

WOPRA



PLYNOVÝ SPORÁK

CZ

SK

NÁVOD NA OBSLUHU A ÚDRŽBU

Vážený zákazník,

zakúpili ste si výrobok z nášho nového radu plynových sporákov. Je naším prianím, aby Vám náš výrobok dobre slúžil.

Pred inštaláciou a použitím spotrebiča si prečítajte tento návod. Obsahuje dôležité informácie, ako bezpečne a ekonomicky obsluhovať spotrebič. Návod uchovávajte spolu so spotrebičom pre prípadné ďalšie použitie.

DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE, POKYNY A DOPORUČENIA

Bezpečnostné opatrenia

- Zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými a zmyslovými schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami ak sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom používaní a porozumeli možným rizikám. Nedovoľte deťom hrať sa so zariadením. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- **VÝSTRAHA:** Spotrebič a jeho prístupné časti sa pri používaní stávajú horúcimi. Pozornosť by sa mala venovať tomu, aby sa zabránilo dotyku ohrievacích článkov. Zabráňte v prístupu malým deťom.
- **VÝSTRAHA:** Nebezpečie požiaru: nepokladajte žiadne predmety na varné povrchy.
- **VÝSTRAHA:** Varenie s tukom alebo olejom na varnom paneli bez dozoru môže byť nebezpečné a môže mať za následok vznik požiaru. **NIKDY** nelikvidujte oheň vodou, ale vypnite spotrebič a potom plamene zakryte napr. pokrievkou alebo mokrou tkaninou.
- **UPOZORNENIE:** Proces varenia musí byť pod dozorom. Krátkodobý proces varenia musí byť pod stálym dozorom.
- Používajte iba tepelnú sondu doporučenú pre túto trúbu.
- Nepoužívajte hrubé brúsne čistiace prostriedky ani ostré kovové škrabky pre čistenie skiel dveriek trúby, pretože môžu poškrabať povrch, čo môže mať za následok rozbitie skla.
- Na čistenie spotrebiča nikdy nepoužívajte parné čističe a tlakové čističe.
- Spotrebič nie je pripravený na ovládanie pomocou externých časovačov a iných špeciálnych ovládacích systémov.
- **VÝSTRAHA:** Používajte iba zábrany varného panelu skonštruované výrobcom varného spotrebiča alebo označené výrobcom spotrebiča v návode k použitiu ako vhodné, alebo zábrany varného panelu zabudované do spotrebiča. Používanie nesprávnych zábran môže spôsobiť nehody.

Varovanie

- Výrobok je určený výhradne pre varenie. Nepoužívajte k iným účelom, napríklad pre vykurovanie miestnosti. Neodkladajte prázdne hrnce na varné zóny.
- V prípade použitia spotrebiča na iný účel vzniká riziko životu nebezpečného zvýšenia koncentrácie spalín. Zároveň môže dôjsť k poruche funkcie sporáka jeho nadmerným tepelným zaťažovaním. Na závady, vzniknuté nesprávnym používaním sporáka, sa záruka nevzťahuje.
- Neohrievajte jedlo v alobalových fóliách, nádobách z plastu a podobných. Nebezpečie roztavenia, požiaru, prípadne poškodenia varnej dosky.
- Venujte zvláštnu pozornosť vareniu v trúbe. Vzhľadom k vysokým teplotám môžu byť pekáče, plechy, mriežky a steny trúby horúce. Používajte kuchynské rukavice.
- Nikdy neobaľujte vnútorné steny trúby hliníkovou fóliou, nepokladajte nádoby na pečenie na dno trúby. Hliníková fólia zamedzí cirkulácii vzduchu, znateľne zhorší proces pečenia a poškodí povrchovú vrstvu vnútorného plášťa.
- Dvierka trúby môžu byť v priebehu procesu pečenia horúce. Niektoré modely majú preto inštalované na dvierkach tretie sklo, ktoré výrazne pomáha chrániť vonkajšiu plochu dvierok pred prílišným zahrievaním.
- Aby sa zabránilo prehriatiu, spotrebič sa nesmie nainštalovať za dekoračné dvierka.
- V skladovacom priestore trúby nikdy neskladujte predmety horľavé, výbušné, agresívne k pokožke (papier, utierky, plastové tašky, čističe, detergenty, spreje). Predídete tak riziku vzniku požiaru v priebehu prevádzky spotrebiča. Skladujte tam iba príslušenstvo (pekáče, odkvapkávacie misky, a podobné).
- Pri preťažení dvierok trúby môže dojsť k poškodeniu závesov. Nepokladajte na otvorené dvierka ťažký riad. Pri čistení sa o otvorené dvierka neopierajte. Nesadajte si ani si nestúpajte na otvorené dvierka trúby (Pozor na deti!) Pred čistením trúby dvierka odmontujte.
- Spotrebič je určený k umiestneniu priamo na podlahu. Nepoužívajte žiadny podklad alebo podstavec.
- Povrch zásuvky ukladacieho priestoru sa môže zahriať na vysokú teplotu. Pri vysunutí horúcej zásuvky môže dojsť k poškodeniu povrchov a/alebo vecí s ktorými príde do styku alebo budú v tesnej blízkosti. Spotrebič neprevádzkujte s vysunutou zásuvkou. V zásuvke uložené veci môžu byť horúce, nie je prípustné dávať do spodného úložného priestoru horľavé a ľahko zápalné veci.

