

KLARSTEIN NIELSTRT
TEIN NIELSTRTK KLAR
KLARSTEIN NIELSTRT
TEIN NIELSTRTK KLAR
KLARSTEIN NIELSTRT
TEIN NIELSTRTK KLAR
KLARSTEIN NIELSTRT

KLARSTEIN

DownAir

Indukční varná deska

10033061

Vážený zákazníku,

Gratulujeme Vám k zakoupení tohoto produktu. Prosím, důkladně si přečtete manuál a dbejte na následující pokyny, aby se zabránilo škodám na zařízení. Jakékoliv selhání způsobené ignorováním uvedených instrukcí a upozornění uvedených v návodu k použití se nevztahuje na naši záruku a jakoukoliv odpovědnost. Naskenujte QR kód, abyste získali přístup k nejnovějšímu uživatelskému manuálu a dalším informacím o produktu.



OBSAH

Bezpečnostní pokyny 2

Pokyny na používání a údržbu 3

Princip fungování 4

Popis produktu 5

Ovládací panel 6

Montáž 8

Provoz 15

Časovač 19

Pokyny na vaření 27

Péče a čištění 29

Řešení problémů 31

Pokyny k likvidaci 34

TECHNICKÁ DATA

Kód produktu	10033061
Napájení	220-240 V ~ 50/60 Hz
Celkový výkon	6600-7200 W

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce:

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlín, Německo.



Tento produkt je v souladu s následujícími evropskými normami:

2014/30/EU (EMC)

2014/35/EU (LVD)

2011/65/EU (RoHS)

2009/125/EU (ErP)

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

- Odpojte spotřebič od elektrické sítě před provedením jakéhokoliv servisního úkonu nebo údržby.
- Připojení k dobrému uzemňovacímu systému je nezbytné a povinné.
- Změny v domácím elektroinstalačním systému smí provádět pouze kvalifikovaní elektrikáři.
- Nedodržení těchto zásad může způsobit zásah elektrickým proudem nebo smrt.



Upozornění:
Nebezpečí úrazu! Okraje panelu jsou ostré. Nedodržení opatrnosti může vést k poranění nebo poškození.

Všeobecné pokyny

- Před instalací nebo použitím tohoto zařízení si pečlivě přečtěte tento návod.
- Na tento spotřebič byste neměli umisťovat žádné hořlavé materiály ani výrobky.
- Tyto informace zpřístupněte osobě odpovědné za instalaci protože by to mohlo snížit náklady na instalaci.
- Abyste předešli nebezpečí, musíte tento spotřebič instalovat podle těchto pokynů.
- Tento spotřebič musí být správně nainstalován a uzemněn pouze příslušně kvalifikovanou osobou.
- Tento spotřebič by měl být připojen k okruhu, který obsahuje izolovaný přepínač zajišťující úplné odpojení od napájecího zdroje.
- Nesprávná instalace spotřebiče může způsobit neplatnost záruky nebo způsobit nespolehlivou provoz. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a více a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a vědomostí, pokud jsou pod dohledem nebo dostali pokyny týkající se používání spotřebiče bezpečným způsobem a pochopili nebezpečí spojená s používáním tohoto přístroje. Děti se se zařízením nesmí hrát. Čištění a údržba by neměla být prováděna mladšími osobami které nejsou pod dozorem.
- Děti se nesmí se zařízením hrát. Čištění a údržba by neměla být prováděna mladšími osobami které nejsou pod dozorem.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být opraven výrobcem autorizovaným servisem nebo podobně kvalifikovanou osobou aby se vyhnulo nebezpečí.

- Pokud je povrch prasklý, vypněte zařízení, abyste omezili riziko vzniku elektrického zkratu, pro plochy varné desky ze sklokeramického nebo podobného materiálu, které chrání živé části.
- Kovové předměty, jako jsou nože, vidličky, lžice a víka, by se neměly umísťovat na povrch varné desky, protože se mohou zahřát. Parní čistič se nesmí používat.
- K čištění varné desky nepoužívejte parní čistič.
- Zařízení nejsou určeny k provozu pomocí externího časovače nebo samostatného dálkového ovládání.
- Proces vaření musí být kontrolován. Krátkodobý způsob vaření musí být neustále pod dohledem.
- Vaření bez dozoru na varné desce s tukem nebo olejem může být nebezpečné a může způsobit požár. NIKDY se nepokoušejte uhasit požár s vodou, vypněte přístroj a pak poduste plamen např. s věkem nebo protipožární příkrývkou.



VAROVÁNÍ:

Nebezpečí požáru! Neskladujte na varných plochách jiné předměty kromě pánví a hrnců.
pánví a hrnců.

NÁVOD NA POUŽITÍ A ÚDRŽBU

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

- Nikdy nevařte na rozbitém nebo popraskaném varném panelu. Pokud by povrch varné desky praskl, okamžitě zařízení vypněte při síťovém napájení (nástěnný vypínač) a obraťte se na kvalifikovaného technika.
- Před čištěním nebo údržbou vypněte varnou desku a odpojte ji od přívodu elektrické energie,
- Nedodržení těchto zásad může způsobit zásah elektrickým proudem nebo smrt.

Zdravotní rizika

- Tento spotřebič vyhovuje normám elektromagnetické bezpečnosti.
- Osoby s kardiostimulátory nebo jinými elektrickými implantáty (například inzulinové pumpy) se před použitím tohoto zařízení musí poradit se svým lékařem nebo výrobcem implantátu, aby se ujistili, že jejich implantáty nebudou ovlivněny elektromagnetickým polem.
- Nedodržení těchto zásad může způsobit zásah elektrickým proudem nebo smrt.

**Upozornění:**

Riziko popálení! Během používání budou přístupné části tohoto přístroje dostatečně horké, aby způsobily popáleniny. Nedovolte, aby se vaše tělo, oděv nebo jiné předměty, dostaly do kontaktu s indukčním sklem, dokud nebude povrch chladný.

- Zabraňte přístupu dětí k zařízení.
- Rukojeti hrnců mohou být horké na dotek. Zkontrolujte, zda rukojeti na pánvi nepřesahují jiné varné zóny, které jsou zapnuté.
- Zařízení uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nedodržení bezpečnostních zásad může způsobit popálení nebo pořezání.

**VAROVÁNÍ:**

Riziko poranění! Okraj varné desky je ostrý, pokud je odkrytá krycí deska. Používejte s mimořádnou opatrností a vždy uchovávejte bezpečně a mimo dosah dětí. Nedodržení opatrnosti může vést k poranění nebo pořezání.

