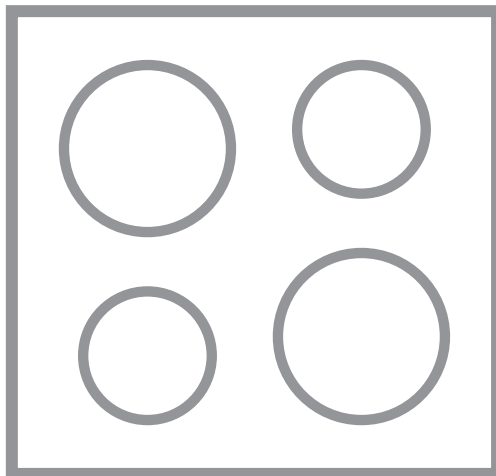


# USER MANUAL



# OBSAH

<b>1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE.....</b>	<b>2</b>
<b>2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....</b>	<b>5</b>
<b>3. INSTALACE.....</b>	<b>8</b>
<b>4. POPIS SPOTŘEBIČE.....</b>	<b>12</b>
<b>5. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....</b>	<b>14</b>
<b>6. TIPY A RADY.....</b>	<b>17</b>
<b>7. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....</b>	<b>20</b>
<b>8. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....</b>	<b>21</b>
<b>9. TECHNICKÉ ÚDAJE.....</b>	<b>23</b>
<b>10. ENERGETICKÁ ÚČINNOST.....</b>	<b>24</b>

## PRO DOKONALÉ VÝSLEDKY

Děkujeme vám, že jste si zvolili výrobek značky AEG. Aby vám bezchybně sloužil mnoho let, vyrábili jsme jej s pomocí inovativních technologií, které usnadňují život, a vybavili funkciemi, které u obyčejných spotřebičů nespíš nenajdete. Aby vám sloužil co nejlépe, stačí věnovat pár minut čtení.

Navštivte naše webové stránky:



Rady k používání, brožury, poradce při potížích a informace o servisu a opravách získáte na:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Zaregistrujte svůj spotřebič a získejte lepší servis:

[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)



Nákup příslušenství, spotřebního materiálu a originálních náhradních dílů pro váš spotřebič:

[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

## PÉČE O ZÁKAZNÍKY A SERVIS

Doporučujeme používat originální náhradní díly.

V případě kontaktování našeho autorizovaného servisního střediska mějte u sebe následující údaje: Model, výrobní číslo, sériové číslo.

Tyto informace naleznete na typovém štítku.

Varování / Důležité bezpečnostní informace

Všeobecné informace a rady

Informace o ochraně životního prostředí

Změny vyhrazeny.

## 1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tento návod si pečlivě přečtěte ještě před instalací spotřebiče a jeho prvním použitím. Výrobce nenese odpovědnost za žádný úraz ani škodu v důsledku nesprávné instalace nebo použití. Návod k použití vždy

uchovávejte na bezpečném a přístupném místě pro jeho budoucí použití.

## 1.1 Bezpečnost dětí a postižených osob

- Tento spotřebič smí používat děti starší osmi let nebo osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí, pouze pokud tak činí pod dozorem nebo vedením, které zohledňuje bezpečný provoz spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče.
- Děti ve věku tří až osmi let a osoby s rozsáhlým a komplexním postižením bez stálého dozoru držte z dosahu spotřebiče.
- Děti mladší tří let bez stálého dozoru držte z dosahu spotřebiče.
- Nenechte děti hrát si se spotřebičem.
- Všechny obaly uschovujte z dosahu dětí a rádně je zlikvidujte.
- VAROVÁNÍ: Je-li spotřebič v provozu nebo pokud chladne, nedovolte dětem a domácím zvířatům, aby se k němu přiblížovaly. Přístupné součásti se při použití zahřívají na vysokou teplotu.
- Pokud je spotřebič vybaven dětskou bezpečnostní pojistkou, doporučuje se ji aktivovat.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

## 1.2 Všeobecné bezpečnostní informace

- VAROVÁNÍ: Spotřebič a jeho dostupné části se mohou během používání zahřát na vysokou teplotu. Nedotýkejte se topných článků.
- VAROVÁNÍ: Příprava jídel s tuky či oleji na varné desce bez dozoru může být nebezpečná a způsobit požár.
- Oheň se NIKDY nesnažte uhasit vodou, ale vypněte spotřebič a poté plameny zakryjte např. víkem nebo hasicí rouškou.

- POZOR: Tento spotřebič se nesmí napájet přes externí spínací zařízení, jako jsou časovače, nebo připojovat k okruhu, který je při používání pravidelně zapínán a vypínán.
- POZOR: U vaření je vždy nutné vykonávat dohled. U krátkodobého vaření je nutné vykonávat dohled nepřetržitě.
- VAROVÁNÍ: Nebezpečí požáru: Nepokládejte věci na varnou desku.
- Na varnou desku nepokládejte žádné kovové předměty jako nože, vidličky, lžíce nebo pokličky, protože by se mohly zahřát na velmi vysokou teplotu.
- Nepoužívejte spotřebič, dokud není nainstalován do vestavné konstrukce.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte čisticí zařízení na páru.
- Je-li sklokeramický nebo skleněný povrch desky prasklý, vypněte spotřebič a odpojte ho od sítiového napájení. V případě, že spotřebič je k elektrické síti připojen prostřednictvím rozvodné skřínky, spotřebič odpojte od napájení vyjmutím pojistky. V každém případě kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Při poškození skla plotýnky:
  - okamžitě vypněte všechny hořáky a elektrické topné články a odpojte spotřebič od napájení,
  - nedotýkejte se povrchu spotřebiče,
  - spotřebič nepoužívejte.
- Jestliže je poškozený přívodní kabel, smí ho vyměnit pouze výrobce, servisní technik nebo osoba s podobnou příslušnou kvalifikací, jinak by mohlo dojít k úrazu.
- V případě přímého připojení spotřebiče k elektrické síti je nutné instalovat dvoupólový izolační spínač s minimální vzdáleností mezi kontakty. Musí být zajištěno úplné odpojení v souladu s podmínkami uvedenými v kategorii přepětí III. Zemnicí kabel je z těchto podmínek vyjmut.

- Když vedete napájecí kabel, ujistěte se, že nepřijde do přímého kontaktu (např. prostřednictvím izolačního obalu) s částmi, které se zahřívají o 50 °C více než teplota místnosti.
- **VAROVÁNÍ:** Používejte pouze kryt varné desky přímo od výrobce varného spotřebiče nebo takový kryt, který výrobce spotřebiče v pokynech k použití označil jako vhodný, případně kryt, který je součástí spotřebiče. Při použití nesprávného krytu varné desky může dojít k nehodě.

## 2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Tento spotřebič je vhodný pro následující

trhy:  

### 2.1 Instalace



#### **VAROVÁNÍ!**

Tento spotřebič smí instalovat jen kvalifikovaná osoba.



#### **VAROVÁNÍ!**

Hrozí nebezpečí poranění nebo poškození spotřebiče.

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Řídte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Dodržujte minimální vzdálenosti od ostatních spotřebičů a nábytku.
- Při přemisťování spotřebiče buděte vždy opatrní, protože je těžký. Vždy používejte ochranné rukavice a uzavřenou obuv.
- Utěsněte výrez v povrchu pomocí těsniva, abyste zabránili bobtnání z důvodu vlhkosti.
- Chraňte dno spotřebiče před párou a vlhkostí.
- Spotřebič neinstalujte vedle dveří či pod oknem. Zabránite tak převržení horkého nádobí ze spotřebiče při otevírání dveří či okna.
- Pokud je spotřebič instalován nad zásuvkami, ujistěte se, že prostor mezi dnem spotřebiče a horní

zásuvkou zajišťuje dostatečnou cirkulaci vzduchu.

- Spodek spotřebiče se může silně zahřát. Instalujte nehořlavý samostatný panel pod spotřebičem, který bude zakrývat spodek spotřebiče.

### 2.2 Připojení k elektrické síti



#### **VAROVÁNÍ!**

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- Veškerá elektrická připojení by měla být provedena kvalifikovaným elektrikářem.
- Spotřebič musí být uzemněn.
- Před každou údržbou nebo čištěním je nutné se ujistit, že je spotřebič odpojen od elektrické sítě.
- Zkontrolujte, zda údaje na typovém štítku souhlasí s parametry elektrické sítě.
- Ujistěte se, že je spotřebič nainstalován správně. Volné a nesprávné zapojení napájecího kabelu či zástrčky (je-li součástí výbavy) může mít za následek přehřátí svorky.
- Použijte správný typ napájecího kabelu.
- Elektrické kably nesmí být zamotané.
- Ujistěte se, že je nainstalována ochrana před úrazem elektrickým proudem.

- Použijte svorku k odlehčení kabelu od tahu.
- Dbejte na to, aby se elektrické přívodní kabely nebo zástrčky (jsou-li součástí výbavy) nedotýkaly horkého spotřebiče nebo horkého nádobí, když spotřebič připojujete do blízké zásuvky.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kably.
- Dbejte na to, abyste nepoškodili napájecí kabel nebo síťovou zástrčku (je-li součástí výbavy). Pro výměnu napájecího kabelu se obraťte na autorizované servisní středisko nebo elektrikáře.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem u živých či izolovaných částí musí být připevněna tak, aby nešla odstranit bez použití nástrojů.
- Síťovou zástrčku zapojte do síťové zásuvky až na konci instalace spotřebiče. Po instalaci musí zůstat síťová zástrčka nadále dostupná.
- Pokud je síťová zásuvka uvolněná, nezapojujte do ní síťovou zástrčku.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.
- Používejte pouze správná izolační zařízení: ochranné vypínače vedení, pojistky (pojistky šroubového typu se musí odstranit z držáku), ochranné zemnicí jističe a stykače.
- Je nutné instalovat vhodný vypínač nebo izolační zařízení k řádnému odpojení všech napájecích vodičů spotřebiče. Toto izolační zařízení musí mít mezeru mezi kontakty alespoň 3 mm širokou.

## 2.3 Připojení plynu

- Veškerá plynová připojení musí být provedena kvalifikovanou osobou.
- Před instalací je nutné zajistit, aby seřízení spotřebiče odpovídalo podmínkám místního rozvozu plynu (druhu plynu a tlaku plynu).
- Zkontrolujte, zda kolem spotřebiče může obíhat chladný vzduch.
- Informace ohledně přívodu plynu najeznete na typovém štítku.
- Tento spotřebič není připojen k zařízení na odvod spalin. Ujistěte se, že je spotřebič připojen dle aktuálních

instalačních vyhlášek. Říďte se požadavky na dostatečné větrání.

## 2.4 Použití spotřebiče



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí zranění, popálení či úrazu elektrickým proudem.

- Před prvním použitím odstraňte veškerý obalový materiál (je-li přítomen), štítky a ochrannou fólii.
- Tento spotřebič je určen pouze k domácímu použití.
- Neměňte technické parametry tohoto spotřebiče.
- Ujistěte se, že nejsou ventilační otvory zakryté.
- Zapnutý spotřebič nenechávejte bez dozoru.
- Po každém použití nastavte varnou zónu do polohy „vypnuto“.
- Na varné zóny nepokládejte příbory nebo pokličky. Mohly by se zahřát.
- Nepracujte se spotřebičem, když máte vlhké ruce nebo když je v kontaktu s vodou.
- Nepoužívejte spotřebič jako pracovní nebo odkládací plochu.
- Vložíte-li jídlo do horkého oleje, může olej vystříknout.



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí požáru nebo výbuchu

- Tuky a oleje mohou při zahřátí uvolňovat hořlavé páry. Když vaříte s tuky a oleji, držte plameny a ohřáté předměty mimo jejich dosah.
- Páry uvolňované velmi horkými oleji se mohou samovolně vznítit.
- Použitý olej, který obsahuje zbytky potravin, může způsobit požár při nižších teplotách než olej, který se používá poprvé.
- Do spotřebiče, do jeho blízkosti nebo na spotřebič neumísťujte hořlavé předměty nebo předměty obsahující hořlavé látky.



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poškození spotřebiče.

- Nepokládejte horké nádoby na ovládací panel.

- Nenechte vyvařit vodu v nádobách.
- Dbejte na to, aby na spotřebič nespadly varné nádoby či jiné předměty. Mohl by se poškodit jeho povrch.
- Nenechávejte hořák zapnutý s prázdnými nádobami nebo bez nádob.
- Na spotřebič nepokládejte hliníkovou fólii.
- Nádoby vyrobené z litiny či hliníku nebo nádoby s poškozeným dnem mohou způsobit poškrábání sklokeramiky nebo skla. Tyto předměty při přesouvání na varné desce vždy zdvihněte.
- Používejte pouze nádobí se správným tvarem a průměrem dna větším než jsou rozměry hořáků.
- Ujistěte se, že nádoby jsou umístěny na středu hořáku.
- Nepoužívejte velké nádoby, které přesahují okraj spotřebiče. Mohlo by dojít k poškození povrchu linky.
- Zkontrolujte, zda plamen nezhasne, otocíte-li ovladačem rychle z maximální do minimální polohy.
- Používejte pouze příslušenství dodávané se spotřebičem.
- Na hořáky neinstalujte rozptylovač plamene.
- Při použití plynového varného spotřebiče vzniká teplo a vlhko. V místě instalace spotřebiče zařídte dobrou ventilaci.
- Prodloužené intenzivní používání spotřebiče může vyžadovat přídavné větrání, například otevřením okna, nebo účinnější větrání, například zvýšením stupně mechanického větrání - pokud je jím místo vybavena.
- Tento spotřebič je určen výhradně pro přípravu jídel. Nesmí být používán k jiným účelům, například k vytápění místnosti.
- Varná deska nesmí přijít do styku s kyselými tekutinami jako je oct, citrónová šťáva nebo s prostředky na odstraňování vodního kamene. Mohou totiž zanechat matné skvrny.
- Barevné změny na smaltovaném povrchu nebo nerezové oceli nemají vliv na výkon spotřebiče.

## 2.5 Čištění a údržba



### VAROVÁNÍ!

Z ovládacího panelu nedemontujte tlačítka, ovladače ani těsnění. Do spotřebiče by se mohla dostat voda a poškodit ho.

- Spotřebič čistěte pravidelně, abyste zabránili poškození materiálu jeho povrchu.
- Před čištěním spotřebič vypněte a nechte ho vychladnout.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte proud vody nebo páru.
- Vyčistěte spotřebič vlhkým měkkým hadrem. Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Nepoužívejte prostředky s drsnými částicemi, drátěnky, rozpouštědla nebo kovové předměty.
- Hořáky nemyjte v myčce nádobí.

