



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 нұскәуы |

ET Paigaldus- ja kasutusjuhend | **LT** Montavimo ir naudojimosi instrukcija |

LV Ierīkošanas un izmantošanas instrukcija | **SR** Uputstva za montažu i upotrebu | **SL** Opozorila in namestitiev |

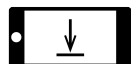
HR Uputstva za montažu i za uporabu | **TR** Montaj ve kullanım talimatları | **AR** للاستعمال الترکیب طرق |



Download a
QR Code Reader app



Scan QR code



Download your
Manual

elica

Prísné dodržiavajte pokyny uvedené v tomto návode. Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za akékoľvek problémy, škody alebo požiare spôsobené zariadením spôsobené nedodržaním pokynov obsiahnutých v tejto príručke. Zariadenie je určené len na použitie v domácnosti na varenie jedál. Nie sú povolené iné použitia (napr. vykurowanie 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. ● Inštaláciu a údržbu musí vykonávať kvalifikovaný technik v súlade s pokynmi výrobcu a v súlade s platnými miestnymi bezpečnostnými predpismi. Neoprávujte ani nevymieňajte žiadnu časť výroku, ak to nie je výslovene uvedené v návode na použitie. ● Uzemnenie výroku je zo zákona povinné. ● Napájací kábel musí byť dostatočne dlhý, aby umožnil pripojenie výroku, zabudovaného v nábytku, k elektrickej sieti. ● Aby inštalácia využívala súčasným bezpečnostným normám, je potrebný dvojpólový vypínač podľa nariem, ktorý zabezpečí úplné odpojenie siete za podmienok kategórie prepäťia III, v súlade s pravidlami pre inštaláciu. ● Nepoužívajte rozdrovky ani predĺžovacie káble. ● Po dokončení inštalácie nesmie mať používateľ prístup k elektrickým komponentom. ● Výrobok a jeho prístupné časti sa počas používania zohrievajú na vysokú teplotu. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli rozohriatých častí. ● Dávajte pozor, aby sa deti nehrali s výrobkom; deti musia byť v dostatočnej vzdialenosťi a pod dozorom, pretože prístupné časti sa počas prevádzky môžu veľmi zohriáť. ● Pre osoby s kardiostimulátorm a s aktívnym implantátom je dôležité pred použitím indukčnej dosky skontrolovať, či je ich stimulátor kompatibilný s výrobkom. ● Počas a po použití sa nedotýkajte rozohriatých častí výroku. ● Zabráňte kontaktu s handrami alebo iným horľavým materiáлом, kým všetky komponenty výroku nebudú dostatočne ochladnuté, riziko požiaru. ● Na výrobok alebo do jeho blízkosti neukladajte horľavý materiál. ● Prehriate tuky a oleje sa ľahko vznetia. Dohliadajte na varenie potravín bohatých na tuky a oleje. ● ak je povrch poškodený, výrobok vypnite, aby ste zabránili možnosti zásahu elektrickým prúdom. ● Výrobok sa

nesmie uvádzať do prevádzky prostredníctvom vonkajšieho časovača alebo systémom samostatného diaľkového ovládania. ● Varenie na varnej doske s olejom alebo tukom bez dozoru môže byť nebezpečné a môže spôsobiť požiar. ● Proces varenia musí prebiehať pod dohľadom. Proces krátkodobého varenia je potrebné neustále sledovať. ● NIKDY sa nepokúšajte uhasiť plameň vodou. Namiesto toho výrobok vypnite a zakryte plameň napríklad vekom alebo hasiacou pokrývkou. ● Nebezpečenstvo požiaru: neukladajte predmety na varnú dosku. ● Nepoužívajte parné čističe, existuje riziko úrazu elektrickým prúdom. ● Neukladajte magnetické predmety ako nože, vidličky, lyžice na povrch varnej dosky, pretože by sa mohli prehrať. ● Pred pripojením výroku k elektrickej sieti: skontrolujte identifikačný štítok (umiestnený na spodnej časti výroku), aby ste sa uistili, že napätie a výkon zodpovedajú hodnotám siete a že elektrická zásuvka je vhodná. V prípade pochybností kontaktujte kvalifikovaného elektrikára.

Dôležité: ● Po použití vypnite varnú dosku ovládacím zariadením a nespoliehajte sa na detektor prítomnosti hrnca. ● Zabráňte rozliatiu tekutín, preto pri uvádzaní tekutín do varu alebo pri ich ohrevaní znížte prívod tepla. ● Nenechávajte ohrevacie prvky zapnuté, keď sú na nich uložené prázdne hrnce alebo panvice, alebo keď na nich nie sú uložené žiadne nádoby. ● Po dokončení varenia vypnite príslušnú varnú zónu. ● Na varenie nikdy nepoužívajte hliníkovú fóliu a nikdy na dosku priamo neumiestňujte výrobky balené do hliníka. Hliník by sa rozrazil a nenapravitelné by poškodil váš výrobok. ● Nikdy neohrevajte neotvorenú konzervu alebo plechovú nádobu s potravinami: môže vybuchnúť! Toto upozornenie platí pre všetky ostatné druhy varných dosiek. ● 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 výroba automaticky zniží stupeň výkonu varných zón. ● Pred akýmkolvek úkonom čistenia alebo údržby odpojte výrobok od elektrickej siete vytiahnutím zástrčky alebo odpojením hlavného vypínača v byte. ● Pri všetkých úkonoch montáže a údržby používajte pracovné rukavice. ● 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 výroku a tieto osoby pochopili nebezpečenstvá spojené s výrobkom. ● Deti musia byť pod dozorom, aby sa s výrobkom nehrali. ● Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru. ● Výrobok sa musí často čistiť zvnútra, aj zvonku (ASPOŇ RAZ DO MESIACA), v každom prípade sa riadte pokynmi uvedenými v návode na údržbu. ● Vyprážanie je nutné výkonávať pod dozorom, aby sa zabránilo zapáleniu prehriateho oleja. ● **Pozor!** Keď je varná doska v prevádzke, prístupné časti zariadenia sa

môžu zohriať. • Pozor! Výrobok nepripájajte k elektrickej sieti, kým inštalácia nebude úplne dokončená. • Na inštaláciu používajte iba upveľvocacie skrutky vo výbave výrobu alebo ak nie sú vo výbave, kúpte si správny typ skrutek. Používajte skrutky so správou dĺžkou uvedenou v Návode na inštaláciu. • Je dôležité uchovať tento návod, aby ste doň mohli kedykoľvek nahládnuť. V prípade predaja, odstúpenia alebo stahovania zaistite, aby zostala spoločne s výrobkom.

⚠ BEZPEČNOSŤ V PRÍPADE ELEKTRICKÉHO PRIPOJENIA

- Výrobok odpojte od elektrickej siete. • Inštaláciu musí vykonať kvalifikovaný profesionál, ktorý pozná platné normy pre montáž a bezpečnosť. • Výrobca odmietla akúkolvek zodpovednosť za škody spôsobené na osobách, zvieratách alebo veciach následkom nedodržania pokynov uvedených v tejto kapitole. • Napájací kábel musí byť dostatočne dlhý, aby sa umožnilo odstránenie varnej dosky z pracovnej plochy. • Uistite sa, že napätie uvedené na výrobnom štítku na spodnej strane výroku zodpovedá hodnotám elektrickej siete bytu, kde bude namontovaný. • Nepoužívajte predlžovačky. • Uzemňovaci elektrický kábel musí byť o 2 cm dlhší ako ostatné káble. • V prípade, že výrobok nie je vybavený napájacím káblom, použite jeden s prierezom vodiča minimálne 2,5 mm² pre výkon až do 5500 wattov; záťať čo u vyšších výkonov musí byť 4 mm². • Kábel v žiadnom bode nesmie dosiahnuť teplotu o 50 °C vyššiu ako je teplota prostredia. • Výrobok je určený na trvalé pripojenie k elektrickej sieti, z tohto dôvodu vykonajte pripojenie k pevnnej sieti cez dvojpólový spínač podľa normy, ktorý zabezpečuje úplné odpojenie siete z podmienok kategórie prepäťia III a bude ľahko prístupný po montáži.
- **Pozor!** Prepojovací kábel musí vymeniť autorizovaný technický servis alebo osoba s podobnou kvalifikáciou.
- **Pozor!** Pred opäťovným pripojením k elektrickej sieti a kontrolou správneho fungovania spotrebiča vždy skontrolujte, či je sietový kábel správne namontovaný.

⚠ BEZPEČNOSŤ PRI INŠTALÁCIÍ

- Inštaláciu, elektrickú, aj mechanickú, musí vykonať špecializovaný pracovník.

- **Pred začiatkom inštalácie:** Po vybalení výroku overte, či sa počas prepravy nepoškodil, a v prípade problémov sa skontakujte s predajcom alebo so službou pomocí zákazníkom, až potom vykonajte inštaláciu; overte, či zakúpený výrobok má rozmeru vhodné pre predvolenú zónu inštalácie; overte, či vnútorné 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

- **Priprava nábytku na vstavanie:**

- Pred vložením varnej dosky vykonajte všetky práce rezanie nábytku a dokladne odstráňte všetky triesky alebo zvyšky po pílení.

Minimálna vzdialenosť medzi varnou doskou a stenou musí

byť aspoň 50mm čelne, aspoň 50mm bočne a aspoň 550mm vzhľadom k závesným skrinkám.

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

• **Dôležité:** použite jednozložkové tesniace lepidlo (S), ktoré je odolné voči teplotám až do 250 °C; pred inštaláciu je nutné lepenie povrchy dokladne 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 týmito pokynmi, môže spôsobiť riziká elektrickej povahy.

• **Poznámka:** pre správnu inštaláciu výroku sa odporúča opáskovať potrubia lepidlom, ktoré má nasledujúce vlastnosti: elastický film z mäkkého PVC, s lepidlom na báze akryátu; ktoré vyhovuje norme DIN EN 60454; spomaľujúce 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 narábané 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 výroku získate na príslušnom miestnom úrade, od služby zberu domového odpadu alebo v obchode, kde bol tento výrobok zakúpený.

NORMY

Tento spotrebič, určený na kontakt s potravinárskymi produkmi, je v zhode s nariadením (ES) č.1935/2004 a bol navrhnutý, vyrobený a uvedený na trh v zhode s bezpečnostnými požiadavkami smernice „o nízkom napäti“ 2014/35/EÚ, požiadavkami ochrany podľa smernice „EMC“ 2014/30/EÚ.

2. POUŽITIE

• Nádoby na varenie



Používajte iba hrnce označené týmto symbolom.

Dôležité:

aby sa zabránilo trvalému poškodeniu povrchu dosky, nepoužívajte:

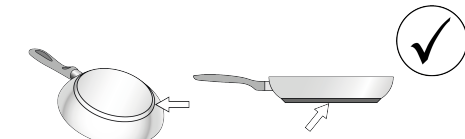
- nádoby s nedokonale rovným dnom;
- kovové nádoby so smaltovaným dnom;
- nádoby s drsným podkladom, aby sa zabránilo poškrabaniu plochy varnej dosky;
- nikdy nekladte teplé hrnce a panvice na povrch ovládacieho panelu varnej dosky.
- nie všetky hrnce vhodné na indukciu sú účinné z toho dôvodu, že ich dná sú čiastočne zložené z feromagnetického materiálu!! Pri nákupu hrncov alebo paníc skontrolujte, či:
 - dno je výlučne iba z feromagnetického materiálu. V opačnom prípade sa zníži účinnosť prenosu tepla ako aj rovnoramennosť 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.



• Odporúčané priemery dna hrnca

DÔLEŽITÉ: ak hrnce nemajú správne rozmiary, 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 adaptérav na indukciu.

• Existujúce nádoby

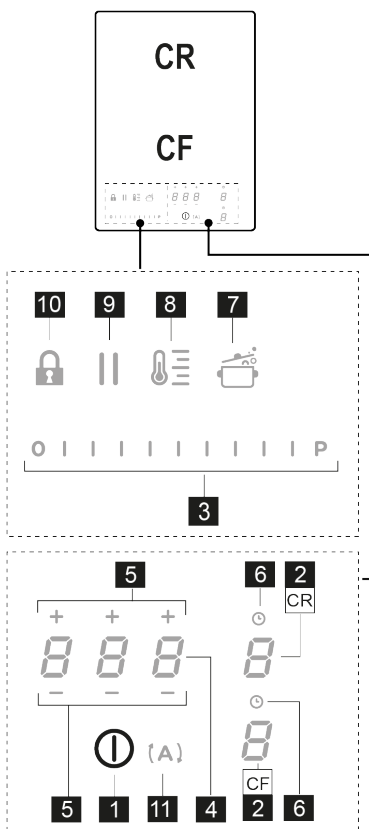
Môžete skontrolovať, či materiál hrnca je magnetický použitím jednoduchého magnetu. Hrnce nie sú vhodné, ak nie sú magneticky zistiteľné. V takom prípade platia aj pokyny uvedené v predchádzajúcom odseku.

• 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 pokrievku na hrncoch. Varte zeleninu, zemiaky atď. s malým množstvom vody, aby sa znížila doba varenia. Používajte tlakový hrniec, ďalej znížuje spotrebu energie a dobu varenia. Hrniec umiestnite do stredu varnej zóny označenej na doske umiestnite.

3. PREVÁDZKA

OVĽÁDACÍ PANEL



T.	Funkcia
1	ON/OFF (zapnutie/vypnutie) varnej dosky
2	Volba varných zón / Displej varnej zóny
3	Zvýšenie/zniženie stupňa výkonu tepelnej prípravy
	Zobrazenie stupňa výkonu tepelnej prípravy
4	Aktivácia časovača „STAND ALONE“
	Displej: Časovač „STAND ALONE“ / Časovač varných zón.
5	Zvýšenie/Zniženie času časovača „STAND ALONE“ / Časovača 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	Výber funkcie Power limitation

TOTO MUSÍTE VEDIĘ 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 najprisnejšie bezpečnostné normy. Z tohto dôvodu:

- Niekteré funkcie sa neaktivujú 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 výžaduje ďalšie nastavenie, ktoré nie je vykonané (napr. „Zapnúť varnú dosku“ bez „Vybrať varnú zónu“ a „Prevádzková teplota“, alebo „Funkcia Lock“ (zablokovat) 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	0
Power Level (úroveň výkonu)	H...9-P
Residual Heat Indicator (ukazovateľ zostatkového tepla)	H
Pot Detector (Detektor hrncov)	H
Funkcia Bridge Zone aktívna	H

Funkcia Temperature Manager (správa teploty) 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 **H**.

POUŽITIE VARNEJ DOSKY

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

• Zapnutie

Krátko stlače (dotknite sa) **(1)** ON/OFF (1) na varnej doske: symbol **(1)** sa rozsvietí; Pri pokračujúcim stláčaní: všetky funkcie k dispozícii sa na niekoľko okamihov zviditeľnia, potom zostanú aktívne iba základné funkcie; ostatné sa budú môcť používať a aktivujú sa neskôr 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.

• Power Level (Úroveň výkonu)

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

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

• Power Booster (zvýšenie výkonu)

Výrobok je vybavený prídavnou úrovňou výkonu (nad

úrovňou), ktorá zostáva aktívna 5 minút, potom sa výkon vráti na predchádzajúcu úroveň.

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

(nad úroveň) a aktivujte Power Booster (zosilňovač výkonu). Úroveň funkcie Power Booster je zobrazená v oblasti Výber/Displej (2) pomocou symbolu .

• 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 (6) týkajúce sa varnej zóny

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

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

Poznámka : opäťovným dlhým stlačením (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 , pomocou — + (5).

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

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

• Bridge Zones (premostené zóny)

Varné zóny sú vďaka funkcií Bridge schopné pracovať v kombinovanom režime, pričom vytvárajú jedinú zónu s touto istou 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.

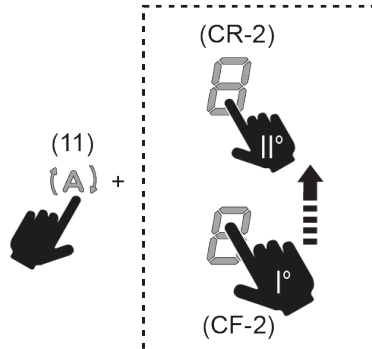
• Power Limitation (Obmedzenie výkonu)

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 (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 (ktoré bude blikať, iba na prvé 2 minuty od príslušného produktu)
- pri podržaní stlačeného stlačte, vždy len jednu, všetky oblasti výberu/displeja (2) varných zón, s touto sekvenciou, (CF-2 → CR-2) ako na obrázku:



V tomto bude sa na displeji (CF-2) budú striedavo zobrazať symboly a a na displeji (CR-2) sa zobrazí symbol .

- vyberte displej (CF-2), rozsvieti sa Lišta výberu (3), na ktorej vyberte predposlednú vertikálnu čiaru; teraz sa na

displeji (**CF-2**) budú striedavo zobrazovať symboly  a 

V tomto bode bude možné zmeniť hodnotu spotreby dosky: vyberte displej (**CR-2**) rozsvieti sa ešte **Lišta výberu (3)**, z ktorej sa vyberie jedna z troch dostupných polôh, na základe tohto výberu displej (**CR-2**) zobrazí hodnotu medzi  a 

Nasleduje tabuľka, ktorá oznamuje hodnotu zobrazenú s max. spotrebou dosky:

zobrazená hodnota	Výkon (kW)
	3,6 kW (predvolené nastavenie)
	3,6 kW
	3,1 kW

Pre uloženie vykonaného výberu stlačte tlačidlo **ON/OFF (1)**, na 2 sekundy; nazne predĺžený zvukový signál na potvrdenie vykonaného nastavenia.

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), predhriat príslušenstvo
Stredný výkon	 Variť - dusiť - osmažiť - grilovať	dusiť, udržať mierny var, variť (dlho), miesiť 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.

ÚDRŽBA VARNEJ DOSKY

- **Čistenie indukčnej dosky**

Varná doska sa čistí po každom použití.

Dôležité:

- Nepoužívajte abrázivne 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 vycistite 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).

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, élelmiszer főzésére. Ettől eltérő célú felhasználása nem engedélyezett (pl. légtér fűtése). A gyártó nem terheli felelősség 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 megkezdené a készülék telepítését, ellenőrizze, hogy az alkatrészei épekk-e. Ellenkező esetben vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval és ne szerezje be a készüléket.
- Ellenőrizze a készülék épségét, mielőtt elkezdi az üzembe helyezését. Ellenkező esetben vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval és ne szerezje 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. • A telepítést, illetve a karbantartást szakember végezheti, a gyártó utasításai szerint, valamint a helyi biztonsági előírásoknak megfelelően. Ne javítsa vagy cserélje le a termék egyetlen részét sem, hacsak azt a felhasználói kézikönyv kifejezetten nem jelöli. • A termék földelése a törvényi előírások szerint kötelező. • Az elektromos tápkábelnek megfelelő hosszúságúnak kell lennie ahoz, hogy a bútorba épített termék elektromos csatlakoztatása kivitelezhető legyen. • Annak érdekében, hogy a beszerelés a hatályos biztonsági szabályoknak megfeleljen, egy multipoláris kapcsolóra van szükség, amely biztosítja az elektromos hálózatról való lecsatlakozást III. tűfeszültség kategória feltételének esetén, a beszerelési szabályoknak megfelelően. • Ne használjon többszörös dugókat vagy hosszabbítót. • Amint elvégezte a telepítést, biztosítsa, hogy a felhasználó ne ferjen hozzá az elektromos alkatrészekhez. • A termék és annak hozzáérhető részei működés közben felmelegedhetnek. Ügyeljen rá, hogy ne érintse az átforrósodott elemeket. • Ügyeljen arra, hogy a gyermekek ne játszzanak a termékkel! Tartsa a gyermekeket távol és felügyelet alatt, tekintettel arra, hogy a készülék hozzáérhető részei használat közben nagyon felmelegedhetnek. • A szívritmus-szabályozó készülékkel és aktív berendezésekkel elők számára az indukciós főzőlap használata előtt ellenőrizni kell, hogy az illető szívritmus-szabályozója összeférhető-e a termékkel. • A használat során és azt követően ne érintse meg a termék felforrósodott elemeit. • Kerülje a ruhaneműkkel vagy

egyéb gyűlékony anyagokkal való érintkezést, amíg a termék összes alkatrésze nem hült le elegendően, tűzveszély áll fenn. • Ne helyezzen gyűlékony anyagot a termékre, vagy annak közelébe. • A túlhevített zsírok és olajok könnyen lángra gyulladnak. Ne hagyja felügyelet nélkül a zsírban és olajban gazdag ételek főzését. • Ha a főzőlap felülete megreped, kapcsolja ki a terméket az áramütés veszélyének elkerülése érdekében. • A termék nem vezérelhető külső időmérő szerkezettel vagy speciális távvezérlővel. • A felügyelet nélkül hagyott zsírban és olajban gazdag ételek főzése veszélyes lehet és tüzet okozhat. • A főzési munkálatakat felügyelni kell. A rövid ideig tartó főzést folyamatosan felügyelni kell. • SOHA ne próbálja vízzel eloltani a lángokat. Ellenkezőleg, kapcsolja ki a terméket és fojtja el a lángokat, például egy fedővel vagy egy tűzálló pokróccal. • Tűzveszély: ne tegyen tárgyat a főzőlap felületére. • Ne használjon góztisztító gépeket, áramütés veszélye áll fenn. • Ne tegyen fém tárgyat, mint például késet, villákat, kanalakat és fedőket a főzőlapra, mert azok felforrósodhatnak. • Mielőtt az elektromos hálózatra kötné a terméket, ellenőrizze (a készülék aján található) adattáblát, hogy meggyőződjön róla, hogy az azon feltüntetett feszültség és teljesítmény megfelel-e a hálózati és csatlakozójárat feszültségének. Amennyiben kétségei lennének, forduljon villanyszervelőhöz.

Fontos: • Használat után a vezérlőszenzorra kapcsolja ki a főzőlapot és ne a lábas érzékelőre hagyatkozzon. • Kerülje a folyadékok kiömlését. Főzésnél, illetve forralásnál csökkense a hőfokot. • Ne hagyja üresen, illetve ne tegyen üres serpenyőt vagy lábast a bekapcsolt melegítő részre. • Ha befeljezte a főzést, kapcsolja le a vonatkozó főzési területet. • A főzséshoz soha ne használjon alumínium fóliát, és soha ne helyezzen közvetlenül a felüetre alumínium fóliába csomagolt termékeket. Az alumínium megolvad és javíthatatlanul tönkreteszti a terméket. • Soha ne melegítsen élelmiszert tartalmazó lezárt dobozt vagy konzervet anélkül, hogy felnyitná: felrobbanhat! Ez a figyelmeztetés a többi, más típusú főzőlapra is vonatkozik. • 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 teljesítménnyel felszerelt főzőlapot. • A főződényeket közvetlenül a főzőlapra kell helyezni, középre igazítva. Semmilyen esetben se tegy ennek tárgyat a főzőlap és a főződény közé. • Magas hőmérséklet esetén a termék automatikusan csökkenti a főzőszára teljesítménnyel felszerelt főzőlapra. • Mindenféle tisztító vagy karbantartó folyamat előtt húzza ki a terméket az elektromos hálózatról a csatlakozódugóval vagy az othoni főkapcsoló lekapcsolásával. • minden beszerelési vagy karbantartási művelethez viseljen munkavédelmi kesztyűt. • A terméket 8 évnél nem fiatalabb gyermekek és csökkent fizikai, érzékszeri 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. • Ügyeljen arra, hogy a gyermekek ne játszanak a termékkel. • A tisztítási és karbantartási műveleteket gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik. • A terméket gyakran tisztítja minden belül, minden kívül (HAVONTA LEGÁLLABB EGYSZER), mindenképp tartsa be a karbantartási utasításokban leírtakat. • Felügyelet mellett szússón olajban, hogy elkerülje, hogy az olaj túlforrósodva tüzet fogjon. • Figyelem! Amikor a főzölök működésben van, akkor a készülék elérhető részei felmelegedhetnek. • Figyelem! Ne csatlakoztassa a terméket az elektromos hálózathoz, amíg a telepítést el nem végezte. • Csak a termékkel a telepítéshez szállított rögzítőcsavarokat használja vagy ha nincsenek a csomagban, akkor vásároljon azonos típusúkat. Használjon megfelelő méretű csavarokat, amelyeket a Telepítési utasításban azonosítottak. • Fontos a kézikönyvet megörizni, hogy bármikor áttanulmányozhassa. Eladás, átadás vagy áttelepítés esetén győződjön meg róla, hogy a kézikönyvet a készülékkel együtt adjta át.

⚠ AZ ELEKTROMOS Csatlakozás BIZTONSÁGA

- Csatlakoztassa le a terméket az elektromos hálózatról. • A telepítést a beszerelésre és a biztonságra vonatkozó hatállyós szabályokban jártas szakembernek kell végeznie.
- A gyártó nem vállal felelősséget a jelen bekezdésben hivatkozott irányelvek be nem tartása miatt bekövetkező személyi, dologi vagy állatokat ért károkért.
- A tápkábelnek megfelelő hosszúságúnak kell lennie azért, hogy a munkalapból a főzőlapot ki lehessen emelni.
- Győződjön meg arról, hogy a termék aljára elhelyezett adattáblán feltüntetett feszültségérők megfelelő a hálózati feszültségeknél.
- Ne használjon hosszabbítót.
- A földelő kábelnek a többi kábelnél 2 cm-rel hosszabbnak kell lennie.
- Amennyiben a termék nem rendelkezik tápkábelrel, úgy a maximum 5500 Watt teljesítményhez minimum 2,5 mm² vezető keresztmetszűt kábelt, e teljesítmény felett pedig 4 mm² keresztmetszűt kábelt kell használni.
- A kábel egyetlen ponton sem haladhatja meg 50°C fokkal a könyezeti hőmérsékletet.
- A terméket az elektromos hálózatra való tartós kötérszíne tervezétek, így a hálózatra kötést szabványos multipoláris kapcsolóval végezze, amely biztosítja az elektromos hálózatról való lecsatlakozást III. túlfeszültség kategória feltételek esetén, és amely a beszerelés után könnyen hozzáérhető.

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

• **Figyelem!** Mielőtt visszakötné a készüléket az elektromos hálózatra, ellenőrizze a készülék helyes működését, minden esetben ellenőrizze, hogy a hálózati kábel helyesen lett-e beszerelve.

⚠ 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, lépjön 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 távolítni és meg kell őrizni; Ellenőrizze azt is, hogy a telepítési terület közelében van-e elektromos fali csatlakozó

• A bútor előkészítése a beépítéshez:

• A főzölök behelyezése előtt végezzen el minden vágási munkát a bútoron, és gondosan távolítsa el a forgács- vagy fűrészpormaradványokat.

A főzölök és a fal közötti minimális távolságnak elől legalább 50mm, oldalt legalább 50mm és a felső faliszekrényekhez képest legalább 550mm kell lennie.

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

• **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 veszélyeztetheti tapadását (pl. formalevílasztó szerek, tartósítószerek, zsírok, olajok, porok, régi ragasztók maradványai stb.); a ragasztót egyenletesen kell elosztatni a keret teljes kerületén; a ragasztás után hagyja, hogy a ragasztó körülbelül 24 órán át száradjon.

• **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; egészségtől; 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 könyezetre 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 hulladékékként, hanem az elektromos és elektronikus készülékek újra hasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre kell szállítani. Ártalmatlanítását a helyi hulladékgyűjtőszolgáltató szabályoknak megfelelően végezze. Ha részletesebb

tájékoztatásra van szüksége a termék újra hasznosítására vonatkozóan, kérjük, lépjön kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgállattal vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

SZABVÁNYOK

Ez az élelmiszerrel való érintkezésre szánt készülék megfelel az 1935/2004/EK rendeletnek, és a 2014/35/EU kisfeszültségű irányelv biztonsági követelményeinek, valamint a 2014/30/EU „EMC” irányelv védelmi követelményeinek megfelelően terveztek, gyártották és hozták forgalomba.

2. HASZNÁLAT

• Főzőedények



Kizárolag olyan főzőedényeket használjon, amelyeken szerepel ez a szimbólum.

Fontos:

A főzőlap maradandó károsodásának elkerülése érdekében ne használjon:

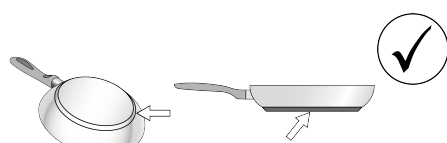
- nem teljesen egyenes aljú főzőedényt;
- zománcozott aljú fém főzőedényt;
- durva aljú főzőedények, mert megkarcolja a főzőlap felületét;
- soha ne helyezze a forró edényt a főzőlap vezérlőpanelére.
- Nem minden indukciós edény működik hatékonyan, a részben ferromágneses anyagból készült alj miatt!! A főzőedények 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 alkalmas



- 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.



• Az edények aljának javasolt átmérője

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

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

• Meglévő főzőedények

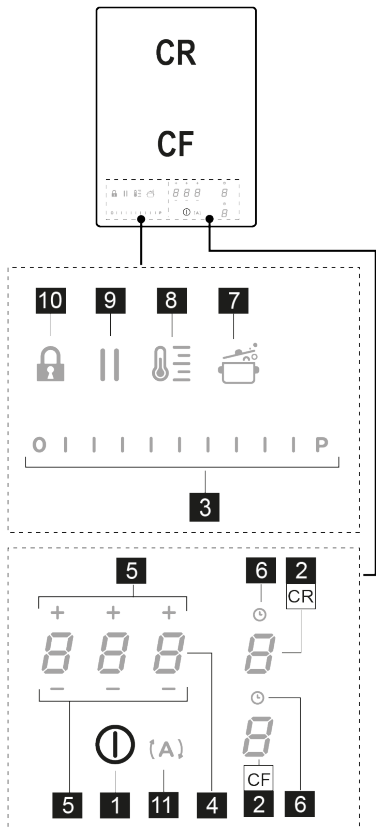
Főzőedényének vastartalmát mágnessel ellenőrizheti. Ha a főzőedény nem mágnesezhető, akkor nem alkalmas az új főzőlaphoz. Az előző bekezdésben említett utasítások ebben az esetben is érvényesek.

• Energia takerékosság

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 fedeleit az edényeken; A főzési idő csökkentése 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 közepére.

3. MŰKÖDÉS

VEZÉRLŐPANEL



T. Funkció

- 1 főzőlap ON/OFF
- 2 Főzőzóna kiválasztása / Főzőzóna kijelzője
- 3 Főzési teljesítményszint növelése/csökkentése
Főzési teljesítményszint megjelenítése
- 4 „STAND ALONE” időzítő bekapcsolása
Display (Kijelző): „STAND ALONE” időzítő / Főzőzónák időzítő.
- 5 STAND ALONE” időzítő / Főzőzónák 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 Power limitation kiválasztása

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:

- Bonyos 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 hőmérséklet" 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 főzőzónának megfelelő kijelzőn az alábbiak jelennek meg:

Funkció	Érték
Főzőzóna bekapcsolva	0
Power Level (Teljesítményszint)	1...9-P
Residual Heat Indicator (Fennmaradó Hő Kijelző)	H
Pot Detector (Edény felismerő)	H
Aktív Bridge zóna funkció	H
Temperature Manager (Hőmérséklet-kezelő) funkció aktív	H
Szünet funkció	II
Automatic Heat UP (Automata Melegítő) funkció	R

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 érzékelni 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 jelenlétért megfelelő látható jelzés jelzi a hozzátarozó zóna kijelzőn, a  szimbólummal.

A FŐZÖLAP HASZNÁLATA

Megjegyzés: Bármilyen funkció aktiválásához először aktiválja a kívánt zónát

• Bekapcsolás

Nyomja (érintse) meg röviden a főzőlap  ON/OFF (1)

gombját: a  jel világít; **Ha tovább nyoma:** 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 fényvel fog világítani, és csak akkor válnak intenzívebbé, amikor aktiválódnak.**

Ismét nyomja meg a bekapsoláshoz

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 csökkentéséhez.

A beállított teljesítményszint megjelenik a Választás/Kijelző (2) területen

• Power Booster (Teljesítményfokozó)

A terméken van egy kiegészítő teljesítményszint (a  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  szinten túl) és aktiválja a Power Booster-t (Teljesítményfokozót). A Power Booster (Teljesítményfokozó) szint a Választó/Kijelző (2) területen

van feltüntetve a  szimbólummal.

• Főzőzóna 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 figyelmezeti.

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 megnyomása 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[®] időzítő.

(lássd a jelen kézikönyv WEB verziójában lévő STAND ALONE[®] időzítőről szóló szakasz).

• Bridge Zones

A főzőzóna a Bridge funkciók közönhetően képes kombinált módban dolgozni, egyetlen zónát képeze azonos teljesítményszinten. Ezzel a funkcióval egyenletes főzést érhet el nagy méretű tálak és edények használatakor.

Lehetőség van az előző főzőzónák és a megfelelő háitalsó főzőzónák együttes használatara (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  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.

• **Power Limitation (Teljesítményhatár)**

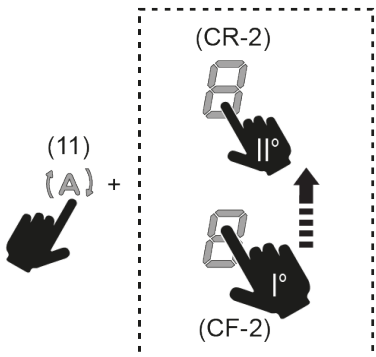
A Power Limitation funkció lehetővé teszi a termék használatának beállását a maximális áramfelvétel korlátozásával, és az összes aktív főzőzóna áramfelvételének beállításával úgy, hogy a főzőlap teljes áramfelvételle ne menjen a beállított áramfelvételi érték fölött.

Megjegyzés: e beállítást kikapcsolt lappal kell elvégezni,

az **(1) ON/OFF (1)** gomb megnyomása nélkül, a főzőlapnak 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)
- miközben folyamatosan lenyomva tartja, nyomja meg egyenként a főzőzónák összes **Kiválasztási/Megjelenítési** területét (2), ebben a sorrendben (**CF-2 > CR-2**), az ábrán látható módon:



Ekkor a Kijelző **(CF-2)** egymást váltogatva megjeleníti a **B**

és **B** szimbólumokat, és a Kijelző **(CR-2)** a **B** szimbólumot jeleníti meg

• válassza ki a Kijelzőt **(CF-2)**, felgyullad az a **Választósáv (3)**, amelyiken ki kell választani az utolsó előtti függőleges vonalat; Most a kijelzőn **(CF-2)** egymást váltogatva

megjelennek a **B** és **B** szimbólumok.

Ekkor lehetőség nyílik a főzőlap abszorpcióis értékének módosítására: válassza ki a Kijelzőt **(CR-2)**, ismét felgyullad az a **Választósáv (3)** amelyikből a három rendelkezésre álló pozíció egyikét ki kell választani, a

választás alapján a Kijelző **(CR-2) B** és **B** közötti értéket jelenít meg.

Az alábbi táblázat a megjelenített értéket a főzőlap maximális abszorpciójához viszonyítja:

megjelenített érték	Teljesítmény (Kw)
B	3,6 Kw (alapértelmezett beállítás)
B	3,6 kw
B	3,1 kw

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

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
	 Sütés - forralás	pirításhoz, főzés megkezdéséhez, fagyaszott termékek olajban sütéséhez, gyors forraláshoz
Nagy teljesítmény	 Piritás - sütés - forralás - grillezés	olajban megfuttatáshoz, forralás fenntartásához, főzéshez és grillezéshez (rövid ideig, 5-10 percig)
	 Piritás - főzés - párolás - sütés - grillezés	olajban megfuttatáshoz, forralás lassú fenntartásához, főzéshez és grillezéshez (közepesen hosszú ideig, 10-20 percig), tartozékok előmelegítésére
Közepes teljesítmény	 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
	 Főzés - lassú tűzön főzés - habarás - keverés	hosszabb ideig tartó főzéshez (egy liternél kevesebb rizs, szószok, sültek, hal) főzőfolyadékok jelenlétében (pl. víz, bor, húsleves, tej)
Alacsony teljesítmény	 Olvasztás - felengedés - melegen tartás - keverés	vaj olvasztásához, csokoládé lassú felolvasztásához, kis mennyiségi termékek kiolvasztásához
	 Olvasztás - felengedés - melegen tartás - keverés	az éppen elkészült, kis mennyiségi étel melegen tartásához vagy adagok megfelelő hőfokon tartásához és rizottó keveréséhez
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 FŐZÖLAP KARBANTARTÁSA

• Az indukciós főzőlap tisztítása

A főzőlapot minden használat után tisztítani kell.

Fontos:

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

Minden használat után hagyja kihülni a főzőlapot, 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 főzőlap tisztításához puha rongyot, konyhai kéztörlőt vagy hasonló termékeket használjon (tartsa be a Gyártó utasításait).

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 само за битова употреба и пригответие на храна в домашни условия. Не се допускат други приложения (напр. отопляване на помещение). 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.
- Инсталацирането и поддръжката трябва да се извършат от специализиран техник в съответствие с инструкциите на производителя и съобразно действащите местни нормативи за безопасност. Не поправяйте и не замествайте нито една част на продукта, ако това не е специално указано в ръководството за експлоатация.
- 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.
- За да може инсталацирането да се извърши в съответствие с действащите норми за безопасност е необходим мултиполарен прекъсвач, който отговаря на нормативите, който да осигури цялостно изключване от мрежата при условия на свръхнапрежение категория III, в съответствие с правилата за инсталациране.
- Не използвайте разклонители и удължители.
- След като приключите с инсталацирането, електрическите компоненти не трябва да бъдат повече достъпни за потребителите.
- Продуктът и достъпните части се нагряват значително по време на работа. Внимавайте да не докосвате нагорещаващите елементи.
- Не позволявайте 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.

- Хората със сърдечни пейсмейкъри и активни медицински импланти, преди да използват индукционните котлони, трябва да проверят дали стимулаторът е съвместим с продукта.
- По време на и след употреба не докосвайте нагорещените части на продукта.
- Избегвайте 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 възпламенени. Винаги наблюдавайте готовнето на храни, богати на мазнини и олио.
- Ако повърхността е повредена, изгасете продукта за да избегнете евентуален токов удар.
- Продуктът не може да се активира чрез външен таймер или посредством система с отделно дистанционно управление.
- Готовнето върху готварския плот с олио и мазнини може да е опасно и да предизвика пожар.
- Не оставяйте уреда без надзор по време на готовне. Бързото пригответие 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.
- Опасност от пожар: не поставяйте предмети върху готварските плотове.
- Не използвайте парочистачки, съществува рисък от токов удар.
- Не поставяйте метални предмети като ножове, вилци, лъжици или капаци върху готварския плот, тъй като биха могли се нахежат.
- Преди да свържете продукт 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.

Важно:

- След употреба изключете готварския плот чрез командното устройство и не вземайте предвид детектора съдове.
- Изявявайте изтичане на течности по плота, затова при варене или загряване на течности, намалете мощността.
- Не оставяйте плотовете включени с празни тенджери и тигани върху тях или без съдове.
- След като приключите с готовнето, изключете съответната зона на готовне.
- При готовне не използвайте никога алуминиево фолио и не поставяйте никога директно върху плота продукти, опаковани с алуминиево фолио. Алуминият ще разтопи и ще уреди непоправимо вашия продукт.
- 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.
- 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 котона. - При достигане на високи температури продуктът намалява автоматично нивото на мощност в зоните на готвене. • Преди всяка операция за почистване или поддръжка, изключвайте уреда от електрическата мрежа, като изключите щепселя или главния прекъсвач на жилището. • За всички операции на инсталациране и поддръжка използвайте работни ръкавици. • 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. • Децата трябва да бъдат контролирани, за да се гарантира, че те не играят с продукта. • 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. • Пърженето трябва да се извърши под контрол за да се избегне заплаването на нагрятото олио. • Внимание! Когато плотът за готвене работи, достъпните части на уреда могат да се нагреят. • Внимание! Не свързвайте продукта към електрическата мрежа, докато инсталирането не е завършило напълно. • Използвайте единствено фиксиращите винтове, приложени в комплект с продукта за инсталирането или, ако не са приложени, закупете подходящ тип винтове. Използвайте правилната дължина болтове, които са посочени в Ръководство за монтаж. • 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.