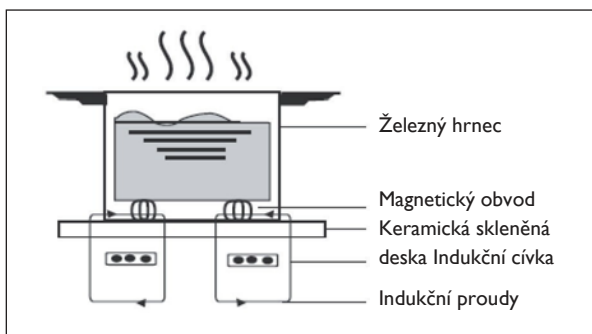
Všeobecné pokyny

- Nikdy nenechávejte zařízení v provozu bez dozoru. Vyvětrání vytvoří kouř a mastné skvrny, které se mohou vznítit.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič jako pracovní nebo skladovací povrch.
- Na přístroji nikdy nenechávejte žádné předměty ani nářadí.
- Do blízkosti neumísťujte žádné magnetizovatelné předměty (např. kreditní karty, paměťové karty) nebo elektronické zařízení (např. počítače, přehrávače MP3), protože by mohly být ovlivněny elektromagnetickým polem.
- Zařízení nikdy nepoužívejte na ohřívání nebo vytápění místnosti.
- Po použití vždy vypněte varné zóny a varnou desku tak, jak je popsáno v této příručce (t. J. Pomocí dotykových ovládacích prvků).
- Nespoléhejte se na funkci detekce pánve, která vypíná varní zóny pokud odeberete pánev.
- Nedovolte, aby se hrály se spotřebičem, nebo si na něj usedali, stáli nebo stoupaly po něm.
- Neukládejte pro děti zajímavé předměty do skříněk nad spotřebičem. Děti, které lezou na varnou desku, se mohou vážně zranit.
- Nenechávejte děti osamotě, nebo bez dozoru v místnosti kde se spotřebič nachází.

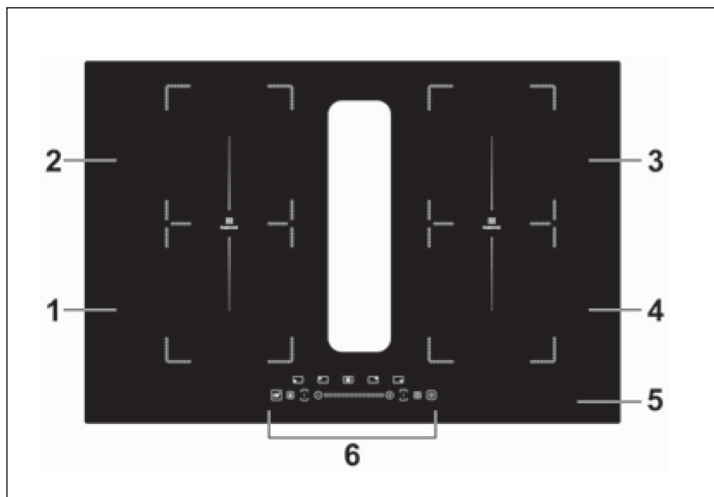
- Děti nebo osoby se zdravotním postižením, které omezuje využívání spotřebiče ať požádají odpovědnou osobu aby je poučila o používání a provozu spotřebiče. Instruktor by měl být přesvědčen, že poučená osoba může používat spotřebič bez nebezpečí pro sebe nebo její okolí.
- Neopravujte ani nevyměňujte žádnou část spotřebiče, pokud to není výslovně doporučeno v příručce. Všechny ostatní servisní úkony by měl provádět kvalifikovaný technik.
- Na varnou desku nepokládejte ani nevykládejte těžké předměty.
- Nestůjte na varné desce.
- Nepoužívejte pánve s vroubkovanými okraji ani netahejte pánve přes povrch indukčního skla protože by mohlo dojít k poškrábání skla.
- Nepoužívejte drátěnky ani jiné drsné abrazivní čisticí prostředky na čištění varné desky, protože mohou poškrábat Indukční sklo.
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnostech a podobných místech jako například: Kuchyňské prostory pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích; chatách; V hotelech, motelech a jiných rezidenčních prostředích; V ubytovnách.
- Zařízení a jeho přístupné části jsou během používání horké.
- Třeba dbát na to, abyste se nedotýkali topných těles uvnitř trouby.
- Děti, které jsou mladší než 8 let by neměly mít přístup k tomuto zařízení a měly by být neustále pod dohledem.

OBSLUHA

Indukční vaření je bezpečná, pokročilá, efektivní a úsporná technologie vaření. Pracuje elektromagnetickými vibracemi, které generují teplo přímo v pánvi, a nikoliv nepřímo zahříváním povrchu skla. Sklo se zahřívá jen proto, že pánve ho zahřívá.

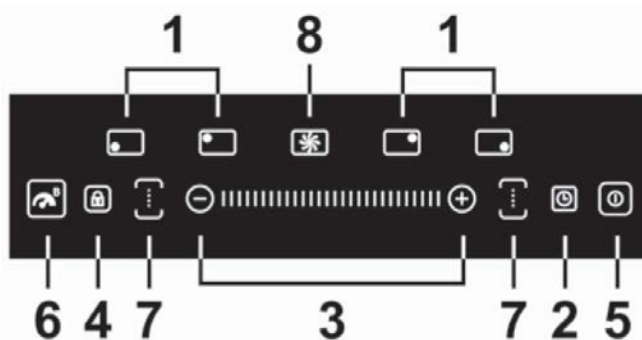


POPIS PRODUKTU



1	Vpředu vlevo: 1800-2000 W	4	Vzadu vpravo: 1800-200 W
2	Vzadu vlevo: 1500-1700 W	5	Skleněná deska
3	Vzadu vpravo: 1800-2000 W	6	Ovládací panel

OVĽÁDACÍ PANEL



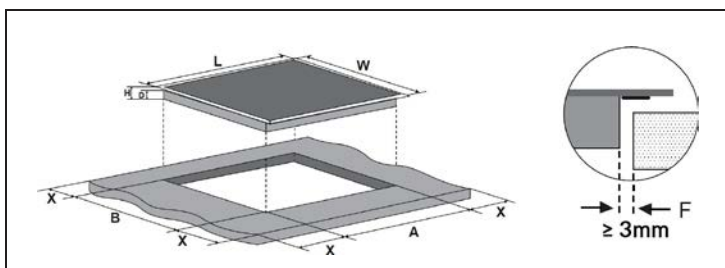
1	Ovládací prvky pro výběr zóny vaření	5	Zapínání / Vypínání
2	Časovač	6	Ovládání zvýšení výkonu
3	Tlačítko pro nastavení časovače a výkonu	7	Ovládání zóny Flex
4	Ovládání zamknutí tlačítek	8	Ovládání zabudovaného odsavače par

MONTÁŽ

Výběr instalačního příslušenství

Vyříznete plochu podle velikosti zobrazené na výkresu. Pro účely instalace a používání spotřebiče se kolem otvoru musí zachovat minimálně 5 cm prostor. Ujistěte se, že tloušťka pracovní plochy je nejméně 30 mm. Vyberte si tepelně odolný a izolovaný materiál pracovního povrchu (dřevo a podobný vláknitý nebo hygroskopický materiál se nesmí používat jako materiál pracovního povrchu, pokud není impregnovaný), aby se předešlo úrazu elektrickým proudem a větší deformaci způsobené tepelným zářením z varné desky. Jak je ukázáno níže.

