

Oven

User Manual

Trouba

Návod k použití

Rúra

Používateľská príručka

Túto príručku si prečítajte ako prvú!

Vážený zákazník,
želáme vám, aby ste mali čo možno najväčší úžitok z vášho výrobku, ktorý bol vyrobený v moderných závodoch a prešiel prísnymi postupmi kontroly kvality.
Preto vám odporúčame, aby ste si túto používateľskú príručku pozorne prečítali pred použitím výrobku a aby ste si ju odložili pre referenciu v budúcnosti. Ak rúru prevediete na inú osobu, dajte tejto osobe aj používateľskú príručku.

Používateľská príručka vám pomôže pri rýchлом a bezpečnom používaní výrobku.

- Pred montážou a spustením výrobku si prečítajte používateľskú príručku.
- Musíte presne dodržiavať bezpečnostné pokyny.
- Odložte si túto používateľskú príručku tak, aby bola ľahko dostupná pre referenciu v budúcnosti.
- Prečítajte si aj ostatné dokumenty dodávané s výrobkom.

Pamäťajte si, že táto používateľská príručka sa môže vzťahovať aj na niektoré ďalšie modely.
Rozdiely medzi modelmi sú výslovne uvedené v príručke.

Vysvetlivky k symbolom

V celej používateľskej príručke sa používajú nasledujúce symboly:



Dôležité informácie alebo užitočné tipy pre používanie.



Výstrahy pred nebezpečnými situáciami týkajúce sa života a majetku.



Výstrahy pred zásahom elektrickým prúdom.



Výstrahy pred nebezpečenstvom požiaru.



Výstrahy pred horúcimi povrchmi.

Arçelik A.Ş.

Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY
Made in TURKEY

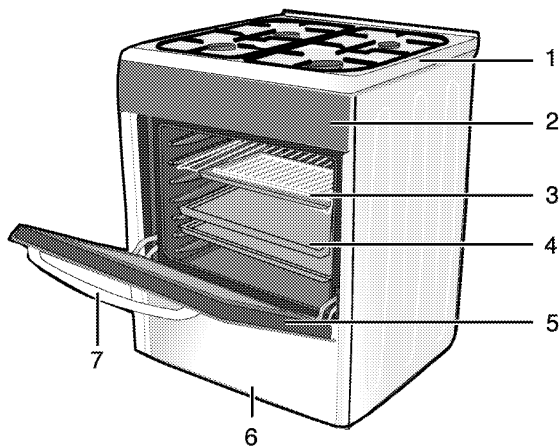


OBSAH

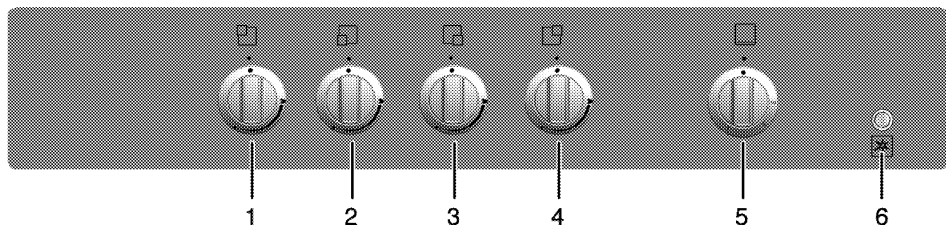
1 Všeobecné informácie	4	Prvé čistenie výrobku.....	15
Prehľad	4	Prvé zahriatie	15
Technické parametre.....	5		
Príslušenstvo dodané so zariadením	6		
Tabuľka vstrekovačov	6		
2 Dôležité bezpečnostné pokyny	7	5 Používanie platne	16
Všeobecná bezpečnosť.....	7	0/Všeobecné informácie o varení.....	16
Bezpečnosť pri práci s plynom	7	Používanie platní	16
Zamýšľané použitie	8		
Bezpečnosť detí	8		
3 Montáž	9	6 Práca s rúrou	18
Pred inštaláciou	9	Všeobecné informácie o pečení, opekaní a grilovaní.....	18
Montáž a pripojenie	10	Používanie plynovej rúry	18
Zmena plynu.....	11	Harmonogramy varenia.....	19
Likvidácia	13		
Likvidácia obalového materiálu.....	13		
Budúca preprava.....	13		
Likvidácia starého výrobku	14		
4 Prípravy	15	7 Údržba a starostlivosť	20
Tipy na šetrenie energiou.....	15	Všeobecné informácie	20
Prvé použitie	15	Čistenie platne	20
		Čistenie ovládacieho panela	20
		Čistenie rúry	20
		Odstránenie dvierok rúry	20
		Odstránenie vnútorného skla dvierok	21
8 Riešenie problémov	22		

1 Všeobecné informácie

Prehľad



- | | | | |
|---|-----------------|---|----------------|
| 1 | Platňa horáka | 5 | Predné dvierka |
| 2 | Ovládací panel | 6 | Spodný diel |
| 3 | Drôtená polička | 7 | Rúčka |
| 4 | Plech | | |



- | | | | |
|---|-----------------------------|---|-----------------------------|
| 1 | Normálny horák Vzadu vľavo | 4 | Normálny horák Vzadu vpravo |
| 2 | Rýchly horák Vpredu vľavo | 5 | Gombík rúry |
| 3 | Pomocný horák Vpredu vpravo | 6 | Tlačidlo zapalovania |

Technické parametre

VŠEOBECNÉ	
Vonkajšie rozmery (výška/šírka/hĺbka)	850 mm/500 mm/600 mm
Napätie/frekvencia	220-240 V ~ 50 Hz
Typ kábla/prierez	H05VW-FG 3 x 0,75 mm ²
Dĺžka kábla	max. 2 m
Kategória plynového výrobku	Cat II 2H3+
Typ plynu/tlak plynu	NG G 20/20 mbar
Celková spotreba plynu	10.4kW
Prepočet typu/tlaku plynu [§] – voliteľné	LPG G 30/28-30 mbar Propán31/37 mbar
PLATŇA	
Horáky	
Vzadu vľavo	Normálny horák
Výkon	2000 W
Vpredu vľavo	Rýchly horák
Výkon	2900 W
Vpredu vpravo	Pomocný horák
Výkon	1000 W
Vzadu vpravo	Normálny horák
Výkon	2000 W
RÚRA/GRIL	
Hlavná rúra	Plynová rúra
Plynová spotreba rúry	2.5 kW



Technické parametre sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia za účelom zlepšenia kvality výrobku.



Obrázky v tejto príručke sú schematické a nemusia sa úplne zhodovať s vaším výrobkom.



Hodnoty uvedené na štítkoch produktov alebo v sprievodnej dokumentácii boli dosiahnuté v laboratórnych podmienkach v súlade s príslušnými normami. V závislosti od prevádzkových podmienok a podmienok okolitého prostredia výrobku sa tieto hodnoty môžu lísiť.

