

Sklokeramické varné desky
Üvegkerámia főzőlap
Sklo-keramické platne
Witroceramiczna płyta
kuchenna

HIC 64401
HIC 64402

BEKO

Vážený zákazník!

Radi by sme vám touto cestou poďakovali za to, že ste sa rozhodli zakúpiť jeden z našich produktov. Vami zakúpený spotrebič spĺňa najvyššie požiadavky a ľahko sa používa. Aj napriek tomu by ste si mali nájsť čas, aby ste si prečítali tieto prevádzkové pokyny. Týmto spôsobom sa oboznámite s vaším spotrebičom a budete ho môcť optimálne a bezporuchovo používať. Neprehliadnite bezpečnostné informácie. Želáme vám veselé varenie s vaším spotrebičom.

Obsah

1. Technické špecifikácie02

Váš spotrebič.....03

2. Dôležité informácie04

3. Príprava a inštalácia.....07

Použitie montážnej svorky.....08

Pripojenie elektriny09

Grilovacia zóna09

4. Prevádzka platne10

Ovládacie prvky a displej10

Zapnite platňu11

Voľba ohrievacej platne11

Prídavné zahrievanie12

Vypnutie platne12

Zapnutie dvojitej alebo trojitej zóny13

Tlačidlo zamknutia14

Detská poistka.....14

Funkcia časovača15

Obmedzenie času prevádzky17

Funkcia zvyškového tepla17

Kalibrácia senzora a správy o

chybách 18

5. Starostlivosť a údržba 19

Starostlivosť o keramickú platňu 19

Typ panvic 19

Fritovanie20

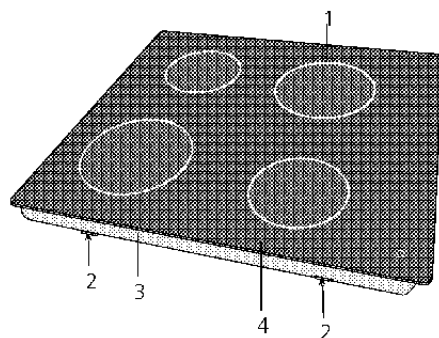
6. Čistenie20

7. Riešenie problémov22

8. Neskoršia preprava22

9. Záručné zmluvné podmienky22

1 Technické špecifikácie



- 1. Keramická varná platňa
- 2. Montážna svorka
- 3. Ochranný kryt
- 4. Panel s varnými zónami

Zobrazenie a údaje slúžia len ako ilustrácia.
Skutočný vzhľad sa môže líšiť.

Vonkajšie rozmery	60 cm	80 cm
Šírka	580 mm	770 mm
Hĺbka	510 mm	510 mm
Výška	55 mm	55 mm
Rozmery výrezu		
(●) Šírka	560 mm	750 mm
Hĺbka	490 mm	490 mm
Napájacie napätie	220 – 240V N/ 380 – 415V 2N ~ 50Hz	

Váš spotrebič

Varné zóny sú označené značkami na sklo-keramickej varnej platni.

60 cm			****		*****		HIC 64401		HIC 64402		*****		*****	
VÝKON (W)	PRIEMER	TVAR												
2200/750	210/120	DVOJITÁ					X		X					
1200	140	SAMOSTATNÁ	X	X	X		X		X		X		X	
1500	160	SAMOSTATNÁ				X		X		X		X		
2000/1100	140/240	EXT. OPEKANIE												
2000/1100	140/250	EXT.								X		X		
2400/1500	170/265	EXT.												
1800	180	SAMOSTATNÁ	X	X		X		X						
2300	210	SAMOSTATNÁ			X									
1700/700	180/120	DVOJITÁ											X	
2300/800/800	210/175/120	TROJITÁ									X			
110 - 80	260X170	SAMOSTATNÁ												
2700/2200/1050	275/210/145	TROJITÁ												X
2000/600	210/120	DVOJITÁ												
2500/1600/800	230/180/120	TROJITÁ												
CELKOVÝ VÝKON			6000		6800		6700		6900		7000		5600	

80 cm					*****		*****		*****		*****		*****	
VÝKON (W)	PRIEMER	TVAR												
2200/750	210/120	DVOJITÁ	x											
1200	140	SAMOSTATNÁ		x		x			x	X			x	
1500	160	SAMOSTATNÁ			x		x					x		x
2000/1100	140/240	EXT. OPEKANIE												
2000/1100	140/250	EXT.			x									x
2400/1500	170/265	EXT.		x			x							
1800	180	SAMOSTATNÁ		x										
2300	210	SAMOSTATNÁ												
1700/700	180/120	DVOJITÁ												
2300/800/800	210/175/120	TROJITÁ												
110 - 80	260X170	SAMOSTATNÁ												
2700/2200/1050	275/210/145	TROJITÁ												
2000/600	210/120	DVOJITÁ	x			x			x	x			x	
2500/1600/800	230/180/120	TROJITÁ			x									
2100/1750/900	350/200/145	KOMBÍ (ZÁMOK)						x						
2400/1500	230/180	DVOJITÁ										x		
110		OHRIEVACIA PLATNÁ					x		x			x		x
CELKOVÝ VÝKON			7400		7200		7200		5400		7200		6800	

Dávajte pozor na seba, rodinu a priateľov.



- Spotrebič nie je určený na to, aby ho používali malé deti alebo nevládne osoby bez dozoru.

Malé deti musia byť pod dozorom, aby sa zaručilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.

VÝSTRAHA: Ak zistíte, že mechanickým zásahom došlo k prasknutiu platne, okamžite odpojte spotrebič od siete.

Vyhnete sa tak nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom.

Kontaktujte naše oddelenie služieb zákazníkom.

- Preto vám odporúčame, aby ste sklo zabezpečili proti vlámaniu do domácnosti a poistili sa proti poškodeniu majetku.
- Ak chcete spotrebič nainštalovať nad skrinku, musíte nainštalovať priečku. Pozrite si pokyny na inštaláciu.
- Počas používania sa povrchy zahrievajú. Počas používania sa nedotýkajte horúcich povrchov.
- Nad spotrebičom neskladujte veci, ktoré by sa mohli pokúšať siahť deti.
- Počas varenia je dôležitý pozorný dohľad.
- Keď fritujete, musíte na spotrebič celý čas dávať pozor, pretože prehriata masť a oleje môžu ľahko vzbĺknúť. Nikdy sa nepokúšajte zhasiť horiaci olej alebo tuk vodou (nebezpečenstvo výbuchu)! Oheň uhasťe vlhkými utierkami a nechajte zatvorené dvere a okná!
- Zabezpečte, aby sa ruky panvíc nemohli náhodne zachytiť alebo posunúť a zahriať vedľajšími teplotnými zónami.
- Po používaní skontrolujte, či sú všetky ovládače spotrebiča vypnuté.

Dávajte pozor na svoj spotrebič a domácnosť.