- Pri používaní rúry môže v niektorých prípadoch dochádzať ku kondenzácii kvapaliny na dvierkach rúry a následnému stečeniu do úložného priestoru. Jedná sa o nežiaduci, ale úplne prirodzený jav, pri ktorom nevzniká nebezpečenstvo pre používanie spotrebiča a ktorý nie je dôvodom pre reklamáciu. Po ukončení pečenia a ochladení rúry stačí dvierka a príľahlý priestor otrieť do sucha.
- **Tento výrobok nie je vybavený zariadením, predchádzajúcim nebezpečnej akumulácii nespálených zvyškov v priestore spotrebiča. V dôsledku toho je možné ho inštalovať iba do priestoru, s dostatočnou výmenou vzduchu - najmenej 20 m³ / h. Pričom výmenou vzduchu sa rozumie situácia, kedy vzduch o požadovanom množstve do miestnosti jedným alebo viacerými otvormi vnikne a odvetracím otvorom, alebo otvory miestnosť opustí. Vyústenie odvetravného otvoru musí viesť do voľného priestranstva.**
- Tento spotrebič musí byť inštalovaný a pripojený podľa platných montážnych predpisov. Zvláštnu pozornosť je potrebné venovať príslušným požiadavkám ustanoveným na vetranie miestnosti.
- Skontrolujte, či údaje uvedené na typovom štítku súhlasia s napätím Vašej rozvodnej siete, druhom a tlakom plynu.
- Inštaláciu, akékoľvek opravy, úpravy a zásahy do spotrebiča musí vykonávať vždy len oprávnená servisná firma (viď. www.gorenje.sk).
- Vykonanie týchto prác musí byť potvrdené v záručnom liste sporáka.
- Doporučujeme Vám obrátiť sa raz za dva roky na oprávnenú servisnú firmu so žiadosťou o prekontrolovanie funkcií sporáka a vykonanie odbornej údržby. Predídete tým prípadným poruchám a predĺžite životnosť sporáka.
- Pri zistení zápachu plynu uzavrite kohút prívodu plynu pred spotrebičom a vyvetrajte miestnosť. Spotrebič je možné používať až po zistení príčiny úniku plynu, jej odstránení (firmou na túto činnosť odborne spôsobilou a oprávnenou) a po vyvetraní miestnosti.
- Pri používaní varného spotrebiča na plyné palivá sa v miestnosti, kde je inštalovaný, vytvára teplo a vlhko. Zaisťte dostatočné vetranie v miestnosti: udržiajte otvory pre prirodzené vetranie otvorené alebo inštalujte mechanické odvetravné zariadenie (odsávač pár s odťahom pary s vyústením mimo miestnosti). Intenzívna a dlhodobá prevádzka spotrebiča môže vyžadovať dodatočné vetranie (otvorenie okna alebo účinnejšie vetranie) alebo zvýšenie výkonu odsávacieho ventilátora.
- Pre spotrebič je nutné zaisťiť min. prísun vzduchu 2 m³/hod. na každý kW príkonu.

- Skúšanie tesnosti spotrebiča alebo vyhľadávanie miesta úniku plynu otvoreným ohňom je zakázané.
- Pri zistení závady spotrebiča neopravujte závalu sami. Opravu zadajte oprávnenej servisnej firme, trvajte na použití iba originálnych náhradných dielov.
- Pri Vašej neprítomnosti dlhšej ako 3 dni uzavrite kohút prívodu plynu pred spotrebičom. Pokiaľ je spotrebič mimo prevádzky dlhšie ako 3 mesiace, doporučujeme pred opätovným použitím preskúšať všetky užívateľské funkcie spotrebiča.
- Pri zmene prostredia, pre ktoré je spotrebič určený, kde by mohlo vzniknúť prechodné nebezpečenstvo požiaru alebo výbuchu (napríklad pri lepení linolea, PVC, pri práci s náterovými hmotami a podobne) musí byť spotrebič, včas pred vznikom nebezpečenstva, vyradený z prevádzky.
- Nie je prípustné dávať do blízkosti varných horákov, vyhrievacích telies rúry na pečenie a do spodného odkladacieho priestoru horľavé látky.
- Upozorňujeme, že na sporák a do vzdialenosti menšej ako je jeho bezpečná vzdialenosť, nesmú byť kladené predmety z horľavých hmôt (najmenšia vzdialenosť spotrebiča od horľavých hmôt v smere hlavného sálania je 750 mm a v ostatných smeroch 100 mm).
- Príslušenstvo, na ktorom sa prejaví poškodenie povrchovej úpravy jeho opotrebovaním alebo manipuláciou, prípadne iné defekty, nepoužívajte.
- Výrobca neodporúča používanie akýchkoľvek doplnkových zariadení, ktoré by zabraňovali zhasnutiu plameňa varných hoákov, prípadne takých, ktoré by zvyšovali ich účinnosť.
- Sporák nesmie byť pri prenášaní uchopený za varnú platňu.
- Ak je sporák vybavený príklopom varnej platne, nezatvárajte príklop sporáka pokiaľ sú varné horáky teplé.
- V prípade nedodržania záväzných pokynov a doporučení uvedených v tomto návode nezodpovedá výrobca za škodu spôsobenú spotrebičom.
- Sporák môže byť umiestnený iba pri stene z nehorľavého materiálu.
- Ak sporák nie je v prevádzke, dbajte na to, aby boli všetky jeho spínače vypnuté.
- **Tento výrobek není vybaven zařízením, které zamezuje nebezpečnému hromadění nespáleného paliva v prostoru místnosti.**
- **Instalovat pouze do prostoru, který splňuje požadavek na výměnu vzduchu. Čtěte návod k instalaci!**

