

DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

Rūpīgi izlasiet un saglabāriet turpmākai uzziņai!

Bridinājums: Šajā rokasgrāmatā aprakstītie drošības pasākumi un norādījumi neietver visas iespējamās situācijas un apstākļus. Lietotājam ir jāsaprot, ka veselais saprāts, piesardzība un rūpība ir faktori, ko nevienā ierīcē nav iespējams integrēt. Par tiem ir jāparūpējas ierīces lietotājiem. Mēs neesam atbildīgi par bojājumiem, kas radušies pārvadāšanas laikā, vai ko izraisījusi nepareiza lietošana, sprieguma svārstības vai jebkuras ierīces daļas modificēšana vai regulēšana.

Lai aizsargātu elektriskas ierīces pret aizdegšanās vai strāvas trieciena risku, ir jāievēro pamata drošības pasākumi, tostarp šādi:

1. Pārlicinieties, ka jūsu rozetes spriegums atbilst uz ierīces marķējuma norādītajam, un ka rozete ir atbilstoši iezemēta. Rozetei ir jābūt uzstādītai saskaņā ar attiecināmajiem EN elektrības kodeksiem.
2. Nekad nelietojiet krāsni, ja durvis ir bojātas, ja krāsns nedarbojas pareizi, vai ja ir bojāts barošanas vads.

BRĪDINĀJUMS: Personai, kas nav pienācīgi apmācīta, ir bīstami veikt jebkādu remontu vai apkopi, kuras gaitā tiek noņemts vāks, kas aizsargā no mikroviļņu starojuma. Visi remontdarbi, tostarp vada nomaiņa, ir jāveic profesionālam apkopes centram! Pirms jebkāda remonta veikšanas ir jāatvieno maiņstrāvas barošanas avots. Vāka noņemšana, kamēr barošanas vads ir pievienots rozetei, var izraisīt mikroviļņu enerģijas iedarbību vai strāvas triecienu!

3. Aizsargājiet ierīci pret tiešu saskari ar ūdeni un citiem šķidrumiem, lai nepieļautu strāvas triecienu. Neiegremdējiet barošanas vadu un kontaktdakšu ūdenī.
4. Neizmantojiet mikroviļņu krāsni ārpus telpām vai mitrā vidē, un nepieskarieties ierīcei vai vadam ar mitrām rokām. Strāvas trieciena risks.
5. Lietojot krāsni bērnu tuvumā, nepieciešama rūpīga uzraudzība!
6. Neatstājiet mikroviļņu krāsni nepieskatītu, kamēr tā darbojas.
7. Nav ieteicams atstāt nepieskatītu krāsni pieslēgtu rozetei. Pirms apkopes veikšanas atvienojiet barošanas vadu no rozetes. Neatvienojiet barošanas vadu no rozetes, raujot to. Atvienojiet vadu, satverot kontaktdakšu.
8. Nelietojiet mikroviļņu krāsni siltuma avota tuvumā, piemēram, pie plīts. Sargājiet ierīci no tiešiem saules stariem.

9. Neļaujiet barošanas vadam pieskarties karstām virsmām, un neļaujiet tam iet pār asām malām.

10. Nepieļaujiet aizdegšanos krāsnī, ievērojot šādus noteikumus:

- a) Nepārkarsējiet ēdienu.
- b) Pirms ievietojat krāsnī papīra vai plastmasas maisiņus, izņemiet no tiem papīra saspraudes.
- c) Nekarsējiet krāsnī eļļu vai cepšanas taukus, jo nav iespējams regulēt eļļas temperatūru. Necepiet krāsnī ēdienus. Karsta eļļa var sabojāt krāsnī un traukus, kā arī izraisīt apdegumus.
- d) Pēc lietošanas noslaukiet durvis, durvju blīvi un krāsns iekšpusi ar drānu, kas samitrināta maigā tīrīšanas līdzeklī, un nosusiniet. Visi traipi un ēdiena paliekas ir jānotīra šādā veidā.