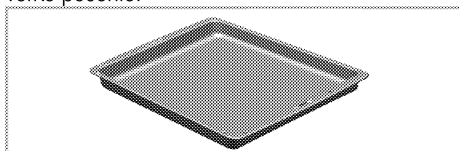
Príslušenstvo dodané so zariadením



Dodané príslušenstvo sa môže odlišovať v závislosti od modelu produktu. Všetko príslušenstvo popísané v používateľskej príručke sa s vašim produkтом nemusí dodávať.

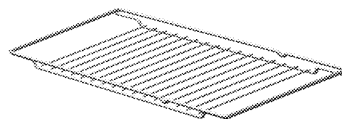
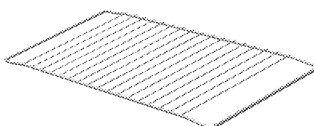
Plech na pečenie

Môže sa používať pre cestoviny, mrazené jedlá a veľké pečenie.



Drôtená polička

Môže sa používať na smaženie a ako úložné miesto pre pečenie, praženie a kastrólové jedlá.



Tabuľka vstrejkovačov

Umiestnenie zóny platne	2000 W Vzadu vľavo	2900 W Vpredu vľavo	1000 W Vpredu vpravo	2000 W Vzadu vpravo
G 20/20 mbar	103	115	72	103
G 30/28-30 mbar	72	87	50	72
G 31/ 37 mbar	72	87	50	72

Typ plynu / tlak plynu	Plynová rúra
G 20/20 mbar	115
G 30/28-30 mbar	73
G 31/ 37 mbar	73

2 Dôležité bezpečnostné pokyny

Táto časť obsahuje bezpečnostné pokyny, ktoré vám pomôžu predísť riziku zranenia a poškodenia. Ak nebudete dodržiavať tieto pokyny, všetky záruky stratia platnosť.

Všeobecná bezpečnosť

- Tento výrobok nie je určený na to, aby ho používali osoby s fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi poruchami, ani nepoučené alebo neskúsené osoby (vrátane detí), kým nie sú pod dozorom osoby, ktorá bude zodpovedná za ich bezpečnosť, alebo ktorá ich primerane poučí o používaní výrobku.
Musíte dávať pozor na deti, aby sa s výrobkom nehrali.
- Výrobok pripojte k uzemnenej zásuvke/sieti, chránenej poistkou s vhodnou kapacitou tak, ako je to uvedené v tabuľke „Technické parametre“. Ak používate výrobok s transformátorom alebo bez neho, montáž uzemnenia prenechajte na kvalifikovaného elektrikára. Naša spoločnosť nezodpovedá za žiadne škody, ktoré sú spôsobené v dôsledku používania výrobku bez namontovaného uzemnenia v súlade s miestnymi predpismi.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný agent alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo rizikám.
- Ak je výrobok vadný alebo ak má akékoľvek viditeľné poškodenie, nepoužívajte ho.
- Na výrobku nevykonávajte žiadne opravy, ani úpravy. Môžete ale odstrániť niektoré problémy, ktoré nevyžadujú žiadne opravy alebo zmeny. Pozrite si časť *Riešenie problémov, strana 22.*
- Výrobok nikdy neumývajte vodou! Hrozí riziko zásahu elektrickým prúdom!
- Výrobok nikdy nepoužívajte v prípade, keď máte ovplyvnený úsudok alebo koordináciu po požití alkoholu a/alebo liekov.
- Počas procesov montáže, údržby, čistenia a opravy musíte výrobok odpojiť zo siete.

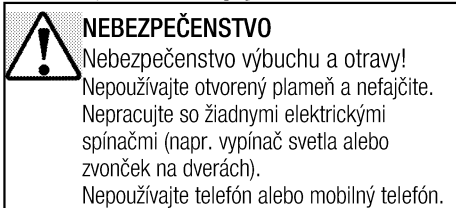
- Ak v riadoch používate alkoholické nápoje, dávajte pozor. Alkohol sa pri vysokých teplotách vyparuje a môže spôsobiť požiar, pretože sa môže vznieťiť, ak príde do styku s horúcimi povrchmi.
- V rúre neohrievajte uzavorené konzervy a sklené poháre. Tlak, ktorý sa v pohári nahromadí, môže spôsobiť, že pohár praskne.
- Nekladte žiadne horľavé látky do blízkosti produktu, pretože bočné strany sa počas používania stanú horúcimi.
- Nekladte pekáče, riad alebo hliníkové fólie priamo na dno rúry. Nahromadenie tepla môže poškodiť dno rúry.
- Nezakrývajte žiadny z vetracích otvorov.
- Výrobok môže byť počas používania horúci. Nikdy sa nedotýkajte horúciach horákov, vnútorných častí rúry, ohrievačov atď.
- Keď vkladáte a vyberáte nádoby do alebo z horúcej rúry, používajte vždy teplovzdorné rukavice určené na použitie v rúre.
- Ak je sklo na predných dvierkach odstránené alebo prasknuté, výrobok nepoužívajte.
- Počas používania sa zadná stena rúry zohrieva. Uistite sa, že pripojenie elektriny/plynu sa nedotýka zadného povrchu, inak sa spojenia môžu poškodiť.
- Nedovoľte, aby sa sieťový kábel zachytil medzi dvierka rúry a rám, ani ho nenasmerujte cez horúce povrhy. Inak sa izolácia káblu môže roztažiť a spôsobiť požiar v dôsledku skratu.
- Po každom použití sa uistite, že je výrobok vypnuty.

Bezpečnosť pri práci s plynom

- Všetky práce na plynových zariadeniach a systémoch môžu vykonávať iba autorizovanými kvalifikovanými odborníkmi.
- "Pred montážou sa uistite, že podmienky miestnej distribúcie (typ a tlak plynu) sú v súlade s nastavením spotrebiča."
- "Tento spotrebič nie je pripojený k prístroju na odstránenie horľavých produktov. Mal by

- byť namontovaný a pripojený v súlade s aktuálnymi predpismi k montáži. Zvláštnu pozornosť by ste mali venovať príslušným požiadavkám týkajúcim sa vetrania." Pozrite si časť *Pred inštaláciou, strana 9*
- "Používanie plynového spotrebiča na varenie spôsobuje tvorbu tepla a vlhkosti v miestnosti, v ktorej je nainštalovaný. Zaistite dostatočné vetranie kuchyne: uchovajte otvorené prirodzené vetracie otvory alebo nainštalujte mechanické vetracie zariadenie (mechanický odsávací kryt). Dlhodobé intenzívne používanie spotrebiča môže vyžadovať dodatočné vetranie, napríklad v prípade prítomnosti zvýšenú úroveň mechanickej ventilácie."
 - Plynové spotrebiče a systémy musia byť pravidelne kontrolované, či fungujú správne. Regulátor, hadicu a ich svorky musíte pravidelne kontrolovať a vymieňať v intervaloch odporúčaných výrobcom alebo v prípade potreby.
 - Pravidelne čistite plynové horáky. Plamene by mali byť modré a horieť rovnomerne.
 - V plynových spotrebičoch sa vyžaduje dobré horenie. V prípade nedokonalého horenia sa môže vytvárať oxid uhľnatý (CO). Oxid uhľnatý je bezfarebný plyn bez zápachu, ktorý je veľmi jedovatý a ktorý má smrtiaci účinok dokonca už aj v malých dávkach.
 - Požadujte od vášho miestneho dodávateľa plynu informácie o núdzových telefónnych číslach pre prípad poruchy plynu a informácie o bezpečnostných opatreniach.