- Spotrebič čistite pravidelne, najlepšie po každom použití. Spotrebič vždy najprv odpojte od elektrickej siete a nechajte ho vychladnúť.
- Rozliatie jedlo musíte hneď po výskyte odstrániť, pričom buďte veľmi opatrní, pretože povrch spotrebiča môže byť horúci. Akékoľvek rozliatie jedla na povrchu po varení sa musí odstrániť skôr, ako sa spotrebič opätovne zapne, aby sa zabránilo jeho pripečeniu.
- Na čistenie nepoužívajte biologický čistiaci prášok ani bieliace výrobky, drôtenky ani chemické čistiace prostriedky.
- Uistite sa, že k spotrebič nie sú prisunuté žiadne horľavé materiály, pretože bočné strany spotrebiča sa počas prevádzky zahrievajú.
- Horľavé alebo plastové predmety neumiestňujte do blízkosti spotrebiča a nikdy naň neukladajte mokrý odev, ktorý chcete vysušiť.
- Spotrebič nenechávajte dlho v prevádzke, keď na ňom nie je panvica.
- Na požiare oleja alebo tuku nepoužívajte vodu.
- Nezhrievajte neotvorené nádoby s potravinami, pretože sa môže vytvoriť tlak a nádoba môže prasknúť.
- Nepoužívajte tradičné woky s okrúhlym dnom. Používajte typy s rovnou spodnou časťou.
- Na čistenie tohto spotrebiča nepoužívajte parný čistič.
- Nepozerať sa na halogénové zariadenie.
- Povrchy modelov spotrebiča z nehrdzavejúcej ocele v blízkosti horákov môžu časom zmeniť svoju farbu z dôvodu nadmerného tepla.

Dôležité bezpečnostné informácie



Tento spotrebič je v súlade s uznávanými najmodernejšími a príslušnými bezpečnostnými pokynmi. Aby ste predišli škodám a nehodám, je potrebné správne narábanie so spotrebičom. Spolu s nasledujúcimi informáciami si všimnite ďalšie informácie, ktoré sa nachádzajú v texte.

- Spotrebič nespúšťajte, ak sa na ňom nachádzajú viditeľné poškodenie, ako napríklad praskliny v sklenenom povrchu keramickej platne. V tomto prípade, prosím, kontaktujte naše oddelenie služieb zákazníkom.

- Pre spotrebič a na spotrebiči nemôžete vykonávať žiadne zmeny alebo pokusy o opravy, a to hlavne za pomoci náradia (skrútkovačov atď.). Opravy môžu vykonávať len skúsení profesionálni, ktorí boli v súvislosti s týmto spotrebičom zvlášť vyškolení, najmä čo sa týka častí elektrického napájania. Nesprávne opravy by mohli viesť k vážnym nehodám, škodám a poruchám.

V prípade poruchy spotrebiča (skôr ako sa skontaktujete s našim oddelením služieb zákazníkom) si pozrite informácie uvedené v časti „Záručné zmluvné podmienky“. Ak treba, kontaktujte naše oddelenie služieb zákazníkom.

Používanie:

- Nevládne alebo mentálne postihnuté osoby a osoby, ktoré nemôžu náležite obsluhovať spotrebič kvôli neskúsenosti alebo nedostatku znalostí, by ho mali používať len pod dohľadom. Platí to aj pre deti.

- Sklo-keramická platňa sa môže používať iba na prípravu jedla v domácom prostredí. V prípade, že sa spotrebič zneužíva na iný účel alebo sa s ním nesprávne narába, výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za možné poškodenie.

- Varnú platňu nepoužívajte na vykurovanie miestnosti.

- Po zistení funkčnej poruchy alebo v prípade, ak napr. kvôli extrémnym mechanickým efektom sa objaví na sklenenej keramickej platni prasklina, spotrebič sa musí okamžite vyradiť z prevádzky: spotrebič vypnite a odpojte ho od elektrickej siete (odskrutkujte poistky alebo jednotlivito deaktivujte automatické prerušovače obvodov).

- Prepojovacie káble elektrických spotrebičov sa nemôžu vystavovať horúcim varným zónam alebo príslušenstvu varného spotrebiča. Elektrická izolácia sa tým môže poškodiť.

Takto môžete predchádzať škodám na vašej sklo-keramickej varnej platni.

Sklo-keramická varná platňa nie je citlivá na teplo (až do 650°C) ani na výkyvy teploty a do určitej miery je nerozbitná a odolná voči škrabancom.

Okrem toho dodržujte nasledovné informácie aby ste tak zabránili škodám:

- Za žiadnych okolností nemôžete nalievať studenú vodu na horúce horáky.

- Nevyliezajte na sklenenú keramickú varnú platňu.

- Nečakaný tlak by mohol byť kritický, napr. počas nárazu soľničky. Preto je najlepšie, aby ste takéto položky neskladovali nad platňou.

- Pred každým použitím musíte zaistiť, aby základ príslušenstva varného spotrebiča, ako aj povrchy varných zón boli čisté a suché.

- Príslušenstvo varného spotrebiča vždy zdvihnite a nepúšťajte, aby ste zabránili poškriabaniu sklenenej keramickej varnej platne a opotrebovaniu a natrhnutiu povrchovej úpravy.

- Zeleninu nečistite nad povrchom varnej platne. Zrnká piesku môžu poškrabať povrch sklenenej keramickej varnej platne.
- Platňu nepoužívajte ako povrch na odkladanie; obzvlášť naň neudávajte akékoľvek horľavé materiály, kartóny alebo plastové balenia. Predmety, ktoré sú vyrobené z cínu, zinku alebo hliníka (tiež hliníkové fólie alebo prázdny kávovar) by sa mohli roztopiť na horúcich varných zónach a spôsobiť poškodenia.
- Dávajte pozor, aby sa horúce varné zóny nedostali do kontaktu s jedlom alebo džúsmi obsahujúcimi cukor. Povrch sklenenej keramickej varnej platne by sa mohol následkom toho namáhať. Okamžite odstráňte vykypené jedlo, a to aj v prípade, ak je ešte horúce.
- Na rám gumy nedávajte horúce hnce alebo panvice.
- Počas čistenia buďte opatrní, aby do spotrebiča neprenikla žiadna voda, pretože vniknutá voda by mohla spôsobiť poškodenia. Preto môžete používať iba vlhké handry. Na spotrebič nikdy nestriekajte vodu a nepoužívajte parné čističe.

Čo sa týka likvidácie:

- Baliace materiály z dôvodu recyklácie oddelte a likvidujte ich na verejných zberných miestach komunálneho odpadu. Baliace materiály nie sú hračky pre deti.
- Nepretržite pripojené spotrebiče (be zásuvky) sa musia pred odstránením kvalifikovaným elektrikárom odpojiť od siete.
- Pred likvidáciou spotrebič znefunkčnite: Odrežte sieťový kábel (po odpojení) alebo akékoľvek existujúce voľné napájacie káble na spotrebiči.
- Zabezpečte správnu likvidáciu spotrebiča.

Prirodzené vetranie je dôležité pre správne fungovanie spotrebiča a pre vašu vlastnú bezpečnosť.

Dlhodobé intenzívne používanie spotrebiča môže požadovať dodatočné vetranie, napríklad otvorenie okna alebo používanie trvalo upevneného mechanického vetracieho systému, napríklad odsávania alebo digestora, ktorý odvetráva smerom von.

Hygiena s potravinami

- Pred pečením sa presvedčte, či je mäso alebo hydina dôkladne rozmrazená.
- Skontrolujte, či je jedlo poriadne uvarené a či je horúce aj vo vnútri.
- **Servis spotrebiča vždy nechajte vykonať kvalifikovanému servisnému technikovi.**

Dôležité pre astmatikov

Pred prvým použitím je potrebné spáliť ochranné vrstvy. Budú vznikať výpary, ale toto je úplne normálne.

Zaistite, aby bola miestnosť dobre vetraná počas procesu odpaľovania. Vyhýbajte sa priamemu vdychovaniu výparov počas tohto procesu.

