

SK Varovania a inštalácia | **HU** Felszerelési és használati utasítás |
BG Инструкции за монтаж и употреба | **RO** Instrucțiuni de montaj și utilizare |
RU Инструкция по монтажу и эксплуатации |
UK Інструкція з монтажу і експлуатації | **KK** Монтаждау мен пайдалану нұсқауы |
ET Paigaldus- ja kasutusjuhend | **LT** Montavimo ir naudojimosi instrukcija |
LV Ierīkošanas un izmantošanas instrukcija | **SR** Uputstva za montažu i upotrebu |
SL Opozorila in namestitvev | **HR** Uputstva za montažu i za uporabu |
TR Montaj ve kullanım talimatları | **AR** لـالاستعمال التركيب طرق | الـاستـعمال

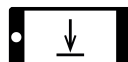
elica®



Download a
QR Code Reader app



Scan QR code



Download your
Manual



EN WATCH THE INSTALLATION VIDEO

IT GUARDA IL VIDEO DI INSTALLAZIONE

FR REGARDEZ LA VIDÉO D'INSTALLATION

ES MIRA EL VÍDEO DE INSTALACIÓN

DE SEHEN SIE SICH DAS INSTALLATIONSVVIDEO AN

PL OBEJRZYJ FILM MONTAŻOWY

RU СМОТРИТЕ ВИДЕОУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ



Download a
QR Code Reader app



Scan QR code



Watch the video

elica[®]

Postupujte presne podľa pokynov uvedených v tejto príručke. Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za akékoľvek problémy, škody alebo požiare spôsobené zariadením spôsobené nedodržaním pokynov obsiahnutých v tejto príručke. Zariadenie je určené výlučne na použitie v domácnosti na varenie potravín a na odsávanie dymov pochádzajúcich z varenia. Nie sú povolené iné použitia (napr. využívanie prostredia). Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody vzniknuté nevhodným použitím alebo nesprávnym nastavením ovládaciých prvkov.

- Pozorne si prečítajte túto príručku: obsahuje dôležité informácie o inštalácii, používaní a bezpečnosti.
- Na zariadení nevykonávajte elektrické zmeny.
- Pred vykonaním inštalácie zariadenia overte, či žiadny komponent nie je poškodený. V opačnom prípade sa obráťte na predajcu a nepokračujte v inštalácii.
- Pred vykonaním inštalácie overte úplnosť zariadenia. V opačnom prípade sa obráťte na predajcu a nepokračujte v inštalácii.

1. BEZPEČNOSŤ A NORMY

⚠ VŠEOBECNÁ BEZPEČNOSŤ

Pozor! Starostlivo dodržiavajte nasledujúce pokyny:

- Výrobok musí byť odpojený od elektrickej siete ešte pred vykonaním akéhokoľvek zásahu inštalácie.
- Pri všetkých úkonoch montáže a údržby používajte pracovné rukavice.
- Inštaláciu a údržbu musí vykonávať kvalifikovaný technik v súlade s pokynmi výrobcu a v súlade s platnými miestnymi bezpečnostnými predpismi.
- Na inštaláciu používajte iba upevňovacie skrutky vo výbave výrobku alebo ak nie sú vo výbave, kúpte si správny typ skrutiek.
- Používajte skrutky so správou dĺžkou uvedenou v návode na inštaláciu.
- Neoprvajte ani nevymieňajte žiadnu časť výrobku, ak to nie je výslovne uvedené v návode na používanie.
- Dávajte pozor, aby sa deti nehrali s výrobkom.
- deti musia byť v dostatočnej vzdialenosťi a pod dozorom, pretože prístupné časti sa počas prevádzky môžu zohriať na vysokú teplotu.
- Výrobok smú používať deti staršie ako 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo bez skúseností alebo potrebných znalostí len vtedy, keď sú pod dozorom alebo keď im boli dané pokyny týkajúce sa bezpečného používania výrobku a tieto osoby pochopili nebezpečenstvá spojené s výrobkom.
- Výrobok a jeho prístupné časti sa počas používania zohrievajú na vysokú teplotu.
- Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli rozohriatých častí.
- Počas a po použíti sa nedotykajte rozohriatých častí výrobku.
- Zabráňte kontaktu s handrami alebo iným horľavým materiálom, kým všetky komponenty výrobku nebudú dostatočne vychladnuté, riziko požiaru.
- Na výrobok alebo do jeho blízkosti neukladajte horľavý materiál.
- Prehriate tuky a oleje sa ľahko vznetia.
- Varenie na varnej doske s olejom alebo tukom bez dozoru môže byť nebezpečné a môže spôsobiť požiar.

Vyprážanie je nutné vykonávať pod dozorom, aby sa zabránilo zapáleniu prehriateho oleja.

- Proces varenia musí prebiehať pod dohľadom. Proces krátkodobého varenia je potrebné neustále sledovať.
- **NIKDY** sa nepokúsajte uhasiť plameň vodou. Namiesto toho výrobok vypnite a zakryte plameň napríklad vekom alebo hasiacou pokrývkou.
- Zabráňte rozliataniu tekutín, preto pri uvádzaní tekutín do varu alebo pri ich ohrievaní znižte prívod tepla.
- Nenechávajte ohrievacie prvky zapnuté, keď sú na nich uložené prázdne hrnce alebo panvice, alebo keď na nich nie sú uložené žiadne nádoby.
- Nikdy neohrievajte neotvorenú konzervu alebo plechovú nádobu s potravinami: môže vybuchnúť! Toto upozornenie platí pre všetky ostatné druhy varných dosiek.
- Po dokončení varenia vypnite príslušnú varnú zónu.
- Výrobok sa nesmie uvádzať do prevádzky prostredníctvom vonkajšieho časovača alebo systémom samostatného diaľkového ovládania. Nepoužívajte parné čističe, riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Pred akýmkolvek úkonom čistenia alebo údržby odpojte výrobok od elektrickej siete vytiahnutím zástrčky alebo odpojením hlavného vypínača v byte.
- Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Výrobok sa musí často čistiť zvnútra, aj zvonku (ASPOŇ RAZ DO MESIACA), každom prípade sa riadte pokynmi uvedenými v návode na údržbu.
- Je dôležité uchovať tento návod, aby ste doň mohli kedykoľvek nahliať.
- V prípade predaja, odstúpenia alebo sťahovania zaistite, aby zostala spoločne s výrobkom.

- Pre osoby s kardiomobilátorm a s aktívnym implantátom je dôležité pred použitím indukčnej dosky skontrolovať, či je ich stimulátor kompatibilný s výrobkom.
- Ak je povrch prasknutý, vypnite výrobok, aby nedošlo k úrazu elektrickým prúdom.
- Nebezpečenstvo požiaru: nekladte na povrch varnej dosky žiadne predmety.
- Neukladajte kovové predmety ako nože, vidličky, lyžice na povrch varnej dosky, pretože by sa mohli prehriat.
- Dôležité: Po použíti vypnite varnú dosku ovládacom zariadením a nespoliehajte sa na detektor prítomnosti hrnca.
- Na varenie nikdy nepoužívajte hliníkovú foliu a nikdy na dosku priamo neumiestňujte výrobky balené do hliníka. Hliník by sa rozrazil a nenapravitelne by poškodil váš výrobok.
- Použitie vysokého výkonu, ako je funkcia Booster, nie je vhodné pre zohrievanie niektorých tekutín, ako napríklad olej na vyprážanie. Nadmerné teplo by mohlo byť nebezpečné. V týchto prípadoch odporúčame použiť nižší výkon.
- Nádoby musia byť umiestnené priamo na varnej ploche a musia byť v strede. V žiadnom prípade neukladajte medzi hrniec a varnú dosku iné predmety.
- V prípade vysokých teplôt výrobok automaticky zníži výkon varných zón.
- **Pozor!** Keď je varná doska v prevádzke, prístupné časti zariadenia sa môžu zohriať.

- Nedodržanie noriem na čistenie výrobku a výmenu a čistenia filtrov spôsobuje riziká požiarov.
- Varenie na spôsob flambovania je prísnie zakázané.
- Použitie otvoreného ohňa je škodlivé pre filtre a môže vysúvať požiar, preto sa mu vždy vyhýbajte.
- V miestnosti musí byť zabezpečené dostatočné vetranie, keď sa výrobok používa súčasne s ďalšími spaľovacími zariadeniami na plyn alebo iné palivá.
- Čo sa týka technických a

bezpečnostných opatrení, ktoré je potrebné prijať na odvádzanie dymov, prísne dodržiavajte nariadenia kompetentných miestnych orgánov. • Nasatý vzduch sa nesmie odvádzat do potrubia používaneho na odvádzanie dymov vyprodukovaných spalovacími zariadeniami na plyn alebo iné palivá. • Výrobok nikdy nepoužívajte bez správne namontovanej mriežky!

⚠ BEZPEČNOSŤ V PRÍPADE ELEKTRICKÉHO PRIPOJENIA

- Výrobok odpojte od elektrickej siete. • Inštaláciu musí vykonať kvalifikovaný odborný technik, ktorý pozná platné normy pre inštaláciu a bezpečnosť. • Výrobca odmietla akúkoľvek zodpovednosť za škody spôsobené na osobách, zvieratách alebo veciach následkom nedodržania pokynov uvedených v tejto kapitole. • Uzemnenie výrobku je zo zákona povinné. • Napájací kábel musí byť dostatočne dlhý, aby umožnil pripojenie výrobku, zabudovaného v nábytku, k elektrickej sieti. • Napájací kábel musí byť dostatočne dlhý, aby sa umožnilo odstránenie varnej dosky z pracovnej plochy. • Nepoužívajte rozdvojky ani predĺžovacie káble. • Uistite sa, že napätie uvedené na výrobnom štítku na spodnej strane výrobku zodpovedá hodnotám elektrickej siete bytu, kde bude namontovaný. • Uzemňovač elektrický kábel musí byť o 2 cm dlhší ako ostatné káble. • Kábel v žiadnom bode nesmie dosiahnuť teplotu o 50 °C vyššiu ako je teplota prostredia. • Výrobok je určený na neustále pripojenie k elektrickej sieti, preto v súlade s pokynmi na inštaláciu vykonajte pevné pripojenie k sieti pomocou viacpólového vypínača, ktorý zabezpečí úplné odpojenie od siete v prípade stavu z kategórie prepäťia III a bude po inštalácii ľahko prístupný. • Po dokončení inštalácie nesmie mať používateľ prístup k elektrickým komponentom. • Pozor! Výrobok nepríprájajte k elektrickej sieti, kým inštalácia nebude úplne dokončená. • Pred pripojením výrobku k elektrickej sieti: skontrolujte identifikačný štítok (umiestnený na spodnej časti výrobku), aby ste sa uistili, že napätie a výkon zodpovedajú hodnotám siete a že elektrická zásuvka je vhodná. V prípade pochybností kontaktujte kvalifikovaného elektrikára.

- V prípade, že výrobok nie je vybavený napájacím káblom, použite jeden s priesezom vodiča minimálne 2,5 mm² pre výkon až do 5500 wattov;, zatiaľ čo u vyšších výkonov musí byť 4 mm². •

- **Pozor!** Prepojovací kábel musí vymeniť autorizovaný technický servis alebo osoba s podobnou kvalifikáciou.

POWER LIMITATION: výrobok je vybavený funkciou obmedzenia výkonu Power Limitation, ktorá umožňuje nastaviť limit maximálnej hodnoty absorpcie (kw)

Nastavenie je potrebné vykonať vo fáze pripojenia výrobku k elektrickej sieti alebo pri opäťovnom pripojení k elektrickej sieti (v priebehu nasledujúcich 2 minút). Stanovte rozmyry ochrany elektrického zariadenia na základe zvolenej úrovne Obmedzenia výkonu. Postupnosť nastavenia funkcie obmedzenia výkonu Power Limitation nájdete v tejto príručke v oddiele Prevádzka.

KIT WINDOWS: Výrobok je určený na použitie v spojení

so **SÚPRAVOU** okenného senzora Window (výrobca nedodáva). Ak je nainštalovaná súprava okenného senzora Window (iba v prípade, že sa používa režim **ODSÁVANIA**), odsávanie vzduchu sa deaktivuje vždy, keď senzor zistí, že okno v miestnosti, na ktorom je namontovaný, je zatvorené. **elektrické pripojenie SÚPRAVY** k spotrebícu musí vykonať kvalifikovaný a špecializovaný technik. **SÚPRAVA** musí mať samostatnú certifikáciu v súlade s bezpečnostnými normami, ktoré sa vzťahujú na komponent a jeho použitie so spotrebícom. Montáž sa musí vykonať v súlade s platnými nariadeniami pre domáce spotrebíče. **POZOR:** kálové vedenie **SÚPRAVY** na pripojenie k výrobku musí byť súčasťou obvodu s certifikáciou pre bezpečné veľmi malé napätie (SELV). Výrobca tohto spotrebíča odmietla akúkoľvek zodpovednosť za prípadné problémy, škody alebo požiar spôsobené poruchami a/alebo problémami súvisiacimi s nesprávou činnosťou a/alebo chybnou inštaláciou **SÚPRAVY**.

⚠ BEZPEČNOSŤ PRI INŠTALÁCIÍ

- Inštaláciu, elektrickú, aj mechanickú, musí vykonať špecializovaný pracovník.
- **Pred začiatkom inštalácie:** Po vybalení výrobku overte, či sa počas prepravy nepoškodil, a v prípade problémov sa skontaktujte s predajcom alebo so službou pomoci zákazníkom, až potom vykonajte inštaláciu; overte, či zakúpený výrobok má rozmerы vhodné pre predvolenú zónu inštalácie; overte, či vnútri balenia nie je (z prepravných dôvodov) sprievodný materiál (napríklad obálky so skrutkami, záručné listy atď), eventuálne ho vyberte a uschovajte, ďalej overte, či v blízkosti zóny inštalácie je k dispozícii elektrická zásuvka

• Príprava nábytku na vstavanie:

- Výrobok sa nemôže inštalovať nad chladiacie zariadenia, umývačky riadu, kachle, pece, práčky a sušičky. Pred vložením varnej dosky vykonajte všetky práce rezanie nábytku a dôkladne odstráňte všetky triesky alebo zvyšky po pílení.

Minimálna vzdialenosť medzi varnou doskou a stenou musí byť aspoň 50mm čelne, aspoň 50mm bočne a aspoň 500mm vzhľadom k závesným skrinkám.

POZN.: pri navrhovaní priestorov sa musia dodržať pokyny výrobca sporáka.

- pre optimalizáciu inštalácie filtračnej verzie sa odporúča vytvoriť puklinu v podstavci, kde sa môže namontovať mriežka.

- **Dôležité:** použite jednozložkové tesniace lepidlo (S), ktoré je odolné voči teplotám až do 250 °C; pred inštaláciou je nutné lepenie povrchy dôkladne očistiť a odstrániť všetky látky, ktoré by mohli zhoršiť prilnavosť lepených povrchov (napr. separačné prostriedky, konzervačné prostriedky, tuky, oleje, prach, zvyšky starého lepidla atď.); lepidlo je potrebné rovnomerne naniesť po celom obvode rámu; po zlepení nechajte lepidlo schnúť asi 24 hodín.

- **Pozor!** Inštalácia skrutiek a spojovacích prvkov, ktorá

nie je v súlade s týmto pokynmi, môže spôsobiť riziká elektrickej povahy.

- **Poznámka:** pre správnu inštaláciu výrobku sa odporúča opáskať potrubia lepidlom, ktoré má nasledujúce vlastnosti: elasticný film z mäkkého PVC, s lepidlom na báze akrylátu; ktoré vyhovuje norme DIN EN 60454; spomaliacujúce plameň; vynikajúca odolnosť voči starnutiu; odolné voči výkyvom teploty; použiteľné pri nízkych teplotách.

LIKVIDÁCIA PO UKONČENÍ ŽIVOTNOSTI



Toto zariadenie je označené v zhode s európskou smernicou 2012/19/ES - UK SI 2013 č.3113 o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).

Zabezpečte, aby sa tento výrobok zlikvidoval správnym spôsobom. Používateľ prispieva k tomu, aby sa zabránilo potenciálnym negatívnym dôsledkom pre prostredie a zdravie. Symbol na výrobku alebo v dokumentácii, ktorá je k nemu priložená, poukazuje na to, že s týmto výrobkom nesmie byť narabávaný ako s domovým odpadom, ale musí byť odovzdaný do vhodnej zberne na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Je potrebné ho zlikvidovať v súlade s miestnymi predpismi pre likvidáciu odpadu. Podrobnejšie informácie o spracovaní, opäťovnom použíti a recyklácii tohto výrobku získate na príslušnom miestnom úrade, od služby zberu domového odpadu alebo v obchode, kde bol tento výrobok zakúpený.

NORMY

Spotrebič bol navrhnutý, testovaný a vyrobený v súlade s týmto normami:

- Bezpečnosť: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Výkon: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. POUŽITIE

POUŽITIE NÁDOB NA VARENIE

- Nádoby na varenie



Používajte iba hrnce označené týmto symbolom.

Dôležité:

aby sa zabránilo trvalému poškodeniu povrchu dosky, nepoužívajte:

- nádoby s nedokonale rovným dnom;
- kovové nádoby so smaltovaným dnom;
- nádoby s drsným podkladom, aby sa zabránilo poškrabaniu plochy varnej dosky;
- nikdy nekladte teplé hrnce a panvice na povrch ovládacieho panelu varnej dosky.
- nie všetky hrnce vhodné na indukciónu sú účinné z toho

dôvodu, že ich dná sú čiastočne zložené z feromagnetického materiálu!! Pri nákupe hrncov alebo panvíc skontrolujte, či:

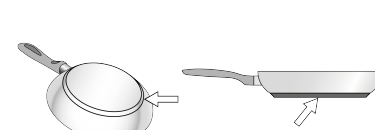
- dno je výlučne iba z feromagnetického materiálu. V opačnom prípade sa zníží účinnosť prenosu tepla ako aj rovnomenosť tepla pri teplotách povrchu panvice/hrnca, ktoré nie sú vhodné na varenie



- Dno neobsahuje hliník: riad sa nezohrieva a možno ho nerozpoznávajú ani induktory.



- Nerovné dna alebo dna s drsným povrhom.
- Odoberajú kontaktnú plochu medzi induktorem a riadom, pričom znížujú jeho účinnosť a kazia zážitok z varenia.



Existujúce nádoby

Môžete skontrolovať, či materiál hrnca je magnetický použitím jednoduchého magnetu. Hrnce nie sú vhodné, ak nie sú magneticky zistiteľné. V takom prípade platia aj pokyny uvedené v predchádzajúcom odseku.

- **Odporúčané priemery dna hrnca**

DÔLEŽITÉ: ak hrnce nemajú správne rozmer, varné zóny sa nezapnú. Údaje o minimálnom priemere hrnca, ktorý sa má použiť na každej jednotlivej zóne, nájdete v ilustrovanej časti tohto návodu.

Pozor: Pre zachovanie varného výkonu a kvality výrobku sa **NEODPORÚČA** používanie adaptérov na indukciónu.

• Úspora energie

Používajte panvice a hrnce s priemerom dna rovnakým ako priemer varnej zóny. Používajte hrnce a panvice s rovnými dnami. - Kde je to možné, počas varenia udržiavajte pokrívku na hrncoch. Varte zeleninu, zemiaky atď. s malým množstvom vody, aby sa znížila doba varenia. Používajte tlakový hrniec, dalej znížuje spotrebu energie a dobu varenia. Hrniec umiestnite do stredu varnej zóny označenej na doske umiestnite.

POUŽITIE ODSÁVAČA

Odsávací systém sa môže použiť v odsávacej verzii s vonkajším odčerpávaním alebo filtračnej verzii s vnútorným obehom.

Navštívte webové sídla www.elica.com a www.shop.elica.com, kde nájdete kompletnú sadu súprav, ktoré sú k dispozícii, aby ste mohli vykonať rôzne montáže filtračnej aj odsávacej verzie.

• Odsávacia verzia:

Pary sa odčerpávajú smerom von pomocou súradie trubiek (kupujú sa samostatne). Výrobok pripojte k trubkám a vypúšťacím otvorom na stene s priemerom ekvivalentným výstupu vzduchu (spojovacia príruba). Viac informácií o trubkách a ich veľkostiach nájdete na stránke týkajúcej sa príslušenstva v návode na montáž - odsávacia verzia. Použitie trubiek a vypúšťacích otvorov na stene s menším priemerom spôsobí zníženie odsávacích výkonov a značné zvýšenie hlučnosti. Preto odmietame akúkoľvek zodpovednosť.

Aby ste dosiahli maximálnu účinnosť odsávania:

- Odporúča sa maximálna dĺžka lineárneho potrubia 7 metrov.
- Odporúča sa na celkovej dĺžke 7 lineárnych metrov použiť maximálne dve 90 ° kolená.
- Zabráňte drastickým zmenám priemeru potrubia, pričom vždy uprednostnite prierez rovnajúci sa Ø 150 mm (alebo obdĺžnikový 222 x 89 mm).

• Filtračná verzia:

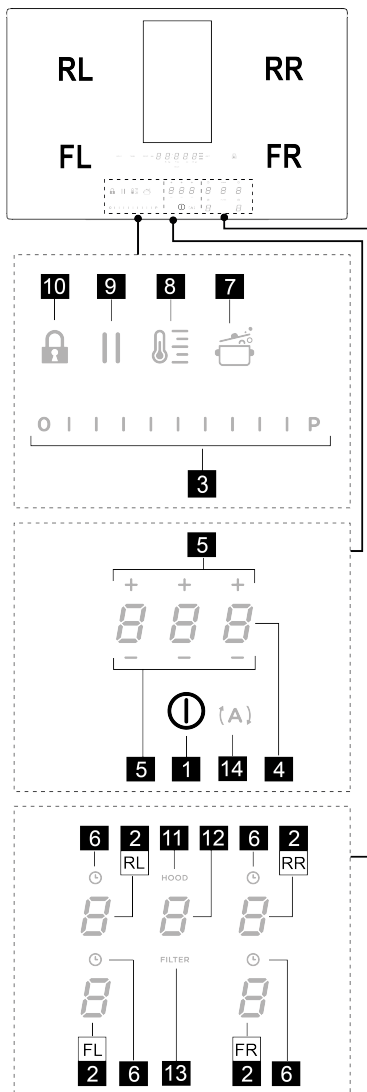
Nasatý vzduch sa pred opäťovným pripojením do miestnosti filtriuje pomocou príslušných tukových a pachových filterov. Tento výrobok obsahuje filter a potrubia na inštaláciu, ktorá umožňuje výstup vzduchu z nábytku. Viac informácií o dodanom príslušenstve nájdete v obrázkovej časti tohto návodu.

Dôležité

K možnosti je zakúpiť si súpravu pre odsávaciu funkčnosť. V tomto prípade sa nemá namontovať uholný filter. Okrem toho, použitie odsávacej súpravy by si mohlo vyžadovať odlišnú inštaláciu odsávača parí od tej, ktorá je zobrazená v tejto príručke, preto pred začatím inštalácie odsávača parí, zakúpiť si odsávaciu súpravu a preštudovať si pokyny priložené k súprave.

3. PREVÁDZKA

OVLÁDACÍ PANEL



T. Funkcia

- 1 ON/OFF (zapnutie/vypnutie) varnej dosky/odsaivača pre varnú dosku
- 2 Volba varných zón / Displej varnej zóny
- 3 Zvýšenie/Zniženie úrovne výkonu varenia a rýchlosť (výkonu) odsávania

Zobrazenie úrovne výkonu varenia a rýchlosťi (výkonu) odsávania	
4 Aktivácia časovača „STAND ALONE“	
Displej: Časovač „STAND ALONE“ / Časovač varných zón.	
5 Zvýšenie/Zniženie času časovača „STAND ALONE“ / Časovač varných zón	
6 Aktivácia časovača varných zón	
Ukazovateľ časovača varných zón aktívny	
7 Aktivácia Automatic Heat Up (automatický ohrev).	
8 Aktivácia funkcie Temperature Manager (Warming Function) (správa teploty - ohrievacia funkcia)	
9 Pauza	
10 Key Lock (zablokovanie tlačidiel)	
11 Ukazovateľ odsávania aktívny	
Aktívacia ukazovateľa nasýtenia filtrov	
12 Výber/aktivácia odsávača	
Displej odsávača	
Displej nasýtenia uhlíkového/keramického filtra – tukového filtra	
13 Vynulovanie nasýtenia filtrov	
14 Aktivácia automatického chodu odsávača	

TOTO MUSÍTE VEDIŤ SKÔR AKO ZAČNETE

V tomto návode sú opísané základné funkcie, použite kód QR nachádzajúci sa na prvých stranach, na vstup na internetové stránky, k úplnému pokynom. Všetky funkcie tejto varnej dosky spĺňajú najprísnejšie bezpečnostné normy. Z tohto dôvodu:

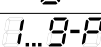
• **Niekteré funkcie sa neaktívujú alebo sa automaticky deaktivujú, ak sa na horákoch nenachádzajú žiadne hrnce alebo ak sú zle umiestnené.**

• V iných prípadoch sa aktivované funkcie automaticky deaktivujú po niekoľkých sekundách, ak zvolená funkcia vyžaduje ďalšie nastavenie, ktoré nie je vykonané (napr. „Zapnúť varnú dosku“ bez „Vybrať varnú zónu“ a „Prevádzková teplota“, alebo „Funkcia Lock“ (zablokováť) alebo „Časovač“).

Skôr ako sa priblížíte k varnej zóne, počkajte, kým sa displej vypne.

DISPLEJ VARNEJ ZÓNY

na displejoch týkajúcich sa varných zón sa zobrazí:

Funkcia	Hodnota
Varná zóna zapnutá	
Power Level (úroveň výkonu)	

Residual Heat Indicator (ukazovateľ zostatkového tepla)	
Pot Detector (Detektor hrncov)	
Funkcia Bridge Zone aktívna	
Funkcia Temperature Manager (správa teploty) aktívna	
Funkcia Child Lock (detský zámok) aktívna	
Funkcia Pauza	
Funkcia Automatic Heat UP (automatický ohrev)	

VLASTNOSTI DOSKY

- **Safe Activation (bezpečná aktivácia)**

Výrobok sa zapne iba v prítomnosti hrncov na varných zónach: proces ohrevu sa nespustí alebo sa preruší v prípade neprítomnosti alebo odstránenia hrncov.

- **Pot Detector (detektor hrncov)**

Výrobok automaticky zistí prítomnosť hrncov na varných zónach.

- **Safety Shut Down (Bezpečnostné vypnutie)**

Z bezpečnostných dôvodov má každá varná zóna maximálnu dobu prevádzky, ktorá závisí od nastavenej úrovne výkonu.

- **Residual Heat Indicator (ukazovateľ zostatkového tepla)**

Pri vypnutí jednej alebo viacerých varných zón je prítomnosť zvyškového tepla signalizovaná príslušným znamením viditeľným na displeji zodpovedajúcej zóny pomocou symbolu .

PREVÁDZKA VARNEJ DOSKY

Poznámka: Na aktiváciu ktorejkolvek funkcie je potrebné najskôr aktivovať požadovanú zónu

- **Zapnutie**

Krátko stlačte (jemne)  ON/OFF (1) varná doska/ odsávač: symbol  sa rozsvieti; **Pri pokračujúcom stláčaní:** všetky disponibilné funkcie budú na moment viditeľné, potom zostanú aktívne iba základné funkcie; ostatné sa budú môcť používať a aktívujú sa, následne počas používania zariadenia.

DÔLEŽITÉ : všetky disponibilné funkcie budú osvetlené svetlom slabej intenzity, ktorá bude silnejšia iba v momente, keď sa aktívujú.

Stlačte znova pre vypnutie

Poznámka: Táto funkcia má prednosť pred všetkými ostatnými.

- **Power Level (Úroveň výkonu)**

Doska je vybavená 9 úrovňami výkonu. Jemne stlačte a prstami sa posúvajte po **Lište výberu** (3): smerom doprava zvýšite výkon,

smerom doľava znížte výkon.

Nastavená úroveň výkonu sa zobrazí v oblasti **Výberu/Displeja (2)**

• **Power Booster (zvýšenie výkonu)**

Výrobok je vybavený prídavnou úrovňou výkonu (nad úrovňou **S**), ktorá zostáva aktívna 5 minút, potom sa výkon vráti na predchádzajúcu úroveň.

Dotknite sa a prstami sa posúvajte po **Lište výberu (3)**

(nad úroveň **S**) a aktivujte Power Booster (zosilňovač výkonu). Úroveň funkcie Power Booster je zobrazená v

oblasti Výber/Displej (2) pomocou symbolu **P**.

• **Časovač varných zón**

Funkcia Časovač varných zón je odpočítavanie, ktoré je možné nastaviť aj dočasne na každej varnej zóne. Po uplynutí nastaveného obdobia sa varné zóny automaticky vypnú a používateľ bude upozornený pomocou príslušného zvukového signálu.

Aktivácia funkcie Časovač varných zón

• Dotknite sa (stlačte) oblasti Výberu/Displeja (2) (úroveň výkonu iná ako nula)

• Stlačte **L (6)** týkajúce sa varnej zóny

• Použite symboly **- +** (5) pre nastavenie trvania Časovača, ktorý sa zobrazí v Zóne/Displeji (4); počas nastavenia symbol **L (6)** bliká.

Poznámka: aby sa spustil časovač varnej zóny, počkajte 10 sekúnd bez stlačenia iného ovládacieho prvku.

Poznámka : opäťovným dlhým stlačením **L (6)** sa Časovač varnej zóny resetuje.

Úkon podľa potreby zopakujte na viacerých varných zónach:

Každá varná zóna môže mať nastavený iný časovač; na displeji (4) sa objaví odpočítavanie aktuálne zvolenej varnej zóny; ak nie je zvolená žiadna zóna, po stlačení displeja (4) sa zobrazí odpočítavanie pre časovača STAND ALONE (samostatný).

Po skončení odpočítavania zaznie zvukový signál a varná zóna sa vypne.

Na vypnutie časovača:

• vyberte varnú zónu (2)

• nastavte trvanie časovača na **0.00**, pomocou **- +** (5).

Režim zobrazenia odpočítavania je rovnaký ako pre časovač STAND-ALONE.

(pozri odsek Časovač STAND ALONE nachádzajúci sa vo WEBOVEJ verzii tohto návodu).

• **Power Limitation (Obmedzenie výkonu)**

Funkcia Power Limitation (obmedzenie výkonu) znamená režim, v ktorom je obmedzená najvyššia spotreba energie

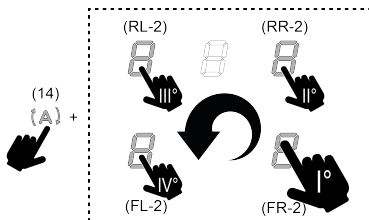
a reguluje sa najvyšší výkon vo všetkých aktívnych varných zónach. V tomto režime celková spotreba energie varnej dosky neprekročí najvyššiu nastavenú hodnotu.

Poznámka: nastavenie sa musí uskutočniť z vypnutej dosky, bez stlačenia tlačidla **ON/OFF (1)**, vo chvíli pripojenia varnej dosky k elektrickej sieti alebo opäťovného pripojenia samotnej elektrickej siete, do nasledujúcich 2 minút.

Na nastavenie funkcie Power Limitation (Obmedzenie výkonu):

• stlačte **(A)** (ktoré bude blikať, iba na prvé 2 minuty od prísunu produktu)

• podržaním stlačeného **(A)** stlačte, postupne, všetky oblasti **Výber/Displej (2)** varných zón, v smere proti smeru otáčania hodinových ručičiek, postupujúc od pravej prednej zóny (**FR**), pri každom stlačení zaznie krátke zvukový signál, po stlačení všetkých displejov (2) bude možné tlačidlo uvoľniť:



v tomto bode displej (2) ľavej zadnej zóny (RL) bude postupne striedavo zobrazovať symboly **B** a **D**, čím signalizuje, že je možné vykonať nastavenie.

• zvoľte displej (RL-2) následne sa posúvajte na Lište výberu (3), až kým sa na displeji nezobrazia symboly **C** a **E**;

Na displeji (FL-2) sa zobrazí aktuálne nastavenie s hodnotami v tabuľke:

zobrazená hodnota	Výkon (kW)
B	7,4 kW (predvolené nastavenie)
C	4,5 kW
D	3,1 kW

Pre zmenu nastavenia Power Limitation:

• stlačte displej (FL-2) následne sa posúvajte na Lište výberu (3), pre nové nastavenie. Pre uloženie vykonaného výberu stlačte tlačidlo **ON/OFF (1)**, na 2 sekundy; zaznie predĺžený zvukový signál na potvrdenie vykonaného nastavenia.

• **Bridge Zones (premostené zóny)**

Varné zóny sú vďaka funkcií Bridge schopné pracovať v

kombinovanom režime, pričom vytvárajú jedinú zónu s touto úrovňou výkonu. Táto funkcia umožňuje rovnomenné varenie s panvicami a hrcami väčších rozmerov.

Je možné použiť v kombinácii prednú varnú zónu so zodpovedajúcou zadnou zónou (na overenie, na ktorých zónach je stanovená táto funkcia, si pozrite ilustrovanú časť tohto návodu).

Na aktiváciu funkcie Bridge:

- súčasne vyberte dve varné zóny, ktoré chcete použiť

- na displeji (2) „zadnej“ varnej zóny sa objaví symbol
- pomocou **Lišty výberu** (3) bude možné nastaviť Úroveň prevádzky (Výkon), ktorá sa zobrazí na displeji (2) „prednej“ zóny

Pre deaktiváciu funkcie Bridge stačí zopakovať ten istý postup aktivácie

Poznámka: časovač varných zón, aktivovaný počas funkcie Bridge, umožní automatické vypnutie oboch varných zón, keďže sa, v tomto prípade, považujú za jedinú zlúčenú oblasť.

PREVÁDZKA ODSÁVAČA

• Zapnutie

Krátko stlačte (jemne) ON/OFF (1) varná doska/odsávač: symbol sa rozsvietí; Pri pokračujúcim stláčaní: všetky disponibilné funkcie budú na moment viditeľné, potom zostanú aktívne iba základné funkcie; ostatné sa budú môcť používať a aktivujú sa, následne počas používania zariadenia.

DÔLEŽITÉ : všetky disponibilné funkcie budú osvetlené svetlom slabej intenzity, ktorá bude silnejšia iba v momente, keď sa aktivujú.

Stlačte znova pre vypnutie

Poznámka: Táto funkcia má prednosť pred všetkými ostatnými.

• Zapnutie odsávacieho systému

Na aktiváciu odsávača sa dotknite (stlačte) **Zónu výberu** (12).

• Rýchlosť (výkon) odsávania:

Odsávač je vybavený 4 úrovňami rýchlosťi (výkonu) odsávania. Prstami sa posúvajte po **oblasti výberu** (3): smerom doprava pre zvýšenie rýchlosťi (výkonu) odsávania (0-4);

smerom doľava pre zníženie rýchlosťi (výkonu) odsávania (4-0);

Nastavená úroveň výkonu sa zobrazí v oblasti Výber/Displej (12)

• Power Booster (zvýšenie výkonu)

Odsávač je vybavený 1 prídavnou úrovňou odsávania nazvanou Power Booster, táto je časovaná a trvá 5 minút.

Ak ju chcete vybrať, jemne sa dotknite a posúvajte sa

prstami po Lište výberu (3) (nad úroveň) , zobrazí sa tento blikajúci symbol

Poznámka: pri uplynutí doby načasovania sa výkon vráti na predtým nastavenú úroveň.

• Automatická prevádzka

Odsávač pár sa zapne pri najvhodnejšej rýchlosťi, pričom sa sací výkon prispôsobí maximálnej úrovni varenia, použitej vo varných zónach.

Ked sa vypnú varné zóny, odsávač pár upraví svoju rýchlosť odsávania tak, že ju postupne zniží, pričom odstraňuje zostatkové výparu a pachy.

Na aktiváciu tejto funkcie:

Stlačte (14);

Na deaktiváciu úkon zopakujte.

Poznámka: ak sa počas automatickej prevádzky zvolí z

Lištu výberu (3) rýchlosť od do , automatická prevádzka sa preruší. Ak sa zvolí Power Booster, automatická prevádzka sa obnoví do ukončenia nastaveného času, medzitým symbol neprestáva blikáť.

Poznámka: v prípade vypnutia dosky s aktívnu automatickou prevádzkou sa vypnutie odsávača uskutoční automaticky, postupným spôsobom.

• Indikátor nasýtenia filtrov

Odsávač pár signalizuje, keď je potrebné vykonať údržbu filtrov:

Uhľový/keramický pachový filter, LED FILTRA (13) sa rozsvietí;

Tukový filter, LED FILTRA (13) bliká;

Poznámka: táto funkcia je prednastavená ako vypnutá (postup zapnutia si pozrite v odseku „Aktivácia ukazovateľa nasýtenia filtrov“)

• Reset nasýtenia filtrov

Po vykonaní údržby filtrov (tukových a/alebo uhľových/keramických) podržte stlačené tlačidlo, LED FILTRA (13) zhasne. Týmto spôsobom sa resetuje počítadlo použitia filtrov.

• Aktivácia/Deaktivácia indikátorov nasýtenia filtrov.

Tieto indikátory sú normálne deaktivované (pre tukový filter, ako aj pre filter s aktívnym uhľom)

Pri ich aktivácii postupujte nasledujúcim spôsobom:

- zapnite odsávaciu dosku prostredníctvom ON/OFF (1);
- keď sú motor odsávania a varné zóny vypnuté, stlačte **Zónu výberu** (12)
- držte stlačené „HOOD“ (11), kým sa na **Displeji** (12)

neobjavia písmená **F** - **G**, ktoré striedavo blikajú

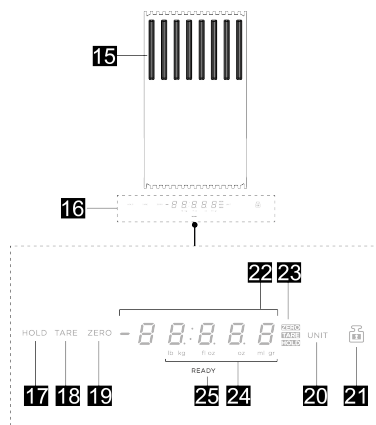
Uhlíkové/keramické pachové filtre

- stlačte displej (12) vo chvíli, keď sa objaví písmeno **F**
- stlačte „**FILTER**“ (13) – blikajúce svetlo
- znova držte stlačené „**HOOD**“ (11) pre potvrdenie aktivácie indikátora uhlíkových/keramických pachových filtrov

Tukový filter

- stlačte displej (12) vo chvíli, keď sa objaví písmeno **G**
- stlačte „**FILTER**“ (13) – neprerušované svetlo
- znova držte stlačené „**HOOD**“ (11) pre potvrdenie aktivácie indikátora tukového filtra

POUŽÍVANIE VÁHY



LED	Funkcia
15	Vážiaca plocha
16	Displej/Príkazy
17	Funkcia HOLD (podržať)
18	Funkcia TARE (hmotnosť obalu)
19	Funkcia ZERO (nula)
20	Funkcia UNIT (jednotka)
21	Funkcia LOCK (zablokovat)
22	Numerický displej váhy
23	Ukazovateľ používanej funkcie
24	Ukazovateľ používanej mernej jednotky
25	Ukazovateľ váhy

Výrobok je vybavený vstavanou váhou na potraviny

DÔLEŽITÉ:

- pri použíti váhy pri hrnoch a nádobách s priemerom vyšším než Ø 20 cm odporúčame vypnúť odsávanie vzduchu, aby nedošlo k ovplyvneniu merania hmotnosti.
- hrniec alebo nádoba sa musia VŽDY nachádzať v strede vážiacej plochy, aby sa zabránilo blokovaniu priestoru odsávania.
- maximálne zaťaženie váhy je **10 kg**; do úvahy sa berie tolerancia **+/-2 g** pri hodnote jednotlivých vážení.

Prevádzka

• Zapnutie

Váha sa aktívuje jednoduchým dotykom vážiacej plochy (16) alebo umiestnením váženého výrobku na vážiacu plochu; displej (22) sa aktívuje zobrazením nulovej hmotnosti alebo hmotnosti výrobku.

Ak sa na vážiacej ploche už nachádzajú výrobky a dôjde k ich odstráneniu, váha sa aktívuje zobrazením hmotnosti odstraneného výrobku so záporným znamienkom; naopak, ak sa pridajú ďalšie výrobky, váha sa aktívuje zobrazením iba hmotnosti posledného pridaného výrobku.

• Vypnutie

Váha sa automaticky vypne:

- po **2 minútach**, ak sa **nezistia** žiadne predmety na vážiacej ploche
- po **8 minútach**, ak sa na vážiacej ploche **zistia** predmety

• Funkcia UNIT

Váha je prednastavená na metrický merný systém, údaje sa zobrazujú v gramoch.

Ak chcete zmeniť merné jednotky, stlačte „**UNIT**“ (20).

Aktuálna merná jednotka sa zobrazí v spodnej časti displeja váhy, na displeji (24)

• Funkcia ZERO

Funkcia **ZERO** (19) umožňuje vynulovať numerický displej váhy bez ohľadu na to, či sa na vážiacej ploche (15) nachádzajú niejaké predmety.

Indikátor **ZERO** (23) sa vypne v okamihu, keď sa na vážiacu plochu pridajú alebo sa z nej odoberú predmety (a znova sa zobrazí hmotnosť predmetov);

• Funkcia TARE

Funkcia **TARE** (18) umožňuje postupne vážiť potraviny bez toho, aby ste ich museli odstraňovať z vážiacej plochy. Takto môžete zistiť hmotnosť každej jednotlivej potraviny, ako aj celkovú hmotnosť.

Pre jej aktiváciu postupujte takto:

- položte na vážiacu plochu prvý predmet, na displeji (22) sa **zobrazí hmotnosť „1“**
- stlačte „**TARE**“ (18), hmotnosť na displeji (22) sa

vynuluje

- na vážiacu plochu pridajte ďalší predmet, na displeji (22) sa zobrazí hmotnosť „2“
- znova stlačte „TARE“ (18) na displeji (22) sa zobrazí hmotnosť „1“ + hmotnosť „2“

Je možné pridať výrobky až do maximálneho zaťaženia váhy;

Pre odstránenie celkovej hmotnosti nádoby najprv vykonajte tarovanie stlačením tlačidla „ZERO“ (19);

Pre ukončenie funkcie „TARE“ stlačte „ZERO“ (19).

• Funkcia HOLD

Funkcia „HOLD“ (17) umožňuje uložiť do pamäte zobrazenú hmotnosť a neskôr ju budú zobraziť, pridať alebo odpočítať od novej hmotnosti na váhe; hmotnosť zostane uložená v pamäti až do vypnutia váhy.

Pre jej aktiváciu postupujte takto:

- položte predmet na vážiacu plochu
- držte stlačené „HOLD“ (17) až kým hmotnosť na displeji nezačne blikáť: hodnota sa uložila

Môžete odstrániť predmet z váhy a pokračovať v jej používaní so všetkými funkciami;

Pre uloženie novej hmotnosti do pamäte znova podržte stlačené tlačidlo; v pamäti zostane uložená iba posledná hmotnosť.

Kedykoľvek je možné stlačením tlačidla „HOLD“ (17) zobraziť uloženú hodnotu, ktorá potom bliká na displeji (23) niekoľko sekúnd.

V tom čase opäťovným stlačením tlačidla „HOLD“ (17) sa

uložená hmotnosť pripočítá k hmotnosti na váhe; na displeji (23) sa zobrazí celková hodnota a odozva „HOLD“ (23) ostane svietiť, čo signalizuje, že funkcia je stále aktívna.

Opäťovným stlačením „HOLD“ (17) sa od hmotnosti zobrazenej na displeji odpočítá uložená hmotnosť; na displeji (23) sa zobrazí hodnota rozdielu a funkcia sa automaticky ukončí.

Príklad:

- uložená hmotnosť: 1 kg
- hmotnosť na váhe pri volbe funkcie: 2 kg
- hmotnosť „spolu“ zobrazená na displeji: 3 kg (1 kg + 2 kg)
- hmotnosť „po odpočítaní“ pred ukončením funkcie: 2 kg (3 kg - 1 kg)

• Funkcia LOCK

Funkcia „LOCK“ (21) blokuje používanie váhy, aby sa zabránilo jej aktivácii pri uložení predmetov na vážiacu plochu;

Pre jej aktiváciu postupujte takto:

- držte stlačené tlačidlo „LOCK“ (21) kým sa displej váhy nevypne;

Pre jej deaktiváciu postupujte takto:

- držte stlačené tlačidlo „LOCK“ (21) kým sa displej váhy opäť nezapne.

Upozornenie: po 30 minútach od zapnutia funkcie „LOCK“ sa váha vypne a „LOCK“ sa deaktivuje.

TABUĽKA VÝKONU

Stupeň výkonu		Typ varenia	Použitie (na základe skúsenosti a zvykov varenia)
Max výkon		Rýchlo zohriat'	V krátkom čase zvýšte teplotu jedla až do rýchleho varu v prípade vody alebo rýchlo zohrejte varné kvapaliny
		Vyprážať - vrieť	opieť, začať varenie, zmraziť rozmrazené produkty, rýchlo zovrieť
Vysoký výkon		restovať - osmažiť - variť - grilovať	osmažiť, udržať silný var, variť a grilovať (krátko, 5-10 minút)
		restovať - variť - dusiť - osmažiť - grilovať	osmažiť, udržať mierny var, variť a grilovať (stredné trvanie, 10-20 minút), predhriatie príslušenstvo
Stredný výkon		Variť - dusiť - osmažiť - grilovať	dusiť, udržať mierny var, variť (dlho), miesať cesto
		Variť - začať vrieť - zahustiť - miesiť	predĺžené varenia (ryža, omáčky, pečené mäso, ryba) v sprievodných tekutinách (napr. voda, víno, vývar, mlieko), miešať cesto
		Variť - začať vrieť - zahustiť - miesiť	predĺžené varenia (objemy menšie ako liter: ryža, omáčky, pečené mäso, ryba) v sprievodných tekutinách (napr. voda, víno, vývar, mlieko)

Nízky výkon		Roztopiť – rozmraziť – udržať teplé miešať	- rozpustiť maslo, jemne roztopiť čokoládu, rozmraziť produkty malých rozmerov
		Roztopiť – rozmraziť – udržať teplé miešať	- udržanie v teple malých porcií jedla práve uvarených alebo udržať teplotu servírovacích tanierov a miešať rizoto
OFF		Oporná plocha	Varná doska v polohe stand-by alebo vypnutá (možná prítomnosť zvyškového tepla z konca varenia, signalizované s H-L-O)

4. ÚDRŽBA

Pozor! Pred každým čistením alebo údržbou sa uistite, že varné zóny sú vypnuté a indikátor tepla zmizol.

 Pre údržbu výrobku si pozrite obrázky po ukončení inštalácie označené týmto symbolom.

ÚDRŽBA VARNEJ DOSKY

- Čistenie indukčnej dosky

Varná doska sa čistí po každom použití.

Dôležité:

- Nepoužívajte abrazívne hubky, drôtenky. Ich použitie, po čase, by mohli zničiť sklo.
- Nepoužívajte dráždivé chemické čistiace prostriedky, ako sú spreje pre rúry alebo odstraňovače škvŕn.
- NEPOUŽÍVAJTE PARNÉ ČISTIČE!!!

Po každom použití nechajte varnú dosku vychladnúť a vyčistite ju odstránením zaschnutých zvyškov a škvŕn od zvyškov potravín. Cukor alebo potraviny s vysokým obsahom cukru poškodzujú varnú dosku a musia sa okamžite odstrániť. Sol, cukor a piesok by mohli poškrabať povrch skla. Používajte jemnú handričku, papierové uteráky alebo špecifické výrobky pre čistenie varnej dosky (postupujte podľa pokynov výrobcu).

 D Čistenie zbernej vane tekutín :

V prípade náhodných a veľkých vytečení tekutín z hrncov je možný zásah pomocou vypúšťacieho ventilu, nachádzajúceho sa v spodnej časti výrobku tak, aby ste mohli odstrániť všetky zvyšky, čím sa zaručí maximálna hygienická bezpečnosť.

Pre komplexnejšie a hlbšie čistenie sa môže úplne odobrať spodná vaňa.

ÚDRŽBA ODSÁVÁČA

- Čistenie odsávača :

Na čistenie používajte VÝHRADNE IBA handru navlhčenú neutrálnymi tekutými čistiacimi prostriedkami.

NA ČISTENIE NEPOUŽÍVAJTE NÁRADIE ANI NÁSTROJE!

Nepoužívajte produkty obsahujúce abrazívne látky.
NEPOUŽÍVAJTE ALKOHOL!

 A Údržba protitukových filtrov:

Spracováva tukové častice pochádzajúce z varenia.

Musí sa vyčistiť raz za mesiac (alebo keď systém indikácie saturácie filtrov signalizuje túto nutnosť), neagresívnymi čistiacimi prostriedkami ručne alebo v umývačke riadu pri nízkych teplotách a krátkom cykle. Pri umývaní v umývačke riadu sa protitukový filter môže odfarbiť, ale jeho filtračné vlastnosti sa absolútne nezmenia.

 B Údržba pachového filtra (iba pre filtračnú verziu):

Spracováva neprijemné zápachy pochádzajúce z varenia.

Nasýtenie pachových filtrov sa overí po viac-menej predĺženom používaní podľa typu varenia a pravidelnosti čistenia tukových filtrov.

Pachový filter sa regeneruje podľa tohto postupu:

Ručné umývanie teplou vodou bez použitia mydla a čistiacich prostriedkov alebo **Umyvanie v umývačke riadu** pri teplote 60/65 °C zhruba 6/7 min bez použitia čistiacich prostriedkov a bez prítomnosti riadu, aby nedošlo ku kontaminácii tukmi a olejmi.

Potom filter vysušte v nevetranej rúre pri teplote **max. 75 °C** 50 min.

POZOR! Umiestnite filter v rúre v dostatočnej vzdialenosťi od výhrevných článkov alebo ďalších prípadných zdrojov tepla.

A kézikönyvben leírtakat szigorúan tartsa be. A kézikönyvben leírtak be nem tartása miatt bekövetkező esetleges kellemetlenségekért, károkért vagy tűzkárokért felelősséget nem vállalunk. A készülék kizáráig háztartási felhasználásra készült, élelmiszerök főzésére és a főzésből keletkezett füstök elszívására. Ettől eltérő célú felhasználása nem engedélyezett (pl. légtér fűtése). A gyártó nem terhel felelősséggel a készülék nem rendeltetésszerű használata, illetve a vezérlőparancsok hibás beállítása esetén.

- Figyelmesen olvassa el az utasításokat: fontos beszerelési, használati és biztonsági információkat tartalmaz.
- Ne végezzen elektromos változtatásokat a készüléken.
- Mielőtt megkezdné a készülék telepítését, ellenőrizze, hogy az alkatrészei épekk-e. Ellenkező esetben vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval és ne szerelje be a készüléket.
- Ellenőrizze a készülék épességét, mielőtt elkezdi az üzembe helyezését. Ellenkező esetben vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval és ne szerelje be a készüléket.

1. BIZTONSÁG ÉS ELŐÍRÁSOK

⚠ ÁLTALÁNOS BIZTONSÁG

Figyelem! Szigorúan tartsa be a következő utasításokat:

- A terméket bármilyen telepítés előtt csatlakoztassa le az elektromos hálózatról. • minden beszerelési vagy karbantartási művelethez viseljen munkavédelmi kesztyűt.
- A telepítést, illetve a karbantartást szakember végezheti, a gyártó utasításai szerint, valamint a helyi biztonsági előírásoknak megfelelően. • Csak a termékkel a telepítéshez szállított rögzítőcsavarokat használja vagy ha nincsenek a csomagban, akkor vásároljon azonos típusúakat. • Használjon megfelelő méretű csavarokat, amelyeket a Telepítési utasításban azonosítottak. • Ne javítsa vagy cserélje le a termék egyetlen részét sem, hacsak azt a felhasználói kézikönyv kifejezetten nem jelöli. • Ügyeljen arra, hogy a gyermeknek ne játszanak a termékkel! • Tartsa a gyermeket távol és felügyelet alatt, tekintettel arra, hogy a készülék hozzáérhető részei használat közben nagyon felmelegedhetnek. • A terméket 8 évnél nem fiatalabb gyermekkel és csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező, vagy tapasztalatlan, vagy a szükséges ismeretekkel nem rendelkező személyek csak akkor használhatják, ha felügyelet alatt vannak vagy ha megkapták a termék biztonságos használatával és a benne rejlő veszélyek megértésével kapcsolatos utasításokat. • A termék és annak hozzáérhető részei működés közben felmelegedhetnek. Ügyeljen rá, hogy ne érintse az átforrósodott elemeket. • A használat során és azt követően ne érintse meg a termék felforrósodott elemeket. • Kerülje a ruhaneműkkel vagy egyéb gyúlékony anyagokkal való érintkezést, amíg a termék összes alkatrésze nem hült

le elegendően, tűzveszély áll fenn. • Ne helyezzen gyúlékony anyagot a termékre, vagy annak közelébe. • A túlhevített zsírok és olajok könnyen lángra gyulladnak. • A felügyelet nélkül hagyott zsírban és olajban gazdag ételek főzése veszélyes lehet és tüzet okozhat. • Szigorúan tilos a flambé számára káros és tüzet okozhat, ezért minden esetben kerülje. • Felügyelet mellett süssön olajban, hogy elkerülje, hogy az olaj túlforrósodva tüzet fogjon. • A főzési munkálatokat felügyelni kell. A rövid ideig tartó főzést folyamatosan felügyelni kell. • SOHA ne próbálja vízzel eloltani a lángokat. Ellenkezőleg, kapcsolja ki a termék és fojtja el a lángokat, például egy fedővel vagy egy tűzálló pokróccal. • Kerülje a folyadékok kömlését. Főzésnél, illetve forralásnál csökkentse a hőfokot. • Ne hagyja üresen, illetve ne tegyen üres serpenyőt vagy lábast a bekapcsolt melegítő részekre. • Soha ne melegítsen élelmiszert tartalmazó lezárt dobozt vagy konzervet anélkül, hogy felnyitná: felrobbanhat! Ez a figyelmezettség a többi, más típusú főzőlapra is vonatkozik. • Ha befejezte a főzést, kapcsolja le a vonatkozó főzési területet. • A termék nem vezérelhető külső időmérő szerkezettel vagy speciális távvezérlővel. Ne használjon gótzisztrítő gépeket, áramütés veszélye. • mindenféle tisztító vagy karbantartó folyamat előtt húzza ki a terméket az elektromos hálózatról a csatlakozódugóval vagy az otthoni főkapcsoló lekapcsolásával. • A tisztítási és karbantartási műveleteket gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik. • A terméket gyakran tisztítja minden belül, minden kívül (HAVONTA LEGALÁBB EGYSZER), mindenkor tartsa be a karbantartási utasításokban leírtakat. • Fontos a kézikönyvet megőrizni, hogy bármikor átanulmányozhassa. Eladás, átadás vagy áttelepítés esetén győződjön meg róla, hogy a kézikönyvet a készülékkel együtt adjá át.

- A szírvítmus-szabályozó készülékkel és aktiv berendezésekkel élők számára az indukciós főzőlap használata előtt ellenőrizni kell, hogy az illető szírvítmus-szabályozója összeférhető-e a termékkel. • Ha a felszín megrepít, kapcsolja ki a terméket, hogy elkerülje az áramütés veszélyét. • Tűzveszély: ne helyezzen tárgyat a főzőfelületről. • Ne tegyen fém tárgyat, mint például késéket, villákat, kanalakat és fedőket a főzőlapra, mert azok felforrósodhatnak. • Fontos: Használat után a vezérlőszerről kapcsolja ki a főzőlapot és ne a lábas érzékelőre hagyatkozzon. • A főzéshez soha ne használjon alumínium fóliát, és soha ne helyezzen közvetlenül a felületre alumínium fóliába csomagolt termékeket. Az alumínium megolvad és javíthatatlanul tönkretesz a terméket. • Az olyan nagy teljesítményű funkciók, mint a Booster, nem használható bármilyen típusú folyadék melegítéséhez, mint amilyen például a sütőolaj. A túl magas hőmérséklet veszélyes lehet. Ilyen esetben használjon alacsonyabb teljesítményfokozatot. • A főződényeket közvetlenül a főzőlapra kell helyezni, középre igazítva. Semmilyen esetben se tegyen semmilyen tárgyat a főzőlap és a főződény közé. • Magas hőmérséklet esetén a termék automatikusan csökkenti a főzőzóna teljesítményfokozatát. • Figyelem! Amikor a

főzőlap működésben van, akkor a készülék elérhető részei felmelegedhetnek.

- A termék tisztítási, valamint a szűrők tisztítási és a cseréjükre vonatkozó szabványainak be nem tartása tűzvesztést okozhat.
- A helyiségeben megfelelő szellőztetés legyen, amikor a termékét más gáz vagy tüzelőberendezéssel egyidejűleg használja.
- Ami a műszaki és biztonsági intézkedésekkel illeti a füstelvezetéshez, kifejezetten tartha magát a felelős helyi hatóságok szabályaihoz.
- A beszívott levegőt ne engedje gáztüzelésű vagy egyéb üzemanyaggal működő berendezések füstelszívó csatornájába.
- Soha ne használja a páraelszívót a megfelelően felszerelt rács nélkül!

⚠ AZ ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS BIZTONSÁGA

- Csatlakoztassa le a terméket az elektromos hálózatról.
- A beszerelést a beszerelésre és a biztonságra vonatkozó hatályos szabályokban jártas szakember végezheti.
- A gyártó nem vállal felelősséget a jelen bekezdésben hivatalozott irányelvek be nem tartása miatt bekövetkező személyi, dologi vagy állatokat ért károkért.
- A termék földelése a törvényi előírások szerint kötelező.
- Az elektromos tápkábelnek megfelelő hosszúságúnak kell lennie ahhoz, hogy a bútorba épített termék elektromos csatlakoztatása kivitelezhető legyen.
- A tápkábelnek megfelelő hosszúságúnak kell lennie azért, hogy a munkalapból a főzőlapot ki lehessen emelni.
- Ne használjon többszörös dugókat vagy hosszabbítót.
- Győződjön meg arról, hogy a termék aljára elhelyezett adattáblán feltüntetett feszültségérték megfelel-e a hálózati feszültségnak.
- A földelő kábelnek a többi kábelnél 2 cm-rel hosszabbnak kell lennie.
- A kábel egyetlen ponton sem haladhatja meg 50°C fokkal a környezeti hőmérsékletet.
- A termék tartósan csatlakoztatható az elektromos hálózatra, ennek érdekében a vezetékes hálózatra való csatlakozást a telepítési szabályoknak megfelelően omnipoláris kapcsolón keresztül végezze, amely III. tűfeszültség kategória esetén biztosítja a hálózat teljes leválasztását, ill. amely a telepítés után könnyen hozzáérhető.
- Amint elvégezte a telepítést, biztosítsa, hogy a felhasználó ne férjen hozzá az elektromos alkatrészekhez.
- Figyelem! Ne csatlakoztassa a terméket az elektromos hálózathoz, amíg a telepítést el nem végezte.
- Mielőtt az elektromos hálózatra kötné a terméket, ellenőrizze (a készülék alján található) adattáblát, hogy meggyőződjön róla, hogy az azon feltüntetett feszültség és teljesítmény megfelel-e a hálózati és csatlakozójárat feszültségének. Amennyiben kétségei lennének, forduljon villanyszerelőhöz.

- Amennyiben a termék nem rendelkezik tápkábelrel, úgy a maximum 5500 Watt teljesítményhez minimum 2,5 mm² vezető keresztmetszetű kábel, e teljesítmény felett pedig 4 mm² keresztmetszetű kábel kell használni.

- **Figyelem!** Az összekötő kábel hivatalos műszaki szerviznek vagy hasonló képesítéssel rendelkező személynek kell kicsérélnie.

POWER LIMITATION: A termék Power Limitation funkcióval rendelkezik, amely lehetővé teszi, hogy beállítsa a maximális abszorpciós küszöbértéket (kw)

A beállítást a termék elektromos hálózatra kötése pillanatában végezze el, vagy amikor ismét csatlakoztatja az elektromos hálózathoz (a következő 2 percen belül). A villamos egység szintjét a „Power Limitation” (Teljesítmény korlátozás) kiválasztott szintje alapján kell meghatározni. A Power Limitation beállítás sorrendjéhez olvassa el a kézikönyv Működés szakaszát.

KIT WINDOWS: A terméket egy Window KIT szenzorral (a gyártó nem biztosítja) való használatra terveztek. A Window KIT szenzor telepítésével (csak SZÍVÜZEMMÓDBELI HASZNÁLATKOR) a légszívás kikapcsol, akárhányszor a szobában lévő ablak, amelyre a KIT van szerelve, zárva van. A KIT-nek a készülékhez való elektromos csatlakoztatását szakképzett műszaki személyzetnek kell végrehajtania. A KIT-hez külön tanúsítványt kell biztosítani az összetételre és a készülékkel való használatra vonatkozó biztonsági szabványok tekintetében. A telepítést az érvényben lévő háztartási készülékre vonatkozó előírások szerint kell elvégezni.

FIGYELEM: a KIT-nek a készülékhez való csatlakozását szolgáló kábelnek az érintésvédelmi törfepesztültségre (SELV) tanúsított áramkör részét kell képeznie. Az elektromos háztartási készülék gyártója semmiféle felelősséget nem vállal a KIT hibájából és/vagy üzemzavarából és/vagy hibás beszereléséből eredő esetleges kellemetlenségekért, károkért, tűzért.

⚠ A TELEPÍTÉS BIZTONSÁGA

- A telepítést és elektromos hálózatra való csatlakoztatást csak szakember végezheti.
- **A telepítés megkezdése előtt:** A termék kicsomagolása után ellenőrizze, hogy a termék nem sérült-e meg a szállítás során, és ha bármilyen probléma merül fel, lepjén kapcsolatba a kereskedővel vagy az ügyfélszolgálattal, mielőtt folytatja a telepítést; Ellenőrizze, hogy a megvásárolt termék mérete megfelel-e a kiválasztott telepítési területnek; Ellenőrizze, hogy a csomagolásban nincs-e kísérőanyag (pl. csavarokat tartalmazó borítékok, garanciák stb.) (szállítási okokból), szükség esetén ezeket el kell távolítani és meg kell őrizni; Ellenőrizze azt is, hogy a telepítési terület közelében van-e elektromos fali csatlakozó

• A bútor előkészítése a beépítéshez:

- A terméket nem szabad hűtőberendezések, mosogatógépek, tűzhelyek, sütők, mosogépek és szárítók tetejére telepíteni; A főzőlap behelyezése előtt végezzen el minden vágási munkát a bútoron, és gondosan távolítsa el a forgács- vagy fűrészpormaradványokat.

A főzőlap és a fal közötti minimális távolságnak elől legalább 50mm, oldalt legalább 50mm és a felső falszékrényekhez képest legalább 500mm kell lennie.

Megj.: a terek kialakításakor a konyha gyártójának útmutatásait kell követni.

- a szűrős változat telepítésének optimalizálása érdekében

célszerű egy nyílást készíteni az állványzatban, ahova a kereskedelmi forgalomban kapható rácsot lehet beilleszteni.

• **Fontos:** egykomponensű tömítő ragasztót (S) használjon, amelynek hőmérsékleti ellenállása 250°-ig terjedhet; a beszerelés előtt a ragasztandó felületeket gondosan meg kell tisztítani, eltávolítva minden olyan anyagot, amely veszélyeztetné tapadását (pl. formaleválasztó szerek, tartósítószerek, zsírok, olajok, porok, régi ragasztók maradványai stb.); a ragasztót egyenletesen kell eloszlatni a keret teljes kerületén; a ragasztás után hagyja, hogy a ragasztó körülbelül 24 órán át száradjan.

• **Figyelem!** A csavarok és rögzítő elemek nem az útmutató szerinti felhelyezésének hiánya elektromos veszélyt okozhat.

• **Megj.:** a termék helyes beépítése érdekében célszerű a csövekhez olyan ragasztót használni, amely a következő tulajdonságokkal rendelkezik: lágy PVC-ből készült rugalmas fólia akrilát alapú ragasztóval; megfelel az MSZ EN 60454 szabványnak; égésgátló; kiváló öregedésállóság; ellenáll a hőmérséklet-változásoknak; alacsony hőmérsékleten is használható.

ÁRTALMATLANÍTÁS AZ ÉLETTARTAM VÉGÉN



Ez a készülék a 2012/19/EK európai irányelvnek, valamint a UK SI 2013 No.3113, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) angol jogszabálynak megfelelően van jelölve.

Győződjön meg arról, hogy a terméket megfelelően ártalmatlanítja. A felhasználó hozzájárul a környezetre és az egészségre vonatkozó, lehetséges negatív következmények megelőzéséhez. A terméken, vagy az azt kísérő dokumentáción szereplő jelölés jelzi, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként, hanem az elektromos és elektronikus készülékek újra hasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre kell szállítani. Ártalmatlanítását a helyi hulladékgyáldási szabályoknak megfelelően végezze. Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újra hasznosítására vonatkozóan, kérjük, lépjön kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

SZABVÁNYOK

A készüléket a következő szabványok szerint tervezték, tesztelték és hozták létre:

- Biztonság: MSZ EN IEC 60335-1; MSZ EN IEC 60335-2-6, MSZ EN IEC 60335-2-31, MSZ EN IEC 62233; • Teljesítmény: MSZ EN IEC 61591; MSZ EN ISO 5167-1; MSZ EN ISO 5167-3; MSZ EN ISO 5168; MSZ EN IEC 60704-1; MSZ EN IEC 60704-2-13; MSZ EN IEC 60704-3; MSZ EN ISO 3741; MSZ EN 50564; IEC 62301; MSZ EN 60350-2; • EMC: MSZ EN 55014-1; CISPR 14-1; MSZ EN 55014-2; CISPR 14-2; MSZ EN IEC 61000-3-3; MSZ EN IEC 61000-3-12.

2. HASZNÁLAT

FŐZÖDÉNYEK HASZNÁLATA

• Főződények



Kizárálag olyan főződényeket használjon, amelyeken szerepel ez a szimbólum.

Fontos:

A főzölő maradandó károsodásának elkerülése érdekében ne használjon:

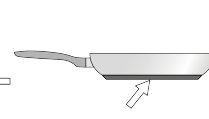
- nem teljesen egyenes aljú főződényt;
- zománcozott aljú fém főződényt;
- durva aljú főződények, mert megkarcolja a főzölő felületét;
- soha ne helyezze a forró edényt a főzölő vezérlőpanelére.
- Nem minden indukciós edény működik hatékonyan, a részben ferromágneses anyagból készült alj miatt!! A főződények vásárlásakor ellenőrizze, hogy:
 - az edény alja teljesen ferromágneses tulajdonságú anyagból készüljön. Ellenkező esetben csökken a hőátadás hatékonysága és egyenletessége, így a serpenyő/fazék felületének hőmérséklete nem lesz a főzéshez alkalmás



- Az edény alja ne tartalmazzon alumíniumot: az edény nem melegszik fel és elképzelhető, hogy nem ismerik fel az induktorok.



- Nem sík vagy durva felületű alj.
- Csökken az induktor és az edények érintkezési felülete, ezáltal a hatékonyság és a főzési élmény is.



• Meglévő főződények

Főződényének vastartalmát mágnessel ellenőrizheti. Ha a főződény nem mágneszethető, akkor nem alkalmás az új főzölphoz. Az előző bekezdésben említett utasítások ebben az esetben is érvényesek.

• Az edények aljának javasolt átmérője

FONTOS: ha a főzőedény átmérője nem megfelelő, a főzőzóna nem kapcsol be. Az egyes zónákban használandó edény minimális átmérőjének megtétekintéséhez lásd a kézikönyv illusztrált részét.

Figyelem: A termék főzési teljesítményének és minőségének megőrzése érdekében indukciós adapterek használata NEM javasolt.

• Energiatakarékosság

Olyan edényeket és serpenyőket használjon, amelyek aljának átmérője megegyezik a főzőzóna átmérőjével; Csak lapos aljú edényeket és serpenyőket használjon; - Ha lehetséges, főzés közben hagyja a felede az edényeken; A főzési idő csökkenése érdekében a zöldségek, burgonya stb. főzéséhez kevés vizet használjon; Használjon kuktát, amely tovább csökkenti az energiafogyasztást és a főzési időt; Helyezze az edényt a főzőlapra rajzolt főzőzóna közepeire.

AZ ELSZÍVÓ HASZNÁLATA

Az elszívőrendszeret beszívó vagy külső üritő illetve szűrős belsejű keringtető verzióban is lehet használni.

Keresse fel a www.elica.com és a www.shop.elica.com webhelyeket a rendelkezésre álló készletek teljes skálájának ellenőrzéséhez, hogy elvégezhesse a különféle telepítéseket, szűrő és szívó változatok esetén is.

• Szívó változat:

A gőzök egy sor csővezetéken keresztül a szabadba távoznak (nem a felszereltség része). Csatlakoztassa a tömlős terméket a falra megfelelő átmérőjű levegőkimenettel (csatlakozó karima). A csövekkel és azok méretével kapcsolatos további információkért tekintse meg a tartozékok oldalát a szívó változat telepítési útmutatójában. Kisebb átmérőjű tömlők és fali kieresztő lyukak csökkentik az elszívó teljesítményét és drasztikusan növelik a zajszintet. Erre vonatkozó minden felelősséggel kizárt.

A maximális szivási hatékonyság eléréséhez: • Legfeljebb 7 folyóméter hosszú csővezeték javasolt. • Az összesen 7 folyóméternyi hosszból legfeljebb két 90°-os kanyart célszerű alkalmazni - Kerülni kell a csatorna keresztmetszetének drasztikus változását, minden a 150 mm-es átmérőnek (vagy a 222 x 89 mm-es téglalap alakúnak) megfelelő keresztmetszetet kell előnyben részesíteni.

• Szűrő változat:

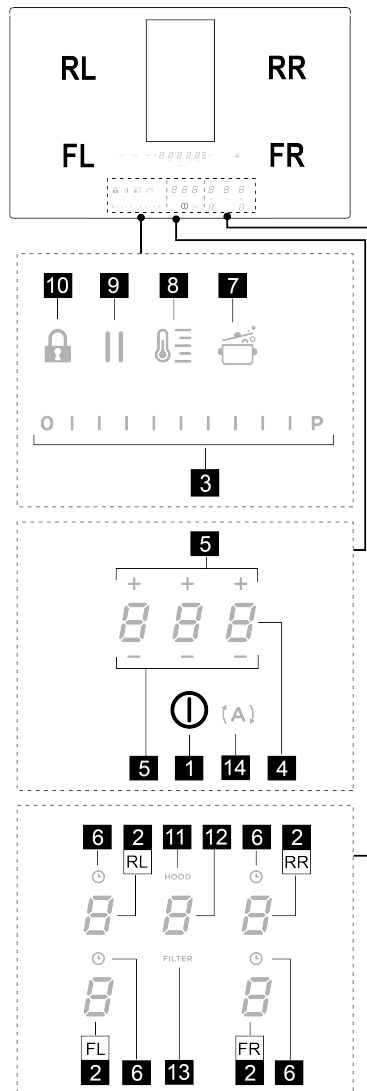
A beszívott levegőt megfelelő zsírszűrőkkel és szagszűrőkkel szűri, mielőtt ismét a szobába engedi. Ez a termék tartalmazza a szűrőket és a csöveget egy olyan telepítéshez, amelyben a levegő kimenetét biztosítja a bútorból. A mellékelt kiegészítőkkel kapcsolatos további információkért tekintse meg a kézikönyv ábrázolt részét.

Fontos

Az elszívás üzemmódú működtetéshez szükséges készlet kapható. Ebben az esetben a szénszűrőt nem kell behelyeznie. Az elszívó készlet használatán túl szükséges lehet egy, az ebben az útmutatóban bemutatt elszívótól különböző kürt beszerelése, ezért kérjük, mielőtt a kürtöt beszerelné, vásárolja meg az elszívó készletet és olvassa el a készlethez mellékelt útmutatót.

3. MŰKÖDÉS

VEZÉRLŐPANEL



T. Funkció

1 a főzőlap főző/elszívó lap BE/KI gombja

2	Főzőzóna kiválasztása / Főzőzóna kijelzője
3	A főzési teljesítményszint és a szívási sebesség (teljesítmény) növekedése/csökkenése A főzési teljesítményszint és a szívási sebesség (teljesítmény) megjelenítése
4	„STAND ALONE” időzítő bekapcsolása Display (Kijelző): „STAND ALONE” időzítő / Főzőznák időzítő.
5	STAND ALONE” időzítő / Főzőznák időzítő idejének növelése/csökkentése
6	Főzőzóna Timer (Időzítő) Aktiválása Főzőzóna Timer (Időzítő) Jelző aktív
7	Automatic Heat Up (Automata Melegítő) aktiválása.
8	Temperature Manager (Hőmérséklet-kezelő) Aktiválása (Warming Function - Melegítő Funkció)
9	Szünet
10	Key Lock (Biztonsági zárolás)
11	Elszívó aktív jelző Szűrők Telítettsége Jelző Aktiválása
12	Elszívó Kiválasztása/Aktiválása Elszívó Display (Kijelző) Szén/kerámia szűrő telítettség Display (Kijelző) – Zsírszűrő
13	Szűrők Telítettsége Reset (Visszaállítása)
14	Elszívó automata funkció aktiválása

TUDNIVALÓK A KEZDÉS ELŐTT

Ebben a kézikönyvben megtalálhatók a főbb funkciók, használja az első oldalon lévő QR-kódot az Interneten lévő teljes használati utasítás megtekintéséhez. A főzőlap minden funkciója megfelel a legszigorúbb biztonsági előírásoknak. Emiatt:

- Bizonyos funkciók nem kapcsolnak automatikusan be, vagy ki abban az esetben, ha a főzőzónán nincs lábas, illetve ha azok rosszul vannak feltéve.**
- Egyes esetekben az aktív funkciók automatikusan kikapcsolnak, amennyiben pár másodpercen belül nem történik meg a szükséges további beállítás megadása (pl.: "Kapcsolja be a főzőlapot" a "Főzőzóna kiválasztása" és a "Működési hőmérésélet" vagy a "Lock (Biztonsági zárolás) funkció" vagy a "Timer" (Időzítő) funkciók nélkül).

Várja meg, míg a display (kijelző) elalszik, mielőtt a főzőzónához közeledne.

FŐZŐZONA DISPLAY (KIJELZŐ)

a főzőzónáknak megfelelő kijelzőn az alábbiak jelennek meg:

Funkció	Érték
Főzőzóna bekapcsolva	

Power Level (Teljesítményszint)	
Residual Heat Indicator (Fennmaradó Hő Kijelző)	
Pot Detector (Edény felismerő)	
Aktív Bridge zóna funkció	
Temperature Manager (Hőmérséklet-kezelő) funkció aktív	
Child Lock funkció bekapcsolva	
Szünet funkció	
Automatic Heat UP (Automata Melegítő) funkció	

A FŐZŐLAP JELLEMZŐI

- Safe Activation**

A termék csak akkor kapcsol be, ha a főzőzónában edény van: a felmelegítési folyamat nem indul el és nem szakad meg az edények hiányában vagy eltávolítása esetén.

- Pot Detector (Edény felismerő)**

A termék automatikusan érzékeli az edényeket a főzőzónában.

- Safety Shut Down (Biztonsági kikapcsolás)**

Biztonsági okokból minden egyes főzőzónának van maximális működési ideje, amely a beállított teljesítményszinttől függ.

- Residual Heat Indicator (Fennmaradó Hő kijelző)**

Egy vagy több főzőzóna kikapcsolásakor a fennmaradó hő jelenlétéit megfelelő látható jelzés jelzi a hozzáartozó zóna kijelzőn, a szimbólummal.

A FŐZŐLAP MŰKÖDÉSE

Megjegyzés: Bármilyen funkció aktiválásához először aktiválja a kívánt zónát

- Bekapcsolás**

Nyomja (érintse) meg röviden az ON/OFF (1) főzőlap/elszívó gombot: a jel világít; Ha tovább nyomja: minden elérhető funkció néhány pillanatig láthatóvá válik, ezután csak a főbb funkciók maradnak aktívak, a többi később, az eszköz használatakor válik használhatóvá, illetve aktiválódik.

FONTOS: az összes rendelkezésre álló gomb kis intenzitású fénnel fog világítani, és csak akkor válnak intenzívebbé, amikor aktiválódnak.

Ismét nyomja meg a bekapcsoláshoz

Megjegyzés: Ez a funkció elsőbbséget élvez a többi funkcióval szemben.

- Főzőzóna kiválasztása**

Érintse (nyomja) meg a kívánt főzőzónához tartozó Választás/Kijelző (2) területet.

● Power Level (Teljesítményszint)

A főzőlapon 9 teljesítményszint van. Érintse meg és futtassa végig ujjait a **Kiválasztósáv (3)** mentén: jobbra a teljesítményszint növeléséhez; balra a teljesítményszint csökkenéséhez. A beállított teljesítményszint megjelenik a **Választás/Kijelző (2)** területen

● Power Booster (Teljesítményfokozó)

A terméken van egy kiegészítő teljesítményszint (a 9 szinten túl), amely 5 percen keresztül aktív marad, majd a teljesítmény visszatér az előző szintre.

Érintse meg és futtassa végig ujjait a **Kiválasztósáv (3)**

mentén (a 9 szinten túl) és aktiválja a Power Booster-t (Teljesítményfokozót). A Power Booster (Teljesítményfokozó) szint a Választó/Kijelző (2) területen van feltüntetve a  szimbólummal.

● Főzőzónák Timer (Időzítő)

A Főzőzónák Timer (Időzítő) funkciója egy olyan visszaszámítás, amelyet egyidejűleg minden főzőzónán be lehet állítani. A beállított időszak végén a főzőzónák automatikusan kikapcsolnak és a felhasználót e célból szolgáló hangjelzés figyelmezteti.

Főzőzónák Timer (Időzítő) funkciójának aktiválása

- Érintse (nyomja) meg a **Választás/Kijelző (2)** területét (power level (teljesítményszint) nullától eltérő)

- Nyomja meg a főzőzónához tartozó  (6) gombot
- A szimbólumokkal   (5) állítsa be a Timer (Időzítő) időtartamát, amely a Zóna/Kijelző (4) részen

jelenik meg; a beállítás során a  szimbólum (6) villog.

Megjegyzés: várjon 10 másodpercig más parancsgomb nyomomása nélkül, amíg a Főzőzónák Timer (Időzítő) újraindul.

Megjegyzés: ismét nyomja meg hosszan a  (6) gombot, a főzőzóna Timer (Időzítő) törlődik.

Igény esetén a műveletet több főzőzónához meg lehet ismételni:

Minden egyes főzőzónához eltérő Timer-t (Időzítőt) lehet beállítani; a display-en (kijelzőn) (4) megjelenik az akkor kiválasztott főzőzóna visszaszámítása; ha semmilyen zónát nem választ ki, nyomja meg a Display-t (Kijelzőt) (4) megjelenik a „STAND-ALONE” Timer (Időzítő) visszaszámítása.

Amikor a timer (időzítő) befejezte a visszaszámítást, hangjelzés hallatszik és a főzőzóna kikapcsol.

A Timer kikapcsolásához:

- válassza ki a főzőzónát (2)
- állítsa be a Timer (Időzítő) idejét  a  (5) segítségével.

A visszaszámítás megtekintésének módja ugyanaz,

mint a **STAND ALONE**” időzítőé.

(lásd a jelen kézikönyv WEB verziójában lévő STAND ALONE” időzítőről szóló szakaszit).

● Power Limitation (Teljesítményhatár)

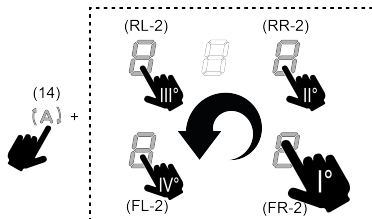
A Power Limitation funkció lehetővé teszi a termék használatának beállítását a maximális áramfelvétel korlátozásával, és az összes aktív főzőzóna áramfelvételének beállításával úgy, hogy a főzőlap teljes áramfelvételle ne menjen a beállított áramfelvételi érték fölött.

Megjegyzés: e beállítást kikapcsolt lappal kell elvégezni, az  (1) gomb megnyomása nélkül, a főzőlaponak az elektromos áramhoz való csatlakozásakor, vagy maga az áram visszakapcsolásakor, a következő 2 percen belül.

Power Limitation (Teljesítményhatár) beállításához:

- nyomja meg a  (A) gombot (ami villogni fog, csak a termék bekapcsolása utáni első 2 percben)

- ha továbbra is lenyomva tartja  (A), egyenként nyomja meg a főzőzónák összes Választás/Kijelző (2) területét, az óramutató járásával ellentétes irányban, a jobb első zónától (FR) kezdve. minden nyomomás után rövid hangjelzés hallható. Miután megnyomta az összes Kijelzőt (2), elengedheti a gombot:



ekkor a bal hátsó zóna (RL) Kijelzöje (2) felváltva mutatja a  és  szimbólumokat, amely azt jelzi, hogy el lehet végezni a beállítást.

- válassza ki a Kijelzőt (RL-2), ezután futtassa végig az ujjait a **Kiválasztósávon (3)**, amíg a Kijelzőn meg nem jelenik a  és  szimbólum;

A Kijelzőn (FL-2) megjelenik az aktuális beállítás a táblázatban lévő értékekkel:

megjelenített érték Teljesítmény (Kw)

	7,4 Kw (alapértelmezett beállítás)
	4,5 kw
	3,1 kw

A Power Limitation (Teljesítményhatár) beállításának változtatásához:

- nyomja meg a Kijelzőt (FL-2), ezután görögessen a **Kiválasztósávon (3)** az új beállítás beállításához. A kiválasztás mentéséhez

nyomja meg az **(1) ON/OFF** gombot 2 másodpercig; egy hosszabb hangjelzés megerősíti az elvégzett beállítást.

• Bridge Zones

A főzőzóna a Bridge funkcióval köszönhetően képes kombinált módon dolgozni, egyetlen zónát képezve azonos teljesítményszinten. Ezzel a funkcióval egyenletes főzést érhet el nagy méretű tálak és edények használatakor.

Lehetőség van az elülső főzőzónák és a megfelelő hátsós főzőzónák együttes használatára (a használati útmutató illusztrált részében ellenőrizheti, hogy mely zónák érhetők el).

A Bridge funkció aktiválásához:

- egyidejűleg válassza ki a két használni kívánt főzőzónát

„hátsó” főzőzóna Kijelzőjén (2) feltűnik a **H** jel
• **Kiválasztósával** (3) beállítható a működési (Teljesítmény) szint, amely az „elülső” zóna Kijelzőjén (2) jelenik meg

A Bridge Funkció kiiktatásához elegendő megismételni ugyanezt az aktiválási eljárást

Megjegyzés: a Bridge funkció alatt aktivált Főzőzónák Timer (Időzítő) minden főzőzóna automatikus lekapcsolását eredményezi, mivel ebben az esetben egyetlen kombinált résznek számítanak.

ELSZÍVÓ MŰKÖDÉSE

• Bekapcsolás

Nyomja (érintse) meg röviden az **(1) ON/OFF** (1) főzőlap/elszívó gombot: a **(1)** jel világít; **Ha tovább nyomja:** minden elérhető funkció néhány pillanatig láthatóvá válik, ezután csak a főbb funkciók maradnak aktívak, a többi később, az eszköz használatakor válik használhatóvá, illetve aktiválódik.

FONTOS: az összes rendelkezésre álló gomb kis intenzitású fénnel fog világítani, és csak akkor válnak intenzívebbé, amikor aktiválódnak.

Ismét nyomja meg a bekapcsoláshoz

Megjegyzés: Ez a funkció elsőbbséget élvez a többi funkcióval szemben.

• Az elszívó rendszer bekapcsolása

Érintse (nyomja) meg a Választó zónát (12) az elszívó aktiválásához.

• Elszívó sebesség (teljesítmény):

Az elszívó 4 sebességi (teljesítmény) fokozattal rendelkezik. Ujjait futtassa végig **Kiválasztási terület** (3) mentén:

jobbra az elszívási sebesség (teljesítmény) növeléséhez (0-4);

balra az elszívási sebesség (teljesítmény) csökkenéséhez

(4-0);

A beállított teljesítményszint megjelenik a Választás/Kijelző (12) területen

• Power Booster (Teljesítményfokozó)

A elszívó 1 kiegészítő elszívó szinttel felszerelt, melynek neve Power Booster, Időzített, időtartama 5 perc.

Kiválasztásához érintse meg és futtassa végig ujjait a

Kiválasztósáv (3) mentén (a **H** szinten túl), megjelenik ez a villogó szimbólum **P**.

Megjegyzés: az időzítés időtartamának lejártakor a teljesítmény visszatér az előzőleg beállított szintre.

• Automatikus üzemmód

A szagelszívó megfelelő sebességen kapcsol be, a maximális főzési teljesítményhez az elszívási teljesítményt beállítva, a főzőzónák használatával.

Amikor a főzőzónákat kikapcsolják, az elszívó elszívási sebessége alkalmazkodik, fokozatosan csökken úgy, hogy eltávolítsa a maradék gózt és szagokat.

A funkció aktiválásához:

Nyomja meg a **(A)** gombot (14);

Ismételje meg a műveletet a kikapcsoláshoz.

Megjegyzés: ha az automata működés során kiválasztja a

Kiválasztósávból (3) a **H** és **B** közötti sebességet, az automatikus működés félbeszakad; Ha azonban a Power Booster-t választja, az automata működés visszaáll az időzítés végén, időközben a **(A)** szimbólum villog marad.

Megjegyzés: a főzőlap Automatikus üzemmód aktiválásakor bekövetkező kikapcsolásakor az elszívó automatikusan, fokozatosan kikapcsol.

• Szűrő telítettség kijelző

A szagelszívő jelzi, amikor a szűrőket ki kell cserélni:

Aktív szén/kerámia szagszűrő a **SZÜRŐ** LED (13) felgyullad;

Zsírszűrő a **SZÜRŐ** LED (13) villog;

Megj. ez a funkció alapértelmezés szerint inaktiválva van (aktiválása a „Szűrők telítettség jelzőinek aktiválása” c. szakaszban olvasható)

• Szűrők telítettsége reset (Visszaállítása)

Miután elvégezte a szűrők (zsír és/vagy szén/kerámia) karbantartását, hosszan nyomja meg a **SZÜRŐ** LED (13) gombot, a **SZÜRŐ** LED (13) kialszik. Ez visszaállítja a szűrőhasználat-számítót.

• Szűrők telítettség jelzőinek aktiválása/inaktiválása.

Ezek a jelzők általában ki vannak iktatva (mind a zsírszűrőhöz, mind az aktív szénszűrőhöz)

A bekapcsoláshoz a következőképp járjon el:

- kapcsolja be az elszívó felületet a ① BE/KI (1) gomb segítségével;
- kikapcsolt elszívó motorral és főzőzónával nyomja meg a Választó zónát (12)
- hosszan nyomja meg a „HOOD” (11) gombot, amíg a Kijelzőn (12) egymást váltogatva, villogva nem jelennek meg a F - D betűk

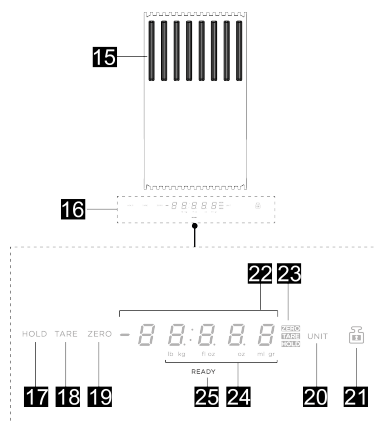
Szén/kerámia szagszűrő

- nyomja meg a Kijelző (12) gombot abban a pillanatban, amikor megjelenik a F betű
- nyomjon „SZÚRÓT” (13) – a fény villog
- ismét nyomja meg hosszan a „HOOD” (PÁRAELSZÍVŐ) (11) gombot, hogy megerősítse az aktív szén/kerámia szagszűrők jelzőjének aktiválását

Zsírszűrő

- nyomja meg a Kijelző (12) gombot abban a pillanatban, amikor megjelenik a D betű
- nyomjon „SZÚRÓT” (13) – a fény tartósan világít
- ismét nyomja meg hosszan a „HOOD” (PÁRAELSZÍVŐ) (11) gombot, hogy megerősítse a zsírszűrők jelzőjének aktiválását

A MÉRLEG HASZNÁLATA



LED Funkció

- | | |
|----|--------------------------------|
| 15 | Súlymérési terület |
| 16 | Display (Kijelző) / Vezérlések |
| 17 | HOLD (megtagt) funkció |
| 18 | TARE (önsúly) funkció |
| 19 | ZERO (nulla) funkció |

20 UNIT (egység) funkció

21 LOCK (lezáras) funkció

22 A mérleg számkijelzője

23 A használatban lévő funkció mutatója

24 Használatban lévő mértékegység mutatója

25 Mérleg mutató

A termékben beépített élelmiszer mérleg található

FONTOS:

- ha a mérlegeget 20 cm-nél nagyobb átmérőjű lábasokkal vagy tartályokkal használja, javasolt az elszívó kikapcsolása, hogy ne befolyásolja a súlymérést.
- a fazekat vagy tartályt MINDIG a súlymérő terület közepére helyezze, vigyázva, hogy az elzárja az elszívó zónát.
- a mérleg maximális teherbírása **10KG**; számoljon egy **+/-2g-os toleranciaszinttel** minden egyes súlymérési értékén felül.

Működés

• Bekapcsolás

A mérleg aktiválásához érintse meg a súlymérési területet (16) vagy helyezze a mérendő terméköt magára a területre; a kijelző (22) bekapcsol, és nullával vagy a termék súlyával egyező súlyt mutat.

Ha már vannak termékek a súlymérési területen, és ezeket eltávolítják, a mérleg aktiválódik, és az eltávolított termék súlyát mutatja negatív előjellel; fordítva, ha további termékeket adnak hozzá, a mérleg aktiválódik, és csak az utoljára hozzáadott termék súlyát mutatja.

• Kikapcsolás

A mérleg automatikusan kikapcsol:

- **2 perc után**, ha a súlymérési területen **nincsenek** tárgyak
- **8 perc után**, ha a súlymérési területen **tárgyak vannak**

• UNIT funkció

A mérleg alapbeállítása a metrikus mértékegyszer szerinti gramm:

Nyomja meg a „UNIT” gombot (20) hogy a mértékegységet megváltoztassa;

A használatban lévő mértékegység a mérleg kijelzője alatt látható, a (24) kijelzőn

• ZERO funkció

A „ZERO (nulla)” (19) funkció lehetővé teszi, hogy a mérleg számkijelzőjét „nullára” állítsa, függetlenül attól, hogy van vagy nincs termék a súlymérési területen (15);

A ZERO (23) jelzés kikapcsol, amint a súlymérési területre rak vagy onnan eltávolít tárgyat (és feltűnik a tárgyak súlya);

• TARE funkció

A „TARE (önsúly)” (18) funkció lehetővé teszi, hogy különböző élelmiszereket fokozatosan lemérje anélkül, hogy azokat el kellene távolítani a súlymérési területről.

A bekapcsoláshoz a következőképpen járjon el:

- az első terméket a súlymérési területre, a kijelzőn (22) láthatóvá válik a súly „1”
- nyomjon „TARE”-t (önsúlyt) (18), a kijelzőn (22) a súly nullázódik
- egy újabb terméket a súlymérési területre, a kijelzőn (22) láthatóvá válik a súly „2”
- nyomja meg ismét a „TARE” (önsúly) (18) gombot, a kijelzőn (22) láthatóvá válik az „1” + „2” súly

Termékeket a mérleg maximális terhelhetőségéig lehet hozzáadni;

Ahhoz, hogy a tartály súlyát kizárja a végösszegből, a tárazást először a „ZERO” (19) megnyomásával végezze;

A „TARE” funkcióból való kilépéshez nyomjon „ZERO”-t (19).

• HOLD funkció

A „HOLD (megtart)” funkció (17) lehetővé teszi, hogy elmentse a megjelenített súlyt, hogy a későbbiekben előhívja, összeadjá vagy kivonja a mérlegen megjelenő új súlyból; a súly a memoriában marad a mérleg kikapcsolásáig.

A bekapcsoláshoz a következőképpen járjon el:

- helyezze a terméket a súlymérési területre
- nyomja meg és tartsa lenyomva a „HOLD” (17) gombot, amíg a kijelzőn a súly villogni nem kezd: az érték tárolásra került

Folytathatja a súly eltávolításával a mérlegről, és az összes funkció használatával;

Ismételje meg a gomb hosszantartó megnyomását, hogy egy új súlyt mentsen el; csak az utolsó súly marad a memoriában.

Bármelyik pillanatban a „HOLD” gomb (17) megnyomásával lehetősége van megtekinteni az elmentett súlyt, amely a kijelzőn (23) pár másodpercig villogva jelenik meg.

Ezen időn belül a „HOLD” (17) ismételt megnyomásával a tárolt súly hozzáadódik a mérlegen lévő súlyhoz; a kijelzőn (23) megjelenik az összeg értéke, és a „HOLD” (23) világító visszajelzés továbbra is világít, jelezve, hogy a funkció még minden aktív.

A „HOLD” (17) ismételt megnyomásával a tárolt súlyt kivonja a kijelzőn megjelenő súlyból; a kijelző (23) a különbség értékét mutatja, és automatikusan kilép a funkcióból.

Példa:

- elmentett súly: 1KG
- a funkció bekapcsolásakor a mérlegen megjelenő súly: 2KG
- a kijelzőn megjelenő „összeadott” súly: 3KG (1KG+2KG)
- a funkcióból való kilépés előtti „kvíont” súly: 2KG (3KG – 1KG)

• LOCK funkció

A „LOCK (biztonsági zárolás)” funkció (21) leblokkolja a mérleg használatát, hogy elkerülje, hogy működésbe hozza, amikor a súlymérési területre helyez különböző tárgyat;

A bekapcsoláshoz a következőképpen járjon el:

- tartsa lenyomva a „LOCK” (21) gombot (21), amíg a mérleg kijelzése ki nem kapcsol;

A kikapcsoláshoz a következőképpen járjon el:

- tartsa lenyomva a „LOCK” (21) gombot (21), amíg a mérleg kijelzése ismét be nem kapcsol.

Figyelem: a „LOCK” funkció aktiválásától számított 30 percen belül a mérleg kikapcsol és a LOCK inaktiválódik.

TELJESÍTMÉNY TÁBLÁZAT

Teljesítmény szint	Főzés típusa	Használat (tapasztalat és főzési szokások alapján)
Maximális teljesítmény	 Gyors melegítés	gyorsan megemeli az élelmiszer hőmérsékletét, amíg a víz gyorsan felforr, vagy a főzőfolyadékok gyorsan felmelegsznek
Nagy teljesítmény	 Sütés - forralás	pirításhoz, főzés megkezdéséhez, fagyaszott termékek olajban sütéséhez, gyors forraláshoz
	 Pirítás - sütés - forralás - grillezés	olajban megfuttatáshoz, forralás fenntartásához, főzéshez és grillezéshez (rövid ideig, 5-10 percig)
Közepes teljesítmény	 Pirítás - főzés - párolás - sütés - grillezés	olajban megfuttatáshoz, forralás lassú fenntartásához, főzéshez és grillezéshez (közepesen hosszú ideig, 10-20 percig), tartozékok előmelegítésére
	 Főzés - párolás - sütés - grillezés	pároláshoz, forralás fenntartásához kis lángon, főzéshez (hosszú ideig), téiszta keveréséhez
	 Főzés - lassú tűzön főzés - habarás - keverés	hosszabb ideig tartó főzéshez (rizs, szószok, sültek, hal) főzőfolyadékok jelenlétében (pl. víz, bor, húsleves, tej), téiszta keveréséhez
Alacsony teljesítmény	 Főzés - lassú tűzön főzés - habarás - keverés	hosszabb ideig tartó főzéshez (egy liternél kevesebb rizs, szószok, sültek, hal) főzőfolyadékok jelenlétében (pl. víz, bor, húsleves, tej)
	 Olvasztás - felengedés - melegen tartás - keverés	vaj olvasztásához, csokoládé lassú felolvasztásához, kis mennyiségi termékek kiolvasztásához
OFF	 Lerakófelület	Főzőlap stand-by vagy kikapcsolt állapotban (főzés végén a maradékhő esetén lehetséges, H-L-O betűkkel jelölve)

4. KARBANTARTÁS

Figyelem! Bármilyen tisztítási vagy karbantartási művelet előtt győződjön meg róla, hogy a főzőzónák ki legyenek kapcsolva és a hőfok jelzőfény elaludt.

-  A termék karbantartásához láasd a telepítés végén lévő, ezzel a szimbólummal jelölt képeket.

A FŐZÖLAP KARBANTARTÁSA

• Az indukciós főzöl lap tisztítása

A főzölapot minden használat után tisztíti kell.

Fontos:

- Ne használjon dörzsszivacsot, fémsúrolót. Használatuk idővel felsérheti az üveget.
- Ne használjon olyan irritáló vegyszereket, mint a sütőtisztító spray vagy folttisztítók.
- **NE HASZNÁLJON GÖZTISZTÍTÓ GÉPEKET!**

Minden használat után hagyja kihülni a főzölapot, majd tisztítson le minden ételmaradék lerakódást és foltot. A cukor és a magas cukor tartalmú élelmiszerök károsítják a főzőfelületet, így ezeket azonnal le kell takarítani. A só, a cukor és a homokszemcsék felkarcolják az üvegfelületet. A főzöl lap tisztításához puha rongyot, konyhai kéztörlőt vagy hasonló termékeket használjon (tartsa be a Gyártó utasításait).

• D A folyadékgyűjtő tartály tisztítása :

Ha az edényekből véletlenül bőséges folyadék ömlik ki, a termék alsó részén található leeresztő szelepen keresztül be tud avatkozni, hogy eltávolítson minden maradékot, így biztosítva a maximális higiéniát.

A teljesebb és alaposabb tisztításhoz teljesen eltávolíthatja az alsó kádat.

AZ ELSZÍVÓ KARBANTARTÁSA

• Az elszívó tisztítása:

A tisztításhoz **KIZÁRÓLAG** semleges folyadékkel megnevezett ruhát használjon.

NE HASZNÁLJON SZERSZÁMOKAT VAGY ESZKÖZÖKET A TISZTÍTÁSHOZ!

Kerülje a sürolóanyagokat tartalmazó termékeket. **NE HASZNÁLJON ALKOHOLT!**

• A zsírszűrő karbantartása:

A főzésből megmaradt zsírrészecskéket őrzi meg.

Havonta egyszer tisztítsa meg (vagy amikor a telítettséget jelző rendszer jelzi), nem agresszív tisztítószerekkel, kézzel, vagy mosogatógépben alacsony hőmérsékleten, rövid ciklusú programon. Mosogatógépben mosáshoz a fém zsírtalanító szűrő színét vesztheti, de a szűrő tulajdonságai egyáltalán nem változnak.

• B Szagszűrő karbantartása (Csak a szűrő változathoz):

Megtartja a főzésből eredő kellemetlen szagokat.

A szagszűrők telítettsége a főzés módjától és a zsírszűrő tisztításának gyakoriságától függően, hosszabb használat után következik be.

A szagszűrők a következőképp kell regenerálni:

Kézi mosás meleg vízzel, szappan és mosószer használata nélkül vagy **Mosás mosogatógépben** 60/65°C-on kb 6-7 percig szappan használata nélkül és edények jelenléte nélkül, hogy ne szennyeződjön zsírral és olajakkal.

Ezután a szűrőt nem ventilált sütőben meg kell szárítani **max 75°C-on** 50 percig.

FIGYELEM! Helyezze a szűrőt a sütőbe távol az elektromos ellenállásoktól vagy egyéb hőforrásoktól.

Придържайте се стриктно към инструкциите, дадени в настоящото ръководство. Фирмата не носи никаква отговорност за евентуални неизправности, щети или пожари, предизвикани от уреда, възникнали в резултат на неспазване на инструкциите, дадени в настоящото ръководство. Уредът е предназначен единствено за домашна употреба за готовне на хранителни продукти и аспирация на дим и изпарения от самото готовне. Не се допускат други приложения (напр. отопляване на помещения). Производителят не носи никаква отговорност за неправилна употреба или неправилни настройки на командите.

- Прочетете внимателно инструкциите: в тях се съдържа важна информация относно инсталацирането, употребата и мерките за безопасност.
- Не извършвайте електрически промени в уреда.
- Преди да пристъпите към инсталацирането на уреда, уверете се, че нямаувредени части. Ако има повреди, свържете се с дистрибутора и не пристъпвайте към монтиране.
- Проверете целостта на уреда преди да пристъпите към инсталацирането. Ако има повреди, свържете се с дистрибутора и не пристъпвайте към монтиране.

1. БЕЗОПАСНОСТ И СТАНДАРТИ

⚠ ОБЩА БЕЗОПАСНОСТ

Внимание! Придържайте се стриктно към следните инструкции:

- Преди да пристъпите към каквато и да било операция, свързана с инсталацирането, моля изключете продукта от ел. мрежата. ● За всички операции на инсталациране и поддръжка използвайте работни ръкавици. ● Инсталацирането и поддръжката трябва да се извършат от специализиран техник в съответствие с инструкциите на производителя и съобразно действащите местни нормативи за безопасност. ● Използвайте единствено фиксиращите винтове, приложени в комплект с продукта за инсталацирането или, ако не са приложени, закупете подходящия тип винтове. ● Използвайте правилната дължина болтове, които са посочени в Ръководство за монтаж. ● Не поправяйте и не замествайте нито една част на продукта, ако това не е специално указано в ръководството за експлоатация. ● Не позволявате на децата да си играят с продукта; дръжте децата на разстояние и под наблюдение, тъй като достъпните части могат да се нагреят значително по време на употреба. ● Продуктът може да се използва от деца на възраст на не по-малко от 8 години и от лица с намалени физически способности или възприятия или без опит или необходими познания, при условие, че те са под наблюдение или след като същите са получили инструкции за безопасна употреба на продукта и са

осъзнали опасностите, свързани с него. ● Продуктът и достъпните части се нагряват значително по време на работа. Внимавайте да не докосвате нагорещаващите елементи. ● По време на и след употреба не докосвайте нагорещените части на продукта. ● Избягвайте допира с дрехи или други възпламенени материали докато всички компоненти на продукта не са се охладили достатъчно, рисък от пожар. ● Не поставяйте възпламенени материали на продукта или близо до него. ● Мазнините и нагорещеното олио са лесно възпламеними. ● Готовното върху готварския плот с олио и мазнини може да е опасно и да предизвика пожар. ● Пърженето трябва да се извършва под контрол за да се избегне запалването на нагрятото олио. ● Не оставяйте уреда без надзор по време на готовне. Бързото приготвяне на храни трябва се извършва под постоянно наблюдение. ● Не се опитвайте НИКОГА да погасявате пламъците с вода. Обратното, изгасете продукта и изгасете пламъците, например с капак или противопожарно одеяло. ● Избягвайте изтичане на течности по плота, затова при варене или загряване на течности, намалете мощността. ● Не оставяйте плотовете включени с празни тендъри и тигани върху тях или без съдове. ● Не затопляйте никога консервени или тенекиени кутии с храни без да сте ги отворили преди това, тъй като е възможно да експлодират! Това предупреждение важи за всички останали видове готварски плотове. ● След като приключите с готовнето, изключете съответната зона на готовне. ● Продуктът не може да се активира чрез външен таймер или посредством система с отделно дистанционно управление. Не използвайте парочистачки, съществува рисък от токов удар. ● Преди всяка операция за почистване или поддръжка, изключвайте уреда от електрическата мрежа, като изключите щепселя или главния прекъсвач на жилището. ● Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без наблюдение. ● Продуктът трябва да бъде почистван често, както вътре, така и отвън (ПОНЕ ЕДИН ПЪТ НА МЕСЕЦ), спазвайте стриктно указанията в инструкциите за поддръжка. ● Важно е да съхранявате настоящото ръководство, за да може да го консултирате във всеки един момент. При продажба, прехвърляне на собствеността или преместване, проверете дали ръководството се намира винаги при уреда.