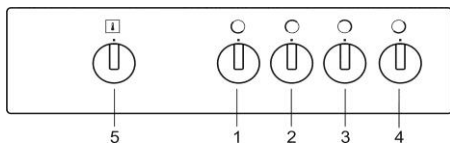


Symbol na výrobku alebo jeho obale určuje, že tento výrobok nepatrí do domáceho odpadu. Je nutné odviezť ho do zberného miesta pre recykláciu elektrického a elektronického zariadenia. Zaistením správnej likvidácie tohoto výrobku pomôžete zabrániť negatívnym dôsledkom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak boli spôsobené nevhodnou likvidáciou tohoto výrobku. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohoto výrobku zistíte u príslušného miestneho úradu, služby na likvidáciu domáceho dopadu alebo v obchode, kde ste výrobok zakúpili.

Účel spotrebiča

Spotrebič je určený pre bežnú prípravu pokrmov v domácnostiach a nemal by sa používať k iným účelom. Jednotlivé možnosti jeho použitia sú vyčerpávajúcim spôsobom popísané v tomto manuále.

OVLÁDACIE PRVKY SPORÁKA



1. Ovládací gombík ľavého predného horáka
2. Ovládací gombík ľavého zadného horáka
3. Ovládací gombík pravého zadného horáka
4. Ovládací gombík pravého predného horáka
5. Ovládací gombík kohúta rúry na pečenie

POKYNY PRE PRVÉ POUŽITIE SPORÁKA

- Pred použitím je nutné zo sporáka odstrániť celý obalový materiál aj ochranné lepicí pásy.
- Rôzne časti a komponenty sporáka a obalu sú recyklovateľné. Narábajte s nimi podľa platných právnych predpisov.
- Pred použitím **je nutné** sporák (vrátane rúry) a príslušenstvo vyčistiť.
- Pred prvým pečením nastavte gombíkom kohúta maximálnu teplotu a rúru so zavretými dvierkami nechajte v činnosti 30 minút. Zabezpečte riadne vetranie miestnosti. Týmto procesom dôjde k odstráneniu konzervácie a pachov rúry pred prvým pečením.
- Uistite sa, že šnúry na napojenie iných spotrebičov nemôžu prísť do kontaktu s varnou platňou, dvierkami rúry alebo inými časťami sporáka.
- Výrobca nenesie zodpovednosť za zranenia osôb alebo za škody, ktoré vzniknú nesprávnym alebo nevhodným používaním spotrebiča.

POKYNY PRE POUŽÍVANIE SKLENENÉHO PRÍKLOPU – VEKA

POZOR!

Sklenené veka môžu pri zahriati prasknúť. Pred uzatvorením veka vypnite všetky varné zdroje.



Veko nesklápať, ak je horák zapálený!

- U sporáku, ktorý má sklenený príklop – veko, dodržujte nasledujúce zásady, aby ste tak zabránili poškodeniu alebo rozbitiu skla príklopu.
- Neuvádzajte do činnosti varné zdroje pri uzatvorenom príklope.
- Uzavretý príklop nepoužívajte ako pracovnú a odkladaciu plochu.
- Pri varení dbajte na to, aby sa nádoby nedotýkali skla príklopu.
- Príklop otvárajte náležite až do koncovej polohy.
- Pri uzatváraní príklop pridržiavajte až do zatvoreného stavu.

- Prípadné znečistenie odstráňte pokiaľ je to možné ihneď po skončení varenia a po vychladnutí príklopu.
- Pri čistení nepoužívajte abrazívne prostriedky, ktoré by narušili povrch a farbu.

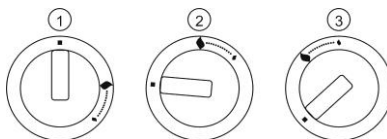
OBSLUHA SPORÁKA

UPOZORNENIE

- Sporák môžu obsluhovať v súlade s týmto návodom iba dospelé osoby. Nie je prípustné, aby v miestnosti, kde je sporák inštalovaný, boli ponechané deti bez dozoru.
- Plynový sporák je spotrebič, ktorého prevádzka vyžaduje neustály dozor.
- Plech na pečenie umiestnite **v stredu drážky**, plech nesmie byť doražený k zadnej stene rúry.
- Plech na pečenie umiestnený v drážkach môže byť zaťažený hmotnosťou max. 3kg. Rošt s umiestneným pekáčom alebo plechom na pečenie môže byť zaťažený hmotnosťou max. 7kg.
- Plechy na pečenie a pekáče nie sú určené na dlhodobé skladovanie potravín (dlhšie ako 48 hodín). Pre dlhšie skladovanie pokrm premiesnite do vhodnej nádoby.

ZAPÁLENIE HORÁKOV

- Zľahka zatlačte gombík a otáčajte doľava až do polohy "maximálny príkon".
- Zapáľte plyn zápalkou alebo zapaľovačom.



