

# ***Brandt***

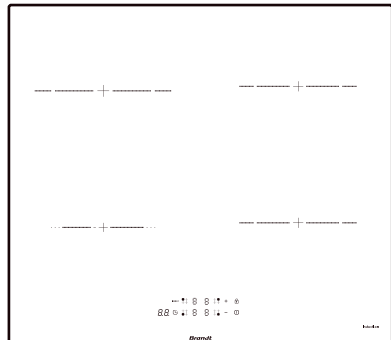


NÁVOD NA POUŽITIE

SK

Varná doska

BPI2641B





Vážený zákazník,

Práve ste získali produkt značky **BRANDT** a radi by sme vám podakovali.

Tento produkt sme navrhli a vyrobili s ohľadom na vás, váš životný štýl a vaše požiadavky tak, aby spĺňal vaše očakávania. Venovali sme svoje know-how, nášho inovatívneho ducha a vášeň, ktorá nás sprevádza viac ako 60 rokov.

V snahe zaistiť, aby naše produkty čo najlepšie spĺňali vaše požiadavky, je vám k dispozícii naše oddelenie vzťahov so zákazníkmi, ktoré vám odpovie na všetky vaše otázky a vypočuje všetky vaše návrhy.

Navštívte našu webovú stránku [www.brandt.sk](http://www.brandt.sk), kde nájdete naše najnovšie inovácie, ako aj užitočné a doplňujúce informácie.

Spoločnosť **BRANDT** je rada, že vám môže pomôcť každý deň, a dúfa, že zo svojho nákupu vyťažíte maximum.



#### **DŮLEŽITÉ:**

Pred použitím spotrebiča si pozorne prečítajte tento návod na obsluhu, aby ste sa rýchlejšie zoznámili s jeho fungovaním.

# Obsah

<b>1. Predslov .....</b>	<b>5</b>
1.1 Bezpečnostné upozornenia .....	5
1.2 Inštalácia .....	5
1.2.1 Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom .....	5
1.2.2 Nebezpečenstvo porezanie .....	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 .....	8
1.3.5 Dôležité bezpečnostné pokyny .....	8
<b>2. Popis spotrebiča .....</b>	<b>10</b>
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
<b>3. Prevádzka spotrebiča .....</b>	<b>11</b>
3.1 Dotykové ovládanie .....	11
3.2 Výber správneho kuchynského riadu .....	11
3.3 Návod k použitie .....	12
3.3.1 Pozor! Dôležité upozornenie! .....	12
3.3.2 Začiatok varenia .....	13
3.3.3 Dokončenie varenia .....	14
3.3.4 Používanie funkcie Boost .....	15
3.3.5 Uzamknutie ovládacích tlačidiel .....	15
3.3.6 Nastavenie Časovača .....	15
3.3.7 Automatické vypnutie .....	17
<b>4. Pokyny na varenie .....</b>	<b>17</b>
4.1 Tipy na varenie .....	18
4.1.1 Dusenie, varenie ryža .....	18
4.1.2 Opekanie steaku .....	18
4.1.3 Na vyprážanie .....	18
4.2 Detekcia malých predmetov .....	18
<b>5. Nastavenie výkonu .....</b>	<b>18</b>
<b>6. Starostlivosť a čistenie .....</b>	<b>19</b>
<b>7. Rady a tipy .....</b>	<b>20</b>
<b>8. Zobrazenie poruchy a Kontrola .....</b>	<b>21</b>
<b>9. Inštalácia .....</b>	<b>23</b>
9.1 Výber inštalačného zariadenie .....	23
9.2 Pred inštaláciou varné dosky sa uistite, že .....	24
9.3 Po inštalácii varné dosky sa uistite, že .....	25
9.4 Pred umiestnením upevňovacích konzol .....	25
9.5 Nastavenia polohy držiaka .....	25
9.6 Výstrahy .....	26
9.7 Pripojenie varné dosky k elektrickej sieti .....	26
<b>Popredajný servis .....</b>	<b>27</b>

## **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**

- Pozor – hrany panelu sú ostré.
- Nedodržanie opatrnosti môže viesť k poraneniu alebo porezaniu.

#### **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 zodpovednej za inštaláciu spotrebiča, pretože môžu znížiť vaše náklady na inštaláciu.
- Aby sa predišlo nebezpečenstvu, musí byť tento spotrebič nainštalovaný podľa tohto návodu na inštaláciu.
- Tento spotrebič môže správne nainštalovať a uzemniť iba osoba s príslušnou kvalifikáciou.
- Tento spotrebič musí byť pripojený k obvodu, ktorý obsahuje odpojovač zaistujúci úplné odpojenie od napájania.

- Nesprávna inštalácia spotrebiča môže viesť k neplatnosti akýchkoľvek nárokov na záruku alebo zodpovednosť.
- Tento spotrebič nie je určený na 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 prístroja 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 kvalifikovanou osobou, 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, pokiaľ sú pod dohľadom alebo im boli dané inštrukcie týkajúce sa použitia prístroja osobou zodpovednú za ich bezpečnosť.  
Deti sa so 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 napäťom.
- Nesmie sa používať parný čistič.
- Kovové predmety ako sú nože, vidličky, lyžice a pokrievky neumiestňujte na varnú plochu, pretože sa môžu zahriat.
- K čistenie varné dosky nepoužívajte parný čistič.
- Po použitie vypnite prvok varné dosky jeho ovládaním a nespoliehajte sa na detektor riadu.
- Prístroj nie je určený na prevádzku pomocou externého časovača alebo systému samostatného diaľkového ovládania.
- Nebezpečenstvo požiaru: neskladujte žiadne predmety na plochách na varenie.