Čo robiť, keď cítite plyn



1. Zavorte všetky ventily na plynových spotrebičoch a plynometroch.
2. Otvorte dvere a okná.

3. Skontrolujte všetky hadice a pripojenia, či sú tesné. Ak stále cítite plyn, opustite byt.
4. Upozornite susedov.
5. Zavolajte hasičov. Použite telefón mimo domu.
6. Opäťovne nevstupujte na pozemok, pokiaľ vám nebude oznamené, že je to bezpečné.

Zamýšľané použitie

Tento výrobok je navrhnutý na používanie v domácnosti. Komerčné využitie nie je prípustné. "POZOR: Tento spotrebič je určený len na varenie. Nesmie sa používať na iné účely, napríklad na vykurovanie miestnosti."

Výrobca nebude zodpovedný za žiadne škody spôsobené nesprávnym používaním alebo manipuláciou.

Rúra sa môže používať na odmrazovanie, pečenie, opekanie a grilovanie jedla.

Bezpečnosť detí

- Elektrické a plynové výrobky sú pre deti nebezpečné. Držte deti mimo dosahu výrobku, keď pracuje a nedovoľte deťom, aby sa s výrobkom hrali.
- Prístupné časti spotrebiča sa počas používania spotrebiča zohrajú a kým sa spotrebič neochladí, deti by ste mali držať preč od spotrebiča.
- "Dostupné sú dodatočné ochranné prostriedky na zabránenie kontaktu s dvierkami rúry. Tento diel by ste mali osadiť, keď je pravdepodobnosť, že sa v blízkosti rúry budú nachádzať malé deti."
- Nad spotrebičom neukladajte žiadne veci, na ktoré by deti mohli dosiahnuť.
- Ked' sú dvierka otvorené, **nevkladajte** na spotrebič žiadne ľahké predmety a **nedovoľte** deťom sedieť na spotrebiči. Môže sa prevrátiť alebo sa môžu poškodiť pánty dvierok.
- Obalové materiály sú pre deti nebezpečné. Obalové materiály držte mimo dosahu detí. Likvidujte všetky časti balenia v súlade s predpismi o životnom prostredí.

3 Montáž

Výrobok musí namontovať kvalifikovaná osoba podľa platných predpisov. V opačnom prípade záruka stráti platnosť. Výrobca nebude zodpovedný za škody, ktoré majú pôvod v postupoch, ktoré vykonajú neoprávnené osoby a môže to mať za následok zrušenie záruky.



Príprava miesta a montáž prívodov elektriny a plynu pre výrobok je na zodpovednosť zákazníka.



NEBEZPEČENSTVO

Výrobok musí byť namontovaný v súlade so všetkými miestnymi plynovými a/alebo elektrickými nariadeniami.



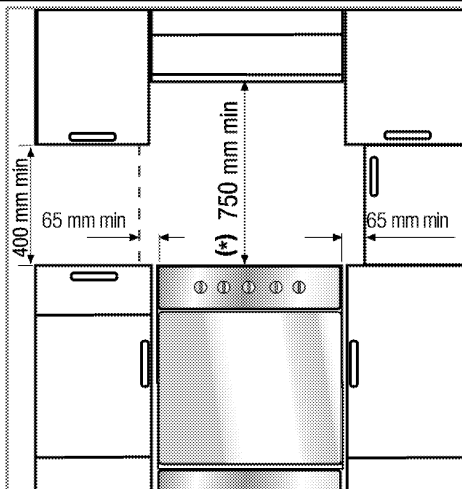
NEBEZPEČENSTVO

Pred montážou vizuálne skontrolujte, či na výrobku nie sú žiadne závady. Ak sú, výrobok nemontujte. Poškodené výrobky predstavujú riziko pre vašu bezpečnosť.

Pred inštaláciou

Aby sa zaistilo, že pod produkтом sa zaistia kritické vzduchové medzery, odporúčame, aby sa tento produkt upevnil na pevný podklad a aby sa nožička neprepadávala do žiadneho koberca alebo mäkkej podlahy.

Kuchynská dlážka musí zniesť hmotnosť prístroja plus ďalšiu hmotnosť nádob na varenie a pečenie a potravín.



Bezpečná vzdialenosť musí byť ponechaná medzi prístrojom a kuchynskou stenou a nábytkom. Pozrite si obrázok (hodnoty sú v mm).

- Môže sa používať so skrinkami na obidvoch stranách, ale pri minimálnej vzdialenosťi 400mm nad úrovňou varnej dosky nechajte bočnú vôľu 65mm medzi spotrebičom a akokoľvek stenou, priečkou alebo vysokým kredencom.
- Môže sa tiež používať ako voľne stojaci spotrebič. Umožnite minimálnu vzdialenosť 750mm od povrchu platne k príľahlým povrchom nad povrhom platne.
- *Ak sa nad sporák chystáte nainštalovať kryt sporáka, ohľadom inštaláciejnej výšky (min. 65 cm) sa obráťte na pokyny od výrobcu krytu sporáka.
- Prístroj zodpovedá zariadeniu triedy 1, t.j. môžete ho umiestniť bočnou a zadnou a jednou bočnou stranou ku kuchynskej stene, nábytku v kuchyni alebo zariadeniu akýchkoľvek rozmerov. Kuchynský nábytok alebo zariadenie na druhej strane môže mať maximálne rovnakú veľkosť alebo menšiu.
- Akýkoľvek kuchynský nábytok vedľa prístroja musí byť teplovzdorný (minimálne 100 °C).

Vetranie miestnosti

Vzduch na horenie sa odoberá zo vzduchu v miestnosti a spaliny sa emitujú priamo do miestnosti.

Dobré vetranie miestnosti je základom bezpečnej prevádzky vášho prístroja. Ak na vetranie miestnosti nemáte žiadne okno alebo dvere, musíte namontovať prídavné vetranie.

Dlhodobé intenzívne používanie zariadenia si môže vyžadovať dodatočné vetranie, napríklad otvorenie okna alebo použitie trvalo upevneného systému mechanickej ventilácie, napríklad odsávací ventilátor alebo odsávač párv, ktorý odsáva von.

