

# INDUKČNÍ SKLOKERAMICKÁ VARNÁ DESKA

## NÁVOD K OBSLUZE

**PHILCO**   
*Famous for Quality the World Over*

**PHD 6415R**

**Vážený zákazníku**

Děkujeme, že jste zakoupil výrobek značky PHILCO. Aby váš spotřebič sloužil co nejlépe, přečtěte si všechny pokyny v tomto návodu.

# OBSAH

<b>ČÁST 1: DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ.....</b>	<b>2</b>
<b>ČÁST 2: POPIS OVLÁDACÍHO PANELU.....</b>	<b>5</b>
<b>ČÁST 3: OVLÁDÁNÍ SPOTŘEBIČE .....</b>	<b>6</b>
• Před prvním použitím .....	6
• Dotykové ovládání .....	6
• Zapnutí a vypnutí spotřebiče .....	6
• Zapnutí a vypnutí plotýnky.....	6
• Detekce nádobí .....	7
• Ukazatel zbytkového tepla .....	7
• Funkce Booster .....	7
• Funkce časovače .....	7
• Automatická příprava.....	8
• Funkce pauzy .....	8
• Paměť.....	8
• Funkce udržení teploty.....	8
• Zámek ovládacího panelu.....	9
• Princip indukce.....	9
• Vhodné nádobí.....	9
• Úspora energie .....	10
<b>ČÁST 4: ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....</b>	<b>11</b>
<b>ČÁST 5: INSTALACE SPOTŘEBIČE .....</b>	<b>12</b>
• Bezpečnostní opatření.....	12
• Výběr místa instalace.....	12
• Umístění varné desky do pracovní desky .....	13
• Elektrické zapojení .....	14
<b>ČÁST 6: ŘEŠENÍ POTÍŽÍ .....</b>	<b>15</b>
<b>ČÁST 7: TECHNICKÉ SPECIFIKACE.....</b>	<b>17</b>

# ČÁST 1: DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

## Doporučení:

Před instalací a ovládáním tohoto spotřebiče si pečlivě přečtěte tyto instrukce. Níže si zapište sériové číslo, které naleznete na typovém štítku trouby. Je nezbytně nutné, abyste si tento návod k použití uschovali, abyste ho mohli používat i v budoucnu. Chcete-li spotřebič prodat, předat dalšímu majiteli, nebo když se budeste stěhovat, vždy se přesvědčte, že je ke spotřebiči přiložen tento návod k použití, aby se i nový vlastník mohl seznámit s používáním spotřebiče a příslušným varováním.

## SÉRIOVÉ ČÍSLO:

### Základní bezpečnostní pokyny

- Spotřebič vybalte z obalu. Ujistěte, že jste před prvním použitím odstranili všechny reklamní a propagační štítky.
- Po vybalení zkонтrolujte, zda spotřebič není poškozen, popř. přívodní kabel není poškozen. Neinstalujte poškozený spotřebič nebo spotřebič s poškozeným přívodním kabelem. Kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Doporučujeme uchovat obalový materiál minimálně po dobu záruční doby.
- Spotřebič je určen pro použití v domácnosti v domácím provozu.
- Tento spotřebič používejte pouze pro účel ohřevu nebo přípravy potraviny, nepoužívejte k jiným účelům, než ke kterým je určen (např. vytápění místnosti).
- **Výrobce, dovozce nenesou odpovědnost za škody způsobené nevhodným, nesprávným nebo nedbalým používáním.**
- Nepoužívejte spotřebič ke krájení nebo sekání potravin (např. chleba). Skleněný povrch spotřebiče nesmí být používán jako pracovní plocha.
- Nepoužívejte nádobí, které by mohlo povrch spotřebiče poškrábat nebo poškodit.
- Připojujte spotřebič pouze k řádně uzemněnému obvodu, který odpovídá platným předpisům elektrické bezpečnosti. Pokud si nejste jisti, zda používaný elektrický obvod je řádně uzemněn, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře.
- Nevystavujte přívodní kabel nadměrnému tlaku při instalaci a umístěním spotřebiče ani extrémním teplotám.
- V žádném případě nevyměňujte přívodní kabel sami. Jakákoliv údržba musí být provedena kvalifikovaným elektrikářem s odpojeným přívodním kabelem.
- Nepoužívejte adaptéry, rozdvojky anebo prodlužovací kably.
- Zabudované spotřebiče mohou být používány pouze, pokud byly instalovány do vhodné jednotky, která odpovídá příslušným standardům.
- Pokud zaznamenáte praskavý zvuk vycházející ze spotřebiče, vypněte ho a odpojte ze síťové zásuvky, abyste zabránili možnému úrazu elektrickým proudem.
- Doporučujeme instalovat detektor kouře a v blízkosti spotřebiče umístěte hasicí roušky nebo hasicí přístroje.
- Spotřebič se může během používání zahřívat; zabraňte malým dětem se přibližovat ke spotřebiči.
- Tento spotřebič nesmí používat osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi (včetně dětí), nebo osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí bez odpovídajícího dozoru nebo pokynů pro použití přístroje předaných osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Děti by mely být vždy pod dozorem, aby si se zařízením nehrály.