## 2.6 Servis

- Je-li nutná oprava spotřebiče, obraťte se na autorizované servisní středisko. Používejte pouze originální náhradní díly.
- Pokud jde o žárovku (žárovky) v tomto spotřebiči a samostatně prodávané náhradní žárovky: Tyto žárovky jsou navrženy tak, aby odolaly extrémním fyzickým podmínkám v domácích spotřebičích, ať už jde o teplotu, vibrace či vlhkost, nebo jsou určeny k signalizaci informací o provozním stavu spotřebiče. Nejsou určeny k použití v jiných spotřebičích a nejsou vhodné k osvětlení místností v domácnosti.

## 2.7 Likvidace



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Pro informace ohledně správné likvidace spotřebiče se obraťte na místní úřady.
- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Odřízněte síťový kabel v blízkosti spotřebiče a zlikvidujte jej.
- Vnější plynové potrubí slisujte.

### 3. INSTALACE



#### **VAROVÁNÍ!**

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 3.1 Před instalací spotřebiče

Před instalací varné desky si z typového štítku opíšte níže uvedené informace.  
Typový štítek je umístěn na spodní straně varné desky.

Model .....  
Výrobní číslo  
(PNC) .....  
Sériové číslo .....

### 3.2 Připojení plynu



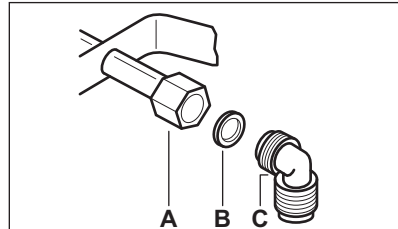
#### **VAROVÁNÍ!**

Následující pokyny k instalaci, připojení a údržbě smí provádět pouze kvalifikovaní pracovníci v souladu s platnými normami a místními předpisy.

Zvolte pevné přípojky nebo použijte ohebnou hadici z nerezové oceli v souladu s platnými předpisy. Pokud použijete ohebné kovové hadice, dbejte na to, aby se nikde nedotýkaly pohyblivých částí, ani nebyly nikde přiskřípnuté. Také dávejte pozor, když je varná deska nainstalovaná společně s troubou.



Zajistěte, aby tlak přívodu plynu do zařízení odpovídal doporučeným hodnotám. Nastavitelná přípojka je připevněna k úplné rampě pomocí matice se závitem G 1/2". Volně našroubujte součásti, nastavte připojení do požadovaného směru a vše utáhněte.



- A. Konec hřídele s maticí
- B. Podložka dodána spolu se spotřebičem
- C. Koleno dodáno spolu se spotřebičem



#### **VAROVÁNÍ!**

Je důležité nainstalovat koleno správně. Rameno musí být na konci závitu. Poté ho nainstalujte na spojovací potrubí varné desky. Nesprávná montáž může zapříčinit únik plynu.

#### **Zkapalněný plyn**

U zkapalněného plynu použijte držák gumové hadice. Vždy použijte těsnění. Pak pokračujte s připojením plynu.

Pružnou hadici lze použít za těchto podmínek:

- nesmí se zahřát na vyšší než pokojovou teplotu, vyšší než 30 °C;
- nesmí být delší než 1 500 mm;
- nesmí být příšrcena;
- nesmí být vystavena tahu nebo zkroucení;
- nesmí být v kontaktu s ostrými kraji nebo rohy;
- musí být snadno přístupná, aby mohl být kontrolován její stav.

Při kontrole stavu pružné hadice se zjišťuje, zda:

- nemá po celé délce ani na koncích trhliny, zářezy nebo známky ohoření;
- materiál není ztvrdlý, ale má svou normální pružnost;
- spojovací svorky nejsou rezavé;
- doba její životnosti není prošlá.

Zjistíte-li jakoukoliv z uvedených závad, hadici neopravujte, ale vyměňte ji.

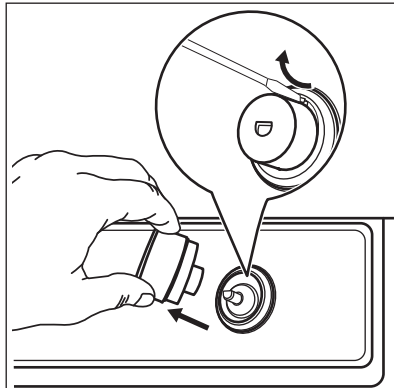


### **VAROVÁNÍ!**

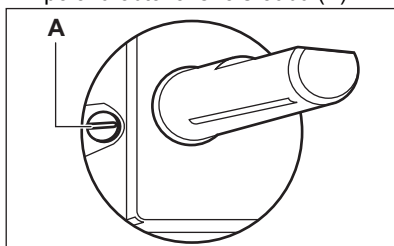
Po dokončení instalace se ujistěte, že jsou těsnění u všech spojek v pořádku. Použijte mýdlový roztok, nikoliv plamen!

## **3.3 Výměna trysek**

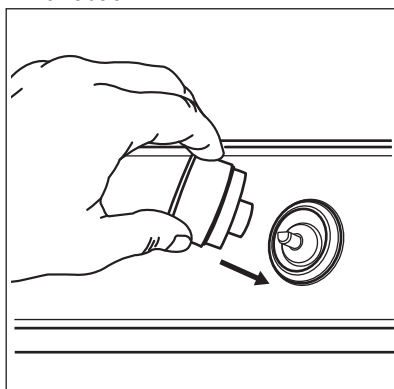
1. Sudejte mřížky určené pod nádoby.
  2. Odstraňte víčka a korunku hořáku.
  3. Pomocí nástrčného klíče 7 odšroubujte vstřikovací trysky a nahradte je tryskami potřebnými pro používaný druh plynu (viz tabulka v kapitole „Technické údaje“).
  4. Stejným postupem v opačném pořadí zase jednotlivé části smontujte.
  5. V blízkosti přívodního potrubí instalujte štítek s označením nového druhu dodávaného plynu. Tento štítek můžete najít v balíčku dodávaném se spotřebičem.
- Pokud je tlak plynu při napájení jiný nebo nestálý v porovnání s požadovaným tlakem, je nutné instalovat na přívodní plynové potrubí nastavovač tlaku.



4. Úzkým šroubovákem nastavte polohu obtokového šroubu (A).



5. Při přechodu:
  - ze zemního plynu G20 20 mbar na zkapalnělý plyn úplně utáhněte obtokový šroub.
  - z kapalného plynu na zemní plyn G20 20 mbar uvolněte obtokový šroub asi o 1/4 otáčky (1/2 otáčky v případě hořáku s vícečetnou korunkou).
6. Znovu namontujte držák magnetu a ovladač.



## **3.4 Nastavení minimální úrovně**



### **VAROVÁNÍ!**

Informace určené pouze pro autorizované techniky.

Postup nastavení minimální úrovně hořáku:

1. Zapalte hořák.
2. Otočte ovladačem na minimální nastavení.
3. Demontujte ovladač a pomocí úzkého šroubováku zdvihněte a vyjměte plastový držák magnetu.

**VAROVÁNÍ!**

Zkontrolujte, zda plamen nezhasne, otočíte-li ovladačem rychle z maximální do minimální polohy.

### 3.5 Připojení k elektrické síti

- Přesvědčte se, že jmenovité napětí a typ napájení na typovém štítku odpovídají napětí a výkonu místního zdroje napájení.
- Spotřebič se dodává s napájecím kabelem. Ten musí být vybaven správnou zástrčkou vhodnou pro danou zátěž vyznačenou na typovém štítku. Ujistěte se, že je zástrčka zapojena do správné zásuvky.
- Vždy používejte správně instalovanou sítovou zásuvku s ochranou proti úrazu elektrickým proudem.
- Po instalaci musí zůstat síťová zástrčka nadále dostupná.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.
- Při připojení spotřebiče pomocí prodlužovacího kabelu, rozvodky nebo vícenásobného připojení hrozí nebezpečí požáru. Ujistěte se, že uzemnění splňuje platné normy a nařízení.
- Napájecí kabel nesmí být vystaven teplotám vyšším než 90 °C.

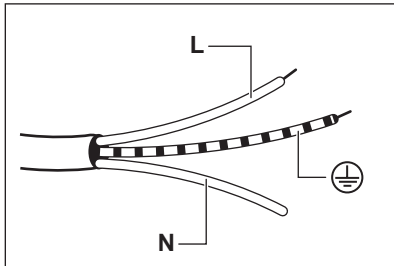


Pokud se po připojení varné desky k síťovému napájení rozsvítí kontrolky, zapněte a vypněte ovladač a vyčkejte, dokud se nepřestane zobrazovat ukazatel zbytkového tepla.

### 3.6 Připojovací kabel

Připojovací kabel vyměňte pouze za speciální kabel nebo ekvivalentní typ. Kabel je typu: H03V2V2-F T90.

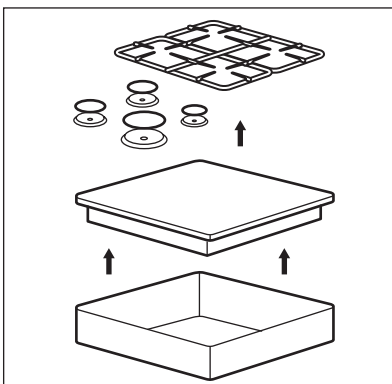
Ujistěte se, že průřez kabelu odpovídá napětí a provozní teplotě. Zemnící vodič zbarvený žlutozeleně musí být přibližně o 2 cm delší než hnědý (nebo černý) fázový vodič.



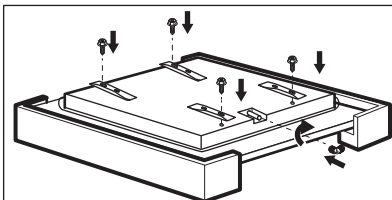
- Žlutozelený vodič (zemnici) připojte ke svorce označené písmenem „E“ nebo k symbolu uzemnění či k žlutozelené svorce.
- Modrý (nulový) vodič připojte ke svorce, která je označena písmenem „N“, nebo ke svorce modré barvy.
- Hnědý (fázový) vodič připojte ke svorce, která je označena písmenem „L“. Musí být vždy připojen k fázi sítě.

### 3.7 Montáž

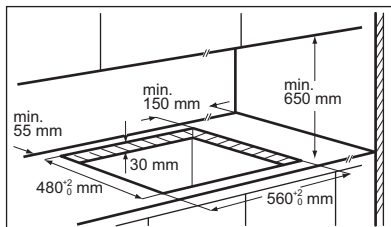
1.



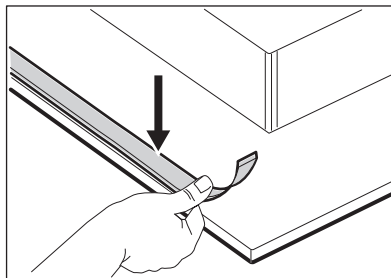
2.



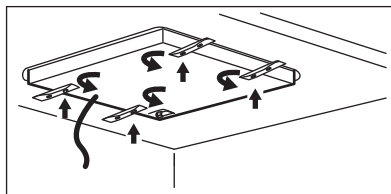
3.



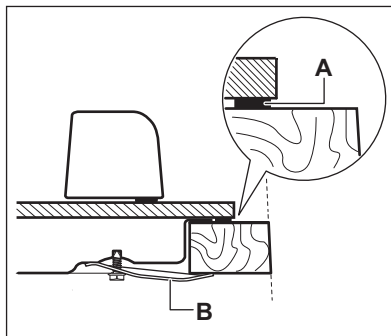
4.



5.

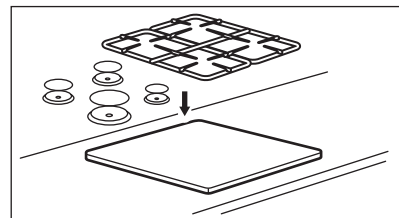


6.



- A) dodané těsnění  
B) dodané držáky

7.

**POZOR!**

Spotřebič instalujte pouze na pracovní plochu s rovným povrchem.

### 3.8 Instalace varné desky pod odsavačem par

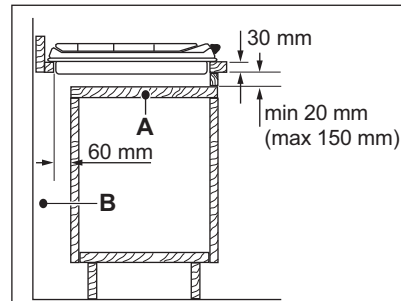


Instalujete-li varnou desku pod odsavačem par, dodržte minimální vzdálenost mezi spotřebiči v souladu s pokyny k montáži odsavače par.

### 3.9 Možnosti zapuštění

Panel instalovaný pod varnou deskou musí být snadno odnímatelný a umožňovat snadný přístup v případě, že je nutný technický zásah.

#### Kuchyňská jednotka s dvířky



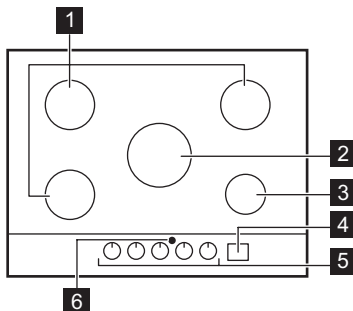
- A. Odnímatelný panel  
B. Prostor pro připojky

#### Kuchyňská jednotka s troubou

Elektrické připojení varné desky a trouby musí být z bezpečnostních důvodů instalováno odděleně a umožňovat snadné vyjmoutí trouby z linky.

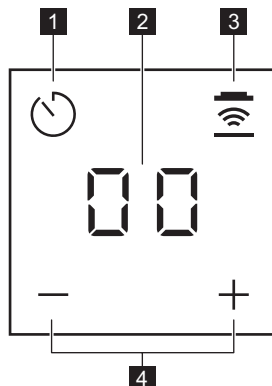
## 4. POPIS SPOTŘEBIČE

### 4.1 Uspořádání varné desky



- 1 Středně rychlý hořák
- 2 Hořák s vícečetnou korunkou
- 3 Pomocný hořák
- 4 Ovládací panel
- 5 Ovladače
- 6 Okénko pro infračervený signál funkce Hob<sup>2</sup>Hood

### 4.2 Uspořádání ovládacího panelu



K ovládání funkce Minutka a Hob<sup>2</sup>Hood používejte senzorová tlačítka. Displej, kontrolky a zvukové signály signalizují, které funkce jsou zapnuté.