Poznámka: Bezpečná vzdálenost mezi stranami varné desky a vnitřními povrchy pracovní desky by měla být alespoň 3 mm.

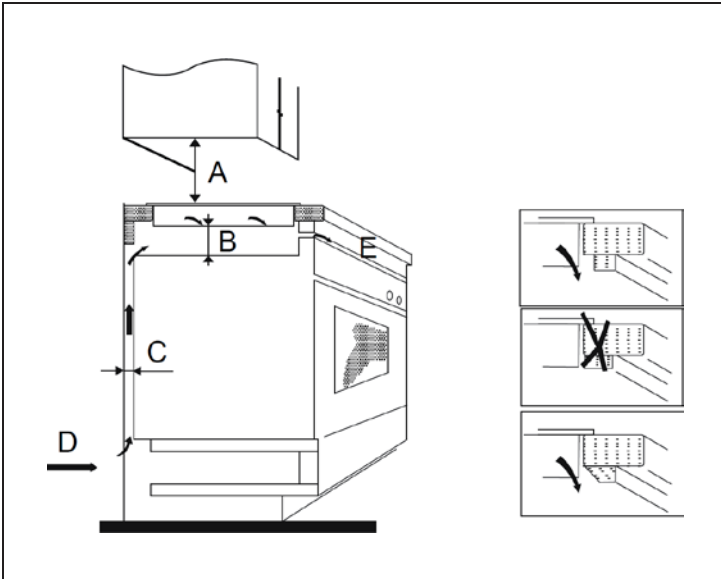


Poznámka: Rozměry uvedené v tabulce jsou v "mm".

L	W	H	D	A	B	X	F
770	520	62	58	740	490	min. 50	min. 3

Za každých okolností se ujistěte, že indukční sporák je dobře větraný a vstup a výstup vzduchu nejsou zablokovány. Ujistěte se, že indukční sporák je v dobrém a funkčním stavu.

Poznámka: Bezpečná vzdálenost mezi varnou deskou a skříní nad horkou deskou by měla být nejméně 760 mm.



Poznámka: Rozměry uvedené v tabulce jsou v "mm".

A	B	C	D	E
760	min. 50	min. 20	Přívod vzduchu	Výstup vzduchu 5 mm

Před instalací varné desky

Ujistěte se, že:

- Pracovní plocha je čtvercová a vodorovná a žádné konstrukční prvky nejsou v rozporu s prostorovými požadavky.
- Pracovní plocha je vyrobena z tepelně odolného a izolačního materiálu.
- Pokud je varná deska instalována nad troubou, trouba má zabudovaný chladicí ventilátor.
- Instalace bude splňovat všechny požadavky na povolení podle platných norem a předpisů.
- V hlavním elektrickém rozvodu je zabudovaný vhodný izolovaný vypínač, který zajišťuje úplné odpojení od elektrické sítě, namontován a umístěn tak, aby vyhovoval místním pravidlům a předpisům.
- Izolovaný vypínač musí mít schválený typ a musí mít 3 mm vzduchovou mezeru ve všech pólech (nebo ve všech aktivních vodičích), pokud místní předpisy umožňují tuto změnu požadavků).
- Izolovaný vypínač bude snadno přístupný zákazníkovi s instalovanou varnou deskou.
- Pokud máte pochybnosti o instalaci, obraťte se na místní stavební úřady a dozorčí orgány.
- Použijte tepelně odolné a snadno omyvatelné povrchy (např. Keramické dlaždice) na stěny a povrchy obklopující varnou desku.

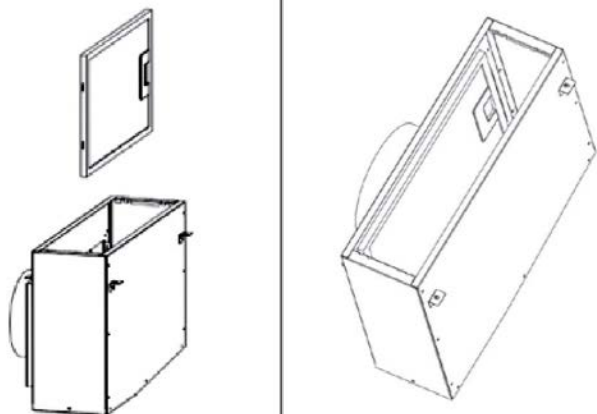
Před instalací varné desky

Ujistěte se, že:

- Kabel napájecího zdroje není přístupný přes dveře skříně nebo zásuvky.
- Přísun čerstvého vzduchu je dostatečný od vnější strany skříně k základně varné desky.
- Pokud je varná deska instalována nad prostorem pro zásuvky nebo nad skříní, pod základnou varné desky je instalována ochranná bariéra.
- Izolovaný vypínač je snadno přístupný zákazníkovi.

Montážní postup

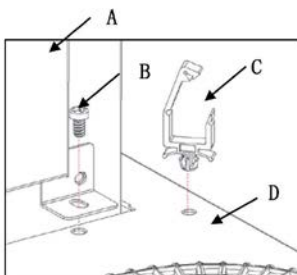
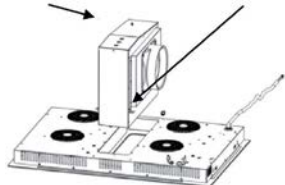
1



Namontujte odnímatelný tukový filtr.

2

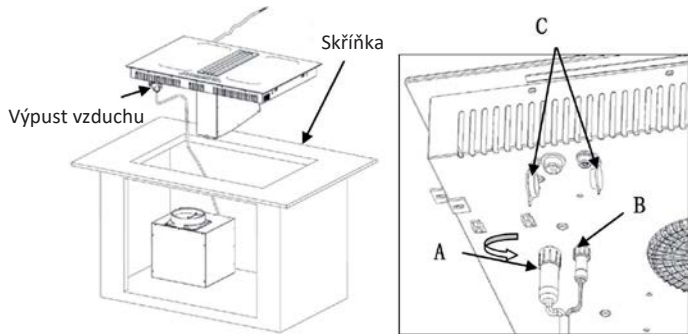
ST 3.5 * 8 Kabelová svorka



K spodní straně varné desky připojte odsavač par se čtyřmi šrouby ST 3,5 * 8 mm. Připevněte kabelovou svorku k odsavači.