● Хората със сърдечни пейсмейкъри и активни медицински импланти, преди да използват индукционните котлони, трябва да проверят дали стимулаторът е съвместим с продукта. ● Ако повърхността е напукана, изключете продукта, за да избегнете възможността от токов удар. ● Опасност от пожар: не поставяйте предмети върху повърхностите за готовне. ● Не поставяйте метални предмети като ножове, вилци, лъжици или капаци върху готварския плот, тъй като биха могли се нахежат. ● Важно: След употреба изключете готварския плот чрез командното устройство и не се предоверявайте на детектора за готварски съдове. ● При готовне не използвайте никога

алуминиево фолио и не поставяйте никога директно върху плота продукти, опаковани с алуминиево фолио. Алуминият ще разтопи и ще увреди непоправимо вашия продукт. • Използването на много висока мощност, като например функцията Booster, не е подходяща за затопляне на някои течности като например олио за пържене. Прекалено силната топлина би могла да бъде опасна. В тези случаи Ви препоръчваме да използвате по-ниска мощност. • Готварските съдове трябва да се поставят директно в центъра на готварския плот. В никакъв случай не поставяйте други предмети между готварските съдове и колона. - При достигане на високи температури продуктът намалява автоматично нивото на мощност в зоните на готвене. • Внимание! Когато плотът за готвене работи, достъпните части на уреда могат да се нагреят.

• Неспазването на стандартите за почистване на продукта и на замяната и почистването на филтрите, води до риск от пожар. • Строго се забранява готвенето фламбе. • Използването на свободен пламък е вредно за филтрите и може да предизвика пожари, следователно при всички случаи трябва да се избягва. • Помещението трябва да разполага с достатъчна вентилация, когато продуктът се използва едновременно с други уреди с горивна функция, на газ или друг вид горивен материал. • Доколкото се отнася до техническите мерки и мерките за безопасност, които да се предприемат за извеждане на отработените газове, придържайте се стриктно към предвиденото в регламента на местните компетентни органи. • Аспирираният въздух не трябва да бъде насочен в канал, използван за отвеждане на отработените газове, произведени от уреди с горене на газ или други горивни материали. • Никога не използвайте продукта без правилно монтирана решетка!

⚠ БЕЗОПАСНОСТ ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКО СВЪРЗВАНЕ

• Изключете продукта от електрическата мрежа. • Монтирането трябва да се извърши от квалифициран персонал, който да е запознат с действащата нормативна уредба за монтиране и безопасност. • Производителят не носи никаква отговорност за евентуални щети върху хора, животни или имущество, възникнали в резултат на неспазване на насоките, предоставени в настоящата глава. • Заземяването на продукта е задължително по закон. • Захранващият кабел трябва да бъде достатъчно дълъг, за да позволи свързването към ел. мрежата на продукта, който е вграден в шкафа. • Захранващият кабел трябва да бъде достатъчно дълъг, за да позволи отстраняването на готварския от работния плот. • Не използвайте разклонители и удължители. • Уверете се, че напрежението, посочено върху идентификационната табелка, разположена върху дъното на продукта, отговаря на захранващото напрежение в жилището, където ще бъде инсталiran. • Заземителният ел. кабел трябва да е с 2 см по-дълъг от останалите

кабели. • В нито една точка на кабела температурата не трябва да надвишава с повече от 50°C тази на околната среда. • Продуктът е предназначен да е постоянно свързан към електрическата мрежа, затова направете връзката с фиксираната мрежа чрез многopolюсен превключвател в съответствие с правилата за инсталации, който осигурява пълно изключване от мрежата при условия на свръхнапрежение от категория III и който е лесно достъпен след инсталирането. • След като приключите с инсталирането, електрическите компоненти не трябва да бъдат повече достъпни за потребителите. • Внимание! Не свързвайте продукта към електрическата мрежа, докато инсталирането не е завършило напълно.

• Преди да свържете продуктът към ел. мрежата разгледайте идентификационната табелка (която се намира в долната част на продукта), за да се уверите, че напрежението и мощността отговарят на напрежението, което противча в ел. мрежата и че ел. контакт е подходящ. При наличие на евентуални съмнения, потърсете помощта на квалифициран електротехник.

• Ако продуктът не разполага със захранващ кабел, използвайте кабел, чието минимално сечение на проводниците е 2,5 mm² при мощност 5500 W; докато при по-големи мощности сечението трябва да е 4 mm².

• Внимание! Подмяната на свързващия кабел трябва да се извърши от сервиза за техническа помощ или от лице със сходна квалификация.

POWER LIMITATION: продуктът притежава една функция Power Limitation която позволява да се зададе една максимална граница на аспирация (kw)

Настройката трябва да се извърши в момента на свързването на продукта към електрическата мрежа или при повторното свързване на самата електрическа мрежа (през следващите 2 минути). Оразмерете защитата на електрическата инсталация въз основа на избраното ниво на Ограничение на Мощност. Относно последователността на извършване на настройки Power Limitation направете справка в раздел Функциониране на това ръководство.

КОМПЛЕКТ WINDOWS: Продуктът е предразположен, да бъде използван в комбинация с **КОМПЛЕКТ датчик Window** (не е доставен от производителя). Инсталайрайте КОМПЛЕКТА, датчикът Windows (само в случай на употреба на плота в режим АСПИРАЦИЯ), аспирацията на въздуха ще спира да функционира, всеки път, когато наличният прозорец в стаята, върху който КОМПЛЕКТът бъде приложен, бъде затворен.

Електрическото свързване на КОМПЛЕКТА към уреда, трябва да бъде извършено от технически персонал, с квалификация и специализация. **КОМПЛЕКТЪТ** трябва да бъде с отделен сертификат, в съответствие със стандарти за безопасност, отнасящи се до компоненти и неговата употреба с уреда. Инсталирането трябва да бъде извършено в съответствие с действащата нормативна уредба за битови инсталации.

ВНИМАНИЕ: окабеляването на КОМПЛЕКТА, което трябва да се свърже към продукта трябва да бъде част от верига със сертификат за безопасно ниско напрежение (SELV). Производителят на този уред отхвърля всяка възможност за евентуални проблеми, щети, пожари, произтичащи от дефекти и/или проблеми при функциониране и/или грешно инсталациране на КОМПЛЕКТА.

⚠ БЕЗОПАСНОСТ НА ИНСТАЛИРАНЕ

• Инсталацирането на електрическите и механичните компоненти трябва да се извърши от специализиран персонал.

• **Преди да пристъпите към инсталацирането:** След като разопаковате продукта, проверете дали не е повреден по време на транспортиране и в случай на проблеми, свържете се с търговеца или с отдела за обслужване на клиенти, преди да пристъпите към инсталациране; Проверете дали закупеният продукт е с подходящ размер за избраната зона за инсталациране; Проверете дали във вътрешността на опаковката няма (по транспортни причини) допълнителен материал (например пликове с винтове, гаранции и др.), евентуално трябва да се извади и съхранява; Проверете също така дали в близост до зоната за инсталациране има електрически контакт

• **Подготовка на уреда за вграждане:**

• Продуктът не може да бъде инсталиран над охлаждащи устройства, съдомиялни машини, печки, фурни, перални и сушилни; Извършете цялата работа по рязане на шкафа, преди да поставите плота за готвене и внимателно отстранете стърготините или остатъците от дървени стърготини.

Минималната дистанция между готварския плот и стената, трябва да бъде поне 50mm от предната страна, поне 50mm странично и поне 500mm спрямо горните шкафове.

NB: в проектирането на пространствата, трябва да се следват инструкциите на производителя на кухнята.

• за оптимизиране на филтриращата инсталация се препоръчва да се създаде процеп в цокъла, където можете да поставите мрежа, налична в търговската мрежа.

• **Важно:** използвайте един залепващ уплътняващ продукт моно-компонент (S), който има устойчивост на температура до 250° ; преди инсталацирането на повърхностите, които трябва да бъдат залепени, те трябва да бъдат почистени старательно, като се отстрани всяко вещество, което може да попречи на скленяването (пр.: разлепващи продукти, конформации, мащинни, масла, прах, остатъци от стари лепила и др.); лепилото се полага равномерно върху целия периметър на рамката; след залепване, оставете лепилото да изсъхне за около 24 часа.

• **Внимание!** Не поставянето на болтовете и крепежни елементи в съответствие с настоящите инструкции може да доведе до рискове от електрическо естество.

• **Забележка:** за правилен монтаж на продукта се

препоръчва да се залепят тръбите с лепило, което има следните характеристики: мек PVC еластичен филм, с лепило на основата на акрилат; който отговаря на DIN EN 60454; забавящ горенето; отлична устойчивост на стареене; устойчив на температурни промени; използва се при ниски температури.

ОБЕЗВРЕЖДАНЕ В КРАЯ НА ЖИЗНENIA ЦИКЪЛ



Този уред е обозначен в съответствие с Европейска Директива 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113, Изхвърляне на Електрическо и

■ Електронно Оборудване (WEEE).

Уверете се, че този продукт се изхвърля по правилен начин. Потребителят помага за предотвратяване на потенциални отрицателни последици за околната среда и здравето. Символът върху уреда или в придружаващата го документация посочва, че този продукт не трябва да се третира като битов отпадък, а трябва да бъде предаден в специално предназначените за това пунктове за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Спазвайте местните регламенти за обезвреждане на отпадъци. За по-подробна информация във връзка с третирането, оползотворяването и рециклирането на този продукт, Ви съветваме да се обрънете към компетентните местни служби, службите за събиране на битови отпадъци или към магазина, от който сте закупили продукта.

СТАНДАРТИ

Оборудване, проектирано, тествано и произведено в съответствие със стандарта относно:

- Безопасност: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Производителност: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. УПОТРЕБА

ИЗПОЛЗВАНЕ НА СЪДОВЕ ЗА ГОТВЕНЕ

• Съдове за готвене



Използвайте само съдове за готвене, които са отбелязани с този символ.

Важно:

За да избегнете permanentни щети върху повърхността на плота, не използвайте никога:

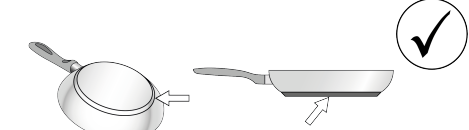
- съдове, чието дъно е не идеално гладко;
- метални съдове с лакирано дъно;
- съдове с грата основа, за да избегнете драскотини по повърхността на плота;
- никога не поставяйте тенджерите и тиганите докато са още топли върху повърхността на контролния панел на плота.
- Не всички съдове, подходящи за индукция работят ефикасно, поради това, че дъната им са частично изработени от желязно-магнитен материал!! Във фаза на закупуване на тенджери или тигани, проверете дали:
- Дъното е изцяло от желязно-магнитен материал. В противен случай се намаляват както ефективността на топлинно предаване, така и нейното равномерно разпределение, с температурни на повърхността на тенджерата/тигана, неподходящи за готвенето



- Дъното да не съдържа алуминий: съдът не се нагрява и също така може да не бъде разпознат от индукторите.



- Не плоски дъна или с грата повърхност.
- Изваждат контактна повърхност между индуктор и съдове за хранене, намалявайки ефективността и влошавайки резултата на готвене.



• Съдове за готвене с които вече разполагате

Можете да проверите дали материалът от който са изработени съдовете съдържа желязо с помощта на най-обикновен магнит. Съдовете за готвене, които не

са подходящи, не привличат магнита. И в този случай виждате инструкциите от предходния параграф.

• Препоръчителен диаметър на дъната на съдовете за готвене

ВАЖНО: ако съдовете за готвене не са с подходящи размери, зоните на готвене няма да се включат. За да откриете минималния диаметър на съда, който да се използва във всяка отделна зона, разгледайте илюстрациите, поместени в настоящото ръководство.

Внимание: За да се запази ефективността на готвенето и качеството на продукта, НЕ се препоръчва използването на индукционни адаптери.

• Пестене на енергия

Използвайте тенджери и тигани с диаметър на дъното, равен на този на зоната за готвене; Използвайте само тенджери и тигани с плоски дъни; - Където е възможно, дръжте капака върху тенджерите по време на готвене; Гответе зеленчуци, картофи и т.н. с малко количество вода, за да се намали времето за готвене; Използването на тенджера под налягане, допълнително намалява консумацията на енергия и времето за готвене; Поставете тенджерата в центъра на зоната за готвене, начертана на плота.

УПОТРЕБА НА АСПИРАТОРА

Системата за аспирация може да бъде използвана във версия с аспирация с външна евакуация или филтриране с вътрешна циркулация.

Консултирайте уеб страниците www.elica.com и www.shop.elica.com за да проверите пълната гама на налични комплекти, за да можете да извършите различните видове инсталации, както при версия с филтриране, така и при тази с аспирация.

• Версия с Аспирация:

Парите се евакуират навън посредством една група тръби (да се закупят отделно). Свържете продукта с тръби и отвори за разтоварване на стената с диаметър, равняващ се на тръбата за изхода на въздух (фланец за свързване). За по-подробна информация за тръбите и техните размери, вижте страницата, посветена на аксесоарите на ръководството с инструкции - Версия с аспирация. Използването на тръби и отвори за разтоварването за стена с по-малък диаметър води до едно намаляване на производителността на аспирацията и едно драстично увеличаване на шума. Следователно се отхвърля всякаква отговорност относно това.

За да се постигне максимална ефикасност на аспирация:

- Препоръчва се една максимална траектория на тръбите от 7 Линейни метра.
- Препоръчва се на общо 7 линейни метра да се използват максимум две криви от 90°.
- Избягвайте драстични промени в сечението на тръбата, като

винаги предпочитате сечение, равняващо се на Ø 150 mm (или правоъгълно 222 x 89 mm).

• Филтрираща Версия

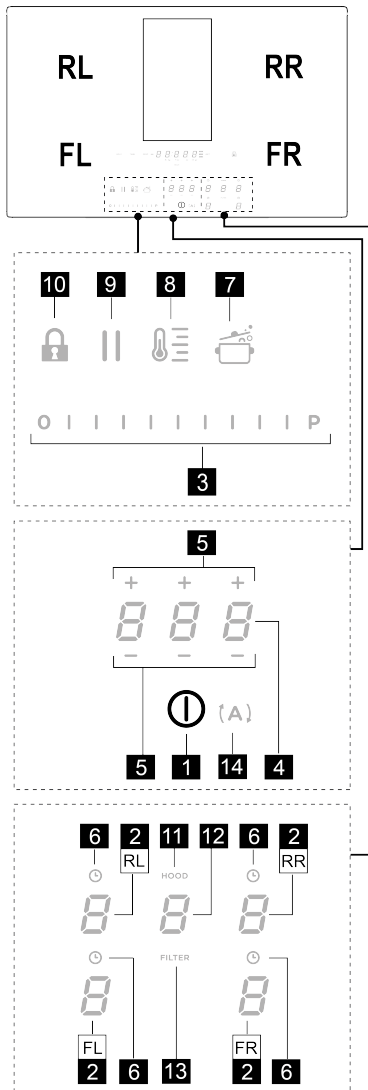
Засмуканият въздух ще бъде филтриран посредством специални филтри за мазнини и филтри срещу миризми, преди да бъде пренасочен в стаята. Този продукт включва филтри и тръби за инсталация, която дава възможност на въздуха да излиза от шкафа. За повече информация относно предоставените аксесоари вижте илюстрованата част на това ръководство.

Важно

Възможно е да закупите комплект за монтаж в аспирираща версия. В този случай филтьрът с активен въглен не трябва да се инсталира. Освен това при използването на аспириращ комплект е възможно начинът на инсталране на аспиратора да се различава от инструкциите в настоящото упътване, затова е препоръчително да закупите аспириращия комплект и да разгледате съответните инструкции преди да пристъпите към инсталрането на аспиратора.

3. ФУНКЦИОНИРАНЕ

КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ



T. Функция

- 1 ON/OFF на плота за готовне/ аспиратора за плота за готовне
- 2 Избор на Зона на готовне / Дисплей на зона на готовне
- 3 Увеличаване/Намаляване на мощността на готовне и скоростта (мощност) на аспирация

	Визуализация на мощността на готвене и скоростта (мощност) на аспирация		
4	Активиране на Timer "STAND ALONE"		
	Дисплей : Timer "STAND ALONE" / Timer Зона на готвене		
5	Увеличаване/Намаляване на времето Timer "STAND ALONE" / Timer Зони на готвене		
6	Активиране Таймер Зона за Готвене		
	Индикатор Таймер Зона за готвене активен		
7	Активиране	Автоматично	Нагряване (Автоматично Нагряване).
8	Активиране (Температурен мениджър) (Warming Function) (Функция Нагряване)		
9	Пауза		
10	Key Lock		
11	Индикатор активен Аспиратор		
	Активиране Индикатор за Запушване на Филтри		
12	Избор/Активиране аспиратор		
	Дисплей Аспиратор		
	Дисплей задръстване Филтър въглен/керамичен – Филтър мазнини		
13	Ресет Задръстване Филтри		
14	Активиране автоматична функция на аспиратор		

КАКВО Е НЕОБХОДИМО ДА ЗНАЕТЕ ПРЕДИ ДА ЗАПОЧНЕТЕ

В това ръководство се описват основните функции, използвайте QR код, поместен на първите страници за достъп , до Интернет за пълни инструкции. Всички функции на готварския плот са проектирани като се спазват най-строгите норми за безопасност. Поради тази причина:

- **Някои функции не се активират или се деактивират автоматично при липса на съдове за готвене върху готварския плот или когато съдовете не са правилно поставени.**

- В други случаи активираните функции се деактивират автоматично след няколко секунди, когато желаната функция се нуждае от допълнителна настройка, която не е дадена (напр.: "Включете плота за готвене" без да "Избирате зона за готвене" и "Работна температура", или "Функция Lock" или функция "Таймер").

Изчакайте докато дисплеят се изключи преди да се доближите до зоната за готвене.

ДИСПЛЕЙ НА ЗОНАТА ЗА ГОТВЕНЕ

на дисплеите, които се отнасят до зоните за готвене, се посочва:

Функция	Стойност
Включена зона за готвене	0
Power Level (Ниво на Мощност)	1...9-8
Residual Heat Indicator (Индикатор за Остатъчна Топлина)	H
Pot Detector (Детектор за капки)	Y
Функция Bridge Зона активирана	A
Функция Temperature Manager (Температурен Мениджър) активна	0
Функция Child Lock активирана	L
Функция Пауза	II
Функция Automatic Heat UP (Автоматично Нагряване)	R

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПЛОТА

Safe Activation (Безопасно Активиране)

Продуктът се активира само при наличие на тенджери върху зоните за готвене: процесът на нагряване не се стартира или прекъсва в случай на липса или отстраняване на тенджерите.

Pot Detector (Детектор за съд)

Продуктът отчита автоматично наличието на тенджери върху зоните за готвене.

- **Safety Shut Down (Безопасно Изключване):**

Поради причини, свързани с безопасността, всяка зона за готвене има едно максимално време на функциониране, което зависи от зададеното ниво на мощност.

- **Residual Heat Indicator (Индикатор на Остатъчна Топлина)**

При изключването на една или повече зони за готвене, наличието на остатъчна топлина се сигнализира със специален визуален сигнал на дисплея на съответната зона, посредством символа H.

РАБОТА НА ГОТВАРСКИЯ ПЛОТ

Забележка: За да се активира всяка една функция, първо е необходима да се активира желаната зона

- **Включване**

Натиснете (докоснете) за кратко ① ON/OFF (1) на плота за готвене/ аспиратора: символът ① светва; **Продължавайки натискането:** всички налични функции ще станат видими за момент, след което ще останат активни само основните; другите ще могат да бъдат използвани и ще се активират впоследствие, по

време на употреба на устройството.

ВСИЧКО: всички налични функции ще бъдат осветени със слаба светлина, която ще се засили само в момента, в който бъдат активирани.

Натиснете отново за да изключите

Забележка: Тази функция има приоритет спрямо всички останали функции.

• Избор на зони за готвене

Докоснете (натиснете) зоната за **Избор/Дисплей** (2) съответстващ на желаната зона за готвене.

• Power Level (Ниво на Мощност)

Плотът за готвене е оборудван с 9 нива на мощност. Докоснете и пълзнете пръста по дължината на **Лентата за избор** (3):

на дясно за да се увеличи нивото на мощност;
наляво за да се намали нивото на мощност.

Зададеното ниво на мощност, ще се визуализира в соната за **Избор/Дисплей** (2)

• Power Booster (усилвател на мощност)

Продуктът е снабден с едно ниво на допълнителна

мощност (над нивото ) , което остава активно за 5 минути, след което мощността се връща на предходното ниво.

Докоснете и прехвърлете с пръсти **Лента за избор** (3)

(над нивото ) и активирайте Power Booster (усилвател на мощност). Нивото Power Booster (усилвател на мощност) е посочено в зоната на Избор/

Дисплей (2) със символ .

• Таймер Зони за Готвене

Функцията Таймер Зони на Готвене е едно обратно отброяване, което е възможно да се настрои, както и едновременно, за всяка зона за готвене. След изтичане на зададения период, зоните за готвене се изключват автоматично и потребителят се известява със специален акустичен сигнал.

Активиране на функцията Таймер Зона за Готвене

• Докоснете (натиснете) зоната за **Избор/Дисплей** (2) (ниво на мощност различно от нула)

• Натиснете  (6) в съответствие със зоната за готвене

• Използвайте символите   (5) за да зададете продължителността на Таймера, която се визуализира в **Зона/Дисплей** (4); по време на настройка, символът  (6) мига.

Забележка : изчакайте 10 секунди без да натискате никаква друга команда, докато Таймерът Зона за Готвене се стартира.

Забележка: натискайки отново продължително  (6),

Таймерът на зоната на готвене се занулява.

Ако желаете, повторете операцията за повече зони за готвене:

Всяка зона за готвене Всяка зона за готвене може да има зададен различен Таймер; на дисплея (4) ще се появи обратно отброяване на зоната за готвене, избрана в този момент; ако не е избрана нито една зона, натискайки върху Дисплея (4) се визуализира обратното отброяване на Таймера STAND ALONE (САМОСТОЯТЕЛЕН).

Когато таймерът е завършил обратното преброяване, се издава един акустичен сигнал и зоната за готвене се изключва.

За изключването на Timer:

• изберете зоната за готвене (2)

• задайте продължителността на Таймера на , посредством   (5).

Режимът на визуализация на отброяване е същият на Таймера STAND-ALONE.

(виж параграф Таймер STAND ALONE наличен във версията WEB на това ръководство).

• Power Limitation (Ограничение на мощността)

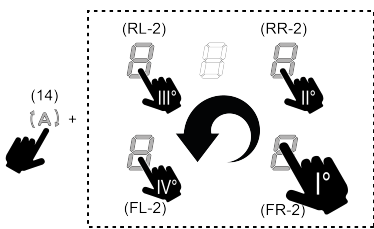
Функцията Power Limitation позволява да се зададе функционирането на продукта, като се ограничи неговата максимална абсорбция и като се регулира мощността на абсорбция на всички активни зони за готвене, като се направи така, че общата абсорбция на плита, не надвишава максималното зададено ниво на абсорбция.

Забележка: настройката трябва да се извърши при изключен плот, без да се натиска бутона  (1), в момента на свързването на плота за готвене към електрическата мрежа, или при повторното свързване на самата електрическа мрежа, до следващите 2 минути.

За да се настрои Power Limitation (Ограничение на мощност):

• натиснете  (A) (който ще мига, само за първите 2 минути от зареждането на продукта)

• продължавайки да задържате натиснат  натиснете една по една, всички зони на **Избор/Дисплей** (2) на зоните за готвене, по посока на часовниковата стрелка, започвайки от предната дясна зона (**FR**), при всяко натискане ще бъде издаван кратък звуков сигнал, след като бъдат натиснати всички Дисплеи (2) ще бъде възможно да се освободи бутона:



в този момент Дисплея (2) на задната лява зона (RL) ще покаже с редуваща се последователност символите и за да посочи, че е възможно да се извърши настройката.

- изберете Дисплей (RL-2) прехвърлете впоследствие Лентата за избор (3), докато на Дисплея не бъдат визуализирани символите и .

На Дисплея (FL-2) ще бъде показана текущата настройка със стойностите в таблица:

визуализирана стойност	Мощност (Kw)
	7,4 Kw (настройка по подразбиране)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

За да смените настройката на Power Limitation (Ограничение на мощността):

- натиснете Дисплей (FL-2) прехвърлете впоследствие Лентата за избор (3), за да зададете новата настройка. За да запазите направения избор, натиснете бутон ① ON/OFF (1), за 2 секунди; ще бъде издаден удължен звуков сигнал за да се потвърди извършената настройка.

● Bridge Zones (Мостови зони)

Зоните за готовне, благодарение на функцията Bridge са в състояние да работят комбинирано създавайки една единствена зона със същото ниво на мощност. Тази функция позволява едно равномерно готовне с тави и тенджери със значителни размери.

Възможно е да се използва в комбинация предната зона за готовне, заедно със съответната задна (за да проверите на кои е предвидена тази функция, консултирайте илюстрираната част на това ръководство).

За да активирате Функцията Bridge:

- изберете едновременно двете зони за готовне, които желаете да използвате
- на Дисплей (2) на "задната" зона за готовне се появява символа
- посредством Лентата за избор (3) ще бъде възможно да се зададе Нивото (Мощност) на работа, което ще

бъде визуализиране на Дисплей (2) на "предната" зона За да бъде деактивирана Функцията Bridge е достатъчно да бъде повторена същата процедура за активиране

Забележка: Таймерът на Зона за Готовне, активиран по време на Функцията Bridge, ще доведе до автоматичното изключване на двете зони за готовне; тъй като считат, в този случай, като обща комбинирана зона.

РАБОТА НА АСПИРАТОРА

● Включване

Натиснете (докоснете) за кратко ① ON/OFF (1) на плата за готовне/ аспиратора: символът ① светва; Продължавайки натискането: всички налични функции ще станат видими за момент, след което ще останат активни само основните; другите ще могат да бъдат използвани и ще се активират впоследствие, по време на употреба на устройството.

ВСИЧКО: всички налични функции ще бъдат осветени със слаба светлина, която ще се засили само в момента, в който бъдат активирани.

Натиснете отново за да изключите

Забележка: Тази функция има приоритет спрямо всички останали функции.

● Включване на системата за аспирация

Докоснете (натиснете) Зона за избор (12) за да активирате аспиратора.

● Скорост (мощност) на аспирация:

Аспираторът е оборудван с 4 нива на скорост (мощност) на аспирация. Плъзнете пръстите по дължината на **Зоната за избор (3)**:

на дясно за увеличаване на скоростта (мощност) на аспирация (0-4);

на ляво за намаляване на скоростта (мощност) на аспирация (4-0);

Зададено ниво на мощност, ще се визуализира в зоната за Избор/Дисплей (12)

● Power Booster (усилвател на мощност)

Аспираторът е оборудван с 1 ниво на допълнителна аспирация, наречено Power Booster. То е със зададено време и с продължителност на функциониране 5 минути.

За да се избере, докоснете и плъзнете пръста по дължината на Лентата за избор (3) (над ниво) , ще бъде визуализиран този мигащ символ

Забележка: при изтичане на времето на темпоризация, мощността се връща на предварителното зададено ниво.

• Функциониране в автоматичен режим

Аспираторът ще се включи на най-подходящата скорост, според капацитета на аспирация на максималното ниво на готвене, използвано в зоните за готвене.

Когато зоните за готвене се изключат, аспираторът регулира своята скорост на аспирация, намалявайки я постепенно, за да се отстраният парите и остатъчните миризми.

За да активирате тази функция:

Натиснете (A) (14);

Повторете операцията за да деактивирате.

Забележка : ако по времена автоматичното функциониране се изберат от Лентата за избор (3)

скоростите от **1** до **3**, автоматичното функциониране се прекъсва; Ако бъде избран Power Booster, автоматичното функциониране ще се възстанови след изтичане на указаното време, междувременно символът (A) ще остане мигащ.

Забележка: в случай на изключване на плата с активно Автоматично функциониране, изключването на аспиратора ще настъпи автоматично, постепенно.

• Индикатор за запушване на филтри

Аспираторът показва, когато е необходимо, да се извърши поддръжката на филтрите.

Филтърът против миризми с активен въглен/керамичен, индикаторът LED на **ФИЛТЪР** (13) се включва;

Филтер за мазнини индикаторът LED **ФИЛТЪР** (13) мига;

Забележка: тази функция е деактивирана по подразбиране (вижте как се активира в параграф "Активиране на индикатор запушване филтри")

• Ресет запушване на филтри

След като се извърши поддръжката на филтрите (мазнини и/или активен въглен) натиснете продължително бутон индикаторът LED **ФИЛТЪР** (13) се изключва. По този начин броячът за употреба на филтри се нулира.

• Активиране на деактивирана индикатори за запушване на филтри.

Тези индикатори обикновено са деактивирани (като за филтъра за мазнини, така и за филтъра с активен въглен)

За да ги активирате, процедурирайте по следния начин:

- включете плата за аспирация посредством **ON/OFF** (1);
- с изключен мотор за аспирация и зони за готвене, натиснете **Зона за готвене** (12)
- натиснете продължително **"HOOD"** (11) докато не се

появат на Дисплей (12) буквите **F - G** мигащи при редуване

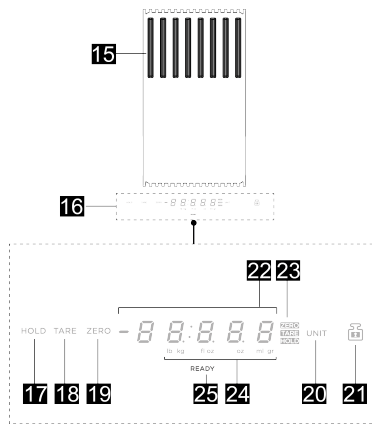
Филтър против миризми с въглен/керамичен

- натиснете на **Дисплея** (12) в момента, в който се появия буквата **F**
- натиснете **"FILTER"** (13) - мигаща светлина
- натиснете отново продължително **"HOOD"**(11) за да потвърдите активирането на индикатора филтри против миризми с въглен/керамични

Маслен филтър

- натиснете на **Дисплея** (12) в момента, в който се появя буквата **G**
- натиснете **"ФИЛТЪР"** (13) - фиксирана светлина
- натиснете отново продължително **"HOOD"** (11) за да потвърдите активирането на индикатора на филтри за мазнини.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВЕЗНАТА



LED

индикатор

15 Зона за измерване

16 Дисплей / Команди

17 Функция HOLD

18 Функция TARE

19 Функция ZERO

20 Функция UNIT

21 Функция LOCK

22 Цифров дисплей на везната

23	Индикатор на функцията в употреба
24	Индикатор на мерната единица в употреба
25	Индикатор на везна

Продуктът е оборудван с една вградена везна за хранителни продукти

ВАЖНО:

- по време на употреба на везната с тенджери или съдове, по-големи от Ø 20cm, се препоръчва да се спре аспирацията на аспиратора, за да се избегне тя да въздейства върху измерването на теглото.
- тенджерата или съда трябва да бъдат ВИНАГИ центрирани върху зоната за претегляне, като се избегне възможността те да запушват зоната за аспирация.
- максималният товар на везната е 10KG; вземете под внимание едно **отклонение от +/-2g** върху стойността на всяко отделно претегляне.

Функциониране

• Включване

За да активирате везната, докоснете зоната на претегляне (16) или позиционирайте продукта, който ще се претегля върху същата зона; дисплеят (22) се активира, показвайки тегло, равно на нула или равно на теглото на продукта.

Ако продуктите вече присъстват в зоната на претегляне и те бъдат отстранени, везната ще се активира, показвайки теглото на отстранения продукт с отрицателен знак; и обратно, ако се добавят други продукти, везната ще се активира, показвайки само теглото на последния добавен продукт.

• Изключване

Везната ще се изключи автоматично:

- след **2 минути**, ако не бъдат открити продукти върху зоната за претегляне
- след **8 минути**, ако бъдат открити продукти върху зоната за претегляне

• Функция UNIT

Везната е настроена по подразбиране на метрична система за измерване, в грамове;
натиснете **"UNIT"** (20) за да смените мерната единица;
мерната единица в употреба се визуализира под дисплея на везната, на дисплей (24)

• Функция ZERO

Функцията **"ZERO"** (19) позволява да се премести "на нула" цифровия дисплей на везната, независимо дали са налични или не продукти в зоната на измерване (15);
Индикаторът **ZERO** (23) ще се изключи в момента, в който се добавят или отстранят продукти от зоната за

измерване (и ще бъде върнато теглото на продуктите);

• Функция TARE

Функцията **"TARE"** (18) позволява да се измерват постепенно различните хранителни продукти, без да е необходимо да ги отстранявате от зоната за претегляне, също и да се разполага с теглото на всеки отделен елемент, както и с общото.

За да се активира, направете следното:

- позиционирайте първия продукт в зоната на измерване, на дисплея (22) се визуализира тегло "1"
- натиснете **"TARE"** (18), теглото на дисплея (22) се занулява
- добавете друг продукт в зоната на измерване, на дисплея (22) се визуализира тегло "2"
- натиснете отново **"TARE"** (18) на дисплея (22) се визуализира тегло "1" + тегло "2"

Възможно е да се добавят продукти до максималното натоварване на везната;

За да се извади от общата сума теглото на съда, извършете първоначално тара посредством **"ZERO"** (19);

За да се излезе от функцията **"TARE"** натиснете **"ZERO"** (19).

• Функция HOLD

Функцията **"HOLD"** (17) позволява да се запамети теглото, което се визуализира, за да се извика по-късно, само като визуализация, да се добави или да се извади към/от новото тегло, налично на везната; теглото ще остане в паметта до изключването на везната.

За да се активира, направете следното:

- позиционирайте продукта в зоната за претегляне
- задръжте натиснат **"HOLD"** (17) докато теглото на дисплея не започне да мига : стойността е била запаметена

Може да се продължи, като се отстрани теглото от везната и да се използа с всички нейни функции;

Повторете едно ново продължително натискане за да запаметите новото тегло; ще остане в паметта само последното запазено тегло.

Във всеки един момент, натискайте **"HOLD"** (17) възможно е да се визуализира запаметената стойност, която се появява мигаща за няколко секунди на дисплея (23).

В рамките на това време, чрез повторно натискане на **"HOLD"** (17), запомненото тегло се добавя към теглото, присъстващо на везната; на дисплея (23) се визуализира стойността на сумата и светлинната

обратна връзка "HOLD" (23) остава включена, за да покаже, че функцията все още е активна.

Повторното натискане на "HOLD" (17) от теглото, визуализирано на дисплея, се извежда запаметеното тегло; на дисплея (23) се визуализира стойността на разликата и се излиза автоматично от функцията.

Например:

- запазено тегло: 1KG
- тегло, налично върху везната при извикване на функцията: 2KG
- тегло "събрано", визуализирано на дисплея: 3KG (1KG+2KG)
- тегло "извадено", преди излизане от функцията: 2KG (3KG – 1KG)

• Функция LOCK

Функцията "LOCK"  (21) блокира употребата на

ТАБЛИЦА ЗА МОЩНОСТ

Ниво на мощност	Начин на готвене	Употреба (въз основа на опита и навиците на готвене)
Максимал на мощност	 Ускорено загряване	повишете за кратко време температурата на храната до бързо завиране при наличие на вода или за бързо загряване на течностите на готвене
	 Пържене – кипене	запържване, започване на, пържене на замразени продукти, бързо varене
Висока мощност	 Запичане – запържване – varене – печене	запържване, поддържане на силно завиране, готвене и запичане (с кратка продължителност, 5-10 минути)
	 Запичане – готвене – задушаване – запържване – печене	запържване, поддържане на леко завиране, готвене и запичане (със средна продължителност, 10-20 минути), предварително загряване на аксесоари
Средна мощност	 Готвене – задушаване – запържване – печене	задушаване, поддържане на слабо завиране, varене (с дълга продължителност), разбъркване на паста
	 Готвене – кипене – състяване – разбъркване	дълго готвене (ориз, сосове, печено месо, риба) при наличие на придружаващи течности (напр. вода, вино, бульон, мляко), разбъркване на паста
Ниска мощност	 Готвене – кипене – състяване – разбъркване	дълго готвене (обеми, по-малки от литьър, ориз, сосове, печено месо, риба) при наличие на придружаващи течности (напр. вода, вино, бульон, мляко)
	 Топене – размразяване поддържане на топло – разбъркване	разтопяване на масло, деликатно разтопяване на шоколад, размразяване на продукти с малки размери
OFF	 Топене – размразяване поддържане на топло – разбъркване	поддържане топли на малки порции храна, току що сгответни или поддържане на температура на ястия за сервиране и разбъркване на ризото
	 Повърхност за поставяне	Готоварският плот е в позиция stand-by или изключен (с възможно наличие на остатъчна топлина след завършване на готвенето, което се сигнализира чрез H-L-O)

везната, за да се избегне нейното активиране, когато се поставят в зоната на измерване различни предмети;

За да се активира, направете следното:

- задръжте натиснат "LOCK"  (21) докато дисплеят на везната не се изключи;

За да се деактивира, процедурайте по следния начин:

- задръжте натиснат "LOCK"  (21), докато дисплеят на везната не се включи отново.

Внимание: след 30 минути от активирането на функцията "LOCK", везната се изключва и "LOCK" се деактивира.

4. ПОДДРЪЖКА

Внимание! Преди каквато и да е операция, свързана с почистване или поддръжка, уверете се, че зоните на готвене са изключени и че индикаторът за остатъчна топлина е изключен.

 За поддръжката на продукта, вижте изображенията в края на инсталациите, маркирани с този символ.

ПОДДРЪЖКА НА ПЛОТА ЗА ГОТВЕНЕ

• Почистване на индукционния плот

Готоварският плот се почиства след всяко ползване.

Важно:

- Не използвайте абразивни и телени гъбички. С течение на времето, употребата им може да повреди стъклена повърхност.
- Не употребявайте агресивни химични почистващи препарати като спрейове за фурна или препарати за отстраняване на петна.

• НИКОГА НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ПАРОСТРУЙКИ!!!

След всяко използване, изчакайте плота да се охлади и го почистете, за да отстраните наслойните засъхнали остатъци и петна от храна. Захарта и храните с високо съдържание на захар увреждат готоварския плот и трябва моментално да бъдат отстранени. Солта, захарта и лястъка могат да надраскат повърхността на стъклото. Почиствайте с мека кърпа, кухненска хартия и специални продукти за почистване на готоварския плот (придържайте се към инструкциите на производителя).

• Почистване на тавата за събиране на течности :

В случай на случайно изтичане и обилно количество течности от тенджерите е възможно да се извърши намеса чрез клапана за разтоварване, разположен върху долната част на продукта, за да може да се отстрани всеки остатък подсигуряващи максимална хигиенна безопасност.

За едно пълно и задълбочено почистване може да се отстрани изцяло долната вана.

ПОДДРЪЖКА НА АСПИРАТОР

• Почистване на аспиратора:

За почистването използвайте ЕДИНСТВЕНО една навлажнена с неутрални течни препарати кърпа.

НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ИНСТРУМЕНТИ ЗА ПОЧИСТВАНЕТО!

Избягвайте употребата на абразивни продукти. **НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ СПИРТ!**

• Поддръжане на Филтър за мазнини:

Задържа частиците мазнини, произхождащи от готвенето.

Трябва да бъде почистен един път на месец (или когато системата за сигнализиране на запушване на филтрите сигнализира тази необходимост), с не агресивни почистващи препарати, ръчно или в миялна машина на ниски температури и на кратък цикъл. При измиването в миялна машина металният филтър против мазнини може да се обезцвети, но неговите филтриращи свойства в никакъв случай няма да се променят.

• Поддръжка на филтъра за миризми (само за филтриращата версия):

Задържа неприятните миризми, произхождащи от готвенето.

Запушването на филтрите за миризми настъпва след една значително продължителна употреба, според типа кухня и честотата на почистване на филтъра за мазнини.

Филтърът за миризми трябва да се регенерира, както е посочено по-долу:

Ръчно измиване с гореща вода без използване на сапун и почистващи препарати или **Измиване в съдомиялна машина** при 60/65°C за около 6/7 мин. без използване на сапун и без наличие на съдове, за да се избегне замърсяване с мазнини и масла.

След това филтърът се подсушава във фурна без вентилация при температура макс. 75°C за 50 мин..

ВНИМАНИЕ! Поставете филтъра във фурната далеч от електрически нагревателни елементи или други възможни източници на топлина.

Respectați cu strictețe instrucțiunile din cuprinsul acestui manual. Producătorul va fi exonerat de orice răspundere pentru eventuale probleme, daune sau incendii cauzate aparatului, ca urmare a nerespectării instrucțiunilor din acest manual. Aparatul este destinat exclusiv uzului casnic, în scopul gătirii alimentelor și aspirării gazelor arse degajate în timpul gătitului. Nu sunt permise alte utilizări (de ex. încălzirea încăperilor). Producătorul va fi exonerat de orice răspundere, în caz de utilizări necorespunzătoare sau de setare eronată a comenziilor.

- Citii cu atenție instrucțiunile: acestea conțin informații importante privind instalarea, utilizarea și siguranța.
- Nu efectuați modificări electrice la nivelul aparatului.
- Înainte de a instala aparatul, verificați ca niciuna dintre componentele acestuia să nu fie avariată. În caz contrar, contactați distribuitorul și nu efectuați instalarea.
- Verificați dacă aparatul este intact, înainte de a-l instala. În caz contrar, contactați distribuitorul și nu efectuați instalarea.

1. SIGURANȚĂ ȘI LEGISLAȚIE

⚠ SIGURANȚĂ GENERALĂ

Atenție! Respectați cu strictețe instrucțiunile de mai jos:

- Produsul trebuie deconectat de la rețeaua electrică, înainte de efectuarea oricărlei intervenții de instalare.
- Pentru toate operațiunile de instalare și întreținere, echipați-vă cu mănuși de protecție.
- Operațiunile de instalare sau de întreținere trebuie executate de un tehnician specializat, în conformitate cu instrucțiunile producătorului și cu normele în vigoare la nivel local, în materie de siguranță.
- Pentru instalare, utilizați numai șuruburile de fixare livrate împreună cu produsul sau, dacă nu sunt livrate, achiziționați șuruburi de tipul corect.
- Utilizați șuruburi având o lungime corectă, conform datelor din ghidul de instalare.
- Nu reparați și nu înlocuiți nicio parte a produsului, decât în cazul în care acest lucru este cerut în mod specific în manualul de utilizare.
- Fiți atenți la copii; aceștia nu trebuie să se joace cu produsul.
- Țineți copii la distanță și sub supraveghere, deoarece elementele accesibile pot deveni foarte fierbinți în timpul utilizării.
- Produsul poate fi utilizat de copii cu vârstă mai mare de 8 ani și de persoane cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență sau cunoștințele necesare, numai sub supraveghere sau numai după ce acestea au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a produsului și după ce au luat la cunoștință pericolele pe care le implică utilizarea acestuia.
- Produsul și elementele accesibile ale acestuia se încălzesc în timpul utilizării. Aveți grijă să nu atingeți elementele de încălzire.
- În timpul și după utilizarea produsului, nu atingeți elementele de încălzire ale acestuia.
- Evitați contactul dintre produs și lavete sau alte materiale inflamabile, până când toate componentele produsului nu s-au răcit suficient - risc de incendiu.
- Nu așezați materiale inflamabile peste produs sau în apropierea acestuia.
- Grăsimile și uleiurile

supraîncălzite se aprind ușor.

- Gătitul nesupravegheat pe o plătă de gătit, cu ulei sau grăsimi, poate fi periculos și poate duce la declanșarea unor incendii.
- Prăjirea trebuie efectuată sub supraveghere, pentru a evita aprinderea uleiului supraîncăzit.
- Procesul de gătire trebuie să fie supravegheat. Un proces de gătire de scurtă durată trebuie supravegheat în permanentă.
- Nu încercați NICIODATĂ să stingeți flăcările cu apă. Dimpotrivă, opriți produsul și înăbușiți flăcările, folosind de exemplu un capac sau o pătură ignifugă.
- Evitați surgerile de lichide și prin urmare, pentru a fierbe sau pentru a încălzi lichide, reduceți alimentarea cu căldură.
- Nu lăsați elementele de încălzire pornite, cu oale și tigăi goale sau fără recipiente pe acestea.
- Nu încălziți niciodată o conservă sau un borcan din aluminiu ce conține alimente, fără să-l fi deschis mai întâi; ar putea exploda! Acest avertisment se aplică tuturor celorlalte tipuri de plăte de gătit.
- După ce ați terminat de gătit, închideți respectiva zonă de gătit.
- Produsul nu este destinat punerii în funcționare prin intermediul unui temporizator extern sau al unui sistem separat de comandă de la distanță. Nu utilizați apărate de curățare cu aburi; risc de electrocutare.
- Înainte de orice operațiune de curățare sau întreținere, deconectați produsul de la rețeaua electrică, scoțând ștecherul din priză sau decuplând întrerupătorul general din locuință.
- Operațiunile de curățare și întreținere nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați.
- Produsul trebuie curătat frecvent, atât pe interior, cât și pe exterior (CEL PUTIN O DATĂ PE LUNĂ); în orice caz, respectați cu strictețe instrucțiunile din manualul de întreținere.
- Este important să păstrați acest manual, pentru a-l putea consulta în orice moment. În caz de vânzare, cesiune sau mutare, asigurați-vă că manualul însăștește produsul.

- Pentru persoanele purtătoare de stimulatoare cardiaice și implanturi active, este important să verifice, înainte de utilizarea plătei cu inducție, dacă propriul stimulator este compatibil cu produsul.
- Dacă suprafața este crăpată, opriți produsul pentru a evita riscul de electrocutare.
- Pericol de incendiu: nu așezați obiecte pe suprafețele de gătit.
- Nu așezați obiecte metalice, cum ar fi cuțite, furculițe, linguri și capace pe suprafața plătei de gătit, deoarece se pot supraîncăzi.
- Important: După utilizare, închideți plăta de gătit de la dispozitivul său de comandă și nu vă bazați pe detectorul de vase de gătit.
- Pentru a găti, nu folosiți niciodată colii de aluminiu și nu așezați niciodată direct pe plătă produse ambalate în aluminiu. Aluminiul se poate topi și poate avara iremediabil produsul dumneavoastră.
- Utilizarea unei puteri ridicate cum este funcția Booster nu este adecvată pentru încălzirea unor anumite lichide cum ar fi, de exemplu, uleiul pentru prăjit. Căldura excesivă poate fi periculoasă. În astfel de situații, se recomandă utilizarea unei puteri mai scăzute.
- Vasele trebuie așezate direct pe plăta de gătit și trebuie centrate. Sub nicio formă nu introduceți alte obiecte între vasul de gătit și plăta de gătit.
- În caz de temperaturi ridicate, produsul reduce automat nivelul de putere aferent zonelor de gătit.
- Atenție! Atunci când plăta de gătit este în funcționare, părțile accesibile ale aparatul se pot încălzi.
- Nerespectarea normelor privind curățarea produsului și

Înlocuirea/curățarea filtrelor duce la apariția riscului de incendiu. • Este strict interzis gătitul flambè. • Utilizarea flăcărilor aprinse este periculoasă pentru filtre și poate provoca incendii, prin urmare trebuie neapărat evitată. • Încăperea trebuie să fie suficient de bine ventilață, atunci când produsul este utilizat concomitent cu alte aparete care ardere pe gaz sau alți combustibili. • În ceea ce privește măsurile tehnice și de siguranță ce trebuie adoptate pentru evacuarea gazelor arse, respectați cu strictețe prevederile regulamentelor impuse de autoritățile locale competente. • Aerul aspirat nu trebuie direcționat către o conductă utilizată pentru evacuarea gazelor arse produse de aparete care ardere pe gaz sau alți combustibili. • Sub nicio formă nu utilizați niciodată produsul dacă grătarul nu a fost montat corect!

⚠ NORME DE SIGURANȚĂ PENTRU LEGĂTURA ELECTRICĂ

- Deconectați produsul de la rețea electrică. • Operațiunile de instalare trebuie efectuate de către profesioniști calificați, ce cunosc legislația în vigoare, în materie de instalare și siguranță. • Producătorul nu își va asuma nicio răspundere față de persoane, animale sau bunuri în cazul nerăspundării instrucțiunilor prevăzute în acest capitol. • Împământarea produsului este obligatorie prin lege. • Cablul de alimentare trebuie să fie suficient de lung pentru a permite conectarea produsului, încorporat în mobilier, la rețea electrică. • Cablul de alimentare trebuie să fie suficient de lung, pentru a permite scoaterea plitei de gătit din blatul de bucătărie. • Nu folosiți prize multiple sau prelungitoare. • Asigurați-vă că tensiunea indicată pe plăcuță cu date tehnice amplasată în partea de jos a produsului corespunde cu cea a locuinței în care va fi instalat. • Cablul electric de împământare trebuie să fie cu 2 cm mai lung decât celelalte cabluri. • Cablul nu trebuie să ajungă în niciun punct la o temperatură cu 50°C peste temperatura mediului ambient. • Produsul este destinat a fi conectat permanent la rețea electrică; din acest motiv, se realizează conectarea la rețea fixă prin intermediul unui comutator omnipolar conform regulilor de instalare, care asigură deconectarea completă a rețelei în condițiile supratensiunii de categoria III și care este ușor accesibil după instalare. • După instalare, componentele electrice nu mai trebuie să fie accesibile utilizatorului. • Atenție! Nu conectați produsul la rețea electrică decât după ce operațiunile de instalare au fost complet finalize. • Înainte de a conecta produsul la rețea electrică: verificați plăcuța cu date tehnice (aplicată în partea inferioară a produsului) pentru a vă asigura că tensiunea și puterea corespund cu cele ale rețelei, iar priza este potrivită. În caz de neclarități, adresați-vă unui electrician calificat.
- În cazul în care produsul nu este prevăzut cu cablu de alimentare, folosiți unul cu o secțiune a conductoarelor de cel puțin 2,5 mm², pentru o putere de până la 5500 wăți; pentru puteri mai mari, secțiunea trebuie să fie de 4 mm².
- **Atenție!** Operațiunile de înlocuire a cablului de interconectare trebuie efectuate de către un departament de asistență tehnică autorizat, sau de o persoană cu o calificare similară.

POWER LIMITATION (LIMITARE PUTERE): produsul este prevăzut cu o funcție Power Limitation (Limitare putere), ce permite setarea unui prag maxim de absorbție (kw). Setarea trebuie să se facă în momentul conectării aparatului la rețea electrică, sau la reconectarea rețelei electrice respective (în cel mult 2 minute). Dimensionați protecția instalației electrice în funcție de nivelul de Power Limitation selectat. Pentru secvența de setare a funcției Power Limitation, consultați prezentul manual, secțiunea Funcționare.

KIT WINDOWS (ECHIPAMENT FERESTRE): Produsul a fost proiectat pentru a fi utilizat împreună cu un echipament cu senzor Window [fereastră] (care nu este livrat de către producător). După instalarea ECHIPAMENTULUI cu senzor Window (doar în cazul utilizării pe modul CU ASPIRARE), aspirarea aerului va fi imediat întreruptă, ori de câte ori fereastra din încăpere, pe care a fost instalat ECHIPAMENTUL, va fi închisă. Operațiunile de racordare electrică a ECHIPAMENTULUI la aparat trebuie să fie efectuate de personal tehnic calificat și specializat. ECHIPAMENTUL trebuie să aibă propria omologare, în conformitate cu normele de siguranță aferente componentei și cu utilizarea sa împreună cu aparatul. Instalarea se va efectua în conformitate cu prevederile legislative în vigoare, pentru instalării de uz casnic.

ATENȚIE: cablurile ECHIPAMENTULUI ce se vor conecta la produs trebuie să facă parte dintr-un circuit certificat cu tensiune de siguranță foarte joasă (certificare SELV). Producătorul acestui aparat va fi exonerat de orice răspundere privind eventualele deranjamente, daune, incendii provocate de defecțiuni și/sau probleme de funcționare și/sau de o incorectă instalare a ECHIPAMENTULUI.

⚠ NORME DE SIGURANȚĂ PRIVIND INSTALAREA

- Operațiunile de instalare, atât electrică, cât și mecanică, trebuie efectuate de personal specializat.
- **Înainte de a începe operațiunile de instalare:** Dupa ce ați dezambalat produsul, verificați dacă acesta nu a suferit deteriorări în timpul transportului și, în caz de probleme, adresați-vă distribuitorului sau Serviciului de Asistență Clienti, înainte de a începe instalarea. Verificați ca produsul achiziționat să aibă dimensiuni adecvate pentru zona de instalare aleasă în prealabil; verificați dacă înuntrul ambalajului nu sau fost introduce (din motive ce țin de transport) materiale accesoriu (de exemplu punguțe cu șuruburi, garanții etc.); dacă este cazul, scoateți-le și păstrați-le; de asemenea, verificați ca în apropierea zonei de instalare să fie disponibilă o priză electrică
- **Pregătirea mobilierului pentru încorporare:**
- Produsul nu poate fi instalat deasupra unor dispozitive de răcire, mașini de spălat vase, sobe, cuptoare, mașini de spălat sau de uscat rufe; efectuați toate lucrările de tăiere a mobilierului înainte de a introduce plita de gătit și îndepărtați cu atenție rumegușul sau aşchiile rezultate din tăiere.

Distanța minimă dintre plita de gătit și perete trebuie să fie de cel puțin 50mm în partea din față, de cel puțin 50mm în partea laterală și de cel puțin 500mm față de corpurile suspendate de deasupra.

REȚINETI: în proiectarea spațiilor, se vor respecta indicațiile producătorului mobilei de bucătărie.

• pentru optimizarea instalării de filtrare, se recomandă să se practice o deschizătură în plintă, în care să puteți introduce un grătar din comerț.

• **Important:** folosiți un adeziv de sigilare monocomponent (S), care să reziste la temperaturi de până la 250°; înainte de instalare, suprafetele ce trebuie lipite trebuie curățate foarte bine, îndepărând orice urmă de substanță ce ar putea compromite lipirea (de ex.: produse de dezincrustare, conservanți, grăsimi, uleiuri, pulberi, resturi de adezivi vechi etc.); adezivul trebuie distribuit uniform pe întreg perimetru ramei; după lipire, lăsați adezivul să se usuce, timp de aproximativ 24 ore.

• **Atenție!** În cazul în care șuruburile și elementele de fixare nu se instalează în conformitate cu aceste instrucțiuni, apar riscuri de natură electrică.

• **Notă:** pentru o corectă instalare a aparatului, se recomandă sigilarea conductelor cu un adeziv care să aibă următoarele caracteristici: folie elastică din PVC moale, cu adeziv pe bază de acrilat, care să respecte prevederile standardului DIN EN 60454; ignifug; cu excelentă rezistență la îmbătrânerie; rezistent la oscilațiile brusăte de temperatură; utilizabil la temperaturi scăzute.

ELIMINARE LA FINALUL PERIOADEI DE VIAȚĂ UTILĂ



Acest aparat este marcat conform prevederilor Directivei Europene 2012/19/CE - UK SI 2013 Nr. 3113, privind deșurile de echipamente electrice și electronice (DEEE).

Asigurându-se că acest produs este eliminat în mod corect, utilizatorul ajută la prevenirea posibilelor consecințe negative asupra mediului și sănătății. Simbolul aplicat pe aparat sau pe documentația de înșoțire a acestuia indică faptul că produsul nu trebuie considerat ca fiind un deșeu menajer normal, ci trebuie predat unui punct de colectare autorizat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Eliminați aparatul, respectând legislația în vigoare la nivel local, în materie de eliminare a deșeurilor. Pentru mai multe informații privind tratarea, recuperarea și reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați autoritățile locale, serviciul de colectare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde a fost achiziționat produsul.

LEGISLAȚIE

Echipament protejat, testat și realizat în conformitate cu standardele privind:

- Siguranță: EN/CEI 60335-1; EN/CEI 60335-2-6, EN/CEI 60335-2-31, EN/CEI 62233;
- Performanță: EN/CEI 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/CEI 60704-1; EN/CEI 60704-2-13; EN/CEI 60704-3; ISO 3741; EN 50564; CEI 62301.EN 60350-2;
- Compatibilitatea

electromagnetică: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/CEI 61000-3-3; EN/CEI 61000-3-12.

2. UTILIZARE

UTILIZARE VASE PENTRU GĂTIT

- Vase pentru gătit

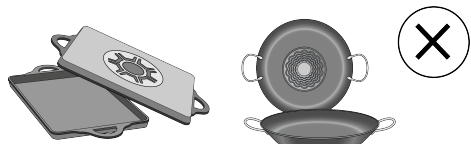


Utilizați numai oale pe care este aplicat acest simbol.

Important:

pentru a evita deteriorarea iremediabilă a suprafetei plitei, nu utilizați:

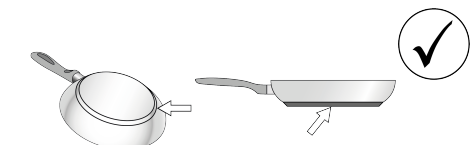
- vase a căror bază nu este perfect plată;
- vase metalice cu bază emailată;
- vase cu bază rugoasă, pentru a evita zgârierea suprafetei plitei de gătit;
- nu așezați niciodată oalele și tigăile fierbinți pe suprafața panoului de comandă al plitei;
- Nu toate vasele de gătit potrivite pentru inducție funcționează în mod eficient, din cauza bazei alcătuite parțial din material feromagnetic!! În momentul achiziționării oalelor sau tigăilor, verificați ca:
 - Baza să fie realizată în întregime din material feromagnetic. În caz contrar se va diminua atât randamentul de transmisie a căldurii, cât și uniformitatea acesteia, cu temperaturi ale suprafetei tigăii/oalei, ce nu sunt adecvate pentru gătit



- Baza să nu conțină aluminiu: vasul nu se va încalzi și este posibil să nu fie recunoscut de către dispozitivele de inducție.



- Baze care nu sunt plate sau cu suprafață rugoasă.
- Acestea reduc suprafața de contact dintre dispozitivul de inducție și vasul de gătit, ducând la reducerea randamentului acestuia și la o experiență de gătit nesatisfăcătoare.



- **Vase deținute în prealabil**

Puteți verifica dacă materialul vasului de gătit este magnetic, folosind un simplu magnet. Vasele de gătit nu

sunt adecvate în cazul în care nu pot fi detectate de către magnet. Și în acest caz, sunt valabile indicațiile din cuprinsul paragrafului anterior.

● Diametre recomandate pentru baza vaselor de gătit

IMPORTANT: dacă vasele de gătit nu au dimensiunile corecte, zonele de gătit nu vor porni. Pentru a afla diametrul minim al vasului de gătit ce trebuie utilizat pe fiecare zonă în parte, consultați partea ilustrată din prezentul manual.

Atenție: Pentru a menține performanțele plitei de gătit și calitatea produsului, NU se recomandă folosirea de adaptoare de inducție.

● Consum redus de energie

Utilizați vase de gătit cu diametrul bazei egal cu cel al zonei de gătit; Utilizați numai oale și tigăi cu bază plată; Dacă este posibil, lăsați capacul deasupra oalei, în timpul gătitului; Gătiți legumele, cartofii etc. cu o cantitate mică de apă, pentru a reduce timpul de gătire; Folosiți oala sub presiune, permite o reducere suplimentară a consumului de energie și a timpului de gătire; Poziționați oala în centrul zonei de gătit desenate pe plită.

UTILIZAREA HOTEI DE ASPIRARE

Sistemul de aspirare poate fi utilizat în versiunea cu aspirare cu evacuare externă sau cu filtrare cu recirculare internă.

Consultați site-urile www.elica.com și www.shop.elica.com pentru a afla gama completă de seturi disponibile, pentru a putea efectua diferențele instalării, atât în versiunea cu filtrare, cât și în versiunea cu aspirare.

● Versiune cu aspirare:

Vaporii sunt evacuați spre exterior, printr-o serie de conducte (ce se vor achiziționa separat). Conectați aparatul la conducte și orificii de evacuare prin perete, având un diametru echivalent orificiului de ieșire a aerului (flanșă de conectare). Pentru mai multe informații privind conductele și dimensiunile acestora, consultați pagina referitoare la accesorii, din manualul de instalare - Versiune cu aspirare. Utilizarea unor conducte și orificii de evacuare prin perete cu diametru mai mic se va solda cu o reducere a performanțelor de aspirare și o creștere drastică a zgomotului. Așadar, nu ne vom asuma nicio răspundere în acest sens.

Pentru a obține eficiență maximă de aspirație:

- Se recomandă un traseu maxim al conductei, de 7 metri liniari.
- Se recomandă ca pe totalul de 7 metri liniari să se utilizeze cel mult două coturi de 90° • Evitați modificările drastice ale secțiunii conductei, preferând întotdeauna secțiunea echivalentă cu Ø 150 mm (sau cea dreptunghiulară de 222 x 89 mm).

● Versiune cu filtrare:

Aerul aspirat va fi filtrat prin filtre speciale de reținere a grăsimilor și filtre de reținere a mirosurilor, înainte de a fi

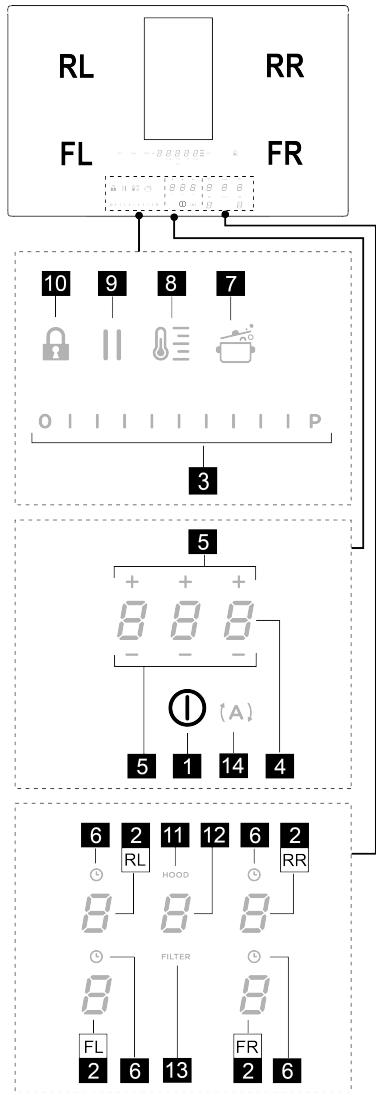
redirecționat în încăpere. Acest produs include filtre și conducte pentru o instalatie care permite aerului să ieșă din mobilă. Pentru mai multe informații despre accesoriole furnizate, consultați partea ilustrată a acestui manual.

Important

Este posibilă achiziționarea unui Kit pentru funcționare cu aspirare. În acest caz filtrul cu carbon nu trebuie instalat. În plus utilizarea kitului de aspirare ar putea necesita o instalare a hotei altfel decât este ilustrat în acest manual aşadar, înainte de a începe instalarea hoteli, achiziționați kitul de aspirare și consultați instrucțiunile anexate kitului.

3. FUNCȚIONARE

PANOU DE COMANDĂ



T. Funcție

- ON/OFF a plitei de gătit/dispozitivului de aspirare pentru plita de gătit
- Selectare zone de gătit / Afisaj zonă de gătit
- Creștere/Reducere a nivelului de putere de gătit și a vitezei (puterii) de aspirație

Afișare nivel putere de gătit și viteză (putere) de aspirație

4 Activare temporizator "STAND ALONE"

Afișaj: Temporizator "STAND ALONE" / Temporizator zone de gătit.

5 Creștere/Reducere timp temporizator "STAND ALONE" / Temporizator zone de gătit

6 Activare Temporizator zone de gătit

Indicator Temporizator zone de gătit activat

7 Activare Automatic Heat Up (Încălzire Automată).

8 Activare Temperature Manager (Gestionare temperatură) (Warming Function)(Funcția de control)

9 Pauza

10 Key Lock (Dispozitiv de blocare)

11 Indicator dispozitiv de aspirare activ

Activare indicator de saturație filtre

12 Selectare/activare dispozitiv de aspirare

Afișaj sistem de aspirare

Afișaj saturăție filtru de cărbune/ceramic – Filtru de grăsimi

13 Resetare saturăție filtre

14 Activare funcție automată dispozitiv de aspirare

CE TREBUIE SĂ ȘTIȚI, ÎNAINTE DE A ÎNCEPE

În acest manual sunt descrise funcțiile principale. Folosiți codul QR tipărit pe primele pagini, pentru a accesa instrucțiunile complete, pe Internet. Toate funcțiile acestei plite de gătit îndeplinesc cele mai stricte standarde de siguranță. Din acest motiv:

- Anumite funcții nu se activează sau se dezactivează automat în absența vaselor de gătit pe arzătoare sau când acestea sunt poziționate incorrect.

- În alte cazuri, funcțiile activate se dezactivează automat după câteva secunde atunci când funcția selectată necesită o setare ulterioară care nu este efectuată (de ex.: „Aprindere plită de gătit fără „Selectare zonă de gătit” și „Temperatură de funcționare”, sau „Funcție Blocare” sau „Temporizator”).

Așteptați până când afișajul se stinge înainte de a vă apropia de zona de gătit.

AFIȘAJ ZONĂ DE GĂTIT

pe afișajele aferente zonelor de gătit, se indică:

Funcție	Valoare
Zona de gătit aprinsă	8
Nivel de Putere	1...9-P

Residual Heat Indicator (Indicator căldură reziduală)	
Pot Detector (Detector vas de gătit)	
Funcție Bridge Zone (Zonă punte) activată	
Funcție Temperature Manager (Gestionare temperatură) activată	
Funcție Child Lock (Blocare de siguranță pentru copii) activată	
Funcție Pauză	
Funcție Automatic Heat UP (Încălzire Automată)	

CARACTERISTICILE PLITEI DE GĂTIT

- **Safe Activation** (Activare Sigură)

Produsul se activează numai în prezența vaselor de gătit pe zonele de gătit; procesul de încălzire nu pornește sau se întrerupe în cazul lipsei sau îndepărțării vaselor de gătit.

- **Pot Detector** (Detector vase de gătit)

Produsul identifică automat prezența vaselor de gătit pe zonele de gătit.

- **Safety Shut Down** (Oprire de siguranță)

Din motive de siguranță, fiecare zonă de gătit are un timp maxim de funcționare care depinde de nivelul de putere setat.

- **Residual Heat Indicator** (Indicator Căldură Reziduală)

În momentul stingerii uneia sau mai multor zone de gătit, prezența căldurii reziduale va fi semnalată printr-un semnal vizual special de pe afișajul zonei respective, prin simbolul .

FUNCȚIONAREA PLITEI DE GĂTIT

Notă: Pentru a activa orice funcție, mai întâi trebuie să activați zona dorită

- **Aprindere**

Apăsați scurt (atingeți ușor) ON/OFF (1) plită de gătit/ sistem de aspirare: simbolul se va aprinde; **Continuând să apăsați**: toate funcțiile disponibile vor deveni vizibile timp de câteva secunde, după care vor rămâne active doar cele principale; celelalte vor putea fi utilizate și se vor activa ulterior, în timpul folosirii dispozitivului.

IMPORTANT: toate funcțiile disponibile se vor aprinde cu lumină de intensitate redusă, iar lumina va deveni mai intensă doar în momentul în care vor fi activate.

Apăsați din nou pentru a stinge

Notă: Aceasta funcție are prioritate înaintea tuturor celorlalte funcții.

- **Selectarea zonelor de gătit**

Atingeți ușor (apăsați) zona de **Selectare/Afișaj** (2) corespunzătoare zonei de gătit dorite.

- **Power Level** (Nivel de putere)

Plita este prevăzută cu 9 niveluri de putere. Atingeți ușor și glisați cu degetele de-a lungul **Barei de selectare** (3): spre dreapta pentru a crește nivelul de putere; spre stânga pentru a reduce nivelul de putere. Nivelul de putere setat va fi afișat în zona de **Selectare/Afișaj** (2)

- **Power Booster** (Amplificare putere)

Produsul este echipat cu un nivel de putere suplimentar (peste nivelul) care rămâne activ timp de 5 minute, iar apoi puterea revine la nivelul utilizat anterior. Apăsați și glisați de-a lungul **Barei de selectare** (3) (peste nivelul) și activați Power Booster (Amplificare putere). Nivelul Power Booster (Amplificare putere) este indicat în zona Selectare/Afișaj (2) cu simbolul .

- **Temporizator zone de gătit**

Funcția Temporizator zone de gătit este o numărătoare inversă care poate fi setată, chiar și concomitent, pentru fiecare zonă de gătit. La sfârșitul intervalului de timp setat, zonele de gătit se sting automat, iar utilizatorul este atenționat printr-un mesaj sonor adekvat.

Activarea funcției Temporizator zone de gătit

- Atingeți ușor (apăsați) zona de **Selectare/Afișaj** (2) (nivel de putere altul decât zero)

- Apăsați tasta (6) aferentă zonei de gătit

- Folosiți simbolurile (5) pentru a seta durata temporizatorului, ce va fi afișată pe **Zonă/Afișaj** (4); în timpul setării, simbolul (6) se aprinde intermitent.

Notă: așteptați 10 secunde fără să apăsați vreo altă comandă pentru ca temporizatorul zonei de gătit să pornească.

Notă: la o nouă apăsare lungă a tastei (6), temporizatorul zonei de gătit va fi resetat.

Dacă dorîți, repetați operațiunea pentru mai multe zone de gătit:

Fiecare zonă de gătit poate avea setat un temporizator diferit; pe afișaj (4) va apărea numărătoarea inversă a zonei de gătit selectate în acel moment; dacă nu este selectată nicio zonă, apăsând pe tasta Afișaj (4) va fi afișată numărătoarea inversă a temporizatorului STAND-ALONE (temporizator AUTONOM).

Când temporizatorul a încheiat numărătoarea inversă, este emis un semnal acustic și zona de gătit se oprește.

Pentru stingerea temporizatorului:

- selectați zona de gătit (2)
- setați durata temporizatorului la , folosind tasta (5).

Modul de vizualizare a numărătorii inverse este același

cu cel al temporizatorului STAND ALONE.

(consultați paragraful temporizator STAND ALONE, din versiunea web a acestui manual).

- **Power Limitation** (Limitare putere)

Funcția Power Limitation (Limitare putere) vă permite să setați funcționarea produsului, limitând absorbția maximă și reglând puterea de absorbție a tuturor zonelor de gătit active, astfel încât absorbția totală a plitei să nu depășească nivelul maxim de absorbție setat.

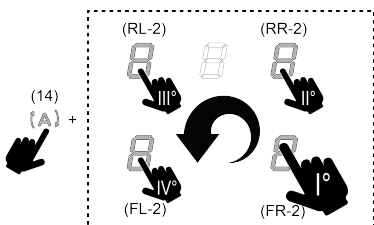
Notă: setarea trebuie să se facă cu plita oprită, fără a

apăsa tasta **① ON/OFF (1)**, în momentul conectării plitei de gătit la rețea electrică, sau în momentul reconectării rețelei electrice, în cel mult 2 minute.

Pentru a seta funcția Power Limitation (Limitare putere):

- apăsați **(A)** (tasta se va aprinde intermitent, numai în primele 2 minute de la alimentarea produsului)

• continuând să țineți apăsată tasta **(A)**, apăsați, rând pe rând, toate zonele de **Selectare/Afișaj (2)** aferente zonelor de gătit, în sens invers acelor de ceasornic, pornind de la zona din dreapta față (FR) - la fiecare apăsare, va fi emis un scurt semnal sonor, iar după apăsarea tuturor afișajelor (2) va fi posibilă eliberarea tastei:



în acest moment, afișajul (2) al zonei posterioare din stânga (RL) va afișa unul după altul în mod alternativ simbolurile **□** și **■** pentru a indica faptul că este posibilă efectuarea setării.

- selectați afișajul (RL-2) și apoi glisați pe **Bara de selectare (3)**, până când pe afișaj vor fi vizualizate simbolurile **□** și **■**.

Pe afișaj (FL-2) va fi indicată setarea actuală, cu valorile din tabel:

valoare vizualizată	Putere (Kw)
0	7,4 Kw (setare implicită)
1	4,5 Kw
2	3,1 Kw

Pentru a schimba setarea Power Limitation (Limitare putere):

- apăsați pe afișaj (FL-2) și apoi glisați pe **Bara de selectare (3)**, pentru

a configura noua setare. Pentru a salva alegerea făcută,

apăsați tasta **① ON/OFF (1)**, timp de 2 secunde; va fi emis un semnal sonor prelungit, pentru a confirma setarea efectuată cu succes.

- **Bridge Zones** (Zone de puncte)

Zonele de gătit datorită funcției Bridge (Punte) sunt capabile să funcționeze în mod combinat, creând o singură zonă cu același nivel de putere. Această funcție permite o gătit omogenă cu vase de gătit de dimensiuni mari.

Este posibilă folosirea combinată a zonei de gătit frontale, cu cea posterioară corespunzătoare (pentru a afla pentru care zone este prevăzută această funcție, consultați secțiunea ilustrată din prezentul manual).

Pentru a activa funcția Bridge (Punte):

- selectați concomitent cele două zone de gătit pe care doriti să le utilizați

- pe afișajul (2) al zonei de gătit „posteroare” apare simbolul **II**

- folosind **Bara de selectare (3)** va fi posibilă setarea nivelului (puterii) de funcționare, ce va fi vizualizată pe afișajul (2) al zonei „anterioare”

Pentru a dezactiva funcția Bridge (Punte) este suficient să repetați aceeași procedură de activare

Notă: temporizatorul zonelor de gătit, activat în timpul funcției Bridge (Punte), va implica stingerea automată a ambelor zone de gătit, acestea fiind considerate, în acest caz, ca formând o singură zonă combinată.

FUNCȚIONAREA HOTEI DE ASPIRARE

- **Pornire**

Apăsați scurt (atingeți ușor) **① ON/OFF (1)** plită de gătit/ sistem de aspirare: simbolul **1** se va aprinde; Continuând să apăsați: toate funcțiile disponibile vor deveni vizibile timp de câteva secunde, după care vor rămâne active doar cele principale; celelalte vor putea fi utilizate și se vor activa ulterior, în timpul folosirii dispozitivului.

IMPORTANT: toate funcțiile disponibile se vor aprinde cu lumină de intensitate redusă, iar lumina va deveni mai intensă doar în momentul în care vor fi activate.

Apăsați din nou pentru a stinge

Observație: Aceasta funcție are prioritate înaintea tuturor celorlalte funcții.

- **Pornirea sistemului de aspirare**

Atingeți ușor (apăsați) zona de selectare (12) pentru a activa hota de aspirare.

- **Viteză (putere) de aspirare:**

Dispozitivul de aspirare este prevăzut cu 4 niveluri de viteză (putere) de aspirare. Glisați cu degetele de-a lungul Zonei de selectare (3):

spre dreapta pentru a mări viteza (puterea) de aspirare (0-4);

spre stânga pentru a reduce viteza (puterea) de aspirare (4-0);

Nivelul de putere setat va fi afișat în zona de selectare/afișaj (12)

● **Power Booster** (Amplificare putere)

Hota de aspirare este prevăzută cu 1 nivel de aspirare suplimentar, numit Power Booster. Acesta este temporizat și are o durată de 5 minute.

Pentru a-l selecta, atingeți ușor și glisați cu degetele de-a lungul barei de selectare (3) (peste nivelul - va fi vizualizat acest simbol, aprins cu lumină intermitentă).

Notă: la expirarea timpului de temporizare, puterea revine la nivelul setat în prealabil.

● **Funcționare automată**

Hota se va porni la viteza cea mai adecvată, adaptând capacitatea de aspirare la nivelul maxim de gătit, utilizat în zonele de gătit.

Când zonele de gătit sunt oprite, hota își adaptează viteza de aspirație, reducând-o treptat, pentru eliminarea vaporilor și a mirosurilor reziduale.

Pentru a activa această funcție:

Apăsați (14);

Repetați operațiunea pentru dezactivare.

Notă: dacă în timpul funcționării automate, se selectează de pe bara de selectare (3) vitezele de la la , funcționarea automată se întrerupe; dacă în schimb se selectează nivelul Power Booster, funcționarea automată va fi reluată la sfârșitul temporizării, iar între timp simbolul va rămâne aprins cu lumină intermitentă.

Notă: în caz de stingere a plitei de gătit, cu funcționarea automată activată, oprirea sistemului de aspirare se va face automat, în manieră treptată.

● **Indicator de saturatie a filtrelor**

Hota indică momentul când trebuie realizată întreținerea filtrelor:

Filtru de reținere a mirosurilor, cu cărbune activ/ceramic - ledul FILTER (13) se aprinde;

Filtru de reținere a grăsimilor - ledul FILTER (13) se aprinde intermitent;

Notă: conform setărilor implicate, această funcție este dezactivată (pentru a o activa, consultați paragraful „Activare indicator de saturatie a filtrelor”)

● **Resetare indicator de saturatie a filtrelor**

După efectuarea operațiunii de întreținere a filtrelor (de reținere a grăsimilor și/sau cu cărbune/ceramic), apăsați lung tasta led FILTER (FILTRU) (13); ledul FILTER

(FILTRU) (13) se va stinge. În acest fel, contorul de utilizare a filtrelor este resetat.

● **Activarea/dezactivarea indicatoarelor de saturatie a filtrelor.**

De regulă aceste indicatoare sunt dezactivate (atât pentru filtrul de reținere a grăsimilor, cât și pentru filtrul cu cărbune activ)

Pentru a le activa, procedați după cum urmează:

- porniți plita de aspirație prin ON/OFF (1);
- cu motorul de aspirație și zonele de gătit operte, apăsați **zona de selectare (12)**
- apăsați lung pe „HOOD” (HOTĂ) (11) până când pe **afișajul (12)** apar literele - aprinse intermitent, alternativ

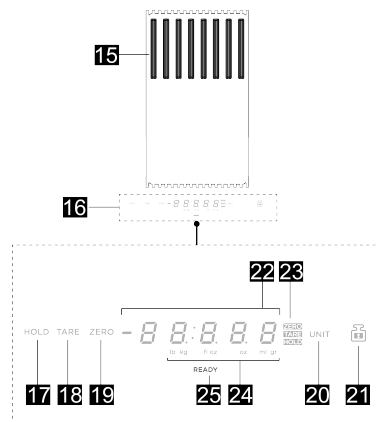
Filtre cu cărbune/ceramice, de reținere a mirosurilor

- apăsați pe **afișajul (12)** în momentul în care apare litera
- apăsați pe „FILTER” (FILTRU) (13) – aprindere cu lumină intermitentă
- apăsați din nou lung pe „HOOD” (HOTĂ)(11) pentru a confirma activarea indicatorului filtrelor cu cărbune/ceramice, de reținere a mirosurilor

Filtru de reținere grăsimi

- apăsați pe **afișajul (12)** în momentul în care apare litera
- apăsați pe „FILTER” (FILTRU) (13) – aprindere cu lumină fixă
- apăsați din nou lung pe “HOOD” (HOTĂ)(11) pentru a confirma activarea indicatorului filtrului de reținere a grăsimilor

UTILIZAREA CÂNTARULUI



INDIC

ATOA

RE Funcție

LUMI

NOAS

E

15 Suprafața de cântărire

16 Afisaj / Comenzi

17 Funcția HOLD (REȚINERE)

18 Funcția TARE (TARĂ)

19 Funcția ZERO

20 Funcția UNIT (UNITATE)

21 Funcția LOCK (BLOCARE)

22 Afisajul numeric al cântarului

23 Indicatorul funcției utilizate

24 Indicatorul unității de măsură utilizate

25 Indicator cântar

Produsul este dotat cu un cântar pentru alimente incorporat

IMPORTANT:

- în timpul utilizării cântarului cu oale sau vase de gătit cu diametru de peste 20 cm, se recomandă să se închidă motorul de aspirație al hotei pentru a evita compromiterea măsurătorii greutății.
- oala sau vasul de gătit trebuie să fie ÎNTOTDEAUNA centrat pe zona de cântărire, evitându-se posibila acoperire a zonei de aspirație.
- sarcina maximă a cântarului este de **10 KG**; luați în calcul o tolerantă de **+/- 2 g** pe valoarea fiecărei cântări în parte.

Funcționare

• Pornire

Pentru a activa cântarul, atingeți zona de cântărire (16) sau poziționați produsul ce trebuie cântărit pe zona respectivă; afișajul (22) se va activa, afișând o greutate egală cu zero sau egală cu greutatea produsului.

Dacă se află deja produse pe zona de cântărire, iar acestea sunt înlăturate, cântarul se va activa afișând greutatea produsului înlăturat, cu semnul minus; în schimb, dacă se adaugă alte produse, cântarul se va activa afișând numai greutatea ultimului produs adăugat.

• Oprire

Cântarul se oprește automat:

- după 2 minute**, dacă nu sunt detectate obiecte pe suprafața de cântărire
- după 8 minute**, dacă sunt detectate obiecte pe suprafața de cântărire

• Functie UNIT (UNITATE)

Cântarul este setat implicit pe sistemul de măsurare metric, în grame;

apăsați „UNIT (UNITATE)” (20) pentru a schimba unitatea de măsură;

unitatea de măsură utilizată este arătată sub afișajul cântarului, pe afișajul (24)

• Functie ZERO

Funcția „ZERO” (19) vă permite să aduceți „la zero” afișajul numeric al cântarului, indiferent dacă există sau nu produse pe suprafața de cântărire (15);

Indicatorul ZERO (23) se va stinge în momentul în care se vor adăuga sau se vor înlătura produse în/din zona de cântărire (și va fi redată greutatea produselor);

• Functie TARE (TARĂ)

Funcția „TARE” (TARĂ) (18) vă permite să cântăriți treptat diferite alimente fără a le înlătura de pe zona de cântărire și să obțineți atât greutatea fiecărui aliment în parte, cât și greutatea totală.

Pentru a o activa, procedați după cum urmează:

- poziționați primul produs pe zona de cântărire, pe afișajul (22) se va vizualiza greutatea „1”
- apăsați pe „TARE” (TARĂ) (18), iar greutatea de pe afișajul (22) se va resetă
- adăugați încă un produs pe zona de cântărire, pe afișajul (22) se va vizualiza greutatea „2”
- apăsați din nou pe „TARE” (TARĂ) (18), iar pe afișajul (22) se va vizualiza greutatea „1 + greutatea „2”

Se pot adăuga produse, până la sarcina maximă a cântarului;

Pentru a scădea din suma totală greutatea recipientului, efectuați mai întâi tara folosind funcția „ZERO” (19);

Pentru a ieși din funcția „**TARE**” (TARĂ), apăsați pe „**ZERO**” (19).

• Funcție HOLD (RETINERE)

Funcția „**HOLD**” (REȚINERE) (17) permite să se memoreze greutatea vizualizată pentru a o putea reaccesa ulterior, doar pe vizualizare, adăugând-o sau scăzând-o din noua greutate afișată pe cântar; greutatea va rămâne memorată până la închiderea cântarului.

Pentru a o activa, procedați după cum urmează:

- poziționați produsul pe zona de cântărire
- țineți apăsată tasta „**HOLD**” (REȚINERE) (17) până când greutatea de pe afișaj începe să se aprindă intermitent: valoarea a fost memorată

Puteți continua înlăturând greutatea de pe cântar și folosind cântarul în toate funcțiile acestuia;

Repetați printr-o nouă apăsare prelungită, pentru a memoria o nouă greutate; va rămâne în memorie numai ultima greutate salvată.

În orice moment, apăsând pe tasta „**HOLD**” (REȚINERE) (17) este posibilă vizualizarea valorii memorate, care apare cu aprindere intermitentă timp de câteva secunde pe afișajul (23).

În acest interval de timp, apăsând încă o dată pe „**HOLD**” (REȚINERE) (17) **greutatea memorată va fi însumată cu greutatea afișată pe cântar**; pe afișajul (23) va fi vizualizată valoarea sumei, iar feedback-ul luminos „**HOLD**” (REȚINERE) (23) va rămâne aprins, semnalând că funcția este încă activă.

La o nouă apăsare a tastei „**HOLD**” (REȚINERE) (17), din greutatea vizualizată pe afișaj va fi scăzută greutatea memorată; pe afișajul (23) va fi vizualizată valoarea diferenței și se va ieși automat din funcție.

Exemplu:

- greutate memorată: 1KG
- greutate afișată pe cântar în momentul accesării funcției: 2KG
- greutate „adunată”, vizualizată pe afișaj: 3KG (1KG+2KG)
- greutate „scăzută”, înainte de a ieși din funcție: 2KG (3KG - 1KG)

• Funcție LOCK (BLOCARE)

Funcția „**LOCK**” (BLOCARE) (21) blochează utilizarea cântarului, pentru a împiedica activarea acestuia atunci când se aşază diferite obiecte pe zona de cântărire;

Pentru a o activa, procedați după cum urmează:

- țineți apăsată tasta „**LOCK**” (BLOCARE) (21) până când afișajul cântarului se stinge;

Pentru a o dezactiva, procedați după cum urmează:

- țineți apăsată tasta „**LOCK**” (BLOCARE) (21) până când afișajul cântarului se reaprindre.

Atenție: după 30 de minute de la activarea funcției „**LOCK**” (BLOCARE), cântarul se închide, iar funcția „**LOCK**” (BLOCARE) se dezactivează.

TABEL DE PUTERE

Nivel de putere		Tip de gătit	Utilizare (în funcție de experiența și de preferințele de gătit)
Putere max	P	Încălzire rapidă	creștere în scurt timp a temperaturii mâncărurilor, până la fierberea rapidă în cazul apei, sau încălzirea rapidă a lichidelor de gătit
	8.9	Prăjire – fierbere	rumenire, începere a gătitului, prăjire produse congelate, fierbere rapidă
Putere ridicată	7.8	Rumenire – prăjire - fierbere - gătit la grătar	călire, menținerea fierberii intense, gătit și gătit la grătar (de scurtă durată, 5-10 minute)
	6.7	Rumenire - gătire – mâncăruri scăzute – prăjire – gătit la grătar	călire, menținerea fierberii ușoare, gătit și gătit la grătar (de durată medie, 10-20 minute), preîncălzirea accesoriilor
Putere medie	4.5	Gătire – mâncăruri scăzute – prăjire - gătit la grătar	gătitul mâncărurilor scăzute, menținerea fierberilor delicate, gătit (de lungă durată), omogenizarea pastelor făinoase
	3.4	Gătire - fierbere la foc mic - îngroșare – omogenizare	preparate cu gătire de lungă durată (orez, sosuri, fripturi, pește) în prezența unor lichide de gătit (de ex. apă, vin, supă, lapte), omogenizarea pastelor făinoase
	2.3	Gătire - fierbere la foc mic - îngroșare – omogenizare	preparate cu gătire de lungă durată (cu volum sub un litru: orez, sosuri, fripturi, pește) în prezența unor lichide de gătit (de ex. apă, vin, supă, lapte)
Putere joasă	1.2	Topire – decongelare – menținere la cald – omogenizare	topirea untului, topirea delicată a ciocolatei, decongelarea produselor de mici dimensiuni
	1	Topire – decongelare – menținere la cald – omogenizare	menținerea la cald a unor mici porții de mâncăruri care tocmai au fost gătite, sau menținerea temperaturii platourilor și omogenizarea pilafurilor
OFF	0	Suprafață de sprijin	Plita de gătit în stand-by sau oprită (posibilă prezență de căldura reziduală la sfârșitul gătirii, semnalată cu H-L-O)

4. ÎNTREȚINERE

Atenție! Înainte de orice operațiune de curățare sau întreținere, asigurați-vă că zonele de gătit sunt operte și că indicatorul luminos de căldură nu mai este afișat.

Pentru întreținerea produsului, consultați imaginile de la finalul secțiunii instalare, marcate cu acest simbol.

ÎNTREȚINERE PLITĂ DE GĂTIT

• Curățarea plitei cu inducție

Plita trebuie curătată după fiecare utilizare.

Important:

- Nu utilizați bureți abrazivi, bureți de sărmă. Utilizarea lor, în timp, poate deteriora sticla.
- Nu folosiți detergenți chimici iritanți, cum ar fi spray-uri pentru cuptor sau pentru îndepărțarea petelor.
- **NU UTILIZAȚI APARATE DE CURĂȚAT CU JET DE ABUR!!!**
- După fiecare utilizare, lăsați plita să se răcească și curățați-o pentru a îndepărta petele și depunerile cauzate de resturi de alimente. Zahărul sau alimentele cu un conținut ridicat

de zahăr pot deteriora plita și trebuie eliminate imediat. Sarea, zahărul și nisipul pot zgâria suprafața de sticla. Utilizați o lavetă moale, hârtie absorbantă de bucătărie sau produse specifice pentru curățarea plitei (respectați indicațiile producătorului).

• Curățarea cuvei de colectare a lichidelor :

În cazul unor surgeri accidentale și abundente de lichide din vasele de gătit, puteți interveni prin supapa de evacuare, aflată în partea inferioară a produsului, în aşa fel încât să eliminați orice reziduuri, garantând maxima siguranță și igienă.

Pentru o curățare mai completă și temeinică, se poate scoate complet cuva inferioară.

ÎNTREȚINERE HOTĂ DE ASPIRARE

• Curățarea hotei de aspirare:

Pentru curățare, folosiți EXCLUSIV o lavetă înmuiată într-un detergent lichid neutru.

NU UTILIZAȚI USTENSILE SAU INSTRUMENTE PENTRU CURĂȚARE!

Evități utilizarea produselor abrazive. **NU UTILIZAȚI**

• ~~X~~ A Întreținere filtre de reținere a grăsimilor:

Blochează particulele de grăsime care rezultă în timpul gătitului.

Acesta trebuie curățat o dată pe lună (sau atunci când indicatorul de saturare a filtrelor indică această necesitate), cu detergenți neagresivi, manual sau în mașina de spălat vase la temperatură redusă și cu un ciclu scurt. Dacă se spală în mașina de spălat vase, filtrul împotriva grăsimilor se poate decolora, dar caracteristicile sale de filtrare nu se modifică deloc.

• ~~X~~ B Întreținerea filtrului anti-mirosuri (numai pentru versiunea cu filtrare):

Reține mirosurile neplăcute care se formează în timpul gătitului.

Filtrele de reținere a mirosurilor neplăcute ajung la saturare după o folosire mai mult sau mai puțin îndelungată, în funcție de tipul de bucătărie și de regularitatea de curățare a filtrului de grăsimi.

Filtrul de mirosură trebuie regenerat după cum este indicat mai jos:

Spălare manuală cu apă fierbinte fără săpun și detergenți sau **Spălare în mașina de spălat vase** la 60/65 °C timp de aproximativ 6/7 minute fără utilizarea săpunurilor și fără prezența vaselor pentru a evita contaminarea cu grăsimi și uleiuri.

Ulterior, filtrul trebuie uscat într-un cuptor neventilat la o temperatură de **max 75°C** timp de **50 minute**.

ATENȚIE! Plasați filtrul în cuptor, departe de rezistențele electrice sau de orice alte surse de căldură.

Необходимо неукоснительно придерживаться инструкций, приведенных в данном руководстве. Производитель снимает с себя всякую ответственность за возможные неприятности, ущерб или пожары, обусловленные несоблюдением инструкций, приведенных в данном руководстве. Устройство предназначено исключительно для домашнего использования для приготовления пищи и вытяжки паров и дымов, образующихся в процессе готовки. Запрещено использование для других целей (например, для обогрева помещений). Производитель снимает с себя всякую ответственность за ненадлежащее применение или неправильные настройки управления.

- Внимательно прочтите инструкции, так как в них содержится важная информация по установке, применению и технике безопасности.
 - Запрещено вносить изменения в электрическую систему прибора.
 - Перед началом установки оборудования проверьте целостность и сохранность всех компонентов. В случае повреждений следует обратиться к поставщику и не продолжать установку.
- Убедитесь в целостности устройства перед установкой. В случае повреждений следует обратиться к поставщику и не продолжать установку.

1. БЕЗОПАСНОСТЬ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

⚠ ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимание! Следует строго придерживаться следующих инструкций:

- Изделие должно быть отключено от электрической сети перед началом проведения любой операции по установке. ● При выполнении операций по установке и техобслуживанию используйте рабочие перчатки. ● Установка или техобслуживание должны выполняться квалифицированным техником в соответствии с инструкциями производителя и с соблюдением действующих местных норм. ● При установке использовать только крепежные винты, поставляемые вместе с изделием, или, в случае их отсутствия, надлежащий тип винтов. ● Использовать винты надлежащей длины, как указано в руководстве по установке. ● Не пытайтесь ремонтировать или не заменять какие-либо компоненты изделия, если это прямо не требуется руководством по эксплуатации. ● Не позволяйте детям играть с изделием. ● Следует держать детей на расстоянии и под присмотром, так как доступные части устройства могут сильно нагреваться во время использования. ● Изделием могут пользоваться дети старше 8 лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными и

умственными способностями, а также лица с недостаточным опытом, при условии, что они находятся под присмотром или после получения инструкций по безопасному использованию изделия и при условии понимания потенциальных рисков, связанных с ним. ● Изделие и его доступные части нагреваются в процессе использования. Не прикасаться к нагретым частям. ● В процессе и после использования не касаться нагревательных элементов изделия. ● Избегайте соприкосновения изделия с тканями или другими легко воспламеняющимися материалами, пока все его части не охладятся, риск возгорания. ● Не размещайте легко воспламеняющиеся материалы на изделие или вблизи него. ● При сильном нагревании жиры и масла легко воспламеняются. ● Готовка без присмотра на варочной поверхности с использованием растительного масла или жира опасна и может привести к пожару. ● Процесс жарки должен осуществляться под надзором, так как перегретое масло может воспламениться. ● За приготовлением пищи нужно следить. Процесс быстрой готовки должен проходить под постоянным надзором. ● НИКОГДА не пытайтесь гасить огонь водой. Следует выключить изделие и погасить огонь при помощи, например, крышки или противопожарного одеяла. ● Избегать проливания жидкостей, при кипячении или нагревании жидкостей следует уменьшать интенсивность нагрева. ● Не оставлять нагревательные элементы включенными с пустыми кастрюлями и сковородами или без посуды. ● Никогда не нагревать консервные банки с продуктами питания, предварительно не открыв их: банка может взорваться! Это предупреждение относится также ко всем другим типам варочных поверхностей. ● По окончании приготовления пищи выключить соответствующую зону. ● Изделие не предназначено для включения через внешний таймер или отдельную систему дистанционного управления. Не используйте пароочистители – опасность поражения током. ● Перед выполнением любых операций по очистке или техобслуживанию отключите изделие от электросети, вытанув вилку, или отключите общий автомат своего жилья. ● Не разрешайте детям выполнять очистку и техобслуживание устройства без присмотра. ● Изделие следует периодически очищать как внутри, так и снаружи (МИНИМУМ ОДИН РАЗ В МЕСЯЦ). В любом случае, следуйте указаниям, приведенным в руководстве по техобслуживанию. ● Важно правильно хранить данное руководство, чтобы можно было обратиться к нему в любой момент. В случае продажи, отчуждения или перемещения прибора следует убедиться, чтобы руководство находилось вместе с ним.

- Для носителей кардиостимуляторов и активных имплантатов перед использованием индукционной варочной поверхности важно проверить, совместим ли их стимулятор с использованием изделия. ● Если поверхность треснута, выключите изделие, чтобы избежать поражения электрическим током. ●

Опасность возгорания: не кладите предметы на варочные поверхности. • Не кладите металлические предметы, такие как ножи, вилки, ложки и крышки на варочную поверхность, так как они могут сильно нагреться. • Важно: после использования выключите варочную поверхность при помощи соответствующего устройства управления, не полагаясь на детектор посуды. • Никогда не использовать алюминиевую фольгу для готовки, и никогда не класть продукты, обернутые в алюминиевую фольгу, прямо на поверхность. Алюминий расплывится и нанесет непоправимый ущерб вашему изделию. • Использование режимов повышенной мощности, такого как функция Booster, не подходит для нагрева некоторых жидкостей, например, масла для жарки. Чрезмерный нагрев может быть опасным. В этих случаях рекомендуется использовать меньшую мощность. • Емкости следует ставить непосредственно на варочную поверхность точно по центру. Ни в коем случае не вставлять никаких предметов между кухонной посудой и варочной поверхностью. • В случае достижения высоких температур изделие автоматически уменьшает уровень мощности варочных зон. • Внимание! При работе варочной панели доступные части могут стать горячими.

• Несоблюдение правил очистки изделия, периодичности замены и очистки фильтров влечет за собой опасность возгорания. • Стого запрещена готовка с применением процедуры фламбе. • В любом случае следует избегать использования открытого огня, так как это наносит вред фильтрам и может стать причиной возгорания. • Помещение должно быть оборудовано достаточно эффективной системой вентиляции, если изделие используется одновременно с другими устройствами, работающими на газу или другом топливе. • Что касается мер безопасности и технических мер, предусмотренных для выпуска дымов и выделений - строго придерживайтесь предписаний местных компетентных учреждений. • Отсасываемый воздух не должен направляться в канал, используемый для отвода дыма из устройств, сжигающих газ или другое топливо. • Запрещено использовать изделие без правильно установленной решетки!

⚠ ТБ ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

• Отсоедините изделие от электрической сети. • Установка должна быть выполнена профессионально подготовленными лицами, ознакомленными с действующими нормами, касающимися установки и безопасности. • Производитель снимает с себя всякую ответственность за ущерб людям, животным или имуществу, нанесенный в результате несоблюдения указаний, содержащихся в данном разделе. • Заземление изделия является обязательным по закону. - Кабель питания должен быть достаточно длинным, чтобы обеспечить подключение изделия, встроенного в мебель, к электрической сети. • Кабель питания должен быть достаточно длинным, чтобы

обеспечить снятие варочной поверхности с рабочей поверхности. • Не использовать тройники или удлинители. • Убедитесь, что указанное напряжение на табличке данных установленной на дне изделия соответствует той, что находится в помещении, где он будет установлен. • Электрический кабель заземления должен быть на 2 см длиннее других кабелей. • Ни в одной из точек температура кабеля не должна превышать более чем на 50 °C температуру в помещении. • Изделие предназначено для постоянного подключения к электросети, поэтому подключение к стационарной сети производите через многополюсный выключатель в соответствии с правилами монтажа, который обеспечивает полное отключение сети в условиях категории перенапряжения III, и который легко доступен после установки. • По окончании установки у пользователя не должно быть доступа к электрическим компонентам. • Внимание! Не подключайте изделие к электрической сети до полного завершения установки. • Перед подключением изделия к электросети: проверьте табличку с данными (расположенную в нижней части прибора), чтобы убедиться, что напряжение и мощность соответствуют напряжению сети и что разъем для подключения подходящий. При возникновении сомнений следует обратиться к квалифицированному электрику.

• Если изделие не снабжено кабелем питания, используйте кабель с диаметром проводов минимум 2,5 мм² при мощности до 5500 Вт, а при большей мощности сечение должно составлять 4 мм².

• Внимание! Замена соединительного кабеля должна производиться авторизованной службой технической помощи или лицом с аналогичной квалификацией.

ОГРАНИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ: изделие имеет функцию ограничения мощности Power Limitation, позволяющую задать максимальный порог потребляемой мощности (кВт)

Настройка должна выполняться в момент подключения изделия к электрической сети или в момент повторного включения самой электрической сети (в течение последующих 2 минут). Выберите характеристики защиты электрической системы в зависимости от выбранного уровня ограничения мощности. Порядок настройки функции Power Limitation указан в разделе «Функционирование» данного руководства.

КОМПЛЕКТ Windows: Данное изделие подготовлено для совместной работы с ДАТЧИКОМ открытия окна (не поставляется производителем). При установке ДАТЧИКА открытия окна (только в случае работы в режиме ВЫТЯЖКИ ВОЗДУХА) всасывание воздуха будет прекращаться каждый раз при закрытии окна помещения, на котором установлен датчик. Подключение ДАТЧИКА открытия окна должно осуществляться квалифицированным техническим специалистами. ДАТЧИК должен сертифицироваться отдельно в соответствии с нормами безопасности, касающимися этого компонента и его использования с прибором. Монтаж должен выполняться в соответствии с

действующими предписаниями для домашних установок.

ВНИМАНИЕ: проводка ДАТЧИКА, подсоединяющая его к установке, должна быть частью контура, сертифицированного для безопасного сверхнизкого напряжения (БСНН/SELV). Производитель данного электроприбора снимает с себя всякую ответственность за возможные сбои, ущерб или пожары, обусловленные дефектами и/или неисправностями и/или неправильным монтажом ДАТЧИКА.

⚠ ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ УСТАНОВКЕ

- Установка как электрической части, так и механической, должна выполняться специализированным персоналом.

- **Перед началом установки:** После распаковки изделия убедитесь, что оно не повреждено в процессе транспортировки, а в случае обнаружения проблем, обратитесь к дистрибутору или в отдел обслуживания клиентов, прежде чем приступить к установке. Убедитесь, что внутри упаковки нет (с целью транспортировки) комплектующих материалов (например, пакетиков с винтами, гарантии и т.д.); при наличии их следует извлечь и сохранить. Кроме того, следует убедиться, что вблизи места установки имеется электрическая розетка.

- **Подготовка мебели для встраивания:**

- Изделие не должно устанавливаться над устройствами охлаждения, посудомоечными машинами, плитами, печами, стиральными и сушильными машинами. Выполните все работы по резке мебели перед установкой варочной поверхности и аккуратно удалите опилки.

Минимальное расстояние между варочной поверхностью и стенкой должно быть не менее 50mm фронтально и не менее 50mm по бокам. Расстояние до навесных шкафов должно быть минимум 500mm.

Примечание. При расчете размеров следует учитывать указания производителя кухни.

- Для оптимизации установки фильтрующей версии рекомендуется изготовить отверстие в цоколе, куда следует вставить решетку, имеющуюся в продаже.

- **Важно:** используйте однокомпонентный клей-герметик (S), устойчивый к температурам до 250°. Перед установкой склеиваемые поверхности необходимо тщательно очистить, удалив все вещества, которые могут препятствовать их адгезии (например, антиадгезивы, консерванты, смазки, масла, порошки, остатки клея и т.п.). Клей необходимо равномерно распределить по всему периметру рамы. После склеивания дайте клею высохнуть в течение примерно 24 часов.

- **Внимание!** Несоблюдение данных инструкций при установке винтов и фиксирующих приспособлений может повлечь за собой риски, связанные с электричеством.

• **Примечание:** для правильной установки изделия рекомендуется обернуть трубопроводы клейкой лентой, которая имеет следующие характеристики: эластичная пленка из мягкого ПВХ, с kleящим слоем на основе акрилата, соответствие стандарту DIN EN 60454; плоха горючесть; отличная устойчивость к старению; устойчивость к перепадам температуры; устойчивость к низким температурам.

УТИЛИЗАЦИЯ ПО ОКОНЧАНИИ СРОКА СЛУЖБЫ

Этот аппарат маркирован классификационным знаком в соответствии с Директивой 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113, Об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE).

Контролируя, чтобы этот продукт утилизировался должным образом. Пользователь помогает предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья. Этот символ на изделии или прилагаемой к нему документации указывает на то, что данное устройство не должно утилизироваться как бытовые отходы. Его следует сдать в соответствующий сборочный пункт, занимающийся переработкой электрического и электронного оборудования. Утилизуйте согласно местным нормативам по переработке отходов. Для получения дополнительной информации по обращению с данным изделием, переработке и утилизации, следует обратиться в соответствующий местный орган, в службу сбора бытовых отходов или в магазин, где был приобретен прибор.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Оборудование спроектировано, испытано и изготовлено согласно следующим стандартам:

- Безопасность: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Рабочие характеристики: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2;
- Электромагнитная совместимость: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЕМКОСТЕЙ ДЛЯ ВАРКИ

- **Емкости для варки**

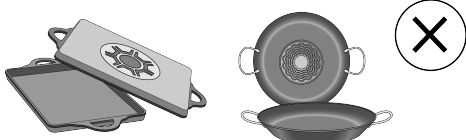
 Используйте только кастрюли, которые имеют этот символ.

Важно:

во избежание необратимого повреждения варочной поверхности не используйте посуду:

- с неровным дном;

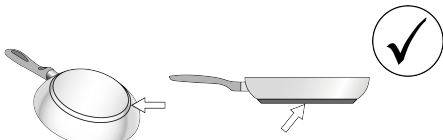
- металлическую с эмалированным днищем;
- с шероховатым днищем - во избежание царапин на варочной панели;
- никогда не ставьте горячие кастрюли и сковородки на панель управления варочной поверхностью.
- Не все кастрюли, пригодные для индукционных панелей, достаточно хорошо работают по причине того, что их днища не полностью изготовлены из ферромагнитных материалов! Покупая посуду, проконтролируйте, чтобы:
 - Днище было полностью изготовлено из ферромагнитных материалов. В противном случае падает эффективность и равномерность теплопередачи, а температура поверхности посуды может быть не подходящей



- Днище не содержало алюминия: посуда не будет разогреваться индукторами, или они ее вообще не обнаружат.



- Днища не оказались неровными и с шероховатой поверхностью.
- Они уменьшают поверхность контакта индуктора с посудой, понижая эффективность нагрева и ухудшая результаты приготовления.



● Емкости, изготовленные ранее

Можно проверить, обладает ли материал кастрюли магнитными свойствами при помощи простого магнита. Кастрюли непригодны для использования, если магнит не реагирует на них. И в этом случае имеют силу указания предыдущего параграфа.

