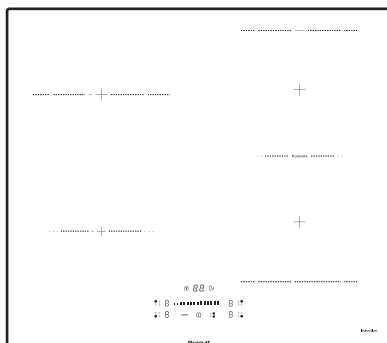


Brandt



NÁVOD K POUŽITIE SK

Varná doska



BPI264DB

Vážený zákazník,

Ďakujeme vám za zakúpenie produktu **BRANDT** a za Vašu dôveru v našu spoločnosť.

Tento výrobok bol navrhnutý a vyrobený s ohľadom na váš životný štýl a vaše požiadavky tak, aby spĺňal vaše očakávania tým najlepším možným spôsobom. Zabudovali sme doň naše skúsenosti, náš inovačný duch a celé to nadšenie, ktoré nás poháňa už viac ako 60 rokov.

Takže sme vždy schopní splniť vaša požiadavky, ako je to len možné, náš zákaznícky servis je vám vždy k dispozícii, je pripravený vás počúvať a odpovedať na všetky vaše otázky alebo pripomienky.

Môžete tiež navštíviť naši webovú stránku **www.brandt.com**, kde nájdete naša najnovšie inovácie, ako i ďalšie užitočné informácie.

BRANDT Vás podporí každý deň a dúfa, že sa vám váš nákup bude páčiť v plnej miere.



Dôležité: Pred spustením zariadenia si prečítajte tento návod na inštaláciu a používajte ho opatrne, aby ste sa rýchlo zoznámili s tým, ako funguje.

Obsah

1. Predslov	5
1.1 Bezpečnostné upozornenie	5
1.2 Inštalácia	5
1.2.1 Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom	5
1.2.2 Nebezpečenstvo porezanie sa	5
1.2.3 Dôležité bezpečnostné pokyny	5
1.3 Prevádzka a údržba	7
1.3.1 Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom	7
1.3.2 Ohrozenie zdravie	7
1.3.3 Nebezpečenstvo horúceho povrchu	8
1.3.4 Nebezpečenstvo porezanie sa	8
1.3.5 Dôležité bezpečnostné pokyny	8
2. Predstavenie výrobku	10
2.1 Pohľad zhora	10
2.2 Ovládacie panel	10
2.3 Princíp fungovanie	10
2.4 Pred použitím nové indukčné varné dosky	11
2.5 Technické špecifikácia	11
3. Prevádzka spotrebiče	11
3.1 Dotykové ovládanie	11
3.2 Výber správneho kuchynského riadu	11
3.3 Návod na použitie	12
3.3.1 Začiatok varenia	12
3.3.2 Dokončenie varenia	13
3.3.3 Používanie funkcie Boost	14
3.3.4 FLEXIBILNÉ ZÓNA – DUOZONE	14
3.3.5 Uzamknutie ovládacích prvkov	15
3.3.6 Ovládanie Časovača	16
3.3.7 Predvolené pracovné časy	18
4. Pokyny k varenie	19
4.1 Tipy na varenie	19
4.1.1 Dusenie, varenie ryža	19
4.1.2 Opekanie steaku	19
4.1.3 Smaženie	19
4.2 Detekcia malých predmetov	19
5. Teplotné nastavenie	20
6. Starostlivosť a čistenie	20
7. Rady a tipy	21
8. Zobrazenie poruchy a Kontrola	22
9. Inštalácia	24
9.1 Výber inštaláčného zariadenia	24
9.2 Pred inštaláciou varné dosky sa uistite, že	26
9.3 Po inštalácii varné dosky sa uistite, že	26

9.4 Pred umiestnením upevňovacích konzol	26
9.5 Nastavenia polohy držiaka	26
9.6 Výstrahy	27
9.7 Pripojenie varnej dosky k elektrickej sieti	27

1. Predslov

1.1 Bezpečnostné upozornenie

Vaša bezpečnosť je pre nás dôležitá. Pred použitím varné dosky si prečítajte tieto informácie.

1.2 Inštalácia

1.2.1 Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom

- Pred vykonávaním akékoľvek práce alebo údržby, spotrebič odpojte od prívodu elektrickej energie.
- Pripojenie k dobrému uzemňovaciemu systému je nevyhnutné a povinné.
- Zmeny v domácej elektroinštalácii môže vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár.
- Nedodržanie tejto rady môže mať za následok úraz elektrickým prúdom alebo smrť.

1.2.2 Nebezpečenstvo porezanie sa

- Pozor – hrany panelu sú ostré.
- Nedodržanie opatrnosti môže viesť k poranenia alebo porezanie.

1.2.3 Dôležité bezpečnostné pokyny

- Pred inštaláciou alebo používaním tohto spotrebiča si pozorne prečítajte tieto pokyny.
- Na tento spotrebič by sa v žiadnom prípade nesmie umiestňovať žiadne horľavé materiály alebo výrobky.
- Tieto informácie poskytnite osobe zodpovedné za inštaláciu spotrebiče, pretože môžu znížiť vaša náklady na inštaláciu.
- Aby sa predišlo nebezpečenstvo, musí byť tento spotrebič nainštalovaný podľa tohto návodu k inštaláciu.
- Tento spotrebič môže správne nainštalovať a uzemniť iba osoba s príslušnou kvalifikáciou.
- Tento spotrebič musí byť pripojený k obvodu, ktorý obsahuje odpojovač zaisťujúci úplné odpojenie od napájania.

- Nesprávna inštalácia spotrebiča môže viesť k neplatnosti akýchkoľvek nárokov na záruku alebo zodpovednosť.
- Tento spotrebič nie je určený pre používanie osobami (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dohľadom alebo im neboli zaradené inštrukcie týkajúce sa použitia prístroje osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
Deti by mali byť pod dozorom, aby si nehrali s týmto prístrojom.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený výrobcom, servisným technikom alebo podobne kvalifikovanú osobu, aby nedošlo k úrazu.
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dohľadom alebo im boli dané inštrukcie týkajúce sa použitia prístroje osobou zodpovednú za ich bezpečnosť.
Deti si sa spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Varovanie: Pokiaľ je povrch prasknutý, spotrebič vypnite, aby ste zabránili možnosti úrazu elektrickým prúdom, v prípade varných dosiek zo sklokeramiky alebo podobného materiálu, ktorý chráni časti pod napätím.
- Nesmie sa používať parný čistič.
- Kovové predmety ako sú nože, vidličky, lyžice a pokrievky neumiestňujte na varnú plochu, pretože sa môžu zahriať.
- Na čistenie varnej dosky nepoužívajte parný čistič.
- Po použití vypnite varnú dosku ovládaním a nespoliehajte sa na detektor riadu.
- Prístroj nie je určený na prevádzku pomocou externého časovača alebo systému samostatného diaľkového ovládanie.
- Nebezpečenstvo požiaru: neskladujte žiadne predmety na plochách na varenie.
VÝSTRAHA: Proces varenia musí byť neustále pod dohľadom. Proces krátkeho varenie musí byť neustále pod dohľadom.
VAROVANIE: Varenie na varnej doske s tukom alebo olejom bez dozoru môže byť nebezpečné a môže spôsobiť požiar.
- VAROVANIE: Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas prevádzky zahrievajú.
Dávajte si pozor, aby ste sa nedotkli horúcich plôch. Deti

mladšie ako 8 rokov musia byť udržiavané v bezpečnej vzdialenosti a musia byť pod neustálym dohľadom.