**VÝSTRAHA:** Proces varenia musí byť neustále pod dohľadom. Proces krátkeho varenia 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 horkých plôch. Deti mladšie 8 rokov musí byť udržiavané v bezpečnej vzdialosti a musí 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 dekom.  
**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 spotrebiče.  
Použitie nevhodných krytov môže spôsobiť nehodu.

## **1.3 Prevádzka a údržba**

### **1.3.1 Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom**

- Nevarte na rozbité alebo prasknuté varné 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 zdravie**

- Tento spotrebič spĺňa normy elektromagnetickej bezpečnosti.
- Osoby s kardiostimulátorom alebo inými elektrickými implantáti (napríklad inzulínovými pumpami) sa však pred použitím tohto prístroja musí poradiť so svojím 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.
- Nedovolte, aby sa vaše telo, oblečenie alebo iný predmet ako vhodné riad dotýkal indukčného sklá, kym povrch nevychladne.
- Držte deti ďalej od spotrebiča.
- Rukoväte hrncov môžu byť na dotyk horúce. Skontrolujte, či rukoväte hrnca nepresahujú nad ostatné zapnuté varné zóny.
- Uchovávajte rukoväte mimo dosah detí.
- Nedodržanie tejto rady môže mať za následok popáleniny a obarenia.

### **1.3.4 Nebezpečenstvo porezanie**

- Po sňatí bezpečnostného krytu sa odkryje ostré ostrie škrabky na varnú dosku. Používajte ju s mimoriadou opatrnosťou a vždy ju skladujte bezpečne a mimo dosah detí.
- Nedodržanie opatrnosti môže viesť k poraneniu alebo porezaniu.

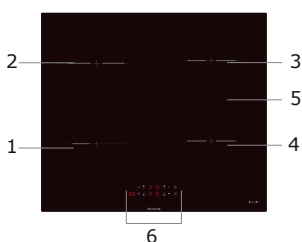
### **1.3.5 Dôležité bezpečnostné pokyny**

- Nikdy nenechávajte spotrebič bez dozoru, keď sa používa. Nadmerné varenie spôsobuje dym a mastné škvrynky, ktoré sa môžu vznietiť.
- Nikdy nepoužívajte spotrebič ako pracovnú alebo odkladaciu 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 použitiu 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 paníc vypne varné zóny, keď odstránite riadu.

- Nedovoľte deťom, aby si sa spotrebičom hrali alebo na ňom sedeli, stáli alebo liezli.
- Vo skriniach nad spotrebičom neukladajte predmety, ktoré by mohli zaujímať deti. Deti ležúce na varnú dosku sa môžu vážne zraníť.
- Nenechávajte deti samotné alebo bez dozoru v priestoru, kde sa spotrebič používa.
- Deti alebo osoby so zdravotným postihnutím, ktoré obmedzuje ich schopnosť používať spotrebič, musia mať zodpovednú a kompetentnú osobu, ktorá je poučí o jeho používaní. Inštruktor sa musí uistíť, že dokáže používať prístroj bez toho, aby ohrozil seba alebo svoje okolie.
- Neopravujte ani nevymieňajte žiadnu časť spotrebiča, pokiaľ to nie je výslovne odporúčané v návodu k obsluhe. Všetky ostatné servisné úkony musí vykonávať kvalifikovaný technik.
- Na varnú dosku neumiestňujte ani na ňu nepúšťajte ľahké predmety.
- Nestojte na varné doske.
- Nepoužívajte riadu so zúbkovanými hranami ani riadu netiahajte 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 na 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, moteloch a iných typoch bytových zariadení;
  - 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 vzdialosti a musí byť pod neustálym dohľadom.

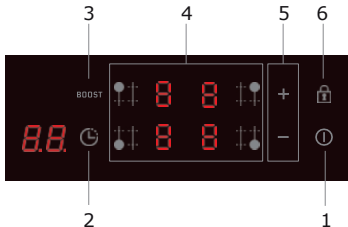
## 2. Popis spotrebiča

### 2.1 Pohľad zhora



1. Max. 1300/1500 W zóna
2. Max. 2300/2600 W zóna
3. Max. 1800/2000 W zóna
4. Max. 1800/2000 W zóna
5. Sklenená doska
6. Ovládací panel

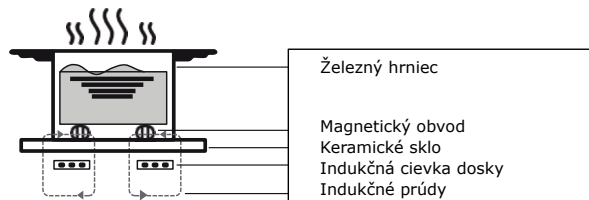
### 2.2 Ovládací panel



1. Tlačidlo pre zapnutie/vypnutie
2. Tlačidlo Časovača
3. Booster (Zosílenie)
4. Ovládacie tlačidlá volby varnej zóny
5. Dotykové tlačidlá pre nastavenie výkonu/časovača
6. Tlačidlo pre zámok ovládacieho panelu

### 2.3 Princíp fungovania

Indukčné varenie je bezpečná, moderná, efektívna a úsporná technológia varenia. Funguje na základe elektromagnetických vibrácií, ktoré generujú teplo priamo v panvici, 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 zvláštne pozornosť časti "Bezpečnostné upozornenie".
- Odstráňte všetky ochranné fólia, ktoré môžu byť ešte na indukčné varné doske.