BRĪDINĀJUMS: Ja durvis vai durvju blīve ir bojāta, nelietojiet krāsnī, kamēr to nav salabojis apmācīts profesionālis. Krāsns ir pienācīgi jānotīra un jāaizvāc visas ēdiena paliekas. Pretējā gadījumā var veidoties virsmas bojājumi, kas var negatīvi ietekmēt ierīces kalpošanas laiku un radīt briesmas. Uzkrājušies tauki var pārkarst un izraisīt aizdegšanos. Neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus. Ierīci nedrīkst tīrīt ar tvaika tīrītāju.

- e) Ja ēdiens krāsnī sāk kūpēt vai aizdegas, atstājiet krāsns durvis aizvērtas, izslēdziet krāsnī un atvienojiet kontaktdakšu no rozetes, lai nepieļautu liesmu izplatīšanos.
- f) Izmantojot vienreizējas lietošanas traukus, kas izgatavoti no plastmasas, papīra vai cita uzliesmojoša materiāla, neatstājiet tos krāsnī bez uzraudzības.

11. Ierobežojiet sprādziena vai pēkšņas vārīšanās risku, ievērojot šādus noteikumus:

BRĪDINĀJUMS: Šķidrumus un ēdienus nedrīkst karsēt hermētiskos traukos, jo tie var izraisīt sprādzienu. Par slēgtiem traukiem ir uzskatāmas arī zīdaiņu pudeles ar uzskrūvējamiem vāciņiem vai knupjiem.

- a) Sildot šķidrumus, izmantojiet trauku ar platu atveri, un pēc sildīšanas ļaujiet tam 20 sekundes stāvēt, lai nepieļautu pārvārīšanos pār malām.
- b) Olas čaumalā un cieti vārītas olas, ūdeni ar taukiem vai eļļu un slēgtus stikla traukus nedrīkst sildīt mikroviļņu krāsnī, jo tie var eksplodēt pat pēc mikroviļņu sildīšanas beigām. Kartupeļi, sardeles vai kastaņi pirms ievietošanas mikroviļņu krāsnī ir jānomizo vai jānoloba.

- c) Dzērienu sildīšana ar mikroviļņiem var izraisīt aizkavētu vārīšanos, kas jāņem vērā, turot trauku.
- d) Zidaiņu pudeles un ēdiens pirms lietošanas ir jāsamaisa vai jāsakrata, un jāpārbauda to temperatūra, lai nepieļautu apdegumus.
12. Trauki pēc uzsildīšanas ir ļoti karsti. Izņemot traukus no krāsns, lietojiet virtuves cimds. Esiet piesardzīgi, lai neapdedzinātu seju un rokas ar karsto tvaiku.
13. Vienmēr paceliet vāka vai pārtikas iesaiņojuma tālāko malu. Atveriet popkorna maisiņus un cepšanas maisus drošā attālumā no sejas.
14. Aizsargājiet rotējošo paplāti pret bojājumiem:
- Pirms tīrīšanas ļaujiet stikla paplātei atdzist.
 - Nenovietojiet karstu ēdienu vai traukus uz aukstas paplātes.
 - Nenovietojiet saldētu ēdienu vai aukstus traukus uz karstas stikla paplātes.
15. Pārliedcinieties, ka trauki sildīšanas laikā nepieskaras krāsns iekšējām malām.
16. Neglabājiet krāsni produktus vai citus priekšmetus. Krāsns var pati ieslēgties, elektrības tīklā iesperot zibenim.
17. Nelietojiet mikroviļņu krāsni, ja tajā nav ievietoti nekādi ēdieni vai šķidrumi. Tas var izraisīt krāsns bojājumus. Neaizsedziet un nebloķējiet nekādas mikroviļņu krāsns atveres.
18. Izmantojiet tikai ražotāja ieteiktus piederumus; pretējā gadījumā var tikt anulēta garantija.
19. Izmantojiet mikroviļņu krāsni tikai saskaņā ar šajā rokasgrāmatā sniegtajām instrukcijām. Mikroviļņu krāsns ir paredzēta tikai mājas lietošanai. Ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies, ierīci lietojot neatbilstoši.
20. Mikroviļņu krāsns ir paredzēta ēdienu un dzērienu sildīšanai. Žāvējot ēdienu vai apģērbus un spilvenus, čības, sūkļus, slapju audumu un tamlīdzīgus priekšmetus, iespējams izraisīt traumas, sprādzienu vai aizdegšanos.
21. Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājās un tamlīdzīgiem lietojumiem, tostarp:
- darbinieku virtuvēm tirgos, birojos un citās darba vietās;
 - lauksaimniecības nozarē;
 - viesu lietošanai viesnīcās un citās apmešanās vietās;
 - lietošanai naktsmītnēs.
22. Ierīci drīkst lietot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki, kam ir mazinātas fiziskās vai garīgās spējas vai nepietiekama pieredze vai zināšanas, ja tiek nodrošināta uzraudzība vai ir sniegtas instrukcijas par ierīces drošu lietošanu

un tie saprot iespējamās briesmas. Bērni nedrīkst ar ierīci spēlēties. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu un apkopi, ja vien tie nav vismaz 8 gadus veci un nav nodrošināta uzraudzība.

Nepakļaujiet sevi pārmērīgai mikroviļņu enerģijas iedarbībai

1. Nemēģiniet lietot mikroviļņu krāsni, ja durvis ir atvērtas. Tā rezultātā jūs varat tikt pakļauti kaitīgai mikroviļņu enerģijai. Nemēģiniet salauzt vai turēt drošības slēdzenes uz krāsns durvīm.
2. Neievietojiet priekšmetus starp krāsns durvīm. Pārliecinieties, ka uz krāsns durvju blīvēm nav netīrumu un tīrīšanas līdzekļu nosēdumu.
3. Nelietojiet krāsni, ja tā ir bojāta. Aizverot krāsns durvis, tām pilnīgi cieši jāpiekļaujas; tās nedrīkst būt bojātas.

Krāsns durvju bojājumu piemēri:

- a) Krāsns durvju IELIEKUMI.
- b) Vaļīgas vai bojātas durvju ENĢES vai SARGI.
- c) KRĀSNS DURVJU BLĪVJU VAI KORPUSA BLĪVJU BOJĀJUMI.

Mikroviļņu krāsns regulēšanu un remontu drīkst veikt vienīgi kvalificēts tehniķis.

4. Tāpat kā visas cepšanai paredzētas ierīces, mikroviļņu krāsns ir rūpīgi jāuzrauga, lai mazinātu ugunsgrēka risku.

Aizdeģšanās gadījumā:

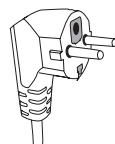
1. Neatveriet krāsns durvis.
2. Izslēdziet krāsni un atvienojiet barošanas vadu no rozetes.
3. Izslēdziet galveno barošanas slēdzi.

TĪRĪŠANA

Atvienojot krāsni no elektrotīkla, atvienojot kontaktdakšu no rozetes.

1. Izmantojot mitru drānu, iztīriet krāsns iekšpusi.
2. Nomazgājiet piederumus kā parasti ziepjūdenī.
3. Rūpīgi notīriet durvju rāmi, blīvi un blakus esošās daļas, izmantojot mitru drānu, kas iemērcta trauku mazgājamajā līdzeklī, un nosusiniet.

Mikroviļņu krāsnij ir jābūt iezemētai. Kontaktdakšu drīkst pievienot vienīgi pienācīgi iezemētai rozetei. Vērsieties pie kvalificēta elektriķa vai apkopes tehniķa, ja jums ir kādas šaubas par pareizu elektroinstalāciju vai jūs saskaraties ar darbības traucējumiem.



1. Mikroviļņu krāsnij ir īss barošanas vads, lai mazinātu pakļūšanas vai sapīšanās risku.
2. Gariem pagarinātājiem ir jāatbilst šādām prasībām:
 - a) Attiecībā uz elektrisko slodzi pagarinātāja un rozetes nominālajām vērtībām ir jāatbilst mikroviļņu krāsns nominālajām vērtībām.
 - b) Pagarinātājam ir jābūt trīs vadu tipa, un kontaktdakšai jābūt aprīkotai ar zemējuma tapu.
 - c) Kabelim jābūt labi noslēptam tā, lai tas nekarātos pār virtuves darba virsmu un bērni nevarētu to izraut vai pakļūt aiz tā.

GALDA PIEDERUMI UN TRAUKI

BRĪDINĀJUMS

levainojumu risks

Izmantojiet tikai traukus, kas ir piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsnī. Cieši aizvērt trauki karsēšanas rezultātā var eksplodēt. Pirms gatavošanas aizvērti trauki ir jāatver, un plastmasas iepakojumā ir jāizdur caurumi; informāciju par to, kādus materiālus drīkst un nedrīkst lietot mikroviļņu krāsnī, skatiet sadaļā Materiāli. Dažus nemetāla materiālus nav iespējams droši lietot mikroviļņu krāsnī. Ja neesat pārliecināti, vai materiāls ir droši lietojams karsēšanai krāsnī, rīkojieties šādi:



Karsta virsma!

Pārbaudiet trauku:

1. Piepildiet trauku, ko plānojat sildīt mikroviļņu krāsnī, ar aukstu ūdeni (250 ml).
2. Karsējiet 1 minūti ar maksimālo jaudu.
3. Piesardzīgi pārbaudiet trauka temperatūru. Ja trauks ir silts, nelietojiet to karsēšanai krāsnī.
4. **Nekarsējiet ilgāk par 1 minūti.**

BRIESMAS bērniem: Bērni nedrīkst spēlēt ar iepakojuma materiālu. Neļaujiet bērniem spēlēt ar plastmasas maisiem. Nosmakšanas risks.

Materiāli, ko drīkst lietot mikroviļņu krāsnī

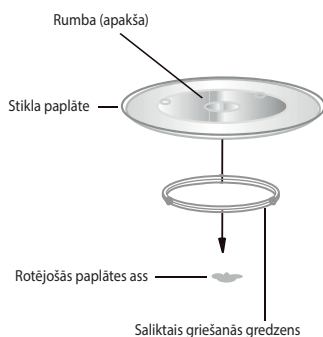
Trauki	Piezīmes
Cepšanas paplātes	Ievērojiet ražotāja norādījumus. Cepšanas trauka apakšai jāatrodas vismaz 5 mm virs rotējošās paplātes. Nepareiza apiešanās var izraisīt rotējošās paplātes saplaisāšanu.
Šķīvji	Izmantojiet tikai šķīvjus un traukus, kas paredzēti lietošanai mikroviļņu krāsnī. Ievērojiet ražotāja norādījumus. Nelietojiet iekļausījušas vai citādi bojātas bļodas.
Glāzes un burkas	Vienmēr noņemiet vāku. Tikai uzsildiet ēdienu. Nevāriet! Vairums stikla krūku un burku nav izturīgas pret augstām temperatūrām un var saplaisāt.

Trauki	Piezīmes
Stikla cepšanas paplātes	Izmantojiet tikai tādas stikla cepšanas paplātes, kas izturīgas pret augstām temperatūrām. Pārļiecinieties, ka bļodai nav metāla mala vai citas metāla daļas. Nelietojiet ieleplaišu vai citādi bojātas bļodas.
Cepšanas maisi	Ievērojiet ražotāja norādījumus. Neaizveriet ar metāla skavām. Atstājiet maisu nedaudz atvērtu, ļaujot brīvi izplūst karstam tvaikam.
Papīra paplātes.	Piemērotas tikai sildīšanai vai īsai gatavošanai. Gatavošanas laikā neatstājiet krāsni nepieskatītu.
Papīra dvieļi	Izmantojiet, lai pārklātu ēdienu, kā arī kūstošu tauku uzsūkšanai. Lietojiet vienīgi īsai gatavošanai. Gatavošanas laikā neatstājiet krāsni nepieskatītu.
Cepamais papīrs	Izmantojiet, lai pārklātu ēdienu, iesaiņotu ēdienu sautēšanai, kā arī aizsardzībai pret izšakstīšanos.
Plastmasas materiāli	Izmantojiet tikai šķīvjus un traukus, kas paredzēti lietošanai mikroviļņu krāsnī. Ievērojiet ražotāja norādījumus. Uz plastmasas materiāliem, kas piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsnī, jābūt īpašam marķējumam: „Piemērots mikroviļņu krāsnij”. Dažas plastmasas kļūst mīkstākas, ilgstoši atrodoties augstā temperatūrā. Cepšanas maisos ir jāizgriež vai jāizdurd gaisa cirkulācijas atveres saskaņā ar ēdiena ražotāja instrukcijām.
Plastmasas iesaiņojuma folija	Izmantojiet tikai šķīvjus un traukus, kas paredzēti lietošanai mikroviļņu krāsnī. Izmantojiet tos, lai pārklātu ēdinu un uzturētu ēdienu mitru gatavošanas laikā. Pārļiecinieties, ka iesaiņojuma folija nepieskaras gatavojamajam ēdienam.
Termometri	Izmantojiet tikai termometrus, kas paredzēti lietošanai mikroviļņu krāsnī. (Termometri gaļai, konditorejas izstrādājumiem un saldumiem.)
Vaskpapīrs	Izmantojiet, lai pārklātu ēdinu un uzturētu ēdienu mitrumu gatavošanas laikā, kā arī aizsardzībai pret izšakstīšanos.