- **VAROVANIE:** Varenie na varnej doske s tukom alebo olejom bez dozoru môže byť nebezpečné a môže spôsobiť požiar. NIKDY sa nepokúšajte uhasiť požiar vodou, ale vypnite spotrebič a potom zakryte plamene, napr. krytom alebo hasiacou dekou.

VÝSTRAHA: Proces varenia musí byť neustále pod dohľadom. Proces krátkeho varenia musí byť neustále pod dohľadom.

Nebezpečenstvo požiaru: neskladujte žiadne predmety na plochách na varenie.

- **VAROVANIE:** Používajte iba ochranné kryty pre varné dosky navrhnuté výrobcom spotrebiča na varenie alebo označené výrobcom spotrebiča v návode na použitie ako vhodné alebo ochranné kryty pre varné dosky zabudované do spotrebiča. Použitie nevhodných krytov môže spôsobiť nehodu.

1.3 Prevádzka a údržba

1.3.1 Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom

- Nevarte na rozbité alebo prasknuté varnej doske. Ak sa povrch varnej dosky zlomí alebo praskne, okamžite spotrebič vypnite na sieťovom vypínači a kontaktujte kvalifikovaného technika.
- Pred čistením alebo údržbou vypnite varnú dosku na stene.
- Nedodržanie tejto rady môže mať za následok úraz elektrickým prúdom alebo smrť.

1.3.2 Ohrozenie zdravia

- Tento spotrebič spĺňa normy elektromagnetickej bezpečnosti.
- Osoby s kardiostimulátorom alebo inými elektrickými implantáty (napríklad inzulínovými pumpami) sa však pred použitím tohto prístroja musí poradiť sa svojim lekárom alebo výrobcom implantátov, aby sa uistili, že ich implantáty nebudú ovplyvnené elektromagnetickým poľom.
- Nedodržanie tejto rady môže mať za následok smrť.

1.3.3 Nebezpečenstvo horúceho povrchu

- Počas používania sa prístupné časti tohto spotrebiča zahrejú natoľko, že môžu spôsobiť popáleniny.
- Nedovoľte, aby sa vaše telo, oblečenie alebo iný predmet ako

vhodný riad dotýkal indukčného skla, kým povrch nevychladne.

- Držte deti ďalej od spotrebiča.
- Rukoväte hrncov môžu byť na dotyk horúce. Skontrolujte, či rukoväť hrnca nepresahuje nad ostatné zapnuté varné zóny.
- Uchovávajte rukoväť mimo dosahu detí.
- Nedodržanie tejto rady môže mať za následok popáleniny a obarenia.

1.3.4 Nebezpečenstvo porezanie sa

- Po sňatí bezpečnostného krytu sa odkryje ostré ostrie škrabky na varnú dosku. Používajte ju s mimoriadnou opatrnosťou a vždy ju skladujte bezpečne a mimo dosahu detí.
- Nedodržanie opatrnosti môže viesť k poranenia alebo porezanie.

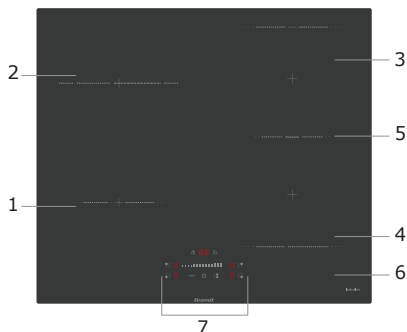
1.3.5 Dôležité bezpečnostné pokyny

- Nikdy nenechávajte spotrebič bez dozoru, keď sa používa. Nadmerné varenie spôsobuje dym a mastné škvrny, ktoré sa môžu vznietiť.
- Nikdy nepoužívajte spotrebič ako pracovnú alebo odkladacia plochu.
- Nikdy nenechávajte na spotrebiči žiadne predmety alebo náradie.
- V blízkosti spotrebiča neumiestňujte ani nenechávajte žiadne magnetizovateľné predmety (napr. kreditné karty, pamäťové karty) ani elektronická zariadenia (napr. počítače, MP3 prehrávače), pretože môžu byť ovplyvnené jeho elektromagnetickým poľom.
- Nikdy nepoužívajte spotrebič na ohrievanie alebo vykurovanie miestnosti.
- Po použitie vždy vypnite varné zóny a varnú dosku tak, ako je popísané v tomto návode (tj pomocou dotykových ovládacích prvkov). Nespoliehajte sa na to, že funkcia detekcie riadu vypne varné zóny, keď odstránite riad.
- Nedovoľte deťom, aby si sa spotrebičom hrali alebo na ňom sedeli, stáli alebo ležali.
- Vo skriniach nad spotrebičom neukladajte predmety, ktoré by mohli zaujímať deti. Deti ležúce na varnú dosku sa môžu vážne zraniť.
- Nenechávajte deti samotné alebo bez dozoru v priestore, kde sa spotrebič používa.

- Deti alebo osoby so zdravotným postihnutím, ktoré obmedzuje ich schopnosť používať spotrebič, musí mať zodpovednú a kompetentnú osobu, ktorá je poučí o jeho používanie. Inštruktor sa musí uistiť, že dokážu používať prístroj bez toho, aby ohrozil seba alebo svoje okolie.
- Neopravujte ani nevymieňajte žiadnu časť spotrebiča, ak to nie je výslovne odporúčané v návode na obsluhu. Všetky ostatné servisné úkony musí vykonávať kvalifikovaný technik.
- Na varnú dosku neumiestňujte ani na ňu nepúšťajte ťažké predmety.
- Nestojte na varnej doske.
- Nepoužívajte riad so zúbkovanými hranami ani riad neťahajte po sklenenom indukčnom povrchu, pretože by ste mohli sklo poškriabať.
- Na čistenie varnej dosky nepoužívajte drôtenky ani iné drsné abrazívne čistiace prostriedky, pretože môžu poškriabať sklo indukčnej dosky.
- Toto zariadenie je určené pre použitie v domácnosti a v podobných podmienkach, ako sú napríklad:
 - kuchynské miestnosti pre personál v obchodoch, kanceláriách a v iných pracovných prostrediach;
 - farmy ;
 - pre potreby zákazníkov v hoteloch, motelloch a iných typoch bytových zariadenia;
 - ubytovacie zariadenia typu bed and breakfast ;
- **VAROVANIE:** Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas prevádzky zahrievajú.
- Dávajte si pozor, aby ste sa nedotkli horkých plôch.
- Deti mladšie 8 rokov musí byť udržiavané v bezpečnej vzdialenosti a musí byť pod neustálym dohľadom.

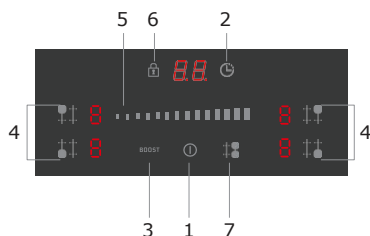
2. Představení výrobku

2.1 Pohľad zhora



1. Max. 1400/1500 W zóna
2. Max. 2400/2600 W zóna
3. Max. 1800/2000 W zóna
4. Max. 1800/2000 W zóna
5. Max. 3000/3600 W zóna
6. Sklenená doska
7. Ovládací panel

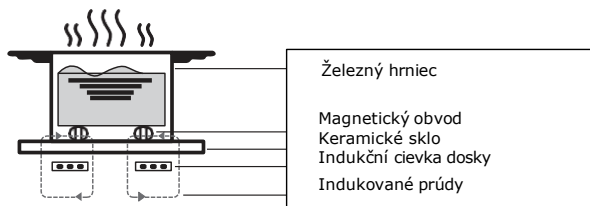
2.2 Ovládací panel



1. Ovládání zapnutí/vypnutí
2. Ovládání Časovače
3. Booster (Zesílení)
4. Ovládací prvky volby varné zóny
5. Dotykové ovládání posuvníku napájení/časovače
6. Ovládání zámku tlačítek
7. Ovládání DuoZone

2.3 Princíp fungovania

Indukčné varenie je bezpečná, moderná, efektívna a úsporná technológia varenia. Funguje na základe elektromagnetických vibrácií, ktoré generujú teplo priamo v riadu, a nie nepriamo prostredníctvom ohrievania skleneného povrchu. Sklo je horúce len preto, že ho riad nakoniec zahreje.