## 2.5 Technická špecifikácia

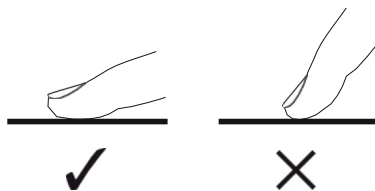
Varná doska	BPI2641B
Varné zóny	4 zóny
Napájací napätie	220-240 V~ 50 Hz alebo 60 Hz
Inštalovaný elektrický príkon	7200 W
Rozmery spotrebiča V × Š × H (mm)	62X520X590
Rozmery zabudovania A×B (mm)	560X490

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

## 3. Prevádzka spotrebiča

### 3.1 Dotykové ovládanie

- Ovládacie prvky reagujú na dotyk, takže nemusíte vyvíjať žiadny tlak.
- Používajte končeky prsta, nie jeho špičku.
- Pri každom zaregistrovaniu 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 sa dňom vhodným pre indukčné varenie.  
Na obalu alebo na dne riadu hľadajte symbol indukcia.
- Či je vaša riad vhodné, môžete skontrolovať prevedením magnetického testu.  
Posuňte magnet smerom ku dnu panvy. Ak je prítahovaný, riad je vhodná k indukcii.
- Ak nemáte magnet:
  - Do riadu, ktorú chcete skontrolovať, nalejte trochu vody.
  - Ak na displeji neblíká a voda sa ohrieva, riad je vhodná.
- Kuchynské riad z nasledujúcich materiálov nie je vhodné: čistá nehrdzavejúca oceľ, hliník alebo med' bez magnetického základu, sklo, drevo, porcelán, keramika a hlinený riad.



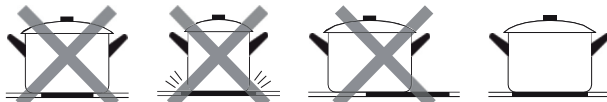
- Ak feromagnetická časť zakrýva dno riadu len čiastočne, zahreje sa iba feromagnetická oblasť, zvyšok na nemusí mať dostatočnú teplotu na varenie.
- Ak feromagnetická oblasť nie je homogénna, ale obsahuje iný materiál, ako je hliník, môže to ovplyvniť zahrievanie a detekciu panvy.
- Ak je dno riadu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



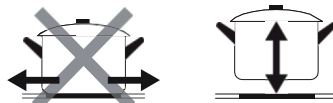
Nepoužívajte riad sa zubatými hranami alebo zakriveným dnom.



Uistite sa, že dno riadu je hladké, prilieha na sklo a má rovnakú veľkosť ako varná zóna. Používajte riadu, ktorých priemer je rovako veľký ako grafika vybrané 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.



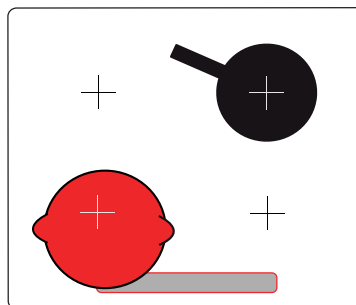
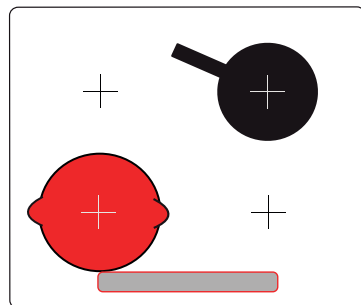
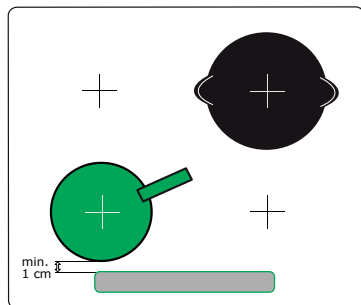
Riadu vždy zdvívajte z indukčné varné dosky – neposúvajte je, inak by mohli poškriabať sklo.



### 3.3 Návod na použitie

#### 3.3.1 POZOR! DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE!

Počas varenia je veľmi dôležité, aby nádoby nepresahovali priemer použitej varnej zóny! (pozri Voľba varnej zóny). Pri modeloch varných dosiek, kde zóny nie sú znázornené je dôležité, aby bol okraj nádoby vzdialenosť minimálne 1 cm od ovládacieho panelu!



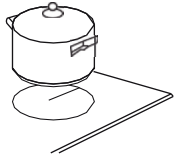
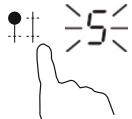
Vyhnite sa kladeniu zahriatych nádob (napr. hrncov, panvíc) na ovládací panel a zabezpečte, aby sa počas varenia okraj nádoby nedotýkal ovládacieho panelu – hrozí poškodenie ovládacieho panelu a celej varnej dosky!

Ak položíte zahriatu nádobu na ovládací panel alebo ak sa počas varenia/smaženia okraj nádoby bude dotýkať ovládacieho panelu, môže dojst' k zablokovaniu ovládacieho panelu (zobrazené pomlčkami na displeji) alebo k samovolnému spusteniu funkcií (zmena stupňov výkonu, zapínanie zón a pod.). V prípade zablokovania ovládacieho panelu pomôže iba reštart varnej dosky (vypnutie ističa).

Z dôvodu možného prehrevania nádob pri dlhodobom varení alebo smažení sa neodporúča používať na tento typ prípravy jedál predné varné zóny. Prehriate nádoby by mohli poškodiť ovládací panel. Na dlhodobé varenie aj krátkodobé smaženie sa odporúča používať zadné varné zóny. Vždy prispôsobte zvolenú varnú zónu veľkosť použitej nádoby!