3 Príprava a inštalácia

Montáž zabudovateľnej platne

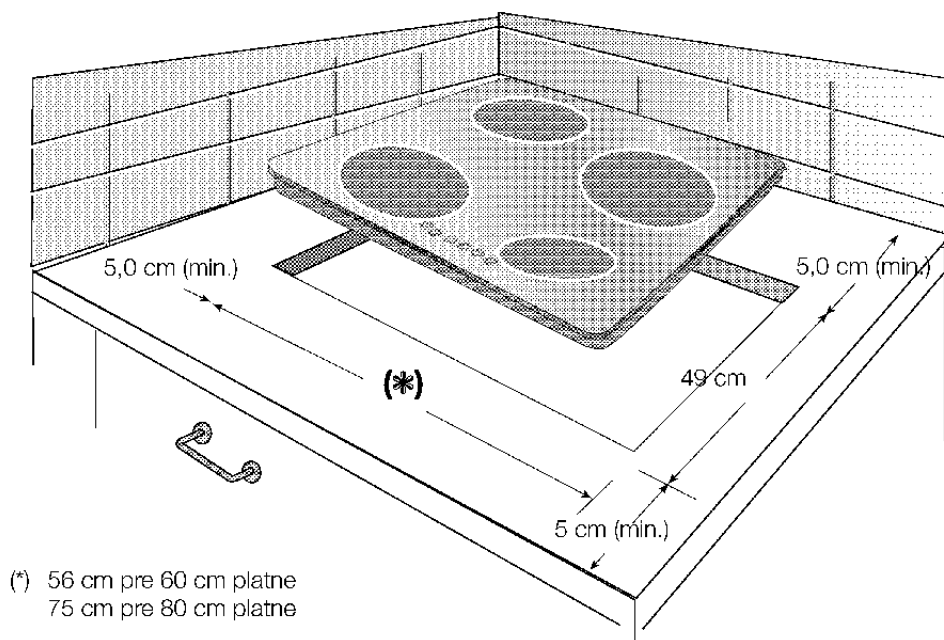


Táto zabudovateľná platňa je určená na upevnenie do otvoru v kuchynskej doske. Upevnenie môže vykonať len vyškolený odborník. Elektrický profesionálny pracovník musí pripojiť spotrebič k elektrickej sieti. Preto sa musia dodržiavať miestne bezpečnostné nariadenia, ako aj nariadenia o technickom pripojení miestnej elektrárenskej spoločnosti.

Do domovej inštalácie sa musí vstavať oddeľovač všetkých pólov s aspoň 3 mm oddelením (skrutkami podporované spotrebiče, spínač uzemneného vodiča, sieťový spínač).

Vzdialenosť od jednej vysokej bočnej steny k bočnému prázdneho rohu musí byť aspoň 50 mm.

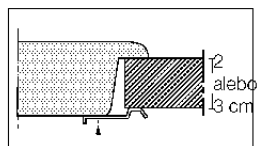
Ak sa má pod platňou namontovať sporák, musí byť odvetraný.



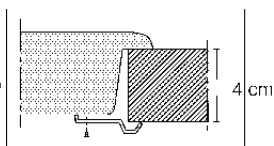
Okrem toho môžete platňu nainštalovať podľa uvedeného obrázka prostredníctvom montážnej svorky. Použitie montážnej svorky sa môže zmeniť podľa vášho modelu.

Použitie montážnej svorky (ak je k dispozícii)

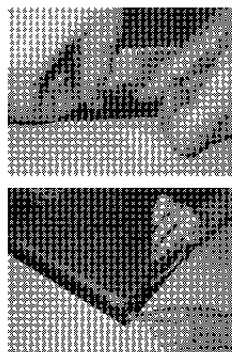
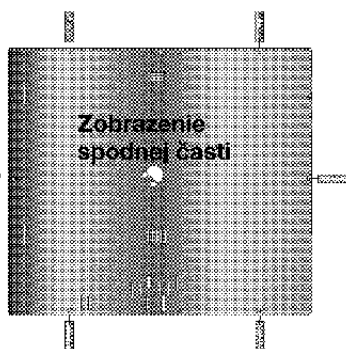
1. Ak je hrúbka pultu 2 alebo 3 cm;



2. Ak je hrúbka pultu 4 cm;



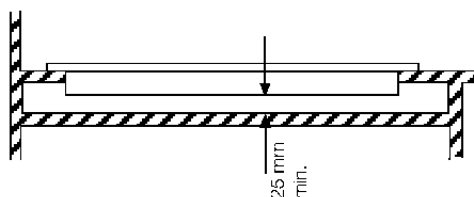
V tejto alternatíve sa montážna svorka naskrutkuje z druhého otvoru.



1. Pripravte si pracovnú dosku podľa zobrazenia.
2. Z balenia odstráňte tesniaci krúžok.
3. Tesnenie dodané v balení musí byť počas inštalácie platne upevnené zospodu okolo skleného rámu podľa zobrazenia.
4. Poloha spotrebiča uprostred pracovnej dosky
5. Uťahnite skrutky pružín umiestnené na základni spotrebiča a zabezpečte jeho umiestnenie.

Upozornenie: Pri inštalácii platne nad skrinkou sa podľa uvedeného nákresu musí nainštalovať zostupná polička. Pri inštalácii nad podpultový sporák to nie je potrebné.

Ak sa napríklad kvôli nasadeniu spotrebiča nad zásuvkou dá dotknúť spodnej strany spotrebiča, musí sa zakryť drevenou platňou.



Prípojenie elektriny

- Spotrebič nepripájajte k elektrickej sieti, pokiaľ ste ešte neodstránili všetky obalové a prepravné ochranné prostriedky.



Skôr, ako váš spotrebič pripojíte k sieťovému elektrickému napájaniu, skontrolujte, či napätie a frekvencia na menovitom štítku je v súlade s elektrickým napájaním.

- Pred kontaktovaním autorizovaného servisu pripravte elektrické rozvody vo vašej domácnosti na pripojenie.

Spotrebič môže inštalovať iba vyškolený elektrikár.

Výstraha

Tento spotrebič musí byť uzemnený.

Ak je poškodený sieťový prepojovací kábel, musí sa vymeniť za špeciálny prepojovací kábel, ktorý si môžete zakúpiť v našom oddelení služieb pre zákazníkov.

Dĺžka kábla by mala byť z dôvodu izolácie max. 2 m.

- Sieťový kábel sa musí presunúť cez káblovú svorku.
- Napájací kábel by nemal viesť mimo spotrebiča.

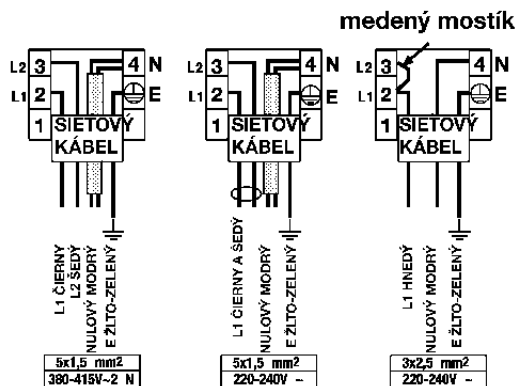
Naša spoločnosť nepreberá záruku za poškodenia spôsobené použitím rúry bez

uzemnenej zásuvky.

Spotrebič musí byť pripojený pomocou dodaného originálneho kábla typu H05RRF 3G 2.5 alebo H05RRF 5G 1.5.