2.4 Pred použitím novej indukčnej varnej dosky

- Prečítajte si túto príručku a venujte zvláštnu pozornosť časti "Bezpečnostné upozornenie".
- Odstráňte všetky ochranné fólie, ktoré môžu byť ešte na indukčnej varnej doske.

2.5 Technické špecifikácie

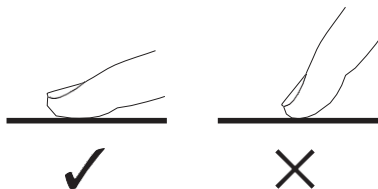
Varná doska	BPI264DB
Varné zóny	4 zóny
Napájací napätie	220-240 V~ 50 Hz alebo 60 Hz
Inštalovaný elektrický príkon	7400 W
Rozmery spotrebiča D × Š × V (mm)	590X520X62
Rozmery zabudovania AxB (mm)	560X490

Hmotnosť a rozmery sú približné. Keďže sa neustále snažíme zlepšovať naša produkty, môžeme zmeniť špecifikácie a dizajn bez predchádzajúceho upozornenia

3. Prevádzka spotrebiča


3.1 Dotykové ovládania

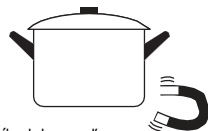
- Ovládacie prvky reagujú na dotyk, takže nemusíte vyvíjať žiadny tlak.
- Používajte končeky prsta, nie jeho špičku.
- Pri každom zaregistrovaní dotyku sa ozve pípnutie.
- Dbajte na to, aby boli ovládacie prvky vždy čisté, suché a aby je nezakrýval žiadny predmet (napr. riad alebo handričku). Aj tenká vrstva vody môže sťažiť ovládanie.



3.2 Výber správneho kuchynského riadu



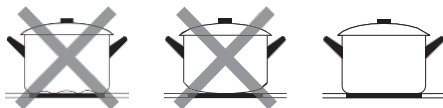
- Používajte iba riad so dnom vhodným pre indukčné varenie. Na obale alebo na dne riadu hľadajte symbol indukcie.
- Či je vaša riad vhodný, môžete skontrolovať prevedením magnetického testu. Posuňte magnet smerom ku dnu riadu. Pokiaľ je priťahovaný, riad je vhodný na indukciu.
- Ak nemáte magnet:
 1. Do riadu, ktorú chcete skontrolovať, nalejte trochu vody.
 2. Ak na displeji neblíká  a voda sa ohrieva, riad sú vhodné.
- Kuchynské riad z nasledujúcich materiálov nie je vhodný: čistá nehrdzavejúca oceľ, hliník alebo med' bez magnetického základu, sklo, drevo, porcelán, keramika a hlinený riad.



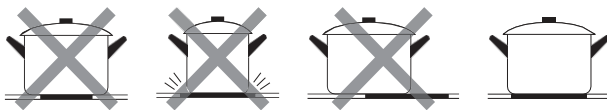
- Ak feromagnetická časť zakrýva dno riadu len čiastočne, zahreje sa iba feromagnetická oblasť, zvyšok dna nemusí mať dostatočnú teplotu na varenie.
- Ak feromagnetická oblasť nie je homogénna, ale obsahuje iný materiál, ako je hliník, môže to ovplyvniť zahrievanie a detekciu riadu.
- Ak je dno riadu podobné obrázkom pod ním, riad nemusí byť detekovaný.



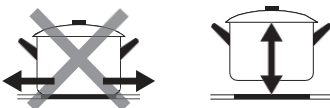
Nepoužívajte riad sa zubatými hranami alebo zakriveným dnom.



Uistite sa, že dno riadu je hladké, prilieha na sklo a má rovnakú veľkosť ako varná zóna. Používajte riad, ktorého priemer je rovnako veľký ako grafika vybranej zóny. Pri použití mierne širšieho hrnca sa energia využije s maximálnou účinnosťou. Ak použijete menší hrniec, účinnosť môže byť nižšia, než sa očakáva. Hrnce o veľkosti pod 140 mm by varná doska nemusela rozpoznať. Riad vždy umiestnite do stredu varnej zóny.

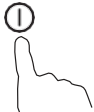
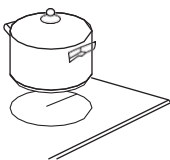


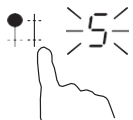
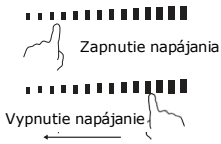
Riad vždy zdvíhajte z indukčnej varnej dosky – neposúvajte je, inak by mohlo poškrabať sklo.



3.3 Návod k použitiu

3.3.1 Začiatok varenia

<p>Dotknite sa ovládacieho prvku Zapnutie/vypnutie. Po zapnutí sa raz ozve zvukový signál a na všetkých displejoch sa zobrazí "-" alebo "--", čo znamená, že indukčná varná doska prešla do pohotovostného režimu.</p>	
<p>Na varnú zónu, ktorú chcete použiť, umiestnite vhodný riad.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že dno riadu a povrch varnej zóny sú čisté a suché. 	

<p>Dotknite sa ovládača voľby vykurovacie zóny a indikátor vedľa tlačidla začne blikať.</p>	
<p>Dotykom posuvného ovládača vyberte nastavenie výkonu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pokiaľ do 1 minúty nezvolíte žiadny stupeň výkonu, indukčný varná doska sa automaticky vypne. Budete musieť začať znova od kroku 1. • Nastavenia výkonu môžete kedykoľvek počas varenie zmeniť. 	

Ak displej blinká




striedavo s nastavením ohrevu

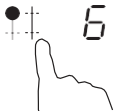



To znamená, že:

- neumiestnili ste riad na správnu varnú zónu alebo,
- riad, ktorý používate, nie je vhodný pre indukčné varenie alebo,
- riad je príliš malý alebo nie je správne vycentrovaný na varnej zóne.

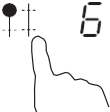
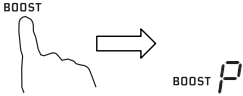
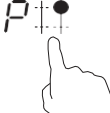

K ohrevu nedochádza, ak na varnej zóne nie je vhodný riad.

Zobrazenie "  " automaticky zmizne po 1 minúte, ak na ňom nie je umiestnená žiadny vhodný riad.