Senzo-rové tlačítka	Funkce	Poznámka	
⌚	-	Slouží k nastavení funkce časovače. K aktivaci Hob <sup>2</sup> Hood ikon.	
+	a	-	Hob <sup>2</sup> Hood ikon. K zobrazení kontrolek LED.
-	Displej časovače	Ukazuje čas v minutách. Ukazuje Hob <sup>2</sup> Hood funkce a Hob <sup>2</sup> Hood Automatické režimy.	

Senzo-rové tlačítka	Funkce	Poznámka
	Hob²Hood	Slouží k zapnutí a vypnutí manuálního režimu funkce.
	-	Slouží ke zvýšení nebo snížení času. K přepnutí Hob²Hood Automatické režimy.

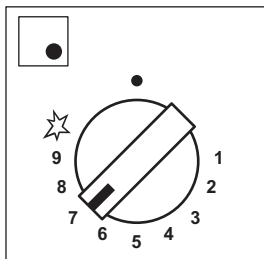
Pohotovostní režim:  
Stiskněte tlačítko na alespoň jednu sekundu k zapnutí displeje, a .

### 4.3 Ovladač

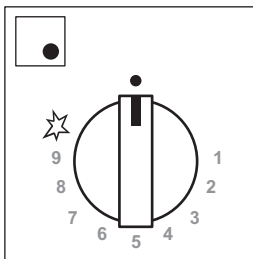
Symbol	Popis
	bez přívodu plynu / poloha vypnuto
	poloha pro zapálení / maximální přívod plynu

Symbol	Popis
	minimální přívod plynu
	stupně výkonu

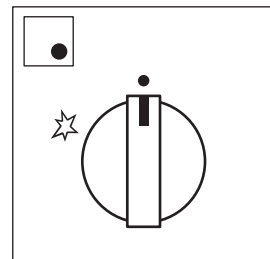
### 4.4 Zbytkové teplo



Plná intenzita LED kontrolky  
Otevřený knoflík



LED kontrolky pomalu slábnou  
Zbytkové teplo se spustí



LED kontrolky zhasnou  
Konec zbytkového tepla



**VAROVÁNÍ!**  
Nebezpečí popálení  
zbytkovým teplem.



Po vypnutí horáku se  
rozsvítí kontrolka  
zbytkového tepla.

Otevřený knoflík				
Knoflík hořáků	zapnuto < 20 s	20 s < zapnuto < 1 min	1 min < zapnuto < 5 min	zapnuto > 5 min

Vícečetná ko- runka	0	30 s	3 (min.)	15 (min.)
Středně ry- chlý (levý přední)	0	30 s	3 (min.)	10 (min.)
Levý zadní – středně rychlý	0	30 s	3 (min.)	10 (min.)
Středně ry- chlý (pravý zadní)	0	30 s	3 (min.)	10 (min.)
Pomocný	0	30 s	3 (min.)	5 (min.)

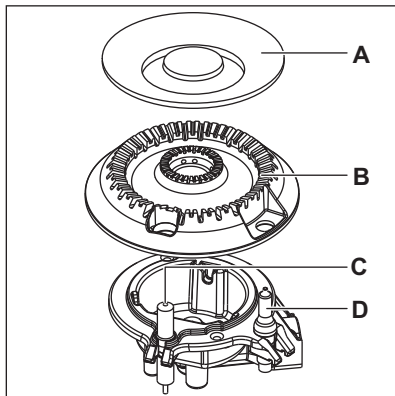
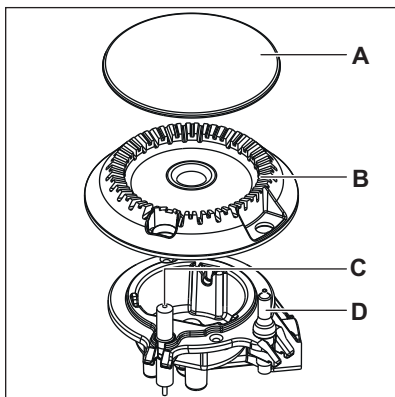
## 5. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ



### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 5.1 Přehled hořáku



- A. Víčko hořáku
- B. Korunka hořáku
- C. Zapalovací svíčka
- D. Termočlánek

### 5.2 Zapálení hořáku



Hořák vždy zapalte před tím,  
než na něj postavíte nádobu.



### VAROVÁNÍ!

Při používání otevřeného  
ohně v kuchyni buděte  
opatrní. Výrobce odmítá  
jakoukoli odpovědnost za  
chybné použití plamene.

1. Zatlačte na ovladač a otočte jím proti směru hodinových ručiček na

maximální pozici puštěného plynu



2. Držte ovladač zatlačený po dobu 10 nebo méně sekund. Tím se zahřeje termočlánek. V opačném případě se přeruší přívod plynu.
3. Nastavte plamen poté, co je běžné.



Jestliže se hořák ani po několika pokusech nezapálí, zkontrolujte, zda je korunka a její víčko ve správné poloze.



### **VAROVÁNÍ!**

Ovladač stisknutý po dobu delší než 15 sekund. Jestliže se hořák po uplynutí 15 sekund nezapálí, uvolněte ovladač, otočte ho do polohy vypnuto a před dalším pokusem o zapálení hořáku alespoň jednu minutu počkejte.



### **POZOR!**

V případě výpadku elektrického proudu můžete hořák zapálit i bez elektrického zařízení. V takovém případě přiložte k hořáku plamen, otočte ovladačem proti směru hodinových ručiček na maximální pozici puštěného plynu a zatlačte jej směrem dolů. Držte ovladač zatlačený po dobu 10 nebo méně sekund, aby se termočlánek zahřál.



Jestliže z nějakého důvodu plamen zhasne, otočte ovladačem do polohy vypnuto a před dalším pokusem o zapálení hořáku alespoň jednu minutu počkejte.



Generátor jisker se může automaticky spouštět, když zapnete elektrinu, po instalaci nebo po výpadku proudu. To je normální.



Každý ovladač je obklopen zvýrazněním čísel, které jsou vidět během funkce zbytkového tepla.



Varná deska se dodává s StepPower. Tato funkce vám umožňuje nastavit výkon od 9:1.



### **VAROVÁNÍ!**

Nenastavíte-li ovladač do polohy vypnuto, po dvou hodinách zazní výstražný signál a symboly budou blikat červeně. Upozorní vás na to, že hořák je stále zapnuty. Zvukovou signalizaci vypnete stisknutím tlačítka ☰, ☱, + nebo -.

## **5.3 Vypnutí hořáku**

Chcete-li plamen zhasnout, otočte ovladačem do polohy vypnuto ●.



### **VAROVÁNÍ!**

Před sejmoutím nádobí z hořáku vždy nejdříve ztlumte nebo zhasněte plamen.

## **5.4 Minutka**

Tuto funkci lze používat jako minutku.

Minutka je jedinou ikonou, která se nachází v pohotovostním režimu.

Dotkněte se ☰ zapíná další ikony.

1. Stiskněte ☰.

Chcete-li funkci zapnout:

2. Stiskněte + nebo - časovače a nastavte čas (00 - 99 minut). Jakmile uplyne nastavený čas, zazní zvukový signál a začne blikat 00.



V poslední minutě se čas odečítá po sekundách a v posledních 10 sekundách časovač vydává zvukový signál.

3. Stiskněte ☰, ☱, + nebo -. Vypnutí zvukové signalizace.

4. Chcete-li časovač vypnout, stiskněte na delší dobu .

**i** Funkci Minutka můžete použít kdykoliv; i u vypnutého spotřebiče.

**i** Tato funkce nemá žádný vliv na činnost hořáků.



### VAROVÁNÍ!

Po konci přípravy se odsavač par nevypne automaticky. Vypněte ho ručně.



U většiny odsavačů par je dálkový systém ovládání původně vypnuty. Před použitím funkce jej zapněte. Více informací viz návod k použití odsavače par.

## 5.5 Hob<sup>2</sup>Hood

Jedná se o pokročilou automatickou funkci, která spojí varnou desku se speciálním odsavačem par. Jak varná deska, tak odsavač par jsou vybaveny infráčerveným vysílačem. Ventilátor lze také z varné desky ovládat ručně.

Manuální režimy:

Režim	Ruční osvětlení	Rychlosť ventilátora
H0	Vyp	Vyp
HL	Zap	Vyp
H1	Zap	Stupeň 1
H2	Zap	Stupeň 2
H3	Zap	Stupeň 3

**i** Odsavač par vypnete déle  dokud se nezobrazí H0.

Výchozí nastavení Hob<sup>2</sup>Hood postup:

- Když je časovač vypnuty, stiskněte na tři sekundy funkci Minutka. 00, rozsvítí se  a .
- Dotkněte se  a  společně, dokud se nezobrazí An, nepředstavuje aktuální automatický režim.
- Dotkněte se  k volbě požadovaného automatického režimu.

Po výběru automatického režimu výčkejte, dokud nezmizí z displeje, aby se toto nastavení uložilo do paměti Flash a znova vyvolalo při spuštění.



Stejný postupem vyberte další Hob<sup>2</sup>Hood Automatický režim.

Automatické režimy:

Režim	Popis	Ikona H2H	Zobrazení H2H	Automatické osvětlení	Rychlosť ventilátoru
A0	Bez dálkového ovládání	Vyp	Vyp	Vyp	Vyp
A1	Dálkové ovládání	Zap	Zap	Vyp	Vyp
A2	Automatické osvětlení H2H	Zap	Zap	Zap	Vyp
A3	Automatické otáčky H2H 0-2 (výchozí tovární nastavení)	Zap	Zap	Zap	1
A4	Automatické otáčky H2H 1-3	Zap	Zap	Zap	1-3

<b>A3</b>	
Typ hořáku zap	Rychlosť
POMOCNÝ	1
SR	1
MC	1

<b>A4</b>	
1-5	1
6-8	2
9-11	3

<b>A4</b>	
Výkon (Kw)	Rychlosť

## 6. TIPY A RADY



### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 6.1 Nádobí



### POZOR!

Nepoužívejte litinové pánve, keramické nebo kameninové hrnce, příslušenství ke grilování nebo opékací pláty.



### VAROVÁNÍ!

Jedinou pánev nedávajte na dva hořáky.



### VAROVÁNÍ!

Abyste zabránili rozlití a případnému poranění, nepokládejte na hořák nestabilní nebo poškozené nádoby.



### POZOR!

Ujistěte se, že dna varných nádob nestojí příliš blízko ovladače, protože v takovém případě plamen zahřívá ovládací prvky.



### POZOR!

Ujistěte se, že držadla nádob nepřechýlují nad předním okrajem varné desky.



### POZOR!

Ujistěte se, že jsou nádoby umístěny na středu hořáku, čímž získají maximální stabilitu a sníží se spotřeba plynu.



### POZOR!

Tekutiny rozlité během vaření mohou způsobit prasknutí skla.

### 6.2 Průměry nádobí



### POZOR!

Používejte nádoby na vaření s průměrem vhodným pro rozměry hořáku.

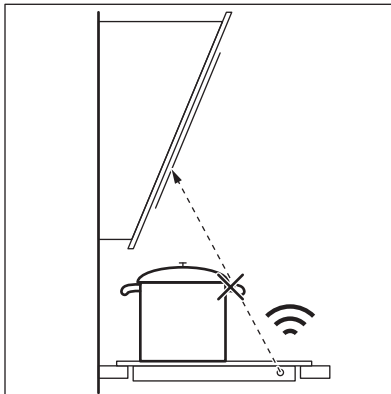
Hořák	Průměr nádoby (mm)
Vícečetná korunka	220 - 260
Středně rychlý (přední)	120 - 220
Středně rychlý (levý zadní)	120 - 240
Středně rychlý (pravý zadní)	120 - 240
Pomocný	80 - 180

### 6.3 Rady a tipy pro funkci Hob²Hood

Když používáte varnou desku s touto funkcí:

- Chraňte panel odsavače par před přímým slunečním světlem.
- Nemířte halogenové světlo na panel odsavače par.
- Nezakrývejte ovládací panel varné desky.
- Nepřerušujte signál mezi varnou deskou a odsavačem par (např. rukou, madlem nádoby nebo vysokým hrncem). Viz obrázek.

**Odsavač par na obrázku je uveden pouze pro příklad.**



Okénko pro infračervený vysílač funkce Hob²Hood udržujte čisté.



Ostatní dálkově ovládané spotřebiče mohou blokovat signál. Nepoužívejte v blízkosti varné desky žádné takové spotřebiče, dokud je funkce Hob²Hood zapnutá.

### Odsavače par s funkcí Hob²Hood

Plnou řadu odsavačů par, které jsou vybaveny touto funkcí, naleznete na našich webových stránkách pro spotřebitele. Odsavače par AEG, které jsou vybaveny touto funkcí, musí být označeny symbolem .

## 6.4 Doporučené recepty

Druhy jídla	Recepty	Typ hořáku	Stupeň výkonu
Omáčky - dresinky	Bešamelová omáčka	Pomocný	2-4
	Rajčatová omáčka	Středně rychlý	1-5
Těstoviny - rýže - ostatní cereálie	Houbová rýže	Vícečetná korunka	1-5
	Kuskus	Rychlý	1-6
	Ravioli	Pomocný	6-9
Polévky - luskoviny	Zeleninová polévka	Středně rychlý	2-7
	Houbová a bramborová polévka	Středně rychlý	1-5
	Rybí polévka	Vícečetná korunka	1-4

Druhy jídla	Recepty	Typ hořáku	Stupeň výkonu
Maso	Hovězí masové kuličky	Vícečetná korunka	1-6
	Restovaný plátek ve- přového	Vícečetná korunka	4-9
	Zapékání hovězí bur- ger	Pomocný	1-5
Ryby	Sépie s hráškem	Vícečetná korunka	1-5
	Restovaný steak z tuňá- ka	Rychlý	5-8
Vaječná jídla	Omeleta	Vícečetná korunka	1-5
Zelenina	Houbu s kořením	Středně rychlý	2-6
	Caponata se zeleninou	Vícečetná korunka	4-8
	Mražený špenát s má- slem	Rychlý	1-4
Smažené pokrmy	Hranolky	Vícečetná korunka	5-9
	Koblihy	Vícečetná korunka	3-7
Svačiny vařené na párnici	Restované ořechy	Středně rychlý	2-5
	Krutony z chleba	Vícečetná korunka	2-7
	Palačinek	Středně rychlý	3-9
Dezerty	Karamel	Pomocný	1-5
	Krém	Pomocný	1-5
	Panna cotta	Pomocný	1-5



Všechny recepty na přibližně čtyři porce.



Pro optimální lahodné vaření používejte pomocný hořák.



Nastavení navržené v tabulce vaření by se měla brát pouze jako orientační a upravovat podle syrovosti jídla, jeho hmotnosti a množství spolu s druhem používaného plynu a materiálu varné nádoby použité k přípravě pokrmu.