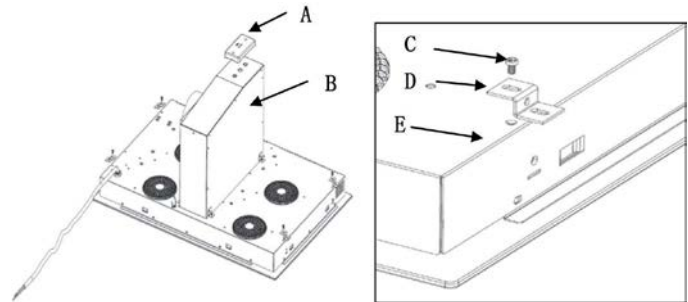
- (A) Odsavač par
- (B) Šroub
- (C) Kabelová svorka
- (D) Indukční varná deska

3

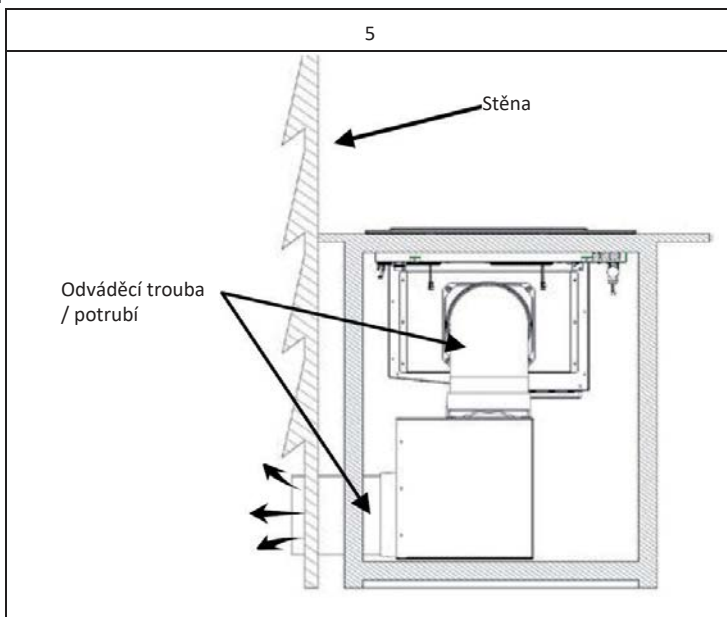


Otevřete vodotěsný kryt (C) pod spodní částí indukční varné desky, zapojte napájení (A & B) a zajistěte ho.

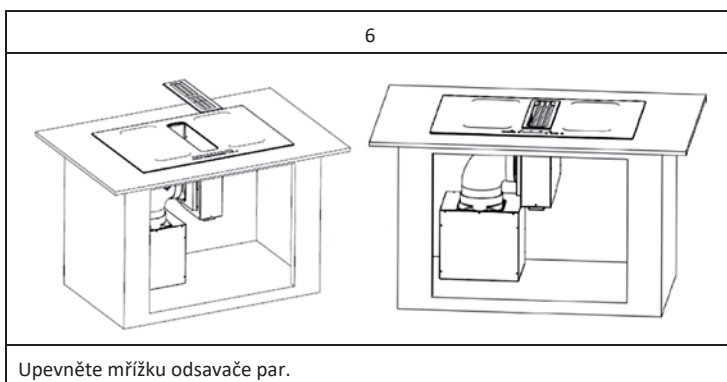
4



Přípevněte nádobu na olej (A). Varnou desku připevněte k pracovní ploše přišroubováním 4 držáků (D) ke spodní straně varné desky (E) pomocí šroubů (C).



Připojte 1,5 m dlouhou odsávací troubu k odsavači. Jednosměrný ventil připevněte na výstup vzduchu z digestoře odsavače par. Poté připojte odsávací potrubí na jednosměrný ventil. Připojte varnou desku k elektrické síti.



Upozornění:

**VAROVÁNÍ:**

Riziko poranění! Indukční deska musí být instalována kvalifikovaným personálem nebo technikem. Máme profesionály ve vašich službách. Instalaci nikdy neprovádějte sami.

- 157/5000

Varná deska se nesmí instalovat přímo nad myčku, chladničku, mrazničku, pračku nebo sušičku prádla, protože vlhkost může poškodit elektroniku varné desky.

- Indukční varná deska musí být instalována tak, aby nebylo blokováno tepelné zařízení, čímž se zajistí zvýšení spolehlivosti.
- Stěna a teple vystavena zóna nad povrchem stolu musí vydržet teplo.
- Aby se zabránilo poškození, sendvičová vrstva a lepidlo musí být odolné vůči tepelnému záření.
- Nesmí se používat parní čistič.

Připojení varné desky k elektrické síti

**VAROVÁNÍ:**

Riziko poranění! Tato varná deska musí být připojena k elektrické síti pouze osobou s příslušnou kvalifikací.

Před připojením varné desky k elektrické síti zkontrolujte, zda:

- Rozvod domovní elektrické sítě je vhodný a má dostatečnou kapacitu pro napájení varné desky.
- Síťové napětí odpovídá napětí uvedenému na štítku zařízení.
- Úseky kabelu napájecího zdroje mohou vydržet specifikované hodnoty zatížení desky.

Pro připojení varné desky k elektrické síti nepoužívejte adaptéry, redukční členy ani rozvětvací zařízení, protože mohou způsobit přehřátí a požár. Napájecí kabel se nesmí dotýkat žádných horkých částí a musí být umístěn tak, aby jeho teplota v žádném bodě nepřekročila 75 ° C.

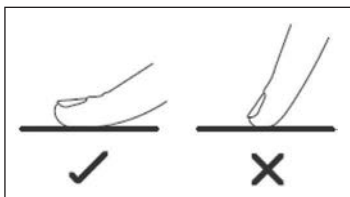
Poznámka: Poradte se s elektrikářem, zda je domovní elektrická síť vhodná a zda nejsou zapotřebí její modifikace. Jakékoli změny a úpravy musí provést pouze kvalifikovaný elektrikář.

- Pokud je kabel poškozen nebo má být vyměněn, musí se tento servisní úkon provést záručním technikem pomocí speciálních nástrojů, aby se zabránilo nehodám.
- Pokud je spotřebič připojen přímo k elektrické síti, vypínač musí být instalován s minimálním otvorem 3 mm mezi kontakty.
- Kabel nesmí být ohnutý ani stlačený.
- Kabel musí být pravidelně kontrolován a vyměněn pouze autorizovaným technikem.
- Autorizovaný technik musí zajistit správné elektrické připojení, které je v souladu s bezpečnostními předpisy.

PROVOZ

Dotykové ovladače

- Ovládací prvky reagují na dotek, takže nemusíte na ně tlačit.
- Použijte bříško prstu, ne jeho špičku.

