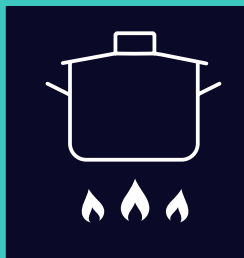


# SIEMENS

ER3A.BI4.

## Built-in gas hob



**CS** Návod k obsluze ..... 3

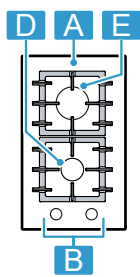
**SK** Návod na používanie ..... 14



Register your appliance on My Siemens  
and discover exclusive services and offers.

Siemens Home Appliances



**ER3A.BI4.**

A	Mřížka	-
B	Ovládací knoflík	-
D	Normální hořák	1.60 / 1.75 kW
E	Silný hořák	2.80 / 3.00 kW

**Další informace a vysvětlení najdete on-line. Naskenujte QR kód na titulní straně.**



# Obsah

1 Bezpečnost .....	3	7 Nádoby .....	9
2 Zabránění věcným škodám .....	6	8 Doporučená nastavení k vaření .....	9
3 Ochrana životního prostředí a úspora .....	6	9 Čistění a ošetřování .....	10
4 Seznámení .....	7	10 Odstranění poruch .....	11
5 Příslušenství .....	7	11 Zákaznický servis .....	12
6 Základní ovládání .....	8	12 Likvidace .....	12

## ⚠ 1 Bezpečnost

Dodržujte následující bezpečnostní pokyny.

### 1.1 Všeobecné pokyny

- Pečlivě si přečtěte tento návod.
- Uschovejte návod a také informace o výrobku pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.
- V případě poškození při přepravě spotřebič nepřipojujte.

### 1.2 Použití k určenému účelu

Pouze při odborné vestavbě odpovídající návodu k montáži je zaručené bezpečné používání. Montér odpovídá za správné fungování na místě instalace.

#### ⚠ POZOR – Nebezpečí zranění!

Tento spotřebič je určen pouze k vaření.

- Nesmí se používat k jiným účelům, například k vytápění místnosti.

Spotřebič používejte pouze:

- k přípravě jídel a nápojů.
- pod dozorem. Při krátkém vaření mějte spotřebič celou dobu pod dozorem.
- pro soukromé použití a v uzavřených místnostech domova.
- do maximální nadmořské výšky 2000 m nad mořem.

Spotřebič nepoužívejte:

- na člunech nebo ve vozidlech.
- pro vytápění místnosti.
- společně s externími spínacími hodinami nebo dálkovým ovládáním.
- v přírodě

Pro přepojení na jiný druh plynu zavolejte zákaznický servis.

### 1.3 Omezení okruhu uživatelů

Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a/nebo znalostmi, pokud jsou pod dohledem nebo byly instruovány o bezpečném použití spotřebiče a pochopily z toho vyplývající nebezpečí.

Děti si nesmí se spotřebičem hrát.

Čištění a údržbu nesmí provádět děti. Výjimka: děti starší 15 let a pod dozorem dospělé osoby.

Dětem mladším 8 let zabraňte v přístupu ke spotřebiči a přívodnímu kabelu.

### 1.4 Bezpečné použití

#### ⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí výbuchu!

Unikající plyn může způsobit výbuch.

CHOVÁNÍ V PŘÍPADĚ ZÁPACHU PLYNU NEBO PORUCHÁCH PLYNOVÉ INSTALACE

- Ihned uzavřete přívod plynu nebo ventil plynové láhve.
- Ihned uhaste otevřený oheň a cigarety.
- Neaktivujte světelné spínače a spínače spotřebičů.
- Ze zásuvky neodpojujte zástrčky.
- V domě nepoužívejte telefon nebo mobilní telefon.
- Otevřete okna a místnost důkladně vyvětrajte.
- Zavolejte zákaznický servis nebo dodavatele plynu.

Unikající plyn může způsobit výbuch.  
Malá množství plynu se mohou po delší dobu shromažďovat a zapálit.

- Pokud spotřebič po delší dobu nepoužíváte, uzavřete pojistný ventil přívodu plynu.

Unikající plyn může způsobit výbuch.

Pokud láhev se zkapalněným plynem nestojí svisle, může do spotřebiče proniknout tekutý propan/butan. Přitom se u hořáku mohou vykynout velké ostré plameny. Může dojít k poškození součástí a tyto mohou být časem netěsné, takže může nekontrolovaně unikat plyn.

- Lahve se zkapalněným plynem vždy použijte ve svislé poloze.

### ⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí otravy!

Používání plynového spotřebiče vede ke vzniku tepla, vlhkosti a zplodin hoření v místnosti, ve které je instalován. Zajistěte dobré větrání kuchyně, zejména když je spotřebič v provozu.

- V případě dlouhodobého intenzivního používání spotřebiče je příp. nutné dodatečné větrání, např. zvýšení mechanické ventilace, pokud je k dispozici, dodatečné větrání pro bezpečný odvod zplodin hoření do vnějšího ovzduší (ven) a zároveň umožnění výměny vzduchu v místnosti s dodatečným větráním.
- Případné dodatečné větrání konzultujte před instalací s odborníkem.

### ⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!

Vaření na varných zónách s tukem nebo olejem bez dohledu může být nebezpečné a způsobit požár.

- Horké oleje a tuky nikdy nenechávejte bez dozoru.
- Nikdy se nepokoušejte hasit oheň vodou, nýbrž spotřebič vypněte a poté plameny zakryjte např. víkem nebo hasicí textilií.

Spotřebič se velmi zahřívá.

- Na varnou desku nebo do její bezprostřední blízkosti nikdy nepokládejte hořlavé předměty.
- Na varné desce nikdy neskladujte žádné předměty.

Spotřebič se zahřívá.

- V zásuvkách přímo pod varnou deskou nikdy neukládejte hořlavé předměty nebo spreje.
- Pod spotřebičem nikdy neskladujte hořlavé předměty, např. spreje nebo čisticí prostředky a nepoužívejte je v bezprostřední blízkosti spotřebiče.

Kryty varné desky mohou způsobit nehody, např. v důsledku přehřátí, vznícení nebo prasknutí materiálů.

- Nepoužívejte žádné kryty varné desky. Plynové hořáky bez umístěné nádoby vytvářejí při provozu velký žár. Digestoř, která se nachází nad nimi, se může poškodit nebo vznítit.
- Plynové hořáky používejte pouze s umístěnou nádobou.

Spotřebič je velmi horký, textilie a jiné předměty se mohou vznítit.

- Textilie, např. kusy oblečení nebo závěsy udržujte ve vzdálenosti od plamenů.
- Nikdy nesahejte do plamenů.
- Na spotřebič nebo za spotřebič nikdy nepokládejte hořlavé předměty, např. utěrku na nádobí nebo časopisy.

Unikající plyn se může vznítit.

- Pokud se hořák nezapálí během 10 sekund, ovládací knoflík otočte do nulové polohy a otevřete dveře nebo okno v místnosti. Před opětovným zapálením hořáku vyčkejte minimálně jednu minutu.
- Pokud plamen při provozu neúmyslně zhasne, otočte ovládací knoflík do nulové polohy. Před opětovným zapálením hořáku vyčkejte minimálně jednu minutu.

Potraviny se mohou vznítit.

- Sledujte postup vaření. Krátký postup neuštále sledujte.

### ⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí popálení!

Přístupné části mohou být za provozu horké.

- Dávejte pozor, aby se malé děti nedostaly do blízkosti spotřebiče.

Ochranné mřížky varné desky mohou způsobit nehody.

- Nikdy nepoužívejte ochranné mřížky varné desky.

Prázdné nádoby se na spuštěných plynových hořácích extrémně zahřívají.

- Nikdy nezahřívejte prázdné nádoby.

Spotřebič se během provozu zahřívá.

- Před čištěním nechte spotřebič vychladnout.

### ⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Neodborné opravy jsou nebezpečné.

- Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- Pokud je síťový kabel tohoto spotřebiče poškozený, musí ho vyměnit výrobce, jeho zá-

kaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo ohrožení.

Poškozený spotřebič nebo poškozený síťový kabel je nebezpečný.

- V žádném případě nepoužívejte poškozený spotřebič.
  - Při odpojování spotřebiče z elektrické sítě nikdy netahejte za síťový kabel. Vždy tahejte za síťovou zástrčku síťového kabelu.
  - Pokud je spotřebič nebo síťový kabel poškozený, ihned odpojte síťovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce a zavřete přívod plynu.
  - Kontaktujte zákaznický servis. → *Strana 12*
- Pronikající vlhkost může způsobit úraz elektrickým proudem.

► Při čištění spotřebiče nepoužívejte parní nebo vysokotlaké čističe.

U horkých částí spotřebiče se může roztavit izolace kabelů elektrických spotřebičů.

► Připojovací kabel elektrických spotřebičů se nikdy nesmí dostat do kontaktu s horkými částmi spotřebiče.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!**

Poruchy nebo poškození spotřebiče a neodborné opravy jsou nebezpečné.

- Nikdy nezapínejte vadný spotřebič.
- Je-li spotřebič vadný, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce, uzavřete přívod plynu a kontaktujte zákaznický servis.
- Opravy spotřebiče a poškozeného plynového vedení smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.

Trhliny nebo praskliny ve skleněné desce jsou nebezpečné.

- Okamžitě vypněte všechny hořáky a každý elektrický topný prvek a odpojte spotřebič od napájení.
- Zavřete přívod plynu.
- Nedotýkejte se povrchu spotřebiče.
- Spotřebič nepoužívejte.
- Zavolejte zákaznický servis.

Nevhodná velikost nádob, poškozené nebo chybně umístěné nádoby mohou způsobit závažná poranění.

- Dodržujte upozornění k nádobám.

Při zapnutí hořáku vznikají jiskry u svíček zapalování.

- Nikdy se nedotýkejte svíček zapalování, když se hořák zapaluje.