### 3.3.2 Začiatok varenia

<p>Dotknite sa ovládacieho prvku Zapnutie/vypnutie. Po zapnutí sa ozve jeden 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 vhodnú nádobu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že dno nádoby a povrch varnej zóny sú čisté a suché.</li> </ul>	
<p>Dotknite sa ovládača výberu varnej zóny a indikátor vedľa tlačidla začne blikáť.</p>	
<p>Dotykom ovládacieho prvku "–" alebo "+" vyberte nastavenie ohrevu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ak do 1 minúty nezvolíte žiadny stupeň ohrevu, indukčná varná doska sa automaticky vypne. Budete musieť začať znova od kroku 1.</li> <li>Nastavenie teploty môžete kedykoľvek počas varenia zmeniť.</li> </ul>	

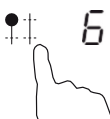
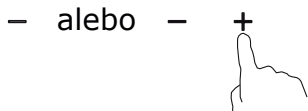
### Ak displej bliká striedavo so zvoleným nastavením ohrevu

To znamená, že:

- neumiestnili ste nádobu na správnu varnú zónu alebo,
- nádoba, ktorú používate, nie je vhodná na indukčné varenie alebo,
- nádoba je príliš malá alebo nie je správne vycentrovaná na varnej zóne.

K ohrevu nedôjde, ak na varnej zóne nie je vhodná nádobu. Zobrazenie "" automaticky zmizne po 1 minúte, ak na nej nie je umiestnená vhodná nádoba.

### 3.3.3 Dokončenie varenia

<p>Dotknite sa ovládacieho prvku výberu varnej zóny, ktorú chcete vypnúť.</p>	
<p>Varnú zónu vypnete posunutím na "0" alebo spoločným dotykom ovládacích tlačidiel "–" a "+". Skontrolujte, či sa na displeji zobrazuje "0".</p>	
<p>Celú varnú dosku vypnite dotykom tlačidla Zapnutie/vypnutie.</p>	
<p>Pozor na horúce povrhy 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 ďalšiu nádobu, použite ešte horúcu varnú zónu.</p>	

### 3.3.3 Používanie funkcie Boost

Aktivácia funkcie boost	
Dotknite sa ovládania pre výber varné zóny.	
Dotknite sa ovládača zvýšenia výkonu BOOST, indikátor zóny zobrazí "P" a výkon dosiahne maximum.	
Zrušenie funkcie Boost	
Dotknite sa ovládacieho prvku "Boost" alebo tlačidla "-", pre zrušenie funkcie Boost, potom sa varná zóna vráti na pôvodnú nastavenia.	
Dotknite sa súčasne ovládacích prvkov "-" a "+". Varná zóna sa vypne a funkcia boost sa automaticky zruší.	

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

### 3.3.5 Uzamknutie ovládacích tlačidiel

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

Uzamknutie ovládacích tlačidiel	
Dotknite sa ovládacieho tlačidla zámku	Na displeji sa zobrazí "Lo".
Odomknutie ovládacích tlačidiel	
Dotknite sa tlačidla pre uzamknutie ovládacieho panela a chvíľu ho podržte.	



Ked' je varná doska v režimu uzamknutia, všetky ovládacie prvky sú deaktivované okrem zapnutia/vypnutia, v prípade núdze môžete indukčnú varnú dosku vždy vypnúť pomocou ovládacieho prvku ON/OFF ①, ale pri ďalšej operácii musíte varnú dosku najprv odomknúť.

### 3.3.6 Nastavenie Časovača

Časovač môžete používať dvoma rôznymi spôsobmi:

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

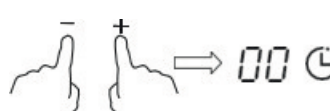
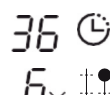
#### a) Používanie časovače ako minútovníka

##### Ak nevyberiete žiadnu varnú zónu

Uistite sa, že je varná doska zapnutá. Poznámka: minútovník môžete používať, ak je aktívna aspoň jedna zóna.	
Dotykom klávesy časovača. Indikátor minútovníka začne blikať a na displeji časovača sa zobrazí "10".	
Nastavte čas dotykom ovládacieho tlačidla "-" alebo "+" časovača. Tip: Dotknite sa raz ovládacieho tlačidla "-" alebo "+" časovača, aby ste znížili alebo zvýšili čas o 1 minútu. Dotknite sa ovládacieho prvku "-" alebo "+" časovače a podržte ho, aby ste znížili alebo zvýšili čas o 10 minút.	
Dotknite sa súčasne "-" a "+", časovač sa zruší a na minútovom displeji sa zobrazí "00".	
Po nastavenie času sa ihneď začne odpočítavanie. Na displeji sa zobrazí zostávajúci čas a indikátor časovača bude 5 sekúnd blikať.	
Akonáhle čas nastavenie skončí, bzučiak bude pípať 30 sekund a indikátor časovača zobrazí "- -".	

#### b) Nastavenia časovača pre vypnutie jednej varné zóny

Nastavenia jednej zóny	
Dotknite sa ovládacieho prvku výberu zóny, pre ktorú chcete nastaviť časovač. (napr. zóna 3)	

V krátkom čase sa dotknite ovládania časovača, kontrolka priponutie začne blikat a na displeji časovače sa zobrazí "10".	
Nastavte čas stlačením tlačidla alebo tlačidla časovača: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dotknite sa raz tlačidla "-" alebo "+" časovača a časovač sa zniží alebo zvýší o 1 minútu.</li> <li>Dotknite sa a podržte tlačidlo "-" alebo "+" časovača a časovač sa zniží alebo zvýší o 10 minút.</li> </ul>	
Dotknite sa súčasne tlačidla "-" a "+", časovač sa zastaví a na displeji sa zobrazí "00".	
Po nastavení času sa ihneď začne odpočítavanie. Na displeji sa zobrazí zostávajúci čas a indikátor časovača bude 5 sekúnd blikat. 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 skôr zapnuté.