⚠ БЕЗОПАСНОСТ ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКО СВЪРЗВАНЕ

- Изключете продукта от електрическата мрежа. • Инсталирането трябва да се извърши от квалифициран персонал, който да е запознат с действащите регламенти за инсталациране и безопасност. • Производителят не носи никаква отговорност за евентуални щети върху хора, животни или предмети, възникнали в резултат на неспазване на директивите, предоставени в настоящия раздел. • Захранващият кабел трябва да бъде достатъчно дълъг, за да позволя отстраняването на готварския от работния плот. • Уверете се, че напрежението, посочено върху идентификационната табелка, разположена върху дъното на продукта, отговаря на захранващото напрежение в жилището, където ще бъде инсталиран. • Не използвайте удължители. • Заземителният ел. кабел трябва да е с 2 см по-дълъг от останалите

кабели. • 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). • В нито една точка на кабела температурата не трябва да надвиша с повече от 50°C тази на околната среда. • Продуктът е предназначен за използване чрез постоянно свързване към ел. мрежата, поради което трябва да предвидите омниполарен прекъсвач, който отговаря на действащите нормативи и който да осигури пълното изключване от мрежата при наличие на свръхнапрежение категория III, до който да има бърз и лесен достъп след инсталирането му.

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

• **Внимание!** Преди да свържете отново кръга към мрежовото захранване и да проверите дали функционира правилно, винаги проверявайте дали мрежовият кабел е монтиран правилно.

⚠ БЕЗОПАСНОСТ НА ИНСТАЛИРАНЕ

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

• **Преди да пристъпите към инсталирането:** 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:**

• 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 550mm спрямо горните шкафове.

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

• **Важно:** използвайте един залепващ уплътняващ продукт монокомпонент (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 вещества, което може да попречи на слепването (пр.: разлепващи продукти, конформации, мазнини, масла, прах, остатъци от стари лепила и др.); лепилото се полага равномерно върху целия

периметър на рамката; след залепване, оставете лепилот 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; използваем при ниски температури.

ОБЕЗВРЕЖДАНЕ В КРАЯ НА ЖИЗНЕНИЯ ЦИКЪЛ



Този уред е обозначен в съответствие с Европейска Директива 2012/19/EC - UK SI 2013 №.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 обърнете към компетентните местни служби, службите за събиране на битови отпадъци или към магазина, от който сте закупили продукта.

СТАНДАРТИ

Този уред, предназначен за контакт с хранителни продукти, е в съответствие с регламент (ЕС) № 1935/2004 и е проектиран, произведен и пуснат на пазара в съответствие с изискванията за безопасност на директива "Ниско Напрежение" 2014/35/EC, изискванията за защита на директивата за "Електромагнитна Съвместимост" 2014/30/EC.

2. УПОТРЕБА

• Съдове за готовене



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

Важно:

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

- съдове, чието дъно не е 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 готовенето

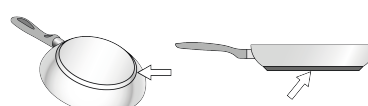


• Дъното да не съдържа алуминий: съдът не се нагрява и също така може да не бъде разпознат от индукторите.



• Не плоски дъни или с грата повърхност.

• Изваждат контактна повърхност между индуктор и съдове за хранене, намалявайки ефективността и влошавайки резултата на готовене.



• Препоръчителен диаметър на дъната на съдовете за готовене

ВАЖНО: ако съдовете за готовене не са с подходящи размери, зоните на готовене 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 готовенето и качеството на продукта, НЕ се препоръчва използването на индукционни адаптери.

• Съдове за готовене с които вече разполагате

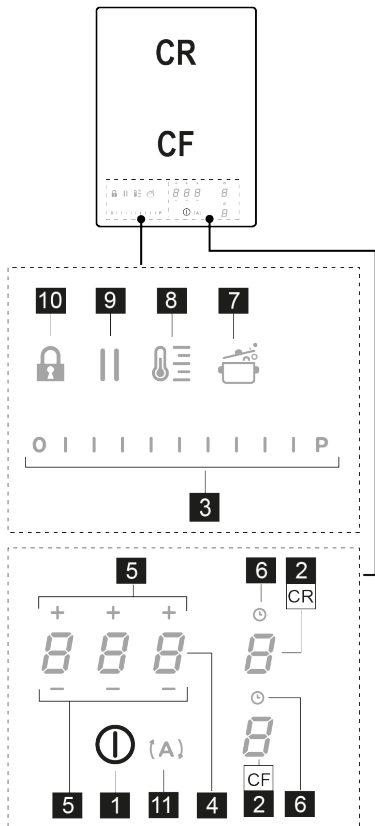
Можете да проверите дали материалът от който са изработени съдовете съдържа желязо с помощта на най-обикновен магнит. Съдовете за готовене, които не са подходящи, не привличат магнита. И в този случай важат инструкциите от предходния параграф.

● Пестене на енергия

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

3. ФУНКЦИОНИРАНЕ

КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ



T. Функция

- 1 ON/OFF на плота за готовене
- 2 Избор на Зона на готовене / Дисплей на зона на готовене

3 Увеличаване/Намаляване на нивото на мощност на готовене

4 Визуализация на ниво на мощност на готовене

5 Активиране на Timer "STAND ALONE"

Дисплей : Timer "STAND ALONE" / Timer Зона на готовене.

6 Увеличаване/Намаляване на времето Timer "STAND ALONE" / Timer Зони на готовене

7 Активиране Таймер Зона за Готовене Индикатор Таймер Зона за готовене активен

8 Активиране Автоматично Нагряване (Автоматично Нагряване).

9 Активиране (Температурен мениджър) (Warming Function) (Функция Нагряване)

10 Пауза

11 Key Lock

11 Избор power limitation (ограничение на мощност)

КАКВО Е НЕОБХОДИМО ДА ЗНАЕТЕ ПРЕДИ ДА ЗАПОЧНЕТЕ

В това ръководство се описват основните функции, използвайте QR код, поместен на първите страници за достъпът, до Интернет за пълни инструкции. Всички функции на готоварския 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 готовене върху готоварския 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 готовене" без да "Избирате зона за готовене" и "Работна температура", или "Функция Lock" или функция "Таймер").

Изчакайте докато дисплеят се изключи преди да се доблизите до зоната за готовене.

ДИСПЛЕЙ НА ЗОНАТА ЗА ГОТОВЕНЕ

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

Функция	Стойност
Включена зона за готовене	0
Power Level (Ниво на Мощност)	1..9-P
Residual Heat Indicator (Индикатор за Остатъчна Топлина)	H
Pot Detector (Детектор за капки)	Y
Функция Bridge Зона активирана	N

Функция	Temperature Manager (Температурен Мениджър)	активна	
Функция Пауза			
Функция Automatic Heat UP (Автоматично Нагряване)			

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПЛОТА

Safe Activation (Безопасно Активиране)

Продуктът се активира само при наличие на тенджери върху зоните за готовне: 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 готовне.

• Safety Shut Down (Безопасно Изключване):

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

• Residual Heat Indicator (Индикатор на Остатъчна Топлина)

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

УПОТРЕБА НА ПЛОТА ЗА ГОТВЕНЕ

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

• Включване

Натиснете (докоснете) за кратко (1) на плата за готовне: символът 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 готовне

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

• Power Level (Ниво на Мощност)

Плотът за готовне 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 зоната за **Избор/Дисплей** (2)

• Power Booster (усилвател на мощност)

Продуктът е снабден с едно ниво на допълнителна мощност (над нивото)⁵, 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 Готовне

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

Активиране на функцията Таймер Зона за Готовне

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

• Натиснете (6) в съответствие със зоната за готовне

• 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 Готовне се стартира.

Забележка: натискайки отново продължително (6), Таймерът на зоната на готовне се занулява.

Ако желаете, повторете операцията за повече зони за готовне:

Всяка зона за готовне Всяка зона за готовне може да има зададен различен Таймер; на дисплея (4) ще се появи обратно отброяване на зоната за готовне, 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 готовне се изключва.

За изключването на Timer:

- изберете зоната за готвене (2)
- задайте продължителността на Таймера на **0.00**,
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).

• Bridge Zones (Мостови зони)

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

Възможно е да се използва в комбинация предната зона за готвене, 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 готвене, които желаете да използвате
- на Дисплей (2) на "задната" зона за готвене се появява символа **II**

• посредством **Лентата за избор** (3) ще бъде възможно да се зададе Нивото (Мощност) на работа, което ще бъде визуализирано 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 Готвене, активиран по време на Функцията Bridge, ще доведе до автоматичното изключване на двете зони за готвене; тъй като считат, в този случай, като обща комбинирана зона.

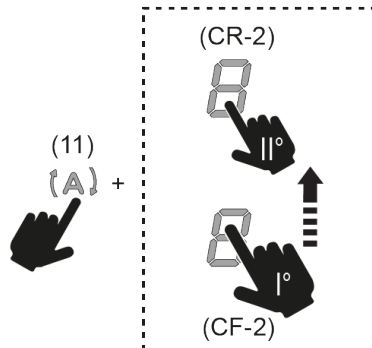
• Power Limitation (Ограничение на мощността)

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

Забележка: настройката трябва да се извърши при изключен плот, без да се натиска бутона **ON/OFF** (1), в момента на свързването на плита 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 мощността):

- натиснете **(A)** (които 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, с тази последователност (**CF-2 > CR-2**), както е посочено на фигуранта:



В този момент Дисплеят (CF-2) ще визуализира символите **II** и **I** последователно и Дисплеят (CR-2) ще визуализира символа **I**.

- изберете Дисплея (CF-2), ще светне **Лентата за избор** (3), на която да се избере предпоследната вертикална линия; Сера на дисплея (CF-2) ще бъдат показани символите **II** и **I** чрез редуване.

В този момент ще бъде възможно да се промени стойността на абсорбиране на плита: изберете Дисплей (CR-2) ще светне отново **Лентата за избор** (3), от която трябва да се избере една от трите налични позиции, въз основа на този избор Дисплеят (CR-2) ще визуализира стойност между **II** и **I**.

По-долу е представена таблицата, която свързва показаната стойност с максималното абсорбиране на Плита:

визуализирана стойност	Мощност (Kw)
II	3.6 Kw (настройка по подразбиране)
I	3.6 Kw
II	3.1 Kw

За да запазите направения избор, натиснете бутона **ON/OFF** (1), за 2 секунди; ще бъде издаден удължен звуков сигнал за да се потвърди извършената настройка.

ТАБЛИЦА ЗА МОЩНОСТ

Ниво на мощност	Начин на готвене	Употреба (въз основа на опита и навиците на готвене)
Максимал на мощност	P Ускорено загряване	повишете за кратко време температурата на храната до бързо завиране при наличие на вода или за бързо загряване на течностите на готвене
	8.9 Пържене – кипене	запържване, започване на, пържене на замразени продукти, бързо varене
Висока мощност	7.8 Запичане – запържване – варене – печене	запържване, поддържане на силно завиране, готовене и запичане (с крака продължителност, 5-10 минути)
	6.7 Запичане – готовене – задушаване – запържване – печене	запържване, поддържане на леко завиране, готовене и запичане (със средна продължителност, 10-20 минути), предварително загряване на аксесоари
Средна мощност	4.9 Готовене – задушаване – запържване – печене	задушаване, поддържане на слабо завиране, varене (с дълга продължителност), разбъркване на паста
	3.4 Готовене – кипване – сгъстяване – разбъркване	дълго готовене (ориз, сосове, печено месо, риба) при наличие на придръжаващи течности (напр. вода, вино, бульон, мляко), разбъркване на паста
	2.3 Готовене – кипване – сгъстяване – разбъркване	дълго готовене (обеми, по-малки от литър, ориз, сосове, печено месо, риба) при наличие на придръжаващи течности (напр. вода, вино, бульон, мляко)
Ниска мощност	1.2 Топене – размразяване поддържане на топло – разбъркване	разтопяване на масло, деликатно разтопяване на шоколад, размразяване на продукти с малки размери
	1 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
OFF	0 Повърхност за поставяне	Готоварският плот е в позиция stand-by или изключен (с възможно наличие на остатъчна топлина след завършване на готовенето, което се сигнализира чрез H-L-O)

4. ПОДДРЪЖКА

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

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 наслойените 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 пясъка 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).

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. Nu sunt permise alte utilizări (de ex., încălzirea încăperilor). Producătorul își declină orice responsabilitate în cazul utilizării necorespunzătoare sau pentru setarea eronată a comenzi.

- 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 rețea electrică, înainte de efectuarea oricărlei intervenții de instalare.
- 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. Nu reparăți și nu înlocuiți nicio parte a produsului, decât în cazul în care acest lucru este cerut în mod specific în manualul de utilizare.
- 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.
- Pentru ca instalarea să se efectueze în conformitate cu normele de siguranță în vigoare, este necesar un întreupător omnipolar regulamentar, care să asigure deconectarea completă de la rețea, în situații de supratensiune de categoria III, conform normelor de instalare.
- Nu folosiți prize multiple sau prelungitoare.
- După instalare, componentele electrice nu mai trebuie să fie accesibile utilizatorului.
- Produsul și elementele accesibile ale acestuia se încălzesc în timpul utilizării. Aveți grijă să nu atingeți elementele de încălzire.
- Fiți atenți la copii, aceștia nu trebuie să se joace cu produsul; țineți copiii la distanță și sub supraveghere, deoarece elementele accesibile pot deveni foarte fierbinți în timpul utilizării.
- Pentru persoanele purtătoare de stimulațoare cardiaice și implanturi active, este important să verifice, înainte de utilizarea plitei cu inducție, dacă propriul stimulator este compatibil cu produsul.
- 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. Supravegheați gătirea alimentelor bogate în grăsimi și ulei.
- Dacă suprafața este fisurată, opriti produsul, pentru a evita pericolul de electrocutare.
- Produsul nu este destinat punerii în funcțiune prin intermediu unui temporizator extern sau al unui sistem separat de comandă de la distanță.
- Gătitul nesupravegheat pe o plătă de gătit, cu ulei sau grăsime, poate fi periculos și poate duce la declanșarea unor incendii.
- 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, opriti produsul și înăbușiiți flăcările, folosind de exemplu un capac sau o pătură ignifugă.
- Pericol de incendiu: nu așezați obiecte pe suprafețele de gătit.
- Nu utilizați aparate de curățare cu aburi; risc de electrocutare.
- Nu așezați obiecte metalice, cum ar fi cuțite, furculițe, linguri și capace pe suprafața plitei de gătit, deoarece se pot supraîncălzi.
- 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.

Important:

- După utilizare, închideți plita de gătit de la dispozitivul său de comandă și nu vă bazați pe detectorul de vase de gătit.
- 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.
- După ce ati terminat de gătit, închideți respectiva zonă de gătit.
- Pentru a găti, nu folosiți niciodată colii de aluminiu și nu așezați niciodată direct pe plătă produse ambalate în aluminiu. Aluminii se poate topi și poate avara iremediabil produsul dumneavoastră.
- 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 plite de gătit.
- 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 plita de gătit și trebuie centrate. Sub nicio formă nu introduceți alte obiecte între vasul de gătit și plita de gătit.
- În caz de temperaturi ridicate, produsul reduce automat nivelul de putere aferent zonelor de gătit.
- Înainte de orice operațiune de curățare sau întreținere, deconectați produsul de la rețea electrică, scoțând ștecherul din priză sau decuplând întreupătorul general din locuință.
- Pentru toate operațiunile de instalare și întreținere, echipați-vă cu mănuși de protecție.
- Produsul poate fi utilizat de copii cu vârstă mai mare de 8 ani și de persoane cu capacitate 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.
- Copiii trebuie

supravegheți, pentru a vă asigura că nu se joacă cu produsul. • Operațiunile de curățare și întreținere nu trebuie efectuate de copii nesupravegheți. • Produsul trebuie curățat frecvent, atât pe interior, cât și pe exterior (CEL PUȚIN O DATĂ PE LUNĂ); în orice caz, respectați cu strictețe instrucțiunile din manualul de întreținere. • Prăjirea trebuie efectuată sub supraveghere, pentru a evita aprinderea uleiului supraîncălzit. • Atenție! Atunci când plita de gătit este în funcțiune, părțile accesibile ale aparatului se pot încălzi. • Atenție! Nu conectați produsul la rețea electrică decât după ce operațiunile de instalare au fost complet finalizate. • 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. • 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 însoțește produsul.

⚠ 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 nerespectării instrucțiunilor prevăzute în acest capitol. • Cablul de alimentare trebuie să fie suficient de lung, pentru a permite scoaterea plitei de gătit din blatul de bucătărie. • Asigurați-vă că tensiunea indicată pe placă cu date tehnice amplasată în partea de jos a produsului corespunde cu cea a locuinței în care va fi instalat. • Nu utilizați prelungitoare. • Cablul electric de împământare trebuie să fie cu 2 cm mai lung decât celelalte cabluri. • 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. • Cablul nu trebuie să ajungă în niciun punct la o temperatură cu 50°C peste temperatura mediului ambient. • Produsul este conceput pentru a fi conectat permanent la rețea electrică; din acest motiv, efectuați răcordarea la rețea fixă prin intermediu unui interrupțor omnipolar standard, care să asigure deconectarea completă de la rețea în situațiile încadrate în categoria de supratenșie III și care să fie ușor accesibil după instalare.
- **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.
- **Atenție!** Înainte de a reconecta circuitul la sursa de alimentare și de a-i verifica funcționarea corectă, verificați întotdeauna montajul corect al cablului de rețea.

⚠ 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:** După 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 înăuntru ambalajului nu sau fost introduse (din motive ce țin de transport) materiale accesoriu (de exemplu puncte 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:

- Efectuați toate lucrările de tăiere a mobilierului înainte de a introduce plita de gătit și îndepărtați cu atenție rumegușul sau așchiile rezultante 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 550mm față de corpurile suspendate de deasupra.

RETINETI: În proiectarea spațiilor, se vor respecta indicațiile producătorului mobilei de bucătărie.

Important: folosiți un adeziv de sigilare monocomponent (S), care să reziste la temperaturi de până la 250°; înainte de instalare, suprafețele 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 usce, 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 îmbătrâneire; rezistent la oscilațiile bruse 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 deșeurile 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

Acest aparat, destinat să intre în contact cu produsele alimentare, este realizat în conformitate cu regulamentul (CE) nr. 1935/2004 și a fost proiectat, construit și introdus pe piață în conformitate cu cerințele de securitate impuse de directiva „Joasă tensiune” 2014/35/UE și cu cerințele de protecție impuse de directiva „EMC” 2014/30/UE.

2. UTILIZARE

• Vase pentru gătit



Utilizați numai oale pe care este aplicat acest simbol.

Important:

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

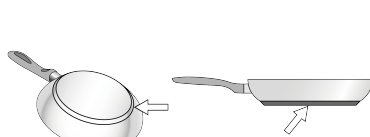
- vase a căror bază nu este perfect plată;
- vase metalice cu bază emailată;
- vase cu bază rugoasă, pentru a evita zgârierea suprafeței plitei de gătit;
- nu așezați niciodată oalele și tigăile fierbinți pe suprafața panoului de comandă al plitei.
- Nu toate vasele de gătit potrivite pentru inducție 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 suprafeței tigăii/oalei, ce nu sunt adecvate pentru gătit



- Baza să nu conțină aluminiu: vasul nu se va încălzi 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.



• Diametre recomandate pentru baza vaselor de gătit

IMPORTANT: dacă vasele de gătit nu au dimensiuni 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.

• Vase deținute în prealabil

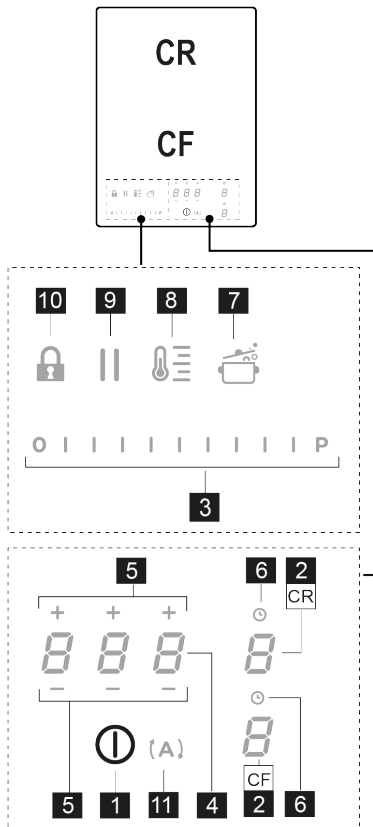
Puteți verifica dacă materialul vasului de gătit este magnetic, folosind un simplu magnet. Vasele de gătit nu sunt adecvate în cazul în care nu pot fi detectate de către magnet. și în acest caz, sunt valabile indicațiile din cuprinsul paragrafului anterior.

• 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.

3. FUNCȚIONARE

PANOU DE COMANDĂ



T. Funcție

- 1 ON/OFF plătă de gătit
- 2 Selectare zone de gătit / Afişaj zonă de gătit
- 3 Creșterea/Reducerea nivelului puterii de gătit
Afişarea nivelului puterii de gătit
- 4 Activare temporizator "STAND ALONE"
Afişaj: 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 Pauză

10 Key Lock (Dispozitiv de blocare)

11 Selectare power limitation (limitare putere)

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 incorect.

- În alte cazuri, funcțiile activate se dezactivează automat după câteva secunde atunci când funcția selectată necesită o setare ulterioră care nu este efectuată (de ex.: „Aprindere plătă 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	0
Nivel de Putere	B...9-A
Residual Heat Indicator (Indicator căldură reziduală)	H
Pot Detector (Detector vas de gătit)	B
Funcție Bridge Zone (Zonă puncte) activată	A
Funcție Temperature Manager (Gestionare temperatură) activată	B
Funcție Pauză	II
Funcție Automatic Heat UP (Încălzire Automată)	A

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 .

UTILIZAREA PLITEI DE GĂTIT

Observație: Pentru activarea oricărei funcții, trebuie mai întâi să activați zona dorită

- **Aprindere**

Apăsați scurt (atingeți ușor) tasta  ON/OFF (1) de pe

plita de gătit: simbolul  se va aprinde. **Continuați 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.

- **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   (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).

- **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 gătire 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 dorîți să le utilizați

• pe afișajul (2) al zonei de gătit „posteroare” apare simbolul 

• 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.

• **Power Limitation** (Limitare putere)

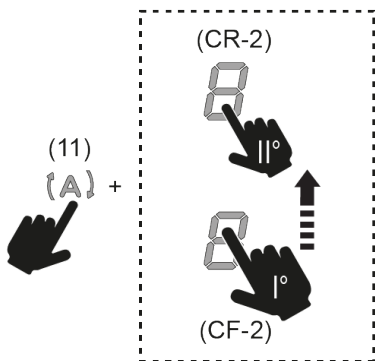
Funcția Power Limitation (Limitare putere) vă permite să setați funcționarea produsului, limitând absorbția maximă și reglând puterea de absorbție a tuturor zonelor de gătit active, astfel încât absorbția totală a plitei să nu depășească nivelul maxim de absorbție setat.

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

apăsa tasta **(1) ON/OFF**, în momentul conectării plitei de gătit la rețeaua 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 apăsat, apăsați una câte una toate suprafetele de **Selectare/Afișaj** (2) ale zonelor de gătit, respectând următoarea secvență, (CF-2 -> CR-2) așa cum observați în figură:



În acest moment, pe afișajul (CF-2) se vor vizualiza simbolurile **B** și **C** în mod alternativ, iar pe afișajul (CR-2)

se va vizualiza simbolul **D**.

- selectați afișajul (CF-2), se va aprinde **Bara de selectare** (3) pe care selectați penultima linie verticală; în acest moment, pe afișajul (CF-2) se vor vizualiza simbolurile **E** și **F** în mod alternativ.

În acest moment, va fi posibilă modificarea valorii de absorbție a plitei: selectați afișajul (CR-2) și se va aprinde din nou **Bara de selectare** (3) de pe care va trebui să selectați una dintre cele trei poziții disponibile, iar în funcție de această alegere, afișajul (CR-2) va afișa o valoare cuprinsă între **G** și **H**.

Vă prezentăm mai jos tabelul care indică relația dintre valoarea vizualizată și curentul maxim absorbit de plita de

gătit:

valoare vizualizată	Putere (Kw)
G	3,6 Kw (setare implicită)
H	3,6 Kw
I	3,1 Kw

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

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 gătitii, 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.

ÎNTREȚINERE PLITĂ DE GĂTIT

- Curățarea plitei cu inducție

Plita trebuie curățată 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 cupor 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 sticlă. Utilizați o lavelă moale, hârtie absorbantă de bucătărie sau produse specifice pentru curățarea plitei (respectați

indicațiile producătorului).

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. Прибор предназначен только для домашнего использования для приготовления пищи. Запрещено использование для других целей (например, для обогрева помещений). Производитель снимает с себя всякую ответственность за ненадлежащее применение или неправильные настройки управления.

- Внимательно прочитайте 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.
- Установка или техобслуживание должны выполняться квалифицированным техником в соответствии с инструкциями производителя и с соблюдением действующих местных норм. Не пытайтесь ремонтировать или не заменять какие-либо компоненты изделия, если это прямо не требуется руководством по эксплуатации.
- Заземление изделия является обязательным по закону. Кабель питания должен быть достаточно длинным, чтобы обеспечить подключение изделия, встроенного в мебель, к электрической сети.
- Для того чтобы установка соответствовала действующим нормам безопасности, необходим соответствующий стандартам всеполярный выключатель, обеспечивающий полное отключение от сети в случае перенапряжения категории III, согласно правилам монтажа.
- Не использовать тройники или удлинители.
- По окончании установки у пользователя не должно быть доступа к электрическим компонентам.
- Изделие и его доступные части нагреваются в процессе использования. Не прикасаться к нагретым частям.
- 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.

- Для носителей кардиостимуляторов и активных имплантатов перед использованием индукционной варочной панели важно проверить, совместим ли их стимулятор с использованием изделия.
- 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. Необходимо следить за приготовлением продуктов с большим содержанием жиров и масла.
- Если панель имеет трещины, выключите изделие во избежание поражения электрическим током.
- Изделие не предназначено для включения через внешний таймер или отдельную систему дистанционного управления.
- Готовка без присмотра на варочной панели с использованием растительного масла или жира опасна и может привести к пожару.
- 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.
- Опасность пожара: не кладите предметы на варочную поверхность.
- Не применяйте системы очистки паром, риск удара электрическим током.
- Не кладите металлические предметы, такие как ножи, вилки, ложки и крышки на варочную поверхность, так как они могут сильно нагреться.
- 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.

Важно:

- После использования выключить варочную панель при помощи соответствующего устройства управления, не полагаясь на детектор посуды.
- 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.
- По окончании приготовления пищи выключить соответствующую зону.
- Никогда не использовать алюминиевую фольгу для готовки, и никогда не класть продукты, обернутые в алюминиевую фольгу, прямо на панель. Алюминий расплавится и нанесет непоправимый ущерб вашему изделию.
- Никогда не нагревать консервные банки с продуктами питания, предварительно не открыв их: банка может взорваться! Это предупреждение относится также ко всем другим типам варочных панелей.
- 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. • Перед выполнением любых операций по очистке или техобслуживанию отключите изделие от электросети, вытащив вилку, или отключите общий автомат своего жилья. • При выполнении операций по установке и техобслуживанию используйте рабочие перчатки. • 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. • Необходимо следить, чтобы дети не игрались с этим изделием. • 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. • Процесс жарки должен осуществляться под надзором, так как перегретое масло может воспламениться. • Внимание! При работе варочной панели доступные части могут стать горячими. • Внимание! Не подключайте изделие к электрической сети до полного завершения установки. • 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. • 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.

⚠ ТБ ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

- Отсоедините изделие от электрической сети. • Установка должна выполняться квалифицированным персоналом, знающим действующие нормы по установке и технике безопасности. • Производитель снимает с себя всякую ответственность за ущерб людям, животным или имуществу, нанесенный в результате несоблюдения указаний, содержащихся в данном разделе. • Кабель питания должен быть достаточно длинным, чтобы обеспечить снятие варочной поверхности с рабочей поверхности. • Убедитесь, что указанное напряжение на табличке данных установленной на дне изделия соответствует

той, что находится в помещении, где он будет установлен. • Не используйте удлинители. • Электрический кабель заземления должен быть на 2 см длиннее других кабелей. • 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. • Ни в одной из точек температура кабеля не должна превышать более чем на 50 °C температуру в помещении. - Изделие предназначено для постоянного подключения к электрической сети, поэтому следует установить обычный многополярный выключатель, который обеспечит полное отключение от сети в случае возникновения условий, входящих в категорию перенапряжения III, и который будет легко доступен после установки.

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

• **Внимание!** Перед повторным подключением цепи к сети питания для проверки ее правильного функционирования следует всегда проверять, чтобы сетевой кабель был смонтирован правильно.

⚠ 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:**

• Выполните все работы по резке мебели перед установкой варочной поверхности и аккуратно удалите оипки.

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 550mm.

Примечание. При расчете размеров следует учитывать указания производителя кухни.

• **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; плохая 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 №.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

Этот прибор предназначен для контакта с пищевыми продуктами, соответствует норме (ЕС) № 1935/2004 и был спроектирован, изготовлен и выпущен на рынок в соответствии с требованиями по безопасности директивы по низковольтному оборудованию 2014/35/UE, требованиями по защите директивы по электромагнитной совместимости 2014/30/UE.

2. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

• Емкости для варки



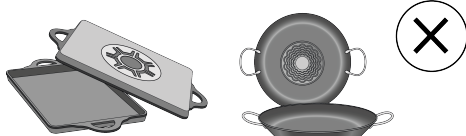
Используйте только кастрюли, которые имеют этот символ.

Важно:

во избежание необратимого повреждения варочной поверхности не используйте посуду:

- с неровным днищем;

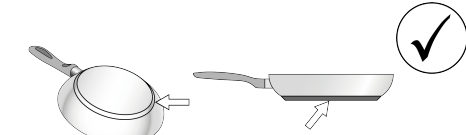
- металлическую с эмалированным днищем;
- с шероховатым днищем - во избежание царапин на варочной панели;
- никогда не ставьте горячие кастрюли и сковородки на панель управления варочной поверхностью.
- Не все кастрюли, пригодные для индукционных панелей, достаточно хорошо работают по причине того, что 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.



• 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.

• Емкости, изготовленные ранее

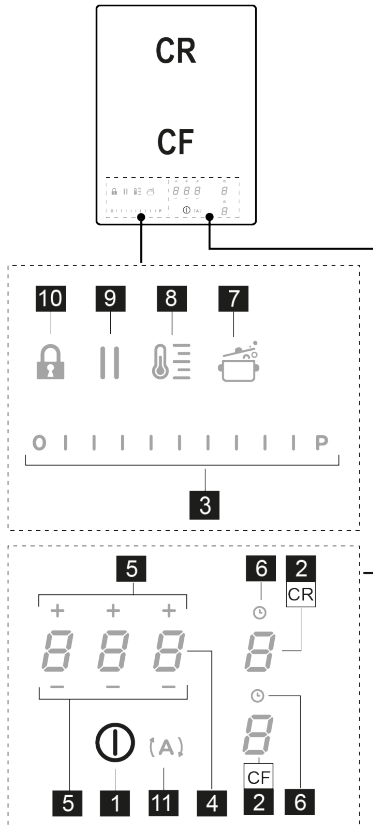
Можно проверить, обладает ли материал кастрюли магнитными свойствами при помощи простого магнита. Кастрюли непригодны для использования, если магнит

не реагирует на них. И в этом случае имеют силу указания предыдущего параграфа.

● Энергосбережение

Используйте сковороды и кастрюли с диаметром дна, 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.

3. РАБОТА УСТРОЙСТВА ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



К. Функция

- 1 ВКЛ/ВЫКЛ варочной поверхности

- 2 Выбор варочной зоны / Дисплей варочной зоны
- 3 Увеличение/уменьшение уровня мощности варочной зоны
- 4 Отображение уровня мощности варочной зоны
- 5 Включение таймера "STAND ALONE (ОТДЕЛЬНЫЙ)"
- 6 Дисплей: Таймер "STAND ALONE (ОТДЕЛЬНЫЙ)" / Таймер варочных зон
- 7 Увеличение/уменьшение времени таймера
- 8 "STAND ALONE" (ОТДЕЛЬНЫЙ) / таймера варочных зон
- 9 Включение функции Automatic Heat Up (автоматический нагрев).
- 10 Подключение таймера варочных зон
- 11 Индикатор подключенного таймера варочных зон
- 12 Включение функции Temperature Manager (управление температурой) (Warming Function (функция подогрева))
- 13 Пауза
- 14 Key Lock (блокировка кнопок)
- 15 Выбор Power Limitation (Ограниченнная мощность)

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	0
Power Level (Уровень мощности)	8...9-8

Residual Heat Indicator (Индикатор остаточного тепла)	
Pot Detector (датчик наличия посуды)	
Функция Bridge Zone (совмещенная зона) включена	
Функция Temperature Manager (управление температурой) 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 (Предохраниительное 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 .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАРОЧНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Примечание: для активации любой функции необходимо предварительно активировать требуемую зону

• Включение

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

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/отражение (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) , который активируется на 5 минут, после чего мощность снижается до предыдущего уровня.

Коснитесь и проведите пальцами вдоль Панели выбора (3) (за пределы уровня) для включения функции Power Booster (усилитель мощности). Уровень Power Booster (усилителя мощности) указан в области Выбор/дисплей (2) символом .

• 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 (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).

• 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.

• Power Limitation (Ограниченнная мощность)

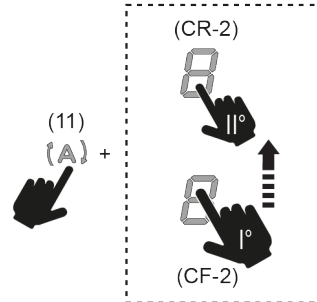
Функция ограничения мощности (Power Limitation) позволяет настраивать работу изделия на ограничение максимума потребления мощности, регулируя потребляемую мощность всех варочных зон так, чтобы общее потребление варочной поверхности не превышало заданного уровня.

Примечание: эта настройка должна производиться при выключенной варочной поверхности, без предварительного нажатия кнопки  ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ) (1), в течение 2 секунд; прозвучит длинный звуковой сигнал, подтверждающий выполнение настройки.

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 нажатой, нажимайте по очереди все области Выбор/дисплей (2) варочных зон в следующей последовательности (CF-2 -> CR-2), как показано на рисунке:



После этого на дисплее (CF-2) попутно появятся символы  и 

- выберите дисплей (CF-2), загорится Панель выбора (3), на которой нужно выбрать предпоследнюю вертикальную линию. На дисплее (CF-2) попутно появятся символы  и .

После этого можно будет изменить значение потребления тока варочной поверхности: выберите дисплей (CR-2), снова загорится Панель выбора (3), на которой необходимо выбрать одно из трех доступных положений; исходя из этого выбора дисплей (CR-2) будет отображать значение  или .

Ниже приведена таблица, которая соотносит отображаемое значение с максимальным потреблением тока поверхностью:

Отображаемое значение	Мощность (кВт)
	3,6 кВт (настройка по умолчанию)
	3,6 кВт
	3,1 кВт

для сохранения сделанного выбора нажмите кнопку ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ) (1), в течение 2 секунд; прозвучит длинный звуковой сигнал, подтверждающий выполнение настройки.

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		Растапливание – размораживание – поддержание теплым - томление с добавлением масла/сливок	растапливание масла, деликатное топление шоколада, разморозка малоразмерных пищевых продуктов
		Растапливание – 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.

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 ЧИСТКИ 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).

Нехильно 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. Пристрій призначений виключно для побутового використання для приготування їжі. 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.
- Установка або обслуговування повинні виконуватися кваліфікованим техніком, у відповідності до інструкцій виробника та з дотриманням діючих норм безпеки. Не ремонтуйте та не замінюйте частини виробу, якщо це не обумовлено в посібнику з використання.
- Заземлення виробу є обов'язковим згідно законодавства.
- Кабель живлення повинен бути достатньо довгим, щоб можна було підключити вбудовані у меблі виріб до електромережі.
- Щоб установка відповідала діючим нормам безпеки, потрібно встановити належний всеполюсний вимикач, який забезпечить повне відключення від мережі у випадку перенапруги категорії III, у відповідності з правилами установки.
- Не використовувати трійники та подовжувачі.
- Після закінчення установки, користувач не повинен мати доступ до електричних компонентів приладу.
- Виріб та його доступні частини стають гарячими в процесі використання.
- Будьте обережні, щоб не торкнутися нагрівальних елементів.
- Стежте, щоб діти не гралися з виробом; тримайте його подалі від дітей, тому що доступні частини можуть нагріватися під час використання.
- Носії кардіостимулаторів і активних імплантатів перед використанням індукційної робочої поверхні мають упевнитися в тому, що вона не перешкоджатиме

нормальній роботі таких пристрій. • 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.
- Перегрітий жир та олія легко спалахують. Контролювати приготування їжі, багатої жиром і олією.
- Якщо на поверхні є тріщини, вимкніть виріб, щоб уникнути ураження електричним струмом.
- Виріб не призначений для роботи через зовнішній таймер або окрему систему дистанційного керування.
- Приготування їжі з жиром або олією на плиті без нагляду може бути небезпечним і привести до пожежі.
- За процесом приготування їжі потрібно стежити. Процес короткострокового приготування потрібно постійно контролювати.
- НІКОЛИ не намагайтесь загасити вогонь за допомогою води. Вимкніть виріб і загасіть вогонь, наприклад, кришкою або протипожежною ковдрою.
- Небезпека виникнення пожежі: не ставте предмети на варильні поверхні.
- Не використовувати парові очищувачі, ризик ураження електричним струмом.
- Не ставте металеві предмети, такі як ножі, виделки, ложки та кришки на поверхню, оскільки вони можуть нагріватися.
- 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 зверніться до кваліфікованого електрика.

Важливо:

- Після використання вимкніть робочу поверхню через панель управління, не покладаючись на детектор кухонного посуду.
- Уникайте розливу рідини; ля цього під час кип'ятіння або розігріву рідин зменшуйте подачу тепла.
- Не залишайте нагрівальні елементи включеними з порожніми кастрюлями і сковородами або без посуду.
- По завершенню приготування, вимкніть відповідну конфорку.
- Під час приготування в жодному разі не використовуйте алюмінієву фольгу, та в жодному разі не ставте продукти, упаковані в фольгу. Алюміній розплавиться і непоправно пошкодить ваш виріб.
- Ніколи не розігрівати консерви або бляшані банки з харчовими продуктами, попередньо не відкривши їх: вони можуть вибухнути! Це попередження стосується також всіх інших типів варильних поверхонь.
- Використання високої потужності, наприклад функція Booster, не підходить для розігрівання деяких рідин, а саме олії для смаження. Надмірне тепло може бути небезпечним. В таких випадках рекомендується використовувати меншу потужність.
- Ємності потрібно ставити безпосередньо на варильну поверхню по центру. В жодному разі не ставити інші предмети між кастрюлею та робочою поверхнею.
- У випадку високих температур виріб автоматично зменшує рівень потужності конфорки.
- Перед виконанням будь-яких операцій з очищення або техобслуговування вимкніть прилад від електромережі, витягнувши вилку, або відключіть загальний автомат

свого житла. • При виконанні всіх операцій по установці і техобслуговуванню використовуйте робочі рукавички.

• 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.

• Необхідно наглядати за дітьми, щоб вони не гралися з виробом.

• Очищення 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.

• Смажіть їжу потрібно з обережністю, щоб нагріте масло не спалахнуло.

• Увага! Коли робоча поверхня увімкнена, доступні частини приладу можуть нагріватися.

• Увага! Не підключайте прилад до електричної мережі до повного завершення операцій установки.