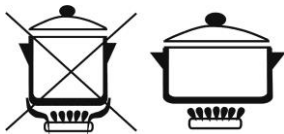
1. Vypnuto
2. Maximálny príkon
3. Sporo

ZHASNUTIE VARNÝCH HORÁKOV

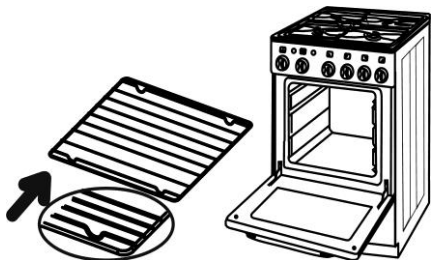
- Otočte príslušným gombíkom do polohy "VYPNUTÉ".
- Skontrolujete, či plameň zhasne.

VARENIE – TIPY NA ÚSPORU ENERGIE

- Na varenie používajte nižšie a širšie nádoby.
- Dbajte na to, aby plameň horákov zahrievali dno nádoby a nepresahovali jeho okraj.
- Sporák je vybavený horákmi s rôznou veľkosťou.
- Pre dokonalé (ekonomické) využitie plynu používajte tieto doporučené priemery nádob:
 - na malý horák od Ø 120 do Ø 160 mm,
 - na stredný horák od Ø 160 do Ø 220 mm,
 - na veľký horák od Ø 220 do Ø 280 mm.
- Príklop (veľkosť plameňa) horákov je možné regulovať kohútom v rozmedzí polôh „MAXIMÁLNY PRÍKON“ a „SPORO“.
- Pre dosiahnutie polohy „SPORO“ je potrebné gombík nastaviť až do ľavej krajnej polohy.
- Po uvedení jedla do varu znížte príkon na hodnotu, ktorá ešte postačí k udržaniu jedla vo vare.

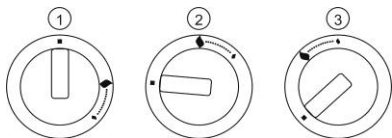


VKLADANIE ROŠTU DO RÚRY



OBSLUHA RÚRY NA PEČENIE

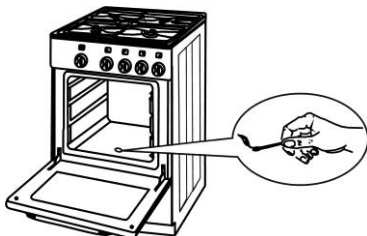
Prívod plynu k horáku v rúre je ovládaný termostatom s termoelektrickou poistkou plameňa. Príkion horákov, a tým aj teplotu v rúre, je možné regulovať nastavením gombíka do polohy „MAXIMÁLNY PRÍKON“ a „SPORO“.



4. Vypnuté
5. Maximálny príkon
6. Sporo

ZAPÁLENIE HORÁKA V RÚRE

- Otvorte dverka rúry.
- Nastavte gombík kohoutu rúry do polohy „MAXIMÁLNY PRÍKON“ a zatlačte ho smerom k panelu do medznej polohy.
- Súčasne pridržte horiacu zápalku pri otvore na dne rúry.
- Po zapálení horákov pridržte gombík zatlačený do medznej polohy k panelu ešte 5 sekúnd, kým sa nenahreje termočlánok poistky plameňa.
- Uvoľnite gombík a skontrolujte, či horák horí. Pokiaľ horák po uvoľnení gombíka zhasne, zopakujte celý postup zapalovania.
- Potom nastavte gombík do požadovanej polohy.



DÔLEŽITÉ

Ak horák po 10 sekundách nehorí, otvorte dverka rúry a pred ďalším pokusom počkajte min. 1 minútu.

PEČENIE JEDÁL

- Pred vložením kysnutých jedál je nutné rúru predhriať v trvaní 10 - 15 min.
- Ovládaci gombík rúry je nastavený do polohy „MAXIMÁLNY PRÍKON“.
- Po predhriatí vložte do rúry jedlo.
- Pekač alebo plech na pečenie s jedlom zasuňte najlepšie do druhej drážky odspodu v bočných stenách rúry na pečenie.
- Gombík horáka rúry nechajte v polohe „MAXIMÁLNY PRÍKON“ v trvaní, ktorá závisí od druhu a hmotnosti pečeného jedla.
- Potom gombík nastavte do polohy „SPORO“, pri ktorej pečenie dokončíte.
- Pre orientáciu uvádzame, že buchty sú správne upečené za 25 až 30 min, vianočka za 45 min a linecké cesto asi za 12 až 18 min.
- Uvedené doby sú iba orientačné a je nutné si ich pre individuálny spôsob pečenia vyskúšať.
- Dverka rúry počas pečenia, pokiaľ je to možné neotvárajte. Narúšate tým tepelný režim rúry, predĺžite dobu pečenia a pokrm sa môže pripľovať.
- Pokiaľ zistíte značné rozdiely medzi nastavenou teplotou a teplotou v rúre, obráťte sa na servisnú firmu.

DOPORUČENIE.

Pri pečení vysokého pečiva (napr. buchiet) Vám doporučujeme pekáč s buchtami položiť na hliníkový plech na pečenie a oboje položiť na rošt zasunutý do druhej drážky odspodu rúry.

ÚDRŽBA A ČISTENIE SPORÁKA

Kým prikrôčite k čisteniu sporáka, odpojte kábel zo zásuvky a nastavte plynové kohúty do polohy „VYPNUTÉ“.