## 7. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 7.1 Všeobecné informace

- Varnou desku po každém použití vycistěte.
- Vycistěte varnou desku, když nesvítí veškeré osvětlení. Minutka může zůstat zapnuta.
- Varné náčiní používejte vždy s čistou spodní stranou.
- Použijte speciální čisticí prostředek vhodný na povrch varné desky.
- Části z nerezové oceli omýjte vodou a pak je osušte měkkým hadrem.
- Skrábance nebo tmavé skvrny na povrchu nemají vliv na funkci varné desky.



Je-li na ovládacím panelu voda nebo jiná tekutina, může dojít k nahodilému zapnutí či vypnutí funkcí varné desky.



### VAROVÁNÍ!

K čištění povrchu skla nebo prostoru mezi okrajem hořáků a rámem (je-li součástí spotřebiče) nepoužívejte nože, škrabky či podobné nástroje.

### 7.2 Mřížky pod nádobý



Mřížky pod nádobý nejsou odolné vůči mytí v myčce nádobí. Je třeba je umýt ručně.

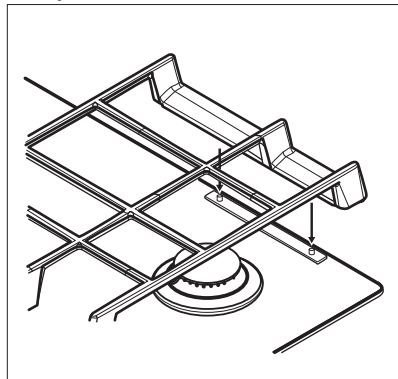
1. Pro snadné čištění varné desky mřížky pod nádobý odstraňte.



Při snímání mřížek pod nádobý buděte velmi opatrní, aby nedošlo k poškození varné desky.

2. Smaltovaná vrstva může mít občas drsné hrany, proto buděte při mytí mřížek pod nádobý opatrní a osušte je. V případě potřeby odstraňte odolné skvrny pomocí pastového čisticího prostředku.

3. Po vyčištění mřížek pod nádobý se ujistěte, že jsou umístěny ve správné poloze.
4. Má-li hořák správně fungovat, musí být ramena mřížek pod nádobý využívána se středem hořáku.

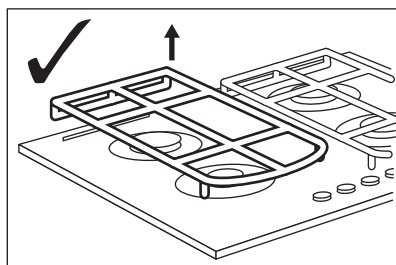


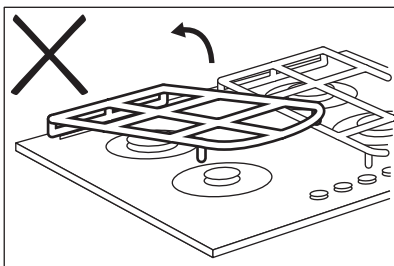
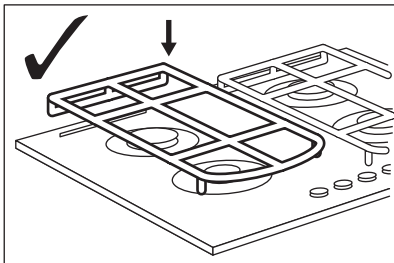
### 7.3 Sejmutí mřížek pod nádobý

Mřížky pod nádobý jsou namontované na kovových čepech umístěných na zadní straně varné desky, aby se udržely ve správné poloze. Mřížky pod nádobý lze pro snazší čištění z varné desky odstranit. Mřížky pod nádobý zdvihněte tak, že je podržíte ve vodorovné poloze dle obrázku.



Dávejte pozor, abyste mřížky pod nádobý nezdvihali šikmo, protože to by mělo za následek přílišný tlak na kovové čepy. Čepy by se mohly poškodit a prasknout.





Tvar mřížek pod nádoby a počet hořáků se může lišit u ostatních modelů tohoto spotřebiče.

#### 7.4 Čištění varné desky

- Okamžitě odstraňte:** roztavený plast, plastovou folii, cukr nebo jídlo obsahující cukr. Pokud tak neučiníte,

nečistota může varnou desku poškodit. Vyvarujte se popálení.

- Odstaňte po dostatečném vychladnutí varné desky:** skvrny od vodního kamene, vodové kroužky, tukové skvrny nebo kovové lesklé zbarvení. Vyčistěte varnou desku vlhkým hadříkem s neabrazivním mycím prostředkem. Po vyčištění varnou desku osušte měkkým hadrem.
- Smaltované části, krytky a korunky hořáků umyjte vlažnou vodou se saponátem a před jejich vložením zpět je rádně osušte.

#### 7.5 Čištění zapalovací svíčky

Elektrické zapalování se provádí pomocí keramické zapalovací svíčky s kovovou elektrodou. Udržujte tyto součásti čisté, aby hořáky dobře zapalovaly, a kontrolujte průchodnost otvorů v korunkách hořáků.

#### 7.6 Pravidelná údržba

Pravidelně si v autorizovaném servisním středisku objednávejte kontrolu stavu přívodní plynové trubky a nastavovače tlaku, je-li instalován.

## 8. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD



#### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

#### 8.1 Co dělat, když...

Problém	Možná příčina	Řešení
Po zapnutí generátoru jisker se neobjevují žádné jiskry.	Varná deska není zapojená do elektrické sítě nebo je zapojena nesprávně.	Zkontrolujte, zda je varná deska správně zapojena do elektrické sítě.
Je spálená pojistka.	Zkontrolujte, zda příčinou závady není pojistka. Pokud dochází k opakovánému spálení pojistiky, obrat'te se na autorizovaného elektrikáře.	

Problém	Možná příčina	Řešení
	Víčko a korunka hořáku jsou nasazeny nesprávně.	Umístěte správně víčko a korunku hořáku.
Plamen zhasíná ihned po zapálení.	Termočlánek není zahrňán na dostatečnou teplotu.	Po zapálení plamene podržte ovladač stisknutý ještě 10 nebo méně sekund.
Kroužek plamene je nerovnoměrný.	Korunka hořáku je ucpaná zbytky jídla.	Ujistěte se, že není tryska zanesená a korunka hořáku je čistá.
Jas ovládacího panelu je nižší nebo se panel vypíná.	Teplota varné desky je vysočá. K zajištění dlouhé životnosti displeje se jas sníží v závislosti na teplotě varné desky. Po překročení určité teploty se ovládací panel vypne.	Nechte varnou desku vychladnout.
Po připojení varné desky k síťovému napájení nebo po výpadku elektrického proudu se rozsvítí kontrolka ovládče.	Zkouška kontrolky.	Viz „Instalace“.
Funkce Hob²Hood nefunguje.	Zakryli jste ovládací panel.	Odstraňte předmět z ovládacího panelu.
Nelze zapnout ani používat funkci Hob²Hood a Minutka.	Na ovládacím panelu je voda nebo skvrny od tuku.	Vyčistěte ovládací panel.
Na displeji se zobrazí „E t“	-	Vypněte ovládací knoflíky a vyčkejte, dokud se displej nevypne, nebo neodpojíte spotřebič hlavním stisknutím, aby se vrátila do výchozího stavu.
 neukazuje se při otevření ovladače.	Automatický režim Auto je A0.	Viz část „Denní používání“.

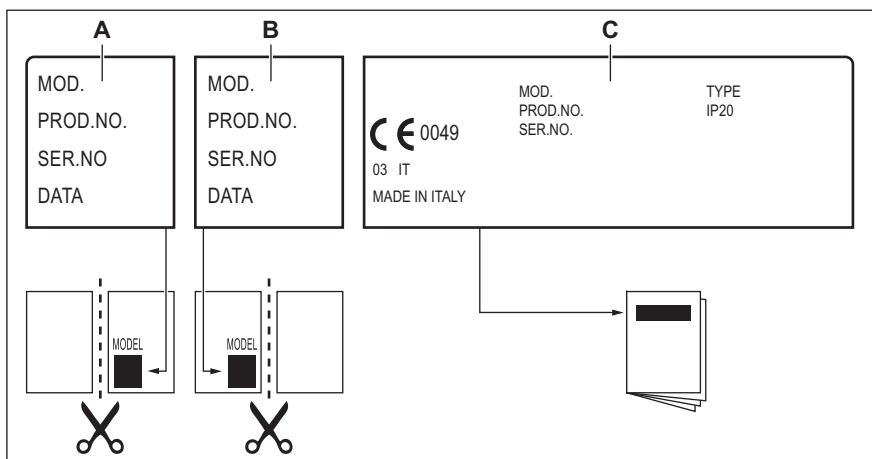
## 8.2 Když nenaleznete řešení...

Pokud problém nemůžete vyřešit sami, obraťte se na autorizované servisní středisko. Uveďte údaje z typového štítku. Ujistěte se, že jste varnou desku používali správným způsobem. Pokud ne, budete muset návštěvu technika z autorizovaného servisu nebo prodejce

zaplatit, i když je spotřebič ještě v záruce. Informace o servisním středisku a záručních podmínkách jsou uvedeny v záruční příručce.

## 8.3 Štítky dodávané v sáčku s příslušenstvím

Nalepte samolepicí štítky následujícím způsobem:



- A. Nalepte jej na záruční list a odešlete tuto část (je-li to možné).
- B. Nalepte jej na záruční list a uchovejte si tuto část (je-li to možné).
- C. Nalepte jej na návod k použití.

## 9. TECHNICKÉ ÚDAJE

### 9.1 Rozměry varné desky

Šířka	740 mm
Hloubka	510 mm

### 9.2 Průměr obtoku

HOŘÁK	Ø OBTOKU 1/100 mm
Vícečetná korunka	57
Středně rychlý	35
Pomocný	28

### 9.3 Ostatní technické údaje

CELKOVÝ VÝ-KON:	Původní plyn: G20 (2H) 20 mbar Nový plyn: G30/G31 (3B/P) 30/30 mbar	10,45 kW 745 g/h
Elektrické napájení:	220-240 V ~ 50-60 Hz	
Kategorie spotřebiče:	II2H3B/P	
Připojení plynu:	G 1/2"	
Třída spotřebiče:	3	

### 9.4 Plynové hořáky pro ZEMNÍ PLYN G20 20 mbar

HOŘÁK	NORMÁLNÍ VÝ-KON kW	MINIMÁLNÍ VÝKON kW	ZNAČKA PRO TRYSKU
Vícečetná korunka	3,9	1,4	146
Středně rychlý	1,85	0,6	92
Pomocný	1,0	0,33	70

### 9.5 Plynové hořáky pro LPG G30/G31 30/30 mbar

HOŘÁK	NORMÁLNÍ VÝKON kW	MINIMÁLNÍ VÝKON kW	ZNAČKA PRO TRYSKU	JMENOVITÝ PRŮTOK PLYNU g/h
Vícečetná korunka	3,55	1,4	095	258
Středně rychlý	1,9	0,6	71	138
Pomocný	1,0	0,33	50	73

## 10. ENERGETICKÁ ÚČINNOST

### 10.1 Produktové informace dle směrnice komise EU 66/2014

Označení modelu	HKB75450NB
Typ varné desky	Vestavná varná deska
Počet plynových hořáků	5

Energetická účinnost plynových hořáků (EE gas burner)	Levý zadní – středně rychlý	56,2 %
	Pravý zadní – středně rychlý	56,2 %
	Sředový uprostřed - vícečetná korunka	56,3 %
	Levý přední – středně rychlý	54,8 %
	Pravý přední – pomocný	nevztahuje se
Energetická účinnost plynové varné desky (EE gas hob)		55.9%

EN 30-2-1: Varné spotřebiče na plynná paliva pro domácnost - část 2-1 : Hospodárné využití energie - Všeobecně

## 10.2 Úspora energie

- Před použitím zkontrolujte, zda jsou hořáky a mřížky pod nádobou správně nasazeny.
- Používejte nádoby na vaření s průměrem vhodným pro rozměry hořáků.
- Nádobu postavte středem na hořák.
- Při ohřevu vody používejte pouze takové množství, které potřebujete.
- Je-li to možné, vždy zakrývejte nádoby pokličkami.
- Když začnou tekutiny vrít, ztlumte plamen, aby jen mírně perlily.
- Je-li to možné, použijte tlakový hrnec. Viz příslušná uživatelská příručka.

# 11. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Recyklujte materiály označené symbolem . Obaly vyhodíte do příslušných odpadních kontejnerů k recyklaci. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat elektrické a elektronické spotřebiče

určené k likvidaci. Spotřebiče označené příslušným symbolem nelikvidujte spolu s domovním odpadem. Spotřebič odevzdejte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.

## OBSAH

<b>1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE.....</b>	<b>26</b>
<b>2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY.....</b>	<b>29</b>
<b>3. INŠTALÁCIA.....</b>	<b>32</b>
<b>4. POPIS VÝROBKU.....</b>	<b>36</b>
<b>5. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE.....</b>	<b>38</b>
<b>6. TIPY A RADY.....</b>	<b>41</b>
<b>7. OŠETROVANIE A ČISTENIE.....</b>	<b>44</b>
<b>8. RIEŠENIE PROBLÉMOV.....</b>	<b>46</b>
<b>9. TECHNICKÉ ÚDAJE.....</b>	<b>48</b>
<b>10. ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ.....</b>	<b>49</b>

## NA DOSIAHNUTIE PERFEKTNÝCH VÝSLEDKOV

Dakujeme, že ste si vybrali tento výrobok značky AEG. Vytvorili sme ho, aby vám poskytol bezchybný výkon na mnoho rokov, pričom sme použili inovačné technológie, ktoré pomáhajú zjednodušovať život – funkcie, ktoré nenájdete u bežných spotrebičov. Venujte, prosím, niekoľko minút tomuto návodu a dôkladne si ho prečítajte, aby ste svoj spotrebič mohli využívať čo najlepšie. Navštívte našu stránku, kde nájdete:



Rady týkajúce sa používania, brožúry, návody na riešenie problémov a informácie o servise a opravách:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Zaregistrujte si výrobok a využite tak ešte lepší servis:

[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)



Pre váš spotrebič si môžete zakúpiť príslušenstvo, spotrebný materiál a originálne náhradné diely:

[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

## STAROSTLIVOSŤ O ZÁKAZNÍKA A ZÁKAZNÍCKY SERVIS

Vždy používajte originálne náhradné diely.