• Під час установки використовуйте тільки ті гвинти, що постаються в комплекті з пристроєм, або, якщо вони не входять в комплект, придайте правильний тип гвинтів.

Використовуйте гвинти належної довжини, як зазначено в Керівництві по установці.

• 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 пристроєм.

⚠ ТБ ПРИ ПІДКЛЮЧЕННІ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

• Від'єднайте виріб від джерела живлення.

• Установка повинна виконуватися кваліфікованим персоналом, ознайомленим з чинними нормами з питань установки і безпеки.

• Виробник відхиляє будь-яку відповідальність за шкоду, завдану людям, тваринам або речам, що виникла в результаті недотримання вказівок, наведених в даному розділі.

• Кабель живлення повинен бути достатньо довгим щоб забезпечити зняття варильної поверхні з робочої поверхні.

• Переконайтесь, що напруга, що вказана на табличці, розташованій на зворотній стороні виробу, відповідає напрузі в будинку, де він буде встановлений.

• Не використовуйте подовжувачі.

• Електричний кабель заземлення повинен бути на 2 см довшим від інших кабелів.

• У разі, коли пристрій не поставляється з кабелем живлення, використовуйте інший кабель з мінімальним перерізом провідника 2,5 mm² для потужності до 5500 Вт; а для більших потужностей переріз повинен становити 4 mm².

• В жодному з місць кабель не повинен досягати температури на 50 °C вище за температуру навколошнього середовища.

• Виріб призначений для постійного підключення до електромережі, тому потрібно зробити стаціонарне підключення через стандартний багатополюсний перемикач, який забезпечує повне відключення від електричної мережі в умовах перенапруги категорії III і легкий доступ після

установки.

- **Увага!** Заміна з'єднувального кабелю повинна проводитися авторизованим сервісним центром або особою з подібною спеціалізацією.
- **Увага!** Перед тим, як під'єднати контур до мережі і перевірити правильність роботи, завжди перевірте, щоб мережевий кабель був правильно змонтований.

⚠ 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 зберігати, якщо це необхідно.

Також переконайтесь, що поблизу місця установки є електрична розетка

• Підготовка меблів для встановлення:

- Виконайте всі роботи з вирізання отворів в меблях, перш ніж вставляти варильною поверхні, і обережно видаліть стружку або залишки тирси.

Мінімальна відстань між варильною поверхнею та стіною має бути щонайменше 50mm спереду, щонайменше 50mm збоку та щонайменше 550mm відносно верхніх навісних шафок.

NB: при плануванні простору слід дотримуватися вказівок виробника кухні.

• **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 клею 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 плівка 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/ЕС - UK SI 2013 №.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. Утилізує 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

Цей прилад, призначений для контакту з харчовими продуктами, відповідає регламенту (ЄС) № 1935/2004 і розроблений, виготовлений і розміщений на ринку відповідно до вимог техніки безпеки Директиви 2014/35/ЄС про низьку напругу, вимог щодо захисту, викладених у Директиві «EMC» 2014/30/ЄС.

2. ВИКОРИСТАННЯ

• Емності для приготування



Використовуйте лише посуд із цим символом.

Важливо:

щоб уникнути незворотного пошкодження варильної поверхні не використовуйте посуд:

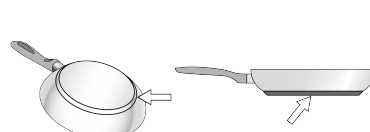
- з нерівним днищем;
- металевий з емальованим днищем;
- з шорстким днищем, щоб уникнути подряпин на варильної поверхні;
- ніколи не ставте гарячі каструлі і сковорідки на панель управління варильною поверхнею.
- Не всі каструлі, придатні для індукційних панелей, досить ефективні унаслідок того, що їх 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, занижуючи ефективність нагріву і погіршуваючи результати приготування.



• Рекомендовані діаметри дна каструль

ВАЖЛИВО: якщо каструлі не належних розмірів варильні зони не вмикаються. Щоб взнати, 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.

• Існуючі емності

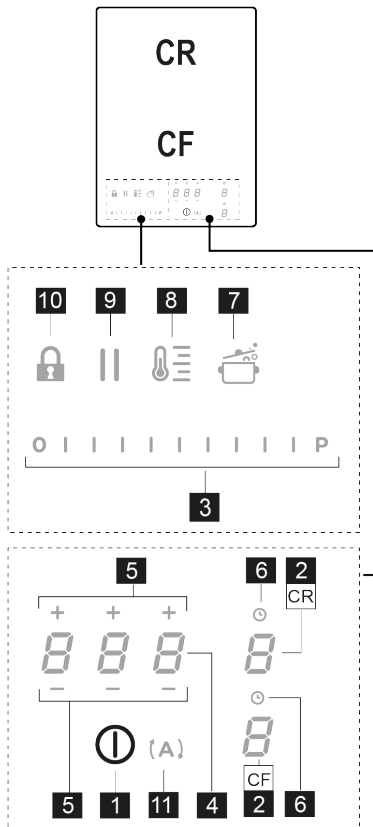
Можна перевірити, чи володіє матеріал каструлі магнітними властивостями за допомогою простого магніту. Каструлі, які не мають магнетизму, не придатні для використання. І в цьому випадку мають силу вказівки попереднього параграфа.

• 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 сковорівки ще більше зменшує споживання енергії та час приготування. Розмістіть каструлю в центрі зони готування, позначеної на поверхні.

3. РОБОТА ПРИСТРОЮ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



K. Функція

- 1 ВВІМК./ВИКЛ. варильної поверхні
- 2 Вибір варильної зони / Дисплей варильної зони
- 3 Збільшення/зменшення рівня потужності приготування
Відображення рівня потужності приготування
- 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 Вибір power limitation (обмеження потужності)

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 індустрійної 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 варильноу 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)	H
Pot Detector (Детектор посуду)	U
Функція Bridge Zone активована	A
Функція Temperature Manager активована	D
Функція паузи	II
Функція Automatic Heat Up (Автоматичного підігріву)	A

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОВЕРХНІ

• Safe Activation (Безпечна активація)

Пристрій вимкнеться 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 дисплей відповідної зони у вигляді символу .

ВИКОРИСТАННЯ ВАРИЛЬНОЇ ПОВЕРХНІ

Примітка: Для активації будь-якої функції, спочатку необхідно активувати потрібну конфорку

- Увімкнення

Коротко натисніть (доторкніться)  ON/OFF (BBIMK/

ВІМК)(1) варильної поверхні: 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)

Вибір 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.

Активування 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/дисплей (4); під час встановлення символ (6) блімає.

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 дисплей (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 , 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).

- Bridge Zones (поєднані зони)

Конфорки завдяки функції Bridge здатні працювати комбінованим способом, створюючи єдиний простір з однаковим рівнем потужності. Ця функція дозволяє готовувати їжу навіть у кастрюлях і сковорідках великого 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 активування функції Bridge:

- оберіть одночасно дві конфорки, які ви будете використовувати

- на дисплей (2) «задньої» конфорки з'явиться символ 

- 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, призведе до автоматичного вимкнення обох конфорок; осільки вони вважатимуться, у цьому випадку, однією об'єднаною зоною.

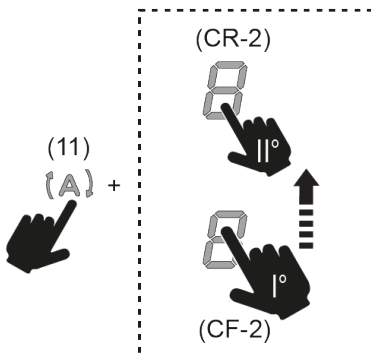
• **Power Limitation** (обмеження потужності)

Функція Power Limitation (обмеження потужності) дозволяє налаштовувати 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 вимкненій поверхні, не натискаючи кнопку ① ON/OFF (ВВІМК/ВІМК) (1), в момент під'єднання плити до електромережі або під час повторного увімкнення самої електромережі протягом 2 наступних хвилин.

Для налаштування Power Limitation (обмеження потужності):

- натисніть (A) (який буде блимати лише протягом перших 2 хвилин після ввімкнення пристрою)
- продовжуючи утримувати, натисніть по черзі всі області Вибору/Дисплей (2) конфорок у такій послідовності (CF-2 → CR-2), як показано на зображені:



У цей момент на дисплеї (CF-2) по черзі відображатимуться символи L° та H° , а на дисплеї (CR-2) відображатиметься символ B .

• виберіть Дисплей (CF-2), засвітиться Панель вибору (3), на якій потрібно вибрати передостанній вертикальний рядок; Тепер на дисплеї (CF-2) по черзі з'являтимуться символи L° та H° .

У цей момент можна буде змінити значення поглинання

варильної панелі: виберіть Дисплей (CR-2), знову засвітиться панель вибору (3), з якої потрібно вибрати одне з трьох доступних положень на основі цього вибору дисплей (CR-2) відображатиме значення між L° та H° .

Нижче наведено таблицю, яка пов'язує відображене значення з максимальним поглинанням варильної поверхні:

Значення дисплеї	на Потужність (кВт)
L°	3,6 кВт (налаштування за замовчуванням)
H°	3,6 кВт
B	3,1 кВт

Щоб зберегти зроблений вибір, натисніть кнопку ON/OFF (ВВІМК/ВІМК) (1) на 2 секунди; ви почуєте тривалий звуковий сигнал, що підтверджує збереження налаштування.

ТАБЛИЦІ РІВНІВ ПОТУЖНОСТІ

Рівень потужності	Типологія варіння	Застосування (виходячи з досвіду та навичок готування)
Макс. потужність	P	Швидке розігрівання під'їм температури їжі протягом короткого періоду часу до швидкого закипання в разі води або швидкого розігрівання різних кулінарних рідин
	8.9	Жарити – кип'ятити підрум'янення, початок готування, жаріння продуктів швидкого заморожування, швидке кип'янення
Висока потужність	7.8	Підрум'янення - обсмажування кип'ятіння - гриль підсмажування, підтримка інтенсивного кипіння,вариво і жаріння як на грилі (ненадовго, 5-10 хвилин)
	6.7	Підрум'янення -вариво - тушкування - обсмажування - гриль підсмажування, підтримка несильного кипіння, жаріння як на грилі (середній тривалості, 10-20 хвилин), попереднє підігрівання приладдя
Середня потужність	4.5	Варити – тушкувати – піджарювати гриль тушкування, підтримка слабкого кипіння,вариво (тривале), дуже повільне тушкування пасті
	3.4	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
	2.3	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	1.2	Розтоплення – розморожування підтримка теплим - томління додаванням масла/вершків розтоплення масла, делікатне топлення шоколаду, розмороження малорозмірних харчових продуктів
	1	Розтоплення – розморожування підтримка теплим - томління додаванням масла/вершків підтримка тепла в невеликих порціях тільки що приготованої їжі, підтримка температури посуду до сервіровки, томління і доведення до кондиції різotto
ВИМК	0	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. ТЕХОСЛУГОВУВАННЯ

Увага! Перед початком будь-якої операції з чищення або техобслуговування, переконайтесь, що конфорки вимкнені і що лампочка-індикатор тепла не світиться.

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).

Осы нұсқаулықта берілген нұсқауларды қатаң қадағаланыз. Өндіруші осы нұсқаулықтағы нұсқауларды орындаамау салдарынан туындаған ақаулар, закымдар немесе өрт үшін ешбір жаупкершілікті мойнына алмайды. Бұл құрылғы тек үде тамақ пісіруге ғана арналған. Басқа мақсаттарда пайдалануға болмайды (мысалы, бөлмені жылдыту үшін). Өндіруші осы өнімді дұрыс пайдалануға немесе дұрыс баптамаудан туындастын жаупкершілікті мойнына алмайды.

- Нұсқауларды мұқият оқыңыз: онда орнатуға, іске қосуға және қауіпсіздікке қатысты маңызды ақпарат беріледі.
- Құрылғыға электрлік өзегерістер жасамаңыз.
- Құрылғыны орнатпас бұрын, оның ешбір бөлігінің зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Болмаса дилерге хабарласып, орнатуды тоқтатыңыз.
- Орнатап бұрын құрылғының зақымданбағанына көз жеткізіңіз. Болмаса дилерге хабарласып, орнатуды тоқтатыңыз.

1. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРІ

⚠ ЖАЛПЫ ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРІ

Ескеріңі! Келесі нұсқауларды қатаң сақтаңыз: • Кез келген орнату жұмысын орнатап бұрын құрылты розеткадан ажыратылуы керек. • Орнатуды немесе жөндеуді өндірушінің нұсқауларына және жергілікті қауіпсіздік ережелеріне сәйкес білікті маман орындауды керек. Пайдалану нұсқаулығында басқаша көрсетілмесе, бөл өнімнің ешбір бөлігін жөндеуге не ауыстыруға болмайды. • Зан бойынша бұл өнім жерге тұйықталуы тиіс. • Корпус ішіне кірістірілген бұл өнімді розеткаға қосу мүмкін болуы үшін куат кабелі жеткілікті ұзын болуы тиіс. • Орнату жұмыстары қолданыстағы қауіпсіздік ережелеріне сәйкес үшін, монтаж ережелеріне сәйкес, кернеу III санаттан асып кеткен кезде электр қуатының толық ажыратылуына кепілдік беретін, қолдануға рұқсат етілген көп полярлы автоматтаты ажыратылыш орнатылуы қажет. • Бірнеше розеткалы ұзартқышты немесе басқа да ұзартқыш сымдарды қолданыңыз. • Орнату аяқталғаннан кейін, электрлік бөлшектер одан әрі пайдаланушыға қолжетімді болмауы керек. • Қолдану кезінде осы өнім мен оның қолжетімді бөлшектер ыстық болуы мүмкін. Қыздырушу элементтерді ұстасыңыз. • Балалардың осы өніммен ойнамаудың қадағаланыз; қолданыс кезінде қолжетімді бөлшектер ыстық болуы мүмкін болғандықтан, балаларды қауіпсіз қашықтықта ұстасыңыз және оларды қадағалаңыз. • Кардиостимуляторлары мен қосулы импланттары бар адамдар индукциялық плитаны пайдаланбас бұрын кардиостимуляторларының осы өніммен үйлесімді екенін тексеруі керек. • Пайдалану кезінде және одан

кейін осы өнімнің қыздыру элементтеріне қол тигізбеніз. • Майлұқтар немесе басқа жаңыш материалдармен жанасуына жол берменіз, өнімнің барлық компоненттері жеткілікті салынғандағанда өрт қаупі болады. • Жаңыш материалдарды өнімге немесе оның жаңына қоймаңыз. • Қатты қызған тоң майлар мен сүйкіл майлар тез жаңыш болады. Майлар тағамдарды дайындау кезінде сақ болыңыз. • Егер плита бетінде жарықтар пайда болса, ток соғу қаупін болдырмас үшін өнімді дереу өшіріңіз. • Бұл өнім сыртқы таймермен немесе бөлек қашықтан басқару жүйесімен жұмыс істеуге арналмаған. • Плита тамақ пісіргендеге ондағы майды немесе тоңмайды қараусыз қалдыру қаупі болуы және өртке әкелуі мүмкін. • Тамақ пісіру процесін қадағалап тұру қажет. Қысқа пісіру процесі үнемі бақылануы қажет. • Өртті ЕШҚАШАН сүмен өшіру әрекетін жасауға болмайды. Оның орынағы құрылғыны өшіріп, өртті қақпақ не өртке төзімді жапқыш мата сияқты нәрсемен бүркеніз. • Өрт қаупі: заттарды пісіру беттеріне қоймаңыз. • Бу тазартқыштарды пайдаланбаңыз, ток соғу қаупі бар. • Пышақтар, шанышқылар, қасықтар немесе қақпақтар сияқты металл заттарды плитага салмаңыз, себебі олар қызып кетуү мүмкін. • Құрылғыны желіге қоспас бұрын: кернеу мен қуатыңын розеткадан келетін қуатқа сәйкес келетініне және розетканың өлшемінің де сәйкес екеніне көз жеткізу үшін деректер тақтайшаны (құрылғының тәменгі жағында) оқыңыз. Күмәніңіз болса, білікті электр маманымен көнсөніз.

Манызды: • Пайдаланғаннан кейін, плитаны басқару құрылғысымен өшіріңіз, таба детекторына сенбеніз. • Сүйкіткыштық тасып кетуіне жол берменіз, сондықтан сүйкіткыш қайнағанда немесе қыздырғанда отты өшіріңіз. • Қыздыру элементтері қосулы кезде бос кәстрөлдерді және табаларды немесе кез келген ыдыс-аяқты қалдырып кетпеніз. • Пісіру аяқталғаннан кейін тиісті пісіру аймағын өшіріңіз. • Тамақ пісіру үшін ешқашан алюминий фольганды пайдаланбаңы және алюминийге оралған тағамдарды плитага тікелей өшікшашан қоймаңыз. Алюминий еріп, өнімніңгі түзелмейтін зиян келтіруі мүмкін. • Тағамдар салынған қауашақтарды асылмаған қүйінде қыздыруға болмайды, олар жарылуы мүмкін! Бұл ескерту барлық плита түрлеріне қатысты. • Тездету (Booster) функциясы сияқты жоғары ток деңгейін тамақты қуыруға арналған май сияқты сүйкіткыштарды қыздыру үшін пайдалануға болмайды. Шамадан тыс қызу қаупі болуы мүмкін. Мұндай жағдайларда темен қуат деңгейін пайдаланысызды ұсынамыз. • Үйдыс-аяқ тікелей пісіру бетінде орнатылуы және ортаға туралануы керек. Ешқандай жағдайда кәстрөл мен плитаның арасына басқа заттарды қоймаңыз. • Егер температура жоғарыласа, өнімнің пісіру бөліктерінің қуат деңгейін автоматтаты түрде тәмендейді. • Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету бойынша кез келген жұмысты жүргізер алдында ашаны розеткадан тартып немесе желілік ажыратышты сөндіріп, құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз. • Барлық орнату және күтім көрсету жұмыстарын орындаған

кезде әрқашан жұмыс қолғабын киіңіз. • Бұл өнімді 8 жастан асқан балалар, сондай-ақ физикалық, сезу немесе ақыл-ой қабилеттері шектелген адамдар немесе құрылғыны пайдалану тәжірибесі немесе қажетті білімі жоқ адамдар олардың қауіпсіздігіне жауп беретін басқа адамың бақылауыншы немесе құрылғыны қауіпсіз пайдалану жөне оның қауілтілігін түсіну туралы нұсқаулар алмайынша қолданбауы керек. • Балалардың өніммен ойнамаудың қадағалап отырыңыз. • Тазалау және күтім көрсету жұмыстарын балалар тиісті бақылаусыз орындаудары керек. • Өнімнің ішін де, сыртын да жи тазалап отыру керек (КЕМІНДЕ БІР АЙДА БІР РЕТ); әрқашан пайдалану нұсқаулығында берілген нұсқауларды орындаңыз. • Май қатты қызып кетіп, өртенуіне жол бермеу үшін қуыру кезінде аса сақ болған жән. • Есінізде болсын! Бұл құрылғының қолжетімді белгітері плита қосулы кезде ыстық болуы мүмкін. • Есінізде болсын! Орнату аяқталмаса, құрылғыны электр желісіне қоспаңыз. • Құрылғыны орнату үшін тек онымен бірге берілген бұрандаларды ғана қолданыңыз, ал бірге берілмесе, сәйкес келетін бұрандаларды сатып алышыз. Орнату нұсқаулығында көрсетілгендей ұзындықтағы бұрандаларды қолданыңыз. • Бұл нұсқаулықты алдаға үақытта анықтамалық ретінде қарастау үшін сақтап қою керек. Сатылатын, тасымалданатын не көшірілетін жағдайда оны өніммен бірге ұстасу керек.

⚠ ЭЛЕКТР БАЙЛАНЫСЫНЫҢ ҚАУІПСІЗДІГІ

- Өнімді розеткадан ажыратыңыз. • Орнату жұмыстарын қолданыстағы орнату және қауіпсіздік ережелерін білетін, кәсіби дайындалған қызметкерлер фана жүзеге асыруды керек. • Осы тарауда көлтірілген нұсқауларды сақтамаған жағдайда адамдар, жануарлар немесе мұлік үшін өндіруші барлық жаупкершілікті өз мойнына алушан бас тартады. • Күат кабелінің ұзындығы плитаны жұмыс бетінен алып тастау үшін жеткілікті болуы керек. • Өнімнің тәменгі жағындағы тақтайшада көрсетілген кернеудің ол орнатылатын тұрмыстық ортадағы кернеуге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. • Ұзартқыш сымдарды пайдаланбаңыз. • Жерге қосу кабелін басқа кабельдерге қарағанда 2 см ұзын болуы керек. • Егер бұл өнім күат сымымен жабдықталмаса, 5500 Ватт қүат үшін 2,5 мм² минималды кондуктор диаметрін пайдаланыңыз; жоғарырақ қүат деңгейлері үшін диаметрі 4 мм² болуы керек. • Кабель бойындағы температура 50°C-тан аспауы керек. • Бұл өнім желіге тұрақты қосылуға арналған, сондықтан оны желіге бекітілген көп полюсті қосқышпен қосыңыз, ол III санаттағы кернеу жағдайларында желінің толық ажыратылуына кепілдік беретіндей болуы және оны орнатқаннан кейін оңай қол жетімді болуы керек.
- **Есінізде болсын!** Өзара жалғау кабелін ауыстыруды клиенттерді қолдау қызметтінін үекілетті өкілі немесе осыған ұқсас біліктілігі бар маман жүргізу тиіс.
- **Есінізде болсын!** Электр желісіне қайта қоспас

бұрын, оның дұрыс жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз, әрқашан қуат кабелінің дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.

⚠ ОРНАТУ ҚАУІПСІЗДІГІ

- Электр және механикалық орнату жұмыстарын білікті 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; қалтамаңың ішінде көрек-жақтардың бар-жоғын тексеріңіз (тасымалдау оңай болуы үшін, мысалы, бұрандалар салынған қапшықтар, кепілдік сертификаты және т.б.). Оларды шығарып, қауіпсіз жерде сақтаңыз; орнату орнына жақын жерде розетка бар екенін көз жеткізіңіз
- **Корпусты орнатуға дайындау:**

- плитаны орнатпас бұрын, шкафта кесіктер жасап, жаңқаларды немесе үгінділерді мүқият алып тастаңыз.

Плита мен қабырға арасындағы минималды арақашықтық алдыңғы жағында кемінде 50mm, бүйірлерінде кемінде 50mm, жоғарғы жақтағы қабырғага бекітілген нәрселерден кемінде 550mm болуы керек.

Назар аударыңыз: арақашықтықтарды жостарладаған кезде асуы бүйімі өндірушісінің нұсқауларын орындаңыз.

- **Манызды:** 250°C дейінгі жоғары температурага төтеп беретін бір компонентті жабықсақ тығыздағышты (S) қолданыңыз; орнатпас бұрын, жабыстырылатын беттерді мүқият тазалап, сіңімділікте нашарлататын барлық нәрселерді алып тастау керек (мысалы, бәлгіш заттар, сақтау жабдықтары, майлай кір, сұйық май, ұнтақтар, есік желімінің қалдықтары және т.б.); Желімді жақтаудың бүкіл периметрі бойынша біркелкі етіп жаю керек; желім жағынған соң ол кепкенше 24 сағат күтіңіз.

- **Есінізде болсын!** Бұрандалар мен ысырмаларды ос нұсқауларға сай орнатпасаңыз, электр тогы қаупі орын алуды мүмкін.

- **Ескерту:** өнімді дұрыс орнату үшін құбырларды келесі сипаттамалары бар желіммен желімдеу ұсынылады: DIN EN 60454 стандарттарына сәйкес келетін; отқа төзімді; тозуға қарсы төзімділігі тамаша; температуралың шектен тыс өсеріне төтеп беретін; тәмен температурада қолдануға болатын акрил негізіндегі желімді қамтитын жұмсақ серпімді PVC үлдірі.

МЕРЗІМ СОҢЫНДА ТАСТАУ



Бұл құрылғы Қолданылған электрондық және электрлік құрылғыларға (WEEE) қатысты 2012/19/EU - UK SI 2013 №.3113 Еуропалық Директивасына сай тақбаланған.

Осы өнімді тастауда тиісті түрде орындаңыз. Осылайша пайдалануышы қоршаган орта мен денсаулыққа жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі. Өтіндегі не ілеспе құжаттардағы осы таңба бұл өнімнің тұрмыстық қалдықпен бірге тасталмай, электр және электрондық жабдықтарды қайта пайдалану үшін тиісті жинау пункттеріне жіберілуі керектігін білдіреді. Оны жергілікті қоғыс тастау ережелеріне сәйкес тастаңыз. Бұл өнімді пайдалану, қалын көлтүр және қалпына көлтүр тұралы қосымша ақпарат алу үшін жергілікті үекілді мекемеге, тұрмыстық қалдықтарды жинау қызметіне немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

ЕРЕЖЕЛЕР

Тағамдармен байланыста болатын бұл құрылғы №1935/2004 ережесіне (ЕО) сай және ол 2014/35/EU "Төмөн кернеу" директивасына сонымен қатар "ЭМУ" директивасына (2014/30/EU) сай қорғаныс талаптарын ескере отырып жобаланды, жасалды және нарыққа шығарылды.

2. ПАЙДАЛАНУ

• Үйдістар



Тек осы белгі бар кәстрөлдерді қолданыңыз.

Маңызды:

плита бетіне зақым келмеуі үшін, мыналарға тыйым салынады:

- түбі тегіс емес ыдыстар;
- түбі эмальданған металл ыдыстар;
- пісіру панелінің бетіне сызат түспеу үшін түбі кедір-бұдыр ыдыстар;
- ыстық кәстрөлдерді және табаларды плитаның басқару панелінің бетіне қоюға болмайды.
- Индукциялық кәстрөлдердің барлығы тиімді емес, өйткені олардың түбі тек жартылай ферромагниттік материалдан тұрады! Кәстрөлдер мен табаларды сатып алғанда, мынаны ескеріңіз:
- түбі толықтымен ферромагниттік материалдан тұрады. Әйтпесе, жылу беру және біркелкілік тиімділігі аз болады, ал кәстрөлдің/табаның бетінің температурасы тамақ пісіру үшін жеткіліксіз болуы мүмкін

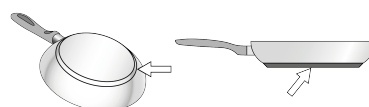


- Түбінде алюминий болмауы керек, әйтпесе ыдыс

қызбайды және оны индукторлар танымауы мүмкін.



- Түбі тегіс емес немесе кедір-бұдыр ыдыстар.
- Олар индуктор мен ыдыс арасындағы байланыс бетінің ауданын азайтады, тиімділікі төмөнделеді және пісіру сапасын нашарлатады.



• Үйдіс астының дұрыс диаметрі

МАҢЫЗДЫ: егер кәстрөлдер дұрыс өлшемде болмаса, пісіру бөліктепі іске қосылмайды. Әрбір жеке бөліктің минималды диаметрлерін осы нұсқаулықта берілген тиісті суреттерден қараңыз.

Мынаны ескеріңіз: Тамақ пісіру тиімділігін және өнім сапасын сақтау үшін индукция адаптерлерін пайдаланбаған **ЖӘН**.

• Алдын ала дайындалған ыдыс

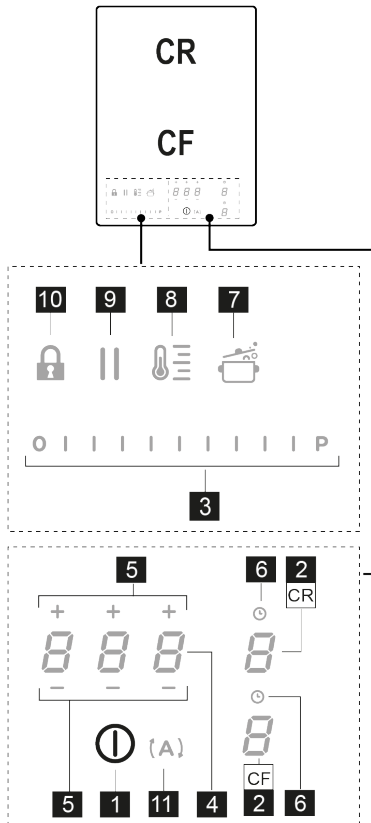
Кәстрөлдің материалы магнитті екенин тексеру үшін жайған магнитті пайдалана аласыз. Кәстрөлдерге магнит жабыспаса, олар жарамайды. Алдынғы тараударғы көрсеткіштер осыған да қатысты ескерілуі тиис.

• 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 кекеністерді, картопты және т.б. аз мөлшердегі суға пісіріңіз; қысым пісіргіштерді қолданыңыз, өйткені олар энергия шығынын және пісіру уақытын одан ері азайтады; табаны плитадағы сыйылған пісіру аланының ортасына қойыңыз.

3. ПАЙДАЛАНУ

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



T. Қызметі

- Плитаны ҚОСУ/ӨШІРУ
- Пісіру аймақтарын таңдау / Пісіру аймағының дисплейі
- Пісіру қуат деңгейін арттыру/кеміту
Пісіру қуат деңгейін көрсету
- "STAND ALONE" таймерін іске қосу
Дисплей: "STAND ALONE" таймері / пісіру аймақтарының таймері.
- "STAND ALONE" таймерінің / пісіру аймақтары таймерінің үшін қебейту/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
- Қуат шектеуін таңдау

ЖҰМЫСТЫ БАСТАМАС БҮРЫН БІЛУІНІЗ КЕРЕК НӘРСЕЛЕР

Бұл нұсқаулықта негізгі функциялар сипатталған. Интернеттегі толық нұсқауларға ету үшін осы нұсқаулықтың бас жағындағы QR кодты пайдаланызыз. Бұл плитаның барлық функциялары ең қатал қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді. Осылынан байланысты:

- Кәстрөлдер жанағрының үстіне қойылмағанда немесе дұрыс емес қойылғанда, кейбір 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" (Кұлыштау функциясы) немесе "Timer" (Таймер) функциясынсыз "плитаны іске қосыныз" (Пісіру аймағын таңдау) және "Operating temperature" (Жұмыс температурасы), "Lock Function" (Кұлыштау функциясы) немесе "Timer" (Таймер) функциясынсыз "плитаны іске қосыныз").

Тамақ пісіру аймағын пайдаланбас бүрүн, дисплейдің өшірілуін күтіңіз.

ПІСІРУ АЙМАҒЫНЫҢ ДИСПЛЕЙІ

Пісіру аймағының дисплейлерінде мыналар көрсетіледі:

Қызметі	Мән
Тамақ пісіру аймағы қосулы	0
Қуат деңгейі	1...9-Р
Қалдық жылу индикаторы	H
Кәстрөл анықтағыш	N
Көпір аймағының функциясы белсенді	0
Температура реттегіші функциясы қосулы	0
Кідірту функциясы	II
Автоматты қыздыру функциясы	A

ПЛИТАНЫң ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

• Каіпсіз іске қосу

Өнім тек кәстрөл тамақ пісіру аймағында болған жағдайда ғана іске қосылады: ешқандай кәстрөл болмаса немесе олар алынса, қыздыру процесі іске қосылмайды не тоқтатылады.

• Ұйдыс детекторы

Өнім тамақ пісіру аймағында кәстрөлдің барын автоматтаты түрде анықтайды.

• Каіпсіздік үшін өшіру

Қаіпсіздік мақсаттарында әрбір тамақ пісіру аймағында максималды жұмыс істей уақыты белгіленеді, ол орнатылған қуат денгейіне байланысты болады.

• Қалдық қызу индикаторы

Бір немесе бірнеше пісіру аймақтарын өшіру кезінде қалдық қызу тиісті аймақтың дисплейінде  белгісімен көрсетіледі.

ПЛИТАНЫ ПАЙДАЛАНУ

Ескертпе: Кез келген мүмкіндікті іске қоспас бұрын, қажетті аймақты іске қосу керек

• Іске қосу

Пісіру панелінің желдеткішін  ON/OFF (1) (Қосу/

Өшіру) түймесін басыңыз (түртініз):  таңбасы жанады; **әрі қарай басып тұра берсеңіз:** барлық қол жетімді функциялар бірнеше секундқа көрінеді, содан кейін олардың тек негізгілері белсенді болып қалады; қалғандарын құрылғыны пайдалану кезінде кейінірек 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 таңдау

Қалаған пісіру бөлігіне тиесілі **Таңдау/көрсету** (2) аймағын басыңыз (түртініз).

• Қуат денгейі

Плитада 9 қуат денгейі бар. Саусақтарынцызы **Таңдау жолағы** (3) бойымен түртініз және сырғытыңыз:

қуат денгейін көбейту үшін онға қарай;

қуат денгейін азайту үшін солға қарай.

Орнатылған қуат денгейі **Таңдау/көрсету** аймағында (2) көрсетіледі

• Қуат күшейткіш

Өнім 5 минут бойы қосулы болатын қосымша қуат

денгейіне ие ( денгейінен кейін), одан кейін температура алдыңғы орнатылған мәнге қайтарады.

Саусақтарынцызы **Таңдау жолағы** (3) бойымен ( -денгей жаңындағы) жылжытып, қуат күшейткішті іске қосыңыз. Қуат арттырыштың денгейі таңдау/көрсету аймағында (2)  белгісімен көрсетіледі.

• Пісіру аймағының таймері

"Пісіру аймағының таймері" функциясы тіпті әрбір пісіру аймағына бір уақытта орнатуға болатын көрісану мүмкіндігі. Кезең соңында пісіру аймақтары автоматтаты түрде өшеді және пайдаланушыға арнайы дыбыстық сигнал беріледі.

• Пісіру аймағының таймерін іске қосу функциясы

• **Таңдау/көрсету аймағын** (2) (нөлден басқа қуат денгейі) түртініз (басыңыз)

• Пісіру аймағына тиесілі  (6) түймесін басыңыз

• Таймер ұзақтығын орнату үшін — + (5) белгілерін пайдаланыңыз, олар **Аймак/көрсету** (4)

бөлігінде көрінеді; сол кезде  (6) белгісі жылпылықтан тұрады.

Ескертпе: басқа ешбір пәрмен баспай 10 секунд күтініз, осылайша пісіру аймағының таймері іске қосылады.

Ескертпе:  (6) түймесін тағы басып, ұстап 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 көрісанғы сол кезде пайда болады; егер ешбір аймак таңдалмаған болса, (4) "STAND-ALONE" (Бөлек) таймерінің көрісанғын көрү үшін дисплейді (4) басыңыз.

Таймер көрү санауды аяқтаған кезде, дыбыстық сигнал шығады және пісіру аймағы өшеді.

Таймерді өшіру үшін:

• (2) пісіру аймағын таңдаңыз

• таймер ұзақтығын  мәніне — + (5) көмегімен орнатыңыз.

Кері санақты қөрсету режимі STAND-ALONE (Бөлек) таймер.

(осы нұсқаулықтың ВЕВ нұсқасындағы STAND-ALONE Timer (Бөлек таймер) тарауын қарандыз).

• Көлір аймақтары

Bridge (Көлір) функциясының арқасында пісіру аймақтары бір қуат денгейіндегі жалғыз аймақты

жасай отырып, аралас күйде жұмыс істей алады. Бұл функция үлкен көстрөлдер 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 қаралың).

Көлір функциясын іске қосу үшін:

- пайдаланғыныз келген екі пісіру аймағын бір үақытта таңдаңыз

• "артқы" пісіру аймағының дисплейі (2)  белгісін көрсетеді

• **таңдау жолағын** (3) пайдалану арқылы жұмыс деңгейін (куатын) орнатуға болады, ол "алдыңғы" аймақтың дисплейінде (2) көрсетіледі

Көлір функциясын өшіру үшін іске қосу әрекетін қайталаңыз

Ескертпе: "көлір" (Bridge) функциясы барысында іске қосылатын Cooking таймер (Пісіру аймағының таймері) пісіру аймағының автоматты түрде өшірілуіне әкеледі, себебі мұндай жағдайда олар жалғыз аймақ комбинациясы ретінде қабылданады.

• 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.

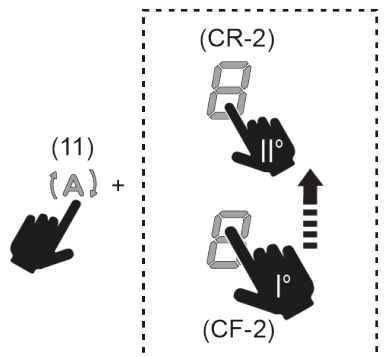
Ескертпе: бұл параметр пісіру панелі өшірүлі, бірақ розеткаға қосулы қезде немесе розеткаға қайта

қосылған соң 2 минут өткеннен кейін **(1) ON/OFF (1)** (Қосу/өшіру) түймесін басу арқылы орнатылуы туіс.

Қуат шектеуін орнату үшін:

.(A) түймесін басыңыз (ол құрылғы іске қосылған соң алғашқы 2 минут бойы жыптылықтайды)

• оны басып тұрган қезде пісіру аймақтарының барлық **таңдау/көрсету аймақтарын** (2) бірінен соң бірін мына суретте көрсетілгендей реттеп (**CF-2 -> CR-2**) басып шығыңыз:



Осы кезде (CF-2) дисплейінде  және  таңбалары кезек-кезек көрінеді және (CR-2) дисплейінде  таңбасы көрінеді

• (CF-2) дисплейін таңдаңыз, сол кезде **таңдау жолағы** (3) жанады; жолақтағы өң соңғыға дейінгі тік сыйықты таңдаңыз. Енді (CF-2) дисплейінде  және  таңбалары кезек-кезек көрінеді.

Осы кезде плитаның қуат тұтыну мөлшерін реттеуге болады: (CR-2) дисплейі мен **таңдау жолағы** (3) қайтадан жанады; осы жолақтағы үш қолжетімді позициялардың бірін таңдаңыз; осы жерде жасалған таңдауға сай (CR-2) дисплейінде  және  аралығындағы мән көрінеді.

Мына кестеде плитаның максималды қуат тұтыну мөлшеріне қатысты мәндер берілген:

Көрсетілген мән Қуат (kВт)

	3,6 кВт (әдепті параметр)
---	---------------------------

	3,6 кВт
--	---------

	3,1 кВт
---	---------

Жасалған таңдауды сақтау үшін **ON/OFF (1)** (Қосу/өшіру) пернесін 2 секунд басып тұрыңыз; орнатудың сәтті аяқталғанын растав үшін, ұзак дыбысты сигнал шығады.

ҚУАТ КЕСТЕСІ

Қуат деңгейі		Пісіру түрі	Пайдалану (тамақ дайындау тәжірибесі мен əдептеріне байланысты)
Максимум қуат	P	Тез қыздыру	тамақ температурасын қысқа уақыт ішінде су қайнау нұктесіне дейін көтереді немесе тамақ сұйықтығын тез қыздырады
	8.9	Куыру - қайнату	қызарту, пісіруді бастау, қатырылған тағамдарды куыру, тез қайнату
Жоғарғы қуат	7.8	Қызарту - қуыру - қайнату - отқа қақтау	қызарту, тез қайнату, пісіру және отқа қақтау (5-10 минуттық қысқа уақыт ішінде)
	6.7	Қызарту - пісіру - бұқтыру - куыру - отқа қақтау	қызарту, баяу қайнату, пісіру және отқа қақтау (10-20 минуттық орташа уақыт ішінде), қосымша құралдарды алдын ала қыздыру
Орташа қуат	4.5	Пісіру - бұқтыру - куыру - отқа қақтау	бұқтыру, аздал қайнату, пісіру (ұзак уақыт), макарон тұздыры
	3.4	Пісіру - баяу қайнату - қоюлату - көпірту	ұзак пісіру (күріш, соустар, қуырылған ет, балық), сұйықтықтар (мысалы, су, шарап, сорпа, сұт), макарон тұздыры
	2.3	Пісіру - баяу қайнату - қоюлату - көпірту	ұзак пісіру (бір литрден аз көлемдер: күріш, соустар, қуырылған ет, балық), сұйықтықтар (мысалы, су, шарап, сорпа, сұт)
Тәменгі қуат	1.2	Еріту - жібіту - жылы қүйде сақтау - араластыру	сарымайды еріту, шоколадты жайлап еріту, шағын өнімдерді жібіту
	1	Еріту - жібіту - жылы қүйде сақтау - араластыру	жана піскен тағамның кішкене бөліктерін жылы қүйінде ұстаса немесе тағамды ұсынуға болатын температурада ұстап тұру және крем-ризотто
ӨШІРУ	□	Беткі бөлікке қолдау көрсету	Плита күту немесе өшіру режимінде болады (Н-L-O арқылы сигнал берілетін тамақ пісіруден кейін қалуы мүмкін қалдық қызу)

4. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ

Ескерінің! Қандай да бір тазалау не техникалық қызмет қөрсету жұмыстары алдында тамақ пісіру аймақтарының өшірулі екенин және қызы индикаторы сөнгенін тексеріңіз.