Veľkosť miestnosti	Vetricie otvory
menej ako 5 m ³	min. 100 cm ²
5 m ³ až 10 m ³	min. 50 cm ²
viac ako 10 m ³	nevýžaduje sa
V pivnici alebo v suteréne	min. 65 cm ²

Montáž a pripojenie

Produkt môžete namontovať a pripojiť jedine v súlade so zákonnými pravidlami pre montáž.



Prístroj nemontujte do blízkosti chladničiek alebo mrazeničiek. Teplotu sálané prístrojom by viedlo k zvýšeniu spotreby energie chladiacich zariadení.

- Výrobok prenášajte za pomocou najmenej dvoch osôb.
- Produkt musí byť umiestnený priamo na podlahe. Nesmie byť položený na podstavec, ani na stojan.



Materiálne poškodenie!
Dvierka a/alebo rúčka sa nesmú používať na dvíhanie alebo presúvanie prístroja.

Elektrické pripojenie

Výrobok pripojte k uzemnenej zásuvke/sieti, chránenej poistkou s vhodnou kapacitou tak, ako je to uvedené v tabuľke „Technické parametre“. Ak používate výrobok s transformátorom alebo bez neho, montáž uzemnenia prenechajte na kvalifikovaného elektrikára. Naša spoločnosť nezodpovedá za žiadne škody, ktoré sú spôsobené v dôsledku používania výrobku bez

namontovaného uzemnenia v súlade s miestnymi predpismi.



NEBEZPEČENSTVO

Pri neodbornej montáži hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom, skratu alebo požiaru! Spotrebčí môže byť pripojený k sieťovému napájaniu iba autorizovanou a kvalifikovanou osobou a spotrebčí je v záruke iba po správnej montáži.



NEBEZPEČENSTVO

Poškodenie napájacieho kábla predstavuje nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom, skratu alebo požiaru!

Sieťový kábel nesmie byť stisnutý, ohnutý, ani stlačený, ani prísť do styku s horúcimi časťami spotrebča.

Ak je sieťový kábel poškodený, musí byť vymenéný kvalifikovaným elektrikárom.

Údaje sieťového napájania sa musia zhodovať s údajmi uvedenými na typovom štítku výrobku. Výkonnostný štítk je viditeľný bud' pri otvorení dvierok, alebo dolného krytu alebo sa nachádza na zadnej stene prístroja, v závislosti od typu prístroja.

Sieťový kábel vášho výrobku musí byť v súlade s tabuľkou „Technické parametre“.



Zástrčka sieťového kábla musí byť po montáži ľahko dostupná (nenasmerujte ju ponad plátnu).



NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom!

Pred začatím akejkoľvek práce na elektroinštalácii odpojte výrobok od siete.

Zasuňte sieťový kábel do zásuvky.

Plynové pripojenie



NEBEZPEČENSTVO

Pri neodbornej montáži hrozí nebezpečenstvo výbuchu alebo otravy. Prístroj môže byť pripojený k systému rozvodu plynu iba autorizovanou kvalifikovanou osobou.



NEBEZPEČENSTVO

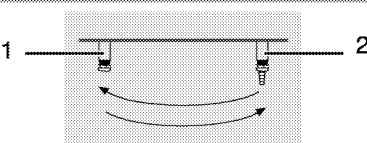
Nebezpečenstvo výbuchu!
Pred začatím každej práce na inštalácii plynu odpojte prívod plynu.

- Na štítkoch (alebo na iónovom typovom štítku) sú uvedené podmienky a hodnoty regulácie plynu.



Váš varič upravený na zemný plyn.

- Pred montážou produktu musí byť pripravená inštalácia zemného plynu.
- Ak je to nutné, vymeňte ostrú špičku hadice za záslepku na zadnej strane rúry výberom vhodného miesta na základe umiestnenia ventilu zemného plynu.



- Záslepka
 - Špička hadice
- Na vývode inštalácie produktu pre pripojenie zemného plynu musí byť flexibilná hadica a špička tejto rúry musí byť uzavorená záslepkou. Servisný technik počas prípravy záslepku odstráni a pripojí váš produkt pomocou priameho prípojného zariadenia (spojky).
 - Uistite sa, že ventil zemného plynu je ľahko prístupný.
 - Ak budete neskôr potrebovať produkt používať s iným typom plynu, súvisiaci proces zmeny musíte prekonzultovať s autorizovaným servisným zástupcom.



NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo výbuchu od poškodenej bezpečnostnej hadice! Bezpečnostná hadica nesmie byť stisnutá, ohnutá, ani stlačená, ani príst do styku s horúcimi časťami prístroja.

- Produkt zatlačte smerom ku kuchynskej stene.
- Nastavenie nožičiek rúry**
Vibracie počas používania môžu spôsobiť pohyb varných nádob. Tejto nebezpečnej situácii môžete zabrániť, ak bude produkt vodorovný a vyvážený.
Pre vašu vlastnú bezpečnosť zabezpečte vodorovnosť produktu nastavením štyroch nožičiek na dolnej strane ich otáčaním dolava alebo doprava a zarovnaním s pracovným povrchom.

Záverečná kontrola

- Otvorte prívod plynu.
- Skontrolujte plynové pripojenia kvôli bezpečnému upevneniu a tesnosti.
- Zapálte horáky a skontrolujte vzhľad plameňa.



Plamene by mali byť modré a horieť hladko. Ak sa objavujú žlté plamene, skontrolujte zaistenú polohu uzáveru horáka alebo vycistite horák.

Zmena plynu



NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo výbuchu!
Pred začatím každej práce na inštalácii plynu odpojte prívod plynu.

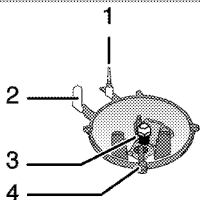
Za účelom zmeny typu plynu vo vašom spotrebiči vymeňte všetky vstrejkovače a vykonajte úpravu plameňa na všetkých ventiloch v polohe so zniženým prietokom.

Výmena vstrejkovača horákov

- Zložte uzáver horáku a teleso horáka.
- Vstrejkovače odskrutkujte ich otáčaním proti smeru chodu hodinových ručičiek.
- Upevnite nové vstrejkovače.
- Skontrolujte všetky pripojenia kvôli bezpečnému upevneniu a tesnosti.