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

### 3.3.7 Automatické vypnutie

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
Čas vypnutia (hodina)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

Po odstránenie riadu sa indukčné varné dosky môže okamžite prestať ohrievať a po 2 minútach sa automaticky vypne.



Osoby s kardiomobilátorom by sa mali pred použitím tohto prístroja poradiť so svojím lekárom.

## 4. Pokyny na varenie



Pri smažení dávajte pozor, pretože olej a tuk sa veľmi rýchlo zahrievajú, najmä ak používate funkciu Power Boost. Pri extrémne vysokých teplotách sa olej a tuk samovolne vzneti, čo predstavuje vážne riziko požiaru.

## 4.1 Tipy na varenie

- Ked' sa jedlo začne variť, znižte výkon.
- Používanie pokrievky skráti dobu varenia a ušetrí energiu tým, že udrží teplo.
- Znižte množstvo tekutiny alebo tuku na zniženie doby varenie.
- Začnite variť na vysokom stupni a po prihriatí pokrmu stupeň znižte.

### 4.1.1 Dusenie, varenie ryža

- Dusenie prebieha pod bodom varu, približne pri  $85^{\circ}\text{C}$ , kedy bublinky len občas vystúpi na povrch varné 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 varenie ryža absorpciou metódou, môžu vyžadovať vyššie nastavenie ako na najnižšie nastavenia, 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 pečenie 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 každé strane. Stlačte steak, aby ste zistili, nakoľko je prepečený - čím je pevnejší, tým viac je "dobre prepečený".
5. Pred podávaním nechajte steak nakoľko minút odpočívať na teplom tanieri, aby sa uvoľnil a zmäkol.

### 4.1.3 Vyprážanie

1. Vyberte si plochou panvicu wok kompatibilný s indukciami alebo veľkú riad 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 uvarte, odložte vedľa a udržujte teplé.
5. Zeleninu osmažte za stáleho miešania. Ked' sú horúce, ale stále chrumkavé, prepnite varnú zónu na nižší stupeň, vráťte mäso na panovicu a pridajte omáčku.
6. Zložky jemne premiešajte, aby ste sa uistili, že sú zahriate.
7. Podávajte ihneď.

## 4.2 Detekcia malých predmetov

Ak na varné doske zostane riad nevhodné veľkosti alebo nemagnetická riad (napr. hliníková) alebo iný malý predmet (napr. nôž, vidlička, klúč), varná doska sa automaticky prepne do pohotovostného režimu za 1 minútu. Ventilátor bude ochladzovať indukčnú varnú dosku ešte 1 minútu.

## 5. Nastavenie výkonu

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.

Nastavenie výkonu	Vhodné pre
1–2	<ul style="list-style-type: none"> <li>jemné ohrievanie malého množstva potravín</li> <li>topenia čokolády, doba varenie by nemala presiahnuť 30 minút</li> <li>masla a potravín, ktoré sa rýchlo pripáli</li> <li>jemné dusenie</li> <li>pomalé ohrievanie</li> </ul>
3–4	<ul style="list-style-type: none"> <li>opäťovné ohrievanie</li> <li>rýchle dusenie</li> <li>varenie ryža</li> </ul>
5–6	<ul style="list-style-type: none"> <li>palacinky</li> </ul>
7–8	<ul style="list-style-type: none"> <li>soté</li> <li>varenie cestovín</li> </ul>
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>vyprážanie</li> <li>opekanie</li> <li>privedenie polievky k varu</li> <li>privedenie vody do varu</li> </ul>

## 6. Starostlivosť a čistenie

Čo?	Ako?	Dôležité!
Každodenné znečistenie skla (odtláčky prstov, stopy, škvŕny od jedla alebo nesladké rozliate tekutiny na skle)	<ol style="list-style-type: none"> <li>Vypnite napájanie varné dosky.</li> <li>Čistiaci prostriedok na varnú dosku naneste, kým je sklo ešte tepié (ale nie horúce!)</li> <li>Opláchnite a utrite do sucha čistým handričkou alebo papierovú utierkou.</li> <li>Opäť zapnite napájanie varné dosky.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Po vypnutí napájania varné dosky sa nezobrazí indikácia "horúci povrch", ale varná zóna môže byť stále horúca! Budte mimoriadne opatrní.</li> <li>Silné čistiacie prostriedky, niektoré nylonové čistiacie prostriedky a drsné/abrázivne čistiacie prostriedky môžu sklo poškriabať. Vždy si prečítajte etiketu a skontrolujte, či je vás čistiaci prostriedok alebo drhnutie vhodné.</li> <li>Na varnej doske nikdy nenechávajte zvyšky čistiacich prostriedkov: a skle sa môžu objaviť škvŕny</li> </ul>
Zvyšky po varenie, rozpustené a horúce cukrové škvŕny na skle	<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"> <li>Vypnite napájanie varné dosky na stene.</li> <li>Držte nož alebo náradie pod uhlom <math>30^\circ</math> a zoškrabte znečistenie alebo rozliatu tekutinu na chladné miesto varnej dosky.</li> <li>Znečistenie alebo rozliatu tekutinu vyčistite utierkou na riad alebo papierovú utierkou.</li> <li>Postupujte podľa vyššie uvedených krokov 2 až 4 pre "Každodenne znečistenie sklá".</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Čo najskôr odstráňte škvŕny po rozpustených a sladkých potravinách alebo rozliatych potravinách. Ak je necháte na skle vychladnúť, môžu sa ďaleko odstrániť alebo dokonca trvalo poškodiť povrch skla.</li> <li>Nebezpečenstvo porezania: ked' je bezpečnostné kryt zasunutý, čepeľ v škrabke je ostrá ako britva. Používajte ju s mimoriadnou opatrnosťou a vždy ju skladujte bezpečne a mimo dosahu detí.</li> </ul>