ПЛИТАҒА ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ

• Индукциялық плитаны тазалау

Плитканы әр пайдаланған сайын тазалап қою керек.

Маңызды:

- Абраziялық губкаларды, шаю губкаларын пайдалануға болмайды. Оларды пайдалансаңыз, уақыт өте келе шыны закымдануы мүмкін.
- Жабық пеш бүріккіштері немесе дақ кетіргіштер сияқты тітіркендірілгіш химиялық жуғыш заттарды қолданбаңыз.

• БУМЕН ТАЗАЛАҒЫШТАРДЫ ПАЙДАЛАНУҒА БОЛМАЙДЫ!!!

Әр пайдаланған сайын, тамақ қалдықтары мен дақтарын көтіру үшін плитаны салыңын әрі таза қүйінде ұстаңыз. Қант немесе қант мөлшері жоғары тағамдар плитаны закымдайды және оларды дереу көтіру керек. Тұз қант және құм шыны беткейді закымдауда мүмкін. Плитаны тазалау үшін жұмсақ шүберекті, қағаз сұлғіні немесе арналық құралдарды пайдаланыңыз (Өндірушінің нұсқауларын қадағаланыңыз).

Järgige täpselt juhendit. Tootja ei võta vastutust selles kasutusjuhendis toodud nõuetekohasest tulenevate seadmega seotud probleemide, kahjude või tuleõnnetuse korral. Seade on mõeldud üksnes toodu valmistamiseks kodustes tingimustes. Muul eesmärgil kasutamine ei ole lubatud (nt ruumide soojendamiseks). Tootja ei vastuta ebaõige kasutusest 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.
- Paigaldus- ja hooldustöid peab tegema sobiva väljaõppega töötaja, järgides tootja juhiseid ning kohalikke kehtivaid ohutusnõudeid. Toote osi võib parandada või asendada ainult juhul, kui see on kasutusjuhendis spetsiaalselt lubatud.
- Toote maandus on seaduse järgi kohustuslik.
- Toitekaabel peab olema piisavalt pikk, et ühendada köögimööbliga ühildatud seade elektrivõru.
- Paigalduse vastamiseks kehtivatele ohutusnõetele peab masin olema varustatud automaatsülitiga, mis tagab täieliku võrgust isolateerimise III kategooria ülepinge korral, seda vastavuses paigaldusnõutega.
- Ärge kasutage harupistikut ega pikendusjuhet.
- Pärast paigaldamise lõpetamist ei tohi elektrilised komponendid olla enam kasutajale ligipääsetavad.
- Toode ja selle ligipääsetavad osad muutuvad kasutamise ajal tuliseks. Olge ettevaatlik, et te ei puudutaks tuliseid osi.
- Jälgige, et lapsed tootega ei mängiks; jälgige, et lapsed oleksid seadmest ohutus kauguses ega puutuks osi, mis muutuvad kasutamisel tuliseks.
- Südamestimulaatori ja aktiivsete terviseseadmetega inimesed peavad enne induktioonpliidili kasutamist kontrollima, kas nende seadet tohib selle toote läheduses kasutada.
- 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 materjalide tootele ega selle lähepusse.
- Kuum rasv ja õli süttivad kergesti. Ärge jätkake pliiti järelevalveta, kui valmistate sellel rasva- või ölirikkaid toite.
- Kui pliidiplaati tekib mõra, siis lülitage toode välja, et vältida elektrilöögiohju.
- Toode ei ole ette nähtud kasutamiseks väliste taimeri või eraldi kaugjuhtimissüsteemiga.
- Õli- või rasvarikka toodu järelevalveta jätmine selle valmistamise ajal võib olla ohtlik ja põhjustada tulekahju.
- Ärge jätkake 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.
- Tulekahjujuh: ärge asetage pliidiplaadile esemeid.
- Ärge kasutage aurupuhasteid, elektrilöögiohju.
- Ärge asetage pliidiplaadile metallseemeid, nagu nuge, kahyleid, lisukaid või potikaasi, mis võivad sellel kuumeneda.
- Enne toote ühendamist vooluvõrku: kontrollige andmeplati (asub toote alumises osas) ning veenduge, et pingi ja võimsus vastavad vooluvõrgu omale ning ühenduspesa on sobiv. Kahtluste korral pöörduge väljaöppinud elektriku poole.

Tähtis!

- Pärast kasutamist lülitage kuumutusalala vastavast nupust välja, ärge usaldage seda, mida näitab keedunõude detektor.
- Vältige vedeliku satumist 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.
- Pärast toiduvalmistamise lõpetamist lülitage vastav kuumutusalala välja.
- Ärge valmistage toitu fooliumis ega asetage otse pliidile fooliumisse pakitud toitu. Alumiinium sulab ja kahjustab toodet pöördumatult.
- Ärge soojendage pliidil konservikarpe või plekkpurke, mida ei ole enne avatud – need võivad plahvatada! See hoitust kehitab igat tüüpia pliidit.
- Suure võimsuse, näiteks Boosteri funktsiooni kasutamine ei sobi köigi vedelike soojendamisel (nii ei tohi soojendada nt praadimisölli).
- Liigne kuumus võib olla ohtlik. Neil juhtudel on soovitatav on kasutada väiksemat võimsust.
- Pott/pann tuleb asetada otse pliidiplaadi ja kuumutusalale keskele. Mitte mingil juhul ei tohi midagi panna pliidiplaadi ja poti/panni vahele.
- Kõrgetel temperatuuridel vähendab toode automaatselt kuumutusalade võimsustasetat.
- Enne seadme puhastamist või mis tahes hooldustööde tegemist eraldage seade elektrivõrgust, võttes toitekaabli pistiku pistikupesast välja või lülidades peakilbist välja seadme elektrihenduse pealüliti.
- Köigi paigaldus- ja hooldustööde tegemisel kasutage töökindaid.
- Lapsed alates 8. eluaastast, piiratud füüsiline, sensoorsete või vaimsete võimetega inimesed ning isikud, kellega 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.
- Jälgige, et lapsed tootega ei mängiks.
- Lapsed ei tohi ilma järelevalveta teha puastus- ja hooldustöid.
- Toodet tuleb sageli puhastada nii seest kui ka väljast (VÄHEMALT KORD KUUS), kuid järgjuge hooldusjuhendis toodud selgitused juhiseid.
- Praadimisel olge ettevaatlik, et vältida kuuma õli süttimist.
- **Tähelepanu!** Kui pliidiplaat töötab, võivad seadme ligipääsetavad osad kuumeneda.
- **Tähelepanu!** Ärge ühendage toodet vooluvõrku enne, kui paigaldus on täielikult lõpule viidud.
- Paigaldamisel kasutage üksnes tootega kaasas olevaid kinnituskruvisid. Kui kruvisid kaasas ei ole, hankige sobivat tüüpia kruvid. Kasutage õige pikkusega kruvisid – õiged pikkused on märgitud paigaldusjuhendis.
- Hoidke juhend tuleviku tarbeks alles. Pliidil müügi, üleandmise või kolimise korral tagage juhendi jäädmine toote juurde.

⚠ OHUTU ELEKTRIÜHENDUS

- Eraldage toode vooluvõrgust.
- Paigaldamise peavad läbi viima sobiva kvalifikatsiooniga töötajad, kes tunnevad kehtivaid paigaldus- ja ohutusnöideid.
- Tootja ei vastuta inimestele, loomadele ega esemetele põhjustatud kahjude eest, kui selle peatüki juhiseid on eiratud.
- Toitekaabel peab olema piisavalt pikk, et pliidiplaati saaks tööpinnalt eemaldada.
- Kontrollige, et seadme all oleval andmesildil näidatud pinge sobiks elektrivõrgu pingega ruumis, kuhu seade paigaldatakse.
- Ärge kasutage pikendusjuhtmeid.
- Maandusjuhe peab olema teistest juhtmetest 2 cm pikem.
- Kui toode tarnitakse ilma toitekaablit, siis kasutage kaablit, mille juhtmete ristlõige kuni 5500 W võimsuse korral on vähemalt 2,5 mm². Suurema võimsuse korral peab ristlõige olema 4 mm².
- Juhtme temperatuur ei tohi üheski kohas muutuda toatemperatuurist 50 °C kõrgemaks.
- Toodete onette nähtud elektrivõrkus püsivalt ühendamiseks, seetõttu tuleb see püsivõrk ühendada standardse omnipolaarse lülitil abil, mis tagab võrgu täieliku lahtiühendamise III liigpingekategooria tingimustes. Lülitile peab olema pärast paigaldamist tagatud kiire ligipääs.
- **Tähelepanu!** Vaheühenduse kaablit tohib vahetada ainult volitatud teeninduskeskus või vastava väljaõppega töötaja.
- **Tähelepanu!** Enne elektriuühenduse taastamist ja seadme töökorra kontrollimist veenduge alati, et elektrivõru juhe oleks õigesti paigaldatud.

⚠ OHUTUS PAIGALDAMISEL

- Nii elektri- kui ka mehaanilise paigalduse peavad teostama asjakohase väljaõppega töötajad.
- **Enne paigaldamist** Pärast toote lahitipakkimist kontrollige, et see ei oleks transpordi ajal kannatada saanud. Probleemide ilmnemisel pöörduge edasimüüja või teeninduskeskuse poole. Enne ärge paigaldamisega alustage. Kontrollige, kas ostetud toote mõõtmel 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 läheosal oleks elektripiistik.

• Mööbli süvistamiseks ettevalmistamine

- Tehke mööblisse lõiked ning enne pliidiplaadi kohale asetamist eemalda laastud ja saagimisjäägid.

Minimaalne kaugus pliidiplaadi ja seina vahel peab olema eestpoolt vähemalt 50mm, küljelt vähemalt 50mm ja üleval paiknevatest riilulitest vähemalt 550mm.

NB! Ruumide planeerimisel tuleb lähtuda köögimööbli töötaja juhistest.

- **Tähtis!** Kasutage ühekomponendilist liimhermeetikut (S), mille temperatuurialitus on kuni 250°. Liimitavad pinnad tuleb enne paigaldamist hoolikalt puhastada, eemaldades kõik sellise, mis võib kinnitumist takistada (nt eemaldamisvahendid, konservandid, rasvad, ölid, tolm, vana liimi jäägid jne). Liim tuleb kanda ühtlase kihina kogu serva perimeetrile. Pärast liimimist laske kuivada umbes 24 tundi.

• **Tähelepanu!** Krividate ja kinnitusseadmete ebaõige ja juhistele mitte vastav paigaldamine võib kaasa tuua elektrilisi ohte.

• **Märkus.** Toote õigeks paigaldamiseks on soovitatav teipida torud liimiga, millel on järgmised omadused: pehme elastne PVC-kile akrülaadi-põhise liimiga, mis vastab standardile DIN EN 60454. Toimib leegiaeglustina; pikaajaline vastupidavus; talub kõikuvat temperatuuri; kasutatav madalal temperatuuril.

KASUTUSELT KÖRVALDAMINE



See seade on märgistatud vastavalt Euroopa direktiivil 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 elektroonikaruumude kogumispunkti. Körvaldage toode, järgides kohalikke jäätmetäitusnöideid. Lisateavet toote käitlemise, taaskasutuse ja ümbertöötluse kohta saab kohalikust asjakohasest ametist, olmejäätmete kogumispunktist või poest, kust toote ostsite.

MÄÄRUSED

See seade, mis on mõeldud toiduga kokku puutuma, vastab Euroopa parlamendi ja nõukogu määärusele (EU) nr 1935/2004 ning see on kavandatud, toodetud ja turule lastud kooskõlas madalpinge direktiivi 2014/35/EÜ ja elektromagnetilise ühilduvuse direktiivi 2014/30/EÜ nõuetega.

2. KASUTAMINE

• Toiduvalmistamisenõud



Kasutage ainult selle sümboliga nõusid.

Tähtis!

Pliidiplaadi püsiva kahjustuse vältimiseks ei tohi kasutada järgmisi anumaid:

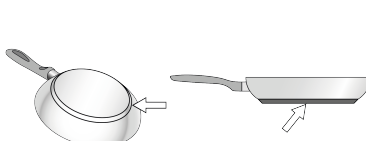
- ebatasase põhjaga anumad
- emailpõhjaga metallanumad
- kareda põhjaga anumad, mis võivad pliidiplaati kriimustada
- tuliseid potte ja panne on keelatud asetada pliidi juhtnuppude paneelile
- Kõigi induktiionpottidega ei pruugi toidu valmistamise olla tõhus, sest nende põhi sisaldb ferromagnetilist 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 tunda.



- Põhi pole lame või selle pind on kare.
- Induktori ja anuma kontaktpind pole täielik, see vähendab töhusust ja raskendab toidu valmistamist.



• Poti/panni soovitatav läbimõõt

TÄHTIS! Vale läbimõõduga anuma korral keeduala ei käivitu. Erinevate kuumutusaladega kasutatavad kööginoode minimaalse läbimõõdu leidmiseks vaadake juhendi illustratsioone.

Tähelepanu! Toidu valmistamise ja toote kvaliteedi säilitamiseks EI OLE soovitatav kasutada induktsionadaptereid.

• Olemasolevad nöud

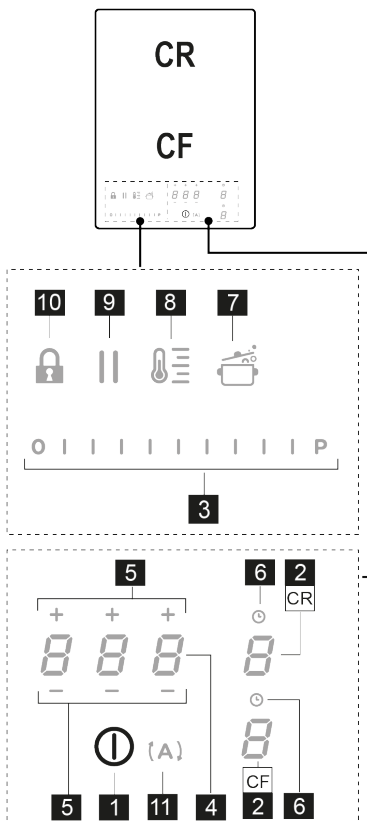
Poti või panni magnetilisi omadusi saate kontrollida tavalise magnetiga. Kui anumal magnetilised omadused puuduvad, siis see kasutamiseks ei sobi. Samuti kehtivad sellisel juhul ka teised selles jaotises toodud juhised.

• 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 jm keemisaja lühendamiseks väikese koguse veega. Kiirkeetja kasutamine vähendab energiatarbimist ja keemisaega veelgi. Asetage pott pliidiplaadile märgitud kuumutusalade keskele.

3. TÖÖTAMINE

JUHTPANEEL



T. Funktsioon

- 1 Pliidiplaat SISSE/VÄLJA
- 2 Kuumutusalade valimine / Kuumutusalala kuva
- 3 Kuumutusvõimsuse suurendamine/vähendamine
Kuumutusvõimsuse taseme kuvamine
- 4 Taimeri STAND ALONE aktiveerimine
Kuva: Taimeri STAND ALONE / kuumutusalade taimer.
- 5 Taimeri STAND ALONE / kuumutusalade taimeri aja pikendamine/lühendamine
- 6 Kuumutusalade taimeri aktiveerimine
Kuumutusalade taimeri indikaator aktiivne
- 7 Funktsioni Automatic Heat Up (automaatne kiirkuumutus) käivitus

8	Temperature aktiveerimine	Manager'i (temperatuurihoidik)
9	Paus	
10	Key Lock (nupulukustus)	
11	Võimsuse piirangu valimine	

ENNE ALUSTAMIST PEAKSITE TEADMA JÄRGMIST.

Selles kasutusjuhendis kirjeldame peamisi funktsioone. Täieliklele juhistele internetis pääsete ligi esimestel lehekülgidel paiknevate QR-koodide kaudu. Kõik selle pliidiplaadi funktsionid vastavad kõige rangematele ohutusnõetele. Seepärast võtke arvesse järgmist.

- **Osa funktsioone ei aktiveeru või lülituvad automaatselt välja, kui kuumutusalal potti/panni ei ole või kui see ei ole asetatud kuumutusalale keskelt.**

Mõnel juhul funktsionid lülituvad mõne sekundi pärast automaatselt sisse või välja, kui valitud funktsiooni kasutamiseks on vajalik mõni valik, mida pole tehtud (nt: „Lülitá kuumutusala sisse“ ilma käskudeta „Vali kuumutusala“ ja „Töötemperatuur“ või „Funktsiooni lukustus“ (Lock) ja „Timer“ (Taimer)).

Enne kuumutusalal puudutamist oodake, kuni kuva end välja lülitab.

KUUMUTUSALA KUVA

Kuumutusala sümbolite tähenused on järgmised.

Funktsioon	Väärtus
Kuumutusala on sisse lülitatud	
Power Level (võimsustase)	1...9-P
Residual Heat Indicator (jääksoojuse indikaator)	
Pot Detector (potituvasti)	
Bridge Zone'i funktsioon aktiivne	
Funktsioon Temperature Manager (temperatuurihoidik) aktiivne	
Pausifunksioon	
Funktsioon 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

funktioneerimise aeg, mis oleneb valitud võimsusest.

• Kasutusjärgse soojuse näidik

Kui üks või mitu kuumutusalala lülitatakse välja, kuvatakse vastava ala juures jääksoojuse sümbol . See tähendab, et pliidiplaat võib ikka veel tuline olla.

PLIIDIPLAADI KASUTAMINE

Märkus: Mis tahes funktsiooni aktiveerimiseks tuleb kõigipealt aktiveerida soovitud ala

• Sisselülitamine

Vajutage (puudutage) lühidalt pliidiplaadi nuppu ON

OFF (1): sümbol süttib. **Kui hoiata 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 põlema; 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 sõrmedega üle **valikuriba (3):**

paremale tömmates võimsuse tase suureneb;
vasakule tömmates võimsuse tase väheneb.

Valitud võimsustase kuvatakse kuumutusalale **valimise/kuva alal (2).**

• Power Booster (lisavõimsus)

Tootel on lisavõimsuse tase (lisaks võimsusele) 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). Power Booster'i funktsioon kuvatakse vastava ala (2) juures sümboliga .

• Kuumutusalade taimer

Taimer on ajamõõtesead, 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 (6).
- Taimeri kestuse seadistamiseks kasutage sümboleid — + (5), mis kuvatakse alal/kuval (4). Seadistamise ajal sümbool (6) vilgub.

Märkus. Oodake 10 sekundit (kuni pöörloendus käivitub), enne kui mõnele nupule vajutate.

Märkus. Kui vajutate uuesti pikalt nuppu (6), siis ala taimer lähestatakse.

Soovi korral korroke protseduuri teiste kuumutusaladega:

Igale kuumutusalale võib seadistada erineva taimeri aja. Kuvalle (4) ilmub äsja valitud kuumutusalale seadistatud aeg. Kui ühtki ala ei valita, siis vajutades kuvalle (4) ilmub STAND ALONE taimeri pöörloendus.

Kui taimer on aja nulli lugenud, antakse helisignaal ja kuumutusala lülitub välja.

Taimeri väljalülitamiseks tehke nii.

- Valige kuumutusala (2).
- Seadke taimeri väärtsuseks 0.00, kasutades nuppu — + (5).

Pöörloenduse kuvarežiim on sama, mis STAND ALONE taimeril.

(vt STAND ALONE taimeri jaotist selle juhendi veebiversioonis).

• Alade ühendamine (Bridge)

Tänu funktsioonile Bridge saab moodustada kuumutusaladest ühe suure ala, nii et alad teeval 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, millistel aladel saab seda funktsiooni kasutada.)

Funktsiooni Bridge aktiveerimiseks toimige järgmiselt.

- Valige korraga need kaks kuumutusala, mida soovite kasutada.

- Tagumise kuumutusalana näidikule (2) ilmub sümbool 7
- Valikuribaga (3) saab seadistada võimsustaseme – taset kuvatakse eesmisse ala ekraanil (2).

Funktsiooni Bridge inaktiveerimiseks tehke läbi sama protseduur, mis aktiveerimisel

Märkus. Kui kuumutusalade taimer aktiveeritakse funktsiooni Bridge kasutamise ajal, lülituvad mölemad tsoonid automaatselt välja – sellisel juhul käsitletakse kahte ala ühe kombineeritud alana.

• Power Limitation (võimsuspiirang)

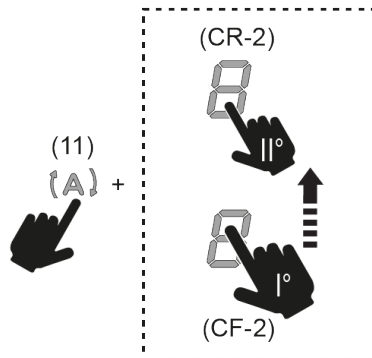
Võimsusepiirangu funktsioon võimaldab seadistada seadme töötama nii, et maksimaalset tarbimist piiratakse, reguleerides kõikide töös olevate kuumutusalade tarbimist nii, et pliidiplaadi kogutarbitamine ei ületaks eelseadistatud väärust.

Märkus. Seadistus tuleb teha, siis kui plaat on välja

lülitatud, ilma et vajutataks (1) ON/OFF-nuppu (1), pliidiplaadi elektrivõrku ühendamisel või 2 minuti jooksul pärast uuesti elektrivõrku ühendamist.

Võimsusepiirangu seadistamiseks toimige nii.

- Vajutage nuppu (A) (mis vilgub ainult esimesed 2 minutit pärast toote sisselülitamist)
- Jätkates nupu all hoidmist, vajutage ükskaaval kõiki kuumutusalade valiku-/kuvamisalaid (2) selles järjestuses (CF-2 -> CR-2), nagu näidatud joonisel:



Ekraanile (CF-2) kuvatakse vaheldumisi sümboleid 0 ja 0

ning ekraanil (CR-2) kuvatakse sümbool 0

- Valige ekraan (CF-2), süttib valikuriba (3) – seal valige eelviimane vertikaaljoon. Ekraanile (CF-2) ilmuvad nüüd vaheldumisi sümboleid 0 ja 0.

Nüüd on võimalik pliidiplaadi tarbimise väärust muuta: valige ekraan (CR-2), süttib uuesti valikuriba (3), kust tuleb valida üks kolmest saadaolevast asendist, selle valiku

alusel kuvab ekraan (CR-2) väärtsuse vahemikus 0 ja 0.

Allpool on tabel, mis seob kuvatava väärtsuse plaadi maksimaalse tarbimisega:

kuvatav väärtsus	Võimsus (KW)
0	3,6 kW (vaikeseade)
1	3,6 kW
2	3,1 kW

Tehtud valiku salvestamiseks vajutage ON/OFF-nupp (1) 2 sekundiks alla. Aktiveeritud seadistusest annab märku pikem helisignal.

VÕIMSUSTE TABEL

Kasutatav võimsus	Toiduvalmistamise tüüp	Kasutus (vastavalt kogemustele ja harjumustele)
Max võimsusele	 Kiire soojendamine	Toidu temperatuuri kiireks töstmiseks – vee viimiseks keemistemperatuurile või söögi vedelike kiireks soojendamiseks
	 Praadimine, keetmine	Pruunistamiseks, toiduvalmistamise alustamiseks, külmutatud toodete praadimiseks, kiireks keetmiseks
Suurel võimsusele	 Pruunistamine, praadimine, keetmine, grillimine	Pruunistamiseks, keemistemperatuuril hoidmiseks, grillimiseks (lühhialiselt 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 võimsusele	 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 võimsusele	 Sulatamine, soojas kreemjaks laskmine	Või sulatamiseks, šokolaadi sulatamiseks, väikesemöödulise külmutatud toidu sulatamiseks
	 Sulatamine, soojas kreemjaks laskmine	Äsja valminud väikese koguse toidu soojana hoidmiseks või nõude soojendamiseks või risoto kreemjaks laskmiseks
OFF	 Toetuspind	Pliidiplat stand-by režiimil või väljalülitud (võimalik, et on jätksoojust, märgitud H-L-O)

4. HOOLDUS

Tähelepanu! Enne mis tahes puastus- või hooldustööd kontrollige, kas keedualad on välja lülitatud ja soojusanduri märgutuli välja lülitunud.

PLIIDIPLAADI HOOLDUS

• Induktsioonpliidiplandi puhastamine

Pliidiplati peab puhastama pärast igat kasutuskorda.

Tähtis!

- Ärge kasutage abrasiivseid nuustikuid ega traatkäsnu. Nende kasutamine võib klaasi ajapikkus rikkuda.

- Ärge kasutage keemilisi sõövitavaaid puhastusvahendeid, nagu ahjuspreid või plekieemalddi.

• ÄRGE KASUTAGE AURUPUHASTEID!

Laske pärast igat kasutamist pliidil jahtuda ja puhastage see seejärel toidujääkidest ja -plekkidest. Suhkur ja suure suhkruvisaldusega toiduained kahjustavad pliidiplati – need tuleb eemaldada kohe. Sool, suhkur ja liiv võivad klaasist pinda kriimustada. Kasutage plidi puhastamiseks pehmet lappi, majapidamispaberit või spetsiaalseid pinna puhastamise tooteid (järgige tootja juhiseid).

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 naudoti tik namuose, maisto virimui. Bet koks kitas naudojimas néra leidžiamas (pvz., aplinkos šildymui). Gamintojas neprišiima jokios atsakomybės už netinkamą naudojimą ar netinkamą komandų nustatymą.

- Atidžiai perskaitykite instrukcijas: jose pateikta svarbi informacija apie montavimą, naudojimą ir saugumą.
- Nekeiskite prietaiso elektros išrangos.
- Prieš montuodami prietaisą patirkinkite, ar nė vienas komponentas néra pažeistas. Jeigu yra pažeistų daliių, kreipkitės į pardavėją ir nemontuokite.
- Prieš pradēdami montuoti patirkinkite, ar prietaisas sveikas. Jeigu yra pažeistų daliių, kreipkitės į pardavėją ir nemontuokite.

1. SAUGA IR REGLAMENTAI

⚠ BENDROJI SAUGA

Dėmesio! Griežtai laikykitės visų toliau pateiktų nurodymų.

- Gaminys turi būti atjungtas nuo elektros tinklo prieš pradedant bet kokius montavimo veiksmus.
- Montavimas ar priežiūra turi būti atliekami specialaus techniko, laikantis gamintojo instrukcijų ir vietoje galiojančių saugumo normų.
- Netaisykite ir nekeiskite jokių gaminio daliių, nebent nurodyta kitaip naudojimo instrukcijoje.
- Pagal įstatymus, gaminį pripaloma įžeminti.
- Maitinimo laidas turi būti pakankamai ilgas, kad būtų galima prijungti balde įmontuotą gaminį prie elektros tinklo.
- Kad montavimas atitiktų galiojančias normas, reikalingas daugiaopolis jungiklis, kuris užtikrintų visišką tinklo atjungimą III kategorijos virštampio salygomis, laikantis montavimo taisykių.
- Nenaudokite kelių kištukinių lizdų ar įlginčių.
- Baigus montavimą, elektros dalys neturi būti pasiekiamos naudotojui.
- Gaminys ir jo prieinamos dalys įkaista naudojimo metu. Būkite atsargūs, kad nepaliestumėte kaitinamujų daliių.
- Neleiskite vaikams žaisti su gaminiu.
- Laikykite vaikus atokiai ir juos priziūrėkite, nes prieinamos dalys naudojimo metu gali būti labai karštos.
- Jeigu nešiojate širdies stimulatorių ar aktyvius implantus, prieš naudojant indukcinę kaitrentę, būtina patirkinti, ar stimulatorius yra sudeinamas su gaminiu.
- Naudojimo metu ir po jo, nelieskite gaminio kaitinamujų daliių.
- Saugokite nuo salycio su šluostėmis arba kitomis degiomis medžiagomis tol, ko visi gaminio komponentai bus pakankamai atvésę, nes kyla gaisro rizika.
- Nedékite jokių degių medžiagų ant gaminio ar šalia jo.
- Karštai riebalai ir aliejai labai lengvai užsidega. Būkite atsargūs virdami maistą, kuriame yra daug riebalų ar aliejaus.
- Jeigu paviršius yra įskilęs, išjunkite gaminį, kad išvengtumėte nusitrenkimui elektros galimybės.
- Gaminys néra skirtas veikti su išoriniu laikmačiu ar atskira nuotolinio valdymo sistema.
- Neprižiūrimas gaminimas ant kaitrentės su

aliejumi ar riebalais gali būti pavojingas ir sukelti gaisrą.

- Virimo / kepimo procesas turi būti nuolatos prižiūrimas.
- Trumpas virimo / kepimo procesas turi būti prižiūrimas nuolatos.
- NIEKADA nebandykite užgesinti liepsnos vandeniu. Priešingu atveju, kilus gaisrui, išjunkite gaminį ir užgesinkite liepsnų, pavyzdžiu, dangčiu ar gaisro gesinimo antklode.
- Gaisro pavojus: nedékite objektų ant virimo / kepimo paviršių.
- Nenaudokite garinių valytuvų, nes kyla nutrenkimui elektra pavojus.
- Ant kaitrentės paviršiaus nedékite metalinių objektų, tokų kaip peilių, šaukštelį, šaukštelių ir dangčių, nes jie gali perkasti.
- Prieš prijungdami gaminį prie elektros energijos tinklo: patirkinkite duomenų lentelę (apatinėje gaminio dalyje), kad išsitikintumėte, jog įtampa ir galia atitinka tinklo įtampą bei galia ir prijungimo lizdas yra tinkamas. Kilus dvejomėms, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.

Svarbu:

- Baigę naudotis, išjunkite kaitrentę valdymo įtaisus, o ne remkitės puodų detektoriumi.
- Stenkite, kad skrysciai neišbėgtų, todėl virdami ar šildydami skryscius sumažinkite karštį.
- Kaitinančiųjų daliių nepalikite įjungtų puodams ar keptuvėms esant tuščioms ir jeigu ant kaitrentės néra ko šildyti.
- Baigę gaminį valgį, išjunkite naudotą kaitinimo zoną.
- Maistui gaminį niekada nenaudokite aluminio folijos ir niekada tiesiai nedékite alumininių supakuotų gaminii.
- Alumininis priliups ir nepataisomai sugadins jūsų gaminį.
- Niekada nešildykite skardinių su maistu prieš tai jų neatidarę: jos gali sprogti!
- Šis perspėjimas taikomas ir visų kitų rūsių kaitrentėms.
- Padidintos galios naudojimas, pavyzdžiu, „Booster“ funkcija, néra pritaikyta kai kurių skrysciu, tokų kaip kepimo aliejus, šildymui. Per didelis karštis gali būti pavojingas.
- Tokiais atvejais, patariame naudoti mažesnę galią.
- Indai turi būti uždėti tiesiogiai kaitrentės centre. Jokiais būdais nedékite kokių nors objekto tarp puodo ar keptuvės ir kaitrentės paviršiaus.
- Esant per aukštai temperatūrai, gaminys automatiškai sumažina kaitinimo zonų galios lygi.
- Prieš pradēdami bet kokius valymo arba priežiūros darbus, atjunkite gaminį nuo elektros energijos tinklo, ištraukdami kištuką arba atjungdami bendrą gyvenamosios patalpos maitinimo jungiklį.
- Visų montavimo ir priežiūros darbų metu mūvėkite darbinės pirštines.
- Gaminį gali naudoti ne mažesni nei 8 metų vaikai ir fizinė, jutiminių arba protinė negalių turintys asmenys arba asmenys, neturintys patirties arba reikalingų žinių, jei jie yra priziūrimi arba jei jiems buvo pateiktos instrukcijos apie saugų gaminio naudojimą ir su juo susijusius pavojus.
- Vaikai turi būti priziūrimi, kad nežaistų su gaminiu.
- Draudžiama atliki priežiūrą ir valyti vaikams be priežiūros.
- Gaminio vidų ir išorę reikia dažnai nuvalyti (BENT KARTA PER MĖNESI).
- Bet kokia atveju, laikykitės priežiūros instrukcijose nurodytos informacijos.
- Kepant aliejuje būtina nuolatinė priežiūra, kad perkaitės aliejus neužsidegtu.
- Dėmesio! Kaitrentei esant įjungtai, prieinamos prietaiso dalys gali įkaisti.
- Dėmesio! Nejunkite produkto prie elektros tinklo, kol nebus visiškai baigtą montuoti.
- 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.
- Labai svarbu išsaugoti šias instrukcijas, kad

būtų galima jas perskaityti bet kuriuo metu. Pardavimo, perdarvimo ar perkėlimo atvejais, išsitinkite, kad instrukcijos pateikiamos kartu su gaminiu.

⚠ SAUGA PRIJUNGIAINT PRIE ELEKTROS

- Išjunkite gaminį iš elektros tinklo. • Montavimas turi būti atliekamas profesionalaus ir kvalifikuoto personalo, puikiai išmanančio vietoje, kurioje montuojamas įrenginys, galiojančias normas ir saugumo reikalavimus.
- Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už žalą, padarytą asmenims, gyvūnams ar daiktams, nesilaikant šiame skyriuje pateiktų nurodymų.
- Maitinimo laidas turi būti pakankamai ilgas, kad būtų galima išimti kaitlentę iš darbinio paviršiaus.
- Išsitinkite, kad gaminio apačioje sumontuotoje gamyklinėje lentelėje nurodyta įtamprumas atitinka namo, kuriame montuojama, įtamprumą.
- Nenaudokite ilgintuvą.
- Ižeminimo elektros laidas turi būti 2 cm ilgesnis nei kitai laida.
- Jeigu maitinimo laidas nėra pateikiamas kartu su gaminiu, naudokite tokį, kurio minimalus laidininko pjūvis būtų 2,5 mm² galiai iki 5500 vatų; aukštësnei galiai naudokite 4 mm².
- Nė viename laido taške temperatûra negali būti 50 °C aukštësnė, nei aplinkos temperatûra.
- Gaminys yra skirtas būti nuolatos prijungtas prie elektros tinklo. Todėl jî būtina jungti prie fiksuoto tinklo daugiapoliu jungikliu, kuris užtikrintu visišką tinklo atjungimą. III kategorijos viršijantį salygomis, kuris būtų lengvai prieinamas po montavimo.
- **Dëmesio!** Jungiamaji laida pakeisti privalo įgaliotas techninio aptarnavimo centras arba panašios kvalifikacijos asmuo.
- **Dëmesio!** Prieš prijungdami grandinę prie tinklo maitinimo ir, prieš tikrindami, ar veikia tinkamai, visuomet patirkinkite, ar tinklo laidas yra gerai prijungtas.

⚠ SAUGA MONTUOJANT

- Tiek elektros, tiek mechaninis montavimas turi būti atliekamas specializuoto personalo.
- **Prieš pradédant montuoti:** Išpakavę gaminį patirkinkite, ar gabenant jis nebuvó pažeistas ir iškilus problemoms, prieš pradédami montuoti, kreipkités į pardavimo atstovą, arba klientų aptarnavimo tarnybą; Patirkinkite, ar įsigytas gaminys yra pasirinktai montavimo zonai tinkamu matmeniu; Patirkinkite, ar pakuočės 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:**
 - Visus baldo pjovimo darbus atlikite prieš įjungdami kaitlentę ir kruopščiai pašalinkite visas drožles ar pjovimo likučius.
 - Minimalus atstumas tarp kaitlentės ir sienos turi būti bent 50mm priekyje, bent 50mm šonuose ir bent 550mm palyginti su viršutinėmis pakabinamomis spintelėmis.
- **SVARBI PASTABA:** projektuojant erdves, reikia vadovautis virtuvės gamintojo nurodymais.
- **Svarbu:** naudokite vienkomponentį klijų hermetiką (S), kuris būtų atsparus iki 250° temperatūrai; prieš montuojant

klijuojamai paviršiai turi būti kruopščiai nuvalyti pašalinant bet kokias medžiagas, galinčias trukdyti sukibimui (pvz., nuémiklius, konservantus, riebalus, alyvą, dulkes, senų klijų likučius ir t. t.); klijus reikia vienodai paskirstyti per visą rémelio perimetram; suklijavę, palikite klijus išdžiuti maždaug 24 valandas.

• **Dëmesio!** Netinkamai sumontavus varžtus ir kitas šiose instrukcijose nurodytas tvirtinimo detales, gali kilti pavojų su elektra.

• **Pastaba:** norint teisingai sumontuoti gaminį, rekomenduojama aprišti vamzdžius tokiai savybėi lipnia juosta: minkšto PVC elastinė plévelė su akrilato klijais; atitinka standartą DIN EN 60454; antipirenas; optimalus atsparumas senėjimui; atspari temperatūros svyравimams; 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 (EEI)A.

Išsitinkindami, 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 buitinėmis atliekomis ir turi būti pristatytas į atitinkamą perdirbimo punktą, skirtą elektros ir elektroninės įrangos perdirbimui. Išmeskite pagal vietoje galiojančias atliekų šalinimo taisykles. Daugiau informacijos apie šio gaminio naudojimą, išsaugojimą ir perdirbimą gausite susisekų su atitinkamomis vietinėmis institucijomis, buitinų atliekų surinkimo paslaugų įmonėmis ar parduotuve, iš kurios pirkote gaminį.

REGLAMENTAI

Šis prietaisas, skirtas liestis su maisto produktais, atitinka reglamentą (EB) Nr. 1935/2004 ir buvo suprojektuotas, pagamintas ir pristačytas į rinką pagal Žemosios įtampos direktyvos 2014/35/ES saugos reikalavimus, EMS direktyvos 2014/30/ES apsaugos reikalavimus.

2. NAUDOJIMAS

- Maisto gaminimo indai



Naudokite tik indus su šiuo simboliu.

Svarbu:

kad išvengtumėte kaitlentės paviršiaus pažeidimų, nenaudokite:

- indų, kurių dugnas nėra visiškai lygus;
- metalinių indų emaliuotu dugnu;
- indų šiurkščiu dugnu, kad nesubraižytumėte kaitlentės paviršiaus;
- neskarda nedékite karštų puodų ir keptuvų ant kaitlentės valdymo skydelio.
- Ne visi indukcijai pritaikyti puodai veikia efektyviai, nes dugno sudėtyje yra tik dalis feromagnetinės medžiagos!

Įsigydami puodus ir keptuves patirkinkite, ar:

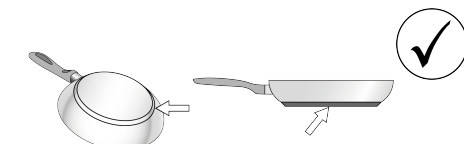
- visas dugnas pagamintas iš feromagnetinės medžiagos. Priešingu atveju, sumažėja karščio perdavimo efektyvumas ir jo vienodumas, kai keptuvės / puodo paviršius netinkamas maistui kepti / virti



- Dugne nėra aluminio: virtuvės reikmenys neįkaista ir induktoriai gali būti neatpažinti.



- Dugnas plokščias ir paviršius nėra šiurkštus.
- Sumažina sajviočio paviršių tarp indikatoriaus ir virtuvės reikmenų, sumažindamas jų efektyvumą ir pablogindamas virimo / kepimo patirtį.