## **Bezpečnostní pokyny pro používání**

- Do blízkosti varných ploch nepokládejte žádné kovové předměty ani žádné hořlavé materiály, jakou jsou nože, vidličky, lžice, utěrky nebo pokličky apod., jelikož tyto se mohou zahřívat nebo vznítit.
- Na zapnuté varné plochy nepokládejte prázdné nádobí nebo je nepoužívejte bez nádobí.
- Používejte pouze nádobí určené pro tento typ spotřebiče.
- Nenechávejte zapnutý spotřebič bez dozoru, zvláště při přípravě na tuku nebo oleji. Mohlo by dojít k rychlému vznícení, pokud by došlo ke spálení.
- Dbejte zvýšené opatrnosti, pokud v blízkosti zapnutého spotřebiče budete používat jiný zapnutý spotřebič (např. žehličku) a ujistěte se, že se přívodní kabel nedotýká ani není v blízkosti varných ploch.
- Na horké plotýnky nepokládejte nádobí s mokrým dnem. Hrozí poškození nádobí i povrchové úpravy desky.
- Pokud se z nádobí vylije tekutina a ta přijde do kontaktu s horkou plotýnkou, může vzniknout stlačená pára. Riziko vzniku popálenin, poškození desky. Opatrně otřete tekutinu z desky suchou látkovou utěrkou.
- Ujistěte se, že je spotřebič rádně vypnuty, pokud ho nebudete používat.
- Používejte pouze nádobí vhodné a určené pro tento typ spotřebiče. Takové nádobí pro indukční spotřebiče by mělo být rádně označeno od výrobce.
- Nepoužívejte hořlavé látky (alkohol, benzín) blízko spotřebiče, pokud ho používáte.
- Pokud je spotřebič zapnutý, můžete zaznamenat tichý zvuk. Jedná se o normální jev.
- Pokud není spotřebič používán podle zde uvedených instrukcí, hrozí riziko vzniku popálenin.

### **DŮLEŽITÉ**

*Mezi pracovní deskou a přední částí dílu umístěného pod ní, ponechte větrací otvor o velikosti alespoň 5 mm.*

## **Čištění a servis**

- Před čištěním se ujistěte, že je spotřebič vypnutý a zcela chladný.
- Nepoužívejte parní varné čističe pro čištění.
- Nepoužívejte hrubé nebo agresivní čisticí prostředky, jelikož by mohly povrch spotřebiče poškrábat.
- K čištění používejte pouze speciální prostředky určené pro sklokeramické desky.
- Udržujte spotřebič v čistotě, abyste prodloužili jeho životnost.
- V případě potřeby servisního zásahu nebo opravy spotřebiče, které zahrnuje sejmání krytů, se obrátěte na autorizované servisní středisko nebo jinou kvalifikovanou osobu.
- V žádném případě se nepokoušejte opravovat spotřebič sami.
- Výrobce, dovozce ani distributor nenesou odpovědnost za poškození, škodu z důvodu nesprávné instalace nebo zapojení.

## **Vyvarujte se následujícího**

### **Dna používaného nádobí**

Hrubé dno nádobí může varnou desku poškrábat. Nezapínejte desku s prázdným nádobím. Mohlo by dojít k poškození.

### **Horké nádobí**

Nikdy neodstavujte horké pánev a hrnce na ovládací panel nebo na rám varné desky.

### **Sůl, cukr a písek**

Sůl, cukr a písek mohou varnou desku poškrábat. Nepoužívejte varnou desku jako pracovní nebo odstavnou plochu.

### **Tvrdé a špičaté předměty**

Tvrde nebo špičaté předměty mohou poškodit varnou desku.

### **Vzkyplé potraviny**

Cukr a podobné potraviny mohou varnou desku poškodit.