3.3.2 Dokončenie varenia

<p>Dotknite sa ovládacieho prvku výberu varnej zóny, ktorú chcete vypnúť.</p>	
<p>Vypnite varnú zónu dotykom posuvníka na "I". Skontrolujte, či sa na displeji zobrazuje "0".</p>	
<p>Celú varnú dosku vypnite dotykom na ovládač Zapnutie/vypnutie.</p>	
<p>Pozor na horúce povrchy H zobrazuje, ktorá varná zóna je horúca na dotyk. Zmizne, keď povrch vychladne na bezpečnú teplotu. Môže sa použiť aj ako funkcia úspory energie, ak chcete ohrievať ďalší riad, použite ešte horúcu varnú dosku.</p>	

3.3.3 Používanie funkcie Boost

Aktivácia funkcie boost	
Dotknite sa ovládania pre výber varnej zóny.	
Dotknite sa ovládača zvýšenia výkonu BOOST, indikátor zóny zobrazí "P" a výkon dosiahne maximum.	
Zrušenie funkcie Boost	
Dotknite sa ovládacieho prvku výberu varnej zóny, pre ktorú chcete zrušiť funkciu boost .	
Ak chcete zrušiť funkciu Boost , dotknite sa ovládacieho prvku " Boost ". potom sa varná zóna vráti na pôvodné nastavenia.	

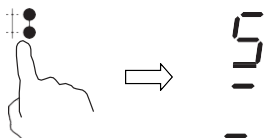
- Funkcia môže fungovať v akékoľvek varnej zóne.
- Po 5 minútach sa varná zóna vráti do pôvodného nastavenia.
- Ak sa pôvodne nastavenie ohrevu rovná 0, po 5 minútach sa vráti na hodnotu 9.

3.3.4 FLEXIBILNÁ ZÓNA – DUOZONE

- Tento priestor možno použiť ako jednu zónu alebo ako dve rôzne zóny podľa potreby varenia.
- Flexibilná zóna sa skladá zo dvoch nezávislých induktorov, ktoré možno ovládať samostatne.

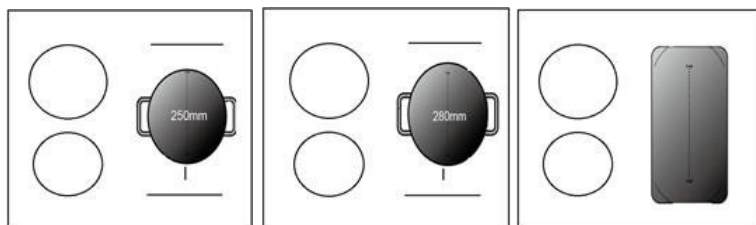
Ako veľká zóna

1. Ak chcete aktivovať DuoZone ako jednu veľkú zónu, dotknite sa ovládacieho prvku DuoZone .



2. V prípade veľkej zóny odporúčame použiť nasledujúce:

Kuchynský riad: kuchynský riad o priemere 250 mm alebo 280 mm (prípustné je štvorcové alebo oválne kuchynské riady)

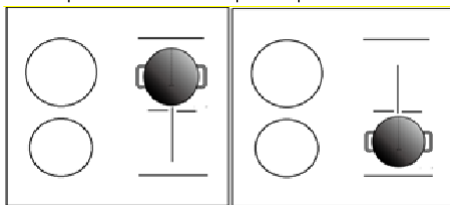


Okrem vyššie uvedených troch možností neodporúčame iné, pretože by mohli ovplyvniť ohrev spotrebiča.

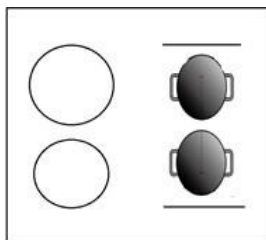
Ako dve nezávislé zóny

Ak chcete flexibilnú zónu používať ako dve rôzne zóny, môžete mať dve možnosti voľby varných zón.

(a) Riad umiestnite na zadnú pravú zónu alebo na prednú pravú zónu flexibilnej zóny.



(b) Na obe strany flexibilnej zóny umiestnite dva riady.





Poznámka: Uistite sa, že riad je väčší ako 120 mm.

3.3.5 Uzamknutie ovládacích prvkov

- Ovládacie prvky môžete zablokovať, aby ste zabránili ich neúmyselnému použitiu (napríklad náhodnému zapnutiu varných zón deťmi).
- Keď sú ovládacie prvky uzamknuté, všetky ovládacie prvky okrem ovládania ON/OFF sú deaktivované.

Uzamknutie ovládacích prvkov	
Dotknite sa ovládacieho prvku zámku	Na kontrolca časovače sa zobrazí " Lo ".
Odomknutie ovládacích prvkov	
Dotknite sa ovládacieho prvku zámku a chvíľu ho podržte.	



Keď je varná doska v režime uzamknutia, všetky ovládacie prvky sú deaktivované okrem zapnutie/vypnutie , v prípade núdze môžete indukčnou varnou dosku vždy vypnúť pomocou ovládacieho prvku ON/OFF , ale pre ďalšiu operáciu musíte varnú dosku najprv odomknúť.

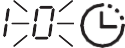


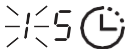


3.3.6 Ovládanie Časovača

Časovač môžete používať dvoma rôznymi spôsobmi:

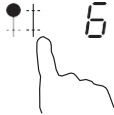
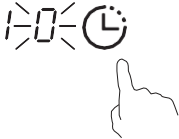
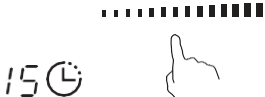



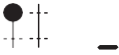
- Môžete ho používať ako minútovník . V tomto prípade časovač po uplynutí nastaveného času vypne žiadnu varnú zónu.
- Môžete ho nastaviť tak, aby po uplynutí nastaveného času vypol jednu alebo viac varných zón. Dĺžka časovača je maximálne 99 min.

a) Používanie časovača ako minútovníka

Ak nevyberiete žiadnu varnú zónu

<p>Uistite sa, že je varná doska zapnutá. Poznámka: minútovník môžete používať, ak je aktívna aspoň jedna zóna.</p>	
<p>Dotykom klávesy časovača. Indikátor minútovníka začne blikať a na displeji časovača sa zobrazí "10".</p>	
<p>Čas nastavíte dotykom posuvného ovládača. (napr. 5)</p>	
<p>Opätovne sa dotknite ovládača časovača, bude blikať "1"</p>	
<p>Nastavte čas dotykom posuvného ovládača (napr. 9), teraz je nastavený časovač na 95 minút.</p>	
<p>Po nastavenie času sa ihneď začne odpočítavanie. Na displeji sa zobrazí zostávajúce čas.</p>	
<p>Akonáhle čas nastavenia skončí , bzučiak bude pípať 30 sekúnd a indikátor časovača zobrazí "-".</p>	

b) Nastavenia časovača pre vypnutie jednej varnej zóny

Nastavenia jednej zóny	
Dotknite sa ovládacieho prvku výberu varnej zóny, pre ktorú chcete nastaviť časovač.	
V krátkom čase sa dotknite ovládania časovača, kontrolka pripomenutie začne blikať a na displeji časovača sa zobrazí "10".	
Čas nastavíte dotykom posuvného ovládača. (napr. 5)	
Opätovne sa dotknite ovládača časovača, bude blikať "1".	
Nastavte čas dotykou posuvného ovládača (napr. 9), teraz je nastavený časovač na 95 minút.	
Po nastavenie času sa ihneď začne odpočítavanie. Na displeji sa zobrazí zostávajúci čas. POZNÁMKA: Červená bodka vedľa indikátora úrovne výkonu sa rozsvieti, čo znamená, že je zvolená zóna.	
Po uplynutí časovača varenia sa príslušná varná zóna automaticky vypne.	



Ostatné varné zóny zostanú v prevádzke, ak boli predtým zapnuté.