Rozliata tekutina na ovládacom paneli	1. Vypnite napájanie varné dosky. 2. Nasiaknite rozliatu tekutinu 3. Dotykovú oblasť utrite čistú vlhkú špongiou alebo handričkou. 4. Utrite miesto úplne do sucha papierovú utierkou. 5. Opäť zapnite napájanie varné dosky.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Varná doska môže pípať a vypnúť sa a dotykové ovládacie prvky nemusí fungovať, keď je na nich tekutina. Pred opäťovným zapnutím varnej dosky sa uistite, že ste dotykovú plochu utreli do sucha.</li> </ul>
---------------------------------------	---	--

## 7. Rady a tipy

Problém	Možno príčina	Čo robiť
Indukčnú varnú dosku nie je možné zapnúť.	Nie je napájanie.	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, obráťte sa na servis.
Dotykové ovládanie nereaguje.	Ovládací panel je uzamknutý.	Odomknutie ovládacích prvkov. Pokyny nájdete v časti "Používanie indukčnej varnej dosky".
Dotykové ovládanie sa ľahko ovláda.	Na ovládacom paneli môže byť mierny film vody, alebo sa tlačidiel dotýkate iba špičkou prsta.	Uistite sa, že je oblasť dotykového ovládania suchá, a pri dotyku tlačidiel používate končeky prsta.
Sklo je poškriabané.	Kuchynský riad s drsnými hranami.  Používajú sa nevhodné, abrazívne čistiace prostriedky.	Používajte riad s rovným a hladkým dnom. Vid' časť "Výber správneho kuchynského riadu".  Pozri časť 'Starostlivosť a údržba'.
Niektoré riady vydávajú praskavé alebo cvakavé zvuky.	Môže to byť spôsobené konštrukciou vášho riadu (vrstvy rôznych kovov vibrujú odlišne).	Môže to byť spôsobené konštrukciou vášho riadu (vrstvy rôznych kovov vibrujú odlišne).
Indukčná varná doska vydáva pri vysokom stupni ohrevu slabý bzučiaci zvuk.	Je to spôsobené technológiou indukčného varenia.	Je to normálne, ale hluk by sa mal utísť alebo úplne zmiznúť, keď znížite nastavenie teploty.
Hluk ventilátora z indukčnej varnej dosky.	Zapol sa chladiaci ventilátor zabudovaný v indukčnej varnej doske, aby sa zabránilo prehriatiu elektroniky. Môže pokračovať v prevádzke aj po vypnutí indukčnej varnej dosky.	Je to normálne a nie je potrebné prijímať žiadne opatrenia. Počas chodu ventilátora nevypínajte napájanie indukčnej varnej dosky.

Nádoby sa nezahrievajú a zobrazujú sa na displeji.	Indukčná varná doska nedokáže rozpoznať nádoby, pretože nie sú vhodné na indukčné varenie. Indukčná varná doska nedokáže rozpoznať nádoby, pretože sú príliš malé pre varnú zónu alebo nie je na nej správne vycentrovaná.	Používajte nádoby vhodné na indukčné varenie. Vidiť časť "Výber správneho kuchynského riadu".  Vycentrujte nádoby 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	Technická chyba.	Zapište si písmaná a čísla chyby, vypnite napájanie indukčnej varnej dosky 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 viac komponentov bez toho, aby musel varnú dosku demontovať alebo odpojiť od pracovné plochy.

### Riešenie problémov

1) Kód poruchy vyskytujúce sa počas používania zákazníkom & Riešenie;

Kód poruchy	Problém	Riešenie
<b>Nie je automatické obnovenie</b>		
E1	Porucha snímača teploty indukčnej dosky - rozpojený obvod.	Skontrolujte pripojenie alebo vymeňte snímač teploty indukčnej dosky.
E2	Porucha snímača teploty indukčnej dosky - skrat.	
Eb	Porucha snímače teploty indukčnej dosky	
E3	Vysoká teplota čidlá indukčnej dosky.	Počkajte, až sa teplota keramické dosky vráti na normálnu hodnotu. Pre reštartovanie jednotky dotknite tlačidla "ON/OFF".
E4	Zlyhanie snímača teploty IGBT -- otvorený obvod.	Vymeňte napájací panel.
E5	Zlyhanie čidlá 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 nižšia ako menovité napätie.	Skontrolujte, či je napájanie normálne.

E8	Napájací napätie je vyššie ako menovité napätie.	Skontrolujte, či je napájanie normálne.
U1	Chyba v komunikácii.	Znovu zapojte spojenie medzi panelom displeja a panelom napájanie. Vymeňte napájací panel alebo panel displeja.