Ak potrebujete kontaktovať autorizované servisné stredisko, uistite sa, že máte k dispozícii nasledujúce údaje: Model, číslo výrobku, sériové číslo.

Tieto informácie nájdete na typovom štítku.

Upozornenie / Výstražné a bezpečnostné informácie

Všeobecné informácie a tipy

Informácie o životnom prostredí

Vyhradzujeme si právo na zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.

## 1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Pred inštaláciou a používaním spotrebiča si pozorne prečítajte priložený návod na používanie. Výrobca nezodpovedá za zranenia ani za škody spôsobené

nesprávnou montážou alebo používaním. Tieto pokyny uskladnite na bezpečnom a prístupnom mieste, aby ste do nich mohli v budúcnosti nahliadnuť'.

## 1.1 Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb

- Tento spotrebič smú používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženou fyzickou, zmyslovou alebo psychickou spôsobilosťou alebo nedostatkom skúseností a znalostí, iba ak sú pod dozorom zodpovednej osoby alebo ak boli zodpovednou osobou poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a rozumejú prípadným rizikám.
- Deti od 3 do 8 rokov a osoby s vysokou mierou postihnutia nesmú mať prístup k spotrebiču, pokiaľ nie sú pod nepretržitým dozorom.
- Deti do 3 rokov nesmú mať prístup k spotrebiču, iba ak sú nepretržite pod dohľadom zodpovednej osoby.
- Nedovoľte, aby sa deti hrali so spotrebičom.
- Obaly vždy uschovajte mimo dosahu detí a náležite ich zlikvidujte.
- VAROVANIE: Nedovoľte deťom ani domácim zvieratám priblížiť sa k spotrebiču, keď pracuje alebo keď sa chladí. Prístupné časti sa počas používania zohrejú na vysokú teplotu.
- Ak má spotrebič detskú poistku, mala by byť zapnutá.
- Deti nesmú spotrebič bez dozoru čistiť ani vykonávať žiadnu údržbu na spotrebiči.

## 1.2 Všeobecná bezpečnosť

- VAROVANIE: Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas používania môžu značne zahriať. Nedotýkajte sa ohrevných článkov.
- VAROVANIE: Varenie na oleji alebo tuku na varnom paneli bez dohľadu môže byť nebezpečné a môže spôsobiť požiar.
- NIKDY sa nepokúšajte zahasiť oheň vodou, ale vypnite spotrebič a potom zakryte plameň, napr. pokrievkou alebo nehorľavou pokrývkou.

- UPOZORNENIE: Spotrebič sa nesmie zapájať cez externé spínacie zariadenie, ako napr. časovač, ani nesmie byť zapojený do obvodu, ktorý sa pravidelne vypína a zapína.
- UPOZORNENIE: Proces prípravy jedla musí byť pod dozorom. Krátkodobý proces prípravy jedla si vyžaduje nepretržitý dozor.
- VAROVANIE: Nebezpečenstvo požiaru: Na varnom povrchu nenechávajte žiadne predmety.
- Kovové predmety, napríklad nože, vidličky, lyžice a pokrievky by sa nemali klášť na povrch varného panela, pretože sa môžu zohriat'.
- Spotrebič nepoužívajte pred jeho nainštalovaním do zabudovanej štruktúry.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parné čističe.
- Ak je sklokeramický/sklenený povrch prasknutý, vypnite spotrebič a odpojte ho z elektrickej siete. V prípade zapojenia spotrebiča do elektrickej siete priamo pomocou spojovacej skrinky odobraním poistky odpojte spotrebič od sietového napájania. V oboch prípadoch kontaktujte autorizované servisné stredisko.
- V prípade prasknutia skla varnej platne:
  - okamžite vypnite všetky horáky a všetky elektrické ohrevné telesá a odpojte spotrebič od zdroja napájania,
  - nedotýkajte sa povrchu spotrebiča,
  - spotrebič nepoužívajte.
- Ak je poškodený elektrický napájací kábel, musíte ho dať vymeniť u výrobcu, v autorizovanom servise alebo kvalifikovanej osobe, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
- Ak je spotrebič priamo pripojený k zdroju napájania, vyžaduje sa ochranný spínač s izoláciou všetkých pólov a kontaktnou medzerou. Musí byť zaručené úplné odpojenie v súlade s podmienkami uvedenými v kategórii prepäťa III. Výnimkou je uzemňovací kábel.
- Pri vedení sietového kabla zabezpečte (napríklad pomocou izolačnej hadice), aby sa kábel nedostal do

priameho kontaktu so súčasťami, ktoré môžu dosahovať teplotu vyššiu ako izbová teplota o viac ako 50 °C.

- **VAROVANIE:** Používajte iba také ochranné lišty varného panela, ktoré navrhol výrobca kuchynského spotrebiča, alebo ich výrobca kuchynského spotrebiča uvádza ako vhodné v návode na použitie, alebo ochranné lišty varného panela zahrnuté v spotrebiči. Použitie nevhodných ochranných líst môže spôsobiť nehody.

## 2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Tento spotrebič je vhodný pre nasledovné trhy:  CZ  SK

### 2.1 Inštalácia



#### **VAROVANIE!**

Tento spotrebič smie nainštalovať iba kvalifikovaná osoba.



#### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo poranenia alebo poškodenia spotrebiča.

- Odstráňte všetky obaly.
- Poškodený spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte.
- Dodržiavajte pokyny na inštaláciu dodané so spotrebičom.
- Dodržiavajte požadovanú minimálnu vzdialenosť od iných spotrebičov a nábytku.
- Vždy dávajte pozor, ak presúvate spotrebič, pretože je ľahký. Vždy používajte ochranné rukavice a uzavretú obuv.
- Plochy výrezu utesnite tesniacim materiálom, aby ste predišli vydutiu spôsobenému vlhkosťou.
- Spodnú časť spotrebiča chráňte pred parou a vlhkosťou.
- Spotrebič neinštalujte vedľa dverí ani pod okno. Predídete tak zhodneniu horúceho kuchynského riadu zo spotrebiča pri otvorení dverí alebo okna.

- Ak je spotrebič nainštalovaný nad zásuvkami, uistite sa, že je priestor medzi spodnou časťou spotrebiča a hornou zásuvkou postačujúci na cirkuláciu vzduchu.
- Spodná časť spotrebiča sa môže zohriat. Pod spotrebič nainštalujte nehorľavý oddelovací panel, ktorý zamedzí prístupu k jeho spodnej časti.

### 2.2 Elektrické zapojenie



#### **VAROVANIE!**

Nebezpečenstvo požiaru a zásahu elektrickým prúdom.

- Všetky elektrické zapojenia by mal vykonáť kvalifikovaný elektroinštalatér.
- Spotrebič musí byť uzemnený.
- Pred akýmkolvek zásahom odpojte spotrebič od elektrickej siete.
- Uistite sa, že parametre na typovom štítku sú kompatibilné s elektrickým napätiom zdroja napájania.
- Skontrolujte, či je spotrebič správne nainštalovaný. Uvoľnený a nesprávny elektrický sietový kábel alebo zástrčka (ak sa používa) môže spôsobiť nadmerné zohriatie zásuvky.
- Použite vhodný elektrický sietový kábel.
- Elektrické sietové káble sa nesmú zamotať.
- Skontrolujte, či je nainštalovaná ochrana proti zásahu elektrickým prúdom.

- Použite káblovú svorku na odľahčenie ľahu.
- Ak zapojíte nejaký elektrický spotrebič do elektrickej siete v blízkosti, dbajte na to, aby sa sieťový kábel alebo zástrčka (ak je k dispozícii) nedotýkala horúceho varného spotrebiča alebo horúcej kuchynského riadu.
- Nepoužívajte viaczásuvkové adaptéry ani predĺžovacie káble.
- Uistite sa, že zástrčka (ak sa používa) alebo prívodný elektrický kábel nie sú poškodené. Ak treba vymeniť poškodený sieťový kábel, kontaktujte nás autorizovaný servis alebo elektrikára.
- Zariadenie na ochranu pred dotykom elektrických časťí pod napäťom a izolovaných časťí treba namontovať tak, aby sa nedalo odstrániť bez nástrojov.
- Sieťovú zástrčku pripojte do sietovej zásuvky až po dokončení inštalácie. Po inštalácii sa uistite, že máte prístup k sieťovej zástrčke.
- Ak je sieťová zásuvka uvoľnená, nezapájajte do nej sieťovú zástrčku.
- Spotrebič neodpájajte t'ahaním za napájací kábel. Vždy t'ahajte za sieťovú zástrčku.
- Použite iba správne odpájacie zariadenia: ochranné ističe alebo poistky (skrutkovacie poistky treba vybrať z držiaka), uzemnenia a stýkače.
- Elektrická siet' v domácnosti musí mať odpájacie zariadenie, ktoré umožní odpojenie spotrebiča od elektrickej siete na všetkých pôloch. Vzdialenosť kontaktov odpájacieho zariadenia musí byť minimálne 3 mm.

## 2.3 Prívod plynu

- Všetky práce súvisiace s pripojením na prívod plynu musí vykonat kvalifikovaná osoba.
- Pred inštaláciou sa ubezpečte, že sú podmienky v miestnych rozvodoch (druhu plynu a tlak plynu) a nastavenie spotrebiča navzájom kompatibilné.
- Zabezpečte prúdenie vzduchu v okolí spotrebiča.

- Informácie o prívode plynu nájdete na typovom štítku.
- Tento spotrebič nie je pripojený k zariadeniu, ktoré odvádzá spaliny. Dbajte na to, aby ste spotrebič zapojili podľa aktuálnych inštalačných predpisov. Postupujte podľa pokynov pre primerané vetranie.

## 2.4 Používanie



### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo poranenia, popálení alebo zásahu elektrickým prúdom.

- Pred prvým použitím odstráňte zo spotrebiča všetky obaly, značenia a ochrannú fóliu (ak je použitá).
- Tento spotrebič je určený iba na použitie v domácnosti.
- Nemeňte technické parametre tohto spotrebiča.
- Zabezpečte, aby boli vetracie otvory voľné.
- Počas činnosti nenechávajte spotrebič bez dozoru.
- Po každom použití varnú zónu vypnite.
- Na varné zóny nekladte príbor ani pokrievky. Môžu sa zohriat'.
- Spotrebič nepoužívajte, keď máte mokré ruky, ani keď je v kontakte s vodou.
- Nepoužívajte spotrebič ako pracovný alebo odkladací povrch.
- Keď vkladáte pokrm do horúceho oleja, môže olej vyprsknúť.



### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo požiaru a výbuchu.

- Tuky a oleje môžu pri zohriati uvoľňovať horľavé výparы. Pri príprave pokrmov musia byť plamene alebo horúce predmety v dostatočnej vzdialnosti od tukov a olejov.
- Výparы, ktoré sa uvoľňujú z veľmi horúcich olejov, môžu spôsobiť spontánne vznietenie.
- Použitý olej, ktorý môže obsahovať zvyšky pokrmov, môže spôsobiť požiar pri nižšej teplote ako nový olej.
- Horľavé produkty alebo predmety, ktoré obsahujú horľavé látky,

nevkladajte do spotrebiča, do jeho blízkosti ani naň.



### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo poškodenia spotrebiča.

- Horúci kuchynský riad nenechávajte na ovládacom paneli.
- Nenechajte obsah kuchynského riadu vyvrieť.
- Dávajte pozor, aby na spotrebič nespadli predmety alebo kuchynský riad. Mohlo by dôjsť k poškodeniu povrchu spotrebiča.
- Nikdy nenechajte zapnutý horák s prázdnym kuchynským riadom ani bez riadu.
- Na spotrebič nedávajte albal.
- Riad vyrobený z liatiny, hliníka alebo s poškodeným dnom môže spôsobiť poškriabanie skla/sklokeramiky. Pri premiestňovaní týchto predmetov po varnom povrchu ich vždy nadvhínite.
- Používajte len stabilný kuchynský riad so správnym tvarom a priemerom väčším ako rozmery horákov.
- Skontrolujte, či je kuchynský riad na horákoch vycentrovaný.
- Nepoužívajte veľký kuchynský riad, ktorý presahuje okraje spotrebiča. Spôsobilo by to poškodenie pracovného povrchu..
- Skontrolujte, či plameň nezhasne pri rýchлом otočení ovládača z maximálnej do minimálnej polohy.
- Používajte iba príslušenstvo dodané so spotrebičom.
- Na horák neinštalujte rozptyľovač plameňa.
- Pri používaní plynového kuchynského spotrebiča vzniká teplo a vlhkosť. Zabezpečte dobré vetranie v miestnosti, kde je spotrebič nainštalovaný.
- Dlhodobé intenzívne používanie spotrebiča si môže vyžadovať prídavné vetranie, napríklad otvorenie okna alebo účinnejšie vetranie, napríklad zvýšením intenzity mechanickej ventilácie, ak je k dispozícii.
- Tento spotrebič je určený iba na varenie. Nesmie byť použitý na iné účely, napríklad na vykurovanie miestnosti.

- Dbajte na to, aby sa do kontaktu s varným panelom nedostali kyseliny, napríklad ocot, citrónová šťava alebo prípravky na čistenie vodného kameňa. Môže to spôsobiť vznik matných miest.
- Zmena farby smaltu alebo ušľachtilej ocele nemá žiadny vplyv na výkon spotrebiča.

## **2.5 Starostlivosť a čistenie**



### **VAROVANIE!**

Neodstraňujte tlačidlá, gombíky alebo tesnenia z ovládacieho panela. Voda sa môže dostať dovnútra spotrebiča a spôsobiť škody.

- Spotrebič pravidelne čistite, aby ste predišli znehodnoteniu povrchového materiálu.
- Pred čistením spotrebiča ho vypnite a nechajte vychladnúť.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte prúd vody ani paru.
- Spotrebič čistite vlhkou mäkkou handičkou. Používajte iba neutrálne saponáty. Nepoužívajte abrazívne výrobky, špongie s abrazívnou vrstvou, rozpúšťadlá ani kovové predmety.
- Horáky sa nesmú umývať v umývačke riadu.

## **2.6 Servis**

- Ak treba dať spotrebič opraviť, obráťte sa na autorizované servisné stredisko. Používajte iba originálne náhradné diely.
- Informácie o žiarovke/žiarovkách vnútri tohto výroku a náhradných dieloch osvetlenia, ktoré sa predávajú samostatne: Tieto žiarovky sú navrhnuté tak, aby odolali extrémnym podmienkam v domácich spotrebičoch, ako napr. teplota, vibrácie, vlhkosť, alebo slúžia ako ukazovatele prevádzkového stavu spotrebiča. Nie sú určené na používanie iným spôsobom a nie sú vhodné na osvetlenie priestorov v domácnosti.