POVRCH SPORÁKA

- Povrch sporáka čistite vlhkou hubou so saponátom.
- Masťné škvrny odstráňte teplou vodou a špeciálnym čistiacim prostriedkom na smalt.
- Nikdy nečistite abrazívnymi prostriedkami, môžu spôsobiť neodstrániteľné poškodenie povrchu spotrebiča.

VARNÁ PLATŇA

- Vyberte mriežky a umyte ich samostatne, alebo ich vložte do umývačky riadu.
- Po umytí ich umiestnite späť do prelisu varnej platne.

- Horáky (viečko, rozdeľovač) vyberte z varnej platne pohybom hore a nechajte ich odmočiť v trvaní 10 minút v teplej vode so saponátom.
- Po umytí ich dôkladne osušte a skontrolujte, či všetky zárezy horákov sú čisté. Horáky vráťte späť do horákovkej misky.

UPOZORNENIE.

Rozdeľovače sú vyrábané z hliníkovej zliatiny a nedoporučujeme ich čistenie v umývačke riadu.

RÚRA

- Steny rúry čistíte vlhkou hubkou so saponátom.
- Ak sú na stene pripečené zbytky, použijete špeciálny čistiaci prostriedok na smalt.
- Po čistení rúry dôkladne osušte.
- Rúru čistíte iba vtedy, keď je studená.
- Nikdy nepoužívajte abrazívne prostriedky, ktoré môžu poškriabať smaltovaný povrch.
- Príslušenstvo rúry umyte hubkou pomocou saponátu alebo použijete umývačku riadu (rošt, pekáč, atd.), prípadne použijete vhodný čistiaci prostriedok na odstránenie hrubých nečistôt alebo pripálenín.

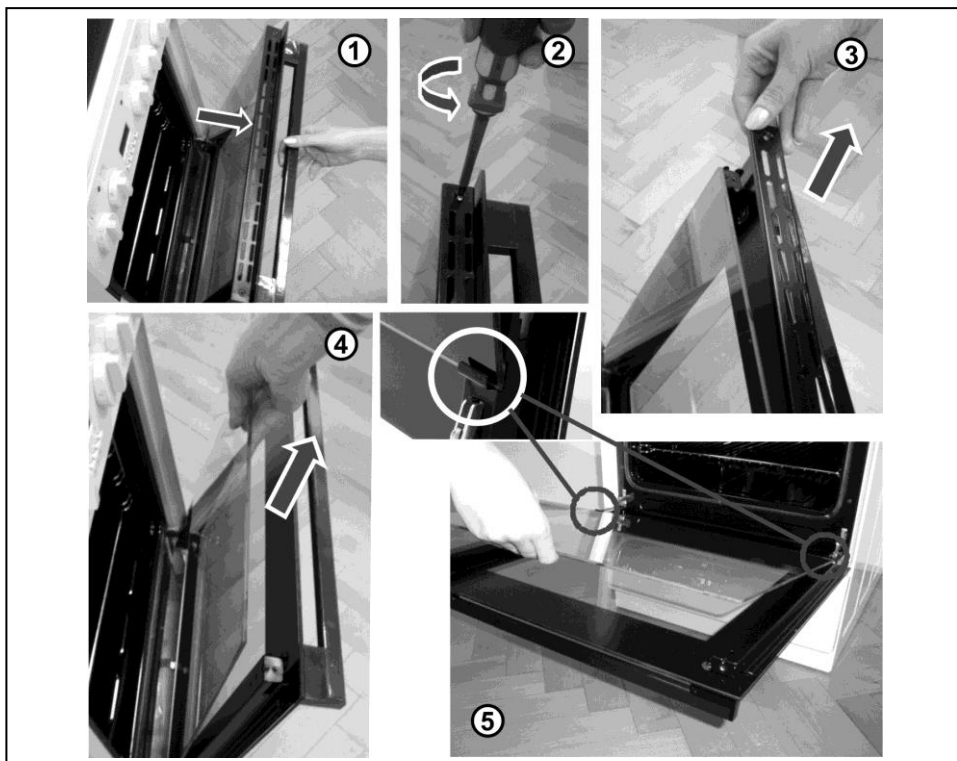
VYBRATIE DNA RÚRY

Dodržiňte nasledujúci postup:

- otvorte, prípadne vyberte dvierka rúry zo závesu,
- posuňte dno rúry smerom k zadnej stene rúry, nadvihnite dno v prednej časti rúry a vysuňte ho smerom dopredu.
- Pri spätnnej montáži dodržiňte opačný postup.

RÚRA

Postup na čistenie vnútorného skla dvierka rúry.



REKLAMÁCIA

Ak sa vyskytne v záručnej dobe na sporáku závada, neopravujte ju sami. Reklamáciu spotrebiča si môžete uplatniť v predajni, kde ste sporák zakúpili, u najbližšej servisnej gescie, uvedenej v Záručných podmienkach, prípadne u servisného technika, ktorý spotrebič uviedol do prevádzky. Pri reklamácii je potrebné predložiť doklad o kúpe spotrebiča a riadne vyplnený a potvrdený Záručný list list od spotrebiča. Pri podávaní reklamácie sa riadte textom Záručného listu a Záručných podmienok. Bez predloženia riadne vyplneného Záručného listu je reklamácia neplatná.

SPÔSOBY VYUŽITIA A LIKVIDÁCIE OBALOV

Vlnitá lepenka, baliaci papier

- predaj zberným surovinám,
- do zberných kontajnerov na zberný papier.
- iné využitie

Drevené podstavce

- na miesto určené obcou na ukladanie odpadu,
- iné využitie.