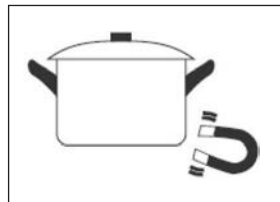


- Po každém zaznamenání dotyku uslyšíte pípnutí.
- Ujistěte se, že ovládací prvky jsou vždy čisté, suché a že není žádný předmět (například nářadí nebo tkanina), který je zakryje. Dokonce i tenký film s vodou může způsobit ztížené ovládání ovládacích prvků.

Výběr správného nádobí

Poznámka: Používejte pouze nádobí s dnem vhodným na indukční vaření.
Vyhleďte symbol indukce na obalu nebo na spodní straně pánve.

Zda je vaše nádobí vhodné, můžete zjistit provedením magnetového testu. Přesuňte magnet směrem k dnu pánve. Pokud je magnet přitahován, pánve je vhodná na indukci.



Pokud nemáte magnet:

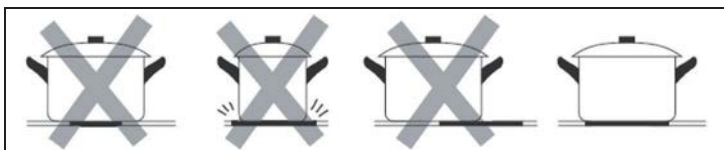
1. Nalijte trochu vody do nádobí nebo pánve, kterou chcete zkontrolovat.
2. Pokud displej neblíká a voda se ohřívá, je nádoba vhodná.

Kuchyňské nádobí vyrobeno z následujících materiálů není vhodné: čistá nerezavějící ocel, hliník nebo měď bez magnetického podkladu, sklo, dřevo, porcelán, keramika a kamenina. Nepoužívejte kuchyňské nádobí s rozkrojeným okrajem nebo zakřiveným dnem.

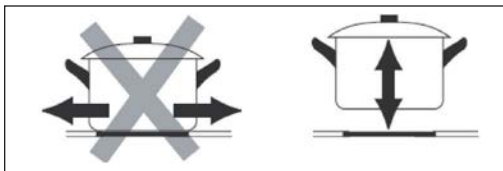


Ujistěte se, že dno vaší pánve je hladké, sedí na skle rovnoměrně a má stejnou velikost jako varná zóna. Používejte pánve a nádobí, jejichž průměr je tak velký jako grafika zvolené zóny. Maximální účinnost ohřívání dosáhnete použitím pánve nebo hrnce mírně širšího než je grafika. Pokud používáte užší hrnce nebo pánve účinnost, může být nižší, než jste očekávali. Hrnce s průměrem menším než

140 mm by varná deska nemusela zaznamenat. Hrnce nebo pánve vždy vycentrujte na varnou zónu.



Pánve a hrnce vždy zvedejte - neposouvejte je, protože by mohly poškrábat sklo.


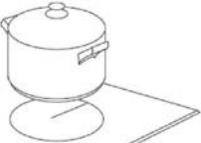


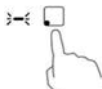
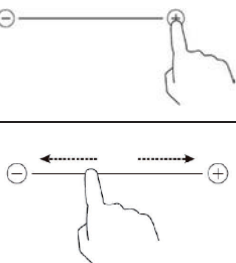
Rozměr pánve:


Varné zóny jsou až do limitu automaticky přizpůsobeny průměru pánve. Avšak spodek této pánve musí mít minimální průměr podle příslušné varné zóny. Chcete-li dosáhnout nejlepší účinnost varné desky, umístěte pánve do středu varné zóny.

Varná zóna	Základní průměr indukčního nádobí
	Minimum (mm)
1, 2, 3, 4	140
Volná indukce	220

Začněte vaření

<p>Dotykem ovladače ON / OFF. Po zapnutí bzučák jednou pípne, na všech displejích se zobrazí [-] nebo [-], což znamená, že indukční varná deska vstoupila do pohotovostního režimu.</p>	
<p>Na varnou zónu, položte vhodnou nádobu. Ujistěte se, že dno pánve a povrch varné zóny jsou čisté a suché.</p>	



<p>Dotkněte se ovládacího prvku výběru zóny topení a indikátor vedle ovládače začne blikat.</p>	
<p>Teplotu nastavíte dotykem ovládacího prvku posuvníku.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pokud nevyberete nastavení teploty v průběhu 1 minuty, indukční varná deska se automaticky vypne. Budete muset začít znovu v kroku 1. • Nastavení teploty můžete kdykoli změnit během vaření. 	



Pokud na displeji bliká  střídavě nastavení teploty:

- neumístili jste pánev na správnou varnou zónu nebo
- pánev, kterou používáte, není vhodná na indukční vaření nebo,
- pánev je příliš malá nebo není správně umístěna na varné zóně.

Pokud se na varné zóně nenachází vhodná pánev, neohřívá se. Displej se po 1 minutě automaticky vypne, pokud na varné zóně není umístěna žádná vhodná pánev.



Dokončení vaření



<p>Stisknutím ovládacího prvku výběru topné zóny, na niž chcete vypnout.</p>	
<p>Vypněte varnou zónu dotykem posuvníku doleva. Ujistěte se, že na displeji se zobrazí "0".</p>	

<p>Ujistěte se, že na displeji se zobrazí "0", pak se zobrazí "H".</p>	
<p>Celou varnou desku vypnete dotykem ovládacího prvku ON / OFF.</p>	

Poznámka: [H] zobrazuje, která varná zóna je horká na dotek. Pokud zmizí, povrch se ochladil na bezpečnou teplotu. Může se také použít jako funkce úspory energie, pokud chcete ohřát další pánve použijte desku, která je stále horká.

Funkce Boost

<p>Aktivujte funkci Boost</p>	
<p>Stisknutím ovládacího prvku výběru topné zóny.</p>	
<p>Dotykem Boost. Varná zóna začne pracovat v režimu Boost. Na displeji se zobrazí [P] znamená, že zóna je posílena.</p>	

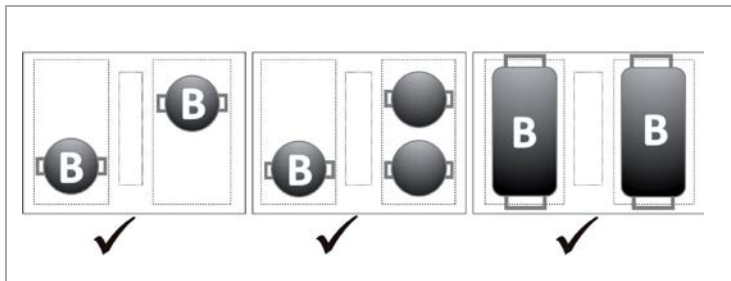
Zrušte funkci Boost	
Stisknutím ovládacího prvku výběru topné zóny, na níž chcete zrušit funkci Boost.	
Stisknutím ovládacího prvku Boost se varná zóna vrátí do původního nastavení.	

Poznámky k funkci Boost

Na této varné desce může každá zóna pracovat s funkcí Boost, pokud potřebujete použít boost, nejprve vypněte druhou zónu ve stejné skupině.