- Rekomenduojami puodų pagrindų skersmenys

SVARBU: jeigu maisto gaminimo indai nėra tinkamai matmenų, kaitinimo zonas neįsijungia. 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 indukcinėmis adapterių.

- Ankstesni indai

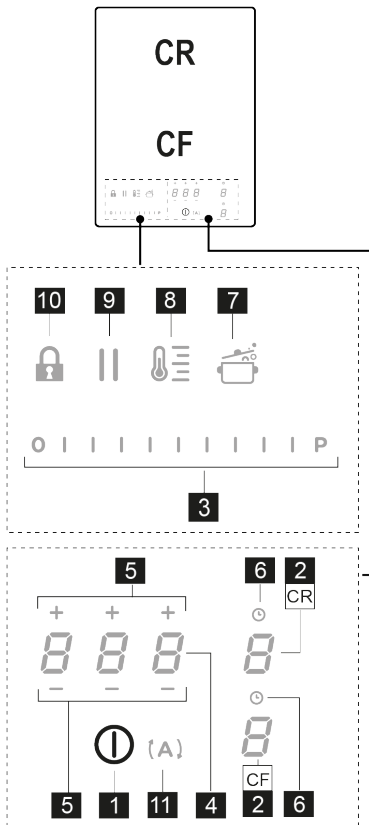
Paprastu magnetu galite patikrinti, ar puodo medžiaga yra magnetinė. Puodai netinka, jeigu jie nėra aptinkami magnetiškai. Šiuo atveju, taikomi ir ankstesniame skyriuje pateikti nurodymai.

- Energijos taupymas

Naudokite puodus ir keptuves, kurių skersmuo būtų lygus kaitinimo zonos skersmeniui; Naudokite tik puodus ir keptuves plokščiu dugnu; - Jei įmanoma, virimo metu laikykite dangčių uždėtā 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 kaitinėje nupieštos kaitinimo zonos viduryje.

3. VEIKIMAS

VALDYMO SKYDAS



T. Veiksma

- 1 Kaitinė ON/OFF (I.J./IŠJ.)
- 2 Kaitinimo zonų pasirinkimas / Kaitinimo zonos ekranas
- 3 Kaitinimo galios lygio padidinimas / sumažinimas
Kaitinimo galios lygio peržiūra
- 4 „Timer STAND ALONE“ (ATSKIRO laikmačio) suaktyvinimas
Ekranas: „Timer STAND ALONE“ (ATSKIRAS laikmatis) / kaitinimo zonų laikmatis.
- 5 „Timer STAND ALONE“ (ATSKIRO laikmačio) laiko padidinimas / sumažinimas / kaitinimo zonų laikmatis
- 6 Kaitinimo zonų laikmačio suaktyvinimas
Aktyvaus kaitinimo zonų laikmačio rodiklis

7	„Automatic Heat Up“ (automatinio pakaitinimo suaktyvinimas)
8	„Temperature Manager“ (temperatūros valdiklio) („Warming Function“ (pašildymo funkcijos)) suaktyvinimas
9	Pauzė
10	„Key Lock“ (klavišų užrakinimas)
11	„Power limitation“ (galios ribojimo) pasirinkimas

INFORMACIJA PRIEŠ PRADEDANT

Šiame vadove aprašomos pagrindinės funkcijos. Naudokite pirmuojuose puslapiuose pateiktą QR kodą, kad interneite rastumėte visas instrukcijas. Visos šios kaitlentės funkcijos atitinka griežčiausius saugos standartus. Dėl šios priežasties:

- Kai kurios funkcijos neįjungia 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., „Įjungti kaitlentę“ 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
Įjungta kaitinimo zona	
„Power Level“ (galios lygis)	
„Residual Heat Indicator“ (liekamojo karščio rodiklis)	
„Pot Detector“ (puodų daviklis)	
„Bridge Zone“ (sujungti zonas) funkcija aktyvi	
„Temperature Manager“ (temperatūros valdiklio) funkcija aktyvi	
Pauzės funkcija	
„Automatic Heat UP“ (automatinio pakaitinimo) funkcija	

KAITLENTĖS SAVYBĖS

• „Safe Activation“ (saugus suaktyvinimas)

Gaminys suaktyvinaamas tik tada, jei kaitinimo zonoje yra puodų kaitinimo procesas nepradėdamas arba nutraukiamas, jei puodų nėra arba jie nuimami.

• „Pot Detector“ (puodu 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 specialiu vaizdo signalu atitinkamos zonos ekrane rodant simbolį .

KAITLENTĖS NAUDΟJIMAS

Pastaba: norint suaktyvinti bet kurią funkciją, pirmiausia reikia suaktyvinti pageidaujamą zoną

• Išjungimas

Trumpai paspauskite (palieskite) ON/OFF (IJIŠJ.) (1)

kaitlentėje: užsidega simbolis ; Toliau spaudžiant: visos esamos funkcijos kelias akimirkas taps matomos, o tada liks aktyvios tik pagrindinės; kitas bus galima naudoti iš jos bus suaktyvintos vėliau naudojant prietaisą.

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 (paspauskite) atitinkamas pageidaujamas kaitinimo zonos pasirinkimo / ekrano (2) sritį.

• „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 išleika aktyvus 5 minutes ir po šio laiko galia grįžta į ankstesnį lygi.

Palieskite ir pirštų 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 tarpui, kaitinimo zonos išsijungia automatiškai ir naudotojas

perspėjamas specialiu gardo signalu.

Funkcijos „Kaitinimo zonų laikmatis“ suaktyvinimas

- Palieskite (paspauskite) **pasirinkimo / ekrano (2)** sritis („Power Level“ (galios lygis) kitoks nei nulis)
- Paspauskite atitinkamos kaitinimo zonos  (6)
- Naudokite simbolius  + (5), kad nustatytumėte laikmačio trukmę, kuri rodoma **zonoje / ekrane** (4); nustatant simbolis  (6) mirksi.

Pastaba: palaukite 10 sekundžių nespausdami jokios kitos komandas 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:

kiekviename kaitinimo zonai gali būti nustatyta 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** naudodami  + (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.

„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 tolygiai virti maistą didelėse kepimo skardose ir puoduose.

Galima kartu naudoti priekinę kaitinimo zoną su atitinkama zona gale (norédami patikrinti, kuriose zonose yra numatyta ši funkcija, žiūrėkite šiuo vadovo iliustruotą dalį).

Norédami suaktyvinti „Bridge“ (sujungti) funkciją:

- vienu metu pasirinkite dvi norimas naudoti kaitinimo zonas
- „galinės“ kaitinimo zonos ekrane (2) parodomos simbolis 

- pasirinkimo juoste (3) bus galima nustatyti darbo lygi (galia), kuris bus rodomas „priekinės“ zonos 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 zonos, kurios šiuo

atveju laikomos viena kombinuota zona.

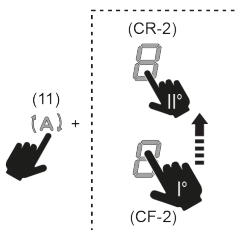
„Power Limitation“ (galios ribojimas)

Ši funkcija „Power Limitation“ (galios ribojimas) galima nustatyti produkto veikimą apribojant jo didžiausią suvartojojamą ir reguliuojant visų aktyvių kaitinimo zonų suvartojojamą galią taip, kad bendras kaitentės suvartojojas neviršytų didžiausią nustatytą suvartojojo lygio.

Pastaba: nustatymą reikia atlikti tada, kai kaitentė išjungta, nespaudžiant mygtuko  ON/OFF (I.J./I.SJ.) (1), prijungiant kaitentę 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)
- toliau laikydami nuspaukę, po vieną spauskite visas kaitinimo zonų sritis **Pasirinkimas/Ekranas (2)** šia seka, (CF-2 ->CR-2), kaip parodyta paveiksle:



Dabar ekranas (CF-2) rodys simbolius  ir  pakaitomis ir ekranas (CR-2) rodys simbolį .

- pasirinkite ekraną (CF-2), užsiudegs **Pasirinkimo juosta** (3), kurioje pasirinkite priešspaskutinę vertikalią liniją; Dabar ekrane (CF-2) pakaitomis bus rodomi simboliai  ir .

Dabar galima pakeisti kaitentės suvartojojo reikšmę: pasirinkite ekraną (CR-2); vėl užsiudegs **Pasirinkimo juosta** (3), kurioje reikia pasirinkti vieną iš galimių trijų padėcių; atsižvelgiant į ši pasirinkimą, ekranas (CR-2) rodys reikšmę nuo  iki .

Toliau pateikiama lentelė, kurioje rodoma reikšmė susiejama su maks. kaitentės suvartojoju:

rodoma reikšmė	Galia (Kw)
	3,6 Kw (numatytais nustatymas)
	3,6 Kw
	3,1 Kw

Norédami išsaugoti atlikta pasirinkimą, 2 sekundės spauskite klavišą **ON/OFF (I.J./I.SJ.)** (1); išsijungs ilgas garso signalas, patvirtinančių atliktą nustatymą.

GALIOS LENTELĖ

Galia		Virimo tipas	Naudojimas (atsizvelgiant 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 daugiaržius
OFF		Paviršius déjimui	Viryklė budėjimo režimu ar išjungta (gali būti išlikę karščio pabaigus gaminimą, kuris rodomas H-L-O simboliumi)

4. PRIEŽIŪRA

Dėmesio! Prieš atlikti bet kokius priežiūros ar valymo veiksmus, įsitikinkite, kad kaitinimo zonas yra iš Jungtos ir lemputės nerodo, jog jos vis dar karštos.

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 dirigikliais, purškikliais, orkaitėmis ar dėmių valiklių.
- NENAUDOKITE GARŲ VALYTUVU!!!**

Po kiekvieno naudojimo, palikite kaitlentę atvėsti ir tuomet nuvalykite bet kokius pridžiūviusius maisto likučius ir dėmes. Cukrus ir kiti cukringiai produktai gali pažeisti kaitlentę, todėl turi būti nuvalomi nedelsiant. Druska, cukrus ir smėlis gali subražyti stiklo paviršių. Naudokite drėgną šluostę, sugeriantį virtuvinių popierius ar specialius kaitlentės valymui skirtus gaminius (laikykites gamintojo nurodymu).

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. Nav atlauts neviens cita veida pielietojums (piem., telpu sildišanai). Ražotājs neuzņemas atbildību par nepareizu izmantošanu vai vadības ierīcu 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 integratīti. Pretējā gadījumā sazinieties ar izplatītāju un neturpiniet uzstādīšanu.

1. DROŠĪBA UN NORMATĪVA

⚠ VISPĀRĒJĀ DROŠĪBA

Uzmanību! Rūpīgi ievērojet zemāk norādītās instrukcijas:

- Pirms jebkādu uzstādīšanas darbu veikšanas izstrādājums ir jāatlīgo no elektrotīklam. • Uzstādīšana vai apkope jāveic speciālizētam tehniskim saskaņā ar ražotāja norādījumiem un saskaņā ar spēkā esošajiem vietējiem drošības noteikumiem. Nelabojiet vai nemainiet izstrādājuma daļas, ja vien tas nav īpaši norādīts lietošanas rokasgrāmatā. • Izstrādājuma iezīmēšana ir obligāta saskaņā ar likumi. • Strāvas kabelim jābūt pietiekami garam, lai izstrādājumu, kas atrodas padziļinājumā, varētu pieslēgt elektrotīklam. • Lai instalācija atbilst spēkā esošajiem drošības standartiem, tai jābūt aprīkotai ar galveno slēdzi, kas nodrošina elektrotīkla pilnīgu atslēšanu III kategorijas pārsprieguma apstākļos, saskaņā ar uzstādīšanas noteikumiem. • Neizmantojet daudzvietīgas kontaktligzdas vai pagarinātājus. • Kad uzstādīšanai ir pabeigta, lietotājs vairs nedrīkst pieklūt elektrotīkajām sastāvdalām. • Izstrādājums un tā pieejamās daļas jātur karstas lietošanas laikā. Uzmanīties, lai nepieskartos sildelementiem. • Pārliecīnieties, vai bērni nespēlējās ar izstrādājumu; turiet bērnus prom no ierīces un uzraugiet viņus, jo pieejamās daļas lietošanas laikā var jāt iekārtas. • Elektrokardiostimulatoru un aktīvo implantu lietotāju gadījumā pirms indukcijas plīts lietošanas ir svarīgi pārbaudīt, vai stimulators ir saderīgs ar izstrādājumu. • Lietošanas laikā un pēc lietošanas nepieskarieties izstrādājuma sildelementiem. • Izvairieties no saskares ar drānām vai citu viegli uzliesmojošu materiālu, līdz visas izstrādājuma sastāvdaļas ir pietiekami atdzīsušas, pastāv ugunsgrēka risks. • Neuzglabājiet uzliesmojošu materiālu uz izstrādājuma vai tā tuvumā. • Sakarsēti tauki un ēļas viegli aizdegas. Uzraugiet pārtikas produktu gatavošanu, kas bagāti ar taukiem un ēļu. • Ja virsma ir ieplāsājusi, izslēdziet izstrādājumu, lai novērstu elektriskās strāvas

trieciena iespēju. • Izstrādājums nav paredzēts darbināšanai ar ārējo taimeri vai atsevišķu tālvadības sistēmu. • Gatavošana bez uzraudzības uz plīts ar ēļu vai taukiem var būt bīstama un izraisīt ugunsgrēku. • Gatavošanas process ir jāuzrauga. Īstermina gatavošanas process ir nepārtrauki jāuzrauga. • NEKAD nedzēsiet liesmas ar ūdeni. Tā vieta izslēdziet izstrādājumu un noslāpējiet liesmu, piemēram, ar vāku vai ugunsdrošības segu. • Ugunsbīstamība: nenovietojiet priekšmetus uz gatavošanas virsmas. • Nelietojiet tvaika tīrītājus, jo pastāv elektriskās strāvas trieciena risks. • Nenovietojiet uz plīts virsmas metāla priekšmetus, piemēram, nažus, dākšinas, karotes un vākus, jo tie var pārkart. • Pirms izstrādājuma pievienošanas elektrotīklam: pārbaudiet datu plāksnīti (kas atrodas izstrādājuma apakšā), lai pārliecīnātos, ka spriegums un jauda atbilst elektrotīkla spriegumam un savienojuma kontaktilgzaidai. Ja rodas šaubas, sazinieties ar kvalificētu elektrīķi.

Svarīgi: • Pēc lietošanas izslēdziet plīti, izmantojot tās vadības ierīci, un nepāļaujieties uz katlu detektoru. • Izvairieties no šķidruma izlīšanas; tāpēc, vārot vai sildot šķidrumu, samaziniet siltuma padevi. • Neatstājiet sildelementus ieslēgtus ar tukšiem katliem un pannām vai bez katliem. • Kad gatavošana ir pabeigta, izslēdziet attiecīgo gatavošanas zonu. • Nekādā gadījumā nelietojiet alumīnija foliju ēdienu gatavošanai un nekad negatavojiet produktus, kas iesaņojuši alumīnija foliju. Alumīnijs var izkust un neatgriezeniski sabojāt izstrādājumu. • Nekad nekarsējiet skārda bundžu vai burku, kas satur pārtikas produktus, iepriekš to neatverot: tā var uzspārtī! Šis brīdinājums attiecas uz visu citu veidu plīts virsmām. • Lielas jaudas izmantošana, piemēram, Booster (palīelināšana) funkcija, nav piemērota dažu šķidrumu, piemēram, cepšanas ēļas sildišanai. Pārmērīgs karstums var būt bīstams. Šādos gadījumos mēs iesakām izmantot zemāku jaudu. • Katli jānovieto tieši uz plīts 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. • Pirms jebkurām tīrīšanas vai tehniskās apkopes darbībām, atslēdziet izstrādājumu no tīkla, izņemot kontaktāku vai izslēdzot dzīvesvietas galveno slēdzi. • Visām uzstādīšanas un apkopes darbībām izmantojiet darba cimdus. • Izstrādājumu var lietot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar samazinātām fiziskām, magu vai garīgām 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. • Bērni ir jāuzrauga, lai pārliecīnātos, ka viņi nespēlējas ar izstrādājumu. • Tīrīšanu un apkopi bērni nedrīkst veikt bez uzraudzības. • Izstrādājums ir bieži jātīra gan no iekšpuses, gan no ārpuses (VISMAZ VIENU REIZI MĒNESI!), katrā ziņā ievērojot apkopes instrukcijas skaidri norādīto. • Cepšana jāveic kontrollētā veidā, lai nepielautu pārkarsētās ēļas aizdegšanos. • Uzmanību! Kad plīts darbojas, ierīces pieejamās daļas var sakarst. • Uzmanību! Nepievienojiet izstrādājumu elektrotīklam,

kamēr instalēšana nav pabeigta. • Uzstādīšanai izmantojiet tikai stiprinājuma skrūves, kuras piegādātas kopā ar izstrādājumu, vai, ja tās nav piegādātas, iegādājieties piemērota veida skrūves. Lietojiet pareizu skrūvu garumu, kas ir norādītas Uzstādīšanas rokasgrāmatā. • Ir svarīgi saglabāt šo rokasgrāmatu tā, lai tā būtu pieejama uzņīpā. Ja izstrādājums tiek pārdots, nodots vai pārvietots, pārliecinieties, vai rokasgrāmata projojām ir kopā ar izstrādājumu.

⚠ 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 sadājas vadlīnijas.
- Strāvas vadam jābūt pietiekami garam, lai varētu plīts virsmu varētu izņemt no darba virsmas.
- Pārliecinieties, vai spriegums datu plāksnītē, kas piestiprināta izstrādājuma apakšējā daļā, atbilst spriegumam telpā, kurā tas tiks uzstādīta.
- Neizmantot pagarinātājus.
- Sazemējuma elektriskajam kabelim jābūt 2cm garākam par pārējiem kabeļiem.
- Gadījumā, ja izstrādājums nav aprīkots ar strāvas vadu, izmantojiet vadu ar minimālo vadošo dīzīlu šķērsgriezumu 2,5 mm² jaudai līdz 5500 vatiem; savukārt augstākai jaudai tam jābūt 4 mm².
- Nevienā no kabela punktiem temperatūra nedrīkst pārsniegt 50°C apkārtējās vides temperatūru.
- Izstrādājums ir paredzēts pastāvīgai pieslēgšanai elektrotīklam, tāpēc pieslēgums fiksētām tīklam jāveic, izmantojot galveno standarta slēdzi, kas nodrošina pilnīgu tīkla atlēšanu III kategorijas pārsprieguma apstākļos un ir viegli pieejams pēc ierīces uzstādīšanas.
- **Uzmanību!** Starpavienojuma kabelis jānomaina pilnvartotam tehniskās palīdzības dienestam vai personai ar līdzīgu kvalifikāciju.
- **Uzmanību!** Pirms kēdes atkārtotas pieslēgšanas un tā pareizas darbības pārbaudišanas, vienmēr pārbaudiet, vai tīkla vads ir pareizi uzstādīts.

⚠ 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 elektrības kontaktligzda
- **lebūvējamo mēbeļu izkārtojums:**
- Pirms plīts ievietošanas veiciet visus griešanas darbus pie korpusa un uzmanīgi noņemiet atlukumus vai zāgu skaidas.

Minimālajam attālumam starp plīts virsmu un sienu jābūt vismaz 50mm priekšpusē, vismaz 50mm sānišķi un vismaz 550mm attiecībā pret augšējiem sienas elementiem.

NB: plānojot telpas, ir jāievēro virtuves ražotāja norādījumi.

• **Svarīgi:** izmantojiet vienkomponentu blīvējuma līmi (S), kurai ir temperatūras izturība līdz 250°; pirms uzstādīšanas līmējamās virsmas ir rūpīgi jānotira, nonemot vielas, kas var ieteikt mēt to saķeri (piemēram, atbrivošanas līdzekļi, konservanti, smērvielas, eļļas, pulveri, vecu līmju atlikumi, utt.); līme ir vienmērīgi jāuzklāj pa visu rāmja perimetru; pēc līmēšanas jaujiet 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 šādas īpašības: elastīga plēve no mīksta PVC, ar līmi uz akrilāta bāzes; kas atbilst DIN EN 60454 standartam; liesmas slāpētājs; lieliska izturība pret novecošanos; izturīga pret pēkšņām temperatūras izmaiņām; lietojama zemā temperatūrā.

UTILIZĀCIJA KALPOŠANAS LAIKA BEIGĀS



Šī ierīce ir markēta saskaņā ar Eiropas direktīvu 2012/19/EK - UK SI 2013 Nr.3113, Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA).

Pārliecinieties, vai šīs 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, regenerāciju un pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar vietējo iestādi, sadzīves atkritumu savākšanas pakalpojumu dienestu vai veikalu, kur izstrādājums tika iegādāts.

NOTEIKUMI

Šī ierīce, kas paredzēta saskarei ar pārtikas produktiem, atbilst Regulai (EK) Nr. 1935/2004, un tā tika izstrādāta, izgatavota un laista tirgū saskaņā ar "Zemsprieguma" direktīvas 2014/35/ES drošības prasībām, "EMC" direktīvas 2014/30/ES aizsardzības prasības.

2. IZMANTOŠANA

• Trauki gatavošanai



Izmantojet tikai katlus ar šādu simbolu.

Svarīgi:

Iai novērstu plīts virsmas neatgriezenisku bojājumu, neizmantojiet:

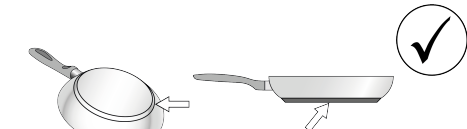
- traukus, kuru pamatne nav pilnīgi plakana;
- metāla traukus ar emaljētu pamatlī;
- traukus ar raupju virsmu, lai nesaskrāpētu plīts virsmu;
- nekad nenovietojiet karstos katlus un pannas uz plīts virsmas vadības paneļa.
- Ne visi katli, kas piemēroti indukcionai, darbojas efektīvi, jo pamatne daļēji 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: virtuvei 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 paslītinot gatavošanas pieredzi.



• Ieteicamie katlu diametri

SVARIĜI: katlu izmēri nav pareizi, gatavošanas zonas neieslēdzas Lai redzētu lietojamā katla minimālo diametru katrā atsevišķā zonā, skatiet šīs rokasgrāmatas attēlu daļu.

Uzmanību: Lai saglabātu gatavošanas veikspēju un izstrādājuma kvalitāti, NAV ieteicams izmantot indukcijas adapterus.

• Esošie trauki

Vai katla materiāls ir magnētisks, jūs varat pārbaudīt ar vienkārša magnēta palīdzību. Katli nav piemēroti lietošanai, ja nav magnētiski. leprieķējā punktā minētās norādes ir

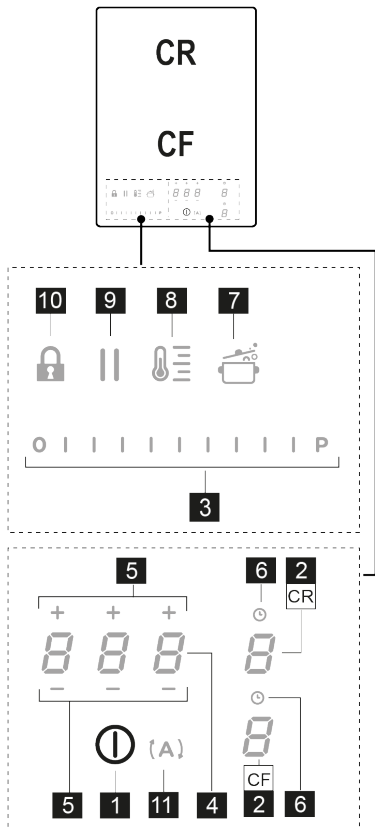
spēkā arī šajā gadījumā.

• Energijas 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 dārzeņus, kartupeļus, utt., ar nelielu ūdens daudzumu, lai samazinātu gatavošanas laiku; Spiediena katla izmantošana vēl vairāk samazina energijas patēriņu un gatavošanas laiku; Novietojet katlu uz plīts virsmas gatavošanas zonas centrā.

3. DARĪBA

VADĪBAS PANELIS



T. Darbība

- plīts virsmas ieslēgšana/izslēgšana
- Gatavošanas zonu izvēle/Gatavošanas zonas displejs
- Gatavošanas jaudas līmena palielināšana/samazināšana
- Gatavošanas jaudas līmena displejs
- Taimera "STAND ALONE" (savrupais režīms) aktivizēšana
Displejs: Taimeris "STAND ALONE" (savrupais režīms)/Gatavošanas zonas taimeris.
- Taimera "STAND ALONE" (savrupais režīms)/Gatavošanas zonas taimera laika palielināšana/samazināšana
- Gatavošanas zonas taimera iespējošana

leslēgta gatavošanas zonas taimera indikators

- Automatic Heat Up ieslēgšana (Automātiskā sildīšana)
- Temperature Manager iespējošana (Warming Function (sildīšanas funkcija))
- Pauze
- Key Lock
- Power Limitation (Jaudas ierobežošana) atlase

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 visstāndartīgiem 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.: "leslēdziez 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

Attiecīgajos 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)	Y
Ir ieslēgta Bridge (Savienojuma) zonas funkcija	A
Temperature Manager funkcija ieslēgta	0
Pauzes funkcija	II
Funkcija Automatic Heat UP (Automātiskā sildīšana)	A

VIRSMAS RAKSTURLIELUMI

- 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 līmena.

● Residual Heat Indicator (Atlikušā siltuma indikators)

Izslēdot vienu vai vairākas gatavošanas zonas, par atlikušā siltuma klātbūtni attiecīgajā zonas displejā norāda ar īpašu vizuālu signālu, izmantojot simbolu.

PLĪTS VIRSMAS IZMANTOŠANA

Piezīme: Lai ieslēgtu jebkuru funkciju, no sākuma ir jāieslēdz vēlamā zona

● Ieslēgšana

Īsi nospiediet (pieskarieties) ON/OFF (1) gatavošanas

virsmas/nosūkšana: simbols iedegas; turpinot

nospieš: visas pieejamās funkcijas klūst redzamas uz dažiem mirklēm, pēc tam aktīvas paliek tikai galvenās; pārējās var izmantot un tiks aktivizētas vēlāk ierīces lietošanas laikā.

SVARĪGI: 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)

Virasma 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 un virziet pirkstus pa Izvēles joslu (3) (pēc

līmena) 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, nenospiežot 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) parādīties tajā brīdī izvēlētās gatavošanas zonas atskaites laiks; ja nav izvēlēta neviens gatavošanas zona, nespiežot 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 , izmantojot (5).

Atpakaļskaitīšanas displeja režīms ir tāds pats kā taimerim STAND-ALONE.

(skat. iepriekšējo sadāju: Taimeris STAND ALONE, atrodama šīs rokasgrāmatas tīmekļa versijā).

● Bridge (Savienojuma) zonas

Gatavošanas zonas, pateicoties Bridge (Savienojuma) funkcijai spēj darboties kombinētā veidā, radot vienu 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

• izmantojiet Izvēles joslu (3) ir iespējams iestatīt 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 izslēšanu; jo šajā gadījumā tās abas tiek uzskatītas par vienu zonu.

• Power Limitation (jaudas ierobežošana)

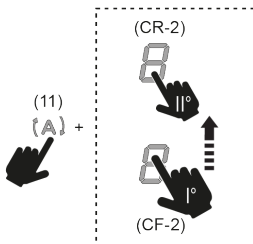
Funkcija Power Limitation (Jaudas ierobežošana) ļauj iestatīt produkta darbību, ierobežojot maksimālo jaudas patēriju un regulējot visu aktīvo gatavošanas zonu jaudas patēriju, panākot, ka kopējais patēriņš nepārsniedz maksimālo iestatīto jaudas patēriju.

Piezīme : iestatījumi ir jāveic, kad virsma ir izslēgta,

nenospiežot taustiņu **(1) ON/OFF (1)**, vai kad gatavošanas virsma tiek pieslēgta elektroenerģijas tīklam, vai kad elektroenerģijas tīkls 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, vienu reizi nospiediet visas gatavošanas zonu **Izvēles/Displeja (2)** zonas šādā secībā: **(CF-2 ->CR-2)** kā parādīts attēlā:



Šajā brīdī displejā **(CF-2)** pārmaiņus tiek parādīti simboli

↔ un **↔** un displejā **(CR-2)** tiek rādīts simbols **↔**

- izvēlieties displeju **(CF-2)**, iedegsies **izvēles josla (3)**, uz kurās jāizvēlas viena no trim pieejamajām pozīcijām, pamatojoties uz šo izvēli displejā **(CR-2)** tiek

pārmaiņus tiek parādīti simboli **↔** un **↔**.

Šajā brīdī ir iespējams mainīt plīts virsmas absorbcijas vērtību: atlasiet displeju **(CR-2)** atkal iedegsies **izvēles josla (3)**, no kurās jāizvēlas viena no trim pieejamajām pozīcijām, pamatojoties uz šo izvēli displejā **(CR-2)** tiek

parādīta vērtība starp **↔** un **↔**.

Zemāk ir tabula, kas parāda parādīto vērtību saistībā ar virsmas maksimālo absorbciju:

parādītā vērtība	Jauda (Kw)
↔	3,6 kw (noklusējuma iestatījums)
↔	3,6 Kw
↔	3,1 Kw

Lai saglabātu izdarīto izvēli, nospiediet pogu **ON/OFF (1)** 2 sekundes, iestatījuma apstiprināšanai tiek izdots ilgstošs

skaņas signāls.

JAUDAS TABULA

Jaudas līmenis		Gatavošanas veids	Lietošana (pamatojoties uz pieredzi un ēdienu gatavošanas paradumiem)
Maksimālā jauda	P	Ātri uzsildīt	īsā laikā paaugstināt ēdienu temperatūru, līdz tas ūdens vārišanās gadījumā ātri vārās, vai arī ātri sasildīt gatavošanas šķidrumus
	8.9	Cept - vārīt	apbrūnināt, sākt gatavot, apcep saldētus produktus, ātri uzvārīt
Liela jauda	8.8	Apbrūnināt - vārīt - grilēt	cept, vārīt ilgstoši, vārīt un grilēt (īsu laiku - 5–10 minūtes)
	8.7	Apbrūnināt - vārīt – sautēt – cept - grilēt	cept, vārīt ilgstoši, vārīt un grilēt (vidēji ilgu laiku - 10–20 minūtes), uzkarstēt piederumus
Vidēja jauda	4.5	Vārīt - sautēt - cept - grilēt	sautēt, vārīt lēnām, vārīt (ilgstoši), gatavot makaronus
	3.4	Vārīt – vārīt lēnām – biezināt - maisīt	ilgstoša vārišana (rīsi, mērces, cepeši, zivis) pievienoto šķidrumu klātbūtnē (piemēram, ūdens, vīns, buljons, piens), makaronu gatavošana
	2.3	Vārīt – vārīt lēnām – biezināt - maisīt	ilgstoša vārišana (tilpumi mazāki par litru: rīsi, mērces, cepeši, zivis) pievienoto šķidrumu klātbūtnē (piemēram, ūdens, vīns, buljons, piens)
Zema jauda	1.2	Izkausēt - atkausēt - uzturēt siltu maisīt	izkausēt sviestu, viegli izkausēt šokolādi, atkausēt maza apjoma produktus
	1	Izkausēt - atkausēt - uzturēt siltu maisīt	turēt karstu svaigi pagatavota ēdienu mazas porcijas vai turēt traukus siltus un gatavot risoto
OFF (IZSLĒGTS)	0	Atbalsta virsma	Plīts virsma gaidīšanas vai izslēgtajā režīmā (ir iespējama atlikuša 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.

PLĪTS APKOPE

• Indukcijas plīts tīrišana

Plīts virsma jātira pēc katras lietošanas reizes.

Svarīgi:

- Neizmantojiet abrazīvus sūklus, tīrišanas spilventiņus. To lietošana ar laiku var sabojāt stiklu.

- Neizmantojiet kīmiskos kairinātājus, piemēram, cepeškrāsns vai traipu nojēmšanas aerosolus.

• NEKAD NELIETOT STRŪKLU TVAIKA TĪRITĀJUS!!!

Pēc katras lietošanas reizes jāaut atdzist plīts virsmai un to tīrit, lai nojemu piekaltušas pārtikas atliekas un traipus. Cukurs vai pārtika ar paaugstinātu cukura saturu bojā plīts virsmu, un tas jānogēm nekavējoties. Sāls, cukurs un smilts var saskrāpēt stikla virsmu. Izmantojiet mīkstu lupatiņu, papīra dviļus vai speciālu plīts virsmas tīrišanas produktu (ievērojiet rāzotāja norādījumus).

Strogo se pridržavajte ovde navedenih uputstava. Proizvođač ne prihvata nikakvu odgovornost za probleme, oštećenja ili požare nastale usled nepridržavanja ovih uputstava. Aparat služi samo za upotrebu u domaćinstvu za kuvanje 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. ● Ugradnja ili održavanje moraju biti izvedeni od strane kvalifikovanog tehničara, u skladu s uputstvima proizvođača i prema lokalnim propisima o bezbednosti. Nemojte da popravljate ili menjate bilo koji deo proizvoda, osim ako nije izričito navedeno u uputstvima za korišćenje.
- Uzemljenje proizvoda je obavezno po zakonu. ● Kabal za napajanje mora biti dovoljno dug da omogući povezivanje proizvoda ugrađenog u kuhički element na električnu mrežu. ● Kako bi ugradnja bila u skladu s važećim sigurnosnim propisima, treba koristiti dvopolni prekidač u skladu s pravilima, koji obezbeđuje potpuno isključenje napajanja u slučaju prenapona kategorije III, u skladu s pravilima ugradnje. ● Nemojte koristiti naponske trake ili produžne kablove. ● Posle kraja ugradnje, električni delovi ne smeju biti dostupni korisniku. ● Proizvoda i dostupni delovi prilikom upotrebe postaju vrlo vrući. Budite oprezni da ne dodirujete grejne elemente. ● 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. ● Korisnici pejsmajkera i aktivnih implantata moraju pre upotrebe induksione ploče za kuvanje proveriti da je njihov stimulator kompatibilan s proizvodom. ● Za vreme i nakon upotrebe, ne dodirujte grejne elemente proizvoda. ● Izbegavajte kontakt s odécom 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. ● Pregnjana mast i ulje su lako zapaljivi. Nadzirite kuvanje hrane bogate mašču i uljem. ● Ako je površina napuknuta, ugasite proizvod kako biste izbegli mogućnost od strujnog udara. Proizvod ne se sme da se stavlja u pogon pomoću

vanjskog tajmera ili odvojenog sistema daljinskog upravljanja. ● Kuvanje, bez nadgledanja na ploči za kuvanje, s uljem ili masti može biti opasno i izazvati požar.

- 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 protipožarnog čebeta. ● Opasnost od požara: ne stavljajte predmete na površinu za kuvanje. ● Ne koristite parne čistače, rizik od električnog udara. ● Nemojte stavljavati metalne predmete kao što su noževi, viljuške, kašike i poklopce na površinu ploče za kuvanje jer bi se mogli pregrenuti. ● Pre spajanja proizvod 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.

Važno: ● Posle upotrebe, isključite ploču za kuvanje preko kontrolne ploče i ne lasnajte se na detektor posuda za kuvanje. ● 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. ● Kada završite sa kuvanjem, isključite odgovarajuću zonu za kuvanje. ● Nikada ne koristite aluminiju foliju za kuvanje, i nikada ne stavljajte direktno proizvode upakovane u aluminijum. Aluminijum može da se rastopi i nepopravljivo ošteti vaš proizvod. ● Nikada ne zagrevajte limenke s hranom bez prethodnog otvaranja: mogu eksplodirati! Ovo upozorenje vredi za sve druge vrste ploča za kuvanje. ● 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 stavljate druge predmete između posude i ploče za kuvanje. ● Pri visokim temperaturama, proizvod će automatski smanjiti nivo snage u određenom delu ploče za kuvanje. ● Pre bilo koje operacije čišćenja ili održavanja, isključite proizvod iz električne mreže uklanjanjem utikača ili isključivanjem na glavnom prekidaču stana. ● Za sve operacije instalacije i održavanja koristite rukavice. ● Proizvod mogu koristiti deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, psihičkim i mentalnim sposobnostima ili sa nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod ispravnim nadzorom ili su obučeni o bezbednom načinu upotrebe proizvoda i razumeju opasnosti do kojih može doći. ● Deca treba da budu pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s proizvodom. ● 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 nazačeno u uputstvima za održavanje. ● Prženje se mora vršiti s posebnom pažnjom kako bi se izbeglo paljenje pregranjeg ulja. ● **Pažnja!** Kada se koristi ploča za kuvanje, dostupni delovi proizvoda se mogu pregrenuti. ● **Pažnja!** Ne priključujte proizvod na napajanje sve dok instalacija nije u potpunosti završena. ● 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. • 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.

⚠ SIGURNOSNE PREPORUKE ZA ELEKTRIČNO POVEZIVANJE

• Isključite proizvod iz električne mreže. • Instalacija 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 poglavljiju. • Kabl za napajanje mora da bude dovoljno dug da bi omogućio uklanjanje ploče za kuvanje sa radne ploče. • Proverite da li napon naveden na pločici na donjem otpremom proizvoda odgovara naponu prisutnom u prostoriji u kojoj će se proizvod instalirati. • Ne koristite produžne kablove. • Električni kabl za uzemljenje mora da bude 2 cm duži od ostalih kablova. • U slučaju da proizvod nije opremljen kablom za upotrebitu kabal sa prečnikom žice od najmanje 2.5 mm² za snagu do 5500 Watt; a za veću snagu on mora biti najmanje 4 mm². • Kabl u niti jednoj tački ne sme da postigne temperaturu za 50 °C višu od sobne temperature. • Proizvod se je namenjen trajnom spajaju na električnu mrežu, što je razlog za povezivanje na fiksnu mrežu putem propisanog dvopolog prekidača koji osigurava potpuno isključenje iz napajanja u slučaju prenapona kategorije III, te koji je lako dostupan nakon instalacije.

• **Pažnja!** Zamena kabla za međusobno povezivanje mora biti izvršena od strane ovlašćenog servisera ili od osobe sa sličnom kvalifikacijom.

• **Pažnja!** Pre ponovnog povezivanja na mrežu i provere ispravnog rada, uvek proverite da li je mrežni kabal ispravno montiran.

⚠ 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 su ambalaži (zbog prevoza) nema pratećeg materijala (na primer, kesice sa vijcima, garancije i sl.), koji se mora izvaditi i čuvati; Takode proverite da li je u blizini zone ugradnje dostupna električna utičnica

• **Osobine nameštaja predviđenog za ugradnju:**

• Sve radove povezane sa sečenjem nameštaja, potrebno je izvršiti pre ugradnje ploče za kuvanje i pažljivo ukloniti sve ostatke sečenja i strugotine.

Minimalno rastojanje između ploče za kuvanje i zida mora biti najmanje 50mm frontalno, najmanje 50mm i najmanje

550mm u odnosu na gornje zidne jedinice.

NAPOMENA: Prilikom planiranja prostora morate se pridržavati uputstava proizvođača kuhinje.

• **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.); lepk 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.

• **Npmomena:** 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/EU - UK SI 2013 No.3113, o otpadu električne i elektronske opreme (OEOO).

Ispravnim 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 tretiraju, preuzimanju i recikliraju ovog proizvoda obratite se odgovarajućoj lokalnoj kancelariji, službi za sakupljanje kućnog otpada ili prodavnici u kojoj je kupljen proizvod.

STANDARDI

Ovaj uređaj, namenjen da dode u kontakt sa hranom, usklađen je sa uredbom (EZ) br.1935/2004 i projektovan je, napravljen i stavljen na tržište u skladu sa bezbednosnim zahtevima direktive „o niskom naponu“ 2014/35/EU, zahtevima zaštite direkтиve o „elektromagnetnoj kompatibilnosti“ 2014/30/EU.

2. UPOTREBA

• Posude za kuvanje



Koristite samo posude sa ovom oznakom.