Obalová fólia a PE vrecia

- do zberných kontajnerov na plasty.

LIKVIDÁCIA SPOTREBIČA PO UKONČENÍ ŽIVOTNOSTI



Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2012/19/EU 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 recyklovanie použitých zariadení.

PREDPIS PRE INŠTALÁCIU A NASTAVENIE

Inštaláciu je nutné previesť v súlade s platnými normami a predpismi.

- Inštaláciu je nutné vykonať v súlade s platnými národnými normami a predpismi.
- Inštaláciu sporáka môže vykonať iba oprávnená osoba k tejto činnosti odborne spôsobilá. Oprávnená osoba je povinný postaviť sporák tak, aby varná platňa bola vo vodorovnej polohe, pripojiť ho k rozvodu plynu, na elektrickú rozvodnú sieť a prekontrolovať jeho funkcie. Inštalácia sporáka musí byť potvrdená v záručnom liste.
- Tento výrobok nie je vybavený zariadením, predchádzajúcim nebezpečnej akumulácii nespálených zvyškov v priestore spotrebiča. V dôsledku toho je možné ho inštalovať iba do priestoru, s dostatočnou výmenou vzduchu -

najmenej 20 m³ / h. Pričom výmenou vzduchu sa rozumie situácia, kedy vzduch o požadovanom množstve do miestnosti jedným alebo viacerými otvormi vnikne a odvetracím otvorom, alebo otvory miestnosť opúšťa. Vyústenie odvetrávacieho otvoru musí viesť do voľného priestranstva.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

Pri akejkoľvek manipulácii so sporákom, okrem bežného použitia, je nutné uzatvoriť kohút prívodu plynu pred spotrebičom.

Z hľadiska funkcie spotrebiča je pri inštalácii nutné vykonať predovšetkým tieto úkony:

- skúšku tesnosti plynových spojov,
- kontrolu funkcie plynových horákov a ich nastavenia (primárny vzduch, sporo príkon, čidlá termoelektrických poistiek),
- predviesť všetky funkcie spotrebiča zákazníkovi a oboznámiť ho s jeho obsluhou a údržbou.

UMIESTNENIE SPORÁKA

Umiestnenie je nutné previesť v súlade s platnými normami a predpismi.

Tento spotrebič je určený na inštaláciu do normálneho vnútorného prostredia s minimálnym objemom miestnosti 20m³.

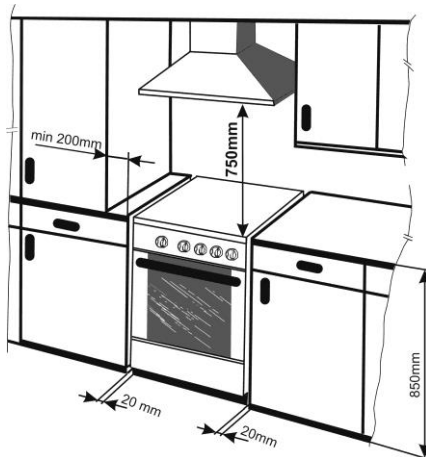
Pri menšom objeme miestnosti (min. 15m³) je nutné zabezpečiť vetracie zariadenie.

Steny a nábytok pri spotrebiči (podlaha, zadná stena kuchyne, bočné steny) musia odolať teplote 100°C.

Pri umiestnení sporáka dodržiavajte minimálnu vzdialenosť 20mm od nábytku a stien. Nábytok presahujúci výšku sporáka, môže byť len na jednej strane a musí byť dodržaná minimálna vzdialenosť 200mm.

Vzdialenosť medzi varnou doskou a odsávačom musí byť minimálne 750mm, riadte sa doporučením výrobcu.

Pri stanovení bezpečnej vzdialenosti pro ostatní materiály platí ČSN 061008.



PRIPOJENIE SPORÁKA

NA PRÍVOD PLYNU

Sporák musí byť pripojený k prívodu plynu oprávnenou osobou. Prívod plynu je možné k sporáku pripojiť z pravej strany. Pripojenie je nutné vykonať v súlade s platnými národnými normami a predpismi STN EN 1775, STN 38 6462. Na potrubí prívodu plynu pred sporákom je nutné na prístupnom mieste inštalovať uzatvárací kohút.

Pokiaľ je sporák pripojený k propán-buranovej fľaši do hmotnosti náplne 10 kg, doporučujeme umiestenie tejto fľaše vo vnútri kuchyne podľa STN 38 6460 v bezpečnej vzdialenosti od zdroja tepla, aby povrchová teplota fľaše neprekročila 40° C.

UPOZORNENIE

Pri manipulácii s plynovým vedením sporáka (napr. pripájanie k rozvodu plynu, plynovej pružnej hadici), použite vždy kľúč na pridržanie koncovky plynového vedenia sporáka, aby nedošlo k jeho deformácii.

PRIPOJENIE

NA ROZVOD ZEMNÉHO PLYNU G 20

Pripojenie musí byť vykonané v súlade s platnými štátnymi normami a predpismi. Pri tlaku nad 20 mbar doporučujeme namontovať do prívodu plynu regulátor tlaku plynu.

PRIPOJENIE

NA ROZVOD PROPÁN-BUTÁNU G 30

Na koncovku plynového vedenia sporáka G 1/2" je nutné namontovať adaptér pre pripojenie hadice propán-butánu. Pripojenie je nutné vykonať v súlade s platnými štátnymi normami a predpismi.