- ak je kábel dodaný spolu so spotrebičom

- Pripojenie;
- hnedý (3 x 2,5), čierny a šedý (na 5 x 1,5) k vodiču pod napätím
 - modrý k nulovému vodiču
 - žltó-zelený k zemi



Grilovacia zóna

Výberové zohrievanie internej varnej zóny

A alebo

súčasne **A** a **B** alebo

súčasne **A** a **B** a **C**



Trojkruhovú varnú zónu



Jednokruhovú varnú zónu



Jednokruhovú ohrievacia oblasť s rozšírenou varnou zónou



Rozšírená varná oblasť



Dvojkruhovú ohrievacia oblasť s rozšírenou varnou zónou

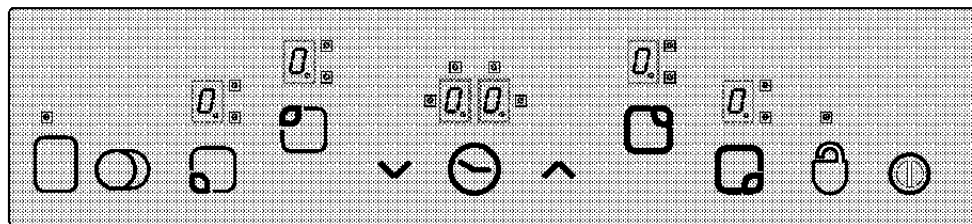


Dvojkruhovú varnú zónu





Rýchly radián (halogén), rozšírená platňa a dvojité platňa žiaria pri prvom ZAPNUTÍ prenikavým svetlom.

4 Prevádzka platne

Ovládacie prvky a displeje



Funkcie

-  Hlavný spínač – tlačidlo ON/OFF
-  Tlačidlo zamknutia
-  Nastavenie ohrievania/zvýšenie času
-  Nastavenie ohrievania/zníženie času


 ** Dvojité/trojité zóna – výberové tlačidlo

 * Aktivovať/deaktivovať časovač


 * Aktivovať/deaktivovať ohrievaciu zónu

 Ohrievacia platňa (varná zóna)



 Displej ohrievacej platne (nastavenie ohrievania 0...9)

 Displej dvojitej/trojitej zóny v prevádzke prostredníctvom kontrolky LED (displej ohrievacej platne)

 * Displej časovača (4 kontrolky LED priradené 4 rôznym ohrievacím platňam)

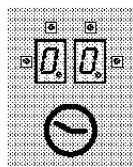
Poznámka:

- Tento spotrebič sa ovláda prostredníctvom dotykovej ovládacej jednotky. Ak má dotyková ovládacia jednotka časovač, každý úkon sa potvrdzuje zvukovým signálom.
- Ovládacie panely udržiavajte vždy čisté a suché. Vlhkosť a špina môžu znížiť funkčnosť.

**   Ak je platňa vybavená týmito funkciami



**  u modelov s časovačom.

- Zobrazenie a údaje slúžia len ako ilustrácia. Skutočný vzhľad alebo funkcie sa môžu líšiť.




(*) Ak je platňa vybavená časovačom

Zapnite platňu


Dotknite sa tlačidla aspoň na jednu sekundu tlačidla „“ na ovládacom paneli. Displeje ohrievacej platne sa rozsvietia. Platňa je pripravená na používanie. Teraz môžete v priebehu nasledujúcich desiatich sekúnd zapnúť (zvoliť) rôzne ohrievacie platne. Pri manipulácii s hlavným spínačom „“, nie je dovolené manipulovať s ďalšími ovládacím prvkami.

Displeje všetkých ohrievacích platní blikajú „“ ako aj všetky desatinné bodky.

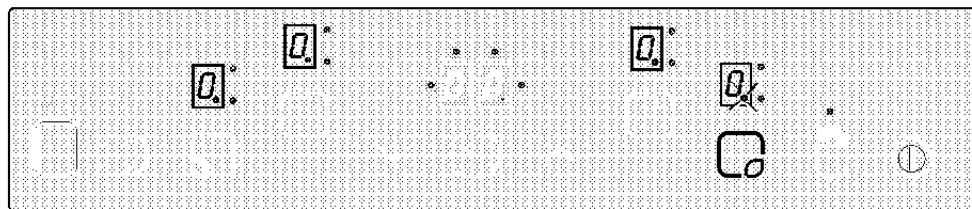
Zvoľte ohrievacie platne (varnú zónu).



1. Zapnite platňu.
2. Dotknite sa jedného z výberových ovládacích prvkov požadovanej ohrievacej platne. Po zvolení ohrievacej platne, sa rozbliká desatinná čiarka príslušnej ohrievacej platne „“.



Ak v priebehu 10 sekúnd nedôjde k manipulácii, platňa sa automaticky nastaví do pohotovostného režimu.

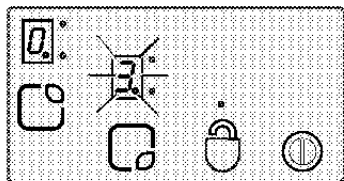
Ak sa dotknete hlavného spínača „“ na dlhšie ako 2 sekundy, platňa sa vypne a opäť sa nastaví do pohotovostného režimu.



Ak v priebehu 10 sekúnd nedôjde k manipulácii, platňa sa automaticky nastaví do pohotovostného režimu.



3. Dotykom tlačidiel „“ alebo „“ nastavte úroveň ohrievania od „1“ do „9“ alebo od „9“ do „1“.

Tlačidlá „“ a „“ sú vybavené funkciou opätovného dotyku. Ak sa dotknete jedného tlačidla na dlhšie, úroveň ohrievania sa bude ďalej zvyšovať alebo znižovať každých 0,4 sekúnd.



Ak sa najprv dotknete tlačidla „“, zobrazí sa „1“. Ak sa najprv dotknete tlačidla „“, na displeji sa zobrazí hodnota nastavenia (napr. pol sekundy „A“ a pol sekundy „9“). To znamená, že je aktívne prídavné zahrievanie.

Prídavné zahrievanie

Táto funkcia zjednodušuje varenie. Ak je prídavné zahrievanie aktívne, ohrievacia platňa sa bude určitý čas (pozri tabuľku č. 1) zahrievať na plný výkon. Čas prídavného zahrievania závisí na úrovni zvoleného zahrievania. Tá sa zvýrazňuje premenlivým blikaním symbolu „A” a nastavenej hodnoty ohrievania (napr. pol sekundy „A” a pol sekundy „9”) na displeji ohrievacej platne. Na konci doby prídavného zahrievania sa ohrievanie platne zníži a vami nastavená hodnota bude naďalej zobrazená.

Každá ohrievacia platňa je vybavená funkciou prídavného zahrievania.

Zapnutie funkcie prídavného zahrievania:

1. Zapnite platňu.
2. Dotykom výberového tlačidla si zvolte požadovanú platňu.
3. Pomocou tlačidla „▼” zvolte hodnotu nastavenia zahrievania ohrievacej platne na „9”. Po nastavení zahrievania budú striedavo blikať symboly „9” a „A”. To znamená, že hodnota nastavenia zahrievania „9” a funkcia prídavného zahrievania sú teraz aktívne.

4. Potom do desiatich sekúnd nastavte pomocou tlačidla „▼” požadované nastavenie zahrievania na hodnotu, na ktorej bude varenie pokračovať po skončení prídavného zahrievania. Dotykom tlačidla ohrievacej platne „▲” alebo „▼”, môžete nastaviť hodnotu zahrievania od „9” do „1” (napr. nastavíte úroveň 6).