Umiestnenie nových vstrekovačov je označené na ich baleniach alebo si môžete pozrieť tabuľku vstrekovačov v časti *Tabuľka vstrekovačov, strana 6.*



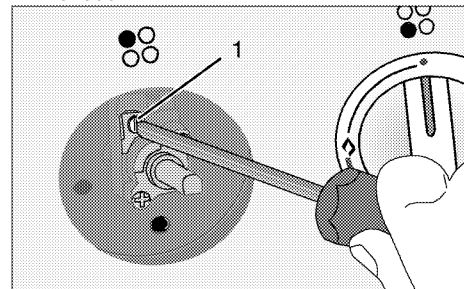
- 1 Zariadenie pre prípad zlyhania plameňa (závisí od modelu)
- 2 Zapáľovacia sviečka
- 3 Vstrekovač
- 4 Horák

i Kým nedôjde k nebezpečnej situácii, nepokúšajte sa odstrániť uzávery plynu na horáku. Ak je nutné vymeniť uzávery, musíte zavolať zástupcovi autorizovaného servisu.

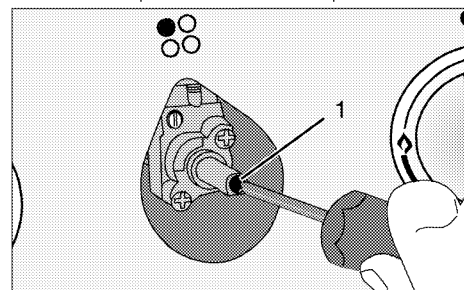
Nastavenie zníženého prietoku plynu na uzáveroch platne

1. Zapáľte horák, ktorý sa ide nastaviť a otočte gombíkom do zníženej polohy.
2. Z uzáveru plynu odmontujte gombík.
3. Na nastavenie nastavovacej skrutky úrovne prietoku použite vstrekovač správnej veľkosti. Pre LPG (bután-propán) otočte skrutku v smere chodu hodinových ručičiek. Pri zemnom plyne by ste mali skrutku raz otočiť proti smeru hodinových ručičiek.
» Normálna dĺžka priameho plameňa v redukovanej polohe by mala byť 6 až 7 mm.
4. Ak je plameň vyšší ako požadovaná poloha, otočte skrutku v smere hodinových ručičiek. Ak je menší, otočte proti smeru hodinových ručičiek.
5. Kvôli poslednej kontrole dajte horák do polohy s vysokým plameňom, ako aj do redukovanej polohy a skontrolujte, či plameň horí alebo nie.
6. Poloha nastavovacej skrutky sa môže odlišovať v závislosti od typu plynového

kohútika, ktorý sa používa vo vašom zariadení.



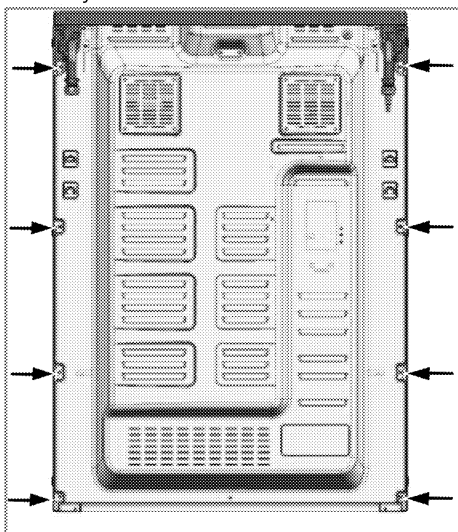
1 Skrutka pre nastavenie úrovne prietoku



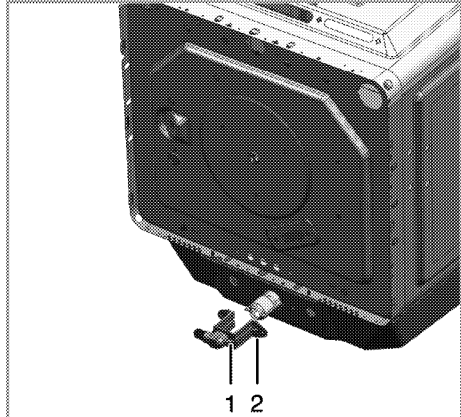
1 Skrutka pre nastavenie úrovne prietoku

Výmena vstrekovača pre rúru

1. Odskrutkujte upevňovacie skrutky zadnej steny.



- Odskrutkujte 2 skrutky (2) držiaka vstrejkovača (1).



1 Držiak vstrejkovača

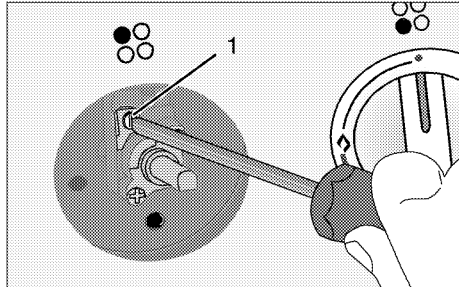
2 Skrutka

- Vytiahnite držiak vstrejkovača.
- Vstrejkovač odskrutkujte jeho otáčaním proti smeru chodu hodinových ručičiek.
- Upevnite nový vstrejkovač.

Nastavenie redukovaného prietoku pre plynovú rúru

Pre správne fungovanie rúry je mimoriadne dôležité opäťovne skontrolovať nastavenie obtokového ventilu. Za účelom poskytnutia maximálnej bezpečnosti používateľov by sa tieto činnosti mali vykonávať pozorne.

- Zapáľte horák, ktorý sa ide nastaviť a otočte gombíkom do polohy s najväčším plameňom.
- Zatvorte dverku rúry a počkajte 10 až 15 minút, kým rúra nebude pripravená na nastavenie.
- Vyberte gombík
- Po 15 minútach nastavte rúru do polohy s najmenším plameňom.



- Dĺžku plameňa nastavte na 2 až 3 mm pomocou skrutky 1 na termostate rúry. Otáčanie skrutky v smere hodinových ručičiek plameň zmenšuje, proti smeru hodinových ručičiek plameň zväčšuje.

i Ak sa teplota rúry mimovoľne zvyšuje, rúru vypnite a zavolajte autorizovaný servis za účelom opravy termostatu rúry.

Bután/propán	Zemný plyn
Dotiahnite skrutku do konca	Uvoľnite skrutku 1/2 otáčky

i Ak sa zmení typ plynu v zariadení, potom musíte zmeniť aj štítok s údajmi znázorňujúcim typ plynu v zariadení.

Likvidácia

Likvidácia obalového materiálu

Obalové materiály sú pre deti nebezpečné. Obalové materiály uchovávajte na bezpečnom mieste, mimo dosahu detí. Obalové materiály výrobku sú vyrobené z recyklovateľných materiálov. Riadne ich zlikvidujte a roztriedte v súlade s pokynmi na recykláciu odpadu. Nelikvidujte ich spolu s bežným odpadom z domácnosti.

Budúca preprava

- Odložte si pôvodnú krabici z výrobku a výrobok prepravujte v nej. Postupujte podľa pokynov na krabici. Ak nemáte pôvodnú krabici, výrobok zabalte do bublinkového

obalu alebo do hrubého kartónu a bezpečne ho zalepte páskou.

- Aby ste drôtenému grilu a podnosu v rúre zabránili poškodeniu dvierok rúry, na vnútornú stranu dvierok rúry vložte pás kartónu, ktorý sa zhoduje s polohou podnosov. Zalepte páskou dvierka rúry s bočnými stenami.
- Lepiacou páskou zaistite uzávery a podpery na hrnce.
- Na dvíhanie alebo prenášanie výrobku nepoužívajte dvierka, ani rúčku.



Na vrch spotrebiča nekladte iné predmety.
Spotrebič sa musí prenášať kolmo.



Skontrolujte celkový vzhľad výrobku, či neobsahuje akékoľvek poškodenie, ktoré sa mohlo vyskytnúť pri preprave.

Likvidácia starého výrobku



Starý výrobok zlikvidujte spôsobom, ktorý je príaznivý pre životné prostredie.

Toto zariadenie nesie symbol separovaného zberu pre odpadové elektrické a elektronické zariadenia (WEEE). To znamená, že s týmto zariadením musíte naložiť podľa Európskej smernice č. 2002/96/ES za účelom recyklácie alebo odstránenia s minimalizáciou dopadu na životné prostredie. Ďalšie informácie získate od miestnych alebo regionálnych úradov.

Informácie ohľadom likvidácie vášho výrobku získate u vášho miestneho predajcu alebo strediska separovaného zberu.

Pred likvidáciou výrobku odstráňte zástrčku sieťového kábla a znefunkčnite zámku dvierok (ak je namontovaná), aby ste predišli nebezpečným podmienkam pre deti.

4 Prípravy

Tipy na šetrenie energiou

Nasledujúce informácie vám pomôžu používať váš spotrebič ekologicky a šetriť energiou:

- V rúre používajte tmavé alebo smaltované nádoby, pretože lepšie prenášajú teplo.
- Keď varíte pokrmy, vykonajte predhriatie, ak to odporúča používateľská príručka alebo pokyny na varenie.
- Počas varenia neotvárajte dvierka rúry príliš často.
- Vždy keď je to možné, pokúste sa v rúre variť viac ako len jedno jedlo súčasne. Môžete variť tak, že na drôtenú mriežku položíte dve varné nádoby.
- Varte jedlá hned' za sebou. Rúra už bude horúca.
- Pred varením mrazeného jedla ho rozmrazte.
- Na varenie používajte hrnce/panvice s pokrievkami. Ak pokrievku nemáte, spotreba energie sa môže zvýšiť 4-krát.
- Vyberte horák, ktorý je vhodný pre veľkosť dna hrnca, ktorý plánujete použiť. Pre jedlá vždy vyberajte správnu veľkosť hrnca. Väčšie hrnce vyžadujú viac energie.

Prvé použitie

Prvé čistenie výrobku



Niektoré saponáty alebo čistiace látky môžu poškodiť povrch.

Nepoužívajte agresívne saponáty, čistiace prášky/emulzie, ani žiadne ostré predmety.

1. Odstráňte všetky obalové materiály.
2. Vytierajte povrhy produktu vlhkou tkaninou alebo špongiou a utrite ich tkaninou.

Prvé zahriatie

Výrobok zahrievajte asi 30 minút a potom ho vypnite. Dôjde tak k spáleniu a odstráneniu všetkých výrobných zvyškov alebo vrstiev.



VAROVANIE

Horúce povrhy môžu spôsobiť popáleniny!

Nedotýkajte sa horúcich povrchov zariadenia. Držte zariadenie mimo dosahu detí a používajte rukavice pre prácu s rúrou.

Plynová rúra

1. Vyberte z rúry všetky plechy na pečenie a drôtený gril.
2. Zatvorte dvierka rúry.
3. Vyberte najväčší plameň plynovej rúry. Pozrite si časť *Používanie plynovej rúry, strana 18*.
4. Nechajte rúru bežať po dobu 30 minút.
5. Vypnite rúru; pozrite si časť *Používanie plynovej rúry, strana 18*



Počas prvého zahriatia sa môže šíriť zápach a dym. Zaistite dobré vetranie.

5 Používanie platne

O/Všeobecné informácie o varení



NEBEZPEČENSTVO

Riziko požiaru hroziace od prehriateho oleja!

Ked' ohrevate olej, nenechávajte ho bez dozoru.

Nikdy sa nepokúšajte uhasiť požiar vodou! Ked' sa olej vznietil, okamžite zakryte hrniec alebo panvicu pokrievkou. Ak je to bezpečné, tak vypnite platňu sporáka a zavolajte požiaru službu.

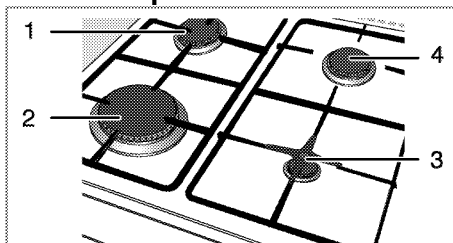
- Potraviny pred vyprážaním vždy dobre osušte a zľahka ich vložte do horúceho oleja. Pred vyprážaním skontrolujte, či sa mrazené potraviny úplne rozmrazili.
- Pri zohrievaní oleja nezakrývajte nádobu, ktorú používate.
- Hrnce a panvice uložte tak, aby ich držadlá neboli nad platňou, čím zabránite zohriatiu držadiel. Na platňu nedávajte nevyvážené nádoby a ani nádoby, ktoré sa ľahko prevrhnú.
- Na zapnuté varné zóny nedávajte prázne nádoby a panvice. Môžu sa poškodiť.
- Prevádzka varnej zóny bez toho, aby na nej bola položená nádoba alebo panvica spôsobí poškodenie produktu. Po dokončení varenia vypnite varné zóny.
- Vzhľadom na to, že povrch produktu môže byť horúci, nedávajte naň plastové a ani hliníkové nádoby. Takéto nádoby by ste nemali používať ani na uchovanie jedál.
- Používajte len panvice alebo nádoby s plochým dnom.
- Do paníc a hrncov dávajte príslušné množstvo jedla. A takto nebudete musieť prostredníctvom zabránenia pretečenia riadov vykonať žiadne nepotrebné čistenia. Pokrievky paníc alebo hrncov nedávajte na varné zóny.
- Panvice umiestnite tak, aby boli na varnej zóne vycentrované. Ked' chcete panvicu premiestniť na inú varnú zónu, namiesto jej

posúvania ju zdvihnite a dajte na želanú varnú zónu.

Varenie na plyne

- Veľkosť nádoby a plameň sa musia zhodovať. Plynové plamene nastavte tak, aby nepresahovali dno nádoby a nádobu vycentrujte na držiaku panvice.

Používanie platní



- 1 Normálny horák 18-20 cm
- 2 Rýchly horák 22-24 cm
- 3 Pomocný horák 12-18 cm
- 4 Normálny horák 18-20 cm predstavuje zoznam odporúčaného priemeru hrncov, ktoré sa môžu použiť vo vzťahu k horákom.