Važno:

da bi izbegli trajna oštećenja na ploči, nemojte koristiti:

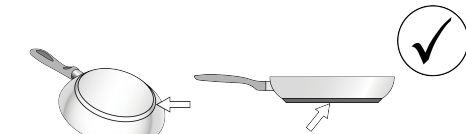
- posude sa neravnim dnem;
- metalne posude sa emajliranim dnem;
- posudesa hrapavom površinom, kako biste izbegli grebanje površine ploče;
- nikada ne stavljajte vruće posude na površinu upravljačke ploče.
- Nisu sve posude pogodne efikasno funkcionisanje za induksijsko kuvanje zbog dna koje je delimično sastavljeno od feromagnetnog materijala!! Prilikom kupovine lonaca ili lonaca proverite da:
 - dno je potpuno od feromagnetnog 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 kuwanja.



• 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 kuwanja i kvalitet proizvoda, NE preporučuje se upotreba indukcionih adaptera.

• Postojeće posude

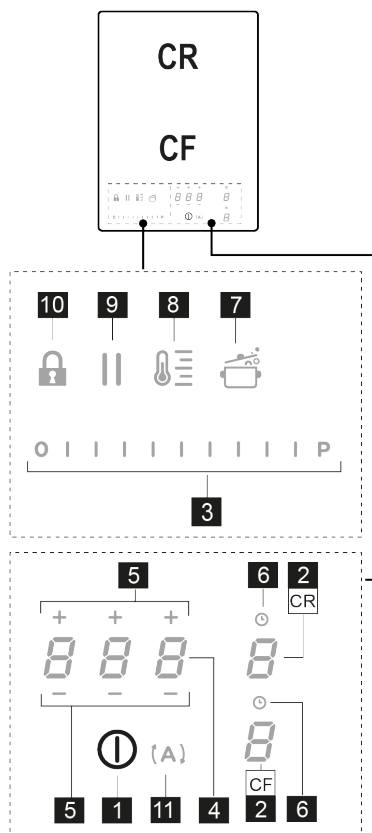
Možete proveriti da li je materijal od kojeg je proizvedena vaša posuda magnetski ili ne, upotrebom jednostavnog magneta. Posude nisu pogodne za upotrebu ako se ne mogu magnetski detektovati. Uputstva iz prethodnog stava se takođe primjenjuju i u ovom slučaju.

• Ušteda energije

Koristite posude za kuvanje i tava sa dnem jednake veličine kao što je zona za kuvanje; - Koristite samo posude i tave sa ravnim dnem; Kada god je moguće držite poklopac na posudama za vreme kuwanja; Kuvarje, krompir i sl. sa malo vode kako bi se smanjilo vreme kuwanja; Koristite ekspres lonac koji dodatno smanjuje potrošnju energije i vreme kuwanja; Postavite posudu u sredinu zone za kuvanje ncrtane na ploči za kuvanje.

3. RAD

KONTROLNA PLOČA



T.	Funkcija
1	ON/OFF ploče za kuvanje
2	Izbor zone za kuvanje / Display zone za kuvanje
3	Povećanje/ smanjenje nivoa snage kuvanja
	Prikaz nivoa snage kuvanja
4	Aktiviranje Timer "STAND ALONE" (meraća vremena)
	Display (display): 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)
8	
9	Pauza
10	Key Lock (zaključavanje tastera)
11	Izbor ograničenja snage

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 display isključi pre nego što se približite zoni za kuvanje.

DISPLAY ZONE ZA KUVANJE

na displejima zona za kuvanje prikazuju 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)



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

UPOTREBA 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: 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 (display) (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 (display) (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 **P**.

• 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 zadalog 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 **(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 odbrojavanje, 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).

• 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 **Disплеју (2)** „zadnje“ zone za kuvanje pojavljuje se simbol **B**

- 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 Bridge, automatski isključuje obe zone za kuvanje; koje se u ovom slučaju, smatraju kao jedina kombinovana oblast.

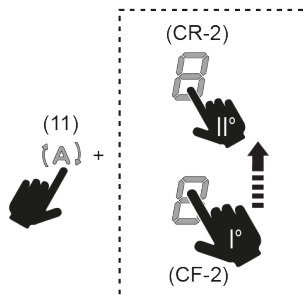
• Power Limitation (ograničenje snage)

Funkcija Power Limitation omogućuje postavljanje rada uređaja ograničavajući maksimalnu apsorpciju i podešavajući snagu apsorpcije svih aktivnih zona za kuvanje, pazeci da ukupna apsorpcija ploče ne prelazi maksimalni nivo apsorpcije.

Napomena: podešavanje se mora izvršiti sa isključenom pločom, bez pritiskanja tastera **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 **{ A } (11)** (koja treperi, samo prve 2 minute od napajanja uređaja)
- nastavljajući da držite pritisnutim, pritisnite, jedno po jedno, sva polja za **Izbor/Display (displej) (2)** zona za kuvanje, u ovom nizu, (**CF-2 -> CR-2**) kao na slici:



U ovom trenutku ekran **(CF-2)** će prikazati simbol **B** naizmenično, a ekran **(CR-2)** će prikazati simbol **B**.
• odaberite Display (displej) **(CF-2)**, zasvetlje **Traku za izbor (3)** na kojoj cete izabrati preposlednju vertikalnu

liniju; Sada će se na displeju (**CF-2**) naizmenično pojavljivati simboli i .

U ovom trenutku biće moguće promeniti vrednost apsorpcije ploče za kuvanje: izaberite Displesj (**CR-2**), ponovo će zasvetleti **Traka za izbor (3)** sa koje se mora izabrati jedna od tri raspoložive pozicije, a na osnovu ovog izbora Displesj (**CR-2**) će prikazati vrednost između i .

Ispod je tabela koja povezuje prikazanu vrednost sa maksimalnom apsorpcijom ploče:

prikazana vrednost	Snaga (Kw)
	3,6 Kw (fabrička postavka)
	3,6 Kw
	3,1 Kw

za snimanje izvršenog izbora pritisnite taster **ON/OFF (1)**, na 2 sekunde; emitira se dugi zvučni signal, kao potvrda izvršenog podešavanja.

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)
Srednja snaga	Dugo kuvanje – kuvanje gulaša – lagano podgrevanje – gril	– kuvanje gulaša, krčkanje, kuvanje (dugotrajno), mešanje testenine
	Dugo kuvanje – lagano krčkanje – zgušnjavanje – mešanje testenine	– produženo kuvanje (pirinač, sosevi, pečenja, riba) u prisustvu pratećih tečnosti (npr. vode, vina, čorbi, mleka), mešanje testenine
	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	Odmrzavanje – topljenje – zadržavanje topline – lagano zakuvavanje	toljenje putera, topljenje čokolade, odmrzavanje proizvoda malih dimenzija
	Odmrzavanje – topljenje – zadržavanje topline – lagano zakuvavanje	održavanje malih porcija sveže kuvane hrane topлом ili održavanje jela toplim i mešanje rizota
OFF	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.

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 UREĐAJE 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 ogrebiti staklenu površinu. Koristite mekanu krpnu, upijajući kuhinjski papir ili posebne proizvode za čišćenje ploče (pridržavajte se uputstava Proizvođača).

Strogo upoštevajte navodila v tem priročniku. Zavračamo vsakršno odgovornost za morebitne težave, škodo ali požar na aparatu, ki bi bile posledica neupoštevanja navodil tega priročnika. Aparat je namenjen izključno za pripravo hrane v domači uporabi. 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.
- Montažo ali vzdrževanje mora izvesti specializiran tehnik v skladu bodisi z navodili proizvajalca in bodisi z veljavnimi lokalnimi varnostnimi predpisi. Ne popravljajte ali zamenjujte nobenih delov izdelka, če ni tako izrecno navedeno v priročniku za uporabo.
- Ozemljitev izdelka je po zakonu obvezna.
- Napajalni kabel mora biti dovolj dolg, da lahko izdelek priključite na električno omrežje, vgrajeno v omarico.
- Za zagotovitev namestitev v skladu z veljavnimi varnostnimi standardi je potrebno večpolno stikalo, skladno s predpisi, ki zagotavlja popolni izklop električnega napajanja s prenapetostno zaščito III. razreda, skladno z navodili za namestitev.
- Prepovedana je uporaba podaljškov ali razdelilnih vtičnic.
- Ko je namestitev končana, električne komponente ne smejo biti dostopne uporabniku.
- Sam izdelek in njegovi dostopni deli se med uporabo močno segrejejo. Ne dotikajte se grelnih elementov.
- Pazite, da se otroci ne igrajo z izdelkom; držite otroke na daljavo in jih nadzirajte, saj lahko dostopni deli med uporabo postanejo zelo vroči.
- Za uporabnike srčnih stimulatorjev in aktivnih vsadkov je pred uporabo indukcijske kuhalne plošče pomembno, da je njihov stimulator združljiv z izdelkom.
- Med in po uporabi se ne dotikajte grelnih elementov izdelka.
- Izognite se stiku s krampi 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. Pripravo jedi z obilo maščobe ali olja stalno nadzirajte.
- Če opazite, da je površina poškodovana, izključite izdelek, da se izognete možnosti električnega udara.
- Izdelek ni namenjen za delovanje z zunanjim časovnikom ali ločenim sistemom za daljinsko upravljanje.
- Nenadzorovano kuhanje na kuhalni plošči z

oljem ali maščobo je lahko nevarno in povzroči požare.

- 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.
- Nevarnost požara: na kuhalno površino ne odlagajte predmetov.
- Ne uporabljajte parnih čistilnikov, nevarnost električnega udara.
- Na površino kuhalne plošče ne postavljajte kovinskih predmetov, kot so noži, vilice, žlice in pokrovi, ker bi se lahko pregreli.
- Preden izdelek priključite na električno omrežje: preverite podatkovno tablico (nameščeno na dnu izdelka) in se prepričajte, da napetost in moč ustrezata napetosti omrežja in da je priključna vtičnica primerna. V primeru dvomov se posvetujte s kvalificiranim električarjem.

POMEMBNO:

- Po uporabi izključite kuhalno ploščo s pomočjo svoje krmilne naprave in ne zanašajte se na detektor posod.
- Izogibajte se razlitju tekočine, zato pri vretju ali segrevanju tekočine, zmanjšajte dovod toplove.
- Grelne elemente ne puščajte vklapljene in s prazno posodo ali brez nje na kuhalšču.
- Ko končate s kuhanjem, izklopite odgovarjajoče kuhalnišče.
- Nikoli ne uporabljajte aluminijaste folije za kuhanje, in nikoli ne postavljajte izdelkov, pakiranih z aluminijem. Aluminij se lahko stali in nepopravljivo poškoduje vaš izdelek.
- Nikoli ne segrevajte pločevin 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.
- 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.
- Pred vsakim čiščenjem in vzdrževanjem izdelek izklopite iz električnega omrežja tako, da izvlečete vtič ali izklopite glavno električno stikalo stanovanja.
- Pri vseh postopkih montaže in vzdrževanja nosite delovne rokavice.
- 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.
- Orote je potrebno nadzirati in zagotoviti, da se z izdelkom ne igrajo.

- 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.
- Cvrte je potrebno nadzirati, da se prepreči vnetje pregretega olja.
- **Pozor!** Med delovanjem kuhalnišča se dostopni deli aparata lahko segrejejo.
- **Pozor!** Izdelka ne priključujte v električno omrežje, dokler namestitev ni popolnoma dokončana.
- Za namestitev uporabite samo pritrdilne vijake, ki so priloženi izdelku, ali, če niso priloženi, kupite ustrezne vrste vijakov. Uporabite vijake pravilne dolžine, kot je navedeno v vodniku za

montažo. • POMEMBNO je, da ta priročnik shranite in ga lahko kadarkoli preberete. V primeru prodaje, prenosa drugemu lastniku ali selitve, zagotovite, da bo ta priročnik spremjal izdelek.

⚠ VAROST ELEKTRIČNE POVEZAVE

- Izdelek izklopite iz električnega omrežja. • Za montažo mora poskrbiti 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. • Napajalni kabel mora biti dovolj dolg, da je mogoče sneti kuhalno ploščo iz delovne mize. • Prepricajte se, da napetost, ki je navedena na tablici s podatki o izdelku, ustreza napetosti domačega električnega omrežja, na katere bo priključen. • Ne uporabljajte podaljškov. • Povezava z ozemljitvijo mora biti s kablom 2 cm daljša od ostalih kablov. • 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. • Kabel ne sme na nobenem mestu dosegati temperaturo, ki je za 50°C višja od okoliške temperature. • Izdelek je namenjen za trajni priklop v električno omrežje, zato ga trajno priključite na omrežje preko večpolnega stikala, skladnega s predpisi, ki zagotavlja popolni izklop električnega napajanja s prenapetostno zaščito razreda III in da bo po namestitvi zlahka dostopno.
- **Pozor!** Kabel za povezovanje mora zamenjati pooblaščena služba za tehnično pomoč ali oseba s podobno kvalifikacijo.
- **Pozor!** Pred vnovično vzpostavitvijo električnega napajanja aparata in preverjanjem pravilnega delovanja slednjega vselej preverite, ali je omrežni kabel pravilno montiran.

⚠ VAROST 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 namestitev 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 spremmlajočega 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:**

- Preden vstavite kuhalno ploščo, opravite vsa dela rezanja na omarici in previdno odstranite ostružke ali ostanke žagovine.

Najmanjša razdalja med kuhalno ploščo in steno mora biti vsaj 50mm, čelno vsaj 50mm, bočno vsaj 550mm, glede na zgornje stenske enote.

Opomba: pri načrtovanju prostorov je treba upoštevati navedbe proizvajalca kuhinje.

- **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 oprjem lepila (npr. ločevalna sredstva, konzervansi, maščobe, olja, praški, ostanki starih lepl 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 zapejijo 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 (OEEE).

Poskrbite, da bo ta izdelek pravilno odstranjen. Uporabnik prispeva k preprečevanju morebitnih negativnih posledic za okolje in zdravje. Simbol na izdelku ali v spremlajoči dokumentaciji kaže, da tega izdelka ne smemo obravnavati kot gospodinjski odpadek, ampak ga je treba dostaviti v ustrezno zbiralno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. Izdelek zavrzite v skladu s krajevnimi predpisi s področja odlaganja odpadkov. Za podrobnejše informacije o ravnjanju, ponovni uporabi in recikliraju tega izdelka se obrnite na ustrezno krajevno službo, zbirni center komunalnih odpadkov ali trgovino, kjer ste izdelek kupili.

PREDPISI

Ta aparat, ki je namenjen za stik z živili, skladno z uredbo (ES) št. 1935/2004 in je bil zasnovan, izdelan in se trži v skladu z varnostnimi zahtevami direktive o nizki napetosti 2014/35/EU, zaščitne zahteve direktive "EMC" 2014/30/EU.

2. UPORABA

- **Primerna posoda**



Uporabljajte le posodo z oznako za indukcijo.

POMEMBNO:

da se izognete trajnim poškodbam kuhalne plošče, ne uporabljajte:

- posod, ki nimajo popolnoma ravnega dna;
- kovinskih posod z emajliranim dnem;
- posod z grobim dnem, da se prepreči praskanje površine plošče;
- lončev in ponev nikoli ne odlajajte 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:

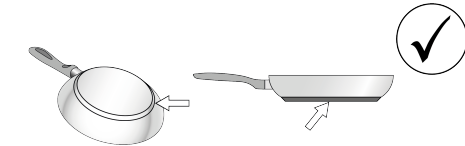
- da je dno v celoti izdelano iz feromagnetnega materiala. V nasprotnem primeru se znižata tako učinkovitost prenosa toplote kot enakomernost, tako da temperature na površini ponve/lonca postanejo neprimerne za kuhanje



- 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.



• 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.

• Že obstoječa posoda

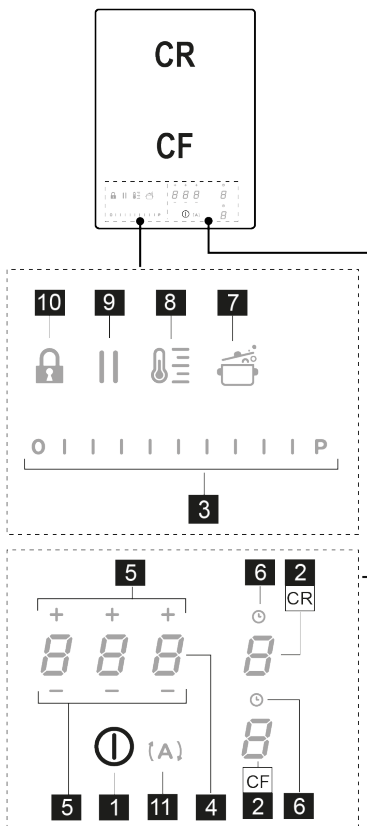
Ali je material, iz katerega je narejena posoda, magneten, lahko preverite z običajnim magnetom. Če se magnet posode ne prime, ni primerena. Navedbe iz prejšnjega odstavka veljajo tudi v tem primeru.

• Varčevanje z energijo

Uporabite ponve in lonec s premerom dna, ki je enak premeru kuhalšča; Uporabljajte samo lonec in ponve z ravним dnem; - Če je mogoče, naj med kuhanjem lonci ostanejo pokriti; Kuhajte zelenjavno, 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.

3. OPIS DELOVANJA

KOMANDNA PLOŠČA



T. Funkcija

- 1 Vkllop/Izklop (ON/OFF) kuhalne plošče
- 2 Izbera kuhalnega polja / zaslon kuhalnega polja
- 3 Povečanje/zmanjšanje stopnje moči kuhanja
Prikaz stopnje moči kuhanja
- 4 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 - grelja funkcija)
- 9 Premor
- 10 Key Lock
- 11 Izberi omejene moči (power limitation)

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 ustrezojo najstrožjim varnostnim standardom. Zato je treba vedeti naslednje:

- **Nekatere funkcije se ne samodejno aktivirajo ali izklopijo, če na kuhalničih 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: "Vklonite kuhališče" brez "Izbire kuhalniča" in "Delovne temperature", ali "Funkcije Lock" oziroma "Časovnika").

Preden se približate kuhalnemu polju počakajte, da zaslon ugasne.

ZASLON KUHALIŠČA

na zaslonih posameznih kuhalnič je prikazano:

Funkcija	Vrednost
Kuhalno polje vključeno	0
Power Level	H...9-P
Residual Heat Indicator (Indikator preostale topote)	H
Pot Detector (Detektor posode)	H
Funkcija Bridge cone aktivna	H
Funkcija Temperature Manager je aktivirana	H
Funkcija premora	H
Funkcija Automatic Heat Up (avtomatskega segrevanja)	H

LASTNOSTI KUHALIŠČA

• 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 nastavljenih stopnje moči.

• **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 H.

UPORABA KUHALIŠČA

Opomba: Za aktiviranje katere koli funkcije je najprej treba aktivirati želeno območje

• Vklop

Kratko pritisnite (se dotaknite) ① ON/OFF (1) kuhalne površine: simbol ① 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

Kuhalnič ima 9 stopenj moči S prstom se dotaknite in povlecite po dolžini Vrstice izbire (3). v desno za povečanje stopnje moči; v levo za zmanjšanje stopnje moči.

Nastavljena stopnja moči bo prikazana v območju Izbira/Prikaz (2)

• Power Booster (dodata na moč)

Izdelek je opremljen z dodatno stopnjo moči (poleg stopnje 9), ki ostane aktivna 5 minut, nakar se moč pvrne na prejšnjo stopnjo.

S prstom se dotaknite in povlecite po dolžini Vrstice izbire (3) (prek stopnje 9) in aktivirajte stopnjo Power Booster (dodata na moč). Stopnja Power Booster (dodata na 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 kuhalnič

• Dotaknite se (pritisnite) v območju izbire/prikaza (2) (stopnja moči ni enaka nič)

- Pritisnite  (6) zadevnega kuhalnega polja
- Uporabite simbole  + (5) za nastavitev trajanja časovnika, ki je prikazano v področju/prikazovalniku (4); med nastavljanjem simbol  (6) utripa.

Opomba: počakajte 10 sekund brez pritiska na noben drug ukaz, dokler se časovnik kuhalnika ne zažene.

Opomba: s ponovnim daljšim pritiskom na  (6), se časovnik kuhalnega polja ponastavi.

Če želite, lahko postopek ponovite na več kuhalnih poljih:

na vsakem kuhalniku je mogoče nastaviti drugačen časovnik; na prikazovalniku (4) se prikaže odštevanje trenutno izbranega kuhalnika; če ni izbrano nobeno območje, se s pritiskom na prikazovalnik (4) prikaže odštevanje časovnika STANDALONE.

Ko časovnik zaključi odštevanje, se ogledi zvočni signal in kuhalnik ugasne.

Za izklop časovnika:

- izberite kuhalničke (2)

- nastavite trajanje časovnika na , prek  + (5).

Način prikaza odštevanja je enaka kot s časovnikom STAND-ALONE.

(glejte prejšnji odstavek časovnika STAND ALONE, prisoten v SPLETNI različici tega priročnika).

• Bridge Zones

S funkcijo Bridge se kuhalnička lahko poveže, da delujeta 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 zaslonu (2) "zadnjega" kuhalnega polja se prikaže simbol 
- z izbirno vrstico (3) lahko nastavite raven (moč) delovanja, kar bo prikazano na zaslonu (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.

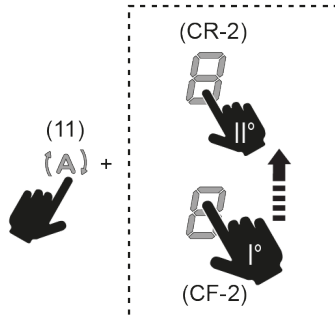
• Power Limitation (Omejitev moči)

Funkcija Power Limitation (omejitev moči) omogoča nastavitev delovanja izdelka z omejitvijo največje jakosti toka in z nastavitevjo največje skupne moči vseh aktivnih kuhalnih področij, da največja jakost toka kuhalnika ne preseže največje nastavljenega.

Opomba: nastavitev je treba opraviti z izklopljeno kuhalno površino, brez pritiska na tipko  (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) (ki bo utriplala le prvi 2 minuti po vklopu napajanja izdelka)
- še naprej držite pritisnjeno in eno za drugo pritisnite vsa območja za Izbiro/Prikaz (2) kuhalnik v tem zaporedju (CF-2 → CR-2), kot je prikazano na sliki:



Na tej točki bo zaslon (CF-2) izmenično prikazal simbole  in  in zaslon (CR-2) bo prikazal simbol .

- izberite zaslon (CF-2), zasveti Izbirna vrstica (3), na kateri izberete predzadnjo navpično vrstico; Na zaslonu (CF-2) se zdaj izmenično prikazuje simbola  in .

Na tej točki bo možno spremeniti vrednost porabe kuhalne plošče: izberite zaslon (CR-2) ponovno zasveti Izbirna vrstica (3), v kateri je treba na podlagi te izbire izbrati enega od treh razpoložljivih položajev. zaslon (CR-2) bo prikazal vrednost med  in .

Spodaj je tabela, ki povezuje prikazano vrednost z največjo porabo Plošče:

prikazana vrednost	Moč (kW)
	3,6 kW (privzeta nastavitev)
	3,6 kW
	3,1 kW

Za shranitev opravljene izbire pritisnite tipko ON/OFF (1), za 2 sekundi; za potrditev nastavitev se bi slišal dolg zvočni signal.

TABELA MOČI DELOVANJA

Stopnja delovanja	moči	Vrsta kuhanja	Uporaba (na podlagi izkušenj in kuharskih navad)
Najvišja moč	P	Hiro segrevanje	hiro povijajte temperaturo živila, dokler ne voda zavre, če ni voda naj se hiro segreje tekočina ki se kuha
	B.9	Cvreti - vreti	praziti, začeti s kuhanjem, ocvreti zamrznjeno hrano, hiro zavreti
Visoka moč	B.8	Praženje – vretje – pečenje na žaru	cvreti, vreti, kuhati in peči na žaru (za kratek čas 5-10 minut)
	B.7	Praziti – kuhati – dušiti – pečenje na žaru	cvreti, ohraniti rahlo vrelo, kuhati in peči na žaru (srednje dolgo, 10–20 minut), predgrejemo dodatke
Srednje visoka moč	B.6	Kuhati – dušiti – praziti – peči na žaru	dušiti, ohraniti rahlo vrelo, kuhati (dolgo časa), gnesti testenine
	B.5	Kuhati - dušiti - zgostiti - premešati	dolgotrajno kuhanje (riž, omake, pečenka, ribe) ob prisotnosti spremljajočih tekočin (npr. voda, vino, juha, mleko), gnetenje testenin
	B.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	B.2	Topljenje – odmrzovanje – ohranjanje topnih jedi – zgoščevanje testenin z omako	stopiti maslo, stopiti čokolado nežno, odmrzniti majhne izdelke
	B.1	Topljenje – odmrzovanje – ohranjanje topnih jedi – zgoščevanje testenin z omako	ohranjanje na toplem majhnih porcij sveže kuhanje hrane ali serviranje jedi na topnih krožnikih ali mešanje rizote
OFF	O	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.

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 odstranjevalci madežev.
- **NE UPORABLJAJTE PARNIH ČISTILNIKOV!!!**

Po vsaki uporabi počakajte, da se kuhalna plošča ohladi, nato pa z nje očistite zapečeno hrano in madeže. 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 kropo, papirnate kuhinjske brisače ali posebne izdelke za čiščenje kuhalnih plošč (upoštevajte

navodila proizvajalca).

Strogo se pridržavajte uputa navedenih u ovom priručniku. Ne preuzimamo odgovornost za bilo kakve probleme, oštećenja ili požare uzrokovanе nepoštivanjem uputa navedenih u ovom priručniku. Uredaj je namijenjen isključivo za uporabu u kućanstvu za kuhanje hrane. Ostale uporabe (npr. grijanje prostorije) nisu dopuštene. Proizvođač ne preuzima odgovornost za neprimjereno 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.
- Ugradnju ili održavanje mora provesti kvalificirani tehničar, u skladu s uputama proizvođača i sukladno lokalnim propisima o sigurnosti. Ne popravljajte i ne zamjenjujte niti jedan dio proizvoda, osim ako to nije izričito navedeno u uputama za uporabu.
- Uzemljenje proizvoda obvezno je po zakonu.
- Kabel za napajanje mora biti dovoljno dug da omogući povezivanje proizvoda ugrađenog u element namještaja na električnu mrežu.
- Kako bi ugradnja bila u skladu s važećim sigurnosnim propisima, potrebno je upotrebljavati odobreni dvopolni prekidač koji osigurava potpuno isključenje napajanja u slučaju prenapona kategorije III, u skladu s pravilima ugradnje.
- Ne upotrebljavajte višestruke utičnice ili produžne kable.
- Nakon završetka ugradnje, električni dijelovi više ne smiju biti dostupni korisniku.
- Proizvod i dostupni dijelovi zagrijavaju se tijekom uporabe. Pazite da ne dodirnete grijaće elemente.
- Pazite da se djeca ne igraju s proizvodom; držite djecu podalje od proizvoda i pod nadzrom budući da se dostupni dijelovi mogu jako zagrijati tijekom uporabe.
- Korisnici pejsmejkera i aktivnih implantata moraju prije uporabe induksionske ploče za kuhanje provjeriti da je njihov stimulator kompatibilan s proizvodom.
- Za vrijeme i nakon uporabe ne dodirujte grijaće 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 stavljamte zapaljivi materijal na proizvod ili u njegovu blizinu.
- Pregrijane masti i ulja lako su zapaljivi. Nadzirite kuhanje hrane bogate mašču i uljem.
- Ako je površina napuknuta, ugasite proizvod kako ne bi došlo do strujnog udara.
- Proizvod nije namijenjen za stavljanje u pogon s pomoću vanjskog brojila ili odvojenog sustava daljinskog

upravljanja.

- Kuhanje bez nadzora na ploči za kuhanje s uljem ili masti može biti opasno i izazvati požar.
- Proces kuhanja treba nadzirati. Kratki procesi kuhanja moraju se neprekidno nadzirati.
- NIKADA ne pokušavajte ugasiti vatu vodom. Umjesto toga, isključite proizvod i ugasite vatu, na primjer, pomoću poklopca ili protupožarne deke.
- Opasnost od požara: ne stavljamte predmete na površinu za kuhanje.
- Nemojte koristiti parne čistače, opasnost od električnog udara.
- Nemojte na površinu ploče za kuhanje stavljati metalne predmete kao što su noževi, vilice, žlice i poklopci jer bi se mogli pregrijati.
- Prije spajanja proizvoda na električnu mrežu: provjerite pločicu s podacima (na donjem dijelu proizvoda) kako biste se uvjerili da napon i snaga odgovaraju onima na mreži i da je utičnica prikladna. Ako ste u nedoumici, pozovite kvalificiranog električara.

Važno:

- Nakon uporabe isključite ploču za kuhanje pomoću kontrolne ploče i ne oslanjajte se na detektor posuda za kuhanje.
- Izbjegavajte prolijevanje tekućine; prilikom zagrijavanja tekućina smanjite dovod topline.
- Ne ostavljajte grijaće elemente uključene bez posuda ili ako su na njima prazne posude i tave.
- Nakon što završite s kuhanjem, isključite odgovarajuću zonu kuhanja.
- Nikada ne koristite aluminijsku foliju za kuhanje i nikada izravno ne stavljamte proizvode zapakirane aluminijem. Aluminij bi se mogao rastopiti i nepopravljivo oštetiti vaš proizvod.
- Nikada ne zagrijavajte konzerve ili limenke s hranom bez prethodnog otvaranja: moglo bi eksplodirati! Ovo upozorenje vrijedi za sve druge vrste ploča za kuhanje.
- 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 stavljamte druge predmete između posude i ploče za kuhanje.
- Pri visokim temperaturama proizvod će automatski smanjiti razinu snage u određenom dijelu ploče za kuhanje.
- Prije svake radnje čišćenja ili održavanja isključite proizvod iz električne mreže uklanjanjem utikača ili odspajanjem na glavnoj sklopkovu kućanstva.
- Za sve radnje povezane s ugradnjom i održavanjem upotrebljavajte rukavice.
- 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.
- Djeca trebaju biti pod nadzorom kako se ne bi igrala s proizvodom.
- 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.
- Prženje se mora posebno nadzirati kako bi se izbjeglo paljenje pregrijanog ulja.
- Pažnja! Kada je ploča za kuhanje u uporabi dostupni dijelovi aparata mogu postati vrući.
- Pažnja! Nemojte priključivati proizvod na napajanje sve dok ugradnja nije u potpunosti završena.
- Za ugradnju upotrebljavajte samo pričvrse vijke isporučene s

proizvodom ili ako nisu priloženi kupite ispravnu vrstu vijaka. Upotrebjavajte vijke ispravne duljine koji su navedeni u Vodiču za ugradnju. • Važno je sačuvati ovaj priručnik kako biste ga mogli pročitati u bilo kojem trenutku. U slučaju prodaje, premještaja ili ustupanja proizvoda drugima, pobrinite se da priručnik ostane uz proizvod.

⚠ SIGURNOSNE UPUTE ZA ELEKTRIČNO PRIKLJUČIVANJE

- Odspojite 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 poglavlju.
- Kabel za napajanje mora biti dovoljno dug da bi omogućio uklanjanje ploče za kuhanje s radne ploče.
- Provjerite odgovara li napon naveden na pločici na donjem dijelu proizvoda naponu prisutnom u prostoriju u koju će se proizvod ugraditi. • Nemojte koristiti produžne kabele. • Električni kabel za uzemljenje mora biti 2 cm duži od ostalih kabela. • 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. • Kabel u niti jednoj točki ne smije doseći temperaturu za 50 °C višu od sobne temperature. • Proizvod je namijenjen trajnom spajajući na električnu mrežu, što je razlog za povezivanje na fiksnu mrežu putem propisanog dvopolog prekidača koji osigurava potpuno isključenje iz napajanja u slučaju prenapona kategorije III i koji je lako dostupan nakon ugradnje.
- **Pažnja!** Kabel napajanja mora zamijeniti ovlašteni servis za tehničku pomoć ili osoba slične kvalifikacije.
- **Pažnja!** Prije ponovnog povezivanja na mrežu i provjere ispravnog rada, uvijek provjerite je li mrežni kabel ispravno montiran.

⚠ 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 обратите se proizvođaču 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 utičница dostupna u blizini mesta ugradnje
- **Osobine dijela namještaja predviđenog za ugradnju:**
 - Obavite radove rezanja namještaja prije umetanja ploče za kuhanje i pažljivo uklonite strugotine ili ostatke piljevine. Minimalni razmak između ploče za kuhanje i zida mora biti najmanje 50mm sprijeda, barem 50mm sa strane i barem 550mm u odnosu na viseće kuhiinske jedinice.
- NAPOMENA: prilikom planiranja prostora potrebno je poštivati upute proizvođača kuhibine.
- **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, praškovи, ostaci starih ljepila itd.); ljepilo treba ravnomjerno rasporediti 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; usporavač 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 pridoniš 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 obratite se odgovarajućem uredu lokalne uprave, uredu za usluge prikupljanja kućnog otpada ili trgovini u kojoj je kupljen proizvod.

PROPSI

Ovaj uređaj, namijenjen za doticaj s hranom, u skladu je s Uredbom (EZ) br. 1935/2004 te je dizajniran, izrađen i stavljen na tržište u skladu sa sigurnosnim zahtjevima Direktive o niskom naponu 2014/35/ EU , zahtjevima zaštite Direktive o elektromagnetskoj sigurnosti 2014/30/ EU.

2. UPORABA

- **Posude za kuhanje**



Upotrebjavajte 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 hraptavom površinom, kako biste izbjegli grebanje površine ploče;

- nikada ne stavljamte vruće posude na površinu upravljačke ploče.

- Nisu sve posude prikladne za indukcijsko kuhanje učinkovite zbog dna koje je djelomično sastavljeno od feromagnetskog materijala!! Kada kupujete lonce ili tave provjerite:

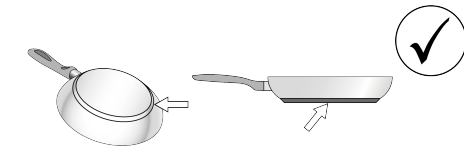
- da je dno je u potpunosti sastavljeno od feromagnetskog materijala. U suprotnom smanjuje se i učinkovitost prijenosa topline i njezina ujednačenost, pri čemu temperature površine posude/lonca nisu pogodne za kuhanje



- da dno ne sadrži aluminij: posude se ne zagrijava i induktori ne mogu prepoznati takvo posudu.



- da dno nije neravno ili s hrapavom površinom.
- da ne oduzimaju kontaktu površinu između induktora i posuda, smanjujući učinkovitost i pogoršavajući iskustvo kuhanja.



• 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.

• 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.

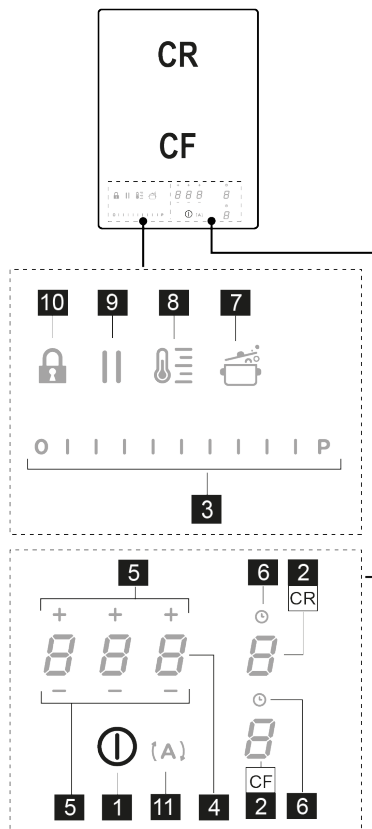
• Ušteda energije

Koristite tave i lonce čiji je promjer dna jednak promjeru zone za kuhanje; koristite samo lonce i tave s ravnim dnem; gdje je moguće, držite poklopac na posudama tijekom kuhanja; kuhatje 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.

3. RAD

UPRAVLJAČKA PLOČA



T. Rad

- 1 ON/OFF ploče za kuhanje
- 2 Odabir zone za kuhanje / Zaslon zone za kuhanje
- 3 Povećanje/ smanjenje razine snage kuhanja
Razina prikaza snage kuhanja
- 4 Aktiviranje Timer (mjerača 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 Power Limitation (ograničenje snage)

POTREBNO JE ZNATI PRIJE POČETKA

Ovaj priručnik opisuje glavne funkcije, koristite QR kod na prvim stranicama za pristup cjelovitim 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 odabrana postavka zahtijeva 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 približi 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)	
Funkcija Pauza	
Funkcija Automatic Heat UP (automatsko zagrijavanje)	

KARAKTERISTIKE PLOČE ZA KUHANJE

• Safe Activation (Sigurno aktiviranje)

Proizvod se aktivira samo u prisutnosti posude u kuhanje:

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 zona kuhanja prisutnost preostale topline je označena posebnim vizualnim signalom na zaslonu odgovarajućeg područja simbolom

UPORABA 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 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.

• 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), 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) i aktivirajte Power Booster (povećanje snage). Razina Power Boostera (povećanja snage) je označena u području Odabir/Display (zaslon) (2) sa simbolom

• **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  (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  (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  (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).

• 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.

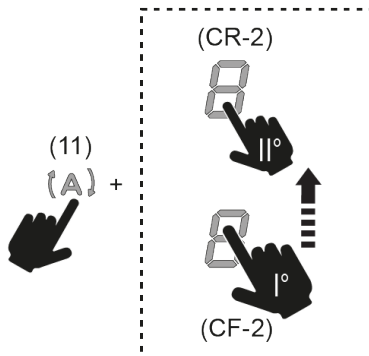
• Power Limitation (ograničenje snage)

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), 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  (koja će treptati, samo prve 2 minute od napajanja uređaja)
- držite i daleko pritisnutim pritisnite, jedno po jedno, sva područja **Odabir/Display (zaslon)** (2) područja za kuhanje ovim slijedom, (CF-2 -> CR-2) kao na slici:



U ovom trenutku zaslon (CF-2) će prikazati simbole  i 

 naizmjenično će zaslon (CR-2) prikazati simbol 

- odaberite Display (zaslon) (CF-2), zasvijetliti će **Traka za odabir** (3) na kojoj želite odabrat pretposljednju okomitu crtu; Sada će se na zaslonu (CF-2) naizmjenično pojavljivati simboli  i .

U ovom trenutku moguće je promijeniti vrijednost apsorpcije ploče za kuhanje: odaberite Display (zaslon) (CR-2), ponovo će zasvijetliti **Traka za odabir** (3) s koje se mora odabrat jedan od tri dostupna položaja, na temelju

ovog izbora zaslon (**CR -2**) će prikazati vrijednost iz **0** i **8**

U nastavku je tablica koja povezuje prikazanu vrijednost s maksimalnom apsorpcijom Ploče:

prikazana vrijednost Snaga (Kw)

0	3,6 Kw (zadana postavka)
----------	--------------------------

1	3,6 Kw
2	3,1 Kw

Za spremanje odabira pritisnite tipku **ON/OFF (UKLJ/ISKLJ) (1)**, 2 sekunde; u znak potvrde uspješnog podešavanja oglasit će se dugotrajni zvučni signal.

TABLICA SNAGE

Razina snage	Vrsta kuhanja	Upotreba (na temelju iskustva i navika kuhanja)
Maksimalna snaga	P Brzo zagrijavanje	povisite temperaturu hrane u kratkom vremenu do brzog ključanja u slučaju vode ili brzog zagrijava tekućina za kuhanje
	8.9 Prženje – kuhanje	smeđe pirjanje, početak kuhanja, prženje smrznutih proizvoda, brzo ključanje
Visoka snaga	8.8 Smede pirjanje – prženje - kuhanje – grill	prženje, održavanje ključanja, kuhanje i grill (kratkotrajno, 5-10 minuta)
	8.7 Smeđe pirjanje – kuhanje – dugo kuhanje – pirjanje – grill	prženje, održavanje blagog ključanja, kuhanje i grill (srednjeg trajanja, 10-20 minuta), zagrijavanje pribora
Srednja snaga	4.9 Kuhanje – dugo kuhanje – pirjanje – grill	kuhanje gulaša, održavanje minimalnog ključanja, kuhanje (dugotrajno), miješanje tjestenine
	3.4 Kuhanje – lagano ključanje zgušnjavanje –lagano zakuhavanje	dugotrajno kuhanje (riža, umaci, pečenja, riba) u prisutnosti pratećih tekućina (npr. voda, vino, juha, mlijeko), miješanje tjestenine
	2.3 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	1.2 Rastapanje –otapanje – zadržavanje topline – lagano zakuhavanje	otapanje maslaca, lagano otapanje čokolade, odmrzavanje malih proizvoda
	1 Rastapanje –otapanje – zadržavanje topline – lagano zakuhavanje	održavanje toplove malih porcija svježe kuhanе hrane ili održavanje temperature jela prije posluživanja i miješanje rižota
OFF	0 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.