5. Displej počas doby prídavného zahrievania pri varení striedavo zobrazuje symboly „A” a „6” (napr.) Na konci doby prídavného zahrievania bude naďalej svietiť hodnota „6”.


Vypnutie funkcie prídavného zahrievania:

- Dotykom tlačidla „▼”, až kým sa nezobrazí nastavenie ohrievania „0” môžete

prídavné zahrievanie vypnúť skôr.

- Ak zvolíte hodnotu „9” ako vedľajší výber prídavného zahrievania a nezvolíte žiadnu nízku hodnotu zahrievania, po desiatich sekundách blikanie prestane. Prídavné zahrievanie už nie je aktívne.

Vypnutie platne

Ak sa dotknete hlavného spínača „ⓘ” na dlhšie ako 2 sekundy, platňa sa vypne a opäť  sa nastaví do pohotovostného režimu.

Ak po vypnutí platne zostalo zvyškové teplo, rozsvieti sa na displeji príslušnej ohrievacej platne.

Vypnutie jednotlivých ohrievacích platní:

Ľubovoľnú platňu môžete vypnúť tromi rôznymi spôsobmi:

1. Súčasným dotykom tlačidiel „▲” a „▼”
2. Znížením nastavenia ohrievania pomocou tlačidla „▼” na hodnotu „0”
3. Pomocou vypínacej funkcie časovača pre príslušnú platňu. (Ak je funkcia časovača k dispozícii)

1. Súčasná obsluha tlačidiel „▲” a „▼”

Požadovanú ohrievaciu platňu musíte zvoliť výberovým tlačidlom ohrievacej platne „.”. Na displeji ohrievacej platne sa zobrazí desatinná bodka „.”. Ak chcete vypnúť ohrievaciu platňu, musíte sa súčasne dotknúť tlačidiel „▲” a „▼”.

2. Zníženie nastavenia ohrievania pomocou tlačidla „▼” na hodnotu „0”

Ohrievaciu platňu môžete vypnúť aj znížením nastavenia ohrievania na „0”.

3. Použitie funkcie časovača – vypnutie požadovanej ohrievacej platne (Ak je funkcia časovača k dispozícii.)


Keď uplynie nastavený čas, časovač vypne príslušnú ohrievaciu platňu. Na všetkých displejoch sa zobrazuje "0" alebo "00". Kontrolky LED príslušnej dvojitej/trojitej zóny a časovača zhasnú.

Po uplynutí nastaveného času zaznie aj bzučiak. Ak chcete zastaviť zvuk bzučáka, musíte sa dotknúť ktoréhokolvek tlačidla na dotykovom ovládacom paneli.

Zapnite dvojtitú alebo trojitú zónu.**



Zapnite dvojtitú zónu:

Musíte zvoliť požadovanú ohrievaciu platňu vybavenú dvojtitou zónou. Musí blikať desatinná čiarka príslušnej ohrievacej platne. Po nastavení hodnoty ohrievania 1 – 9 sa dotknite tlačidla „0“ a aktivujete tak dvojtitú zónu ohrievacej platne. Zároveň sa staticky rozblíkajú kontrolky LED

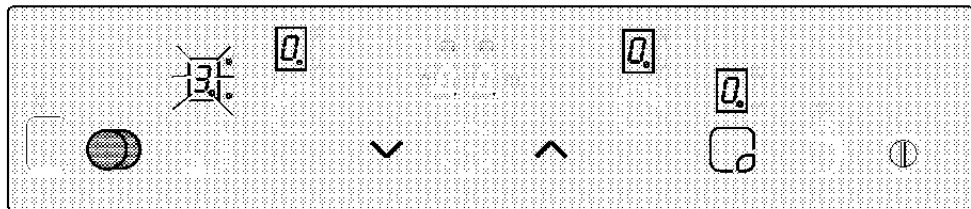
príslušnej dvojitej zóny . Dotykom tlačidla „0“ po druhýkrát sa prepne stav dvojitej zóny: Mení sa zo zapnutej dvojitej zóny na vypnutú dvojtitú zónu a naopak.

Keď je v základnej zóne nastavená úroveň ohrievacej platne od "1" do "9", možno nastaviť len rozšírenú zónu.

Zapnutie trojitej zóny:



Musíte zvoliť požadovanú ohrievaciu platňu vybavenú trojitou zónou. Musí blikať desatinná čiarka príslušnej ohrievacej platne. Po nastavení hodnoty ohrievania 1 – 9 sa dotknite tlačidla „0“ a aktivujete tak dvojtitú zónu ohrievacej platne. Zároveň sa staticky svieti kontrolka LED  príslušnej dvojitej zóny. Ak sa opäť dotkniete tlačidla „0“, rozblíkajú sa kontrolky LED  trojitej zóny a aktivuje sa trojitá zóna.

Po opätovnom dotyku tlačidla „0“ sa trojitá zóna ohrievacej platne znova vypne. Takto každá manipulácia spôsobí zmenu stavu dvojitej/trojitej zóny.





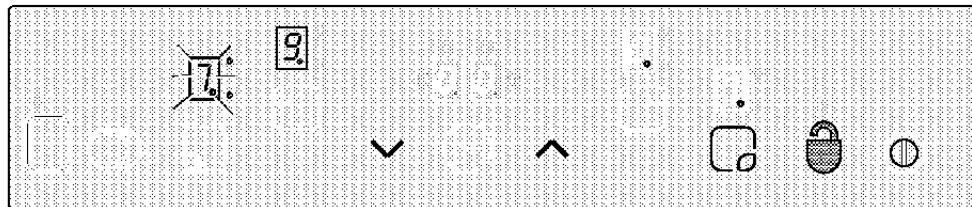
Aktivácia dvojitej a trojitej ohrievacej platne dotykom tlačidla „0“ zvolenej ohrievacej platne.

Tlačidlo uzamknutia (pri modeloch s časovačom)**


Dotykom tlačidla „“ na viac ako dve sekundy sa uzamkne dotykový panel. Upozorní vás na to zvukový signál. Následne zabliká kontrolka LED „“ a zamknú sa všetky ohrievacie platne.


Ohrievaciú platňu je možné zamknúť len v prevádzkovom režime. Ak je ohrievacia

platňa zamknutá, možno manipulovať len s hlavným spínačom „“. Následne zabliká kontrolka LED „“ a zamknú sa všetky ohrievacie platne. Ak vypnete platňu, keď sú tlačidlá zablokované, tlačidlo zamknutia bude aktívne aj po opätovnom zapnutí platne. Ak chcete obsluhovať platňu aj v takomto stave, tlačidlo zamknutia by malo byť odomknuté.



Zamknutie alebo odomknutie dotykového panela v prevádzkovom režime dotykom tlačidla „OK“.

Ak sa dotknete tlačidla „“ na dve sekundy, ohrievacia platňa sa odomkne. Upozorní vás na to zvukový signál.

Následne zhasne kontrolka LED „“. Teraz je dotykový panel domknutý a môže sa obsluhovať v normálnom režime.

Detská poisťka

Ak chcete ochrániť deti pred zapnutím ohrievacích platní, môžete platňu zabezpečiť proti náhodnému zapnutiu. Funkčnosť detskej poistky predpokladá zamknutie dotykovej ovládacej jednotky zložitým viackrokovým postupom.





Detská poistka zamknutia a odomknutia je dostupná len v pohotovostnom režime.

displejoch ohrievacích platní sa zobrazí symbol.





Zrušenie detskej poistky:



Tak isto ako sa detská poistka aktivuje sa dá aj deaktivovať.