Symbol veľkého plameňa označuje najvyšší výkon varenia a symbol malého plameňa označuje najnižší výkon varenia. Po otočení do vypnutej polohy (hore) sa do horákov neprivádzza plyn.

Zapálenie plynových horákov



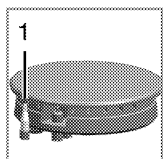
Plynové horáky sa zapaľujú pomocou tlačidiel zapálenia.

1. Tlačidlo horáku držte stlačené.
2. Otočte ho proti smeru chodu hodinových ručičiek na symbol veľkého plameňa.
3. Stlačte a uvoľnite tlačidlo zapálenia. Postup opakujte, pokým sa uvoľnený plyn nezapálí.
4. Nastavte na želaný výkon varenia.

Vypnutie plynových horákov

Tlačidlo zóny uchovania teploty otočte do vypnutej (hornej) polohy.

Bezpečnostný systém vypnutia plynu (v modeloch s termickým komponentom)



Ako protiopatrenie proti zhasnutiu kvôli pretečeniu tekutiny na horáky sa spustí bezpečnostný mechanizmus a vypne plyn.

1. Bezpečné vypnutie plynu

- Zapálenie vykonajte stlačením tlačidla smerom dnu a jeho otočením proti smeru hodinových ručičiek.
- Po zapálení plynu držte tlačidlo stlačené ďalších 3 až 5 sekúnd, aby sa bezpečnostný systém zapol.
- Ak sa plyn po stlačení a uvoľnení tlačidla nezapáli, rovnaký postup zopakujte a tlačidlo držte stlačené 15 sekúnd.

NEBEZPEČENSTVO

Riziko náhleho vznietenia v prípade nespáleného plynu!

Ak nedošlo k zapáleniu, nedržte gombík stlačený po dobu dlhšiu ako 15 sekúnd. Počkajte jednu minútu a potom zopakujte proces zapálenia.

6 Práca s rúrou

Všeobecné informácie o pečení, opekaní a grilovaní



NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo obarenia horúcou parou!

Dávajte pozor pri otvorení dvierok rúry, pretože môže unikať para.

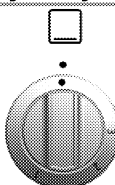
Tipy na pečenie

- Používajte vhodné kovové plechy s nelepivým náterom alebo hliníkové nádoby alebo teplovzdorné silikónové formy.
- Čo najlepšie využite priestor podstavca.
- Odporúča sa umiestniť formu na pečenie do stredu podstavca.
- Dvierka na rúre nechajte zatvorené.

Tipy na opekanie

- Dochutenie citrónovou šťavou a čiernym korením zlepší výkon varenia, keď varíte celé kurča, morku alebo veľký kus mäsa.
- Mäsu s kostami trvá uvarenie o 15 až 30 minút dlhšie, ako opečenie rovnakej porcie bez kostí.
- Mali by ste počítať asi 4 alebo 5 minút doby pečenia na jeden centimeter výšky mäsa.
- Po dopečení nechajte mäso odpočívať v rúre asi na 10 minút. Šťava sa lepšie rozloží po celom pečenom mäsu a pri krájaní nevyteká z mäsa.
- Rybu v ohňovzdornej nádobe by ste mali umiestniť na stojan v strednej alebo dolnej úrovni.

Používanie plynovej rúry



Plynová rúra sa ovláda ovládacím gombíkom plynovej rúry. Vo vypnutej polohe (hore) je prívod plynu vypnutý.

Zapnite plynovú rúru

Plynová rúra sa zapalauje gombíkom zapalaovania.

1. Otvorte dvierka rúry.
2. Nechajte ovládací gombík plynovej rúry stlačený a otočte ho proti smeru hodinových ručičiek.
3. Stlačte tlačidlo zapalaovania a znova ho uvoľnite.
4. Ovládací gombík plynového horáku nechajte stlačený 3 až 5 sekúnd.
» Postup opakujte, pokým sa vychádzajúci plyn nevznieti.
5. Ovládací gombík plynového horáku nechajte stlačený ďalších 3 až 5 sekúnd. Ubezpečte sa, že sa plyn vznietíl a že je prítomný plameň.
6. Vyberte požadovaný výkon pečenia/plynovú značku.
7. Ak nie je elektrina; zapáľte plyn plynovým zapalaovačom z ovládacieho otvoru zapalaovania.



NEBEZPEČENSTVO

Riziko náhleho vznietenia v prípade nespáleného plynu!

"Spotrebči nemôžete obsluhovať dlhšie ako 15 s. Ak sa po 15 s horák nezapálil, prestáňte spotrebči obsluhovať a otvorte dvierka priečinku a/alebo počkajte aspoň 1 min., skôr ako sa pokúsíte horák znova zapáliť."

Vypnite plynovú rúru

1. Otočte ovládací gombík plynovej rúry do vypnutej polohy (hore).

Úroveň plynu znamenajú:

Úroveň plynu	1	2	3
Teplota v °C	175	300	320

Harmonogramy varenia



Úroveň 1 je dolná úroveň v rúre.



Maximálne zaťaženie pre podnos rúry: 4 kg
(8,8 libier).



Špecifikované hodnoty boli určené v laboratóriu. Hodnoty, ktoré sú vhodné pre vás, sa od týchto hodnôt môžu líšiť.

Jedlá postavte na papier na pečenie, aby ste zabránili rozliatiu na základňu rúry a pomohli tak rúru udržať v čistote.

Pečenie a opekanie

Jedlo	Predhrievanie *	Úroveň vsunutia	Poloha ovládacieho gombíka	Čas varenia
Jablkový koláč	10 min.	4	1	50...70 min.
Ovocná torta	10 min.	4	1	20...40 min.
Koláč	10 min.	4	1	20...40 min.
Koláčiky	10 min.	4	1	25...35 min.
Droždie	10 min.	4	1	40...60 min.
Koláč	10 min.	4	1	30...50 min.
Sušienky	10 min.	4	1	25...35 min.
Pečená jahňacia	10 min.	3	1	60...100 min. na 450 g + 30 min.
Pečené mäso	10 min.	3	1	80...120 min. na 450 g + 30 min.
Hydina	10 min.	3	1	60...80 min. na 450 g + 25 min.
Kastróly	10 min.	3	1	90...120 min.
Ryby	10 min.	4	1	35...45 min.
Mákaróny	10 min.	4	1	40...60 min.
Malé koláče	10 min.	4	1	30...40 min.
Sendvič Viktoria	10 min.	4	1	30...40 min.

* na polohe ovládacieho gombíka 2 / ⁸/₈ závisí od množstva / [#] závisí od veľkosti

7 Údržba a starostlivosť

Všeobecné informácie

V prípade pravidelného čistenia sa životnosť produktu predĺži a zníži sa množstvo častých problémov.



NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom!

Pred čistením spotrebiča ho odpojte od elektriny, aby ste sa vyhli zásahu elektrickým prúdom.



NEBEZPEČENSTVO

Horúce povrchy môžu spôsobiť popáleniny!

Pred čistením prístroja ho nechajte vychladnúť.

- Po každom použití produkt dôkladne vyčistite. Týmto spôsobom môžete oveľa ľahšie odstrániť možné zvyšky jedál, pretože zabráňte ich pripáleniu pri ďalšom použití spotrebiča.
- Na čistenie produktu nie sú potrebné žiadne zvláštne čistiace prípravky. Na čistenie produktu použite teplú vodu s čistiacim prostriedkom, jemnú látku alebo špongiu a utrite ju suchou látkou.
- Po čistení sa vždy ubezpečte, že ste dôkladne zotreli všetku nadmernú kvapalinu a okamžite dosucha utrite všetky rozliatia.
- Na čistenie nehrdzavejúcich alebo neoxidujúcich povrchov a rúčky nepoužívajte čistiace prostriedky, ktoré obsahujú kyseliny alebo chloridy. Tieto časti očistite tak, že ich utriete jemnou látkou s tekutým saponátom (nie drsným), pričom musíte dávať pozor, aby ste ich utierali jedným smerom.



Niekteré saponáty alebo čistiace látky môžu poškodiť povrch.

Nepoužívajte agresívne saponáty, čistiace prášky/emulzie, ani žiadne ostré predmety.



Na čistenie nepoužívajte parné čističe.

Čistenie platne

Plynové platne

1. Odmontujte a očistite držiaky panvíc a uzávery horákov.
2. Vyčistite platňu.
3. Namontujte uzávery horákov a ubezpečte sa, že ste ich správne umiestnili.
4. Pri montáži horných roštov dávajte pozor, aby ste držiaky panvíc umiestnili tak, že horáky budú vycentrované.

Čistenie ovládacieho panela

Ovládaci panel a ovládacie gombíky vyčistite vlhkou tkaninou a utrite ich do sucha.



Poškodenie ovládacieho panela!

Na čistenie ovládacieho panela neodstraňujte ovládacie gombíky.

Čistenie rúry

Čistenie dvierok rúry

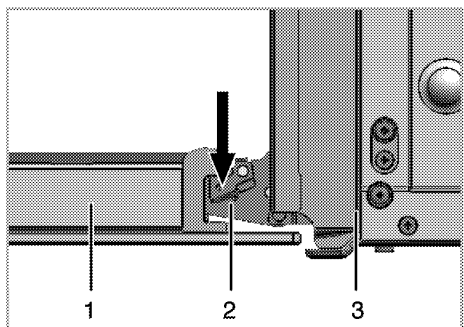
Ak chcete očistiť dvierka rúry, produkt očistite pomocou teplej vody s čistiacim prostriedkom, jemnej látky alebo špongie a utrite ho suchou látkou.



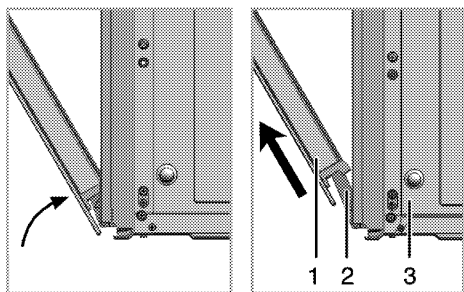
Na čistenie dvierok rúry nepoužívajte žiadne drsné, abraživne čistiace prostriedky, ani kovové škrabky. Môžu poškriabať povrch a poškodiť sklo.

Odstránenie dvierok rúry

1. Otvorte predné dvierka (1).
2. Otvorte svorky na kryté pántov (2) na pravej a ľavej strane predných dvierok tak, že ich stlačíte nadol tak, ako je to znázornené na obrázku.



- 1 Predné dverka
- 2 Pánt
- 3 Rúra



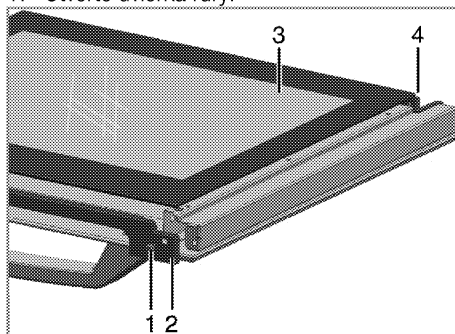
3. Pootvorte do polovice predné dverka.
4. Predné dverka vyberte tak, že ich vytiahnete nahor, aby sa uvoľnili z pravého a ľavého pántu.

i Kroky vykonané počas procesu odstránenia dverok vykonajte pri montáži dverok v opačnom poradí. Nezabudnite zatvoriť svorky na kryte pántov, keď znova nasadzujete dverka.

Odstránenie vnútorného skla dvierok

Panel vnútorného skla dverok rúry sa dá vybrať kvôli čisteniu.

1. Otvorte dverka rúry.



- 1 Skrutka
- 2 Plastový profil
- 3 Vnútorný sklenený panel
- 4 Plastový otvor
2. Pomocou skrutkovača vyberte skrutku (1)
3. Vyberte profil (2) a potom podržte vnútorné sklo (3).
4. Potom znova zložte dvere, sklenený panel (3) dajte do plastových otvorov (4) a zložte profil.

8 Riešenie problémov

Rúra emituje počas používania paru.

 Je to normálne, počas prevádzky uniká para. Nejde o poruchu.	
---	--

Počas ohrevania a chladenia vydáva produkt kovové zvuky.

 Ked' sa kovové diely zahrejú, môžu sa roztahnúť a vydávať zvuky. Nejde o poruchu.	
--	--

Chýba zapalovacia iskra.

- Bez prúdu. >>> Skontrolujte poisťky v pojistkovej skrinke.

Nie je prítomný plyn.

- Hlavný plynový ventil je zatvorený. >>> Otvorte plynový ventil.
- Plynové vedenie je ohnuté. >>> Plynové vedenie namontujte správne.

Horáky nehoria správne alebo nehoria vôbec.

- Horáky sú znečistené. >>> Očistite komponenty horákov.
- Horáky sú mokré. >>> Vysušte komponenty horákov.
- Uzáver horáku nie je bezpečne namontovaný. >>> Uzáver horáku namontujte správne.
- Plynový ventil je zatvorený. >>> Otvorte plynový ventil.
- Plynová fľaša je prázdna (pri používaní LPG). >>> Vymeňte plynovú fľašu.

 Ak problém nedokážete odstrániť, hoci ste postupovali podľa pokynov uvedených v tejto časti, obráťte sa na autorizovaného servisného technika alebo predajcu, u ktorého ste si zakúpili výrobok. Nikdy sa nepokúšajte sami opraviť pokazený výrobok.