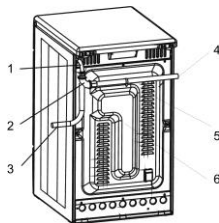
PRIPOJENIE SPORÁKA POMOCOU HADICE

Z hľadiska bezpečnosti musí hadica zodpovedať tlaku plynu, spôsobu použitia a tepelnému namáhaniu. Odporúčame hadicu dĺžky 1000 - 1500 mm. Každá hadica je vybavená návodom, ktorý obsahuje spôsob pripojenia, povolené oteplenie, kontroly a životnosť hadice apod. Tieto pokyny je nutné bezpodmienečne dodržiavať. Plynová hadica musí spĺňať STN EN 1775 a TPG 70401, z hľadiska spoľahlivosti a odolnosti proti vysokým teplotám, ak túto požiadavku nespĺňajú, musia byť pred miestom ich pripojenie nainštalovaná protipožiarna armatúra a nadprietokové poistka (napr. u gumových hadíc).

Odporúčame použitie kovových plynových hadíc.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

Je bezpodmienečne nutné plynovú hadicu pevne upnúť upínacou páskou „nacvaknutou“ do tieniaceho plechu. Upínacia páska je súčasťou príslušenstva spotrebiča.



1. Koncovka pre prívod plynu
2. Kolená
3. Plynová hadica (pripojenie z pravej strany)
4. Plynová hadica (pripojenie z ľavej strany)
5. Upínacia páska
6. Zadný kryt sporáka

NASTAVENIE VARNÝCH HORÁKOV

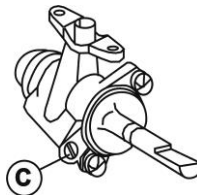
NASTAVENIE "SPORO" PRÍKONU

Minimálny príkon plynu je správny, keď vnútorný kužeľ plameňa dosahuje výšku od 3 do 4 mm.

V opačnom prípade, po odstránení gombíka kohúta, zaskrutkovaním alebo odskrutkovaním skrutky C sa znižuje alebo zväčšuje plameň.

Regulácia musí byť vykonaná v polohe kohúta na minime.

Pre nastavenie sporo príkonu na propán-bután zaskrutkujte skrutku C do koncevej polohy.



NASTAVENI HORÁKA RÚRY

NASTAVENIE MNOŽSTVA PRISÁVANÉHO VZDUCHU

Otvorením dvierok rúry, prípadne ich vybratím zo závesov a vybratím dna rúry sa získa prístup k regulačnej skrutke prisávaného vzduchu. Odskrutkovaním skrutky sa množstvo nasávaného vzduchu zväčšuje, zaskrutkovaním sa znižuje.

Hodnotu „X“ nastavte podľa tabuľky.

Po nastavení skontrolujte vzhľad plameňa.

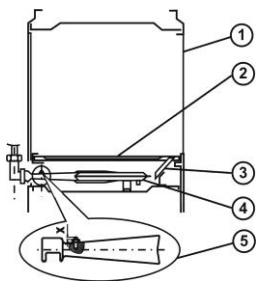
Plameň horáka má mať ostro ohraničené modré jadro. Ak horí plameň matným jadrom a nad horákom spľýva, je to príznak nedostatku prisávaného vzduchu. Ak horí plameň krátko, s priehľadným jadrom, je nasávané množstvo vzduchu veľké.

NASTAVENIE "SPORO" PRÍKONU

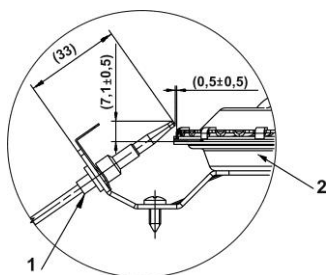
Táto operácia sa vykonáva nasledujúcim spôsobom (môžu ju vykonávať len osoby na to oprávnené):

- Odoberte na paneli ovládaci gombík kohúta rúry.

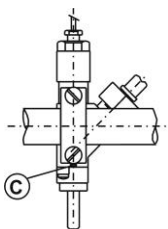
- Zaskrutkujte na doraz skrutku C pri nastavení na propán-bután.
- Odskrutkujte skrutku C o 1/2 až 3/4 otáčky pri nastavení na zemný plyn.
- Zapáľte horák rúry a zatvorte dverka.
- Nastavte gombík kohúta na "MAXIMÁLNY PRÍKON" a nechajte asi 15 minút vyhriať.
- Potom prestavte gombík na "SPORO" a skrutkou C vykonajte konečné nastavenie plameňa.
- Otáčaním vpravo dĺžku plameňa môžete zmenšiť, otáčaním vľavo zväčšiť.
- Správne nastavenie je pri dĺžke plameňa od 3 do 4mm, pri ktorom bude teplota v strede rúry max. 160° C.
- Pri zlej funkcii poistky je potrebné prekontrolovať vzdialenosť termočlánku poistky vzhľadom k horáku rúry.



1. Predná stena rúry
2. Výsuvné dno rúry
3. Zapaľovacia trubička
4. Horák rúry
5. Regulačná skrutka nasávaného vzduchu



1. Čidlo poistky plameňa
2. Horák rúry



Kohút horáka

PRESTAVBA SPORÁKA NA INÝ DRUH PLYNU

Prestavbu sporáka na iný druh plynu, ako na ktorý bol vyrobený, môže vykonať iba oprávnená osoba. Prestavbovú sadu je možné dokúpiť v značkových predajniach a servisoch, prípadne v zmluvných gescií.