Zamknutie modulu:

1. Zapnite platňu pomocou hlavného spínača „“.
2. Dotknite sa súčasne aspoň na dve sekundy tlačidiel „“ a „“.
3. Opäť sa dotknite tlačidla „“.

Aktivuje sa funkcija detske poistky a na

1. Zapnite platňu pomocou hlavného spínača „“.
2. Dotknite sa súčasne aspoň na dve sekundy tlačidiel „“ a „“.
3. Opäť sa dotknite tlačidla „“.

Počas odomykania sa na displejoch  všetkých ohrievacích platní rozsvieti symbol.  zmizne hneď po úspešnom odomknutí.

Funkcia časovača *

Táto funkcia vám uľahčí varenie. V priebehu varenia nemusíte byť neustále na pri platni – ohrievacia platňa sa v stanovenom čase automaticky vypne.

Časovač má tieto funkcie:

Časovač varenia vajíčok:

Časovač varenia vajíčok nie je závislý na žiadnej ohrievacej platni. Preto nie je dôležité, či ste zvolili alebo nezvolili ohrievaciu platňu.

1. Stlačením tlačidla „⌚“ spustíte časovač varenia vajíčok. Na displeji časovača sa zobrazí „00“ a bodka v pravo dole. Časovač varenia vajíčok je teraz aktívny.
2. Dotykom tlačidiel „^“ a „v“ potom nastavte požadovanú časovú hodnotu.
3. Po nastavení času sa spustí odpočítavanie časovača.

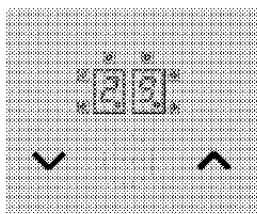
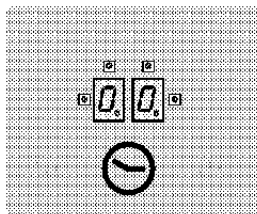
Keď čas uplynie, zaznie bzučiak. Ak chcete zastaviť zvuk bzučiaka, musíte sa dotknúť ktoréhokolvek tlačidla na dotykovom ovládacom paneli.

Časovač ohrievacej platne: Časovače ohrievacej platne sa dajú nastaviť len pre aktivované ohrievacie platne.

1. Najprv zapnite platňu a aktivujte požadovanú ohrievaciu platňu (úroveň ohrievacej platne musí byť predtým nastavená na hodnotu 1 – 9).
2. Stlačením toho istého tlačidla „⌚“ ako pri časovači varenia vajíčok spustíte časovač ohrievacej platne. Na displeji časovača sa zobrazí „00“ a bodka v pravo dole. Časovač varenia vajíčok je teraz aktívny.

3. Ak chcete aktivovať časovač ohrievacej platne, musíte sa druhýkrát dotknúť tlačidla „⌚“. Teraz môžete časovač priradiť.


Dotykový panel môže súčasne regulovať časovače priradené max. 4 ohrievacím platniam a 1 časovač varenia vajíčok. Všetky časovače je možné používať len v prevádzkovom režime.




4. Tlačidlami „^“ a „v“ nastavte požadovanú časovú hodnotu.

Ak chcete nastaviť ďalšie časovače ohrievacích platní:

1. Po aktivácii prvého časovača ohrievacej platne sa opäť dotknite tlačidla „⌚“. Ovládač sa otáča v smere hodinových ručičiek k ďalšej aktívnej ohrievacej platni, ktorá je priradená k časovaču. Odporúčané priradenie sa zobrazí blikaním kontrolky „[LED]“.
2. Tlačidlami „^“ a „v“ nastavte požadovanú časovú hodnotu.
3. Spustený časovač ohrievacej platne, ktorú ste nastavili ako prvú, sa indikuje statickým svietením kontrolky LED „[LED]“.

- Opätovným dotykom tlačidla „⊖“ môžete aktivovaným ohrievacím platňiam priradiť ďalšie časovače.
- Zobrazenie časovača sa zmení na čas, ktorý uplynie po 10 sekundách.
- Staticky rozsvietené kontrolky LED  na displeji časovača nám ukazujú spustené časovače.
- Prepínaním tlačidla „⊖“ môžete zobraziť

hodnoty časovačov pre ohrievacie platne a časovača varenia vajíčok. Priradenie sa vždy indikuje blikaním kontrolky  vpredu vľavo.

Ak neblíkajú žiadna kontrolka, hodnota časovača varenia vajíčok sa zobrazí na displeji časovača.

Zrušenie časovačov:

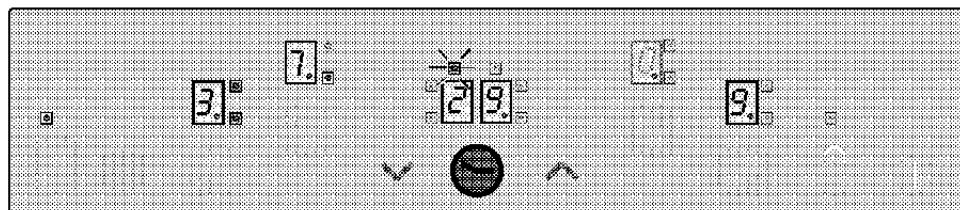
Prepnutím tlačidla „⊖“ musíte najprv zvoliť časovač, až potom sa zobrazí.

Potom môžete hodnotu zrušiť dvomi spôsobmi:

- Zníženie sa pomocou dotyku tlačidla „▼“ až na hodnotu “00” zobrazí na displeji časovača.

- Súčasne sa na pol sekundy dotkniete tlačidiel „^“ a „v“ až kým sa na displeji časovača nezobrazí hodnota “00”.


Keď čas uplynie, zaznie bzučiak. Ak chcete zastaviť zvuk bzučiaka, musíte sa dotknúť ktoréhokolvek tlačidla na dotykovom ovládacom paneli.



Zobrazenie zostávajúcej hodnoty časovača ohrievacej platne 3 (blinká kontrolka LED) na displeji časovača.

Kontrolky LED svietia a zobrazujú spustené časovače ohrievacích platní 1 a 4, ale sa nezobrazujú na displeji časovača.

Funkcia zahrievania taniera (ak je k dispozícii)

Funkcia zahrievanie taniera ohrievacej zóny slúži ako prostriedok prídavnej tepelnej úrovne od 0 do 1 a udržiava jedlo teplé. Dotykom tlačidla  môžete aktivovať funkciu zahrievania taniera. Kontrolka LED „

“ sa potom rozblíkajú. Opätovným dotykom tlačidla „“ sa deaktivuje ohrievacia zóna.

Časové obmedzenia prevádzky

Regulácia platne má časové obmedzenia prevádzky. Ak sa jedna alebo viac ohrievacích platní nevedomky nevypne, ohrievacia platňa sa po určitom čase automaticky vypne (pozri nižšie tabuľku č. 1). Časové obmedzenie prevádzky závisí od zvoleného nastavenia ohrevu. Ak bol časovač priradený k ohrievacej platni, na displeji časovača sa na desať sekúnd


zobrazí hodnota "00" (po 10 sekundách sa rozsvieti indikátor zvyškového tepla). Následne sa vypne displej časovača.

Po automatickom vypnutí ohrievacej platne, ako je opísané vyššie, sa môže ohrievacia platňa opäť používať a na nastavenie ohrevu sa uplatní maximálny čas prevádzky.