### **Plast a fólie**

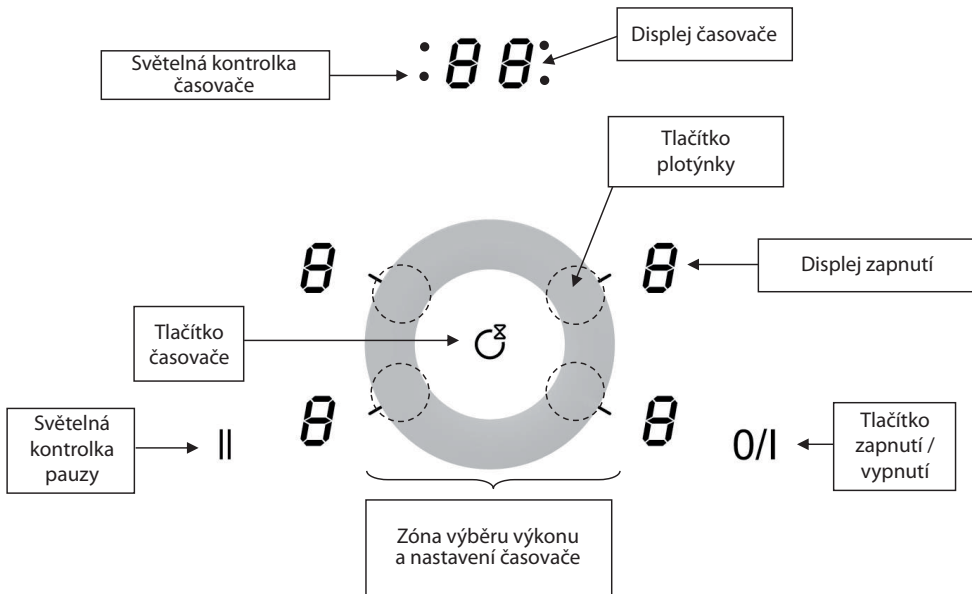
Hliníková fólie a plastové nádoby se na horkých plotýnkách taví.

### **Čisticí prostředky**

Čisticí prostředky, které nejsou určeny pro sklokeramické desky, mohou zanechat na povrchu desky neodstranitelné skvrny.

## ČÁST 2: POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

### Popis ovládacího panelu



#### POZNÁMKA:

Z důvodu neustálého vývoje se může zde uvedený obrázek lišit od skutečného modelu.

### Zobrazení na displeji

Displej	Význam	Funkce
0	Nula	Plotýnka je aktivována.
1...9	Úroveň výkon	Výběr úrovně výkonu.
U	Detekce pánev	Žádná pánevicka nebo neadekvátní pánev.
A	Tepelný akcelerátor	Automatické vaření
E	Chybová hláška	Elektronická chyba
H	Zbytkové teplo	Plotýnka je i po vypnutí stále horká.
P	Funkce Booster	Funkce Booster je aktivována.
U	Funkce udržení teploty	Automaticky uchovává teplotu o 42 °C
II	Funkce stop & go	Chod desky je pozastaven.

## ČÁST 3: OVLÁDÁNÍ SPOTŘEBIČE

### Před prvním použitím

Před prvním použitím otřete desku vlhkou čistou utěrkou a otřete suchou utěrkou dosucha. Nepoužívejte žádný čisticí prostředek, hrozí vytvoření jemného modravého povrchu na desce, které je velmi těžké odstranit.

### Dotykové ovládání

Varná deska je vybavena elektronickým ovládáním s dotykovými tlačítka. Po dotyku tlačítka se aktivuje příslušná funkce. To je doprovázena světelnou kontrolkou, písmenem nebo číslem na displeji a zazní zvukový signál.

### Zapnutí a vypnutí spotřebiče

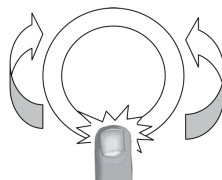
Pro zapnutí spotřebiče stiskněte jednou tlačítko 0/I. Na displeji se zobrazí „0“.

Pro vypnutí spotřebiče stiskněte jednou tlačítko 0/I. Displej zhasne nebo se zobrazí „H“.

Pokud nestisknete do 20 sekund žádné tlačítko, plotýnky se vrátí do pohotovostního režimu.

### Zapnutí a vypnutí plotýnky

Pro nastavení úrovně výkonu pomocí prstu přejedte po zóně výběru výkonu směrem doprava pro navýšení výkonu nebo směrem doleva pro snížení výkonu.



Pro vypnutí plotýnky posuňte prstem po zóně výběru výkonu, dokud se na displeji nezobrazí 0 nebo H.

#### POZNÁMKA:

*Stejným způsobem, jako je nastavení výkonu plotýnky, můžete nastavit i časovače.*

## **Detekce nádobí**

Funkce detekce nádobí slouží k bezpečnému provozu varné desky. Indukční deska nebude fungovat pokud:

- na plotýnce není žádné nádobí nebo nádobí není vhodné pro použití na indukční desce. V takovém případě nebude možné nastavit výkon a na displeji se zobrazí „U“. Tento symbol zmizí, jakmile na plotýnku vložíte správné nádobí.
- sejměte nádobí z plotýnky, provoz bude ukončen. Na displeji se zobrazí „U“. Symbol zmizí, jakmile nádobí znova vložíte na plotýnku. Příprava bude pokračovat na nastavený výkon.

Po dokončení přípravy vypněte plotýnku. Nedovolte funkci detekce nádobí se zbytečně aktivovat.