Pri prestavbe treba urobiť:

- výmenu trysiek všetkých horákov,
- nastavení množstva nasávaného vzduchu horáka rúry horáka,
- nastavenie "SPORO" príkonu,
- nastavenie, eventuálne výmenu regulátora tlaku plynu, pokiaľ je na prívodnom potrubí nainštalovaný
- pôvodný štítok nastavenia nahradiť novým štítkom nastavenia dodaným s tryskami
- potvrdiť prestavbu v záručnom liste.

NASTAVENIE VÝŠKY SPORÁKA

Postavenie sporáka tak, aby bola varná platňa vo vodorovnej polohe, prípadne úpravu jeho výšky, je možné vykonať pomocou 4 skrutiek, ktoré sú súčasťou príslušenstva spotrebiča.

- Nakloňte sporák na bočnú hranu
- naskrutkujte plastové skrutky do predného a zadného otvoru priečky na jednej strane
- sporák nakloňte na opačnú stranu a skrutky naskrutkujte do otvorov na druhej strane sporáka
- umiestnite sporák a ďalšiu reguláciu vykonávajúce pomocou skrutkovača z odkládacieho priestoru sporáka.




POZNÁMKA:

Montáž skrutiek na nastavenie výšky sporáka nie je podmienkou, pokiaľ výška a nastavenie spotrebiča vyhovuje bez plastových skrutiek.

UPOZORNENIE:

Výrobca si vyhradzuje právo drobných zmien v návode, vyplývajúcich z inovačných alebo technologických zmien výrobku, ktoré nemajú vplyv na funkciu výrobku


**INFORMAČNÝ LIST, NARIEDENIE (EÚ) Č. 65/2014 A INFORMÁCIE O VÝROBKU,
NARIADENIE (EÚ) Č.66/2014**

	Symbol	Jednotka	Hodnota
Meno dodávateľa alebo ochranná známka			MORA
Identifikácia modelu			PS100
Index energetickej účinnosti na vykurovaciu časť	EE _{icavity}		98,4
Trieda energetickej účinnosti			A
Spotreba energie (plyn) na cyklus v bežnom režime 	EC _{gas cavity}	MJ/cyklus	5,77
Počet vykurovacích častí			1
Zdroj tepla na vykurovaciu časť			Plyn
Objem na vykurovaciu časť	V	l	54
Typ rúry na pečenie			
Typ varnej dosky			
Počet plynových horákov			4
Energetická účinnosť na plynový horák	EE _{gas burner}		
- Malý (pomocný)		%	-
- Stredný		%	54,7
- Veľký		%	54,4
Energetická účinnosť plynovej varnej dosky	EE _{gas hob}	%	54,6
Hmotnosť spotrebiča	M	kg	35,5

Trysky, nastavení				
Horák	Malý	Středný	Velký	Rúrový
Príkon [kW]	1,0	1,75	2,70	3,0
Zemný plyn (G 20) pretlak 20 mbar				
Priemer trysky (mm)	0,77	1,01	1,22	1,25
Nastavení X (mm)				2
Propán-bután (G 30) pretlak 30 mbar				
Priemer trysky (mm)	0,50	0,66	0,83	0,82
Nastavení X (mm)				5
Spotreba [g/h]	72,8	127,3	196,5	218,3

TECHNICKÉ ÚDAJE	
Model spotrebiča	PS 100 M1
Rozmery - Výška / šírka / hĺbka (mm)	850 / 500 / 605
Príkon varných horákov	
Ľavý predný - malý (kW)	1,00
Ľavý zadný - stredný (kW)	1,75
Pravý zadný - veľký (kW)	2,70
Pravý predný - stredný (kW)	1,75
Príkon horáka v rúre (kW)	3,00
Celkový príkon - plyn (kW)	10,20
Min. / Max teplota v rúre	155 / 330° C
Nastavené na plyn	G 20 – 20 mbar
Plynová prípojka	ISO 228-1/ G ½
Kategória spotrebiča	II 2H3B/P

PRÍSLUŠENSTVO	PS 100 M1	Sporáky sú vybavené príslušenstvom podľa vyhotovenia a typu. Ďalšie diely príslušenstva je možné dokúpiť v značkových predajniach a servisoch.
Rošt rúry (ks.)	1	
Upínačka páska (ks.)	1	
Sada skrutiek na nastavenie výšky	1	

	MORA MORAVIA, s.r.o., prohlašuje, že veškeré pečící příslušenství, které je určeno ke krátkodobému styku s potravinami, za podmínek obvyklého nebo výrobcem stanoveného používání, vyhovuje požadavkům Zákona č. 258/2000 Sb. a vyhlášky MZd. č. 38/2001 Sb. z hlediska jeho zdravotní nezávadnosti.
--	--

PRÍSLUŠENSTVO NA OBJEDNÁVKU	OBJEDNÁVKOVÉ ČÍSLO
Príklop varné dosky sklenený - biely	SAP 496706
Príklop varné dosky sklenený - hnedý	SAP 496709
Príklop varné dosky lakovaný - bílý	SAP 496705
Príklop varné dosky lakovaný - hnedý	SAP 496708

WORLD

MORA PS 100 M1

CZ SK / 2015 05 15 / 386236