● Рекомендуемые диаметры dna кастрюль

ВАЖНО: при несоответствующих диаметрах посуды варочные зоны не включаются. Чтобы узнать, каков минимальный диаметр посуды для готовки у каждой отдельной зоны, см. иллюстрированную часть данного руководства.

Внимание: Чтобы сохранить эффективность приготовления и качество продукта, НЕ рекомендуется использовать индукционные адаптеры.

● Энергосбережение

Используйте сковороды и кастрюли с диаметром dna, равным диаметру зоны варки. Используйте только кастрюли и сковороды с плоским дном. Где это возможно, закрывайте кастрюли крышками в процессе варки. Готовьте овощи, картофель, и т. д. в небольшом количестве воды, чтобы уменьшить время приготовления. Используйте сковородку, это значительно уменьшает энергопотребление и время варки. Ставьте кастрюлю в центре варочной зоны, отмеченной на поверхности.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЫТЯЖКИ

Система удаления паров может изготавливаться в вытяжном исполнении, с выводом паров наружу, или фильтрующим исполнении, с рециркуляцией. См. сайты www.elica.com и www.shop.elica.com чтобы ознакомиться с полным ассортиментом комплектов для различных исполнений системы, как фильтрующего, так и вытяжного.

● Вытяжная версия:

Пары удаляются наружу через системы воздуховодных труб (подлежащих приобретению отдельно). Подсоедините изделие к вытяжным трубам и отверстиям в стене, имеющим диаметр, который равен диаметру выходного отверстия (соединительного фланца). Более подробно о трубах и их размерах см. страницу аксессуаров руководства по монтажу и установке - Исполнение вытяжки с удалением. Использование вытяжных труб и отверстий в стене с меньшим диаметром приведет к ухудшению рабочих характеристик системы вытяжки и существенному увеличению уровня шума. Поэтому в подобных случаях производитель снимает с себя всякую ответственность. Для обеспечения максимальной эффективности вытяжки:

- Рекомендуемая макс. длина труб составляет 7 погонных метров.
- На общей длине 7 погонных метров используйте максимум два колена 90°. Не

допускайте существенного изменения сечения канала, поддерживая Ø 150 мм (или квадратное сечение размером 222 x 89 мм).

• Фильтрующая версия:

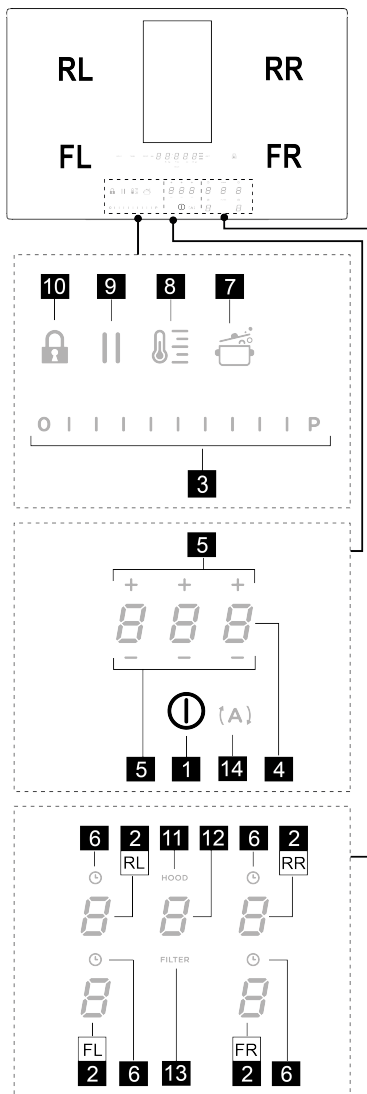
Всасываемый воздух фильтруется с помощью специальных жиро- и запахоулавливающих фильтров, а затем возвращается в помещение. Это изделие включает фильтры и трубопроводы для установки, которая обеспечивает выпуск воздуха из мебели. Для получения дополнительной информации, касающейся входящих в комплект принадлежностей, см. иллюстрированную часть данного руководства.

Важная информация

Возможно приобрести Комплект для работы в режиме отвода. В этом случае угольный фильтр не устанавливается. Кроме этого, использование комплекта для работы в режиме отвода требует другую установку, которая отличается от той, что изображена в данном руководстве, поэтому, перед тем как начать установку вытяжки, необходимо купить набор для работы в режиме отвода и следовать инструкциям набора.

3. РАБОТА УСТРОЙСТВА

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



K. Функция

- 1 ВКЛ/ВЫКЛ варочной поверхности/вытяжки варочной поверхности
- 2 Выбор варочной зоны / Дисплей варочной зоны
- 3 Повышение/Понижение уровня мощности варки и скорости (мощности) вытяжки

	Отображение уровня мощности варки и скорости (мощности) вытяжки
4	Включение таймера "STAND ALONE (ОТДЕЛЬНЫЙ)"
	Дисплей: Таймер "STAND ALONE (ОТДЕЛЬНЫЙ)" / Таймер варочных зон.
5	Увеличение/уменьшение времени таймера "STAND ALONE" (ОТДЕЛЬНЫЙ) / таймера варочных зон
6	Подключение таймера варочных зон
	Индикатор подключенного таймера варочных зон
7	Включение функции Automatic Heat Up (автоматический нагрев).
8	Включение функции Temperature Manager (управление температурой) (Warming Function (функция подогрева))
9	Пауза
10	Key Lock (блокировка кнопок)
11	Индикатор подключенной вытяжки
	Включение индикатора загрязнения фильтров
12	Выбор/подключение вытяжки
	Дисплей вытяжки
	Дисплей загрязнения угольного/керамического фильтра - жироулавливающего фильтра
13	Сброс уровня загрязнения фильтров
14	Подключение автоматической функции вытяжки

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В данном руководстве описаны основные функции, а для доступа к полным инструкциям в сети интернет необходимо использовать QR-код, имеющийся на первых страницах. Все функции этой индукционной плиты разработаны с соблюдением самых строгих стандартов безопасности. Поэтому:

- Некоторые функции не активируются или отключаются автоматически при отсутствии кастрюль на поверхности или при их неправильном размещении.
- В некоторых случаях активированные функции автоматически отключаются через несколько секунд, если для выбранной функции необходима дополнительная настройка (напр.: "Включить варочную поверхность" без функций "Выбор варочной зоны" и "Рабочая температура", либо "Функция Lock (блокировка)" или "Таймер").

Перед приближением к варочной зоне подождите, пока дисплей не погаснет.

ДИСПЛЕИ ВАРОЧНОЙ ЗОНЫ

На дисплеях, соответствующих варочным зонам, отображаются следующие данные:

Функция	Значение
Варочная зона включена	
Power Level (Уровень мощности)	
Residual Heat Indicator (Индикатор остаточного тепла)	
Pot Detector (датчик наличия посуды)	
Функция Bridge Zone (совмещенная зона) включена	
Функция Temperature Manager (управление температурой) включена	
Функция Child Lock (защита от детей) включена	
Функция Пауза	
Функция Automatic Heat UP (автоматический нагрев)	

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВАРОЧНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

• Safe Activation (безопасное включение)

Изделие включается только при наличии кастрюль в варочных зонах: процесс нагрева не запускается или прекращается при отсутствии или снятии кастрюль.

• Pot Detector (датчик наличия кухонной посуды)

Устройство автоматически определяет наличие кастрюль в варочных зонах.

• Safety Shut Down (Предохранительное отключение)

В целях безопасности каждая варочная зона имеет максимальное время работы, которое зависит от установленного уровня мощности.

• Residual Heat Indicator (индикатор остаточного тепла)

После выключения одной или нескольких варочных зон на наличие остаточного тепла указывает специальный сигнал на дисплее соответствующей зоны в виде символа .

РАБОТА ВАРОЧНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Примечание: для активации любой функции необходимо предварительно активировать требуемую зону.

• Включение

Кратковременно нажмите (коснитесь) ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ) (1) на варочной панели/вытяжке:

загорится символ ①. Если продолжить нажимать: на несколько секунд станут видны все доступные функции, после чего активными останутся только основные; остальные можно использовать, и они будут активированы позже, во время использования устройства.

ВАЖНО: все доступные функции будут подсвечиваться с небольшой яркостью, подсветка станет ярче только тогда, когда функция будет подключена.

Нажмите пиктограмму еще раз, чтобы выключить устройство.

Примечание: Данная функция является приоритетной по отношению ко всем остальным.

• Выбор варочных зон

Коснитесь (нажмите) область Выбор/оторажение (2), соответствующую требуемой варочной зоне.

• Power Level (уровень мощности)

Варочная панель имеет 9 уровней мощности.

Коснитесь и проведите пальцами по панели выбора (3):

вправо для увеличения уровня мощности;

влево для уменьшения уровня мощности.

Заданный уровень мощности появится в области Выбор/дисплей (2)

• Power Booster (усилитель мощности)

Изделие имеет дополнительный уровень мощности (выше уровня 9), который активируется на 5 минут, после чего мощность снижается до предыдущего уровня.

Коснитесь и проведите пальцами вдоль Панели

выбора (3) (за пределы уровня 9) для включения функции Power Booster (усилитель мощности). Уровень Power Booster (усилителя мощности) указан в области

Выбор/дисплей (2) символом 9.

• Таймер варочных зон

Функция таймера варочных зон является обратным отсчетом, который можно задать в каждой варочной зоне, в том числе и одновременно. В конце заданного периода варочные зоны автоматически выключаются, а пользователя предупредит специальный звуковой сигнал.

Подключение функции таймера варочных зон

• Коснитесь (нажмите) области Выбор/дисплей (2) (уровень мощности отличный от нуля)

• Нажмите (1) (6) соответствующей варочной зоны

• Используйте символы — + (5) для установки времени таймера, который отображается в зоне/дисплее (4); во время установки символ (6) мигает.

Примечание : подождите 10 секунд, не нажимая никаких команд, чтобы запустился таймер варочных зон.

Примечание: еще одно длительное нажатие (6) сбрасывает таймер варочной зоны.

При необходимости повторите действие для

нескольких варочных зон:

в каждой варочной зоне можно задать различный таймер. На дисплее (4) появится обратный отсчет варочной зоны, выбранной на данный момент. Если не выбрано ни одной зоны, после нажатия на дисплей (4) появится обратный отсчет таймера "STAND-ALONE" (отдельный).

Когда таймер завершил обратный отсчет, подается звуковой сигнал и варочная зона отключается.

Для выключения таймера:

• выберите варочную зону (2)

• настройте продолжительность таймера на 0.00 с помощью — + (5).

Режим отображения обратного отсчета такой же, как у таймера STAND-ALONE.

(см. раздел Таймер «STAND-ALONE» в веб-версии данного руководства).

• Power Limitation (Ограничение мощности)

Функция ограничения мощности (Power Limitation) позволяет настраивать работу изделия на ограничение максимума потребления мощности, регулируя потребляемую мощность всех варочных зон так, чтобы общее потребление варочной поверхности не превышало заданного уровня.

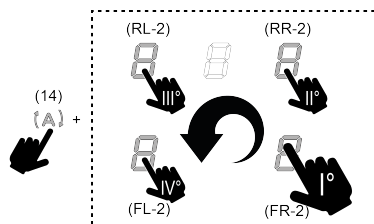
Примечание: эта настройка должна производиться при выключенной варочной поверхности, без

предварительного нажатия кнопки (1) ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ) (1), в момент подсоединения устройства к сети электропитания или после повторного подсоединения, в течение 2 последующих минут.

Для настройки функции Power Limitation (Ограничение мощности):

• нажмите (A) (будет мигать только в течение первых 2 минут после включения устройства)

• продолжая удерживать (A), нажмайте по очереди все области Выбор/дисплей (2) варочных зон, против часовой стрелки, начиная с передней правой области (FR). При каждом нажатии будет подаваться короткий звуковой сигнал, как только все дисплеи (2) можно будет отпустить кнопку:



в этот момент на дисплее (2) задней левой зоны (RL) будут последовательно отображаться символы 0 и 0, что свидетельствует о возможности выполнить настройку.

- выберите дисплей (RL-2), затем проведите по Панели выбора (3), пока на дисплее не появятся символы  и .

На дисплее (FL-2) отобразится текущая настройка со значениями, представленными в таблице:

Отображаемое значение	Мощность (кВт)
	7,4 кВт (настройка по умолчанию)
	4,5 кВт
	3,1 кВт

Чтобы поменять настройку функции Power Limitation (Ограничение мощности):

- нажмите дисплей (FL-2), затем проведите по Панели выбора (3), чтобы установить новое значение для сохранения сделанного выбора нажмите кнопку  ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ) (1), в течение 2 секунд; прозвучит длинный звуковой сигнал, подтверждающий выполнение настройки.

• Bridge Zones (совмещенные зоны)

Варочные зоны, благодаря функции Bridge, могут работать совместно, создавая единую зону с одинаковым уровнем мощности. Данная функция обеспечивает равномерное приготовление с использованием сковородок и кастрюль больших размеров.

Можно использовать переднюю варочную зону в сочетании с соответствующей задней варочной зоной (чтобы проверить, для каких зон предусмотрена эта функция, обратитесь к иллюстрированной части данного руководства).

Для включения функции Bridge:

- выберите одновременно две варочные зоны, которые планируется использовать
- на дисплее (2) «задней» варочной зоны появится символ .

• с помощью Панели выбора (3) можно будет установить рабочий уровень (мощность), который будет отображаться на дисплее (2) «передней» зоны - для отключения функции Bridge достаточно повторить процедуру включения

Примечание: таймер варочных зон, включенный в ходе работы функции перекрытия Bridge, приведет к автоматическому выключению обоих зон, поскольку они будут регулироваться как одна объединенная зона.

РАБОТА ВЫТЯЖКИ

• Включение

Кратковременно нажмите (коснитесь)  ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ) (1) на варочной панели/вытяжке:

загорится символ  (1). Если продолжить нажимать: на несколько секунд станут видны все доступные функции, после чего активными останутся только основные; остальные можно использовать, и они будут активированы позже, во время использования устройства.

ВАЖНО: все доступные функции будут подсвечиваться с небольшой яркостью, подсветка станет ярче только тогда, когда функция будет подключена.

Нажмите пиктограмму еще раз, чтобы выключить устройство.

Примечание: Данная функция является приоритетной по отношению ко всем остальным.

• Включение системы вытяжки

Коснитесь (нажмите) зоны выбора (12) для включения вытяжки.

• Регулировка скорости (мощности) всасывания:

Вытяжной вентилятор имеет 4 уровней скорости (мощности) вытяжки. Проведите пальцами вдоль Зоны выбора (3):

вправо для увеличения скорости (мощности) вытяжки (0-4);

влево для уменьшения скорости (мощности) вытяжки (4-0).

Заданный уровень мощности появится в области Выбор/дисплей (12)

• Power Booster (усилитель мощности)

Вытяжка оснащена 1 дополнительным уровнем всасывания под названием Power Booster. Он работает по времени и имеет продолжительность 5 минут.

Чтобы выбрать его, коснитесь и проведите пальцами вдоль Панели выбора (3) (за пределы уровня )

после чего отобразится мигающий символ .

Примечание: по истечении времени отсчета мощность возвращается к ранее установленному уровню.

• Работа в автоматическом режиме

Вытяжка включится с наиболее подходящей скоростью, приспособив скорость отсоса к максимальному уровню мощности, используемому в варочных зонах.

Когда варочные зоны отключаются, вытяжка адаптирует свою скорость и постепенно снижает ее, чтобы удалить остаточный пар и запахи.

Для активации данной функции:

Нажмите (A) (14).

Для отключения повторите действие.

Примечание: если во время автоматической работы на

Панели выбора (3) выбирается скорость от **A** до **B**, автоматическая работа прекращается. Если же выбран режим Power Booster, автоматическая работа возобновится в конце отсчета времени. В это время символ (A) будет мигать.

Примечание: в случае отключения варочной поверхности, находящейся в автоматическом режиме, выключение вытяжки произойдет автоматически и постепенно.

• Индикатор засорения фильтров

Вытяжка подает сигнал, если необходимо выполнить техобслуживание фильтров:

запахоулавливающий фильтр с активированным углем/ керамические фильтры - индикатор **ФИЛЬТР (13)** включается;

жироулавливающий фильтр - индикатор **ФИЛЬТР (13)** мигает;

Примечание: данная функция отключена по умолчанию (о ее включении см. в параграфе «Включение индикатора загрязнения фильтров»)

• Отключение индикатора загрязнения фильтров

После выполнения техобслуживания фильтров (жироулавливающего и/или с активированным углем/ керамических) нажмите и удерживайте кнопку, индикатор **ФИЛЬТР (13)** погаснет. После этого счетчик времени использования фильтров будет сброшен.

• Включение/выключение индикаторов загрязнения фильтров.

Данные индикаторы обычно отключены (как для жироулавливающего фильтра, так и для фильтра с активированным углем)

Для их включения выполните следующие действия:

- включите варочная поверхность с вытяжкой с помощью кнопки **① ВКЛ/ВЫКЛ (1)**;
- при выключенных двигателе вытяжки и варочных зонах, нажмите **Зону выбора (12)**
- нажмите и удерживайте кнопку **HOOD (11)**, пока на дисплее (12) не появятся буквы **F** и **B**, мигающие попаременно

Угольные/керамические запахоулавливающие фильтры

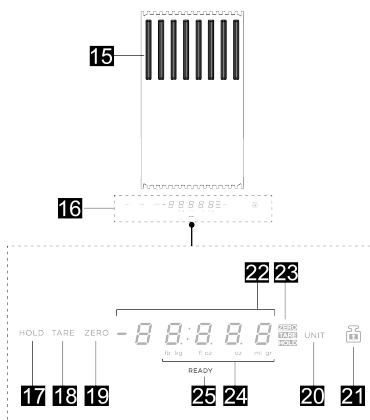
- нажмите на дисплей (12), когда появится буква **F**
- нажмите кнопку **ФИЛЬТР (13)**, индикатор будет мигать

- снова нажмите и удерживайте кнопку **HOOD (11)**, чтобы подтвердить активацию индикатора угольных/керамических запахоулавливающих фильтров

Жироулавливающий фильтр

- нажмите на дисплей (12), когда появится буква **B**
- нажмите кнопку **ФИЛЬТР (13)**, индикатор будет гореть постоянно
- снова нажмите и удерживайте **HOOD (11)**, чтобы подтвердить активацию индикатора жироулавливающего фильтра

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕСОВ



Индикатор

15 Зона взвешивания

16 Дисплей /Органы управления

17 Функция HOLD (СОХРАНЕНИЕ)

18 Функция TARE (ТАРА)

19 Функция ОБНУЛЕНИЕ (ZERO)

20 Функция UNIT (ЕДИНИЦА)

21 Функция LOCK(БЛОКИРОВКА)

22 Цифровой дисплей весов

23 Индикатор функции, которая используется

24 Индикатор используемой единицы измерения

25 Индикатор весов

Прибор имеет встроенные весы для пищепродуктов

ПРИМЕЧАНИЕ:

- при использовании весов для взвешивания кастрюль или емкостей диаметром более Ø 20 см, рекомендуется выключать вытяжку зонта во избежание искажения показаний веса.
- Кастрюля или емкость должны располагаться ВСЕГДА по центру зоны взвешивания во избежание помех процессу вытяжки.
- макс. измеряемый вес **10 кг**; учитывайте допустимую ошибку в **+/-2г** для каждого отдельного измерения веса.

Работа устройства

• Включение

Чтобы включить весы, коснитесь зоны взвешивания (16) или поместите взвешиваемый продукт на саму зону; дисплей (22) активируется, показывая вес, равный нулю или равный весу продукта.

Если в зоне взвешивания уже есть продукты и они будут сняты, весы включаются, показывая вес снятого продукта со знаком минус; и наоборот, если добавляются другие продукты, весы включаются, показывая только вес последнего добавленного продукта.

• Выключение

Весы выключаются автоматически:

- через **2 минуты**, если в зоне взвешивания не обнаруживаются объекты для взвешивания
- через **8 минут**, если в зоне взвешивания выявлены объекты

• Функция UNIT

По умолчанию весы настроены на метрическую систему, в граммах;
для изменения единиц измерения, нажать на "**UNIT**" (20);
используемая единица измерения отображается внизу дисплея весов (24)

• Функция ZERO

Функция "**ZERO**" (19) позволяет обнулять цифровой дисплей весов, вне зависимости от наличия продуктов в зоне взвешивания (15);

Индикатор **ZERO** (23) погаснет в момент добавления или снятия продуктов в зоне взвешивания (и заменится на вес продуктов);

• Функция TARE

Функция **TARE** (18) позволяет постепенно взвешивать различные продукты, без необходимости их снятия с зоны взвешивания, определяя как вес отдельного продукта, так и их общий вес.

Для ее включения выполните следующие действия:

- поместите первый продукт в зоне взвешивания, на дисплее (22) отобразится вес «1»
- нажмите **TARE** (18), вес на дисплее (22) обнулится
- поместите следующий продукт в зону взвешивания, на дисплее (22) отобразится вес «2»
- нажмите еще раз на кнопку **TARE** (18) и на дисплее (22) отобразится вес «1» + вес «2»

Есть возможность добавлять продукты до максимальной загрузки весов;

Чтобы исключить из общей суммы вес тары, сначала выполните поправку на тару с помощью кнопки **ZERO** (19);

Для выхода из функции **TARE** нажмите **ZERO** (19).

• Функция HOLD

Функция **HOLD** (17) позволяет сохранить в памяти вес, отображаемый на весах, для последующего вывода его с тем, чтобы посмотреть, добавить или вычесть его из новой величины веса, отображаемой на дисплее весов. Вес остается в памяти до выключения весов.

Для ее включения выполните следующие действия:

- положите продукт в зону взвешивания
- нажмите и удерживайте **HOLD** (17), пока вес на дисплее не начнет мигать: значение введено в память

Можно продолжить, удалив вес с весов, и использовать их со всеми их функциями;

При повторном продолжительном нажатии для ввода в память нового веса старый из нее стирается.

В любой момент можно отобразить сохраненную в памяти величину, нажав **HOLD** (17), она появится на дисплее (23), мигая, на несколько секунд.

В течение этого времени при повторном нажатии **HOLD** (17) сохраненный вес прибавляется к весу на весах; дисплей (23) показывает значение суммы, а световая индикация **HOLD** (23) остается включенной, показывая, что функция все еще активна.

При повторном нажатии **HOLD** (17) сохраненный вес вычитается из веса, отображаемого на дисплее; дисплей (23) показывает значение разницы, и функция автоматически отключается.

Пример:

- введенный в память вес: 1 кг
- текущий вес на весах в момент включения функции: 2 кг
- суммарный вес, который отобразится на дисплее: 3 кг (1 кг+2 кг)
- вес с «вычитанием», перед выходом функции из активного режима: 2 кг (3 кг – 1 кг)

• **Функция LOCK**

Функция **LOCK** (21) блокирует включение весов во избежание взвешивания различных предметов, попавших в зону взвешивания;

Для ее включения выполните следующие действия:

- удерживайте нажатой кнопку **LOCK** (21), пока дисплей весов не выключится;

Для ее выключения выполните следующие действия:

- удерживайте нажатой кнопку **LOCK** (21), пока дисплей весов не включится.

Внимание: через 30 минут после активации функции **LOCK**, весы выключаются и блокировка **LOCK** отключается.

ТАБЛИЦА УРОВНЕЙ МОЩНОСТИ

Уровень мощности	Типология готовки	Применение (исходя из опыта и навыков готовки)
Макс. мощность	 Быстрый разогрев	подъем температуры пищи в течение короткого периода времени до быстрого закипания в случае воды или быстрого разогрева различных кулинарных жидкостей
	 Жарка - кипячение	подрумянивание, начало готовки, жарка продуктов быстрой заморозки, быстрое кипячение
Высокая мощность	 Поджаривание до золотистого цвета – поджаривание – кипячение – гриль	поджаривание, поддержание интенсивного кипения, варка и жарка как на гриле (ненадолго, 5-10 минут)
	 Поджаривание до золотистого цвета – варка – тушение – поджаривание – гриль	поджаривание, поддержание несильного кипения, жарка как на гриле (средней длительности, 10-20 минут), предварительный подогрев принадлежностей
Средняя мощность	 Варка – тушение – поджарка – гриль	тушение, поддержание слабого кипения, варка (длительная), томление макаронных изделий (пасты)
	 Варка – варка на медленном огне – сгущение – томление	длительные варки (рис, соусы и подливки, жаркое, рыба) в кулинарных жидкостях (напр., вода, вино, бульон, молоко), томление макаронных изделий
	 Варка – варка на медленном огне – сгущение – томление	длительные готовки (объемы меньше одного литра: рис, соусы, подливки, жаркое, рыба) в кулинарных жидкостях (напр., вода, вино, бульон, молоко)
Низкая мощность	 Растиливание – размораживание – поддержание теплым – томление с добавлением масла/сливок	растапливание масла, деликатное топление шоколада, разморозка малоразмерных пищевых продуктов
	 Растиливание – размораживание – поддержание теплым – томление с добавлением масла/сливок	поддержание тепла в небольших порциях только что приготовленной пищи, поддержание температуры сервировочных блюд, томление и доведение до кондиции ризotto
ВЫКЛ	 Опорная поверхность	Варочная поверхность в режиме готовности (stand-by) или выключена (возможно наличие остаточного тепла после окончания готовки, с индикацией H-L-O)

4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Внимание! Перед началом любой операции по чистке или обслуживанию убедитесь, что варочные зоны выключены и что индикатор тепла погас.

 Для ухода за изделием см. изображения после установки, отмеченные этим символом.

УХОД ЗА ВАРОЧНОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ

• Очистка индукционной поверхности

Варочную панель следует чистить после каждого применения.

Важно:

- Не используйте жесткие губки, скребки. Их использование, со временем, может повредить стекло.
- Не применяйте раздражающие химические детергенты, такие как спреи для печей или пятновыводители.

• НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ УСТРОЙСТВА ЧИСТИКИ СТРУЕЙ ПАРА!!!

После каждого использования, дайте поверхности остыть и очистите её от накипи и остатков пищи. Сахар и продукты с высоким содержанием сахара повреждают варочную поверхность и должны быть удалены немедленно. Соль, сахар и песок могут оцарапать стеклянную поверхность. Применяйте мягкую ткань, бумажные полотенца для кухни или специальные продукты для варочных поверхностей (соблюдая инструкции производителя).

• D Очистка емкости для сбора жидкости :

При случайной и сильной утечке жидкости из кастрюли можно воспользоваться сливным клапаном, расположенным в нижней части устройства, что позволяет избежать отложения любых остатков и осуществлять очистку с соблюдением максимального уровня гигиены.

Для более глубокой и полной очистки можно извлечь нижнюю емкость.

УХОД ЗА ВЫТЯЖКОЙ

• Очистка вытяжки:

Для очистки используйте ТОЛЬКО мягкую ткань, смоченную нейтральным моющим средством.

НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ ИНСТРУМЕНТОВ ИЛИ КАКИХ-ЛИБО ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ОЧИСТКИ!

Избегайте использования абразивных средств. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СПИРТ!

• A Уход за жироулавливающим фильтром:

Служит для улавливания частиц жира, образующихся при приготовлении пищи.

Очистку следует выполнять один раз в месяц (или когда срабатывает система засорения фильтров) с помощью неагрессивных моющих средств, вручную или в посудомоечной машине при низкой температуре в кратковременном цикле. При мойке в посудомоечной машине металлический жироулавливающий фильтр может обесцветиться, однако его фильтрующие характеристики совершенно не изменятся.

• B Обслуживание запахоулавливающих фильтров (только для фильтрующей версии):

Служит для устранения неприятных запахов, образующихся при приготовлении пищи.

Насыщение запахоулавливающих фильтров происходит после длительного использования в зависимости от типа кухни и регулярности очистки жироулавливающего фильтра.

Запахоулавливающий фильтр необходимо регенерировать, как указано ниже:

Ручная мойка горячей водой без использования мыла и моющих средств или мойка в посудомоечной машине при температуре 60-65 °C в течение примерно 6-7 мин. без использования мыла и без наличия посуды во избежание загрязнения жирами и маслами.

После этого фильтр необходимо высушить в невентилируемой духовке при максимальной температуре 75 °C в течение 50 мин..

ВНИМАНИЕ! Поместите фильтр в духовку вдали от электрических нагревателей или других источников тепла.

Неухильно дотримуватися інструкцій, наведених в цьому посібнику. Відхиляється будь яка відповідальність за можливі несправності, пошкодження або пожежі, які виникли при використанні пристрою внаслідок недотримання інструкцій, наведених в даному посібнику. Приклад призначений для побутового використання з метою приготування їжі та всмоктування парів, що утворюються під час приготування. Не дозволяється використовувати з іншою метою (напр. для опалення приміщення). Виробник не несе жодної відповідальності за неналежне використання або помилкове налаштування команд.

- Уважно прочитайте інструкції: вони містять важливу інформацію по встановленню, використанню та безпеці.
- Заборонено вносити зміни в електричну частину пристрою.
- Перед встановленням пристрою переконайтесь у відсутності пошкоджених компонентів. В іншому випадку, зверніться до продавця і не продовжуйте установку.
- Перед встановленням переконайтесь у відсутності пошкоджень пристрою. В іншому випадку, зверніться до продавця і не продовжуйте установку.

1. БЕЗПЕКА ТА НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ

⚠ ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Увага! Уважно дотримуйтесь наступних інструкцій:

- Перш ніж виконувати будь-які монтажні роботи, виріб необхідно від'єднати від мережі. ● При виконанні всіх операцій по установці і техобслуговуванню використовуйте робочі рукавички. ● Установка або обслуговування повинні виконуватися кваліфікованим техніком, у відповідності до інструкцій виробника та з дотриманням діючих норм безпеки. ● Під час установки використовуйте тільки ті гвинти, що постачаються в комплекті з пристроям, або, якщо вони не входять в комплект, придайте правильний тип гвинтів. ● Використовуйте гвинти належної довжини, як зазначено в Керівництві по установці. ● Не ремонтуйте та не замінійте частини виробу, якщо це не обумовлено в посібнику з використанням. ● Стежте, щоб діти не гралися з виробом. ● Тримайте його подалі від дітей, тому що доступні частини можуть нагріватися під час використання. ● Виробом можуть користуватися діти віком не менше, ніж 8 років, а також особи з обмеженими фізичними можливостями, сенсорними або розумовими, або такі, що не мають досвіду або знань, але лише під наглядом, або після того, як вони отримали відповідні інструкції щодо безпечноного використання виробу та зрозуміли усю небезпеку, пов'язану з його використанням. ● Вироб та його доступні частини стають гарячими в процесі

використання. - Будьте обережні, щоб не торкнутися нагрівальних елементів. ● В процесі і після використання не торкайтесь нагрівальних елементів виробу. ● Уникайте контакту з тканинами та іншими легко займистими матеріалами до достатнього охолодження усіх частин виробу, існує ризик займання. ● Не ставте легкозаймисті матеріали на виріб або поряд з ним. ● Перегрітій жир та олія легко спалахують. ● Приготування їжі з жиром або олією на плиті без нагляду може бути небезпечним і привести до пожежі. ● Суворо заборонено готувати, використовуючи фlamбування. ● Використання відкритого полум'я щодить фільтрам і може привести до пожежі, тому цього слід уникати в будь-якому випадку. ● Смажити їжу потрібно з обережністю, щоб нагріте масло не спалахнуло. ● За процесом приготування їжі потрібно стежити. Процес короткострокового приготування потрібно постійно контролювати. ● В ЖОДНОМУ РАЗІ не намагайтесь загасити вогонь за допомогою води. Вимкніть виріб і загасіть вогонь, наприклад, кришкою або протипожежною ковдрою. ● Уникайте розливу рідини; ля цього під час кип'ятіння або розігріву рідин зменшуйте подачу тепла. ● Не залишайте нагрівальні елементи включеними з порожніми каструлями і сковородами або без посуду. ● Ніколи не розігрівайте консерви або бляшані банки з харчовими продуктами, попередньо не відкривши їх: вони можуть вибухнути! Це попередження стосується також всіх інших типів варильних поверхонь. ● По завершенню приготування, вимкніть відповідну конфорку. ● Виріб не призначений для роботи через зовнішній таймер або окрему систему дистанційного керування. Не використовувати парові очищувачі, ризик ураження електричним струмом. ● Перед виконанням будь-яких операцій з очищенню або техобслуговуванням вимкніть прилад від електромережі, витягнувши вилку, або відключіть загальний автомат свого житла. ● Очищенні та обслуговування приладу не може виконуватися дітьми без нагляду. ● Виріб необхідно регулярно очищати як зсередини, так і ззовні (ПРИНАЙМНІ РАЗ НА МІСЯЦЬ); в будь-якому разі дотримуйтесь того, що прямо вказано в інструкціях з обслуговування. ● Важливо зберігати цей посібник, щоб ви могли в будь-який час звернутися до нього. У випадку продажу, передачі або переміщення переконатися, що посібник залишиться разом з пристроям.
- Носії кардіостимуляторів і активних імплантатів перед використанням індукційної робочої поверхні мають упевнитися в тому, що вона не перешокджає нормальний роботу таких пристройів. Якщо поверхня тріснула, вимкніть прилад, щоб уникнути ураження електричним струмом ● Небезпека виникнення пожежі: не ставте на варильну поверхню сторонні предмети. ● Не ставте металеві предмети, такі як ножі, виделки, ложки та кришки на поверхню, оскільки вони можуть нагріватися. ● Важливо: Після використання вимкніть робочу поверхню через панель управління, не покладаючись на детектор кухонного посуду. ● Під час

приготування в жодному разі не використовуйте алюмінієву фольгу, та в жодному разі не ставте продукти, упаковані в фольгу. Алюміній розплавиться і неправильно пошкодить ваш виріб. • Використання високої потужності, наприклад функція Booster, не підходить для розігрівання деяких рідин, а саме олії для смаження. Надмірне тепло може бути небезпечною. В таких випадках рекомендується використовувати меншу потужність. • Ємності потрібно ставити безпосередньо на варильну поверхню по центру. В жодному разі не ставити інші предмети між каструлєю та робочою поверхнею. • У випадку високих температур виріб автоматично зменшує рівень потужності конфорки. • Увага! Коли робоча поверхня увімкнена, доступні частини приладу можуть нагріватися.

• Недотримання правил очищення приладу, а також правил заміни і очищення фільтрів тягне за собою небезпеку займання. • Приміщення має бути обладнане досить ефективною системою вентиляції, якщо прилад використовується одночасно з іншими пристроями, що працюють на газу або іншому паливі. • Відносно заходів безпеки і технічних заходів, що стосуються димів і випарів, - строго дотримуйтесь розпорядження місцевих державних органів. • Усмоктування повітря не можна виводити в канал, який використовується для відведення димових газів, що генеруються пристроями для спалювання газу або інших видів палива. • Ніколи не використовуйте виріб, якщо решітка не встановлена правильно!

⚠ ТБ ПРИ ПІДКЛЮЧЕННІ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

• Від'єднайте виріб від джерела живлення. • Монтаж повинен виконуватися професійно кваліфікованим персоналом, який ознайомлений з чинними правилами монтажу та техніки безпеки. • Виробник відхиляє будь-яку відповідальність за шкоду, завдану людям, тваринам або речам, що виникла в результаті недотримання вказівок, наведених в даному розділі. • Заземлення виробу є обов'язковим згідно законодавства. • Кабель живлення повинен бути достатньо довгим, щоб можна було підключити вбудований у меблі виріб до електромережі. • Кабель живлення повинен бути достатньо довгим щоб забезпечити зняття варильної поверхні з робочої поверхні. • Не використовувати трійники та подовжувачі. • Переконайтесь, що напруга, що вказана на таблиці, розташованій на зворотній стороні виробу, відповідає напрузі в будинку, де він буде встановлений. • Електричний кабель заземлення повинен бути на 2 см довшим від інших кабелів. • В жодному з місць кабель не повинен досягати температури на 50 °C вище за температуру навколошнього середовища. • Прилад призначений для постійного підключення до електромережі, тому підключення до електромережі виконуйте за допомогою багатополюсного вимикача відповідно до правил монтажу, який забезпечує повне відключення від електромережі в умовах перенапруги категорії III, і який буде легкодоступним після

встановлення. • Після закінчення установки, користувач не повинен мати доступ до електричних компонентів приладу. • Увага! Не підключайте прилад до електричної мережі до повного завершення операцій установки. • Перед підключенням виробу до електричної мережі: перевірте таблицю з паспортними даними (на нижній частині пристрою), щоб упевнитися, що напруга і потужність відповідають значенням мережі та електричної розетки. У випадку сумнівів звернутися до кваліфікованого електрика.

• У разі, коли пристрій не поставляється з кабелем живлення, використовуйте інший кабель з мінімальним перерізом провідника 2,5 мм² для потужності до 5500 Вт; а для більших потужностей переріз повинен становити 4 мм².

• Увага! Заміна з'єднувального кабелю повинна проводитися авторизованим сервісним центром або особою з подібною спеціалізацією.

ОБМЕЖЕННЯ ПОТУЖНОСТІ: пристрій оснащений функцією Power Limitation, що дозволяє встановити максимальний поріг потужності, що споживається (кВт) Налаштування потрібно провести в момент підключення пристрою до електромережі або повторного підключення самої електричної мережі (протягом наступних 2-х хвилин). Виберіть характеристики захисту електричного обладнання в залежності від вибраного рівня обмеження потужності. Щодо послідовності налаштування Power Limitation прочитайте розділ Експлуатація у цьому посібнику.

КОМПЛЕКТ Windows: Прилад розраховані на використання разом з комплектом датчика відчиненого вікна (не постачається виробником). Встановивши комплект датчика відчиненого вікна (лише у випадку використання поверхні в режимі ВСМОКТУВАННЯ), усмоктування повітря не відбуватиметься кожного разу, коли вікно в кімнаті, де встановлено комплект, буде зчинено. Електричне підключення комплекту до приладу повинно здійснюватися кваліфікованим та спеціалізованим технічним персоналом. Комплект повинен бути окремо сертифікований відповідно до стандартів безпеки, що стосуються компонента, та його використання з пристроєм. Установка повинна виконуватися відповідно до правил, що діють для побутового встановлення.

УВАГА: кабелі комплекту, що під'єднуються до виробу, мають бути частиною контуру, сертифікованого для безпечної наднизької напруги (SELV). Виробник цього приладу не несе жодної відповідальності за будь-які проблеми, пошкодження, пожежі, викликані несправностями та/або збоями в роботі та/або неправильним встановленням комплекту.

⚠ ТБ ДЛЯ МОНТАЖНИХ РОБІТ

• Як електричний, так і механічний монтаж повинен виконуватися спеціалізованим персоналом. • Перед початком установки: Після розпакування

виробу переконайтесь, що він не був пошкоджений під час транспортування, а в разі виникнення проблем зверніться до дилера або до служби підтримки клієнтів, перш ніж почати установку. Переконайтесь, що куплений виріб підходить за розміром для обраної зони установки. Переконайтесь, що всередині упаковки немає супутніх матеріалів (наприклад, конвертів із гвинтами, гарантій тощо) (з метою транспортування), їх слід вилучити та зберегти, якщо це необхідно. Також переконайтесь, що поблизу місця установки є електрична розетка

- **Підготовка меблів для встановлення:**

- Виріб не можна встановлювати на охолоджувачі, посудомийні машини, плити, духовки, пральні та сушильні машини. Виконайте всі роботи з вирізання отворів в меблях, перш ніж вставляти варильну поверхню, і обережно видаліть стружку або залишки тири.

Мінімальна відстань між варильною поверхнею та стіною має бути щонайменше 50mm спереду, щонайменше 50mm збоку та щонайменше 500mm відносно верхніх нависних шафок.

NB: при плануванні простору слід дотримуватися вказівок виробника кухні.

- для оптимізації установки фільтра доцільно зробити проріз у плинтусі, куди можна вставити решітку, яка є в продажу.

- **Важливо:** використовуйте однокомпонентний герметик (S), який витримує температуру до 250°. Перед монтажем слід ретельно очистити поверхні, що підлягають склеюванню, та видалити будь-які речовини, які можуть знищити адгезію (напр., антиадгезиви, консерванти, жири, олія, порошки, залишки старого kleю і т.д.). Клей необхідно розподілити рівномірно по всьому периметру рами. Після склеювання залиште клей висихати приблизно на 24 години.

- **Увага!** Неправильна установка гвинтів і кріпильних виробів, не у відповідності до цих інструкцій, може привести до небезпеки ураження електричним струмом.

- **Примітка:** для правильного монтажу виробу доцільно проклеїти труби клейкою стрічкою, яка має такі характеристики: еластична пілівка з м'якого ПВХ з клеєм на акрилатній основі, має відповідати стандарту DIN EN 60454, вогнестійка; має відмінну стійкість до старіння, стійка до різких перепадів температури, можна використовувати при низьких температурах.

УТИЛІЗАЦІЯ ПІСЛЯ ЗАКІНЧЕННЯ ТЕРМІНУ СЛУЖБИ

Цей апарат маркований класифікаційним символом відповідно до Директиви 2012/19/EC - UK SI 2013 No.3113, Про відходи електричного та електронного обладнання (WEEE).

Контролюючи, щоб цей продукт утилізували належним чином. Користувач допомагає запобігти можливим

негативним наслідкам для навколошнього середовища і здоров'я. Символ на самому виробі або супроводжувальній документації вказує, що при утилізації даного виробу з ним не можна поводитися як з будь-якими іншими побутовими відходами. Натомість його слід віддавати у відповідний пункт прийому електричного та електронного обладнання для подальшої утилізації. Утилізуйте його відповідно до місцевих правил утилізації відходів. За більш докладнішою інформацією про правила поводження з такими виробами, їх утилізації та переробки звертатися в місцеві органи влади, в службу по утилізації відходів або в магазин, в якому був придбаний даний пристрій.

НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ

Пристрій розроблений, випробуваний і виготовлений відповідно до норм:

- Безпеки: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Робочі характеристики: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2;
- Електромагнітна сумісність: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. ВИКОРИСТАННЯ

ВИКОРИСТАННЯ ЄМНОСТЕЙ ДЛЯ ПРИГОТУВАННЯ

- **Ємності для приготування**



Використовуйте лише посуд із цим символом.

Важливо:

щоб уникнути незворотного пошкодження варильної поверхні не використовуйте посуд:

- з нерівним днищем;
- металевий з емальованим днищем;
- з шорстким днищем, щоб уникнути подряпин на варильній поверхні;
- ніколи не ставте гарячі каструлі і сковорідки на панель управління варильною поверхнею.
- Не всі каструлі, придатні для індукційних панелей, досить ефективні унаслідок того, що їх днища не повністю виготовлені з феромагнітних матеріалів! Купуючи посуд, проконтрольуйте, щоб:
- днище було повністю виготовлене з феромагнітних матеріалів. Інакше падає ефективність і рівномірність тепlopопередачі, а температура поверхні посуду може бути невідповідною;



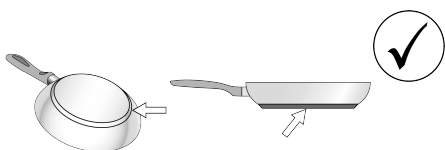
- днище не містило алюмінію: посуд не



розігріватиметься індукторами, або вони її взагалі не виявлять;



- днища не виявилися нерівними і з шорсткою поверхнею;
- вони зменшують поверхню контакту індуктора з посудом, знижуючи ефективність нагріву і погрішуячи результати приготування.



● Існуючі ємності

Можна перевірити, чи володіє матеріал каструлі магнітними властивостями за допомогою простого магніту. Каструлі, які не мають магнетизму, не придатні для використання. І в цьому випадку мають силу вказівки попереднього параграфа.

● Рекомендовані діаметри дна каструль

ВАЖЛИВО: якщо каструлі не належних розмірів варильні зони не вмикаються. Щоб віднати, яким є мінімальний діаметр посуду для готування в кожній окремої зоні, див. ілюстровану частину даного керівництва.

Увага: Щоб зберегти ефективність приготування та якість продукту, НЕ рекомендується використовувати індукційні адаптери.

● Енергозбереження

Використовуйте сковорідки та каструлі з діаметром дна, що дорівнює діаметру зони готування. Використовуйте тільки каструлі та сковорідки з плоским дном. - По можливості накривайте каструлі кришкою під час приготування. Готуйте овочі, картоплю тощо у невеликій кількості води, щоб скоротити час приготування. Використання сковорідок ще більше зменшує споживання енергії та час приготування. Розмістіть каструлю в центрі зони готування, позначеної на поверхні.

ВИКОРИСТАННЯ ВИТЯЖКИ

Систему витяжки можна використовувати в режимі всмоктування та відведення назовні або у режимі фільтрації з внутрішньою рециркуляцією.

Див. сайти www.elica.com і www.shop.elica.com, щоб ознайомитися з повним асортиментом комплектів для різних виконань системи, як фільтрувального, так і витяжного.

● Варіант із всмоктуванням:

Пари віддаляються назовні через системи воздуховодних труб (що підлягають приєднанню окремо). Під'єднайте виріб до витяжних труб і отворів в стіні, що мають діаметр, який дорівнює діаметру вихідного отвору (сполучного фланця). Детальніше про труби і їх розміри див. сторінку аксесуарів в керівництві по монтажу і установці - Виконання витяжки з видalenням. Використання труб і настінних випускних отворів меншого діаметра призведе до зменшення продуктивності всмоктування і різкого збільшення рівня шуму. В цьому випадку виробник не несе жодної відповідальності.

Для забезпечення максимальної ефективності витягу:

- Рекомендовано макс. довжина труб становить 7 погонних метрів.
- Рекомендується використовувати максимум два коліна 90° на загальній відстані 7 погонних метрів.
- Уникайте різких змін у перерізі каналу, завжди віддаючи перевагу перерізу, еквівалентному Ø 150 mm (або прямокутному з розмірами 222 x 89 mm).

● Варіант з фільтрацією:

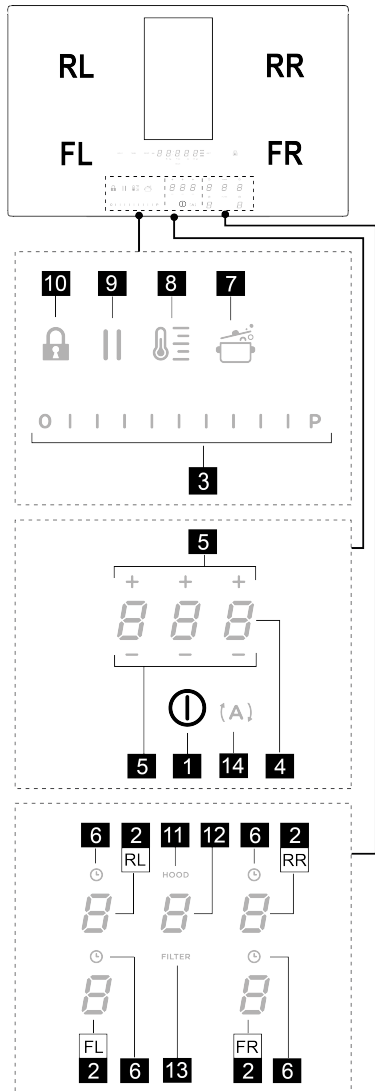
Повітря, перед тим, як потрапити знову до приміщення, фільтрується через відповідний живорий фільтр та фільтр для поглинання запахів. Цей виріб містить фільтри та труби для монтажу, при якому повітря виходить з шафи. Для отримання додаткової інформації щодо аксесуарів, що постачаються в комплекті, перегляньте ілюстровану частину цього посібника.

Важливо

Ви можете придбати Комплект для роботи у режимі відводу. У цьому випадку вугільний фільтр не повинен встановлюватися. Крім того, щоб використати комплект для режиму відводу може бути необхідним встановити витяжку що відрізняється від наведених в цьому посібнику приладів тому, перш ніж почати установку витяжку, придбайте комплеккт для відводу та прочитайте інструкції до нього.

3. РОБОТА ПРИСТРОЮ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



K. Функція

- 1 ON/OFF варильної поверхні / витяжки для робочої поверхні
- 2 Вибір варильної зони / Дисплей варильної зони
- 3 Підвищення / Пониження рівня потужності варива і швидкості (потужності) витяжки

Відображення рівня потужності варива і швидкості (потужності) витяжки

- 4 Включення таймера "STAND ALONE (ОКРЕМІЙ)"
Дисплей: Таймер "STAND ALONE (ОКРЕМІЙ)" / Таймер варильних зон.
- 5 Збільшення/зменшення часу таймера "STAND ALONE" (ОКРЕМІЙ) / таймера варильних зон
- 6 Активізація таймера конфорок / варильних зон
Індикатор роботи таймера конфорок
- 7 Активізація Automatic Heat Up (Автоматичного підігріву)
- 8 Активізація Temperature Manager (менеджера температури) (Warming Function(Функція підігріву))
- 9 Пауза
- 10 Key Lock (Блокування клавіш)
- 11 Індикатор увімкненої витяжки
Активізація індикатора забруднення фільтрів
- 12 Вибір/активізація витяжки
Дисплей витяжки
- 13 Скидання насичення фільтрів
- 14 Активізація функції автоматичної витяжки

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

В даному керівництві описані основні функції, а для доступу до повних інструкцій в мережі інтернет необхідно використовувати QR-код, який заходиться на перших сторінках. Всі функції цієї індукційної плити розроблені з дотриманням найстрогіших стандартів безпеки. З цієї причини:

- Деякі функції не активуються, або автоматично вимикаються при відсутності посуду на конфорках, або коли вони погано розташовані.
- В інших випадках активовані функції автоматично відключаються через декілька секунд, коли обрана функція вимагає подальшого вводу параметрів, а налаштування не відбувається (наприклад .. "Увімкніть варильну поверхню" без "Оберіть конфорку" та "Робоча температура", чи "Функція Lock" або "Timer").

Зачекайте, щоб дисплей вимкнувся, перш ніж наблизитися до конфорки.

ДИСПЛЕЙ КОНФОРОК

на дисплеях, що відносяться до конфорок, вказується:

Функція	Значення
Конфорка увімкнена	0
Power Level (Рівень потужності)	1...9-P

Residual Heat Indicator (Індикатор залишкового тепла)	
Pot Detector (Детектор посуду)	
Функція Bridge Zone активована	
Функція Temperature Manager активована	
Функція Child Lock активована	
Функція паузи	
Функція Automatic Heat Up (Автоматичного підігріву)	

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОВЕРХНІ

- **Safe Activation** (Безпечна активація)

Пристрій вмикається тільки за наявності каструлі на конфорках: процес нагрівання не запускається або переривається в разі відсутності або видалення посуду.

- **Pot Detector** (Детектор посуду)

Пристрій автоматично визначає наявність каструлі на конфорках.

- **Safety Shut Down** (Безпечне вимкнення)

З міркувань безпеки, кожна конфорка має максимальний час роботи, який залежить від встановленого рівня потужності.

- **Residual Heat Indicator** (Індикатор остаточного тепла)

Після вимкнення однієї або декількох варильних зон на наявність залишкового тепла вказує спеціальний сигнал на дисплеї відповідної зони у вигляді символу .

ФУНКЦІОНАВАННЯ ВАРИЛЬНОЇ ПОВЕРХНІ

Примітка: Для активації будь-якої функції, спочатку необхідно активувати потрібну конфорку

- **Увімкнення**

Коротко натисніть (доторкніться) ON/OFF (BBIMK/ВІМК)(1) варильної поверхні/вітязки: загориться

символ **Якщо продовжити натискати:** всі доступні функції стануть видимими на деякий час, після чого активними залишаються лише основні; інші можна використовувати, і вони будуть активовані пізніше, під час використання пристрою.

ВАЖЛИВО: всі доступні функції будуть освітлені слабким світлом, що стане більш інтенсивним лише тоді, коли вони будуть активовані.

Натисніть цю кнопку ще раз для вимкнення

Примітка: Ця функція має пріоритет над усіма іншими.

- **Вибір конфорки**

Торкніться (натисніть) зони Вибір/Дисплей (2), що відповідає бажаній конфорці.

- **Power Level (рівень потужності)**

Варильна поверхня має 9 рівнів потужності. Торкніться і проведіть пальцями по Панелі вибору (3):
у напрямку праворуч, щоб збільшити рівень потужності;
у напрямку ліворуч, щоб зменшити рівень потужності.
Встановлений рівень потужності відображатиметься в зоні Вибір/Дисплей (2)

- **Power Booster (Підсилювач потужності)**

Виріб оснащений додатковим рівнем потужності (окрім рівня) , який залишається активним протягом 5 хвилин, після чого потужність повертається до попереднього рівня.

Торкніться та проведіть пальцями вздовж Панелі вибору (3) (вище рівня) та активуйте підсилювач потужності Power Booster (підсилювач потужності). Рівень Power Booster (підсилювач потужності) відображається в зоні Вибір/Дисплей (2) символом .

- **Таймер конфорок**

Функція таймера конфорок – це зворотній відлік часу, який можна налаштувати для кожної конфорки, навіть одночасно. По завершенню встановленого періоду часу конфорки вимикаються автоматично і користувач попереджається звуковим сигналом.

- **Активація функції Timer конфорок**

- Торкніться (натисніть) зону Вибір/Дисплей (2) (рівень потужності, відмінний від нуля)

- Натисніть (6), що відповідає конфорці

- Використовуйте символи — + (5), щоб встановити тривалість відліку таймера, яка відображається в зоні/дисплеї (4); під час встановлення символ (6) блимає.

Примітка: зачекайте 10 секунд, не натискаючи жодної іншої команди, щоб запустився Таймер конфорок.

Примітка: якщо знову натиснути і утримувати (6) , таймер конфорки скидається.

При бажанні, повторіть операцію для декількох конфорок:

для кожної конфорки можна налаштувати різний час таймера; на дисплеї (4) з'явиться зворотній відлік конфорки, обраної в цей момент; якщо не була вибрана жодна конфорка, натискаючи на Дисплей (4) відображається зворотній відлік таймера «STAND-ALONE» (ОКРЕМОГО).

Коли таймер завершить зворотній відлік, видається звуковий сигнал і конфорка вимикається.

Для вимкнення Timer:

- оберіть конфорку (2)

- встановіть тривалість таймеру на 0.00, за допомогою — + (5).

Режим відображення зворотного відліку такий самий, як і в таймері «STAND-ALONE»

(див. розділ Таймер «STAND-ALONE» у веб-версії цього посібника).

• **Power Limitation** (обмеження потужності)

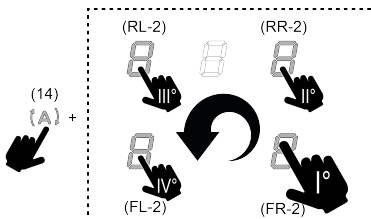
Функція Power Limitation (обмеження потужності) дозволяє налаштувати роботу приладу, обмежуючи максимальне споживання та регулюючи потужність споживання всіх увімкнених конфорок таким чином, щоб загальне споживання варильної поверхні не перевищувало максимальний налаштований рівень споживання енергії.

Примітка: налаштування повинно відбуватися на

увімкній поверхні, не натискаючи кнопку **① ON/OFF (ВВІМК/ВІМК)** (1), в момент під'єдання плити до електромережі або під час повторного увімкнення самої електромережі протягом 2 наступних хвилин.

Для налаштування Power Limitation (обмеження потужності):

- написніть **(A)** (який буде блимати лише протягом перших 2 хвилин після увімкнення пристрою)
- продовжуючи утримувати **(A)**, натискайте по черзі всі зони **Вибр/Дисплей** (2) конфорок, починаючи з передньої правої зони **(FR)**. Кожне натискання супроводжується коротким звуковим сигналом. Після натискання всіх дисплеїв (2) можна відпустити кнопку:



після цього на дисплеї (2) задньої лівої зони **(RL)** по черзі відображатимуться символи **0** і **8**, вказуючи на те, що можна виконати налаштування.

- Виберіть дисплей **(RL-2)**, поспільно прокручуйте **Панель вибору** (3), доки на дисплеї не з'являться символи **0** і **8**.

На дисплеї **(FL-2)** відобразиться поточне налаштування зі значеннями, вказаними в таблиці:

Значення дисплеї	на	Потужність (кВт)
0		7,4 кВт (налаштування за замовчуванням)
H		4,5 кВт
Z		3,1 кВт

Щоб змінити налаштування **Power Limitation** (обмеження потужності):

- натисніть дисплей **(FL-2)**, потім прокручуйте **Панель вибору** (3), щоб

виконати нове налаштування. Щоб зберегти зроблений вибір, натисніть кнопку **① ON/OFF (ВВІМК/ВІМК)** (1) на 2 секунди; ви почуєте тривалий звуковий сигнал, що підтверджує збереження налаштування.

• **Bridge Zones** (поєднані зони)

Конфорки завдяки функції, Bridge здатні працювати комбінованим способом, створюючи єдиний простір з однаковим рівнем потужності. Ця функція дозволяє готувати їжу навіть у кастроулях і сковорідках великої розміру.

Передню конфорку можна використовувати разом із відповідною задньою конфоркою (щоб перевірити, для яких зон передбачена ця функція, зверніться до ілюстрованої частини цього посібника).

Для активації функції Bridge:

- оберіть одночасно дві конфорки, які ви будете використовувати
- на дисплеї (2) «задньої» конфорки з'явиться символ **B**

за допомогою **Панелі вибору** (3) можна буде встановити робочий рівень (потужність), який буде відображатися на дисплеї (2) «передньої» зони

Щоб вимкнути функцію Bridge, достатньо повторити процедуру ввімкнення

Примітка: таймер конфорок, увімкнений під час використання функції Bridge, приведе до автоматичного вимкнення обох конфорок; осікльки вони вважатимуться, у цьому випадку, однією об'єднаною зоною.

ФУНКЦІОНАВАННЯ ВИТЯЖКИ

• **Увімкнення**

Коротко написніть (доторкнітьсяся) **① ON/OFF (ВВІМК/ВІМК)** (1) варильної поверхні/вітязки: загориться

символ **①**. Якщо продовжити натискати: всі доступні функції стануть видимими на деякий час, після чого активними залишаться лише основні; інші можна використовувати, і вони будуть активовані пізніше, під час використання пристрою.

ВАЖЛИВО: всі доступні функції будуть освітлені слабким світлом, що стане більш інтенсивним лише тоді, коли вони будуть активовані.

Написніть цю кнопку ще раз для вимкнення

Примітка: Ця функція має пріоритет над усіма іншими.

● Вимкнення системи витяжки

Торкнущись (натиснути) Зону вибору (12), щоб активувати витяжку.

● Швидкість всмоктування (потужність):

Витяжка оснащена 4 рівнями швидкості (потужності) всмоктування. Проведіть пальцями вздовж Зони вибору (3):

вправо для збільшення швидкості (потужності) витяжки (0-4);

вліво для зменшення швидкості (потужності) витяжки (4-0);

Встановлений рівень потужності відображатиметься в області вибору / Дисплея (12)

● Power Booster (Підсилювач потужності)

Витяжка має 1 додатковий рівень всмоктування, який називається Power Booster, цей рівень залежить від часу і має тривалість 5 хвилин.

Щоб вибрати його, торкніться та проведіть пальцями

вздовж Панелі вибору (3) (вище рівня ) , після чого

з'явиться символ  , що блимає.

Примітка: після закінчення зворотного відліку потужність повертається до попередньо встановленого рівня.

● Автоматичний режим роботи

Витяжка увімкне оптимальну швидкість, регулюючи потужність всмоктування на максимальному рівні приготування, що використовується на конфорках.

Коли конфорки вимикаються, витяжка підлаштовує свою швидкість всмоктування, поступово зменшуючи її, таким чином усуваючи залишкові пари та запахи.

Щоб активувати цю функцію:

Натисніть  (14).

Для вимкнення повторіть операцію.

Примітка: якщо під час автоматичної роботи з Панелі вибору (3) вибирається швидкість від  продовжує блимати.

Примітка: у випадку вимкнення варильної поверхні з увімкненим автоматичним функціонуванням, вимкнення витяжки відбувається автоматично, поступово.

● Індикатор забруднення фільтрів

На витяжці вказується, коли необхідно виконати обслуговування фільтрів:

Фільтр для поглинання запахів з активованим вугіллям/керамічних фільтрів індикатору FILTER (13) загоряється;

Жировий фільтр індикатору FILTER (13) блимає;

Примітка: ця функція вимкнена за замовчуванням (див. як вона активується в параграфі "Активування індикатора забруднення фільтрів")

● Скидання індикатора забруднення фільтрів

Після обслуговування фільтрів (жирового та/або вугільного/керамічного) тривало натисніть світлодіодну кнопку FILTER; світлодіод FILTER (13) згасне. Таким чином лічильник використання фільтра скидається.

● Вимкнення/вимкнення індикаторів забруднення фільтрів.

Ці індикатори зазвичай вимкнені (як і для жирового фільтра, так і для фільтра з активованим вугіллям)

Щоб активувати їх, виконайте наступне:

- увімкніть варильноу поверхню з витяжкою за допомогою  ВВІМК/ВІМК. (1);
- коли двигун витяжки та конфорки вимкнені, натисніть Зону вибору (12)
- тривало натискати кнопку "HOOD" (11), доки на дисплей (12) не з'являться літери  - 

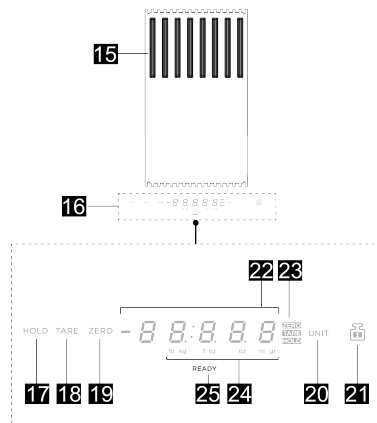
Фільтр вугільний/керамічний для поглинання запахів

- натисніть на дисплей (12), коли з'явиться літера 
- натисніть "FILTER" (13) – індикатор блимає
- знову тривало натисніть "HOOD"(11), щоб підтвердити активацію індикатора вугільного/керамічного фільтра, що поглинає запахи

Жировий фільтр

- натисніть на дисплей (12), коли з'явиться літера 
- натисніть "FILTER" (13) – індикатор горить постійно
- знову натисніть і утримуйте HOOD (11), щоб підтвердити активацію індикатора жирового фільтра

ВИКОРИСТАННЯ ВАГ



Індикатор	Функція
15	Зона зважування
16	Дисплей / Кнопки
17	Функція HOLD
18	Функція TARE
19	Функція ZERO
20	Функція UNIT
21	Функція LOCK
22	Числовий дисплей ваг
23	Індикатор функції, що використовується
24	Індикатор одиниці виміру, що використовується
25	Індикатор ваг

Виріб оснащений вбудованими вагами для продуктів харчування

ВАЖЛИВО:

- при використанні ваг з кастроулями або ємностями діаметром більше 20 см бажано відключити всмоктування витяжки, щоб уникнути впливу на вимірювання.
- кастроуля або ємність ЗАВЖДИ повинні бути по центру зони зважування, щоб не перешкоджати функціонуванню зони всмоктування.
- максимальне навантаження на ваги становить **10 кг**; беріть до уваги похибку **+/- 2 г** на значення кожного окремого зважування.

Робота пристроя

• Увімкнення

Щоб активувати ваги, торкніться зони зважування (16)

або покладіть продукт, який потрібно зважити на зону зважування; дисплей (22) активується, показуючи нульову вагу або вагу продукту.

Якщо в зоні зважування вже є продукти, і вони будуть зняті, ваги будуть активовані, показуючи вагу знятого продукту з від'ємним знаком; і навпаки, якщо будуть додані нові продукти, ваги будуть активовані, показуючи тільки вагу останнього доданого продукту.

• Вимкнення

Ваги вимикаються автоматично:

- через **2 хвилини**, якщо в зоні зважування **не** буде виявлено жодних предметів
- через **8 хвилин**, якщо в зоні зважування виявлені предмети

• Функція UNIT

Ваги за замовчуванням налаштовані в метричній вимірювальній системі, в грамах;

натисніть "UNIT" (20), щоб змінити одиницю виміру; використовувана одиниця виміру відображається під вагами на дисплеї (24)

• Функція ZERO

Функція "ZERO" (19) дозволяє «обнулити» числовий дисплей ваг, незалежно від того, є продукти в зоні зважування, чи ні (15);

Індикатор ZERO (23) вимкнеться при додаванні або знятті продуктів із зони зважування (при цьому буде відображатися вага продуктів);

• Функція TARE

Функція "TARE" (18) дозволяє поступово зважувати різні продукти, не прибраючи їх з зони зважування, і бачити вагу як кожного окремого продукту, так і загальну вагу.

Щоб активувати її, виконайте наступні дії:

- покладіть перший продукт в зону зважування, на дисплеї (22) відображатиметься вага "1"
- натисніть кнопку "TARE" (18), вага на дисплеї (22) обнульється
- додайте ще один продукт в зону зважування, на дисплеї (22) відображатиметься вага "2"
- знову натисніть "TARE" (18) на дисплеї (22) відображатиметься вага "1" + вага "2"

Можна додавати продукти до максимального навантаження на ваги;

Щоб відключити вагу контейнера із загальної ваги, спочатку відкалібруйте ваги за допомогою "ZERO" (19); Для виходу з функції "TARE" натисніть "ZERO" (19).

• Функція HOLD

Функція "HOLD" (17) дозволяє запам'ятати масу, що відображається, а потім викликати її, для перегляду,

щоб додати або відняти цю масу від нової маси на вагах; маса залишиться в пам'яті, поки ваги не будуть вимкнені.

Щоб активувати її, виконайте наступні дії:

- помістіть продукт в зону зважування
- натисніть і утримуйте кнопку «HOLD» (17), доки вага на дисплей не почне блимати: значення було збережено

Можна продовжити, знявши масу з ваг і використовувати усі інші функції;

Знову тривало натисніть на кнопку, щоб внести в пам'ять нову масу; в пам'яті залишиться тільки остання збережена маса.

У будь-який момент, натиснувши "HOLD" (17) можна переглянути значення, збережене в пам'яті, яке блимає на дисплей протягом декількох секунд (23).

Повторне натискання кнопки "HOLD" (17) протягом цього часу призведе до того, що збережена маса буде додана до маси на вагах; на дисплей (23) з'явиться значення суми, а індикатор "HOLD" (23) залишиться включеним, вказуючи на те, що функція все ще активна.

Повторне натискання кнопки "HOLD" (17) віднімає збережену масу від маси на дисплей; дисплей (23) показує значення різниці і автоматично виходить з

функції.

Приклад:

- збережена в пам'яті маса: 1 кг
- маса на вагах при увімкненні функції: 2 кг
- «сума» мас, що відображається на дисплей: 3 кг (1 кг + 2 кг)
- «різниця» мас, до виходу з функції: 2 кг (3 кг - 1 кг)

• Функція LOCK

Функція "LOCK" (21) блокує використання ваг, щоб запобігти їх активації, коли в зону зважування ставлять різні предмети;

Щоб активувати її, виконайте наступні дії:

- тримайте натиснутою кнопку "LOCK" (21), доки дисплей ваг не вимкнеться;

Для вимкнення функції виконайте наступні дії:

- тримайте натиснутою кнопку "LOCK" (21), доки дисплей ваг не увімкнеться.

Увага: через 30 хвилин після активації функції "LOCK" ваги вимикаються, а функція "LOCK" деактивується.

ТАБЛИЦІ РІВНІВ ПОТУЖНОСТІ

Рівень потужності	Типологія варіння	Застосування (виходячи з досвіду та навичок готування)
Макс. потужність	 Швидке розігрівання	підім температури їжі протягом короткого періоду часу до швидкого закипання в разі води або швидкого розігрівання різних кулінарних рідин
	 Жарити – кип'ятити	підрум'янення, початок готування, жаріння продуктів швидкого заморожування, швидке кип'ячення
Висока потужність	 Підрум'янення - обсмажування кип'ятіння - гриль	- підсмажування, підтримка інтенсивного кипіння,вариво і жаріння як на грилі (ненадовго, 5-10 хвилин)
	 Підрум'янення -вариво - тушкування - обсмажування - гриль	підсмажування, підтримка несильного кипіння, жаріння як на грилі (середній тривалості, 10-20 хвилин), попереднє підігрівання приладдя
Середня потужність	 Варити – тушкувати – піджарювати - гриль	тушкування, підтримка слабкого кипіння,вариво (тривале), дуже повільне тушкування пасті
	 Варити – кип'ятити на повільному вогні – згущувати - дуже повільне тушкування	тривалі варива (рис, соуси і підливки, печена, риба) в кулінарних рідинах (напр., вода, вино, бульйон, молоко), томління макаронних виробів
	 Варити – кип'ятити на повільному вогні – згущувати - дуже повільне тушкування	тривалі готування (об'єми менше одного літра: рис, соуси, підливки, печена, риба) в кулінарних рідинах (напр., вода, вино, бульйон, молоко)

Низька потужність		Розтоплення – розморожування підтримка теплим - томління додаванням масла/вершків	3	розтоплення масла, деликатне топлення шоколаду, розмороження малорозмірних харчових продуктів
		Розтоплення – розморожування підтримка теплим - томління додаванням масла/вершків	3	підтримка тепла в невеликих порціях тільки що приготованої їжі, підтримка температури посуду до сервіrovки, томління і доведення до кондиції різотто
ВИМК		Опорна поверхня		Варильна поверхня в режимі готовності (stand-by) або вимкнена (можлива наявність залишкового тепла після закінчення готування, про що сигналізує індикація H-L-O)

4. ТЕХОБСЛУГОВУВАННЯ

Увага! Перед початком будь-якої операції з чищення або техобслуговування, переконайтесь, що конфорки вимкнені і що лампочка-індикатор тепла не світиться.

Для догляду за виробом див. зображення в кінці установки, позначені цим символом.

ДОГЛЯД ЗА ВАРИЛЬНОЮ ПОВЕРХНЕЮ

- Очищення індукційної поверхні

Варильну панель слід чистити після кожного використання.

Важливо:

- Не використовуйте абразивні засоби, металеві губки. Їх використання з часом може пошкодити скло.
- Не застосовуйте подразні хімічні мийні засоби, такі як спрей для печей або засоби для виведення плям.
- **НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ПАРОВІ ОЧИСНИКИ!!!**

Після кожного використання, залиште поверхню охолоджуватися та прочистіть її, щоб видалити накип та плями, що з'явилися від залишків їжі. Цукор та продукти з високим вмістом цукру пошкоджують варильну поверхню, їх потрібно негайно видаляти. Сіль, цукор і пісок можуть подряпати скляну поверхню. Використовуйте м'яку тканину, паперові рушники для кухні або спеціальні засоби для очищення поверхні (дотримуватися вказівок Виробника).

Очищення резервуара для збору рідини:

При випадковому і сильному витоку рідини з каструлі можна скористатися зливним клапаном, розташованим в нижній частині пристрою, що дозволяє уникнути відкладення будь-яких залишків і здійснювати очищення з дотриманням максимального рівня гігієни.

Для більш повного і ретельного очищення ви можете повністю зняти нижній резервуар.

ДОГЛЯД ЗА ВИТЯЖКОЮ

- Очищення витяжки:

Під час очищення використовуйте ВІКЛЮЧНО вологу тканину з нейтральним миючим засобом.

НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ІНСТРУМЕНТИ ТА ПРИЛАДИ ПІД ЧАС ОЧИЩЕННЯ!

Уникайте використання абразивних засобів. **НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ СПІРТ!**

Догляд Жирові фільтри:

Затримує часточки жиру від приготування їжі.

Його потрібно очищувати один раз на місяць (або коли система індикації насичення фільтрів вказує на цю необхідність), за допомогою неагресивних миючих засобів, вручну або в посудомийній машині за низької температури в режимі короткого циклу. При митті в посудомийній машині, жировий фільтр може знебарвітися, але його фільтрувальні властивості залишаються незмінними.

Обслуговування фільтра, що поглинає запахи (тільки для версії з фільтром):

Він поглинає непріємні запахи, викликані приготуванням їжі.

Насичення фільтрів для поглинання запахів відбувається після тривалого використання залежно від типу кухні і регулярності очищення жирового фільтру.

Регенерацію фільтра, що поглинає запахи, слід проводити наступним чином:

Ручне миття гарячою водою без використання мила і миючих засобів або **миття в посудомийній машині** при температурі 60/65°C протягом приблизно 6/7 хвилин без використання мила і без посуду, щоб уникнути забруднення жиром і олією.

Потім фільтр слід висушити в духовці без конвекції при **максимальній температурі 75°C** протягом **50 хвилин**.

УВАГА! Ставте фільтр у духовку подалі від електричних нагрівальних елементів або інших можливих джерел тепла.

Осы нұсқаулықта берілген нұсқауларды қатаң қадағалаңыз. Өндіруші осы нұсқаулықтағы нұсқауларды орындаамау салдарынан туындаған ақаулар, закымдар немесе өрт үшін ешбір жауапкершілікті мойнына алмайды. Бұл құрылғы тек үй жағдайында тамақ пісіру үшін пайдалануға арналған және тамақ пісіру кезінде тұтінде сорып алады. Басқа мақсаттарда пайдалануға болмайды (мысалы, бөлмени жылтыру үшін). Өндіруші осы өнімді дұрыс пайдаланбау немесе дұрыс балтамаудан туынрайтын жауапкершілікті мойнына алмайды.

- Нұсқауларды мұқият оқыңыз: онда орнатуға, іске қосуға және қауіпсіздікке қатысты маңызды ақпарат беріледі.
- Құрылғыға электрлік өзгерістер жасамаңыз.
- Құрылғыны орнатпас бұрын, оның ешбір бөлігінің зақымдалмағанына кез жеткізіңіз. Болмаса дилерге хабарласып, орнатуды тоқтатыңыз.
- Орнатпас бұрын құрылғының зақымданбағанына кез жеткізіңіз. Болмаса дилерге хабарласып, орнатуды тоқтатыңыз.

1. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРИ

⚠ ЖАЛПЫ ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРИ

Ескеріңіз! Келесі нұсқауларды қатаң сактаңыз:

- Кез келген орнату жұмысын орнатпас бұрын құрылғы розеткадан ажыратулы керек. • Барлық орнату және күтім көрсету жұмыстарын орындаған кезде әрқашан жұмыс қолғабын кийіз. • Орнатуды немесе жәндеуді өндірушінің нұсқауларына және жергілікті қауіпсіздік ережелеріне сәйкес білікті маман орындауы керек. • Құрылғыны орнату үшін тек онымен бірге берілген бұрандаларды ғана қолданыңыз, ал бірге берілмесе, сәйкес кептін бұрандаларды сатып алышыз. • Орнату нұсқаулығында көрсетілгендей ұзындықтағы бұрандаларды қолданыңыз. • Пайдалану нұсқаулығында басқаша көрсетілмесе, бөл өнімді 8 жастан асқан балалар, сондай-ақ физикалық, сезу немесе ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдар немесе құрылғыны пайдалану тәжірибесі немесе қажетті білімі жоқ адамдар олардың қауіпсіздігіне жауап беретін басқа адамның бақылауынсыз немесе құрылғыны қауіпсіз пайдалану және оның қауіптілігін түсіну туралы нұсқаулар алмайынша қолданбауы керек. • Қолдану кезінде осы өнім мен оның қолжеттімді бөлшектері ыстық болуы мүмкін. Қызыдыруыш элементтерді ұстамаңыз. • Пайдалану кезінде және
- одан кейін осы өнімнің қызыдыру элементтеріне қол тигізбеніз. • Майлұқтар немесе басқа жаңыш материалдармен жанасуына жол берменіз, өнімнің барлық компоненттері жеткілікті салындағанша өрт қаупі болады. • Жаңыш материалдарды өнімге немесе оның жаңына қоймаңыз. • Қатты қызыған тоң майлар мен сүйкі майлар тез жаңыш болады. • Плита тамақ пісіргендеге ондағы майды немесе тоңмайды қараусыз қалдыру қауілті болуы және өртке әкеліу мүмкін. • Май қатты қызып кетіп, өртегуіне жол бермеу үшін қуыру кезінде аса сақ болған жөн. • Тамақ пісіру процесін қадағалап тұру қажет. Қыска пісіру процесі үнемі бақылануы қажет. • Өртті ЕШҚАШАН сүмен өшіріу әрекетін жасауға болмайды. Оның орнында құрылғыны өшіріп, өртті қақпақ не өртке тәзімді жақшы мата сиқяты нәрсемен бүркеніз. • Сүйкітыңың тасып кетүіне жол берменіз, сондықтан сүйкітық қайнағанда немесе қызыдырғанда отты өшіріңіз. • Қызыдыру элементтері қосулы кезде бос кәстрөлдерді және табаларды немесе кез келген ыдыс-аяқты қалдырып кетпеніз. • Тагамдар салынған қауашақтарды ашылмаған күйінде қызыдыруға болмайды, олар жауылу мүмкін! Бұл ескерту барлық плита түрлеріне қатысты. • Пісіру аяқталғаннан кейін тиісті пісіру аймағын өшіріңіз. • Бұл өнім сыртқы таймермен немесе бөлек қашықтандын басқару жүйесімен жұмыс істеуге арналмаған. Бумен тазартқыштарды пайдаланбаңыз, ток соғу қаупі бар. • Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету бойынша кез келген жұмысты хүргізег алғанда ашаны розеткадан тартып немесе желілік ажыратышты сөндіріп, құрылғынын электр желисінен ажыратыңыз. • Тазалау және күтім көрсету жұмыстарын балалар тиісті бақылауды орындаудары керек. • Өнімнің ішін де, сыртын да жиі тазалап отыру керек (КЕМІНДЕ БІР АЙДА БІР PET); әрқашан пайдалану нұсқаулығында берілген нұсқауларды орындаңыз. • Бұл нұсқаулықты алдағы уақытта айналтамалық ретінде қараша үшін сақтап қою керек. Сатылатын, тасымалданатын не көшірілтін жағдайда оны өніммен бірге ұстау керек.
- Кардиостимуляторларды мен қосулы импланттары бар адамдар индукциялық плитаны пайдаланбас бұрын кардиостимуляторларының осы өніммен үйлесімді екенін тексеру керек. • Егер плита бетінде жарықтар пайда болса, ток соғудың алдын алу үшін құрылғыны өшіріңіз. • Өрт қаупі: пісіру бетінде ешнэрсе қоймаңыз. • Пышақтар, шанышқылар, қасықтар немесе қақпақтар сиқяты металл заттарды плитага салмаңыз, себебі олар қызып кету мүмкін. • Маңызды: • Пайдаланғаннан кейін, плитаны басқару құрылғысымен өшіріңіз, таба детекторына сенбеніз. • Тамақ пісіру үшін ешқашан алюминий фольғаны пайдаланбаңыз және алюминийге оралған тагамдарды плитага тікелей ешқашан қоймаңыз. Алюминий еріп, өнімніңде түзелмейтін зиян келтіру мүмкін. • Тездектіш (Booster) функциясы сиқяты жоғары ток деңгейін тамақты құыруға арналған май сиқяты сүйкітықтарды қызыдыру үшін пайдалануға болмайды. Шамадан тыс қызу қауіпті болуы мүмкін. Мұндай

жағдайларда төмөн қуат деңгейін пайдалануыңызды ұсынамыз. • Үйдес-аяқ тікелей пісіру бетіне орнатылуы және ортаға туралануы керек. Ешқандай жағдайда кәстрөл мен плитаның арасына басқа заттарды қоймаңыз. • Егер температура жоғарыласа, өнімнің пісіру бөліктірінің қуат деңгейі автоматты түрде төмөндөйді. • Есінізде болсын! Бұл құрылғының қолжетімді бөліктепірі плита қосулы кезде ыстық болуы мүмкін.

• Өнімді тазарту және сүзгілерді тазалау/ауыстыру ережелерін сақтамау өرت қаупін тудыруы мүмкін. • "Отпен шарпу" режимінде пісіруге қатаң тыбым салынады. • Ашық отты пайдалану сүзгілерді закындауды және өрт қаупін тудыруы мүмкін, сондықтан ондай жағдайда ешқашан жол берілмеу керек. • Егер өнім газбен немесе басқа отынмен жұмыс істейтін өзге құрылғылармен бір уақытта қолданылса, бөлмеле жеткілікті түрде жедетілуі керек. • Жергілікті билік органдары бекіткен, тутін шығаруға байланысты қауіпсіздік техникасы және қауіпсіздік шаралары бойынша ережелер қатаң сақталуы керек. • Шығаратын жаңған ауаны газдың немесе басқа отынның жанын өтініксінде пайда болған түтінді шығару үшін қолданылатын мұржалармен жалғауға болмайды. • Тор дұрыс орнатылмаған кезде құрылғыны ешқашан пайдаланбаңыз!

⚠ ЭЛЕКТР БАЙЛАНЫСЫНЫҢ ҚАУІПСІЗДІГІ

• Өнімді розеткадан ажыратыныз. • Орнату жұмыстарын қолданыстағы орнату және қауіпсіздік ережелерін білетін, кәсіби дайындалған қызметкерлерға жүзеге асыру керек. • Осы тараудағы нұсқаулар орындалмаса, өндіруші адамдарға, жануарларға немесе мүлікке тиғен зардаптар үшін кез келген жауапкершілікті өз мойнына алмайды. • Зан бойынша бұл өнім жерге тұйықталуы тиіс. • Корпус ішінше кірістірілген бұл өнімді розеткаға қосу мүмкін болуы үшін қуат кабелі жеткілікті ұзын болуы тиіс. • Қуат кабелінің ұзындығы плитаны жұмыс бетінен алып тастау үшін жеткілікті болуы керек. • Бірнеше розеткалар үзартқышты немесе басқа да үзартқыш сымдарды қолданбаңыз. • Өнімнің төмөнгі жағындағы тақтайшада көрсетілген кернеудің ол орнатылатын тұрмыстық ортадағы кернеуге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. • Жерге қосу кабели басқа кабельдерге қарағанда 2 см ұзын болуы керек. • Кабель бойындағы температура 50°C-тан аспауы керек. • Бұл өнім электр желісіне тұрақты қосылуға арналған; сондықтан электр желісіне қосу жұмыстары III санаттағы шамадан тыс кернеу болған жағдайда плитаны электр желісінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін және техникалық қызмет көрсетуден кейін ондай қолжетімді болатын орнату ережелеріне сәйкес көп полюсті қосқыш арқылы жүзеге асырылуы керек. • Орнату аяқталғаннан кейін, электрлік бөлшектер одан ері пайдаланушыға қолжетімді болмауы керек. • Есінізде болсын! Орнату аяқталмаса, құрылғыны электр желісіне қоспаңыз. •

Құрылғыны желіге қоспас бұрын: кернеу мен қуаттың розеткадан келетін қуатқа сәйкес келетініне және розетканың өлшемінің де сәйкес екеніне көз жеткізу үшін деректер тақтайшаны (құрылғының төмөнгі жағында) оқыңыз. Күмәнің болса, білкітті электр маманымен көнестіңіз.

• Егер бұл өнім қуат сымымен жабдықталмаса, 5500 Ватт қуат үшін 2,5 мм² минималды кондуктор диаметрін пайдаланыңыз; жоғарырақ қуат деңгейлері үшін диаметрі 4 мм² болуы керек.

• Есінізде болсын! Өзара жалғау кабелін ауыстыруды клиенттерді қолдау қызметтің үәкілдегі өкілі немесе осыған үқас айналтілігі бар маман жүргізуі тиіс.

ҚУАТТЫ ШЕКТЕУ: бұл өнім максималды қуат шегін (kВт) орнатуға мүмкіндік беретін қуатты шектеу функциясымен жабдықталған

Өнімді желіге қосқан кезде немесе желі қуаты өзінен-өзі ажырап-қосылған кезде (2 минут ішінде) параметрлерді білаптау жұмысы орындалуы тиіс. Электр жүйесінің қорғанысын таңдалған қуатты шектеу деңгейіне сәйкес орнатыңыз. Қуат шектеу параметрі үшін осы нұсқаулықтың Жұмыс бөлімін қараңыз.

ТЕРЕЗЕЛЕР ЖИНАҒЫ: Өнімді терезе сенсорларының ЖИНАҒЫМЕН байланыста қолдануға болады (өндіруші таралынан жеткізілмейді). Егер терезе сенсорлың жинағы орнатылса (тек DUCT-OUT (Мұржалы) режимінде қолданылғанда), жинақ орнатылған бөлмегедегі терезе жабылған сайын ауа шығару сорғысы тоқтайды. **Бұл ЖИНАҚ** пен **құрылғы** арасындағы электрлік байланысты білкті және мамандандырылған техник орнатуы керек. **Бұл ЖИНАҚ** компонентке және оны **құрылғымен** бірге пайдалануға арналған қауіпсіздік стандарттарына сәйкес бөлек сертификаттالған болуы керек. Орнату жұмысы тұрмыстық жүйелерге арналған ағымдағы ережелерге сәйкес орындалуы тиіс.

ЕСКЕРИНІЗ: ЖИНАҚТАҒЫ өнімге жалғанатын сым аса төмөн кернеудің сертификаттальған қауіпсіз тізбегінің (SELV) бір бөлігі болуы тиіс. **Бұл құрылғының** өндірушісі ақауларға және/немесе **ЖИНАҚТЫ** дұрыс орнатпауға байланысты тұындастының ақаулардан және/немесе проблемалардан тұындаған қолайсыздық, зақім немесе өрт үшін ешбір жауапкершілікті мойнына алмайды.

⚠ ОРНАТУ ҚАУІПСІЗДІГІ

• Электр және механикалық орнату жұмыстарын білкті мамандар орындауы керек.

• **Орнатуды бастамас бұрын:** Өнімді қорабынан шығарғаннан кейін оның жолда зақымдалмағанын тексеріңіз және проблемалар анықталған жағдайда, орнатуды бастамас бұрын дилермен немесе тұтынушыларға қызмет көрсету орталығымен хабарласыңыз; сатып алынған өнім орнату алаңының көлеміне сәйкес келетіндігін тексеріңіз; қаптаманың

ішінде керек-жарақтардың бар-жоғын тексерініз (тасымалдау ойы болуы үшін, мысалы, бұрандалар салынған қашықтар, кепілдік сертификаты және т.б.). Оларды шығарып, қауіпсіз жерде сақтаңыз; орнату орнына жақын жерде розетка бар екенин көз жеткізіңіз.

• Корпусты орнатуға дайындау:

• Өнімді тоңазыту құрылыштарына, ыдыс жуғыш машиналарға, жылытықштарға, пештерге, кір жуғыш және кепілгіш машиналарға орнатуға болмайды; плитаны орнатпас бұрын, шкафта кесіктөр жасап, жақаларды немесе үтінділерді мұқият алып тастаңыз.

Плита мен қабырға арасындағы минималды арақашықтық алдыңғы жағында кемінде 50mm, бүйірлерінде кемінде 50mm, жоғарғы жақтағы қабырға бекітілген нәрселерден кемінде 500mm болуы керек.

Назар аударыңыз: арақашықтықтарды жоспарлаған кезде асүй бүйімі өндірушісінің нұсқауларын орындаңыз.

• рециркуляциялық нұсқаулы орнатуды оңтайландыру үшін жинаң негізіне өнеркәсіптік торды орналастыратын тесік жасау үсінілады.

• **Маңызды:** 250°C дейінгі жоғары температураға төтеп беретін бір компонентті жабысқаң тығызыдағышты (S) қолданыңыз; орнатпас бұрын, жабыстырылатын беттерді мұқият тазалап, сінімділікті нашарлататын барлық нәрселерді алып тастау керек (мысалы, бөлгіш заттар, сактау жабдықтары, майлы кір, сүйкі май, ұнтақтар, есік желімнің қалдықтары және т.б.); Желімді жақтаудың бүкіл периметрі бойынша біркелкі етіп жао керек; желім жағынған соң ол кепкенше 24 сағат күтіңіз.

• **Есіңде болсың!** Бұрандалар мен ысырмаларды ос нұсқауларға сай орнатпасаңыз, электр тогы қауіп орын алуы мүмкін.

• **Ескерту:** өнімді дұрыс орнату үшін құбырларды келесі сипаттамалары бар желіммен желімдеу үсінілады: DIN EN 60454 стандарттарына сәйкес келетін; отқа тәзімді; тозуға қарсы тәзімділік тамаша; температуралың шектен тыс әсеріне төтеп беретін; төмен температурада қолдануға болатын акрил негізіндегі желімді қамтитын жұмсақ серпімді PVC үлдіріп.

МЕРЗІМ СОҢЫНДА ТАСТАУ

 Бұл құрылғы Қолданылған электрондық және электрлік құрылыштарға (WEEE) қатысты 2012/19/EU - UK SI 2013 №.3113 Еуропалық Директивасына сай таңбаланған.

Осы өнімді тастауды тиісті түрде орындаңыз. Осылайша пайдалануышы қоршаган орта мен денсаулыққа жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі. Өнімдегі не іспесін құжаттардағы осы таға бұл өнімнің түрмистік қалдықлен бірге тасталмай, электр және электрондық жабдықтарды қайта пайдалану үшін тиісті жинау пункттеріне жіберілуі керектігін білдіреді. Оны жергілікті қоқыс тастау

ережелеріне сәйкес тастаңыз. Бұл өнімді пайдалану, қалпын келтіру және қалпына келтіру туралы қосымша ақпарат алу үшін жергілікті үекілетті мекемеге, түрмистік қалдықтарды жинау қызметіне немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

ЕРЕЖЕЛЕР

Құрылғы келесі ережелерге сай жасалуы, сигналуы және жасақталуы керек:

- Қауіпсіздік: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233; • Өнімділік: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2; • ЭМY: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. ПАЙДАЛАНУ

ҮДЫСТАРДЫ ҚОЛДАНУ

• Үдистар

 **Тек осы белгі бар көстрөлдерді қолданыңыз.**

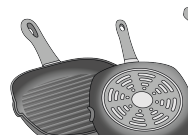
Маңызды:

плита бетіне зақым келмеу үшін, мыналарға тыйым салынады:

- түбі тегіс емес үдистар;
- түбі эмальданған метал үдистар;
- пісіру панелінің бетіне сызат түспеу үшін түбі кедір-бұдыр үдистар;
- ыстық көстрөлдерді және табаларды плитаның басқару панелінің бетіне қояға болмайды.
- Индукциялық көстрөлдердің барлығы тиімді емес, өйткені олардың түбі тек жартылай ферромагниттік материалдан тұрады! Көстрөлдер мен табаларды сатып алғанда, мынаңы ескеріңіз:
- түбі тольғымен ферромагниттік материалдан тұрады. Өйтпесе, жылу беру және біркелкілік тиімділігі аз болады, ал көстрөлдің/табандың бетті температурасы тاماқ пісіру үшін жеткілікіс болуы мүмкін

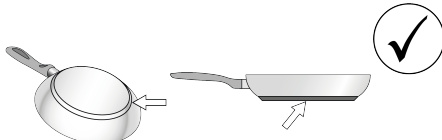


- Түбінде алюминий болмауы керек, өйтпесе үдис қызбайды және оны индукторлар танымауы мүмкін.



- Түбі тегіс емес немесе кедір-бұдыр үдистар.

- Олар индуктор мен ыдыс арасындағы байланыс бетінің ауданын азайтады, тиімділікті төмендетеді және пісіру сапасын нашарлатады.



● Алдын ала дайындалған ыдыс

Кәстрөлдің материалы магнитті екенін тексеру үшін жайғана магнитті пайдалана аласыз. Кәстрөлдерге магнит жабыспаса, олар жарамайды. Алдыңғы тараудағы көрсеткіштер осыған да қатысты ескерілуі тиіс.

● Ыдыс астының дұрыс диаметрі

МАҢЫЗДЫ: егер кәстрөлдер дұрыс өлшемде болмаса, пісіру бөліктері іске қосылмайды. Әрбір жеке бөліктің минималды диаметрлерін осы нұсқаулықта берілген тиісті суреттерден қарынз.

Мынаны ескеріңіз: Тамақ пісіру тиімділігін және өнім сапасын сақтау үшін индукция адаптерлерін пайдаланбаған ЖӘН.

● Қуат үнемдеу

Диаметрі пісіру аймағына сай келетін кәстрөлдер мен табаларды пайдаланыңыз; тек түбі жалпақ кәстрөлдер мен табаларды қолданыңыз; - мүмкін болса, пісіру кезінде кәстрөлдерді қақпақпен жаппаңыз; пісіру уақытын азайту үшін көкөністерді, картопты және т.б. аз мөлшердегі суға пісіріңіз; қысым пісіргіштерді қолданыңыз, өйткени олар энергия шығынын және пісіру уақытын одан әрі азайтады; табаны плитадағы сзылыған пісіру алаңының ортасына қойыңыз.

ТҮТІН ТАРТҚЫШ ЖЕЛДЕТКІШІН ПАЙДАЛАНУ

Бұл түтін шығару жүйесін мұржалы нұсқада немесе сүзгілі және ішкі айналымы бар рециркуляциялық нұсқада қолдануға болады.

Рециркуляциялық жүйеде де, мұржалы жүйеде де өртүрлі қондырыларға арналған қолжетімді жинақтардың толық ассортиментін көру үшін www.elica.com және www.shop.elica.com вебсайттарын қарынз.

● Мұржалы нұсқа:

Булар бірқатар құбырлар (бөлек сатып алынады) арқылы далаға шығарылады. Өнімді диаметрі аяу шығысына (жалғау фланеці) сай келетін қабырғаға орнатылған сорғыш құбырларға және санылауларға жалғаңыз. Құбырлар мен олардың өлшемдері туралы көсімшама ақпаратты мұржалы нұсқаның орнату нұсқаулығындағы көрек-жарақтарға қатысты параптан қарынз. Құбырлар мен қабыргағағы шағын диаметрле шығыс тесіктерді пайдалану түтін сорғыштың тиімділігін төмendetеді және шу деңгейін күрт артырады. Осыған байланысты барлық жауапкершіліктерден бас тартылады.

Түтін сорғыш тиімділігі максималды болуы үшін: • Құбыр құбырының ұзындығы 7 метрден аспауы тиіс. • Барлық 7 метр бойы құбыр 90°-тан артық емес екі бұрысыстан ғана болғаны жөн • Ø 150 мм диаметрді (немесе 222 x 89 мм тібұрышты қиманы) сақтауға ұмтыла отырып, мұржаның диаметрінің күрт өзгеруіне бол бермеңіз.

● Рециркуляциялық нұсқа:

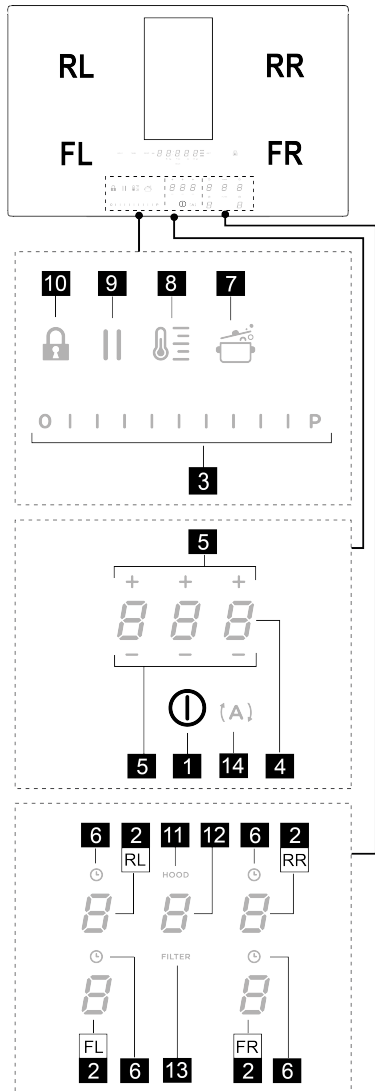
Сорылған аяу бөлмеге қайта жіберілмес бұрын арнайы май және ііс сүзгілерінен өтеді. Бұл бұйымда шкафтан ауаның шығуын қамтамасыз ету үшін орнатылатын сүзгілер мен құбырлар бар. Берілген көрек-жарақтар туралы толық ақпаратты осы нұсқаулықтың суреттері бар бөлігінен қарынз.

Ouline!

Võimalik on osta väljatömberežiimil töötav komplekt. Sel juhul ei tule sőefiltrit paigaldada. Peale selle võib juhtuda, et väljatömbekomplekti kasutamiseks tuleb öhupuhasti paigaldada teisiti kui käesolevas juhendis näidatud, seepärasest tuleb enne öhupuhasti paigaldamist osta väljatömbekomplekt ning lugeda läbi selle juurde kuuluvad juhised.

3. ПАЙДАЛАНУ

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



T. Қызыметі

- Пісіру панелін/түтін сорғыш желдектішін ҚОСУ/ӨШІРУ
- Пісіру аймақтарын таңдау / Пісіру аймағының дисплейі
- Пісіру қуатының деңгейін және түтінді сорып шығару жылдамдығын (куатын) көбейту/азайту

Пісіру қуатының деңгейін және түтінді сорып шығару жылдамдығын (куатын) көрсету

- "STAND ALONE" таймерін іске қосу
Дисплей: "STAND ALONE" таймері / пісіру аймақтарының таймері.
- "STAND ALONE" таймерінің / пісіру аймақтары таймерінің уақытын көбейту/азайту
- Пісіру аймақтарының таймерін іске қосу
Пісіру аймақтары таймерін іске қосу индикаторы
- Автоматты қыздыруды іске қосу.
- Температура реттегішін іске қосу (ескертү функциясы)
- Кідірту
- Перне құлпы
- Түтін сорғыштың индикаторы іске қосулы
Сүзгілердің толғанын білдіретін индикатордың қосылуы
- Түтін сорғышты таңдау/іске қосу
Түтін сорғыш дисплейі
Көмір/керамика сүзгінің дисплейі - Май сүзгісінің толуы
- Сүзгінің толғанын көрсететін индикаторды қайта орнату
- Түтін сорғыштың автоматты функциясын іске қосу

ЖҰМЫСТЫ БАСТАМАС БҮРЫН БІЛУІНГІЗ КЕРЕК НӘРСЕЛЕР

Бұл нұсқаулықта негізгі функциялар сипатталған. Интернеттегі толық нұсқауларға ету үшін осы нұсқаулықтың бас жағындағы QR кодты пайдаланыңыз. Бұл плитаның барлық функциялары ең қатан қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді. Осыған байланысты:

- Көстрөлдер жанағының үстіне қойылмағанда немесе дұрыс емес қойылғанда, кейір функциялар іске қосылмайды немесе автоматты түрде өшіріледі.
- Басқа жағдайларда белгілі бір функция таңдалмаған параметрді қажет етсе, іске қосулы функциялар автоматты түрде өшіріледі (мысалы: "Selecting the cooking zone" (Пісіру аймағын таңдау) және "Operating temperature" (Жұмыс температурасы), "Lock Function" (Құлыштау функциясы) немесе "Timer" (Таймер) функциясынzs "плитаны іске қосыныз" (Пісіру аймағын таңдау) және "Operating temperature" (Жұмыс температурасы), "Lock Function" (Құлыштау функциясы) немесе "Timer" (Таймер) функциясынzs "плитаны іске қосыныз").

Тамақ пісіру аймағын пайдаланбас бүрын, дисплейдің өшірілуін күтіңіз.

ПІСІРУ АЙМАГЫНЫҢ ДИСПЛЕЙІ

Пісіру аймағының дисплейлерінде мыналар көрсетіледі:

Қызымет	Мән
Тамақ пісіру аймағы қосулы	0
Куат деңгейі	1...9-P
Қалдық жылу индикаторы	H
Кестрөл анықтағыш	U
Көпір аймағының функциясы белсенді	A
Температура реттегіші функциясы қосулы	0
Балалардан қорғау функциясы	L
Кіріту функциясы	H
Автоматты қыздыру функциясы	A

ПЛИТАНЫҢ ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

• Каяңсız іске қосу

Өнім тек кестрөл тамақ пісіру аймағында болған жағдайда ғана іске қосылады: ешқандай кестрөл болмаса немесе олар алынса, қыздыру процесі іске қосылмайды не тоқтатылады.

• Ұыдыс детекторы

Өнім тамақ пісіру аймағында кестрөлдің барын автоматты түрде анықтайды.

• Каяңсіздік үшін өшіру

Каяңсіздік мақсаттарында әрбір тамақ пісіру аймағында максималды жұмыс істей уақыты белгіленеді, он орнатылған куат деңгейіне байланысты болады.

• Қалдық қызу индикаторы

Бір немесе бірнеше пісіру аймақтарын өшіру кезінде қалдық қызу тиісті аймақтың дисплейінде H белгісімен көрсетіледі.

ПЛИТАНЫҢ ЖҰМЫСЫ

Ескертпе: Кез келген функцияларды іске қосу алдында қажетті аймақты қосу керек

• Іске қосу

Пісіру панелінің түтін сорғыштың желдеткішін ON/OFF (1) (Қосу/Өшіру) түймесін басыңыз (түртініз):

таңбасы жанады; әрі қаралып тұра берсеңіз: барлық қол жетімді функциялар бірнеше секундқа көрінеді, содан кейін олардың тек негізгілері белсенді болып қалады; қалғандарын құрылғыны пайдалану кезінде кейінрек қолдануға және іске қосуға болады.

МАҢЫЗДЫ: барлық қолжетімді функциялар тек

қарқындылығы іске қосылған кезде ғана артатын жарық қарқындылығымен жарықтандырылады.

Өшіру үшін қайта басыңыз

Ескертпе: Бұл функцияның басқаларға қарағанда басымдығы жоғары.

• Пісіру аймақтарын тандау

Қалаған пісіру бөлігіне тиесілі Тандау/көрсету (2) аймағын басыңыз (түртініз).

• Куат деңгейі

Плитада 9 куат деңгейі бар. Саусақтарыңызды Тандау жолағы (3) бойымен түртініз және сирғытыңыз:

куат деңгейін көбейту үшін оңға қарай;

куат деңгейін азайту үшін солға қарай.

Орнатылған куат деңгейі Тандау/көрсету аймағында (2) көрсетіледі

• Куат күшейткіш

Өнім 5 минут бойы қосулы болатын қосымша куат деңгейіне ие (9 деңгейінен кейін), одан кейін температура алдыңғы орнатылған мәнге қайтарылады.

Саусақтарыңызды Тандау жолағы (3) бойымен (9-деңгей жаңындағы) жылжытып, куат күшейткішті іске қосыңыз. Куат арттырыштың деңгейі тандау/көрсету аймағында (2) белгісімен көрсетіледі.

• Пісіру аймағының таймері

"Пісіру аймағының таймері" функциясы тіпті әрбір пісіру аймағына бір уақытта орнатуға болатын көри санау мүмкіндігі. Кезең соңында пісіру аймақтары автоматты түрде өшеді және пайдалануышға арнайы дыбыстық сигнал беріледі.

Пісіру аймағының таймерін іске қосу функциясы

• Тандау/көрсету аймағын (2) (нөлден басқа куат деңгейі) түртініз (басыңыз)

• Пісіру аймағына тиесілі L (6) түймесін басыңыз

• Таймер ұзақтығын орнату үшін — + (5) белгілерін пайдаланыңыз, олар Аймак/көрсету (4)

бөлігінде көрінеді; сол кезде L (6) белгісі жыптылықтан тұрады.

Ескертпе: басқа ешбір пәрмен баспай 10 секунд күтініз, осылайша пісіру аймағының таймері іске қосылады.

Ескертпе: L (6) түймесін тағы басып, үстап тұрсаңыз, сол пісіру аймағының таймері қайта орнатылады.

Егер қаласаңыз, осы әрекетті бірнеше пісіру аймағына қайталаңыз:

Таймерді әрбір пісіру аймағына бөлек орнатуға болады; (4) дисплейде пісіру аймағының көри санағы сол кезде пайда болады; егер ешбір аймак

таңдалмаған болса, (4) "STAND-ALONE" (Бөлек) таймерінің көрі санағын көру үшін дисплейді (4) басыңыз.

Таймер көрү санауды аяқтаған кезде, дыбысты сигнал шығады және пісіру аймағы өshedі.

Таймерді өшіру үшін:

- (2) пісіру аймағын таңдаңыз

- таймер ұзақтығын **0.00** мәніне — + (5) көмегімен орнатыңыз.

Көрі санақты көрсету режимі STAND-ALONE (Бөлек) таймер.

(осы нұсқаулықтың ВЕБ нұсқасындағы STAND-ALONE Timer (Бөлек таймер) тарауын қарандыз).

- **Қуатты шектеу**

"Қуатты шектеу" функциясы құрылғының қуатты максималды тұтынуын шектеу, барлық белсенді пісіру аймақтарында тұтынылатын қуатты реттеу, пісіру панелінің жалпы тұтынылатын қуаты белгіленген максималды тұтыну деңгейінен аспайтындығына кепілдік ретінде пайдалануға мүмкіндік береді.