2) Špecifické zlyhanie a riešenie

Porucha	Problém	Riešenie A	Riešenie B
Po zapojení spotrebiča sa nerozsvieti LED kontrolka.	Nie je prítomné napájanie.	Skontrolujte, či je zástrčka pevne zaistená v zásuvke a či zásuvka funguje.	
	Porucha pripojenia prídavného napájacieho panelu a zobrazovacieho panelu.	Skontrolujte pripojenie.	
	Prídavná napájacia doska je poškodená.	Vymeňte Prídavnú napájaciu dosku.	
	Displej je poškodený.	Vymeňte displej.	
Niektoré tlačidlá nefungujú alebo LED displej nie je čitateľný.	Displej je poškodený.	Vymenťte displej.	
Indikátor režimu varenia sa rozsvietí, ale ohrev sa nespustí.	Vysoká teplota varnej dosky.	Okolitá teplota môže byť príliš vysoká. Môže byť zablokované sanie vzduchu alebo vetrací otvor.	
	Vyskytol sa problém s ventilátorom.	Skontrolujte, či ventilátor beží hladko. Pokial' nie, vymeňte ventilátor.	
	Napájacia doska je poškodená.	Vymeňte napájaciu dosku.	
Počas prevádzky sa ohrev náhle zastaví a na displeji bliká "u".	Typ riadu je nesprávny.  Priemer hrnca je príliš malý.	Použite správny hrniec (viď návod na použitie)	Obvod detekcie riadu je poškodený, vymeňte napájaciu dosku.
	Doska sa prehrialá.	Varná doska je prehriata. Počkajte, kým sa teplota vráti na normálnu hodnotu. Stlačením tlačidla "ON/OFF" reštartujte varnú dosku.	
Varné zóny na tej istej strane (napríklad prvá a druhá zóna) zobrazujú na displeji "u".	Porucha pripojenia napájacej dosky a displeja.	Skontrolujte pripojenie.	
	Displej komunikačnej časti je poškodený.	Vymenťte displej.	
	Hlavný panel je poškodený.	Vymeňte napájaciu dosku.	

Motor ventilátora vydáva abnormálne zvuky.	Motor ventilátora je poškodený.	Vymeňte ventilátor.	
--	---------------------------------	---------------------	--

Vyššie uvedené sú posúdením a kontrolou bežných porúch.

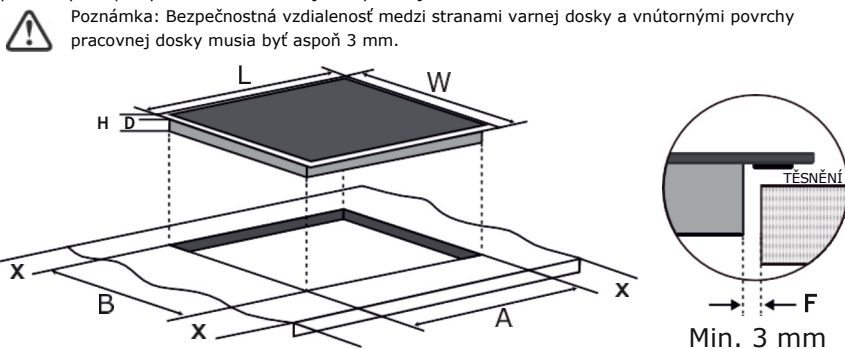
Prístroj nerozoberajte sami, aby ste predišli nebezpečenstvu a poškodeniu indukčnej varnej dosky.

## 9. Inštalácia

### 9.1 Výber inštalačného zariadenia

Vyrežte pracovnú plochu podľa rozmerov uvedených na výkresu.

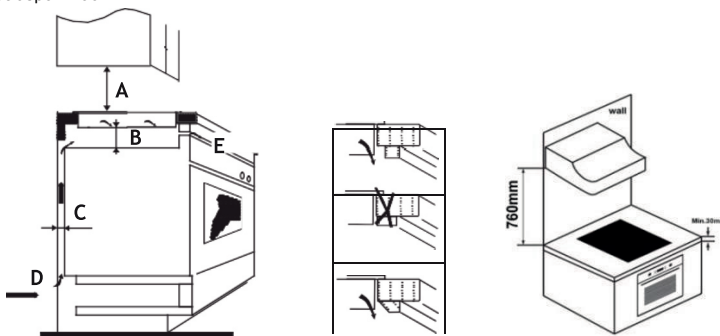
Na účely inštalácie a používania musí byť okolo otvoru zachovaný priestor minimálne 5 cm. Uistite sa, že hrúbka pracovnej plochy je aspoň 30 mm. Zvolte tepelné odolný a izolovaný materiál pracovnej plochy (drevo a podobné vláknité alebo hygroskopické materiály sa nesmie používať ako materiál pracovnej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



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

V každom prípade sa uistite, že je indukčné varné dosky 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.

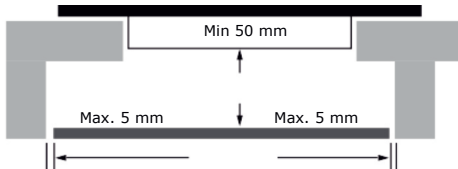


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 min	20 min	Prívod vzduchu	Výstup vzduchu 5 mm

## 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 vyhli náhodnému dotyku s prehrievajúcim sa dnom varnej dosky alebo neočakávanému úrazu elektrickým prúdom počas práce, je potrebné umiestniť drevenú vložku upevnenú skrutkami v minimálnej vzdialosti 50 mm od dna varnej dosky. Postupujte podľa nižšie uvedených požiadaviek.



Okolo vonkajšej 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 odlepneniu obkladu.
- Zadná stena, príhlahlé a okolité povrchy preto musí odolávať teplote 90 °C.