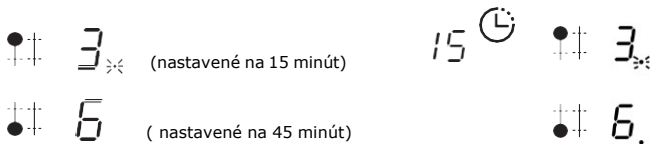
Vyššie uvedené obrázky slúži iba ako referencie a rozhodujúci je konečný produkt.

Nastavenia viac zón:

Postup nastavenie viac zón je podobný postupu nastavenia jednej zóny;

Keď nastavíte čas pre niekoľko varných zón súčasne, desatinné bodky príslušných varných zón sú zapnuté.

Na minútovom displeji sa zobrazuje min. časovač. Bodka príslušné zóny bliká. Zobrazené nižšie:



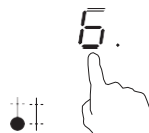
Po uplynutí odpočítavacieho časovače sa príslušná zóna vypne. Potom sa zobrazí nový min. časovač a bodka príslušnej zóny začne blikáť.



Dotknite sa ovládača voľby varné zóny, na indikátore časovača sa zobrazí príslušný časovač.

C) Zrušenie času

Dotknite sa ovládacieho prvku výberu varné zóny, ktorú chcete zrušiť.



Dotknite sa ovládacieho prvku časovača, indikátor bude blikáť.



Dotknite sa posuvného ovládača, nastavte časovač na "00" a časovač sa zruší .

3.3.7 Predvolené pracovné časy

Automatické vypnutie je bezpečnostná ochranná funkcia vašej indukčnej varnej dosky. Ak zabudnete vypnúť varenie, automaticky sa vypne. Predvolené pracovné časy pre rôzne úrovne výkonu sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Úroveň výkonu	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Predvolený pracovný časovač (hodina)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

Po odstránenie hrnca sa indukčná varná doska môže okamžite prestať ohrievať a po 2 minútach sa automaticky vypne.



Osoby s kardiostimulátorom by sa mali pred použitím tohto prístroje poradiť so svojim lekárom.

4. Pokyny na varenie



Pri smažení dávajte pozor, pretože olej a tuk sa veľmi rýchlo zahrievajú, najmä ak používate funkciu PowerBoost. Pri extrémne vysokých teplotách sa olej a tuk samovoľne vznietia, čo predstavuje vážne riziko požiaru.

4.1 Tipy na varenie

- Keď sa jedlo začne variť, znížte nastavenie teploty.
- Používanie pokrievky skráti dobu varenia a ušetrí energiu tým, že udrží teplo.
- Znížte množstvo tekutiny alebo tuku na zníženie doby varenia.
- Začnite variť na vysokom stupni a po prehriatí pokrmu stupeň znížte.

4.1.1 Dusenie, varenie ryža

- Dusenie prebieha pod bodom varu, približne pri 85°C, kedy bublinky len občas vystúpia na povrch varnej kvapaliny. Je to kľúč k lahodným polievkam a jemným duseným jedlám, pretože sa v nich rozvinú chute, bez by sa jedlo rozvarilo. Aj omáčky na báze vajec a zahustené múkou by ste mali variť pod bodom varu.
- Niektoré úlohy, vrátane varenia ryža absorpčnou metódou, môžu vyžadovať vyššie nastavenie než na najnižšie nastavenie, aby sa jedlo správne uvarilo v odporúčanom čase.

4.1.2 Opekanie steaku

Pre prípravu šťavnatých a aromatických steakov:

1. Pred varením nechajte mäso odstáť pri izbovej teplote približne 20 minút.
2. Rozohrejte ťažkú panvicu.
3. Steaky z oboch strán potrite olejom. Na rozpálenú panvicu kvapnite malé množstvo oleja a potom na ňu položte mäso.
4. Počas pečenia steak otočte len raz. Presný čas prípravy závisí na hrúbke steaku a na tom, ako ho chcete mať prepečený. Čas pečenia sa môže pohybovať od 2 do 8 minút na každej strane. Stlačte steak, aby ste zistili, nakoľko je prepečený - čím je pevnejší, tým viac je "dobře prepečený".
5. Pred podávaním nechajte steak niekoľko minút odpočívať na teplom tanieri, aby sa uvoľnil a zmäkol.

4.1.3 Smaženie

1. Vyberte si plochou panvicu wok kompatibilnú s indukciou alebo veľkú panvicu na vyprážanie.
2. Pripravte si všetky prísady a vybavenie. Vyprážanie by malo byť rýchle. Ak varíte veľké množstvo, pripravujte jedlo v niekoľkých menších dávkach.
3. Krátko rozohrejte panvicu a pridajte dve polievkové lyžice oleja.
4. Mäso najprv uvarite, odložte vedľa a udržiajte teplé.
5. Zeleninu osmažte za stáleho miešania. Keď sú horúce, ale stále chrumkavé, prepnite varnú zónu na nižší stupeň, vráťte mäso na panvicu a pridajte omáčku.
6. Zložky jemne premiešajte, aby ste sa uistili, že sú zahriate.
7. Podávajte ihneď.

4.2 Detekcia malých predmetov

Ak na varnej doske zostane riad nevhodnej veľkosti alebo nemagnetický riad (napr. hliníkový) alebo iný malý predmet (napr. nôž, vidlička, kľúč), varná doska sa automaticky prepne do pohotovostného režimu za 1 minútu. Ventilátor bude ohladzovať indukčnú varnú dosku ešte 1 minútu.

5. Teplotné nastavenie

Nižšie uvedené nastavenia sú iba pokyny. Presné nastavenie závisí od viacerých faktorov vrátane vášho riadu a množstva vareného pokrmu. Experimentujte s indukčnou varnou doskou, aby ste našli nastavenia, ktoré vám najviac vyhovujú.

Teplotné nastavenie	Vhodné pre
1 – 2	<ul style="list-style-type: none">• jemné ohrievanie malých množstva potravín• topenia čokolády, doba varenia by nemala presiahnuť 30 minút,• masla a potravín, ktoré sa rýchlo pripália• jemné dusenie• pomalé ohrievanie
3 – 4	<ul style="list-style-type: none">• opätovné ohrievanie• rýchle dusenie• varenie ryže
5 – 6	<ul style="list-style-type: none">• palacinky
7 – 8	<ul style="list-style-type: none">• soté• varenie cestovín
9	<ul style="list-style-type: none">• vyprážanie• opekanie• privedenie polievky k varu• privedenie vody do varu

6. Starostlivosť a čistenie

Čo?	Ako?	Dôležité!
Každodenné znečistenie skla (odtlačky prstov, stopy, škrvny od jedla alebo nesladké rozliate tekutiny na skle)	<ol style="list-style-type: none">1. Vypnite napájanie varnej dosky.2. Čistiaci prostriedok na varnú dosku naneste, kým je sklo ešte teplé (ale nie horúce!)3. Opláchnite a utrite do sucha čistým handričkou alebo papierovou utierkou.4. Opäť zapnite napájanie varnej dosky.	<ul style="list-style-type: none">• Po vypnutí napájania varnej dosky sa nezobrazí indikácia "horúci povrch", ale varná zóna môže byť stále horúca! Buďte mimoriadne opatrní.• Silné čistiace prostriedky, niektoré nylonové čistiace prostriedky a drsné/abrazívne čistiace prostriedky môžu sklo poškriabať. Vždy si prečítajte etiketu a skontrolujte, či je váš čistiaci prostriedok alebo drhnutie vhodné.• Na varnej doske nikdy nenechávajte zvyšky čistiacich prostriedkov: a skle sa môžu objaviť škrvny