## **Ukazatel zbytkového tepla**

Spotřebič je vybaven funkcí zbytkového tepla. Pokud teplota plotýnky je více jak 50 °C po jejím vypnutí, na displeji se zobrazí písmeno „H“, který označuje nebezpečí teplé plotýnky. Vyčkejte, až ukazatel (písmeno H) zhasne. Jinak hrozí riziko popálení nebo vzniku požáru.

## **Funkce Booster**

Spotřebič je vybaven funkcí Booster [P].

Tato funkce zkracuje dobu přípravy nastavením maximálního výkonu po dobu 5 minut. Tato funkce je vhodná pro zrychlení ohřevu velkého množství tekutin nebo omáček.

Pro nastavení funkce Booster posuňte prstem po zóně výběru výkonu, dokud se na displeji nezobrazí symbol P. Pro vypnutí funkce Booster posuňte prstem po zóně výběru výkonu, dokud se na displeji 0.

### **POZNÁMKA:**

*Varná deska je vybavena maximálním výkonem. Pokud je funkce booster aktivována a nepřekročí maximální výkon, elektronický systém nařídí snížit automaticky výkon jiné zapnuté plotýnky. Na displeji se rozblíká „9“ během několika vteřin a poté se zobrazí maximální povolený výkon od „6“ do „8“.*

## **Funkce časovače**

Časovač umožňuje nastavit dobu, za kterou se plotýnka automaticky vypne, a to v rozmezí od 1 do 99 minut.

### **Nastavení a úprava doby přípravy**

Vyberte na zóně výběru výkonu plotýnku, u které chcete nastavit časovač. Na displeji se zobrazí „0“. Nastavte výkon plotýnky. Stiskněte tlačítko ☰ pro výběr časovače, na displeji se zobrazí „00“. Stiskněte znova tlačítko ☰ a nastavte časovač v 10minutových krocích (10, 20, 30), poté prstem po zóně výběru výkonu nastavte jednotky (31, 32, 33).

Doba je potvrzena a spustí se odpočítávání.

### **Zastavení doby přípravy**

Vyberte na zóně výběru výkonu plotýnku, u které chcete zrušit časovač. Zobrazí se na displeji zbývající čas. Stiskněte tlačítko ☰, znova se zobrazí zbývající čas. Pro ukončení časovače stiskněte tlačítko ☰, dokud se na displeji nezobrazí „00“.

## **Automatické vypnutí po uplynutí doby přípravy**

Jakmile je doba časovače u konce, na displeji časovače se rozblíží 00 a zazní zvukový signál. Pro zrušení zvukového signálu stiskněte tlačítko .

### **Minutka**

Zapněte varnou desku. Stiskněte tlačítko  pro výběr časovače, na displeji se zobrazí „00“. Stiskněte znovu tlačítko  a nastavte časovač v 10minutových krocích (10, 20, 30), poté prstem po zóně výběru výkonu nastavte jednotky (31, 32, 33).

Doba je potvrzena a spustí se odpočítávání.

## **Automatická příprava**

Všechny plotýnky jsou vybaveny funkcí automatické přípravy. Vybraná plotýnka začne vařit na plný výkon po určitou dobu a poté automaticky sníží výkon na přednastavenou úroveň výkonu.

Pro nastavení výkonu posuňte prstem po zóně výběru výkonu, dokud se na displeji nezobrazí „7“. Podržte asi 3 sekundy. Bude pak blikat „7“ a „A“.

Pro vypnutí funkce posuňte prstem po zóně výběru výkonu od 0 do 9.

## **Funkce pauzy**

Tato funkce umožňuje dočasně vypnout varnou desku a znova ji zapnout s původním nastavením.

Pro zapnutí funkce stiskněte tlačítko II asi na 3 sekundy. Na displeji se zobrazí II. Pro vypnutí funkce stiskněte tlačítko II asi na 3 sekundy a použijte zónu výběru výkonu. Zobrazí se předchozí nastavení.

## **Paměť**

Po vypnutí varné desky tlačítkem 0/l je možné obnovit poslední nastavení, a to:

- nastavení všech plotýnek;
- minuty a sekundy časovačů vybraných plotýnek;
- automatické přípravy;
- funkci udržování teploty.

Pro obnovu posledního nastavení zapněte varnou desku tlačítkem 0/l a poté stiskněte tlačítko II předtím, než světelná kontrolka přestane blikat. Poslední nastavení bude obnoveno.

## **Funkce udržení teploty**

Tato funkce umožňuje varné desce dosáhnout a automaticky udržet teplotu přibližně 70 °C. Zabírá tak překypení hrnce a spálení připravovaného jídla.

Pro aktivaci funkce posuňte prstem po zóně výběru výkonu, dokud se na displeji nezobrazí U. Pro deaktivaci funkce nastavte výkon na „0“ až „9“.