Pokud nelze ovládacím voličem otáčet nebo je uvolněný, nesmí se již používat.

- Ihned se obraťte na zákaznický servis a nechte provést opravu nebo výměnu ovládacího knoflíku.

Spotřebič s roztrženým nebo zlomeným povrchem může způsobit poranění pořezáním.

- Spotřebič nepoužívejte, pokud má roztržený nebo zlomený povrch.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí: Magnetismus!**



Pozor, magnetické pole



Výstraha pro osoby s kardiostimulátorem

V paticích ovládacích prvků a v ovládacích prvcích jsou zabudované permanentní magnety. Magnety mohou ovlivnit elektronické implantáty, např. kardiostimulátory nebo inzulinové dávkovače.

- Osoby používající elektronické implantáty musí od magnetických patic ovládacích prvků a ovládacích prvků dodržovat minimální odstup 10 cm.
- Patci ovládacího prvku a ovládací prvky nikdy nenoste na těle.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí udušení!**

Děti si mohou obalový materiál přetáhnout přes hlavu nebo se do něj zamotat a udusit se.

- Obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.

- Nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiélem.

Děti mohou vdechnout nebo spolknout malé části a udusit se.

- Malé části uchovávejte mimo dosah dětí.

- Nedovolte dětem, aby si hrály s malými částmi.

## 2 Zabránění věcným škodám

### POZOR

Žár může poškodit sousední spotřebiče nebo skříňky. Pokud spotřebič používáte delší dobu, vzniká horko a vlhkost.

- ▶ Otevřete okno nebo zapněte digestor s odtahem ven. Nahromaděné teplo může poškodit spotřebič.
  - ▶ Nepoužívejte dva hořáky nebo zdroje tepla jen pro jednu nádobu.
  - ▶ Nepoužívejte grilovací desky, keramické hrnce atd. delší dobu při plném výkonu.
- Nahromaděné teplo by mohlo poškodit ovládací prvky.
- ▶ Velké nádoby nepoužívejte na hořácích v blízkosti ovládacích knoflíků.
- Nesprávná poloha ovládacího knoflíku způsobí poruchy funkce.
- ▶ Když spotřebič není v provozu, nastavte ovládací knoflíky vždy do nulové polohy.

Hrubé zacházení s nádobou může poškodit povrch spotřebiče.

- ▶ S nádobami na varné desce manipulujte opatrně.
  - ▶ Na varnou desku nepokládejte těžké předměty. Posouváním nádob se může sklo poškrábat.
  - ▶ Při posouvání nádobu nazdvihněte.
- V případě pádu tvrdých nebo špičatých předmětů na varnou desku může dojít k poškození.
- ▶ Na varnou desku nenechejte spadnout tvrdé nebo ostré předměty.
  - ▶ Chraňte všechny hrany varné desky před nárazy.
- Sůl, cukr nebo písek, který může odpadnout od zeleniny, může poškrábat sklo.
- ▶ Varnou desku nepoužívejte jako pracovní nebo odkládací plochu.
- Roztavený cukr nebo potraviny s vysokým obsahem cukru mohou poškodit sklo.
- ▶ Překypělé pokrmy okamžitě odstraňte pomocí škrabky na sklo.

## 3 Ochrana životního prostředí a úspora

### 3.1 Úspora energie

Při dodržování těchto upozornění spotřebuje váš spotřebič méně energie.

Hořák volte podle velikosti hrnce. Nádobu umístěte středově.

**Tip:** Výrobci nádobí často uvádí horní průměr hrnce. Ten je často větší než průměr dna.

- ✓ Nevhodné nádoby nebo ne zcela zakryté varné zóny mají velkou spotřebu energie.

Hrnce přiklopte pokličkou vhodné velikosti.

- ✓ Pokud vaříte bez pokličky, má spotřebič mnohem větší spotřebu energie.

Pokličku nadzvedávejte pokud možno zřídka.

- ✓ Při nadzvednutí pokličky uniká mnoho energie.

Používejte skleněné pokličky.

- ✓ Přes skleněnou pokličku vidíte do hrnce bez zvednutí pokličky.

Používejte nádoby podle množství potravin.

- ✓ Velké nádoby s malým obsahem mají větší spotřebu energie pro zahřátí.

Vařte s malým množstvím vody.

- ✓ Čím více vody je v nádobě, tím více energie je zapotřebí pro zahřátí.

Včas přepněte na nižší stupeň vaření.

- ✓ Při příliš vysokém stupni dalšího vaření plýtváte energií.

### 3.2 Likvidace obalu

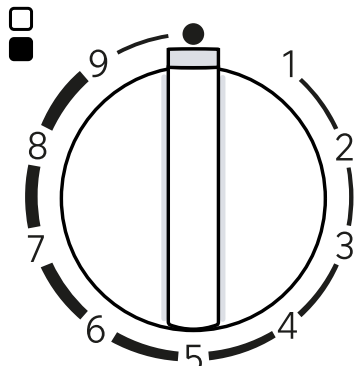
Obalový materiál je ekologický a lze ho recyklovat.

- ▶ Jednotlivé složky likvidujte rozdělené podle druhů.

## 4 Seznámení

### 4.1 Ovládací knoflíky

Pomocí ovládacích knoflíků lze odstupňovaně nastavit velikost plamene na různé stupně ohřevu.



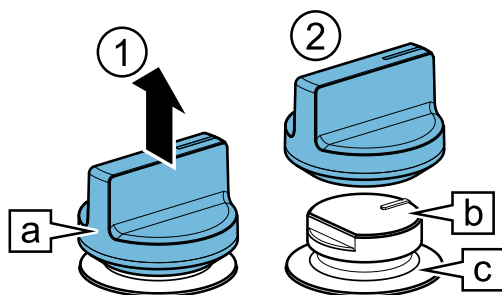
- Hořák přiřazený k ovládacímu knoflíku.
- Hořák vypnutý.
- 9 Maximální výkon a elektrické zapalování hořáku.
- 1 Nejnižší výkon.

### Odnímatelné ovládací knoflíky

Ovládací knoflík můžete ze spotřebiče sejmout. Ovládací knoflík **a** je magneticky spojený s paticí ovládacího knoflíku **b**.

Vytáhněte ovládací knoflík směrem nahoru.

**Poznámka:** Nikdy neodstraňujte patici ovládacího knoflíku **b** a držák **c**. Patice ovládacího knoflíku a držák může znova nasadit pouze zákaznický servis.

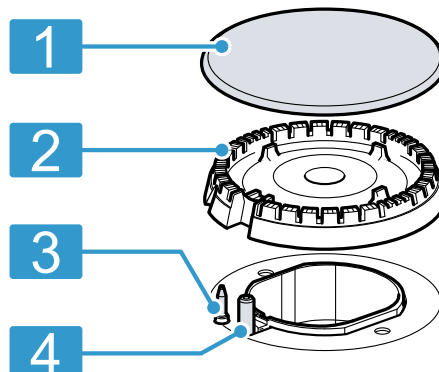


Pro nasazení ovládacího knoflíku zatlačte na původní místo.

**Tip:** Magnety mohou poškodit magnetické datové nosiče a rušit televizory a monitory. Nedávajte magnetické datové nosiče do blízkosti ovládacího knoflíku spotřebiče, např. kreditní karty nebo jiné karty s magnetickým proužkem, televizory a monitory.

### 4.2 Hořák

Zde naleznete přehled součástí hořáku.



- 1 Víčko hořáku
- 2 Rozdělovač plamene
- 3 Termoprvek pro sledování plamene
- 4 Zapalovací svíčka

### 4.3 Mřížky

Mřížky správně nasaděte. → Strana 2

Nádobu postavte správně na mřížku. Nádobu nikdy ne stavte přímo na hořák.

Mřížky sundávejte vždy opatrně.

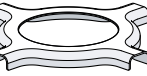
**Tip:** Zbytky kovu, které zůstanou na mřížce při pohybování některými nádobami, odstraňte řádným čištěním. → "Čištění a ošetřování", Strana 10

## 5 Příslušenství

Příslušenství lze zakoupit u zákaznické služby, ve specializované prodejně nebo na internetu. Používejte pouze originální příslušenství, toto je přesně přizpůsobeno vašemu spotřebiči.

Příslušenství je specifické podle zařízení. Při nákupu uveděte prosím vždy přesné označení (E-č.) vašeho spotřebiče. → Strana 12

Které příslušenství je pro váš spotřebič k dispozici viz nás katalog, Online-Shop nebo zákaznický servis. siemens-home.bsh-group.com

Příslušenství	Popis	Použití
Přídavná mřížka wok	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Používejte jen na vícekorunkovém hořáku.</li> <li>Vždy používejte u nádob s klenutým dnem.</li> <li>Doporučujeme pro prodloužení životnosti spotřebiče.</li> </ul>
Přídavná mřížka pro moka konvičku	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Používejte jen na hořáku s nejnižším výkonom.</li> <li>Používejte s nádobou o průměru menším než 12.</li> </ul>
Plotýnka pro mírné vaření	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Používejte pro vaření na mírném žáru.</li> <li>Položte výstupky nahoru na mřížku, nikdy ne přímo na hořák.</li> <li>Používejte úsporný hořák nebo polorychlý hořák. Pokud máte několik polorychlých hořáků, použijte zadního hořáku.</li> </ul>
Příslušenství pro instalaci	Pro kombinaci spotřebičů stejné značky použijte příslušenství pro instalaci.	

## 6 Základní ovládání

### 6.1 Zapálení plynového hořáku

Varná deska je vybavená automatickým zapalováním hořáků.

#### ⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!

Unikající plyn se může vznítit.

- Pokud se hořák nezapálí během 10 sekund, ovládací knoflík otočte do nulové polohy a otevřete dveře nebo okno v místnosti. Před opětovným zapálením hořáku vyčkejte minimálně jednu minutu.
- Pokud plamen při provozu neúmyslně zhasne, otočte ovládací knoflík do nulové polohy. Před opětovným zapálením hořáku vyčkejte minimálně jednu minutu.

#### POZOR

Pokud otočíte ovládací knoflík rovnou mezi polohou ● a 1, může dojít k nesprávné funkci.

- Proto ho nikdy neotáčejte rovnou z polohy ● do polohy 1 a opačně.

1. Stiskněte ovládací knoflík zvoleného hořáku a otočte ho proti směru hodinových ručiček na nejvyšší stupeň.

Ovládací knoflík držte stisknutý.

- ✓ U všech hořáků vzniknou jiskry a plamen se zapálí ve zvoleném hořáku.

2. Počkejte několik sekund a ovládací knoflík pusťte.  
→ "Bezpečnostní systém", Strana 8

3. Ovládací knoflík otočte na požadovaný stupeň.

4. Pokud nedojde k zapálení, otočte ovládací knoflík do vypnuté polohy a zopakujte výše popsané kroky. Tentokrát podržte ovládací knoflík déle stisknutý (až 10 sekund).

#### Poznámka

Rídte se následujícími pokyny, aby bylo zabezpečeno řádné fungování spotřebiče:

- Části hořáku a mřížka musí být správně nasazeny.
- Nezaměňte víčka hořáků.

- Pro správný plamen musí být otvory a drážky hořáků čisté.  
→ "Doporučení k čištění", Strana 10

### 6.2 Bezpečnostní systém

Pokud plameny neúmyslně zhasnou, bezpečnostní systém (termočlánek) zabrání proudění plynu. Pro zapálení hořáku musíte aktivovat systém, který umožňuje proudění plynu.

1. Při zapalování hořáku nepouštějte ovládací knoflík.  
✓ Plamen se zapálí.
2. Ovládací knoflík držte úplně stisknutý ještě 4 sekundy.

### 6.3 Ruční zapálení plynového hořáku

Při výpadku proudu můžete hořáky zapálit i ručně.

1. Stiskněte ovládací knoflík zvoleného hořáku a otočte ho proti směru hodinových ručiček na nejvyšší stupeň.
2. Podržte zapalovač nebo jiný zdroj plamene (zapalovač cigaret, zápalku atd.) u hořáku.

### 6.4 Vypnutí hořáku

- Ovládací knoflík otočte ve směru hodinových ručiček na ●.

### 6.5 Normální jevy při provozu

Tyto jevy jsou při provozu spotřebiče normální:

- Mírné syčení zapáleného hořáku.
- Vznik zápachu při prvním použití. Tento zápach časem zmizí.
- Oranžový plamen. Je způsobený prachem v okolí, rozlitými tekutinami atd.
- Praskavý zvuk několik sekund po vypnutí hořáku. Je způsobený zapnutím bezpečnostního systému.  
→ "Bezpečnostní systém", Strana 8

## 7 Nádoby

Tyto rady vám pomůžou šetřit energii a zabránit poškození nádob.

### 7.1 Vhodné nádoby

Používejte pouze nádoby s vhodným průměrem. Nádoby nesmí přečnívat přes okraj varné desky. Na velkých hořácích nikdy nepoužívejte malé nádoby. Plameny se nesmí dotýkat boků nádob.

Hořáky	Minimální průměr dna nádoby (cm)	Maximální průměr dna nádoby (cm)
Silný hořák	20	26
Normální hořák	12	22

Nádoby s klenutým dnem používejte jen na vícekorunkovém hořáku.

- Varná deska musí být vybavená vícekorunkovým hořákem a přídavnou mřížkou wok.
- Přídavná mřížka wok musí být správně nasazená.  
→ "Příslušenství", Strana 7

### 7.2 Použití nádob

Volba a umístění nádoby ovlivňují bezpečnost a energetickou účinnost spotřebiče.

→ "Uspořa energie", Strana 6

#### ⚠️ VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!

Okolní hořlavé prvky se mohou vznítit.

- ▶ Mezi nádobou a okolními hořlavými prvky dodržujte minimální vzdálenost 50 mm.

Nepoužívejte zdeformované nádoby. Používejte pouze nádoby s plochým a silným dnem.

Zdeformovaná nádoba nestojí na varné desce stabilně a může se převrhnut.

Nádobu postavte přesně nad prostředek hořáku.

Nádoba se může převrnout, nestojí-li středově na hořáku.

Nádobu postavte správně na mřížku.

Nádoba se může převrnout, postavíte-li ji přímo na hořák.

## 8 Doporučená nastavení k vaření

Pomocí ovládacích knoflíků spotřebiče můžete odstupňovaně nastavit velikost plamene na různé stupně výkonu od 1 do 9.

Doby vaření a stupně výkonu závisejí na druhu, hmotnosti a kvalitě pokrmů, na druhu použitého hořáku a dále na materiálu nádoby.

#### Tipy

- Tipy k vaření
  - Při vaření polévek, krémů, čočky nebo cizrny dejte do nádoby všechny přísady současně.
  - U pokrmů na páni nejprve rozehřejte olej. Jakmile začnete péct, udržujte konstantní teplotu a v případě potřeby přizpůsobte stupeň výkonu. Při přípravě více porcí počkejte, dokud nebude znova dosažena příslušná teplota. Pokrmy pravidelně obracejte.
- Pro zkrácení doby přípravy:
  - Pro vaření krémů a luštěnin používejte tlakový hrnec. Při použití tlakového hrnce se řídte pokyny výrobce.
  - Než přidáte nudle, rýži nebo brambory, musí se voda vařit. Pro pokračování vaření poté přizpůsobte stupeň výkonu.
  - Při vaření rýže a brambor používejte pokličku.

Stupeň vaření	Příprava pokrmů
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Přiveděte vodu do varu.</li> <li>▪ Vaření ve vodní lázni: piškot, pudink, chlebový nákyp</li> <li>▪ Pečení při vysoké teplotě: asijské pokrmy.</li> </ul>
7-9	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Začátek vaření: nudle, polévky, krémy, paella, luštěniny, mléčná rýže.</li> <li>▪ Fritování v oleji: zeleninová tempura, kroketky, hranolky, Bramborová omeleta, řízek, zmrazené pokrmy, pečivo.</li> <li>▪ Pečení s malým množstvím oleje: francouzská omeleta, steak, svíčková Stroganoff.</li> <li>▪ Pečení, opékání: zelenina, maso.</li> </ul>
4-6	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pokračování vaření: nudle, polévky, krémy, paella, luštěniny, mléčná rýže.</li> <li>▪ Fritování s malým množstvím oleje: hamburger, uzeniny, grilovaný losos, masové kuličky.</li> <li>▪ Eintopf, dušené maso: ragú, guláš, ratatouille</li> <li>▪ Vaření při střední teplotě: sýrová omáčka, bešamel, carbonara, neapolitana, pudink, palačinky.</li> <li>▪ Rozmrazování: zmrazené pokrmy.</li> </ul>

Stupeň vaření	Příprava pokrmů
1-3	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dokončení vaření: rýže, paella, luštěniny, mléčná rýže.</li> <li>■ Vaření v páře: ryby, zelenina.</li> <li>■ Ohřívání a udržování teploty: hotové pokrmy.</li> </ul>

## 9 Čistění a ošetřování

Aby váš spotřebič zůstal dlouho funkční, pečlivě ho čistěte a ošetřujte.

### 9.1 Čisticí prostředky

Vhodné čisticí prostředky zakoupíte u zákaznického servisu nebo v internetovém obchodě siemens-home.bsh-group.com.

#### POZOR

Nevhodné čisticí prostředky mohou poškodit povrchy spotřebiče.

- ▶ Nepoužívejte agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

- ▶ Nepoužívejte mýdlo nebo průmyslové čisticí prostředky.
- ▶ Nepoužívejte ocelovou drátěnku nebo drsné houbičky.
- ▶ Pro odstranění zaschlých zbytků pokrmů z varné desky nepoužívejte nože ani jiné ostré předměty.
- ▶ Pro čištění spoje mezi sklem a kryty hořáků, kovovými profily nebo skleněnými či hliníkovými deskami nepoužívejte nože nebo jiné ostré předměty.
- ▶ Nepoužívejte parní čističe.

### 9.2 Doporučení k čištění

Po každém použití vyčistěte všechny součásti spotřebiče.

**Poznámka:** Dodržujte pokyny k čisticím prostředkům.

→ "Čisticí prostředky", Strana 10

Všeobecné pokyny:

- Před čištěním nechte spotřebič vychladnout.
- Po čištění všechny součásti spotřebiče úplně osušte měkkým hadrem. Kdyby se zde na začátku vaření

ještě nacházely kapky vody nebo zbytková vlhkost, může dojít k poškození povrchu.

- Znovu správně nasadte součásti spotřebiče a zajistěte přitom, aby nedošlo k poškození povrchu.  
→ "Seznámení", Strana 7

Součást	Doporučený způsob čištění	Poznámky
Povrch spotřebiče	Vyčistěte houbou, vodou a mýdlem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rozlité tekutiny ihned otřete. Zbytky pokrmů se tak ne připečou.</li> <li>■ Ovládací prvky lze kvůli snadnějšímu čištění sejmout. Nikdy neodstraňujte patice ovládacího pravka nebo držák. → "Odnímatelné ovládací knoflíky", Strana 7 Po čištění zkонтrolujte správnou polohu patice ovládacího pravka a držáku.</li> </ul>
Ovládací prvky	Vyčistěte vlhkou houbouvou utěrkou a horkým mycím roztokem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ovládací prvky lze kvůli snadnějšímu čištění sejmout. Nikdy neodstraňujte podstavec ovládacího pravka nebo jeho držák. → "Odnímatelné ovládací knoflíky", Strana 7</li> <li>■ Nemyjte v myčce nádobí a neponořujte do vody, protože by mohlo dojít k poškození.</li> <li>■ Nepoužívejte abrazivní nebo žíravé produkty, jako kyselinu citrónovou, ocet, agresivní čisticí prostředky nebo čisticí prostředky na sklokeramiku.</li> </ul>
Mřížky	<p>Ruční čištění:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vydrhněte je jiným než kovovým kartáčkem nebo houbičkou, která je nepoškrábe, a mýdlovou vodou.</li> </ul> <p>Mytí v myčce nádobí:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Myjte maximálně na 60 °C.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Opatrně sejměte mřížky.</li> <li>■ Místa okolo gumových podložek čistěte opatrně. Pokud by gumové podložky odpadly, může mřížka poškrábat varnou desku.</li> </ul>

Součást	Doporučený způsob čištění	Poznámky
		<p>Mytí v myčce nádobí:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Používejte čisticí prostředky doporučené výrobcem myčky nádobí.</li> <li>▪ Při silném znečištění mřížky předmyjte.</li> <li>▪ Po dokončení oplachování vyjměte mřížky z myčky a odstraňte veškerou zbytkovou vlhkost.</li> </ul> <p><b>Tip:</b> Mřížky mohou při používání a čištění změnit barvu. Změna barvy nemá žádný vliv na používání.</p>
Hořáky	Vydrhněte je jiným než kovovým kartáčkem nebo houbičkou, která je nepoškrábe, a mýdlovou vodou.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nemyjte v myčce nádobí.</li> <li>▪ Nezaměňte víčka hořáků.</li> <li>▪ Jemně otáčejte víčkem hořáku sem a tam, dokud nezaskočí v drážkách hořáku.</li> </ul>
Termopravky / zapalovací svíčky	Vyčistěte nekovovým malým kartáčkem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Čistěte opatrně. Termopravky a zapalovací svíčky jsou choulostivé.</li> <li>▪ Termopravek a zapalovací svíčku nenavlhčujte. Při nadměrné vlhkosti nemusí být možné hořák zapálit.</li> </ul>

## 10 Odstranění poruch

Menší poruchy vašeho přístroje můžete odstranit vlastními silami. Před kontaktováním zákaznické služby využijte informací o odstraňování poruch. Vyvarujete se tak zbytečných nákladů.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!**

Neodborné opravy jsou nebezpečné.

- ▶ Opravy spotřebiče smí provádět pouze vyškolený odborný personál.
- ▶ Pokud má spotřebič závadu, kontaktujte zákaznický servis.  
→ "Zákaznický servis", Strana 12

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!**

Neodborné opravy jsou nebezpečné.

- ▶ Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- ▶ K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- ▶ Pokud je síťový kabel tohoto spotřebiče poškozený, musí ho vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo ohrožení.

### 10.1 Poruchy funkce

Závada	Příčina a řešení závady
Všeobecná elektrická porucha.	<p>Pojistka je vadná.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zkontrolujte pojistku v pojistkové skřínce.</li> </ul>
	<p>Zareagoval jistič nebo proudový chránič.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ V pojistkové skřínce zkонтrolujte, zda nezareagoval jistič nebo proudový chránič.</li> </ul>
	<p>Není zapojena zástrčka síťového kabelu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Připojte spotřebič k el. sítí.</li> </ul>
	<p>Výpadek napájení.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zkontrolujte, zda v místnosti funguje osvětlení místnosti nebo jiné přístroje.</li> </ul>
Nefunguje automatické zapalování.	<p>Mezi zapalovací svíčkou a hořákem se nachází zbytky potravin nebo nečistoty.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte prostor mezi zapalovací svíčkou a hořákem.</li> </ul>
	<p>Části hořáku jsou mokré.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pečlivě osušte části hořáku.</li> </ul>
	<p>Části hořáku jsou špatně umístěné.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nastavte části hořáku do správné polohy.</li> </ul>
	<p>Spotřebič není uzemněný, rádně zapojený nebo je poškozený uzemňovací kabel.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontaktujte odborného elektrikáře.</li> </ul>
Plamen hořáku je nestejnoměrný.	<p>Části hořáku jsou špatně umístěné.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nastavte části hořáku do správné polohy.</li> </ul>

Závada	Příčina a řešení závady
Plamen hořáku je nestejnoměrný.	Otvory v hořáku jsou znečištěné. ► Vyčistěte a osušte otvory v hořáku.
Plameny hořáku jsou velké nebo nestabilní.	Plyn přichází do spotřebiče pod příliš vysokým tlakem. 1. Vypněte spotřebič. 2. Obraťte se na autorizovaného instalatéra a požádejte ho o přezkoušení regulátoru plynové láhve nebo nádrže na kapalný plyn. <b>Tip:</b> Za účelem zamezení škodám způsobeným nadmerným tlakem můžete nainstalovat ochranu proti přetlaku, která omezí nebo přeruší přívod plynu v případě, že dojde k poruše regulátoru plynové láhve nebo nádrže na kapalný plyn.
Zdá se, že plyn proudí ven žádný plyn.	Přívod plynu je zavřený vřazenými ventily. ► Otevřete vřazené ventily.
V kuchyni je cítit plyn.	Ovládací knoflík je otevřený. ► Zavřete ovládací knoflíky.
Jakmile pustíte ovládací knoflík, hořák zhasne.	Vedení plynu ke spotřebiči netěsní. 1. Zavřete hlavní plynový kohout. 2. V místnosti větrejte. 3. Neprodleně zavolejte autorizovaného instalatéra, který zkontroluje systém vedení plynu a vystaví potvrzení o instalaci. 4. Nepoužívejte spotřebič, dokud si nebudeste jistí, že ani v instalaci, ani u spotřebiče neuniká plyn.
	Nedrželi jste ovládací knoflík dostatečně dlouho stisknutý. 1. Držte ovládací knoflík stisknutý ještě několik sekund po zapálení. 2. Stiskněte ovládací knoflík.
	Otvory v hořáku jsou znečištěné. ► Vyčistěte a osušte otvory v hořáku.

## 11 Zákaznický servis

Originální náhradní díly relevantní pro funkčnost podle příslušného nařízení ekodesign obdržíte u našeho zákaznického servisu po dobu min. 10 let od uvedení vašeho spotřebiče na trh v Evropském hospodářském prostoru.

**Poznámka:** Využití zákaznického servisu je v rámci záručních podmínek výrobce bezplatné.

Podrobné informace o záruční době a záručních podmínkách ve vaší zemi získáte prostřednictvím QR kódu na přiloženém dokumentu k servisním kontaktům a záručním podmínkám, u našeho zákaznického servisu, u svého prodejce nebo na našich webových stránkách. Při kontaktování zákaznického servisu potřebujete označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD) vašeho spotřebiče.

Kontaktní údaje zákaznického servisu získáte prostřednictvím QR kódu na přiloženém dokumentu

k servisním kontaktům a záručním podmínkám na našich webových stránkách.

Informace podle nařízení (EU) 66/2014 a (EU) 2023/826 najdete online na [siemens-home.bsh-group.com](https://siemens-home.bsh-group.com) na stránce výrobku a stránce k servisu vašeho spotřebiče u návodů k použití a dalších doplňujících dokumentů.

### 11.1 Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD)

Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD) je uvedeno na typovém štítku spotřebiče.

Typový štítek najdete:

- v dokladu spotřebiče.
- na spodní straně varné desky.

Pro rychlé nalezení údajů vašeho spotřebiče a telefonního čísla zákaznického servisu si můžete údaje poznačit.

## 12 Likvidace

### 12.1 Likvidace starého spotřebiče

Díky ekologické likvidaci je možné opětovné použití cenných surovin.

1. Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky.

2. Odpojte síťový kabel.
  3. Zavřete uzavírací kohout plynu.
  4. Spotřebič ekologicky zlikvidujte.
- Informace o aktuálních možnostech likvidace obdržíte u specializovaného prodejce nebo na obecním nebo městském úřadu.



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o na-kládání s použitými elektrickými a elektronickými zařízeními (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Tato směrnice stanoví jednotný evropský (EU) rámec pro zpětný odběr a recyklaci použitých zařízení.

Ďalšie informácie a vysvetlenia nájdete online. Naskenujte QR kód na titulnej strane.



# Obsah

1 Bezpečnosť .....	14	7 Riad na varenie .....	20
2 Zabránenie vecným škodám .....	17	8 Odporúčané nastavenia pre varenie .....	20
3 Ochrana životného prostredia a šetrenie .....	17	9 Čistenie a údržba .....	21
4 Oboznámenie sa .....	18	10 Odstránenie porúch .....	22
5 Príslušenstvo .....	18	11 Zákaznícky servis .....	23
6 Základná obsluha .....	19	12 Likvidácia .....	24

## 1 Bezpečnosť

Dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné upozornenia.

### 1.1 Všeobecné upozornenia

- Starostlivo si prečítajte tento návod.
- Návod, ako aj ďalšie informácie o produkте uschovajte pre neskoršie použitie alebo ďalšieho majiteľa.
- Nepripájajte spotrebič, ak došlo k poškodeniu počas prepravy.

### 1.2 Používanie v súlade s určením

Len pri odbornej montáži podľa montážneho návodu je zaručená bezpečnosť pri používaní. Inštalatér je zodpovedný za bezchybné fungovanie na mieste inštalácie.

#### UPOZORNENIE – Riziko poranenia!

Tento spotrebič slúži len na varenie.

- Nesmie sa používať na iné účely, napríklad na vykurovanie miestnosti.

Tento spotrebič používajte len:

- na prípravu jedál a nápojov.
- pod dozorom. Krátkodobé varenie nepretržite sledujte.
- v súkromných domácnostiach a v priestoroch domova.
- maximálne do výšky 2000 m nad morom.

Spotrebič nepoužívajte:

- na člnoch alebo vo vozidlách.
- na vykurovanie miestnosti.
- s externým budíkom alebo diaľkovým ovládaním.
- v prírode

Ked' chcete spotrebič prestaviť na iný druh plynu, zavolajte zákaznícky servis.

### 1.3 Obmedzenie skupiny používateľov

Tento spotrebič môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo osoby s nedostatočnými skúsenosťami a/alebo vedomosťami iba vtedy, ak sú pod dozorom alebo ak boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a nebezpečenstiev, ktoré z neho vyplývajú.

Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.

Čistenie a používateľskú údržbu nesmú vykonávať deti, výnimkou je iba prípad, ak sú staršie ako 15 rokov a sú pod dozorom.

Deti mladšie ako 8 rokov sa musia zdržiavať v bezpečnej vzdialenosťi od spotrebiča a prívodného kábla.

### 1.4 Bezpečné používanie

#### VAROVANIE – Riziko výbuchu!

Unikajúci plyn môže viesť k explózii.

#### POSTUP PRI ZÁPACHU PLYNU ALEBO PORUCHÁCH PLYNOVEJ INŠTALÁCIE

- Okamžite zatvorte prívod plynu alebo ventil plymovej bomby.
- Okamžite zahaste otvorený oheň a cigarety.
- Nestláčajte vypínače svetla ani spotrebičov.
- Nevyťahujte žiadne zástrčky zo zásuvky.
- V dome nepoužívajte telefón alebo mobilný telefón.
- Otvorte okno a miestnosť dobre vyvetrajte.
- Zavolajte zákaznícky servis alebo plynárenský podnik.

Unikajúci plyn môže viesť k explózii.  
Malé množstvá plynu sa po dlhšom čase môžu nahromadiť a vzbliknúť.

- Ked' sa spotrebič dlhší čas nepoužíva, zavorte bezpečnostný ventil prívodu plynu.  
Unikajúci plyn môže viesť k explózii.  
Ked' fľaša s tekutým plynom nestojí zvislo, do spotrebiča sa môže dostať tekutý propán/butan. Pri tom môžu z horáka vychádzať silné, ostré plamene. Súčiastky sa môžu poškodiť a po čase netesniť, takže nekontrolovane bude unikať plyn.
- Fľaše s tekutým plynom používajte vždy vo zvislej polohe.

#### **⚠ VAROVANIE – Riziko otravy!**

Používanie plynového spotrebiča na varenie viedie k vytváraniu tepla, vlhkosti a produktov spaľovania v miestnosti, kde je nainštalovaný. Uistite sa, že kuchyňa je dobre vetraná, najmä ked' sa spotrebič používa.

- Ak sa spotrebič používa intenzívne dlhší čas, môže byť potrebná dodatočná ventilácia, napr. zvýšenie mechanického vetrania, ak je k dispozícii, dodatočné odvetrávanie s cieľom bezpečne dostať splodiny horenia do vonkajšieho vzduchu (von) a zároveň umožniť výmenu vzduchu v miestnosti pomocou dodatočného odvetrávania.
- Pre dodatočné vedenie odvetrávania sa pred inštalačiou porad'te s odborníkom.

#### **⚠ VAROVANIE – Riziko požiaru!**

Varenie na varnom paneli s použitím tuku alebo oleja bez dozoru môže byť nebezpečné a spôsobiť požiar.

- Horúci olej a tuk nikdy nenechávajte bez dozoru.
- Nikdy sa nepokúšajte hasiť oheň vodou, ale vypnite spotrebič a potom plamene prikryte pokrievkou alebo hasiacou dekou.

Spotrebič sa veľmi zahrieva.

- Na varný panel alebo do jeho bezprostrednej blízkosti nikdy nedávajte horľavé predmety.
- Na varný panel nikdy neukladajte žiadne predmety.

Spotrebič sa zahrieva.

- V zásuvkách priamo pod varným panelom nikdy neskladujte horľavé predmety ani spreje.
- Pod spotrebičom ani v jeho bezprostrednej blízkosti nikdy neskladujte ani nepoužívajte horľavé predmety, napr. spreje alebo čistiace prostriedky.

Kryty varného panelu môžu spôsobiť nehody, napr. prehriatie, vznetenie, prípadne prasknutie materiálu.

- Nepoužívajte žiadne kryty varného panelu. Plynové horáky bez položenej varnej nádoby vydávajú pri prevádzke veľké teplo. Odsávač párov, ktorý sa nachádza nad nimi, sa môže poškodiť alebo môže vzniknúť požiar.
  - Plynové horáky používajte len s položeným riadom na varenie.  
Ak je spotrebič veľmi horúci, textílie a iné predmety sa môžu vznetiť.
  - Textílie, napr. kusy oblečenia, závesy držte ďaleko od plameňov.
  - Nikdy nesiahajte do plameňov.
  - Na spotrebič, vedľa neho ani za spotrebič neukladajte žiadne horľavé predmety, napr. utierku na riad, časopisy.
- Unikajúci plyn sa môže vznetiť.
- Ked' sa horák po 10 sekundách nezapáli, ovládací gombík prepnite do nulovej polohy a otvorte dvere alebo okno v miestnosti. Pred opäťovným zapálením horáka počkajte aspoň jednu minútu.
  - Ked' plameň počas prevádzky neočakávané zhasne, ovládací gombík prepnite do nulovej polohy. Pred opäťovným zapálením horáka počkajte aspoň jednu minútu.
- Potraviny sa môžu vznetiť.
- Proces varenia kontrolujte. Proces krátkeho varenia neustále kontrolujte.

#### **⚠ VAROVANIE – Riziko popálenia!**

Prístupné časti sa môžu počas prevádzky zahrivať.

- Deti udržiavajte v dostatočnej vzdialenosťi. Mriežky na ochranu varného panela môžu viesť k nehodám.
  - Nikdy nepoužívajte mriežky na ochranu varného panela.
- Prázdný riad na varenie sa na spistených plynových horákoch extrémne zohrieva.
- Nikdy nezohrievajte prázdný riad na varenie. Spotrebič sa počas prevádzky rozpáli.
  - Pred čistením nechajte spotrebič vychladnúť.

#### **⚠ VAROVANIE – Riziko zásahu elektrickým prúdom!**

Neoborné opravy sú nebezpečné.

- Spotrebič môže opravovať iba príslušne vyškolený personál.
- Pri oprave spotrebiča sa smú používať len originálne náhradné súčiastky.
- Ked' sa poškodí sieťový prípojný kábel tohto spotrebiča, musí ho vymeniť výrobca alebo

jeho zákaznícky servis alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo ohrozeniam. Poškodený spotrebič alebo poškodené sieťové prívodné vedenie je nebezpečné.

- ▶ Nikdy nepoužívajte poškodený spotrebič.
- ▶ Nikdy netahajte za sieťové prívodné vedenie, keď ho chcete odpojiť od elektrickej siete. Vždy odpojte sieťovú zástrčku sieťového prívodného vedenia.
- ▶ Keď je spotrebič alebo sieťové prívodné vedenie poškodené, okamžite vytiahnite zástrčku sieťového prívodného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini a zatvorte plynový prívod.
- ▶ Zavolajte na zákaznícky servis. → *Strana 23*  
Vniknutá vlhkosť môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.
- ▶ Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parný čistič ani vysokotlakový čistič.  
Na horúcich častiach spotrebiča sa môže kálová izolácia elektrických spotrebičov roztaviť.
- ▶ Nikdy nenechajte pripájací kábel spotrebiča v kontakte s horúcimi časťami spotrebiča.

#### ⚠ VAROVANIE – Riziko poranenia!

Poruchy alebo poškodenia spotrebiča a neodborné opravy sú nebezpečné.

- ▶ Nikdy nezapínajte chybný spotrebič.
- ▶ Ak je spotrebič pokazený, vytiahnite elektrickú zásuvku alebo vypnite poistku v poistkovej skrini, zatvorte prívod plynu a zavolajte na zákaznícky servis.
- ▶ Opraviť spotrebič a vymeniť poškodený prívod plynu môže iba kvalifikovaný personál.

Praskliny alebo trhliny v sklokeramickej doske sú nebezpečné.

- ▶ Všetky horáky a každé elektrické ohrevné telo okamžite vypnite a spotrebič odpojte od elektrického prúdu.
- ▶ Zatvorte prívod plynu.
- ▶ Nedotýkajte sa povrchu spotrebiča.
- ▶ Spotrebič nepoužívajte.
- ▶ Zavolajte zákaznícky servis.

Nevhodná veľkosť riadu na varenie, poškodený alebo nesprávne umiestnený riad na varenie môže spôsobiť ťažké zranenia.

- ▶ Dodržiavajte upozornenia týkajúce sa riadu na varenie.

Pri zapnutí horáka vznikajú na zapaľovacích sviečkach iskry.

- ▶ Zapaľovacích sviečok sa nikdy nedotýkajte, keď sa horák zapaľuje.

Keď nie je možné otočiť ovládací gombík alebo je uvoľnený, viac sa už nesmie používať.

- ▶ Obráťte sa hned' na zákaznícky servis, aby gombík opravili alebo vymenili.

Spotrebič s prasknutým alebo zlomeným povrchom môže spôsobiť rezné poranenia.

- ▶ Ak má spotrebič prasknutý alebo zlomený povrch, nepoužívajte ho.

#### ⚠ VAROVANIE – Nebezpečenstvo: magnetizmus!



Pozor magnetické pole



Výstraha pre osoby s kardiosstimulátormi

V základni ovládacích prvkov alebo v ovládaciach prvkoch sú zabudované permanentné magnety. Magnety môžu ovplyvňovať elektronické implantáty, napríklad kardiosstimulátor alebo inzulínové pumpy.

- ▶ Osoby s elektronickými implantáti musia byť od magnetickej základne ovládacích prvkov a od ovládaciach prvkov vzdialenosť najmenej 10 cm.
- ▶ Základňu ovládacích prvkov alebo ovládacie prvky nikdy nenošte na tele.

#### ⚠ VAROVANIE – Riziko udusenia!

Deti si môžu obalový materiál pretiahať cez hlavu alebo sa doň zabaliť a zadusiť.

- ▶ Obalový materiál uchovávajte mimo detí.
- ▶ Nenechajte deti hrať sa s obalovým materiáлом.

Deti môžu vdýchnuť alebo prehltnúť malé časti a zadusiť sa.

- ▶ Drobné časti uchovávajte mimo dosahu detí.
- ▶ Nenechajte deti hrať sa drobnými dielmi.

## 2 Zabránenie vecným škodám

### POZOR

Teplom sa môžu poškodiť susediace spotrebiče alebo nábytok.

Ak je spotrebič v prevádzke dlhší čas, vydáva teplo a vlhkosť.

- ▶ Otvorte okno alebo zapnite odsávač vedúci von do exteriéru.

Nahromadené teplo môže poškodiť spotrebič.

- ▶ Na jednu varnú nádobu nepoužívajte dva horáky alebo zdroje tepla.
- ▶ Nepoužívajte grilovacie platne, hlinené nádoby a pod. počas dlhšieho času pri plnom výkone.

Nahromadené teplo môže poškodiť ovládacie prvky.

- ▶ Nepoužívajte veľký riad na horákoch v blízkosti ovládacích gombíkov.

Nesprávna poloha ovládacieho gombíka vedie k poruchám funkcie.

- ▶ Keď je spotrebič v prevádzke, ovládací gombík vždy otočte na nulu.

Nešetrné zaobchádzanie s riadom môže poškodiť povrch spotrebiča.

- ▶ S riadom na varenie na varnom paneli manipulujte opatrnne.

- ▶ Na varný panel nedávajte ľažké predmety.

Pri posúvaní varnej nádoby sa môže poškriabať sklo.

- ▶ Pri posúvaní varného panelu nadvhynite.

Ak na varný panel spadnú tvrdé alebo ostré predmety, panel sa môže poškodiť.

- ▶ Nedovoľte, aby na varný panel spadli tvrdé alebo ostré predmety.

- ▶ Neudierajte na hrany varného panela.

Sol', cukor alebo piesok, ktoré môžu odpadnúť zo zeleniny, môžu poškriabať sklo.

- ▶ Varný panel nepoužívajte ako pracovnú plochu ani ako odkladaciu plochu.

Roztavený cukor alebo potraviny s vysokým obsahom cukru môžu poškodiť sklo.

- ▶ Vykypené jedlá ihned odstráňte škrabkou na sklo.

## 3 Ochrana životného prostredia a šetrenie

### 3.1 Šetrenie energie

Pri dodržiavaní nasledujúcich pokynov spotrebujete váš spotrebič menej energie.

Zvoľte horák podľa veľkosti hrnca. Riad na varenie položte doprostred.

**Tip:** Výrobcovia riadu často udávajú priemer hornej časti hrnca. Ten je často väčší, než priemer dna.

- ✓ Nevhodný riad na varenie alebo taký riad, ktorý ne-pokrýva celú varnú plochu, spotrebúva veľa energie.

Hrnce prikryte pokrievkou vhodnej veľkosti.

- ✓ Ak varíte bez pokrievky, spotrebič spotrebuje výrazne väčšie množstvo energie.

Podľa možností pokrievku zdvíhajte čo najmenej.

- ✓ Ak pokrievku zdvihnete, uniká mnoho energie.

Používajte sklenenú pokrievku.

- ✓ Vďaka sklenenej pokrievke môžete vidieť, čo sa v hrnci deje bez toho, aby ste ju museli zdvibať.

Používajte vhodný riad na varenie s ohľadom na množstvo upravovaných potravín.

- ✓ Veľký riad na varenie s malým obsahom spotrebuje viac energie na nahriatie.

Varte s malým množstvom vody.

- ✓ Čím viac vody sa v riade na varenie nachádza, tým viac energie sa spotrebuje na jej nahriatie.

Včas prepnite na nižší stupeň výkonu.

- ✓ Vyššia teplota stupňa pomalého varenia spôsobuje plynvanie energiou.

### 3.2 Likvidácia obalu

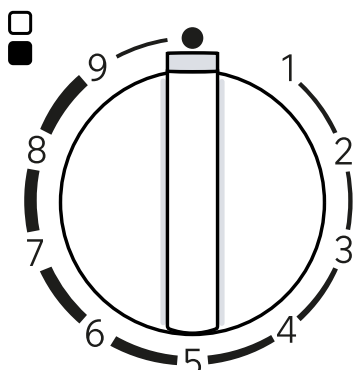
Obalové materiály nezaťažujú životné prostredie a sú recyklovateľné.

- ▶ Jednotlivé komponenty zlikvidujte oddelene podľa druhu.

## 4 Oboznámenie sa

### 4.1 Ovládací gombík

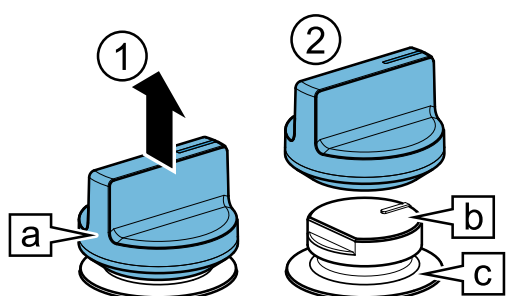
Ovládaci gombíkmi môžete nastavovať veľkosť plameňa postupne na rôzne stupne ohrevu.



- Horák priradený k ovládacímu gombíku.
- Horák vypnutý.
- 9 Najvyšší výkon a elektrické zapálovanie horáka.
- 1 Najnižší výkon.

### Odnímateľný ovládací gombík

Ovládací gombík spotrebiča môžete odobrať. Ovládací gombík ① je magneticky spojený so základňou ovládacieho gombíka ②. Potiahnite ovládací gombík smerom nahor. **Poznámka:** Nikdy neodstraňujte základňu ovládacieho gombíka ② ani jej držiak ③. Základňu ovládacieho gombíka a držiak môže znova vložiť len zákaznícky servis.

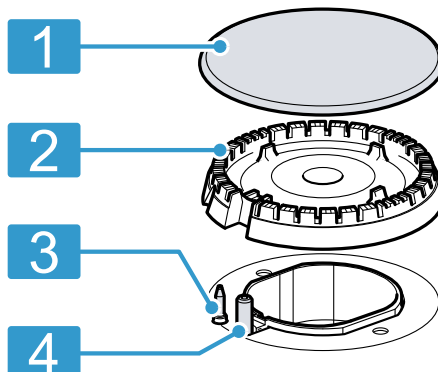


Ak chcete nasadiť ovládací gombík, zatlačte ho na pôvodné miesto.

**Tip:** Magnety môžu poškodiť magnetické dátové nosiče a rušíť televízory a monitory. Magnetické nosiče dát, napr. kreditné karty alebo iné karty s magnetickými prúžkami, televízory a monitory držte v bezpečnej vzdialosti od ovládacieho gombíka spotrebiča.

### 4.2 Horák

Tu nájdete prehľad súčasťí horáka.



- 1 Kryt horáka
- 2 Miska horáka
- 3 Termoelektrický článok na kontrolu plameňa
- 4 Zapaľovacia sviečka

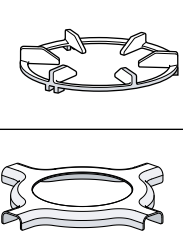
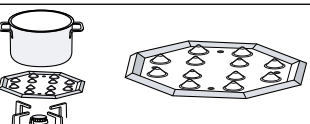
### 4.3 Rošty

Rošty správne vložte. → Strana 2  
Riad správne položte na rošty. Riad nikdy nedávajte priamo na horák.  
Rošty vždy opatrne vyberte.

**Tip:** Zvyšky kovu, ktoré zostali na rošte po posunutí riadu na varenie, môžete odstrániť správnym čistením.  
→ "Čistenie a údržba", Strana 21

## 5 Príslušenstvo

Príslušenstvo si môžete kúpiť v zákazníckom servise, v špecializovaných predajniach alebo na internete. Používajte iba originálne príslušenstvo, pretože to je určené presne pre váš spotrebič. Príslušenstvo je špecifické pre daný spotrebič. Uvedťe pri kúpe vždy presné označenie (číslo výrobku – E-Nr.) vášho spotrebiča. → Strana 23  
Informácie o tom, ktoré príslušenstvo je k dispozícii pre váš spotrebič, sa dozviete v katalógu, internetovom obchode alebo v zákazníckom servise. [siemens-home.bsh-group.com](http://siemens-home.bsh-group.com)

Príslušenstvo	Opis	Použitie
Prídavný rošt na wok		<ul style="list-style-type: none"> <li>Používajte iba na viackorunkovom horáku.</li> <li>Používajte vždy s riadom s klenutým dnom.</li> <li>Odporučané na predĺženie životnosti spotrebiča.</li> </ul>
Prídavný rošt na moka kanvičku		<ul style="list-style-type: none"> <li>Používajte iba na horáku s najnižším výkonom.</li> <li>Používajte s riadom s priemerom menším ako 12.</li> </ul>
Platnička pre mierne varenie		<ul style="list-style-type: none"> <li>Používajte pri varení na nízkej teplote.</li> <li>Položte na rošt vyhĺbeniami nahor, nie priamo na horák.</li> <li>Použite úsporný alebo polorýchly horák. Ak je k dispozícii viacero polorýchlych horákov, použite zadný horák.</li> </ul>
Príslušenstvo na inštaláciu	Na kombinovanie spotrebičov rovnakej značky použite príslušenstvo na inštaláciu.	

## 6 Základná obsluha

### 6.1 Zapálenie plynového horáka

Varný panel má automatické zapáľovanie horáka.

#### ⚠ VAROVANIE – Riziko požiaru!

Unikajúci plyn sa môže vznieťiť.

- Ked' sa horák po 10 sekundach nezapáli, ovládaci gombík prepnite do nulovej polohy a otvorte dvere alebo okno v miestnosti. Pred opäťovným zapálením horáka počkajte aspoň jednu minútu.
- Ked' plameň počas prevádzky neočakávane zhasne, ovládaci gombík prepnite do nulovej polohy. Pred opäťovným zapálením horáka počkajte aspoň jednu minútu.

#### POZOR

Ak prepnete ovládaci gombík priamo medzi polohami ● a 1, môže dôjsť k poruche.

- Preto nikdy neprepínajte priamo z polohy ● do polohy 1 alebo naopak.

1. Stlačte ovládaci gombík zvoleného horáka a otočte ho proti smeru pohybu hodinových ručičiek až na najvyšší stupeň.

Ovládaci gombík podržte stlačený.

- ✓ Na všetkých horákoch sa vytvoria iskry a plameň sa zapáli na zvolenom horáku.

2. Počkajte niekoľko sekúnd a uvoľnite ovládaci gombík.  
→ "Bezpečnostný systém", Strana 19

3. Otočte ovládaci gombík na požadovaný stupeň.
4. Ak nedôjde k zapáleniu, ovládaci gombík otočte do polohy Vypnúť a zopakujte vyššie opísané kroky. Tenkrát podržte ovládaci gombík stlačený dlhšie (až 10 sekúnd).

#### Poznámka

Na zabezpečenie správneho fungovania spotrebiča dodržiavajte nasledujúce pokyny:

- Časti horáka a rošt musia byť správne vložené.
- Kryty horákov nezameňte.

- Otvory a drážky horáka musia byť čisté, aby sa dosiahol správny plameň.  
→ "Odporučania na čistenie", Strana 21

### 6.2 Bezpečnostný systém

Bezpečnostný systém (termočlánok) preruší prúd plynu, ak plameň neočakávane zhasnú. Na zapálenie horáka musíte aktivovať systém, ktorý umožňuje prúd plynu.

1. Zapáľte horák bez uvoľnenia ovládacieho gombíka.  
✓ Zapáli sa plameň.
2. Ovládaci gombík podržte celkom stlačený ďalšie 4 sekundy.

### 6.3 Manuálne zapálenie plynového horáka

Pri výpadku prúdu môžete horák zapáliť aj manuálne.

1. Stlačte ovládaci gombík zvoleného horáka a otočte ho proti smeru pohybu hodinových ručičiek až na najvyšší stupeň.
2. Podržte pri horáku zapálovač alebo plameň (zapálovač, zápalka atď.).

### 6.4 Vypnutie horáka

- Otočte ovládaci gombík v smere pohybu hodinových ručičiek na ●.

### 6.5 Normálne reakcie počas prevádzky

Tieto reakcie sú pre spotrebič normálne:

- Mierne zasyčanie zo zapáleného horáka.
- Uvoľňovanie pachov pri prvom použití. Tieto pachy po určitom čase zmiznú.
- Oranžový plameň. Je to spôsobené prachom v okolí, rozliatou tekutinou atď.
- Pukavý zvuk niekoľko sekúnd po vypnutí horáka. Je to spôsobené aktiváciou bezpečnostného systému.  
→ "Bezpečnostný systém", Strana 19

## 7 Riad na varenie

Tieto upozornenia vám pomôžu ušetriť energiu a zabrániť poškodeniu varných nádob.

### 7.1 Vhodný riad na varenie

Používajte len riad s vhodným priemerom. Riad nesmie prečnievať cez okraj varného panela. Nikdy nepoužite malú nádobu na veľký horák. Plamene sa nesmú dotýkať bočných stien riadu.

Horák	Minimálny priemer dna riadu na varenie (cm)	Najväčší priemer dna riadu na varenie (cm)
Silný horák	20	26
Normálny horák	12	22

Riad s klenutým dnom používajte iba na viackorunkovom horáku.

- Varný panel musí mať viackorunkový horák a prídavný rošt na wok.
- Prídavný rošt na wok musí byť správne umiestnený.  
→ "Príslušenstvo", Strana 18

### 7.2 Používanie riadu na varenie

Výber a umiestnenie riadu na varenie ovplyvňuje bezpečnosť a energetickú účinnosť vášho spotrebiča.  
→ "Šetrenie energie", Strana 17

#### ⚠ VAROVANIE – Riziko požiaru!

Horľavé okolité časti sa môžu vznieť.

- ▶ Medzi varnou nádobou a horľavými časťami nábytku sa musí dodržať minimálny odstup 50 mm.

Nepoužívajte zdeformovaný riad na varenie. Používajte riad na varenie s plochým a hrubým dnom.

Riad položte do stredu nad horák.

Riad správne položte na rošty.

Zdeformovaný riad na varenie nestojí stabilne na varnom paneli a môže sa prevrátiť.

Ked' riad nestojí v strede horáka, môže sa prevrátiť.

Ked' riad položíte priamo na horák, môže sa prevrátiť.

## 8 Odporučané nastavenia pre varenie

Ovládaci gombíkmi na spotrebiči môžete nastavovať veľkosť plameňa plynule na rôzne stupne výkonu od 1 do 9.

Časy a stupne výkonu závisia od druhu, hmotnosti a kvality jedál, od druhu použitého horáka, ako aj od materiálu riadu na varenie.

#### Tipy

- Tipy na varenie
  - Ak pripravujete polievky, krémy, šošovicu alebo cícer, dajte všetky ingredience do nádoby na varenie naraz.
  - Pri jedlách na panvici najskôr rozohrejte olej. Hned po začatí pečenia udržujte konštantnú teplotu a v prípade potreby upravte stupeň výkonu. Pri príprave viacerých porcií počkajte, kým sa znova nedosiahne požadovaná teplota varenia. Jedlá pravidelne obracajte.
- Na skratenie času prípravy:
  - Na varenie krémov a strukovín použite tlakový hrniec. Keď používate tlakový hrniec, dodržiavajte pokyny výrobcu.
  - Pred tým, ako vložíte cestoviny, ryžu alebo zemiaky, musí voda vrieť. Potom upravte stupeň výkonu, aby ste mohli pokračovať vo varení.
  - Pri varení zemiakov a ryže použite pokrievku.

#### Stupeň ohrevu      Príprava jedál

9	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Privedenie vody k varu</li> <li>▪ Pečenie vo vodnom kúpeli: piškota, pudding, puddingový nákyp.</li> <li>▪ Pečenie pri vysokej teplote: ázijské jedlá.</li> </ul>
7-9	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Začatie procesu varenia: cestoviny, polievky, krémy, Paella, strukoviny, mliečna ryža.</li> <li>▪ Smaženie v oleji: zeleninová tempura, krokety, hranolčeky, zemiaková omeleta, rezeň, mrazené potraviny, pečivo.</li> <li>▪ Pečenie s malým množstvom oleja: francúzska omeleta, steak, stroganov zo sviečkovice.</li> <li>▪ Pečenie, opekanie: zelenina, mäso.</li> </ul>
4-6	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pokračovanie procesu varenia: cestoviny, polievky, krémy, Paella, strukoviny, mliečna ryža.</li> <li>▪ Smaženie s malým množstvom oleja: hamburger, páry, grilovaný losos, fašírky.</li> <li>▪ Eintopf, dusené mäso: ragú, guláš, ratatouille.</li> <li>▪ Varenie pri strednej teplote: syrová omáčka, bešamel, omáčky Carbonara, Napolitana, pudding, palacinky Crêpes.</li> <li>▪ Rozmrazovanie: zmrazené potraviny.</li> </ul>

Stupeň ohrevu	Príprava jedál
1-3	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dovarenie: ryža, Paella, strukoviny, mliečna ryža.</li> <li>■ Varenie v pare: ryby, zelenina.</li> <li>■ Zohrievanie a udržiavanie v teplom stave: hotové jedlá.</li> </ul>
1	Rozpúšťanie: maslo, čokoláda, želatína, med, karamel.

## 9 Čistenie a údržba

Aby váš spotrebič zostal dlhodobo pekný a funkčný, starostlivo ho čistite a starajte sa oň.

### 9.1 Čistiace prostriedky

Vhodné čistiace prostriedky sú k dispozícii v zákazníckom servise alebo v online obchode siemens-home.bsh-group.com.

#### POZOR

Nevhodné čistiace prostriedky môžu poškodiť povrch spotrebiča.

- ▶ Nepoužívajte agresívne alebo abrazívne čistiace prostriedky.

### 9.2 Odporučania na čistenie

Po každom použití vyčistite všetky diely spotrebiča.

**Poznámka:** Dodržiavajte pokyny týkajúce sa čistiacich prostriedkov.

→ "Čistiace prostriedky", Strana 21

Všeobecné upozornenia:

- Pred čistením nechajte spotrebič vychladnúť.
- Po čistení dôkladne osušte všetky diely spotrebiča mäkkou utierkou. Ak na začiatku procesu varenia bu-

- ▶ Nepoužívajte mydlá ani priemyselné čistiace prostriedky.
- ▶ Nepoužívajte drôtenky alebo drsné hubky na riad.
- ▶ Na odstránenie zaschnutých zvyškov potravín z varného panela nepoužívajte nože ani ostré predmety.
- ▶ Na čistenie spojov medzi sklom a panelmi horáka, kovovými profilmami alebo sklenenou či hliníkovou doskou nepoužívajte nože ani ostré predmety.
- ▶ Nepoužívajte žiadne parné čistiace zariadenia.

dú prítomné kvapky vody alebo zvyšková vlhkosť, môže dôjsť k poškodeniu povrchu.

- Diely spotrebiča znova riadne pripevnite a uistite sa, že povrhy nie sú poškodené.

→ "Oboznámenie sa", Strana 18

Diel	Odporučaný postup čistenia	Poznámky
Povrch spotrebiča	Čistite špongiou, vodou a mydлом.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rozliate tekutiny ihneď utrite. Tým sa zabráni pripáleniu zvyškov jedla.</li> <li>■ Ovládacie prvky je možné odobrať pre jednoduchšie čistenie. Nikdy neodstraňujte základňu ovládacích prvkov ani jej držiak. → "Odnímateľný ovládací gombík", Strana 18 Po čistení skontrolujte správnu polohu základne ovládacích prvkov a držiakov.</li> </ul>
Ovládacie prvky	Vyčistite vlhkou špongiovou utierkou a horúcim umývacím roztokom.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ovládacie prvky je možné odobrať pre jednoduchšie čistenie. Nikdy neodstraňujte základňu ovládacích prvkov ani jej držiak. → "Odnímateľný ovládací gombík", Strana 18</li> <li>■ Neumývajte v umývačke riadu ani neponárajte do vody, inak môže dôjsť k poškodeniu.</li> <li>■ Nepoužívajte abrazívne alebo leptavé výrobky, ako je kyselina citrónová, ocot, agresívne čistiace prostriedky alebo čistiace prostriedky na sklokeramiku.</li> </ul>
Rošty	<p>Ručné čistenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vydrhnite ich inou než kovovou kefkou alebo špongiou na riad, ktorá ich nepoškriabe, a mydľou vodou.</li> </ul> <p>Čistenie v umývačke riadu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Čistite pri maximálnej teplote 60 °C.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rošty opatrne vyberte.</li> <li>■ Opatrne očistite okolie gumových podložiek. Ked' sa gumové podložky uvoľnia, rošt môže poškriabať varný panel.</li> </ul>

Diel	Odporučaný postup čistenia	Poznámky
Horák	Vydrhnite ich inou než kovovou kefkou alebo špongiou na riad, ktorá ich nepoškriabe, a mydlovou vodou.	<p>Čistenie v umývačke riadu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Používajte čistiaci prostriedok odporúčaný výrobcom umývačky riadu.</li> <li>▪ Pri silnom znečistení rošty vopred očistite.</li> <li>▪ Po dokončení procesu oplachovania vyberte rošty z umývačky riadu a odstráňte zvyškovú vlhkosť.</li> </ul> <p><b>Tip:</b> Rošty sa môžu počas používania a čistenia zafarbiť. Sfarbenia nemajú žiadny vplyv na ich používanie.</p>
Termočlánky/zapaľovacie sviečky	Čistite nekovovou malou kefkou.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Neumývajte v umývačke riadu.</li> <li>▪ Kryty horákov nezamieňajte.</li> <li>▪ Kryt horáka opatrne posúvajte tam a späť, kým nezapadne do výstupkov horáka.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Čistite opatrne. Termočlánky a zapaľovacie sviečky sú citlivé.</li> <li>▪ Termočlánok a zapaľovaciu sviečku nenamáčajte. V prípade prílišnej vlhkosti sa môže stať, že sa horák nezapálí.</li> </ul>

## 10 Odstránenie porúch

Menšie poruchy na vašom spotrebiči môžete odstrániť sami. Pred kontaktovaním zákazníckeho servisu použite informácie o riešení problémov. Tým sa vyhnete zbytočným nákladom.

### ⚠ VAROVANIE – Riziko poranenia!

Neodborné opravy sú nebezpečné.

- ▶ Spotrebič môže opraviť iba kvalifikovaný personál.
- ▶ Ked' má spotrebič poruchu, zavolajte zákaznícky servis.  
→ "Zákaznícky servis", Strana 23

### ⚠ VAROVANIE – Riziko zásahu elektrickým prúdom!

Neodborné opravy sú nebezpečné.

- ▶ Spotrebič môže opravovať iba príslušne vyškolený personál.
- ▶ Pri oprave spotrebiča sa smú používať len originálne náhradné súčiastky.
- ▶ Ked' sa poškodí sieťový prípojny kábel tohto spotrebiča, musí ho vymeniť výrobca alebo jeho zákaznícky servis alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo ohrozeniam.

### 10.1 Poruchy funkcie

Porucha	Príčina a riešenie problémov
Všeobecná porucha elektrickej siete.	<p>Poistka je chybná.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Skontrolujte poistku v poistkovej skrini.</li> </ul> <p>Automatická poistka alebo prúdový chránič bol aktivovaný.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ V poistkovej skrini skontrolujte, či boli automatická poistka alebo prúdový chránič aktivované.</li> </ul> <p>Sietová zástrčka prívodného vedenia nie je zasunutá.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pripojte spotrebič do elektrickej siete.</li> </ul> <p>Elektrické napájanie bolo prerušené.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Skontrolujte, či osvetlenie miestnosti alebo iné spotrebiče v miestnosti fungujú.</li> </ul>
Automatické zapaľovanie nefunguje.	<p>Medzi zapaľovacou sviečkou a horákom sa nachádzajú zvyšky jedál alebo nečistoty.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistite medzipriestor medzi zapaľovacou sviečkou a horákom.</li> </ul> <p>Časti horákov sú mokré.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Starostlivo osušte časti horákov.</li> </ul> <p>Časti horáka sú nesprávne umiestnené.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Časti horáka umiestnite správne.</li> </ul>

Porucha	Príčina a riešenie problémov
Automatické zapaľovanie nefunguje.	Spotrebič nie je uzemnený, riadne pripojený alebo je poškodený uzemňovací kábel. ► Kontaktujte kvalifikovaného elektrikára.
Plameň horáka je nerovnomerný.	Časti horáka sú nesprávne umiestnené. ► Časti horáka umiestnite správne.  Otvory na horáku sú znečistené. ► Vyčistite a osušte otvory na horáku.
Plamene horáka sú veľké alebo nestabilné.	Plyn priteká do spotrebiča s príliš vysokým tlakom. 1. Vypnite spotrebič. 2. Obráťte sa na certifikovaného inštalatéra a nechajte ho skontrolovať regulátor plynovej fľaše alebo nádrže so skvapalneným plynom. <b>Tip:</b> Aby ste zabránili škodám v dôsledku príliš vysokého tlaku, môžete inštalovať pretlakovú poistku, ktorá obmedzí alebo odpojí prívod plynu, ak vypadne regulátor plynovej fľaše alebo nádrže so skvapalneným plynom.
Prúd plynu sa nezdá byť normálny alebo plyn nevychádza.	Prívod plynu je zatvorený spojovacími ventilmi. ► Otvorte spojovacie ventily.
V kuchyni zapácha plyn.	Ovládací gombík je otvorený. ► Zavorte ovládací gombík.
Horák sa vypne, keď pustíte ovládací gombík.	Plynové vedenie k spotrebiču nie je utesnené. 1. Zavorte hlavný plynový kohútik. 2. Vyvetrajte miestnosť. 3. Okamžite zavolajte autorizovaného inštalatéra, ktorý plynové zariadenie skontroluje a vystaví certifikát o inštalácii. 4. Spotrebič nepoužívajte, kým si nebudeste istý, že ani zo zariadenia, ani zo spotrebiča neuniká plyn.
Horák sa vypne, keď pustíte ovládací gombík.	Ovládací gombík neboli dostatočne dlho stlačený. 1. Podržte ovládací gombík po zapálená stlačený niekoľko sekúnd. 2. Pevne zatlačte ovládací gombík.  Otvory na horáku sú znečistené. ► Vyčistite a osušte otvory na horáku.

## 11 Zákaznícky servis

Originálne náhradné súčiastky, ktoré sú relevantné pre funkčnosť spotrebiča a spĺňajú nariadenie o ekodizajne, vám poskytne náš zákaznícky servis v období minimálne 10 rokov od uvedenia spotrebiča na trh v Európskom hospodárskom priestore.

**Poznámka:** Využívanie zákazníckeho servisu je bezplatné v rámci záruky výrobcu.

Podrobnejšie informácie o záručnej lehote a záručných podmienkach vo vašej krajinе môžete získať prostredníctvom QR kódu na priloženom dokumente s kontaktными údajmi na servis a so záručnými podmienkami, v našom zákazníckom servise, u vášho predajcu alebo na našej webovej stránke.

Ked' kontaktujete zákaznícky servis, potrebujete číslo výrobku (E.-Nr.) a výrobné číslo (FD) vášho spotrebiča.

Kontaktné údaje zákazníckeho servisu nájdete prostredníctvom QR kódu na priloženom dokumente s kontakt-

nými údajmi na servis a so záručnými podmienkami alebo na našej webovej stránke.

Informácie v súlade s predpismi (EU) 66/2014 a (EU) 2023/826 nájdete online v časti [siemens-home.bsh-group.com](https://siemens-home.bsh-group.com) na produktovej stránke a servisnej stránke vášho spotrebiča – pozrite návody na používanie a ďalšie dokumenty.

### 11.1 Označenie produktu (E-Nr.) a výrobné číslo (FD)

Číslo výrobku (E-Nr.) a výrobné číslo (FD) nájdete na typovom štítku spotrebiča.

Typový štítek nájdete:

- na sprievodnom dokumente spotrebiča.
- na spodnej strane varnej dosky.

Ak chcete rýchlo vyhľadať údaje o spotrebiči a telefónne číslo zákazníckeho servisu, môžete si údaje poznačiť.

## 12 Likvidácia

### 12.1 Likvidácia starého spotrebiča

Ekologickou likvidáciou môžu byť znova využité cenné suroviny.

1. Odpojte sieťovú zástrčku napájacieho kábla.
2. Odrežte napájací kábel.
3. Zatvorte uzatvárací plynový kohút.
4. Spotrebič zlikvidujte ekologickým spôsobom.  
O aktuálnych spôsoboch likvidácie sa informujte u vášho špecializovaného predajcu alebo u orgánov obecnej, príp. mestskej správy.



Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2012/19/EÚ o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Táto smernica stanoví jednotný európsky (EU) rámec pre spätný odber a recyklование použitých zariadení.







**CS** Vyrobeno společností BSH Hausgeräte GmbH s obchodní licencí Siemens AG  
**SK** Vyrobia spoločnosť BSH Hausgeräte GmbH v rámci licencie ochranej známky spoločnosti Siemens AG

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY  
[siemens-home.bsh-group.com](http://siemens-home.bsh-group.com)



**8001338374** (050414) REG25  
cs, sk