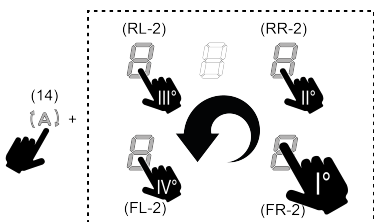
Ескертпе: бұл параметр пісіру панелі өшірүлі, бірақ розеткаға қосулы қезде немесе розеткаға қайта

қосылған соң 2 минут өткеннен кейін ① ON/OFF (1) (Қосу/өшіру) түймесін басу арқылы орнатулыу туіс.

Қуат шектеуін орнату үшін:

. (A) түймесін басыңыз (ол құрылғы іске қосылған соң алғашқы 2 минут бойы жыптылықтайды)

. (A) түймесін басып тұрып, пісіру аймақтарының таңдау/көрсету аймақтарының (2) барлығын бір-бірлеп сағат тіліне қарсы бағытта басып шығыңыз, басуды алдыңғы оң жақ аймақтан (FR) бастаңыз; әрбір басуда дыбысты сигнал шығады, ал барлық дисплейлер (2) басылған кезде, түймені жіберуге болады:



осы кезде артқы сол жақ аймақтың (RL) дисплей (2) көрінеді, ол параметрді орнатса беруге болатынын

көрсету үшін **B** және **D** белгілерін кезекпен көрсетеді.

• (RL-2) (артқы сол жақ 2) дисплейін таңдап, саусағыңызды дисплейде **B** және **D** белгілері көрінгенше таңдау жолағы (3) бойымен сырғытыңыз; Дисплей (FL-2) (Алдыңғы сол жақ 2) ағымдағы параметрді мына кестедегі мәндермен көрсетеді:

Көрсетілген мән	Қуат (кВт)
-----------------	------------

B	7,4 кВт (әдепті параметр)
----------	---------------------------

H	4,5 кВт
----------	---------

Z	3,1 кВт
----------	---------

Қуатты шектеу параметрін өзгерту үшін:

• Дисплейді (FL-2) (алдыңғы сол жақ) басып, саусақты таңдау жолағымен (3) жылжыту арқылы

жаңа параметрді орнатыңыз. Жасалған таңдауды сақтау үшін, ① ON/OFF (1) (Қосу/Өшіру) түймесін 2 секунд басып тұрыңыз; орнатудың сәтті аяқталғанын растау үшін, ұзақ дыбысты сигнал шығады.

- **Көпір аймақтары**

Bridge (Көпір) функциясының арқасында пісіру аймақтары бір қуат деңгейіндегі жалғыз аймақты жасай отырып, аралас күйде жұмыс істей алады. Бұл функция үлкен көстрелдер мен табалар тамақты біркелкі пісіүне мүмкіндік береді.

Алдыңғы пісіру аймағын тиісті артқы аймақпен аралас пайдалануға болады (осы функция қай аймақтарда бар екенин көрү үшін осы нұсқаулықтың суреттерін қарандыз).

Көпір функциясын іске қосу үшін:

- пайдаланыңыз келген екі пісіру аймағын бір уақытта таңдаңыз

- "артқы" пісіру аймағының дисплей (2) белгісін көрсетеді

- таңдау жолағын (3) пайдалану арқылы жұмыс деңгейін (куатын) орнатуға болады, ол "алдыңғы" аймақтың дисплейіндегі (2) көрсетіледі

Көпір функциясын өшіру үшін іске қосу әрекетін қайталаңыз

Ескертпе: "көпір" (Bridge) функциясы барысында іске қосылатын Cooking таймер (Пісіру аймағының таймері) пісіру аймағының автоматты түрде өшірілуіне өкеледі, себебі мұндай жағдайда олар жалғыз аймақ комбинациясы ретінде қабылданады.

TYTІН СОРҒЫШТЫҢ ЖҰМЫСЫ

- **Іске қосу**

Пісіру панелінің/түтін сорғыштың желдеткішін ① ON/OFF (1) (Қосу/Өшіру) түймесін басыңыз (туртіңіз): ①

таңбасы жанады; әрі қарай басып тұра берсөніз: барлық қол жетімді функциялар бірнеше секундқа көрінеді, содан кейін олардың тек негізгілері белсенді болып қалады; қалғандарын құрылғыны пайдалану кезінде кейінрек қолдануға және іске қосуға болады.

МАҢЫЗДЫ: барлық қолжетімді функциялар тек қарқындылығы іске қосылған кездеға артатын жарық қарқындылығымен жарықтандырылады.

Өшіру үшін қайта басыңыз

Ескертпе: Бұл функцияның басқаларға қарағанда басымдығы жоғары.

• **Түтін сору жүйесін іске қосу**

Сорып шығарғышты іске қосу үшін **таңдау аймағын** (12) тұртініз (басыңыз).

• **Сору жылдамдығы (куаты):**

Түтін сорғыш 4 деңгейлі сорып шығару жылдамдығымен (куатымен) жабдықталған. **Таңдау аймағында**(3) саусактарыңызды сырғытыңыз:

сору жылдамдығын (куатын) арттыру үшін (0-4) онға;
сору жылдамдығын (куатын) кеміту үшін солға (4-0);

Орнатылған қуат деңгейі (12) таңдау/дисплей аймағында көрсетіледі

• **Қуат күштейткіш**

Түтін сорғыш "Қуат арттырыбыш" деп атапттын тағы 1 қосымша түтін сору деңгейімен жабдықталған; ол уақытпен шектелген және ол 5 минутқа созылады.

Оны таңдау үшін саусақтыңызды таңдау жолағы бойымен (3) сырғытыңыз ( деңгейінен басқасын);
соңда мына жыптылқтаған белгі көрінеді: .

Ескертпе: бес минуттан соң қуат бұрын орнатылған деңгейге оралады.

• **Автоматты режим**

Плита ең сәйкес жылдамдықпен қосылады және сору сыйымдылығын пісіру аймақтарында пайдаланылатын максималды пісіру деңгейіне сәйкестендіреді.

Пісіру аймақтары өшірілген кезде, сорып шығарғыштың жылдамдығы біртіндеп азайып, қалдық су мен істі жою үшін бейімделеді.

Бұл функцияны қосу үшін:

(A) (14) түймесін басыңыз;

Ажырату үшін осы өрекетті қайталаңыз.

Ескертпе: егер автоматты режимде  және  аралығындағы жылдамдықтар **таңдау жолағы** (3) көмегімен таңдалса, автоматты режим тоқтатылады; ал егер, бір жағынан, Қуат арттырыбыш таңдалса, таймер уақыты аяқталған соң автоматты режим жалғасады, сол арада (A) белгісі жыптылқтаң тұрады.

Ескертпе: егер пісіру панелі автоматты жұмыс режимі белсенді болған кезде өшірілсе, түтін сорғыштың жедеткіші біртіндеп тоқтайды.

• **Сузгінің толғанын көрсететін индикатор**

Бұл индикаторы түтін сорғыш келесі сүзілдерге техникалық қызмет көрсету қажет болған кезде көрсетеді:

Істі кетіруге арналған белсендірілген көмір/керамика сүзі: **FILTER** (13) шамы жанады;

Май сүзгісі: **FILTER** (13) шамы жыптылқтайды;

Ескертпе: бұл функция әдепті параметр бойынша ажыратулы болады (оны іске қосу жолын "Көмір сүзгісінің толғанын көрсететін индикаторды іске қосу" бөлімінен көрініз)

• **Сузгінің толғанын көрсетуді қайта орнату**

Сүзгіге техникалық қызмет көрсеткеннен кейін (май және/немесе белсендірілген көмір/керамика сүзіге) **FILTER** (13) шамын басып тұрыңыз; **FILTER** шамы сөнеді. Осыдан кейін сүзгін қолдану санағышы қайта орнатылады.

• **Сузгінің толғанын көрсететін индикатор шамды қосу/өшіру.**

Бұл индикаторлар әдетте өшірулі болады (май сүзгі үшін де, белсенді көмір сүзгісі үшін де)

Оларды белсендіру үшін, мынаны орындаңыз:

- (1) қосу/өшіру (1) түймесін басу арқылы плитаның түтін сорғышын іске қосыңыз;
- шығару моторы мен пісіру аймақтары өшірулі болған кезде, **таңдау аймағын** (12) басыңыз

- "HOOD" түймесін (11) дисплейде (12)  -  әріптептері жыптылқтарап кезек-кезек көрінгенше басып тұрыңыз

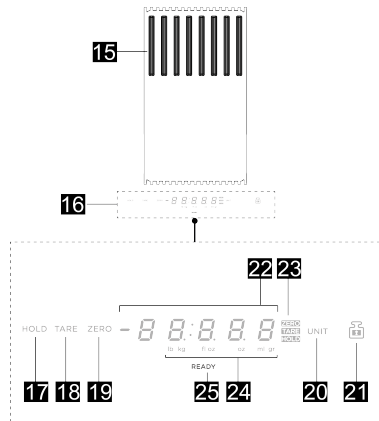
Көмір/керамика міс сүзгісі

-  жазуы көрінген кезде дисплейді (12) басыңыз
- "FILTER" (13) шамын басыңыз – жыптылқтайды
- істі кетіруге арналған көмір/керамика сүзгілердің іске қосылғанын растау үшін "HOOD" түймесін (11) тағы басып тұрыңыз

Май сүзгісі

-  жазуы көрінген кезде дисплейді (12) басыңыз
- "FILTER" (13) түймесін басыңыз – тұрақты жанады
- май сүзгісінің индикаторының қосылғанын растау үшін HOOD (11) түймесін тағы басып тұрыңыз

ТАРАЗЫНЫ ҚОЛДАНУ



Диод шам	Қызметі
15	Өлшеу аймағы
16	Дисплей / Пәрмендер
17	HOLD (Кірту) функциясы
18	TARE (Ыдыстың салмағын анықтау) функциясы
19	ZERO (Нөлге түсіру) функциясы
20	UNIT (Өлшем бірлік) функциясы
21	LOCK (Кұлыптау) функциясы
22	Таразының нөмірлік дисплейі
23	Қолданыстағы функцияның индикаторы
24	Қолданыстағы өлшем бірлік индикаторы
25	Таразы индикаторы

Бул өнімге тамаққа арналған ендірілген таразымен жабдықталған

МАҢЫЗДЫ:

- таразыны 0-20 см-ден үлкен кәстрелдермен немесе ыдыстармен пайдаланған кезде, салмақты өлшеуге кедергі жасатпас үшін, түтін сорғыштың сору функциясын өшіру ұсынылады;
- кәстрөл немесе контейнер әрқашан сору аймағына кедергі келтірмestен өлшеу аймағының ортасында болуы керек;
- таразының максималды көтеру салмағы – 10 кг; алайда, әрбір өлшеу кезінде жалпы салмақтан +/-2 г ауытқу болуы мүмкін екенин ескеріңіз.

Пайдалану

• Іске қосу

Таразыны белсендірү үшін өлшеу аймағын (16) түртізің немесе өлшенетін затты өлшеу аймағына қойыңыз; дисплей (22) іске қосылады және салмақ нөлге тенеледі немесе заттың салмағына тен салмақты көрсетеді.

Өлшеу аймағында бұрыннан зат түрған болса, ол алынып тасталған кезде таразы іске қосылады және алынып тасталған заттың салмағын минус таңбысымен көрсетеді; ал бір жағынан, жаңа зат қойылса, таразы іске қосылып, тек соңғы рет қойылған заттың салмағы көрсетіледі.

• Өшірү

Таразы автоматты түрде өшеді:

- өлшеу аймағында **ешбір** зат болмаса, **2 минуттан соң**
- өлшеу аймағында заттар болса, **8 минуттан соң**

• UNIT (Бірлік) функциясы

Таразы әдепкіде грамм өлшем бірлігіне орнатылған; өлшем бірлікті өзгерту үшін, "UNIT" (20) (Өлшем бірлік) пернесін басыңыз;

қолданыстағы өлшем бірлік дисплейдегі таразы дисплейінің төменгі жағында көрсетіледі (24)

• ZERO (Нөл) функциясы

"ZERO" (Нөлге түсіру) (19) функциясы өлшеу аймағында (15) заттардың бар-жоғына қарамастан таразының сандық дисплейін нөлге түсіруге мүмкіндік береді;

Өнімдер салмақ аймағына қойылғанда немесе алынып тасталғанда ZERO (23) индикаторы өшіріледі (және тағамның салмағы көрсетіледі);

• TARE (Ыдыстың салмағын анықтау)

"TARE" (Ыдыстың салмағын анықтау) функциясы (18) әр түрлі тамақтарды өлшеу аймағынан алмасстан біртіндеп өлшеуге және жалпы салмақтан әрбір заттың жеке салмағын бөлек көрсетуге мүмкіндік береді.

Оны іске қосу үшін бағдарламалау үшін, мыналарды орындаңыз:

- бірінші өнімді өлшеу аймағына қойыңыз, дисплейде (22) "1" салмағы көрінеді
- "TARE" (18) түймесін басыңыз, сонда дисплейде көрсетілген салмақ (22) қайта орнатылады
- өлшеу аймағына басқа өнімді қойыңыз, сонда дисплейде "2" салмағы көрінеді (22)
- "TARE" (18) түймесін тағы басыңыз, сонда дисплейде (22) "1" салмағы мен "2" салмағы көрінеді

Заттарды максималды салмақ шегінде дейін қоюға болады;

Жалпы сомадан ыдыс салмағын алып тастау үшін алдымен "ZERO" (19) түймесін басу арқылы бос ыдыстың салмағын анықтап алышыз;

"TARE" функциясынан шығу үшін "ZERO" (19) түймесін басыңыз.

• HOLD (Ұстап тұру) функциясы

"HOLD" (17) (Ұстап тұру) функциясы қарал жатқан салмақты сақтауға және оны қайта шақыруға не оны таразыдағы жаңадан қойылған заттың салмағынан алып тастауға мүмкіндік береді; салмақ жадта таразы өшірілгенге дейін сақталады.

Оны іске қосу үшін бағдарламалу үшін, мыналарды орындаңыз:

- затты өлшеу аймағына қойыңыз
- "HOLD" түймесін (17) дисплейде көрсетілген салмақ мәні жыптылықтағанша басып тұрыңыз, сол кезде мән сақталады

Таразыдан салмақты алып тастау арқылы өлшеуді орындаі және оларды барлық функцияларда қолдана аласыз;

Жаңа салмақты сақтау үшін түймені қайтадан басып тұрыңыз; жадта тек соңғы сақталған салмақ қалады.

"HOLD" (Ұстап тұру) пернесін (17) кез келген уақытта басып тұру арқылы, сақталған мәнді көре аласыз, ол дисплейде пайда болады және бірнеше секунд жыптылықтайты (23).

Осы уақыт ішінде "HOLD" (17) түймесін бассаңыз, сақталған салмақ мәні таразыдағы мәнге қосылады; дисплейде (23) жалпы салмақ мәні көрсетіледі, "HOLD" (23) жаңған күйде қалады (функцияның жұмыс істеп тұрғанын көрсету үшін).

"HOLD" (17) түймесін тағы бассаңыз, сақталған салмақ дисплейдегі салмақтан алынып тастаады; дисплейде (23) айырмашылық мәні көрінеді және функцияны автоматтарты түрде аяқталады.

Мысалы:

- сақталған салмақ: 1 КГ
- функцияны шақыру кезінде таразыда тұрған зат салмағы: 2 КГ
- дисплейде көрінетін "қосылған" салмақ: 3 КГ (1 КГ + 2 КГ)
- функциядан шықпас бұрын "алынып тасталған" салмақ: 2 КГ (3 КГ - 1 КГ)

• LOCK (Нөл) функциясы

"LOCK"  (21) функциясы әртүрлі заттарды өлшеу аймағына орналастырган кезде таразының іске қосылуын болдырмая үшін өлшеу функциясын құлыштайтыды;

Оны іске қосу үшін бағдарламалу үшін, мыналарды орындаңыз:

- таразы дисплейі сөнгөнше "LOCK"  (21) түймесін басып тұрыңыз;

Оны өшіру үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

- таразы дисплейі қайта қосылғанша "LOCK"  (21) түймесін басып тұрыңыз.

Ескерту: "LOCK" (Құлыштай) функциясы іске қосылғаннан кейін 30 минуттан соң таразы өшіп, "LOCK" функциясы өшеді.

ҚУАТ КЕСТЕСІ

Қуат деңгейі	Пісіру түрі	Пайдалану (тамақ дайында тәжірибесі мен əддептеріне байланысты)
Максимум қуат	P	Тез қыздыру
	8.9	Қуыру - қайнату
Жоғарғы қуат	7.8	Қызарту - қуыру - қайнату - отқа қақтау
	6.7	Қызарту - пісіру - бұқтыру - қуыру - отқа қақтау
Орташа қуат	4.5	Пісіру - бұқтыру - қуыру - отқа қақтау
	3.4	Пісіру - баяу қайнату - қоюлату - көпірту
	2.3	Пісіру - баяу қайнату - қоюлату - көпірту
Тәменгі қуат	1.2	Еріту - жібіту - жылы қүйде сақтау арапаластыру
	1	Еріту - жібіту - жылы қүйде сақтау - арапаластыру
Өшіру	0	Беткі бөлікке қолдау көрсету

4. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ

Ескеріні! Қандай да бір тазалау не техникалық қызмет қөрсету жұмыстары алдында тамақ пісіру аймақтарының өшірулі екенин және қызын индикаторы сөнгенін тексеріңіз.

Өнімге техникалық қызмет қөрсету үшін орнату соңында осы таңбамен белгіленген суреттерді қараныз.

ПЛИТАҒА ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ

• Индукциялық плитаны тазалау

Плитканы әр пайдаланған сайын тазалап қою керек.

Маңызды:

- Абрализивті губкаларды, шаю губкаларын пайдалануға болмайды. Оларды пайдалансаңыз, уақыт өте келе шыны зақымдануы мүмкін.

• Жабық пеш бүріккіштері немесе дақ кетіргіштер сияқты тітіркендіріш химиялық жұғыш заттарды қолданбаңыз.

• БУМЕН ТАЗАЛАҒЫШТАРДЫ ПАЙДАЛАНУФА БОЛМАЙДЫ!!!

Әр пайдаланған сайын, тамақ қалдықтары мен дақтарын көтіру үшін плитаны салқын әрі таза қүйінде ұстаның. Қант немесе қант мелшері жоғары тағамдар плитаны зақымдайды және оларды дереу көтіру керек. Тұз қант және құм шыны беткейді зақымдауда мүмкін. Плитаны тазалау үшін жұмысқаң шүберекті, қағаз сұлғіні немесе арнайы құралдарды пайдаланыңыз (Өндірушінің нұсқауларын қадағаланыңыз).

• D Сұйықтық жинау арнасын тазалау:

Егер кәстрөлдерден сұйықтықтар көп мөлшерде байқаусызыда төгілсе, оны қалдықтарды көтіру және тазалаудың максималды деңгейін қамтамасыз ету үшін өнімнің түбіндегі су тегу клапанымен ағызып жіберуге болады.

Толық және терең тазарту үшін тәменгі сұйықтықты

жинау арнасын толығымен алып тастауға болады.

ТҮТІН СОРҒЫШТЫҢ ЖЕЛДЕТКІШІНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Түтін сорғыштың желдеткішін тазалау:

Тазалау үшін ТЕК бейтарап сабынға малынған дымқыл шүберекті пайдаланыңыз.

**ТАЗАЛАҒЫШ АСПАЛАРДЫ НЕ ҚҰРАЛДАРДЫ
ПАЙДАЛАНУҒА БОЛМАЙДЫ!**

Абразивті құрамдастары бар өнімдерді пайдалануға болмайды. **СИРІТТІ ПАЙДАЛАНУҒА БОЛМАЙДЫ!!**

- ~~А~~ **Май сүзгісіне техникалық қызмет көрсету:**

Тамақ пісіру кезінде шығатын май бөлшектерін тартып алды.

Агрессивті емес жуу құралдарын пайдалана отырып, қолмен немесе ыдыс жуғышта тәмен температурада және қысқа цикле айна бір рет (немесе сүзгінің толғанын көрсететін жүйе тазалау қажеттігін көрсеткен кезде) жуу қажет. Ыдыс жуғышта тазаланғаннан кейін металл май сүзгісінің түсі онып кетуі мүмкін, бірақ оның сүзу сипаттамалары өзгеріссіз қалады.

- ~~В~~ **Ііс сүзгісіне техникалық қызмет көрсету (тек сүзгісі бар нұсқа үшін):**

Тамақ пісіру кезінде шығатын жағымсыз иістерді жояды.

Ұзак уақыт қолданғаннан кейін сүзгілер иістерге қанығуы мүмкін, бұл пісірілетін тамақ түріне және май сүзгісінің майдан қаншалықты жиі тазаланатынына байланысты.

Ііс сүзгісі тәменде көрсетілгендей қалпына келтірілуі керек:

Сабын мен жуғыш затты қолданбай ыстық сумен **қолмен жуу** немесе $60/65^{\circ}\text{C}$ температурада сабынды қолданбай және кір мен майдан ластануды болдырмау үшін басқа ыдыс-аяқпен арапастырмай бөлек шамамен 6/7 минут ыдыс жуғыш машинада жуу арқылы.

Содан кейін сүзгі ең көп уақыт бойы желдетілмейтін пешке орналастырылады. Оны 75°C температурада 50 минут кептіру керек.

САҚ БОЛЫҢЫЗ! Сүзгін жабық пешке салған кезде оны қыздыру элементтерінен немесе кез келген басқа қызыу көздерінен алыс қойыңыз.

Järgige täpselt juhendit. Tootja ei võta vastutust selles kasutusjuhendis toodud nõuete eiramisest tulenevate seadmega seotud probleemide, kahjude või tuleönnetuse korral. Seade on mõeldud üksnes kodus toidu valmistamiseks ja sellest tuleneva suitsu/auru äratööbeks. Muul eesmärgil kasutamine ei ole lubatud (nt ruumide soojendamiseks). Tootja ei vastuta ebaõige kasutuse või vale seadistuse eest.

- Lugege juhised hoolikalt läbi. Need annavad olulist teavet paigaldamise, kasutamise ja ohutuse kohta.
- Seadme elektrisüsteemi ei tohi muuta.
- Enne seadme paigaldamist kontrollige, et ükski selle osa ei oleks kahjustatud. Vastasel juhul teavitage edasimüütajat ja ärge toodet paigaldage.
- Enne seadme paigaldamist veenduge, et see on terve. Vastasel juhul teavitage edasimüütajat ja ärge toodet paigaldage.

1. OHUTUS JA MÄÄRUSED

⚠ ÜLDINE OHUTUSTEAVE

Tähelepanu! Järgige täpselt järgmisi juhiseid:

- Enne mis tahes paigaldustööde tegemist tuleb toode vooluvõrgust eraldada. • Kõigi paigaldus- ja hooldustööde tegemisel kasutage töökindlaid. • Paigaldus- ja hooldustööd peab tegema sobiva väljaõppega töötaja, järgides tootja juhiseid ning kohalikke kehtivaid ohutusnõudeid.
- Paigaldamisel kasutage üksnes tootega kaasas olevaid kinnituskruvisid. Kui kruvisid kaasas ei ole, hankige sobivat tüüpi kruvid.
- Kasutage õige pikkusega kruvisid – õiged pikkused on märgitud paigaldusjuhendis.
- Tootet osi võib parandada või asendada ainult juhul, kui see on kasutusjuhendist spetsiaalselt lubatud.
- Jälgige, et lapsed tootea ei mängiks; jälgige, et lapsed oleksid seadmost ohutus kauguses ega puudutaks osi, mis muutuvad kasutamisel tuliseks.
- Lapsed alates 8. eluaastast, piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega inimesed ning isikud, kellel puuduvad selleks kogemused või teadmised, tohivad toodet kasutada ainult järelevalve all või kui neid on öpetatud seadet turvaliselt kasutama ning nad mõistavad kasutusest tulenevaid ohte.
- Toode ja selle ligipääsetavad osad muutuvad kasutamise ajal tuliseks. Olge ettevaatlik, et te ei puudutaks tuliseid osi.
- Kasutamise ajal ja pärast seda ärge puudutage toote kuumenevaid osi.
- Vältige lappide või süttimisohtlike materjalide kokkupuudet tootega niikaua, kuni kõik selle osad on maha jahtunud.
- Põlema süttimise oht.
- Ärge asetage süttimisohtlike materjalale tootele ega selle lähepusse.
- Kuum rasv ja õli süttilavat kergesti.
- Õli või rasvarikka toidu järelevalveta jätmine selle valmistamise ajal võib olla ohtlik ja põhjustada tulekahju.
- Praidimisel olge ettevaatlik, et vältida kuuma õli süttimist.
- Ärge jätkke pliiti toiduvalmistamise ajal järelevalveta. Kiirelt valmivat toitu tuleb jälgida pidevalt.
- Leeke ei tohi mitte mingil juhul kustutada veega. Selle asemel lülitage toode välja ja lämmatage leegid näiteks tuleteki või süttimiskindla

kattega.

- Vältige vedeliku sattumist pliidile ning vedelike keetmisel või soojendamisel kasutage madalat kuumust.
- Soojendavad osad ei tohi töötada, kui neil on tühjad potid/pannid või kui neil anumaid ei ole.
- Ärge soojendage pliidil konservikarpe või plekkpurke, mida ei ole enne avatud – need võivad plahvatada! See hoitais kehitab igat tüüpi pliidi kohta.
- Pärast toiduvalmistamise lõpetamist lülitage vastav kuumutusala välja.
- Toode ei ole ette nähtud kasutamiseks välise taimeri või eraldi kaugjuhitmissüsteemiga.
- Ärge kasutage seadmega aurupuhasteid. Elektrilõögihoht.
- Enne seadme puhamastamist või mis tahes hooldustöö tegemist eraldage seade elektrivõrgust, võttes toitekaabli pistiku pistikupesast välja või lülitades peakilbit välja seadme elektrühenduse pealüliti.
- Lapsed ei tohi ilma järelevalveta teha puhamastamata hooldustöid.
- Toodet tuleb sageli puhamastada nii seest kui ka väljast (VÄHEMALT KORD KUUS), kuid järgige hooldusjuhendis toodud selgeid juhiseid.
- Hoidke juhend tulevikku tarbeks alles. Pliidi müügi, üleandmise või kolimise korral tagage juhendi jäätmine toote juurde.

- Südamestimaltori ja aktiivsete terviseseadmetega inimesed peavad enne induktioonpliidili kasutamist kontrollima, kas nende seadet tohib selle toote läheuses kasutada.
- Kui pind on mõranenud, lülitage toode välja, et vältida elektrilõögi ohtu.
- Tuleohut: ärge asetage esemeid toiduvalmistamispindadele.
- Ärge asetage pliidiplaadi metallesemeid, nagu nuge, kahvleid, lisukaid või potikaasi, mis võivad sellel kuumeneda.
- Tähtis! Pärast kasutamist lülitage keeduala vastavast nupust välja, ärge usaldage seda, mida näitab keedunõöde detektor.
- Ärge valmistage toitu fooliumis ega asetage otse pliidile fooliumisse pakitud toitu. Alumiinium sulab ja kahjustab toodet poördomatult.
- Suure võimsuse, näiteks Boosteri funktsioni kasutamine ei sobi kõigi vedelike soojendamisel (nii ei tohi soojendada nt praidimisööli).
- Liigne kuumus võib olla ohtlik. Neil juhtudel on soovitatav on kasutada väiksemat võimsust.
- Pott/pann tuleb asetada otse pliidiplaadi ja kuumutusala keskele.
- Mitte mingil juhul ei tohi midagi panna pliidiplaadi ja poti/panni vahel.
- Kõrgetel temperatuuridel vähendab toode automaatselt kuumutusalade võimsustaset.
- Tähelepanu! Kui pliidiplaat töötab, võivad seadme liigipääsetavad osad kuumeneda.

- Toote puhamastamise ning filtrite vahetamise ja puhamastamise nõuete eiramise toob kaasa tulekahjuohu.
- Leekide kasutamine toidu valmistamisel on rangelt keelatud.
- Lahtine leek kahjustab filtred ja võib põhjustada tulekahju, seepärast tuleb selle kasutamist igal juhul vältida.
- Kui toote paigalduskohas kasutatakse gaasi või mõne muu kütteainega töötavaid seadmeid, peab olema tagatud piisav ventilatsioon.
- Suitsu väljatömbemete tehniliste ja ohutusmeetmete kohaldamisel pidage eranditult kinni kohalike asjakohaste volitatud ametite määrustest.
- Puhastatavat õhku ei tohi suunata torusse, mis on mõeldud gaasi või mõne muu kütusega töötava seadme suitsu väljajuhitmiseks.
- Ärge kasutage toodet ilma õigesti paigaldatud võrera!

⚠ OHUTU ELEKTRÜHENDUS

- Eraldage toode vooluvõrgust.
- Paigaldustööd peab

tegema sobiva väljaõppega töötaja, kes tunneb kehtivaid paigaldus- ja ohutusnõudeid. • Tootja ei vastuta inimestele, loomadele ega esemetele põhjustatud kahjude eest, kui selle peatüki juhiseid on eiratud. • Tootmaandus on seaduse järgi kohustuslik. • Toitekaabel peab olema piisavalt pik, et ühendada köögimööbliga ühildatud seade elektrivõrku. • Toitekaabel peab olema piisavalt pik, et pliidiplaati saaks tööpinnalt eemaldada. • Ärge kasutage harupistikut ega pikendusjuhet. • Kontrollige, et seadme alloleval andmesildil näidatud pinge sobiks elektrivõrgu pingega ruumis, kuhu seade paigaldatakse. • Maandusjuhe peab olema teistest juhtmetest 2 cm pikem.

• Juhtme temperatuur ei tohi üheski kohas muutuda toatemperatuurist 50 °C kõrgemaks. • Toode on ette nähtud elektrivõru püsivalt ühendamiseks, seetõttu tuleb see püsivõru ühendada standardse omnipoalarse lülitilabil, mis tagab võrgu täieliku lahtiühendamise III liipingekategooria tingimustes. Lülitile peab olema pärast paigaldamist tagatud kiire ligipääs. • Pärast paigaldamise lõpetamist ei tohi elektrilised komponendid olla enam kasutajale ligipääsetavad. • Tähelepanu! Ärge ühendage toodet vooluvõrku enne, kui paigaldus on täielikult lõpule viitud. • Enne toote ühendamist vooluvõrku: kontrollige andmeplaati (asub toote alumises osas) ning veenduge, et pingi ja võimsus vastavad vooluvõrgu omale ning ühenduspesa on sobiv. Kahtluste korral pöörduge väljaõppinud elektriku poole.

• Kui toode tarnitakse ilma toitekaablita, siis kasutage kaablit, mille juhtmete ristlõige kuni 5500 W võimsuse korral on vähemalt 2,5 mm². Suurema võimsuse korral peab ristlõige olema 4 mm².

• **Tähelepanu!** Vaheühenduse kaablit tohib vahetada ainult volitatud teeninduskeskus või vastava väljaõppega töötaja.

VÕIMSUSE PIIRANG: toode on varustatud võimsuse piiramise funktsiooniga Power Limitor, mis võimaldab seadistada energiatarbijisse maksimumläve (kW)

Seadistus tuleb teha 2 minuti jooksul pärast toote elektrivõrku ühendamist või kui elektrivõrk taasühendatakse. Seadistage elektriseadme kaitse vastavalt valitud võimsuspiirangule. Funktsiooni Power Limitor seadistamise täpsemad juhised leiate kasutusjuhendi jaotisest, mis käsitleb funktsioneerimist.

AKNAKOMPLEKT: toodet saab kasutada koos aknaanduri komplektiga (ei ole kaasas). Aknaanduri komplekti korral (ainult juhul, kui kasutatakse VÄLJATÖMBEGA süsteemi) lülitiib tömberežiim välja, kui sensor tuvastab, et samas toas olev aken on kinni. Komplekti elektrilise ühenduse seadmega peab tegema sobiva väljaõppega tehnik. Komplekt peab olema eraldi sertifitseeritud, nii et see vastab komponendile endale kehitavatele ohutusnõuetele ja seadmega kasutamise nõuetele. Paigaldamisel tuleb järgida koduseadmetele kehtivaid määrusi.

TÄHELEPANU: tootega ühendatava komplekti juhtmestik peab olema osa maandamata kaitseväikepinge süsteemist (SELV). Seadme tootja ei vastuta võimalike ebamugavuste, kahjude ega

tuleõnnnetuste eest, mille on põhjustanud andurikomplekti vead ja/või töötörked ja/või selle ebaõige paigaldus.

⚠ OHUTUS PAIGALDAMISEL

- Nii elektri- kui ka mehaanilise paigalduse peavad teostama asjakohase väljaõppega töötajad.
- **Enne paigaldamist** Pärast toote lahtipakkimist kontrollige, et see ei oleks transpordi ajal kannatada saanud. Probleemide ilmlemisel pöörduge edasimüüja või teeninduskeskuse poole. Enne ärge paigaldamisega alustage. Kontrollige, kas ostetud toote mööbtmed sobivad valitud paigaldamiskohaga. Vaadake, et pakendi sisse poleks (transpordi eesmärgil) pandud lisamaterjale (kotid kruvidega, garantii jne), mis tuleb enne pakendi ära viskamist välja võtta ja alles jäätta. Veenduge, et paigaldamiskoha lähenel oleks elektripistik.

• Mööbli süvistamiseks ettevalmistamine

- Toodet ei saa paigaldada külmutusseadme, pesumasina, pliidi, ahju, nöudepesumasina ega kuivati peale. Tehke mööblisse lõiked ning enne pliidiplaadi kohale asetamist eemaldage laastud ja saagimisjäägid.

Minimaalne kaugus pliidiplaadi ja seina vahel peab olema eestpoolt vähemalt 50mm, küljelt vähemalt 50mm ja üleval paiknevatest riilulitest vähemalt 500mm.

NB! Ruumide planeerimisel tuleb lähtuda köögimööbli tootja juhisteist.

- Filtri paigaldamise optimeerimiseks on soovitatav alusmõöblisse teha pilu, kuhu saab sisestada võre.

• **Tähtis!** Kasutage ühekomponeendilist liimhermeetikut (S), mille temperatuuritaluvus on kuni 250°. Liimitavad pinnid tuleb enne paigaldamist hoolikalt puhastada, eemaldades kõik sellise, mis võib kinnitumist takistada (nt eemaldamisvahendid, konservandid, rasvad, ölid, tolm, vana liimi jäädig jne). Liim tuleb kanda ühtlase kihina kogu serva perimeetrile. Pärast liimimist laske kuivada umbes 24 tundi.

• **Tähelepanu!** Kruvide ja kinnitusseadmete ebaõige ja juhistele mitte vastav paigaldamine võib kaasa tuua elektrilisi ohte.

• **Märkus.** Toote õigeks paigaldamiseks on soovitav teipida torud liimiga, millel on järgmised omadused: pehme elastne PVC-kile akrülaadipõhise liimiga, mis vastab standardile DIN EN 60454. Toimib leegiaeglustina; pikaajaline vastupidavus; talub köikuvat temperatuuri; kasutatav madalal temperatuuril.

KASUTUSELT KÖRVALDAMINE

 See seade on märgistatud vastavalt Euroopa direktiivile 2012/19/EÜ, UK SI 2013 nr 3113, elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed (WEEE).

Tagage toote nõuetekohane utiliseerimine. Kasutaja saab aidata vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja tervisele. Tootel või sellega kaasas oleval dokumentatsioonil olev sümbol näitab, et toodet ei tohi käsitleda olmeprügina, vaid see tuleb anda

ümbertöötlemiseks elektri- ja elektroonikaromude kogumispunkti. Kõrvvaldage toode, järgides kohalikke jäätmeäitusnõudeid. Lisateavet toote käitlemise, taaskasutuse ja ümbertöötluse kohta saab kohalikust asjakohastest ametist, olmejäätmete kogumispunktist või poest, kust toote ostsite.

MÄÄRUSED

Seade on projekteeritud ja valmistatud ning seda on katsetatud kooskõlas järgmiste standarditega:

- Ohutus: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Jõudlus: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1, CISPR 14-1, EN 55014-2, CISPR 14-2, EN/IEC 61000-3-3, EN/IEC 61000-3-12.

2. KASUTAMINE

KÖÖGINÖUDE KASUTAMINE

• Toiduvalmistamisnõud



Kasutage ainult selle sümboliga nõusid.

Tähtis!

Pliidiplaadi püsiva kahjustuse vältimiseks ei tohi kasutada järmiseid anumaid:

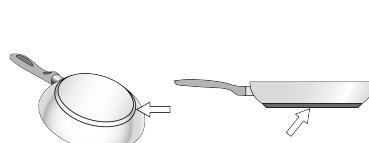
- ebatasase põhjaga anumad
- emailpõhjaga metallanumad
- kareda põhjaga anumad, mis võivad pliidiplaati kriimustada
- tuliseid potte ja panne on keelatud asetada pliidi juhtnuppude paneelile
- Kõigi induktsioonpottidega ei pruugi toidu valmistamise olla tõhus, sest nende põhi sisaldb ferromagnetilist materjali ainult osaliselt. Pottide ja pannide ostmisel pöörake tähelepanu järgmisele.
- Põhi peab olema üleni ferromagnetilisest materjalist. Vastasel korral pole soojuse edastamine nii tõhus ja ühtlane ning poti/panni pinna temperatuur pole toidu valmistamiseks sobiv.



- Põhi ei sisalda alumiiniumi: anum ei soojene ja induktorid ei pruugi seda ära funda.



- Põhi pole lame või selle pind on kare.
- Induktori ja anuma kontaktpind pole täielik, see vähendab töhusust ja raskendab toidu valmistamist.



• Olemasolevad nõud

Poti või panni magnetilisi omadusi saate kontrollida tavalise magnetiga. Kui anumal magnetilised omadused puuduvad, siis see kasutamiseks ei sobi. Samuti kehitavad sellisel juhul ka teised selles jaotises toodud juhised.

• Poti/panni soovitatav läbimõõt

TÄHTIS! Vale läbimõõduga anuma korral keeduala ei käivitu. Erinevate kuumutusaladega kasutatavate kööginoõude minimaalse läbimõõdu leidmiseks vaadake juhendi illustratsioone.

Tähelepanu! Toidu valmistamise ja toote kvaliteedi säilitamiseks El OLE soovitatav kasutada induktsioonadaptereid.

• Energiasääst

Kasutage potte/panne, mille läbimõõt on sama mis keedualal. Kasutage ainult lameda põhjaga potte ja panne. Võimaluse korral hoidke keetmise ajal pottidel kaas peal. Keetke köögivilju, kartuleid jmt keemisaja lühendamiseks väikese koguse veega. Kirkeetja kasutamine vähendab energiatarbimist ja keemisaega veelgi. Asetage pott pliidiplaadile märgitud kuumutusalas keskele.

TÖMBEVENTILAATORI KASUTAMINE

Tõmbeventilaatorit saab kasutada välise väljatõmberežiimiga või sisemise filtriitel põhineva ringlussüsteemiga.

Külastage saite www.elica.com ja www.shop.elica.com – nendelt leiate kõik nii filter- kui ka väljatõmberežiimiga versioonide komplektid, mida saab kasutada eri tüüpi paigaldustega.

• Õhu väljatõmbega versioon

Aur imetakse välja torusüsteemi abil (tuleb soetada eraldi). Ühendage toode torude ja seina väljalaskeavaga. Väljalaskeava ja seina ava (ühendustoru flants) diameetrid peavad sobituma. Lisateavet torude ja nende mõõtmete kohta leiate paigaldusjuhendi väljatõmberežiimiga versiooni lisatavarikute lehelt. Kui torude ja seina väljalaskeavade diameeter on väiksem, on õhu väljatõmbe võimsus väiksem ja mürä oluliselt suurem. Sellisel juhul ei võta tootja endale vastutust.

Et saavutada väljatõmbeseadme maksimaalne töhusus • Torude maksimaalne soovitatav pikkus on 7 meetrit. • 7 meetri pikkuse torustiku peale võiks olla maksimaalselt kaks 90-kraadiist pöördekohta • Vältige torustiku järske suunamuutusi, eelistaage läbimõõtu, mille suurus on Ø 150 mm (ristküliku korral 222 x 89 mm).

• Filtersüsteem

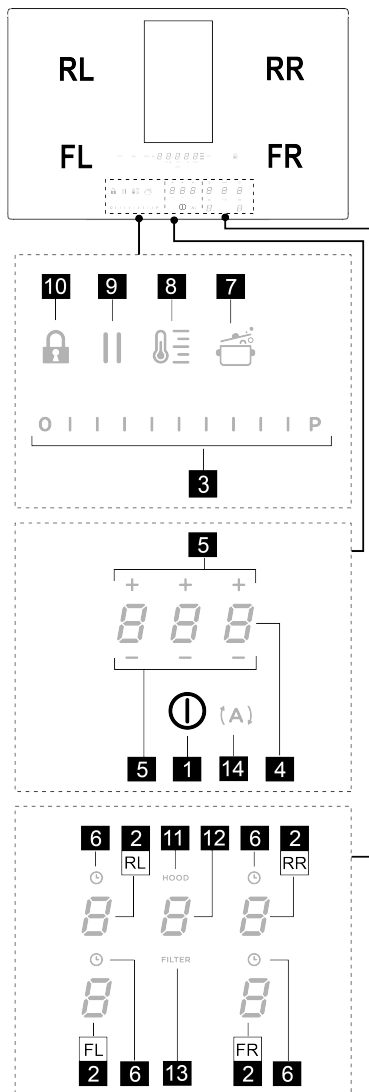
Enne õhu tagasi ruumi suunamist filtreeritakse see selleks otstarbeksti möeldud rasva- ja lõhnafiltritega. See toode sisaldab filtreid ja torusid, mis võimaldab õhu mööblist välja suunata. Lisateavet kaasasolevate tarvikute kohta leiate selle juhendi illustreeritud osast.

Oluline!

Võimalik on osta väljatõmberežiimil töötav komplekt. Sel juhul ei tule söefiltrit paigaldada. Peale selle võib juhtuda, et väljatõmbekomplekti kasutamiseks tuleb õhupuhasti paigaldada teisiti kui käesolevas juhendis näidatud, seepärast tuleb enne õhupuhasti paigaldamist osta väljatõmbekomplekt ning lugeda läbi selle juurde kuuluvad juhised.

3. TÖÖTAMINE

JUHTPANEEL



T. Funktsioon

- 1 Kuumutusalad/tõmbeventilaatori ON/OFF-nupp
- 2 Kuumutusalade valimine / Kuumutusalada kuva
- 3 Toiduvalmistamise kiiruse ja tömbekiiruse (-võimsuse) suurendamine/vähendamine
Toiduvalmistamise kiiruse ja tömbekiiruse (-võimsuse) kuvamine

4	Taimeri STAND ALONE aktiveerimine
	Kuva: Taimer STAND ALONE / kuumutusalade taimer.
5	Taimeri STAND ALONE / kuumutusalade taimeri aja pikendamine/lühendamine
6	Kuumutusalade taimeri aktiveerimine
	Kuumutusalade taimeri indikaator aktiivne
7	Funktsooni Automatic Heat Up (automaatne kiirkuumutus) käivitus
8	Temperature Manager'i (temperatuurihoidik) aktiveerimine
9	Paus
10	Key Lock (nupulukustus)
11	Ventilaatori indikaator aktiivne
	Filtrite küllastumismärguande aktiveerimine
12	Ventilaatori valimine/aktiveerimine
	Ventilaatori kuva
	Söefiltr / keraamilise filtrüüsi küllastumise märguande kuva – Rasvafilter
13	Filtrite küllastumise lähtestamine
14	Ventilaatori automaatfunktsoonide käivitus

ENNE ALLUSTAMIST PEAKSITE TEADMA JÄRGMIST.

Selles kasutusjuhendis kirjeldame peamisi funktsioone. Täielikle juhistele internetist päädsete ligi esimestel lehekülgidel paiknevate QR-koodide kaudu. Kõik selle pliidiplaadi funktsionid vastavad kõige rangematele ohutusnõuetele. Seeprast võtke arvesse järgmist.

- Osa funktsioone ei aktiveeru või lülituvad automaatselt välja, kui kuumutusalal potti/panni ei ole või kui see ei ole asetatud kuumutusala keskel.
- Mõnel juhul funktsionid lülituvad mõne sekundi pärast automaatselt sisse või välja, kui valitud funktsiooni kasutamiseks on vajalik mõni valik, mida pole tehtud (nt: „Lülitaa kuumutusala sisse“ ilma käskudeta „Vali kuumutusala“ ja „Tööttemperatuur“ või „Funktsooni lukustus“ (Lock) ja „Timer“ (Taimer)).

Enne kuumutusala puudutamist oodake, kuni kuva end välja lülitab.

KUUMUTUSALA KUVA

Kuumutusala sümbolite tähdused on järgmised.

Funktsoon	Väärtus
Kuumutusala on sisse lülitatud	
Power Level (võimsustase)	
Residual Heat Indicator (jääksoojuse indikaator)	

Pot Detector (potituvasti)	
Bridge Zone'i funktsioon aktiivne	
Funktsoon Temperature Manager (temperatuurihoidik) aktiivne	
Lapseluku funktsioon aktiivne	
Pausifunktsoon	
Funktsoon Automatic Heat UP (automaatne kiirkuumutus)	

PLAADI OMADUSED

• Ohutu aktiveerimine

Pliit lülitub sisse ainult siis, kui kuumutusalal on pott või pann. Kui anumat ei ole või see eemaldatakse, siis soojendamine sisse ei lülitu või lülitub see ise välja.

• Potituvasti

Toode tuvastab automaatselt ise, kas kuumutusaladel on anum.

• Seiskamine turvakaalutlustel

Turvakaalutlustel on igal kuumutusalal maksimaalne funktsioneerimise aeg, mis oleneb valitud võimsusest.

• Kasutusjärgse soojuse näidik

Kui üks või mitu kuumutusala lülitatakse välja, kuvatakse vastava ala juures jäaksoojuse sümbol . See tähendab, et pliidiplaat võib ikka veel tuline olla.

PLIIDIPLAADI KASUTAMINE

Märkus: Mis tahes funktsiooni aktiveerimiseks tuleb kõigipäält aktiveerida soovitud ala.

• Sisselülitamine

Vajutage (puudutage) lühidalt pliidiplaadi/õhupuhasti nuppu

- ① ON/OFF (1): sümbol ① süttib. **Kui hoiate nuppu all**, muutuvad mõneks ajaks nähtavaks kõik valitavad funktsionid, pärast mida jäavad nähtavaks ainult peamised funktsionid. Teisi funktsioone saab kasutada ja need aktiveeruvad edaspidi seadme kasutamise ajal.

TÄHTIS! Kõikide valitavate funktsioonide näidikud jäavad väikese intensiivsusega pölema; tuled muutuvad eredamaks siis, kui valitakse vastav funktsioon.

Väljalülitamiseks vajutage nuppu uesti.

Märkus: See funktsioon on kõigi teiste suhtes prioriteetne.

• Kuumutusala valimine

Vajutage soovitud kuumutusala valimise/kuva (2) nupule (või libistage üle selle).

• Võimsustase

Pliidiplaadil on 9 võimsusastet. Puudutage ja libistage sõrmedeega üle valikuriba (3):

paremale tömmates võimsuse tase suureneb; vasakule tömmates võimsuse tase väheneb.

Valitud võimsustase kuvatakse kuumutusala **valimise/kuva alal** (2).

● Power Booster (lisavõimsus)

Tootel on lisavõimsuse tase (lisaks võimsusele **B**), mis töötab 5 minutit. Pärast seda lülitub tagasi sisse varem valitud võimsus.

Libistage sõrmega üle **valikuriba** (3), et aktiveerida funktsioon Power Booster (mis on võimsam kui tase **B**). Power Booster'i funktsioon kuvatakse vastava ala (2) juures sümboliga **P**.

● Kuumutusalade taimer

Taimer on ajamõõtseade, mille saab seadistada iga kuumutusalaga ja ka mitmele alale korraga. Kui seadistatud aeg saab läbi, lülituvad kuumutusalad automaatselt välja ja kasutajat teavitatakse sellest vastava helisignaaliga.

Kuumutusalade taimeri aktiveerimine

• Puudutage (vajutage) **valiku-/kuvaala** (2) (nullist erinev võimsustase)

• Vajutage vastava kuumutusala nuppu **L** (6).
• Taimeri kestuse seadistamiseks kasutage sümboleid **— +** (5), mis kuvatakse **alal/kuval** (4). Seadistamise ajal sümbol **L** (6) vilgub.

Märkus. Oodake 10 sekundit (kuni pöörloendus käivitub), enne kui mõnele nupule vajutate.

Märkus. Kui vajutate uesti pikalt nuppu **L** (6), siis ala taimer lähtestatakse.

Soovi korral korake protseduuri teiste kuumutusaladega:

Igale kuumutusalale võib seadistada erineva taimeri aja. Kuvalle (4) ilmub ajsa valitud kuumutusalale seadistatud aeg. Kui ühtki ala ei valita, siis vajutades kuvalle (4) ilmub STAND ALONE taimeri pöördloendus.

Kui taimer on aja nulli lugenud, antakse helisignal ja kuumutusala lülitub välja.

Taimeri väljalülitamiseks tehke nii.

• Valige kuumutusala (2).
• Seadke taimeri vääruseks **0.00**, kasutades nuppu **— +** (5).

Pöördloenduse kuvarežiim on sama, mis STAND ALONE taimeril.

(vt STAND ALONE taimeri jaotist selle juhendi veebiversioonis).

● Power Limitation (võimsuspiirang)

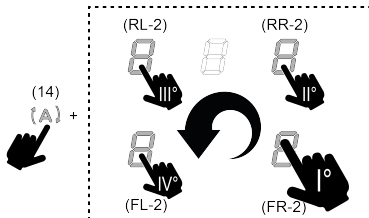
Võimsusepiirangu funktsioon võimaldab seadistada seadme töötama nii, et maksimaalsel tarbimist piiratakse, reguleerides köikide töös olevate kuumutusalade tarbimist nii, et pliidiplaadi kogutarbitamine ei ületaks eelseadistatud väärust.

Märkus. Seadistus tuleb teha, siis kui plaat on välja lülitatud, ilma et vajutataks **① ON/OFF-nuppu** (1), pliidiplaadi elektrivõru ühendamisel või 2 minuti jooksul pärast uuesti elektrivõru ühendamist.

Võimsusepiirangu seadistamiseks toimige nii.

• Vajutage nuppu **A** (mis vilgub ainult esimesed 2 minutit pärast toote sisselülitamist)

• Hoides endiselt all nuppu **A**, vajutage ükskaaval päripäeva kõigi kuumutusalade **valikualade/kuvadele** (2), alustades esimesest parempoolset alast (**FR**). Iga vajutuse ajal kuulete lühikest helisignaali. Kui olete vajutanud köikidele aladele (2), laske nupp lahti.



Sel hetkel kuvatakse tagumise vasakpoolse tsooni (**RL**) ekraanil (2) vahelduvas järjestuses sümbolid **L** ja **R**, mis näitavad, et seadistust on võimalik teostada.

• Valige kuva (**RL-2**), kerige **valikuriba** (3), kuni ekraanil kuvatakse sümbolid **L** ja **R**.

Ekraanil (**FL-2**) kuvatakse praegune seadistus koos tabelis toodud väärustega:

kuvatav väärus	Võimsus (KW)
L	7,4 kW (vaikeseade)
H	4,5 kW
R	3,1 kW

Võimsuspiirangu seadistuse muutmine

• Vajutage näidikule (**FL-2**), seejärel seadistage **valikuribal** (3)

uus seadistus. Tehtud valiku salvestamiseks vajutage **① ON/OFF-nuppu** (1) 2 sekundiks alla. Aktiveeritud seadistusest annab märku pikem helisignaal.

● Alade ühendamine (Bridge)

Tänu funktsioonile Bridge saab moodustada kuumutusaladest ühe suure ala, nii et alad teevad koostööd ja töötavad samal võimsustasemel. See funktsioon võimaldab toitu valmistada ka väga suurtes pottides ja küpsetusplaatides.

Koos saab kasutada esimest kuumutusala ning selle taga asuvat ala (kasutusjuhendi jooniste jaotises on toodud, milliste aladega saab seda funktsiooni kasutada.)

Funktsiooni Bridge aktiveerimiseks toimige järgmiselt.

• Valige korraga need kaks kuumutusala, mida soovite kasutada.

• Tagumise kuumutusala näidikule (2) ilmub sümbol

• **Valikuribaga** (3) saab seadistada võimsustaseme – taset kuvatakse eesmise ala ekraanil (2).

Funktsooni Bridge inaktiveerimiseks tehke läbi sama protseduuri, mis aktiveerimisel

Märkus. Kui kuumutusalade timer aktiveeritakse funktsiooni Bridge kasutamise ajal, lülituvad mölemad tsoonid automaatselt välja – sellisel juhul käsitletakse kahte ala ühe kombineeritud alana.

VÄLJATÖMBE KASUTAMINE

• Sisselülitamine

Vajutage (puudutage) lühidalt pliidiplaadi/õhupuhasti nuppu

① **ON/OFF** (1): sümbol ① süttib. **Kui hoiate nuppu all**, muutuvad mõneks ajaks nähtavaks kõik valitavad funktsionid, pärast mida jäavat nähtavaks ainult peamised funktsionid. Teisi funktsioone saab kasutada ja need aktiveeruvad edaspidi seadme kasutamise ajal.

TÄHTIS! Kõikide valitavate funktsioonide näidikud jäavat väikese intensiivsusega põlema; tuled muutuvad eredamaks siis, kui valitakse vastav funktsioon.

Väljalülitamiseks vajutage nuppu uesti.

Märkus: See funktsioon on kõigi teiste suhtes prioriteetne.

• Tömbesüsteemi sisse lülitamine

Ventilaatori aktiveerimiseks vajutage **valikuala** (12) (või libistage sõrmega üle selle).

• Tömbekiirus (-võimsus)

Aspiraatoril on 4 tömbekiiruse (-võimsuse) taset. Libistage sõrmega mõõda **valikuriba** (3):

ventilaatori tömbekiiruse (-võimsuse) suurendamiseks (0–4) paremale;

ventilaatori tömbekiiruse (-võimsuse) vähendamiseks (4–0) vasakule.

Valitud võimsusetase kuvatakse kuumutusala valimise/kuva alal (12).

• Power Booster (lisavõimsus)

Tömbesüsteem on varustatud ühe täiendava tasemega Power Booster. See on ajastatud ja kestab 5 minutit.

Selle funktsiooni valimiseks puudutage ja libistage sõrmedega piki valikuriba (3) (suuremaks tasemest).

Hakkab vilkuma sümbol .

Märkus. Kui aeg saab täis, lülitub uesti sisse varem valitud tase.

• Automaatne töö

Õhupuhasti valib ise kõige sobivama kiiruse, kohandas tõmbevõimsust selle järgi, millise võimsusega töötavad kuumutusalad.

Kui kuumutusala lülitatakse välja, kohandab õhupuhasti oma tömbekiirust, vähendades seda järk-järgult nii, et see oleks auru ja lõhnade eemaldamiseks piisav.

Funktsooni aktiveerimine

Vajutage nuppu (14);

Funktsooni inaktiveerimiseks korrale toimingut.

Märkus. Kui automaatrežiimi ajal valitakse **valikuribalt** (3)

kiirused vahemikus kuni , siis automaatrežiim seiskub. Kui aga on valitud Power Booster, taastub aja täis saamisel automaatrežiim ning seni jääb sümbol vilkuma.

Märkus. Kui plaat lülitatakse välja ajal, mil automaatne funktsioneerimine on aktiivne, lülitub ventilaator välja järkjärgult ja automaatselt.

• Filtrite küllastumise märguanne

Õhupuhasti annab märku, kui filtreid on vaja hooldada:

Aktiivsöe-/ keraamilise lõhnafiltril LED FILTER (13) süttib; Rasvafiltri LED FILTER (13) vilgub;

Märkus. See funktsioon inaktiveeritakse vaikimisi (selle aktiveerimist on kirjeldatud jaotises “Filtrite küllastumismärguande aktiveerimine”)

• Filtrite küllastuse lähtestamine

Pärast filtrite (rasva-, keraamilise ja/või aktiivsöefiltril) hooldamist vajutage pikemalt alla LED FILTER (13) – LED FILTER (13) kustub. Sel viisil lähtestatakse filtrite kasutusloendur.

• Filtrite küllastumismärguande aktiveerimine/ inaktiveerimine

Need märguanded on tavaliselt välja lülitatud (nii rasvafiltri kui ka aktiivsöefiltril)

Nende aktiveerimiseks toimige järgmiselt.

• Lülitage väljatömbeala nupust ① **ON/OFF** (1) sisse

• Väljalülitatud väljatömbemootori ja kuumutusaladega seadmel vajutage **valikuala** (12)

• Vajutage ja hoidke all nuppu **HOOD** (11), kuni ekraanil (12) vilguvad vaheldumisi tähed ja .

Aktiivsöel pöhinev või keraamiline lõhnafilter

• Vajutage ekraani (12) hetkel, kui kuvatakse tähte .

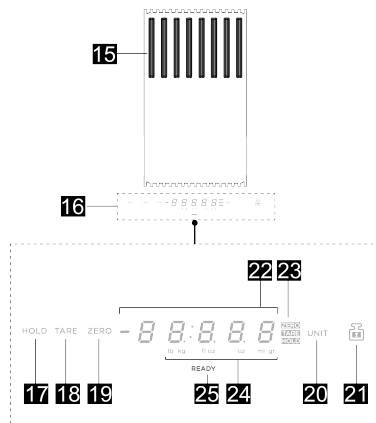
• Vajutage nuppu **FILTER** (13) – tuli vilgub

• Vajutage ja hoidke uesti all nuppu **HOOD** (11) – sellega kinnitate söefiltril / keraamilise lõhnafiltril märguande aktiveerimise

Rasvafilter

- Vajutage ekraani (12) hetkel, kui kuvatakse tähte
- Vajutage nuppu FILTER (13) – tuli pöleb
- Vajutage ja hoidke uesti all nuppu HOOD (11) – sellega kinnitatakse rasvafiltre märguande aktiveerimise

KAALU KASUTAMINE



LED Funktsioon

15	Kaalumisala
16	Ekraan / Käsud
17	Funktsioon HOLD
18	Funktsioon TARE
19	Funktsioon ZERO
20	Funktsioon UNIT
21	Funktsioon LOCK
22	Kalu numbrikuva
23	Töös oleva funktsiooni näidik
24	Kasutatava möötühiku näidik
25	Kalu kuva

Toode on varustatud toiduainete kaaluga.

TÄHTIS!

- Kui kalu kasutatakse poti või muu nõuga, mille läbimõõt on suurem kui 20 cm, on soovitatav õhupuhasti väljatömmme välja lülitada, et see kaalumist ei möjutaks.
- Pott või muu anum peab asuma kalu keskel nii, et see ei takistaks väljatõmbeala.
- Kalu maksimaalne koormus on **10 kg**; kaalumisel võtke arvesse **+/-2 g** hälvet.

Töötamine

• Sisselülitamine

Kaalu aktiveerimiseks puudutage kaalumisala (16) või asetage kaalutav toode sellele alale; ekraan (22) aktiveerub, kuvades vastavalt kas nulli või toote kaalu.

Kui kaalumisalal on esemeid, mis eemaldatakse, siis kaal aktiveerub ja eemaldatud eseme kaal kuvatakse mürusmärgiga. Kui aga kaalule lisatakse midagi juurde, kuvab ekraan ainult viimasena lisatud eseme kaalu.

• Väljalülitamine

Kaal lülitub automaatselt välja:

- **2 minuti pärast**, kui kaalualalt midagi ära ei võeta
- **8 minuti pärast**, kui kaalumisalal tuvastatakse esemed

• Funktsioon UNIT

Vaikimisi on kalu möötühikuteks grammid.

Möötühiku muutmiseks vajutage nupule „UNIT“ (20).

Möötühik kuvatakse kalu ekraani all, kuvat (24).

• Funktsioon ZERO

Funktsioon ZERO (19) viib näidiku nulli, ükskõik kas kaalualal (15) on või ei ole esemeid.

Näidik ZERO (23) lülitub välja hetkel, kui kaalualale pannakse midagi või võetakse sealta ära (sellisel juhul kuvatakse toodete kaalu);

• Funktsioon TARE

Funktsioon TARE (18) võimaldab kaaluda järist eri toiduaineid, ilma et neid peaks kaalualalt eemaldama. Nii saab teada iga üksiku toiduaine kaalu ja kogukaalu.

Selle aktiveerimiseks toimige järgmiselt:

- Asetage esimene toode kaalule. Ekraanil (22) kuvatakse kaal „1“
- Vajutage nupule TARE (18), kal läheb ekraanil (22) nulli
- Asetage järgmine toode kaalualale. Ekraanil (22) kuvatakse kaal „2“
- Vajutage uesti nupule TARE (18) ja ekraanil (22) kuvatakse kaal „1“ + kaal „2“

Aineid saab lisada, kuni kalu maksimaalne koormus on täis;

Et mitte arvata kogukaalu hulka anuma kaal, kasutage esimese ajana funktsiooni ZERO (19);

Funktsioonist TARE väljumiseks vajutage nuppu ZERO (19).

• Funktsioon HOLD

Funktsioon HOLD (17) võimaldab kuvatava kalu salvestada, et seda hiljem kasutada, liites selle kaalul olevale värtusele või lahustades sellest. Väärtus jäab mällu seniks, kuni seade välja lülitatakse.

Selle aktiveerimiseks toimige järgmiselt:

- Asetage toode kaalule
- **Hoidke nuppu HOLD (17) all**, kuni eakraanil kuvatav väärthus hakkab vilkuma – vilkumine tähendab, et väärthus on meelete jäetud

Nüüd võib kaalutud toiduaine ära võtta ja kasutada kaalu mis tahes muid funktsioone;

Pika vajutusega saab salvestada järgmise toiduaine kaalu. Mällu jäab ainult viimane salvestatud kaal.

Vajutades mis tahes hetkel nupule **HOLD (17)**, saab näha salvestatud väärustum – see ilmub paariks sekundiks vilkuvana eakraanile (23).

Kui selle aja jooksul vajutate uuesti nuppu **HOLD (17)**, **lisatakse salvestatud väärthus kaalul olevale kaalule**. Eakraan (23) näitab summat ja helendav **HOLD (23)** jäab pölema, mis tähendab, et funktsioon on endiselt aktiivne.

Kui vajutate uuesti nupule **HOLD (17)**, lahutatakse salvestatud väärthus eakraanil kuvatavast väärustusest. Eakraanil (23) kuvatakse väärustute vahe ja funktsioonist välutakse automaatselt.

Näide.

- Salvestatud kaal: 1 kg
- Kaalul oleva toiduaine kaal nupu uuesti vajutamise ajal: 2

kg

- Kaalude summa, mis kuvatakse eakraanil: 3 kg (1 kg + 2 kg)
- Kaalude vahe enne funktsiooni väljumist: 2 kg (3 kg – 1 kg)

• Funktsioon **LOCK**

Funktsioon **LOCK** (21) blokeerib kaalu kasutamise. Selle funktsiooni korral saab kaalualale asetada asju, ilma et neid kaalutaks;

Selle aktiveerimiseks toimige järgmiselt:

- Hoidke nuppu **LOCK** (21) all, kuni kaalu eakraan lülitub välja;

Inaktiveerimiseks toimige järgmiselt:

- Hoidke nuppu **LOCK** (21) all, kuni kaalu eakraan uuesti süttib.

Tähelepanu! 30 minutit pärast funktsiooni **LOCK** aktiveerimist lülitub kaal välja ja funktsioon **LOCK** inaktiveerub.

VÕIMSUSTE TABEL

Kasutatav võimsus		Toiduvalmistamise tüüp	Kasutus (vastavalt kogemustele ja harjumustele)
Max võimsusel		Kiire soojendamine	Toidu temperatuuri kiireks töstmiseks – vee viimiseks keemistemperatuurile või söogi vedelike kiireks soojendamiseks
		Praadimine, keetmine	Pruunistamiseks, toiduvalmistamise alustamiseks, külmutatud toodete praadimiseks, kiireks keetmiseks
Suurel võimsusel		Pruunistamine, praadimine, keetmine, grillimine	Pruunistamiseks, keemistemperatuuril hoidmiseks, grillimiseks (lühiajaliselt 5–10 minutit)
		Pruunistamine, rõstimine, hautamine, aeglasel tulel küpsetamine, grillimine	Praadimiseks, örnalt keemas hoidmiseks, küpsetamiseks ja grillimiseks (keskmise ajavahemikuga, 10–20 minutit), lisatarvikute soojendamiseks
Keskmisel võimsusel		Küpsetamine, hautamine, praadimine, grillimine	Madalal temperatuuril toidu valmistamiseks, kergete mullidega keetmiseks, küpsetamiseks (pikaajaliselt), pastal kreemjaks minna laskmiseks
		Küpsetamiseks, aeglasel tulel hoidmiseks, tihendamiseks, kreemjaks laskmiseks	Pikaajaliseks töötlemiseks (riis, kastmed, praad, kala) koos lisavedelikuga (nt vesi, vein, puljong, piim), pasta keetmiseks
		Küpsetamiseks, aeglasel tulel hoidmiseks, tihendamiseks, kreemjaks laskmiseks	Pikemaajaliseks töötlemiseks (kogus väiksem kui liiter: riis, kastmed, praad, kala) koos lisavedelikuga (nt vesi, vein, puljong, piim)

Madalal võimsusel		Sulatamine, soojas kreemjaks laskmine	hoidmine,	Või sulatamiseks, šokolaadi sulatamiseks, väikesemöödulise külmutatud toidu sulatamiseks
		Sulatamine, soojas kreemjaks laskmine	hoidmine,	Äsja valminud väikese koguse toidu soojana hoidmiseks või nõude soojendamiseks või risoto kreemjaks laskmiseks
OFF		Toetuspind		Pliidiplaat stand-by režiimil või väljalülitud (võimalik, et on jätksoojust, märgitud H-L-O)

4. HOOLDUS

Tähelepanu! Enne mis tahes puastust- või hooldustööd kontrollige, kas keedualad on välja lülitud ja soojusanduri märgutuli välja lülitunud.

 Toote hoolduse kohta vaadake selle sümboliga tähistatud pilte paigalduse jaotise lõpus.

PLIIDIPLAADI HOOLDUS

- Induktsoonpliidipladi puastamine

Pliidiplati peab puastama pärast igat kasutuskorda.

Tähtis!

- Ärge kasutage abrasiivseid nuustukuid ega traatkäsnu. Nende kasutamine võib klaasi ajapikkku rikkuda.
- Ärge kasutage keemilisi söövitavaid puastusvahendeid, nagu ahjuspreid või plekieemaldi.
- ÄRGE KASUTAGE AURUPUHASTEID!**

Laske pärast igat kasutamist pliidil jahtuda ja puastage see sejjarel toidujääkidest ja -plekkidest. Suhkur ja suure suhkruksisaldusega toiduained kahjustavad pliidiplatia – need tuleb eemaldada kohe. Sool, suhkur ja liiv võivad klaasist pinda kriimustada. Kasutage plidi puastamiseks pehmet lappi, majapidamispaberit või spetsiaalseid pinna puastamise tooteid (järgige tootja juhiseid).

-  **D Vedeliku kogumispaaagi puastamine**

Kui toiduvalmistamise anumast on pliidiplaadile kogemata sattunud suurem hulk vedelikku, saab selle eemaldamiseks kasutada seadme alumisel küljel asuvat väljalaskeklappi. Nii saab jäädid korralikult eemaldada ja toote põhjalikult ära puastada.

Põhjalikumaks puastamiseks võib alumise vanni küljest ära võtta.

TÖMBEVENTILAATORI HOOLDUS

- Tõmbeventilaatori puastamine**

Puastamiseks tohib kasutada ainult neutraalse vedela puastusvahendiga niisutatud lappi.

PUHASTAMISEKS EI TOHI KASUTADA TÖÖRIISTU VÕI -VAHENDEID.

Vältige abrasiivseid aineid sisaldavaid tooteid. ÄRGE KASUTAGE ALKOHOLI.

-  **A Rasvafilrite hooldus**

Eemaldab õhust toiduvalmistamisest tulenevad rasvaosakesed.

Filtrit tuleb puastada kord kuus (või kui filtri küllastumise märguanne teavitab vajadusest puastada), pestes seda käsitsi ja mittesööbiva pesuvahendiga või nõudepesumasinas madalal temperatuuril ja lühikese pesutükkiga. Metallist rasvafiltri pesemisel nõudepesumasinas võib selle värvus muutuda, kuid see ei muuda kuidagi filtri tööomadusi.

-  **B Löhnafiltrite hooldus (ainult filtreerival versioonil)**

Eemaldab toiduvalmistamisel tekkivad ebameeldivad lõhnad.

Löhnafiltrid küllastuvad lühema või pikema aja jooksul, olenevalt toiduvalmistamise tüübist ja rasvafiltri puastamise korrapärasuseset.

Löhnafilter tuleb regenerereera järgmiselt.

Käsitse kuuma veega pesemine ilma seepi ja pesuaineid kasutamata või **nõudepesumasinas** 60–65 °C juures umbes 6–7 minutit ilma pesuvahendeid kasutamata ja teiste nõudeta, et vältida rasvade ja ölidega saastumist.

Sejjarel tuleb filtrit kuivatada mitteventileerivas ahjus maksimaalselt temperatuuril 75 °C juures umbes 50 minutit.

TÄHELEPANU! Asetage filter ahju elektritakistustest või muudest soojusallikatest eemale.

Griežtai laikykitės šiame vadove pateiktų instrukcijų. Gamintojas neprišiima jokios atsakomybės už nepatogumus, žalą prietaisui ar nelaimingus atsitikimus, įvykstančius dėl šiame instrukcijų vadove pateiktų nurodymų nesilaikymo. Prietaisais yra skirtas tik naudojimui namuose, maisto produktams virti ir virimo metu atsiradusių garų ištraukimui. Bet koks kitas naudojimas nėra leidžiamas (pvz., aplinkos šildymui). Gamintojas neprišiima jokios atsakomybės už netinkamą naudojimą ar netinkamą komandų nustatymą.

- Atdžiai perskaitykite instrukcijas: jose pateikta svarbi informacija apie montavimą, naudojimą ir saugumą.
- Nekeiskite prietaiso elektros iėjungties.
- Prieš montuodami prietaisą patirkinkite, ar nė vienas komponentas nėra pažeistas. Jeigu yra pažeistų dalių, kreipkitės į pardavėją ir nemontuokite.
- Prieš pradēdami montuoti patirkinkite, ar prietaisas sveikas. Jeigu yra pažeistų dalių, kreipkitės į pardavėją ir nemontuokite.

1. SAUGA IR REGLEMENTAI

BENDROJI SAUGA

Dėmesio! Griežtai laikykitės visų toliau pateiktų nurodymų.

- Gaminys turi būti atjungtas nuo elektros tinklo prieš pradedant bet kokius montavimo veiksmus.
- Visų montavimo ir priežiūros darbų metu mūvėkite darbines pirštines.
- Montavimas ar priežiūra turi būti attiekami specialaus techniko, laikantis gamintojo instrukcijų ir vietoje galiojančių saugumo normų.
- Montavimui naudokite tik kartu su gaminiu duotus fiksavimo varžtus, o jei jie nepridėti, išsigykite tinkamos rūšies varžtus.
- Naudokite tinkamo ilgio varžtus, kurių ilgis nurodytas montavimo vadove.
- Netaisykite ir nekeiskite jokių gaminio dalių, nebent nurodyta kitaip naudojimo instrukcijoje.
- Neleiskite vaikams žaisti su gaminiu. Laikykite vaikus atokiai ir juos priziūrėkite, nes prieinamos dalys naudojimo metu gali būti labai karštos.
- Gaminį gali naudoti ne mažesni nei 8 metų vaikai ir fizinię, jutiminių arba protinę negalią turintys asmenys arba asmenys, neturintys patirties arba reikalungų žinių, jei yra priziūrimi arba jei jiems buvo pateiktos instrukcijos apie saugų gaminio naudojimą ir su juo susijusius pavojus.
- Gaminys ir jo prieinamoms dalys įkaista naudojimo metu. Būkite atsargūs, kad nepaliestumėte kaitinančių dalių.
- Naudojimo metu ir po jo, nelieskite gaminio kaitinančių dalių.
- Saugokite nuo sąlyčio su šluostėmis arba kitomis degiomis medžiagomis tol, ko visi gaminio komponentai bus pakankamai atvésę, nes kyla gaisro rizika.
- Nedėkite jokių degių medžiagų ant gaminio ar šalia jo.
- Karšti riebalai ar aliejai labai lengvai užsidega.
- Neprižiūrimas gaminimas ant kaitlentės su aliejumi ar riebalais gali būti pavojingas ir sukelti gaisrą.
- Kepant aliejueje būtina nuolatinė priežiūra, kad perkaitęs aliejus neužsidegtų.
- Virimo / kepimo procesas turi būti nuolatos priziūrimas. Trumpas virimo / kepimo procesas turi būti priziūrimas nuolatos.
- **NIEKADA** nebandykite

užgesinti liepsnos vandeniu. Priešingu atveju, kilus gaisrui, išjunkite gaminį ir užgesinkite liepsną, pavyzdžiu, dangčiu ar gaisro gesinimo antklode.

- Stenkite, kad skyssčiai neišbėgtų, todėl virdami ar šildydami skyssčius sumažinkite karštį.
- Kaitinančių dalių nepalikite įjungtų puodams ar keptuvėms esant tuščioms ir jeigu ant kaitlentės nėra ko šildyt.
- Niekada neišlydkite skardinių su maistu prieš tai jų neatidare: jos gali sprogti! Šis perspėjimas taikomas ir visų kitų rūšių kaitlentėms.
- Baigę gaminį valgi, išjunkite naudotą kaitinimo zoną.
- Gaminys nėra skirtas veikti su išoriniu laikmačiu ar atskira nuotolinio valdymo sistema. Nenaudokite gaminį valytuvu, nes kyla nutrenkimo elektra pavojus.
- Prieš pradēdami bet kokius valymo arba priežiūros darbus, atjunkite gaminį nuo elektros energijos tinklo, ištraukdami kištuką arba atjungdami bendrą gynėnamosių patalpos maitinimo jungiklį.
- Draudžiama atlikti priežiūrą ir valytis vaikams be priežiūros.
- Gaminio vidų ir išorę reikia dažnai nuvalyti (BENT KARTA PER MÉNESI).
- Bet kokiu atveju, laikykitės priežiūros instrukcijose nurodytos informacijos.
- Labai svarbu išsaugoti šias instrukcijas, kad būtu galima jas perskaityti bet kuriuo metu. Pardavimo, perdarvimo ar perkėlimo atvejais, išsitinkinkite, kad instrukcijos pateikiamas kartu su gaminiumi.

- Jeigu nešiojate širdies stimulatorių ar aktyvius implantus, prieš naudojant indukcinę kaitlentę, būtina patirkinti, ar stimulatorius yra suderinamas su gaminiu.
- Jei paviršius ištrukė, išjunkite produkta, kad išvengtumėte nutrenkimo elektra galimybės.
- Gaisro pavojus: nedėkite objektių ant kepimo paviršių.
- Ant kaitlentės paviršiaus nedėkite metalinių objektų, tokius kaip peilių, šaukščių, šaukštelių ir dangčių, nes jie gali perkasti.
- Svarbu: Po naudojimo išjunkite kaitlentę valdymo įtaisą, o ne remkičius puodų detektoriumi.
- Maistui gaminti niekada nenaudokite aluminio folijos ir niekada tiesiai nedėkite alumininių supakuotų gaminių.
- Aluminis prilips ir nepataisomai sugadins jūsų gaminį.
- Padidintos galios naudojimas, pavyzdžiu, „Booster“ funkcija, nėra pritaikyta kai kurių skyssčių, tokius kaip kepimo aliejus, šildymui. Per didelis karštis gali būti pavojingas.
- Tokiai atvejais, patariame naudoti mažesnę galią.
- Indai turi būti uždėti tiesiogiai kaitlentės centre. Tokiais būdais nedėkite kokius nors objektų tarp puodo ar keptuvės ir kaitlentės paviršiaus.
- Esant per aukštai temperatūrai, gaminys automatiškai sumažina kaitinimo zonų galios lygi.
- **Dėmesio!** Kaitlentei esant įjungtai, prieinamos prietaiso dalys gali įkaisti.
- Jei nebus laikomasi gaminio valymo ir filtro pakeitimo / valymo taisyklėlių, kyla gaisro rizika.
- Griežtai draudžiama kepti atviroje liepsnoje.
- Atvira ugnis kenka filtrams ir gali sukelti gaisrą, todėl jos jokiu būdu negalima naudoti.
- Patalpoje turi būti pakankama ventiliacija, kai gaminys naudojamas kartu su kitais produktais, degimui naudojančias dujas arba kitą kurą.
- Dūmų šalinimui reikia taikyti technines ir saugos priemones, griežtai vadovaujantis vietinėmis kompetentingų institucijų reglamentoose numatytomis nuostatomis.
- Ištraukiamuo oro negalima tiekti varmzdžiu, skirtu dujinių ar kito kuro prietaisų generuojamų garų šalinimui.
- Niekada nenaudokite gaminio, jei grotelės nėra tinkamai

sumontuotos!

⚠ SAUGA PRIJUNGIAINT PRIE ELEKTROS

- Išjunkite gaminį iš elektros tinklo.
- Montavimas turi būti atliekamas profesionalaus ir kvalifikuoto personalo, puikiai išmanančio vaste, kurioje montuojamas įrenginys, galiojančias normas ir saugumo reikalavimus.
- Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už žalą, padarytą asmenims, gyvūnams ar daiktams, nesilaikant šiame skyriuje pateiktų nurodymų.
- Pagal įstatymus, gaminį privaloma įžeminti.
- Maitinimo laidas turi būti pakankamai ilgas, kad būtų galima prijungti balde įmontuotą gaminį prie elektros tinklo.
- Maitinimo laidas turi būti pakankama ilgas, kad būtų galima išimti kaitlinę iš darbinio paviršiaus.
- Nenaudokite kelių kištukinių lizdų ar išlentuvų.
- Įsitinkite, kad gaminio apačioje sumontuotoje gamyklinėje lentelėje nurodyta įtampa atitinka namo, kuriame montuojama, įtampą.
- Įžeminimo elektros laidas turi būti 2 cm ilgesnis nei kiti laidai.
- Nė viename laido taške temperatūra negali būti 50 °C auštiesnė, nei aplinkos temperatūra.
- Produktas yra skirtas visam laikui prijungti prie elektros tinklo; dėl šios priežasties, prijunkite prie fiksuoto tinklo naudodami daugiapolių jungiklį, atitinkantį montavimo taisykles, kuris užtinkrant pilną atjungimą nuo tinklo III viršištampio kategorijos sąlygomis ir būtų lengvai pasiekiamas po montavimo.
- Baigus montavimą, elektros dalys neturi būti pasiekiamos naudotojui.
- Dėmesio! Nejunkite produkto prie elektros tinklo, kol nebus visiškai baigtas montuoti.
- Prieš prijungdami gaminį prie elektros energijos tinklo: patirkinkite duomenų lentelę (apatinėje gaminio dalyje), kad įsitinkumėte, jog įtampa ir galia atitinka tinklo įtampą bei galia ir prijungimo lizdas yra tinkamas. Kilus dvejenėms, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.
- Jeigu maitinimo laidas nėra pateikiamas kartu su gaminiu, naudokite tokį, kurio minimalus laidininko pjūvis būtų 2,5 mm² galiai iki 5500 vatų; auštiesnei galiai naudokite 4 mm².
- Dėmesio! Jungiamajį laidą pakeisti privalo įgaliotas techninio aptarnavimo centras arba panašios kvalifikacijos asmuo.

„POWER LIMITATION“ (galios ribojimas): gaminys turi „Power Limitation“ (galios ribojimo) funkciją, su kuria galima nustatyti didžiausią suvartojimo ribą (kw)

Nustatymus reikia atlikti prijungiant gaminį prie elektros tinklo arba iš naujo prijungus patį elektros tinklą (per 2 sekaničias minutes). Elektros įrangos apsaugos dydį parinkite pagal pasirinktą „Power Limitation“ (galios aprabojimo) lygi. Apie „Power Limitation“ nustatymo seką žr. šio vadovo skyrių „Veikimas“.

RINKINYS „WINDOWS“: Gaminys yra skirtas naudoti kartu su jutikliu „Window“ (langas) RINKINIUI (netiekia gamintojas). Sumontavus jutiklių RINKINIUI „Window“ (langas) (tik tuomet, jei naudojamas režimas IŠTRAUKIMAS), oro ištraukimas nustos veikti kiekvieną kartą, kai patalpoje, kur RINKINYS naudojamas, esantis langas bus uždarytas. RINKINIUI su prietaisais sujungti privalo kvalifikuotas ir specializuotas techninis

personalas. RINKINYS turi būti atskirai sertifikuotas pagal komponentui ir jo naudojimui kartu su prietaisu taikomus saugos standartus. Montuoti privaloma vadovaujantis būtiniamis prietaisams taikomais reglamentais.

DĖMESIO: prie gaminio jungiami RINKINIO laida turi priklausyti sertifikuoti grandinei, kurios labai žema saugi įtampa (SELV). Šio prietaiso gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už sutrikimus, žalą, gaisrus, kuriuos sukėlė defektai ir (arba) dėl veikimo sutrikimo ir (arba) klaidingo RINKINIO sumontavimo iškilusios problemos.

⚠ SAUGA MONTUOJANT

- Tieki elektros, tieki mechaninis montavimas turi būti atliekamas specializuotu personalo.

• Prieš pradédant montuoti: Išpakavę gaminį patirkinkite, ar gabenant jis nebuvo pažeistas ir iškilus problemoms, prieš pradédami montuoti, kreipkitės į pardavimo atstovą arba klientų aptarnavimo tarnybą. Patirkinkite, ar įsigytas gaminys yra pasirinktais montavimo zonai tinkamu matmenų. Patirkinkite, ar pakuotės viduje nėra (dėl gabenimo priežasčių) pridėtų daiktų (pavyzdžiu, maišelių su varžtais, garantijų ir t. t.). Jei yra, juos reikia išimti ir išsaugoti; Taip pat patirkinkite, ar šalia montavimo zonos yra elektros lizdas

• Baldo paruošimas įmontavimui:

- Gaminio negalima montuoti virš aušinimo prietaisų, indaplovii, viryklių, krosnių, skalbylių ir džiovyklių; Visus baldo plovimo darbus atlikite prieš įjungdami kaitlinę ir kruopščiai pašalinkite visas drožles ar plovimo likučius.

Minimalus atstumas tarp kaitlentės ir sienos turi būti bent 50mm priekyje, bent 50mm šonuose ir bent 500mm palyginti su viršutinėmis pakabinamomis spintelėmis.

SVARBI PASTABA: projektuojant erdves, reikia vadovautis virtuvės gamintojo nurodymais.

- norint optimizuoti montavimą su filtru, rekomenduojama baldo pagrinde įrengti angą, kurioje reikia įmontuoti komercines groteles.

• Svarbu: naudokite vienkomponentį klijų hermetiką (S), kuris būtų atsparus iki 250° temperatūrai; prieš montuojant klijuojamį paviršiai turi būti kruopščiai nuvalyti pašalinant bet kokias medžiagas, galinčias trukdyti sukibimui (pvz., nuėmiklius, konservantus, riebalus, alyva, dulkes, senų klijų likučius ir t. t.); klijus reikia vienodai paskirstyti per visą rémelio perimetram; suklijavę, palikite klijus išdžiūti maždaug 24 valandas.

• Dėmesio! Netinkamai sumontavus varžtus ir kitas šiose instrukcijose nurodytas tvirtinimo detales, gali kilti pavojų su elektro.

• Pastaba: norint teisingai sumontuoti gaminį, rekomenduojama apristi vamzdžius tokią savybų lipnia juosta: minkštą PVC elastinę plėvelę su akrilato klijais; atitinkā standartą DIN EN 60454; antipirrenas; optimalus atsparumas senėjimui; atspari temperatūros syravimams; naudojama žemoje temperatūroje.

ŠALINIMAS BAIGUS EKSPLOATUOTI



Šis prietaisas yra pažymėtas pagal Europos direktyvą 2012/19/EB - UK SI 2013 Nr.3113, Elektros ir elektroninės įrangos atliekos (EE|A).

Įsitikindami, kad šis gaminys šalinamas tinkamai. Naudotojas padeda išvengti galimų neigiamų pasekmų aplinkai ir sveikatai. Šis simbolis ant gaminio ar pridedamos dokumentacijos nurodo, kad šis gaminys negali būti išmetamas kartu su būtinėmis atliekomis ir turi būti pristatytas į atitinkamą perdibimo punktą, skirtą elektros ir elektroninės įrangos perdibimui. Išmeskite pagal vietoje galiojančias atliekų šalinimo taisykles. Daugiau informacijos apie šio gaminio naudojimą, išsaugojimą ir perdibimą gausite susisiekę su atitinkamomis vietinėmis institucijomis, būtinų atliekų surinkimo paslaugų įmonėmis ar parduotuve, iš kurios pirkote gaminį.

REGLAMENTAI

Prietaisas suprojektuotas, išbandytas ir pagamintas vadovaujanties tolesniais standartais:

- Saugos: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Eksplatacinės savybės: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301-EN 60350-2;
- EMS: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. NAUDOJIMAS

MAISTO GAMINIMO INDŲ NAUDOJIMAS

• Maisto gaminimo indai



Naudokite tik indus su šiuo simboliu.

Svarbu:

kad išvengtumėte kaitlentės paviršiaus pažeidimų, nenaudokite:

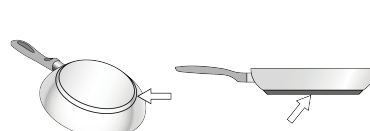
- indų, kurių dugnas néra visiškai lygus;
- metalinių indų emaliuotu dugnu;
- indų šiurkščiu dugnu, kad nesubraižytumėte kaitlentės paviršiaus;
- niekada nedėkite karštų puodų ir keptuvų ant kaitlentės valdymo skydelio.
- Ne visi indukcijai pritaikyti puodai veikia efektyviai, nes dugno sudėtyje yra tik dalis feromagnetinės medžiagos! Išgydami puodus ir keptutes patirkinkite, ar:
 - visas dugnas pagamintas iš feromagnetinės medžiagos. Priešingu atveju, sumažėja karščio perdavimo efektyvumas ir jo vienodumas, kai keptuvės / puodo paviršius netinkamas maistui kepti / virti



- Dugne néra aluminio: virtuvės reikmenys neįkaista ir induktoriai gali būti neatpažinti.



- Dugnas plončias ir paviršius néra šiurkščius.
- Sumažina salyčio paviršių tarp indikatoriaus ir virtuvės reikmenų, sumažindamas jų efektyvumą ir pablogindamas virimo / kepimo patirtį.



• Ankstesni indai

Paprastu magnetu galite patikrinti, ar puodo medžiaga yra magnetinė. Puodai netinka, jeigu jie néra aptinkami magnetiškai. Šiuo atveju, taikomi ir ankstesniame skyriuje pateikti nurodymai.

• Rekomenduojami puodų pagrindų skersmenys

SVARBU: jeigu maisto gaminimo indai néra tinkamų matmenų, kaitinimo zonas neįsi Jungia. Norėdami sužinoti norimo naudoti puodo minimalų skersmenį kiekvienai atskirai zonai, žiūrėkite šio vadovo iliustruotą dalį.

Dėmesio: Kad išlaikytumėte maisto ruošimo savybes ir produkto kokybę, **NEREKOMENDUOJAMA** naudoti indukcinių adapterių.

• Energijos taupymas

Naudokite puodus ir keptutes, kurių skersmuo būtų lygus kaitinimo zonos skersmeniui; Naudokite tik puodus ir keptutes plončiu dugnu; - Jei įmanoma, virimo metu laikykite dangti uždėta ant puodo; Virkite daržoves, bulves ir t. t. su nedideliu kiekiu vandens, kad sutrumpintumėte virimo laiką; Naudojant slėginį puodą dar labiau sumažėja energijos sąnaudos ir virimo laikas; Uždékite puodą kaitlentėje nupieštos kaitinimo zonos viduryje.

ORO IŠTRAUKIMO ĮRENGINIO NAUDOJIMAS

Oro išstraukimo sistema gali būti naudojama garų išsiurbimui į išorę arba naudojant filtrus vidinei recirkuliacijai.

Apsilankykite interneto svetainėse www.elica.com ir www.shop.elica.com, kad peržiūrėtumėte visą siūlomų rinkinių asortimentą ir galėtumėte montuoti skirtingais būdais – tiek filtravimo, tiek oro išstraukimo režimu.

• Versija su oro išstraukimo įranga:

Garai šalinami į išorę keliai vamzdžiais (jie įsigyjami atskirai). Prijunkite gaminį prie sienoje įrengtų šalinimo vamzdžių ir angų, kurių skersmuo lygus oro išvado (flansinės jungties) skersmeniui. Daugiau informacijos apie vamzdžius ir jų dydį žiūrėkite atitinkamame oro išstraukimo versijos įrenginio montavimo vadovo puslapyje apie priedus. Naudojant mažesnio skersmens sienoje įrengtus šalinimo vamzdžius ir angas, sumažės oro išstraukimo eksploatacinės savybės ir žymiai padidės triukšmas. Todėl už tai neprisiimama jokia atsakomybė.

Kad užtikrintumėte didžiausią oro išstraukimo efektyvumą: • Rekomenduojamas ilgiausias 7 tiesių metrų vamzdžio maršrutas. • Bendrame 7 tiesių metrų maršrute rekomenduojama naudoti daugiausiai dvi 90° alkūnes. • Venkite drastiškų vamzdžio pjūvio pokyčių, visada pirmenybę teikite Ø 150 mm pjūviui (arba 222 x 89 mm stačiakampiui).

• Versija su filtru:

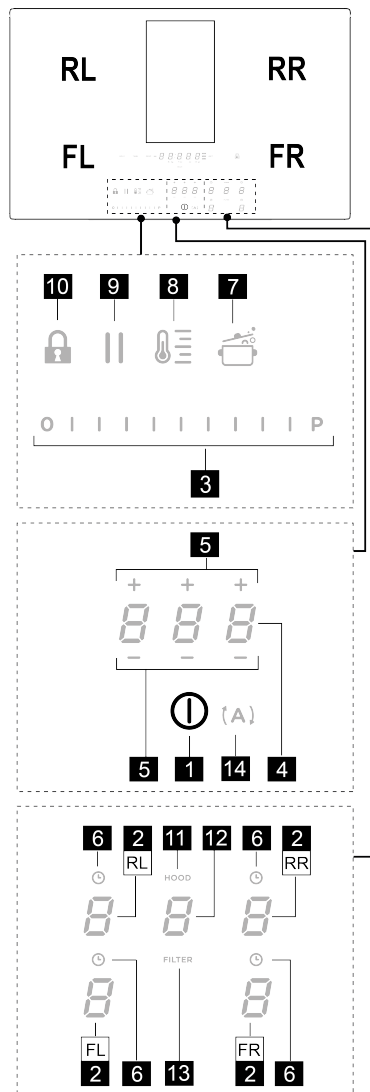
Prieš vėl tiekiant orą į patalpą, siurbiamasoras bus filtrojamas specialiais riebalų filtrais arba kvapų filtrais. Ši produktą sudaro filrai ir vamzdžiai montavimui, skirtam užtikrinti oro išejimą iš baldo. Daugiau informacijos apie pridėtus priedus žiūrėkite šio vadovo iliustruotoje dalyje.

Svarbu

Galima įsigyti išstraukiamosios versijos komponentų rinkinį. Šiuo atveju nereikia montuoti angles filtro. Be to, išstraukiamosios versijos komponentų įrengimas gali skirtis nuo aprašyto šioje instrukcijų knygelėje, todėl prieš įrengdami gaubtą, nusipirkite išstraukiamosios versijos komponentų rinkinį ir perskaitykite prie rinkinio pridedamas instrukcijas.

3. VEIKIMAS

VALDYMO SKYDAS



T. Veiksmas

- 1 J.I./ŠJ. kaitilentę / kaitilentės siurbimo įrenginį
- 2 Kaitinimo zonų pasirinkimas / Kaitinimo zonas ekranas
- 3 Kaitinimo galios lygio ir siurbimo greičio (galios) padidinimas / sumažinimas

	Kaitinimo galios lygio ir siurbimo greičio (galios) rodymas	
4	„Timer STAND ALONE“ (ATSKIRO laikmačio) suaktyvinimas	H
	Ekranas: „Timer STAND ALONE“ (ATSKIRAS laikmatis) / kaitinimo zonų laikmatis.	Y
5	„Timer STAND ALONE“ (ATSKIRO laikmačio) laiko padidinimas / sumažinimas / kaitinimo zonų laikmatis	B
6	Kaitinimo zonų laikmačio suaktyvinimas	D
	Aktyvaus kaitinimo zonų laikmačio rodiklis	L
7	„Automatic Heat Up“ (automatinio pakaitinimo) suaktyvinimas	H
	„Temperature Manager“ (temperatūros valdiklio)	Y
8	(„Warming Function“ (pašildymo funkcijos) suaktyvinimas	R
9	Pauzė	II
10	„Key Lock“ (klavišų užrakinimas)	
11	Suaktyvinto siurbimo įtaiso rodiklis	
	Filtrų prisotinimo rodiklio suaktyvinimas	
12	Siurblio pasirinkimas/suaktyvinimas	
	Siurbimo įtaiso ekranas	
	Anglies / keramikinio filtro – riebalų filtro prisotinimo ekranas	
13	Filtrų prisotinimo nustatymas iš naujo	
14	Automatinés siurbimo įtaiso funkcijos suaktyvinimas	

INFORMACIJA PRIEŠ PRADEDANT

Šiame vadove aprašomos pagrindinės funkcijos. Naudokite pirmuojuose puslapiuose pateiktą QR kodą, kad interne rastumėte visas instrukcijas. Visos šios kaitlentės funkcijos atitinka griežčiausius saugos standartus. Dėl šios priežasties:

- Kai kurios funkcijos neįsijungia ar išsijungia automatiškai tuomet, kai nėra puodų ant kaitinimo zonų ar tuomet, kai jie neteisingai padėti.
- Kitais atvejais, įjungtos funkcijos automatiškai išsijungia po keleto sekundžių, jeigu neatliekami kiti tolesni nustatymai (pvz., „Ijungti kaitlente“ be „Pasirinkti kaitinimo zoną“ ir „Darbinė temperatūra“, „Lock“ (užrakinimo funkcija) arba „Timer“ (laikmatis)).

Prieš artindamiesi prie kaitinimo zonos, palaukite, kol ekranas išsijungs.

KAITINIMO ZONOS EKRANAS

Kaitinimo zonų ekranuose rodoma:

Veiksmas	Reikšmė
Ijungta kaitinimo zona	D
„Power Level“ (galios lygis)	I... 9-P

„Residual Heat Indicator“ (liekamojo karščio rodiklis)



„Pot Detector“ (puodų daviklis)



„Bridge Zone“ (sujungti zonas) funkcija aktyvi



„Temperature Manager“ (temperatūros valdiklio) funkcija aktyvi



„Child Lock“ (užrakinimo nuo vaikų) funkcija aktyvi



Pauzės funkcija



„Automatic Heat UP“ (automatinio pakaitinimo) pakaitinimo funkcija



KAITLENTĖS SAVYBĖS

- „Safe Activation“ (saugus suaktyvinimas)

Gaminys suaktyvinamas tik tada, jei kaitinimo zonoje yra puodų: kaitinimo procesas nepradedamas arba nutraukiamas, jei puodų nėra arba jie nuimami.

- „Pot Detector“ (puodų daviklis)

gaminys automatiškai aptinkia puodus kaitinimo zonoje.

- „Safety Shut Down“ (apsauginis išjungimas)

Saugumui užtikrinti, kiekvienai kaitinimo zonai yra nustatytas ilgiausias veikimo laikas, priklausantis nuo nustatyto galios lygmens.

- „Residual Heat Indicator“ (liekamojo karščio rodiklis)

Išjungus vieną ar daugiau kaitinimo zonų, apie likusį karštį pranešama specifaliai vaizdo signalu atitinkamos zonas ekrane rodant simbolį H.

KAITLENTĖS VEIKIMAS

Pastaba: norint suaktyvinti bet kurią funkciją, pirmiausia reikia suaktyvinti pageidaujamą zoną

- Ijungimas

Trumpai paspauskite (palieskite) ① ON/OFF (J./IŠJ.) (1)

kaitlentėje / gartraukyje: užsidega simbolis ①; Toliau spaudžiant: visos esamos funkcijos keliais akimirkas taps matomas, o tada liks aktyvios tik pagrindinės; kitas bus galima naudoti ir jos bus suaktyvintos vėliau naudojant prietaisa.

SVARBU : visos esamos funkcijos bus nežymiai apšviestos ir pradės degti ryškiau tik tuomet, kai bus suaktyvintos.

Norédami išjungti, paspauskite dar kartą.

Pastaba: ši funkcija turi pirmenybę visų kitų funkcijų atžvilgiu.

- Kaitinimo zonų pasirinkimas

Palieskite (paspausekite) atitinkamos pageidaujamos kaitinimo zonos pasirinkimo / ekrano (2) sriūt.

• „Power Level“ (galios lygis)

Kaitlentė turi 9 galios lygius Palieskite ir braukite pirštais išilgai pasirinkimo juostos (3):

į dešinę, kad padidintumėte galios lygi;

į kairę, kad sumažintumėte galios lygi.

Nustatytas galios lygis bus rodomas pasirinkimo / ekrano (2) srityje

• „Power Booster“ (galios didinimas)

Gaminys turi papildomą galios lygi (neskaitant lygio), kuris išlieka aktyvus 5 minutes ir po šio laiko gilia gržta į ankstesnį lygi.

Palieskite ir pirštu braukite išilgai pasirinkimo juostos (3)

(neskaitant lygio) ir suaktyvinkite „Power Booster“ (galios didinima). „Power Booster“ (galios didinimo) lygis

yra rodomas pasirinkimo / ekrano (2) srityje simboliu .

• Kaitinimo zonų laikmatis

Kaitinimo zonų laikmatis – tai skaičiavimas atvirkštine tvarka, kurį galima net ir tuo pačiu metu nustatyti kiekvienai kaitinimo zonai. Pasibaigus nustatytam laiko tarpu, kaitinimo zonos išsijungia automatiškai ir naudotojas perspėjamas specialiu garsu signalu.

Funkcijos „Kaitinimo zonų laikmatis“ suaktyvinimas

- Palieskite (paspauskite) pasirinkimo / ekrano (2) srity „Power Level“ (galios lygis) kitoks nei nulis)

- Paspauskite atitinkamos kaitinimo zonos (6)

- Naudokite simbolius (5), kad nustatybtumėte laikmačio trukmę, kuri rodoma zonoje / ekrane (4);

nustatant simbolis (6) mirksi.

Pastaba: palaukite 10 sekundžių nespausdami jokios kitos komandos tol, kol išsijungs kaitinimo zonos laikmatis.

Pastaba: dar kartą ilgai spaudžiant (6), kaitinimo zonos laikmatis nustatomas iš naujo.

Jei pageidaujate, pakartokite veiksmą su kitomis kaitinimo zonomis:

kiekvienai kaitinimo zonai gali būti nustatytais skirtinges laikmatis; ekrane (4) bus parodytas tuo metu pasirinktos kaitinimo zonos skaičiavimas atvirkštine tvarka; jei nepasirinkta jokia zona, paspaudus ekrane (4) bus parodytas „Timer STAND ALONE“ (ATSKIRO laikmačio) skaičiavimas atvirkštine tvarka.

Kai laikmatis baigs skaičiuoti atvirkštine tvarka, išsijungs garso signalas ir kaitinimo zona išsijungs.

Norédami išjungti „Timer“ (laikmati):

- pasirinkite kaitinimo zoną (2)

- nustatykite „Timer“ (laikmačio) trukmę 0.00

naudodam (5).

Atbulinis skaičiavimas rodomas taip pat kaip ir su „Timer STAND-ALONE“ (ATSKIRU LAIKMAČIU).

(žr. skirsni „Laikmatis STAND ALONE“, pateiktą šio vadovo „WEB“ (ŽINIATINKLIO) versijoje.

• „Power Limitation“ (galios ribojimas)

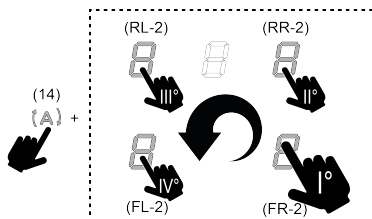
Su funkcija „Power Limitation“ (galios ribojimas) galima nustatyti produkto veikimą aprabojant jo didžiausių suvartojojų ir reguliuojant visų aktyvių kaitinimo zonų suvartojojų galiai taip, kad bendras kaitlentės suvartojojimas neviršytų didžiausio nustatyto suvartojojimo lygio.

Pastaba: nustatymą reikia atlikti tada, kai kaitlentė išjungta, nespaužiant mygtuko (I.J./IŠJ.) (1), prijungiant kaitlentę prie elektros tinklo arba iš naujo prijungiant patį elektros tinklą per sekančias 2 minutes.

Norédami nustatyti „Power Limitation“ (galios ribojimas):

- paspauskite (A) (jis mirksés, tik pirmas 2 minutes nuo gaminio maitinimo)

- ir toliau spaudžiami (A) po vieną vienu metu paspauskite visas kaitinimo zonas pasirinkimo / ekrano (2) sritys prieš laikrodžio rodyklę, pradédam nuo priekinės dešiniuosios zonos (FR), ir su kiekvienu paspaudimu išsijungs trumpas garsinis signalas; paspaudus visus ekranus (2), bus galima atleisti mygtuka:



dabar galinės kairiosios zonas (RL) ekrane (2) pakaitomis vienas po kito bus rodomi simboliai ir , nurodantys, kad bus galima atlikti nustatymą.

- pasirinkite ekraną (RL-2), po to slinkite pasirinkimo juosta (3) tol, kol ekrane bus parodyti simboliai ir , Ekrane (FL-2) bus parodytas dabartinis nustatymas su lentelėje pateiktu nustatymu:

rodoma reikšmė	Galia (Kw)
	7,4 Kw (numatytais nustatymas)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

Norédami pakeisti nustatymą „Power Limitation“ (galios ribojimas):

- paspauskite ekraną (FL-2), po to slinkite pasirinkimo juosta (3), kad atlikumėte naują nustatymą. Norédami išsaugoti atliktą pasirinkimą, 2 sekundes spauskite klavišą (I.J./IŠJ.) (1); išsijungs ilgas garso signalas, patvirtinantis

atiktą nustatymą.

• „Bridge Zones“ (sujungti zonas)

Su „Bridge“ (sujungti) funkcija kaitinimo zonas gali veikti kombiniuotu režimu, sudarydamos vieną to paties galios lygio zoną. Su šia funkcija galima tolygai virti maistą didelėse kepimo skardose ir puoduse.

Galima kartu naudoti priekinę kaitinimo zoną su atitinkama zona gale (norédami patikrinti, kuriose zonose yra numatyta ši funkcija, žiūrėkite šio vadovo iliustruotą dalį).

Norédami suaktyvinti „Bridge“ (sujungti) funkciją:

- vienu metu pasirinkite dvi norimas naudoti kaitinimo zonas

- „galinės“ kaitinimo zonas ekrane (2) parodomos simbolis



- pasirinkimo juosteje (3) bus galima nustatyti darbo lygi (galia), kuris bus rodomas „priekinės“ zonas ekrane (2)

Norint išjungti funkciją „Bridge“ (sujungti), pakanka pakartoti tą pačią suaktyvinimo procedūrą.

Pastaba: jei kaitinimo zonų „Timer“ (laikmatis) bus suaktyvintas funkcijos „Bridge“ (sujungti) metu, automatiškai išsijungs abi kaitinimo zonas, kurios šiuo atveju laikomos viena kombiniuota zona.

GARTRAUKIO VEIKIMAS

• Ijungimas

Trumpai paspauskite (palieskite) ON/OFF (I.J./IŠJ.) (1)

kaitintėje / gartraukyje: užsidega simbolis ; **Toliav spaudžiant:** visos esamos funkcijos kelias akimirkas taps matomos, o tada liks aktyvios tik pagrindinės; kitas bus galima naudoti ir jos bus suaktyvintos vėliau naudojant prietaisą.

SVARBU : visos esamos funkcijos bus nežymiai apšvestos ir pradės degti ryškiau tik tuomet, kai bus suaktyvintos.

Norédami išjungti, paspauskite dar kartą.