## Zámek ovládacího panelu

Spotřebič je vybaven funkcí zámku ovládacího panelu, který zabrání náhodné, popř. nežádoucí změně nastavení ovládacího panelu plotýnek i časovače.

Pro aktivaci zámku zapněte spotřebič tlačítkem 0/I. Stiskněte a podržte tlačítko II a stiskněte 3krát tlačítko . Na displeji se zobrazí „L“.

Pro deaktivaci zámku zapněte spotřebič tlačítkem 0/I. Stiskněte a podržte tlačítko II a stiskněte 3krát tlačítko . Na displeji se zobrazí „0“ nebo „H“.

## Princip indukce

Indukční cívka je umístěna pod každou plotýnkou. Po zapnutí vytváří variabilní elektromagnetické pole, které produkuje indukční proud ve feromagnetické spodní části hrnce. Výsledkem je zahřátí dna hrnce umístěného na plotýnce. Pro správný provoz je třeba, aby nádobí bylo feromagnetické (můžete si to ověřit pomocí malého magnetu), nejlépe litinové, ocelové, smaltové, nerezové s feromagnetickým dnem.

Naopak nevhodné je nádobí z mědi, čisté nerezové oceli, hliníku, skla, dřeva, keramiky, kameniny apod.

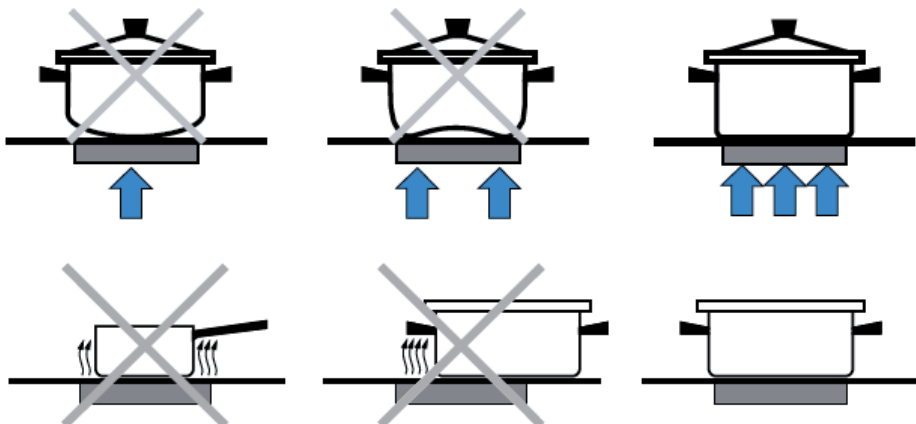
Plotýnka indukční desky se automaticky přizpůsobí velikosti nádobí. Ale s příliš malým průměrem nádobí nebude toto fungovat. Průměr nádobí je závislý na průměru plotýnky. Pokud není nádobí detekováno plotýnkou, na displeji se zobrazí U.

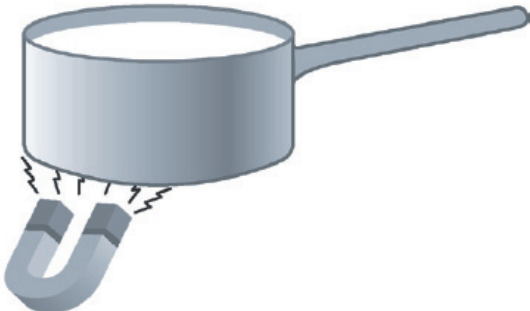
## Vhodné nádobí

Nepoužívejte nádobí s hrubým dnem, jelikož by dno mohlo poškrábat sklokeramický povrch. Dna správného nádobí by měla být silná a plochá. Před použitím a položením na varnou desku se ujistěte, že je dno nádobí čisté a suché.

Položte nádobí na plotýnku před jejím zapnutím.

Vždy používejte poklice na nádobí. Dna by neměla být menší nebo větší než je průměr plotýnky. Měla by být alespoň stejně veliká, jako je plotýnka - viz obrázky níže, aby se zabránilo plýtvání energií.





## Úspora energie

- Položte nádobí na plotýnku před jejím zapnutím. Pokud zapnete plotýnku před položením nádobí, pak se plotýnka nezapne a displej zobrazí.
- Pro zkrácení doby přípravy použijte pokličku.
- Jakmile se tekutina začne vařit, snižte teplotu.
- Snižte množství vody nebo tuku na minimum pro zkrácení doby přípravy.
- Vyberte příslušnou teplotu pro danou přípravu potravin.