ODRŽAVANJE PLOČE ZA KUHANJE

- **Čišćenje induktivske 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, iritirajuće deterdžente kao na primjer sprej za čišćenje pećnice i odstranjivač 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 pjesak mogu ogrebatи staklenu površinu. Koristite mekanu krpnu, upijajući kuhinjski papir ili posebne proizvode za čišćenje ploče (pridržavajte se uputa Proizvođača).

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 amacıyla evlerde kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Başka şekilde (örneğin ortam ısıtması amacıyla) kullanılmasına izin verilmez. Üretici, uygun olmayan kullanıma veya komutların yanlış ayarlanmasıyla ilişkili 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. • Kurulum veya bakım işlemleri üreticinin talimatlarına uygun olarak ve güvenlik konusunda yürürlükte olan yerel düzenlemelere uyarak uzman bir teknisyen tarafından yapılmalıdır. Kullanım kılavuzunda özellikle belirtilmediği takdirde ürünün hiçbir ocak yerinde tadiyat yapılması veya parçalarının değiştirilmemesi gereklidir. • Yasalar gereği ürünün toprak bağlantısının yapılması zorunludur. • Ankastre ürün ile ocak elektrik şebekesi arasındaki bağlantıtı kurmak için elektrik kablosunun yeterince uzun olması gereklidir. • Kurulumun yürürlükte olan güvenlik yönetmeliklerine uygun olması için, aşırı gerilim kategori III koşullarında elektrik şebekesinin tamamen kesilmesini sağlayan çok kutuplu bir şalterin bulundurulması gereklidir. • Çoklu priz veya uzatma kablosunu kullanmayın. • Kurulum tamamlandıktan sonra elektriği bileşenler kullanıcının erişemeyeceği şekilde olmalıdır. • Ürün ve erişilebilen aksamları kullanım sırasında ısınır. Isınmış parçalara dokunmamaya dikkat edin. • Çocukların ürünü oynamalarını yasaklatır; erişilebilir parçalar kullanım sırasında isınabilecekler için çocukların cihazdan uzak durmaları ve gözetim altında tutulmaları gereklidir. • İndüksiyonlu ocagi kullanmadan önce, kalp pili ve implant taşıyan kişilerin kullandıkları aygıtın ürün ile uyumlu olduğunu kontrol etmeleri gereklidir. • 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. Yağlı yiyecekleri pişirirken işlemi kontrol edin. • Üzerinde çatlaklı olduğu takdirde elektrik çarpması tehlikesini önlemek için ürünü kapatın. • Ürün harici bir zamanlayıcı veya ayrı bir uzaktan kumanda sistemiyle çalışmaya uygun değildir. • Ocağın üzerinde yağı yemeklerini gözetimsiz olarak pişirme tehlikelidir ve yangına neden olabilir. • 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. • Yangın tehlikesi: Pişirme yüzeylerinin üzerine eşya koymayın. • Buharlı temizleyici kullanılmayan, elektrik çarpması riski mevcuttur. • Fazla ısınma tehlikesi oluşabileceğinden, ocağın üzerine biçak, çatal, kaşık ve kapak gibi metal malzeme koymayın. • Ürünü elektrik şebekesine bağlamadan önce: Gerilim ve güç değerlerinin şebekenin değerlerine karşılık geldiğinden ve bağlantı prizinin uygun olduğunu emin olmak için bilgi plakasını kontrol edin (ürünün alt kısmında bulunur). Şüpheye düşerseniz, ehil bir elektrik teknisyonuyle bağlantı kurun.

Önemli: • Kullanıldan sonra, ocağı kumandasıyla kapatın, tencere ağılcıycısına güvenmeyin. • Sivilin taşmasını önlemek için hasırlama veya ısıtma yaparken ısı beslemesini düşünün. • Ocağın ısıtma elemanlarının üzerinde boş tencere veya tava bırakmayın. • Pişirme işlemi sona erer ermez ilgili pişirme bölümünü kapatın. • Pişirme sırasında kesinlikle alüminyum folyo kullanmayı ve alüminyum ambalajlı ürünleri doğrudan yerleştirmeyin. Alüminyum eriyip içinde geri dönüşü olanağsız zararlarla yol açabilir. • Öncesinde açmadan yiyecek içeren metal kutu veya tenekeleri kesinlikle ısıtmayın: patlama meydana gelebilir! Bu uyarı tüm diğer ocak tipleri için geçerlidir. • Takviye özelliği gibi yüksek güçlü bir fonksiyonu kullanmak kızartma yağı gibi bazı sıvıları ısıtmak için uygun değildir. Yüksek ısı tehlikeli olabilir. Bu durumlarda daha düşük bir ısıtma gücü kullanılması tavsiye edilir. • Kaplar doğrudan ocağın üzerine 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. • Herhangi bir temizlik veya bakım işlemi yapmadan önce ürünün fişini çekerek veya konutun ana şalterini kapatarak elektrik şebekesiyle olan bağlantısını kesin. • Tüm kurulum ve bakım işlemleri iş eldiveni kullanın. • Ürün 8 yaşından büyük çocuklar ile fizikalı, duyusal veya zihinsel kapasitesi düşük veya deneyimden ve gerekli bilgiden yoksun kişilerce yalnızca gözetim altındayken veya ürünün güvenli kullanıma ilişkin talimatlar verildikten ve bu durumla ilgili tehlikeleri anlamaları sağlanıktan sonra kullanılabilir. • Ürünle oynamadıklarından emin olmak için çocuklar kontrol altında tutulmalıdır. • Temizlik ve bakım işlemleri çocuklar tarafından gözetimsiz olarak yapılmamalıdır. • Ürünün içi ve dışı sık sık (EN AZINDAN AYDA BİR KEZ) temizlenmeli, bakım talimatlarında açıkça belirtilenlerle uygun hareket edilmelidir. • Aşırı ısınan yağın alev olmasını önlemek için kızartmalar kontrol altında yapılmalıdır. • Dikkat! Cihaz

çalışırken davlumbazın erişilebilen kısımları ıslanabilir. • Dikkat! Kurulum tamamen bitmeden ürünün elektrik şebekesiyle olan bağlantısını yapmayın. • Kurulum amacıyla yalnızca ürünü birlikte gelen tespit vidalarını kullanın veya ürünle birlikte vida gelmediyse, doğru tipte vidalar satın alın. Kurulum Kılavuzunda belirtilen doğru uzunlukta vidaları kullanın. • Bu kullanım kılavuzunu ilerde ihtiyaç duyulabilecek her anda başvurulabilmesi için muhafaza etmek önemlidir. Ürünün satılması, başkasına verilmesi ya da taşınması halinde bu kullanım kılavuzunun da ürün ile birlikte verildiğinden emin olun.

⚠ ELEKTRİK BAĞLANTISIYLA İLGİLİ GÜVENLİK

- Ürünün elektrik şebekesiyle olan bağlantısını kesin. • Kurulum işlemleri, kurulum ve güvenli alanlarında uzman teknisyen tarafından yapılmalıdır. • Üretici, bu bölümde yer alan talimatlara uyulmadığı takdirde kişiler, hayvanlar veya eşyalara gelebilecek hasarları sorumlu değildir. • Setüstü ocağına çalışma tezgâhından çıkartmak için elektrik kablosunun yeterli uzunlukta olması gereklidir. • Ürünün altında bulunan seri numara plakasının üzerinde belirtilen gerilim gücünün kurulacağı konuttaki güçle aynı olduğunu kontrol edin. • Uzatma kullanmayın. • Toprak elektrik kablosu diğer kablolardan 2 cm daha uzun olmalıdır. • Ürün bağılı kablosu bulunmayan durumlarda, 5500 Watt gücüne ulaşabilen en az 2,5 mm² kesiti kablo kullanın. Daha yüksek güç değerleri için kablo kesiti 4 mm² olmalıdır. • Kablonun hiçbir kısmı ortam derecesinden 50°C den fazla olmamalıdır. • Ürün daimi olarak elektrik şebekesine bağlı kalmalıdır, bu nedenle sabit şebeke ile bağlantıya, aşırı gerilim kategorisi III durumlarında elektrik bağlantısını kesen ve kurulumdan sonra rahatça erişilebilecek omnipolar anahtar ile yapın.
- Dikkat! Ara bağlantı kablosunu değiştirme işlemi yetkili teknik servis veya benzer nitelikleri taşıyan kişilerce yapılmalıdır.
- Dikkat! Elektrik şebekesiyle bağlantıyı kurmadan ve doğru şekilde çalışıp çalışmadığını kontrol etmeden önce kablonun doğru şekilde döşendiğinden emin olun.

⚠ KURULUMLA İLGİLİ GÜVENLİK

- Hem elektrik hem mekanik kurulum uzman personel tarafından yapılmalıdır.
- Montaja başlamadan önce: Ürün ambalajının içinde vido 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) vido paketi, garanti belgesi gibi ekstra malzemelerin bulunup bulunmadığını kontrol edin. Bulduğunuz malzemeleri çıkartıp muhafaza edin. Montaj alanının yakınılarında elektrik prizi bulunduğuundan emin olun

• Ankastre uygulaması için mobilyanın hazırlanması:

- Ocağı yerleştirmeden önce mobilyanın tüm kesim işlemlerini yapıp, çıkan tüm talaş 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 550mm olmalıdır.

Önemli Not = Boşlukların tasarımda mutfak üreticisinin verdiği talimatlar izlenmelidir.

• **Önemli:** 250°C sıcaklığı kadar dayanıklı tek bileşenli sızdırmaz yapıştırıcı (S) kullanım; kurulum yapmadan önce yapıştırılacak yüzey iyiye temizlenmeli, yapışmasını tehlkiye atabilecek her türlü madde (örmeğin, çözüçüler, koruyucular, yağlar, tozlar, eski yapıştırıcı artıkları, vb.) giderilmelidir; yapıştırıcı çerçeveyi çevresine eşit şekilde dağıtılmalıdır; yapıştırma işleminden sonra yapıştırıcıyı yaklaşık 24 saat kurumaya bırakın.

• **Dikkat!** Kurulum için verilen talimatlara uygun vida ve aygit 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 özelliği; yaşlanmaya 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 gerektiğine işaret eder. Cihaz, bu tip elektrikli ve elektronik cihazların bertaraf edildiği dönüşümü toplama noktasına teslim edilmelidir. Atıkları yok etme işlemi, atık yok etme konusunda çevre ile ilgili mevcut yeter düzenlemeler doğrultusunda gerçekleştirilmelidir. Bu ürünün geri dönüşüm koşulları hakkında ayrıntılı bilgi için, hudutları içinde bulunduğunuz belediyyenin ilgili dairesine, atık yok etme servisine veya ürünün satın aldığı mağazaya danışın.

YÖNETMELİKLER

Gıda ürünleriley temas etmeye yönelik bu ürün, 1935/2004 sayılı (CE) Yönetmeliğine uygundur ve 2014/35/UE sayılı "Alçak Gerilim" direktifinin güvenlik gereksinimleri ile 2014/30/UE sayılı "EMC" direktifinin koruma gereksinimlerine uygun olarak tasarlanmış, üretilmiş ve piyasaya sürülmüştür.

2. KULLANIM

• Pişirme kapları



Önemli:

Ocak yüzeyinde kalıcı hasar olmaması için aşağıda yer alan tipte kapları kullanmayın:

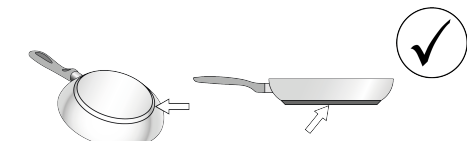
- Tabanı tamamen yassı olmayan kaplar.
- Emaye tabanlı metal kaplar.
- Yüzeyin çizilmesini önlemek için tabanı pürüzlü kaplar.
- Ocağın kontrol panelinin yüzeyine sıcak tencere veya tava koymayın.
- Tabanları kısmen ferromanyetik malzemeden yapıldığından, induksiyona uygun olan tencelerlerin tamamı verimli 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 algılanmaz.



- Tabanı düz değil veya yüzeyi pürüzlü.
- Indüktör ile tencere veya tava arasındaki temas yüzeyi azalır, bu nedenle de verim düşer ve pişirme deneyimi kötü bir hal alır.



• Tavsiye edilen tencere tabanı çapı

ÖNEMLİ: Tencelerler doğru boyutta değilse, pişirme bölgüleri 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.

• Kullanılan kaplar

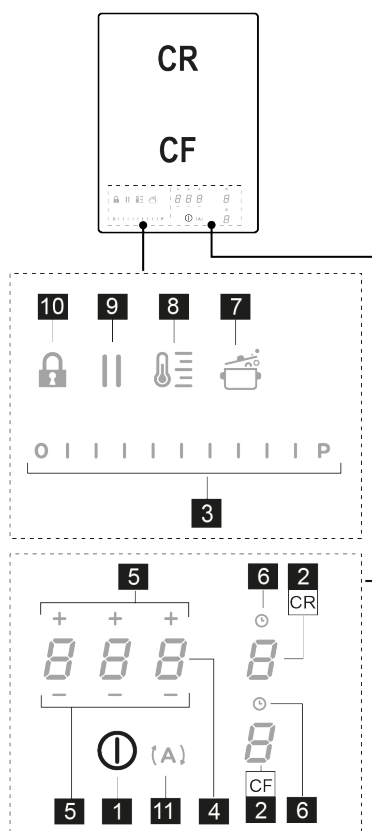
Bir mıknatıs kullanarak tencere malzemesinin manyetik olup olmadığını kontrol edebilirsiniz. Manyetik değilse, tenceler pişirme işlemi için uygun değildir. Bu durumda yukarıdaki paragrafta verilen talimatlar da geçerlidir.

• Enerji tasarrufu

Taban çapı pişirme bölümüyle aynı olan kap ve tenceleri kullanın. Yalnızca düz tabanlı tencere ve tavaları kullanın. - Pişirme esnasında kapaklı tencelerlerin 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 bölgülerinin ortasına yerleştirin.

3. ÇALIŞTIRMA

KONTROL PANELİ



T. Fonksiyon	Pot Detector (Tencere Detektörü)	
1 Ocak ON/OFF (AÇMA/KAPAMA)	Bridge Zone (Bölge Bağlılı Çalısması)	
2 Pişirme bölümü seçimi / Pişirme bölgesinde göstergesi	Temperature Manager (Sıcaklık Yöneticisi)	
3 Pişirme gücü seviyesini artırma/azaltma	Duraklatma Fonksiyonu	
Pişirme gücü seviyesini görüntüleme	Automatic Heat UP (Otomatik Isıtma)	
4 "STAND ALONE" (BAĞIMSIZ ÇALIŞMA) Sayacının etkinleştirilmesi	Fonksiyonu	
Gösterge: "STAND ALONE" (BAĞIMSIZ ÇALIŞMA) Sayacı / Pişirme bölmeleri sayacı		
"STAND ALONE" (BAĞIMSIZ ÇALIŞMA) Sayacı /		
5 Pişirme bölmeleri sayacı süresinin artırılması/ azaltılması		
6 Pişirme Bölmeleri Sayacının etkinleştirilmesi		
Pişirme Bölmeleri Sayacı etkin göstergesi		
7 Automatic Heat Up (Otomatik Isıtma) özelliğinin etkinleştirilmesi.		
Temperature Manager (Warming Function) (Sıcaklık		
8 Yöneticisi (Isıtma Fonksiyonu) özelliğini etkinleştirme		
9 Duraklatma		
10 Tuş kilidi		
11 Power Limitation (Güç Sınırlaması) seçimi		

BAŞLAMADAN ÖNCE BİLNMESİ GEREKENLER

Bu kılavuzda temel fonksiyonlar açıklanmaktadır; bütün talimatları İnternet 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 çalıştır").

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)	

OCAĞIN ÖZELLİKLERİ

• Safe Activation (Kendi Kendine Çalışma)

Ürün yalnızca pişirme bölmelerinin üzerinde tencere olduğunda etkinleşir: tencere yokken veya kaldırıldığından ısıtma işlemi başlamaz veya durdurulur.

• Pot Detector (Tencere Detektörü)

Bu ürün pişirme bölmelerinde tencere bulunup bulunmadığını otomatik olarak algılar.

• Safety Shut Down (Emniyetli Kapatma)

Güvenlikle ilgili nedenlerden ötürü pişirme bölmelerinin her birinin ayarlanan güç seviyesine bağlı olarak değişen bir azami çalışma süresi vardır.

• Residual Heat Indicator (Kalan Isı Göstergesi)

Pişirme bölmelerinden biri veya birkaçı kapatıldığında, kalan ısı durumu ilgili bölümün göstergesinde özel bir sinyalle simgesi kullanılarak bildirilir.

OCAĞIN KULLANILMASI

Not: Herhangi bir fonksiyonu etkinleştirmek için önce istenilen bölümün açılması gereklidir

• Açıma

Ocak 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 getirebilir.

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 bölmeleri seçimi

İstediğiniz pişirme bölümüne karşılık gelen **Seçim/Göstergesi (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 (5 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 (5 seviyesini geçecek şekilde) alan boyunca kaydırın; böylece Takviye Güc etkinleştirilir.

Takviye Güc seviyesi, Seçim/Gösterge (2) alanında P sembolüyle görüntülenir.

• **Pişirme Bölümleri Zaman Sayacı**

Pişirme Bölümleri Zaman Sayacı, her bir pişirme bölümü için aynı anda da ayarlanabilen bir geri sayım aracıdır. Ayarlanan süre dolduğunda pişirme bölümleri otomatik olarak kapanır ve kullanıcı 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) sembollerini kullanarak Zaman Sayacının süresini ayarlayabilirsiniz; bu süre **Bölüm/Gösterge (4)** öğesinde görüntülenir, bu ayar sırasında L sembolü (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 sayım aracı görüntülenir; hiçbir bölüm seçili değilse, Gösterge (4) öğesine STAND-ALONE Sayacı geri sayım aracı görüntülenir.

Zaman sayacı geri sayımı tamamlandıında, 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) olmasını kullanın.

Geri sayım görüntüleme şekli, STAND-ALONE sayacı ile aynıdır.

(bu kılavuzun WEB versiyonunda bulunan STAND ALONE Sayacı paragrafına bakın).

• **Bridge Zones (Bağlantılı Çalışma)**

Bağlantılı Çalıştırma özelliği sayesinde pişirme bölümleri birlikte çalışarak, aynı güç seviyesine sahip tek bir bölüm oluşturabilirler. Bu özellik ciddi ebatlara sahip teplsiler ve tencereelerde homojen bir pişirme elde edilmesini sağlar.

Ön pişirme bölgesini karşılık gelen arka tarafla birlikte kullanabilirsiniz (bu fonksiyonun hangi bölümlerde olduğunu öğrenmek için bu kılavuzun görsel olan kısmına başvurun).

Bridge (Bağlantılı Çalışma) Fonksiyonunu etkinleştirmek için:

- Kullanmak istedığını pişirme bölümlerinin her ikisini de aynı anda seçin

- “Arka” pişirme bölgesinin Göstergesinde (2) P sembolü görüntülenir

- **Seçim çubugunu (3)** kullanarak Çalışma (Güç) Seviyesini ayarlayabilirsiniz; bu seviye “ön” pişirme bölümünün Göstergesinde (2) görüntülenir

Bridge (Bağlantılı Çalışma) Fonksiyonunu devre dışı bırakmak için etkinleştirme prosedürünün aynısını uygulayın

Not: Bridge (Bağlantılı Çalışma) fonksiyonu sırasında etkinleştirilen Pişirme Bölümleri Zaman Sayacı her iki pişirme bölümünün kapatılmasını sağlar; bu durumda iki bölge tek bir alan olarak kabul edilir.

• **Power Limitation (Güç Sınırlaması)**

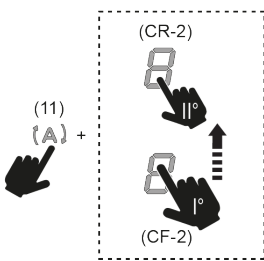
Power Limitation (Güç Sınırlaması) fonksiyonu, ocağın toplam çektığı gücün ayarlanan azami seviyeyi aşmayacağı şekilde tüm etkin pişirme bölümlerinin çektiği gücü ve çekilen azami akımı sınırlıdırak ürünün çalışma şékilinin ayarlanmasına olanak tanır.

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) fonksyonunu ayarlamak için:

- A (1) düğmesine basın(ürün beslemesinin yalnızca ilk 2 dakikasında yanıp söner)

- Basılı tutmaya devam ederek, şekilde gösterildiği gibi pişirme bölümlerinin **Seçim/Gösterge (2)** alanlarının her seferinde biri olmak üzere tamamına bu sırayla (CF-2 -> CR-2) basın:



Bu noktada Göstergede (CF-2) ve simgeleri değişmeli olarak görüntülenir ve Göstergede (CR-2) simgesi görüntülenir. • Göstergesi (CF-2) seçin, sondan bir önceki dikey çizginin seçili olduğu **Seçim çubuğu** (3) görüntülenir; şimdi göstergede (CF-2) ve simgeleri değişmeli olarak görüntülenir.

Bu noktada ocağın çektiği değer değiştirilebilir: Göstergeyi (CR-2) seçin, var olan üç konumdan birinin seçilmesi gereken **Seçim çubuğu** (3) hala yanar durumdadır ve bu seçime göre Göstergede (CR-2) ile arasında bir değer görüntülenecektir.

Ocağın çektiği en yüksek akımla birlikte görüntülenen değer aşağıdaki tabloda verilmektedir:

görüntülenen değer Güç (Kw)

	3,6 Kw (varsayılan ayar)
	3,6 Kw
	3,1 Kw

Yapılan seçimi kaydetmek için **AÇMA/KAPAMA tuşunu** (1) tuşunu 2 saniye basılı tutun; ayarın yapıldığını bildirmek için uzun süreli bir sesli sinyal duyulur.

GÜÇ TABLOSU

Güç seviyesi		İşlem tipi	Kullanım (deneyime ve pişirme alışkanlıklarına göre)
Maks güç		Hızlı ısıtma	Su varken veya pişirme sıvılarını hızlıca ısıturken yemeğin sıcaklığını kısa sürede hızlıca kaynama sıcaklığına getirme
		Kızartma – Kaynatma	Kavurma, pişirmeyi başlatma, donmuş ürünlerini kızartma, hızlıca kaynatma
Yüksek güç		Kavurma – soteleme - kaynatma - ızgara	Soteleme, iyice kaynar halde tutma, pişirme ve ızgara yapma (kısa süreli, 5-10 dakika)
		Kızartma - pişirme - kaynatma - soteleme - ızgara	Soteleme, hafif kaynar halde tutma, pişirme ve ızgara yapma (orta süreli, 10-20 dakika), aksesuarlara ön ısıtma yapma
Orta güç		Pişirme – kızartma – soteleme - ızgara	Kısık ateşte pişirme, hafif kaynar halde tutma, pişirme (uzun süreli), makarna yumuşatma
		Pişirme – kaynatma – kıvamlaştırma karıştırma	Yanında sıvılarla (örneğin, su, şarap, et suyu, süt) uzun süreli pişirme (pirinç, marmelat, rosto, balık), makarna yumuşatma
		Pişirme – kaynatma – kıvamlaştırma karıştırma	Yanında sıvılarla (örneğin, su, şarap, et suyu, süt) uzun süreli pişirme (bir litrenin altındaki hacimler: pirinç, marmelat, rosto, balık)
Alçak güç		Eritme – buz çözme – sıcak tutma karıştırma	Tereyağı eritme, hafifçe çikolata eritme, küçük ebatlı ürünlerin buzunu çözme
		Eritme – buz çözme – sıcak tutma karıştırma	Yeni pişirilmiş az porsiyonlu yiyecekleri sıcak tutma veya tabak çanağı sıcak tutma ve rizotto yumuşatma
OFF (KAPALI)		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 bölmelerinin kapalı olduğunu ve ısı göstergesinin sönüklüğünü kontrol edin.

OCAK BAKIMI

- **İndüksiyonlu ocağın temizlenmesi**

Ocak her kullanımından sonra temizlenmelidir.

Önemli:

- Yıpratıcı sünger ve bulaşık teli kullanmayın. Zamanla cam yüzeyi yıpranmasına neden olabilir.

- Fırın spreyi veya leke çıkartıcı gibi aşındırıcı kimyasal deterjan kullanmayın.

- **BUHARLI TEMİZLEYİCİ KULLANMAYIN!!!**

Her kullanımından 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).

باستخدام، على سبيل المثال، غطاء مناسب أو غطاء إخاد ومقلامة الحرائق. • خطر نشوب الحرائق: لا تضع آية أشياء على أسطع الطهي. • لا تستخدم مكائن التنظيف بالبخار، خطر الصقات الكهربائية. • لا تضع الأشياء المعدنية مثل السلاسل وفروك المائدة والمعانق والأغطية على سطح موقد الطهي حيث يمكنها أن تسخن بشكل مفرط. • قبل توصيل هذا المنتج بشبكة التيار الكهربائي، يجب الإطلاق على لوحة البيانات الفنية الموجودة في الجزء السفلي من المنتج للتحقق من أن جهد التيار وقوته متواافقان مع جهد وقوة التيار الموجود في شبكة التيار الكهربائي ومن أن مقاييس التيار ملائمة لعملية توصيل الجهاز. إذا كانت لديك آية شكوك حول ذلك، يجب الاتصال بفني كهرباء مؤهل.

هام: • عند الانتهاء من الاستخدام، أطفئي موقد الطهي المسطح عن طريق جهاز التحكم الخاص به ولا تعفيه في ذلك على جهاز التكيف عن وجود أواني الطهي. • تجنب تسرب السوائل، وبالتالي الغلي أو تسخين السوائل، قلل من إمداد الحرارة. • لا تترك عناصر التسخين مشتعلة مع الألوان والمقالق الفارغة أو بدون أواني. • عند الانتهاء من الطهي، قم بإيقاف بطاقة الطهي المصونة المستخدمة. • لأغراض الطهي، لا تستخدم أبداً رفائق الأمونيوم، ولا تضع أبداً المنتجات المطلقة بالألومنيوم مباشرةً. حيث يمكن للألومنيوم أن ينصهر بفعل الحرارة الأمر الذي قد يتسبب في أضرار وتلفيات لا علاج لها لمنتجك. • لا تقم مطافياً بتسخين آية غلب أو عروبات مصنوعة من القصدير تحتوي على مواد غذائية دون أن تقوم أولاً بفتحها؛ يمكنها أن تنفجر! هذا التحذير يخص أيضاً جميع أنواع موقد الطهي المصطفة الأخرى. • من غير المناسب استخدام قوة تسخين عالية مثل استخدام وظيفة تعزيز التسخين لتسخين بعض السوائل مثل زيت الزي على سبيل المثال، الحرارة المفرطة قد تكون مصدر خطورة. يتضمن في مثل هذه الحالات باستخدام قوة تسخين أقل ارتفاعاً. • يجب وضع الأواني مباشرةً على الموقد ويجب توسيطها. لا تضع بأي حال من الأحوال آية أشياء أو أحجام فاسقة بين أواني الطهي وشعارات موقد الطهي المسطح. • في حالة درجات الحرارة العالية يقوم المنتج أو توصياتك بتخلص مسوبي قوة التسخين الخاصة بمناطق الطهي. • قبل الدء في آية عمليات تنظيف أو صيانة، يجب فصل المنتج عن شبكة التيار الكهربائي وذلك بنزع القابس من مقاييس التيار أو بغلق قاطع التيار العمومي الخاص بالمنزل. • يجب ارتداء غازات الحماية عند القيام بجميع عمليات التركيب والصيانة. • يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الأكبر من سن 8 سنوات والأشخاص الذين يعانون من قصور في قدراتهم البدنية أو الحسنية أو العقلية، أو الذين لديهم نقص في الخبرة الازمة أو المعرفة الضرورية لاستخدام هذه الجهاز شرطية أن يكونوا تحت ملاحظة وإشراف شخص بالغ أو بعد تعرفيتهم على إرشادات والتعليمات الدالة لل باستخدام الصريح لهذا المنتج وبعد توخيهم بالأخطار ذات الصلة. • يجب مراعاة الأطفال للتذكرة من عدم لعبهم بهذه المنتج. • يجب ألا يقوم الأطفال بتنقية النظافة والصيانة بدون مرافق. • يجب باستمرار تنظيف هذا المنتج سواء من الداخل أو من الخارج (على الأقل لمرة واحدة كل شهر)، مع ضرورة مراعاة واحتراام ما هو مذكور من إرشادات الصيانة الواردة في هذا الدليل. • تتيّبها عندما يكون الموقد قيد التشغيل، يمكن أن تصبح الأجزاء التي يمكن الوصول إليها من الجهاز ساخنة. • تتيّبها لا توصل المنتج بشبكة التيار الكهربائي إلا بعد الانتهاء تماماً من تركيبه. • تستخدم فقط براجمي التركيب التي تأتي بصحبة المنتج لإتمام عملية التركيب أو، في حالة أنها لا تأتي مع المنتج، اشتري براجمي ذات نوعية مناسبة. استخدم براجمي ذات الأطوال الصحيحة والتي تم تحديدها في دليل عملية التركيب. • من المهم حفظ هذا الدليل من أجل التمكن من الإطلاق عليه في آية لحظة. في حالة إعادة بيع هذا الجهاز أو التنازل عنه أو الانتقال به من مكان لآخر، يجب التأكيد من مرافقته هذا الدليل دائماً له.

السلامة لعمليات التوصيل الكهربائي
• أفضل المنتج عن شبكة التيار الكهربائي. • يجب تنفيذ التركيب بواسطة طاقم عمل مؤهل مهنياً وعلى دراية بالمعايير السارية بشأن

يرجى اتباع التعليمات والإرشادات الواردة في هذا الدليل والالتزام التام بها. لا تتحمل الشركة المصنعة أي مسؤولية إياً كانت عن آية مشكل أو أضرار أو حرائق تلحق بالجهاز نتيجة لعدم مراعاة التعليمات الواردة في هذا الدليل. هذا الجهاز مخصص فقط وحصرياً لأغراض الاستعمال المنزلي من أجل طهي المنتجات الغذائية. غير مسموح بأية استخدامات أخرى (مثل، على سبيل المثال، تدفئة البناء المحيطة). لا تتحمل الشركة المصنعة أي مسؤولية إياً كانت عن آية استخدامات غير مناسبة للجهاز ولا عن آية أضرار أو ثغرات قد تحدث نتيجة للإعداد الخاطئ لمفاتيح التشغيل.

- اقرأ إرشادات بعثابة وحرص: حيث توجد معلومات هامة حول عمليات التركيب والاستخدام والأمان والسلامة.
- لا تُنفِّذ أية تعديلات كهربائية على الجهاز.
- قبل القيام بتركيب الجهاز تحقق من أن جميع المكونات غير تالفة.
- تأكد من سلامة الجهاز قبل القيام بالتركيب. خلاف ذلك يجب الاتصال بوكيل التوزيع و يجب إيقاف عملية التركيب.

السلامة واللوائح

السلامة والأمان العام

تبيّبها التزم وتقيد تماماً بالإرشادات التالية: • يجب فصل المنتج عن شبكة التيار الكهربائي قبل الشروع في إجراء آية أعمال تركيب. • يجب أن تتم عمليات التركيب أو الصيانة على يد فني متخصص، بما يتوافق مع إرشادات الشركة المصنعة وفي إطار مراعاة واحترام القواعد المحلية المعروض بها في مسألة الأمان والسلامة. لا تصلح أو تستبدل أي جزء من أجزاء المنتج ما لم يكن ذلك مطلوب تحديداً في دليل الاستخدام. • تأريض المنتج إلزامي بموجب القانون. • يجب أن يكون كابل توصيل التيار الكهربائي طويلاً بالقدر الكافي الذي يسمح بتنويم المنتج، الشفدع، الغاز والغاز التركيب، بشبكة التيار الكهربائي. • وحتى يكون التركيب مطابقاً لقواعد الأمان والسلامة السارية، يلزم تركيب قاطع تيار كهربائي متعدد الأقطاب مطابق للمواصفات والمعايير ليضمن فصل التيار عن الجهاز بشكل كامل في حالات الأحمال الكهربائية الزائدة من الفئة الثالثة، وفقاً لقواعد التركيب الصحيحة. • لا تستبدل مأخذ تيار متعددة ولا وصلات توطين. • بمجرد اكتمال التركيب، يجب ألا يتمكن المستخدم من الوصول إلى المكونات الكهربائية. • يصبح المنتج وأجزاءه التي يمكن الوصول إليها ساخنة أثناء الاستخدام. انتبه جيداً حتى لا تمس عناصر التسخين في الجهاز. • احرص على عدم السماح للأطفال باللعب بهذا المنتج أياًً بيدهم بعيدين عن المنتج ورافقهم جيداً، حيث أن أجزاء التفريبة من الجهاز تُصبح ساخنة للغاية أثناء الاستخدام. • بالنسبة للمرضى حامل جهاز تنظيم ضربات القلب والأجهزة الصحية الدائمة، من المهم أن يتحققوا، قبل استخدام موقد الطهي بالتحكم الكهرومغناطيسي، من أن أجهزة تنظيم ضربات القلب هذه لا تتأثر بهذا المنتج. • أثناء وبعد استخدام المنتج لا تمس عناصر التسخين به. • تجنب الملasse مع الأقمشة أو المواد الأخرى القابلة للاشتعال حتى تبرد جميع مكونات المنتج بشكل كافٍ، خطر الحرائق. • لا تضع المواد القابلة للاشتعال على المنتج ولا بالقرب منه. • الدهون والزيوت الساخنة تتشعل بالذار بسهولة. يجب لذلك مراعاة عملية طهي الأطعمة الفتنة بالدهون والزيوت. • إذا ما ظهرت تشغيلات أو تصدعات في سطح الموقد، فإنه يجب إطفاء هذا المنتج لتجنب التعرض لخطر الصدمات الكهربائية. • هذا المنتج غير مخصص ليتم تشغيله عبر جهاز توقيت خارجي أو غير نظام تحكم عن بعد منفصل عنه. قد ينكح الطهي غير المرافق على الموقد بالذريت أو بالدهن خطيراً ويسكب حرائق. • يجب مراعاة عملية الطهي. عمليات الطهي قصيرة الوقت يجب دائمًا مرافقتها بشكل مستمر. • لا تحاول أبداً إطفاء المنتج ثم خنق السنة الههب بالماء. بل على عكس ذلك، يجب ألا إطفاء المنتج ثم خنق السنة الههب

التخلص من الجهاز في نهاية عمره التشغيلي

— تم تغيير هذا المعايير وفقاً للتوجيه الأوروبي CE/19/2012 —
— رقم 3113 SI 2013، توجه الشفافية الكهربائية والأجهزة (WEEE). —

تحقق من التخلص من هذا الجهاز بالشكل الصحيح. يساهم المستخدم بهذه الطريقة في الوقاية من آثار سلبية مخيفة على سلامة البيئة والصحة. يشير الرمز الموجود على المنتج أو على الوثائق المرفقة إلى أن هذا المنتج لا يجب التعامل معه في نهاية عمره التشغيلي على أنه أحد النفايات المنزلية العادي ولكن يجب تسليميه إلى مركز متخصص بتجميع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية وإعادة تدويرها. تخلص من هذا الجهاز وفقاً للقوانين المحلية بشأن التخلص من النفايات. لمزيد من المعلومات حول معالجة هذا المنتج وإعادة استخدامه وإعادة تدويره، يرجى الاتصال بالمكتب المحلي المختص، أو بخدمة جمع النفايات المنزلية، أو بالمتجر الذي اشتريت منه هذا الجهاز.

القواعد

هذا الجهاز المخصص لملامسة المنتجات الغذائية مطابق للمواصفات والمتطلبات الأوروبية (CE) رقم 1935/2004، كما أنه مصمم ومصنوع ومصدر في الأسواق بما يتوافق مع متطلبات الحماية التي يحددها التوجيه الأوروبي "الجهد المنخفض" (UE/2014/35)، ومتطلبات الحماية التي يحددها التوجيه الأوروبي "التوافق الكهربائي والمغناطيسي المنزلي" (EMC) 2014/30/UE".

الاستخدام

• أوانى وأوعية الطهي

لا تستخدم إلا الأواني التي تحمل الرمز.

- هام: لتحاشي الإحاق بالأضرار الدائمة بسطح موقد الطهي هذا، تجنب استخدام ما يلي:
- الأواني ذات القاع غير المستوي تماماً؛
 - الأواني المعدنية ذات القاع المسطّل بالمينا؛
 - الأواني ذات القاع الخشن، لتجنب خدش سطح موقد الطهي؛
 - لا تضع أبداً الأواني والمكالى الساخنة على سطح لوحة التحكم الخاصة بموقد الطهي.
 - لا تعمل كل الأواني المناسبة للحث بطريقة فعالة بسبب قياعها المكونة جزئياً من مادة حديبية مغناطيسية!! في مرحلة شراء الأواني أو المكالى، تحقق مما يلي:
 - أن يكون القاع مصنوع بالكامل من مادة حديبية مغناطيسية، والا، فستختفي كل من فعالية انتقال الحرارة وتجانسها، مع درجات حرارة سطح المقلة/الإناء غير المناسبة للطهي



- لا يحتوي القاع على الألومنيوم: لا تسخن أوانى الطهي وقد لا يتم التعرف عليها من قبل ملفات الحث.

التركيب والسلامة. • لا تتحمّل الشركة المصنعة أيّة مسؤولية أياً كانت عن آية أضرار أو ثنيات قد تلحق بالأشخاص أو الحيوانات أو الأشياء جراء عدم مراعاة وتنفيذ التوجيهات الواردة في هذا الفصل. • كابل توصيل التيار الكهربائي يجب أن يكون طوله متناسبًا بحيث يسمح ب Zar الـ موقد الطهي المسطح على سطح العمل. • تحقق من جهد التيار المنزلي في لوحة البيانات التعريفية والرقم التسلسلي الموجودة على قاع المنتج بتوافق ووصلات إطالة. • الكابل الكهربائي الخاص بالاتجاه يجب أن يكون أطول بمقدار 2 سم بالنسبة للكابلات الأخرى. • إذا لم يكن المنتج مزودًا بكابل طاقة، فاستخدم كابل بمقطع موصلات لا يقل عن 2.5 مم² لقدرة تصل إلى 5500 وات، بينما بالنسبة لقدرارات الأعلى فإنه يجب أن يكون 4 مم². • لا يجب أن تصل درجة الحرارة في أي نقطة من الكابل لمستويات أعلى من 50 درجة مئوية من درجة حرارة الغرفة.

• هذا المنتج مخصوص ليتم توصيله إلى نوافذ دأبم بشبكة التيار الكهربائي، ولهذا الغرض قم بعملية التوصيل بشبكة ثابتة عن طريق قاطع تيار كهربائي متعدد الأقطاب مطابق للمواصفات والمعايير ذات الصلة، بحيث يضمّن هذا القاطع الفصل الكامل للتيار الكهربائي في حالة الأحمال الزاده من الفتنه !!!، على أن يكون من السهل الوصول إليه بعد التركيب.

• تبيه! عملية استبدال كابل التوصيل يجب أن تتم من قبل خدمة الدعم الفني المعتمدة أو من قبل ذي موهل على نحو مماثل.