## 9.2 Pred inštaláciou varnej dosky sa uistite, že

- Pracovná 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 volný priestor a platné normy a predpisy.
- Vhodný oddelovač spínač, ktorý zaistuje úplné odpojenie od elektrické siete, je zabudovaný do trvalé elektroinštalácie, namontovaný a umiestnený v súlade s miestnymi predpismi a nariadeniami o elektroinštalácií.
- Oddelovač spínač musí byť schváleného typu a musí mať vo všetkých pôloch (alebo vo všetkých aktívnych [fázových] vodičoch 3 mm vzduchovú medzera medzi kontaktmi, pokiaľ miestne predpisy pre elektroinštaláciu umožňujú túto odchýliku od požiadaviek).
- Oddelovač spínač bude pre zákazníka ľahko prístupný pri nainštalované varné doske.
- V prípade pochybností o inštalácii sa poradte s miestnymi stavebnými úradmi a zákony.
- Na povrchy stien okolo varnej dosky použite tepelne odolné a ľahko čistiteľné povrhy (napríklad keramické obkladačky).

## 9.3 Po inštalácii varné dosky sa uistite, že

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

## 9.4 Pred umiestnením upevňovacích konzol

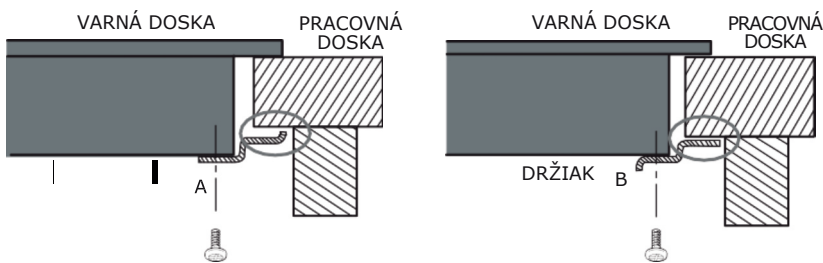
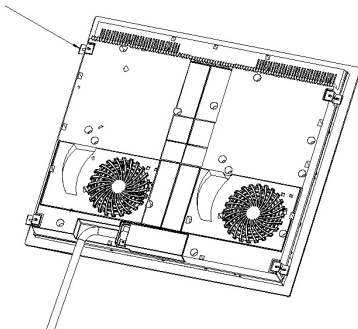
Jednotka by mala byť umiestnená na stabilnom, hladkom povrchu (použite obal). Na ovládacie prvky vyčnievajúce z varnej dosky nepoužívajte silu.

## 9.5 Nastavenia polohy držiaka

Po inštalácii pripojte varnú dosku na pracovný plochu pomocou 4 skrutiek na spodnej strane varné dosky (pozri obrázok).

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

Držiak



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

## 9.6 Výstrahy

- Indukčnú varnú dosku musí inštalovať kvalifikovaný personál alebo technik. Máme profesionálov k vašim službám. Operáciu nikdy nevykonávajte sami.
- Varná doska sa nesmie inštalovať priamo nad umývačku riad, chladničku, mrazničku, práčku alebo sušičku bielizne, pretože vlhkosť môže poškodiť elektroniku varnej dosky.
- Indukčná varná doska musí byť nainštalovaná tak, aby sa zaistilo lepšie vyžarovanie tepla, čím sa zvýší jej spôsahlivosť.
- Stena a inukovaná vykurovacia zóna nad povrchom stola musí odolávať teplu.
- Aby sa predišlo poškodeniu, sendvičová vrstva a lepidlo musí byť odolné voči teplu.
- Nesmie sa používať parný čistič.

## 9.7 Pripojenie varnej dosky k elektrickej sieti



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

- Domáca elektroinštalácia je vhodná pre prikon, ktorý varná doska odoberá.
- Napätie zodpovedá hodnote uvedenej na typovom štítku

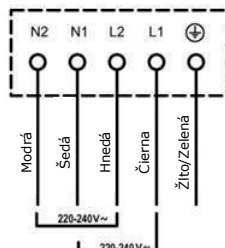
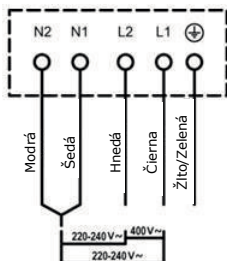
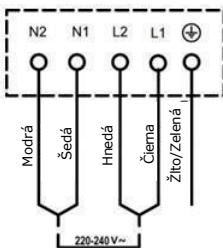
Úseky napájacieho kábla vyrážajú záťaženie uvedené na typovom štítku.

Na pripojenie varnej dosky k elektrickej sieti nepoužívajte adaptéry, redukcie ani rozbočovače, pretože môžu spôsobiť prehriatie a požiar.

Napájaci 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 domáca 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.
- Inštalačný technik musí zaistiť 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 technikmi.



Spodný povrch a napájaci kábel varnej dosky nie sú po inštaláciu 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, namesto toho by mal byť odovzdaný na príslušnom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zaistením, že je produkt správne zlikvidovaný, pomôžete prevencii negatívnych následkov pre životné prostredie a zdravie ľudí, ku ktorým by inak mohlo dojst' následkom nevhodného zaobchádzania s týmto produkтом pri likvidácii. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu získate na vašom miestnom úrade, v spoločnosti zaistujúcej 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 spotrebiče tejto značky.
- Pri dohodnutí termínu schôdze uvedte úplný odkaz na vaše zariadenia (model, typ a sériové číslo).  
Tieto informácie sú uvedené na výrobnom štítku výrobcu pripojenom 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.reklamacii@elmax.cz](mailto:hlaseni.reklamacii@elmax.cz)

Predaj náhradných dielov:  
tel: +421 915 473 787  
email: [servis@elmax.cz](mailto:servis@elmax.cz)

[www.brandt.sk](http://www.brandt.sk)