## 2.7 Likvidácia



### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo poranenia alebo udusenia.

- Informácie o správnej likvidácii spotrebiča vám poskytne váš miestny úrad.

- Spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Prívodný elektrický kábel odrezte blízko pri spotrebici a zlikvidujte ho.
- Splošťte vonkajšie plynové trubice.

# 3. INŠTALÁCIA



### **VAROVANIE!**

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

## 3.1 Pred inštaláciou

Pred nainštalovaním varného panela si zapíšte informácie uvedené dolu na typovom štítku. Typový štítok s technickými údajmi je umiestnený na spodnej strane varného panela.

Model .....  
 Číslo výrobku  
 (PNC).....  
 Sériové číslo .....

## 3.2 Prívod plynu



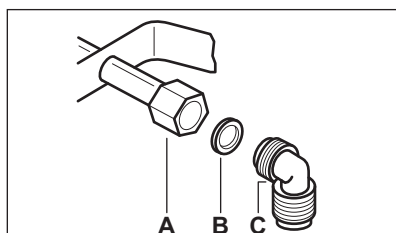
### **VAROVANIE!**

Úkony podľa nasledujúcich pokynov na inštaláciu, pripojenie a údržbu smie vykonáť výhradne vyškolený pracovník v súlade s platnými normami a miestnymi predpismi.

Zvoľte si pevné pripojenie alebo použite ohybnú trubicu z nehrdzavejúcej ocele v súlade s platnými predpismi. Ak použijete ohybné kovové trubice, dávajte pozor, aby sa nedotýkali pohyblivých častí alebo aby neboli pokrútené a stlačené. Dávajte pozor aj pri kombinovaní varného panela a rúry.



Uistite sa, že tlak prívodu plynu do spotrebiča zodpovedá odporúčaným hodnotám. Nastaviteľná prípojka je upevnená k ústrednej prípojke plynu pomocou matice so závitom G 1/2". Diely priskrutkujte bez použitia sily, prípojku upravte do požadovaného smeru a všetko utiahnite.



- Koncovka nástavca s maticou
- Podložka dodaná so spotrebičom
- Koleno dodané so spotrebičom



### **VAROVANIE!**

Je dôležitá správna inštalácia kolena. Uistite sa, že je rameno na konci závitu. Potom ho nainštalujte na pripájaciu rúrku varného panela. Nesprávna inštalácia môže spôsobiť únik plynu.

### **Skvapalnený plyn**

Pre skvapalnený plyn použite držiak na gumenú hadičku. Vždy použite tesnenie. Potom pripojte spotrebič na prívod plynu.

Ohybnú rúrku je možné použiť vtedy, keď:

- sa nemôže zohriat' na vyššiu ako izbovú teplotu, teda na viac ako 30 °C;
- nie je dĺhšia ako 1 500 mm;
- nie je priškrtená;
- nie je napnutá ani stočená;
- sa nikde nedotýka ostrých hrán alebo rohov predmetov;
- možno ľahko skontrolovať jej stav.

Kontrola stavu ohybnej rúrky pozostáva z kontroly, či:

- na nej nie sú praskliny, zárezy, znaky obhorenia na koncoch, ale aj po celej dĺžke;
- materiál nestvrdol a či je stále správne ohybný;
- upevňovacie svorky nezhrdzaveli;
- neuplynula doba životnosti.

Ak spozorujete jednu alebo viac chýb, rúrku/hadicu neopravujte, ale ju vymenite.



#### VAROVANIE!

Po dokončení inštalácie sa uistite, že každý spoj rúrky/hadice správne tesní. Na kontrolu použite mydlový roztok, nie plameň!

### 3.3 Výmena dýz

1. Odstráňte podstavce na varné nádobky.
2. Odstráňte kryty a korunky z horáka.
3. Nástrčným klúcom 7 odstráňte dýzy a nahradte ich dýzami potrebnými pre druh plynu, ktorý používate (pozrite si tabuľku v časti „Technické údaje“).
4. Všetky diely namontujte na svoje miesto, zvolte opačný postup ako pri demontáži.
5. Do blízkosti rúrky prívodu plynu pripojte štítok s novým druhom privádzaného plynu. Tento štítok nájdete na obale dodávanom so spotrebičom.

Ak je tlak prívodu plynu premenlivý alebo sa lísi od požadovaného tlaku, musíte na prívodnú plynovú rúrku namontovať vhodný adaptér tlaku.

### 3.4 Nastavenie minimálnej úrovne

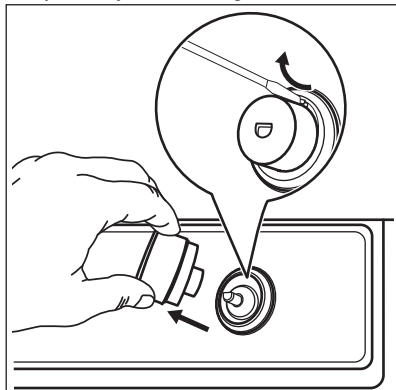


#### VAROVANIE!

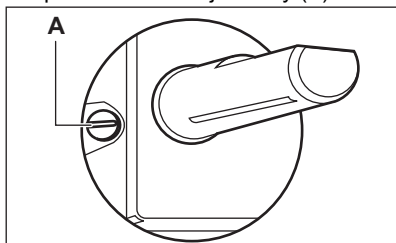
Informácie iba pre autorizovaného inštalatéra.

Úprava minimálnej úrovne horákov:

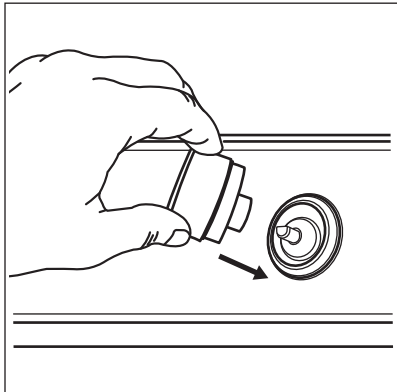
1. Zapálte horák.
2. Otočte ovládač do minimálnej polohy.
3. Vyberte ovládač a pomocou tenkého skrutkovača nadvihnite a vyberte plastový držiak magnetu.



4. Tenkým skrutkovačom upravte polohu obtokovej skrutky (A).



5. Pri zmene:
  - zo zemného plynu G20 20 mbar na skvapalnený plyn úplne utiahnite obtokovú skrutku.
  - zo skvapalneného plynu na zemný plyn G20 20 mbar uvoľnite obtokovú skrutku približne o 1/4 závitu (o 1/2 závitu pre viackorunkový horák).
6. Znovu namontujte držiak magnetu a ovládač.



### **VAROVANIE!**

Nakoniec skontrolujte, či plameň nezhasne pri rýchлом otočení ovládača z maximálnej do minimálnej polohy.

## **3.5 Zapojenie do elektrickej siete**

- Skontrolujte, či nominálne napätie, typ prúdu a príkon uvedené na štítku spotrebiča zodpovedajú parametrom elektrickej siete.
- Spotrebič sa dodáva s prívodným elektrickým káblom. Ku káblu treba pripojiť vhodnú zástrčku, ktorá zodpovedá zaťaženiu uvedenému na typovom štítku. Uistite sa, že ste zástrčku zapojili do správnej zásuvky.
- Vždy používajte správne nainštalovanú zásuvku odolnú proti nárazom.
- Uistite sa, že je napájací elektrický kábel po inštalácii pristupný.
- Spotrebič neodpájajte t'ahaním za napájací kábel. Vždy t'ahajte za sieťovú zástrčku.
- Keď je spotrebič zapojený pomocou predlžovacieho kábla, adaptéra alebo rozvodky, hrozí nebezpečenstvo požiaru. Uistite sa, že uzemnenie vyhovuje štandardom a nariadeniam.
- Dbajte na to, aby sa napájací kábel nezohrial na teplotu vyššiu ako 90 °C.

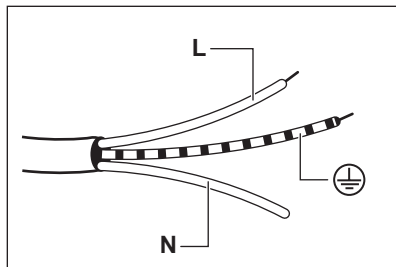


Ak sa po zapojení varného panela do elektrickej siete zapnú svetelné ukazovatele, zapnite a vypnite ovládaci gombík a počkajte, kým nezhasne ukazovateľ zvyškového tepla.

## **3.6 Napájací kábel**

Na výmenu napájacieho kábla použite iba špeciálny kábel alebo jeho ekvivalent. Typ kábla je: H03V2V2-F T90.

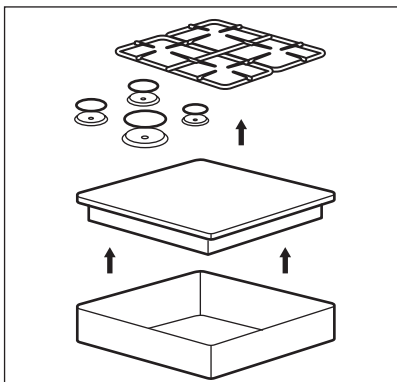
Skontrolujte, či zvolený kábel vyhovuje danému napätiu a pracovnej teplote. Žltzo-zelený uzemňovací vodič musí byť o približne 2 cm dlhší ako hnedý (alebo čierny) fázový vodič.



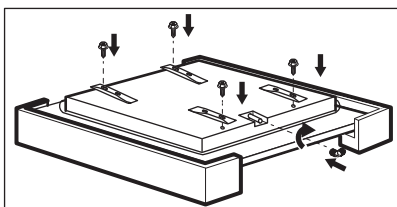
1. Pripojte zeleno-žltý (uzemňovací vodič) k pólu, ktorý je označený písmenom E alebo symbolom uzemnenia (circle with horizontal line), prípadne má zeleno-žltú farbu.
2. Pripojte modrý (nulový) vodič k pólu, ktorý je označený písmenom N alebo má modrú farbu.
3. Pripojte hnedý (živý) vodič k pólu, ktorý je označený písmenom L. Vždy musí byť pripojený k sieťovej fáze.

### 3.7 Inštalácia

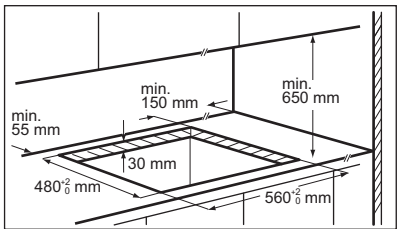
1.



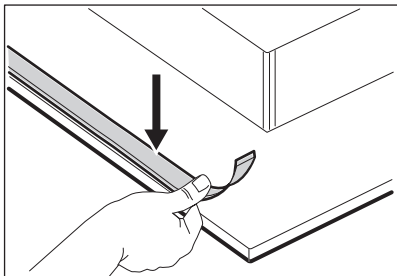
2.



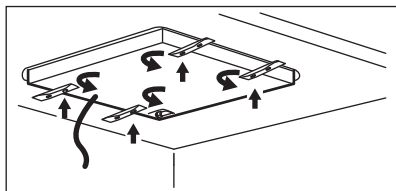
3.



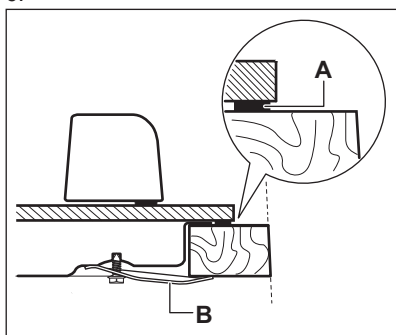
4.



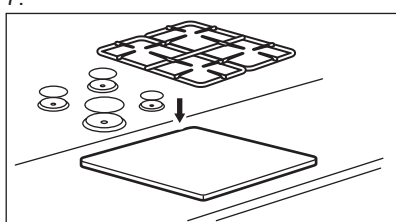
5.



6.



7.



#### **UPOZORNENIE!**

Spotrebč inštalujte iba do pracovnej dosky s rovným povrhom.

### 3.8 Inštalácia varného panela pod odsávač párov



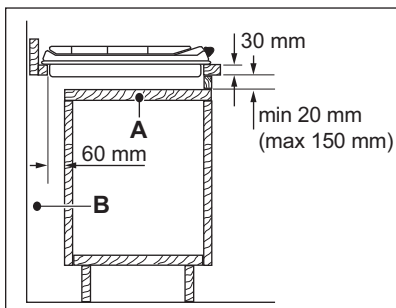
Pri inštalácii varného panela pod odsávač párov si pozrite pokyny na inštaláciu odsávača párov pre minimálnu vzdialenosť medzi spotrebčmi.

### 3.9 Možnosti zabudovania

Ochranná priečka nainštalovaná pod varným panelom sa musí dať jednoducho vyberať, pretože v prípade

potreby zásahu servisného pracovníka musí byť spotrebič jednoducho prístupný.

### Kuchynská jednotka s dvierkami



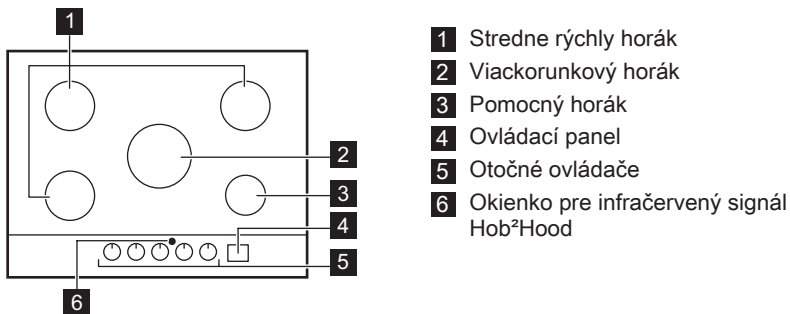
- A. Odnímateľná priečka
- B. Priestor pre prípojky

### Kuchynská jednotka s rúrou

Elektrické zapojenie varného panela a rúry sa musí z bezpečnostných dôvodov vykonat samostatne aj preto, aby sa dala rúra z jednotky jednoducho vybrať.

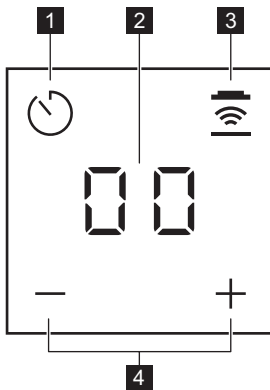
## 4. POPIS VÝROBKU

### 4.1 Rozloženie varného povrchu



- 1 Stredne rýchly horák
- 2 Viackorunkový horák
- 3 Pomocný horák
- 4 Ovládací panel
- 5 Otočné ovládače
- 6 Okienko pre infračervený signál Hob<sup>2</sup>Hood

### 4.2 Rozvrhnutie ovládacieho panela



Na ovládanie časomera a funkcie Hob<sup>2</sup>Hood používajte senzorové tlačidlá. Displeje, ukazovatele a zvuky vám oznamia, ktoré funkcie sú aktivované.