Nesprávně:

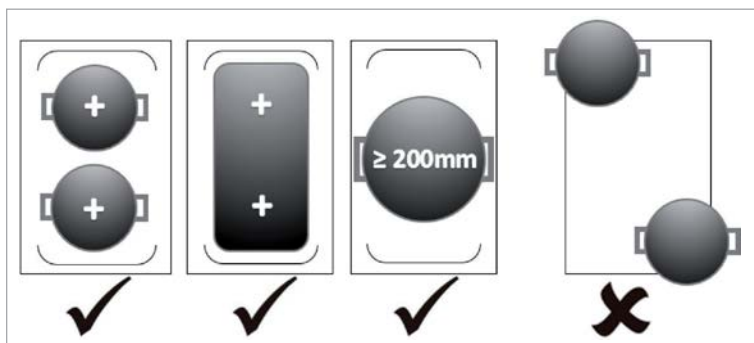
Správně:



Flexibilní oblast

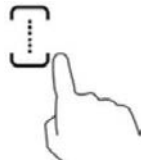
- Tato oblast může být použita jako jedna zóna nebo jako dvě různé zóny, kdykoliv podle potřeb vaření.
- Flexibilní oblast je vyrobena ze dvou nezávislých induktorů, které lze ovládat samostatně. Když ohříváte nádobí na jediné zóně, přesunutím nádobí z jedné zóny do druhé v rámci flexibilní oblasti, přičemž zachová stejná úroveň výkonu v zóně, kde byl původně umístěn nádobí a část, která není pokryta nádobím, je automaticky vypnuta.

Příklady dobrého umístění nádobí a špatného umístění nádobí:



Poznámka: Dbejte na to, abyste umístili kuchyňské nádobí vystředěn na jednu varnou zónu. V případě oválných, obdélníkových a prodloužených pánví dbejte na to, aby byly pánve umístěny ve střední části varné zóny překrývající průsečík úhlopříček. Ujistěte se, že vaření pokrývá více než 3/4 plochy topné zóny. Umístění kruhového hrnce ve střední oblasti se nedoporučuje.


Jako jedna velká zóna

<p>Pro aktivaci flexibilní oblasti jako jednu velkou zónu, jednoduše stiskněte jednotlivé ovládací prvky. Nastavení výkonu funguje jako každá jiná jednotlivá varná oblast.</p>	
---	---

Jako dvě nezávislé zóny

Pokud chcete použít flexibilní oblast jako dvě různé zóny s různými nastaveními napájení, stiskněte příslušné ovládací prvky.

Používání zabudovaného odsavače par

<ol style="list-style-type: none"> Dotykem ovladače ON / OFF. Po zapnutí bzučák jednou pípne, na všech displejích se zobrazí [-] nebo [-] a odsávání zobrazí [0], což znamená, že varná deska vstoupila do pohotovostního režimu. Dotykem ovládacího prvku odsávání a indikátor vedle tlačítka bude blikat. Nastavte úroveň výkonu opětovným dotykem ovládacího prvku zabudovaného odsavače par, úroveň výkonu se bude měnit od fáze 1 do fáze 3. Úroveň výkonu P bude trvat 8 minut. 	
--	---

Zamknutí ovládacích prvků

Ovládací prvky můžete zablokovat, aby se zabránilo neúmyslnému použití (například děti náhodně zapínají varné zóny).

- Chcete-li ovládací prvky zamknout, stiskněte ovladače zámku klávesnice. Indikátor časovače zobrazí "Lo".
- Chcete-li odblokovat ovládací prvky, zkontrolujte, zda je indukční varná deska zapnutá. Podržte déle ovládací prvek zámku. Nyní můžete začít používat indukční varnou desku.

Poznámka: Když je varná deska v režimu uzamčení, všechny ovládací prvky jsou deaktivovány kromě vypínače (ON / OFF), v nouzové situaci můžete vždy indukční varnou desku vypnout pomocí regulátoru ON / OFF, ale pokud chcete pokračovat v dalším provozu nejdříve odemkněte varnou desku.

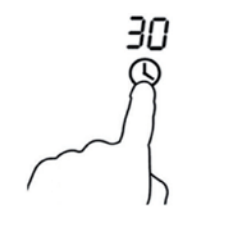

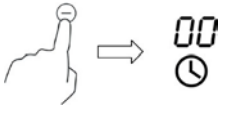


OVLÁDÁNÍ ČASOVAČE

Časovač můžete použít dvěma způsoby:


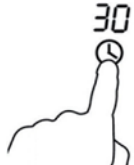
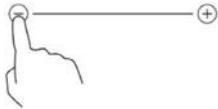



1. Můžete jej použít jako minutovník. V tomto režimu časovač nevykne žádnou varnou zónu dokud neuplyne nastavený čas.
2. Můžete ho nastavit tak, aby vypnul jednu nebo více varných zón po uplynutí nastaveného času.

Poznámka: Maximální časovač je 99 minut.

Použití časovače pokud jste nevybrali žádnou varnou zónu.

<p>Ujistěte se, že varná deska je zapnutá. Poznámka: "Časovač" můžete použít i když nevybíráte žádné varné zóny. Dotykem časovače, spodní kontrolka začne blikat a na displeji časovače se zobrazí "30".</p>	
<p>Čas nastavíte dotykem ovládacího prvku[+] a[-] Stisknutím a podržením tlačítek můžete časovač nastavit rychleji.</p>	
<p>Chcete-li časovač deaktivovat, podržte tlačítko mínus, dokud se na displeji nezobrazí [00].</p>	
<p>Když je nastavený čas, časovač začne okamžitě odpočítávat. Na displeji se zobrazí zbývající čas a indikátor časovače bude blikat 5 sekund.</p>	
<p>Bzučák bude pípat po dobu 30 sekund a indikátor časovače zobrazí [-] po dokončení nastavení času.</p>	

Nastavení časovače na vypnutí jedné varné zóny


<p>Stisknutím ovládacího prvku výběru topné zóny, na níž chcete nastavit čas:</p>	
<p>Dotkněte se ovladače časovače, indikátor začne blikat a na displeji časovače se zobrazí [30].</p>	
<p>Čas nastavíte dotykem ovládacího prvku[+] a[-] Stisknutím a podržením tlačítek můžete časovač nastavit rychleji.</p>	
<p>Když je nastavený čas, časovač začne okamžitě odpočítávat. Na displeji se zobrazí zbývající čas a indikátor časovače bliká na 5 sekund. Červená tečka vedle indikátoru úrovně napájení se rozsvítí, což znamená, že zóna je zvolena.</p>	
<p>Pro zrušení časovače, stiskněte ovladače výběru zóny a potom tlačítko "Timer" (časovač), časovač se zruší a na displeji minut se zobrazí [00] a poté [-].</p>	
<p>Když vyprší časovač, příslušná varná zóna se automaticky vypne a zobrazí se "H".</p>	

Poznámka: Jiná varná zóna zůstane v provozu, pokud byla dříve zapnutá.