• تبيه! قبل إعادة توصيل دائرة التشغيل بشبكة التيار الكهربائي وقبل التأكيد من عملها بالشكل الصحيح، يجب دائمًا التحقق أولاً من أن كابل التيار قد تم تركيبه بالشكل الصحيح.

⚠️ أمن وسلامة التركيب

• يجب تنفيذ كل من التركيب الكهربائي والميكانيكي بواسطة طاقم عمل متخصص.

• قبل البدء في عملية التركيب: بعد إخراج المنتج من العبوة، تحقق من عدم تعرّضه للتلف أثناء النقل وفي حالة حدوث مشكلات، اتصل بالمورع أو خدمة مساعدة العملاء قبل متابعة التركيب؛ تتحقق من أن المنتج الذي تم شراؤه يجمّع مناسباً لمنطقة التركيب المختار؛ تتأكد من عدم وجود مواد مصاحبة داخل الغوة (على سبيل المثال، مغلفات مع مسامير، شهادة الضمان، الخ) (الأسباب تتعلّق بالنقل)، يجب إزالتها وتخرجها إذا لزم الأمر، تتحقق أيضاً من توفر مأخذ كهربائي وبالقرب من منطقة التركيب.

• التجهيز المسبق لقطعة الآلات المختارة للتركيب الغاطس والمدمج: قم بتنفيذ جميع أعمال القطيع على الخزانة قبل إدخال الموقد وإزالة النشار أو بقایا نشار أو أخشب بعتاية.

الحد الأدنى المسافة الفاصلة بين موقد الطهي المسطح والجدار يجب ألا تقل عن 50mm من الأمام، وألا تقل 50mm من الجانب، وألا تقل عن 550mm من الخزان المعلقة فوقه.

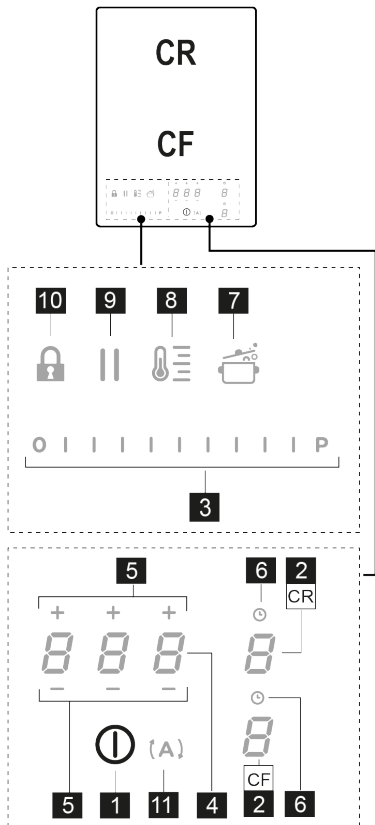
ملاحظة هامة: يجب عند تصميم المساحات أن يتم الالتزام بإرشادات الشركة المصنعة للمطبخ.

• هام: استخدم غراء مانع للتسرب أحادي المكون (S)، والذي يتمتع بمقاومة لدرجات الحرارة، حتى 250°، قبل التركيب يجب تنظيف الأرضيات المطلوب لصقها بعنابة عن طريق إزالة آلة مادة قد تؤثر سلباً على الالتصاق (مثل: عوامل الفك والمواد الحافظة والدهون والزيوت والأتربة وبقايا الغراء القديم، الخ)؛ يجب توزيع الغراء على التنساوي على محيط الإطار بالكامل؛ بعد اللصق، اترك الغراء ليجف لمدة 24 ساعة.

• تبيه!: عدم تركيب براغي وأجهزة التركيب بالشكل المحدد في الإرشادات الواردة في هذا الدليل يمكن أن يعرّضك لخطر كهربائية.

• ملاحظة: من أجل التركيب الصحيح للمنتج، يُصبح بربط الأنابيب بمادة لاصقة لها الخصائص التالية: غلاف من مادة PVC الناعمة، مع مادة لاصقة أساسها الأكريلات؛ يتوافق مع معيار DIN EN 60454: مقاوم للهب؛ مقاومة ممتازة للتقادم، مقاومة للتغيرات المفاجئة في درجة الحرارة؛ صالح للاستعمال في درجات حرارة منخفضة.

التشغيل لوحة التحكم



- القببان غير المستوية أو ذات السطح الخشن.
- تقلل من سطح التلامس بين ملف الحث والإماء، مما يقلل من كفاءته و يؤدي إلى تجربة طهي سيئة.

- أقطار قياع أواني الطهي المنشوص بها هام: إذا لم تمتلك الأواني الأبعاد الصحيحة، فلن تشتعل مناطق الطهي. للإطلاع على الحد الأدنى ل قطر 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، فإننا ننصح بعدم استخدام محولات الحث الكهرومغناطيسية.

- أوعية وأواني الطهي الموجودة يمكن التحقق مما إذا كان الإناء مغناطيسيًا أم لا بواسطة مغناطيس بسيط. تكون الأواني غير مناسبة إذا لم تتجذب إلى المغناطيس. تسرى أيضًا في هذه الحالة الإرشادات المشار إليها في الفقرة السابقة.

• توفير الطاقة

استخدم الدقوير والمقالب بقدر سقلي يساوي قطر منطقة الطهي؛ استخدم فقط الدقوير والمقالب ذات القاعدة المسطحة؛ - حيثما أمكن، احتفظ بغضاء الأواني أثناء الطهي؛ اطيف 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 القدر في منتصف منطقة الطهي المرسومة على الموق.

.T	الوظيفة
1	تشغيل/إيقاف (ON/OFF) موقد الطهي المسطح
2	اختبار مناطق الطهي/شاشة منطقة الطهي
3	زيادة/انخفاض مستوى قوة الطهي
4	عرض مستوى قوة الطهي
5	تنشيط الموقت "إعداد المستقل"
6	الشاشة : موقت "إعداد المستقل"/موقت مناطق الطهي.
5	زيادة/تقليل زمن موقت "إعداد المستقل"/موقت مناطق الطهي
6	تنشيط موقت مناطق الطهي
	مؤشر موقت مناطق الطهي تشغيل
7	تنشيط التسخين الآوتوماتيكي.

الطهي وهذا الحد الأقصى يعتمد على مستوى قوة التشغيل المضبوطة عليه هذه المنطقة.

• كاشف الوعاء (Pot Detector)

عند انتفاء إحدى مناطق الطهي أو أكثر من منطقة، فإن الحرارة المتبقية فيها يتم الإشارة إليها وتحديدها عبر عادة تتبه مرتئياً ظهر على شاشة العرض الخاصة بهذه المنطقة المعنية، عن طريق الرمز



استخدام موقد الطهي المسطح

ملاحظة: من أجل تنشيط آلية وظيفة من الضروري أو لا تنشيط المنطقة المرغوب بها

• الإشعال

اضغط (المس) لفترة قصيرة زر ① ON/OFF موقد الطهي

المسطح: سُبُّلاء الرمز ①، عند الاستمرار في الضغط: سيتم اظهار كافة الوظائف التشغيلية ليضغط لحظات ثم بعد ذلك ستتبقي مقطلة فقط الوظائف التشغيلية الأساسية، يمكن استخدام الوظائف التشغيلية الأخرى وسيتم تفعيلها بعد ذلك أثناء استخدام الجهاز.

هام : ستتصبح كافة الوظائف المتاحة مضطبة بصورة خفيف الكثافة، والذي سيصبح أكثر كثافة فقط في لحظة تنشيطها.

اضغط من جديد على نفس الزر للإلغاء

ملاحظة: تمتلك هذه الوظيفة الأولوية على باقي الوظائف الأخرى.

• اختيار مناطق الطهي

المس (اضغط) مساحة الاختيار/الشاشة (2) الموافقة لمنطقة الطهي المرغوب بها.

• مستوى القدرة (Power Level)

هذا الموقد مزود 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 المضبوطة في مساحة الاختيار/الشاشة (2)

• معزز قوة التسخين

هذا المنتج مزود بمستوى قوة تسخين إضافي (يزيد عن المستوى 9)، والذي يبقى مفعلاً لمدة 5 دقائق، بعدها تعود درجة الحرارة إلى مستوىها السابق.

المس ومرر بالأصابع بطول شريط الاختيار (3) (بعد المستوى 9) وقم بتنشيط معزز قوة التسخين. يشار إلى مستوى معزز قوة التسخين في مساحة الاختيار/الشاشة (2) بواسطة الرمز



• تنشيط مؤقت مناطق الطهي

وظيفة مؤقت مناطق الطهي عبارة عن عد تنازلي والذي من الممكن ضبطه، حتى بالتزامن، على أيّة منطقة طهي. في نهاية المدة المضبوطة فإنّ مناطق الطهي تتنفس أوتوماتيكياً ويتم إبلاغ المستخدم بإشعار صوتية خاصة.

تنشيط وظيفة مؤقت مناطق الطهي

المس (اضغط) منطقة الاختيار/الشاشة (2) (مستوى الطاقة مختلف عن صفر)

اضغط على ④ المتعلق بمنطقة الطهي

"Temperature Manager" في درجة الحرارة 8 (وظيفة التسخين)

Pausa 9 (الإيقاف المؤقت)

فتح القفل 10 (Power Limitation)

اختبار الحد من قوة التشغيل 11

معلومات يجب معرفتها قبل بدء الاستخدام

توصّف في هذا الدليل الوظائف الرئيسية، استخدم رمز الاستجابة السريعة الموجود في الصفحات الأولى للوصول إلى التعليمات الكاملة على الإنترنط. تتمثل جميع وظائف موقد الطهي هذا بمعايير السلامة الأكثر صرامة. وتحقق لهذا الغرض:

بعض الوظائف التشغيلية لا يتم تفعيلها، أو يتم إيقاف تشغيلها أوتوماتيكياً، عند عدم وجود أوانٍ وأوعية طهي فوق شعلات التسخين أو عندما تكون هذه الأواني موضوعة بشكل غير صحيح.

في حالات أخرى تتوقف عن العمل أوتوماتيكياً الوظائف التشغيلية الساقية تفعيلها بعد بضع ثوان عندما تحتاج الخاصية التشغيلية المختارة إلى ضبط إضافي ولكن لم يتم القيام بهذا الضبط الإضافي (على سبيل المثال: "قم بتنشيط موقد الطهي المسطح" بدون "آخر منطقة الطهي" و"درجة حرارة التشغيل"، أو "وظيفة القفل" أو خاصية "عداد الوقت".

انتظر حتى تتطفي شاشة العرض قبل الاقتراب من منطقة الطهي ذات الصلة.

شاشة عرض منطقة الطهي

في شاشات العرض الخاصة بمناطق الطهي، تظهر البيانات التالية:

قيمة الظاهرة

0 منطقة الطهي المؤقتة

1...9-P مستوى القدرة (Power Level)

H مؤشر الحرارة المتأتية

H الكاشف عن تواجد وعاء الطهي (Pot Detector)

H خاصية التمرير (Bridge Zone) مفعّلة

0 وظيفة التحكم في درجة الحرارة (Temperature Manager)

H Pausa وظيفة الإيقاف المؤقت

H وظيفة التسخين الأوتوماتيكي

خصائص موقد الطهي

• تفعيل الأمان Safe Activation

ينشط التسخين في الجهاز فقط عند وجود أوانٍ الطهي على مناطق الطهي. لا يتم تفعيل عملية التسخين أو قطعها في حالة غياب أو إزالة أوانٍ الطهي.

• كاشف الوعاء (Pot Detector)

يقوم الموقد بالكشف أوتوماتيكياً عن تواجد أوانٍ وأوعية الطهي على مناطق الطهي من عدمه.

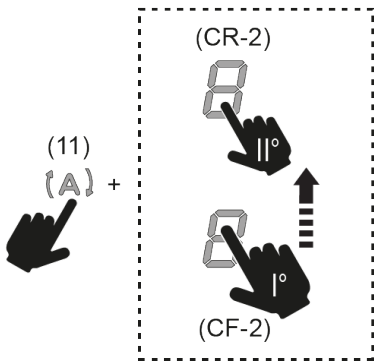
• إطفاء الأمان Safety Shut Down

لدفاعي الأمان والسلامة هناك حد أقصى لعمل كل منطقة من مناطق

التيار الكهربائي، أو عند إعادة توصيل شبكة التيار الكهربائي نفسها، فيغضون الدقيقين التاليتين لذلك.

لإعادة ضبط الحد من قوة التشغيل :Power Limitation

- اضغط (A) (سيومض فقط في الدقيقين الأوليين من تعذية الموقف بالتيار الكهربائي)
- عند الاستمرار في الضغط على الزر، اضغط بضغطة واحدة في كل مرة على جميع مناطق اختيار الشاشة (2) مناطق الطهي بهذا التسلسل (CF-2 > CR-2) كما هو موضح بالشكل:



عند هذه النقطة ستعرض الشاشة (CF-2) الرمز **0 0** و **0** بشكل

0

0

منتاوب، وستعرض الشاشة (CR-2) الرمز

0

0

اختر الشاشة (CF-2)، وسيوقد شريط الاختيار (3) عليه، واختر آخر

خط رأسى؛ سيمت الآن على الشاشة (CF-2) عرض الرموز

0

0

شكلاً منتاوب.

سيمكن عند هذه النقطة تغيير قيمة امتصاص موقف الطهي: اختر الشاشة

0

0

(CR-2) وسيوقد مرة أخرى شريط الاختيار (3) والذي منه يجب

اختيار إحدى الوضعيات التشغيلية المتأتية وفقاً لهذا الاختيار وستعرض

0

0

الشاشة (CR-2) قيمة ضبط بين

0

0

نورد فيما يلى الجدول الذي يربط بين القيمة الظاهرة والحد الأقصى

لامتصاص موقف الطهي:

القيمة الظاهرة	القدرة الكهربائية (كيلو وات)
0	3.6 كيلو وات (الضبط الافتراضي للمصنع)
0	3.6 كيلو وات
2	3.1 كيلو وات

من أجل حفظ الاختيار المنفذ، اضغط على زر **ON/OFF** (تشغيل/إيقاف) (1)، لمدة ثانيةين؛ سوف تصدر إشارة صوتية طويلة لتأكيد إتمام الإعداد.

• استخدم الرموز + — (5) لضبط مدة عداد الوقت، التي يتم

استخدامها في منطقة الطهي الشاشة (4)؛ يومض الرمز (6) أثناء عملية الضبط.

ملحوظة : انظر 10 ثوان بدون الضغط على أي مفتاح تحكم، حتى يبدأ مؤقت منطقة الطهي.

ملحوظة : بالضغط من جديد طويلاً (6)، يتم تصفير مؤقت منطقة الطهي.

كر العلامة لعدة مرات طهي، إذا رغبت في ذلك:

يمكن ضبط مؤقت مختلف لكل منطقة الطهي، في الشاشة (4) سيظهر العد التنازلي الخاص بمنطقة الطهي المختار في تلك اللحظة؛ إن لم يتم اختيار أية منطقة، فإنه بالضغط على الشاشة (4) يتم عرض العدد التنازلي الخاص للمؤقت STAND ALONE (انظر فقرة المؤقت STAND-ALONE الموجود في إصدار WEB من هذا الدليل).

عندما يئهي المؤقت العد التنازلي يتم إصدار إشارة صوتية وتنطفئ منطقة الطهي.

لإيقاف عمل عداد الوقت Timer:

• اختر منطقة الطهي (2)

• اضبط مدة المؤقت على **0.00** بواسطة + — (5).

(انظر فقرة المؤقت STAND ALONE الموجود في إصدار WEB من هذا الدليل).

• مناطق الطهي بالتمرير Bridge Zones

مناطق الطهي بفضل وظيفة الطهي بالتمرير (Bridge) تكون قادرةً على العمل بشكل مجمّع مما يخلق منطقة طهي واحدة بنفس مستوى قوة السخين. تسمح هذه الخاصية التشغيلية بتقديم عملية طهي متباينة للصواني والأوعية ذات الأبعاد الكبيرة.

يمكن استخدام منطقة الطهي الأمامية ومنطقة الطهي الخلفية معاً (التحدي ما هي مناطق الطهي من المحدد تفعيل هذه الخاصية التشغيلية عليها، ارجع إلى الجزء المنشور بالصور في هذا الدليل).

• لتشييط وظيفة الجسر Bridge:

• اختر في نفس الوقت منطقتي الطهي اللتين تريد استخدامهما

7

• في الشاشة (2) الخاصة بمنطقة الطهي "الخلفية" يظهر الرمز

- عن طريق 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 التفعيل نفسه.

ملحوظة : عداد الوقت لمناطق الطهي، الذي يتم تفعيله عن طريق "Bridge" يقوم بالإطفاء الآوتوماتيكي لكلاً منطقتي الطهي؛ وذلك لأنه يتم في هذه الحالة اعتبار المنطقين منطقة واحدة مشتركة.

• 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 للموقف لا تتجاوز الحد الأقصى لقوة امتصاص التيار الكهربائي المضبوط عليها هذا الموقف.

ملحوظة : يجب إتمام الضبط والموقف مطفأ، بدون الضغط على الزر **ON/OFF** (1)، في لحظة توصيل موقف الطهي المسطوح بشيك

جدول الطاقة الكهربائية

نوع الطهي	مستوى القوة	
التسخين السريع	P	القوة القصوى
القليل - الغلي	9-8	
التخيير - القلي الخفيف - الغلي - الشواء	8-7	القوة العالية
التخيير - الطهي - الطبع في حساء - القلي الخفيف - الشواء	7-6	
الطهي - الطبع في حساء - القلي الخفيف - الشواء	5-4	
الطهي - الغلي البطيء - التكتيف - التخيير	4-3	قوة متوسطة
الطهي - الغلي البطيء - التكتيف - التخيير	3-2	
الإذابة - فك التجميد - الحفاظ على السخونة - إذابة الزيبد، الإذابة الرقيقة للشكولاتة، إذابة المنتجات صغيرة الحجم التجهيز	2-1	القوة المخفضة
الإذابة - فك التجميد - الحفاظ على السخونة - أطبار التقديم وتخمير الأرز بالخلصة التجهيز	1	
سطح الإساند	0	إيقاف

الصيانة

تنبيه! قبل البدء في أية عملية تنظيف أو صيانة، تتحقق من أن مناطق الطهي جميعها مطفأة ومن المؤشر الصوتي الخاص بدرجة الحرارة غير موجود.

صيانة الموقف

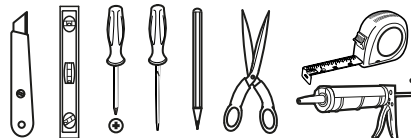
• تنظيف موقف الطهي المسطح بعد كل استخدام.

هام:

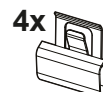
- لا تستخدم قطع تنظيف اسفنجية كاشطة أو خادشه. فاستخدامها مع مرور الوقت، يمكن أن يضر بزجاج الموقف.
- لا تستخدم منظفات كيميائية مهيجية مثل بخاخات الفرن أو مزيلات البقع.

◦ لا تستخدم أدوات التنظيف التي تعمل بالبخار!!!

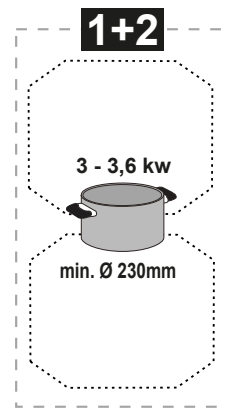
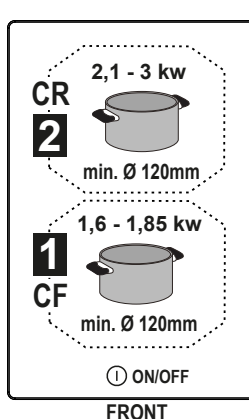
بعد كل استخدام، اترك الموقف حتى يبرد ثم نظفه لإزالة القشور الترسيبية والبقع الناتجة عن بقايا الأطعمة. الشوكر أو المواد الغذائية عالية نسبة السكر يضر بموقف الطهي المسطح ويجب إزالتها على الفور. المحن والشوكر والرمال قد تخدش السطح الزجاجي للموقف الطهي. استخدم قطعة قماش ناعمة، أو ورق التجفيف الماكن أو المنتجات المحددة لتنظيف مواقف الطهي المسطحة (اللزام وتفيد بارشادات الشركة المصنعة).

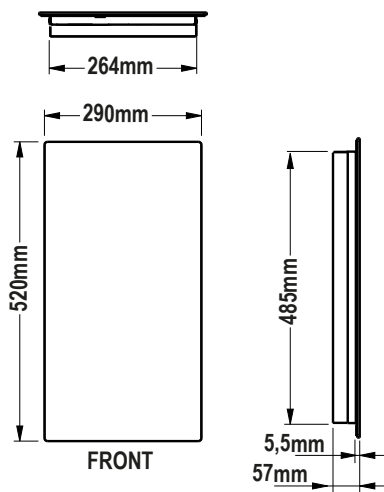
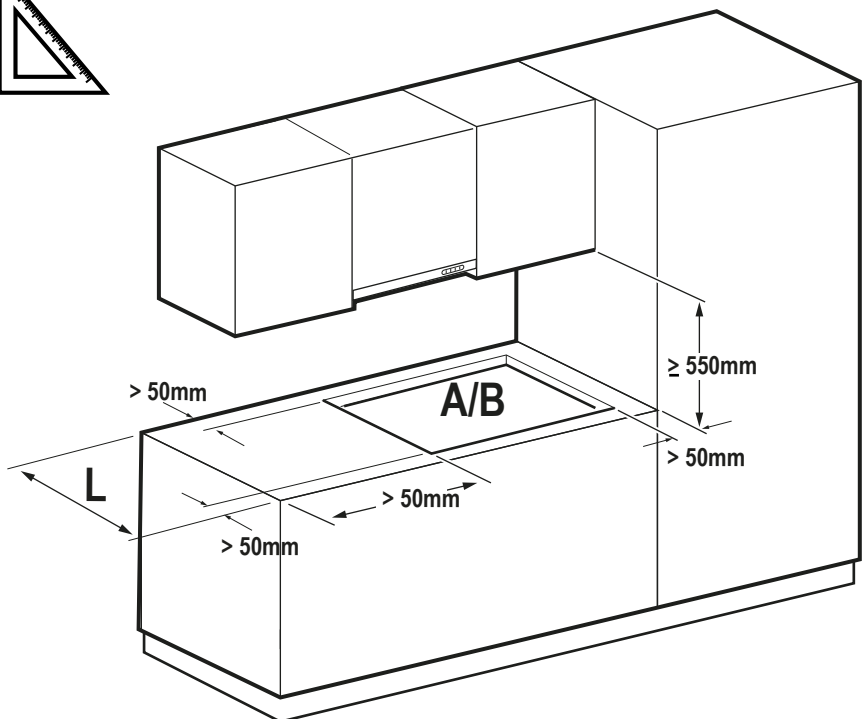
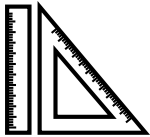


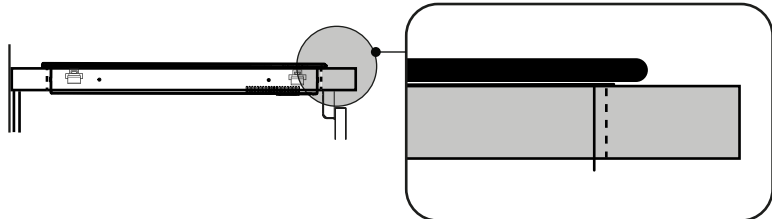
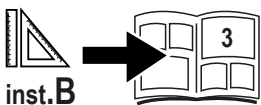
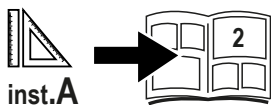
1x
2,8 m



4x



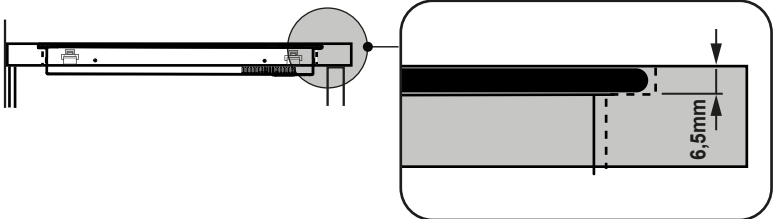




270mm

490mm

2



≥ 292mm

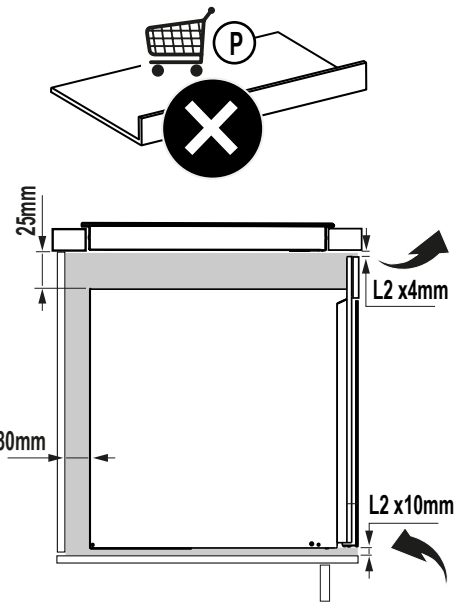
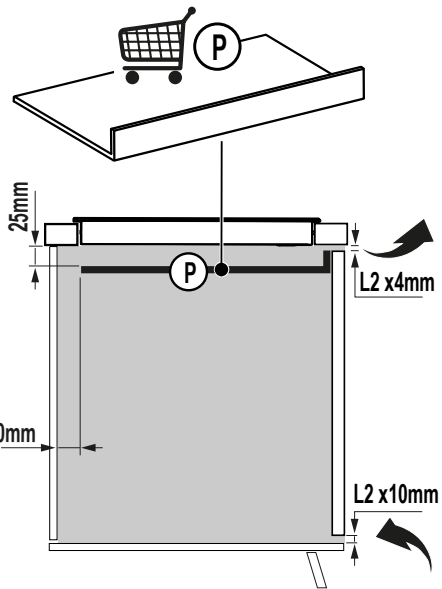
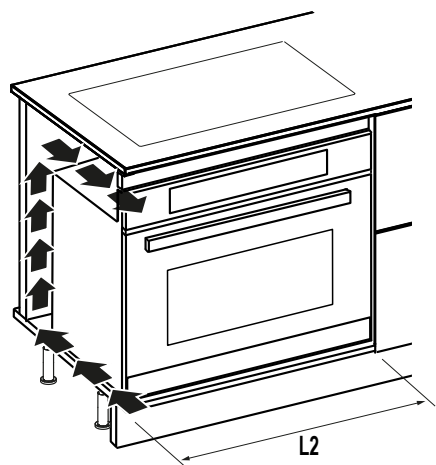
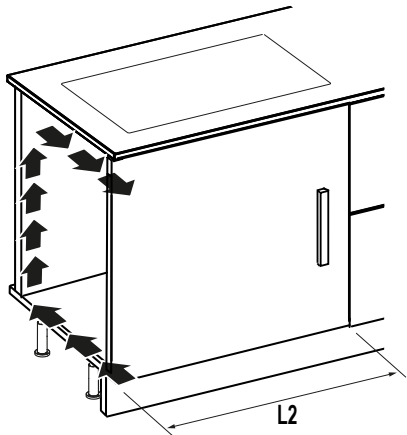
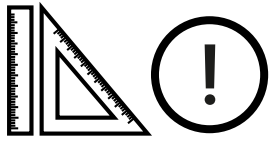
270mm

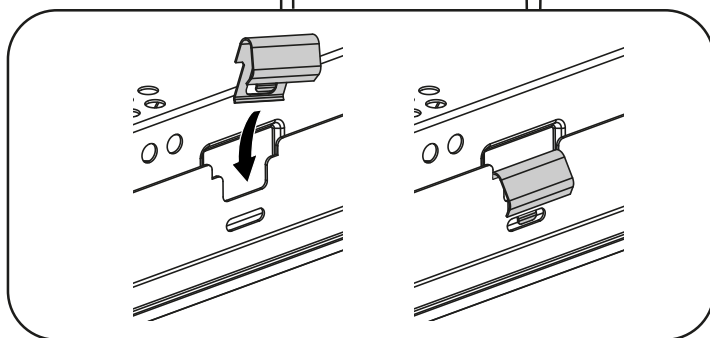
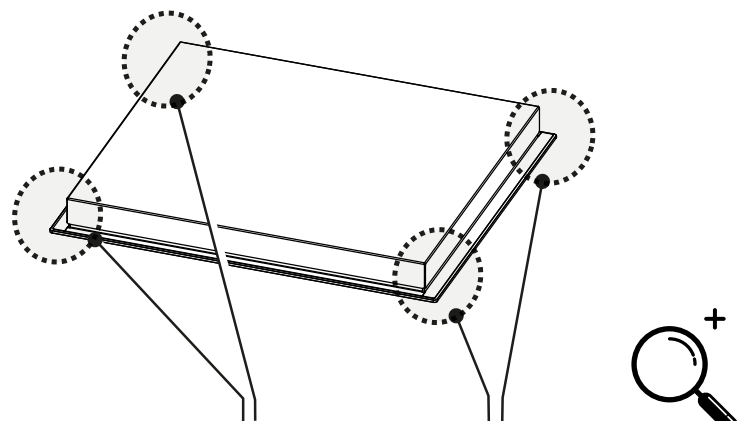
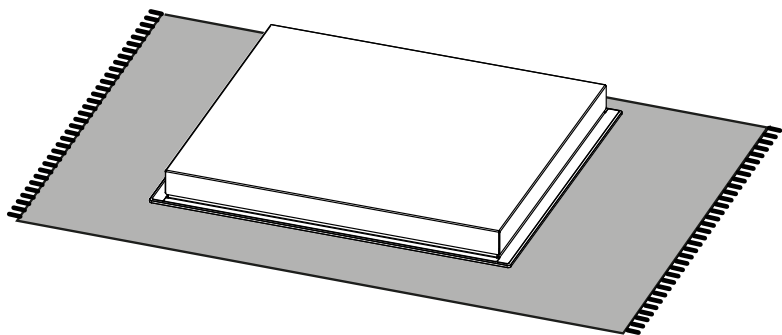
R6mm

490mm

≥ 522mm

3

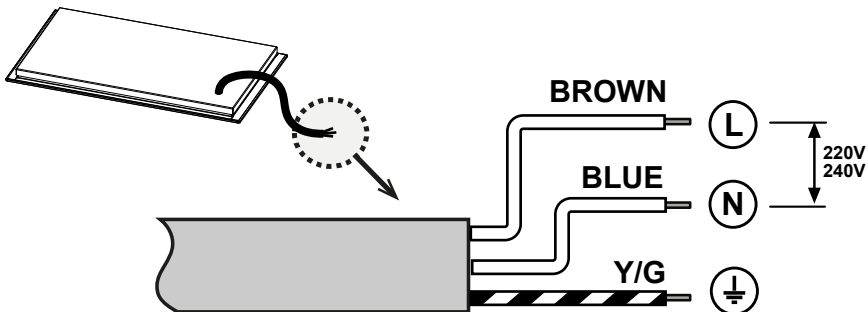




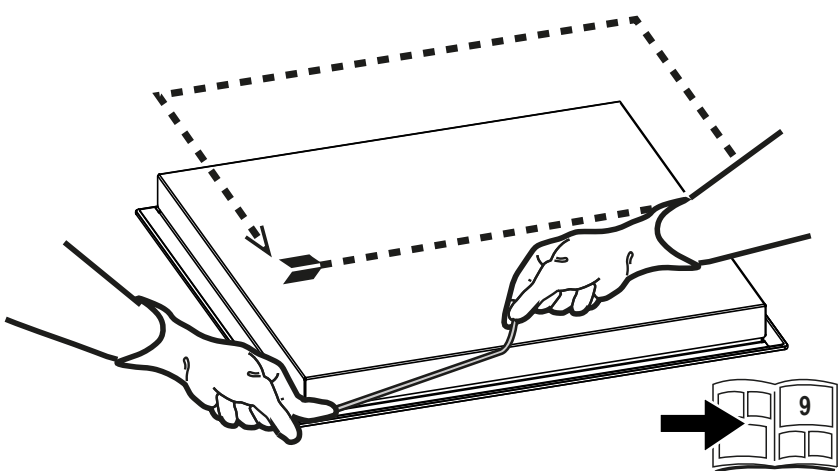
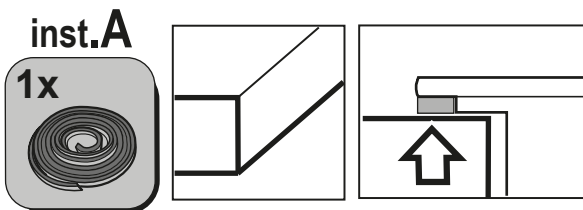
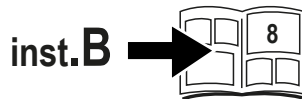
220V-240V ~
50Hz/60Hz

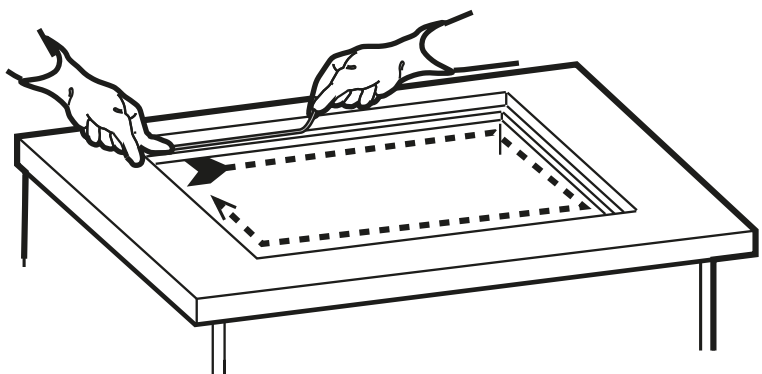
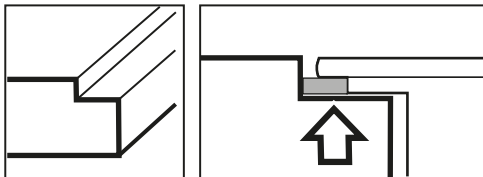


V-Hz

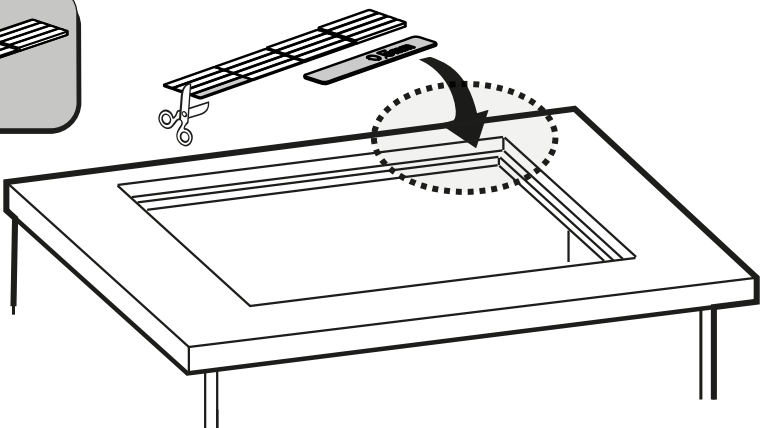
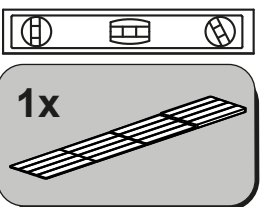


6

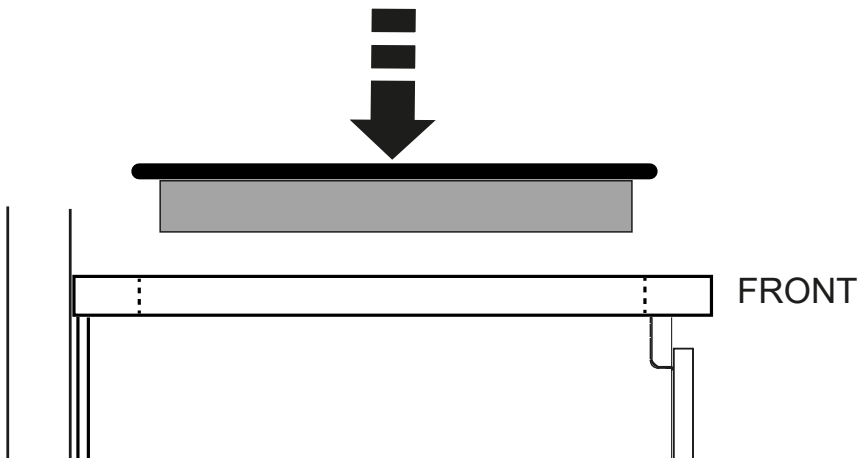




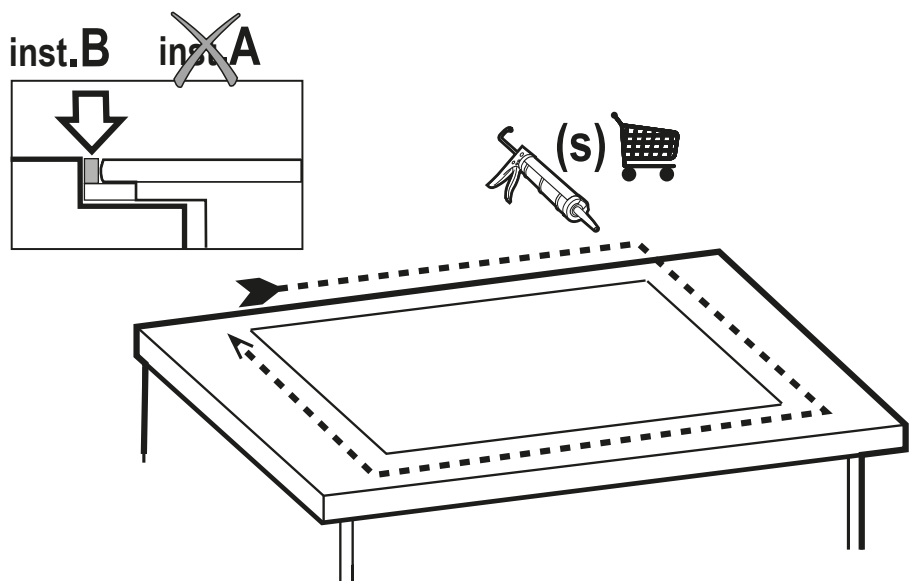
8



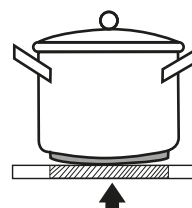
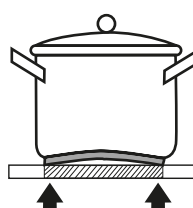
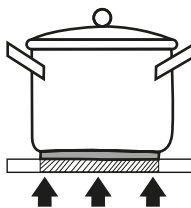
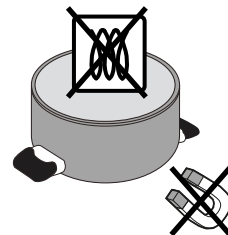
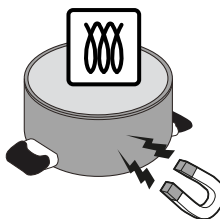
8.1



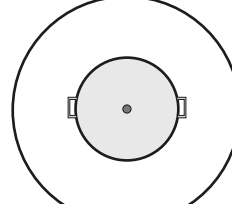
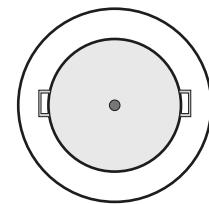
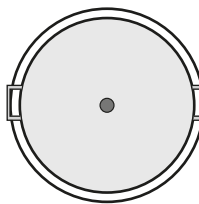
9



10



- 40 %



The versatility of features that range from lighting, to suction and cooking, helps create products that were born to amaze.

High-quality materials, careful attention to detail, strong passion for design each in their core essence play a leading role in our products capable of transmitting emotions.

Elica, aria nuova



FRAME AND
DISCOVER



www.elica.com



LIB0188706B Ed. 07/23