### POZNÁMKA:

*Pro indukční varné desky je vhodné kvalitní kovové nádobí. Abyste zjistili, zda je nádobí vhodné pro indukci, použijte magnet. Pokud je magnet přitahován, je nádobí vhodné pro indukci. Pokud je však odpuzován, takové nádobí nepoužívejte.*

### Příklady nastavení výkonu

(pouze doporučení)

1 - 2	Rozpuštění Ohřev	Omáčky, máslo, čokoláda, želatina
2 - 3	Mírný ohřev Rozmrazování	Rýže, puding, cukrový sirup, sušená zelenina, ryby, zmrazené výrobky
3 - 4	Vaření v páře	Zelenina, ryby, maso
4 - 5	Voda	Na brambory, polévky, těstoviny, čerstvou zeleninu
6 - 7	Střední ohřev	Maso, vejce, uzeniny, guláš, rolády, vnitřnosti
7 - 8	Vaření	Brambory, smažení
9	Smažení, opékání, var vody	Steaky, omelety, smažené pokrmy, voda
Booster	Smažení, opékání, var vody	Steaky, omelety, smažené pokrmy, voda

## ČÁST 4: ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

**Před čištěním se ujistěte, že je spotřebič vypnutý, přívodní kabel je odpojený ze síťové zásuvky, popř. je vypnutý jistič, ve kterém je spotřebič zapojen.**

Varnou desku čistěte po každém jejím použití. Tím zabráníte připalováním zbytků potravin. K čištění používejte pouze speciální čisticí prostředky pro sklokeramické varné desky, které se mohou použít, i když je deska ještě vlažná. Opláchněte a otřete dosucha čistou látkovou nebo papírovou utěrkou.

Můžete použít i speciální škrabku pro odstranění připálených potravin. Lepkavé potraviny, např. cukr, musí být odstraněny okamžitě po jejich rozlití, než povrch vychladne.

Škrabka je vybavena žíletkou, která je velmi ostrá. Zacházejte se škrabkou opatrně. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Pro odstranění připálených potravin navlhčete měkkou houbičku a odstraňte připálené potraviny pomocí navlhčené měkké houbičky.

Nepoužívejte brusné houbičky ani drátěnky, žíravé čisticí prostředky, čisticí prostředky ve spreji ani žádné ostré předměty k čištění povrchu varné desky.

Nepoužívejte parní čistič k čištění potravin.

Pravidelnou údržbou prodloužíte životnost vaší varné desky.

## ČÁST 5: INSTALACE SPOTŘEBIČE

### Bezpečnostní opatření

- Spotřebič **MUSÍ** být instalován správným způsobem z technického hlediska a ve shodě s tímto návodem k montáži a podle platných právních předpisů v místě instalace. Za možná poškození způsobená neadekvátní instalací je odpovědná instalující osoba.
- Zapojení spotřebiče smí provádět pouze autorizovaný technik, který se musí řídit ustanoveními společnosti dodávající elektrickou energii v místě instalace.
- Z hlediska ochrany se jedná o spotřebič typu I a smí být uveden do provozu pouze v případě, že byl při zapojení řádně uzemněn.
- V případě, že tento spotřebič nebude správně připojen na svorku uzemnění nebo bude uveden do provozu bez odborné instalace, může při jeho použití dojít k těžkým zraněním. Výrobce není odpovědný za nesprávné použití a možné škody způsobené nesprávnou elektrickou instalací.
- Z hlediska elektrického jištění je třeba instalovat pojistky typu B nebo C.
- Není-li spotřebič opatřen zástrčkou, je třeba instalovat vhodné prostředky k vypojení z elektrické sítě a to v souladu s platnými instalacemi předpisy platnými v místě instalace.
- Přívodní kabel smí být veden takovým způsobem, aby se nedotýkal horkých částí varné desky nebo sporáku.
- Indukční varné desky lze instalovat pouze nad trouby s odvětráním od stejného výrobce.
- **Pod varnou deskou nesmí být umístěna chladnička, myčka, sporák bez ventilace ani pračka.**
- Pokud byla varná deska nainstalována nad zásuvku, kovové předměty nacházející se v zásuvkovém prostoru by vlivem cirkulace vzduchu pocházejícího z ventilace varné desky mohly dosáhnout vysokých teplot, a proto doporučujeme použití oddělovacího panelu.
- Jako vhodný oddělovací panel můžete použít dřevěnou desku nebo koupit adekvátní příslušenství.
- Jakýkoliv zásah do spotřebiče, a to i výměnu přívodního kabelu, smí provádět pouze odborný autorizovaný servis.

#### **UPOZORNĚNÍ:**

**Výrobce, dovozce ani distributor nenese odpovědnost za poškození, škodu z důvodu nesprávné instalace nebo zapojení.**

### Výběr místa instalace

- Do výšky minimálně 65 cm nad desku neumisťujte žádný jiný spotřebič.
- Odsavač par musí být instalován podle pokynů výrobce odsavače.
- Zeď v zadní části instalované desky musí být vyrobena z nehořlavého materiálu.
- Délka přívodního kabelu nesmí překročit 2 metry.