Nastavení časovače na vypnutí více než jedné varné zóny

Pokud tuto funkci použijete na více než varnou zónu, indikátor časovače nejkratší čas.

Příklad: Čas nastavení zóny 2 je 3 minuty, čas nastavení zóny 3 je 6 minut, indikátor časovače ukazuje [3].



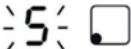



Nastavte na 6 minuty	03 
Nastavte na 3 minuty	

Poznámka: Blikající červená tečka vedle indikátoru úrovně výkonu znamená, že indikátor časovače zobrazuje čas ohřevu. Pokud chcete zkontrolovat časové interval jiné varné zóny, stiskněte ovládacího prvku výběru varné zóny. Časovač bude ukazovat její nastavený čas.

Když vyprší časovač, příslušná varná zóna se automaticky vypne a zobrazí se "H".

Chcete-li změnit čas po nastavení časovače, musíte začít od kroku 1.

Funkce pozastavení

<p>Ujistěte se, že varná deska je zapnutá. Poznámka: funkci pozastavení můžete použít, pokud nezvolíte žádnou varnou zónu. Dotkněte se ovladače časovače (pouze jednou), indikátor časovače začne blikat a na displeji časovače se zobrazí "PU".</p>		
<p>Když je nastavena funkce pozastavení, automatické čas10 minut se začne okamžitě odpočítávat. Indikátor časovače bude zobrazovat [PU].</p>		
<p>Po 10 minutách zazní 5 krát zvukový signál a indikátor časovače bude stále zobrazovat [PU] a indikátor úrovně výkonu bude blikat. Dotykem ovládacího prvku zóny, kterou chcete zapnout a jednoduše stiskněte požadovanou zónu, zvolená zóna přestane blikat. Indikátor časovače bude stále zobrazovat [PU], zóna bude pracovat při následujícím stlačení funkce pozastavení.</p>		
<p>Pro zrušení funkce pozastavení a nejsou zvoleny žádné varné zóny, nejprve stiskněte tlačítko ovládní časovače (pouze jednou) a vedle tlačítka se zobrazí [-]. Varná zóna se vrátí do normálního provozního režimu.</p>		

Výchozí provozní časy

Automatické vypnutí je bezpečnostní funkce vaší indukční varné desky. Automaticky se vypne, když zapomenete vypnout vaření. Výchozí provozní časy pro různé úrovně výkonu jsou uvedeny v následující tabulce:

Úroveň výkonu:	Ovládní udržování zahřátého jídla	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Časovač provozu (hodiny)	8	8	8	8	4	4	4	2	2	2

Když se hrnc odstraní, indukční varná deska se může okamžitě vypnout a varná deska se po 2 minutách automaticky vypne.

POKYNY NA VAŘENÍ

**VAROVÁNÍ:**

Při fritování dávejte pozor, protože olej a tuk se velmi rychle zahřívají, zejména pokud používáte PowerBoost. Při extrémně vysokých teplotách se olej a tuk spontánně vznítí, což představuje vážné riziko požáru.

Tipy na vaření

- Když se jídlo dostane do varu, snižte nastavení teploty.
- Používání víka snižuje dobu vaření a šetří energii tím, že udržuje teplo.
- Minimalizujte množství kapaliny nebo tuku, abyste zkrátili dobu vaření.
- Začněte vařit na vysokém nastavení a snižte nastavení, kdy se jídlo ohřeje.

Vaření, vaření rýže

- Ke kypení dochází pod bodem varu, při teplotě okolo 85 ° C, když bubliny občas stoupají na povrch vařené kapaliny. Je klíčem k lahodným polévkám a křehkému dušenému masu, protože chuť se vyvíjí, aniž by se jídlo převařilo. Měli byste také vařit omáčky na bázi vajec a mouky zahuštěné a pod bodem varu.
- Některé vaření například vaření rýže pomocí absorpční metody, může vyžadovat vyšší nastavení, než je nejnižší nastavení, aby se zajistilo správné vaření potravin v doporučeném čase.

Propečený steak

Pokud chcete vařit šťavnaté voňavé steaky:

1. Nechte odstát maso při pokojové teplotě asi 20 minut před vařením.
2. Zahřejte pánve na pečení.
3. Potřete obě strany steaku olejem. Do horké pánve nalijte malé množství oleje a potom položte maso na rozpálený povrch.
4. Steak otočte během pečení pouze jednou. Přesná doba vaření bude záviset na tloušťce steaku a od toho jak moc propečený steak chcete mít. Čas se může pohybovat od 2 - 8 minut na stranu. Stiskněte steak, abyste zjistili, jak moc je propečený - čím je na pocit pevnější, tím více bude "akorát propečený".
5. Nechte steak na několik minut odpočívat na horké desce, aby odstál a byl jemnější, předtím než ho budete podávat.

Stir-fry

1. Vyberte si indukční kompatibilní plochý wok nebo velkou pánev.
2. Připravte si všechny přísady a vybavení. Smažení by mělo být rychlé. Pokud vaříte velké množství, jídlo smažte v několika menších dávkách.
3. Krátce předtím pánve zahřejte a přidejte dvě polévkové lžice oleje.
4. Jakékoliv maso nejdříve uvařte, položte stranou a nechte ho zahřáté.
5. Stir-fry zeleniny. Když je horká, ale stále křehká, nastavte varnou zónu na nižší nastavení, vraťte maso do pánve a přidejte omáčku.
6. Jemně smíchejte ingredience, abyste se ujistili, že jsou smažené rovnoměrně.
7. Podávejte ihned.

Poznámka: Když na varnou desku položíte hrnec nebo pánev nesprávné velikosti nebo jinou pánev, například hliníkovou nebo nějakou jinou malou položku (např. nůž, vidlice, klíč), varná deska se automaticky přepne do pohotovostního režimu za 1 minutu. Ventilátor bude chladit varnou desku další 1 minutu.

PÉČE A ČIŠTĚNÍ


Poznámka: Před prováděním údržby nebo čištění odpojte spotřebič od elektrické sítě a ujistěte se, že spotřebič už úplně vychladl.

Co?	Jak?	Důležité!
Každodenní znečištění na skle (otisky prstů, stopy, skvrny zanechané jídlem nebo zbytky jídla bez obsahu cukru)	<ol style="list-style-type: none"> 1 Vypněte napájení varné desky. 2 Použijte čistící prostředek na varnou desku, zatímco je sklo stále teplé (ale ne horké!) 3 Opláchněte a otřete suchým a čistým hadříkem nebo papírovou utěrkou. 4 Znovu zapněte napájení varné desky. 	<ul style="list-style-type: none"> • Po vypnutí napájení varné desky se nezobrazí žádná indikace "horké plochy", ale varná zóna může být ještě horká! Věnujte mimořádnou pozornost. • Hrubé drátěnky, některé nylonové čistící prostředky a drsné / abrazivní čistící prostředky mohou poškrábat sklo. Vždy si přečtěte štítek a zkontrolujte, zda je váš čistič nebo čistící prostředek vhodný. • Nikdy nenechávejte zbytky čistícího prostředku na varné desce: sklo lze obarvit.