<p>Zvyšky po varení, rozpustené a horúce cukrové škrvny na skle</p>	<p>Okamžite ich odstráňte stierkou, plochým nožom alebo škrabkou so žiletkou vhodnou pre sklenené indukčné varné dosky, ale pozor na horúce povrchy varných zón:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite napájanie varnej dosky na stene. 2. Držte nôž alebo náradie pod uhlom 30° a zoškrabte znečistenie alebo rozliatu tekutinu na chladné miesto varnej dosky. 3. Znečistenie alebo rozliatu tekutinu vyčistíte utierkou na riad alebo papierovou utierkou. 4. Postupujte podľa vyššie uvedených krokov 2 až 4 pre "Každodenné znečistenie sklá". 	<ul style="list-style-type: none"> • Čo najskôr odstráňte škrvny po rozpustených a sladkých potravinách alebo rozliatych potravinách. Ak je necháte na skle vychladnúť, môžu sa ťažko odstrániť alebo dokonca trvalo poškodiť povrch skla. • Nebezpečenstvo porezania: keď je bezpečnostné kryt zasunutý, čepeľ v škrabke je ostrá ako britva. Používajte ju s mimoriadnou opatrnosťou a vždy ju skladujte bezpečne a mimo dosah detí.
<p>Rozliata tekutina na dotykových ovládacích prvkoch</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite napájanie varnej dosky. 2. Nasiaknite rozliatu tekutinu 3. Dotykovú oblasť utrite čistou vlhkou špongiou alebo handričkou. 4. Utrite miesto úplne do sucha papierovou utierkou. 5. Opäť zapnite napájanie varnej dosky. 	<ul style="list-style-type: none"> • Varná doska môže pípať a vypnúť sa a dotykové ovládacie prvky nemusia fungovať, keď je na nich tekutina. Pred opätovným zapnutím varnej dosky sa uistite, že ste dotykovú plochu utreli do sucha.

7. Rady a tipy

Problém	Možno príčina	Čo robiť
<p>Indukčnú varnú dosku nemožno zapnúť.</p>	<p>Nie je napájanie.</p>	<p>Skontrolujte, či je indukčná varná doska pripojená k elektrickej sieti a či je zapnutá. Skontrolujte, či vo vašej domácnosti alebo oblasti nedošlo k výpadku prúdu. Ak ste všetko skontrolovali a problém pretrváva, zavolajte kvalifikovaného technika.</p>
<p>Dotykové ovládanie nereaguje.</p>	<p>Ovládacie prvky sú uzamknuté.</p>	<p>Odomknutie ovládacích prvkov. Pokyny nájdete v časti "Používanie indukčnej varnej dosky".</p>
<p>Dotykové ovládanie sa ťažko ovláda.</p>	<p>Na ovládacích prvkoch môže byť mierny film vody alebo sa ich môžete dotýkať špičkou prsta.</p>	<p>Uistite sa, že je oblasť dotykového ovládania suchá, a pri dotyku ovládacích prvkov používajte končeky prsta.</p>
<p>Sklo je poškriabané.</p>	<p>Kuchynský riad s drsnými hranami.</p> <p>Používajú sa nevhodné, abrazívne čistiace prostriedky.</p>	<p>Používajte riad s rovným a hladkým dňom. Pozri časť "Výber správneho kuchynského riad".</p> <p>Pozri časť 'Starostlivosť a údržba'.</p>

Niektoré riad vydávajú praskavé alebo cvakavé zvuky.	Môže to byť spôsobené konštrukciou vášho riadu (vrstvy rôznych kovov vibrujú odlišne).	Pre kuchynský riad je to normálne a neznamená to chybu.
Indukčná varná doska vydáva pri vysokom stupni ohrevu slabý bzučiaci zvuk.	Je to spôsobené technológií indukčného varenie.	Je to normálne, ale hluk by sa mal utíšiť alebo úplne zmiznúť, keď znížite nastavenie teploty.
Hluk ventilátora z indukčnej varnej dosky.	Zapol sa chladiaci ventilátor zabudovaný do indukčnej varnej dosky, aby sa zabránilo prehriatiu elektroniky. Môže pokračovať v prevádzke aj po vypnutí indukčnej varnej dosky.	Je to normálne a nie je treba prijímať žiadne opatrenia. Počas chodu ventilátora nevypínajte napájanie indukčnej varnej dosky na stene.
Riad sa nezahrievajú a zobrazujú sa na displeji.	Indukčné varná doska nedokáže rozpoznať riad, pretože nie je vhodná na indukčné varenie. Indukčná varná doska nedokáže rozpoznať riad, pretože je príliš malá pre varnú zónu alebo nie je na nej správne vycentrovaná.	Používajte riad vhodný na indukčné varenie. Pozri časť "Výber správneho kuchynského riadu". Vycentrujte riad a uistite sa, že jej dno zodpovedá veľkosti varnej zóny.
Indukčná varná doska alebo varná zóna sa neočakávane vyplí, zaznie zvukový signál a zobrazí sa chybový kód (obvykle sa strieda s raz alebo dvoma číslicami na displeji časovače varenie).	Technická chyba.	Zapíšte si písmená a čísla chyby, vypnite napájanie indukčnej varnej dosky na stene a obráťte sa na kvalifikovaného technika.

8. Zobrazenie poruchy a Kontrola

Indukčná varná doska je vybavená funkciou autodiagnostiky. Pomocou tohto testu môže technik skontrolovať funkciu viacerých komponentov bez toho, aby musel varnú dosku demontovať alebo odpojiť od pracovnej plochy.

Riešenie problémov

1) Kód zlyhania vyskytujúce sa počas používania zákazníkom & riešenie;

Kód poruchy	Problém	Riešenie
Nie je automatické obnovenie		
E1	Porucha snímača teploty keramickej dosky - rozpojený obvod.	Skontrolujte pripojenie alebo vymeňte snímač teploty keramickej dosky.
E2	Porucha snímače teploty keramickej dosky - skrat.	
Eb	Porucha snímače teploty keramickej dosky.	
E3	Vysoká teplota čídlá keramickej dosky.	Počkajte, až sa teplota keramickej dosky vráti na normálnu hodnotu.

		Pre reštartovanie jednotky dotknite tlačidla "ON/OFF".
E4	Zlyhanie čidla teploty IGBT --otvorený obvod.	Vymeňte napájací panel.
E5	Zlyhanie čidla teploty IGBT - skrat v obvode	
E6	Vysoká teplota IGBT.	Počkajte, až sa teplota IGBT vráti do normálu. Pre reštartovanie jednotky dotknite tlačidla "ON/OFF". Skontrolujte, či ventilátor beží hladko. Ak nie, vymeňte ventilátor.
E7	Napájací napätie je nižšie ako menovité napätie.	Skontrolujte, či je napájanie normálne. Zapnutie napájanie po skončení napájanie je normálne.
E8	Napájací napätie je vyššia ako menovité napätie.	
U1	Chyba v komunikácii.	Znovu zapojte spojenie medzi panelom displeja a panelom napájania. Vymeňte napájací panel alebo panel displeja.