Nastavenie ohrevu	VYP – doba v sek.	ZAP – doba v sek.	Časové obmedzenie prevádzky v hod.	Trvanie prídavného zahriatia v sek.
0	0	0	0	-
U	45,9	1,1	6	-
1	45,6	1,4	6	60
2	43,6	3,4	6	180
3	41,3	5,7	5	288
4	38,4	8,6	5	390
5	35,9	11,1	4	510
6	33,1	13,9	1,5	150
7	26,2	20,8	1,5	210
8	19,2	27,8	1,5	270
9	0	47,0	1,5	-

Tabuľka č. 1 Parametre nastavenie ohrevu, čas cyklu 47,0 s

Funkcie zvyškového tepla

Na displeji deaktivovanej ohrievacej platne alebo varnej platne sa rozsvieti „“ (zvyškové teplo), ak je na varnej platni teplota vyššia ako 60°C. Keď zvyškové teplo klesne pod 60°C, na displeji sa rozsvieti "0".

došlo, rozbliká displej zvyškového tepla, ak mala príslušná ohrievacia platňa zvyškové teplo vyššie ako 60 °C. Displej bude blikať, kým neuplynie maximálny čas zvyškového tepla alebo kým nezvolíte a neaktívujete ohrievaciu platňu.

Ak dôjde k prerušeniu elektrického napájania, tak sa pred tým, ako k nemu

Kalibrácia senzora a správy o chybách

Regulácia po zapojení hlavného napätia platne automaticky vykonáva kalibráciu, ktorá sa vzťahuje na stav senzora, skla a prostredia. Počas kalibrácie nesmú sklenenú plochu senzora pokrývať žiadne predmety. Regulácia platne sa takisto nesmie vystavovať silnému osvetleniu, napr. slnečnému svetlu, silným halogénovým svetlám a pod.

Príčina chyby	Displej
Príliš silné svetlo prostredia	F1
Silné blikajúce svetlo (žiarivka)	F2
Senzor zakrytý žiarivým predmetom	F3
Silno premenlivé svetlo prostredia	F4

Tabuľka č. 2 Kódy chýb a zdroje chýb

Názorný príklad:

Kalibrácia sa bez akýchkoľvek problémov vykoná v prítomnosti takéhoto osvetlenia:

Osvetlenie prostredníctvom žiarovky bez reflektora (100W, opáľová) vo vzdialenosti 70 cm nad sklo-keramickú platňou.

Po úspešnej kalibrácii je funkcia platne zaručená aj pri silnom osvetlení, napríklad halogénovým bodovým svetlom alebo reflektorom (50W).

V prípade chyby sa kalibrácia opakuje, až kým podmienky prostredia neumožnia úspešnú kalibráciu. Prevádzka regulácie platne je možná len vtedy, keď je úspešne ukončená kalibrácia všetkých senzorov.

Počas procesu kalibrácie musíte z platne odstrániť všetky predmety. Okrem toho by počas kalibrácie nemalo svietiť príliš silné

svetlo. V prípade správ F2, F3 alebo F4 by mal používateľ po prvom pripojení k elektrickému napájaniu vypnúť všetky okolité svetelné zdroje alebo na dobu kalibračného procesu zakryť okno. Po úspešnom dokončení kalibračného procesu regulácia toleruje veľmi vysokú mieru svetla v prostredí.

Počas prevádzky sa regulácia platne nepretržite prispôsobuje a opätovne kalibruje na zmenu podmienok prostredia.



Dotykové ovládanie obsahuje snímač, ktorý chráni pred prehriatím. Pri reakcii na tento snímač sa vypne príslušný horák.

Ďalšie informácie o vysvetleniach alebo správach o chybách nájdete v tabuľke.

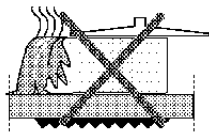
V prípade nepretržitej aktivácie tlačidla (dlhšej ako 1(0 sekúnd) sa deaktivuje celý ovládací systém a zaznie stály signál.

5 Starostlivosť a údržba

Starostlivosť o keramickú platňu

Sko-keramický povrch je odolný pri každodennom používaní a jeho plochý povrch umožňuje ľahké čistenie, ale dodržiavajte nasledovné upozornenia.

- **Ak na sko-keramickom povrchu zistíte prasklinu, okamžite vypnite spotrebič zo siete.**
- **Nepúšťajte deti k horúcim povrchom.**
- Ak chcete predísť znečisteniu platne, skontrolujte, či je spodok riadu a povrch platne pred použitím čistý a suchý.
- Nepoužívajte povrch na prípravu jedla, napr. krájanie chleba, zeleniny alebo ovocia.
- Povrch nevyužívajte na odkladanie alebo akýkoľvek účel okrem varenia.
- Poškrabanie alebo pád hrncov s ostrými hranami na povrch môžu spôsobiť jeho poškodenie.
- Na povrch neukladajte nijaký materiál ako plasty, alobel a pod.
- Akýkoľvek podobný materiál, ktorý sa môže roztopiť na povrchu by ste mali okamžite odstrániť škrabkou na platne.
- Nikdy nepoužívajte utierku alebo špongiu na čistenie keramickej platne, keďže môžu na platni zanechať znečistenú vrstvu saponátu, ktorá pri ďalšom použití zhorí a zafarbí sa.
- Vyhnite sa zohrievaniu prázdnych smaltovaných hrncov.
- Pokvapkanie môže poškodiť keramický povrch a spôsobiť požiar.



Typ panvíc

Výber panvice

Pri výbere panvice hľadajte rukoväť panvice, ktoré sa dajú jednoducho držať a pritom ostanú chladné. Nekupujte panvice, ktoré sú nestabilné a ľahko sa prevrátia. Panvice, ktoré sú priťažké sa jednoducho pohnú, keď sú naplnené a môžu tiež predstavovať riziko. Používajte iba hrnce alebo panvice s plochým dnom.

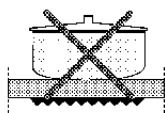
Veľkosť panvice

Z dôvodu maximálnej efektívnosti a bezpečnosti používajte iba odporúčané veľkosti panvíc pre každý horák.

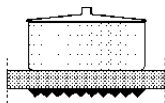
- Používajte panvice, ktoré majú dostatočnú kapacitu pre množstvo vareného jedla, takže neprekypia, čo by malo za následok zbytočné čistenie.
- Na horáky nedávajte pokrievky.

Panvice vždy umiestňujte na stred na horáky. Keď prenášate panvice z jedného horáka na druhý, vždy ich nadvihnite a nešúchajte ich.

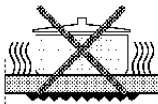
- Nepoužívajte hrnce s aluminiovým dnom. (Mohlo by to viesť k poškodeniu sko-keramického povrchu.)
- Používajte oceľové alebo teplu odolné sklenené hrnce. Nepoužívajte hrnce vyrobené z materiálov ako napr. „jánske sklo“ alebo „Pyrex“, ktoré sú vo všeobecnosti nádobami na používanie v



- Nepoužívajte hrnce, ktoré majú vypuklé alebo preliačené dno.



- Optimálnu účinnosť dosiahnete používaním panvíc, ktorých priemer sa zhoduje s jednotlivými platňami.



- Ak je panvica príliš malá, plytváte energiou.