Pastaba: ši funkcija turi pirmenybę visų kitų funkcijų atžvilgiu.

• Oro ištraukimo sistemos ijungimas

palieskite (paspauskite) **Pasirinkimo zoną** (12), kad suaktyvintumėte oro ištraukimo įrenginį.

• Oro ištraukimo greitis (galia):

Oro ištraukimo sistema turi 4 siurbimo greičio (galios) lygius. Slinkite pirštais išilgai **Pasirinkimo srities** (3): į dešinę, kad padidintumėte oro ištraukimo greitį (galia) (0-4);

į kairę, kad sumažintumėte oro ištraukimo greitį (galia) (4-0);

Nustatytas galios lygis bus rodomas pasirinkimo/ekrano (12) srityje

• „Power Booster“ (galios didinimas)

Oro ištraukimo įrenginys turi 1 papildomą oro ištraukimo lygi, vadinamą „Power Booster“ (galios didinimas). Jis yra nustatyto laiko ir trunka 5 minutes.

Norédami ji pasirinkti, palieskite ir braukite pirštais išilgai pasirinkimo juostos (3) (neskaitant lygio , bus parodytas šis mirksintis simbolis .

Pastaba: pasibaigus nustatytam laikui, galia grįžta į prieš tai nustatytą lygi.

• Automatinis veikimas

Gartraukis išsijungs veikti tinkamiausiui greičiui, pritaikydamas siurbimo galiai didžiausiam kaitinimo zonose naudojamam virimo lygiui.

Kai kaitinimo zonas išjungiamos, gartraukis pritaiko savo siurbimo greitį pamažu į mažindamas taip, kad pašalintų likusius garus ir kvapus.

Norédami suaktyvinti šią funkciją:

Paspauskite (14);

Pakartokite veiksmą, kad išjungtumėte.

Pastaba: jei automatinio veikimo metu **Pasirinkimo zonos** (3) pasirenkami greičiai nuo iki , automatinis veikimas nutraukiamas; tačiau jei pasirenkama „Power Booster“ (galios didinimas), automatinis veikimas bus tęsiamas pasibaigus nustatytam laikui, o tuo tarpu, simbolis liks mirksėti.

Pastaba: jei kaitintė išjungama tuomet, kai aktyvi automatinė funkcija, gartraukis bus automatiškai palaipsniu išjungiamas.

• Filtru prisotinimo rodiklis

Gartraukis nurodo, kada reikia atlikti filtro priežiūrą:

Aktyviosios anglies / keramikinis kvapų filtras: šviesos diodas „FILTER“ (FILTRAS) (13) išsijungia;
Riebalų filtras: šviesos diodas „FILTER“ (FILTRAS) (13) minksi;

Pastaba: pagal numatytuosius nustatymus, ši funkcija yra išjungta (kaip ją ijungti, žr. skirsnį „Filtrų prisotinimo rodiklio suaktyvinimas“)

• Filtru prisotinimo atstatymas

Atlikus filtro (riebalų ir arba) aktyviosios anglies / keramikinių) priežiūros darbus ilgai spauskite klavišą tol, kol šviesos diodas „FILTER“ (FILTRAS) (13) išsijungs. Dabar filtro naudojimo skaitiklis atstatomas.

• Filtru prisotinimo rodiklio suaktyvinimas / išjungimas.

Šie indikatoriai paprastai yra išjungti (tieki riebalų filtro, tiek aktyviosios anglies filtro)

Norédami juos suaktyvinti, atlikite tolesnius veiksmus:

- įjunkite gartraukį naudodami mygtuką **I.J./IŠJ.** (1);
- kai oro išstraukimo variklis ir kaitinimo zonas išjungtos, paspauskite **Pasirinkimo zoną** (12)
- ilgai spauskite „HOOD“ (**GARTRAUKIS**) (11) tol, kol ekrane (12) bus parodytos pakaitomis mirksincios raidės

F.O

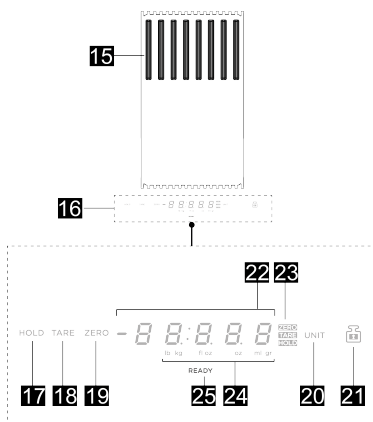
Anglies / keramikinis kvapų filtras

- paspauskite **ekrane** (12) tuomet, kai parodoma raidė
- paspauskite „FILTER“ (**FILTRAS**) (13) – mirksinti lemputė
- iš naujo ilgai spauskite „HOOD“ (**GARTRAUKIS**) (11), kad patvirtintumėte anglies / keramikinių kvapų filtro indikatoriaus suaktyvinimą

Riebalų filtras

- paspauskite **ekrane** (12) tuomet, kai parodoma raidė
- paspauskite „FILTER“ (**FILTRAS**) (13) – nuolat deganti lemputė
- iš naujo ilgai spauskite „HOOD“ (**GARTRAUKIS**) (11), kad patvirtintumėte riebalų filtro indikatoriaus suaktyvinimą

SVARSTYKLIŲ NAUDOJIMAS



Švies

os Veiksmas
diodai

- | | |
|----|------------------------------|
| 15 | Svėrimo zona |
| 16 | Ekranas / valdikliai |
| 17 | Funkcija „HOLD“ (IŠLAIKYMAS) |
| 18 | Funkcija „TARE“ (TARA) |
| 19 | Funkcija „ZERO“ (NULIS) |

- | | |
|----|-------------------------------------|
| 20 | Funkcija „UNIT“ (VIENETAS) |
| 21 | Funkcija „LOCK“ (UŽRAKINIMAS) |
| 22 | Skaitmeninis svarstyklų ekranas |
| 23 | Naudojamos funkcijos rodiklis |
| 24 | Naudojamo matavimo vieneto rodiklis |
| 25 | Svarstyklų rodiklis |

Produktas turi įmontuotas maisto produktų svarstyklės

SVARBU.

- naudojant svarstyklės su keptuvėmis arba didesnio nei Ø 20 cm indais, rekomenduojama išjungti gartraukio veikimą, kad tai neturėtų įtakos svorio matavimui.
- keptuvė arba indas VISADA turi būti centruotas svėrimo zonoje, kad negalėtų blokuoti oro išstraukimo zonas.
- didžiausia svarstyklų apkrova yra **10 kg**; kiekvieno atskiro svėrimo dydžiui taikoma +/- 2 g paklaida.

Veikimas

• IĮjungimas

Norėdami suaktyvinti svarstyklės, palieskite svėrimo zoną (16) arba padėkite sveriamą gaminį toje zonoje; ekranas (22) suaktyvinamas ir rodo nuliui lygū svorį arba gaminio svorius lygū svorį.

Jei svėrimo zonoje jau yra gaminiai ir jie nuimami, svarstyklės bus suaktyvintos rodydamos nuimto gaminio svorį su minuso ženklu; atvirkščiai, jei pridedama kitų gaminiai, svarstyklės bus suaktyvintos rodydamos tik paskutinio pridėto gaminio svorį.

• Išjungimas

Svarstyklės išsijungia automatiškai:

- po 2 minučių, jei svėrimo zonoje neaptinkami gaminiai
- po 8 minučių, jei svėrimo zonoje aptinkami objektai

• Funkcija „UNIT“ (VIENETAS)

Pagal gamyklinius nustatymus, svarstyklėse yra nustatyta metrinė matavimo sistema gramais; paspauskite „UNIT“ (**VIENETAS**) (20), kad pakeistumėte matavimo vienetą; naudojamas matavimo vienetas rodomas po svarstyklų ekranu, ekrane (24)

• Funkcija „ZERO“ (NULIS)

Ši funkcija „ZERO“ (**NULIS**) (19) galima nuliui nustatyti skaitmeninį svarstyklų ekraną tiek tada, kai svėrimo zonoje (15) yra produktų, tiek tada, kai jų néra;

Rodiklis „ZERO“ (**NULIS**) (23) išsijungs tuomet, kai svėrimo zonoje bus pridėti arba nuimti gaminiai (ir bus atkurtas gaminiai svoris);

• Funkcija „TARE“ (TARA)

Su funkcija „TARE“ (TARA) (18) galima palaipsniui sverti kitokius maisto produktus, kad jų nereikėtų nuimti nuo svérimo zonos ir būtų galima žinoti tiek kiekvieno atskiro maisto produkto svorį, tiek bendrą svorį.

Norédami ją suaktyvinti, atlikite tokius veiksmus:

- padékite pirmą gaminių svérimo zonoje; ekrane (22) bus rodomas svoris „1“
- paspauskite „TARE“ (TARA) (18), svoris ekrane (22) nustatomas nuliui
- pridékite kitą produktą svérimo zonoje; ekrane (22) bus rodomas svoris „2“
- iš naujo paspauskite „TARE“ (TARA) (18); ekrane (22) bus rodomas svoris „1“ + svoris „2“

Galima pridéti gaminiai iki didžiausios svarstyklų apkrovos; Norédami atimti iš bendro gavéjo svorio, iš pradžių sureguliuokite tarą naudodamis „ZERO“ (NULIS) (19); Norédami išjungti funkciją „TARE“ (TARA) paspauskite „ZERO“ (NULIS) (19).

• Funkcija „HOLD“ (IŠLAIKYMAS)

Su funkcija „HOLD“ (IŠLAIKYMAS) (17) galima išsaugoti rodomą svorį, kad po to būtų atidarytas tik peržiūrai, pridedant arba atimant jį iš naujo ant svarstyklų esančio svorio; svoris liks atmintyje tol, kol svarstyklės išsijungs.

Norédami ją suaktyvinti, atlikite tokius veiksmus:

- pastatykite produktą svérimo zonoje
- laikykite nuspaudę „HOLD (IŠLAIKYMAS)“ (17) tol, kol svoris ekrane pradeda mirkséti: dydis buvo išsaugotas

Galima tésti nuimant svorį nuo svarstyklų ir naudojantis visomis jų funkcijomis;

Dar kartą ilgai spauskite, kad išsaugotuméte naują svorį; atmintyje išliks tik paskutinis išsaugotas svoris.

Bet kuriuo metu paspaudus „HOLD“ (IŠLAIKYMAS) (17), galima peržiūrėti išsaugotą dydį, kuris kelia sekundes ekrane rodomas mirksint (23).

Per šį laiką dar kartą paspaudus „HOLD“ (IŠLAIKYMAS) (17) išsaugotas svoris pridedamas prie ant svarstyklų esančio svorio; ekrane (23) rodomas sumos dydis ir šviečiantis signalas „HOLD“ (IŠLAIKYMAS) (23) lieka degti nurodydamas, kad funkcija vis dar aktyvi.

Iš naujo paspaudus „HOLD“ (IŠLAIKYMAS) (17) iš ekrane rodomo svorio atimamas išsaugotas svoris; ekrane (23) rodomas skirtumo dydis ir funkcija automatiškai išjungiamama.

Pavyzdys:

- išsaugotas svoris: 1 KG
- ant svarstyklų esantis svoris iungus funkciją: 2 KG
- „sudėtas“ svoris, rodomas ekrane: 3 KG (1 KG + 2 KG)
- „atimtas“ svoris prieš išjungiant funkciją: 2 KG (3 KG – 1 KG)

• Funkcija „LOCK“ (UŽRAKINIMAS)

Funkcija „LOCK“ (UŽRAKINIMAS)  (21) užblokuoja svarstyklų naudojimą, kad jos nebūtų suaktyvintos tada, kai remiasi į įvairių objektų svérimo zoną;

Norédami ją suaktyvinti, atlikite tokius veiksmus:

- laikykite nuspaustą „LOCK“ (UŽRAKINIMAS)  (21) tol, kol svarstyklų ekranas išsijungs;

Norédami ją išjungti, atlikite tokius veiksmus:

- laikykite nuspaustą „LOCK“ (UŽRAKINIMAS)  (21) tol, kol svarstyklų ekranas vėl išsijungs.

Démesio: praéjus 30 minučių po funkcijos „LOCK“ (UŽRAKINIMAS) suaktyvinimo, svarstyklės išsijungia ir „LOCK“ išjungiamas.

GALIOS LENTELĖ

Galia		Virimo tipas	Naudojimas (atsižvelgiant į patirtį ir virimo / kepimo išpročius)
Maks. galia		Įkaitinti greitai	trumpam padidinkite maisto temperatūrą, kad greitai užvirtų vanduo ir greitai pašiltų kepimo / virimo skysčiai
		Kepti - virti	paskrudinti, pradėti virti, kepti šaldytus produktus, greitai užvirinti
Aukšta galia		Skrudinti - apkepinti - virti - kepti ant grotelių	pakepinti, išlaikyti aktyvų virimą arba kepti ant grotelių (trumpai, 5–10 minučių)
		Skrudinti - virti - troškinti - apkepinti - kepti ant grotelių	paskrudinti, išlaikyti neintensyvų virimą, virti ir kepti ant grotelių (vidutinė laiką, 10–20 minučių), pakaitinti priedus
Vidutinė galia		Virti - troškinti - apkepinti - kepti ant grotelių	troškinti, išlaikyti švelnų virimą, virti (ilgą laiką), išmaišyti makaronus
		Virti - pavirti - tirštinti - maišyti	ilgesnis virimas (ryžiai, padažai, kepsniai, žuvis), kai verdama skystyje (pvz., su vandeniu, vynu, sultiniu, pienu), išmaišyti makaronus
		Virti - pavirti - tirštinti - maišyti	ilgesnis virimas (kai kiekis mažesnis už litrą: ryžiai, padažai, kepsniai, žuvis), kai verdama skystyje (pvz., su vandeniu, vynu, sultiniu, pienu)
Žema galia		Ištripinti - atšildyti - išlaikyti šiltą maišyti	- ištripinti sviesta, švelniai išlydyti šokoladą, atitirpinti nedidelio dydžio produktus
		Ištripinti - atšildyti - išlaikyti šiltą maišyti	- nedidelį ką tik išvirtų / iškeptų maisto porcijų karščio išlaikymas arba išlaikyti patiekiamus patiekalus reikiamas temperatūros bei išmaišyti daugiavaryžius
OFF		Paviršius déjimui	Viryklė budėjimo režimu ar išjungta (gali būti išlikę karščio pabaigus gaminių, kuris rodomas H-L-O simboliu)

4. PRIEŽIŪRA

Dėmesio! Prieš atlikdami bet kokius priežiūros ar valymo veiksmus, išsitinkinkite, kad kaitinimo zonas yra iš Jungtos ir lemputės nerodo, jog jos vis dar karštos.

Norėdami atlikti gaminio priežiūros darbus, baigę montuoti, peržiūrėkite šiuo simboliu pažymėtas nuotraukas.

KAITLENTĖS PRIEŽIŪRA

• Indukcinės kaitlentės valymas

Kaitlentė turi būti valoma po kiekvieno naudojimo.

Svarbu:

- Nenaudokite šiurkščių kempinių ar pašluosčių. Jų naudojimas laikui bégant gali sugadinti stiklą.
- Nenaudokite cheminių valiklių su dirgikliais, purškikliai orkaitėms ar démių valiklių.
- NENAUDOKITE GARŲ VALYTUVU!!!**

Po kiekvieno naudojimo, palikite kaitlentę atvėsti ir tuomet nuvalykite bet kokius pridžiūvusius maisto likučius ir démes. Cukrus ir kiti cukringi produktai gali pažeisti kaitlentę, todėl turi būti nuvalomi nedelsiant. Druska, cukrus ir smėlis gali subražyti stiklo paviršių. Naudokite drėgną

šluostę, sugeriantį virtuvinį popierių ar specialius kaitlentės valymui skirtus gaminius (laikykitės gamintojo nurodymu).

• Skysčių surinkimo indo valymas:

Jei netycia iš puodų ištekėjo didelis kiekis skysčių, galima naudoti apatinėje produkto dalyje esančią išleidimo vožtuvą, kad būtų galima pašalinti visus likučius, užtikrinant didžiausią higienos saugumą.

Išsamesniams ir gilesniams valymui galima visiškai nuimti apatinį indą.

ORO IŠTRAUKIMO ĮRENGINIO PRIEŽIŪRA

• Oro ištraukimo įrenginio valymas:

Valymui naudokite ISSHIRTINAI tik neutraliuose skystuose plovikliuose pamirkytą šluostę.

VALYMIUI NENAUDOKITE JOKIŲ ĮRANKIŲ AR PRIETAISŲ!

Nenaudokite produktą, kurių sudėtyje yra bražančių medžiagų. NENAUDOKITE ALKOHOLIU!

• Riebalų filtrų priežiūra:

Sulaiko virimo metu atsiradusias riebalų daleles.

Ji reikia išvalyti kartą per mėnesį (arba, kai filtru prisisotinimo informacine sistema nurodo, kad tai reikia padaryti) neagresyviais plovikliais, plaunant rankomis arba

indaplovėje žemoje temperatūroje ir trumpu ciklu. Plaunant indaplovėje riebalų filtras gali išblukti, bet jo filtravimo savybės visiškai nepasikeičia.

•XB Kvapų filtro priežiūra (tik versijai su filtru):

Sulaiko virimo metu atsiradusius nemalonius kvapus.

Kvapų filtrai prisotinami po daugiau ar mažiau ilgesnio naudojimo, priklausomai nuo virtuvės tipo ir nuo to, kaip reguliarai valomi riebalų filtri.

Kvapų filtras turi būti regeneruojamas taip, kaip nurodyta toliau:

Rankinis plovimas karštu vandeniu nenaudojant muilo ir ploviklių. **Plovimas indaplovėje** 60–65 °C temperatūroje maždaug 6–7 min. nenaudojant muilo ir be kitų indų, kad nebūtų užteršta riebalais ir aliejais.

Po to filtrą reikia išdžiovinti neventiliuojamoje orkaitėje maks. 75 °C temperatūroje 50 min.

DĖMESIO! Idékite filtrą į orkaitę toli nuo elektros varžų ar kitų karščio šaltinių.

Cieši sekojiet norādījumiem šajā rokasgrāmatā. Mēs neuzņemamies atbildību par jebkādām problēmām, bojājumiem vai ugunsgrēkiem, kas tiek izraisīti ierīcē, neievērojot šajā rokasgrāmatā norādītās instrukcijas. Ierīce ir paredzēta tikai lietošanai mājas apstākjos ēdienu gatavošanai un gatavošanas laikā radīto dūmu iesūkšanai. Nav atlauts neviens cita veida pielietojums (piem., telpu sildīšanai). Ražotājs neuzņemas atbildību par nepareizu izmantošanu vai vadības ierīču nepareizu iestatīšanu.

- Rūpīgi izlasiet šo instrukciju: tā satur svarīgu informāciju par uzstādīšanu, izmantošanu un drošību.

- Neveiciet ierīces elektriskas izmaiņas.

- Pirms ierīces uzstādīšanas pārbaudiet, vai nav bojātas tās sastāvdaļas. Pretējā gadījumā sazinieties ar izplatītāju un neturpiniet uzstādīšanu.

- Pirms uzstādīšanas turpināšanas pārbaudiet ierīces integritāti. Pretējā gadījumā sazinieties ar izplatītāju un neturpiniet uzstādīšanu.

1. DROŠĪBA UN NORMATĪVA

⚠ VISPĀRĒJĀ DROŠĪBA

Uzmanību! Rūpīgi ievērojiet zemāk norādītās instrukcijas:

- Pirms jebkādu uzstādīšanas darbu veikšanas izstrādājums ir jāatlīgo no elektrotīkla.
- Visām uzstādīšanas un apkopes darbībām izmantojiet darba cīmrus.
- Uzstādīšana vai apkope jāveic specializētam tehnikām saskaņā ar ražotāja norādījumiem un saskaņā ar spēkā esošajiem vietējiem drošības noteikumiem.
- Uzstādīšanai izmantojiet tikai stiprinājuma skrūves, kuras piegādātas kopā ar izstrādājumu, vai, ja tās nav piegādātas, iegādājieties piemērota veida skrūves.
- Lietojojiet pareizu skrūvju garumu, kas ir norādītas uzstādīšanas rokasgrāmatā.
- Nelabojiet vai nemainiet izstrādājuma daļas, ja vien tas nav īpaši norādīts lietošanas rokasgrāmatā.
- Pārliecīnieties, vai bērni nespēlējās ar izstrādājumu.
- Turiet bērnus prom no ierīces un uzraugiet viņus, jo pieejamās daļas lietošanas laikā var joti sakarst.
- Izstrādājumu var lietot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar samazinātām fiziskām, manu vai gaigām spējām, vai bez pieredzes un nepieciešamajām zināšanām, ja vien tas tiek darīts citu uzraudzībā vai pēc tam, kad tie ir saņēmuši norādījumus par drošu ierīces lietošanu un sapratuši ar izstrādājumu saistītos riskus.
- Izstrādājums un tā pieejamās daļas kļūt joti karstas lietošanas laikā.
- Uzmanīties, lai nepiesekartos sildelementiem.
- Lietošanas laikā un pēc lietošanas nepiesekarieties izstrādājuma sildelementiem.
- Izvairieties no saskares ar drānām vai citu viegli uzlīesmojošu materiālu, līdz visas izstrādājuma sastāvdaļas ir pieteikami atdzīsušas, pastāv ugunsgrēka risks.
- Neuzglabājiet uzlīesmojošu materiālu uz izstrādājuma vai tā tuvumā.
- Sakarsēti tauki un eļļas viegli aizdegas.
- Gatavošana bez uzraudzības uz plīts ar eļļu vai taukiem var būt bīstama un izraisīt ugunsgrēku.
- Cepšana jāveic kontrolētā veidā, lai nepielaužtu pārkarsētas eļļas aizdegšanos.
- Gatavošanas process ir jāuzrauga.

Īstermiņa gatavošanas process ir nepārtraukti jāuzrauga. • NEKAD nedzēsiet liesmas ar ūdeni. Tā vietā izslēdziet izstrādājumu un noslēpjiet liesmu, piemēram, ar vāku vai ugunsdrošības segu. • Izvairieties no šķidruma izlīšanas; tāpēc, vārot vai sildot šķidrumu, samaziniet siltuma padovi. • Neatstājiet sildelementus ieslēgtus ar tukšiem katliem un pannām vai bez katliem. • Nekad nekarsējiet skārda bundžu vai burku, kas satur pārtikas produktus, iepriekš to neatverot: tā var uzsprāgt! Šis brīdinājums attiecas uz visu citu veidu plīts virsmām. • Kad gatavošana ir pabeigta, izslēdziet attiecīgo gatavošanas zonu. • Izstrādājums nav paredzēts darbināšanai ar ārējo taimeri vai atsevišķu tālvadības sistēmu. Nelietot tvaika tīrītājus, jo pastāv elektriskās strāvas triecienu risks. • Pirms jebkurām tīrīšanas vai tehniskās apkopes darbībām, atslēdziet izstrādājumu no tīkla, izņemot kontaktāku vai izslēdzot dzīvesvietas galveno slēdzi. • Tīrīšanu un apkopi bērni nedrīkst veikt bez uzraudzības. • Izstrādājums ir bieži jātīra gan no iekšpuses, gan no ārpuses (VISMAZ VIENU REIZI MĒNESI), katrai zināmā ievērojot apkopes instrukcijās skaidri norādīto. • Ir svarīgi saglabāt šo rokasgrāmatu tā, lai tai būtu pieejama uzziņai. Ja izstrādājums tiek pārdots, nodots vai pārvietots, pārliecīnieties, vai rokasgrāmata projojām ir kopā ar izstrādājumu.

- Elektrokardiostimulatoru un aktīvo implantu lietotāju gadījumā pirms indukcijas plīts lietošanas ir svarīgi pārbaudīt, vai stimulators ir saderīgs ar izstrādājumu.
- Ja virsma ir saplaisājusi, izslēdziet izstrādājumu, lai izvairītos no elektriskās strāvas triecienu.
- Ugunsgrēka risks: nenovietojiet uz gatavošanas virsmām priekšmetus.
- Nenovietojiet uz plīts virsmas metāla priekšmetus, piemēram, nažus, daikņus, karotes un vākus, jo tie var pārkarst.
- Svarīgi: pēc lietošanas izslēdziet plīti, izmantojot tās vadības ierīci, un nepālaujieties uz katlu detektoru.
- Nekādā gadījumā nelietojet alumīnija foliju ēdienu gatavošanai un nekad negatavojiet produktus, kas iesaiņoti alumīnija folijā. Alumīnījs var izkust un neatgriezeniski sabojāt izstrādājumu.
- Lielas jaudas izmantošana, piemēram, Booster (palieināšana) funkcija, nav piemērots dažu šķidrumu, piemēram, cepšanas eļļas sildīšanai. Pārmērīgs karstums var būt bīstams. Šādos gadījumos mēs iesakām izmantomt zemāku jaudu.
- Katli jānovieto tieši uz plīta virsmas un tiem jābūt centrētiem. Starp katlu un plīti nekādā gadījumā neievietojiet citus priekšmetus.
- Situācijā ar augstu temperatūru izstrādājums automātiski samazina gatavošanas zonu jaudas līmeni.
- **Uzmanību!** Kad plīts darbojas, ierīces pieejamās daļas var sakarst.

- Izstrādājuma tīrīšanas noteikumu un filtru nomaiņas/tīrīšanas neievērošana rada ugunsgrēka riska.
- Flambešanas gatavošana ir stingri aizliegta.
- Atklātas liesmas izmantošana filtriem ir kaitīga un var izraisīt ugunsgrēku, tāpēc no tā jebkurā gadījumā ir jāizvairās.
- Telpā jābūt pietiekamai ventilācijai, ja izstrādājumu lieto vienlaikus ar citām ierīcēm, kas sadezīna gāzi vai citu degvielu.
- Attiecībā uz tehniskajiem un drošības pasākumiem, kas jāveic dūmu novadīšanai, stingri ievērojiet kompetento vietējo iestāžu.
- Lešūcamo gaisu nedrīkst novadīt kanālā, kuru izmanto dūmu, ko rada gāze

vai citas degvielas sadedzināšanas ierīces. • Nekad nelietojet izstrādājumu bez pareizi uzstādīta restes!

⚠ ELEKTRĪBAS PIESLĒGUMA DROŠĪBA

- Atvienojiet izstrādājumu no elektrotīkla. • Uzstādīšana jāveic kvalificētam personālam, kas iepazinies ar piemērojamajiem uzstādīšanas un drošības standartiem. • Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību par personām, dzīvniekiem vai lietām gadījumā, ja netiek ievērotas šīs sadajās vadlīnijas. • Izstrādājuma iezemēšana ir obligāta saskaņā ar likumu. • Strāvas kabelim jābūt pietiekami garam, lai izstrādājumu, kas atrodas padziļinājumā, varētu pieslēgt elektrotīklam. • Strāvas vadam jābūt pietiekami garam, lai varētu plīts virsmu varētu izņemt no darba virsmas. • Neizmantojet daudzvērtīgas kontaktligzdas vai pagarinātājus. • Pārliecīnieties, vai spriegums datu plāksnītē, kas piestiprināta izstrādājuma apakšējā daļā, atbilst spriegumam telpā, kurā tas tiks uzstādīta. • Sazemējuma elektriskajam kabelim jābūt 2cm garākam par pārējiem kabeliem. • Nevienā no kabeļa punktiem temperatūra nedrīkst pārsniegt 50°C apkārtējās vides temperatūru. • Izstrādājums ir paredzēts pastāvīgai pieslēganai elektrotīklam, tādēļ pieslēgums fiksētajam tīklam jāveic caur omnipolāru slēdzi saskaņā ar uzstādīšanas noteikumiem, kas nodrošina pilnīgu tīkla atslēšanu III pārsrieguma kategorijas apstākļos, un kas ir viegli pieejams pēc uzstādīšanas. • Kad uzstādīšana ir pabeigta, lietotājs vairs nedrīkst pieķūt elektriskajām sastāvdalām. • Uzmanību! Nepievienojiet izstrādājumu elektrotīklam, kamēr instalēšana nav pabeigta. • Pirms izstrādājuma pievienošanas elektrotīklam: pārbaudiet datu plāksnīti (kas atrodas izstrādājuma apakšā), lai pārliecīnatos, ka spriegums un juda atbilst elektrotīkla spriegumam un savienojuma kontaktligzdai. Ja rodas šaubas, sazinieties ar kvalificētu elektrīķi.
- Gadījumā, ja izstrādājums nav aprīkots ar strāvas vadu, izmantojet vadu ar minimālo vadošo dzīslu šķērsgriezumu 2,5 mm² jaudai līdz 5500 vatiem; savukārt augstākai jaudai tam jābūt 4 mm².
- **Uzmanību!** Starpsavienojuma kabelis jānomaina pilnvarotam tehniskās palīdzības dienestam vai personai ar līdzīgu kvalifikāciju.

JAUDAS IEROBEŽOŠĀNA: produkts tiek piegādāts ar jaudas ierobežošanas funkciju, kas ļauj iestatīt maksimālo absorbcijas (robežielumu kw)

Iestatījumi ir jāveic tajā brīdī, kad izstrādājums tiek pieslēgts elektrotīklam vai kad elektrotīkls tiek pieslēgts no jauna (2 nākošajās minūtēs). Izmēriet elektriskās sistēmas aizsardzību atbilstoši izvēlētajam jaudas ierobežojuma līmenim. Power Limitation (Jaudas ierobežošanas) funkcijas iestatījumu veikšanas secību skatiet šīs rokasgrāmatas nodalā "Darbība".

KIT WINDOWS: Izstrādājumu ir paredzēts lietot kopā ar KIT sensoru Window (ražotājs to nenodrošina komplektācijā). Uzstādot KIT sensoru Window (tikai, ja tieks lietots **IESŪKŠANAS režīms**), gaisa iesūkšana pārstās darboties ik reizi, kad istabā logs, uz kura ir uzstādīts KIT, ir aizvērts. **KIT elektriskais pieslēgums ar**

ierīci ir jāveic kvalificētam un specializētam tehniskajam personālam. KIT ir atsevišķi jāsertificē saskaņā ar drošības standarti, kas attiecas uz sastāvdaju un tās izmantojumu kopā ar ierīci. Uzstādīšanu ir jāveic saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem, kas attiecas uz mājsaimniecības ierīcēm. Uzmanību: pieslēdzam KIT elektroinstalācijai ir jābūt īpaša zema drošības sprieguma lēdēs (SELV) dajai. Šīs ierīces ražotājs neuzņemas atbildību par jebkuriem traucējumiem, bojājumiem, ugunsgrēkiem, kurus izraisa darbības traucējumu problēmas un/vai defekti, un/vai KIT nepareiza uzstādīšana.

⚠ DROŠĪBA UZSTĀDĪŠANAS LAIKĀ

- Elektrisko un mehānisko sistēmu uzstādīšana jāveic kvalificētam speciālistam.
 - Pirms uzstādīšanas uzsākšanas: Pēc izstrādājuma izpakošanas pārbaudiet, vai tas nav bojāts transportēšanas laikā, un problēmu gadījumā sazinieties ar izplatītāju vai klientu apkalpošanas dienestu, pirms turpināt uzstādīšanu; Pārbaudiet, vai iegādātais izstrādājums ir piemērots izmēram izvēlētajā uzstādīšanas vietā; Pārbaudiet, vai iepakojuma iekšpusē nav papildu materiālu (transportēšanas apsvērumu dēļ) (piemēram, aploksnes ar skrūvēm, garantijas, u.c.), nepieciešamības gadījumā tie ir jāizņem un jāuzglabā; Pārbaudiet arī, vai uzstādīšanas vietas tuvumā ir pieejama elektīras kontaktilgza
 - **lebūvējamo mēbeļu izkārtojums:**
 - Izstrādājumu nevar uzstādīt uz dzesētājiem, trauku mazgājamām mašīnām, plītīm, krāsnīm, veljas mašīnām un žāvētājiem; Pirms plīts ievietošanas veiciet visus griešanas darbus pie korpusa un uzmanīgi noņemiet atlīkumus vai zāgu skaidas.
- Minimālajam attālumam starp plīts virsmu un sienu jābūt vismaz 50mm priekšpusē, vismaz 50mm sānišķi un vismaz 500mm attiecībā pret augšējiem sienas elementiem.
- NB: plānojot telpas, ir jāievēro virtutes ražotāja norādījumi.
- Iai optimizētu filtra uzstādīšanu, cokolā vēlams izveidot spraugu, kuri var ievietot komerciālo režīgi.
 - **Svarīgi:** izmantojet vienkomponentu blīvējuma līmi (S), kurai ir temperatūras izturība līdz 250°; pirms uzstādīšanas līmējamās virsmas ir rūpīgi jānotīra, nonemot vielas, kas var ieteikt mērīt to sakeri (piemēram, atbrivošanas līdzekļi, konservanti, smērvielas, eļļas, pulveri, vecu līmju atlīkumi, utt.); līme ir vienmērīgi jāuzklāj pa visu rāmja perimetru; pēc līmēšanas ļaujiet līmei nozūt apmēram 24 stundas.
 - **Uzmanību!** Ja skrūves un stiprinājumi netiek uzstādīti saskaņā ar šiem norādījumiem, var tikt izraisīti elektriskās strāvas iedarbības apdraudējumi.
 - **Piezīme:** Piezīme: pareizai izstrādājuma uzstādīšanai vēlams caurules aplīmēt ar līmlenti, kurai ir šadas īpašības: elastīga plēve no mīksta PVC, ar līmi uz akrilāta bāzes; kas atbilst DIN EN 60454 standartam; liesmas slāpētājs; lieliska izturība pret novēcošanos; izturīga pret pēkšņām temperatūrām; lietojama zemā temperatūrā.

UTILIZĀCIJA KALPOŠANAS LAIKA BEIGĀS



Šī ierīce ir marķēta saskaņā ar Eiropas direktīvu 2012/19/EK - UK SI 2013 Nr.3113, Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA).

Pārliecinieties, vai šis izstrādājums tiek pareizi likvidēts. Lietotājs palīdz novērst iespējamās negatīvās sekas videi un veselībai. Simbols uz izstrādājuma vai pievienotajā dokumentācijā norāda, ka šo izstrādājumu nedrīkst uzskaitīt par sadzīves atkritumiem, bet tas jānogādā attiecīgajā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Atbrīvoties no izstrādājuma saskaņā ar vietējiem noteikumiem par atkritumu apglabāšanu. Lai iegūtu plašāku informāciju par šī izstrādājuma apstrādi, reģenerāciju un pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar vietējo iestādi, sadzīves atkritumu savākšanas pakalpojumu dienestu vai veikalu, kur izstrādājums tika iegādāts.

NOTEIKUMI

Iekārta ir izstrādāta, pārbaudīta un iestenota saskaņā ar šādiem standartiem:

- Drošība: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Izpildījums: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. IZMANTOŠANA

ĒDIENA GATAVOŠANAS TRAUKE IZMANTOŠANA

• Trauki gatavošanai



Izmantojet tikai katlus ar šādu simbolu.

Svarīgi:

Iai novērstu plīts virsmas neatgriezenisku bojājumu, neizmantojet:

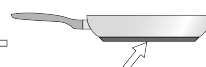
- traukus, kuru pamatne nav pilnīgi plakana;
- metāla traukus ar emaljētu pamatlī;
- traukus ar raupju virsmu, lai nesaskräpētu plīts virsmu;
- nekad nenovietojiet karstos katlus un pannas uz plīts virsmas vadības paneļa.
- Ne visi katli, kas piemēroti indukcijai, darbojas efektīvi, jo pamatne daļēji sastāv no feromagnētiska materiāla!! Pērkot katlus vai pannas, pārbaudiet, vai:
 - pamatne ir pilnībā izgatavots no feromagnētiska materiāla. Pretējā gadījumā tiek pazemināta gan siltuma pārvades efektivitāte, gan tā vienmērīgums, ja katla/virsmas temperatūra nav piemērota



- Pamatne nesatur alumīniju: virtuves trauki nesasilst, un induktori tos var arī neatpazīt.



- Pamatnes nav plakanas vai arī ir ar raupju virsmu.
- Samazina kontaktvirsmu starp induktoru un traukiem, samazinot efektivitāti un pasliktinot gatavošanas pieredzi.



• Esošie trauki

Vai katla materiāls ir magnētisks, jūs varat pārbaudīt ar vienkārša magnēta palīdzību. Katli nav piemēroti lietošanai, ja nav magnētiski. Iepriekšējā punktā minētās norādes ir spēkā arī šajā gadījumā.

• Ieteicamie katlu diametri

SVARĪGI: katlu izmēri nav pareizi, gatavošanas zonas neieslēdzas Lai redzētu lietojamā katla minimālo diametru katrā atsevišķā zonā, skatiet šīs rokasgrāmatas attēlu daju.

Uzmanību: Lai saglabātu gatavošanas veikspēju un izstrādājuma kvalitāti, NAV ieteicams izmantot indukcijas adapterus.

• Enerģijas taupīšana

Izmantojet pannas un katlus, kuru pamatnes diametrs ir vienāds ar gatavošanas zonas diametru; Izmantojet tikai katlus un pannas ar plakanu pamatlī; - Ja iespējams, gatavošanas laikā turiet katliem vāku; Gatavojet dārzenus, kartupeļus, utt., ar nelielu ūdens daudzumu, lai samazinātu gatavošanas laiku; Spiediena katla izmantošana vēl vairāk samazina energijas patēriņu un gatavošanas laiku; Novietojiet katlu uz plīts virsmas gatavošanas zonas centrā.

ASPIRATORA LIETOŠANA

Nosūcēja sistēma var tikt lietota iesūkšanas versijā ar izvadi uz āru vai filtrējošā versijā ar iekšējo recirkulāciju.

Skatiet vietnes: www.elica.com un www.shop.elica.com, lai pārbaudītu visu pieejamo komplektu klāstu un varētu uzstādīt dažādas versijas gan filtrējošo, gan nosūcošo.

• Iesūkšanas versija

Tvaiki tiek izvadīti uz ārpusi ar vairākām caurulēm (jāiegādājas atsevišķi). Pieslēdziet izstrādājuma caurules un izplūdes atveres pie sienas atveres ar diametu, kas ir vienāds ar gaisa izplūdes diametru (savienojuma atloks). Papildinformāciju par caurulēm un to izmēriem skat. uzstādīšanas rokasgrāmatas piederumu lapā sadalu - lesūkšanas versija. Mazāka diametra cauruļu un izplūdes atveru lietošana izraisīs iesūkšanas veikspējas samazināšanos un krasu trokšņa līmena palieināšanos. Tādēļ mēs par to neuzņemamies atbildību.

Lai iegūtu maksimālu iesūkšanas efektivitāti: • leteicamais maksimālais caurules ceļš ir 7 lineāri metri. • leteicams izmantot ne vairāk kā divus 90° izliekumus uz 7 lineāriem metriem. • Izvairieties no kanāla sekcijas krasām izmaiņām, vienmēr dodot priekšroku sekcijai, kas atbilst Ø 150 mm (vai taisnstūrveida 222 x 89 mm).

• Filtrējošā versija:

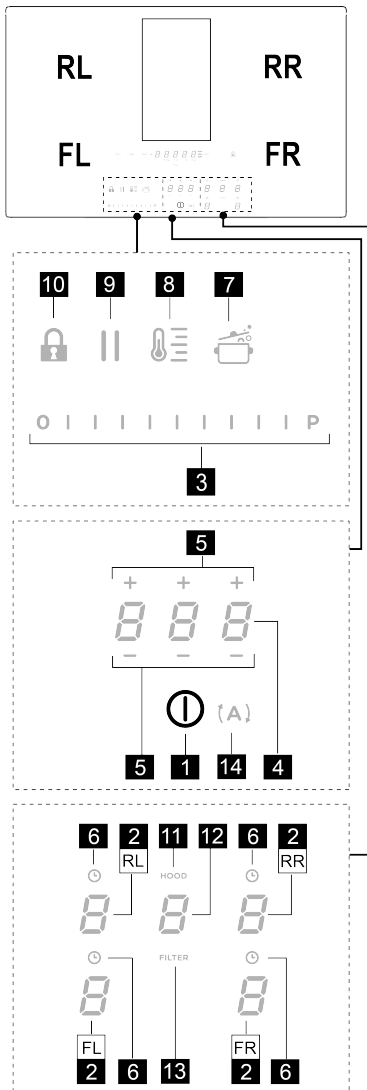
Iesūktais gaiss tiks filtrēts caur atbilstošiem tauku filtriem un smaku novēršanas filtriem, pirms tas tiks ievietots no jauna savā vietā. Sajā izstrādājumā ir iekļauti filtri un caurulvadi uzstādīšanai, kas ļauj gaisam izplūst no korpusa. Papildinformāciju par piegādātajiem piederumiem skatiet šīs rokasgrāmatas attēlu daļā.

Svarīgi

Ir iespējams iegādāties Komplektu iesūkšanas darbībai. Šajā gadījumā ogles filtram nav jābūt instalētam. Pie tam, iesūkšanas Komplekta lietošana varētu pieprasīt savādāka gaisa nosūcēja instalāciju, nekā tas ir aprakstīts šajā rokasgrāmatā, tādēļ, pirms sākt gaisa nosūcēja instalāciju, ir jāiegādājas iesūkšanas komplekts un jāizlasa tam pievienotās instrukcijas.

3. DARBĪBA

VADĪBAS PANELIS



T. Darbība

- | | |
|---|--|
| 1 | Plīts/plīts virsmas nosūcēja IESLĒGŠANA/IZSLĒGŠANAm |
| 2 | Gatavošanas zonu izvēle/Gatavošanas zonas displejs |
| 3 | Gatavošanas jaudas līmena un iesūkšanas ātruma (jaudus) pieaugums/samazinājums |

	Gatavošanas jaudas līmeņa un iesūkšanas ātruma (jaudas) displejs
4	Taimera "STAND ALONE" (savrupais režīms) aktivizēšana Displejs: Taimeris "STAND ALONE" (savrupais režīms)/Gatavošanas zonas taimeris.
5	Taimera "STAND ALONE" (savrupais režīms)/ Gatavošanas zonas taimera laika palielināšana/samazināšana
6	Gatavošanas zonas taimera iespējošana Ieslēgta gatavošanas zonas taimera indikators
7	Automatic Heat Up ieslēgšana (Automātiskā sildīšana)
8	Temperature Manager iespējošana (Warming Function (sildīšanas funkcija))
9	Pauze
10	Key Lock
11	Aktīva aspiratora indikators Filtru piesātinājuma indikatora aktivizēšana
12	Aspiratora izvēle/iespējošana Aspiratora displejs
	Oglekļa/keramikas filtra piesātinājuma displejs - tauku filtri
13	Filtru piesātinājuma atiestatīšana
14	Aspiratora automātiskās funkcijas iespējošana

KAS JĀZINA PIRMS DARBA SĀKŠANAS

Šajā rokasgrāmatā aprakstītas galvenās funkcijas. Izmantojiet QR kodu pirmajās lappusēs, lai piekļūtu pilnīgiem norādījumiem internetā. Visas šīs plīts funkcijas atbilst visstingrākajiem drošības standartiem. Šī iemesla dēļ:

- Dažas funkcijas nav aktivizētas vai arī automātiski izslēdzas, ja gatavošanas vietās nav katlu, vai arī tad, ja tie neatrodas vietā.
- Citos gadījumos aktivizētās funkcijas automātiski izslēdzas pēc dažām sekundēm, ja atlasītajai funkcijai nepieciešams papildu iestatījums, kas netiek veikts (piem.: "ieslēdziet plīts virsmu" bez "Atlasiet gatavošanas zonu" un "Darbības temperatūra", vai "Blokēšanas funkcija" vai "Taimeris").

Pirms tuvoties gatavošanas zonai, uzgaidiet, līdz displejs izslēdzas.

GATAVOŠANAS ZONAS DISPLEJS

Attiecīgos displejos, kas saistīti ar gatavošanas zonām, tiek norādīts:

Darbība	Vērtība
Gatavošanas zona ieslēgta	0

Power Level (Jaudas līmenis)	1...9-P
Residual Heat Indicator (Atlikušā siltuma indikators)	H
Pot Detector (Trauku detektors)	U
Ir ieslēgta Bridge (Savienojuma) zonas funkcija	B
Temperature Manager funkcija ieslēgta	O
Child Lock (Bērnu drošības sistēmas) funkcija ieslēgta	L
Pauzes funkcija	H
Funkcija Automatic Heat UP (Automātiskā sildīšana)	A

VIRSMAS RAKSTURIELUMI

• Droša aktivizēšana

Izstrādājums ieslēdzas tikai katlu klātbūtnē uz gatavošanas zonām: uzsildes process neieslēdzas vai netiek pārtraukts katlu prombūtnē vai pēc to noņemšanas.

• Pot Detector (Trauku detektors)

Izstrādājums automātiski nosaka katlu klātbūtni gatavošanas zonās.

• Safety Shut Down (Drošības izslēgšanās)

Drošības apsvērumu dēļ, katrai zonai ir maksimālais darbības laiks, kas ir atkarīgs no iestatītā jaudas līmeņa.

• Residual Heat Indicator (Atlikušā siltuma indikators)

Izslēdzot vienu vai vairākas gatavošanas zonas, par atlikušā siltuma klātbūtni attiecīgajā zonas displejā norāda ar tāpu vizuālu signālu, izmantojot simbolu.

PLĪTS VIRSMAS DARBĪBA

Piezīme: Lai ieslēgtu jebkuru funkciju, no sākuma ir jāieslēdz vēlamā zona

• Ieslēgšana

Īsi nospiediet (pieskarieties) ① ON/OFF (1) gatavošanas

virasma/nosūkšana: simbols ① iedegas; turpinot

nospiest: visas pieejamās funkcijas klūst redzamas uz dažiem mirķiem, pēc tam aktīvas paliek tikai galvenās; pārējās var izmantot un tiks aktivizētas vēlāk ierīces lietošanas laikā.

SVARIGI: visas pieejamās funkcijas tiks izgaismotas ar nelielu gaismu, kas klūs spilgtāka tikai tad, kad tās tiks iespējotas.

Nospiediet no jauna, lai izslēgtu

Piezīme: Šai funkcijai ir visaugstākā prioritāte.

• Gatavošanas zonu izvēle

Pavelciet (nospiediet) Izvēles/Displeja (2) zonu, kas atbilst vēlamajai gatavošanas zonai.

• Power Level (Jaudas līmenis)

Virsma ir aprīkota ar 9 jaudas līmeniem. Pieskarieties un

virziet pirkstus gar Izvēles joslu (3):

pa labi, lai palielinātu jaudas līmeni;

pa kreisi, lai samazinātu jaudas līmeni.

Iestatītais jaudas līmenis tiks attēlots Izvēles/Displeja (2) zonā

• Power booster (Jaudas palielināšana)

Izstrādājums ir aprīkots ar papildu jaudas līmeni (papildu

līmenis , kas paliek aktīvs 5 minūtes, pēc tam jauda atgriežas iepriekš izmantotajā līmenī.

Novelciet par virziet pirkstus pa Izvēles joslu (3) (pēc

līmenis ) un aktivizējet Power booster (Jaudas palielināšana). Power booster (Jaudas palielināšana)

līmenis ir norādīts Izvēles/Displeja (2) zonā ar simbolu .

• Gatavošanas zonas taimeris

Gatavošanas zonas taimera funkcija ir atskaites laiks, kuru ir iespējams iestatīt arī vienlaicīgi katrā gatavošanas zonā. Pēc iestatītā laika posma gatavošanas zonas automātiski izslēdzas, un lietotājs tiek brīdināts ar skaņas signālu.

Gatavošanas zonas taimera funkcijas iespējōšana

• Pavelciet (nospiediet) Izvēles/Displeja (2) zonu (jaudas līmenis nav nulle)

• Nospiediet  (6) atbilstoši gatavošanas zonai

• Izmantojiet simbolus  +  (5), lai iestatītu taimera ilgumu, kas tiek parādīts Zonā/Displejā (4); iestatīšanas laikā mirgo simbols  (6).

Piezīme : uzgaidiet 10 sekundes, nespiežot citas komandas, līdz Gatavošanas zonas taimeris ieslēdzas.

Piezīme : ja vēlreiz nospiežat un turat (6), gatavošanas zonas taimeris tiek atiestatīts.

Ja vēlaties, atkārtojiet šo darbību vairākām gatavošanas zonām:

Katra gatavošanas zona var tikt iestatīta ar citu taimeri; displejā (4) parādīsies tajā brīdī izvēlētās gatavošanas zonas atskaites laiks; ja nav izvēlēta neviens gatavošanas zona, nospiežot uz displeja (4), parādās STAND ALONE taimera atpakaļskaitīšana.

Kad taimeris ir pabeidzis atskaiti, tiek raidīts skaņas signāls, un gatavošanas zona izslēdzas.

Lai izslēgtu taimeri:

• izvēlieties gatavošanas zonu (2)

• iestatiet Taimera laiku uz **0.00**, izmantojot  +  (5).

Atpakaļskaitīšanas displeja režīms ir tāds pats kā taimerim STAND-ALONE.

(skat. iepriekšējo sadāļu: Taimeris STAND ALONE, atrodama šīs rokasgrāmatas tīmekļa versijā).

• Power Limitation (jaudas ierobežošana)

Funkcija Power Limitation (Jaudas ierobežošana) ļauj iestatīt produkta darbību, ierobežojot maksimālo jaudas

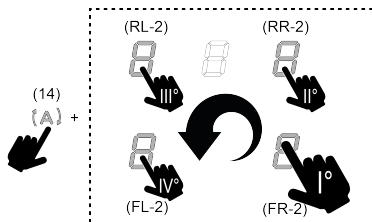
patēriņu un regulējot visu aktīvo gatavošanas zonu jaudas patēriņu, panākot, ka kopējais patēriņš nepārsniedz maksimālo iestatīto jaudas patēriņu.

Piezīme : iestatījumi ir jāveic, kad virsma ir izslēgta, nespiežot taustiņu  (1), vai kad gatavošanas virsma tiek pieslēgta elektroenerģijas tīklam, vai kad elektroenerģijas tīklis tiek atkārtoti pieslēgts, turpmāko 2 minūšu laikā.

Lai iestatītu Power Limitation (Jaudas ierobežošana)

• nospiediet  (A) (poga mirgo tikai pirmās 2 minūtes pēc produkta ieslēgšanas)

• turpinot turēt nospiestu  (A), nospiediet vienu reizi visus gatavošanas zonu Izvēles/Displeja (2) apgabalus, pretēji pulkstenīradītāja virzienam, sācot no priekšējās labās zonas (FR), katras nospiešanas reizē atskan ūdens skaņas signāls, kad ir nospiesti visi Displejā (2) ir iespējams atlāstīt pogu:



šajā brīdī aizmugurējās kreisās zonas (RL) displejā (2) parādās mainīgā secībā simboli  un , norādot, ka iestatījumu ir iespējams veikt.

• izvēlieties displeju (RL-2) ritināt secīgi uz Izvēles joslas

(3), līdz displejā tiek parādīti simboli  un ;

Displejā (FL-2) tiek parādīts pašreizējais iestatījums ar vērtībām tabulā:

parādītā vērtība	Jauda (Kw)
	7,4 kw (noklusējuma iestatījums)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

Lai mainītu Power Limitation (Jaudas ierobežošana) iestatījumu:

• secīgi nospiediet displeja (FL-2) ritināšanu uz Izvēles joslas (3), lai

iestatītu jauno iestatījumu. Lai saglabātu izdarīto izvēli,

nospiediet pogu  (1) 2 sekundes, iestatījuma apstiprināšanai tiek izdots ilgstošs skaņas signāls.

• Bridge (Savienojuma) zonas

Gatavošanas zonas, pateicoties Bridge (Savienojuma) funkcijai spēj darboties kombinētā veidā, radot vienotu zonu ar to pašu jaudas līmeni. Šī funkcija nodrošina

vienmērīgu gatavošanu ar ievērojama izmēra paplātēm un katiem.

Ir iespējams izmantot priekšējo gatavošanas zonu kopā ar atbilstošo aizmugurē esošo gatavošanas zonu (lai pārbaudītu, kurās zonās šī funkcija ir nodrošināta, skatiet šīs rokasgrāmatas attēlu daļu).

Lai iespējotu Bridge (Savienojuma) funkciju:

- vienlaicīgi izvēlieties divas gatavošanas zonas, kuras vēlaties lietot

- "aizmugurējās" gatavošanas zonas displejā (2) parādās simbols

- izmantojot Izvēles joslu (3) ir iespējams iestātīt darbības līmeni (jaudu), kas tiks parādīts "priekšējās" zonas displejā (2)

Lai atspējotu Bridge (savienojums) funkciju ir jāatkārto tā pati aktivizēšanas procedūra

Piezīme: gatavošanas zonas taimeris, kas iespējots Bridge funkcijā, izraisa abu gatavošanas zonu automātisku izslēgšanu; jo šajā gadījumā tās abas tiek uzskaitītas par vienu zonu.

NOSŪCĒJA DARBĪBA

• Ieslēgšana

Tsi nospiediet (pieskarieties) ON/OFF (1) gatavošanas

virsmas/nosūkšana: simbols iedegas; turpinot nospieš: visas pieejamās funkcijas klūst redzamas uz dažiem mirkļiem, pēc tam aktīvas paliek tikai galvenās; pārējās var izmantot un tiks aktivizētas vēlāk ierīces lietošanas laikā.

SVARĪG: visas pieejamās funkcijas tiks izgaismotas ar nelielu gaismu, kas kļūs spilgtāka tikai tad, kad tās tiks iespējotas.

Nospiediet no jauna, lai izslēgtu

Piezīme: Šai funkcijai ir visaugstākā prioritāte.

• Nosūcēja sistēmas ieslēgšana

Pavelciet (nospiediet) Izvēles zonu (12), lai iespējotu nosūcēju.

• Sūkšanas ātrums (jauda):

Tvaika nosūcējs ir aprīkots ar 4 iesūkšanas ātruma (jaudas) līmeniem. Novelciet un virziet pirkstus pa Izvēles zonu (3):

pa labi, lai palielinātu iesūkšanas ātrumu (jaudu) (0-4);

pa kreisi, lai samazinātu iesūkšanas ātrumu (jaudu) (4-0);

Iestātītais jaudas līmenis tiks attēlots Izvēles/Displeja (12) zonā

• Power booster (Jaudas palielināšana)

Tvaika nosūcējs ir aprīkots ar 1 papildu sūkšanas līmeni, ko sauc par Power Buster. Tas ir iestātīts uz laiku un ilgst 5 minūtes.

Lai to atlasītu, pieskarieties un velciet ar pirkstiem gar

Izvēles joslu (3) (virs līmenja , šis simbols mirgos.

Piezīme: laika perioda beigās jauda atgriežas iepriekš iestātītajā līmenī.

• Automātiskā darbība

Tvaiku nosūcējs ieslēgsies vispiemērotākajā ātrumā, pielāgojot iesūkšanas jaudu maksimālajam gatavošanas līmenim, kas tiek lietots gatavošanas zonās.

Kad gatavošanas zonas tiek izslēgtas, tvaiku nosūcējs pielāgo savu iesūkšanas ātrumu, pakāpeniski samazinot to, lai atbrīvotos no tvaikiem un smakām.

Lai iespējotu šo funkciju:

Nospiediet (14);

Atkārtojiet darbību, lai atspējotu.

Piezīme: ja automātiskās darbības laikā Izvēles joslā (3)

tieki izvēlēti ātrumi no līdz , automātiskā darbība apstājas; no otras puses, ja ir izvēlēts Power Booster, automātiskā darbība tiks atsākta pēc laika beigām, tīkmēr simbols turpina mirgot.

Piezīme: virsmas izslēgšanas gadījumā ar aktīvu Automātisko darbību, tvaika nosūcēja izslēšanās notiek automātiski, bet pakāpeniskā veidā.

• Filtru piesātinājuma indikators

Tvaiku nosūcējs norāda, kad ir nepieciešams veikt filtru tehnisko apkopi:

Aktivētās ogles/keramikas smaku filtra gaismas diode FILTRS (13) iedegas;

Tauku filtra gaismas diode FILTRS (13) mirgo;

Piezīme : šī funkcija pēc noklusējuma ir atspējota (skatiet, kā to iespējot atkāpē "Filtru piesātinājuma indikatora iespējošana")

• Atiestātīt filtru piesātinājumu

Pēc filtru (tauku un/vai ogles/keramikas) apkopes, nospiežot un turiet gaismas diodes FILTRS (13) taustīgu, gaismas diode FILTRS (13) tā nodzīst. Tādā veidā filtru lietošanas skaitītās tiek atiestātīts.

• Filtru piesātinājuma indikatora iespējošana/atspējošana.

Šie indikatori parasti ir deaktivizēti (gan tauku filtra, gan aktīvās ogles filtra)

Piezīme : Lai to aktivizētu, rīkojeties šādi:

- ieslēdziet nosūkšanas virsmu ar (1);

- iesūkšanas dzinējs un gatavošanas zonas ir izslēgtas,, nospiediet Izvēles zonu (12)

- nospiediet un turiet pogu "HOOD" (11) , līdz displejā (12) pārmaiņus parādās burti - pārmaiņus mirgo

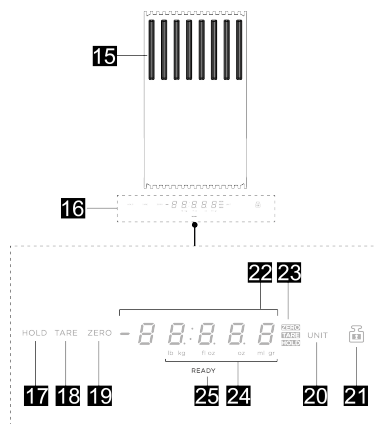
Oglekļa/keramikas smakas filtrs

- nospiediet **Displeju (12)**, kad parādās burts
- nospiediet **"FILTRS" (13)** – mirgo gaisma
- vēlreiz nospiediet un turiet pogu **"HOOD" (11)**, lai apstiprinātu ogles/keramikas smaku filtra indikatora aktivizāciju

Tauku filtrs

- nospiediet **Displeju (12)**, kad parādās burts
- nospiediet **"FILTRS" (13)** – fiksēta gaisma
- vēlreiz ilgi nospiediet **HOOD (11)**, lai apstiprinātu tauku filtra indikatora aktivizāciju

SVARU LIETOŠANA



LED	Darbība
15	Svēršanas zona
16	Displejs /Komandas
17	Funkcija HOLD (turēt)
18	Funkcija TARE (tara)
19	Funkcija ZERO (nulle)
20	Funkcija UNIT (vienība)
21	Funkcija LOCK (bloķēt)
22	Svaru skaitliskais displejs
23	Lietošanā esošās funkcijas rādītājs
24	Lietošanā esošās mērvienības rādītājs
25	Svaru rādītājs

Produkts ir aprīkots ar iestrādātiem produktu svariem

SVARĪGI:

- svaru izmantošanas laikā ar katliniem vai traukiem, kas ir lielāki par Ø 20cm, ir ieteicams izslēgt tvaiku nosūcēja iesūkšanu, lai izvairītos no svara mērvienības.
- katlinam vai traukam VIENMĒR ir jābūt centrētam uz svēršanas apvidus, izvairoties no tā, ka tas nosprosto iesūkšanas zonu.
- svaru maksimāla pieļaujamā slodze ir **10KG**; nemiņ vērā kļūdu **+/-2g** uz katru atsevišķu katliņu svara.

Darbība

• Izslēgšana

Lai aktivizētu svarus, pieskarieties svēršanas laukumam **(16)** vai novietojiet sveramo produktu uz pašas zonas; displejs **(22)** aktivizējas, rādot svaru, kas vienāds ar nulli vai vienāds ar produkta svaru.

Ja svēršanas zonā jau ir produkti un tie tiek izņemti, svari aktivizēsies, parādot izņemtās preces svaru ar negatīvu zīmi; un otrādi, ja tiek pievienoti citi produkti, svari aktivizēsies, parādot tikai pēdējā pievienotā produkta svaru.

• Izslēgšana

Svari izslēdzas automātiski:

- **pēc 2 minūtēm**, ja **netiek** konstatēti priekšmeti svēršanas zonā
- **pēc 8 minūtēm**, ja tiek konstatēti priekšmeti svēršanas zonā

• Funkcija UNIT

Svari pēc noklusējuma ir iestatīti metriskajā mērvienību sistēmā gramos;
nospiediet **"UNIT" (20)**, lai mainītu mērvienību; izmantojot mērvienību tiek attēlota svaru displejā, displejā **(24)**

• Funkcija ZERO

Funkcija **"ZERO" (19)** ļauj ieslēgt svaru skaitlisko displeju "uz nulli", neatkarīgi no tā, vai svēršanas apvidū **(15)** atrodas vai neatrodas produkti;
rādītājs **ZERO (23)** izslēgsies brīdi, kad svēršanas apvidū tiks pievienoti vai noņemti produkti (un tiks atgriezts produkta svars);

• Funkcija TARE

Funkcija **"TARE" (18)** ļauj pakāpeniski svērt dažādus produktus, nenonemot tos no svēršanas apvidus, un pēc tam varētu iegūt gan katru atsevišķu produkta svaru, gan kopējo svaru.

Lai to aktivizētu, rīkojieties šādi:

- novietojiet pirmo produkta svēršanas apvidū, displejā **(22)** parādās **svars "1"**

- nospiediet taustīju "TARE" (18), svars displejā (22) tiek atiestatīts uz nulli
- citu produktu svēršanas apvidū, displejā (22) parādās svars "2"
- no jauna nospiediet "TARE" (18), displejā (22) parādās svars "1" + svars "2"

Ir iespēja pievienot produktus līdz svaru maksimālajai slodzei;

Lai no kopējās summas izslēgtu konteinera svaru, sākotnēji tarēšanu veic, izmantojot "ZERO" (19);

Lai izietu no "TARE" funkcijas, nospiediet "ZERO" (19).

• Funkcija HOLD

Funkcija "HOLD" (17) lauj saglabāt svaru, kas tiek attēlots, un jaupēc tam izsaukt to ar atsevišķu attēlojumu, pievienot to vai atņemt no jaunā svaros esošā svara; svars paliks atmiņā līdz svaru izslēgšanai.

Lai to aktivizētu, rīkojieties šādi:

- novietojiet produktu svēršanas zonā
- turiet nospiestu taustīju "HOLD" (17), līdz displejā sāk mirgot svars: vērtība ir saglabāta atmiņā

Varat turpināt, neņemot svaru no sariem un izmantojot to visās tā funkcijās;

Atkārtojiet vēl vienu ilgstošu nospiedienu, lai saglabātu jauno svaru; atmiņā paliks pēdējais saglabātais svars.

Jebkura brīdi nospiežot "HOLD" (17), ir iespējams attēlot saglabāto vērtību, kas parādās mirgojot uz dažām sekundēm displejā (23).

Šajā laikā, vēlreiz nospiežot "HOLD" (17), saglabātais svars tiek pievienots svariem; displejs (23) parāda summas vērtību, un gaismas signāls "HOLD" (23) turpina degt, norādot, ka funkcija joprojām ir aktīva.

Vēlreiz nospiežot "HOLD" (17), saglabātais svars tiek atņemts no displejā redzamā svara; displejs (23) parāda starpības vērtību, un funkcija tiek automātiski aizvērta.

• Piemērs:

- saglabātais svars: 1KG
- uz sariem esošais svars, izsaucot funkciju: 2KG
- "summētais" svars, kas attēlots displejā: 3KG (1KG+2KG)
- "atņemtais" svars pirms iziešanas no funkcijas: 2KG (3KG - 1KG)

• Funkcija LOCK

Funkcija "LOCK"  (21) nobloķē svaru lietošanu, lai izvairītos, ka tie iespējojas, kad svēršanas apvidū tiek atbalstīti dažādi priekšmeti;

Lai to aktivizētu, rīkojieties šādi:

- turiet nospiestu taustīju "LOCK"  (21), līdz svaru rādījums izslēdzas;

Lai to deaktivizētu, rīkojieties šādi:

- turiet nospiestu taustīju "LOCK"  (21), līdz atkal ieslēdzas svaru rādījums.

Uzmanību: pēc 30 minūtēm pēc funkcijas "LOCK" aktivizēšanas svari izslēdzas un "LOCK" tiek deaktivizēts.

JAUDAS TABULA

Jaudas līmenis		Gatavošanas veids	Lietošana (pamatojoties uz pieredzi un ēdienu gatavošanas paradumiem)
Maksimālā jauda		Ātri uzsildīt	Īsā laikā paaugstināt ēdienu temperatūru, līdz tas ūdens vārišanās gadījumā ātri vārās, vai arī ātri sasildīt gatavošanas šķidrumus
		Cept - vārīt	apbrūnināt, sākt gatavot, apcep saldētus produktus, ātri uzvārīt
Liela jauda		Apbrūnināt - vārīt - grilēt	cept, vārīt ilgstoši, vārīt un grilēt (īsu laiku - 5–10 minūtes)
		Apbrūnināt - vārīt - sautēt - cept grilēt	cept, vārīt ilgstoši, vārīt un grilēt (vidēji ilgu laiku - 10–20 minūtes), uzkarēt piederumus
Vidēja jauda		Vārīt - sautēt - cept - grilēt	sautēt, vārīt lēnām, vārīt (ilgstoši), gatavot makaronus
		Varīt - vārīt lēnām - biezināt - maisīt	ilgstoša vārīšana (rīsi, mērces, cepeši, zivis) pievienoto šķidrumu klātbūtnē (piemēram, ūdens, vīns, buljons, piens), makaronu gatavošana
		Varīt - vārīt lēnām - biezināt - maisīt	ilgstoša vārīšana (tilpumi mazāki par litru: rīsi, mērces, cepeši, zivis) pievienoto šķidrumu klātbūtnē (piemēram, ūdens, vīns, buljons, piens)

Zema jauda		Izkausēt - atkausēt - uzturēt siltu maisīt	- izkausēt sviestu, viegli izkausēt šokolādi, atkausēt maza apjoma produktus
		Izkausēt - atkausēt - uzturēt siltu maisīt	- turēt karstu svaiği pagatavota ēdiena mazas porcijas vai turēt traukus siltus un gatavot risoto
OFF (IZSLĒGTS)		Atbalsta virsma	Plīts virsma gaidīšanas vai izslēgtajā režīmā (ir iespējama atlīkuša siltuma klātbūtne pēc vārišanas, par ko liecina H-L-O)

4. APKOPE

Uzmanību! Pirms jebkuras tīrišanas vai apkopes darbības pārliecinieties, vai gatavošanas zonas ir izslēgtas un siltuma signāllampiņa ir izslēgta.

Lai iegūtu informāciju par izstrādājuma apkopi, skatiet attēlus uzstādīšanas beigās, kas apzīmēti ar šo simbolu.

PLĪTS APKOPE

• Indukcijas plīts tīrišana

Plīts virsma jātīra pēc katras lietošanas reizes.

Svarīgi:

- Neizmantojiet abrazīvus sūķus, tīrišanas spilventiņus. To lietošana ar laiku var sabojāt stiklu.
- Neizmantojiet kīmiskos kairinātājus, piemēram, cepeškrāsns vai traipu nojemešanas aerosolus.
- NEKAD NELIETOT STRŪKLU TVAIKA TIRITĀJUS!!!

Pēc katras lietošanas reizes jaut atdzist plīts virsmai un to tīrit, lai noņemtu piekaltušas pārtikas atliekas un traipus. Cukurs vai pārtika ar paaugstinātu cukura saturu bojā plīts virsmu, un tas jānorūpē nekavējoties. Sāls, cukurs un smilts var saskräpēt stikla virsmu. Izmantojiet mīkstu lupatiņu, papīra dviļus vai speciālu plīts virsmas tīrišanas produktu (ievērojiet ražotāja norādījumus).

Šķidruma savākšanas tvertnes tīrišana:

Nejaušas un bagātīgas šķidrumu izliešanas gadījumā no katliem ir iespējams iejaukties caur notekas vārstu, kas atrodas izstrādājuma apakšdaļā, lai noņemtu visus atlīkumus, garantējot maksimālu higiēnisko drošību.

Lai veiktu pilnīgāku un rūpīgāku tīrišanu, ir iespējams pilnībā izņemt apakšējo vanniņu.

NOSŪCĒJA APKOPE

• Nosūcēja apkope:

Tīrišanas veikšanai lietojet TIKAI ar neutrālu šķidro mazgāšanas līdzekli samitrinātu drānu.

TĪRIŠANAI NELIETOJET RIKUS VAI DARBARĪKUS!

Izvairieties no abrazīvu produktu lietošanas. **NELIETOJET SPIRTU!**

Prettauks filtra apkope:

Notur gatavošanas laikā radītās tauku dajīgas.

Tas ir jātīra vienu reizi mēnesī (vai, kad filtru piesātinājuma norādīšanas sistēma norādīs šādu nepieciešamību), ar neagresīviem mazgāšanas līdzekļiem, ar roku vai trauku mazgājamā mašīnā zemā temperatūrā un īsā ciklā. Mazgājot trauku mazgājamā mašīnā tauku filtrs var zaudēt krāsu, bet tā filtrēšanas raksturielumi paliek nemainīgi.

Smaku filtra apkope (tikai filtrēšanas versijai):

Notur gatavošanas laikā radītās smakas.

Smakas filtru piesātinājums rodas pēc vairāk vai mazāk ilgstošas lietošanas atkarībā no virtutes veida un tauku filtra tīrišanas regularitātes.

Smakas filtrs ir jāreģenerē, kā norādīts tālāk:

Manuāla mazgāšana ar karstu ūdeni, neizmantojot ziepes un mazgāšanas līdzekļus, vai **Mazgāšana trauku mazgājamajā mašīnā 60/65°C temperatūrā** apmēram 6/7 minūtēs. neizmantojot ziepes un bez trauku klātbūtnes, lai izvairītos no piesārņojuma ar taukiem un eļļām.

Pēc tam filtrs jāzāvē neventilējamā cepeškrāsnī **Maks. 75°C temperatūrā 50 minūtēs..**

UZMANĪBU! Novietojiet filtru cepeškrāsnī tālāk no elektriskās pretestības vai ciemtiem siltuma avotiem.

Strogo se pridržavajte ovde navedenih uputstava. Proizvođač ne prihvata nikakvu odgovornost za probleme, oštećenja ili požare nastale usled nepridržavanja ovih uputstava. Proizvod je namenjen samo za kućnu upotrebu za pripremanje hrane. Nikakvo drugo korišćenje (npr. grejanje prostorije) nije dozvoljeno. Proizvođač ne prihvata odgovornost za neprimereno korišćenje ili za netačno podešavanje funkcija.

- Pažljivo pročitajte uputstva: ona sadrže važne podatke o montaži, korišćenju i bezbednosti.
- Nemojte da obavljate strujne varijacije na proizvodu.
- Pre instaliranja proizvoda, proverite da li su sve komponente neoštećene. U suprotnom, kontaktirajte svog dobavljača i nemojte da nastavite s montažom.
- Proverite celovitost proizvoda pre nego pristupite postavljanju. U suprotnom, kontaktirajte svog dobavljača i nemojte da nastavite s montažom.

1. BEZBEDNOST I NORME

⚠ OPŠTA BEZBEDNOST

Pažnja! Pažljivo sledite sledeća uputstva:

- Proizvod se mora biti isključen iz napajanja pre bilo kojeg pokušaja ugradnje. ● Za sve operacije instalacije i održavanja koristite rukavice. ● Ugradnja ili održavanje moraju biti izvedeni od strane kvalifikovanog tehničara, u skladu s uputstvima proizvođača i prema lokalnim propisima o bezbednosti. ● Koristite samo vijke za instalaciju koji su isporučeni sa proizvodom ili ako nisu priloženi, kupite ispravnu vrstu vijaka. ● Koristite vijke ispravne dužine, koji su navedeni u vodiču za instalaciju. ● Nemojte da popravljate ili menjate bilo koji deo proizvoda, osim ako nije izričito navedeno u uputstvima za korišćenje.
- Budite oprezni da se deca ne igraju s proizvodom. ● Držite decu dalje od proizvoda i držite ih pod nadzorom, budući da se proizvod i njegovi dostupni delovi mogu postati vrlo vrući prilikom korišćenja. ● Proizvod mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, psihičkim i mentalnim sposobnostima ili sa nedostatom iskustva i znanja, ako su pod ispravnim nadzorom ili su obučeni o bezbednom načinu upotrebe proizvoda i razumeju opasnosti do kojih može doći. ● Proizvoda i dostupni delovi prilikom upotrebe postaju vrlo vrući. Budite oprezni da ne dodirnete grejne elemente. ● Za vreme i nakon upotrebe, ne dodirujte grejne elemente proizvoda. ● Izbegavajte kontakt s očećom ili drugim zapaljivim materijalima sve dok se sve komponente proizvoda ne ohlade dovoljno jer to predstavlja rizik od požara. ● Ne stavljajte zapaljivi materijal na proizvod ili u njegovu blizinu. ● Pregrejana mast i ulje su lako zapaljivi. ● Kuvanje, bez nadgledanja na ploči za kuvanje, s uljem ili masti može biti opasno i izazvati požar. ● Prženje se mora vršiti s posebnom pažnjom kako bi se izbeglo paljenje pregrejanog ulja. ● Proces kuvanja se mora nadzirati. Kratki procesi kuvanja moraju da budu neprekidno nadzirani. ● **NIKADA** ne pokušavajte ugasiti vatru vodom.

Umesto toga, isključite proizvod i ugasite vatru, na primer, pomoću poklopca ili protivpožarnog čebeta. ● Izbegavajte prosipanje tečnosti i prilikom njihovog zagrevanja smanjite dovod topline. ● Ne ostavljajte grejne elemente uključene ako su na njima prazne posude i tave ili su bez posuda. ● Nikada ne zagrevajte limenke s hranom bez prethodnog otvaranja: mogu eksplodirati! Ovo upozorenje vredi za sve druge vrste ploča za kuvanje. ● Kada završite sa kuvanjem, isključite odgovarajuću zonu za kuvanje. Proizvod ne se sme da se stavlja u pogon pomoću vanjskog tajmera ili odvojenog sistema daljinskog upravljanja. Ne koristite parne čistače, rizik od električnog udara. ● Pre bilo koje operacije čišćenja ili održavanja, isključite proizvod iz električne mreže uklanjanjem utikača ili isključivanjem na glavnom prekidaču stana. ● Deca ne smeju da vrše čišćenje i održavanje bez nadgledanja. ● Proizvod se mora često čistiti kako iznutra tako i izvana (NAJMANJE JEDNOM MESEČNO), te strogo pratite ono što je nazančeno u uputstvima za održavanje. ● Važno je da sačuvate ova uputstva za buduću upotrebu u svakom trenutku. U slučaju prodaje, ustupanja drugima ili premeštanja proizvoda, pobrinite se da uputstva ostanu sa proizvodom.

- Korisnici pejsmajkera i aktivnih implantata moraju pre upotrebe induktivske ploče za kuvanje proveriti da je njihov stimulator kompatibilan s proizvodom. ● Ako je površina napuknuta, ugasite proizvod da biste izbegli mogućnost strujnog udara. ● Opasnost od požara: nemojte da stavlјate predmete na površine za kuvanje. ● Nemojte stavlјati metalne predmete kao što su noževi, viljuške, kašike i poklopce na površinu ploče za kuvanje jer bi se mogli pregrenuti. ● Važno: Posle upotrebe, isključite ploču za kuvanje preko kontrolne ploče i ne naslanjajte se na detektor posuda za kuvanje. ● Nikada ne koristite aluminijsku foliju za kuvanje, i nikada ne stavlјajte direktno proizvode upakovane u aluminijum. Aluminijum može da se rastopi i nepopravljivo ošteti vaš proizvod. ● Upotreba velike snage, kao što je funkcija Booster nije pogodna za zagrevanje nekih tečnosti, kao na primer, ulja za prženje. Preterana toplota može biti opasna. U tim slučajevima preporučuje se korišćenje manje snage. ● Posude za kuvanje moraju biti postavljene direktno na ploču za kuvanje i moraju biti centrirane. Ni u kom slučaju nemojte da stavlјate druge predmete između posude i ploče za kuvanje. ● Pri visokim temperaturama, proizvod će automatski smanjiti nivo snage u određenom delu ploče za kuvanje. ● **Pažnja!** Kada se koristi ploča za kuvanje, dostupni delovi proizvoda se mogu pregrenuti.
- Nepridržavanje pravila za čišćenje proizvoda i zamene i čišćenja filtera dovodi do rizika od požara. ● Flambiranje je strogo zabranjeno. ● Upotreba plamena je štetna po filtere i može dovesti do požara te je zbog toga svakako zabranjena. ● Prostorija mora da bude dovoljno provetrena kada se proizvod koristi u kombinaciji sa drugim proizvodima za izgaranje gasa ili drugih goriva. ● Što se tiče tehničkih i bezbednosnih mera koje treba poduzeti za ispuštanje isparenja, potrebno da se strogo pridržavate odredbi nadležnih lokalnih vlasti. ● Usisani vazduh se ne sme poslati u odvod koji se koristi za ispuštanje dima

nastalog od proizvoda za izgaranje gasa ili drugih goriva. • Nikada ne koristite proizvod bez ispravno montirane rešetke!

⚠ SIGURNOSNE PREPORUKE ZA ELEKTRIČNO POVEZIVANJE

- Isključite proizvod iz električne mreže. • Instalaciju mora izvršiti stručno osoblje upoznato sa važećim standardima instalacije i sigurnosti. • Proizvođač ne preuzima odgovornost za osobe, životinje ili stvari u slučaju nepoštovanja smernica navedenih u ovom poglavlju. • Uzemljenje proizvoda je obavezno po zakonu. • Kabl za napajanje mora biti dovoljno dug da omogući povezivanje proizvoda ugrađenog u kuhinjski element na električnu mrežu. • Kabl za napajanje mora da bude dovoljno dug da bi omogućio uklanjanje ploče za kuvanje sa radne ploče. • Nemojte koristiti naponske trake ili produžne kablove. • Proverite da li napon naveden na pločici na donjem otpremom proizvoda odgovara naponu prisutnom u prostoriji u kojoj će se proizvod instalirati. • Električni kabl za uzemljenje mora da bude 2 cm duži od ostalih kablova.
- Kabl u niti jednoj tački ne sme da postigne temperaturu za 50 °C višu od sobne temperature. • Proizvod je namenjen za trajno povezivanje na električnu mrežu, iz tog razloga obavite spajanje na fiksnu mrežu putem omniploarnog prekidača u skladu s pravilima postavljanja koja obezbeđuje potpuno odspajanje iz mreže u uslovima kategorije prepričanja III, te koji je lako dostupan nakon postavljanja. • Posle kraja ugradnje, električni delovi ne smeju biti dostupni korisniku. • Pažnja! Ne priključujte proizvod na napajanje sve dok instalacija nije u potpunosti završena. • Pre spajanja proizvoda na električnu mrežu: proverite ploču sa podacima (na donjem delu proizvoda) kako biste se uverili da napon i snaga odgovaraju mrežnim i da je utičnica pogodna. Ako ste u nedoumici, nazovite kvalifikovanog električara.
- U slučaju da proizvod nije opremljen kablom za upotrebe kabal sa prečnikom žice od najmanje 2.5 mm² za snagu do 5500 Watt., a za veću snagu on mora biti najmanje 4 mm².

- **Pažnja!** Zamena kabla za medusobno povezivanje mora biti izvršena od strane ovlašćenog servisera ili od osobe sa sličnom kvalifikacijom.

POWER LIMITATION: proizvod je opremljen funkcijom Power Limitation limitator snage koja vam omogućuje da postavite maksimalni prag apsorpcije (kw)

Postavka mora biti izvršena u trenutku spajanja proizvoda na napajanje ili prilikom ponovljenog uključivanja same električne mreže (u roku od 2 minute). Dimenzionirajte zaštitu električnog sistema prema izabranom nivou Power Limitation (ograničenje snage). Za redosled postavljanja funkcije Power Limitation (ograničenje snage) pogledajte uputstvo u poglavlju Rad.

KOMPLET ZA PROZORE: Proizvod je osmišljen da se koristi u kombinaciji sa KOMPLETEM senzora za prozore (ne isporučuje se od strane proizvođača). Instalacijom KOMPЛЕTA senzora za prozor (samo u slučaju upotrebe u načinu rada USISAVANJE),

usisavanje vazduha prestaje svaki put kada je prozor u sobi, na kojem je KOMPLET instaliran, zatvoren. Električno priključivanje KOMPЛЕTA na proizvod mora obaviti kvalificirano i specijalizirano tehničko osoblje. KOMPLET mora biti posebno sertifikovan u skladu sa bezbednosnim standardima koji se odnose na komponentu i njezinu upotrebu sa proizvodom. Instalacija se mora izvršiti u skladu sa važećim propisima za kućne instalacije.

PAŽNJA: kablovi KOMPЛЕTA koji se priključuje na proizvod moraju biti deo sertificiranog kruga sa vrlo niskim sigurnosnim naponom (SELV). Proizvođač ovog proizvoda odbija bilo koju odgovornost za bilo kakve probleme, oštećenja, požare uzrokovane nedostacima i/ili neispravnim radom i/ili nepravilnim instaliranjem KOMPЛЕTA.

⚠ SIGURNOSNE PREPORUKE ZA INSTALACIJU

- Električna i mehanička instalacija moraju biti izvršene od strane specijalizovanog osoblja.
- **Pre početka montaže:** Posle raspakiravanja proizvoda proverite da isti nije oštećen prilikom prevoza, a u slučaju problema kontaktirajte dobavljača ili Servisnu službu, pre nego nastavite sa montažom. • Proverite da li kupljeni proizvod ima odgovarajuće dimenzije za odabranu zonu ugradnje; Proverite da u ambalaži (zbog prevoza) nema pratećeg materijala (na primer, kesice sa vijcima, garancije i sl.), koji se mora izvaditi i čuvati; Takođe proverite da li je u blizini zone ugradnje dostupna električna utičница

• Osobine nameštaja predviđenog za ugradnju:

Proizvod se ne može ugraditi iznad frižidera, mašine za suđe, šporeta, reerne, mašine za pranje i sušenje; Sve radove povezane sa sećenjem nameštaja, potrebno je izvršiti pre ugradnje ploče za kuvanje i pažljivo ukloniti sve ostatke sećenja i strugotine.

Minimalno rastojanje između ploče za kuvanje i zida mora biti najmanje 50mm frontalno, najmanje 50mm i najmanje 500mm u odnosu na gornje zidne jedinice.

NAPOMENA: Prilikom planiranja prostora morate se pridržavati uputstava proizvođača kuhinje.

- za optimizaciju instalacije za filtriranje, preporučujemo da u podnožju napravite prorez gde se može postaviti komercijalna rešetka.

• **Važno:** koristite jednokomponentnu lepljavu masu za brtvljenje (S), koja je otporna na temperaturu, do 250°; pre instaliranja, površine koje se spajaju moraju se dobro očistiti i ukloniti svaku materiju koja može umanjiti prianjanje (npr.: sredstva za uklanjanje, konzervansi, masti, ulja, prašina, ostaci starog lepka, itd.); lepak treba ujednačeno raspodeliti po rubu okvira; posle lepljenja ostaviti da se osuši oko 24 sata.

• **Pažnja!** Instalacija vijaka i zatvarača koja nije sukladna ovim uputama može da dovede do rizika vezanih uz električnu energiju.

• **Npmena:** za pravilnu ugradnju proizvoda preporučujemo umatanje cevi sa lepkom koja ima sljedeće

karakteristike: meki, elastični, PVC film s lepkom na akrilnoj osnovi; poštuje propise DIN EN 60454; - usporavač plamena; odlična otpornost na starenje; otporan na promene temperature; upotrebljiv na niskim temperaturama.

ODLAGANJE NA KRAJU ŽIVOTNOG VEGA



Ovaj proizvod označen je u skladu s Evropskom direktivom 2012/19/EZ - UK SI 2013 No.3113, o otpadu električne i elektronske opreme (OEEO).

Ispравним zbrinjavanjem ovog proizvoda, korisnik će pomoći u sprečavanju mogućih negativnih posledica za okolinu i zdravlje. Simbol na proizvodu ili na dokumentima koji prate proizvod pokazuje da se ovaj proizvod ne može tretirati kao otpad u domaćinstvu, već treba da se dostavi odgovarajućem centru za sakupljanje i recikliranje električne i elektronske opreme. Odlaganje mora da se obavi u skladu s lokalnim propisima za odlaganje otpada. Za više informacija o tretiranju, preuzimanju i recikliranju ovog proizvoda obratite se odgovarajućoj lokalnoj kancelariji, službi za sakupljanje kućnog otpada ili prodavnicu u kojoj je kupljen proizvod.

STANDARDI

Proizvod je dizajniran, testiran i proizведен u skladu sa pravilima:

- Bezbednost: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Efikasnost: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. UPOTREBA

UPOTREBA POSUDA ZA KUVANJE

• Posude za kuvanje



Koristite samo posude sa ovom oznakom.

Važno:

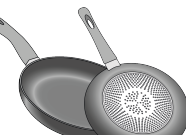
da bi izbegli trajna oštećenja na ploči, nemojte koristiti:

- posude sa neravnim dnem;
- metalne posude sa emajliranim dnem;
- posudesa hrapavom površinom, kako biste izbegli grebanje površine ploče;
- nikada ne stavljajte vruće posude na površinu upravljačke ploče.
- Nisu sve posude pogodne efikasno funkcionisanje za induksijsko kuvanje zbog dna koje je delimično sastavljeno od feromagnetsnog materijala!! Prilikom kupovine lonaca ili lonaca proverite da:
- dno je potpuno od feromagnetsnog materijala. U suprotnom, smanjuje se i efikasnost prenosa topline i njena ujednačenost, pri čemu temperature površine posude/lonca

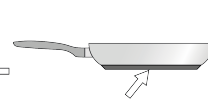
nisu pogodne za



- Dno ne sadrži aluminijum: suđe se ne zagreva i induktori ne mogu prepoznati.



- Dno koje nije ravno ili je sa hrapavom površinom.
- Takva dna oduzimaju kontaktnu površinu između induktora i posuda, smanjujući efikasnost i pogoršavajući iskustvo kuvanja.



• Postojeće posude

Možete proveriti da li je materijal od kojeg je proizvedena vaša posuda magnetski ili ne, upotrebom jednostavnog magneta. Posude nisu pogodne za upotrebu ako se ne mogu magnetski detektovati. Uputstva iz prethodnog stava se takođe primjenjuju i u ovom slučaju.

• Preporučeni prečnici dna posuda

VAŽNO: ako posude nisu tačnih dimenzija, zone za kuvanje se neće uključiti. Kako biste proverili minimalni prečnik posude pogodne za svaku pojedinu zonu, pogledajte ilustracije sadržane u ovom priručniku.

Pažnja: Da biste sačuvali performanse kuvanja i kvalitet proizvoda, NE preporučuje se upotreba indukcionih adaptera.

• Ušteda energije

Koristite posude za kuvanje i tava sa dnem jednakim veličinom kao što je zona za kuvanje; - Koristite samo posude i tave sa ravnim dnem; Kada god je moguće držite poklopac na posudama za vreme kuvanja; Kuvajte povrće, krompir i sl. sa malo vode kako bi se smanjilo vreme kuvanja; Koristite ekspres lonac koji dodatno smanjuje potrošnju energije i vreme kuvanja; Postavite posudu u sredinu zone za kuvanje nacrtane na ploči za kuvanje.

UPOTREBA ASPIRATORA

Sustav za usisavanje se može koristiti u načinu rada za izvlačenje i evakuaciju vazduha ili za filtriranje za unutrašnju recirkulaciju.

Posetite web strane www.elica.com i www.shop.elica.com kako biste proverili kompletan asortiman dostupnih kompleta, kako bi mogli izvesti različita instaliranja, kako u filtrirajućoj, tako i u usisnoj verziji.

• Usisna verzija:

Pare se evakuju prema spoljašnjem delu kroz niz cevi (kupuju se posebno). Priključite proizvod na cevi i odvodne rupe na zidu s prečnikom koji odgovara prečniku izlaznog vazduha (prirubnici). Za više informacija o cevima i njihovim dimenzijama, pogledajte stranicu priloženu u uputstvu za instalaciju - Usisna verzija. Upotreba cevi i rupa na zidu s manjim prečnikom će rezultirati smanjivanjem usisne efikasnosti i drastičnim povećavanjem nivoa buke. Zbog toga, ne prihvata se nikakva odgovornost.

Da bi postigli maksimalnu efikasnost usisavanja: • Preporučuje se maksimalni put cevi od 7 linearnih metara. Na ukupno 7 linearnih metara preporučuje se korišćenje maksimalno dve krivine od 90° Izbegavajte drastične promene dela kanala, uvek preferirajući deo jednak Ø 150 mm (ili pravougaoni 222 x 89 mm).

• Filtrirajuća verzija:

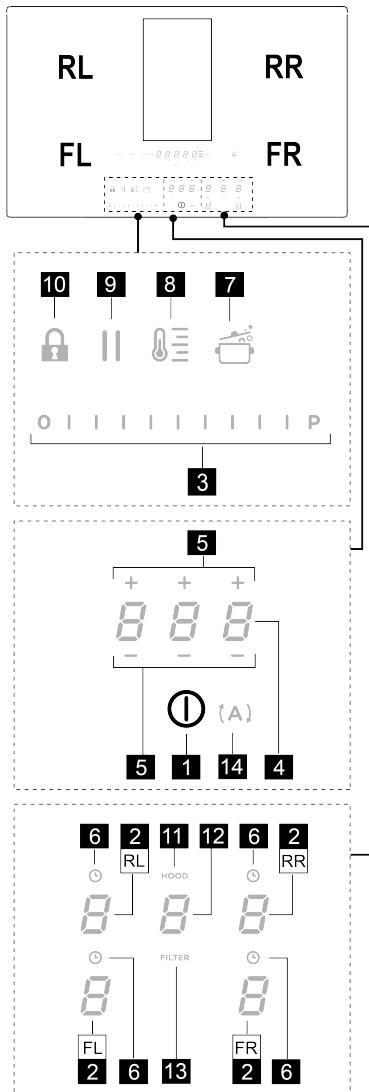
Usisani vazduh se filtrira kroz posebne filtre za mast i za miris pre nego što se vrati nazad u sobu. Ovaj proizvod uključuje filtere i cevi za postavljanje koje omogućava izlaz vazduha iz ormarića. Za više informacija o dostavljenom priboru pogledajte ilustrirani deo u ovom priručniku.

Važno

Može se nabaviti oprema za funkcionisanje u usisnoj verziji. U ovom slučaju se karbonski filter ne sme instalirati. Sem toga korišćenje opreme za usis ima potrebu za drugaćjom instalacijom aspiratora u odnosu na ono što smo ilustrovali u ovom priručniku i zato pre nego što počnete sa instalacijom aspiratora, nabavite opremu za usis i konsultujte uputstva priložena sa opremom.

3. RAD

KONTROLNA PLOČA



T. Funkcija

- 1 ON/OFF ploče za kuvanje/ aspiratora za ploču za kuvanje
- 2 Izbor zone za kuvanje / Display zone za kuvanje
- 3 Povećanje/smanjenje nivoa snage kuvanja i brzine (snage) usisavanja

	Prikaz nivoa snage kuvanja i brzine (snage) usisavanja
4	Aktiviranje Timer "STAND ALONE" (meraća vremena)
	Display (displej): Tajmer "STAND ALONE" (meraća vremena) / Tajmer zone kuvanja.
5	Povećanje/Smanjenje vremena Tajmera "STAND ALONE" (meraća vremena) / Tajmera zone kuvanja
6	Aktiviranje tajmera zone kuvanja
	Pokazivač aktivnog tajmera zone kuvanja
7	Aktiviranje Automatic Heat Up (automatskog grejanja).
	Uključivanje Temperature Manager (upravljanje temperaturom) (Warming Function - funkcija grejanja)
9	Pauza
10	Key Lock (zaključavanje tastera)
11	Pokazivač aktivnog aspiratora
	Aktiviranje pokazivača zasićenosti filtera
12	Izbor/aktiviranje aspiratora
	Display (displej) aspiratora
	Prikaz zasićenosti ugljenog/keramičkog filtera - filtera masti
13	Resetovanje zasićenosti filtera
14	Aktiviranje automatske funkcije aspiratora

PRE POČETKA POTREBNO JE ZNATI

Ovaj priručnik opisuje glavne funkcije, koristite QR kod na prvim stranicama da biste pristupili kompletnim uputstvima na Internetu. Sve funkcije ove ploče za kuvanje su u skladu sa najstrožim sigurnosnim standardima. Zbog toga:

- Neke funkcije se ne aktiviraju, ili se automatski deaktiviraju, kada na ploči nisu prisutne posude ili kada su iste loše postavljene.

- U ostalim slučajevima, aktivirane postavke se automatski deaktiviraju nekoliko sekundi nakon što odabранo podešavanje zahteva dodatno postavljanje koje nije izvršeno (npr.: "Uključite ploču za kuvanje" bez "Odaberite zonu za kuvanje" i "Temperatura rada", ili "Funkcije Lock (zaključaj)" ili "Timer (meraća vremena)").

Sačekajte da se displej isključi pre nego što se približite zoni za kuvanje.

DISPLEJ ZONE ZA KUVANJE

na prikazima zona za kuvanje prikazuje se:

Funkcija	Vrednost
Zona za kuvanje uključena	
Power Level (nivo snage)	

Residual Heat Indicator (Indikator preostale topline)	
Pot Detector (Detektor posude)	
Područje Aktivirana funkcija "Bridge" (most)	
Aktivirana funkcija "Temperature Manager" (upravljanje temperaturom)	
Aktivirana Funkcija Child Lock (zaključavanje)	
Funkcija Pauza	
Funkcija Automatic Heat UP (automatsko grejanje)	

KARAKTERISTIKE PLOČE ZA KUVANJE

- **Safe Activation (Sigurno aktiviranje)**

Proizvod se aktivira samo u prisustvu posude za kuvanje: proces zagrevanja se ne pokreće ili se prekida u slučaju odsutnosti ili sklanjanja posude.

- **Pot Detector (Otkrivanje posuda)**

Proizvod automatski detektuje prisutnost posuda za kuvanje.

- **Safety Shut Down (Sigurnosno isključivanje)**

Iz sigurnosnih razloga, svaka zona za kuvanje ima maksimalno vreme rada, koje zavisi o nivou postavljene snage.

- **Residual Heat Indicator (Pokazivač preostale topline)**

Pri isključivanju jedne ili više zone kuvanja prisutnost preostale topline je označena posebnim vizualnim signalom na displeju odgovarajuće zone, preko simbola .

RAD PLOČE ZA KUVANJE

Napomena: Za aktiviranje bilo funkcije najpre morate aktivirati željenu zonu

- **Uključivanje**

Kratko pritisnite (dodirnite) ON/OFF (UKLJ/ISKLJ) (1) ploče za kuvanje/ aspiratora: simbol svetli; **Nastavkom pritiskanja:** sve dostupne funkcije će postati vidljive na nekoliko trenutaka, posle čega ostaju aktivne samo one glavne; ostale se mogu koristiti i naknadno će se uključiti, za vreme upotrebe uređaja.

VAŽNO: sve raspoložive funkcije će biti osvetljene sa niskim intenzitetom svetlosti, koja će postati intenzivnija samo u trenutku u kojem su aktiviraju.

Ponovno pritisnite za isključivanje

Napomena: Ova funkcija ima prednost pred svim drugim funkcijama.

- **Izbor zone kuvanja**

Dodirnite (pritisnite) područje Izbor/Display (displej) (2) koji odgovara željenoj zoni kuvanja.

● Power Level (nivo snage)

Ploča za kuvanje ima 9 nivoa snage. Dodirnite i klizite prstima po **Traci za Izbor (3)**:

prema desno za povećavanje nivoa snage;

prema levo za smanjivanje nivoa snage.

Postavljeni nivo snage će biti prikazan u području **Izbor/Display (displej) (2)**

● Power Booster (Povećavanje snage)

Proizvod je opremljen dodatnim nivoom snage (preko nivoa **9**), koji ostaje aktiviran u roku od 5 minuta, posle čega se snaga vraća na prethodni nivo.

Dodirnite i klizite prstima po **Traci za Izbor (3)** (preko nivoa **9**) i aktivirajte Power Booster (Povećavanje snage). Nivo Power Boostera (povećanja snage) je označen u području

Izbor/Display (displej) (2) sa simbolom **B**.

● Timer (tajmer) zone za kuvanje

Funkcija Timer (tajmer) zone kuvanja je odbrojavanje koje se može postaviti, čak i istodobno, na svakoj zoni kuvanja. Na kraju zadatog vremena, zone kuvanja se automatski isključuju i korisnik se upozorava posebnim zvučnim signalom.

Aktiviranje funkcije Timer (tajmer)

- Dodirnite (pritisnite) područje **Izbor/Display (displej) (2)** (nivo snage različit od nule)

- Pritisnite **L (6)** koji odgovara zoni kuvanja

Koristite simbole **— + (5)** za podešavanje trajanja Timer (tajmera), koji se prikazuje na **Zoni/Display (displeju) (4)**; za vreme podešavanja simbol **L (6)** treperi.

Napomena: sačekajte 10 sekundi bez pritiskanja bilo koje druge naredbe, tako da se Timer (tajmer) zone kuvanja pokrene.

Napomena: ponovljenim, dugim pritiskom na taster **L (6)**, Timer (tajmer) zone kuvanja se resetuje.

Ako želite, ponovite postupak za više zona kuvanja:

Svaka zona kuvanja može imati različito postavljen Timer (tajmer); na displeju (4) se pojavljuje odbrojavanje trenutno odabранe zone kuvanja; ako nema odabранe zone, pritiskom na Display (displej) (4) prikazuje se odbrojavanje Timer (tajmer) "STAND ALONE" (samostalni).

Kad tajmer završi odbrojovanje, oglašava se zvučni signal i zona kuvanja se isključuje.

Za isključivanje funkcije Timer:

- odaberite zonu kuvanja (2)

- postavite trajanje Timer (tajmera) na **0.00**, uz pomoć **— + (5)**.

Način prikazivanja odbrojavanja je isti kao i kod Timer (tajmera) "STAND ALONE" (samostalni).

(vidi prethodni paragraf Timer (tajmer) "STAND ALONE" (samostalni) prisutan u WEB verziji ovog uputstva).

● Power Limitation (ograničenje snage)

Funkcija Power Limitation omogućuje postavljanje rada uređaja ograničavajući maksimalnu apsorpciju i podešavajući snagu apsorpcije svih aktivnih zona za kuvanje, pažeći da ukupna apsorpcija ploče ne prelazi maksimalni nivo apsorpcije.

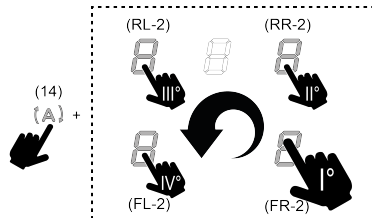
Napomena: podešavanje se mora izvršiti sa isključenom

pločom, bez pritiskanja tastera **① ON/OFF (UKLJ/ISKLJ) (1)**, u trenutku kada je proizvod priključen na napajanje ili kada se napajanje ponovo uključi, u roku od 2 minute.

Za podešavanje funkcije Power Limitation (ograničenje snage):

- pritisnite **L (A)** (koja treperi, samo prve 2 minute od napajanja uređaja)

- držite i dalje pritisnutim **L (A)** pritisnite, jedno po jedno, sva područja **Izbor/Display (displej) (2)** područja za kuvanje, u smjeru suprotnom od kazaljke na satu polazeći od prednjeg desnog (FR), svaki put kad pritisnete emituje se kratki zvučni signal, a posle pritiskanja svih Displeja (2) moguće je puštiti taster:



u ovom trenutku će Display (displej) (2) zadnje leve zone **(RL)** prikazuje naizmeničnim redosledom simbole **L i B** koji označavaju da je moguće izvršiti podešavanje.

- odaberite Display (displej) **(RL-2)** posle toga klizite po **Traci za izbor (3)**, sve dok se na Display (displeju) ne prikažu simboli **L i B**;

Na Display (displeju) **(FL-2)** se prikazuje trenutno podešavanje sa vrednostima u tabeli:

prikazana vrednost Snaga (Kw)

L	7,4 Kw (fabrička postavka)
----------	----------------------------

H	4,5 Kw
----------	--------

Z	3,1 Kw
----------	--------

Za promenu podešavanja funkcije Power Limitation (ograničenje snage):

- pritisnite Display (displej) **(FL-2)**, posle toga klizite po **Traci za izbor (3)**, za postavljanje novog podešavanja. za snimanje izvršenog izbora pritisnite taster **① ON/OFF (1)**, na 2 sekunde;

emitira se dugi zvučni signal, kao potvrda izvršenog podešavanja.

• Bridge Zones (most područja)

Zone za kuvanje, zahvaljujući funkciji Bridge, mogu raditi u kombinovanom načinu, stvarajući jedinstvenu zonu kuvanja sa istim nivoom snage. Ta funkcija omogućuje ujednačeno kuvanje i sa posudama velikih dimenzija.

Može se koristiti u kombinaciji prednju zonu za kuvanje sa odgovarajućom zadnjom zonom za kuvanje (za proveru na kojim područjima je predviđena ova funkcija, pogledajte ilustrovani deo ovog priručnika).

Za aktiviranje funkcije Bridge:

• istovremeno odaberite dve zone za kuvanje koje želite da koristite

• na Displeju (2) „zadnje“ zone za kuvanje pojavljuje se simbol 

• pomoću Trake za izbor (3) moguće je postaviti Nivo (snagu) kuvanja, koji će biti prikazan na displeju (2) „prednje“ zone za kuvanje

Funkcije Bridge je dovoljno ponoviti istu proceduru kao i za uključivanje

Napomena: Tajmer zone kuvanja, aktiviran za vreme Funkcije Bridg, automatski isključuje obe zone za kuvanje; koje se u ovom slučaju, smatraju kao jedina kombinovana oblast.

RAD USISIVAČA

• Uključivanje

Kratko pritisnite (odidrite)  ON/OFF (UKLJ/ISKLJ) (1)

ploče za kuvanje/aspiratora: simbol  svetli; **Nastavkom pritiskanja:** sve dostupne funkcije će postati vidljive na nekoliko trenutaka, posle čega ostaju aktive samo one glavne; ostale se mogu koristiti i naknadno će se uključiti, za vreme upotrebe uređaja.

VAŽNO: sve raspoložive funkcije će biti osvetljene sa niskim intenzitetom svetlosti, koja će postati intenzivnija samo u trenutku u kojem su aktiviraju.

Ponovno pritisnite za isključivanje

Napomena: Ova funkcija ima prednost pred svim drugim funkcijama.

• Uključivanje sistema za usisavanje

Dotaknite (pritisnite) Područje Izbora (12) za aktiviranje aspiratora.

• Brzina (snaga) usisavanja:

Aspirator je opremljen sa 4 nivoa brzine (snage) usisa. Dodirnite i povucite prstima duž Zone za izbor (3): prema desno za povećanje brzine (snage) usisavanja (0-4); prema levo za smanjenje brzine (snage) usisavanja (4-0); Postavljeni nivo snage će biti prikazan u području Izbor/Display (pričak) (12)

• Power Booster (Povećavanje snage)

Aspirator je opremljen sa 1 dodatnim nivoom usisavanja koji se zove Power Buster (Povećavanje snage); on je vremenski ograničen i traje 5 minuta.

Da biste ga izabrali, dodirnite i klizite prstima po Traci za Izbor (3) (preko nivoa ), ovaj simbol treperi .

Napomena: po isteku vremenskog ograničenja snaga se vraća na prethodno podešeni nivo.

• Automatski rad

Aspirator se uključuje na najpogodniju brzinu, prilagođavajući kapacitet usisavanja maksimalnom nivou kuvanja, koji se koristi na zonama za kuvanje.

Kada se zone za pripremu hrane isključu, aspirator prilagođava svoju brzinu usisa i postepeno je smanjuje kako bi uklonio zaostale mirise i paru.

Za aktiviranje ove funkcije:

Pritisnite  (A) (14);

Ponovite za isključivanje.

Napomena: ako se za vreme automatskog rada odaberu na Traci za Izbor (3) brzine od  do  treperi.

Napomena: u slučaju isključivanja ploče sa aktiviranim automatskim radom, usisavanje će se vršiti automatski, postepeno.

• Indikator zasićenja filtera

Aspirator prikazuje kada je potrebno izvršiti održavanje filtera:

Aktivni ugljen/keramički filter mirisa FILTER LED (13) se uključuje;

Filter za masnoću FILTER LED (13) treperi;

Napomena: ova funkcija je onemogućena prema zadanim postavkama (za omogućavanje pogledajte paragraf "aktiviranje pokazivača zasićenosti filtera")

• Resetovanje zasićenosti filtera

Nakon obavljenog održavanja filtera (masti i/ili ugljen/keramika) pritiskom i držanjem tastera FILTER LED (13) gasi se. Na ovaj način se resetuje brojač korišćenja filtera.