Co?	Jak?	Důležité!
Taveniny a horké cukerné skvrny na skle	<p>Ihned odstraňte nečistoty vhodným nástrojem - jemnou škrabkou vhodnou pro keramické sklo, ale dejte si pozor na povrchy varné zóny:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Vypněte napájení varné desky hlavním vypínačem. 2 Držte čepel nebo nádobu pod úhlem 30 ° a znečištění nebo skvrnu škrábejte na chladnou plochu varné desky. 3 Otřete znečištění nebo rozlitou tekutinu kuchyňskou utěrkou nebo papírovou utěrkou. 4 Postupujte podle kroků 2 až 4 v části "Každodenní znečištění na skle". 	<ul style="list-style-type: none"> • Odstraňte skvrny zanechané vařením nebo překypěním co nejdříve. Pokud necháte sklo vychladnout, může být obtížné skvrny odstranit nebo se dokonce natrvalo může poškodit povrch skla. • Nebezpečí řezu: při odtažení bezpečnostního krytu je ostří v škrabce ostré jako žiletka. Používejte s mimořádnou opatrností a vždy uchovávejte bezpečně a mimo dosah dětí.
Skvrny na dotykových ovládacích prvcích.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Vypněte napájení varné desky. 2 Otřete skvrnu. 3 Oblast dotykového ovládacího otřete čistou vlhkou houbou nebo hadříkem. 4 Otřete plochu suchou papírovou utěrkou. 5 Zapněte napájení varné desky. 	<p>Varná deska může pípat a vypnout se a dotykové ovladače nemusí fungovat, dokud je na nich tekutina. Před opětovným zapnutím varné desky se ujistěte, že je povrch suchý, předtím, než varnou desku opět zapnete.</p>

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možná příčina	Možné řešení
Zařízení se nedá zapnout.	Zařízení se nezapne.	Ujistěte se, že varná deska je připojena ke zdroji napájení a že je zapnutá. Zkontrolujte, zda nenastal výpadek napájení ve vaší domácnosti nebo oblasti. Pokud jste vše zkontrolovali a problém přetrvává, zavolejte kvalifikovaného technika.
Dotykové ovládací prvky nereagují.	Ovládací prvky jsou uzamčeny.	Odemkněte ovládací prvky. Pokyny naleznete v části "Použití keramické varné desky".
Dotykové ovládací prvky se obtížně obsluhují.	Na ovládacích prvcích může být mírný film s vodou nebo když se dotýkáte ovládacích prvků špičkou svého prstu.	Ujistěte se, že oblast dotykového ovládání je suchá a použijte bříško prstu, když se dotýkáte ovládacích prvků.
Sklo je poškrábané.	Nádobí s ostrými hranami. Používají se nevhodné abrazivní čisticí prostředky.	Používejte nádobí s plochými a hladkými spodky. Viz "Výběr vhodného nádobí". Viz "Péče a čištění".
Některé pánve vydávají praskání nebo podobné zvuky.	Může to být způsobeno konstrukcí vašeho kuchyňského nádobí (různé vrstvy různých kovů vibrují jinak).	Toto je normální pro nádobí a neznamená to chybu.

Problém	Možná příčina	Možné řešení
Indukční varná deska vytváří slabý hluk při vysokých teplotách.	Je to způsobeno technologií indukčního vaření.	Toto je normální, ale hluk by se měl snížit nebo zcela zmizet, když snížíte nastavení teploty.
Hluk ventilátoru vychází i z indukční varné desky.	Chladicí ventilátor zabudovaný do vaší indukční varné desky brání přehřátí elektroniky. Může pokračovat v činnosti i po vypnutí indukční varné desky.	Toto je normální a nevyžadují se žádné další kroky. Nevypínejte napájení na indukční varnou desku na stěně během chodu ventilátoru.
Pánve nejsou horké a  displej zobrazuje.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Indukční varná deska nedokáže detekovat pánve, protože není vhodná pro indukční vaření. 2 Indukční varná deska nedokáže detekovat pánve, protože je příliš malá na příslušnou varnou zónu, nebo není na ní správně vycentrována. 	Používejte nádoby vhodné pro indukční vaření. Viz "Výběr správného nádobí". Vycentrujte pánve a ujistěte se, že její základna odpovídá velikosti varné zóny.
Indukční varná deska nebo varná zóna se neočekávaně vypnula, ozval se varovný tón a displej zobrazuje chybový kód (obvykle s jednou nebo dvěma číslicemi na displeji časovače vaření).	Technická závada.	Poznamenejte si chybové písmena a čísla, vypněte napájení indukční desky na stěně a obraťte se na kvalifikovaného technika.

Poruchové indikátory

Indukční varná deska je vybavena vlastní diagnostickou funkcí. Při této zkoušce je technik schopen zkontrolovat funkci několika komponentů bez demontáže nebo vyjmutí varné desky z pracovního prostoru.

CHYBOVÁ HLÁŠENÍ	Možná příčina	Možné řešení
F3 / F4	Porucha teplotního snímače indukční cívky.	Kontaktujte dodavatele.
F9/FA	Porucha teplotního snímače indukční cívky.	Kontaktujte dodavatele.
E1 / E2	Abnormální napájecí napětí.	Zkontrolujte, zda má napájení normální parametry. Zapněte varnou desku pokud má napájení normální parametry.
E3	Vysoká teplota čidla teploty indukční cívky.	Kontaktujte dodavatele.
E5	Vysoká teplota čidla teploty indukční cívky.	Restartujte, když se indukční varná deska ochladí.

**Upozornění:**

Riziko poranění! Zařízení sami nerozebírejte, abyste se vyhnuli nebezpečí a poškození indukční varné desky.

POKYNY K LIKVIDACI



Podle Evropského nařízení odpadu 2012/19 / EU tento symbol na výrobku nebo jeho obalu znamená, že výrobek nepatří do domácího odpadu. Na základě směrnice by se měl přístroj odevzdat na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Zajištěním správné likvidace výrobku pomůžete zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, což by jinak mohl být důsledek nesprávné likvidace výrobku. Pro detailnější informace o recyklaci tohoto

výrobku se obraťte na svůj Místní úřad nebo na odpadovou a likvidační službu Vaší domácnosti.

KLARSTEIN NIETSRVK

SRSRJK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRJK

SRSRJK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRJK

SRSRJK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRJK