

SIEMENS

EX9..KX...

Indukčný varný panel



SK Návod na používanie

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



Siemens Home Appliances

Ďalšie informácie nájdete v Digitálnej používateľskej príručke.



Obsah

1	Bezpečnosť.....	2
2	Zabránenie vecným škodám	4
3	Ochrana životného prostredia a šetrenie	5
4	Vhodný riad na varenie.....	5
5	Oboznámenie sa	7
6	Pred prvým použitím.....	9
7	Základná obsluha.....	9
8	flexInduction.....	11
9	powerMove Plus.....	12
10	Časové funkcie.....	13
11	powerBoost	13
12	shortBoost.....	14
13	Funkcia udržiavania teploty	14
14	flexMotion	14
15	fryingSensor.....	14
16	Asistent jedál.....	16
17	Detská poistka.....	16
18	Ochrana pri utieraní	17
19	Individuálne bezpečnostné vypnutie	17
20	Základné nastavenia	17
21	Test vhodnosti riadu.....	18
22	Home Connect	18
23	Ovládanie digestora prostredníctvom varného panela	20
24	Čistenie a údržba	21
25	Odstránenie porúch	22
26	Likvidácia	23
27	Vyhľásenie o zhode.....	23
28	Zákaznícky servis.....	24
29	Skúšobné pokrmy	24



1 Bezpečnosť

Dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné upozornenia.

1.1 Všeobecné upozornenia

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

1.2 Používanie v súlade s určením

Spotrebiče bez zástrčky smie pripájať iba koncesovaný odborný personál. Pri škodách spôsobených nesprávnym pripojením zaniká nárok na záruku.

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

Tento spotrebič používajte len:

- na prípravu jedál a nápojov.
- pod dozorom. Krátkodobé varenie nepotrebuje sledujte.
- v súkromných domácnostiach a v uzavretých priestoroch domáceho prostredia.
- maximálne do výšky 4000 m nad morom.

Spotrebič nepoužívajte:

- s externým časovačom alebo samostatným diaľkovým ovládaním. Neplatí to v prípade, že je prevádzka vypnutá zariadeniami evidovanými EN 50615.

Ak používate aktívny implantovaný medicínsky prístroj (napr. kardiostimulátor alebo defibrilátor), uistite sa u vášho lekára, či zodpovedá smernici Rady 90/385/EHS z dňa 20. júna 1990 a normám EN 45502-2-1 a EN 45502-2-2 a či bol zvolený, implantovaný a naprogramovaný podľa VDE-AR-E 2750-10. Ak sú splnené tieto predpoklady a ak sa navyše používajú nekovové kuchynské potreby s nekovovými rúčkami, potom je používanie tohto indukčného varného panela pri riadnom používaní neškodné.

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 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 dekom.

Varná plocha sa veľmi zahrieva.

- ▶ Na varnú plochu alebo do jej bezprostrednej blízkosti nikdy nedávajte horľavé predmety.
- ▶ Na varnú plochu nikdy neukladajte žiadne predmety.

Spotrebič sa zahrieva.

- ▶ V zásuvkách priamo pod varným panelom nikdy neskladujte horľavé predmety ani spreje.

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

- ▶ Nepoužívajte žiadne kryty varného panelu. Po každom použití varný panel vypnite hlavným vypínačom.
- ▶ Nečakajte, kým sa varný panel vypne automaticky, pretože na ňom už nie sú žiadne hrnce ani panvice.

Potraviny sa môžu vznietať.

- ▶ Proces varenia kontrolujte. Proces krátkeho varenia neustále kontrolujte.

⚠ VAROVANIE – Riziko popálenia!

Počas používania sa spotrebič a jeho dotykové časti veľmi zahrejú, najmä rám varného panela, ak je súčasťou.

- ▶ Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli vyhrievacích prvkov.
 - ▶ Deti mladšie ako 8 rokov sa musia zdržiavať v bezpečnej vzdialnosti.
- Mriežky na ochranu varného panela môžu viest k nehodám.
- ▶ Nikdy nepoužívajte mriežky na ochranu varného panela.

Spotrebič sa počas prevádzky rozpáli.

- ▶ Pred čistením nechajte spotrebič vychladnúť.

Predmety z kovu sa na varnom paneli veľmi zohrejú.

- ▶ Na varný panel nikdy nekladajte kovové predmety, ako sú nože, vidličky, lyžice a pokrievky.

⚠ VAROVANIE – Riziko zásahu elektrickým prúdom!

Neodborné opravy sú nebezpečné.

- ▶ Spotrebič môže opravovať iba príslušne vyskolený personál.
- ▶ Pri oprave spotrebiča sa smú používať len originálne náhradné súčiastky.
- ▶ Keď sa poškodí elektrický prívodný kábel tohto spotrebiča, musí sa vymeniť za špeciálny kábel, ktorý je k dispozícii u výrobcu alebo v zákazníckom servise.

Poškodený spotrebič alebo poškodené sieťové prívodné vedenie je nebezpečné.

- ▶ Nikdy nepoužívajte poškodený spotrebič.
 - ▶ Ak je povrch prasknutý, musí sa spotrebič vypnúť, aby sa zabránilo možnému úrazu elektrickým prúdom. V tomto prípade nevypínajte spotrebič hlavným vypínačom, ale pomocou poistky v poistkovej skrinke.
 - ▶ Nikdy neťahajte 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 vypnite poistku v poistkovej skrinke.
 - ▶ Zavolajte zákaznícky servis. → Strana 24
- 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. Kontakt kovových predmetov s ventilátorom, ktorý sa nachádza na spodnej strane varného panela, môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.
- ▶ V zásuvkách pod varným panelom ne-skladujte dlhé, ostré kovové predmety.

⚠ VAROVANIE – Riziko poranenia!

Hrnce môžu v dôsledku nahromadenej tekutiny medzi dnom hrnca a varnou zónou náhle vyskočiť do výšky.

- ▶ Varnú zónu a dno hrnca udržiavajte vždy suché.
- ▶ Nikdy nepoužívajte zmrznutý riad.

Pri varení vo vodnom kúpeli môžu varný panel a varná nádoba prasknúť v dôsledku prehriatia.

- ▶ Varná nádoba vo vodnom kúpeli sa nesmie priamo dotýkať dna nádoby naplnenej vodou.
- ▶ Používajte riad odolný voči teplu. Spotrebič s prasknutým alebo zlomeným povrchom môže spôsobiť rezné poranenia.
- ▶ Ak má spotrebič prasknutý alebo zlomený povrch, nepoužívajte ho.

⚠ VAROVANIE – Riziko udusenia!

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

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

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

Tu nájdete tie najčastejšie príčiny poškodenia a tipy, ako im môžete predísť.

Poškodenia	Príčina	Opatrenie
Škvry	Varenie bez dozoru.	Sledujte proces varenia.
Fľaky, vyhĺbeniny	Vykypené jedlá, najmä tie s vysokým obsahom cukru.	Ihneď odstráňte škrabkou na sklo.
Škvry, vyhĺbeniny alebo praskliny v skle	Poškodený riad, riad s roztaveným smalтом alebo riad s medeným alebo hliníkovým dnom.	Použite vhodnú nádobu v dobrom stave.
Škvry, sfarbenie	Nevhodné metódy čistenia.	Používajte iba čistiace prostriedky, ktoré sú vhodné na sklokeramiku, a varný panel čistite iba v studenom stave.
Vyhĺbeniny alebo praskliny v skle	Údery alebo spadnutý riad, varné príslušenstvo alebo iné tvrdé alebo špicaté predmety.	Počas varenia neudierajte do skla a zabráňte spadnutiu predmetov na varný panel.
Škrabance, sfarbenie	Drsné dno varnej nádoby alebo posúvanie nádoby po varnom paneli.	Skontrolujte používaný riad. Pri posúvaní varného nádobia nadvihnite.
Škrabance	Soľ, cukor alebo piesok	Varný panel nepoužívajte ako pracovnú alebo odkladaciu plochu.
Poškodenie spotrebiča	Varenie s varnými nádobami z mrazničky.	Nikdy nepoužívajte zmrznutý riad.
Poškodenie varnej nádoby alebo spotrebiča	Varenie bez obsahu.	Prázdne varné nádoby nikdy nedávajte na horúcu varnú zónu ani ich nezohrievajte.
Poškodenie skla	Roztavený materiál na horúcej varnej zóne alebo horúce pokrívky na skle.	Na varný panel nedávajte papier na pečenie alebo hliníkovú fóliu ani plastové nádoby alebo pokrívky.
Prehriatie	Horúca nádoba na ovládacom paneli alebo na ráme.	Nikdy neumiestňujte horúcu nádobu na tieto oblasti.

POZOR!

Tento varný panel je vybavený ventilátorom na spodnej strane.

- ▶ Ak sa pod varným panelom nachádza zásuvka, ne-skladujte tu žiadne malé alebo špicaté predmety, žiadny papier a žiadne kuchynské utierky. Mohlo by dôjsť k nasatiu týchto predmetov, a tým k poškodeniu ventilátora alebo chladenia.
- ▶ Medzi priestorom zásuvky a vstupom do ventilátora musí byť dodržaný minimálny odstup 2 cm.

3 Ochrana životného prostredia a šetrenie

3.1 Likvidácia obalu

Obalové materiály nezaňažujú životné prostredie a sú recyklovateľné.

- ▶ Jednotlivé komponenty zlikvidujte oddelene podľa druhu.

3.2 Šetrenie energie

Pri dodržiavaní nasledujúcich pokynov spotrebuje váš spotrebič menej energie.

Zvoľte varnú zónu podľa veľkosti hrnca. Riad na varenie položte doprostred.

Používajte taký riad, ktorý má rovnaký priemer dna ako priemer varnej zóny.

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

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

Hrnce prikryte pokrievkou vhodnej veľkosti.

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

Podľa možností pokrievku zdvívajte 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 zdvíhať.

Používajte hrnce a panvice s rovným dnom.

- Nerovné dná zvyšujú spotrebu energie.

Používajte vhodný riad na varenie vzhľadom na množstvo upravovaných potratín.

- 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 ohrevu.

- Vyššia teplota stupňa pomalého varenia spôsobuje plytvanie energiou.

Informácie o výrobku podľa (EU) 66/2014 nájdete v priloženom doklade zariadenia a na internete na produktovej stránke vášho zariadenia.

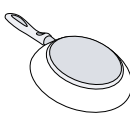
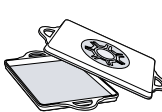
4 Vhodný riad na varenie

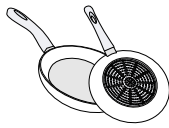
Riad vhodný na indukčné varenie musí mať feromagnetické dno, čiže musí byť pritiahované magnetom a dno nádoby musí zodpovedať veľkosti varnej zóny. Ak riad nie je na varnej zóne rozpoznaný, umiestnite ho na varnú zónu s menším priemerom.

4.1 Veľkosť a vlastnosti riadu

Aby mohol byť riad správne rozpoznaný, je potrebné zohľadniť veľkosť a materiál riadu. Dno každého riadu musí byť celkom rovné a hladké.

Pomocou Test vhodnosti riadu môžete skontrolovať, či je váš riad vhodný. Ďalšie informácie nájdete na → "Test vhodnosti riadu", Strana 18.

Riad na varenie	Materiály	Vlastnosti
Odporučaný riad na varenie 	Riad z nehrdzavejúcej ocele v sendvičovom vyhotovení, ktorý dobre rozvádzza teplo.	Tento riad rovnomerne rozvádzza teplo, rýchlo sa ohrieva a je zaistené rozpoznanie riadu.
Vhodný 	Feromagnetický riad zo smaltovanej ocele, liatiny alebo špeciálny indukčný riad z nehrdzavejúcej ocele.	Tento riad sa rýchlo ohrieva a je zaistené rozpoznanie riadu.
	Dno nie je celé feromagnetické.	Ak je feromagnetická plocha menšia ako dno riadu, zahreje sa iba feromagnetická oblasť. V dôsledku toho sa teplo nerozvádzza rovnomerne.



Dná riadu s podielom hliníka.

Zmenšujú feromagnetickú plochu, preto sa na riad môže odovzdať menší výkon. Prípadne je riad nedostatočne rozpoznaný alebo nie je rozpoznaný vôbec, a preto nie je dostačne vyhrievaný.

Nevhodný

Riad z klasickej tenkej ocele, skla, hliny, medi alebo hliníka.

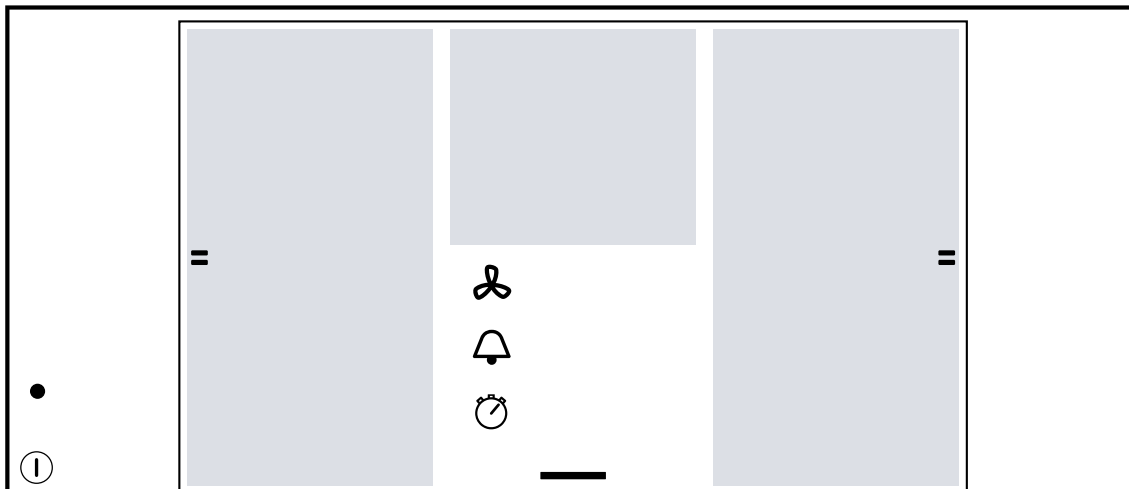
Poznámky

- Medzi varný panel a riad nedávajte adaptérové dosky.
- Nezohrievajte prázdny riad a nepoužívajte riad s tenkým dnom, pretože by sa mohol veľmi zahriať.

5 Oboznámenie sa

5.1 Ovládací panel

Jednotlivé detaľy, ako napríklad farba a tvar, môžu byť odlišné ako na obrázku.



Poznámky

- Ovládací panel udržiavajte vždy čistý a suchý.
- Do blízkosti ukazovateľov a senzorov nedávajte žiadny riad na varenie. Elektronika sa môže prehriat.

Dotykové tlačidlá

Ked' zapnete varný panel, rozsvietia sa symboly tlačidiel, ktoré sú v tom čase k dispozícii.

Tlačidlo	Funkcia
①	Hlavný vypínač
-	Menu rýchlej voľby <ul style="list-style-type: none"> ⚙️ Základné nastavenia 💻 Ochrana pri utieraní 👶 Detská poistka ℹ️ Info menu
⌚	countUp function
🔔	Kuchynský časovač
█	flexInduction
0....Boost	Oblasť nastavenia <ul style="list-style-type: none"> ➡️ Časovač vypnutia Stupne výkonu 1....9 🌡️ Funkcia udržiavania teploty 🔥 powerBoost ⚡ shortBoost
	Menu režimov varenia <ul style="list-style-type: none"> ⬆️ Stupne výkonu ⬇️ fryingSensor ⬇️ powerMove Plus ⚠️ Asistent jedál

Tlačidlá po pripojení s aplikáciou Home Connect

Hned' po vytvorení pripojenia k Home Connect sú dostupné nasledujúce tlačidlá:

Tlačidlo	Funkcia
WiFi	Konektivita
cookConnect	System

Tlačidlo Funkcia

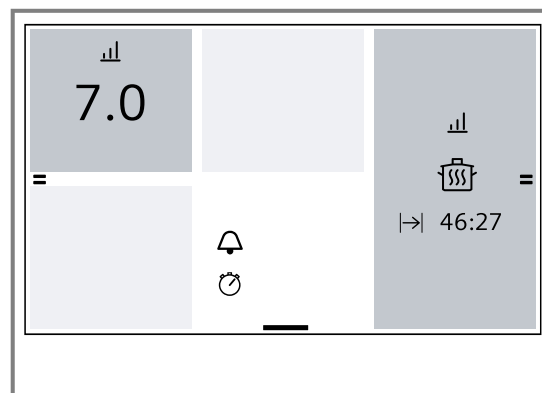
auto	Senzorové ovládanie ventilácie
💡	Osvetlenie digestora

5.2 Dotykový displej

Dotykový displej vám umožňuje ovládať spotrebič jednoducho a intuitívne.

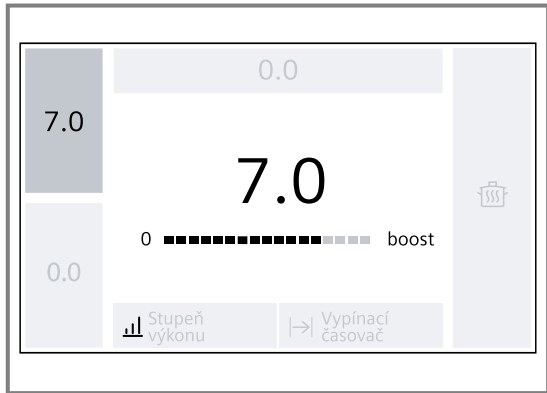
Hlavný náhľad

V hlavnom náhľade sa objaví prehľad s varnými zónami, ktoré varný panel ponúka. Na aktívnych varných zónach sa zobrazia režimy varenia, stupne výkonu a časové funkcie.



Oblast' nastavenia

Pomocou tejto funkcie môžete nastaviť stupeň výkonu, čas ohrevu a rôzne režimy varenia pre zvolenú varnú zónu.

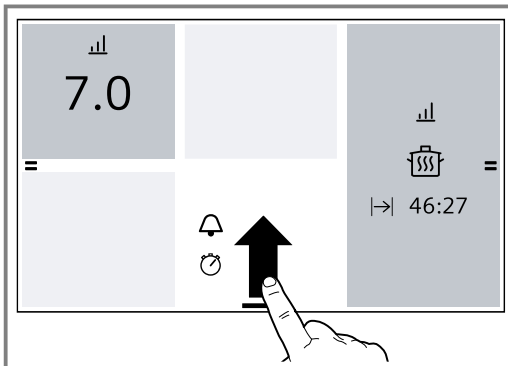


Menu rýchlej voľby

Cez menu rýchlej voľby môžete získať prístup k určitým funkciám a ďalším ponukám.

Otvorenie menu rýchlej voľby

1. V spodnej časti hlavného náhľadu stlačte — a potiahnite nahor.



2. Na opustenie menu rýchlej voľby stlačte — a potiahnite nadol.

Info menu

Môžete vyvolať informácie o spotrebiči a o aktuálnych aktívnych funkciách.

Otvorenie informačného menu

1. Otvorte menu rýchlej voľby.
2. Stlačte .
- ✓ Zobrazia sa dostupné možnosti.
3. Pre návrat do hlavného náhľadu stlačte ←.

Poznámka: Okrem toho sa dajú vyvolať informácie o aktuálnych funkciách. Dotknite sa symbolu požadované funkcie a podržte ho niekoľko sekúnd. Na displeji sa zobrazí informačné okno, ktoré opisuje aktuálnu funkciu.

Menu režimov varenia

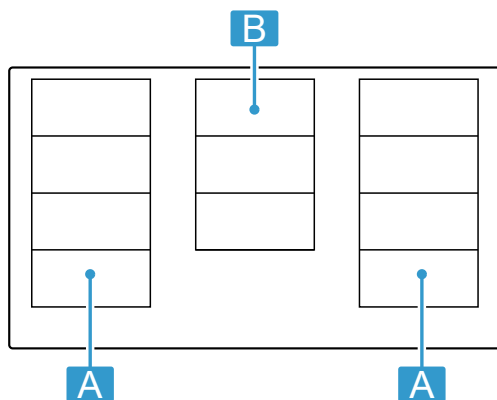
Varný panel má rôzne režimy varenia.

Pre prístup k nim nastavte aktívny režim varenia v programovacej oblasti zvolenej varnej zóny.

Symbol	Režim varenia	Funkcia
	Stupeň výkonu	Výber stupňa varenia pre varnú zónu.
	powerMove	Regulácia teploty polohou riadu na varných zónach.
	fryingSensor	Pečte pri správnej teplote.
	Asistent jedál	Pečenie a varenie s predvol'bou jedál.

5.3 Rozdelenie varných zón

Uvedený výkon bol meraný normovanými hrncami špecifikovanými v norme IEC/EN 60335-2-6. Výkon sa môže lísiť v závislosti od veľkosti alebo materiálu riadu.



Oblast'	Najvyšší stupeň ohrevu
A	Výkonový stupeň 9 powerBoost 2 200 W 3 700 W

Oblast'	Najvyšší stupeň ohrevu
A	Výkonový stupeň 9 powerBoost 3 300 W 3 700 W
B	Výkonový stupeň 9 powerBoost 2 600 W 3 700 W

5.4 Varná zóna

Pred začiatkom varenia skontrolujte, či je veľkosť varnej nádoby správna pre varnú zónu, na ktorej chcete variť:

Oblast'	Typ varnej zóny
	Jednoduchá varná zóna
	Flexibilná zóna → "flexInduction", Strana 11
	Stredná jednoduchá varná zóna

5.5 Ukazovateľ zvyškového tepla

Ked' sú varné zóny vypnuté, ukazovatele zón svietia na červeno, pokým sú varné zóny horúce.

Nedotýkajte sa varnej zóny, pokým svieti ukazovateľ zvyškového tepla alebo bezprostredne po jeho zhlasení.

6 Pred prvým použitím

Dodržiavajte nasledujúce odporúčania.

6.1 Prvé uvedenie do prevádzky

Pri prvom zapnutí spotrebiča sa na displeji zobrazí predvolené nastavenie jazyka ako prvy krok na konfiguráciu varného panela.

Nastavenia môžete kedykoľvek zmeniť v základných nastaveniach. → Strana 17

6.2 Nastavenie Home Connect

Ak chcete spustiť nastavenia pripojenia, vyberte v základných nastaveniach nastavenie Home Connect a postupujte podľa pokynov v kapitole → "Home Connect", Strana 18.

6.3 Varenie s indukciou

Varenie s indukciami prináša v porovnaní s klasickými varnými panelmi určité zmeny a množstvo výhod, ako napríklad úsporu času pri varení a pečení, úsporu energie a jednoduchšiu starostlivosť a čistenie. Ponúka tiež lepšiu kontrolu tepla, pretože teplo sa vytvára priamo vo varnej nádobe.

7 Základná obsluha

7.1 Zapnutie varného panela

- ▶ Stlačte . Zaznie varovný signál a rozsvieti sa dotykový displej.
- ✓ Varný panel je pripravený na prevádzku.

reStart

- ▶ Ak spotrebič zapnete v priebehu 10 minút po vypnutí, varný panel sa spustí s predchádzajúcimi nastaveniami. Túto funkciu môžete zapnúť v základných nastaveniach. → Strana 17

7.2 Vypnutie varného panela

- ▶ Stláčajte , kým ukazovatele nezhasnú.
- ✓ Všetky varné zóny sú vypnuté.

Poznámka: Ked' sú všetky varné zóny vypnuté dlhšie ako 30 sekúnd, varný panel sa vypne automaticky.

7.3 Nastavenie stupňa výkonu na varných zónach

Varná zóna má 17 stupňov výkonu, ktoré sa zobrazujú od 1 do 9 s medzhodnotami. Vyberte najvhodnejší stupeň výkonu pre jedlo a plánovaný proces varenia.

1. Stlačte požadovanú varnú zónu.
- ✓ Na displeji sa zobrazí oblasť nastavenia zvolenej varnej zóny.
2. Posúvajte prst cez oblasť nastavenia a stlačte požadovaný stupeň výkonu.
- ✓ Stupeň výkonu je nastavený.
3. Ak sa chcete vrátiť na hlavný náhľad, znova stlačte aktívnu varnú zónu.

Poznámka: Ak na varnej zóne nie je umiestnená žiadna varná nádoba alebo hrniec nie je vhodný, bliká zvolený stupeň výkonu. Po určitom čase sa varná zóna vypne.

7.4 Tipy na varenie

- Pri ohrievaní pyré, krémových polievok a hustých omáčok jedlo občas premiešajte.
- Na predhrievanie nastavte stupeň ohrevu 8-9.
- Pri varení s pokrievkou znížte stupeň ohrevu, keď začne unikať para. Výsledok varenia nie je ovplyvnený unikáním pary.
- Po ukončení varenia zakryte riad pokrievkou, až kým nebude jedlo servírovať.
- Pri varení v tlakovom hrnci dodržiavajte pokyny výrobcu.
- Potraviny príliš dlho nevarite, aby sa zachovala ich výživová hodnota. Pomocou kuchynského časovača môžete nastaviť optimálny čas varenia.
- Dbajte na to, aby olej nedymil.
- Ak chcete potraviny opiečť do hneda, opekajte ich jednu po druhej a v malých porciach.
- Niektoré varné nádoby sa môžu počas varenia zohriať na vysokú teplotu. Použrite preto chňapku.
- Odporúčania týkajúce sa energeticky efektívneho varenia nájdete v
→ "Šetrenie energie", Strana 5

Odporučania na varenie

V tabuľke je uvedené, ktorý stupeň výkonu () je vhodný pre konkrétné potraviny. Čas ohrevu (min) sa môže lísiť v závislosti od druhu, hmotnosti, hrúbky a kvality potravín.

		min
Rozpúšťanie		
Čokoláda, poleva	1 - 1.5	-
Maslo, med, želatína	1 - 2	-
Zohrievanie a udržiavanie teploty		
Eintopf, napr. šošovicová polievka	1.5 - 2	-
Mlieko ¹	1.5 - 2.5	-
Párky ¹	3 - 4	-
Rozmrazovanie a zohrievanie		
Špenát, zmrazený	3 - 4	15 - 25
Gulás, zmrazený	3 - 4	35 - 55
Poširovanie, varenie tesne pod bodom varu		
Zemiakové knedličky ¹	4.5 - 5.5	20 - 30

¹ Bez pokrievky

Zmena stupňa ohrevu a vypnutie varnej zóny

1. Vyberte varnú zónu.
2. Vyberte požadovaný stupeň výkonu alebo v programovacej oblasti nastavte 0.
- ✓ Stupeň výkonu varnej zóny sa zmení alebo sa varná zóna vypne a zobrazí sa ukazovateľ zvyškového tepla.

Rýchle vypnutie varnej zóny

- Ked' stlačíte na niekoľko sekúnd ukazovateľ varných zón na displeji, stupeň výkonu sa automaticky nastaví na 0.0. Túto funkciu môžete vypnúť v základných nastaveniach. → Strana 17

		min
Ryba ¹	4 - 5	10 - 15
Biele omáčky, napr. bešamelo-vá omáčka	1 - 2	3 - 6
Šľahané omáčky, napr. bernská omáčka, holandská omáčka	3 - 4	8 - 12
Varenie, varenie v pare, dusenie		
Ryža, s dvojnásobným množstvom vody	2.5 - 3.5	15 - 30
Mliečna ryža	2 - 3	30 - 40
Zemiaky varené v šupke	4.5 - 5.5	25 - 35
Varené zemiaky	4.5 - 5.5	15 - 30
Rezance ¹	6 - 7	6 - 10
Hustá polievka	3.5 - 4.5	120 - 180
Polievky	3.5 - 4.5	15 - 60
Zelenina	2.5 - 3.5	10 - 20
Zelenina, zmrazená	3.5 - 4.5	7 - 20
Eintopf v tlakovom hrnci	4.5 - 5.5	-
Dusenie		
Mäsová roláda	4 - 5	50 - 65
Dusené mäso	4 - 5	60 - 100
Gulás	3 - 4	50 - 60
Dusenie/pečenie s malým množstvom tuku¹		
Rezne, prírodné alebo obaľované	6 - 7	6 - 10
Rezne, zmrazené	6 - 7	6 - 12
Kotlety, prírodné alebo obaľované	6 - 7	8 - 12
Steak (hrúbka 3 cm)	7 - 8	8 - 12
Prsia z hydiny (hrúbka 2 cm)	5 - 6	10 - 20
Prsia z hydiny, mrazené	5 - 6	10 - 30
Fašírky (hrúbka 3 cm)	4.5 - 5.5	20 - 30
Hamburger (hrúbka 2 cm)	6 - 7	10 - 20
Rypy a rybacie filé, prírodné	5 - 6	8 - 20
Rypy a rybacie filé, obaľované	6 - 7	8 - 20

¹ Bez pokrievky

		min
Ryby obaľované a zmrazené, napr. rybacie prsty	6 - 7	8 - 15
Krevety a kraby	7 - 8	4 - 10
Príprava soté z čerstvej zeleni- ny a húb	7 - 8	10 - 20
Jedlá na panvici, zelenina, mä- so krájané na rezance na ázij- ský spôsob	7 - 8	15 - 20
Zmrazené jedlá, napr. jedlá na panvici	6 - 7	6 - 10
Palacinky, pečené postupne	6.5 - 7.5	-
Omeleta (pečená postupne)	3.5 - 4.5	3 - 10
Volské oká	5 - 6	3 - 6

¹ Bez pokrievky

		min
Smaženie, 150 – 200 g na jednu porciu v 1 – 2 l oleja, smaženie po porciach¹		
Zmrazené výrobky, napr. ze- miakové hranolčeky, kuracie nugetky	8 - 9	-
Krokety, zmrazené	7 - 8	-
Mäso, napr. porcie kurčaťa	6 - 7	-
Ryby, obaľované alebo v piv- nom cestíčku	6 - 7	-
Zelenina, huby, obaľované alebo v pivovom cestíčku alebo v tempure	6 - 7	-
Drobné pečivo, napr. šišky, ovocie v pivovom cestíčku	4 - 5	-

¹ Bez pokrievky

8 flexInduction

Flexibilnú varnú zónu môžete podľa potreby použiť ako jednu súvislú varnú zónu alebo ako dve nezávislé varné zóny.

Pozostáva zo štyroch induktorgor, ktoré fungujú nezávisle od seba. Keď je flexibilná varná zóna v prevádzke, aktivuje sa iba oblasť zakrytá riadom.

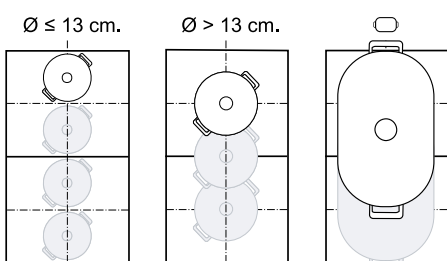
8.1 Umiestnenie riadu

Flexibilnú varnú zónu je možné nakonfigurovať dvoma spôsobmi, v závislosti od toho, aký riad sa používa. Aby ste zabezpečili dobré rozpoznanie a rozdelenie tepla, umiestnite riad do stredu tak, ako je to znázornené na obrázkoch.

Ako spojená varná zóna

Odporúčané na varenie len v jednej varnej nádobe.

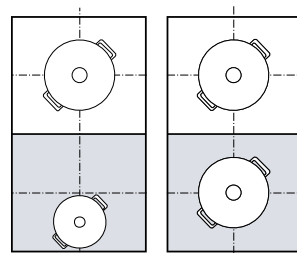
- Umiestnenie riadu v závislosti od veľkosti:



- Odporúčaná pozdĺžna varná nádoba :



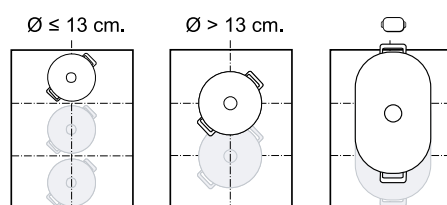
Prednú a zadnú zónu môžete používať nezávisle od seba a pre každú môžete nastaviť samostatný stupeň výkonu.



Stredná varná zóna

Flexibilná varná zóna pozostáva z troch induktorgor, ktoré fungujú ako jediná varná zóna.

Umiestnenie riadu

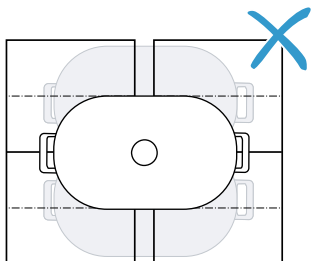


Ako dve oddelené varné zóny

Odporúčané na varenie v dvoch varných nádobách.

Pozor

Neumiestňujte riad na varenie do stredu medzi pravú a ľavú zónu. Inak nebudú varné zóny aktivované správne a nedosiahnete dobrý výsledok varenia.

**8.2 flexInduction odpojiť**

Štandardne je flexibilná varná zóna nakonfigurovaná tak, že obidve varné zóny sú navzájom spojené. Ak chcete oddeliť varné zóny:

9 powerMove Plus

Pomocou tejto funkcie môžete zmeniť stupeň výkonu riadu tak, že ho jednoducho presúvate po flexibilnej varnej zóne. Zóna je preto rozdelená do troch oblastí s rôznymi stupňami výkonu.

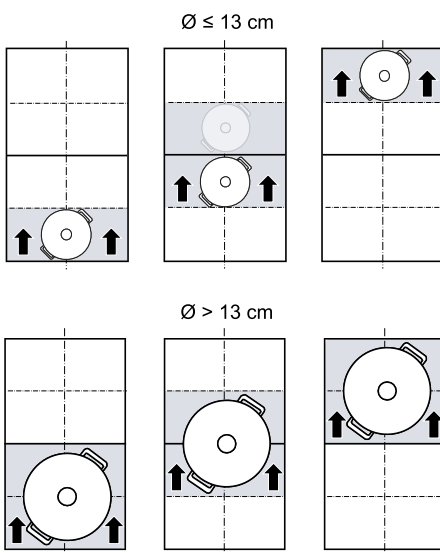
9.1 Umiestnenie a posúvanie riadu

Použite iba jednu varnú nádobu. Varná oblasť závisí od použitého riadu a jeho veľkosti a správneho umiestnenia.

Každá varná oblasť má prednastavený stupeň výkonu:

- Predná zóna = výkonový stupeň 9,0
- Stredná zóna = výkonový stupeň 5,0
- Zadná zóna = výkonový stupeň 1,0

Štandardné nastavenie prednastavených stupňov výkonu môžete zmeniť. Pokyny nájdete v kapitole Základné nastavenia. → Strana 17



1. Vyberte jednu z dvoch varných zón.

2. Stlačte

- ✓ Flexibilná zóna je oddelená.

Poznámky

- Štandardné nastavenie flexibilnej varnej zóny môžete zmeniť. Pokyny nájdete v kapitole Základné nastavenia. → Strana 17
- Keď preložíte alebo nadvhnete varnú nádobu aktívnej varnej zóny, varná zóna spustí automatické vyhľadávanie a predtým zvolený stupeň výkonu ostane zachovaný.

8.3 flexInduction pripojiť

1. Stlačte

- ✓ Varné zóny sú navzájom spojené a ďalej fungujú spolu.

9.2 Aktivovanie powerMove Plus

Požiadavka: Na flexibilnú zónu položte iba jednu varnú nádobu.

1. Vyberte jednu z dvoch varných zón na flexibilnej varnej zóne.
2. Stlačte aktívny režim varenia.
3. Výber
- ✓ Funkcia je zapnutá.

Poznámka: Stupeň výkonu jednotlivých oblastí môžete počas varenia meniť.

9.3 Deaktivovanie powerMove Plus

1. Zvoľte varnú zónu.
2. Stlačte aktívny režim varenia a prejdite na iný režim varenia.
- ✓ Funkcia je vypnutá.

10 Časové funkcie

Varný panel má rôzne funkcie na nastavenie času ohrevu:

- Časovač vypnutia
- Kuchynský časovač
- countUp function

10.1 Časovač vypnutia

Pomocou tejto funkcie môžete naprogramovať čas ohrevu pre jednu alebo viac varných zón. Varná zóna sa po uplynutí času automaticky vypne.

Zapnutie Časovač vypnutia

1. Zvoľte varnú zónu a stupeň výkonu.
 2. V oblasti nastavenia stlačte .
 3. V možnostiach nastavenia nastavte čas.
 4. Na potvrdenie stlačte .
- ✓ Čas ohrevu začne plynúť.
 - ✓ Po uplynutí času ohrevu sa varná zóna vypne a zaznie signál.

Poznámka: Ak pre varnú zónu nastavíte čas ohrevu a fryingSensor je aktivovaný, začína čas ohrevu plynúť až potom, keď sa dosiahne zvolený stupeň teploty.

Zmena alebo vypnutie Časovač vypnutia

1. Vyberte varnú zónu a stlačte .
2. Keď chcete vymazať čas, čas ohrevu zmeňte v programovacej oblasti alebo stlačte .
3. Na potvrdenie zvoleného nastavenia stlačte .
4. Ak sa chcete vrátiť na hlavný náhľad, stlačte ukazovateľ varných zón.

10.2 Kuchynský časovač

Pomocou tejto funkcie môžete zapnúť hodiny. Táto funkcia je nezávislá od varných zón a iných nastavení. Nevypína varné zóny automaticky.

Zapnutie Kuchynský časovač

1. Stlačte .
 2. V programovacej oblasti zvoľte požadovaný čas.
 3. Aby ste potvrdili nastavenie, stlačte .
- ✓ Čas začne plynúť.
 - ✓ Po uplynutí času trvania zaznie signál.
 - 4. Stlačte .
 - ✓ Ukazovatele zhasnú a zvukový signál stichne.

Kuchynský časovač zmeňte alebo vypnite

1. Stlačte .
2. Keď chcete vymazať čas, čas zmeňte v programovacej oblasti alebo stlačte .
3. Na potvrdenie zvoleného nastavenia stlačte .
4. Pre návrat do hlavného náhľadu stlačte .

10.3 countUp function

Funkcia stopiek zobrazuje čas, ktorý uplynul od aktivovania.

Zapnutie countUp function

- Stlačte .
- ✓ Čas začne plynúť.

Pozastavte countUp function.

1. Stlačte .
2. Stlačte .
- ✓ Stopky sa pozastavia.
3. Stlačte .
- ✓ Stopky bežia ďalej.

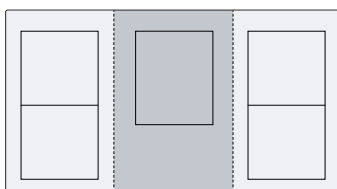
Vypnutie countUp function

1. Stlačte .
2. Stlačte .
- Zobrazenie času sa nastaví na 00m 00s. Keď chcete zobrazenie času znova zapnúť, stlačte .
3. Keď sa chcete vrátiť na hlavný náhľad, stlačte .

11 powerBoost

S touto funkciou zohrejete veľké množstvo vody rýchlosťou ako so stupňom výkonu 9.

Táto funkcia je dostupná pre všetky varné zóny, pokial iná varná zóna tej istej skupiny nie je v prevádzke.



11.1 Zapnutie powerBoost

1. Vyberte varnú zónu.

2. V oblasti nastavenia zvoľte boost.

- ✓  a  svietia.

3. Stlačte .

- ✓ Funkcia je zapnutá.

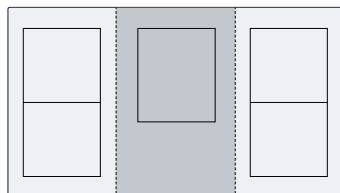
11.2 Vypnutie powerBoost

1. Vyberte varnú zónu.
 2. V oblasti nastavenia zvoľte iný stupeň ohrevu.
- ✓ Funkcia je vypnutá.

Poznámka: Za určitých okolností sa funkcia automaticky vypne, aby sa chránili elektronické komponenty vo vnútri dosky plošných spojov.

12 shortBoost

S touto funkciou zohrejete panvice rýchlejšie ako so stupňom ohrevu 9.
Táto funkcia je dostupná pre všetky varné zóny, pokiaľ iná varná zóna tej istej skupiny nie je v prevádzke.



12.1 Odporučania pri používaní

- Na panvicu nedávajte pokrívku.
- Prázdne panvice nikdy nezahrievajte bez dozoru.
- Používajte len studené panvice.

- Používajte panvice s úplne rovným dnom. Nepoužívajte panvice s tenkým dnom.

12.2 Zapnutie shortBoost

1. Vyberte varnú zónu.
2. V oblasti nastavenia zvoľte boost.
- ✓ a svietia.
3. Stlačte .
- ✓ Funkcia je zapnutá.

12.3 Vypnutie shortBoost

1. Vyberte varnú zónu.
2. V oblasti nastavenia zvoľte iný stupeň ohrevu.
- ✓ Funkcia je vypnutá.

Poznámka: Aby sa zabránilo vysokým teplotám, táto funkcia sa po 30 sekundách automaticky vypne.

13 Funkcia udržiavania teploty

Túto funkciu môžete použiť na rozpustenie čokolády alebo masla a na udržiavanie teploty jedla.

13.1 Zapnutie Funkcia udržiavania teploty

1. Vyberte varnú zónu.
2. V oblasti nastavenia zvoľte najnižší stupeň výkonu.
- ✓ svieti.
- ✓ Funkcia je zapnutá.

13.2 Vypnutie Funkcia udržiavania teploty

1. Vyberte varnú zónu.
2. Nastavte na 0.
- Varná zóna a sa vypnú.
- ✓ Funkcia je vypnutá.

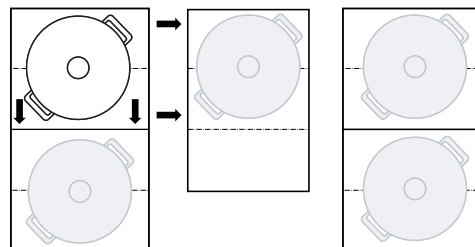
14 flexMotion

Tu funkciu môžete stupne ohrevu a naprogramovaný čas varenia prenášať z jednej varnej zóny na inú.

14.1 flexMotion

Požiadavka: Posuňte riad na varnú zónu, ktorá nebola zapnutá a ešte nebola prednastavená, a na ktorej predtým neboli žiadny iný riad.

1. Posúvajte varnú nádobu.



Riad bude rozpoznaný. Po niekoľkých sekundách sa na displeji zobrazí možnosť potvrdiť prednastavenia pre novú varnú zónu.

2. Potvrdte nastavenia.
- ✓ Nastavenia sa preniesli na novú varnú zónu.

15 fryingSensor

Vhodné na prípravu alebo redukciu omáčok, palacinek alebo na smaženie vajec na masle, na opekanie zeleniny alebo steakov na požadovaný stupeň prepečenia, pričom sa teplota udržiava pod kontrolou.

Namiesto toho, aby ste počas varenia museli často nastavovať stupeň výkonu, zvoľte požadovanú cieľovú teplotu iba raz na začiatku. Senzory pod sklokeramikou budú merať teplotu riadu a udržiavať ju konštantnú počas celého procesu varenia.

Táto funkcia je k dispozícii na všetkých varných zónach označených .

15.1 Výhody

- Teplota sa udržuje na konštantnej hodnote bez toho, aby ste museli meniť stupeň výkonu.
- Olej sa neprehrieva. Potraviny sa tak nepripália.
- Varná zóna hreje len vtedy, keď je to potrebné na zachovanie teploty, čím sa šetrí energia.

15.2 Stupeň teploty

Stupeň teploty na prípravu jedál.

Stupeň	Teplota	Funkcie	Riad na varenie
1	120 °C	Varenie a redukovanie omáčok, opekanie zeleniny	
2	140 °C	Opekanie na olívovom oleji alebo na masle	
3	160 °C	Pečenie rýb a hrubých potravín	
4	180 °C	Vyprážanie obaľovaných, mrazených a grilovaných jedál	
5	215 °C	Vysokoteplotný gril a grilovacia platňa	

15.3 Odporučaný riad na varenie

Pre túto funkciu bol vyvinutý špeciálny riad, s ktorým sa dosiahnu optimálne výsledky.

Riad na varenie	Odporučaná varná zóna
Panvica Ø 15 cm	Jednoduchá varná zóna
Panvica Ø 19 cm	Jednoduchá varná zóna
Panvica Ø 21 cm	Jednoduchá varná zóna
Teppanyaki	Flexibilná zóna
Gril	Flexibilná zóna

Odporučaný riad môžete získať v zákazníckom servise, v špecializovanej predajni alebo v našom internetovom obchode siemens-home.bsh-group.com.

Poznámka: Môžete použiť aj iný riad. V závislosti od vlastností riadu sa však dosiahnutá teplota môže lísiť od zvoleného stupňa teploty.

15.4 Zapnutie fryingSensor

1. Na varnú zónu položte prázdny riad.
2. Zvoľte varnú zónu.
3. Slačte aktívny režim varenia a zvoľte možnosť fryingSensor.
4. Keď sa chcete vrátiť na hlavný náhľad, zvoľte požadovaný stupeň teploty a dotknite sa varnej zóny.
- ✓ Funkcia je zapnutá.
- ✓ varnej zóny bliká, kým varná zóna nedosiahne teplotu pečenia. Zaznie signál a ukazovateľ prestane blikať.
5. Do panvice dajte tuk na vyprážanie a potom potravinu.

15.5 Vypnutie fryingSensor

1. Vyberte varnú zónu.

2. Nastavte na 0.

✓ Funkcia je vypnutá.

3. Ak chcete funkciu fryingSensor ukončiť, prejdite na iný režim varenia.

15.6 Odporučania na varenie s fryingSensor

Nasledujúca tabuľka zobrazuje ideálny stupeň teploty pre výber jedál. Teplota a čas varenia min závisia od množstva, stavu a kvality potravín.

- Panvica na pečenie
- Teppanyaki
- Grilovacia platňa

	Riad na varenie		min
Mäso			
Rezne		4	6 – 10
Rezne, obaľované		4	6 – 10
Filé		4	6 – 10
Kotlety		3	10 – 15
Cordon bleu, viedenské rezne		4	10 – 15
Steak, rare, hrúbka 3 cm		5	6 – 8
Steak, medium, hrúbka 3 cm		5	8 – 12
Steak, well done, hrúbka 3 cm		4	8 – 12
T-bone steak, rare, hrúbka 4,5 cm		5	10 – 15
T-bone steak, medium, hrúbka 4,5 cm		5	20 – 30
Prsia z hydiny, hrúbka 2 cm		3	10 – 20
Slanina		2	5 – 8
Mleté mäso		4	6 – 10
Hamburger, hrúbka 1,5 cm		3	6 – 15
Mäsové knedličky, hrúbka 2 cm		3	10 – 20
Párky		3	8 – 20
Chorizo, čerstvá saláma		3	10 – 20
Špízy, kebab		3	10 – 20
Gyros		4	7 – 12
Ryby a plody mora			
Rybrie filé		4	10 – 20
Rybrie filé, obaľované		4	10 – 20
Pečená ryba, celá		3	10 – 20
Sardinky		4	6 – 12
Langusty, krevety		4	4 – 8
Sépia		4	6 – 12
Jedlá z vajec			
Volské oká na masle		2	2 – 6

	Riad na varenie	Ø	⌚ min
Volské oká	—	4	2 – 6
Praženica	—	2	4 – 9
Omeleta	—	2	3 – 6
Francúzsky toast	—	3	4 – 8
Palacinky Crêpes, Blini, lievance, Tacos	—	5	1 – 3
Zelenina			
Pečené zemiaky	—	5	6 – 12
Zemiakové hranolčeky	—	4	15 – 25
Zemiakové placky	—	5	2 – 4
Cibuľa, opečený cesnak	—	2	2 – 10
Kolieska cibule	—	3	5 – 10
Cukety, baklažány, paprika	—	2	4 – 12
Zelená špargľa	—	3	4 – 15
Huby	—	4	10 – 15
Zelenina, dusená na oleji	—	1	10 – 20
Zelenina v tempurovom cestičku	—	4	5 – 10
Hlboko mrazené výrobky			
Kuracie nugety	—	4	10 – 15

	Riad na varenie	Ø	⌚ min
Rybie prsty	—	4	8 – 12
Zemiakové hranolčeky	—	5	4 – 8
Pokrmy na panvici	—	3	6 – 10
Jarné závitky	—	4	10 – 30
Paštety, krokety	—	5	3 – 8
Omáčky			
Paradajková omáčka	—	1	25 – 35
Bešamelová omáčka	—	1	10 – 20
Syrová omáčka	—	1	10 – 20
Sladké omáčky	—	1	15 – 25
Redukované omáčky	—	1	25 – 35
Ďalšie			
Pečený syr	—	3	7 – 10
Krutóny	—	3	6 – 10
Opečený chlieb	—	4	4 – 8
Suché hotové jedlá	—	1	5 – 10
Mandle, vlašské orechy, píniové oriešky, pražené	—	4	3 – 15
Pukance	—	5	3 – 4

16 Asistent jedál

Pomocou tejto funkcie je možné pripraviť všetky druhy jedál. Spotrebič pre vás vyberie optimálne nastavenie.

16.1 Zapnutie asistenta jedál

1. Zvoľte varnú zónu.
2. Stlačte aktívny režim varenia a zvoľte .
3. Zvoľte požadovanú programovú skupinu a jedlo.

4. Postupujte podľa pokynov na displeji.

16.2 Zrušenie asistenta jedál

1. Vyberte varnú zónu.
2. Zvoľte aktívny režim varenia a prejdite na iný režim varenia.
- ✓ Funkcia je vypnutá.

17 Detská poistka

Varný panel je vybavený detskou poistikou. Deňom tak možno zabrániť, aby zapli varný panel.

17.1 Aktivovanie detskej poistky

Požiadavky

- Varný panel je zapnutý.
- Všetky varné zóny sú vypnuté.
- 1. Otvorte menu rýchlej voľby.
- 2. Stlačte .
- ✓ Varný panel je zablokovany.

17.2 Vypnutie Detská poistka

- Dodržiavajte upozornenia na ovládacom paneli.
- ✓ Blokovanie je vypnuté.

17.3 Automatická detská poistka

Detskú poistku môžete aktivovať aj automaticky pri každom vypnutí varného panela.
Pokyny na zapnutie a vypnutie funkcie nájdete v kapitole Základné nastavenia → Strana 17.

18 Ochrana pri utieraní

Táto funkcia umožňuje uzamknúť ovládací panel na účely čistenia bez toho, aby došlo k neúmyselným zmenám nastavení.

Blokovanie nemá vplyv na hlavný vypínač.

18.1 Zapnutie Ochrana pri utieraní

1. Otvorte menu rýchlej voľby.
2. Stlačte . Zaznie zvukový signál.

- ✓ Ovládací panel je na 30 sekúnd zablokovaný.
- ✓ Po 30 sekundách zaznie signál a ovládací panel sa odblokuje.

18.2 Vypnutie Ochrana pri utieraní

Pre predčasné zrušenie funkcie postupujte podľa pokynov na displeji.

19 Individuálne bezpečnostné vypnutie

Ked' sa varná zóna dlhší čas používa a počas toho nedôjde k zmene nastavení, zapne sa bezpečnostná funkcia. Na displeji sa zobrazí hlásenie a varná zóna prestane hriat.

Aby ste vypli ukazovateľ a znova nastavili varnú zónu, stlačte ľubovoľné tlačidlo.

20 Základné nastavenia

Základné nastavenia spotrebiča môžete nastaviť podľa svojich potrieb.

20.1 Prehľad základných nastavení

Nastavenie	Opis a možnosti
Jazyk	Zmeňte jazyk na displeji spotrebiča.
Home Connect	Pomocou tejto funkcie môžete spojiť váš spotrebič s domácou sieťou a mobilným koncovým zariadením.
cookConnect System	Pomocou tejto funkcie môžete ovládať niektoré funkcie odsávača pár prostredníctvom varného panela.
Akustické signály	Pomocou tejto funkcie si môžete vybrať varovné signály, ktoré má spotrebič vydávať.
Trvanie varovného signálu	Pomocou tejto funkcie môžete zmeniť čas trvania varovného signálu.
Tóny tlačidiel	Pomocou tejto funkcie si môžete zvoliť, či má spotrebič pri dotyku tlačidla na dotykovom displeji vydávať zvuky.
Jas zobrazení	Zmeňte jas displeja.
flexInduction	Pomocou tejto funkcie môžete nastaviť režim zapnutia funkcie po zapnutí varného panela: dve nezávislé varné zóny alebo jedna zóna.
powerMove Plus	Pomocou tejto funkcie môžete zmeniť prednastavené stupne výkonu na troch varných oblastiach flexibilnej varnej zóny.
Detská poistka	Pomocou tejto funkcie môžete automaticky uzamknúť varný panel a zabrániť tak deťom, aby ho neoprávne ne používali.

Nastavenie	Opis a možnosti
Funkcia quickStop	Umožňuje rýchle vypnutie varnej zóny priamo z hlavného displeja.
Logo značky	Pomocou tejto funkcie môžete nastaviť, či sa má po zapnutí varného panela zobraziť logo značky.
reStart	Pomocou tejto funkcie môžete nastaviť, ako dlho po vypnutí si spotrebič má zapamätať naposledy použité nastavenia.
Obmedzenie výkonu	Tým môžete v prípade potreby obmedziť celkový výkon varného panela na základe podmienok elektrickej inštalácie. Dostupné nastavenia závisia od maximálneho výkonu varného panela. Presné údaje nájdete na typovom štítku. Ked' je táto funkcia zapnutá a varný panel dosiahne nastavenú hranicu výkonu, zobrazí sa - a nebude možné zvolať vyšší stupeň výkonu.
Zobrazenie spotreby energie	Funkcia zobrazuje celkovú spotrebu energie medzi zapnutím a vypnutím varnej zóny v kWh. Presnosť ukazovateľa je okrem iného závislá od kvality napäťia danej elektrickej siete.
Senzor varenia ¹	Pridajte nový bezdrôtový senzor varenia.
Nastavenie bodu varu ¹	Zadajte nadmorskú výšku vášho miesta, aby senzor varenia fungoval presnejšie.
Test vhodnosti riadu	Pomocou tejto funkcie si môžete skontrolovať kvalitu riadu.

¹ Funkcia nie je v tomto modeli k dispozícii.

¹ Funkcia nie je v tomto modeli k dispozícii.

Nastavenie	Opis a možnosti
Informácie o spotrebiči	Pomocou tejto funkcie môžete vyvolať informácie o spotrebiči.
Výrobné nastavenia	Obnovenie všetkých nastavení na výrobné nastavenia.
¹ Funkcia nie je v tomto modeli k dispozícii.	

20.2 Vyvolanie základných nastavení

Požiadavka: Všetky varné zóny musia byť vypnuté.

1. Otvorte menu rýchlej voľby.
2. Stlačte ☀.
3. Posúvajte prstom a listujte tak medzi dostupnými nastaveniami.
4. Ak chcete vyvolať podmenu a vybrať požadovanú možnosť, stlačte nastavenie.
Ak sa chcete vrátiť na predchádzajúce menu, v podmenu stlačte ←.
5. Pred opustením základných nastavení na potvrdzujúcej obrazovke uložte alebo zrušte dané nastavenia.
6. Na opustenie stlačte ←.

21 Test vhodnosti riadu

Kvalita riadu má veľký vplyv na rýchlosť a výsledok procesu varenia.

Pomocou tejto funkcie si môžete skontrolovať kvalitu riadu.

Pred kontrolou sa uistite, či sa veľkosť dna varnej nádoby zhoduje s veľkosťou použitej varnej zóny.

Pristup je cez základné nastavenia. → Strana 17

21.1 Vykonanie Test vhodnosti riadu

Flexibilná varná zóna je ako jediná varná zóna nastavená tak, že skontroluje len jednu varnú nádobu.

1. Pri izbovej teplote položte varnú nádobu s približne 200 ml vody do stredu varnej zóny, ktorá najlepšie zodpovedá veľkosti dna varnej nádoby.
2. Zvolte základné nastavenie a vyberte možnosť Test vhodnosti riadu.
3. Postupujte podľa pokynov na indikačnom poli.
 - ✓ Po 10 sekundách sa na ukazovateľoch varných zón zobrazí výsledok.

Poznámka: Ak chcete funkciu zapnúť, vráťte sa do menu základných nastavení a zvolte Test vhodnosti riadu.

22 Home Connect

Toto zariadenie je pripojiteľné k sieti. Pripojte svoj spotrebič k mobilnému koncovému zariadeniu, aby ste mohli ovládať funkcie prostredníctvom aplikácie Home Connect, prispôsobiť základné nastavenia alebo monitorovať aktuálny prevádzkový stav.

Služby Home Connect nie sú k dispozícii v každej krajinе. Dostupnosť funkcie Home Connect závisí od dostupnosti služieb Home Connect vo vašej krajine. Príslušné informácie nájdete na: www.home-connect.com. Aplikácia Home Connect vás prevedie celým prihlásacím procesom. Na vykonanie nastavení postupujte podľa pokynov v aplikácii Home Connect.

Tipy

- Dodržiavajte dodané podklady od Home Connect.
- Dodržiavajte aj inštrukcie v aplikácii Home Connect.

Poznámky

- Rešpektujte bezpečnostné pokyny uvedené v tomto návode na obsluhu a zabezpečte, aby sa dodržiavalí aj vtedy, keď spotrebič obsluhujete cez aplikáciu Home Connect.
→ "Bezpečnosť", Strana 2
- Varné panely nie sú určené na používanie bez dozoru. Proces varenia sa musí sledovať.
- Ovládanie na spotrebiči má vždy prednosť. V tomto čase nie je možné ovládanie cez aplikáciu Home Connect.
- V pripojenom stave a pohotovostnom režime je energetická spotreba vášho spotrebiča max. 2 W.

22.1 Vytvorenie Home Connect

Požiadavky

- Spotrebič pripojený k elektrickej sieti a je zapnutý.
- Máte mobilné zariadenie s aktuálnou verziou operačného systému iOS alebo Android, napr. smartfón.
- Mobilné zariadenie a spotrebič sa nachádzajú v dosahu signálu WLAN vašej domácej siete.

1. Stiahnite si aplikáciu Home Connect.



2. Otvorte aplikáciu Home Connect a naskenujte nasledovný QR kód.



3. Postupujte podľa pokynov v aplikácii Home Connect.

22.2 Prehľad nastavení Home Connect

V základných nastaveniach varného panela môžete pre Home Connect upraviť nastavenia a nastavenia siete. Varný panel zobrazí nastavenie "Nastavenie s funkciou Asistent", ak varný panel nie je spojený s domácou sieťou. Všetky ostatné nastavenia varný panel zobrazí vtedy, ak je už vytvorené pripojenie k domácej sieti.

Nastavenie	Opis a možnosti
Nastavenie s funkciou Asistent	Varný panel môžete do domácej siete prihlásiť automaticky alebo manuálne. <ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavenie s funkciou Asistent (automatické pripojenie k domácej sieti).¹ ■ Nastavenie s funkciou Asistent: Žiadna funkcia WPS (manuálne prihlásenie sa do domácej siete).
Spojenie s aplikáciou	Varný panel môžete spojiť s jedným alebo viacerými kontami Home Connect.
Nastavenie cez aplikáciu	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vyp: V aplikácii sa zobrazia výlučne aktuálne stavy varného panela. ■ Zap¹: Z aplikácie môžete odoslať na varný panel varné nastavenia. Odoslané varné nastavenia musíte potvrdiť na varnom paneli.
Wi-Fi	Môžete vypnúť vysielač modul varného panela, a tým odpojiť pripojenie k WLAN. <ul style="list-style-type: none"> ■ Deaktivované: Vysielač modul vypnutý. ■ Aktivované¹: Vysielač modul pripojený.
Odpolenie od siete	Uložené spojenie s domácou sieťou môžete kedykoľvek zrušiť. Spojenie so sieťou sa zruší aj vtedy, ak obnovíte na varnom paneli výrobné nastavenia.
Informácie o spotrebiči	Môžete zobraziť informácie o Home Connect a o sieti.

¹ Výrobné nastavenie

22.3 Symbol WLAN

WLAN ukazovateľ v hlavnom náhľade sa mení v závislosti od stavu a kvality pripojenia a od dostupnosti servera Home Connect.

Ak podržíte symbol stlačený najmenej 2 sekundy, na displeji sa zobrazí popis k symbolu.

22.4 Zmena nastavení pomocou aplikácie Home Connect

Pomocou aplikácie Home Connect môžete meniť nastavenia varných zón a odoslať ich varnému panelu.

Požiadavky

- Varný panel je spojený s domácou sieťou a aplikáciou Home Connect.
- Aby ste mohli varný panel nastaviť pomocou aplikácie Home Connect, musí byť zapnuté základné nastavenie "Nastavenie cez aplikáciu". Pri dodaní spotrebiča je toto základné nastavenie zapnuté. V prípade deaktivácie prenosu nastavenia sa v aplikácii Home Connect zobrazia len aktuálne stavy varného panela.

1. Vykonajte nastavenie v aplikácii Home Connect a odošlite varnému panelu.
Postupujte podľa pokynov v aplikácii Home Connect.
Nastavenia, ktoré z aplikácie Home Connect odošlete varnému panelu, musíte na varnom paneli potvrdiť.
- ✓ Ked' sú varné nastavenia prenesené do varnej zóny, na displeji sa zobrazí hlásenie.
2. Ak chcete nastavenie potvrdiť, stlačte "Prevziať".
3. Ak chcete nastavenie odmietnuť, stlačte "Zahodiť".

22.5 Aktualizácia softvéru

Pomocou funkcie Aktualizácia softvéru môžete aktualizovať softvér vášho spotrebiča, napr. optimalizácia, odstraňovanie chýb, bezpečnostné aktualizácie.

Predpokladom je, že ste registrovaný používateľ aplikácie Home Connect, máte aplikáciu nainštalovanú v mobilnom koncovom zariadení a ste pripojený k serveru Home Connect.

Ked' je k dispozícii aktualizácia softvéru, zobrazí sa informácia v aplikácii Home Connect a prostredníctvom aplikácie budete môcť spustiť aktualizáciu softvéru. Ak ste spojený s vašou domácou sieťou WLAN (Wi-Fi), po úspešnom stiahnutí môžete spustiť inštaláciu prostredníctvom aplikácie Home Connect. O úspešnej inštalácii budete informovaný prostredníctvom aplikácie Home Connect.

Poznámky

- Počas stiahovania môžete spotrebič nadálej používať. Aktualizáciu softvéru možno stiahnuť aj automaticky. Závisí to od osobných nastavení v rámci aplikácie.
- V prípade aktualizácie súvisiacej so zabezpečením sa odporúča vykonať inštaláciu čo najskôr.

22.6 Diagnostika na diaľku

Zákaznícky servis sa prostredníctvom vzdialenej diagnostiky spojí s vaším spotrebičom, keď sa na zákaznícky servis obrátite s príslušnou požiadavkou, váš spotrebič bude spojený so serverom Home Connect a v krajine, v ktorej používate spotrebič, bude k dispozícii služba vzdialenej diagnostiky.

Tip: Ďalšie informácie a rady týkajúce sa dostupnosti vzdialenej diagnostiky vo vašej krajine nájdete v sekcií servisu a podpory lokálnej stránky: www.home-connect.com.

22.7 Ochrana osobných údajov

Dodržiavajte pokyny v súvislosti s ochranou osobných údajov.

Prvým spojením vášho spotrebiča s domácou sieťou pripojenou na internet sprostredkuje váš spotrebič nasledovné kategórie údajov serveru Home Connect (prvá registrácia):

- Jednoznačné rozpoznanie spotrebiča (pozostávajúce z kľúčov spotrebiča, ako aj adresy MAC zabudovaného Wi-Fi komunikačného modulu).
- Bezpečnostný certifikát Wi-Fi komunikačného modulu (na informačno-technické zabezpečenie spojenia).
- Aktuálna verzia softvéru a hardvéru vášho domáceho spotrebiča.

- Stav prípadného predchádzajúceho vynulovania na výrobné nastavenia.

Táto prvá registrácia pripraví používanie funkcií Home Connect a je potrebná až v časovom okamihu, v ktorom chcete funkcie Home Connect využiť po prvý raz.

Poznámka: Berte do úvahy, že funkcie Home Connect je možné použiť iba v spojení s aplikáciou Home Connect. Informácie o ochrane údajov si môžete prezrieť v aplikácii Home Connect.

23 Ovládanie digestora prostredníctvom varného panela

Ak sú obidva spotrebiče kompatibilné s Home Connect, pripojte spotrebiče v aplikácii Home Connect. Pripojte obidva spotrebiče k Home Connect a postupujte podľa pokynov v aplikácii.

Poznámky

- Ovládanie na odsávači párov má vždy prednosť. V tomto čase nie je možné ovládanie prostredníctvom varného panela.
- V pripojenom stave a pohotovostnom režime je energetická spotreba vášho spotrebiča max. 2 W.
- K odsávaču párov sa môžete pripojiť iba prostredníctvom aplikácie Home Connect. Ostatné spôsoby pripojenia už nie sú podporované.

23.1 Resetovanie nastavení Home Connect

Ked' nastanú problémy pri pripojení spotrebiča k domácej sieti WLAN (Wi-Fi) alebo ak chcete prihlásiť spotrebič v inej domácej sieti WLAN (Wi-Fi), môžete resetovať nastavenia Home Connect.

Poznámka: Ak resetujete nastavenia Home Connect, zruší sa aj pripojenie k odsávaču párov, ak je pripojený.

1. Na otvorenie základných nastavení stlačte .
2. Zvolte nastavenie "Ovládanie odsávača".
3. Stlačte "Zrušíť spojenie".

23.2 Ovládanie odsávača párov prostredníctvom varného panela

V základných nastaveniach vášho varného panela môžete nastaviť funkcie vášho odsávača párov v závislosti od zapnutia a vypnutia varného panela alebo jednotlivých varných zón.

23.3 Prehľad nastavení odsávača

V základných nastaveniach varného panela môžete nastaviť odozvu odsávača párov podľa toho, či budú varný panel alebo jednotlivé varné zóny zapnuté a vypnuté.

Na displeji sa zobrazia nastavenia iba vtedy, keď je spotrebič spojený s odsávačom párov.

Pomocou ovládacích prvkov na varnom paneli môžete vykonať ďalšie nastavenia.

Nastavenie ventilátora

1. V oblasti nastavenia stlačte .
- ✓ Na displeji sa zobrazí prednastavený stupeň ventilátora.
2. Vyberte stupeň ventilátora.
Môžete si vybrať medzi stupňami 1, 2 a 3. Ak chcete nastaviť intenzívny stupeň, stlačte **int 1** alebo **int 2**.

Vypnite odsávač párov

1. V oblasti nastavenia stlačte .
2. Zvoľte stupeň ventilátora 0.

Zapnutie automatickej prevádzky

1. V oblasti nastavenia stlačte .
2. Zvoľte auto.
✓ Ak sa tvorí para, ventilátor sa spustí automaticky.

Vypnutie automatickej prevádzky

1. V oblasti nastavenia stlačte .
2. Zvoľte stupeň ventilátora 0.

Nastavenie osvetlenia digestora

Svetlo odsávača párov môžete zapnúť a vypnúť pomocou ovládacieho panela varného panela.

- Ak chcete zapnúť osvetlenie, v hlavnom náhľade stlačte .

Nastavenie	Výber	Opis
Ovládanie ventilácie (Automatické spustenie)	Vypnuté – v prípade potreby musí byť odsávač pár zapnutý manuálne. Zapnuté v automatickej prevádzke ¹ – Odsávač pár sa zapne po zapnutí varnej zóny v automatickej prevádzke. Zapnuté v štandardnej prevádzke – Odsávač pár sa zapne po zapnutí varnej zóny na stanovenom stupni.	Môžete nastaviť, či a ako sa ventilátor spustí po zapnutí varného panela.
Dobeh ventilátora	Ventilátor vyp. Zapnuté v automatickom režime. Zapnuté so štandardným dobehom ventilátora. Bez zmeny nastavení ventilácie po vypnutí varného panela.	Môžete nastaviť, či a ako bude ventilátor bežať ďalej po vypnutí varného panela.
Automatické zapnutie svetla	■ Vyp. ■ Zap. ¹ – Osvetlenie sa zapne po zapnutí varného panela.	Môžete nastaviť, či sa osvetlenie odsávača pár zapne automaticky spolu s varným panelom.
Automatické vypnutie svetla	■ Vyp. ¹ ■ Zap. – Osvetlenie sa vypne po vypnutí varného panela.	Môžete nastaviť, či sa osvetlenie odsávača pár vypne automaticky spolu s varným panelom.
Zrušenie spojenia	-	Týmto nastavením resetujete uložené pripojenia k domácej sieti a k odsávaču pár.

¹ Továrenské nastavenie (môže sa lísiť v závislosti od typu spotrebiča)

24 Čistenie a údržba

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

24.1 Čistiace prostriedky

Vhodné čistiace prostriedky a škrabku na sklo si môžete zakúpiť v zákazníckom servise, v kamennom alebo internetovom obchode siemens-home.bsh-group.com.

POZOR!

Nevhodné čistiace prostriedky môžu poškodiť povrch spotrebiča.

- Nikdy nepoužívajte nevhodné čistiace prostriedky.
- Pokým je varný panel horúci, nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky. Môže to viesť k škvŕnám na povrchu.

Nevhodné čistiace prostriedky

- Neriedený umývací prostriedok
- Čistiaci prostriedok na umývačku riadu
- Abrazívny čistiaci prostriedok
- Agresívne čistiace prostriedky, napr. sprej na rúry alebo odstraňovač škvŕn
- Abrazívne špongie
- Vysokotlakové čističe a parné čističe

24.2 Čistenie varného panela

Varný panel čistite po každom použití, aby nedochádzalo k pripáleniu zvyškov z varenia.

Požiadavka: Varný panel musí byť studený. Ak sú na varnom panele škvŕny od cukru, ryžového škrobu, plastu alebo hliníkovej fólie, nenechajte ho vychladnúť.

1. Silné nečistoty odstráňte škrabkou na sklo.
2. Varný panel vyčistite pomocou čistiaceho prostriedku na sklokeramiku. Dodržiavajte pokyny na čistenie uvedené na obale čistiaceho prostriedku.

Tipy

- Pomocou špeciálnej špongie na sklokeramiku môžete dosiahnuť dobré výsledky čistenia.
- Keď udržiavate spodnú časť riadu na varenie čistú, povrch varného panela sa zachová v dobrom stave.

24.3 Čistenie rámu varného panelu

Ak sa po použití nachádza na ráme varného panela nečistota alebo flaky, vyčistite ich.

Poznámka: Nepoužívajte škrabky na sklo.

1. Rám varného panela vyčistite horúcim umývacím roztokom a mäkkou handričkou. Nové čistiace špongie pred použitím dôkladne premyte.
2. Osušte mäkkou utierkou.

25 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.
- ▶ Keď má spotrebič poruchu, zavolajte zákaznícky servis.

⚠ 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.
- ▶ Keď sa poškodí elektrický prívodný kábel tohto spotrebiča, musí sa vymeniť za špeciálny kábel, ktorý je k dispozícii u výrobcu alebo v zákazníckom servise.

25.2 Pokyny na paneli ukazovateľov

Porucha	Príčina a riešenie problémov
Varný panel sa nedá zapnúť.	Zásobovanie elektrickým prúdom je prerušené. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Na základe iných elektrických zariadení skontrolujte, či nedošlo k výpadku elektrického prúdu.
	Spotrebič nie je pripojený podľa schémy elektrického zapojenia. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pripojte spotrebič podľa schémy elektrického zapojenia.
	Porucha elektroniky <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ak poruchu nedokážete odstrániť, informujte zákaznícky servis.
Dotykový displej nereaguje alebo je zablokovaný.	Ovládací panel je vlhký alebo zakrytý nejakým predmetom. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ovládací panel osušte alebo odstráňte predmet.
Stupeň ohrevu varnej zóny sa nedá zvýšiť.	Celkový výkon varného panela bol obmedzený. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prispôsobte celkový výkon v základných nastaveniach v časti Maximálny príkon. ▶ Veľmi veľký riad môže ovplyvniť maximálny stupeň výkonu na rovnakej polovici varného panela. Riad položte ešte raz.
Zvukový signál	Na dotykovom displeji sa nachádza nejaký predmet. <ol style="list-style-type: none"> 1. Odstráňte predmet a varný panel znova nastavte. 2. Na ovládací panel nedávajte horúci riad.
Varný panel bude reagovať nezvyčajne alebo sa nebude dať správne ovládať.	Vyskytla sa porucha elektroniky. <ol style="list-style-type: none"> 1. Spotrebič vypnite pomocou domácej poistky alebo ochranného spínača v poistkovej skrinke. 2. Počkajte niekoľko sekúnd a spotrebič znova pripojte.
Jedna alebo všetky varné zóny boli automaticky vypnuté.	Elektronika je prehriata a vypla jednu alebo všetky varné zóny. <p>V oblasti ovládacieho panela je horúca varná nádoba. Z dôvodu ochrany elektroniky sa varná zóna vypla.</p>
	Varná zóna je prehriata a z dôvodu ochrany pracovnej plochy sa vypla.
Funkcia prenosu nastavení sa nedá aktivovať.	Porucha elektroniky <ul style="list-style-type: none"> ▶ Na potvrdenie ukazovateľa poruchy sa dotknite ľubovoľného senzora. Môžete variť ako zvyčajne bez toho, aby ste použili funkciu flexMotion. Zavolajte zákaznícky servis.

25.1 Varovné upozornenia

Ak sa vyskytne problém, na displeji sa automaticky zobrazia upozornenia, varovania alebo chybové hlásenia. Keď chcete odstrániť problém, postupujte podľa pokynov na dotykovom displeji. V prípade potreby kontaktujte zákaznícky servis a uveďte presný kód poruchy.

Poznámky

- Ak sa vyskytne nejaká porucha, spotrebič sa nezapne do pohotovostného režimu.
- Z dôvodu ochrany elektronických súčastí spotrebiča pred prehriatím alebo kolísaním napätia môže varný panel dočasne znížiť stupeň výkonu.

Porucha	Príčina a riešenie problémov
E7010	Varný panel sa nemôže spojiť s domácou sieťou alebo s odsávačom párov. 1. Potvrdte chybové hlásenie, stlačte pritom ľubovoľné dotykové pole. Bez spojenia možno variť ako zvyčajne. 2. Ak problém nadálej pretrváva, informujte technický zákaznícky servis.
E 9000/E9010	Prevádzkové napätie je chybné a mimo normálneho prevádzkového rozsahu. ▶ Kontaktujte dodávateľa elektrickej energie.
U400	Varný panel nie je správne pripojený. ▶ Varný panel odpojte z elektrickej siete. Pripojte varný panel podľa schémy elektrického zapojenia.
Varné zóny nehrajú a zobrazuje sa 	Režim demo je aktivovaný. 1. Varný panel odpojte od elektrickej siete a po niekoľkých sekundách ho znova pripojte. 2. V priebehu 3 minút deaktivujte demo režim v základných nastaveniach.

25.3 Normálne zvuky vášho spotrebiča

Indukčné zariadenie môže niekedy vydávať zvuky alebo vibrácie, ako sú bzučanie, syčanie, praskanie, zvuk ventilátora alebo rytmický zvuk.

26 Likvidácia

26.1 Likvidácia starého spotrebiča

Ekologickou likvidáciou môžu byť znova využité cenné suroviny.

1. Odpojte sieťovú zástrčku napájacieho kábla.
2. Odrezte napájací kábel.
3. 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) rámc pre spätný odber a recykláciu použitých zariadení.

27 Vyhlásenie o zhode

Týmto BSH Hausgeräte GmbH vyhlasuje, že spotrebič s funkčnosťou Home Connect je v zhode so základnými požiadavkami, ako aj ostatnými príslušnými ustanoveniami smernice 2014/53/EU.

Podrobnejší RED vyhlásenie o zhode nájdete na internete na siemens-home.bsh-group.com na produktovej stránke vášho spotrebiča medzi doplnkovými dokumentmi.



Pásмо 2,4 GHz (2 400 – 2 483,5 MHz): max. 100 mW
 Pásmo 5 GHz (5150 – 5350 MHz + 5470 – 5725 MHz): max. 100 mW

	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			

5 GHz WLAN (Wi-Fi): len na použitie vo vnútorných priestoroch.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	UK	UA
----	----	----	----	----	----	----	----

5 GHz WLAN (Wi-Fi): len na použitie vo vnútorných priestoroch.

28 Zákaznícky servis

Originálne náhradné súčiastky, ktoré sú relevantné pre funkčnosť spotrebiča a spĺňajú nariadenie o ekodizajne, vám poskytne nás 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 krajine vám poskytne zákaznícky servis alebo predajca, prípadne ich nájdete na našom webe.

Ked' kontaktujete zákaznícky servis, potrebujete číslo výrobku (E.-Nr.) a výrobné číslo (FD) vášho spotrebiča. Kontaktné údaje zákazníckeho servisu nájdete v príloženom adresári zákazníckej služby alebo na našej webovej stránke.

29 Skúšobné pokrmy

Tieto odporúčané nastavenia sa orientujú na skúšobné pracoviská, aby sa ulahčilo testovanie našich spotrebičov. Testy sa uskutočnili s našimi súpravami riadu pre indukčné varné panely. V prípade potreby si môžete tieto súpravy príslušenstva dodatočne zakúpiť v špecializovanom obchode, prostredníctvom nášho zákazníckeho servisu alebo v internetovom obchode.

29.1 Rozpustenie polevy

Suroviny: 150 g tmavej čokolády (55 % kakaa).

- Hrniec Ø 16 cm bez pokrievky
 - Varenie: stupeň výkonu 1.5

29.2 Zohrievanie a udržiavanie teploty šošovicového eintopfu

Recept podľa DIN 44550

Počiatočná teplota 20 °C

Rozohrievanie, bez premiešania

- Hrniec Ø 16 cm s pokrievkou, množstvo: 450 g
 - Rozohrievanie: čas trvania 1 min. 30 sek., stupeň výkonu 9
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 1.5
- Hrniec Ø 20 cm s pokrievkou, množstvo: 800 g
 - Rozohrievanie: čas trvania 2 min. 30 sek., stupeň výkonu 9
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 1.5

29.3 Zohrievanie a udržiavanie teploty šošovicového eintopfu

Napr. priemer šošovice 5-7 mm, počiatočná teplota 20 °C

Po 1 min. rozohrievania premiešajte

- Hrniec Ø 16 cm s pokrievkou, množstvo: 500 g
 - Rozohrievanie: čas trvania 1 min. 30 sek., stupeň výkonu 9
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 1.5

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

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

Typový štítok nájdete:

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

Číslo výrobku (E-Nr.) nájdete tiež na sklokeramickej varnom paneli. Zoznam zákazníckych servisov (KI) a výrobné číslo (FD) si okrem toho môžete zobraziť v základných nastaveniach. → Strana 17

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

- Hrniec Ø 20 cm s pokrievkou, množstvo: 1 kg
 - Rozohrievanie: čas trvania 2 min. 30 sek., stupeň výkonu 9
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 1.5

29.4 Bešamelová omáčka

Teplota mlieka: 7 °C

- Hrniec Ø 16 cm bez pokrievky, suroviny: 40 g masla, 40 g múky, 0,5 l mlieka s obsahom tuku 3,5 % a štipka soli

Príprava bešamelovej omáčky

1. Roztopte maslo, zamiešajte múku a soľ a všetko zoherencejte.
 - Rozohrievanie: čas trvania 6 min., stupeň výkonu 2
2. Do záprážky pridajte mlieko a za stáleho miešania privedeť do varu.
 - Rozohrievanie: čas trvania 6 min. 30 sek., stupeň výkonu 7
3. Ked' sa bešamelová omáčka začne variť, nechajte ju ďalšie 2 minúty na varnej zóne a miešajte.
 - Ďalšie varenie: stupeň výkonu 2

29.5 Mliečna ryža, varenie s pokrievkou

Teplota mlieka: 7 °C

1. Mlieko zohrievajte, kým nezačne vrieť. Rozohrievajte bez pokrievky. Po 10 min. rozohrievania premiešajte.
2. Nastavte odporúčaný stupeň výkonu a do mlieka pridajte ryžu, cukor a soľ.

Čas varenia vrátane rozohrievania cca 45 min.

- Hrniec Ø 16 cm, suroviny: 190 g guľatozrnnej ryže, 90 g cukru, 750 ml mlieka s obsahom tuku 3,5 % a 1 g soli
 - Rozohrievanie: čas trvania cca 5 min. 30 sek., stupeň výkonu 8.5
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 3

- Hrniec Ø 20 cm, suroviny: 250 g guľatozrnnej ryže, 120 g cukru, 1 l mlieka s obsahom tuku 3,5 % a 1,5 g soli
 - Rozohrievanie: čas trvania cca 5 min. 30 sek., stupeň výkonu 8.5
 - Ďalšie varenie: stupeň výkonu 3, po 10 min. premiešajte

29.6 Mliečna ryža, varenie bez pokrievky

Teplota mlieka: 7 °C

1. Suroviny pridajte do mlieka a zohrievajte za stáleho miešania.
2. Keď mlieko dosiahne cca 90 °C, zvoľte odporúčaný výkonový stupeň a na nízkom stupni nechajte povariť asi 50 min.

- Hrniec Ø 16 cm bez pokrievky, suroviny: 190 g guľatozrnnej ryže, 90 g cukru, 750 ml mlieka s obsahom tuku 3,5 % a 1 g soli
 - Rozohrievanie: čas trvania cca 5 min. 30 sek., stupeň výkonu 8.5
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 3
- Hrniec Ø 20 cm bez pokrievky, suroviny: 250 g guľatozrnnej ryže, 120 g cukru, 1 l mlieka s obsahom tuku 3,5 % a 1,5 g soli
 - Rozohrievanie: čas trvania cca 5 min. 30 sek., stupeň výkonu 8.5
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 2.5

29.7 Varenie ryže

Recept podľa DIN 44550

Teplota vody: 20 °C

- Hrniec Ø 16 cm s pokrievkou, suroviny: 125 g dlhozrnnej ryže, 300 g vody a štipka soli
 - Rozohrievanie: čas trvania 2 min. 30 sek., stupeň výkonu 9
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 2
- Hrniec Ø 20 cm s pokrievkou, suroviny: 250 g dlhozrnnej ryže, 600 g vody a štipka soli
 - Rozohrievanie: čas trvania 2 min. 30 sek., stupeň výkonu 9
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 2.5

29.8 Pečená bravčová sviečková

Počiatočná teplota sviečkovej: 7 °C

- Panvica Ø 24 cm bez pokrievky, suroviny: 3 bravčové sviečkové, celková hmotnosť cca 300 g, hrúbka 1 cm a 15 g slnečnicového oleja
 - Rozohrievanie: čas trvania 1 min. 30 sek., stupeň výkonu 9
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 7

29.9 Príprava palaciniek

Recept podľa DIN EN 60350-2

- Panvica Ø 24 cm bez pokrievky, suroviny: 55 ml cesta na jednu palacinku
 - Rozohrievanie: čas trvania 1 min. 30 sek., stupeň výkonu 9
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 7

29.10 Fritovanie zmrazených hranolčekov

- Hrniec Ø 20 cm bez pokrievky, suroviny: 2 l slnečnicového oleja. Na každý cyklus fritovania: 200 g zmrazených hranolčekov, hrúbka 1 cm.
 - Rozohrievanie: stupeň výkonu 9, kým teplota oleja nedosiahne 180 °C.
 - Ďalšie varenie: výkonový stupeň 9





SK Vyrobia spoločnosť BSH Hausgeräte GmbH v rámci licencie ochrannej známky spoločnosti Siemens AG

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
siemens-home.bsh-group.com



9001739313 (030828)

sk