• Aktiviranje/deaktiviranje indikatora zasićenja filtera.

Ovi indikatori su obično deaktivirani (za filter masti i filter sa aktivnim ugljem)

Za njihovo uključivanje postupite na sledeći način:

• uključite usisnu ploču preko  ON/OFF (1);

• sa isključenim motorom za usisavanje i zonama za

kuvanje pritisnite Područje Izbora (12)

- pritisnite i držite "HOOD" (11) dok se na prikazu (12) ne pojave slova koja naizmenično trepaju

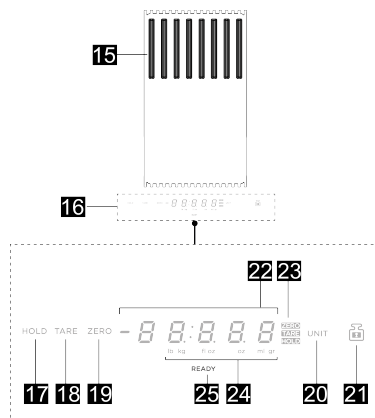
Ugljeni/keramički filteri mirisa

- pritisnite na Display (displej) (12) u trenutku kada se pojavi slovo
- pritisnite "FILTER" (13) – svetlo treperi
- ponovo pritisnite i držite "HOOD" (11) za potvrdu aktivacije indikatora filtera mirisa na ugljen/keramiku

Filter za mast

- pritisnite na Display (displej) (12) u trenutku kada se pojavi slovo
- pritisnite "FILTER" (13) – fiksno svetlo
- ponovo dugo pritisnite HOOD (aspirator) (11) za potvrdu aktiviranja pokazivača filtera za mast

UPOTREBA VAGE



LED Funkcija

15	Oblast vaganja
16	Display / Komande
17	Funkcija HOLD (zadriži)
18	Funkcija TARE (tara)
19	Funkcija ZERO (nuliranje)
20	Funkcija UNIT (jedinica)
21	Funkcija LOCK (zaključaj)
22	Numerički prikaz vase
23	Indikator funkcije koja se koristi
24	Indikator jedinice merenja u upotrebi

25 Indikator vase

Proizvod je opremljen ugrađenom vagom za hranu

VAŽNO:

- kada se vaga koristi sa šerpama ili posudama većim od Ø 20 cm, poželjno je isključiti usisavanje aspiratora kako bi se izbeglo uticanje na merenje težine.
- Šarpa ili posuda moraju UVEK biti centrirani na prostoru za merenje, sprečavajući tako da ometaju područje usisavanja.
- maksimalno opterećenje vase je **10 KG**; uzmite u obzir toleranciju od **+/-2g** od vrednosti svakog pojedinačnog merenja.

Rad

• Uključivanje

Za aktiviranje vase dodirnite područje za vaganje (16) ili stavite proizvod koji želite vagati na samo područje; ekran (22) se aktivira pokazujući težinu jednaku nuli ili jednaku težini proizvoda.

Ako već postoje proizvodi u području vaganja i oni su uklonjeni, vaga će se aktivirati pokazujući težinu uklonjenog proizvoda s negativnim predznakom; obrnuto, ako se dodaju drugi proizvodi, vaga će se aktivirati pokazujući samo težinu zadnjeg dodanog proizvoda.

• Gašenje

Vaga se automatski isključuje:

- posle 2 minute, ako nisu prisutni predmeti na mestu za vaganje
- posle 8 minuta, ako su prisutni predmeti na mestu za vaganje

• Funkcija UNIT

Vaga se postavlja po defaultu na metrički merni sistem, u gramima;

pritisnite "UNIT" (20) za promenu jedinice merenja; jedinica za merenje u upotrebi je prikazana ispod prikaza vase, na prikazu (24)

• Funkcija ZERO

Funkcija "ZERO" (19) dozvoljava da se numerički prikaz vase dovede na "nulu", bez obzira na to da li u području za merenje postoje proizvodi ili ne (15);

Indikator ZERO (23) isključiće se kada dodata ili uklonite proizvode iz oblasti za merenje (a prikazati će se težina proizvoda);

• Funkcija TARE

Funkcija "TARE" (18) omogućava postepeno merenje različitih namirnica bez potrebe da ih uklonite iz oblasti za merenje, i da imate i težinu svake pojedinačne namirnice, kao i ukupne količine namirnica.

Da biste je aktivirali, postupite na sledeći način:

- stavite prvi proizvod u oblast za merenje, na displeju (22) prikazuje se težina "1"
- pritisnite "TARE" (18), težina na ekranu (22) vraća se na nulu
- dodajte još jedan proizvod u polje za merenje, na displeju (22) prikazuje se težina "2"
- ponovo pritisnite "TARE" (18) na displeju (22) prikazuje se težina "1" + težina "2"

Moguće je dodavati proizvode do maksimalnog opterećenja vase;

Kako biste isključili težinu rezervoara iz ukupnog zbiru, prvo izvršite tariranje pomoću "NULA" (19);

Za izlaz iz funkcije "TARE" pritisnite "ZERO" (19).

• Funkcija HOLD

Funkcija "HOLD" (17) dozvoljava da se zapamtiti težina koja se prikazuje, a zatim se može pozvati, samo na displeju i dodati ili oduzeti od nove težine na vagi; težina će ostati u memoriji dok se vaga ne isključi.

Da biste je aktivirali, postupite na sledeći način:

- stavite proizvod u oblast za merenje
- držite tipku "HOLD" (17) pritisnutim dok težina na ekranu ne počne treperiti: vrednost je memorisana

Možete nastaviti tako što ćete ukloniti težinu sa vase i koristiti je u svim njenim funkcijama;

Ponovite novi produženi pritisak za memorisanje nove težine; u memoriji će ostati samo poslednja sačuvana težina.

U bilo kom trenutku pritiskom na "HOLD" (17) možete

TABELA SNAGE

Nivo snage		Vrsta kuvanja	Upotreba (na osnovu iskustva i navika kuvanja)
Maksimalna snaga		Brzo podgrevanje	povisite temperaturu hrane u kratkom vremenu dok brzo ne proključa u slučaju vode ili brzo zagrevanih tečnosti za kuvanje
		Prženje – kuvanje	proprižavanje, početak kuvanja, prženje smrznutih proizvoda, brzo prokuvanje
Visoka snaga		Lagano podgrevanje – zaprška kuvanje – gril	- zaprška, održavanje jakog ključanja, kuvanje i grilovanje (kratkotrajno, 5-10 minuta)
		Lagano podgrevanje – dugo kuvanje – kuvanje gulaša – zaprška – gril	zaprška, održavanje blagog ključanja, kuvanje i grilovanje (srednjeg trajanja, 10-20 minuta)

pogledati sačuvanu vrednost, koja se pojavljuje trecereći nekoliko sekundi na ekranu (23).

Unutar tog vremena, ponovnim pritiskom na "HOLD" (17), pohranjena težina se pribraja težini na vagi; displej (23) prikazuje vrednost zbiru, a svetlosna povratna informacija "HOLD" (23) ostaje upaljena, što pokazuje da je funkcija još uvek aktivna.

Ponovnim pritiskom na "HOLD" (17) pohranjena težina se oduzima od težine prikazane na prikazu; prikaz (23) prikazuje vrednost razlike i automatski se izlazi iz funkcije.

Primer:

- memorisana težina: 1KG
- težina prisutna na vagi u trenutku poziva funkcije: 2KG
- "zbirna" težina, prikazana na ekranu: 3 KG (1 KG + 2 KG)
- "oduzeta" težina, pre izlaska iz funkcije: 2 KG (3 KG - 1 KG)

• Funkcija LOCK

Funkcija "LOCK" (21) blokira upotrebu vase, kako bi se sprečilo njezino uključivanje kada stavljamte različite predmete u područje vaganja;

Da biste je aktivirali, postupite na sledeći način:

- držite pritisnutim taster "LOCK" (21) dok se prikaz vase ne isključi;

Da biste je deaktivirali, postupite na sledeći način:

- držite pritisnutim taster "LOCK" (21) dok se prikaz vase ne.

Pažnja: nakon 30 minuta od aktivacije funkcije "LOCK" vase se isključuje i "LOCK" je deaktiviran.

Srednja snaga	4.5	Dugo kuvanje – kuvanje gulaša – lagano podgrevanje – gril	kuvanje gulaša, krčkanje, kuvanje (dugotrajno), mešanje testenine
	3.4	Dugo kuvanje – lagano krčkanje zgušnjavanje –mešanje testenine	produženo kuvanje (pirinač, sosevi, pečenja, riba) u prisustvu pratećih tečnosti (npr. vode, vina, čorbi, mleka), mešanje testenine
	2.3	Dugo kuvanje – lagano krčkanje zgušnjavanje –mešanje testenine	produženo kuvanje (zapšremine manje od jedne litre: pirinač, sosevi, pečenja, riba) u prisustvu pratećih tečnosti (npr. vode, vina, čorbi, mleka), mešanje testenine
Niska snaga	1.2	Odmrzavanje – topljenje – zadržavanje topline – lagano zakuvavanje	topljenje putera, topljenje čokolade, odmrzavanje proizvoda malih dimenzija
	1	Odmrzavanje – topljenje – zadržavanje topline – lagano zakuvavanje	održavanje malih porcija sveže kuvane hrane topлом ili održavanje jela toplim i mešanje rižota
OFF	0	Površina za odlaganje	Ploča za kuvanje na poziciji stand-by ili ugašena (moguće prisustvo topline s kraja kuvanja, označeno s H-L-O)

4. ODRŽAVANJE

Pažnja! Pre bilo koje operacije čišćenja ili održavanja, pobrinite se da su zone za kuvanje isključene i da je svetlosni indikator topline nestao.

- Za održavanje proizvoda pogledajte slike na kraju instalacije označene ovim simbolom.

ODRŽAVANJE PLOČE ZA KUVANJE

• Čišćenje ploče za kuvanje

Ploča za kuvanje se mora očistiti posle svakog korišćenja.

Važno:

- Ne koristite abrazivne sundere i četkice. Njihovo korišćenje vremenom može da ošteti staklo.
- Nemojte koristiti hemijske iritirajuće deterdžente kao na primer sprej za čišćenje rerne i sredstvo za uklanjanje mrlja.

• NE KORISTITE UREDAJE ZA ČIŠĆENJE PAROM!!!

Nakon svake uporabe ostavite ploču da se ohladi i zatim je očistite kako biste uklonili skorene ostatke hrane i mrlje uzrokovane ostacima hrane. Šećer i proizvodi sa visokim udelom šećera oštećuju ploču za kuvanje i moraju se odmah ukloniti. Sol, šećer i pesak mogu ogrebati staklenu površinu. Koristite mekanu krpnu, upijajući kuhiinski papir ili posebne proizvode za čišćenje ploče (pridržavajte se uputstava Proizvođača).

• **X**D Čišćenje posude za sakupljanje tečnosti:

U slučaju slučajnog i obilnog izlivanja tečnosti iz šerpi, moguće je intervenisati kroz odvodni ventil, koji se nalazi u donjem delu proizvoda, kako bi se uklonili ostaci, osiguravajući maksimalnu higijensku sigurnost.

Za potpunije i temeljitije čišćenje možete potpuno ukloniti donju posudu.

ODRŽAVANJE ASPIRATORA

• Čišćenje aspiratora:

Za čišćenje koristite ISKLJUČIVO vlažnu krpnu i tečne neutralne deterdžente.

ZA ČIŠĆENJE NEMOJTE KORISTITI ALATE ILI INSTRUMENTE!

Izbegavajte uporabu abrazivnih proizvoda. NEMOJTE KORISTITI ALKOHOL!

• **X**A Održavanje Filteri za mast:

Zadržava čestice masti nastale kuvanjem.

Mora se čistiti jednom mesečno (ili kada to zahteva sistem indikatora zasićena filtera), sa blagim deterdžentima, ručno ili u mašini za suđe, na niskim temperaturama i kratkom ciklusu. Prilikom pranja u mašini za suđe, metalni filter može izbledeti, ali njegova filterska svojstva se ne menjaju.

• **X**B Održavanje filtera za miris (samo za verziju za filtriranje):

Upija neugodne mirise uzrokovane kuvanjem.

Zasićenje filtera mirisa nastaje posle više ili manje duže upotrebe, ovisno o vrsti kuhinje i pravilnosti čišćenja filtera za mast.

Filter za miris regenerira se kako je naznačeno u nastavku:

Ručno pranje vrućom vodom bez upotrebe sapuna i deterdženata ili **Pranje u sudomašini** na 60/65°C oko 6/7 min. bez upotrebe sapuna i bez prisustva sudova da bi se izbeglo zagadjenje mastima i uljem.

Nadalje. filter se suši u neprovretenoj pećnici na temperaturi **maks od 75°C** 50 min.

POZORNOST! Postavite filter u peć dalje od strujnih otpornika ili drugih mogućih izvora toplove.

Strogo upoštevajte navodila tega priročnika. Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitne težave, škodo ali požar na aparatu, ki bi bile posledica neupoštevanja navodil tega priročnika. Aparat je namenjen izključno za domačo uporabo, za kuhanje hrane in sesanje dima, ki se sprošča ob sami pripravi. Drugačna uporaba ni dovoljena (npr. za ogrevanje prostora). Proizvajalec zavrača vsakršno odgovornost v primeru napačne uporabe ali napačnih nastavitev komand.

- Pozorno preberite navodila, saj vsebujejo pomembne informacije o montaži, uporabi in varnosti.
- Na napravi ne izvajajte električnih sprememb.
- Pred namestitvijo aparata preverite, da ni poškodovanih komponent. V obratnem primeru, pokličite pooblaščenega prodajalca in aparata ne montirajte.
- Preverite brezhibnost aparata, preden pričnete z nameščanjem. V obratnem primeru, pokličite pooblaščenega prodajalca in aparata ne montirajte.

1. VARNOST IN PREDPISI

⚠ SPLOŠNA VARNOSTI

Pozor! Strogo upoštevajte naslednja navodila:

- Pred kakršnimi koli inštalacijskimi deli je treba izdelek izklopiti iz električnega omrežja.
- Pri vseh postopkih montaže in vzdrževanja nosite delovne rokavice.
- Montažo ali vzdrževanje mora izvesti specializiran tehnik v skladu bodisi z navodili proizvajalca in bodisi z veljavnimi lokalnimi varnostnimi predpisi.
- Za namestitev uporabite samo pritrdilne vijke, ki so priloženi izdelku, ali, če niso priloženi, kupite ustrezne vrste vijakov.
- Uporabite vijke pravilne dolzine, kot je navedeno v vodniku za montažo.
- Ne popravljajte ali zamenjujte nobenih delov izdelka, če ni tako izrecno navedeno v priročniku za uporabo.
- Pazite, da se otroci ne igrajo z izdelkom; držite otroke na daljavo in jih nadzirajte, saj lahko dostopni deli med uporabo postanejo zelo vroči.
- Izdelek lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj ali potrebnega znanja, pod pogojem, da jih nekdo nadzoruje, ali po tem, ko prejmejo navodila bodisi glede varne uporabe izdelka bodisi razumevanja nevarnosti, ki jim pretijo.
- Sam izdelek in njegovi dostopni deli se med uporabo močno segrejejo. Ne dotikajte se grelnih elementov.
- Med in po uporabi se ne dotikajte grelnih elementov izdelka.
- Izognite se stiku s krpmi ali drugimi vnetljivimi materiali, dokler niso vsi sestavni deli izdelka dovolj ohlajeni, tveganje požara.
- Na izdelek ali v njegovo bližino ne odlagajte vnetljivih snovi.
- Pregreta maščoba in olje se zlahka vnameta.
- Nenadzorovan kuhanje na kuhalni plošči z oljem ali maščobo je lahko nevarno in povzroči požare.
- Cvrte je potrebno nadzirati, da se prepreči vnetje pregretega olja.
- Kuhanje mora potekati pod stalnim nadzorom. Kratkotrajno kuhanje mora potekati pod stalnim nadzorom.
- Ognja NIKOLI ne gasite z vodo. Pogasite požar na izdelku in

zadušite plamene, na primer s pokrovko ali s požarno odojo.

- Izogibajte se razlitju tekočine, zato pri vretju ali segrevanju tekočine, zmanjšajte dovod topote.
- Grelne elemente ne puščajte vklapljeni in s prazno posodo ali brez nje na kuhalnišču.
- Nikoli ne segrevajte pločevink ali konzerv s hrano, ne da bi jih pred tem odprli, saj jih lahko raznese!
- To opozorilo velja tudi za vse druge vrste kuhalnih plošč.
- Ko končate s kuhanjem, izklopite odgovarjajoče kuhalnišča.
- Izdelek ni namenjen za delovanje z zunanjim časovnikom ali ločenim sistemom za daljinsko upravljanje.
- Ne uporabljajte parnih čistilnikov, nevarnost električnega udara.
- Pred vsakim čiščenjem in vzdrževanjem izdelek izklopite iz električnega omrežja tako, da izvlečete vtci ali izklopite glavno električno stikalno stanovanja.
- Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati izdelka, če niso pod nadzorom.
- Izdelek je treba pogosto čistiti, tako notranjost kot tudi zunanjost (VSAJ ENKRAT MESEČNO), v vsakem primeru pa upoštevajte, kar je izrecno navedeno v navodilih za vzdrževanje.
- Pomembno je, da ta priročnik shranite in ga lahko kadarkoli preberete. V primeru prodaje, prenosa drugemu lastniku ali selitev, zagotovite, da bo ta priročnik spremjamlj izdelek.

- Za uporabnike srčnih stimulatorjev in aktivnih vsadkov je pred uporabo induktivske kuhalne plošče pomembno, da je njihov stimulator združljiv z izdelkom.
- Če je površina razpokana, izdelek izklopite, ker obstaja nevarnost električnega udara.
- Nevarnost požara: na kuhalno površino ne odlagajte predmetov.
- Na površino kuhalne plošče ne postavljajte kovinskih predmetov, kot so noži, vilice, žlice in pokrovi, ker bi se lahko pregreli.
- Pomembno: Po uporabi izključite kuhalno ploščo s pomočjo svoje krmilne naprave in ne zanašajte se na detektor posod.
- Nikoli ne uporabljajte aluminijaste folije za kuhanje, in nikoli ne postavljajte izdelkov, pakiranih z aluminijem. Aluminij se lahko stali in nepopravljivo poškoduje vaš izdelek.
- Uporaba visoke stopnje moči, kakršna je funkcija Booster, ni primerna za segrevanje nekaterih tekočin, kot je na primer olje za cvrtje. Prevelika topota je lahko nevarna. V teh primerih je priporočljivo uporabiti nižjo energetsko stopnjo.
- Posode morajo biti nameščene neposredno na kuhalno ploščo in morajo biti v središču. V nobenem primeru med lonec in kuhalno ploščo ne vstavljajte drugih predmetov.
- Če je temperatura previsoka, izdelek samodejno zniža stopnjo moči kuhalnišča.
- Pozor! Med delovanjem kuhalnišča se dostopni deli aparata lahko segrejejo.

- Neupoštevanje pravil za čiščenje izdelka ter zamenjavo/čiščenje filterov pomeni tveganje požara.
- Kuhanje s flambiranjem je strogo prepovedano.
- Uporaba prostega plamena je škodljiva za filtre in lahko povzroči požar, zato se je v vsakem primeru temu treba izogniti.
- Prostor mora biti dovolj prezračevan, ko se izdelek uporablja sočasno z drugimi aparati z zgorevanjem plina ali drugih goriv.
- Kar zadeva tehnične in varnostne ukrepe, ki jih je treba sprejeti za odvajanje hlavor, dosledno upoštevajte določbe predpisov pristojne lokalne uprave.
- Izsesanega zraka se ne sme odvajati v vod, ki se uporablja za odvajanje dimnih plinov naprav z zgorevanjem plina ali drugih goriv.
- Nikoli ne uporabljajte izdelka brez pravilno nameščenega žara!

⚠ VARNOŠT ELEKTRIČNE POVEZAVE

• Izdelek izklopite iz električnega omrežja. • Za montažo mora poskrbeti strokovno usposobljeno osebje, ki pozna veljavne predpise s področja montaže in varnosti. • Proizvajalec zavrača vsako odgovornost do ljudi, živali ali drugih stvari v primeru neskladnosti z direktivami iz tega poglavja. • Ozemljitev izdelka je po zakonu obvezna. • Napajalni kabel mora biti dovolj dolg, da lahko izdelek priključite na električno omrežje, vgrajeno v omarico. • Napajalni kabel mora biti dovolj dolg, da je mogoče sneti kuhalno ploščo iz delovne mize. • Prepovedana je uporaba podaljškov ali razdelilnih vtičnic. • Prepričajte se, da napetost, ki je navedena na tablici s podatki o izdelku, ustreza napetosti domačega električnega omrežja, na katero bo priključen. • Povezava z ozemljitvijo mora biti s kablom 2 cm daljša od ostalih kablov. • Kabel ne sme na nobenem mestu dosegati temperaturo, ki je za 50°C višja od okoliške temperature. • Izdelek je narejen tako, da je vseskozi priklopljen na električno omrežje. Zato je treba priključiti na omrežje uporabiti enopolno stikalno, ki je v skladu s pravili za priključitev in omogoča izklop omrežja v pogojih, ki spadajo v kategorijo prepričljivosti III, in je nameščeno na dostopno mesto. • Ko je namestitve končana, električne komponente ne smejo biti dostopne uporabniku. • Pozor! Izdelka ne priključujte v električno omrežje, dokler namestitev ni popolnoma dokončana. • Preden izdelek priključite na električno omrežje: preverite podatkovno tablico (nameščeno na dnu izdelka) in se pripravite, da napetost in moč ustrezata napetosti omrežja in da je priključna vtičnica primerna. V primeru dvomov se posvetujte s kvalificiranim električarjem.

• Če izdelek nima napajalnega kabla, uporabite takega s presekom vodnikov najmanj 2,5 mm² za moč do 5500 W oziroma 4 mm² za večje moči.

• **Pozor!** Kabel za povezovanje mora zamenjati pooblaščena služba za tehnično pomoč ali oseba s podobno kvalifikacijo.

OMEJITEV MOČI: izdelek je opremljen s funkcijo Omejitve moči, ki omogoča nastavitev največje stopnje absorpcije moči v kW

Nastavitev se mora opraviti ob priključitvi izdelka v električno omrežje ali ob ponovni povezavi v električno omrežje (v naslednjih 2 minutah). Določite velikost zaščite električnega sistema glede na izbrano raven omejitve moči. Za vrstni red nastavljanja funkcije Power Limitator glejte odsek Delovanje v tem priročniku.

WINDOWS KOMPLET: Izdelek je zasnovan tako, da se uporablja v kombinaciji s Window senzorskim kompletom (ki ga ne dobavlja proizvajalec). Z namestitvijo Window senzorskega kompleta (samo v primeru uporabe v načinu VSESANJA) bo dovod zraka prenehal delovati vsakič, ko se okno v sobi, na katerega je nameščen komplet, zapre. - **Električno povezavo kompleta na aparat mora izvesti usposobljeno in specializirano tehnično osebje.** - Komplet mora biti posebej certificiran v skladu z varnostnimi standardi, ki se nanašajo na komponento in njeno uporabo z aparatom. Namestitve mora biti izvedena v skladu s

predpisi za trenutne domače sisteme.

POZOR: ožičenje kompleta, ki ga želite priključiti na izdelek, mora biti del certificiranega vezja z zelo nizko varnostno napetostjo (SELV). Proizvajalec tega aparata zavrača vsako odgovornost za morebitne težave, škodo, požara zaradi napak in/ali težav, ki so posledica nepravilnega delovanja in/ali napačne montaže kompleta.

⚠ VARNOŠT PRI MONTAŽI

• Vgradnjo in električni priklop mora opraviti specializirano osebje.

• **Preden začnete z namestitvijo:** Ko izdelek razpakirate, preverite, da ni bil med prevozom poškodovan. V primeru težav, se pred nadaljevanjem namestitve obrnite na prodajalca ali službo za pomoč uporabnikom; Preverite, ali je kupljeni izdelek primerne velikosti za izbran kraj namestitve; Preverite, ali v notranjosti embalaže ni spremljajočega materiala (na primer ovojnice z vijaki, garancije itd.) (zaradi transportnih razlogov), v primeru da je, ga po potrebi odstranite in shranite; Preverite tudi, ali je v bližini kraja namestitve na voljo električna vtičnica

• Priprava vgradne omarice:

• Izdelka ni mogoče namestiti nad hladilnik, pomivalne stroje, štedilnike, pečice, pralne in sušilne stroje; Preden vstavite kuhalno ploščo, opravite vsa dela rezanja na omarici in predvidno odstranite ostružke ali ostanke žagovine.

Najmanjša razdalja med kuhalno ploščo in steno mora biti vsaj 50mm, celno vsaj 50mm, bočno vsaj 500mm, glede na zgornje stenske enote.

Opomba: pri načrtovanju prostorov je treba upoštevati navedbe proizvajalca kuhinje.

• za optimizacijo namestitve filtra je priporočljivo narediti režo v podnožju, kamor je mogoče vstaviti komercialno mrežo.

• **Pomembno:** uporabite enokomponentno tesnilno lepilo (S) , ki ima odpornost na temperature do 250°; pred namestitvijo je treba površine, ki jih je treba lepiti, skrbno očistiti in odstraniti kakršno koli snov, ki bi lahko ogrozila oprijem lepila (npr. ločevalna sredstva, konzervansi, maščobe, olja, praški, ostanek starih lepil itd.). Lepilo je treba enakomerno porazdeliti po celotnem obodu okvirja; po lepljenju pustite, da se lepilo suši približno 24 ur.

• **Pozor!** Če vijaki in pritridle naprave niso bile nameščene v skladu s temi navodili, to dejstvo lahko predstavlja tveganje električnega udara.

• **Opomba:** za pravilno namestitev izdelka je priporočljivo da se cevi zlepijo s trakom, ki ima naslednje lastnosti: elastična folija iz mehkega PVC-ja, z lepilom na osnovi akrilata; ki je v skladu s standardom DIN EN 60454; ki zavira gorenje; odlična odpornost na staranje; odporna na nenadne temperaturne spremembe; uporabna pri nizkih temperaturah.

ODSTRANJEVANJE OB KONCU UPORABE



Ta naprava je označena v skladu z evropsko direktivo 2012/19 / ES - UK SI 2013 št.3113, Odpadna električna in elektronska oprema (OEEO).

Poskrbite, da bo ta izdelek pravilno odstranjen. Uporabnik prispeva k preprečevanju morebitnih negativnih posledic za okolje in zdravje. Simbol na izdelku ali v spremljajoči dokumentaciji kaže, da tega izdelka ne smemo obravnavati kot gospodinjski odpadek, ampak ga je treba dostaviti v ustrezeno zbiralno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. Izdelek zavrzite v skladu s krajevnimi predpisi s področja odlaganja odpadkov. Za podrobnejše informacije o ravnanju, ponovni uporabi in reciklirjanju tega izdelka se obrnite na ustrezeno krajevno službo, zbirni center komunalnih odpadkov ali trgovino, kjer ste izdelek kupili.

PREDPISI

Aparat je načrtovan, preizkušen in izdelan v skladu s standardi:

Varnosti: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233; • Učinkovitost: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301-EN 60350-2; • EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. UPORABA

UPORABA POSODE ZA KUHANJE

• Primerna posoda



Uporablajte le posodo z oznako za indukcijo.

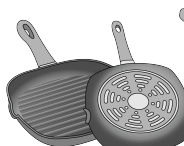
Pomembno:

da se izognete trajnim poškodbam kuhalne plošče, ne uporablajte:

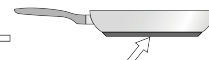
- posod, ki nimajo popolnoma ravnega dna;
- kovinskih posod z emajliranim dnem;
- posod z grobim dnem, da se prepreči praskanje površine plošče;
- loncev in ponev nikoli ne odlagajte na krmilno ploščo kuhalnika.
- Nekateri lonci, ki so navidezno primerni za indukcijo, ne delujejo učinkovito zaradi dna, ki je delno sestavljeno iz feromagnetnega materiala!! Ko kupujete lonce ali ponve, prosimo da preverite:
- da je dno v celoti izdelano iz feromagnetnega materiala. V nasprotnem primeru se znižata tako učinkovitost prenosa toplote kot enakomernost, tako da temperature na površini ponve/lonca postanejo neprimerne za kuhanje



- da dno ne vsebuje aluminija: posoda se ne segreva ker induktorji morda je niti ne prepozna.



- da niso dna položna ali da so z grobo površino.
- Taka dna zmanjšujejo kontaktno površino med induktorjem in posodo, zmanjšajo svojo učinkovitost in poslabšajo kuhrske izkušnje.



• Že obstoječa posoda

Ali je material, iz katerega je narejena posoda, magneten, lahko preverite z običajnim magnetom. Če se magnet posode ne prime, ni primerna. Navedbe iz prejšnjega odstavka veljajo tudi v tem primeru.

• Priporočeni premer dna posode

POMEMBNO: če ponve niso pravilne velikosti, se kuhalna polja ne bodo vklopila. Če želite videti najmanjši premer lonca, ki ga je treba uporabiti na vsakem posameznem polju, glejte ilustrirani del tega priročnika.

Pozor: Da bi ohranili učinkovitost kuhanja in kakovost izdelkov, uporaba indukcijskih adapterjev NI priporočljiva.

• Varčevanje z energijo

Uporabite ponve in lonec s premerom dna, ki je enak premeru kuhalilšča; Uporablajte samo lonec in ponve z ravnim dnem; - Če je mogoče, naj med kuhanjem lonci ostanejo pokriti; Kuhatje zelenjavvo, krompir itd. z majhno količino vode, da skrajšate čas kuhanja; Uporaba lonca na pritisk dodatno zmanjša porabo energije in čas kuhanja; Lonec postavite na sredino kuhalnega mesta, ki je narisano na kuhalno ploščo.

UPORABA ASPIRATORJA

Sesalni sistem lahko uporabljate v sesalni različici z zunanjim evakuacijo ali z notranjim filtriranjem in recikliranjem.

Na spletnih straneh www.elica.com in www.shop.elica.com si oglejte celotno ponudbo kompletov, da boste lahko izvedli različne namestitve, tako pri filtriranju kot tudi pri sesanju.

• Sesalna različica:

Hlapi se izločijo na zunanjost skozi celo vrsto cevi (kupite jih ločeno). Izdelek povežite s cevimi in odprtinami za odvajanje skozi steno enakega premera, kot je izstop zraka (priključna prirobnica). Za dodatne informacije o cevih in njihovih dimenzijah glejte stran z dodatki v priročniku za namestitve - Različica za sesanje. Uporaba cevi in odtočnih luknenj na steni z manjšim premerom bo določila zmanjšanje zmogljivosti sesanja in drastično povečanje hrupa. S tem v zvezi zavračamo vsako odgovornost.

Da bi dosegli največjo učinkovitost sesanja: Priporoča se največ 7 m dolgo cev. • Priporočljivo je, da uporabite največ dva 90° ovinka na skupno 7 m • Izogibajte se drastičnim spremembam v prerezu cevi, vedno raje izbirajte v prerezu Ø 150 mm (ali pravokotno 222 x 89 mm).

• Različica s filtriranjem:

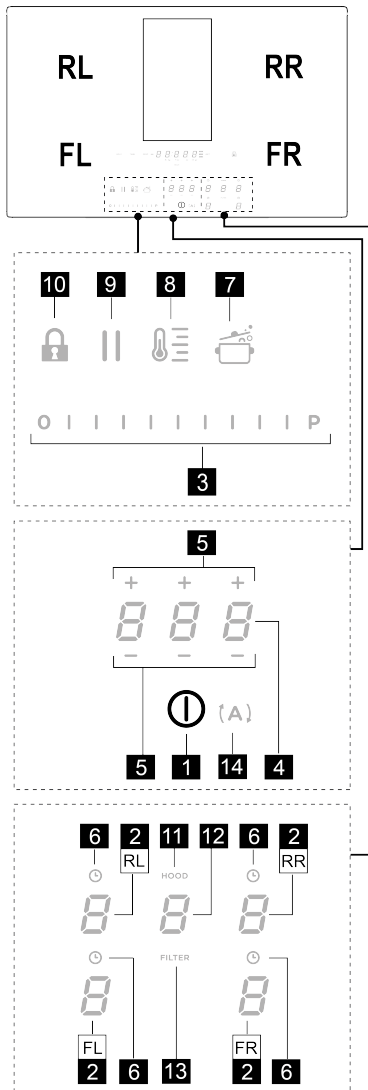
Vsesani zrak se filtrira v posebnih filterih za maščobe in filterih za vonjave ter se nato znova vrne v prostor. Ta izdelek vključuje filtre in cevi za namestitve, ki omogoča uhajanje zraka iz omare. Za več informacij o priloženi opremi si oglejte ilustrirani del tega priročnika.

Pomembno

Na voljo je tudi sesalna enota. V tem primeru ogljikovega filtra ne inštalirajte. Ob uporabi sesalne enote je morebiti potrebno namestiti različno napo od tiste, ki je prikazana v tem priročniku. Zato vam priporočamo, da kupite sesalno enoto pred namestitvijo nape in preverite navodila v prilogi.

3. OPIS DELOVANJA

KOMANDNA PLOŠČA



T. Funkcija

- 1 ON/OFF kuhalne plošče/ aspiratorja kuhalilca
- 2 Izbera kuhalnega polja / zaslon kuhalnega polja
- 3 Povečanje / zmanjšanje ravni moči kuhanja in hitrosti sesanja (moč)
- 4 Prikaz stopnje moči kuhanja in hitrosti sesanja (moč)
- 5 Aktiviranje časovnika "STAND ALONE"

	Prikazovalnik: Časovnik "STAND ALONE" / Časovnik kuhalnega polja.
5	Povečanje / zmanjšanje časa Časovnik "STAND ALONE" / Časovnik kuhalnega polja
6	Aktiviranje časovnika kuhalšča
	Indikator aktivnega časovnika kuhalnega polja
7	Aktiviranje Automatic Heat Up (avtomatskega segrevanja).
8	Aktiviranje funkcije Temperature Manager (Warming Function - grelna funkcija)
9	Premor
10	Key Lock
11	Indikator aktivnega aspiratorja
	Aktiviranje indikatorja zasičenosti filtrov
12	Izbira/aktiviranje aspiratorja
	Prikazovalnik aspiratorja
	Prikazovalnik nasičenosti oglenega/keramičnega filtra - maščobnega filtra
13	Ponastavitev nasičenosti filtra
14	Aktiviranje avtomatskega delovanja aspiratorja

KAJ JE DOBRO VEDETI PRED ZAČETKOM DELA

Ta priročnik opisuje glavne funkcije, uporabite QR kodo na prvih straneh za dostop do popolnih navodil na internetu. Vse funkcije te kuhalne plošče ustrezajo najstrožjim varnostnim standardom. Zato je treba vedeti naslednje:

- Nekatere funkcije se ne samodejno aktivirajo ali izklopijo, če na kuhalščih ni posod ali če so slednje slabo postavljene.
- V drugih primerih se aktivirane funkcije samodejno izklopijo po nekaj sekundah, ko izbrana funkcija potrebuje dodatno nastavitev, ki ni bila izvedena (na primer: "Vklopite kuhalšče" brez "Izbire kuhalšča" in "Delovne temperature", ali "Funkcije Lock" oziroma "Časovnika").

Preden se približate kuhalnemu polju počakajte, da zaslon ugasne.

ZASLON KUHALŠČA

na zaslonih posameznih kuhalšč je prikazano:

Funkcija	Vrednost
Kuhalno polje vključeno	
Power Level	...
Residual Heat Indicator (Indikator preostale topote)	
Pot Detector (Detektor posode)	
Funkcija Bridge cone aktivna	

Funkcija Temperature Manager je aktivirana



Funkcija Child Lock je aktivirana



Funkcija premora



Funkcija Automatic Heat Up (avtomatskega segrevanja)



LASTNOSTI KUHALŠČA

• Safe Activation (Varno aktiviranje)

Izdelek se aktivira samo v primeru, da je posoda prisotna na kuhalnem polju. Proces segrevanja se ne prične ali se prekine v primeru odsotnosti ali odstranitve posode.

• Pot Detector (Detektor posode)

Izdelek samodejno zazna prisotnost posode na kuhalnem polju.

• Safety Shut Down (Varni izklop)

Iz varnostnih razlogov je najdaljši čas delovanja vsakega posameznega kuhalnega polja odvisen od nastavljene stopnje moći.

• Residual Heat Indicator (Indikator preostale topote)

Ko je eno ali več kuhalnih mest izključeno, se prisotnost preostale topote pokaže s posebnim vizualnim signalom na prikazovalniku odgovarajočega mesta s simbolom

DELOVANJE KUHALNE PLOŠČE

Opomba: Za aktiviranje katere koli funkcije je najprej potrebno aktivirati želeno področje

• Vkllop

Kratko pritisnite (se dotaknite) ON/OFF (1) kuhalne površine/aspiratorja: simbol se osvetli; **Z nadaljnji pritiskanjem:** vse razpoložljive funkcije bodo za nekaj trenutkov prikazane, nato pa bodo ostale aktivne le glavne; druge se bo lahko uporabilo in se bodo aktivirali pozneje, med uporabo naprave.

POMEMBNO: vse razpoložljive funkcije bodo osvetljene z medlo svetlostjo, ki bo postala intenzivnejša šele, ko se bodo te funkcije aktivirale.

Znova pritisnite za izklop

Opomba: Ta funkcija ima prednost pred vsemi ostalimi.

• Izbira kuhalnih mest

Dotaknite se (pritisnite) območje **Izbira/Prikaz** (2), ki ustreza želenemu kuhalnemu polju.

• Power Level

Kuhalšče ima 9 stopenj moći S prstom se dotaknite in povlecite po dolžini **Vrstice izbire** (3).

v desno za povečanje stopnje moći;

v levo za zmanjšanje stopnje moći.

Nastavljena stopnja moći bo prikazana v območju **Izbira/Prikaz** (2)

• Power Booster (dodatna moč)

Izdelek je opremljen z dodatno stopnjo moči (poleg stopnje 9), ki ostane aktivna 5 minut, nakar se moč povrne na prejšnjo stopnjo.

S prstom se dotaknite in povlecite po dolžini Vrstice izbire (3) (prek stopnje 3) in aktivirajte stopnjo Power Booster (dodatna moč). Stopnja Power Booster (dodatna moč) je prikazana v območju Izbira/Prikaz (2) s simbolom P.

• Časovnik kuhalnih polj

Funkcija časovnika kuhalnih polj je odštevanje, ki ga je mogoče nastaviti, tudi sočasno, za vsako posamezno kuhalno polje. Po poteku nastavljenega časa se kuhalna polja samodejno izklopijo in uporabnika obvestijo z ustreznim zvočnim signalom.

Aktiviranje funkcije časovnika kuhalnišč

- Dotaknite se (pritisnite) v območju izbire/prikaza (2) (stopnja moči ni enaka nič)

- Pritisnite L (6) zadevnega kuhalnega polja

- Uporabite simbole — + (5) za nastavitev trajanja časovnika, ki je prikazano v področju/prikazovalniku (4); med nastavljanjem simbol L (6) utripa.

Opomba: počakajte 10 sekund brez pritiska na noben drug ukaz, dokler se časovnik kuhalnišča ne zažene.

Opomba: s ponovnim daljšim pritiskom na L (6), se časovnik kuhalnega polja ponastavi.

Če želite, lahko postopek ponovite na več kuhalnih poljih:

na vsakem kuhalnišču je mogoče nastaviti drugačen časovnik; na prikazovalniku (4) se prikaže odštevanje trenutno izbranega kuhalnišča; če ni izbrano nobeno območje, se s pritiskom na prikazovalnik (4) prikaže odštevanje časovnika STANDALONE.

Ko časovnik zaključi odštevanje, se oglesi zvočni signal in kuhalnišče ugasne.

Za izklop časovnika:

- izberite kuhalnišče (2)

- nastavite trajanje časovnika na 0.00, prek — + (5).

Način prikaza odštevanja je enaka kot s časovnikom STAND-ALONE.

(glejte prejšnji odstavek časovnika STAND ALONE, prisoten v SPLETNI različici tega priročnika).

• Power Limitation (omejitev moči)

Funkcija Power Limitation (omejitev moči) omogoča nastavitev delovanja izdelka z omejitvijo največje jakosti toka in z nastavljivo največje skupne moči vseh aktivnih kuhalnih področij, da največja jakost toka kuhalnišča ne preseže največjo nastavljenega.

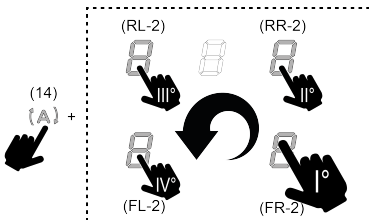
Opomba: nastavitev je treba opraviti z izklopljeno kuhalno površino, brez pritiska na tipko VKLOP/IZKLOP (1), ob

priključitvi kuhalne površine v električno omrežje ali ob ponovni priključitvi v električno omrežje, v času naslednjih 2 minut.

Nastavitev funkcije Power Limitation (omejitev moči):

- pritisnite A (1) (ki bo utripala le prvi 2 minuti po vklopu napajanja izdelka)

- še naprej držite pritisnjeno A (1) in enega za drugim, pritisnite vsa območja za izbiro/prikaz (2) kuhalnišč v protiurni smeri urine, začnite s sprednjim desnim območjem (FR), ob vsakem pritisku se bo sprožil kratek zvočni signal. Ko boste pritisnili vse prikaze (2), lahko spustite tipko:



na tej točki se na prikazovalniku (2) zadnjega levega območja (RL) v izmeničnem zaporedju prikažejo simboli L in R, ki kažejo, da je možno izvesti nastavitev.

- izberite Zaslon (RL-2) in zaporedoma se pomikajte po izbirni vrstici (3), dokler se na zaslonu ne prikažeta simbola L in R;

Na zaslonu (FL-2) se prikaže trenutna nastavitev z vrednostmi po tabeli:

prikazana vrednost Moč (kW)

0	7,4 kW (privzeta nastavitev)
1	4,5 kW
2	3,1 kW

Spreminjanje nastavitev funkcije Power Limitation (omejitev moči):

- pritisnite Zaslon (FL-2) in se pomikajte po izbirni vrstici (3), da

nastavite novo vrednost. Za shranitev opravljene izbire pritisnite tipko ON/OFF (1), za 2 sekundi; za potrditev nastavitev se bi slišal dolg zvočni signal.

• Bridge Zones

S funkcijo Bridge se kuhalnišča lahko poveže, da delujejo kombinirano in ustvarita enotno področje z isto stopnjo moči. Ta funkcija omogoča enakomerno kuhanje s pekači ali posodami večjih dimenzij.

Sprednje kuhalno polje je mogoče uporabljati v kombinaciji z ustreznim na zadnji strani (če želite preveriti, na katerih območjih je ta funkcija na voljo, glejte ilustrirani del tega priročnika).

Za aktiviranje funkcije Bridge:

- izberite dvoje kuhalnih polj, ki jih želite sočasno uporabljati
- na zaslolu (2) "zadnjega" kuhalnega polja se prikaže simbol 
- z izbirno vrstico (3) lahko nastavite raven (moč) delovanja, kar bo prikazano na zaslolu (2) "sprednjega" polja.

Za izklop funkcije Bridge ponovite isti postopek aktiviranja.

Opomba: časovnik kuhalni polj, aktiviran med funkcijo Bridge, sproži samodejni izklop obeh kuhalnih polj; v tem primeru je to edino kombinirano področje.

S funkcijo Bridge se kuhalšča lahko poveže, da delujeta kombinirano in ustvarita enotno področje z isto stopnjo moči. Ta funkcija omogoča enakomerno kuhanje s pekači ali posodami večjih dimenzijs.

Sprednje kuhalno polje je mogoče uporabljati v kombinaciji z ustreznim na zadnji strani (če želite preventiti, na katerih območjih je ta funkcija na voljo, glejte ilustrirani del tega priročnika).

Za aktiviranje funkcije Bridge:

- izberite dvoje kuhalnih polj, ki jih želite sočasno uporabljati
- na zaslolu (2) "zadnjega" kuhalnega polja se prikaže simbol 
- z izbirno vrstico (3) lahko nastavite raven (moč) delovanja, kar bo prikazano na zaslolu (2) "sprednjega" polja.

Za izklop funkcije Bridge ponovite isti postopek aktiviranja.

Opomba: časovnik kuhalni polj, aktiviran med funkcijo Bridge, sproži samodejni izklop obeh kuhalnih polj; v tem primeru je to edino kombinirano področje.

DELOVANJE SESALNIKA

Vklop

Kratko pritisnite (se dotaknite)  ON/OFF (1) kuhalne površine/aspiratorja: simbol  se osvetli; **Z nadaljnjem pritiskanjem:** vse razpoložljive funkcije bodo za nekaj trenutkov prikazane, nato pa bodo ostale aktivne le glavne; druge se bo lahko uporabilo in se bodo aktivirali pozneje, med uporabo naprave.

POMEMBNO: vse razpoložljive funkcije bodo osvetljene z medio svetlostjo, ki bo postala intenzivnejša šele, ko se bodo te funkcije aktivirale.

Znova pritisnite za izklop

Opomba: Ta funkcija ima prednost pred vsemi ostalimi.

Vklop sesalnega sistema

Dotaknite se (pritisnite) **območja izbire (12)** za aktiviranje sesalnika.

• • Hitrost sesanja (moč):

Aspirator ima 4 stopenj hitrosti (moči) sesanja. Dotaknite se in drsite s prstom vzdolžizbire cone (3):

na desno za povečanje sesalne hitrosti (moči) (0-4);

na levo za zmanjšanje hitrosti (moč) sesanja (4-0);

Nastavljena stopnja moči bo prikazana v območju Izbira/Prikaz (12)

• Power Booster (dodatna moč)

Sesalnik je opremljen z 1 dodatno stopnjo sesanja, imenovano Power Booster, katere delovanje je časovno omejeno in traja 5 minut.

Za izbiro, s prstom se dotaknite in potegnite po vrstici izbiranja (3) (Preko stopnje .

Opomba: po poteku časa časovnika se moč vrne na predhodno nastavljeno raven.

• Avtomatsko delovanje

Napa se vklopi z najprimernejšo hitrostjo in prilagaja zmogljivost sesanja najvišji stopnji moči na področjih kuhalšč.

Ko kuhalšča izklopite, napa prilagodi svojo hitrost sesanja s postopnim zmanjševanjem, da na ta način odvede preostalo paro in vonjave.

Za aktiviranje te funkcije:

Pritisnite  (14);

Za izklop ponovite postopek.

Opomba: če med avtomatskim delovanjem v izbirni vrstici (3) izbere hitrost od  do 

Opomba: v primeru izklopa kuhalne površine z aktivnim samodejnim delovanjem se izklop aspiratorja samodejno postopno izvede.

• Indikator zasičenosti filterov

Napa prikaže, kdaj je potrebno opraviti vzdrževanje filterov: Filter za vonjave z aktivnim ogljem/keramični filter LED FILTER (13) se prizge;

Maščobni filter LED FILTER (13) utripa;

Opomba: ta funkcija je privzeto onemogočena (o načinu aktiviranja glejte odstavek "Aktiviranje indikatorja zasičenosti filterov")

• Ponastavitev zasičenosti filterov

Po vzdrževanju filtra (maščobni in/ali z ogljem/keramični) dolgo pritisnjte gumb LED FILTER (13), LED FILTER (13) se ugasne. Na ta način se števec uporabe filterov ponastavi.

• Vkllop/izklop indikatorja nasičenja filtrov.

Ti indikatorji so po navadi ne aktivirani (tako za filter za maščobe kot za filtre z aktivnim ogljem)

Da bi jih aktivirali postopajte kot sledi:

- vklopite sesalno površino z **(1) ON/OFF (1)**;
- z izklopljenim motorjem sesanja in kuhaliliči, pritisnite v **območju izbire (12)**;
- dolgo pritiskejte "HOOD" (11), dokler se na zaslonu (12) ne prikažeta izmenično utripajoči črki **F - D**

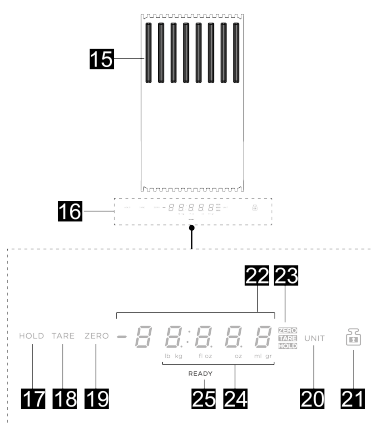
Filtri za vonjave z ogljem / keramični

- pritisnite na **zaslon (12)** v trenutku, ko se prikaže črka **F**
- pritisnite "FILTER" (13) – utripajoča luč
- znova dolgo pritisnite "HOOD"(11) za potrditev aktiviranja indikatorja filtrov za vonjave z ogljem / keramični

Maščobni filter

- pritisnite na **zaslon (12)** v trenutku, ko se prikaže črka **G**
- pritisnite "FILTER" (13) – luč sveti neprekiniteno
- znova dolgo pritisnite "HOOD"(11) za potrditev aktiviranja indikatorja maščobnega filtra

UPORABA TEHTNICE



Led diode Funkcija

15	Območje tehtanja
16	Zaslon / krmilniki
17	Funkcija HOLD
18	Funkcija TARE

19 Funkcija ZERO

20 Funkcija UNIT

21 Funkcija LOCK

22 Številski zaslon tehtnice

23 Indikator funkcije v uporabi

24 Indikator merske enote v uporabi

25 Indikator tehtnice

Izdelek je opremljen z vgrajeno tehtnico za živila

POMEMBNO:

- pri uporabi tehtnice z lonci ali posodami, katerih premer je večji od 20 cm, je priporočljivo izklopliti sesanje nape, da ne bi vplivalo na tehtanje.
- lonc ali posoda mora biti VEDNO centriran na območju tehtanja, s tem se prepriči ovrjanje sesalnega območja.
- največja obremenitev tehtnice je **10 KG**; upoštevajte toleranco **+/- 2 g** na vrednost za posamezno tehtanje.

Delovanje

• Vkllop

Tehtnica aktivirate tako, da se dotaknete območja za tehtanje (16) ali na območje za tehtanje položite izdelek, ki ga želite stehati; zaslon (22) se aktivira tako, da prikaže težo nič ali težo izdelka.

Če so na območju za tehtanje že izdelki in jih odstranimo, se tehtnica aktivira in prikaže težo odstranjenega izdelka z negativnim predznakom; nasprotno, če dodamo več izdelkov, se tehtnica aktivira in prikaže le težo zadnjega dodanega izdelka.

• Izklop

Tehtnica se samodejno izklopi:

- **po 2 minutah**, če v območju tehtanja **ne** zazna predmetov
- **po 8 minutah**, če v območju tehtanja zazna predmete za tehtanje

• Funkcija UNIT

Tehtnica je privzeto nastavljena v merskem sistemu meritve, v gramih;

pritisnite "UNIT" (20) za spremembo merske enote;

merska enota v uporabi je prikazana pod prikazovalnikom tehtnice, na prikazovalniku (24)

• Funkcija ZERO

Funkcija "ZERO" (19) omogoča postavitev številskega prikazovalnika tehtnice na "nič", tako s prisotnimi kot tudi brez izdelkov v območju tehtanja (15);

Indikator ZERO (23) ugasne, ko v območju tehtanja dodate ali odvzamete izdelke (navede se teža izdelkov);

• Funkcija TARE

Funkcija "TARE" (18) omogoča postopno tehtanje različnih živil, brez da bi jih bilo potrebno odstraniti iz območja tehtanja; tako dobite težo posameznega živila in skupno težo.

Da bi jo aktivirali postopajte kot sledi:

- v območje tehtanja postavite prvi izdelek, na zaslonu (22) se prikaže teža "1"
- pritisnite "TARE" (18), teža na zaslonu (22) se ponastavi
- v območje tehtanja postavite še en izdelek, na prikazovalniku (22) se prikaže teža "2"
- znova pritisnite "TARE" (18), na prikazovalniku (22) se prikaže teža "1" + teža "2"

Izdelke lahko dodajate do največje obremenitve tehtnice; Če želite težo posode izključiti iz skupne vsote, najprej izvedite taro s pritiskom na "ZERO" (19);

Za izhod iz funkcije "TARE" pritisnite "ZERO" (19).

• Funkcija HOLD

Funkcija "HOLD" (17) omogoča shranjevanje prikazane teže, da jo kasneje lahko znova prikličete, samo za prikaz, in jo prištejete ali odštejete od nove teže na tehtnici; teža ostane v pomnilniku dokler tehtnice ne ugasnete.

Da bi jo aktivirali postopajte kot sledi:

- izdelek postavite v območje tehtanja
- držite pritisnjeno "HOLD" (17) dokler teža na zaslonu ne začne utripati: vrednost je shranjena

Težo lahko odstranite in uporabljate vse funkcije tehtnice; Z novim daljšim pritiskom shranite novo težo; v pomnilniku ostane samo zadnjia shranjena teža.

S pritiskom na "HOLD" (17) lahko kadarkoli prikažete shranjeno vrednost, slednja bo nekaj sekund utripala na zaslonu (23).

V tem času s ponovnim pritiskom na gumb "HOLD" (17) shranjeno težo prištejte teži na tehtnici; na zaslonu (23) se prikaže vrednost vsote, svetlobna povratna informacija "HOLD" (23) pa še vedno sveti, kar pomeni, da je funkcija še vedno aktivna.

S ponovnim pritiskom na "HOLD" (17) odštejte shranjeno težo od teže na prikazovalniku; prikazovalnik (23) prikaže vrednost razlike in avtomatsko zaključi funkcijo.

Primer:

- shranjena teža: 1KG
- teža na tehtnici ob priklicu funkcije: 2KG
- "seštetna" teža, prikazana na zaslonu: 3KG (1KG+2KG)
- "odštetna" teža pred izhodom iz funkcije: 2KG (3KG - 1KG)

• Funkcija LOCK

Funkcija "LOCK" (21) zaklene uporabo tehtnice, da se prepreči njeno aktiviranje, ko se na območje tehtanja postavi razne predmete;

Da bi jo aktivirali postopajte kot sledi:

- držite pritisnjeno "LOCK" (21) dokler se ne ugasne zaslon tehtnice;

Da bi jo dezaktivirali postopajte kot sledi:

- držite pritisnjeno "LOCK" (21) dokler se zaslon tehtnice ponovno prizge.

Pozor: po 30 minutah od aktivacije funkcije "LOCK", se tehtnica ugasne in "LOCK" se dezaktivira.

TABELA MOČI DELOVANJA

Stopnja delovanja	moči	Vrsta kuhanja	Uporaba (na podlagi izkušenj in kuharskih navad)
Najvišja moč		Hiro segrevanje	hitro povijajte temperaturo živila, dokler ne voda zavre, če ni voda naj se hitro segreje tekočina ki se kuha
		Cvreti - vreti	pražiti, začeti s kuhanjem, ocvreti zamrznjeno hrano, hitro zavreti
Visoka moč		Praženje - vretje - pečenje na žaru	cvreti, vreti, kuhati in peči na žaru (za kratek čas 5-10 minut)
		Pražiti - kuhati - dušiti - pečenje na žaru	cvreti, ohraniti rahlo vrelo, kuhati in peči na žaru (srednje dolgo, 10-20 minut), predgrejemo dodatke

Srednje visoka moč	4.5	Kuhati – dušiti – pražiti – peči na žaru	dušiti, ohraniti rahlo vrelo, kuhati (dolgo časa), gnesti testenine
	3.4	Kuhati - dušiti - zgostiti - premešati	dolgotrajno kuhanje (riž, omake, pečenka, ribe) ob prisotnosti spremljajočih tekočin (npr. voda, vino, juha, mleko), gnetenje testenin
	2.3	Kuhati - dušiti - zgostiti - premešati	dolgotrajno kuhanje (prostornine manj kot liter: riž, omake, pečenke, ribe) v prisotnosti spremljajočih tekočin (npr. vode, vina, juhe, mleka)
Nizka moč	1.2	Topljenje – odmrzovanje – ohranjanje topnih jedi – zgoščevanje testenin z omako	stopiti maslo, stopiti čokolado nežno, odmrzniti majhne izdelke
	1	Topljenje – odmrzovanje – ohranjanje topnih jedi – zgoščevanje testenin z omako	ohranjanje na toplem majhnih porcij sveže kuhanе hrane ali serviranje jedi na topnih krožnikih ali mešanje rižote
OFF	0	Odlagalna površina	Kuhalna plošča v stanju pripravljenosti ali ugasnjena (prisotna je lahko preostala toplota po zaključku kuhanja, na kar opozarja oznaka H-L-O)

4. VZDRŽEVANJE

Pozor! Pred vsakim čiščenjem ali vzdrževanjem se prepričajte, da so kuhalna polja ugasnjena in da nobena od signalnih lučk preostale toplote ne sveti.

- ☒ Za vzdrževanje izdelka si oglejte slike na koncu namestitive, označene s tem simbolom.

VZDRŽEVANJE KUHALNE PLOŠČE

• Čiščenje indukcijske kuhalne plošče

Kuhalno ploščo je treba očistiti po vsaki uporabi.

Pomembno:

- Ne uporabljajte grobih in žičnih gob. Z uporabo teh sredstev se s časom steklo poškoduje.
- Ne uporabljajte dražilnih kemičnih čistil, kot so razpršila za pečico ali odstranevalci madežev.
- NE UPORABLJAJTE PARNIH ČISTILNIKOV!!!

Po vsaki uporabi počakajte, da se kuhalna plošča ohladi, nato pa z nje očistite zapečeno hrano in madežev. Sladkor in živila z visoko vsebnostjo sladkorja poškodujejo kuhalno ploščo in jih je treba takoj odstraniti. Sol, sladkor in pesek lahko opraskajo stekleno površino. Za čiščenje kuhalne plošče uporabite mehko krpo, papirnate kuhinjske brisače ali posebne izdelke za čiščenje kuhalnih plošč (upoštevajte navodila proizvajalca).

• ☒ D Čiščenje zbiralnika tekočine :

V primeru nenamernega in obilnega razlitja tekočine iz lončev je možno uporabiti odtočni ventil, ki se nahaja v spodnjem delu naprave, da se odstranijo morebitni ostanki, kar zagotavlja največjo higienško varnost.

Za popolnejše in temeljiteže čiščenje lahko povsem odstranite spodnjo posodo.

VZDRŽEVANJE ASPIRATORJA

• ☒ A Čiščenje sesalnika:

Za čiščenje uporabljajte SAMO krpo, navlaženo z nevtralnim tekočim čistilom.

NE UPORABLJAJTE ORODA ALI ČISTILNIH PRIPOMOČKOV!

Izogibajte se uporabi grobih izdelkov. NE UPORABLJAJTE ALKOHOLA!

• ☒ A Vzdrževanje filtra za maščobe:

Zadržuje delce maščob, ki se sproščajo med kuhanjem.

Očistiti ga je potrebno enkrat mesečno (ali ko sistem za prikaz zasičenosti filtrov javlja to potrebnost) z neagresivnimi čistili, ročno ali v pomivalnem stroju z nizko temperaturo in s kratkim ciklom. S pranjem v pomivalnem stroju kovinski maščobni filter lahko zbledi, toda lastnosti filtriranja se v ničemer ne spremenijo.

• ☒ B Vzdrževanje filtra vonjav (samo za različico s filtrom):

Zadržuje neprijetne vonjave kuhanja.

Nasičenost filtrov vonjav se pojavi po bolj ali manj daljši uporabi, odvisno od vrste kuhinje in pravilnosti čiščenja maščobnega filtra.

Filter vonjav se obnovi na naslednji način:

Ročno pranje s toplo vodo brez mila in detergentov ali pomivanje v pomivalnem stroju pri 60/65 °C od 6 do 7 min. Pri tem ne smete uporabiti mila, v pomivalnem stroju pa ne sme biti drugih posod, saj se lahko umažejo z maščobo in oljem.

Nato je treba filter posušiti v ventilatorski pečici na temperaturi največ 75 °C 50 min.

POZOR! Filter v pečico položite tako, da ni v bližini električnih grelcev ali drugih vorov toplote.

Strogo se pridržavajte uputa navedenih u ovom priručniku. Ne preuzimamo odgovornost za bilo kakve probleme, oštećenja ili požare uzrokovane nepoštivanjem uputa navedenih u ovom priručniku. Uredaj je namijenjen isključivo za uporabu u kućanstvu za kuhanje hrane i aspiracije para nastalih kuhanjem. Ostale uporabe (npr. grijanje prostorije) nisu dopuštene. Proizvođač ne preuzima odgovornost za neprimjerenog korištenje ili za netočno postavljanje postavki.

- Pažljivo pročitajte upute: sadrže važne podatke o ugradnji, uporabi i sigurnosti.
- Nemojte obavljati strujne varijacije na aparatu.
- Prije ugradnje aparata provjerite jesu li sve komponente neoštećene. U suprotnom, kontaktirajte svog dobavljača i nemojte nastaviti s ugradnjom.
- Provjerite cijelovitost aparata prije ugradnje. U suprotnom, kontaktirajte svog dobavljača i nemojte nastaviti s ugradnjom.

1. SIGURNOST I NORME

⚠ OPĆA SIGURNOST

Upozorenje! Pažljivo slijedite sljedeće upute:

- Proizvod mora biti isključen iz napajanja prije svakog pokušaja ugradnje. ● Za sve radnje povezane s ugradnjom i održavanjem upotrebljavajte rukavice. ● Ugradnju ili održavanje mora provesti kvalificirani tehničar, u skladu s uputama proizvođača i sukladno lokalnim propisima o sigurnosti. ● Za ugradnju upotrebljavajte samo pričvrstne vijke isporučene s proizvodom ili ako nisu priloženi kupite ispravnu vrstu vijaka. ● Upotrebljavajte vijke ispravne duljine koju su navedeni u Vodiču za ugradnju. ● Ne popravljajte i ne zamjenjujte niti jedan dio proizvoda, osim ako to nije izričito navedeno u uputama za uporabu. ● Pazite da se djeca ne igraju s proizvodom; držite djecu podalje od proizvoda i pod nadzorom budući da se dostupni dijelovi mogu jako zagrijati tijekom uporabe. ● Proizvodom se mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim i mentalnim sposobnostima ili s nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom odnosno nakon što su poučeni o sigurnom načinu uporabe proizvoda te razumiju opasnosti do kojih može doći. ● Proizvod i dostupni dijelovi zagrijavaju se tijekom uporabe. Pazite da ne dodirnete grijajuće elemente. ● Za vrijeme i nakon uporabe ne dodirujte grijajuće elemente proizvoda. ● Izbjegavajte kontakt s odjećom ili drugim zapaljivim materijalima sve dok se sve komponente proizvoda dovoljno ne ohlade jer to predstavlja rizik od požara. ● Ne stavljajte zapaljivi materijal na proizvod ili u njegovu blizinu. ● Pregrijane masti i ulja lako su zapaljivi. ● Kuhanje bez nadzora na ploči za kuhanje s uljem ili masti može biti opasno i izazvati požar. ● Prženje se mora posebno nadzirati kako bi se izbjeglo paljenje pregrijanog ulja. ● Proces kuhanja treba nadzirati. Kratki procesi kuhanja moraju se neprekidno nadzirati. ● **NIKADA** ne pokušavajte ugasiti vatru vodom. Umjesto toga, isključite

proizvod i ugasite vatu, na primjer, pomoću poklopca ili protupožarne deke. ● Izbjegavajte proljevanje tekućine; prilikom zagrijavanja tekućina smanjite dovod topline. ● Ne ostavljajte grijajuće elemente uključene bez posuda ili ako su na njima prazne posude i tave. ● Nikada ne zagrijavajte konzerve ili limenke s hranom bez prethodnog otvaranja: mogle bi eksplodirati! Ovo upozorenje vrijedi za sve druge vrste ploča za kuhanje. ● Nakon što završite s kuhanjem, isključite odgovarajuću zonu kuhanja. ● Proizvod nije namijenjen za stavljanje u pogon s pomoću vanjskog brojila ili odvojenog sustava daljinskog upravljanja. Ne koristite sredstva za čišćenje parom, opasnost od električnog udara. ● Prije svake radnje čišćenja ili održavanja isključite proizvod iz električne mreže uklanjanjem utikača ili odspajanjem na glavnoj sklopkovima kućanstva. ● Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora. ● Proizvod se mora često čistiti kako iznutra tako i izvana (NAJMANJE JEDNOM MJESEČNO); važno je strogo pratiti ono što je naznačeno u uputama za održavanje. ● Važno je sačuvati ovaj priručnik kako biste ga mogli pročitati u bilo kojem trenutku. U slučaju prodaje, premještanja ili ustupanja proizvoda drugima, pobrinite se da priručnik ostane uz proizvod.

● Korisnici pejsmjejkera i aktivnih implantata moraju prije uporabe induktivske ploče za kuhanje provjeriti da je njihov stimulator kompatibilan s proizvodom. ● Ako je površina napuknuta, ugasite, uređaj kako biste izbjegli mogućnost strujnog udara. ● Opasnost od požara: ne stavljajte predmete na površinu za kuhanje. ● Nemojte na površinu ploče za kuhanje stavljati metalne predmete kao što su noževi, vilice, žlice i poklopci jer bi se mogli pregrijeti. ● Važno: Nakon uporabe isključite ploču za kuhanje pomoću kontrolne ploče i ne oslanjajte se na detektor posuda za kuhanje. ● Nikada ne koristite aluminijsku foliju za kuhanje i nikada izravno ne stavljajte proizvode zapakirane aluminijem. Aluminij bi se mogao rastopiti i nepopravljivo oštetiti vaš proizvod. ● Uporaba velike snage kao što je funkcija Booster nije pogodna za zagrijavanje nekih tekućina kao što je, na primjer, ulje za prženje. Pretjerana toplina može biti opasna. U tim slučajevima preporučuje se korištenje manje snage. ● Posude za kuhanje moraju se centrirati i biti postavljene izravno na ploču za kuhanje. Ni u kojem slučaju ne stavljajte druge predmete između posude i ploče za kuhanje. ● Pri visokim temperaturama proizvod će automatski smanjiti razinu snage u određenom dijelu ploče za kuhanje. ● **Upozorenje!** Kada je ploča za kuhanje u uporabi dostupni dijelovi aparata mogu postati vrući.

● Nepridržavanje pravila za čišćenje proizvoda i zamjenu i čišćenje filatra dovodi do rizika od požara. ● Flambiranje je strogo zabranjeno. ● Uporaba plamena štetna je za filtre i može dovesti do požara te je zbog toga strogo zabranjena. ● Prostorija mora biti dovoljno prozračena kada se proizvod upotrebljava istovremeno s drugim uređajima za izgaranje plina ili drugih goriva. ● Kad je riječ o tehničkim i sigurnosnim mjerama koje treba poduzeti za odvod ispušnih dimova, treba se strogo pridržavati odredaba nadležnih lokalnih vlasti. ● Usisani zrak ne smije se poslati u odvod za ispuštanje dima nastalog od uređaja za izgaranje plina ili drugih goriva. ● Nikada nemojte

koristiti proizvod bez ispravno postavljene rešetke!

⚠ SIGURNOSNE UPUTE ZA ELEKTRIČNO PRIKLJUČIVANJE

- Odsjmite proizvod s električne mreže.
- Ugradnju mora izvršiti stručno osoblje upoznato s važećim standardima ugradnje i sigurnosti.
- Proizvođač ne preuzima odgovornost za osobe, životinje ili stvari u slučaju nepoštivanja smjernica navedenih u ovom poglavljiju.
- Uzemljenje proizvoda obvezno je po zakonu.
- Kabel za napajanje mora biti dovoljno dug da omogući povezivanje proizvoda ugrađenog u element namještaja na električnu mrežu.
- Kabel za napajanje mora biti dovoljno dug da bi omogućio uklanjanje ploče za kuhanje s radne ploče.
- Ne upotrebljavajte višestrukе utičnice ili produžne kabele.
- Provjerite odgovara li napon navedeni na pločici na donjem dijelu proizvoda naponu prisutnom u prostoriji u koju će se proizvod ugraditi.
- Električni kabel za uzemljenje mora biti 2 cm duži od ostalih kabela.
- Kabel u niti jednoj točki ne smije doseći temperaturu za 50 °C višu od sobne temperature.
- Proizvod je namijenjen za trajno spajanje na elektroenergetsku mrežu, iz tog razloga spoj na fiksnu mrežu izvršite preko višepolne sklopke u skladu s pravilima montaže, čime se osigurava potpuno isključenje mreže u uvjetima prenaponske kategorije III, te koji je lako dostupan nakon instalacije.
- Nakon završetka ugradnje, električni dijelovi više ne smiju biti dostupni korisniku.
- Upozorenje! Nemojte priključivati proizvod na napajanje sve dok ugradnja nije u potpunosti završena.
- Prije spajanja proizvoda na električnu mrežu: provjerite pločicu s podacima (na donjem dijelu proizvoda) kako biste se uverili da napon i snaga odgovaraju onima na mreži i da je utičnica prikladna. Ako ste u nedoumici, pozovite kvalificiranog električara.
- U slučaju da proizvod nije opremljen kabelom za napajanje, upotrijebite kabel s presjekom vodiča od najmanje 2,5 mm² za snagu do 5500 vati, a za veću snagu on mora biti najmanje 4 mm².

- **Pažnja!** Kabel napajanja mora zamijeniti ovlašteni servis za tehničku pomoć ili osoba slične kvalifikacije.

OGRAĐENJE SNAGE: proizvod je opremljen funkcijom ograničenja snage koja vam omogućuje da postavite maksimalan prag apsorpcije (kw)

Postavka mora biti izvršena u trenutku spajanja proizvoda na napajanje ili prilikom ponovljenog uključivanja same električne mreže (u roku od 2 minute). Dimenzionirajte zaštitu električnog sustava prema odabranoj razini ograničenja snage. Za slijed postavljanja funkcije ograničenja snage pogledajte upute u odjeljku Rad.

KOMPLET WINDOWS: Proizvod je predviđen za uporabu zajedno s **KOMPLETOM senzora Window** (proizvođač ne dostavlja). Ugradnjom kompleta senzora Window (samo u slučaju uporabe u načinu USISA), ulaz zraka će prestati raditi svaki put kada se zatvori prozor u prostoriji na koju se komplet primjenjuje. **Električno spajanje KOMPLETA** na uređaj mora obaviti kvalificirano i specijalizirano tehničko osoblje. **KOMPLET** se mora odvojeno certificirati sukladno sigurnosnim normama

koje su relevantne za komponentu i njenu uporabu s aparatom. Ugradnja se mora obaviti prema važećim propisima za kućne uređaje.

OPREZ: kablovi **KOMPLETA** koji se spajaju na proizvod moraju biti dio certificiranog kruga u najnižem sigurnosnom naponu (SELV). Proizvođač ovog uređaja ne preuzima odgovornost za bilo kakve probleme, štete, požare uzrokovanе nedostacima i/ili problemima neispravnosti i/ili nepravilne instalacije **KOMPLETA**.

⚠ SIGURNOSNE UPUTE ZA UGRADNJU

- Električnu i mehaničku ugradnju mora izvršiti specijalizirano osoblje.

- **Prije početka instalacije:** Nakon raspakiravanja proizvoda provjerite da se nije oštetio tijekom transporta i u slučaju problema obratite se prodavaču ili korisničkoj službi prije nego nastavite s ugradnjom; provjerite je li kupljeni proizvod prikladne veličine za određeno područje ugradnje; provjerite da unutar pakiranja (zbog transporta) nema popratnog materijala (npr. omotnice s vijcima, jamstva itd.) koji treba ukloniti i po potrebi pohraniti; također provjerite je li električna utičnica dostupna u blizini mjesta ugradnje

- **Osobine dijela namještaja predviđenog za ugradnju:**

- Proizvod se ne može ugraditi iznad hladnjaka, perilica posuda, peći, perilica i sušilica rublja; obavite radove rezanja namještaja prije umetanja ploče za kuhanje i pažljivo uklonite strugotine i ostatak piljevine.

Minimalni razmak između ploče za kuhanje i zida mora biti najmanje 50mm sprjeđa, barem 50mm sa strane i barem 500mm u odnosu na višeće kuhinjske jedinice.

NAPOMENA: prilikom planiranja prostora potrebno je poštivati upute proizvođača kuhanje.

- za optimizaciju ugradnje filtra preporučljivo je napraviti otvor u postolju u koji se može umetnuti roštilj.

- **Važno:** koristite jednokomponentno ljepilo za brtvljenje (S) koje je otporno na temperature do 250°; prije ugradnje, površine koje se trebaju lijepiti moraju se pažljivo očistiti od svih tvari koje bi mogle ugroziti prianjanje (npr. sredstva za otpuštanje, konzervansi, masti, ulja, praškovi, ostaci starih ljepila itd.); ljepilo treba ravnomjerno raspoređiti po cijelom obodu okvira; nakon lijepljenja ostavite da se ljepilo suši oko 24 sata.

- **Pažnja!** Uporaba vijaka i zatvarača koji nisu u skladu s ovim uputama može dovesti do rizika povezanih s električnom energijom.

- **Napomena:** za ispravnu ugradnju proizvoda poželjno je cijevi zalijepiti ljepilom koje ima sljedeće karakteristike: elastični premaz od mekog PVC-a s ljepilom na bazi akrilata koji je u skladu s normom DIN EN 60454; usporivač gorenja; izvrsna otpornost na starenje; otpornost na nagle promjene temperature; upotrebljivost na niskim temperaturama.

ODLAGANJE NA KRAJU ŽIVOTNOG VIJEKA



Ovaj uređaj označen je u skladu s Direktivom 2012/19/EU - UK SI 2013 br. 3113, o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (OEEO).

Ispravnim zbrinjavanjem ovog proizvoda, korisnik pridonosi sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i zdravlje. Simbol na proizvodu ili na popratnoj dokumentaciji pokazuje da se ovaj proizvod ne smije tretirati kao kućni otpad, nego se mora dostaviti na odgovarajuće mjesto prikupljanja otpada za recikliranje električne i elektroničke opreme. Potrebno je smjestiti ovaj proizvod u otpad uz poštivanje lokalnih propisa o zbrinjavanju otpada. Za više informacija o tretiranju, preuzimanju i recikliranju ovog proizvoda обратите se odgovarajućem uredu lokalne uprave, uredu za usluge prikupljanja kućnog otpada ili trgovini u kojoj je kupljen proizvod.

PROPSI

Uredaj je dizajniran, testiran i proizведен u skladu s pravilima za:

- Sigurnost: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Učinkovitost: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301-EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. UPORABA

UPORABA POSUDA ZA KUHANJE

• Posude za kuhanje

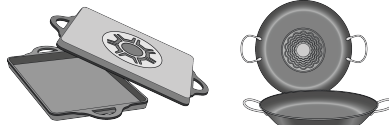


Upotrebljavajte samo posude s ovom oznakom.

Važno:

kako biste izbjegli trajna oštećenja na ploči nemojte koristiti:

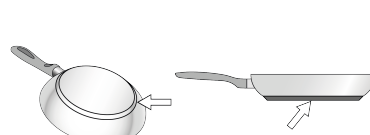
- posude s neravnim dnem;
- metalne posude s emajliranim dnem;
- posude s hrapavom površinom, kako biste izbjegli grebanje površine ploče;
- nikada ne stavljajte vruće posude na površinu upravljačke ploče.
- Nisu sve posude prikladne za induksijsko kuhanje učinkovite zbog dna koje je djelomično sastavljeno od feromagnetskog materijala!! Kada kupujete lonce ili tave provjerite:
- da je dno je u potpunosti sastavljeno od feromagnetskog materijala. U suprotnom smanjuje se i učinkovitost prijenosa topline i njezina ujednačenost, pri čemu temperature površine posude/lonca nisu pogodne za kuhanje



- da dno ne sadrži aluminij: posude se ne zagrijava i induktori ne mogu prepoznati takvo posude.



- da dno nije neravno ili s hrapavom površinom.
- da ne oduzimaju kontaktu površinu između induktora i posuda, smanjujući učinkovitost i pogoršavajući iskustvo kuhanja.



• Postojeće posude

Možete provjeriti je li materijal od kojeg je proizvedena vaša posuda magnetski ili ne uporabom jednostavnog magneta. Posude nisu prikladne za uporabu ako se ne mogu magnetski detektirati. Naznake iz prethodnog stavka primjenjuju se i u ovom slučaju.

• Preporučeni promjeri dna posuda

VAŽNO: ako posude nisu točnih dimenzija, zone za kuhanje neće se uključiti. Kako biste provjerili minimalni promjer prikladne posude za svaku pojedinu zonu, pogledajte ilustracije sadržane u ovom priručniku.

Oprez: Kako bi se očuvala učinkovitost kuhanja i kvaliteta proizvoda, NE preporučuje se uporaba induksijskih adaptera.

• Ušteda energije

Koristite tave i lonec čiji je promjer dna jednak promjeru zone za kuhanje; koristite samo lonec i tave s ravnim dnem; gdje je moguće, držite poklopac na posudama tijekom kuhanja; kuhanje povrće, krumpir itd. u maloj količini vode za smanjenje vremena kuhanja; upotreba ekspres lonca dodatno smanjuje potrošnju energije i vrijeme kuhanja; postavite lonac u središte polja za kuhanje na ploči za kuhanje.

UPORABA NAPE

Sustav za usisavanje se može koristiti u načinu rada za ekstrakciju i evakuaciju zraka ili za filtriranje za unutarnju recirkulaciju.

Posjetite web stranice www.elica.com i

www.shop.elica.com kako biste provjerili kompletan assortiman dostupnih kompleta i kako biste bili u mogućnosti izvesti različite ugradnje, kako u filtrirajućoj, tako i u usisnoj verziji.

• Usisna verzija:

Para se odvodi prema van kroz niz cijevi (kupuju se zasebno). Priklučite proizvod na cijevi i odvodne rupe na zidu s promjerom koji odgovara promjeru izlaznog zraka (prirubnici). Za dodatne informacije o cijevima i njihovim dimenzijsama, pogledajte stranicu dodataka u priručniku za ugradnju - Verzija za usisavanje. Uporaba cijevi i rupa na zidu s manjim promjerom će rezultirati smanjenjem usisne učinkovitosti i drastičnim povećanjem razine buke. Zbog toga proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost.

• maksimalnu učinkovitost usisavanja: • Preporučuje se maksimalna dužina cijevi od 7 linearnih metara. • Preporuča se korištenje maksimalno dva zavoja od 90° na ukupno 7 linearnih metara • Izbjegavajte drastične promjene u presjeku kanala, uvijek dajte prednost presjeku Ø 150 mm (ili pravokutni 222 x 89 mm).

• Filtrirajuća verzija:

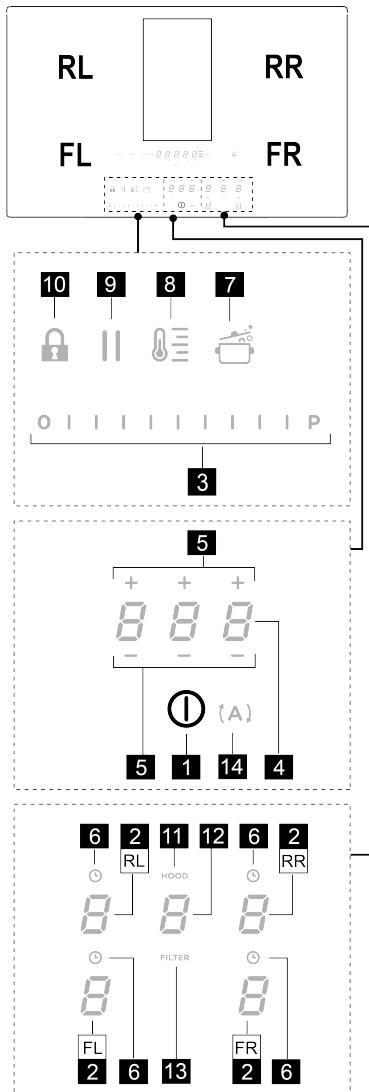
Usisani zrak filtrira se kroz posebne filtre za mast i za miris prije nego što se vrati natrag u prostoriju. Ovaj proizvod uključuje filtre i cijevi za instalaciju koja omogućuje izlazak zraka iz kuhičkog elementa. Za više informacija, koje se odnose na isporučene pribor, provjerite ilustrirani dio ovog priručnika.

Važno

Moguće je kupiti Set za usisno funkcioniranje. U tom slučaju karbonski filter se ne smije instalirati. Osim toga korištenje usisnog seta može zahtijevati da se instalira drugačja kuhička napa u odnosu na ono što se ilustrira u ovom priručniku i zato, prije nego što počnete sa instaliranjem kuhičke nape, kupite usisni set i konzultirajte upute koje su prilogu seta.

3. RAD

UPRAVLJAČKA PLOČA



T. Rad

- 1 ON/OFF ploče za kuhanje/ nape za ploču za kuhanje
 - 2 Odabir zone za kuhanje / Zaslonske zone za kuhanje
 - 3 Povećanje/Smanjenje razine snage kuhanja i brzine (snage) usisa
- Prikaz razine snage kuhanja i brzine (snage) usisa

4	Aktiviranje Timer (mjerač vremena) "STAND ALONE" (samostalni)
	Display (zaslon): Timer (mjerač vremena) "STAND ALONE" / Timer (mjerač vremena) zone kuhanja.
5	Povećanje/Smanjenje vremena Timer (mjerač vremena) "STAND ALONE" / Timer (mjerač vremena) zone kuhanja
6	Aktiviranje Mjerača vremena zone kuhanja
	Pokazivač aktivnog Mjerača vremena zone kuhanja
7	Aktivacija Automatic Heat Up (automatskog zagrijavanja).
8	Uključivanje Temperature Manager (upravljanje temperaturom) (Warming Function - funkcija zagrijavanja)
9	Pauza
10	Key Lock (zaključavanje tipki)
11	Pokazivač aktivne nape
	Aktivacija pokazivača zasićenosti filtera
12	Odabir/aktiviranje nape
	Display (zaslon) nape
	Prikaz zasićenja ugljenog/keramičkog filtra - filtra masti
13	Resetiranje zasićenosti filtera
14	Aktivacija automatske funkcije nape

POTREBNO JE ZNATI PRIJE POČETKA

Ovaj priručnik opisuje glavne funkcije, koristite QR kod na prvim stranicama za pristup cijelovitim uputama na Internetu. Sve funkcije ove ploče za kuhanje u skladu su s najstrožim sigurnosnim standardima. Zbog toga:

- Neke funkcije se ne aktiviraju ili se automatski deaktiviraju kada nema posuda na ploči ili kada su iste loše postavljene.
- U ostalim slučajevima, aktivirane postavke se automatski deaktiviraju nekoliko sekundi nakon što odabranost postavka zahtjeva dodatno postavljanje koje nije učinjeno (npr.: „Uključite ploču za kuhanje“ bez „Odaberite zonu za kuhanje“ i „Temperatura rada“, ili „Funkcija Lock (zaključaj)“ ili „Timer (mjerač vremena)“).

Pričekajte da se simbol na prikazu isključi prije nego što se približite zoni za kuhanje.

PRIKAZ ZONE ZA KUHANJE

na zaslonima zona za kuhanje prikazuje se:

Rad	Vrijednost
Zona za kuhanje uključena	
Power Level (razina snage)	...
Residual Heat Indicator (Pokazatelj preostale topline)	

Pot Detector (Otkrivanje posuda)	
Aktivirana funkcija „Bridge Zone“	
Aktivirana funkcija „Temperature Manager“ (upravljanje temperaturom)	
Aktivirana Funkcija Child Lock (zaključavanje)	
Funkcija Pauza	
Funkcija Automatic Heat UP (automatsko zagrijavanje)	

KARAKTERISTIKE PLOČE ZA KUHANJE

- **Safe Activation (Sigurno aktiviranje)**

Proizvod se aktivira samo u prisutnosti posude u kuhanju: proces zagrijavanja se ne pokreće ili se prekida u slučaju odsutnosti ili uklanjanja posude.

- **Pot Detector (Otkrivanje posuda)**

Uredaj automatski detektira prisutnost posuda za kuhanje.

- **Safety Shut Down (Sigurnosno isključivanje)**

Iz sigurnosnih razloga, svaka zona za kuhanje ima maksimalno vrijeme rada koje ovisi o razini postavljene snage.

- **Residual Heat Indicator (Pokazatelj preostale topline)**

Pri isključivanju jedne ili više zonas za kuhanje prisutnost preostale topline je označena posebnim vizualnim signalom na zaslonu odgovarajućeg područja simbolom .

RAD PLOČE ZA KUHANJE

Napomena: Za aktiviranje bilo funkcije najprije morate aktivirati željeno područje

- **Uključivanje**

Kratko pritisnite (dodirnite) ON/OFF (1) (UKLJ/ISKLJ)

ploče za kuhanje/ nape: simbol svjetli; **Nastavkom pritisikanja:** sve dostupne funkcije će postati vidljive na nekoliko trenutaka, nakon čega ostaju aktivne samo one glavne; ostale se mogu koristiti i naknadno će se uključiti, tijekom upotrebe uređaja.

VAŽNO: sve raspoložive funkcije će biti osvijetljene sa niskim intenzitetom svjetlosti, koja će postati intenzivnija samo u trenutku u kojem su aktiviraju.

Ponovno pritisnite za isključivanje

Napomena: Ova funkcija ima prednost pred svim drugim funkcijama.

- **Odabir zona kuhanja**

Dodirnite (pritisnite) područje **Odabir/Display (zaslon)** (2) koji odgovara željenoj zoni kuhanja.

- **Power Level (razina snage)**

Ploča za kuhanje ima 9 razina snage Dodirnite i klizite prstima po **Traci za odabir** (3):

prema desno za povećanje razine snage;
prema lijevo za smanjenje razine snage.
Postavljena razina snage bit će prikazana u području **Odabir/Display (zaslon)** (2).

• **Power Booster (Povećanje snage)**

Proizvod je opremljen dodatnom razinom snage (preko razine **9**), koja ostaje aktivna tijekom 5 minuta, nakon čega se snaga vraća na prethodnu razinu.
Dodirnite i klizite prstima po **Traci za odabir** (3) (preko razine **9**) i aktivirajte Power Booster (povećanje snage). Razina Power Boostera (povećanja snage) je označena u području Odabir/Display (zaslon) (2) sa simbolom **P**.

• **Odabir zona kuhanja**

Dodirnite (pritisnite) područje **Odabir/Display (zaslon)** (2) koji odgovara željenoj zoni kuhanja.

• **Power Level (razina snage)**

Ploča za kuhanje ima 9 razina snage Dodirnite i klizite prstima po **Traci za odabir** (3):
prema desno za povećanje razine snage;
prema lijevo za smanjenje razine snage.
Postavljena razina snage bit će prikazana u području **Odabir/Display (zaslon)** (2)

• **Power Booster (Povećanje snage)**

Proizvod je opremljen dodatnom razinom snage (preko razine **9**), koja ostaje aktivna tijekom 5 minuta, nakon čega se snaga vraća na prethodnu razinu.
Dodirnite i klizite prstima po **Traci za odabir** (3) (preko razine **9**) i aktivirajte Power Booster (povećanje snage). Razina Power Boostera (povećanja snage) je označena u području Odabir/Display (zaslon) (2) sa simbolom **P**.

• **Timer (mjerač vremena) zone kuhanja**

Funkcija Timer (mjerač vremena) zone kuhanja je odbrojavanje koje se može postaviti, čak i istodobno, na svakoj zoni kuhanja. Na kraju zadanog vremena, zone kuhanja se automatski isključuju i korisnik se upozorava posebnim zvučnim signalom.

Aktiviranje funkcije Timer (mjerač vremena)

- Dodirnite (pritisnite) područje **Odabir/Display (zaslon)** (2) (razina snage različita od nule)
- Pritisnite **(L)** (6) koji odgovara zoni kuhanja

Koristite simbole **— +** (5) za podešavanje trajanja Timer (mjerača vremena), koji se prikazuje na **Zoni/Display (zaslonu)** (4); tijekom podešavanja simbol **(L)** (6) treperi.

Napomena : pričekajte 10 sekundi bez pritiskanja bilo koje druge naredbe, tako da se Timer (mjerač vremena) zone kuhanja pokrene.

Napomena: ponovnim, dugim pritiskom na tipku **(L)** (6), Timer (mjerač vremena) zone kuhanja se resetira.

Ako želite, ponovite postupak za više zona kuhanja:

Svaka zona kuhanja može imati različito postavljen Timer (mjerač vremena); na zaslonu (4) pojavit će se odbrojavanje trenutno odabrane zone kuhanja; ako nema odabrane zone, pritiskom na Display (zaslon) (4) prikazuje se odbrojavanje Timer (mjerač vremena) "STAND ALONE" (samostalni).

Kad mjerač vremena završi odbrojavanje, oglašuje se zvučni signal i zona kuhanja se isključuje.

Za isključivanje funkcije Timer (mjerača vremena):

- odaberite zonu kuhanja (2)

- postavite trajanje Timer (mjerača vremena) na **0.00**,
tpomoću **— +** (5).

Način prikaza odbrojavanja je isti kao i kod Timer (mjerača vremena) "STAND ALONE" (samostalni).

(vedi paragrafo Timer STAND ALONE u WEB verziji ovog priručnika).

• **Power Limitation (ograničenje snage)**

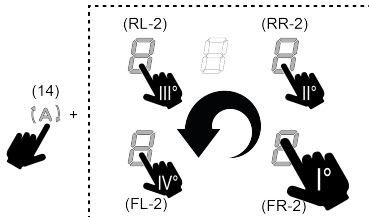
Funkcija Power Limitation (ograničenja snage) omogućuje podešavanje rada proizvoda ograničavanjem maksimalne apsorpcije i podešavanjem snage apsorpcije svih aktivnih zona kuhanja, vodeći računa o tome da ukupna apsorpcija ploče ne prelazi maksimalnu postavljenu razinu apsorpcije.

Napomena: podešavanje se mora izvršiti s isključenom pločom, bez pritiskanja tipki **(1) ON/OFF (UKLJ/ISKLJ)** (1), u trenutku kada je ploča za kuhanje priključena na napajanje ili kada se napajanje ponovo uključi, u roku od 2 minute.

Za podešavanje funkcije Power Limitation (ograničenje snage):

- pritisnite **(A)** (koja će treptati, samo prve 2 minute od napajanja uređaja)

- držite i dalje pritisnutim **(A)** pritisnite, jedno po jedno, sva područja **Odabir/Display (zaslon)** (2) područja za kuhanje, u smjeru suprotnom od kazaljke na satu polazeći od prednjeg desnog (FR), svaki put kad pritisnete, emitira se kratki zvučni signal, nakon pritiskanja svih **Display (zaslona)** (2) moguće je otpustiti tipku:



u ovom trenutku **Display (zaslon)** (2) lijeve stražnje zone (RL) u naizmjeničnom će nizu prikazati simbole **L** i **R**, što znači da je moguće izvršiti postavku.

• odaberite Display (zaslon) (**RL-2**) zatim klizite po **Traci za odabir (3)**, dok se simboli i ne prikažu na Displayu (zaslonu);

Na Display (zaslonu) (**FL-2**) se prikazuje trenutna postavka:

prikazana vrijednost Snaga (Kw)

	7,4 Kw (zadana postavka)
	4,5 Kw
	3,1 Kw

Za promjenu postavki funkcije Power Limitation (ograničenje snage):

- pritisnite Display (zaslon) (**FL-2**) poslije toga klizite po **Traci za odabir (3)**, za postavljanje nove postavke. Za spremanje odabira pritisnite tipku **ON/OFF (UKLJ/ISKLJ) (1)**, 2 sekunde; u znak potvrde uspješnog podešavanja oglasiti će se dugotrajni zvučni signal.

• Bridge Zones

Zone kuhanja zahvaljujući funkciji Bridge, mogu raditi u kombiniranom načinu, stvarajući jedinstvenu zonu kuhanja s istom razinom snage. Ta funkcija omogućuje ujednačeno kuhanje i s posudama velikih dimenzija.

Može se koristiti u kombinaciji prednja zona za kuhanje s odgovarajućom stražnjom zonom za kuhanje (za provjeru na kojim područjima je predviđena ova funkcija, pogledajte ilustrirani dio ovog priručnika).

Za aktiviranje funkcije Bridge:

- istovremeno odaberite dvije zone kuhanja koje želite koristiti

- na Displayu (zaslonu) (**2**) stražnje zone kuhanja pojavljuje se simbol

- putem **Trake za odabir (3)** bit će moguće postaviti radnu razinu (Snagu), što će biti vidljivo na Displayu (zaslonu) (**2**) "prednje" zone kuhanja

Isključivanje: Funkcije Bridge dovoljno je ponoviti istu proceduru aktiviranja

Napomena: Timer (mjerač vremena) zone kuhanja, aktiviran tijekom funkcije Bridge, rezultirat će automatskim isključivanjem obje zone kuhanja; koje se u ovom slučaju smatraju jedinstvenim kombiniranim područjem.

RAD NAPE

• Uključivanje

Kratko pritisnite (dodirnite) **ON/OFF (1) (UKLJ/ISKLJ)**

ploče za kuhanje/ nape: simbol svjetli; **Nastavkom pritiskanja:** sve dostupne funkcije će postati vidljive na nekoliko trenutaka, nakon čega ostaju aktivne samo one glavne; ostale se mogu koristiti i naknadno će se uključiti, tijekom upotrebe uređaja.

VAŽNO: sve raspoložive funkcije će biti osvijetljene sa niskim intenzitetom svjetlosti, koja će postati intenzivnija samo u trenutku u kojem su aktiviraju.

Ponovno pritisnite za isključivanje

Napomena: Ova funkcija ima prednost pred svim drugim funkcijama.

• Uključivanje usisnog sustava

Dotaknite (pritisnite) **Područje odabira (12)** za aktiviranje nape.

• Brzina (snaga) usisavanja:

Napa je opremljena s 4 razine brzine (snage) usisa. Klizite prstima po **Traci za odabir (3)**:

prema desno za povećanje brzine (snage) usisavanja (0-4);

prema lijevo za smanjivanje brzine (snage) usisavanja (4-0);

Postavljena razina snage bit će prikazana u području Odabir/Display (zaslon) (12)

• Power Booster (Povećanje snage)

Napa je opremljena s 1 dodatnom razinom sisavanja pod nazivom Power Boster (povećanje snage), koja je vremenski određena i traje 5 minuta.

Da biste ga odabrali, dodirnite i klizite prstima po **Traci za odabir (3)** (preko razine) pojavit će se ovaj trepčući simbol .

Napomena: na kraju vremena mjerena snaga se vraća na prethodno postavljenu razinu.

• Automatski rad

Napa se uključuje na najprikladniju brzinu, prilagođavajući kapacitet usisavanja maksimalnoj razini kuhanja, koji se koristi na zonama za kuhanje.

Kada se zone za kuhanje isključe, napa prilagođava svoju brzinu usisa i postupno je smanjuje, kako bi uklonila zaostale mirise i paru.

Za aktiviranje ove funkcije:

Pritisnite **(14)**;

Ponovite za isključivanje.

Napomena: ako se tijekom automatskog rada odaberu na

Traci za odabir (3) brzine od do , automatski rad se prekida; Ako umjesto toga odaberete Power Booster povećanje snage, automatski rad će se nastaviti na kraju

vremenskog ograničenja, u međuvremenu simbol treperi.

Napomena: u slučaju isključivanja ploče s aktivnim Automatskim radom, isključivanje će nastupiti automatski, na postupan način.

• Pokazatelj zasićenja filtera

Napa prikazuje kada je potrebno izvesti održavanje filtra:
Ugljeni/keramički filtri mirisa LED FILTER (13) se uključuje;
Filter za mast LED FILTER (13) treperi;

Napomena: ova funkcija je onemogućena prema zadanim postavkama (za omogućavanje pogledajte odjeljak "Aktivacija pokazivača zasićenja filtara")

• Resetiranje zasićenja filtera

Nakon što ste obavili održavanje filtara (masti i/ili aktivni ugljen/keramički), dugo pritisnite tipku LED FILTER (13); LED FILTER (13) se gasi. Na taj se način resetira brojač korištenja filtera.

• Aktiviranje/deaktiviranje pokazivača zasićenja filtara.

Ovi pokazivači su obično isključeni (za filter masti i filter s aktivnim ugljenom)

Za njihovo uključivanje postupite na sljedeći način:

- uključite usisnu ploču putem ON/OFF (1);
- isključenim motorom usisa i zonama za kuhanje , pritisnite Područje odabira (12)
- dugo pritisnite "HOOD" (napa) (11) sve dok se na

Display (zaslonu) (12) ne pojeve slova - koja izmjenočno trepere

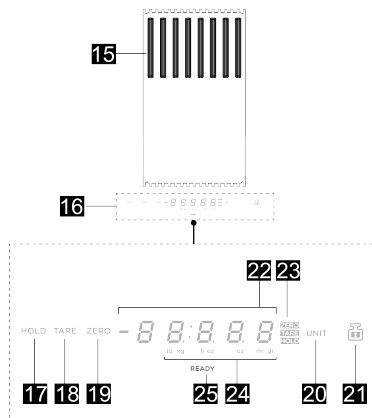
Ugljeni/keramički filtri mirisa

- pritisnite na Display (zaslonu) (12) u trenutku kada se pojavi slovo
- pritisnite "FILTER" (13) – trepereće svjetlo
- ponovo dugo pritisnite "HOOD"(11) za potvrdu aktiviranja pokazivača ugljenih/keramičkih filtera mirisa

Filtar za mast

- pritisnite na Display (zaslonu) (12) u trenutku kada se pojavi slovo
- pritisnite "FILTER" (13) – stalno svjetlo
- ponovo dugo pritisnite "HOOD"(11) za potvrdu aktiviranja pokazivača filtra za mast

UPORABA VAGE



LED Rad

- | | |
|----|--------------------------------------|
| 15 | Područje za vaganje |
| 16 | Zaslon / Naredbe |
| 17 | Funkcija HOLD (zadržavanje) |
| 18 | Funkcija TARE (tara) |
| 19 | Funkcija ZERO (nula) |
| 20 | Funkcija UNIT (jedinica) |
| 21 | Funkcija LOCK (zaključavanje) |
| 22 | Numerički prikaz vase |
| 23 | Pokazatelj funkcije u uporabi |
| 24 | Pokazatelj mjerne jedinice u uporabi |
| 25 | Pokazatelj vase |

Proizvod je opremljen ugrađenom vagom za hranu

VAŽNO:

- kada se koristi vaga s tavicama ili posudama većima od 20 cm, preporučljivo je isključiti usisavanje nape kako bi se izbjegao utjecaj na mjerjenje.
- tavica ili posuda UVIJEK moraju biti centrirane na području vaganja, čime se sprječava ometanje usisnog područja.
- maksimalno opterećenje vase je **10 KG**; uzmite u obzir odstupanja od +/- 2g po vrijednosti svakog pojedinačnog vaganja.

Rad

• Uključivanje

Za aktiviranje vase dodirnite područje za vaganje (16) ili stavite proizvod koji želite vagati na samo područje; zaslon (22) se aktivira pokazujući težinu jednaku nuli ili jednaku težini proizvoda.

Ako već postoje proizvodi u području vaganja i oni su uklonjeni, vaga će se aktivirati pokazujući težinu uklonjenog proizvoda s negativnim predznakom; obrnuto, ako se dodaju drugi proizvodi, vaga će se aktivirati pokazujući samo težinu zadnjeg dodanog proizvoda.

• Isključivanje

Vaga se automatski gasi:

- **nakon 2 minute**, ako nisu otkriveni predmeti na području za vaganje
- **nakon 8 minuta**, ako su otkriveni predmeti na području za vaganje

• Funkcija UNIT

Zadana postavka vase je u metričkom mjernom sustavu, u gramima;

pritisnite „**UNIT**“ (20) za promjenu mjerne jedinice; mjerna jedinica u uporabi prikazana je ispod zaslona vase, na zaslonu (24)

• Funkcija ZERO

Funkcija „**ZERO**“ (19) dopušta da se numerički prikaz vase „dovede na nulu“, bez obzira na to nalaze li se proizvodi u području za vaganje ili ne (15);

Pokazatelj **ZERO (nula)** (23) isključiti će se prilikom dodavanja ili uklanjanja proizvoda iz područja za vaganje (a masa proizvoda će se vratiti);

• Funkcija TARE

Funkcija „**TARE**“ (18) omogućuje postupno vaganje različitih namirnica bez njihovog uklanjanja iz područja za vaganje te prikaz mase svake pojedine namirnice kao i ukupne količine hrane.

Da biste je aktivirali, postupite na sljedeći način:

- stavite prvi proizvod u područje za vaganje, na zaslonu (22) se prikazuje masa “1”
- pritisnite “**TARE**” (18), težina na zaslonu (22) vraća se na nulu
- dodajte drugi proizvod u područje za vaganje, na zaslonu (22) se prikazuje masa “2”
- iznova pritisnite “**TARE**” (18) na zaslonu (22) se prikazuje masa “1” + masa “2”

Moguće je dodavati proizvode do maksimalnog opterećenja vase;

Kako biste isključili težinu spremnika iz ukupne težine, prvo izvršite taru koristeći “**ZERO**” (19);

Za izlaz iz funkcije “**TARE**” pritisnite “**ZERO**” (19).

• Funkcija HOLD

Funkcija “**HOLD**” (17) omogućuje pamćenje mase koja se prikazuje i zatim njezinu ponovnu primjenu, u jednom prikazu, dodavanje ili oduzimanje od nove mase na vagi; masa će ostati u memoriji dok se vaga ne isključi.

Da biste je aktivirali, postupite na sljedeći način:

- postavite proizvod na područje za vaganje
- držite pritisnutu tipku “**HOLD**” (17) dok težina na zaslonu ne počne treperiti; vrijednost je memorirana

Možete nastaviti s uklanjanjem mase s vase i uporabom svim njezinim funkcijama;

Ponovno dulje pritisnite da za memoriziranje nove mase; u memoriji će ostati samo zadnja spremljena masa.

U svakom trenutku pritiskom na “**HOLD**” (17) moguće je vidjeti pohranjenu vrijednost, koja na zaslonu (23) treperi nekoliko sekundi.

Unutar tog vremena, ponovnim pritiskom na “**HOLD**” (17) pohranjena težina se pribraja težini na vagi; displej (23) prikazuje vrijednost zbroja, a svjetlosna povratna informacija “**HOLD**” (23) ostaje upaljena, što pokazuje da je funkcija još uvijek aktivna.

Ponovnim pritiskom na “**HOLD**” (17) pohranjena težina se oduzima od težine prikazane na displeju; zaslon (23) prikazuje vrijednost razlike i automatski se izlazi iz funkcije.

Primjer:

- pohranjena težina: 1KG
- masa na vase u trenutku primjene funkcije: 2KG
- „ukupna“ masa, prikazana na zaslonu: 3KG (1KG+2KG)
- „oduzeta“ masa, prije izlaska iz funkcije: 2KG (3KG – 1KG)

• Funkcija LOCK

Funkcija “**LOCK**” (21) blokira uporabu vase kako bi se sprječilo njezinu uključivanje kada se u područje vaganja postavljaju različiti predmeti;

Da biste je aktivirali, postupite na sljedeći način:

- držite tipku “**LOCK**” (21) pritisnutu dok se prikaz vase ne isključi;

Da biste ga deaktivirali, postupite na sljedeći način:

- držite tipku “**LOCK**” (21) pritisnutu dok se zaslon vase ponovo ne uključi.

Pozor: 30 minuta nakon aktivacije funkcije “**LOCK**” vase se isključuje i “**LOCK**” je deaktiviran.

TABLICA SNAGE

Razina snage		Vrsta kuhanja	Upotreba (na temelju iskustva i navika kuhanja)
Maksimalna snaga		Brzo zagrijavanje	povisite temperaturu hrane u kratkom vremenu do brzog ključanja u slučaju vode ili brzog zagrijava tekućina za kuhanje
		Prženje – kuhanje	smeđe pirjanje, početak kuhanja, prženje smrznutih proizvoda, brzo ključanje
Visoka snaga		Smeđe pirjanje – prženje - kuhanje – grill	prženje, održavanje ključanja, kuhanje i grill (kratkotrajno, 5-10 minuta)
		Smeđe pirjanje – kuhanje – dugo kuhanje – pirjanje – grill	prženje, održavanje blagog ključanja, kuhanje i grill (srednjeg trajanja, 10-20 minuta), zagrijavanje pribora
Srednja snaga		Kuhanje – dugo kuhanje – pirjanje – grill	kuhanje gulaša, održavanje minimalnog ključanja, kuhanje (dugotrajno), miješanje tjestenine
		Kuhanje – lagano ključanje zgušnjavanje –lagano zakuhavanje	– dugotrajno kuhanje (riža, umaci, pečenja, riba) u prisutnosti pratećih tekućina (npr. voda, vino, juha, mlijeko), miješanje tjestenine
		Kuhanje – lagano ključanje zgušnjavanje –lagano zakuhavanje	– produljeno kuhanje (količine manje od jedne litre: riža, umaci, pečenja, riba) u prisustvu pratećih tekućina (npr. voda, vino, juha, mlijeko)
Niska snaga		Rastapanje –otapanje – zadržavanje topline – lagano zakuhavanje	otapanje maslaca, lagano otapanje čokolade, odmrzavanje malih proizvoda
		Rastapanje –otapanje – zadržavanje topline – lagano zakuhavanje	održavanje toplote malih porcija svježe kuhanе hrane ili održavanje temperature jela prije posluživanja i miješanje rizota
OFF		Površina za odlaganje	Ploča za kuhanje na poziciji stand-by ili ugašena (moguće prisustvo topline s kraja kuhanja, označeno s H-L-O)

4. ODRŽAVANJE

Upozorenje! Prije bilo koje operacije čišćenja ili održavanja, pobrinuti se da su zone za kuhanje isključene i da je svjetlosni indikator topline nestao.

-  Za održavanje proizvoda pogledajte slike na kraju instalacije označene ovim simbolom.

ODRŽAVANJE PLOČE ZA KUHANJE

• Čišćenje induksijske ploče

Ploča za kuhanje mora se očistiti nakon svake uporabe.

Važno:

- Ne koristite abrazivne spužve i četkice. Njihovom uporabom bi se s vremenom moglo oštetiti staklo.
- Nemojte koristiti kemijske, irritirajuće deterdžente kao na primjer sprej za čišćenje pećnice i odstranjuvač mrlja.
- NE KORISTITE UREDAJE ZA ČIŠĆENJE PAROM!!!**

Nakon svake uporabe ostavite ploču da se ohladi i zatim je očistite kako biste uklonili skorene ostatke hrane i mrlje uzrokovane ostacima hrane. Šećer i proizvodi s visokim udjelom šećera oštećuju ploču za kuhanje i moraju se odmah otkloniti. Sol, šećer i pijesak mogu ogrebatи staklenu površinu. Koristite mekanu krpnu, upijajući kuhinjski papir ili posebne proizvode za čišćenje ploče (pridržavajte se uputa Proizvođača).

• Čišćenje spremnika za sakupljanje tekućine:

U slučaju slučajnog i obilnog izljevanja tekućine iz lonaca, moguće je intervenirati kroz odvodni ventil smješten u donjem dijelu proizvoda, kako bi se uklonili ostaci osiguravajući maksimalnu higijensku sigurnost.

Za potpunije i temeljitije čišćenje možete potpuno ukloniti donju posudu.

ODRŽAVANJE NAPE

• Čišćenje nape:

Za čišćenje koristite ISKLJUČIVO vlažnu krpnu i tekuće neutralne deterdžente.

ZA ČIŠĆENJE NEMOJTE KORISTITI ALATE ILI INSTRUMENTE!

Izbjegavajte uporabu abrazivnih proizvoda. NEMOJTE KORISTITI ALKOHOLI!

• Održavanje filtra za mast:

Zadržava čestice masti nastale kuhanjem.

Mora se čistiti jednom mjesечно (ili kada to zahtijeva sustav pokazatelja zasićena filtera), s blagim deterdžentima, ručno ili u perilici za posude, na niskim temperaturama i kratkom ciklusu. Prilikom pranja u perilici za posude, metalni filter može izbljediti, ali njegova filterska svojstva se ne mijenjaju.

• Održavanje filtra mirisa (samo za verziju s filtriranjem):

Upija neugodne mirise uzrokovane kuhanjem.

Zasićenost filtra za miris nastaje nakon više ili manje dugotrajne uporabe, ovisno o vrsti kuhinje i pravilnosti čišćenja filtra za mast.

Filtar za mirise mora se regenerirati kako je navedeno u nastavku:

Ručno pranje vrućom vodom bez upotrebe sapuna i deterdženata ili **Pranje u perilici posuda** na 60/65 °C otprilike 6/7 min. bez upotrebe sapuna i bez prisutnosti posuda kako bi se izbjegla kontaminacija mastima i uljima.

Zatim se filter mora osušiti u pećnici bez ventilacije na **maksimalnoj temperaturi od 75°C 50 min.**

PAŽNJA! Stavite filter u pećnicu dalje od električnih otpornika ili drugih izvora topline.

Bu el kitabında belirtilen talimatlara sıkı sıkıya uygun hareket edin. Üretici, bu el kitabında yer alan talimatlara uygun hareket edilmemesinden kaynaklanan olası arızalara, meydana gelen hasar veya yanıklara ilişkin hiçbir sorumluluk kabul etmez. Bu cihaz yalnızca yemek pişirmek ve bu pişirme işleminden çıkan dumanları çekmek amacıyla evlerde kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Başka şekilde (örneğin ortam ısıtması amacıyla) kullanılmasına izin verilmez. Üretici, uygun olmayan kullanma veya komutların yanlış ayarlanması ile ilişkin hiçbir sorumluluk kabul etmez.

- Talimatları dikkatle okuyun: Bunlar kurulum, kullanım ve güvenlikle ilgili önemli bilgilerdir.
- Cihaz üzerinde elektrikle ilgili değişiklikler yapmayın.
- Cihazın kurulumuna geçmeden önce hiçbir bileşende hasar olmadığından emin olun. Aksi takdirde üreticiyle irtibata geçip kuruluma devam etmeyin.
- Kurulum işlemine devam etmeden önce cihazın sağlam olduğunu kontrol edin. Aksi takdirde üreticiyle irtibata geçip kuruluma devam etmeyin.

1. GÜVENLİK VE YÖNETMELİKLER

⚠ GENEL GÜVENLİK

Dikkat! Aşağıda yer alan talimatlara özenle riayet ediniz:

- Herhangi bir kurulum işlemine başlamadan önce ürünün elektrik bağlantısının kesilmesi gereklidir. • Tüm kurulum ve bakım işlemlerinde iş eldiveni kullanın. • Kurulum veya bakım işlemleri üreticinin talimatlarına uygun olarak ve güvenlik konusunda yüreklikte olan yerel düzenlemelere uyarak uzman bir teknisyen tarafından yapılmalıdır. • Kurulum amacıyla yalnızca ürünle birlikte gelen tespit vidalarını kullanın veya ürünle birlikte vida gelmediyse, doğru tipte vidalar satın alın. • Kurulum kılavuzunda belirtilen doğru uzunluktaki vidaları kullanın. • Kullanım kılavuzunda özellikle belirtildiği takdirde ürünün hiçbir ocak yerinde tadelat yapılması veya parçalarının değiştirilmesi gereklidir. • Çocukların ürünle oynamaları yasaktır; erişilebilir parçalar kullanım sırasında isınabilecekleri için çocukların cihazdan uzak durmaları ve gözetim altında tutulmaları gereklidir. • Ürün 8 yaşından büyük çocuklar ile fiziksel, duyasal veya zihinsel kapasitesi düşük veya deneyimden ve gerekli bilgiden yoksun kişilerce yalnızca gözetim altındayken veya ürünün güvenli kullanımına ilişkin talimatlar verildikten ve bu durumla ilgili tehlikeleri anımları sağlandıktan sonra kullanılabilir. • Ürün ve erişilebilen aksamları kullanım sırasında ısınır. Isınmış parçalara dokunmamaya dikkat edin. • Kullanım esnasında ve sonrasında ürünün sıcak kısımlarına dokunmayın. • Ürünün tüm bileşenleri yeterince soğuyana kadar bezler veya başka yanıcı malzemelerle temas ettirmekten kaçının, yanıcı riski mevcuttur. • Ürünün üstüne veya yakınlarına yanıcı malzeme koymayın. • Fazla ısınan yağlar kolayca yanabilir. • Ocağın üzerinde

yağlı yemekleri gözetimsiz olarak pişirmek tehlikelidir ve yanına neden olabilir. • Aşırı ısınan yağın alev olmasını önlemek için kızartmalar kontrol altında yapılmalıdır. • Pişirme işlemi daima gözetim altında tutulmalıdır. Kısa süreli pişirme işlemlerini daima gözetim altında bulundurun.

- Alevler HİÇBİR ZAMAN su ile söndürmemelidir. Aksine, ürünü derhal kapatıp alevleri boğmak için bir kapak veya yanın söndürme örtüsü kullanarak söndürün. • Siviların taşmasını önlemek için hasırlama veya ısıtma yaparken ısı beslemesini düşürün. • Ocağın ısıtma elemanlarının üzerinde boş tencere veya tava bırakmayın. • Öncesi açmadan yiyecek içeren metal kutu veya tenekeleri kesinlikle ısıtmayın: patlama meydana gelebilir! Bu uyarı tüm diğer ocak tipleri için geçerlidir. • Pişirme işlemi sona erer ermez ilgili pişirme bölümünü kapatın. • Ürün harici bir zamanlayıcı veya ayrı bir uzaktan kumanda sistemiyle çalışmaya uygun değildir. Buharlı temizleyici kullanmayın, elektrik çarpması riski mevcuttur. • Herhangi bir temizlik veya bakım işlemi yapmadan önce ürünün fışını çekerek veya konutun ana şalterini kapatarak elektrik şebekesiyle olan bağlantısını kesin. • Temizlik ve bakım işlemleri çocukların tarafından gözetimsiz olarak yapılmamalıdır. • Ürünün içi ve dışı sık sık (EN AZINDAN AYDA BİR KEZ) temizlenmelidir, bakım talimatlarında açıkça belirtilenlere uygun hareket edilmelidir. • Bu kullanım kılavuzunu ilerde ihtiyaç duyulabilecek her anda başvurulabilmesi için muhafaza etmek önemlidir. Ürünün satılması, başkasına verilmesi ya da taşınması halinde bu kullanım kılavuzunu da ürün ile birlikte verildiğinden emin olun.

- İndüksiyonlu ocağı kullanmadan önce, kalp pili ve implant taşıyan kişilerin kullandıkları aygıtın ürün ile uyumlu olduğunu kontrol etmeleri gereklidir. • Yüzeyde çatlak olduğu takdirde elektrik çarpması tehlikesini önlemek için ürünü kapatın. • Yangın tehlikesi: Pişirme yüzeylerinin üzerine eşe ya koymayın. • Fazla ısınma tehlikesi oluşabileceğinden, ocağın üzerine bıçak, catal, kaşık ve kapak gibi metal malzeme koymayın. • Önemli: Kullanıldan sonra ocağı kumandasıyla kapatın, tencere algılayıcısına güvenmeyein. • Pişirme sırasında kesinlikle alüminyum folyo kullanmayın ve alüminyum ambalajlı ürünlerin doğrudan yerleştirilmeyin. Alüminyum eriyip ürünlerde geri dönüşü olaksız zararlara yol açabilir. • Takyive özelliği gibi yüksek güçlü bir fonksiyonu kullanmak kızartma yağı gibi bazı siviları ısıtmak için uygun değildir. Yüksek ısı tehlikeli olabilir. Bu durumlarda daha düşük bir ısıtma gücü kullanılması tavsiye edilir. • Kaplar doğrudan ocağın üzerinde ve ısıtma bölmelerinin ortasına yerleştirilmelidir. Tencere ve ocak arasında kesinlikle başka nesne olmamalıdır. • Yüksek sıcaklık söz konusu olduğunda ürün otomatik olarak pişirme bölmelerinin güç seviyesini düşürür. • Dikkat! Cihaz çalışırken davlumbazın erişilebilen kısımları ısınabilir.

- Üründe temizlik ve parça değiştirme kurallarına uygun hareket edilmemesi ve filtrelerin temizlenmemesi yanın riskine neden olur. • Flambe usulü yemek pişirmek kesinlikle yasaktır. • Açık alev kullanmak filtreler açısından zararlıdır ve yanıklara neden olabilir, bu nedenle her durumda kaçınılmalıdır. • Bu ürün, gaz veya başka

yakıtları yakan diğer cihazlarla aynı anda kullanılacağı zaman söz konusu yerde yeterli havalandırma bulunmalıdır. • Dumanları tahliye etmek için alınacak teknik tedbirler ve güvenli tedbirleri açısından yerel yetkili mercilerin düzenlemelerinde şart koşulanlara titizlikle uyması gereklidir. • Çekilen hava, gaz veya başka yakıtlarla çalışan cihazlardan çıkan dumanların tahliyesi amacıyla kullanılan bir kanala sevk edilmemelidir. • Ürünü izgarasını doğru şekilde monte etmeden kesinlikle kullanmayın!

⚠ ELEKTRİK BAĞLANTISIYLA İLGİLİ GÜVENLİK

- Ürünün elektrik şebekesiyle olan bağlantısını kesin.
- Montaj işlemleri kurulum ve güvenlik alanlarında uzman teknisyen tarafından yapılmalıdır.
- Üretici bu bölümde yer alan talimatları uymadığı takdirde kişiler, hayvanlar veya eşyalar gelebilecek hasardan sorumlu değildir.
- Yasalar gereği ürünün toprak bağlantısının yapılması zorunludur.
- Ankastre ürün ile ocak elektrik şebekesi arasındaki bağlantıyı kurmak için elektrik kablosunun yeterince uzun olması gereklidir.
- Setüstü ocağını çalışma tezgâhinden çıkartmak için elektrik kablosunun yeterli uzunlukta olması gereklidir.
- Çökü priz veya uzatma kablosu kullanmayın.
- Ürünün altında bulunan seri numara plakasının üzerinde belirtilen gerilim gücünün kurulacağı konuttaki güçle aynı olduğunu kontrol edin.
- Toprak elektrik kablosu diğer kablolarдан 2 cm daha uzun olmalıdır.
- Kablonun hiçbir kısmı ortam derecesinden 50°C den fazla olmamalıdır.
- Ürün daimi olarak elektrik şebekesine bağlı kalmalıdır, bu nedenle sabit şebeke ile bağlantılı, aşırı gerilim kategorisi III durumlarında elektrik bağlantısını kesen ve kurulumdan sonra rahatlık erişilebilecek, kurulum kurallarına uygun omnipolar anahtar ile yapın.
- Kurulum tamamlandıktan sonra elektrikli bileyşenler kullanıcının erişmeyeceği şekilde olmalıdır.
- **Dikkat!** Kurulum tamamen bitmeden ürünün elektrik şebekesiyle olan bağlantısını yapmayın.
- Ürünü elektrik şebekesine bağlamadan önce: Gerilim ve güç değerlerinin şebekenin değerlerine karşılık geldiğinden ve bağlantı prizinin uygun olduğundan emin olmak için bilgi plakasını kontrol edin (ürünün alt kısmında bulunur). Şüpheyeye düşerseniz, ehil bir elektrik teknisyeniley bağlantı kurun.
- Ürün bağlantı kablosunu değiştirmeye işlemi yetkili teknik servis veya benzer nitelikleri taşıyan kişilerce yapılmalıdır.

GÜC SINIRLAMASI: Bu ürün, çekilen azami KW (eşik değerinin ayarlanması) olanağı tanyan bir Güç Sınırlama fonksiyonuyla donatılmıştır)

Ayarlama işlemi ürün elektrik şebekesine bağlanırken veya yeniden bağlantı yapıllerken (izleyen 2 dakika içinde) gerçekleştirilir. Elektrik tesisatının boyutunu seçilen Power Limitation (Güç Sınırması) seviyesine göre belirleyin. Güç Sınırlama özelliğinin ayar işlemleri için bu kılavuzda

Çalıştırma bölümüne başvurun.

PENCERE KİTİ: Bu ürün, Pencere sensörü KİTİ (üretici tarafından temin edilmez) ile birlikte kullanılmak üzere hazırlanmıştır. Pencere sensörü KİTİ kurulumu yapıldığında (yalnızca ocağın ASPIRATÖR modunda kullanılması halinde), KİT takılı olan ortamda bulunan pencere her kapatıldığında, aspiratör çalışmayı bırakır. KİTN cihazla olan elektrik bağlantısı ehil ve uzman teknik personel tarafından yapılmalıdır. KİT, bileşen ve cihazla birlikte kullanımına ait güvenlik kurallarına uygun şekilde ayrıca sertifikalandırılmalıdır. Kurulum işlemi yürürlükteki ev aletleri yönetmeliklere uygun olarak yapılmalıdır.

DİKKAT: Ürüne bağlanacak KİT kabloları güvenli çok alçak gerilim (SELV) olarak sertifikalandırılmış bir devrenin parçası olmalıdır. Bu cihazın üreticisi KİT ile ilgili hasarlar ve/veya kurulum sorunları ve/veya hatalı kurulumdan kaynaklı muhtemel sorunlar, hasarlar, yangınlarda hiçbir sorumluluğu kabul etmez.

⚠ KURULUMLA İLGİLİ GÜVENLİK

- Hem elektrik hem mekanik kurulum uzman personel tarafından yapılmalıdır.
- **Montaja başlamadan önce:** Ürün ambalajının içinde vida paketi, garanti belgesi gibi ekstra malzemelerin bulunup bulunmadığını kontrol edin. Bulduğunuz malzemeleri çıkartıp muhafaza edin. Satın alınan ürün boyutlarının yerleştirilecek alanıyla uyumlu olup olmadığını kontrol edin. Ürün ambalajının içinde (nakliye nedeniyle konulmuş) vida paketi, garanti belgesi gibi ekstra malzemelerin bulunup bulunmadığını kontrol edin. Bulduğunuz malzemeleri çıkartıp muhafaza edin. Montaj alanının yakınında elektrik prizi bulunduğuundan emin olun
- **Ankastre uygulaması için mobilyanın hazırlanması:**
- Ürünün kurulumu soğutma cihazları, bulaşık makinesi, soba, fırın, çamaşır makinesi ve kurutma makinesi gibi cihazların üzerine yapılamaz. Ocağı yerleştirmeden önce mobilyanın tüm kesim işlemlerini yapıp, çıkan tüm talas ve diğer kalıntıları iyice temizleyin.
- Ocak ile duvar arasındaki mesafe ön tarafta en az 50mm, yan tarafta en az 50mm ve üst askılara olan mesafe ise en az 500mm olmalıdır.
- Önemli Not = Boşlukların tasarımda mutfak üreticisinin verdiği talimatlar izlenmelidir.
- Filtreleme yapan modelin kurulumunu optimize etmek için ayakta ticari olarak alınabilecek bir izgaranın yerleştirilebileceği şekilde bir yer açılması tavsiye edilir.
- **Önemi:** 250°C sıcaklığa kadar dayanıklı tek bileyşenli sisidirmaz yapıyıcı (S) kullanın; kurulumu yapmadan önce yapıştırılacak yüzey iyice temizlenmeli, yapışmasını tehlikeye atabilecek her türlü madde (örneğin, gözczüler, koruyucular, yağlar, tozlar, eski yapıyıcıları, vb.) giderilmelidir; yapıyıcı çerçeveyenin çevresine eşit şekilde dağıtılmalıdır; yapıyıcı işleminden sonra yapıyıcıyı yaklaşık 24 saat kurumaya bırakın.
- **Dikkat!** Kurulum için verilen talimatlara uygun vida ve ayağın kullanılmaması elektrik nitelikli risklerin doğmasına yol açabilir.

- Not:** Ürünün kurulumunu doğru şekilde yapmak için boruları aşağıdaki özelliklere sahip bir yapışkan bantla bantlayın: Akrilik bazlı yapıştırıcıya sahip, yumuşak PVC'den elastik film; DIN EN 60454 standartına uygun; alev geciktirme özellikle; yaşılanmaya karşı optimum dayanım; sıcaklık dalgalanmalarına karşı dayanıklı; düşük sıcaklıklarda kullanılabilir.

KULLANIM ÖMRÜ DOLDUĞUNDA BERTARAF



Bu cihaz 2012/19/EC sayılı Avrupa Direktifi - UK SI 2013 No.3113, Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipman (AEEE) uyarınca işaretlenmiştir.

Bu ürünün doğru şekilde bertaraf edildiğinden emin olun. Kullanıcı, çevre ve sağlık açısından potansiyel olumsuz sonuçların önlenmesine katkıda bulunur. Ürün ya da ürün ile beraber verilen belgeler üzerinde bulunan işaret, bu cihazın evsel bir atık olarak görülmemesi gereklüğine işaret eder. Cihaz, bu tip elektrikli ve elektronik cihazların bertaraf edildiği dönüşümlü toplama noktasına teslim edilmelidir. Atıkları yok etme işlemi, atık yok etme konusunda çevre ile ilgili mevcut yerel düzenlemeler doğrultusunda gerçekleştirilmelidir. Bu ürünün geri dönüşüm koşulları hakkında ayrıntılı bilgi için, hudutları içinde bulunduğu belediyyenin ilgili dairesine, atık yok etme servisine veya ürünün satın aldığı mağazaya danışın.

YÖNETMELİKLER

Cihaz aşağıdaki standartlara uygun şekilde tasarlanmıştır, test ve imal edilmiştir:

- Güvenlik: EN/IEC 60335-1; EN/IEC 60335-2-6, EN/IEC 60335-2-31, EN/IEC 62233;
- Performans: EN/IEC 61591; ISO 5167-1; ISO 5167-3; ISO 5168; EN/IEC 60704-1; EN/IEC 60704-2-13; EN/IEC 60704-3; ISO 3741; EN 50564; IEC 62301; EN 60350-2;
- EMC: EN 55014-1; CISPR 14-1; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-3-12.

2. KULLANIM

PIŞİRME KAPLARININ KULLANIMI

• Pişirme kapları



Sadece bu işaretlerin olduğu tencereleri kullanın.

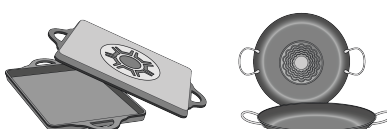
Önemi:

Öcak yüzeyinde kalıcı hasar olmaması için aşağıda yer alan tipte kapları kullanmayın:

- Tabanı tamamen yassı olmayan kaplar.
- Emaye tabanlı metal kaplar.
- Yüzeyin çizilmesini önlemek için tabanı pürüzlü kaplar.
- Ocağın kontrol panelinin yüzeyine sıcak tencere veya tava koymayın.
- Tabanları kısmen ferromanyetik malzemeden yapıldığından, induksiyona uygun olan tencerelerin tamamı verimli şekilde çalışmaz!! Tencere ve tavaları satın alırken

aşağıdakileri kontrol edin:

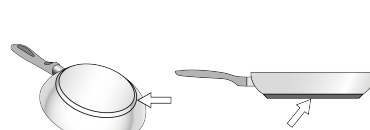
- Tabanı tamamen ferromanyetik malzemeden olmalıdır. Aksi halde ısı aktarımının verimi düşer ve ısı eşit şekilde aktarılmaz, dolayısıyla tavanın/tencerenin yüzeyinin sıcaklığı pişirmeye uygun olmaz



- Tabanı alüminyum içermez: Tencere veya tava ısınmaz ve induktörler tarafından algılanmayıpabilir.



- Tabanı düz değil veya yüzeyi pürüzlü.
- İndüktör ile tencere veya tava arasındaki temas yüzeyi azalır, bu nedenle de verim düşer ve pişirme deneyimi kötü bir hal alır.



• Kullanılan kaplar

Bir mıknatıs kullanarak tencere malzemesinin manyetik olup olmadığını kontrol edebilirsiniz. Manyetik değilse, tenceler pişirme işlemi için uygun değildir. Bu durumda yukarıdaki paragrafta verilen talimatlar da geçerlidir.

• Tavsiye edilen tencere tabanı çapı

ÖNEMLİ: Tencelerin doğru boyutta değilse, pişirme bölgümleri çalışmaz. Her bölümde kullanılacak en küçük tencere çapını görmek için bu kılavuzun görsellerin olduğu kısmına başvurun.

Dikkat: Ürünün kalitesini ve pişirme performansını korumak için induksiyon adaptörleri kullanılması tavsiye EDİLMEZ.

• Enerji tasarrufu

Taban çapı pişirme bölümüyle aynı olan kap ve tenceleri kullanın. Yalnızca düz tabanlı tencere ve tavaları kullanın. - Pişirme esnasında kapaklı tencelerin üzerinde tutun. Pişirme süresini azaltmak için sebze, patates vs. gibi besinleri az miktarda suyla pişirin. Enerji kullanımını ve pişirme süresini daha da azaltmak için düdüklü tencere kullanın. Tenceleri ocağın üzerindeki pişirme bölgümlerinin ortasına yerleştirin.

ASPIRATÖRÜN KULLANILMASI

Aspiratör sistemi, havayı dışarı atan veya filtre içeriğe dolaştıran model olarak kullanılabilir.

Gerek filtrelemeli, gerekse havayı dışarıya atan farklı kurulumlar yapabilmek amacıyla mevcut kitlere göz atmak için www.elica.com ve www.shop.elica.com sitelerini ziyaret edin.

• Havayı dışarı atan aspiratör modeli:

Buharlar bir dizi boru (ayrica satın alınır) aracılığıyla dışarıya atılır. Ürünu, hava çıkışıyla (rakor flanş) aynı çapta olan borulara ve duvar tahliye deliklerine bağlayın. Borular ve boyutları hakkında daha çok bilgi almak için, Havayı dışarı atan aspiratör modelinin kurulum kitabıçığında aksesuarlarla ilgili sayfaya bakın. Çapı daha küçük olan boruların ve duvar tahliye deliklerinin kullanılması hava çekme performansında düşüre ve gürültüde çok fazla artışa yol açacaktır. Bu nedenle bu konuda hiçbir sorumluluk kabul edilmez.

En üst düzeyde hava çekme verimi elde etmek için: • Doğrusal olarak boru güzergahının en çok 7 metre uzunluğuna olması tavsiye edilir. • Toplamda doğrusal olarak en çok 7 metrelük güzergah boyunca en fazla iki adet 90° dönüş olması tavsiye edilir. • Kanal kesitinde çok büyük değişikliklerden kaçının, daima Ø 150 mm (veya 222 x 89 mm'lik dikdörtgen) kesitleri tercih edin.

• Filtreleme Yapan Model:

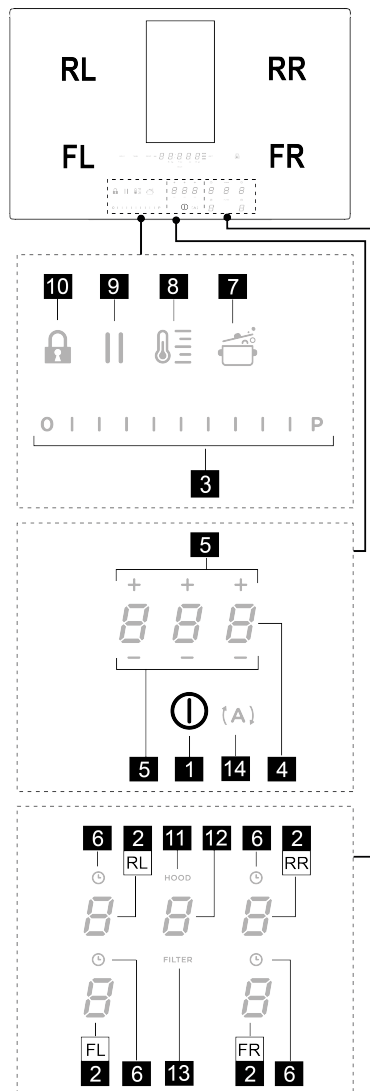
Cekilen hava yeniden odaya gönderilmeden önce özel yağı filtreleri ile koku filtrelerinden süzülür. Bu ürün, havanın mobilyadan dışarı çıkışmasına olanak tanıyan bir kurulum için filtreler ve borular içerir. Ürünle birlikte gelen aksesuarlar hakkında daha fazla bilgi almak için, bu kılavuzun gösterilen kısmını kontrol edin.

Маңызды

Сорып шығаруды басқару жинағын сатып алуға болады. Бұндай жағдайда көмір сүзгісі орнатылмауы қажет. Оған қоса, сорып шығару жинағын пайдаланғанда сорғышты осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқаша орнату қажет болуы мүмкін, соңдықтан, сорғышты орнатпас бұрын сорып шығару жинағын сатып алып, жинақлен бірге берілген ұсқауларды қараңыз.

3. ÇALIŞTIRMA

KONTROL PANELİ



T. Fonksiyon

- 1 Ocak/Ocak aspiratörü ON/OFF
- 2 Pişirme bölümü seçimi / Pişirme bölgesi göstergesi
- 3 Pişirme güç seviyesini e aspiratör hızını (güçünü) artırma/azaltma
Pişirme güç seviyesinin ve aspiratör hızının (güçünün) görüntülemesi

4	"STAND ALONE" (BAĞIMSIZ ÇALIŞMA) Sayacının etkinleştirilmesi Gösterge: "STAND ALONE" (BAĞIMSIZ ÇALIŞMA) Sayacı / Pişirme bölümleri sayacı
5	"STAND ALONE" (BAĞIMSIZ ÇALIŞMA) Sayacı / Pişirme bölümleri sayacı süresinin artırılması/ azaltılması
6	Pişirme Bölümleri Sayacının etkinleştirilmesi Pişirme Bölümleri Sayacı etkin göstergesi
7	Automatic Heat Up (Otomatik Isıtma) özelliğinin etkinleştirilmesi
8	Temperature Manager (Warming Function) (Sıcaklık Yöneticisi (Isıtma Fonksiyonu)) özelliğini etkinleştirme
9	Duraklatma
10	Tuş kilidi
11	Aspiratör etkin göstergesi Filtre Doygunluk Göstergesinin Etkinleştirilmesi
12	Aspiratörün seçilmesi/etkinleştirilmesi Aspiratör göstergesi Karbon/seramik filtre - Yağ滤resi doygunluk göstergesi
13	Filtrelerin Doygunluğunu Sıfırlama
14	Aspiratörün otomatik çalışmasının etkinleştirilmesi

BAŞLAMADAN ÖNCE BİLİNMESİ

GEREKENLER

Bu kılavuzda temel fonksiyonlar açıklanmaktadır; bütün talimatlara Internet üzerinde erişmek için ilk sayfalarda bulunan kare (QR) kodu kullanın. Bu ocağın tüm fonksiyonları en zorlu güvenlik standartlarına uygundur. Bu nedenle:

- Ocağın üzerinde tencere bulunmadığında veya kaplar yanlış şekilde yerleştirildiğinde bazı fonksiyonlar çalışmamayabilir veya otomatik olarak kapanmaz.
- Farklı durumlarda, seçilen fonksiyon verilmeyen başka bir ayarı gerektirdiğinde, etkin olan fonksiyonlar birkaç saniye sonra otomatik olarak durdurulur (örneğin: "Pişirme bölümünü seç", "Çalışma derecesi", "Lock (Kilit) Fonksiyonu" veya "Timer (Zaman Sayacı)" talimatı olmadan "Ocağı çalıtır").

Pişirme bölümüne yaklaşmadan önce ekranın sönmesini bekleyin.

PIŞİRME BÖLÜMÜ EKRANI

Pişirme alanlarının ekranlarında aşağıdaki bilgiler belirtilir:

Fonksiyon	Değer
Pişirme bölümü açık	
Power Level (Güç Seviyesi)	

Residual Heat Indicator (Kalan Isı Göstergesi)	
Pot Detector (Tencere Detektörü)	
Bridge Zone (Bölge Bağlantılı Çalışma) fonksiyonu bölümleri etkin	
Temperature Manager (Sıcaklık Yöneticisi) fonksiyonu etkin	
Çocuk Kiliti fonksiyonu etkin	
Duraklatma Fonksiyonu	
Automatic Heat UP (Otomatik Isıtma) Fonksiyonu	

OCAĞIN ÖZELLİKLERİ

• Safe Activation (Kendi Kendine Çalışma)

Ürün yalnızca pişirme bölümlerinin üzerinde tencere olduğunda etkinleştir: tencere yokken veya kaldırıldığında ısıtma işlemi başlamaz veya durdurulur.

• Pot Detector (Tencere Detektörü)

Bu ürün pişirme bölümlerinde tencere bulunup bulunmadığını otomatik olarak algılar.

• Safety Shut Down (Emniyetli Kapatma)

Güvenlikle ilgili nedenlerden ötürü pişirme bölümlerinin her birinin ayarlanan güç seviyesine bağlı olarak değişen bir azami çalışma süresi vardır.

• Residual Heat Indicator (Kalan Isı Göstergesi)

Pişirme bölümlerinden biri veya birkaç kapatıldığında, kalan ısı durumu ilgili bölümün göstergesinde özel bir sinyalle simgesi kullanılarak bildirilir.

OCAĞIN ÇALIŞTIRILMASI

Not: Herhangi bir fonksiyonu etkinleştirmek için önce istenilen bölümün açılması gereklidir

• Açıma

Ocak/Aspiratör ON/OFF (AÇMA/KAPAMA) (1) tuşuna basın (hafifçe dokunun): simbolü yanar; **Basmaya devam ettiğinizde:** Mevcut fonksiyonların tümü kısa bir süreliğine görünür hale gelir, ardından yalnızca temel olanlar etkin halde kalır. Diğerleri kullanılabilir ve cihazın kullanımı sırasında daha sonra etkin hale getirelibilir.

ÖNEMLİ: Var olan fonksiyonların tümü düşük şiddette ışıkla yanar, ışık şiddeti yalnızca etkinleştirildiklerinde artar.

Kapatmak için yeniden basın

Not: Bu fonksiyon diğerlerine göre önceliklidir.

• Pişirme bölümleri seçimi

İstedığınız pişirme bölümüne karşılık gelen **Seçim/Gösterge (2)** alanına hafifçe dokunun (basın).

• Güç Seviyesi

Ocak, 9 güç seviyesiyle donatılmıştır. Parmağınızla **Seçim**

çubuğu (3) hafifçe dokunun ve kaydırın:

Güç seviyesini artırmak istiyorsanız, sağa kaydırın.

Güç seviyesini azaltmak istiyorsanız, sola kaydırın.

Ayarlanan güç seviyesi **Seçim/Gösterge (2)** alanında görüntülenir

• **Power Booster (Takviye Güc)**

Bu ürün, 5 dakika etkin kalan (**B** seviyesinin dışında) ek bir güç seviyesiyle donatılmıştır; bu süre dolduktan sonra güç daha önce ayarlanan seviyeye döner.

Parmağınızla **Seçim çubuğu (3)** alanına parmağınızla

hafifçe dokunup (**B** seviyesini geçecek şekilde) alan boyunca kaydırın; böylece Takviye Güc etkinleştirilir.

Takviye Güc seviyesi, Seçim/Gösterge (2) alanında **R** simbolüyle görüntülenir.

• **Pişirme Bölümleri Zaman Sayacı**

Pişirme Bölümleri Zaman Sayacı, her bir pişirme bölümü için aynı anda da ayarlanabilecek bir geri sayım aracıdır. Ayarlanan süre dolduğunda pişirme bölmeleri otomatik olarak kapanır ve kullanıcısı özel bir sesli sinyalle izah edilir.

• **Pişirme Bölümü Zaman Sayacı fonksiyonunun etkinleştirilmesi**

• **Seçim/Gösterge (2)** alanına (sıfırdan farklı güç seviyesi) hafifçe dokunun (basın)

• Pişirme bölümüyle ilgili **L** (6) öğesine basın

• — + (5) simbollerini kullanarak Zaman Sayacının süresini ayarlayabilirsiniz; bu süre **Bölüm/Gösterge (4)**

öğesinde görüntülenir, bu ayar sırasında **L** simbolü (6) yanıp söner.

Not: Pişirme Bölümleri Zaman Sayacının başlaması için başka hiçbir kumandaya basmadan 10 saniye bekleyin.

Not: **L** (6) öğesine yeniden uzun süre bastığınızda Pişirme Bölümü Zaman Sayacı sıfırlanır.

Dilerseniz, aynı işlemi birden çok bölüm için tekrarlayın:

Her pişirme bölümü için farklı bir Zaman Sayacı ayarlanabilir; göstergede (4) o anda seçili pişirme bölümünün geri sayımı aracı görüntülenir; hiçbir bölüm seçili değilse, Gösterge (4) öğesine STAND-ALONE Sayacı geri sayım aracı görüntülenir.

Zaman sayacı geri sayımı tamamlandıktan sonra, bir sesli sinyal verilir ve pişirme bölümü kapanır.

Zaman sayacını kapatmak için:

• Pişirme bölümünü (2) seçin

• Zaman Sayacı süresini **0.00** olarak ayarlamak için

— + (5) öğesini kullanın.

Geri sayım görüntüleme şekli, **STAND-ALONE** sayacı ile aynıdır.

(bu kılavuzun WEB versiyonunda bulunan STAND ALONE

Sayıci paragrafına bakın).

• **Power Limitation (Güç Sınırlaması)**

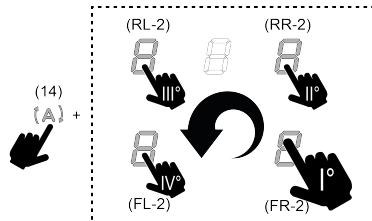
Power Limitation (Güç Sınırlaması) fonksiyonu, ocağın toplam çektiği gücün ayarlanan azami seviyeyi aşmayacağı şekilde tüm etkin pişirme bölmelerinin çektiği gücü ve çekilen azami akımı sınırlı olarak ürünün çalışma şıklığını ayarlanmasına olanak tanır.

Not: Ayarlama işlemi ocak kapalıken, **① ON/OFF (AÇMA/KAPAMA)** (1) tuşuna basıldından, ocağın elektrik şebekesine ilk bağlandığı veya daha sonra yeniden bağlandığı anda, izleyen 2 dakika içinde yapılmalıdır.

Power Limitation (Güç Sınırlaması) fonksiyonunu ayarlamak için:

. (A) düğmesine basın(ürün beslemesinin yalnızca ilk 2 dakikasında yanıp söner)

. (A) tuşunu basılı tutmaya devam ederek, pişirme bölmelerinin **Seçim/Gösterge (2)** alanlarının her seferinde biri olmak üzere sağ ön bölgeden (FR) başlayarak tümünü saat yönünü tersine çevirin, her basısında kısa bir sesli sinyal duyulur; tüm Gösterge (2) öğelerine basıldıında tuş bırakılabilir:



Bu noktada Sol arka bölge (RL) göstergesinde (2) **L** ve **B** simgeleri değişimli olarak görüntülenerek ayarlanmanın yapılabileceğini bildirir.

• Göstergeye (RL-2) seçin, ardından Göstergede **L** ve **B** simgeleri görüntülenene kadar **Seçim çubuğu (3)** kaydırma yapın.

Göstergede (FL-2) tablodaki değerlerle birlikte geçerli ayar görüntülenir:

görüntülenen değer Güç (Kw)

L 7,4 Kw (varsayılan ayar)

B 4,5 Kw

B 3,1 Kw

Power Limitation (Güç Sınırlaması) fonksiyonunun ayarını değiştirmek için:

• Göstergeye (FL-2) basın, ardından yeni ayarı yapmak için **Seçim çubuğu (3)**

üzerinde kaydırma yapın. Yapılan seçimi kaydetmek için

① AÇMA/KAPAMA tuşunu (1) tuşunu 2 saniye basılı tutun; ayarın yapıldığını bildirmek için uzun süreli bir sesli

sinyal duyulur.

• Bridge Zones (Bağlantılı Çalışma)

Bağlantılı Çalıştırma özelliği sayesinde pişirme bölgümleri birlikte çalışarak, aynı güç seviyesine sahip tek bir bölüm oluşturabilirler. Bu özellik ciddi ebatlara sahip tepsiler ve tencerelerde homojen bir pişirme elde edilmesini sağlar.

Ön pişirme bölgüsünü karşılık gelen arka tarafla birlikte kullanabilirsiniz (bu fonksiyonun hangi bölgümlerde olduğunu öğrenmek için bu kılavuzun görsel olan kısmına başvurun).

Bridge (Bağlantılı Çalışma) Fonksyonunu etkinleştirmek için:

- Kullanmak istedığını pişirme bölgümlerinin her ikisini de aynı anda seçin

• "Arka" pişirme bölgesinin Göstergesinde (2)  simbolü görüntülenir

- **Seçim çubuğu** (3) kullanarak Çalışma (Güç) Seviyesini ayarlayabilirsiniz; bu seviye "ön" pişirme bölgünün Göstergesinde (2) görüntülenir

Bridge (Bağlantılı Çalışma) Fonksyonunu devre dışı bırakmak için etkinleştirme prosedürünün aynısını uygulayın

Not: Bridge (Bağlantılı Çalışma) fonksiyonu sırasında etkinleştirilen Pişirme Bölgümleri Zaman Sayacı her iki pişirme bölgünün kapatılmasını sağlar; bu durumda iki bölge tek bir alan olarak kabul edilir.

ASPIRATÖRÜN ÇALIŞTIRILMASI

• Acma

Öcak/Aspiratör  ON/OFF (AÇMA/KAPAMA) (1) tuşuna basın (hafifçe dokunun);  simbolü yanar; **Basmaya devam ettiğinizde:** Mevcut fonksiyonların tümü kısa bir süreligine görünür hale gelir, ardından yalnızca temel olanlar etkin halde kalır. Diğerleri kullanılabılır ve cihazın kullanımı sırasında daha sonra etkin hale getirilebilir.

ÖNEMLİ: Var olan fonksiyonların tümü düşük şiddette ışıkla yanar, ışık şiddeti yalnızca etkinleştirildiklerinde artar.

Kapatmak için yeniden basın

Not: Bu fonksiyon diğerlerine göre önceliklidir.

• Aspiratör sisteminin açılması

Aspiratör etkinleştirerek için **Seçim bölümü** (12)üğesine hafifçe dokunun (basın).

• Aspiratör hızı (gücü):

Aspiratör 4 hız (güç) seviyesiyle donatılmıştır. Parmaklarınızı **Seçim alanı** (3) boyunca kaydırın:

Aspiratör hızını (güçünü) artırmak (0-4) için sağa doğru kaydırın.

Aspiratör hızını (güçünü) azaltmak için sola doğru kaydırın (4-0).

Ayarlanan güç seviyesi **Seçim/Gösterge** (12) alanında

görüntülenir

• Power Booster (Takviye Güc)

Aspiratör, Power Booster (Takviye Güc) adı verilen ilave 1 emiş seviyesiyle donatılmıştır. Bu zaman ayarlıdır ve 5 dakika süresi vardır.

Bunu seçmek için parmaklarınızı **Seçim çubuğu** (3) boyunca  seviyesini geçene kadar kaydırın. Bu  simgesi yanıp söner halde görüntülenir.

Not: Zaman ayarlı süre dolduğunda, güç daha önce ayarlanan seviyeye döner.

• Otomatik çalışma

Davlumbaz, pişirme bölgümlerinde kullanılan en yüksek pişirme seviyesine göre aspiratör kapasitesini ayarlayarak, en uygun hızda çalışır.

Pişirme bölgümleri kapatıldığından, davlumbaz kalan buharları ve kokuları çekecek şekilde aspiratör hızını kademeli olarak azaltarak ayarlar.

Bu fonksiyonu devreye sokmak için:

(A) (14)üğesine basın.

Devre dışı bırakmak için aynı işlemi tekrarlayın.

Not: Otomatik çalışma sırasında **Seçim çubuğu** (3)

hiz  ile  arasında seçiliirse, otomatik çalışma kesilir. Bunun yerine Power Booster (Takviye Güc) özelliği seçiliirse, zaman ayarı dolduğunda otomatik çalışmaya geri döner, bu süre zarfında (A) simbolü yanıp söner halde kalır.

Not: Otomatik Çalışma etkinken ocağın kapatılması halinde aspiratör kademeli olarak otomatik şekilde kapanır.

• Filtrelerin doygunluk göstergesi

Filtrelere bakım yapılması gereğinden bu durum davlumbaz tarafından bildirilir:

Aktif karbon/seramik koku filtrenin **FILTER** (13) LED lambası yanar;

Yağfiltrelerinin **FILTER** (13) LED lambası yanıp söner;

Not: Bu fonksiyon varsayılan olarak devre dışıdır (nasıl etkinleştirileceğini öğrenmek için "Filtrelerin doygunluk göstergesinin etkinleştirilmesi" paragrafına bakın)

• Filtrelerin doygunluk durumunun sıfırlanması

Filtrelerde (yağ ve/veya karbon/seramik) bakım yaptıktan sonra tuşa uzun süre basın; **FILTER** (13) LED lambası söner. Bu şekilde filtre kullanımı sıfırlanır.

• Filtre doygunluk göstergelerinin etkinleştirilmesi/ devre dışı bırakılması

Bu göstergeler normalde devre dışıdır (hem yağ filtersi, hem de aktif karbon filtre için)

Bunları etkinleştirmek için aşağıdaki gibi hareket edin:

- ① ON/OFF (AÇMA/KAPAMA)** (1)üğesini kullanarak aspiratörlü ocağı açın.

- Aspiratör motoru ve pişirme bölümleri kapalı durumdayken **Seçim bölümü** (12)üğesine basın

- "HOOD" (11)üğesini **Göstergede** (12) - harfleri değişimeli olarak yanıp sönene kadar basılı tutun

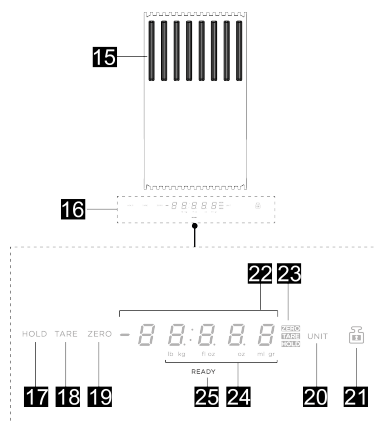
Karbon/seramik koku filtresi

- harfi görüntüülendiğinde **Gösterge** (12)üğesine basın
- FILTER** (13)üğesine basın – ışık yanıp söner
- Karbon/sersamik koku filtreleri göstergesinin etkinleştirilmesini onaylamak için "HOOD"** (11)üğesine yeniden uzun süre basın

Yağ filtersi

- harfi görüntüülendiğinde **Gösterge** (12)üğesine basın
- FILTER** (13)üğesine basın – ışık sabit yanar
- Yağ filtersi göstergesinin etkinleştirilmesini onaylamak için "HOOD"** (11)üğesine yeniden uzun süre basın

TARTININ KULLANILMASI



LED Fonksiyon

15	Tartım alanı
16	Gösterge / Kumandalar
17	HOLD (TUTMA) Fonksiyonu
18	TARE (DARA) Fonksiyonu
19	ZERO (SIFIR) Fonksiyonu
20	UNIT (BİRİM) Fonksiyonu
21	LOCK (KİLİT) Fonksiyonu
22	Tartının sayısal göstergesi

23 Kullanılan fonksiyon göstergesi

24 Kullanılan ölçü birimi göstergesi

25 Tarti göstergesi

Bu ürün karıştırılan gıda maddelerine yönelik bir tartyla donatılmıştır

ÖNEMLİ:

- Boyu olara 20cm'den büyük tava veya kaplara birlikte tarty kullanırken ağırlık ölçümünü etkilemesini önlemek için davlumbazın çekisinin kapatılması tavsiye edilir.
- Tava veya kabin DAIMA tartım alanının ortasına yerleştirilmesi, hava çekme bölgesinin engellenmemesi gereklidir.
- Tartının azami kapasitesi **10KG**'dır; her bir tartım değerinde +/-2g tolerans olduğu kabul edilmelidir.

Çalıştırma

• Açma

Tartım alanına (16) dokunun veya tارتılacak ürünü bu alana yerleştirin; gösterge (22) devreye girerek sıfır değerini veya ürünün ağırlığını gösterir.

Tartım alanında ürünler zaten varsa ve bunlar kaldırılmışsa, tarti kaldırılan ürünün ağırlığını eksiz işaretle birlikte görüntüleyerek etkinleştir; tam tersi şekilde başka ürünler eklenirse, tarti devreye girerek yalnızca son eklenen ürünün ağırlığını gösterir.

• Kapatma

Tarti kendi kendine kapanır:

- Tartım alanında başka malzeme **algılamazsa**, 2 dakika sonra
- Tartım alanında algılanan malzemeler varsa, 8 dakika sonra

• UNIT (BİRİM) Fonksiyonu

Tartının ölçü birimi varsayılan olarak metrik sisteme, yani gram şeklinde ayarlıdır.

Ölçü biriminin değiştirmek için **"UNIT"**üğesine (20) basın.

Kullanılmakta olan ölçü birimi tarti göstergesinin altında göstergede (24) görüntülenir

• ZERO (BİRİM) Fonksiyonu

"ZERO" (SIFIR) fonksiyonu (19), tartım alanında (15) ürün olsun veya olmasın tartının sayısal göstergesini "sıfırlamaya" yarar.

Tartım alanına ürün elendiğinde veya alandan ürün çıkarıldığında ZERO (SIFIR) (23) göstergesi söner (ve kalan ürünlerin ağırlığı gösterilir);

• TARE (BİRİM) Fonksiyonu

"TARE" (DARA) Fonksiyonu (18) tartım alanından kaldırımı gereklidir. Kaldırıldığında farklı gıda maddelerinin kademeli olarak tartılmalarına ve her bir gıda maddesinin

tek tek ve toplam olarak ağırlık değerlerinin elde edilmesine olanak tanır.

Bunları etkinleştirmek için aşağıdaki gibi hareket edin:

- Birinci ürünü tartım alanına yerleştirin; göstergede (22) ağırlık “1” görüntülenir
- “TARE” ögesine basın (18), göstergedeki (22) ağırlık sıfırlanır
- alanına başka bir ürün ekleyin; göstergede (22) ağırlık “2” görüntülenir
- “TARE” ögesine (18) yeniden basın; göstergede (22) ağırlık “1” + ağırlık “2” görüntülenir

Tartının azami kapasitesine ulaşana kadar ürün ekleyebilirsiniz;

Malzemenin ağırlığını toplam ağırlıktan çıkarmak için ilk başta “ZERO” ögesiyle (19) dara alma işlemi yapın;
“TARE” (DARA) Fonksiyonundan çıkmak için “ZERO” ögesine (19) basın.

• HOLD (BİRİM) Fonksiyonu

“HOLD” (TUTMA) Fonksiyonu (17) görüntülenmekte olan ağırlık değerinin salt görüntüleme veya tartı üzerindeki yeni ağırlığa ekleme ya da bundan çıkarma amaçlı olarak ilerde çağrılmak üzere belleğe alınmasını sağlar; bu ağırlık değeri tartı kapatılana kadar bellekte kalacaktır.

Bunları etkinleştirmek için aşağıdaki gibi hareket edin:

- Ürünü tartım alanının üzerine yerleştirin
- “HOLD” ögesini (17) göstergedeki ağırlık değeri yanıp sönmeye başlayana kadar **basılı tutun**: Değer belleğe alınır

Tartıdaki ağırlığı kaldırıp tüm fonksyonlarını kullanacak şekilde tartı çalıştırılmaya devam edebilirsiniz;

Yeni bir ağırlığı belleğe almak için yeniden uzun süreli basın; yalnızca son kaydedilen ağırlık bellekte kalır.

Dilediğiniz zaman “HOLD” ögesine (17) basarak belleğe

GÜÇ TABLOSU

Güç seviyesi		İşlem tipi	Kullanım (deneyime ve pişirme alışkanlıklarına göre)
Maks güç	P	Hızlı ısıtma	Su varken veya pişirme sıvılarını hızlıca ısıturken yemeğin sıcaklığını kısa sürede hızlıca kaynama sıcaklığına getirme
	8.9	Kızartma – Kaynatma	Kavurma, pişirmeyi başlatma, donmuş ürünlerin kızartma, hızlıca kaynatma
Yüksek güç	8.8	Kavurma – soteleme - kaynatma -ızgara	Soteleme, iyice kaynar halde tutma, pişirme ve izgara yapma (kısa süreli, 5-10 dakika)
	8.7	Kızartma - pişirme - kaynatma soteleme - izgara	Soteleme, hafif kaynar halde tutma, pişirme ve izgara yapma (orta süreli, 10-20 dakika), aksesuarlara ön ısıtma yapma

alınan değeri görüntüleyebilirsiniz; bu değer göstergede (23) birkaç saniyeliğine yanıp söner şekilde görüntülenir. Bu süre zarfında “HOLD” ögesine (17) yeniden bastığınızda belleğe alınan ağırlık tartıdaki ağırlıkla toplanır. Göstergede (23) toplam değeri görüntülenir ve “HOLD” (23) ışıklı bildirim yanık kalarak, fonksiyonun hala etkin olduğunu bildirir.

“HOLD” ögesine (17) ağırlık göstergede görüntülenirken yeniden bastığınızda, belleğe alınan ağırlık çıkarılır. Göstergede (23) fark değeri görüntülenir ve fonksiyondan otomatik olarak çıkarılır.

Örnek:

- Belleğe alınan ağırlık: 1KG
- Fonksiyon çağrıldığında tartıda bulunan ağırlık: 2KG
- Göstergede görüntülenen “toplana” ağırlık: 3KG (1KG+2KG)
- Fonksiyondan çıkışmadan önce “çıkarılan” ağırlık: 2KG (3KG – 1KG)

• LOCK (BİRİM) Fonksiyonu

“LOCK” (KİLİT) Fonksiyonu (21) tartım alanına çeşitli eşyalar konulduğunda tartının çalışmasını engellemek için kullanılır;

Bunları etkinleştirmek için aşağıdaki gibi hareket edin:

- Tartının göstergesi kapanana kadar “LOCK” (21) ögesini basılı tutun;

Bunları devre dışı bırakmak için aşağıdaki gibi hareket edin:

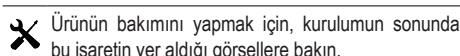
- Tartının göstergesi yeniden açılana kadar “LOCK” (21) ögesini basılı tutun.

Dikkat: “LOCK” (KİLİT) Fonksiyonu etkinleştirildikten 30 dakika sonra tartı kapanır ve “LOCK” (KİLİT) Fonksiyonu devre dışı kalır.

	4.5	Pişirme – kızartma – soteleme - ızgara	Kıskı ateşe pişirme, hafif kaynar halde tutma, pişirme (uzun süreli), makarna yumuşatma
Orta güç	3-4	Pişirme – kaynatma – kıvamlaştırma karıştırma	Yanında sıvılarla (örneğin, su, şarap, et suyu, süt) uzun süreli pişirme (pirinç, marmelat, rosto, balık), makarna yumuşatma
	2-3	Pişirme – kaynatma – kıvamlaşdırma karıştırma	Yanında sıvılarla (örneğin, su, şarap, et suyu, süt) uzun süreli pişirme (bir litrenin altındaki hacimler: pirinç, marmelat, rosto, balık)
Alçak güç	1-2	Eritme – buz çözme – sıcak tutma karıştırma	Tereyağı eritme, hafifçe çikolata eritme, küçük ebatlı ürünlerin buzunu çözme
	1	Eritme – buz çözme – sıcak tutma karıştırma	Yeni pişirilmiş az porsiyonlu yiyecekleri sıcak tutma veya tabak çanğı sıcak tutma ve rizotto yumuşatma
OFF (KAPALI)	0	Destek yüzeyi	Ocak bekleme veya söndürme (H-L-O ile belirtilen pişirme sonunda ısı kalma olasılığı)

4. BAKIM

Dikkat! Herhangi bir temizlik veya bakım işlemini yapmadan önce, pişirme bölümlerinin kapalı olduğunu ve ısı göstergesinin sönüklüğünü kontrol edin.



OCAK BAKIMI

• İndüksiyonlu ocağın temizlenmesi

Ocak her kullanıldan sonra temizlenmelidir.

Önemli:

- Yıpratıcı sünger ve bulaşık teli kullanmayın. Zamanla cam yüzeyin yıpranmasına neden olabilir.
- Fırın spreyi veya leke çıkartıcı gibi aşındırıcı kimyasal deterjan kullanmayın.
- **BUHARLI TEMİZLEYİCİ KULLANMAYIN!!**

Her kullanıldan sonra ocağın soğumasını bekleyip yemek artıklarından kalan leke ve kirli yerleri temizleyin. Şeker ve şekerli gıda kalıntıları ocak için zararlıdır ve derhal silinmelidir. Tuz, şeker ve toz cam yüzeyin çizilmesine neden olabilir. Ocağı temizlerken yumuşak bez, emici kağıt havlu veya özel temizleme ürünleri kullanın (Üreticinin verdiği talimatlara uygun hareket edin).

• X D Sıvı toplama haznesinin temizlenmesi:

Tencelerden kazara bol miktarda sıvı taşırsa, en üst düzeye hijyen güvenliği sağlayacak şekilde her türlü artıgi giderebilmek için ürünün alt kısmında bulunan tahliye vanasını kullanarak müdahale edebilirsiniz.

Tam ve derinlemesine temizlik yapmak için alt hazneyi tamamen çıkarın.

ASPIRATÖRÜN BAKIMI

• Aspiratörün temizlenmesi:

Temizlik işlemi için YALNIZCA nötr sıvı deterjanlarla nemlendirilmiş bir bez kullanın.

TEMİZLİK İÇİN TAKİMLARI VEYA ALETLERİ KULLANMAYIN!
Aşındırıcıları içeren ürünleri kullanmaktan kaçının. **ALKOL KULLANMAYIN!**

• X A Yağ filtresinin bakımı:

Pişirme işleminden çıkan yağ parçacıklarını tutar.

Ayda bir kez (veya filtre doygunluk göstergesi sistemi böyle bir ihtiyaç olduğunu bildirdiğinde) aşındırıcı olmayan deterjanlarla elde veya düşük sıcaklıkta ve kisa programda bulaşık makinesinde temizlenmelidir. Bulaşık makinesinde yıkama yaparken yağ giderici metalfiltre renk değişikliği görülebilir ancak filtreleme özelliklerinde kesinlikle değişiklik olmaz.

• X B Koku Filtresinin Bakımı (Yalnızca Filtreleme yapan modelde):

Pişirme işleminden kaynaklı istenmeyen kokuları giderir.

Koku filtreleri, yağ filtresinin düzenli temizliğine ve mutfak tipine bağlı olarak daha uzun veya daha kısa süreli kullanıldan sonra doygun hale gelebilir.

Koku filtreleri aşağıda belirtildiği gibi yenilenmelidir:

Sabun veya deterjan kullanmadan sıcak suyla **elde yıkama** veya yaklaşık 6/7 dakika boyunca 60/65°C sıcaklıkta, katı ve sıvı yağırlarla kontaminasyonu önlemek için bulaşık yokken, deterjan kullanmadan **bulasıık makinesinde yıkama**.

Daha sonra filtre **en çok 50/60°C** sıcaklıkta fan çalıştırılmadan fırında kurutulmalıdır.

Daha sonra filtre, fan açılmadan fırında maksimum **75°C** sıcaklıkta **50 dakika** kurulmalıdır.

DİKKAT! Filtreyi fırının içine elektrik rezistanslarından ve diğer muhtemel ısı kaynaklarından uzağa yerleştirin.

مواد غذائية دون أن تقوم أولاً بفتحها: يمكنها أن تتفجر! هذا التحذير يخص أيضاً جميع أنواع مواد الطهي المستخدمة. • عند الانتهاء من الطهي، قم بإطفاء منطقة الطهي المستخدمة. • هذا المنتج غير مخصوص ليتم تنشيفه عبر مهار توقف الكهربائي أو عبر نظام تحكم عن بعد مفصل عنه. لا تستخدم مكابنات التنظيف بالبخار، توجد مخاطر الصعوبات الكهربائية. • قبل البدء في آية عمليات تنظيف أو صيانة، يجب حصل المنتج عن شبكة التيار الكهربائي وذلك بنزع القابس من مقبس التيار أو بغلق قاطع التيار العمومي الخاص بالمنزل.

• يجب الألا يقع الأطفال بتقديف النظافة والصيانة بدون مراقبة. • يجب باستمرار تنظيف هذا المنتج سواء من الداخل أو من الخارج (على الأقل لمرة واحدة كل شهر)، مع ضرورة مراعاة واحترام ما هو منكور من إرشادات الصيانة الواردة في هذا الدليل. • من المهم حفظ هذا الدليل من أجل التتمكن من الإطلاع عليه في آية لحظة. في حالة إعادة بيع هذا الجهاز أو التنازل عنه، من المهم أن ينتقل به من مكان لأخر، يجب التأكيد من مرافقته هذا الدليل دائمًا.

• بالنسبة للمرضى حاليًا أجهزة تنظيم ضربات القلب والأجهزة الصحية النشطة، من المهم أن يتبعوا، قبل استخدام موقد الطهي بالثانية الكهربائية، من أن أحجزة تنظيم ضربات القلب هذه لا تتأثر بهذا المنتج. • إذا أصبح السطح بالتشقق، اطفي المنتج وتختبِّئ إمكانية الصعق الكهربائي. • خطر الحرارة: لا تضع أشياء على سطح الطهي. لا تضع الأطعمة المعدنية مثل السلاكين وشوك المائدة والملاءع والأطعمة على سطح موقد الطهي حيث يمكنها أن تسخن شكل مفترط. • هام: بعد الاستخدام، أطفي الموقد عبر جهاز التحكم الخاص به ولا تتعدّم على كاشف الأوانى. • لأغراض الطهي، لا تستخدم أبداً رفائق الألومنيوم، ولا تضع أبداً المنتجات المعلقة بالالتوينوم ميشارف حيث يمكن للألومنيوم أن ينصهر بفعل الحرارة الأمر الذي قد يتسبّب في أضرار وتأثيرات لا علاج لها لمنتجك. • من غير المناسب استخدام قوة تسخين عالية مثل استخدام وظيفة مُعزز التسخين لتسخين بعض السوائل مثل زيت القلي على سبيل المثال، الحرارة المفرطة قد تكون مصدر خطورة. يُنصح في مثل هذه الحالات باستخدام قوة تسخين أقل ارتفاعاً. • يجب وضع موقد الطهي مباشرةً على الموقد ويجب ت甿سيطها. لا تضع بآي حال من الأحوال أية أشياء أو أحجام فاصلة بين أوانى الطهي وشعارات المنتج أو تموتها كما تعلم متى قيد التشغيل، يمكن أن تصبح الأجزاء التي يمكن الوصول إليها من الجهاز ساخنة. • عدم مراعاة واحترام قواعد تنظيف المنتج وعمليات استبدال وتنظيف المرتّبات يتسبّب بأخطار عديدة ويسبّب الحرائق يُحظر قطعاً الطهي الفلامبي. • استخدام الهب الخر ضارٌ للغاية بالمرتّبات ويمكن أن يتسبّب الحرائق، لذلك يجب تجنب القيام بذلك في جميع الأحوال. • يجب توفير تهوية جيدة وكافية في مكان التركيب خاصةً عندما يتم استخدام المنتج في نفس وقت تشغيل أحاجز أخرى تعمل بالغاز أو بآية محروقات أخرى. • فيما يخص الإجراءات الفنية وذلك الخاصة بالأمن والسلامة والتي يجب اتخاذها لحفظ وtrand الآخنة، يجب الرجوع دائمًا إلى ما تنص عليه لوائح وقوانين السلطات المحلية المعنية بهذا الشأن والالتزام بها. • يجب عدم نقل الهواء الذي يتم شفطه في الأنابيب المستخدمة لطرد الأدخنة الناتجة عن أجهزة الاحتراق التي تعمل بالغاز أو بآية محروقات أخرى. • لا تستخدم المنتج أبداً بدون الشبكة المركبة بشكل صحيح!

⚠️ السلامه لعمليات التوصيل الكهربائي

• افضل المنتج عن شبكة التيار الكهربائي. • يجب تنفيذ التركيب بواسطة طاقم عمل مؤهل مهنياً وعلى دراية بالمعايير السارية بشأن التركيب والسلامة. • لا تتحمّل الشركة المصنعة أيّة مسؤولية تجاه الأشخاص أو الحيوانات أو الأشياء في حالة عدم الالتزام بالتجهيزات الواردة في هذا النصل. • تاريخ المنتج الزامي بموجب القانون. • يجب أن يكون كابل توصيل التيار الكهربائي طويلاً بالقدر الكافي الذي يسخن توصيل المنتج، الدمج والغائر التركيب، بشبكة التيار الكهربائي.

يرجى اتباع التعليمات والإرشادات الواردة في هذا الدليل والالتزام دائمًا بها. لا تتحمل الشركة المصنعة أيّة مسؤولية أيّة كانت عن أية مشكل أو أضرار أو حرائق تلحق بالجهاز نتيجة لعدم مراعاة التعليمات الواردة في هذا الدليل. مثّم هذا الجهاز لاستخدامات المنزلية فقط في طهي المواد الغذائية وشطب الأدخنة والأخرة الناتجة عن عملية الطهي هذه. غير مسموح بـأية استخدامات أخرى (مثل، على سبيل المثال، تدفئة البيئة المحيطة). لا تتحمل الشركة المصنعة أيّة مسؤولية كانت عن أيّة استخدامات غير مناسبة للجهاز ولا عن أيّة أضرار أو تلفيات قد تحدث نتيجة للإعداد الخطأ لافتتاح التشغيل.

• اقرأ إرشادات بعثانية وحرص: حيث توجد معلومات هامة حول عمليات التركيب والاستخدام والأمان والسلامة.

• لا تفتأد أيّة تعديلات كهربائية على الجهاز.

• قبل القيام بتركيب الجهاز تحقق من أن جميع المكونات غير تالفة. خلاف ذلك يجب الاتصال بوكيل التوزيع و يجب إيقاف عملية التركيب.

• تأكد من سلامه الجهاز قبل القيام بالتركيب. خلاف ذلك يجب الاتصال بوكيل التوزيع و يجب إيقاف عملية التركيب.

1. السلامة واللوائح

⚠️ السلامة والأمن العام

تبيّن التزم وتفيد تمامًا بالإرشادات التالية:

• يجب فعل المنتج عن شبكة التيار الكهربائي قبل الشروع في إجراء أيّة أعمال تركيب. • يجب ارتداء قفازات الحماية عند القيام بـأية عمليات التركيب والصيانة. • يجب أن تتم عمليات التركيب أو الصيانة على يد فني متخصص، بما يتواافق مع إرشادات الشركة المصنعة وفي إطار مراعاة واحترام القواعد المحلية المعمول بها في مسألة الأمان والسلامة. • لا تستخدم فقط براغي التركيب التي تأتي مع المنتج لإتمام عملية التركيب أو، في حالة أنها لا تأتي مع المنتج، اشتري براغي ذات نوعية مماثلة. • استخدم الطول الصحيح للساميرو والتى تم تحديدها في دليل التركيب. • لا تصلح أو تستبدل أي جزء من أجزاء المنتج لم يكن ذلك مطلوب تحديديًا في دليل التركيب. • انتهي حتى لا يلقي الأطفال بالمنتج. • أبق الأطفال بعيداً وراقبهم، حيث أن الأجزاء التي يمكن الوصول إليها من الجهاز يمكن أن تصبح ساخنة للغاية أثناء الاستخدام. • يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الأكبر من سن 8 سنوات والأشخاص الذين يعانون من قصور في قدراتهم البدنية أو الحسّنة أو العقلية، وأن الذين لديهم نقص في الخبرة اللازمة أو المعرفة الضرورية لاستخدام هذه الآلة. يرجى تجنب ملاحظة وإشراف شخص بالغ أو بعد تعرّفه بالإرشادات والتعليمات اللازمة لاستخدام المنتج لهذا المنتج وبعد توخيهم بالأخطار ذات الصلة. • يصبح المنتج وأجزاؤه التي يمكن الوصول إليها ساخنة أثناء الاستخدام. انتهي جيداً حتى لا تمس عناصر التسخين في الجهاز. • أثناء وبعد استخدام المنتج لا تمس عناصر التسخين فيه. • تجنب الملمسة مع الأقمشة أو المواد الأخرى القابلة للاشتعال حتى تبرد جميع مكونات المنتج بشكل كافٍ، خطر الحرارة. • لا تضع المواد القابلة للاشتعال على المنتج ولا بالقرب منه. • الدهون والزيوت الساخنة تتشتعل بالذريعة. • لا ينصح بفتحها غير المراقب على الموقف بالزير أو بالدهن خطيرًا ويسكب حرائق. • يجب أن يتم القلي تحت مرافقه لمنع اشتعال الزيت الساخن. • يجب مرافقه عملية الطهي.

• عمليات الطهي قصيرة الوقت يجب دائمًا مرافقتها بشكل مستمر. • تحاول أبداً إطفاء اللهب بالماء بل على عكس ذلك، يجب ألا إطفاء المنتج ثم خنق السنة اللهب باستخدام على سبيل المثال، غطاء مناسب أو غطاء إخماد مقاومة الحرارة. • تجنب تسرّب السائل، وبالتالي لخل أو تسخين السائل، ظل من إمداد الحرارة. • لا تترك عناصر التسخين مشتعلة مع الأوانى، ظل من إمداد الحرارة أو بدون أوانى. • لا تقم مُطافًا بـتسخين أية غلب أو عوات مصنوعة من القصدير تحتوي على

مسامير، شهادة الضمان، إلخ) (الأسباب تتعلق بالنقل)، يجب إزالتها وت تخزينها إذا لزم الأمر؛ تحقق أيضًا من توفر مأخذ كهربائي بالقرب من منطقة التركيب.

- التجهيز المسبق لقطعة الأثاث المختارة للتركيب الغاطس والمدمج:
 - لا يمكن تركيب المنتج فوق المبردات وغضالات الصنون والماواد والأفان والصالات والمقفات؛ فم بتتفق جميع أعمال القطع على الخزانة قبل إدخال الموقف وإزالة النشرة أو بقايا شارة التخفيف بعالية. الحد الأدنى للمسافة الفاصلية بين موقد الطهي المسطح والجدار يجب أن تقل عن 50mm من الأمام، وألا تقل عن 50mm من الجانب، وألا تقل عن 500mm من الخزان المعلقة فوقه.

ملاحظة هامة: يجب عند تصميم المساحات أن يتم الالتزام بارشادات الشركة المصممة المطبخ.

- من أجل تحسين تركيب المرشح، ننصح بعمل فتحة في القاعدة حيث يمكن إدخال شبكة من الشبكات المتاحة بالأسواق.

- هام: استخدم غراء مانع للتسرب أحادي المكون (S)، والذي يتمتع بمقاومة لدرجات الحرارة، حتى 250°؛ قبل التركيب يجب تنظيف الأسطح المطلوب لصقها بعناية عن طريق إزالته آلة مادة قد تؤثر سلباً على الالتصاق (مثل: عوامل الفك والمواد الحافظة والدهون والزيوت والأتربة وقسايا الغراء القديم، إلخ)؛ يجب توزيع الغراء بالتساوي على محيط الإطار بالكامل؛ بعد اللصق، اترك الغراء ليجف لمدة 24 ساعة.

- تنبئه! عدم تركيب براغي وأجهزة التركيب بالشكل المحدد في الإرشادات الدوارة في هذا المكون يمكن أن يُعرّضك لأخطار كهربائية.

- ملاحظة: من أجل التركيب الصحيح للمنتج، ننصح بربط الأنابيب بمادة لاصقة لها الخصائص التالية: غلاف من مادة PVC الخامدة، مع مادة لاصقة أساسها الأكريلات؛ بتوافق مع معيار DIN EN 60454؛ مقاوم للهب؛ مقاومة متانة للنظام. مقاومة للتغيرات الماجنة في درجة الحرارة؛ صالح للاستعمال في درجات حرارة منخفضة.

التخلص من الجهاز في نهاية عمره التشغيلي

تم تبيين هذا الجهاز وفقاً للتوجيه الأوروبي CE/19/2012 - CE/19/2013 رقم 3113، توجيه التفانيات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية (WEEE).

تحقق من التخلص من هذا الجهاز بالشكل الصحيح. يساهم المستخدم بهذه الطريقة في الوقاية من آثار سلبية محتملة على سلامه البيئية والصحية. تشير الرمز الموجود على المنتج أو على الوثائق المرفقة إلى أن هذا المنتج لا يجب التعامل معه في نهاية عمره التشغيلي على أنه أحد التفانيات المنزلية العادية ولكن يجب تسليميه إلى مركز متخصص بتجميع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية وإعادة تدويرها. تخلص من هذا الجهاز وفقاً لقوانين المحليّة شأن التخلص من التفانيات. لمزيد من المعلومات حول معالجة هذا المنتج وإعادته استخدامه وإعادة تدويره، يرجى الاتصال بالمكتب المحلي للجهاز، أو بخدمة جمع التفانيات المنزلية، أو بالمتجر الذي اشتريت منه هذا الجهاز.

القواعد

تم تصميم هذا الجهاز وتصنيعه واختباره تشغيلياً وفقاً للمواصفات التالية:

- الأمان والسلامة: EN/IEC 60335-2-6؛ EN/IEC 60335-2-31؛ EN/IEC 62233 EN/IEC 61591؛ IEC 60335-2-31؛ EN/IEC 60704-1؛ ISO 5168؛ ISO 5167-3؛ ISO 5167-1؛ EN/IEC 60704-3؛ IEC 60704-2-13؛ EN 50564؛ ISO 3741؛ EN/IEC 60704-3؛ CISPR 14-1؛ CISPR 14-2؛ EN 55014-2؛ EN/IEC 62301-EN 60350-2؛ EN/IEC 61000-3-12؛ EN/IEC 61000-3-3

- كابل توصيل التيار الكهربائي يجب أن يكون طوله مُناسعاً بحيث يسمح بازالة موقد الطهي المسطح عن سطح العمل. • لا تستخدم مأخذ تيار متعدد ولا وصلات تطويل. • تتحقق من أن جهد التيار المتناور في لوحة البيانات التغريفية والرقم التسلسلي الموجهة على قاع المنتج يتافق والجهد الموجود في شبكة الكهرباء المبنية. • الكابل الكهربائي الخاص بالتأثيرات المبنية يجب أن يكون أطول بمقدار 2 سم بالنسبة للكلابات الأخرى. • لا يجب أن يصل درجة حرارة في أي نقطة من الكابل لمستويات أعلى من 50 درجة مئوية عن درجة حرارة الغرفة.
- المنتج مخصص للتوصيل بشكل دائم بالشبكة الكهربائية، ولهذا السبب قم بتبيين توصيل بالشبكة الثانية غير قاطع متعدد الأقطاب وفقاً لقواعد التركيب، والذي يضمن الفصل الكامل عن الشبكة في ظروف الجهد الزائد من الفئة الثالثة، ويجب أن يسهل الوصول إليه بعد التركيب. • بمجرد اكتمال التركيب، يجب أن يتمكن المستخدم من الوصول إلى المكون الكهربائي. • تنبئه! لا توصيل المنتج بشبكة التيار الكهربائي إلا بعد الانتهاء تماماً من تركيبه. • قبل توصيل هذا المنتج بشبكة التيار الكهربائي، يجب الاطلاع على لوحة البيانات الفنية الموجودة في الجزء التقني من المنتج التتحقق من أن جهد التيار وقوته متوازن مع جهد وقاية التيار الموجود في شبكة التيار الكهربائي ومن أن مقبس التيار ملائم لعملية توصيل الجهاز. إذا كانت لديك أي شكوك حول ذلك، يجب الاتصال ب الفني كهرباء مؤهل.

- إذا لم يكن المنتج متزناً بما يكفي طاقة، فاستخدم كابل بمقطع موصلات لا يقل عن 2.5 مم² وقدرة تصل إلى 5500 وات، بينما بالنسبة لقدرات الأعلى فإنه يجب أن يكون 4 مم².

- تنبئه! عملية استبدال كابل التوصيل يجب أن تتم قبل خدمة الدعم الفني المعقّدة أو من قبل فني مؤهل على نحو مماثل.
- POWER LIMITATION الكهربائية**: هذا المنتج مزود بخاصية مُحدّد القوة (Power Limitation) التي تسمح بضبط حد أقصى لالاستهلاك (بوحدة الكيلو وات)

عملية الضبط يجب أن تتم لحظة توصيل المنتج بشبكة التيار الكهربائي وعند إعادة توصيل شبكة التيار الكهربائي نفسها (في غضون الدقائقتين التاليتين). قم بتحديد قياس حماية النظام الكهربائي بموجب مستوى تحديد الطاقة الذي تم اختياره. لخطوات ووتيرة عملية ضبط مُحدّد القوة الكهربائية (Power Limitor) ارجع إلى هذا الدليل في قسم التشغيل.

Windows: تم تصميم المنتج ليستخدم مع طقم مجلس أو مستشعر Windows (لا تورده الشركة المصنعة). عند تركيب طقم مجلس أو مستشعر Windows (فقط في حالة الاستخدام بالإصدارات المزدوج بالشكل)، فإن عملية شفط الهواء ستتوقف عن العمل في كل مرة يتم فيها على التفافية الموجودة في الغرفة والتي يتم تركيب طقم المجلس أو المستشعر عليها. يجب أن يتم التوصيل الكهربائي لطقم المجلس أو المستشعر بالجهاز وبواسطة طاقم عمل فني مؤهل ومتخصص. يجب أن يكون طقم المجلس أو المستشعر معتمداً بشكل منفصل وفقاً لبيانات السلامة المتعلقة بالمكون واستخدامه مع الجهاز. يجب تبيين التركيب وفقاً للوائح الخاصة بالشبكات المنزلية السارية.

تنبئه: يجب أن تكون كابلات طقم المجلس أو المستشعر المطلوب توصيله بالمنتج جزءاً من دائرة معتمدة ذات جهد متخلص جداً من (SELV). تتحقق المعايير المصنعة لهذا الجهاز نفسها من آية مسؤولية عن آية مشاكل أو أضرار أو حرائق ناجمة عن عويب وأو مشاكل خاصة بسوء التشغيل وأو التركيب الخاطئ لطقم المجلس أو المستشعر.

- ⚠️ **أمن وسلامة التركيب**
 - يجب تبيين كل من التركيب الكهربائي والميكانيكي بواسطة طاقم عمل متخصص.

- قبل البدء في عملية التركيب: بعد إخراج المنتج من العبوة، تتحقق من عدم تعرضه للتلف أثناء النقل وفي حالة حدوث مشكلات، اتصل بالمورخ أو خدمة مساعدة العملاء قبل متابعة التركيب؛ تتحقق من أن المنتج الذي تم شراؤه بحجم مناسب لمنطقة التركيب المختارة؛ تأكد من عدم وجود مواد مصاحبة داخل العبوة (على سبيل المثال، مغلقات مع

2. الاستخدام

استخدام أووعية الطهي • أواني وأوعية الطهي

لَا تستخدم إلا الأواني التي تحمل الرمز.



- أقطار قيغان أواني الطهي المنصوص بها هام: إذا لم تمتلك الأواني الأبعاد الصحيحة، فلن تشتعل مناطق الطهي. للالاطلاع على الحد الأدنى لقطر الإناء اللازم استخدامه على كل منطقة على حدة، راجع الجزء المصور من هذا الدليل.
- انتبه: للحافظة على أفضل أداء ممكن لعمليات الطهي وجودة المنتجات الغذائية، فبالتالي تنتصح بعدم استخدام موولات الحث الكهرومغناطيسي.

توفير الطاقة

- استخدم الفوتو والمقالي بقطر سفلي يساوي قطر منطقة الطهي؛ استخدم فقط الفوتو والمقالي ذات القاعدة المسطحة - حيثما أمكن، احتفظ بغضاء الأواني أثناء الطهي، اطبخ الخضار والبطاطس، وما إلى ذلك، بكمية قليلة من الماء لتقليل وقت الطهي؛ يؤدي استخدام قدر الضغط إلى تقليل استهلاك الطاقة ووقت الطهي بشكل أكبر؛ ضع الفدر في منتصف منطقة الطهي المرسمة على الموقد.

استخدام الشفاف

- يمكن استخدام نظام الشفاف في إصدار الشفاف المزود بالإخلاء الخارجي أو إصدار الترشيح المزود بإعادة تدوير داخلية.
- اطلع على الموقع www.elica.com و www.shop.elica.com للاطلاع على التشكييلة الكاملة من الأطباق المتاحة، من أجل التمكّن من تنفيذ الترتكيبات المختلفة، سواءً بإصدار الترشيج أو بإصدار الشفاف.

• الموديل المزود بشفاف:

- يتم طرد الأبخرة نحو الخارج عن طريق سلسلة من الأنابيب (يجب شراؤها بشكل منفصل). قم بتوصيل المنتج بأنابيب وفتحات صرف على الخطاط ذات ظهر مسام لمر侈 الهواء (فلاشة توصيل). للحصول على مزيد من المعلومات حول الأنابيب وأعادتها، انظر صفحة الملحقات في كتاب التركيب - إصدار الشفاف. استخدام أنابيب أو فحات تغليف حاطنية بقطر أقل يمكن أن يتسبب في تقليل مستوى الأداء الشغيلي لعملية الشفاف ويؤدي إلى زيادة كبيرة وملحوظة في مستوى الضوضاء. لا تتحمّل الشركة المصنعة أية مسؤولية كانت في هذا الشأن.

- من أجل الحصول على كفاءة الشفاف القصوى: • يُنصح بمسار أنابيب لا يتجاوز 7 أمتار طولية بحد أقصى. • يوصي باستخدام اثنين من الاحتياطات بحد أقصى 90 درجة على إجمالي 7 أمتار خطية. • تجنب التغيرات الجذرية في قسم مجرى الهواء، مفضلًا دائمًا المقطع المكافئ لـ 150 مم (أو المستطيل 222 × 89 مم).

• الموديل المزود بمرشح:

- يتم ترشيح الهواء المشفوط عن طريق مرشحات دهون وروائح قبل إعادة إطلاقها مرة أخرى في الغرفة. يشمل هذا المنتج على مرشحات وأنابيب للتراكيب الذي يسمح للهواء بالخروج من خزانة الأثاث. لمزيد من المعلومات التي تتعلق بالملحقات المرفقة، راجع الجزء المصور من هذا الدليل.

هام!

- يمكن شراء مجموعة للتشغيل بنظام الشفاف في هذه الحالة لا يجب تركيب مرشح الكربون. يضاف إلى ذلك أن استخدام مجموعة الشفاف هذه يمكن أن يحتاج إلى عملية تركيب للشفاف مختلفة عما هو موضح ومُبيّن في هذا الدليل لذلك، قبل البدء في تركيب الشفاف، قم بشراء مجموعة الشفاف ثم ارجع إلى الإرشادات والتعميلات المرفقة بهذه المجموعة واتبعها.

لتحاشي إلحاق الأضرار الدائمة بسطح موقد الطهي هذا، تجنب استخدام ما يلي:

• الأواني ذات القاع غير المستوي تماماً؛

• الأواني المعينة ذات القاع المطلي بالمينا؛

• الأواني ذات القاع الخشن، لتجنب خدش سطح موقد الطهي؛

• لا تضع أبداً الأواني والمقالي الساخنة على سطح لوحة التحكم الخاصة بموقد الطهي.

• لا تعمل كل الأواني المناسبة للحث بطريقة فعالة بسبب قيغانها المكونة جزئياً من مادة حديدية مغناطيسية! في مرحلة شراء الأواني أو المقالي، تحقق مما يلي:

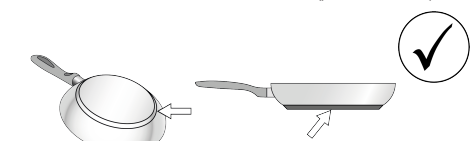
• أن يكون القاع مصنوع بالكامل من مادة حديدية مغناطيسية. وإذا، فستختفي كل من فعالية انتقال الحرارة وتتجانسها، مع درجات حرارة سطح المقالة/الإناء غير المناسبة للطهي



• لا يحتوي القاع على الألمنيوم: لا تسخن أواني الطهي وقد لا يتم التعرف عليها من قبل ملفات الحث.



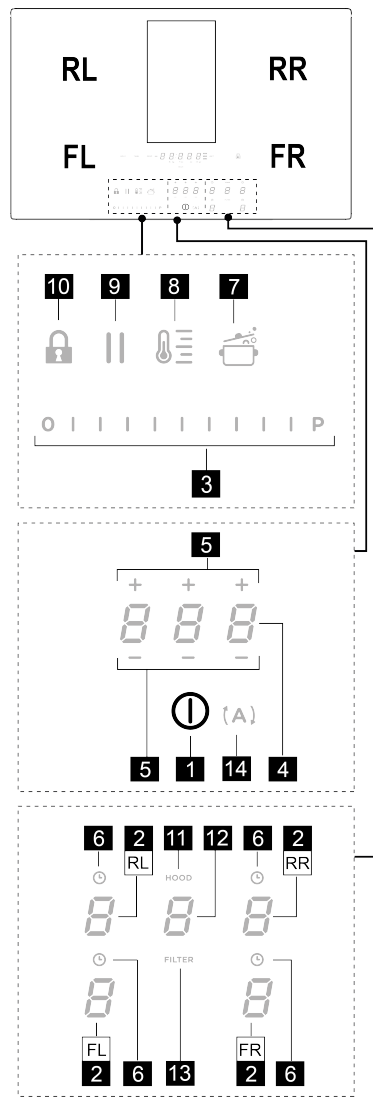
• التقطاف غير المستوية أو ذات السطح الخشن.
• نقل من سطح التلامس بين ملف الحث والإناء، مما يقلل من كفاءته ويعود إلى تجربة طهي سيئة.



• أووعية وأواني الطهي الموجودة
يمكنكم التحقق مما إذا كان الإناء مغناطيسياً أم لا بواسطة مغناطيس بسيط. تكون الأواني غير مناسبة إذا لم تجذب إلى المغناطيس. تسرى أيضاً في هذه الحالة الإرشادات المشار إليها في الفقرة السابقة.

3. التشغيل

لوحة التحكم



معلومات يجب معرفتها قبل بدء الاستخدام

تُوصى في هذا الدليل الوظائف الرئيسية، استخدم رمز الاستجابة السريعة الموجود في المفاتيح الأولى للوصول إلى التعليمات الكاملة على الإنترنت. تتمثل جميع وظائف موقد الطهي هذا بمعايير السلامة الأكثر صرامة. وتحقيقها لهذا الغرض:

- بعض الوظائف التشغيلية لا يتم تفعيلها، أو يتم إيقاف تشغيلها أوتوماتيكياً، عند عدم وجود أوانى وأوعية طهي فوق شعلات التسخين أو عندما تكون هذه الأواني موضوعة بشكل غير صحيح.
- في حالات أخرى تتوقف عن العمل أوتوماتيكياً الوظائف التشغيلية السابقة تفعيلها بعد بضع ثوانٍ عندما تحتاج الخاصة التشغيلية المختارة إلى ضبط إضافي ولكن لم يتم القيام بهذا الضبط الإضافي (على سبيل المثال: "تم تشغيل موقد الطهي المسطح" بدون "اختر منطقة الطهي" و"درجة حرارة التشغيل"، أو "وظيفة القفل" أو خاصية "إعداد الوقت" ("Timer").

انتظر حتى تنتهي شاشة العرض قبل الاقتراب من منطقة الطهي ذات الصلة.

شاشة عرض منطقة الطهي

في شاشات العرض الخاصة بمناطق الطهي، تظهر البيانات التالية:

قيمة	الوظيفة
0	منطقة الطهي المؤقتة
1...9-P	مستوى القدرة (Power Level)
H	مؤشر الحرارة المتبقية (Residual Heat Indicator)
P	الكاميرا عن توأج وعاء الطهي (Pot Detector)
B	خاصية التمرين (Bridge Zone) (مغلقة)
T	وظيفة التحكم في درجة الحرارة (Temperature Manager)
L	خاصية غلق أمان الأطفال (Child Lock) (مغلقة)

T. الوظيفة

1	On/Off (تشغيل/إيقاف) موقد الطهي المسطح/شفاط موقد الطهي المسطح
2	اختبار مناطق الطهي/شاشة منطقة الطهي
3	زيادة/تقليل مستوى قدرة الطهي وسرعة (قدرة) الشفط
4	عرض مستوى قدرة الطهي وسرعة (قدرة) الشفط
	تنشيط المؤقت "إعداد المستقل"

وقد ينتشط مُعزز قوة التسخين. يُشار إلى مستوى مُعزز قوة التسخين

في مساحة الاختيار الشاشة (2) بواسطة الرمز

• تشغيل موقت مناطق الطهي

وظيفة موقت مناطق الطهي عبارة عن عد تناولي والذي من الممكن ضبطه، حتى بالتزامن، على أية منطقة طهي. في نهاية المدة المضبوطة فإن مناطق الطهي تتلقى أوتوماتيكياً و يتم إبلاغ المستخدم بإشارة صوتية خاصة.

تشغيل وظيفة موقت مناطق الطهي

- المس (اضغط) منطقة الاختيار الشاشة (2) (مستوى الطاقة مختلف عن صفر)

• اضغط على (6) المتعلقة بمنطقة الطهي

- استخدم الرموز (5) لضبط مدة عدد الوقت، التي يتم

استخدامها في منطقة الطهي الشاشة (4)؛ يومض الرمز (6) أثناء عملية الضبط.

ملحوظة : انتظر 10 ثوان بدون الضغط على أي مقناح تحكم، حتى يبدأ موقت منطقة الطهي.

ملحوظة : بالضغط من جديد طويلا (6)، يتم تصفير موقت منطقة الطهي.

كرر العملية لعدة مرات منطقة طهي، إذا رغبت في ذلك:

يمكن ضبط موقت مختلف لكل منطقة الطهي، في الشاشة (4) سيظهر العد التناولي الخاص بمنطقة الطهي المختارة في تلك اللحظة، إن لم يتم اختيار أية منطقة، فإنه بالضغط على الشاشة (4) يتم عرض العد التناولي الخاص للموقت STAND ALONE. طريقة عرض العد التناولي هي نفسها للموقت STAND-ALONE (انظر فقرة الموقت STAND-ALONE الموجود في إصدار WEB من هذا الدليل).

عندما يُنهي الموقت العد التناولي يتم إصدار إشارة صوتية وتتطاير منطقة الطهي.

لإيقاف عمل عدد الوقت Timer:

• اختر منطقة الطهي (2)

• اضبط مدة الموقت على 0.00 (5).

(انظر فقرة الموقت STAND ALONE الموجود في إصدار WEB من هذا الدليل).

• الحد من قوة التشغيل (Power Limitation)

تسمح خاصية "Power Limitation" بضبط تشغيل المنتج مع خفض الحد الأقصى لقوة امتصاص التيار الكهربائي التشغيلي وضبط امتصاص جميع مناطق الطهي المستخدمة بحيث يتم جعل قوة الامتصاص الكهربائي الكلية الموقت لا تتجاوز الحد الأقصى لقوة امتصاص التيار الكهربائي المضبوط عليها هذا الموقت.

ملحوظة : يجب إتمام الضبط والموقت مُطابقاً، بدون الضغط على الزر

(1) ON/OFF، في لحظة توصيل موقد الطهي المسطح بشبكة التيار الكهربائي، أو عند إعادة توصيل شبكة التيار الكهربائي نفسها، في غضون الدقيقتين التاليتين لذلك.

لإعادة ضبط الحد من قوة التشغيل :

• اضغط (A) (سيومض فقط في الدقيقتين الأوليين من تنفيذ الموقف بالتيار الكهربائي)

• مع الاستمرار في الضغط على الزر (A) اضغط بضغطه واحدة في كل مرة على جميع مناطق اختيار الشاشة (2) مناطق الطهي في عكس اتجاه عقارب الساعة مع البدء بالمنطقة الأمامية على اليمين (FR)، وفي كل ضغطة ستتصدر إشارة تنبية صوتية قصيرة المدة عند الضغط على جميع الشاشات (2) سيكون من الممكن تحرير الزر:

وظيفة الإيقاف المؤقت Pausa

وظيفة التسخين الآوتوماتيكي

خصائص موقد الطهي

• تفعيل الأمان Safe Activation

ينشط التسخين في الجهاز فقط عند وجود أوانى الطهي على مناطق الطهي؛ لا يتم تفعيل عملية التسخين أو قطعها في حالة غياب أو إزالة أوانى الطهي.

• كاشف الوعاء (Pot Detector)

يقوم المودع بالكشف أوتوماتيكياً عن توافد أوانى وأوعية الطهي على مناطق الطهي من عدمه.

• إطفاء الأمان Safety Shut Down

لداعي الأمان والسلامة هناك حد أقصى لعمل كل منطقة من مناطق الطهي وهذا الحد الأقصى يعتمد على مستوى قوة التشغيل المضبوطة عليه هذه المنطقة.

• كاشف الوعاء (Pot Detector)

عند انطفاء إحدى مناطق الطهي أو أكثر من منطقة، فإن الحرارة المتبقية فيها يتم الإشارة إليها وتحديدها عبر عالمة تنبية مرئية ظهرت على شاشة العرض الخاصة بهذه المنطقة المعنية، عن طريق الرمز

تشغيل موقد الطهي

ملحوظة: تفعيل آية وظيفة يجب بالضرورة أولاً تفعيل منطقة الطهي المرغوب في استعمالها

• الإشعال

اضغط (المس) لفترة قصيرة زر (1) ON/OFF موقد الطهي

المسطوح/الشافت: سينضاء الرمز (1)؛ عند الاستمرار في الضغط: سيتم إظهار كافة الوظائف التشغيلية ليُوضع لحظات ثم بعد ذلك ستبقى مقطعة فقط الوظائف التشغيلية الأساسية، يمكن استخدام الوظائف التشغيلية الأخرى وسيتم تفعيلها بعد ذلك أثناء استخدام الجهاز.

هام : ستصبح كافة الوظائف الماتحة مضيئة ضوء خفيف الكثافة، والذي سيصبح أكثر كثافة قليلاً في لحظة تشغيلها.

اضغط من جديد على نفس الزر للإلغاء

ملاحظة: متلك هذه الوظيفة الأولى على باقي الوظائف الأخرى.

• اختيار مناطق الطهي

المس (اضغط) مساحة الاختيار الشاشة (2) الموافقة لمنطقة الطهي المرغوب بها.

• مستوى القدرة (Power Level)

هذا الموقف مزدوج بـ 9 مستويات قوة تسخين، المس ومرر أصابعك على طول شريط الاختيار (3):

إلى اليمين لزيادة مستوى القوة؛

إلى اليسار لخفض مستوى القوة.

سيتم إظهار مستوى القوة المضبوط في مساحة الاختيار الشاشة (2)

• مُعزز قوة التسخين Power Booster

هذا المفتاح مزدوج بـ 9 مستويات قوة تسخين إضافي (يزيد عن المستوى 5)، والذي يبقى مفعلاً لمدة 5 دقائق، بعدها تعود درجة الحرارة إلى مستوىها السابق.

المس ومزر بالأصابع بطول شريط الاختيار (3) (بعد المستوى 5)

تشغيل الشفاط

• الإشعال

اضغط (المى) لفترة قصيرة زر ① (1) ON/OFF مود الطهي

المسطح/الشفاط: سپس الرمز ①؛ عند الاستمرار في الضغط: سيتم إظهار كافة الوظائف التشغيلية لبعض لحظات ثم بعد ذلك ستبقى مفعلاً فقط الوظائف التشغيلية الأساسية، يمكن استخدام الوظائف التشغيلية الأخرى وسيتم تفعيلها بعد ذلك أثناء استخدام الجهاز.

هام: ستتصبح كافة الوظائف المتاحة مضمنة بضوء خفيف الكثافة، والذي سيصبح أكثر كثافة فقط في لحظة تشطيطها.

اضغط من جديد على نفس الزر للإطفاء.

ملاحظة: تمتلك هذه الوظيفة الأولوية على باقي الوظائف الأخرى.

• تشغيل نظام الشفط

المى (اضغط) على منطقة الاختيار (12) من أجل تنشيط الشفاط.

• سرعة (قدرة) الشفط:

الشفاط مزود بـ 4 مستويات من سرعة (قدرة) الشفط مرر بالأصابع على طول مساحة الاختيار (3):

إلى اليمين لزيادة سرعة (قدرة) الشفط (4-0)

نحو اليسار من أجل تقليل سرعة (قدرة) الشفط (0-4)

سيتم إظهار مستوى القوة المضبوط في مساحة الاختيار/الشاشة (12)

• معزز قوة التسخين Power Booster

الشفاط مزود بـ 1 مستوى شفط إضافي يُسمى Power Buster (معزز القوة)، وهو موقوت وتبلغ مدته 5 دقائق.

لاختيار هذه الوظيفة، المى ومرر بالأصابع بطول شريط الاختيار (3)

(بعد مستوى ④) وقم بتنشيط معزز قوة التسخين

ملاحظة: عند انتهاء الوقت المحدد لهذه الوظيفة فإن القدرة التشغيلية تعود إلى مستوى الضبط الأساسي.

• التشغيل الآوتوماتيكي

سوف يبدأ الشفاط بالعمل على السرعة المناسبة أكثراً، مع مناسبة ولائمة بيئة الشفط مع مستوى الحد الأقصى للطهي، المستخدم في مناطق الطهي.

عندما يتم إيقاف مناطق الطهي، فإن الشفاط يكتفى بسرعة الشفط، عن طريق تقليلها تدريجياً، بحيث يقوم بجازة الأخيرة والروائح المتبقية.

تفعيل هذه الخاصية التشغيلية:

اضغط على (A) (14)؛

كرر العملية لإيقاف التفعيل.

ملاحظة: أثناء التشغيل الآوتوماتيكي، إذا تم اختيار من شريط الاختيار

③ إلى ⑧ (الساعات من ③ إلى ⑧)، فسيتم قطع التشغيل الآوتوماتيكي؛ أما إذا تم اختيار Power Booster (معزز القوة)، فيستأنف التشغيل

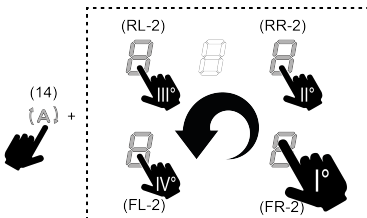
(A) في نهاية التوقيت، في أثناء ذلك يظل الرمز (A) وأمساً.

ملاحظة: في حالة إطفاء مود الطهي عن طريق تفعيل خاصية التشغيل الآوتوماتيكي فإن إطفاء الشفاط س يتم آوتوماتيكياً وبشكل تدريجي.

•مؤشر املاء وتبسيط المرشحات

يُشير الشفاط إلى متى يجب بالضرورة صيانة المرشحات:

بالنسبة لمراوح الراونج بالكريون النشط/السيراميك تضيء لمبة الليد



عند هذه النقطة ستعرض الشاشة (2) الخاصة بالمنطقة الخلفية على اليسار (RL) بالتناوب الرمزين ⑦ و ⑧ لإشارة إلى أنه يمكن القيام بعملية الضبط.

• اختر الشاشة (RL-2) انقل بعد ذلك إلى شريط الاختيار (3) حتى

يظهر على الشاشة الرمزان ⑦ و ⑧، سيتم في الشاشة (FL-2) عرض مستوى الضبط الحالي بالقيم الموجدة في الجدول:

القيمة الظاهرة
0
4.5
3.1

لتغيير ضبط الحد من قوة التشغيل:

• اضغط على الشاشة (FL-2) ثم انقل بعد ذلك إلى شريط الاختيار (3) من أجل

تحديد إعادة الضبط الجديد. من أجل حفظ الاختيار المنفذ، اضغط على زر (1) ON/OFF، لمدة ثانيةين؛ سوف تصدر إشارة صوتية طويلة لتأكيد إتمام الإعداد.

• مناطق الطهي بالتمرير Bridge Zones

مناطق الطهي يفضل وظيفة الطهي بالتمرير (Bridge) تكون قادرةً على العمل بشكل مُجمَعٌ مما يخلق منطقة طهي واحدة بنفس مستوى قوة التسخين. تسمى هذه الخاصية التشغيلية بتالية عملية طهي مُتجانسة للصواني والأوعية ذات الأبعاد الكبيرة.

يمكن استخدام منطقة الطهي الأمامية ومنطقة الطهي الخلفية معاً (التحديد ما هي مناطق الطهي من المحدد تفعيل هذه الخاصية التشغيلية عليها، ارجع إلى الجزء الموضح بالصور في هذا الدليل).

لتنشيط وظيفة الجسر Bridge:

• اختر في نفس الوقت منطقتي الطهي اللتين تريد استخدامهما

• في الشاشة (2) الخاصة بمنطقة الطهي "الخلفية" يظهر الرمز ⑦ - عن طريق شريط شريط الاختيار (3) يصبح من الممكن ضبط مستوى قوة التشغيل، الذي سيتم عرضه على الشاشة (2) الخاصة بمنطقة الطهي "الأمامية".
لإيقاف تفعيل وظيفة الطهي بالتمرير (Bridge)، يكفي تكرار إجراء التغيير نفسه.

ملاحظة: عداد الوقت لمناطق الطهي، الذي يتم تفعيله عن طريق الخاصية "Bridge" سيقوم بإطفاء الآوتوماتيكي لكلا منطقتي الطهي؛ وذلك لأنه يتم في هذه الحاله اعتبار المنطقتين كمنطقة واحدة مشتركة.

الوظيفة	ليد
منطقة الوزن	15
الشاشة / أوامر الحكم	16
HOLD الخاصة	17
TARE الخاصة	18
ZERO الخاصة	19
UNIT الخاصة	20
LOCK الخاصة	21
الشاشة الرقمية للميزان	22
مؤشر الخاصية المستخدمة	23
مؤشر وحدة القياس المستخدمة	24
مؤشر الميزان	25

هذا المنتج مزود بميزان مدمج للأغذية

هام:

- أثناء استخدام الميزان مع أوعية أكبر من 20 سم، تنصع بإطاء شوط الشفاط لتجنب التاثير على قياس الوزن.
- يجب أن يكون الإناء أو الوعاء في منتصف منطقة الوزن دائماً، بحيث ينقادى سهولة الشفط.
- تلغى الحمولة القصوى للميزان 10 كجم؛ مع الأخذ في الاعتبار تفاوت بقيمة +/- 2 جم على قيمة كل وزنة على حدة.

التشغيل

• الإشعال

من أجل تشغيل الميزان، المس منطقة الوزن (16) أو ضع المنتج المطلوب وزنه على منطقة نفسها؛ تتشط الشاشة (22) مع إظهار وزن يساوي صفر أو يساوي وزن المنتج. في حالة وجود منتجات بالفعل في منطقة الوزن وتمت إزالتها، سيتم تشغيل الميزان مع عرض وزن المنتج المزال بعلامة سالب؛ وعلى العكس، في حالة إضافة منتجات أخرى، سيتشط الميزان مع عرض فقط وزن آخر منتج مضاد.

• الإطفاء

ينطفئ الميزان أوتوماتيكياً:

- بعد دقيقتين، إذا لم يتم اكتشاف أشياء في منطقة الوزن
- بعد 8 دقائق، إذا تم اكتشاف أشياء في منطقة الوزن

• وظيفة UNIT (وحدة القياس)

هذا الميزان مبسوط افتراضياً على وحدة القياس المترية، أي بالجرام؛ اضغط على "UNIT" (20) لتغيير وحدة القياس؛ يتم عرض وحدة القياس تحت شاشة الميزان، في الشاشة (24).

• وظيفة ZERO (التصفير)

نتيج الخاصية "ZERO" (19) "تصفير" الشاشة الرقمية للميزان سواء أكان عليه منتجات في منطقة الوزن أم لا (15)؛ سينطفئ مؤشر التصفير ZERO (23) في اللحظة التي يتم فيها إضافة منتجات على منطقة الوزن أو إزالتها منها (وسيتم استعادة وزن المنتجات)؛

FILTER (13)

بالنسبة لمرشح الدهون توفض لمبة ليد (13)؛ ملاحظة: تُعقل هذه الوظيفة افتراضياً (تعرف على كيفية تفعيلها في فقرة "تشييط مؤشر تشبع المرشحات")

• إعادة ضبط امتلاء وتشبع المرشحات

بعد تنفيذ صيانة مرشحات (الدهون وأو الكربون/السيراميك) اضغط ضغطة طويلة على مقاييس ليد (13) FILTER والتي ستنطفىء. بهذه الطريقة يتم تغير عدد استخدام المرشحات.