Fritovanie



- Panvicu nikdy neplňte olejom alebo tukom viac ako do jednej tretiny.
- Nikdy nenechávajte bez dozoru počas ohrievania alebo varenia.
- Nevypražajte súčasne príliš veľa potravín, obzvlášť zamrznutých. To len značne znižuje teplotu oleja alebo tuku, čo sa prejaví na príliš mastnom jedle.
- Pred vyprážaním potraviny dôkladne osušte a do horúceho oleja alebo tuku ich ponárajte pomaly. Ak sú zamrznuté potraviny pridávané príliš rýchlo, spôsobujú prskanie a penenie.
- Olej alebo tuk nikdy nezahrievajte so zakrytou panvicou.
- Vonkajšiu stranu panvice udržiavajte čistú a bez zvyškov oleja alebo tuku.

V prípade požiaru panvice na konfety alebo inej panvice

1. Vypnite sporák.
2. Zahaste plamene hasiacim rúskom alebo vlhkou handrou.
Popáleniny a zranenia sú najčastejšie spôsobené uchopením horiacej panvice a jej rýchlym vynesением von.



**Na oheň nepoužívajte vodu.
Nechajte panvicu ochladnúť
najmenej 30 minút.**

6 Čistenie

Pred čistením VYPNITE sieťové napájanie.

- Pred opätovným zapnutím sa presvedčte, že sú všetky ovládače vo vypnutej polohe.
- **Skôr ako začnete platňu čistiť, skontrolujte či je dostatočne vychladnutá.**
- Nikdy nemiešajte rôzne druhy čistiacich prostriedkov, pretože rôzne aktívne zložky môžu reagovať nepredvídateľným spôsobom.

2. Povrch dosucha utrite mäkkou handričkou.
- **Nepoužívajte ocel'ovú drôtenku, drsné prášky, saponáty ani bieliace čistiacie prostriedky, pretože môžu poškodiť povrch.**
- Na odstránenie pozostatkov rozliateho jedla a nepoddajných nečistôt z povrchu môžete použiť škrabku (dostupná cez sieť Hob Brite a v dobrých obchodoch).

Exteriér

Použite vlhkú handričku, aby ste vyčistili vonkajšiu časť. Nikdy nepoužívajte ostré predmety, drsné čističe alebo čistiacie prostriedky. Pre zatvrdnuté zvyšky použite vhodnú čistiacu tekutinu.

Keramiká platňa

Čistite ju denne a zabráňte pripáleniu nečistôt.

1. Vždy ju celú utrite čistou handričkou vypláchnutou v čistej vode (pretože zvyšky by pri ďalšom použití platne mohli poškodiť jej sklo-keramický povrch).

- **Potraviny s obsahom cukru ako napríklad puding alebo sirup by sa mali hneď zoškrabať, kým povrch úplne nevychladne. Inak sa platňa môže natrvalo poškodiť.**
- Materiál na čistenie keramických platní môže poškodiť ďalšie časti vášho sporáka, preto dávajte pozor na časti v jeho okolí.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte penové ani sprejové čistiace prostriedky.

Po čase...

- Po čase môže dôjsť k jemnej zmene farby okrajov a ďalších povrchov. Nemá to však vplyv na funkčnosť spotrebiča.
- Zmeny farby a znaky, ktoré sa vyskytujú na keramickej platni sú normálne a nie sú chybou.

Upozornenie týkajúce sa platne

Škrabku na platňu skladujte tak, aby sa k nej nedostali deti.

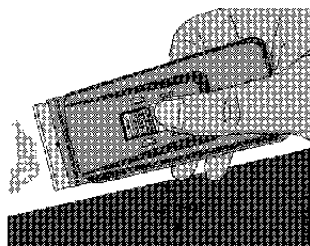
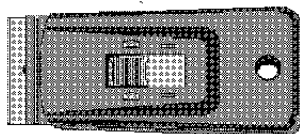
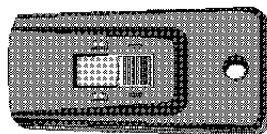


Vhodné čistiace prostriedky a ošetrojúce prostriedky s ochranným účinkom sú napríklad:

Odporúča sa naniesenie materiálov s ochranným efektom. Vytváraný film výrazne chráni platňu pred škvrnami nepoddajnej špiny a poškodením povrchovej úpravy.

Pozostatky vykypeného mlieka a potravín bez obsahu cukru sa dajú odstrániť v teplom, ako aj v studenom stave. **Na túto činnosť sa odporúča čepielková škrabka, ktorú si môžete zakúpiť v špecializovanom obchode. Škrabku držte pod nízkym uhlom, aby ste predišli tvorbe škrabancov. Za žiadnych okolností nemôžete pozostatky oškrabávať pomocou nožov so zubkovaným ostrím, drôtenkou alebo podobnými nástrojmi.**

Flaky z vodného kameňa (žlté usadeniny) odstraňujte malými množstvami prostriedkov na odstraňovanie vodného kameňa, ako napríklad Durgol, ocot alebo citrónová šťava. Prostriedok naneste pomocou špongie a v prípade ťažšieho znečistenia ho nechajte dlhší čas pôsobiť. Následne platňu umyte vodou.



7 Riešenie problémov

Ak platňa nefunguje



Ak spotrebič nefunguje, skontrolujte, či:

- Má prívod elektriny.
- Nevypadla poistka/nevypadol prerušovač obvodu/sa nevypol hlavný prívodný spínač.

Ak po uvedených kontrolách spotrebič stále nefunguje, kontaktujte zákaznícky servis.

Uistite sa, že ste vykonali vyššie uvedené kontroly, pretože v prípade nenájdenia chyby budete musieť zaplatiť poplatok za servis.

8 Neskoršia preprava

Uchovajte si originálne balenie a iný ballaci materiál na bezpečnom mieste. Platňu prepravujte v jej pôvodom obale. Dodržujte pokyny, ktoré sú vytlačené na kartóne.

Ak nemáte originálny obal

Kryty a podpory panvíc zabezpečte leplacou páskou.

Charakteristiky výkonu počas používania

- Pre kovové časti je normálne, že vytvárajú hluk, keď sa používajú, čo spôsobuje rozťahovanie a sťahovanie.
- Ak sa produkuje para počas pečenia dostane do kontaktu so studenými povrchmi na vonkajšej strane spotrebiča, bude kondenzovať a vytvorí kvapky vody. Je to úplne normálne a nie je to chyba.

Zabalte rúru do bublinového obalu alebo hrubého kartónu a bezpečne ju prilepte, aby ste zabránili poškodeniu počas prepravy. Platňa sa musí prepravovať kolmo. Na vrch variča neumiestňujte iné predmety.

9 Záručné zmluvné podmienky

Vážení zákazníci, dúfame, že tieto používateľské pokyny zodpovedali všetky vaše otázky.

Ak to tak nie je, informujte nás o tom na našom telefónnom čísle.

Ak by ste so spotrebičom mali problém, je dôležité, aby ste nás priamo kontaktovali a v rámci záruky od výrobcu od nášho tímu získali pomoc alebo tipy spolu s originálnymi náhradnými dielmi. Skôr, ako nám zavoláte, musíte si pozrieť sériové číslo vášho spotrebiča. Toto číslo je vyrazené na štitku, ktorý sa nachádza na spotrebiči.

Avšak skôr, ako nás kontaktujete, si overte, či ste dodržali všetky nariadenia, ktoré sú uvedené v týchto pokynoch.

Akékolvek služby, na ktoré sa nevzťahuje záruka, budú spoplatnené.

Zákonné záručné podmienky zahŕňajú vaše právo žiadať o pomoc. Umožňuje to nedotknuteľnosť záväzkov zo záručných podmienok predajcu. Najskôr musíte kontaktovať tohto predajcu.

Pre záručnú dobu je rozhodujúci dátum uvedený na pokladničnom bloku.