Senzo-rové tlačidlo	Funkcia	Komentár
	-	Na výber funkcie časomera. Aktivácia funkcie Hob <sup>2</sup> Hood ikony. Na rozsvietenie LED svetiel.
-	Displej časomera	Zobrazenie času v minútach. Na zobrazenie funkcie Hob <sup>2</sup> Hood a Hob <sup>2</sup> Hood automatických režimov.
	Hob <sup>2</sup> Hood	Zapnutie a vypnutie manuálneho režimu funkcie.
	-	Predĺženie alebo skrátenie času. Na prepínanie automatických režimov Hob <sup>2</sup> Hood.



Pohotovostný režim:

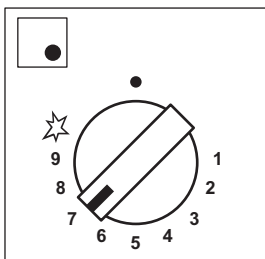
Stlačte najmenej na 1 sekundu, aby ste zapli displej, a .

### 4.3 Otočný ovládač

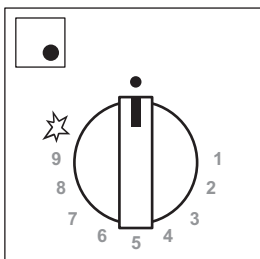
Symbol	Popis
	plyn sa neprivádzsa/vypnutá poloha
	zapaľovacia poloha/maximálny prívod plynu

Symbol	Popis
	minimálny prívod plynu
	úroveň výkonu

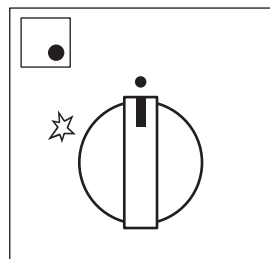
### 4.4 Zvyškové teplo



LED osvetlenie svieti naplno  
Gombík zapnutý



LED osvetlenie stmavie  
Spustí sa zvyškový ohrev



LED osvetlenie je vypnúté  
Zvyškový ohrev skončil



**VAROVANIE!**  
Hrozí nebezpečenstvo  
popálenia zvyškovým  
teplom.



Ukazovateľ zvyškového  
tepla sa rozsvieti, keď  
vypnete horák.

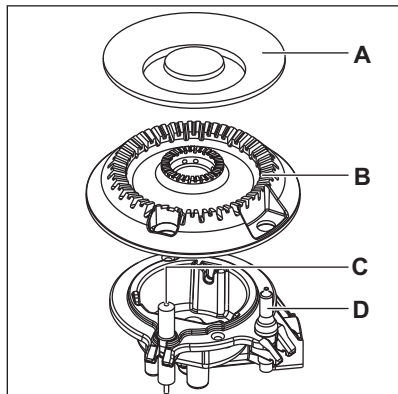
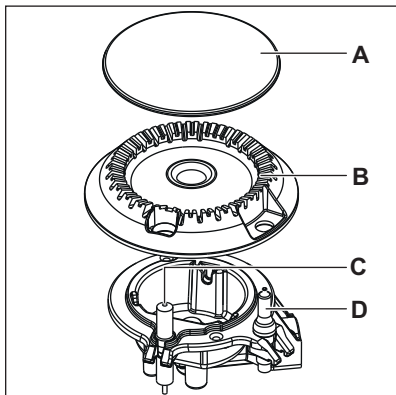
Gombík horá- ka	Zapnutie gombíka			
	zap. < 20 s	20 s < zap. < 1 min	1 min < zap. < 5 min	zap. > 5 min
Viackorunko- vý	0	30 sek	3 min	15 min
Stredne rých- ly (vpredu vla- vo)	0	30 sek	3 min	10 min
Stredne rých- ly (vzadu vla- vo)	0	30 sek	3 min	10 min
Stredne rých- ly (vzadu vpravo)	0	30 sek	3 min	10 min
Pomocný	0	30 sek	3 min	5 min

## 5. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE



**VAROVANIE!**  
Pozrite si kapitoly ohľadne  
bezpečnosti.

### 5.1 Prehľad horákov



- A. Viečko horáka
- B. Korunka horáka
- C. Zapalovacia sviečka
- D. Termočlánok

## 5.2 Zapaľovanie horáka



Horák zapalujte vždy predtým ako naň položíte kuchynský riad.



### **VAROVANIE!**

Budťe veľmi opatrní, keď používate otvorený oheň v kuchyni. Výrobca odmieta akúkolvek zodpovednosť za nevhodné zaobchádzanie s plameňom.

1. Zatlačte ovládaci gombík a otočte ho proti smeru hodinových ručičiek do polohy najväčšieho prívodu plynu (9).
2. Ovládaci gombík podržte 10 sekúnd alebo kratšie. To umožní termočlánku rozohriat sa. Ak sa tak nestane, prívod plynu sa preruší.
3. Keď je plameň pravidelný, môžete si ho prispôsobiť.



Ak sa po niekoľkých pokusoch horák nezapáli správne, skontrolujte, či je v správnej polohe korunka a viečko horáka.



### **VAROVANIE!**

Ovládaci gombík nedržte zatlačený dlhšie ako 15 sekúnd. Ak sa horák nezapáli ani po 15 sekundách, uvoľnite ovládaci gombík, otočte ho do vypnutej polohy a skúste ho znova zapáliť najskôr o minútu.



### **UPOZORNENIE!**

Ak je vypnutý prúd, môžete horák zapáliť bez elektrického zariadenia. V takom prípade priblížte k horáku plameň, otočte ovládaci gombík proti smeru hodinových ručičiek do polohy maximálneho prívodu plynu a zatlačte ho. Ovládaci gombík podržte zatlačený 10 sekúnd alebo kratšie, aby sa termočlánok mohol rozohriat.



Ak náhodou horák zhasne, otočte ovládaci gombík do vypnutej polohy a pokúste sa horák zapáliť opäť po minúte.



Generátor iskier sa po zapnutí napájania po namontovaní alebo výpadku prúdu môže automaticky zapnúť. To je normálne.



Každý ovládaci gombík je obklopený zvýraznenými číslami, ktoré sú viditeľné, pokiaľ je aktivovaná funkcia zvyškového tepla.



Varný panel je vybavený funkciou StepPower. Tá vám umožní nastaviť výkon presnejšie od 9 do 1.



### **VAROVANIE!**

Ak neprepnete ovládač do polohy vypnutia, po dvoch hodinách zaznie výstražný zvuk a symboly začnú blikáť načerveno. Pripomienie vám to, že je zapnutý horák. Ak chcete vypnúť zvuk, dotknite sa tlačidla ( ), ( ), + alebo -.

## 5.3 Vypínanie horáka

Plameň sa zhasína otočením ovládača do vypnutej polohy ●.

**VAROVANIE!**

Pred odstraňovaním hrncov z horáka vždy znižte plameň na minimum alebo ho vypnite.

## 5.4 Časomer

Túto funkciu môžete používať ako kuchynský časomer.

Časomer je jediná ikona, ktorá je viditeľná v pohotovostnom stave.

Dotknite sa tlačidla , aby ste aktivovali ostatné ikony.

1. Dotknite sa .

Zapnutie funkcie.

2. Dotknite sa alebo časovača a nastavte čas (00 – 99 minút).

Po uplynutí nastaveného času zaznie zvukový signál a bude blikat **00**.



Poslednú minútu sa bude čas odpočítávať po sekundách a posledných 10 sekúnd bude časovač vydávať zvukový signál.

3. Dotknite sa , , alebo .

Vypnutie zvuku.

4. Časovač vypnete dlhším dotykom .



Kuchynský časomer môžete použiť kedykoľvek, aj keď je spotrebič vypnutý.



Táto funkcia nemá vplyv na prevádzku horákov.

## 5.5 Hob<sup>2</sup>Hood

Je to dodatková automatická funkcia spájajúca varný panel so špeciálnym odsávačom párov. Varný panel aj odsávač párov komunikujú infračerveným signálom. Ventilátor môžete ovládať aj ručne z varného panela.

Manuálne režimy:

Režim	Manuálne osvetlenie	Rýchlosť ventilátora
H0	Vyp.	Vyp.

Režim	Manuálne osvetlenie	Rýchlosť ventilátora
HL	Zap.	Vyp.
H1	Zap.	Úroveň 1
H2	Zap.	Úroveň 2
V3	Zap.	Úroveň 3



Odsávač párov vypnete dlhším dotykom tlačidla , až kým sa nezobrazí H0.

**VAROVANIE!**

Po skončení varenia sa odsávač párov nevypne automaticky. Vypnite ho ručne.



Pri väčšine odsávačov párov je systém diaľkového ovládania najprv vypnutý. Zapnite ho pred tým, než ho použijete. Ďalšie informácie nájdete v návode na používanie odsávača párov.

Nastavenie predvoleného postupu Hob<sup>2</sup>Hood:

1. Keď je časovač vypnutý, dotknite sa časomera na 3 sekundy. 00, a sa zapnú.
2. Dotknite sa naraz tlačidiel a , ktorý sa nezapne An, n je aktuálny automatický režim.
3. Dotknite sa pre výber požadovaného automatického režimu.

Keď ste vybrali automatický režim, počkajte, kým zmizne z displeja. To znamená, že nastavenie sa uložilo do flash pamäte a aktivuje sa pri zapnutí.



Ten istý postup zopakujte pri výbere ďalšieho automatického režimu Hob<sup>2</sup>Hood.

Automatické režimy:

Režim	Popis	Ikona H2H	Displej H2H	Automatické osvetlenie	Rýchlosť ventilátora
A0	Bez diaľkového ovládania	Vyp.	Vyp.	Vyp.	Vyp.
A1	Diaľkové ovládanie	Zap.	Zap.	Vyp.	Vyp.
A2	Automatické osvetlenie H2H	Zap.	Zap.	Zap.	Vyp.
A3	Automatická rýchlosť H2H 0 – 2 (pôvodné nastavenie)	Zap.	Zap.	Zap.	1
A4	Automatická rýchlosť H2H 1 – 3	Zap.	Zap.	Zap.	1-3

A3	
Typ horáka zapnutý	Rýchlosť
AUX	1
SR	1
MC	1

A4	
Výkon (kW)	Rýchlosť
1	1-5
2	6-8
3	9-11

## 6. TIPY A RADY



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 6.1 Kuchynský riad



### UPOZORNENIE!

Nepoužívajte liatinové hrnce a panvice, hlinené alebo keramické hrnce, grilovacie príslušenstvo ani hriankovacie platne.



### VAROVANIE!

Neumiestňuje tú istú panvicu na dva horáky.



### VAROVANIE!

Na horák nedávajte nestabilné alebo poškodené nádoby, aby nedošlo k rozlievaniu a zraneniam.



### UPOZORNENIE!

Dbajte na to, aby sa dno varnej nádoby nenachádzalo príliš blízko pri ovládači, inak plameň ovládač zahreje.



### UPOZORNENIE!

Uistite sa, že držadlá hrnca sa nenachádzajú nad predným okrajom varného povrchu.

**UPOZORNENIE!**

Uistite sa, že sú hrnce vycentrované nad horákom, aby bola zabezpečená maximálna stabilita a nižšia spotreba plynu.

**UPOZORNENIE!**

Tekutiny rozliate počas varenia môžu viest' k prasknutiu skla.

## 6.2 Priemery kuchynského riadu

**UPOZORNENIE!**

Používajte kuchynský riad s priemerom zodpovedajúcim veľkosti horákov.

Horák	Priemer kuchynského riadu (mm)
Viackorunkový	220 - 260
Stredne rýchly (predný)	120 - 220
Stredne rýchly (ľavý zadný)	120 - 240
Stredne rýchly (pravý zadný)	120 - 240
Pomocný	80 - 180

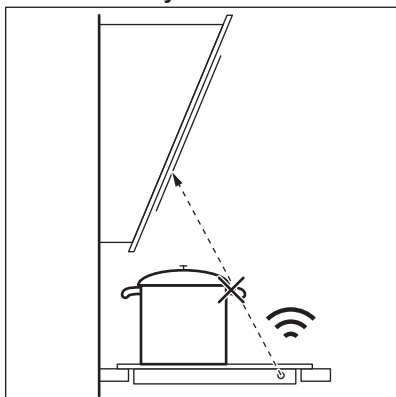
## 6.3 Rady a tipy pre Hob<sup>2</sup>Hood

Používanie varného panela s funkciou:

- Panel odsávača pár chráňte pred priamym slnečným svetlom.
- Na panel odsávača pár nemierite halogénové svetlo.

- Ovládací panel varného panela nezakrývajte.
- Nerušte signál medzi varným panelom a odsávačom pár (napr. rukoväťou kuchynského riadu alebo vysokým hrncom). Pozrite si obrázok.

Odsávač pár na obrázku slúži iba na ilustračné účely.



Okienko komunikátora infračerveného signálu udržiavajte čisté.



Iné spotrebiče ovládané na diaľku môžu blokovať signál. Nepoužívajte takéto spotrebiče v blízkosti varného panela pri zapnutej funkcií Hob<sup>2</sup>Hood.

## Odsávače pár s funkciou Hob<sup>2</sup>Hood

Celý sortiment odsávačov pár, ktoré podporujú túto funkciu, nájdete na našej webovej stránke. Odsávače pár spoločnosti AEG, ktoré podporujú túto funkciu, musia mať symbol .