• تشعيط/فصل مؤشر تشبع المرشحات

عادة ما يتم تعطيل هذه المؤشرات (سواء بالنسبة لمرشح الدهون أو بالنسبة لمرشح الكربون النشط) من أجل تشعيطهم عمل على النحو التالي:

قم بتشغيل سطح الشفط بواسطة (1) ON/OFF:

عندما يكون محرك الشفط ومناطق الطهي مطفأة، اضغط على منطقة الاختيار (12) اضغط ضغطة طويلة على "HOOD" حتى تظهر في الشاشة

(12) الحروف F - F الواصلة بالتبادل

مرشح الروائح بالكريبون/السيراميك

اضغط على الشاشة (12) في اللحظة التي يظهر فيها الحرف F

اضغط على "FILTER" (13) - ضوء وامض

اضغط من جديد ضغطة طويلة على "HOOD" (11) لتأكيد تشعيط مؤشر مرشحات الروائح بالكريبون/السيراميك

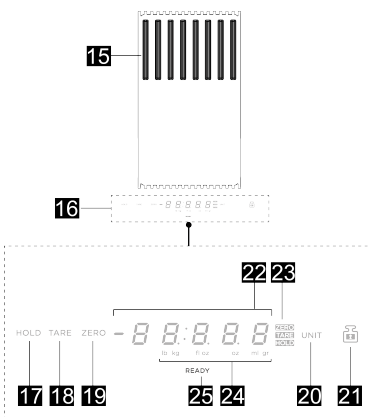
مرشح الدهون

اضغط على الشاشة (12) في اللحظة التي يظهر فيها الحرف F

اضغط على "FILTER" (13) - ضوء ثابت

اضغط من جديد ضغطة طويلة على "(11)" HOOD لتأكيد تشعيط مؤشر مرشح الدهون

استخدام الميزان



• وظيفة TARE

تسمح وظيفة "TARE" بوزن المنتجات الغذائية بالتدريج دون الاضطرار لإزالتها من منطقة الوزن وبالتالي يمكن الحصول سواء على وزن كل منتج غذائي على حدة أو الوزن الإجمالي.

من أجل تنشيطها أعمل على النحو التالي:

• ضع المنتج الأول في منطقة الوزن، على الشاشة (22) يعرض الوزن "1"

• اضغط على "TARE" ، سيتم تصفيير الوزن على الشاشة (22)

• إضافة منتج آخر في منطقة الوزن، في الشاشة (22) يعرض الوزن "2"

• اضغط مجدداً على "TARE" في الشاشة (22) يعرض الوزن "1" + الوزن "2"

من الممكن إضافة منتجات حتى الحمولة القصوى للميزان؛

من أجل استبعاد وزن الوعاء من المجموع الكلي، قم أولاً بتنفية وزن العبوة بواسطة "ZERO" (19)

من أجل الخروج من وظيفة "TARE" اضغط على "ZERO" (19)

• وظيفة HOLD (الاحتفاظ)

تسمح وظيفة "HOLD" بتخزين الوزن الذي يتم عرضه من أجل استدعائه لاحقاً، في العرض فقط، بالإضافة أو طرحه من الوزن الجديد الموجود على الميزان، سيسقى الوزن في الذاكرة حتى إطفاء الميزان.

من أجل تنشيطها أعمل على النحو التالي:

• ضع المنتج في مساحة الوزن

• اضغط مع الاستمرار على "HOLD" حتى يبدأ الوزن في الوميض على الشاشة: تم تخزين القيمة

يمكنك المتابعة عن طريق إزالة الوزن من الميزان واستخدامه في جمع وظائف؛

كرر إجراء ضغطة جديدة طويلة لحفظ وزن جديد؛ سيسقى في ذاكرة الجهاز فقط الوزن الأخير المحفوظ.

جدول الطاقة الكهربائية

مستوى القوة	نوع الطهي
القوة القصوى	P التسخين السريع
	B-8 القلي - الطلي
القوة العالية	B-7 التحمير - القلي الخفيف - الغلي - الشواء
	B-7 التحمير - الطهي - الطبخ في حساء - القلي
قوة متوسطة	B-6 الخفيف - الشواء
	B-4 الطهي - الطبخ في حساء - القلي الخفيف - الشواء
	B-3 الطهي - الغلي البطيء - التكتيف - التخمير
	B-2 الطهي - الغلي البطيء - التكتيف - التخمير

الإذابة - فك التجميد - الحفاظ على السخونة - التخثير		الغوة المنخفضة
الإذابة - فك التجميد - الحفاظ على السخونة - التخثير		الغوة المنخفضة
مود الطهي في وضع الاستعداد أو مطفاً (إمكانية وجود حرارة متبقية من نهاية الطهي، يتم الإشارة إليها بواسطة H-L-O)		يقاف OFF

صيانة الشفاط

• تنظيف الشفاط:

للحيلام بعمليات التنظيف استخدم فقط وحصرياً قطعة قماش مبللة بمنظفات سائلة محادية.

لا تستخدم أية أدوات أو معدات للقيام بالتنظيف!

تجنب استخدام المنتجات المحتوية على مواد كاشطة. لا تستخدم الكحول!

XA. صيانة مرشح إزالة الدهون:

يجز في داخله جسيمات الدهون الناتجة عن عملية الطهي.

يجب تنظيفه مرة واحدة كل شهر (أو عندما يُشير نظام التنبيه الخاص باملاه وتشبع المرشحات إلى ضرورة القيام بتنظيفها)، باستخدام منظفات غير عدوانية، سواء بشكل يدووي أو في غسالة الأطباق بدرجات حرارة منخفضة وبدوره تنظيفه تضيرية. عند الغسيل في غسالة الأطباق فإن مرشح إزالة الدهون المعدن يمكن أن يفقد لونه ولكن خاصيته ومواصفاته المنشورة بعملية الترشيح لا تتغير مطلقاً.

XB. صيانة مرشح الروائح (فقط من أجل الإصدار المزود بالترشيح):

يجز الروائح الكريهة الناتجة عن عملية الطهي.

يحدث تشبع مرشحات الرائحة بعد استخدام طبلن تقريباً حسب نوع المطيخ وانتظام تنظيف مرشح الدهون.

يجب تجديد مرشح الروائح على النحو المبين فيما يلي:

الغسيل اليدوي بالماء الساخن بدون استخدام صابون ومنظفات أو الغسيل في غسالة الأطباق على درجة حرارة 60/65 °C مئوية لمدة 6/7 دقائق تقريباً بدون استخدام الصابون وبدون وجود أدوات المائدة لتجنب التلوث بالدهون والزيوت.

يجب بعد ذلك تجفيف المرشح في فرن بدون مرόحة عند درجة حرارة قصوى 50/60 درجة مئوية لمدة 50 دقيقة.

تنبيه! ضع المرشح في الفرن بعيداً عن المقاومات الكهربائية أو أية مصادر حرارة أخرى.

4. الصيانة

تنبيه! قبل البدء في أي عملية تنظيف أو صيانة، تتحقق من أن مناطق الطهي جميعها مطفأة ومن المؤشر الصوتي الخاص بدرجة الحرارة غير موجود.

X لصيانة المنتج، انظر الصور في نهاية التركيب المميزة بهذا الرمز.

صيانة الموقد

• تنظيف موقد الطهي:

يجب تنظيف موقد الطهي المسطح بعد كل استخدام.

هم:

• لا تستخدم قطع تنظيف إسفنجية كاشطة أو خادشه. فاستخدامها مع مرور الوقت، يمكن أن يضر بزجاج الموقد.

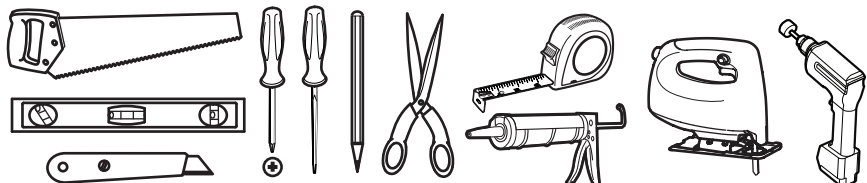
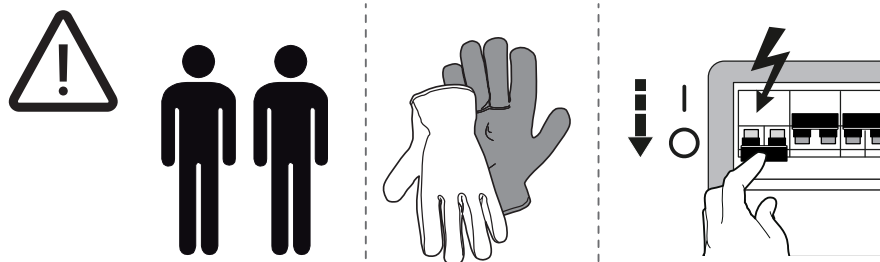
• لا تستخدم منظفات كيميائية مهيبة مثل بخاخات الفرن أو مزيلات القع.

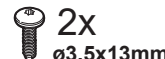
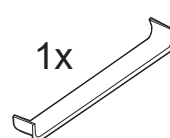
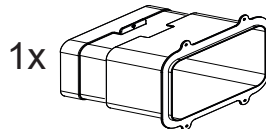
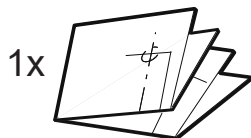
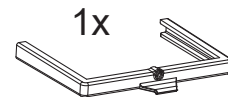
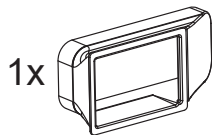
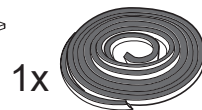
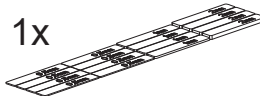
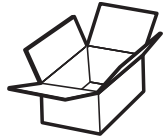
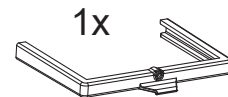
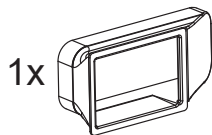
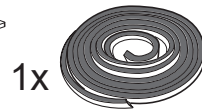
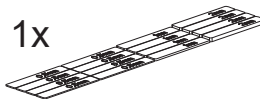
• لا تستخدم آلات التنظيف التي تعمل بالبخار!!

بعد كل استخدام، اترك الموقد حتى يبرد ثم نظفه لازالة القشور الترسبية والبقات الناتجة عن بقايا الأطعمة. السكر أو المواد الغذائية عالية نسبة السكر تضر بموقد الطهي المسطح ويجب إزالتها على الفور. المحك والسكر والرمال قد تخشن السطح الزجاجي للموقد الطهي. استخدم قطعة قماش ناعمة، أو ورق التجفيف الماكن أو المنتجات المحددة لتنظيف موقد الطهي المسطحه (النرم وتفقد بارشادات الشركة المصنعة).

XD. تنظيف خزان تجميع السوائل:

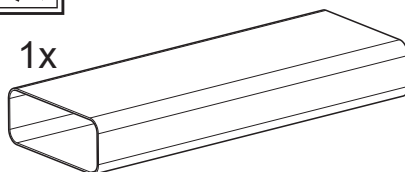
في حالة الخروج العرضي والوفير للسوائل من الأواني، يمكن التدخل من خلال صمام الصرف، الموجود في الجزء السفلي من المنتج، من أجل إزالة أية بقايا، مما يضمن أقصى درجات السلامة الصحية. لتنظيف الجهاز بشكل كامل وعميق يمكن إزالة الحوض السفلي بالكامل.



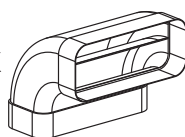




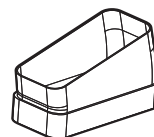
1x



1x



4x



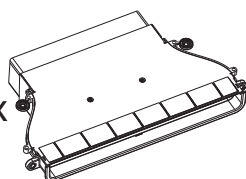
1x



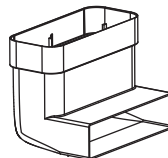
1x



*



1x



2x
M6x20mm



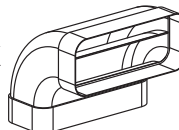
1x
M8 13 x h5



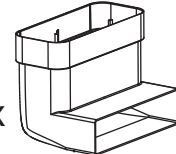
2x
M6 10 x h5



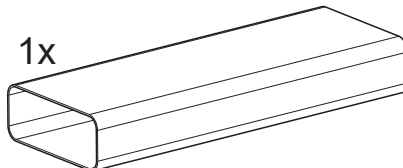
1x



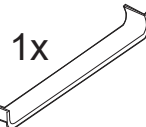
1x



1x



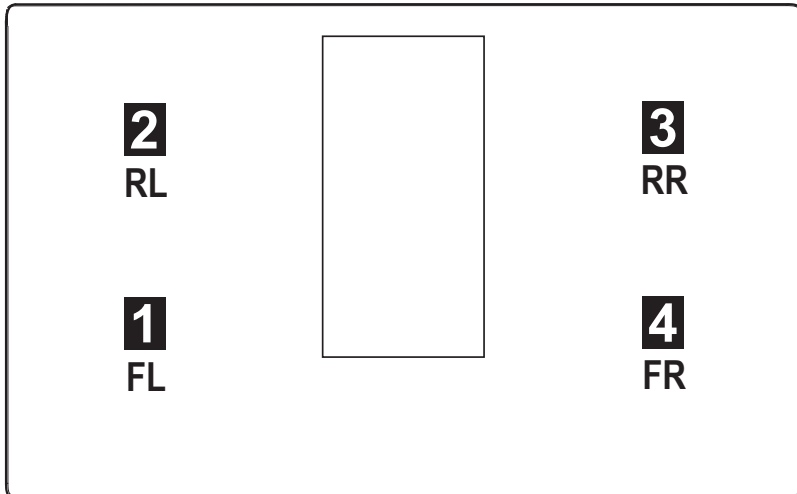
*



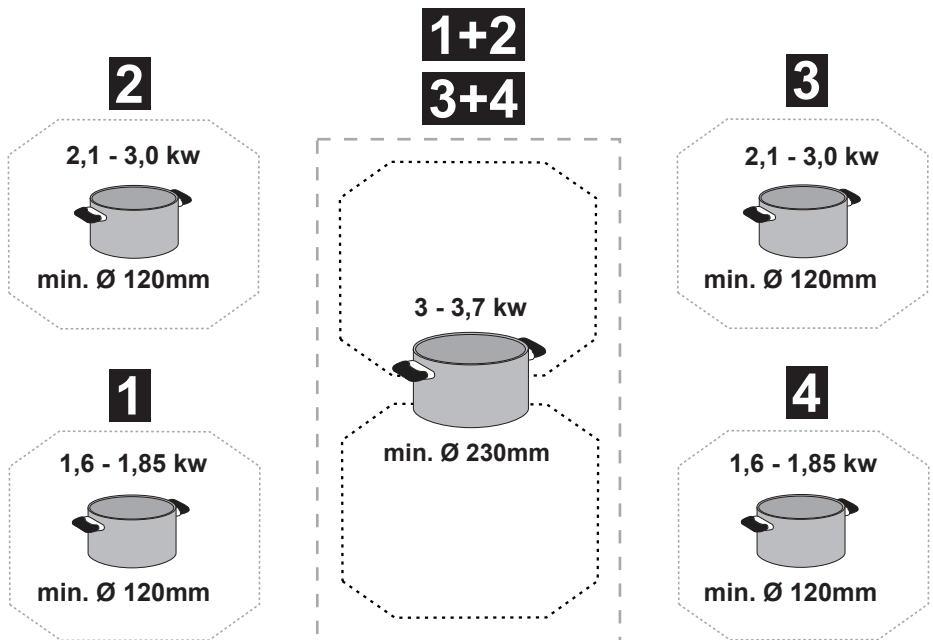
2x
M4x20mm

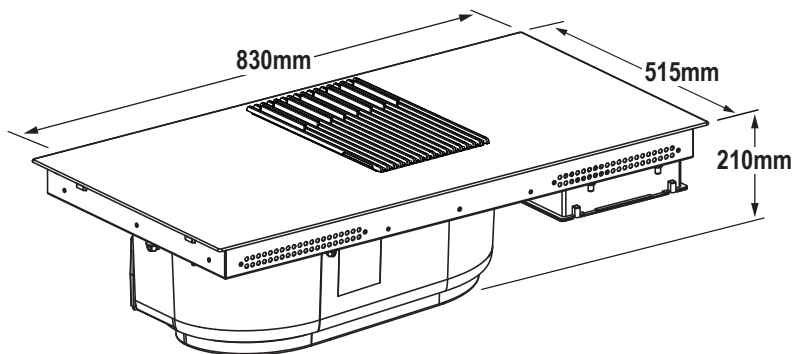
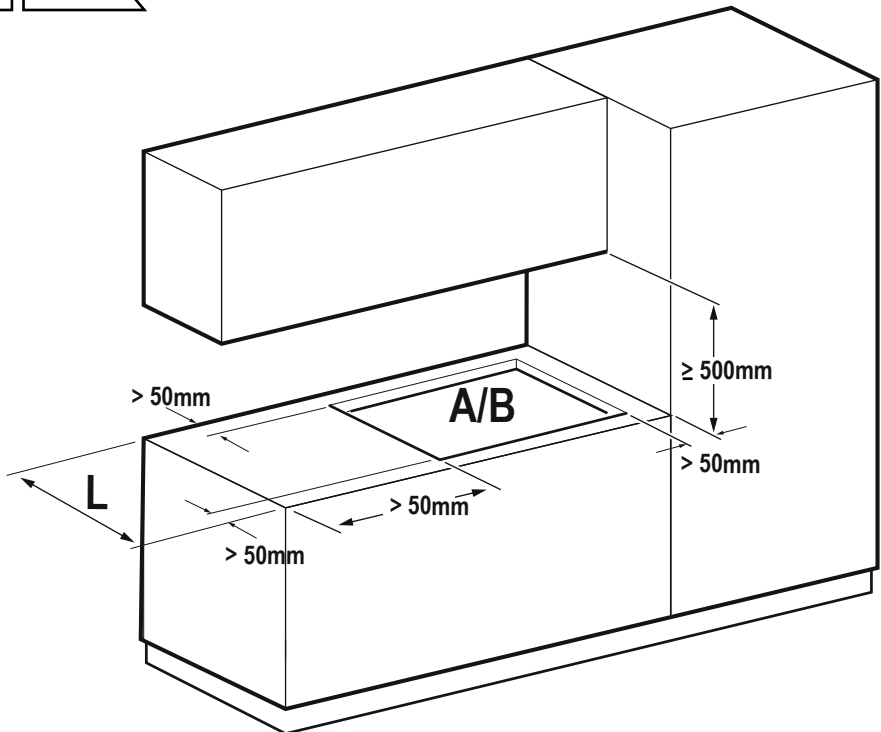
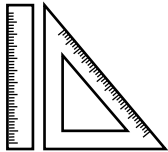


2x



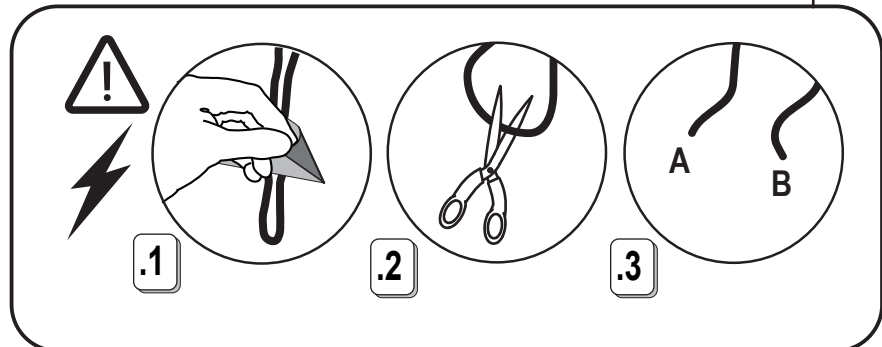
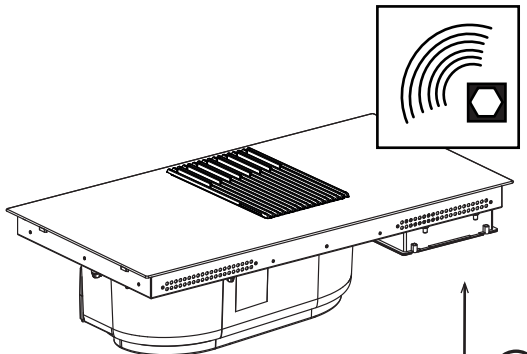
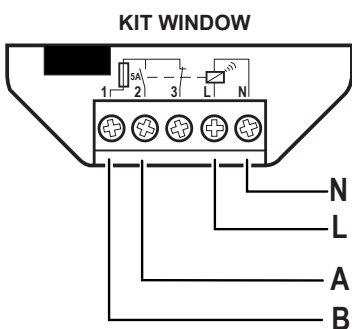
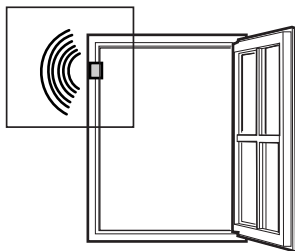
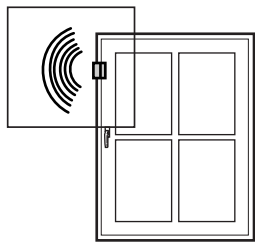
FRONT

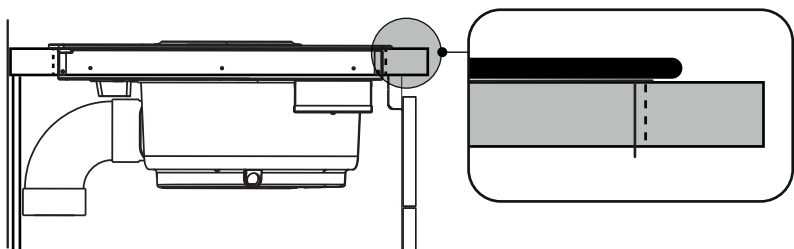
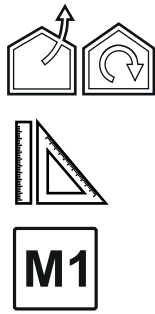




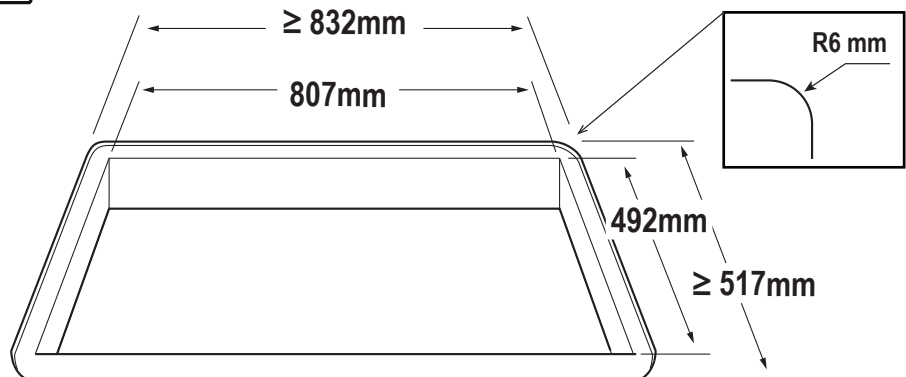
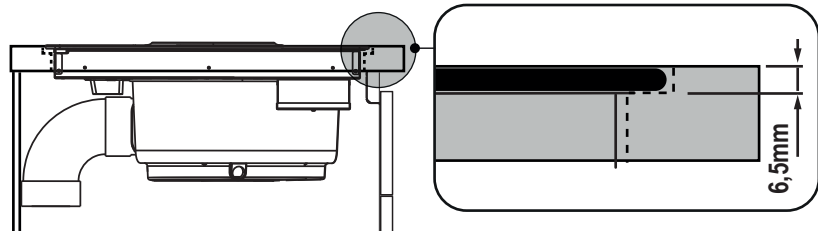
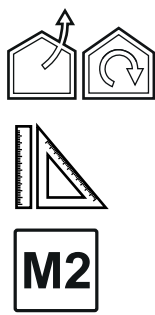
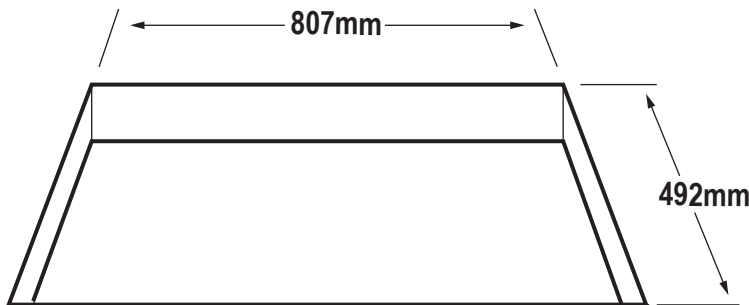


KIT WINDOW

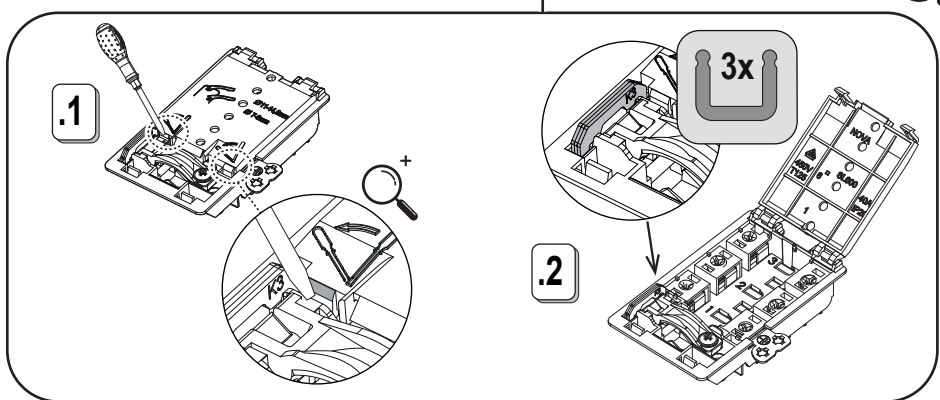
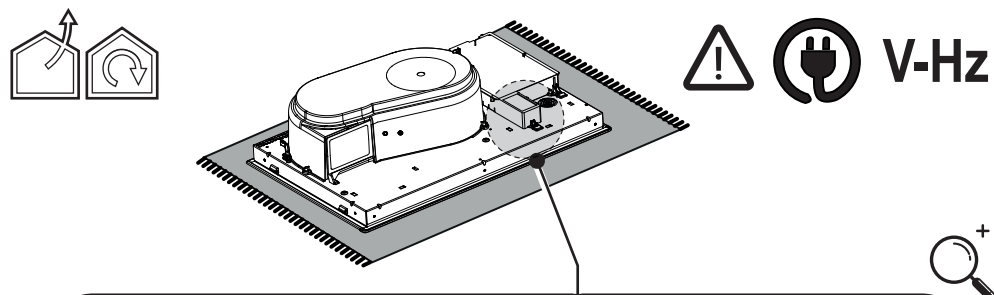
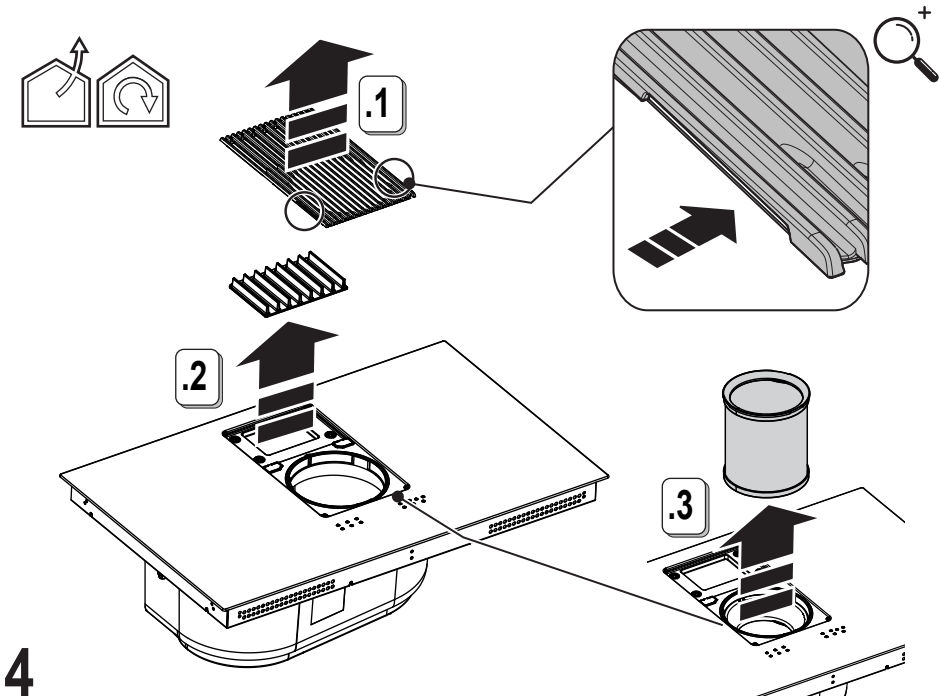




3

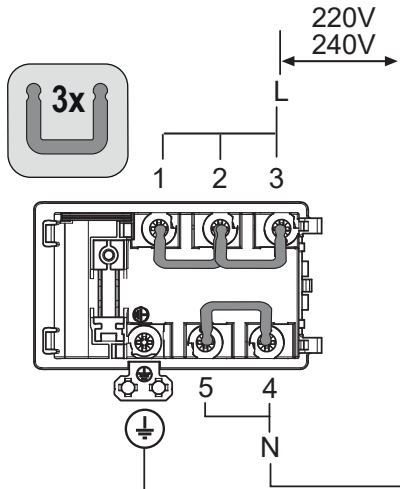


3

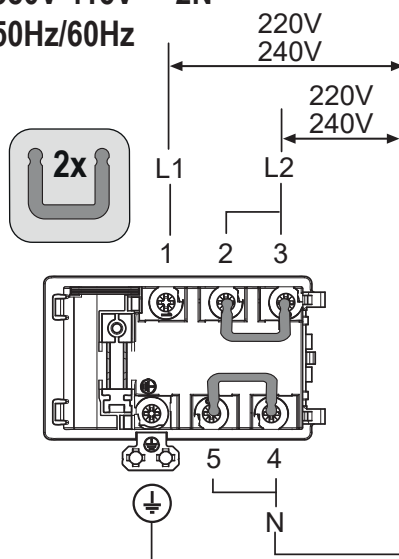




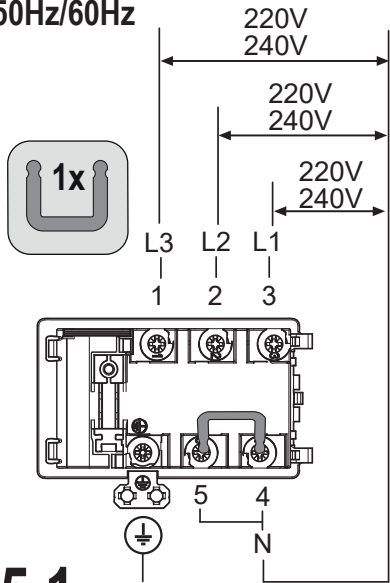
220V-240V ~
50Hz/60Hz



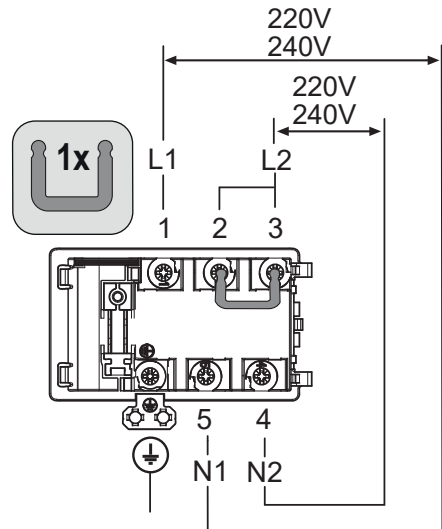
380V-415V ~ 2N~
50Hz/60Hz



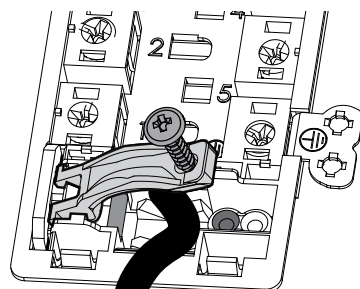
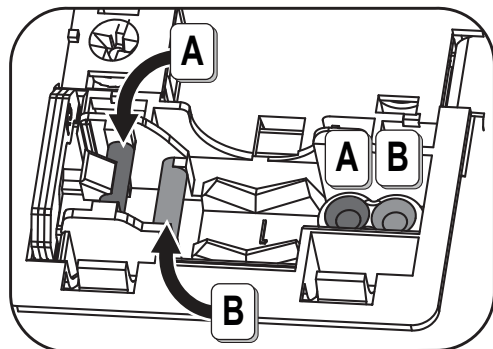
380V-415V ~ 3N~
50Hz/60Hz



220V-240V ~ 2N 2L
50Hz/60Hz

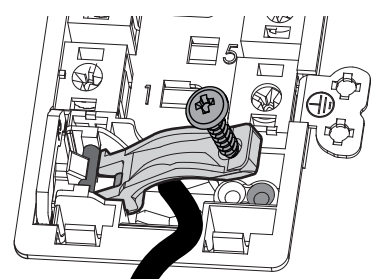


5.1



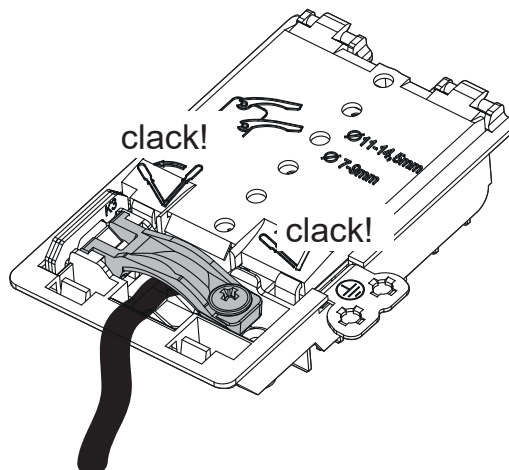
A

\varnothing 11 - 14.5 mm

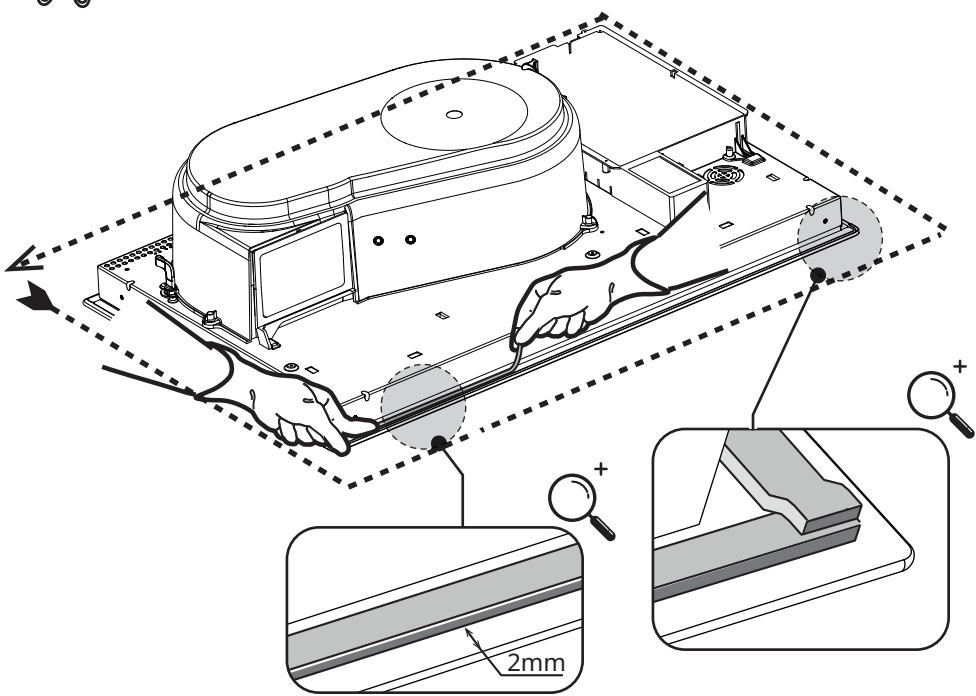
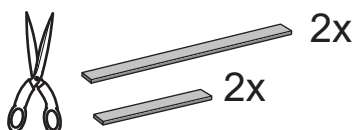
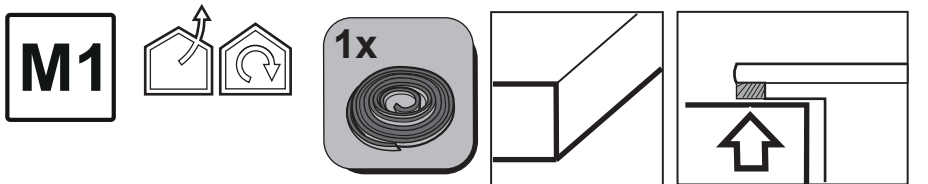
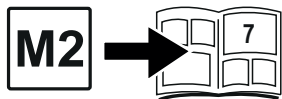
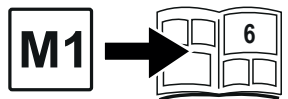


B

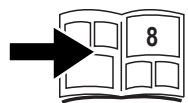
\varnothing 7 - 9 mm



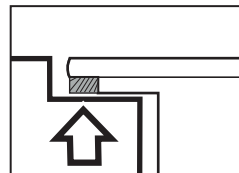
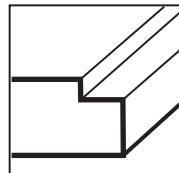
5.2



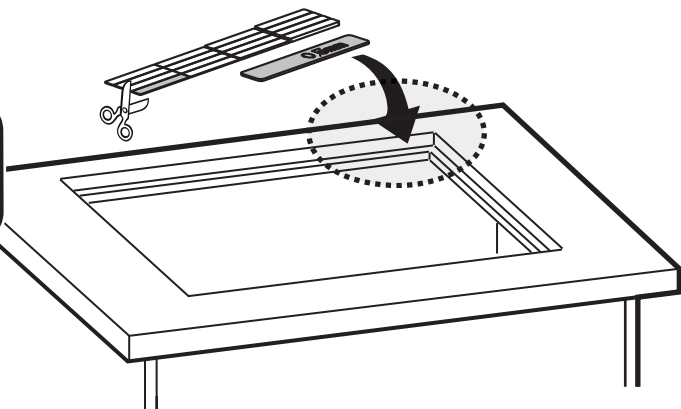
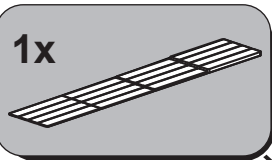
6



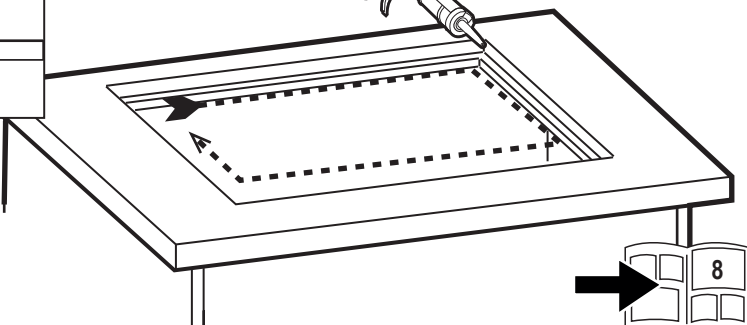
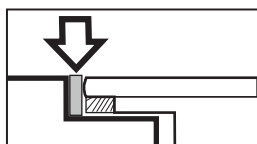
M2



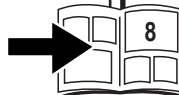
7



7.1

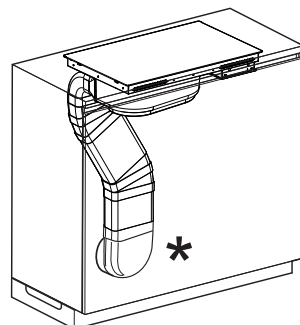
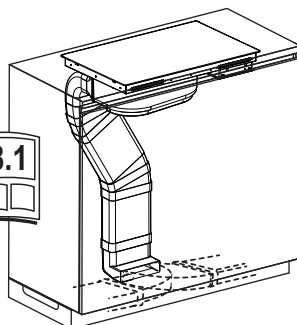


7.2





8.1

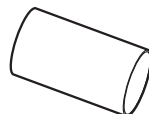


* www.elica.com
www.shop.elica.com

KIT0121007
227x94 - Ø146mm



KIT0121000
Ø150x1000mm



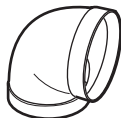
KIT0120996
Ø150x500mm



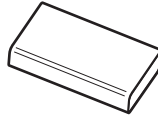
KIT0121003
Ø158x59mm



KIT0121006
90°



KIT0120991
222x89x1000mm



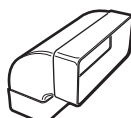
KIT0173527
222x89x500mm



KIT0121001
227x94x80mm



KIT0121005
90° 227x94mm



KIT0121008
227x94 - Ø153mm



KIT0121010
190x190 - Ø147mm



KIT0121009
INT 216X82mm
EXT 290X160mm



KIT0161453



KIT0121002
15° - 227x94mm

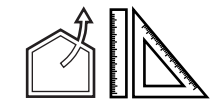


KIT0121004
90° 227x288x94mm

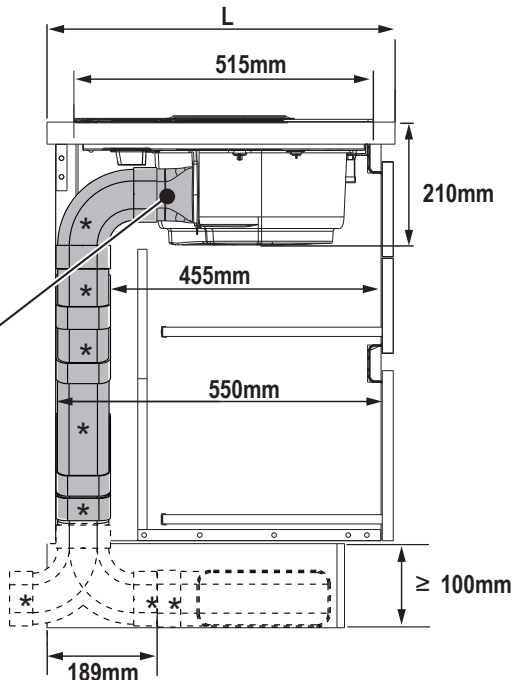
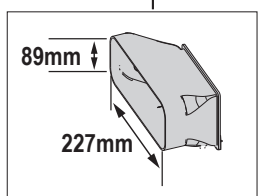
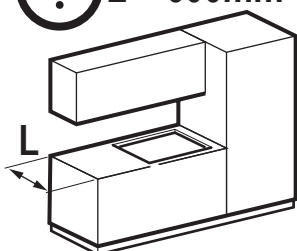


KIT0126810
227x94mm

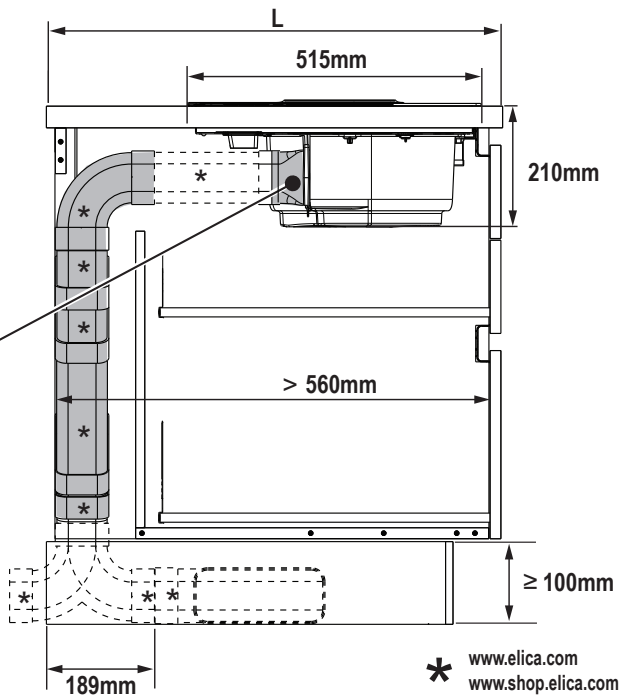
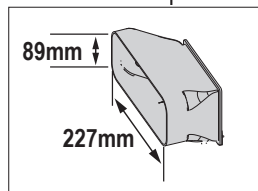
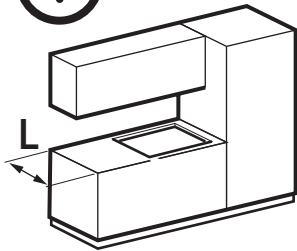




! **L = 600mm**

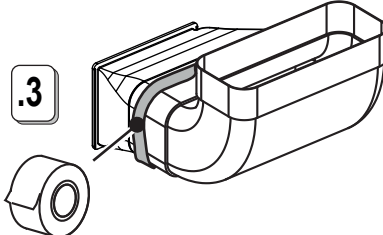
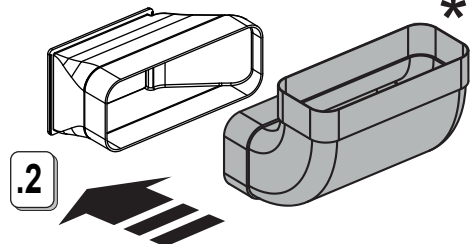
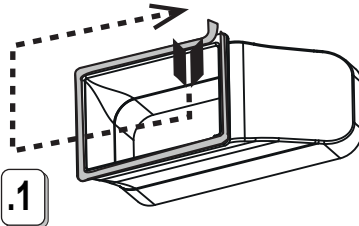


! **L > 600mm**





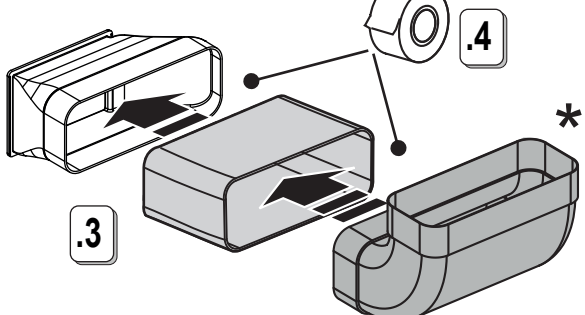
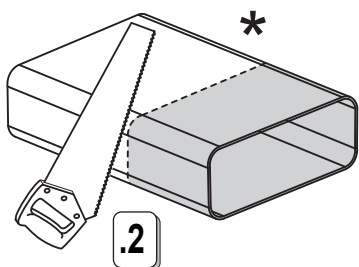
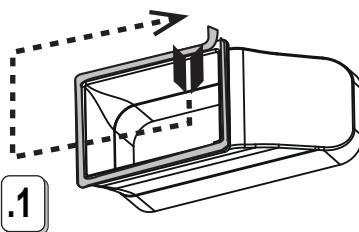
L = 600mm



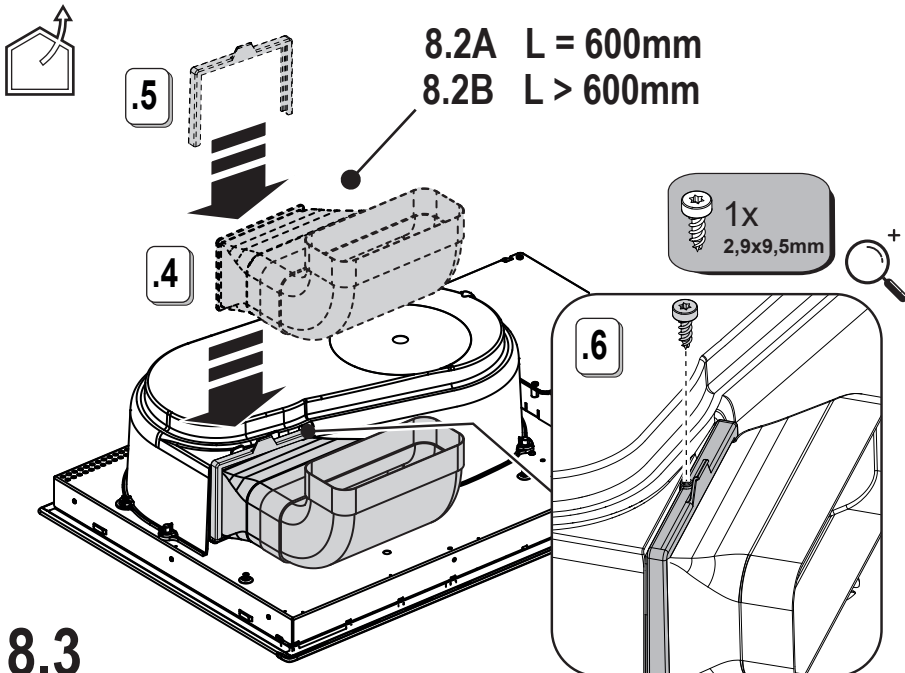
8.2A



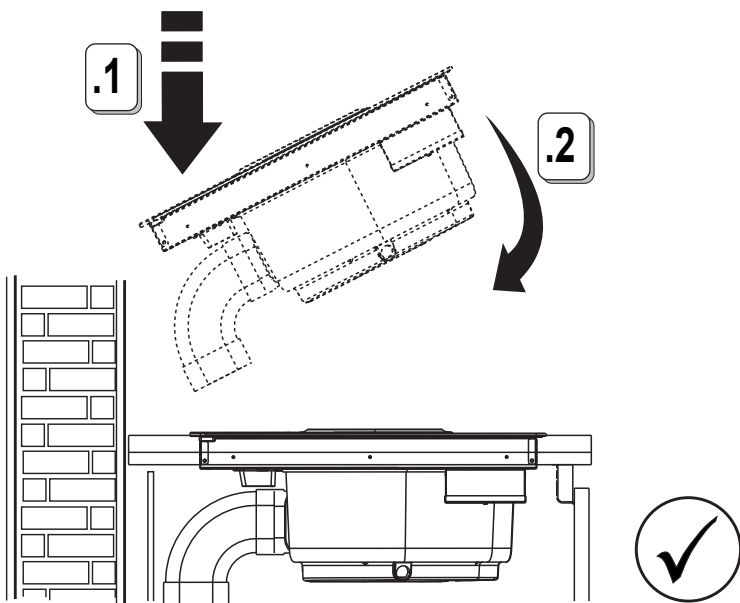
L > 600mm



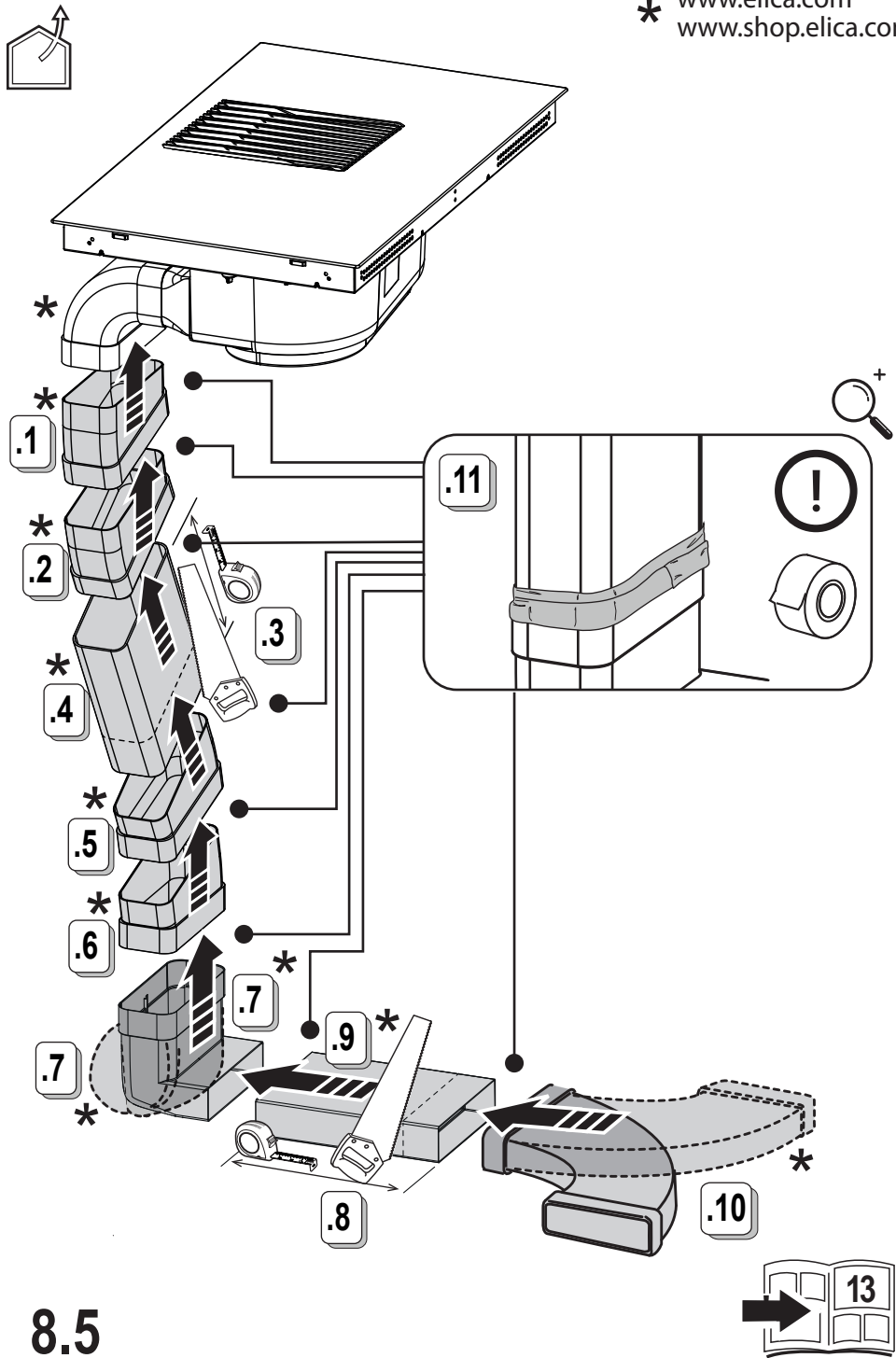
8.2B

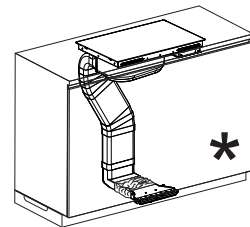
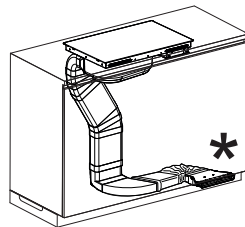
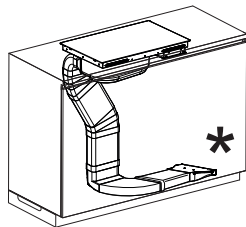
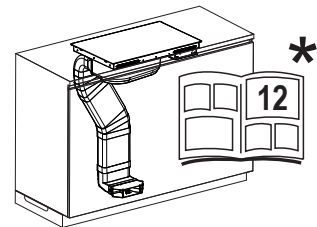
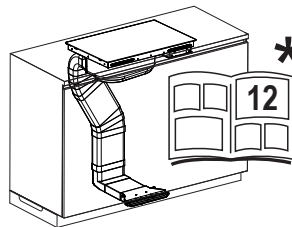
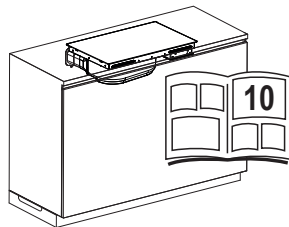


8.3



8.4





* www.elica.com
* www.shop.elica.com

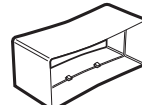
KIT0121013
218X55X1000mm



KIT0121012
218X55X500mm



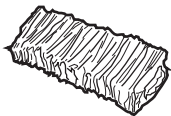
KIT0121015
218X55X70mm



KIT0121016
90° 218X55mm



KIT0121017
218x55mm



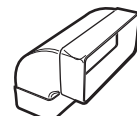
KIT0126810
227x94mm



KIT0121002
15° - 227x94mm



KIT0121005
90° 227x94mm

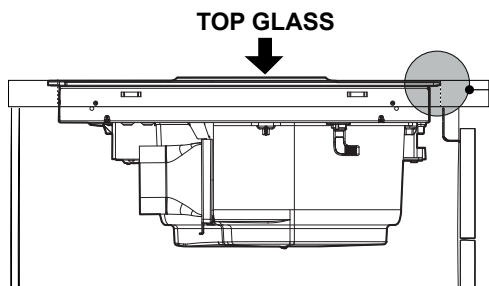
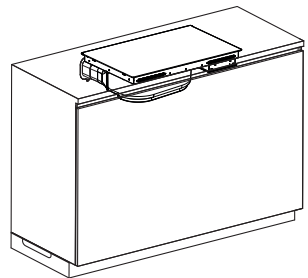
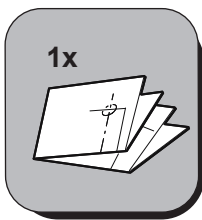


KIT0168750

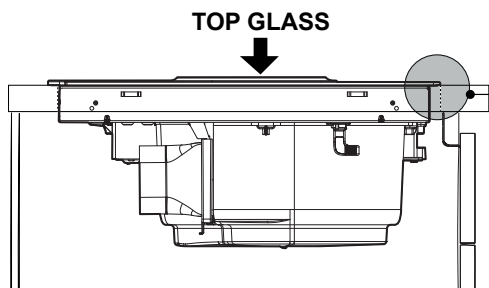
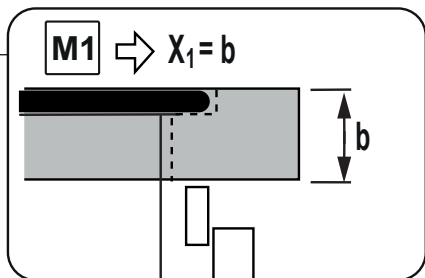


KIT0161453

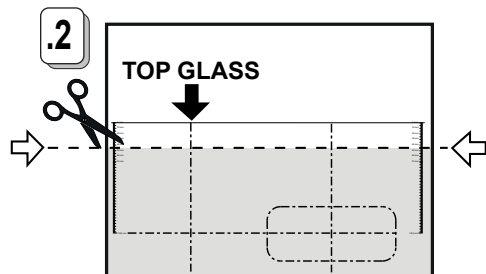
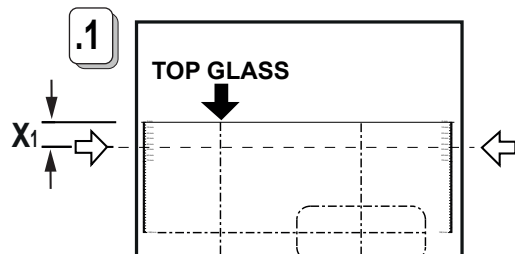
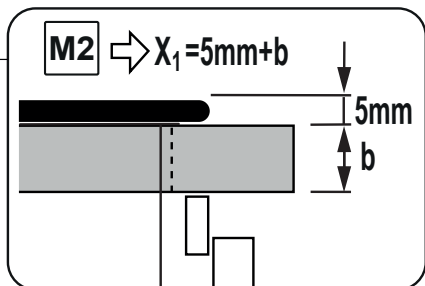




M1 $\rightarrow X_1 = b$



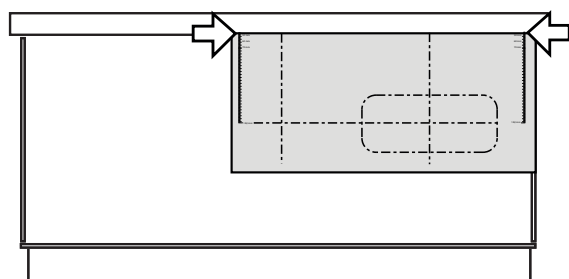
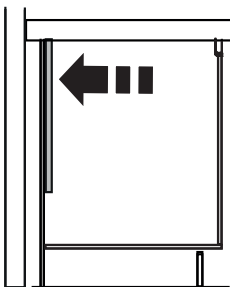
M2 $\rightarrow X_1 = 5\text{mm} + b$



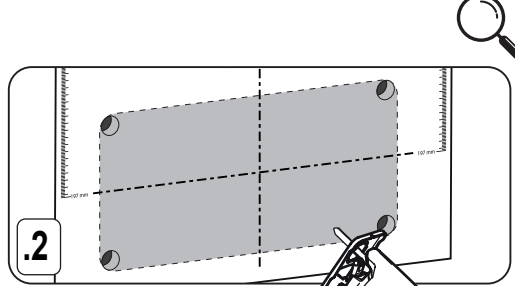
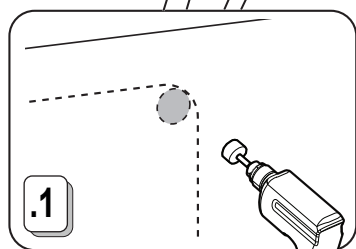
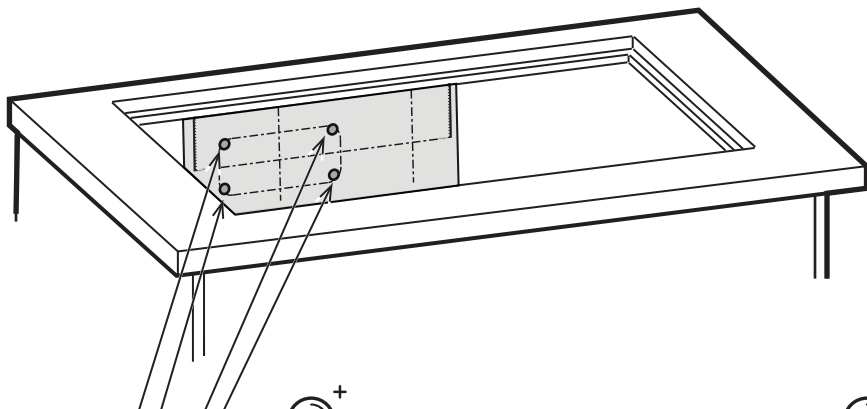
10



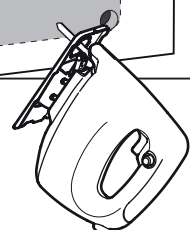
.3

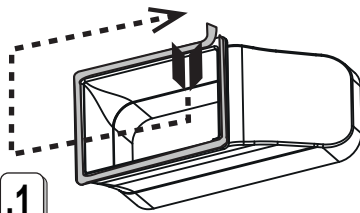


10.1

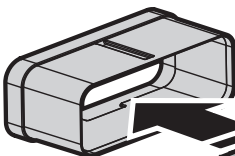


10.2

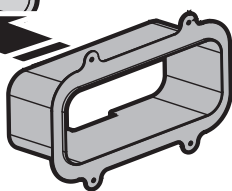




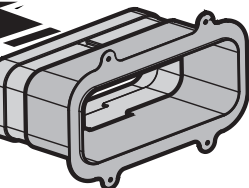
.1



.2



.3



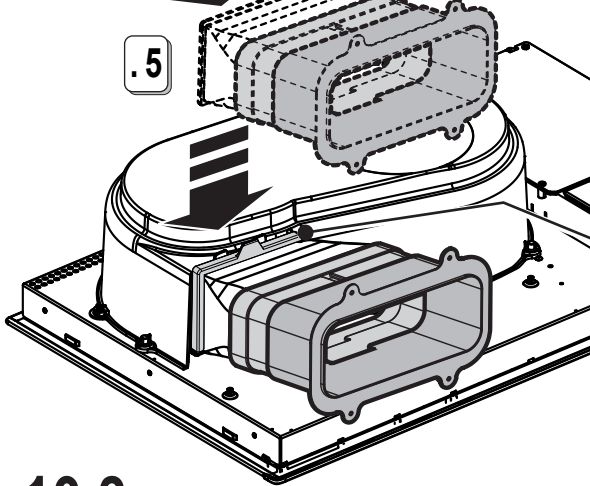
1 x
2,9x9,5mm



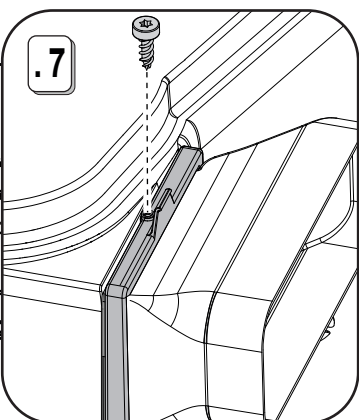
.6



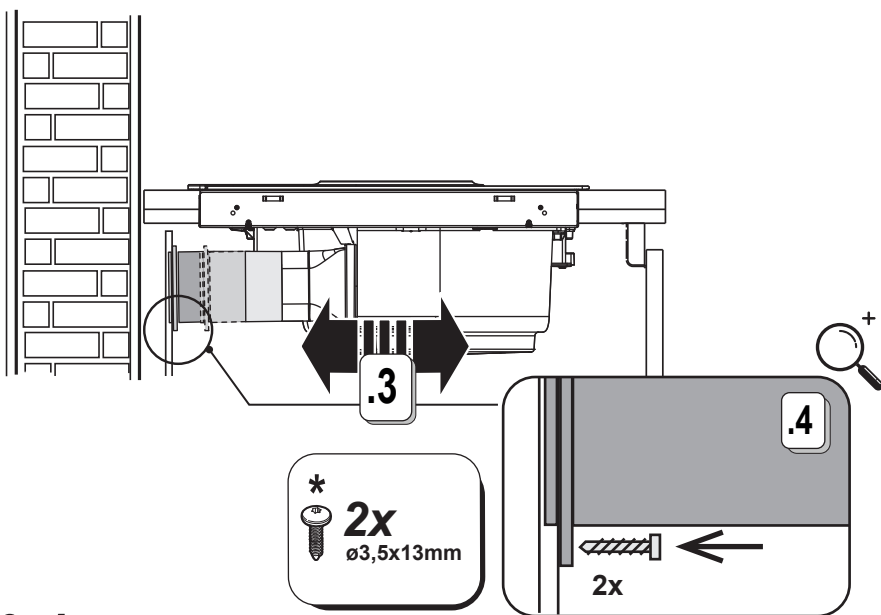
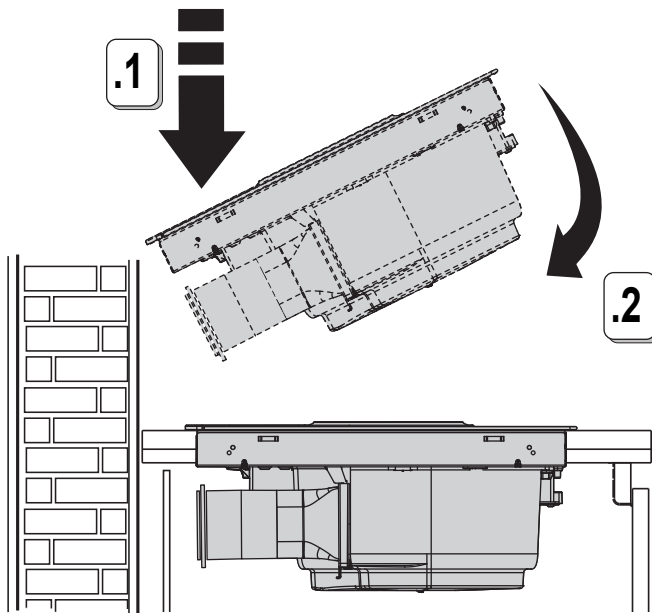
.5



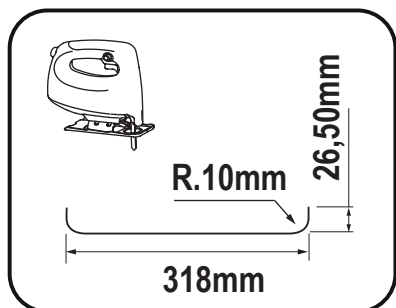
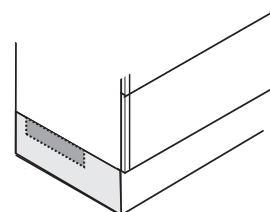
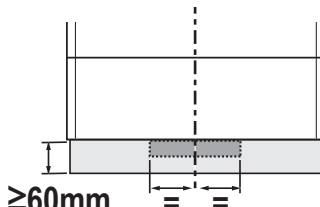
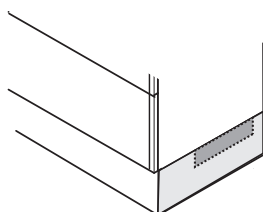
.7



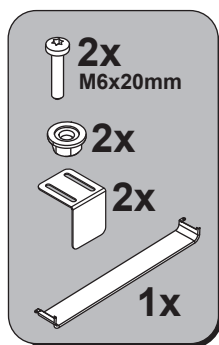
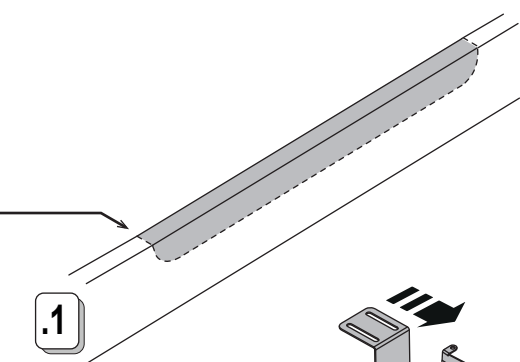
10.3



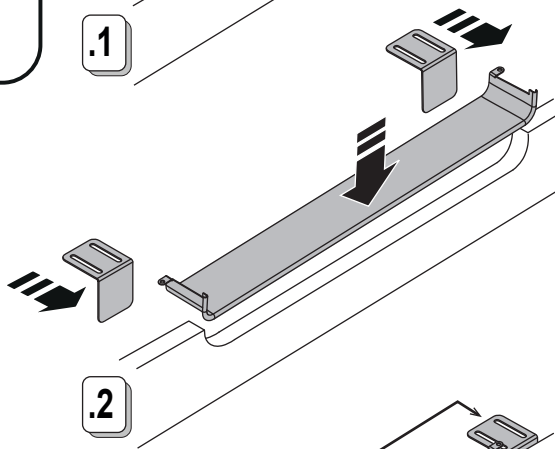
10.4



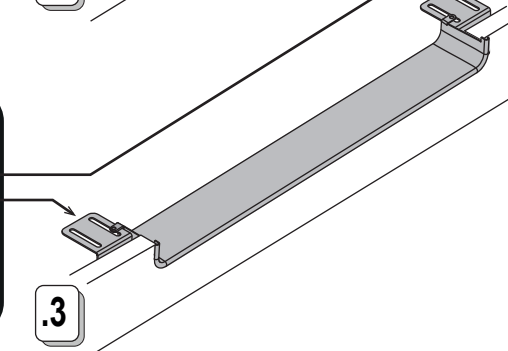
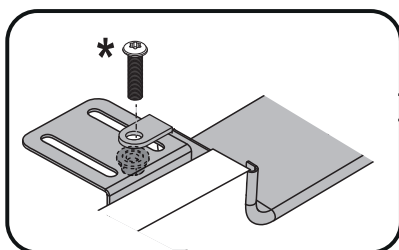
.1



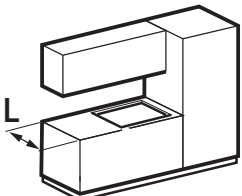
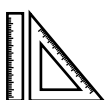
.2



.3



10.5



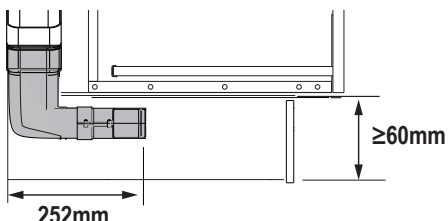
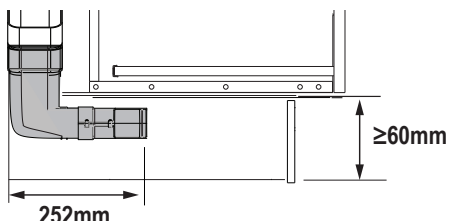
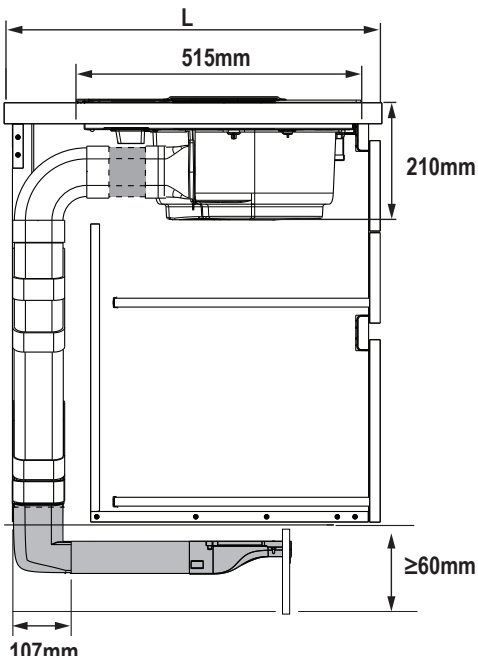
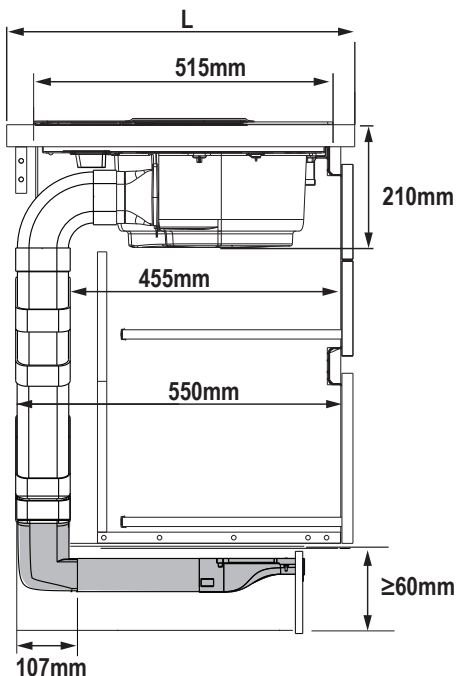
* www.elica.com
www.shop.elica.com



L = 600mm

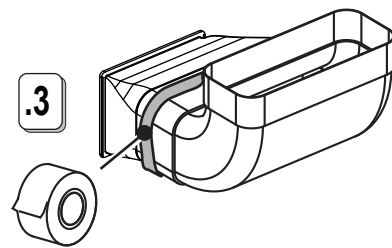
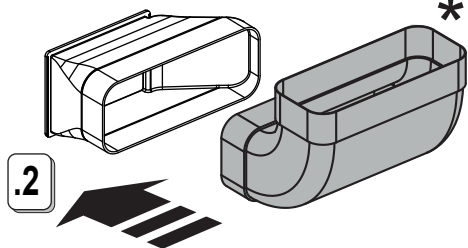
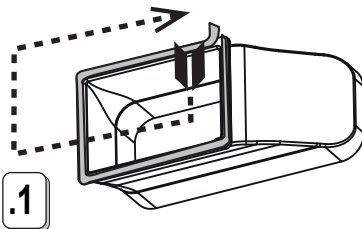


L > 600mm





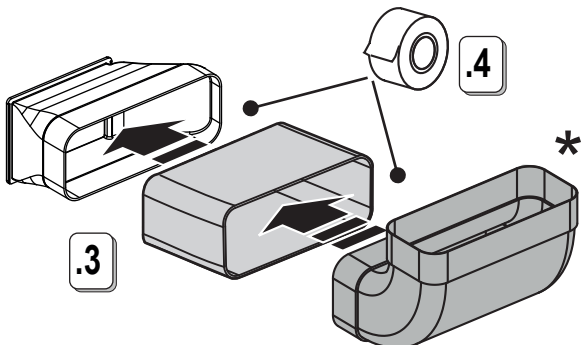
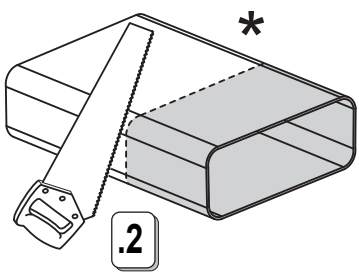
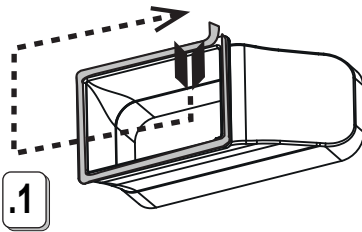
L = 600mm



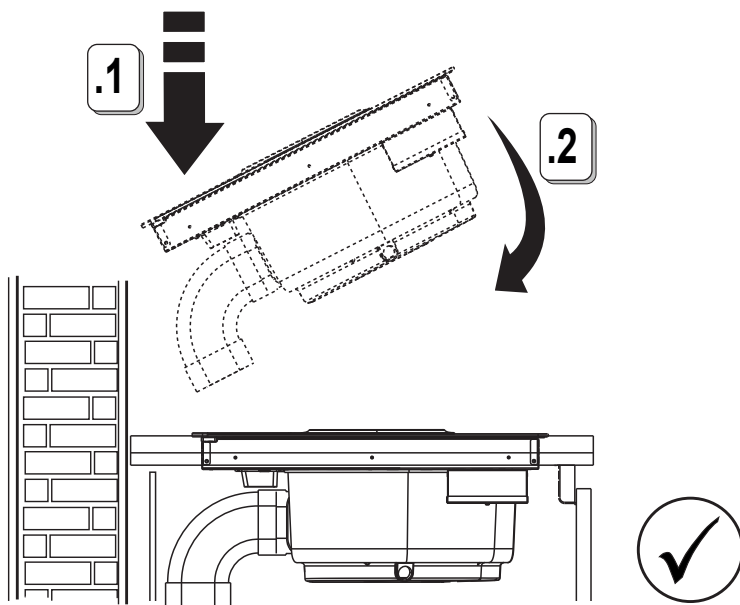
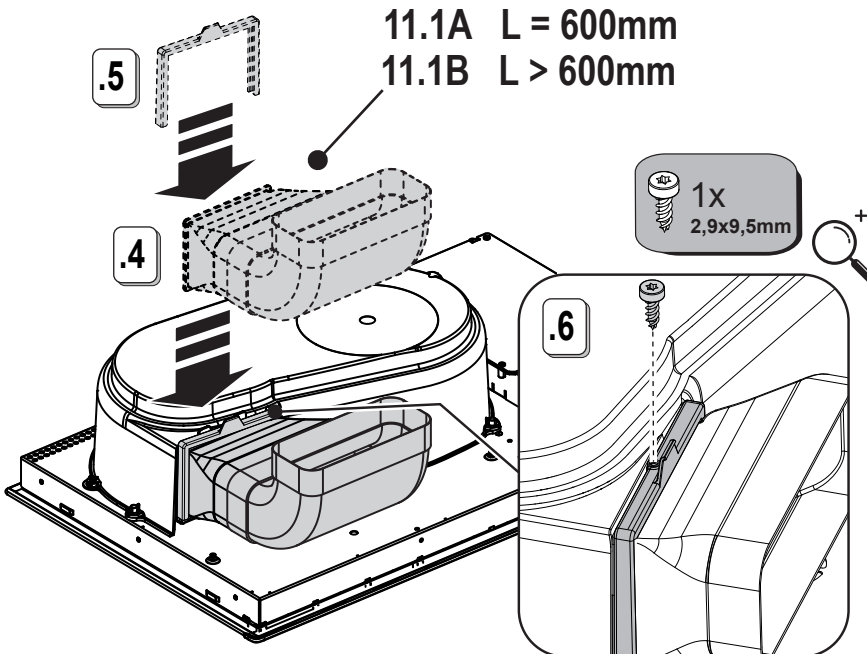
11.1A



L > 600mm

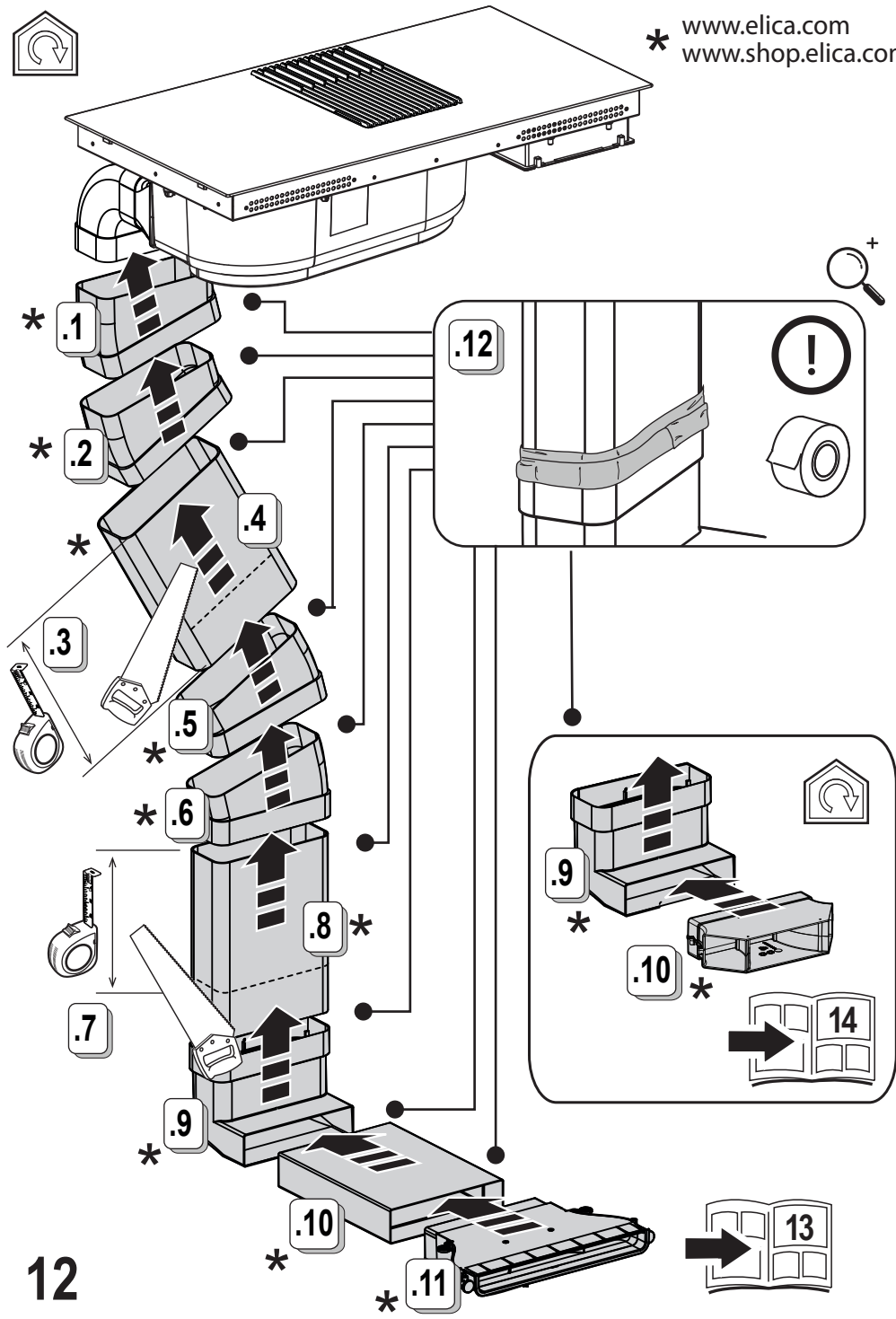


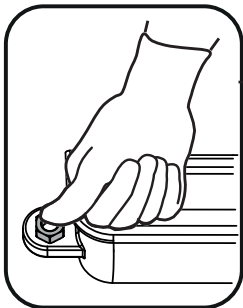
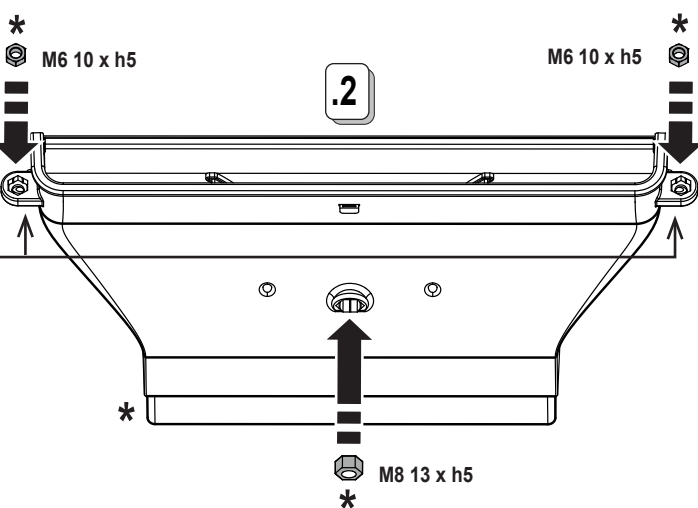
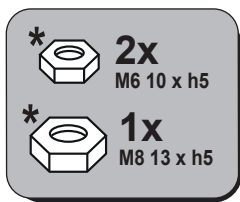
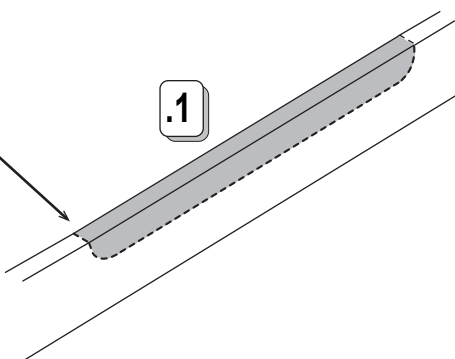
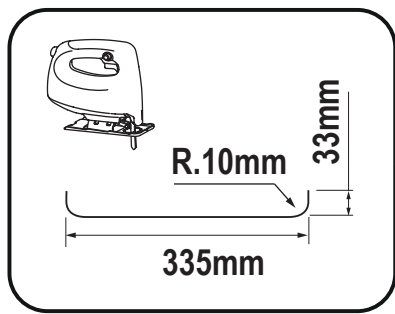
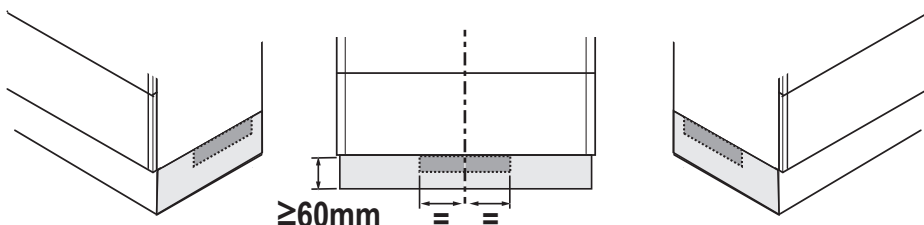
11.1B

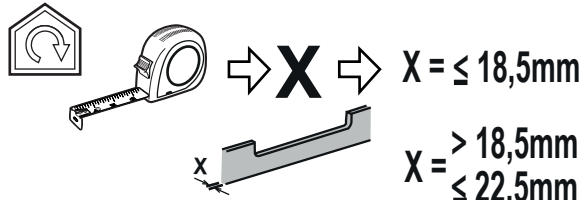




* www.elica.com
www.shop.elica.com

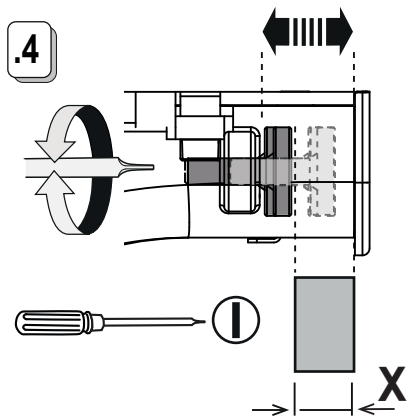
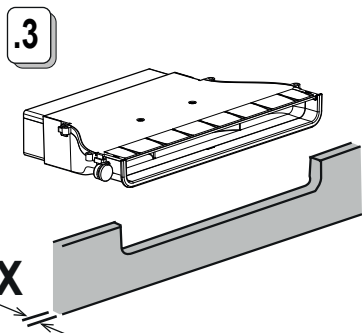
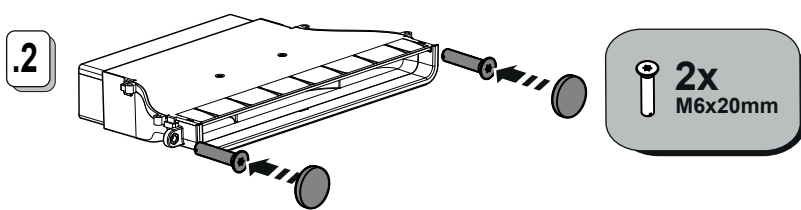
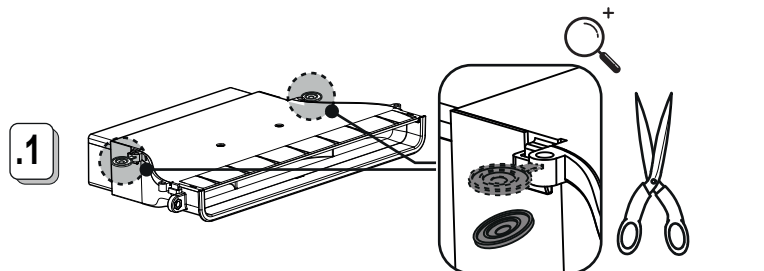






* www.elica.com
www.shop.elica.com

$X = \leq 18,5\text{mm}$



13.1

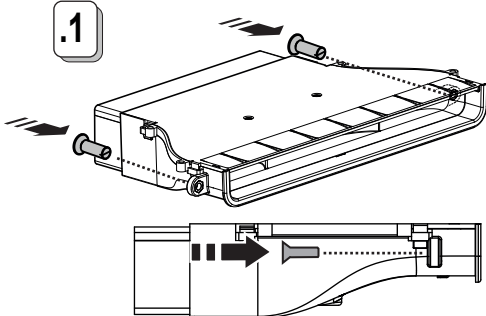


1x 1x

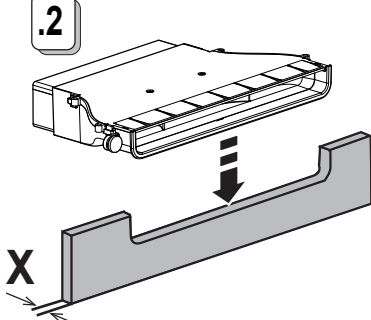


$X \geq 18,5\text{mm} \leq 22,5\text{mm}$

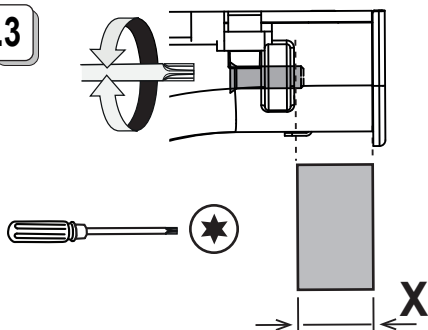
.1



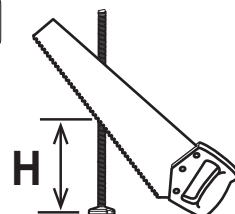
.2



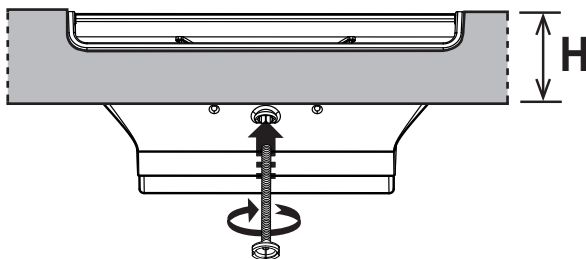
.3



.4

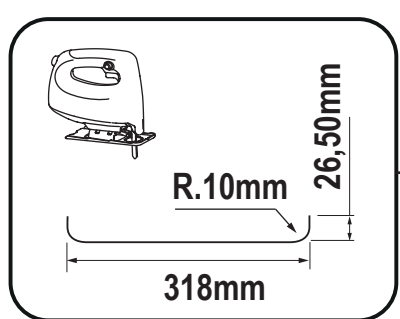
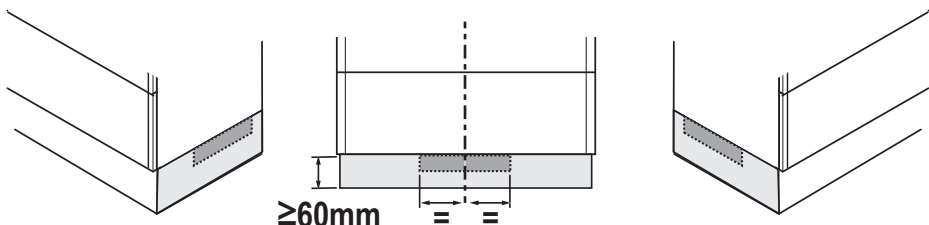


.5

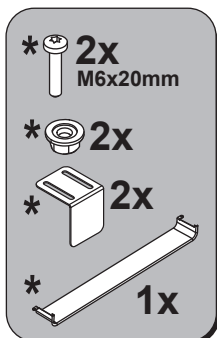
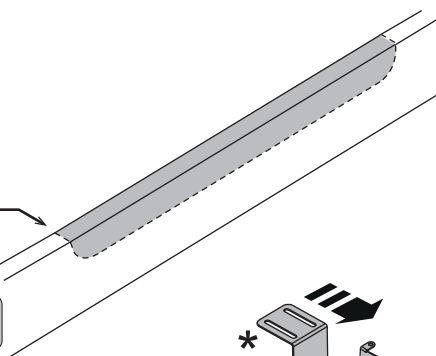


13.2

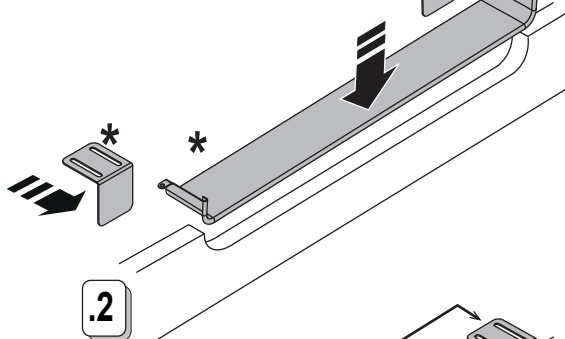




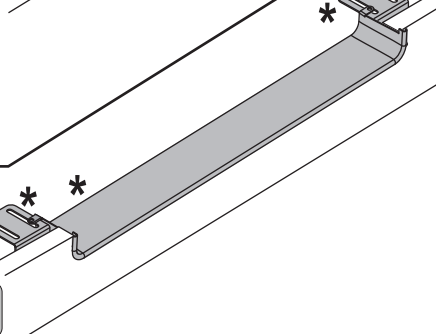
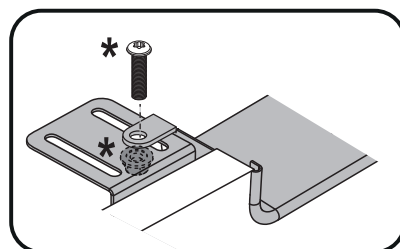
.1

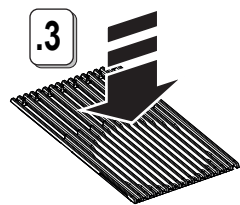


.2



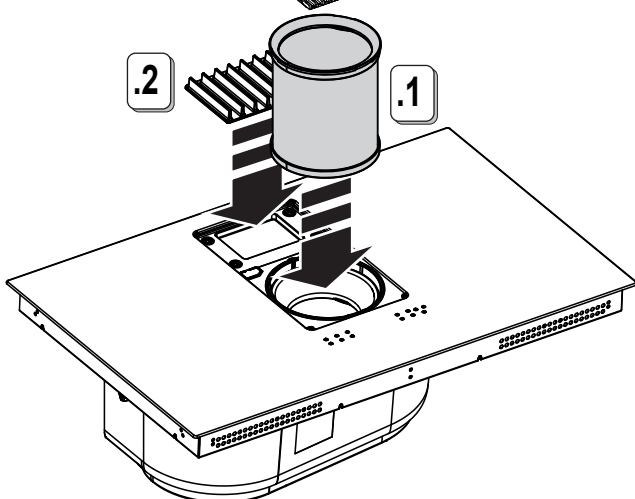
.3



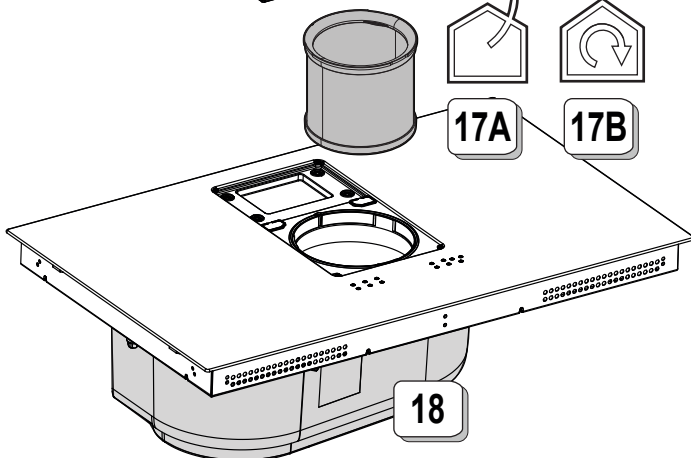
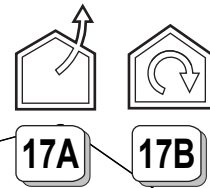
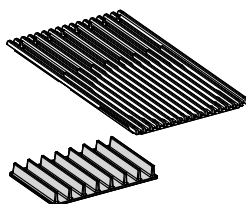


.2

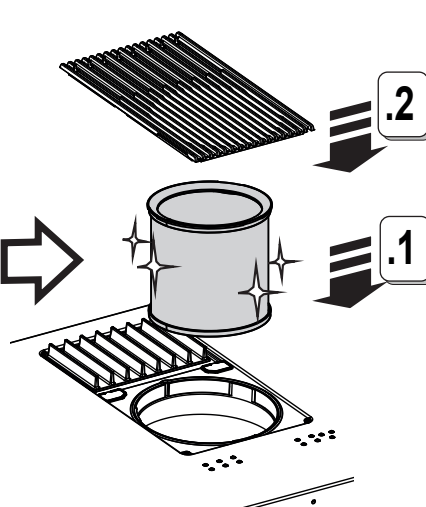
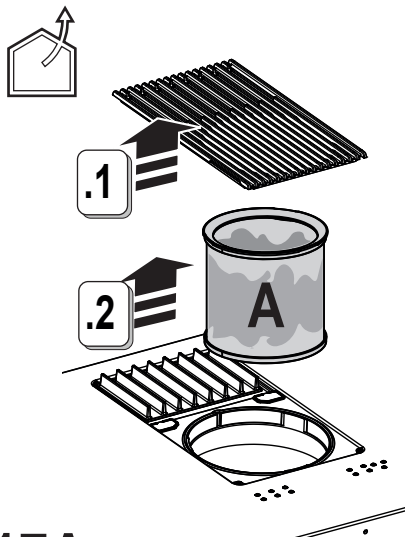
.1



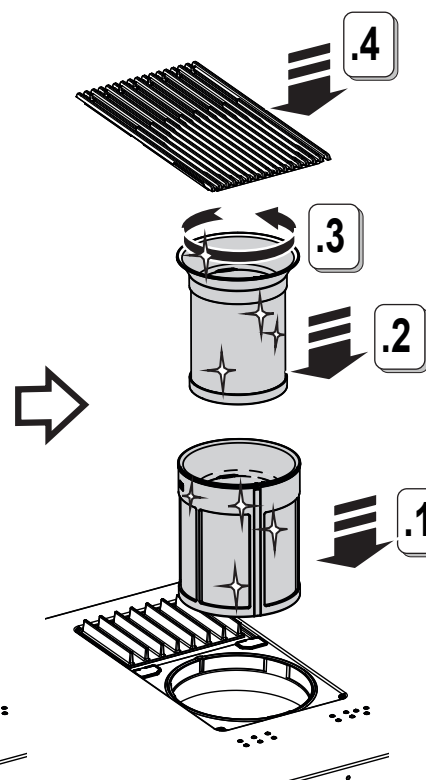
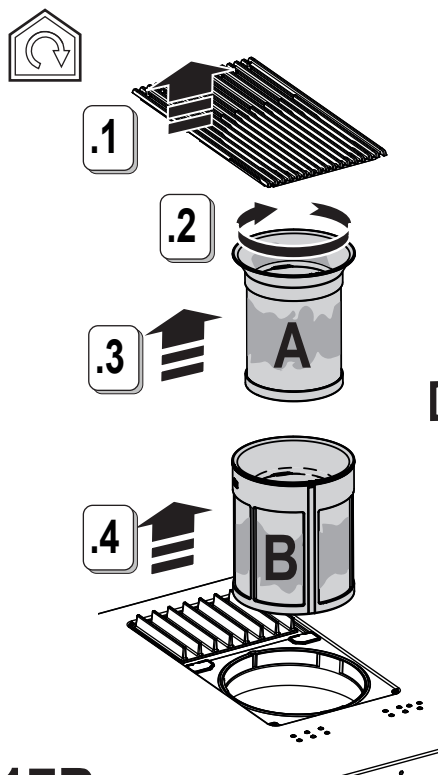
15



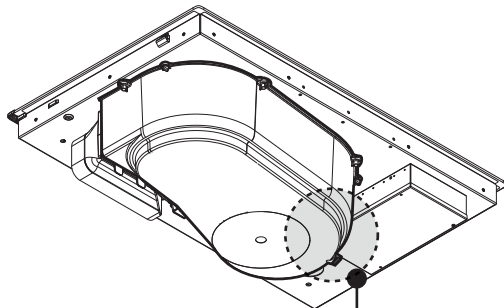
16



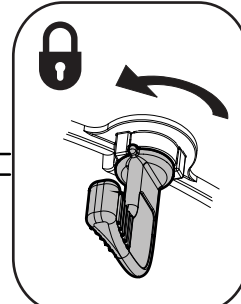
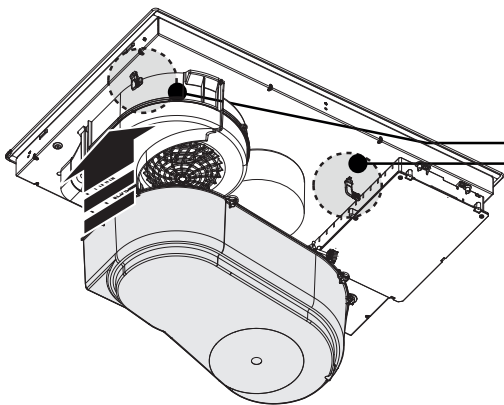
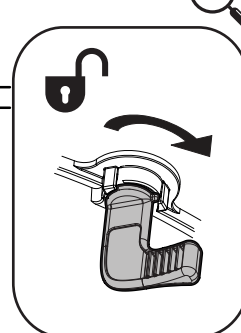
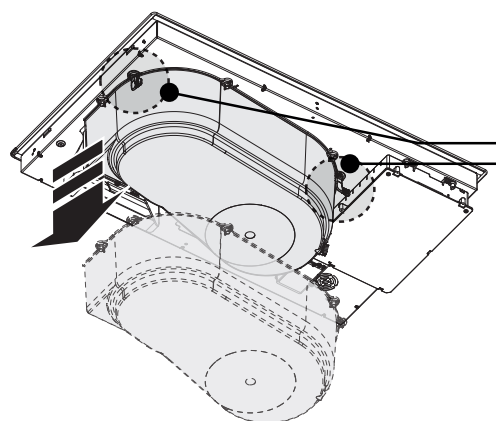
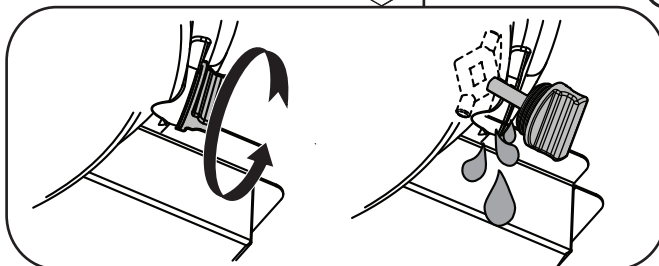
17A



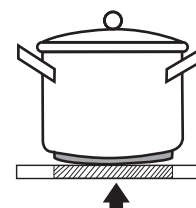
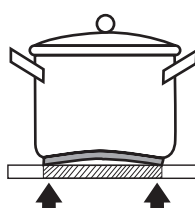
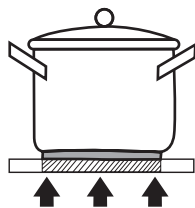
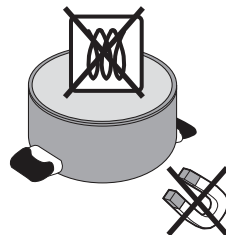
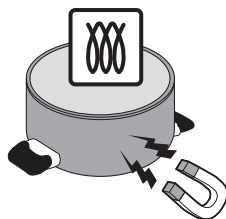
17B



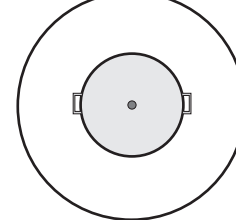
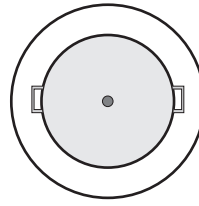
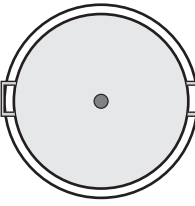
18



18.1



- 40 %



elica[®]



LIB0193869A Ed. 04/24