## Požadavky na pracovní desku

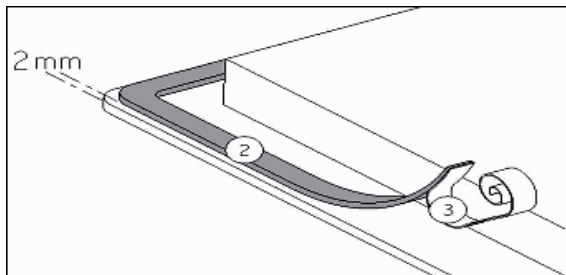
- Pracovní deska musí být rovná a vodorovně umístěná. Před instalací spotřebiče provádějte výrez do vestavného nábytku. Odstraňte veškeré třísky a hobliny, v opačném případě by mohlo dojít k funkční poruše elektrických součástek. Současně zajistěte, aby po realizaci výrezových prací byla zajištěna stabilita nábytku.
- Povrchy řezů je nutno ošetřit tak, aby byly odolné proti teplotě a vlhkosti (mohlo by dojít k jejich nabobtnání).
- Nábytek určený pro vestavbu musí být odolný až do teploty 100°C.
- Minimální vzdálenost od výrezu k boční stěně musí být: 40 mm. Neumisťujte varnou desku mezi dvě boční stěny. Pokud bude takto umístěna, je třeba zachovat minimální vzdálenost 200 mm u jedné z obou bočních stěn.
- Minimální tloušťka pracovní desky, do které bude prováděna instalace varné desky:
- 30 mm, pokud je instalována nad troubu;
- 20 mm, pokud je instalována bez trouby nebo nad zásuvku.
- Pro odvětrání varné desky zajistěte otvor v horní části zadní stěny nábytku o šířce 300 mm a výšce 45 mm a 20 mm mezeru mezi zadní stěnou nábytku a kuchyňskou stěnou. Pokud budete instalovat varnou desku nad zásuvkou, je třeba zachovat minimální vzdálenost 65 mm mezi zásuvkou a vrchní částí pracovní desky.

## Umístění varné desky do pracovní desky

Vyměte spotřebič z balení a odstraňte všechny reklamní a propagační materiály, abyste se ujistili, že není spotřebič poškozený. Pokud by byl spotřebič poškozený, nebo byl poškozený přívodní kabel, nepoužívejte spotřebič, ale kontaktujte autorizované servisní středisko.

Rozměr otvoru pro výrez: 560 x 490 mm. Vyřeze otvor odpovídajících rozměrů.

Okolo spodního okraje varné desky nalepte jednostrannou samolepicí pásku - viz obrázek níže. Nenatahuje ji příliš.



Do vyříznutého otvoru v pracovní desce vložte varnou desku.

Před vložením trouby je třeba odstranit zadní kuchyňský panel v místě otevírání trouby, aby bylo zajištěno chlazení. Přední část kuchyňské části musí mít otvor ne menší než 5 mm.

### UPOZORNĚNÍ:

Tuto sklokeramickou varnou desku v žádném případě nelepte!

# Elektrické zapojení

Před elektrickým zapojením zkонтrolujte následující:

- Napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče (v zadní části) se musí rovnat napětí ve vaší sítové zásuvce.
- Obvod, do kterého budete spotřebič zapojovat, musí zajistit zatížení daným spotřebičem (viz typový štítek).
- Napájecí zdroj musí být uzemněn v souladu s ustanovenými platnými předpisy a musí být v dobrém stavu.
- Jistič obvodu, ve kterém je spotřebič zapojen, musí zůstat snadno dostupný.
- Pokud není dostupný příslušný elektrický obvod ani jistič, je třeba, aby byl instalován kvalifikovaným elektrikářem před instalací a zapojením spotřebiče.

## Elektrické zapojení smí provést pouze autorizovaný servis, nebo k tomu registrovaný elektromontér!

Špatným zapojením dojde k nevratnému poškození přístroje, které nemusí být následně uznáno na záruku. Před zapojením nechte zkontovalovat, zdali napětí, které je uvedeno na typovém štítku, souhlasí s napětím vaší rozvodné sítě.

Připojovací napětí spotřebitele (230 V proti N) musí ověřit technik pomocí měřicího zařízení.

Délka připojovacího kabelu musí být 1,5 m tak, abyste mohli přístroj zapojit dříve, nežli jej posunete ke zdi.

Ochranné vedení musí být provedeno dle platných předpisů a norem.

Spotřebič může být zapojen pouze do sítě 230 V ~ 50/60 Hz.

Zapojujte spotřebič vždy do uzemněné zásuvky. Dodržujte instrukce v zapojení.

Propojovací skříňka je umístěna pod zadní částí spotřebiče. Pro její otevření použijte šroubovák.