2) Špecifická zlyhanie a riešenie

Porúcha	Problém	Riešenie A	Riešenie B
Po zapojení jednotky sa nerozsvieti LED kontrolka.	Nie je prítomné napájanie.	Skontrolujte, či je zástrčka pevne zaistená v zásuvke a či zásuvka funguje.	
	Porucha pripojenie prídavného napájacieho panelu a zobrazovacieho panelu.	Skontrolujte pripojenie.	
	Prídavná napájací doska je poškodená.	Vymeňte Prídavnú napájaciu dosku.	
	Zobrazovacia panel je poškodený.	Vymeňte zobrazovacie panel.	
Niektorá tlačidlá nefungujú alebo LED displej nie je obvyklý.	Zobrazovacia panel je poškodený.	Vymeňte zobrazovacia panel.	
Indikátor režimu varenia sa rozsvieti, ale ohrev sa nespustí.	Vysoká teplota varné dosky.	Okolité teplota môže byť príliš vysoká. Môže byť zablokované sania vzduchu alebo vetracie otvor.	
	Vyskytol sa problém s ventilátorom.	Skontrolujte, či ventilátor beží hladko. Ak nie, vymeňte ventilátor.	
	Napájací panel je poškodený.	Vymeňte napájací dosku.	
Počas prevádzky sa ohrev náhle zastaví a na displeji blíká " E ".	Typ riadu je nesprávny.	Použite správny hrniec (pozri návod k použitiu)	Obvod detekcie riadu je poškodený,
	Priemer hrnce je príliš malý.		

			vymeňte napájací dosku.
	Doska sa prehriala;	Jednotka je prehriata. Počkajte, až sa teplota vráti na normálnu hodnotu. Stlačením tlačidla "ON/OFF" reštartujte jednotku.	
Varné zóny na tej istej strane (napríklad prvá a druhá zóna) budú zobrazovať na displeji " <u>u</u> ".	Porucha pripojenie napájacie dosky a zobrazovacie dosky;	Skontrolujte pripojenie.	
	Zobrazovacia panel komunikačné časti je poškodený.	Vymeňte zobrazovacia panel.	
	Hlavné panel je poškodený.	Vymeňte napájací dosku.	
Motor ventilátora vydáva abnormálne zvuky.	Motor ventilátora je poškodený.	Vymeňte ventilátor.	

Vyššie uvedené sú posúdením a kontrolou bežných porúch.

Prístroj nerozoberajte sami, aby ste predišli nebezpečenstvo a poškodenie indukčné varné dosky.

9. Inštalácia

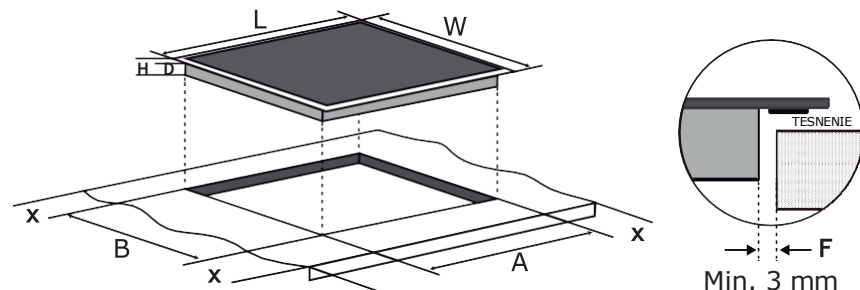
9.1 Výber inštalačného zariadenia

Vyrežte pracovnú plochu podľa rozmerov uvedených na výkresu.

Na účely inštalácie a používania musí byť okolo otvoru zachovaný priestor minimálne 5 cm. Uistite sa, že hrúbka pracovnej plochy je aspoň 30 mm. Zvoľte tepelne odolný a izolovaný materiál pracovnej plochy (drevo a podobné vlákнитé alebo hygroskopické materiály sa nesmie používať ako materiál pracovnej plochy, pokiaľ nie sú impregnované), aby ste zabránili úrazu elektrickým prúdom a väčším deformáciam spôsobeným tepelným žiarením z varnej dosky. Ako je zobrazené nižšie:



Poznámka: Bezpečnostná vzdialenosť medzi stranami varnej dosky a vnútornými povrchy pracovnej dosky musí byť aspoň 3 mm.

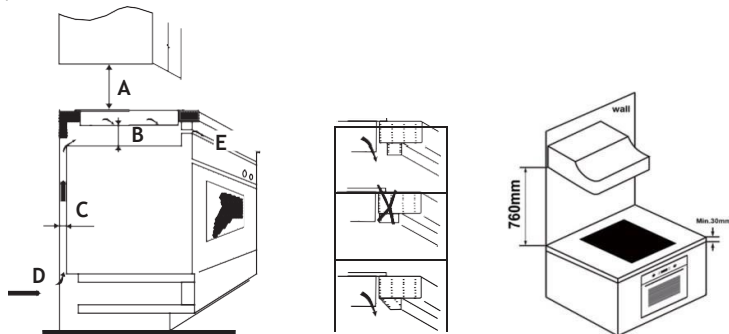


L(mm)	W(mm)	H(mm)	D(mm)	A(mm)	B(mm)	X(mm)	F(mm)
590	520	62	58	560+4 +1	490+4 +1	50 min	3 min

V každom prípade sa uistite, že je indukčná varná doska dobre vetraná a že prívod a odvod vzduchu nie sú zablokované. Skontrolujte, či je indukčná varná doska v dobrom pracovnom stave. Ako je zobrazené nižšie:



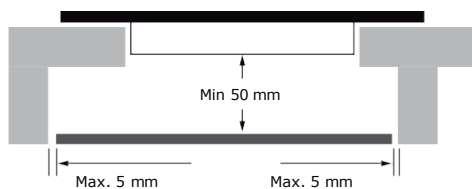
Poznámka: Bezpečnostná vzdialenosť medzi varnou doskou a skrinkou nad varnou doskou musí byť aspoň 760 mm.



A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 min	20 min	Prívod vzduchu	Výstup vzduchu 5 mm

VAROVANIE: Zaistenie dostatočnej ventilácie

Uistite sa, že indukčná varná doska je dobre vetraná a že prívod a odvod vzduchu nie sú zablokované. Aby ste sa vyhlí náhodnému dotyku s prehrievajúcim sa dnom varnej dosky alebo neočakávanému úrazu elektrickým prúdom počas práce, treba umiestniť drevenú vložku upevnenú skrutkami v minimálnej vzdialenosti 50 mm od dna varnej dosky. Postupujte podľa nižšie uvedených požiadaviek.



Okolo vonkajšie strany varnej dosky sú vetracie otvory. MUSÍTE zaistiť, aby tieto otvory neboli pri umiestňovaní varnej dosky zablokované pracovnou doskou.



- Upozorňujeme, že lepidlo, ktoré spája plastový alebo drevený materiál s nábytkom, musí odolávať teplote nie nižšej ako 150 °C, aby sa zabránilo odlepeniu obkladu.
- Zadné stena, príľahlé a okolité povrchy preto musí odolávať teplote 90 °C.

9.2 Pred inštaláciou varné dosky sa uistite, že

- Pracovné plocha je štvorcová a rovná a žiadne konštrukčné prvky nezasahujú do priestorových požiadaviek.
- Pracovné plocha je vyrobená z tepelne odolného a izolovaného materiálu.
- Ak je varná doska nainštalovaná nad rúrou, rúra musí mať zabudovaný chladiaci ventilátor.
- Inštalácia bude spĺňať všetky požiadavky na voľný priestor a platné normy a predpisy.
- Vhodný oddeľovací spínač, ktorý zaisťuje úplné odpojenie od elektrickej siete, je zabudovaný do trvalé elektroinštalácie, namontovaný a umiestnený v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami o elektroinštalácii.
- Oddeľovací spínač musí byť schváleného typu a musí mať vo všetkých póloch (alebo vo všetkých aktívnych [fázových] vodičoch 3 mm vzduchovú medzeru medzi kontaktmi, pokiaľ miestne predpisy pre elektroinštaláciu umožňujú túto odchýlku od požiadaviek).
- Oddeľovací spínač bude pre zákazníka ľahko prístupný pri nainštalovanej varnej doske.
- V prípade pochybností o inštaláciu sa poraďte s miestnymi stavebnými úradmi a zákonmi.
- Na povrchy stien okolo varnej dosky použite tepelne odolné a ľahko čistiteľné povrchy (napríklad keramické obkladačky).

9.3 Po inštaláciu varné dosky sa uistite, že

- Napájací kábel nie je prístupný cez dvere skrine alebo zásuvky.
- Do spodná časť varnej dosky je zaistený dostatočný prívod čerstvého vzduchu z vonkajšie strany skrinky.
- Ak je varná doska nainštalovaná nad zásuvkou alebo skrinkou, pod základňou varnej dosky je nainštalovaná tepelná ochranná bariéra.
- Oddeľovací spínač je pre zákazníka ľahko prístupný.

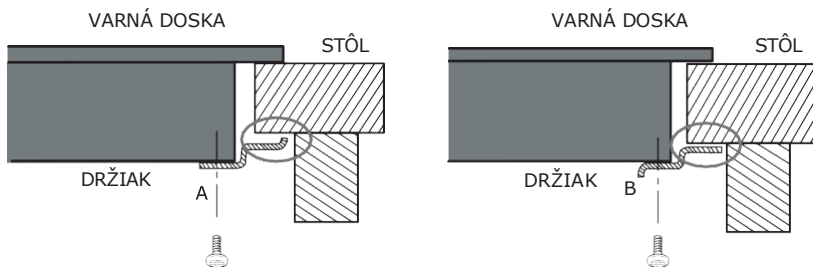
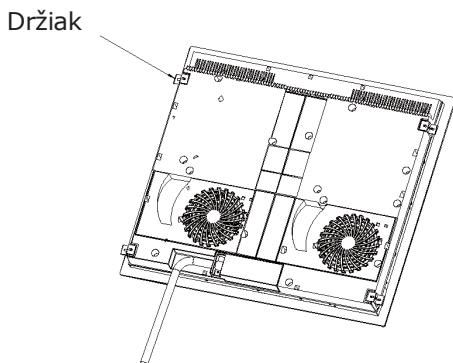
9.4 Pred umiestnením upevňovacích konzol

Jednotka by mala byť umiestnená na stabilným, hladkom povrchu (použite obal). Na ovládacie prvky vyčnievajúce z varnej dosky nepoužívajte silu.

9.5 Nastavenia polohy držiaka

Po inštalácii pripevnite varnú dosku na pracovný plochu pomocou 4 skrutiek na spodnú stranu varnej dosky (pozri obrázok).

Nastavte polohu konzoly tak, aby vyhovovala rôzne hrúbke stolové dosky.



Za žiadnych okolností sa konzoly po montáži nesmie dotýkať vnútorných plôch pracovnej dosky (pozri obrázok).

9.6 Výstrahy

1. Indukčnú varnú dosku musí inštalovať kvalifikovaný personál alebo technik. Operáciu nikdy nevykonávajte sami.
2. Varná doska sa nesmie inštalovať priamo nad umývačku riad, chladničku, mrazničku, práčku alebo sušičku bielizne, pretože vlhkosť môže poškodiť elektroniku varnej dosky
3. Indukčná varná doska musí byť nainštalovaná tak, aby sa zaistilo lepšie vyžarovanie tepla, čím sa zvýši jej spoľahlivosť.
4. Stena a indukovaná vykurovacia zóna nad povrchom stola musí odolávať teplu.
5. Aby sa predišlo poškodeniu, sendvičová vrstva a lepidlo musí byť odolné voči teplu.
6. Nesmie sa používať parný čistič.

9.7 Pripojenie varnej dosky k elektrickej sieti



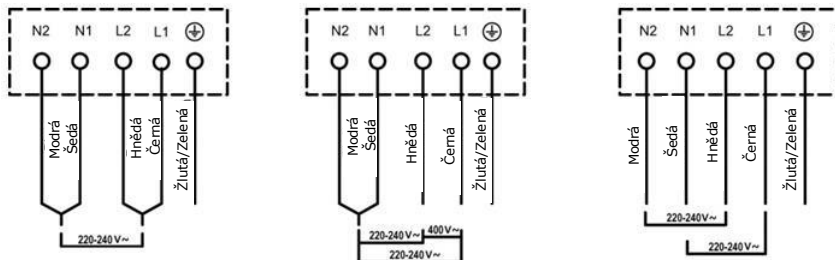
Túto varnú dosku smie k elektrickej sieti pripojiť iba osoba s príslušnou kvalifikáciou. Pred pripojením varnej dosky k elektrickej sieti skontrolujte, či:

1. Domáca elektroinštalácia je vhodná pre výkon, ktorý varná doska odoberá.
2. Napätie zodpovedá hodnote uvedené na typovom štítku

3. Časti napájacieho kábla vydrží zafaženie uvedené na typovom štítku. Na pripojenie varnej dosky k elektrickej sieti nepoužívajte adaptéry, redukcia ani rozbočovače, pretože môžu spôsobiť prehriatie a požiar. Napájací kábel sa nesmie dotýkať žiadnych horúcich častí a musí byť umiestnený tak, aby jeho teplota v žiadnom bode neprekročila 75 °C.



Overte si u elektrikára, či je domáci elektroinštalácia vhodná bez úprav. Akékoľvek zmeny smie vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár.



- Ak je kábel poškodený alebo sa má vymeniť, operáciu musí vykonať popredajný servis s určeným náradím, aby sa predišlo nehodám.
- Ak je spotrebič pripojený priamo k elektrickej sieti, musí byť nainštalovaný omnipolárny istič s minimálnym otvorom 3 mm medzi kontakty.
- Inštalčný technik musí zistiť správne elektrické pripojenie v súlade s bezpečnostnými predpismi.
- Kábel nesmie byť ohnutý alebo stlačený.
- Kábel musí byť pravidelne kontrolovaný a môže byť nahradený iba autorizovanými techniky.



Spodný povrch a napájací kábel varnej dosky nie sú po inštalácii prístupné.



**Správny spôsob
likvidácie výrobku**

Symbol na výrobku alebo na jeho obale označuje, že s týmto výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s odpadom z domácnosti, namiesto toho by mal byť odovzdaný na príslušnom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zaisťovaním, že je produkt správne zlikvidovaný, pomôžete prevencii negatívnych následkov pre životné prostredie a zdravie ľudí, ku ktorým by inak mohlo dôjsť následkom nevhodného zaobchádzania s týmto produktom pri likvidácii. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu získate na vašom miestnom úrade, v spoločnosti zaisťujúcej likvidáciu odpadu alebo v obchode, v ktorom ste produkt zakúpili.

Popredajný servis

Akúkoľvek údržbu vášho zariadenia by mali vykonávať:

- buď váš predajca,
 - alebo iný kvalifikovaný mechanik, ktorý je autorizovaným zástupcom pre spotrebiteľov tejto značky.
- Pri dohodnutí termínu schôdze uveďte úplný odkaz na vaše zariadenie (model, typ a sériové číslo).

Tieto informácie sú uvedené na výrobnom štítku výrobcu pripevnenom k vášmu zariadeniu.

Brandt

Výhradný distribútor značky Brandt pre Slovensko:

ELEKTRO STORE SK, s.r.o.

Horná 116

022 01 Čadca

Slovenská republika

Záručný a pozáručný servis:

tel.: +421 915 473 787

email: hlaseni.reklamaci@elmax.cz

Predaj náhradných dielov: tel:

+421 915 473 787

email: servis@elmax.cz

www.brandt.sk