## 6.4 Odporučané recepty

Kategórie pokrmu	Recepty	Typ horáka	Úroveň výkonu
Omáčky – Dresing	Bešamel	Pomocný	2-4
	Paradajková omáčka	Stredne rýchly	1-5

Kategórie pokrmu	Recepty	Typ horáka	Úroveň výkonusu
Cestoviny – Ryža – Iné obilníny	Ryža s hríbmi	Viackorunkový	1-5
	Kuskus	Rýchly	1-6
	Ravioli	Pomocný	6-9
Polievka – Strukoviny	Zeleninová polievka	Stredne rýchly	2-7
	Hubová a zemiaková polievka	Stredne rýchly	1-5
	Rybacia polievka	Viackorunkový	1-4
Mäso	Hovädzie mäsové guľky	Viackorunkový	1-6
	Fileta z bravčového pečeného	Viackorunkový	4-9
	Gratinovaný hovädzí burger	Pomocný	1-5
Ryby	Sépia s hráškom	Viackorunkový	1-5
	Pečený tuniakový steak	Rýchly	5-8
Vaječné jedlá	Omeleta	Viackorunkový	1-5
Zelenina	Huby s koreninami	Stredne rýchly	2-6
	Caponata so zeleninou	Viackorunkový	4-8
	Mrazený špenát s maslom	Rýchly	1-4
Vyprážané jedlá	Hranolčeky	Viackorunkový	5-9
	Donuty/šíšky	Viackorunkový	3-7
Malé pokrmy varené v panvici	Opekanie orechov	Stredne rýchly	2-5
	Chlebové krutóny	Viackorunkový	2-7
	Palacinky	Stredne rýchly	3-9
Dezerty	Karamel	Pomocný	1-5
	Nákyp	Pomocný	1-5
	Panna cotta	Pomocný	1-5



Všetky recepty sú kalkulované približne na 4 porcie.



Nastavenia navrhované v tabuľke varenia sú iba odhadované a môžete ich upraviť v závislosti od kvality potravín, hmotnosti a množstva, ako aj druhu plynu a materiálu kuchynského riadu použitého na prípravu pokrmu.



Pri príprave delikátnych pokrmov použite pomocný horák.

## 7. OŠETROVANIE A ČISTENIE



### **VAROVANIE!**

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 7.1 Všeobecné informácie

- Varný panel po každom použití očistite.
- Varný panel očistite, keď sú všetky svetlá vypnuté. Časomer môže zostať zapnutý.
- Dbajte na to, aby bola dolná časť kuchynského riadu vždy čistá.
- Používajte špeciálny čistič určený na povrch varného panela.
- Diely z nehrdzavejúcej ocele umyte vodou a potom ich utrite dosucha mäkkou handrou.
- Škrabance a tmavé škvŕny na povrchu neovplyvňujú to, ako varný panel funguje.



Prítomnosť vody alebo iných tekutín na ovládacom paneli môže náhodne zapnúť alebo vypnúť funkcie varného panela.



### **VAROVANIE!**

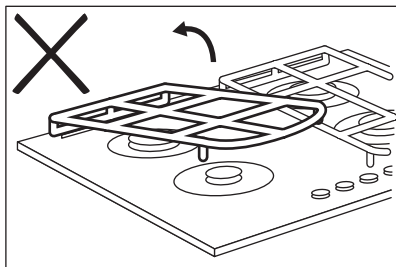
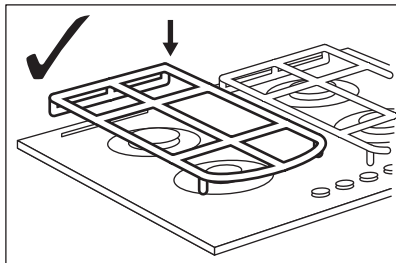
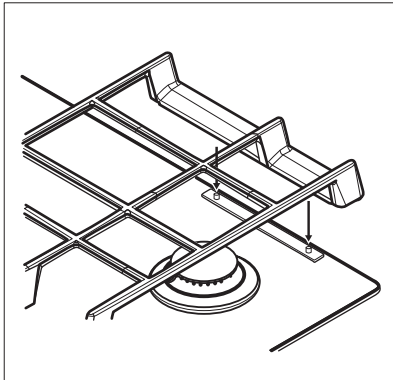
Na čistenie skleného povrchu alebo povrchu medzi okrajmi horákov a rámom (ak je použitý) nepoužívajte nože, škrabky ani iné podobné nástroje.

### 7.2 Podstavce na varné nádoby



Podstavce na varné nádoby nie sú odolné voči umývaniu v umývačke. Musia sa umývať ručne.

- Odstráňte podstavce na varné nádoby, aby ste jednoducho vyčistili varný panel.
- Budťte veľmi opatrní, keď vymieňate podstavce na varné nádoby, aby ste predišli poškodeniu varného panela.
- Smaltovaný povrch môže mať drsné okraje, preto budťte opatrní, keď umývate a sušíte podstavce na varné nádoby ručne. Ak je to potrebné, odstráňte odolné škvŕny čistiacou pastou.
- Po vyčistení skontrolujte, či sú podstavce na varné nádoby umiestnené správne.
- Skontrolujte, či sú ramená podstavcov na varné nádoby zarovnané so stredom horáka.

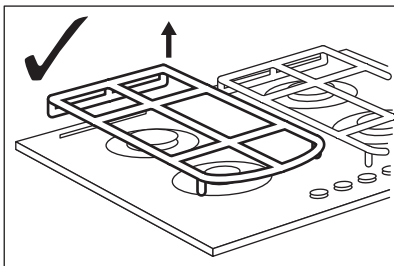


## 7.3 Odobratie podstavcov na varné nádoby

Aby zostali podstavce na varné nádoby v správnej polohe, sú položené na kovových kolíkoch nainštalovaných v zadnej časti varného panela. V záujme jednoduchšieho čistenia môžete podstavce na varné nádoby odstrániť. Podstavce na varné nádoby vyberajte tak, že ich nadvihnete zvislo smerom nahor vo vodorovnej polohe, ako je zobrazené na obrázku.



Nedvíhajte podstavce iba na jednom konci, pretože by sa tým mohli poškodiť kovové kolíky. Kolíky by sa tým mohli poškodiť a zlomit.



Tvar podstavcov na varné nádoby a množstvo horákov sa môžu lísiť podľa modelu spotrebiča.

## 7.4 Čistenie varného panela

- Okamžite odstráňte:** roztopený plast, plastová fólia, cukor a potraviny s cukrom, inak môžu nečistoty spôsobiť poškodenie varného panela. Dávajte pozor, aby ste sa nepopálili.
- Po dostatočnom vychladnutí varného panela odstráňte:** usadeniny vodného kameňa, škvurny od vody, mastné škvurny, lesklé kovové farebné flaky. Varný panel vyčistite vlhkou handričkou s neabrazívnym čistiacim prostriedkom. Po čistení utrite varný panel mäkkou handričkou.
- Nečistoty zo smaltovaných dielov, viečok a koruniek odstráňte teplou mydlovou vodou a pred opäťovným nasadením ich dôkladne osušte.

## 7.5 Čistenie zapáľovacej sviečky

Funkciu zapáľovania zabezpečuje keramická zapáľovacia sviečka s kovovou elektródou. Tieto časti udržiavajte vždy čisté, aby ste predišli t'ažkostiam pri zapáľovaní, a kontrolojte,

či nie sú otvory korunky horáka zanesené.

kontrolu stavu rúrky na prívod plynu a adaptéra tlaku, ak je použitý.

## 7.6 Pravidelná údržba

Pravidelne žiadajte svoje miestne autorizované servisné stredisko o

# 8. RIEŠENIE PROBLÉMOV



### **VAROVANIE!**

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

## 8.1 Čo robiť, ak...

Problém	Možná príčina	Náprava
Ked' sa pokúsите aktivovať generátor iskier, nevychádza žiadna iskra.	Varný panel nie je pripojený k zdroju elektrického napájania alebo je pripojený nesprávne.	Skontrolujte, či je varný panel správne pripojený k zdroju elektrického napájania.
	Je vypálená poistka.	Uistite sa, že poruchu spôsobila poistka. Ak sa poistka vypáli opakovane, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára.
Plameň zhasne okamžite po zapálení.	Kryt a korunka horáka sú položené nesprávne.	Položte kryt a korunku horáka správne.
Prstenec plameňa nie je rovnomerný.	Termočlánok sa nedostatočne zahreje.	Po zapálení plameňa držte gombík stlačený 10 sekúnd alebo kratšie.
Jas ovládacieho panela je znižený alebo sa vypína.	Korunka horáka je upchátá zvyškami potravín.	Uistite sa, či nie je dýza zablokovaná a či je korunka horáka čistá.
Svetelné ukazovatele ovládacieho gombíka sa zapnú po zapojení varného panela do elektrickej siete alebo po výpadku prúdu.	Teplota varnej platne je veryšoká. Na zabezpečenie dlhej životnosti displeja sa zniží jas v závislosti od teploty varného panela. Nad určitou teplotou sa ovládací panel vypne.	Varný panel nechajte vychladnúť.
	Skúška svetelného ukazovateľa.	Pozrite si tému „Inštalácia“.

Problém	Možná príčina	Náprava
funkcia Hob²Hood nefunguje.	Zakryli ste ovládací panel.	Odstráňte daný predmet z ovládacieho panela.
Hob²Hood a Kuchynský časomer sa nedá zapnúť ani používať.	Na ovládacom paneli je voda alebo mastné škvqry.	Vyčistite ovládací panel.
Na displeji sa zobrazuje symbol „E t“	-	Vypnite ovládacie gombíky a počkajte, kým sa displej nevypne, alebo odpojte prístroj od elektrickej siete, aby ste sa vrátili do pôvodného stavu.
Wi-Fi sa nezobrazí, keď sú gombíky otvorené.	Zvolený automatický režim je A0.	Pozrite si časť „Každodenné používanie“.

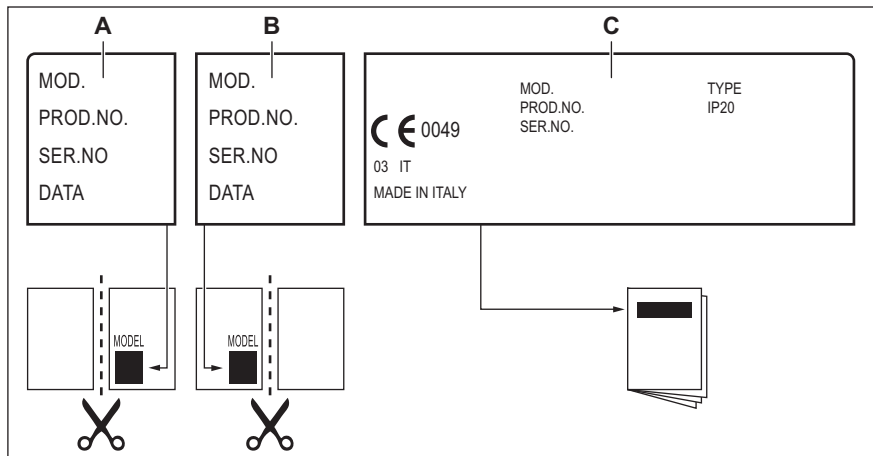
## 8.2 Ak nemôžete nájsť riešenie...

Ak problém nedokážete odstrániť sami, kontaktujte predajcu alebo autorizované servisné stredisko. Uvedťte údaje z typového štítku. Uistite sa, že ste varný panel používali správne. Ak ste ho používali nesprávne, servisný zásah technika servisného strediska alebo

predajcu nebude bezplatný, a to ani počas záručnej lehoty. Pokyny upravujúce záručné a servisné podmienky nájdete v záručnej brožúre.

## 8.3 Štítky dodané vo vrecku s príslušenstvom

Samolepiace štítky nalepte podľa nižšie uvedených pokynov:



- A. Nalepte štítok na záručný list a túto časť pošlite (ak je k dispozícii).
- B. Nalepte štítok na záručný list a túto časť si ponechajte (ak je k dispozícii).
- C. Nalepte štítok na návod na používanie.

## 9. TECHNICKÉ ÚDAJE

### 9.1 Rozmery varného panela

Šírka	740 mm
Hĺbka	510 mm

### 9.2 Priemery obtokov

HORÁK	Ø OBTOK 1/100 mm
Viackorunkový	57
Stredne rýchly	35
Pomocný	28

### 9.3 Ostatné technické údaje

CELKOVÝ VÝ-	Pôvodne na- stavený plyn:	G20 (2H) 20 mbar	10,45 kW
KON:	Náhradný plyn:	G30/G31 (3B/P) 30/30 mbar	745 g/h
Elektrické na- pájanie:	220-240 V ~ 50-60 Hz		
Kategória spo- trebiča:	II2H3B/P		
Pripojenie ply- nu:	G 1/2"		
Trieda spotrebi- ča:	3		

### 9.4 Plynové horáky pre ZEMNÝ PLYN G20 20 mbar

HORÁK	NORMÁLNY VÝ- KON kW	MINIMÁLNY VÝKON kW	ZNAČKA DÝZY
Viackorunkový	3,9	1,4	146
Stredne rýchly	1,85	0,6	92
Pomocný	1,0	0,33	70

## 9.5 Plynové horáky pre LPG G30/G31 30/30 mbar

HORÁK	NORMÁLNY VÝKON kW	MINIMÁLNY VÝKON kW	ZNAČKA DÝZY	NOMINÁLNY PRIETOK PLYNU g/h
Viacorunkový	3,55	1,4	095	258
Stredne rýchly	1,9	0,6	71	138
Pomocný	1,0	0,33	50	73

## 10. ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ

### 10.1 Informácie o produkte podľa EU 66/2014

Model	HKB75450NB	
Typ varného panela	Vstavaný varný panel	
Počet plynových horákov	5	
	Ľavý zadný – stredne rýchly	56.2 %
Energetická účinnosť jednotlivých plynových horákov (EE gas burner)	Pravý zadný – stredne rýchly	56.2 %
	Stredný – viackorunkový	56.3 %
	Ľavý predný – stredne rýchly	54.8 %
	Pravý predný – pomocný	neuvádzsa sa
Energetická účinnosť plynového varného panela (EE gas hob)	55.9%	

EN 30-2-1: Varné spotrebiče na plynové palivá pre domácnosť. Časť 2-1: Racionálne využívanie energie. Všeobecne

### 10.2 Šetrenie energie

- Pred použitím sa uistite, že sú správne nainštalované horáky a podstavce na varné nádoby.
- Používajte kuchynský riad s priemerom zodpovedajúcim veľkosti horákov.
- Vycentrujte hrniec na horáku.
- Ohrejte iba potrebné množstvo vody.
- Na kuchynský riad podľa možnosti vždy položte pokrievku.
- Ked' tekutina začne vrieť, znížte plameň tak, aby tekutina len slabo vrela.
- Ak je to možné, použite tlakový hrniec. Pozrite si návod na použitie.

## 11. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Materiály označené symbolom

odovzdajte na recykláciu.  Obal hoďte do príslušných kontajnerov na recykláciu. Chráňte životné prostredie a zdravie ľudí

a recyklujte odpad z elektrických a elektronických spotrebičov. Nelikvidujte spotrebiče označené symbolom spolu s odpadom z domácností.  Výrobok

odovzdajte v miestnom recyklačnom  
zariadení alebo sa obráťte na obecný  
alebo mestský úrad.



[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)



867356799-A-502020

CE

AEG