Sítová zásuvka	Připojení	Průměr kabelu	Kabel	Ochranná pojistka
230 V ~ 50/60 Hz	1 fáze + N	3x 2,5 mm <sup>2</sup>	H05 VV-F H05 RR-F	25 A*
400 V ~ 50/60 Hz	2 fáze + N	4x 1,5 mm <sup>2</sup>	H05 VV-F H05 RR-F	16 A*

\* vypočteno souběžně s faktorem podle standardy EN 60 335-2-6/1990

### Připojení desky

Nastavení konfigurace:

Pro různé typy propojení použijte mosazné most, které jsou ve skřínce vedle koncovek.

Jedna fáze 230 V ~ 1P+N

Vložte most mezi koncovky 1 a 2. Uzemněte připojením ke koncovce uzemnění, neutrální N připojte ke koncovce 4, fázi L k jedné z koncovek 1 a 2.

Dvě fáze 400 V ~ 2P+N

Uzemněte připojením ke koncovce uzemnění, neutrální N připojte ke koncovce 4, fázi L1 ke koncovce 1 a fázi L2 ke koncovce 2.

### Varování:

**Časté utahování a uvolňování šroubů může poškodit efektivitu dotažení jednou dotažených šroubů.**

**Doporučujeme manipulovat se šrouby co nejméně, aby nedošlo k poškození závitů.**

**Ujistěte se, že jsou šrouby správně vloženy a dotaženy.**

## ČÁST 6: ŘEŠENÍ POTÍŽÍ

### **Varná deska nebo plotýnka se nezapnuly.**

- Varná deska je špatně zapojena do sítě.
- Ochranná pojistka je odříznuta.
- Funkce zámku je aktivována.
- Dotyková tlačítka jsou pokryta vrstvou tuku nebo vody.
- Na tlačítkách je cizí předmět.

### **Na displeji ovládacího panelu je symbol U.**

- Na plotýnce není žádné nádobi.
- Nádobi na plotýnce není vhodné pro indukční varné desky.
- Velikost dna je příliš malá.

### **Na displeji ovládacího panelu je symbol E.**

- Odpojte a znova připojte spotřebič.
- Kontaktujte po prodejně servis.

### **Jedna nebo všechny plotýnky jsou nefunkční.**

- Byl aktivován bezpečnostní systém.
- Zapomněli jste vypnout plotýnky po dlouhou dobu.
- Jedno nebo více dotykových tlačítek jsou zakryta.
- Nádobi je prázdné a jeho dno je přehřáté.
- Deska je rovněž vybavena automatickou redukcí úrovně výkonu a pojistkou proti přehřátí.

### **Neustálá ventilace po vypnutí desky.**

- Nejdříve se o závadu, větrák chrání proti přehřátí elektrické součásti.
- Větrák se automaticky zastaví.

### **Automatická příprava se nespustila.**

- Plotýnka je příliš horká (symbol H).
- Je nastaven nejvyšší výkon přípravy (9).

### **Na displeji se zobrazil symbol II.**

- Viz podkapitola funkce pauzy.

### **Na displeji se zobrazil symbol L.**

- Viz podkapitola zámek.

### **Na displeji se zobrazil symbol U.**

- Viz podkapitola udržení teploty.

### **Na displeji ovládacího panelu je symbol nebo Er03.**

- Předmět nebo tekutina zakrývají ovládací tlačítka. Symbol zmizí, jakmile jsou tlačítka uvolněna nebo čistá.

### **Na displeji ovládacího panelu je symbol E2 nebo EH.**

- Deska je přehřátá, nechte ji vychladnout a poté ji znova zapněte.

**Na displeji ovládacího panelu je symbol E3.**

- Použité nádobí není vhodně. Použijte jiné.

**Na displeji ovládacího panelu je symbol E6.**

- Poškozená síť. Zkontrolujte frekvenci a napětí elektrické sítě.

**Na displeji ovládacího panelu je symbol E8.**

- Ventilační otvory jsou ucpané, uvolněte je.

Pokud některý ze symbolů přetrvává, obraťte se na autorizovaný servis.

## ČÁST 7: TECHNICKÉ SPECIFIKACE

MODEL	PHD 6415R
Levá přední plotýnka	Průměr: 200 mm
Pravá zadní plotýnka	Nominální výkon 2 300 W Booster 3 000 W
Pravá přední plotýnka	Průměr: 180 mm
Levá zadní plotýnka	Nominální výkon 1 100 W Booster 1 400 W
Časovač	Ano
Indikace nádoby	Ano
Booster	Ano
Celkový příkon	7 400 W
Indikace zbytkového tepla	Ano
Dětský zámek	Ano
Automatické vypnutí	Ano
Vypnutí při přetečení	Ano
Funkce Stop & Go	Ano
Napětí	220/240 V ~ 50/60 Hz

**POZNÁMKA:**

*Výše uvedená data podléhají změnám.*

## **POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM**

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

## **LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ**



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu můžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáhaté prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

### **Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie**

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

### **Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou uniю**

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnic EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

Změny v textu, designu a technických specifikací se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.