Materiāli, ko nedrīkst izmantot mikroviļņu krāsnī

Galda piederumi un trauki	Piezīmes
Alumīnija šķīvji un paplātes	Saliekšanās risks. Pārļieciniet ēdienu citā traukā, kas piemērots lietošanai mikroviļņu krāsnī.
Ēdiens un kartona kastes ar metāla rokturi	Saliekšanās risks. Pārļieciniet ēdienu citā traukā, kas piemērots lietošanai mikroviļņu krāsnī.
Metāla trauki un trauki ar metāla daļām	Metāls netaiž cauri mikroviļņu enerģiju. Metāla malas var saliekties.
Aizvēršanas gredzeni ar stiepli	Saliekšanās un aizdegšanās risks.
Papīra maisiņi	Aizdegšanās risks. Iespējama aizdegšanās krāsnī.
Putuplasta materiāli	Putuplasts augstā temperatūrā var izkust un sabojāt ēdienu.
Koks	Koks izžūst un var saplaisāt.

ROTĒJOŠĀS PABLĀTES UZSTĀDĪŠANA



1. Nekad nenovietojiet stikla paplāti ar apakšu paverstu augšup. Stikla paplātei vienmēr ir brīvi jāgriežas.
2. Nekad nelietojiet krāsni bez griešanās gredzena un stikla paplātes.
3. Visi ēdieni un trauki vienmēr jānovieto uz stikla paplātes.
4. Ja stikla paplāte saplaisā vai griešanās gredzens ir bojāts, sazinieties ar tuvāko pilnvaroto apkopes centru.

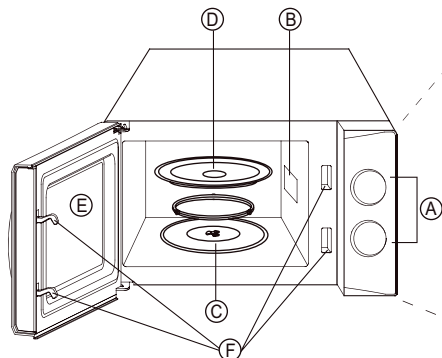
MIKROVIĻŅU KRĀSNIS UZSTĀDĪŠANA

Krāsns daļu un piederumu nosaukumi

Izsainojiet krāsni un visus piederumus.

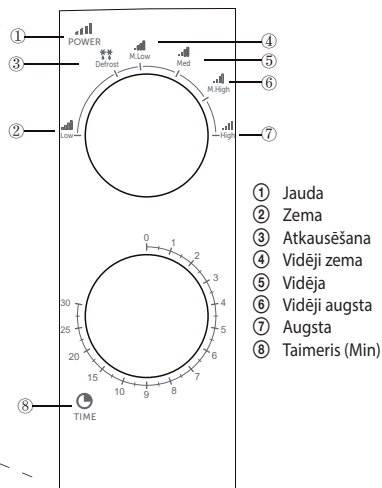
Krāsns komplektā ir iekļauti šādi piederumi:

- Stikla paplāte 1
- Saliktais griešanās gredzens 1
- Lietošanas pamācība 1



- (A) Vadības panelis
- (B) Viļņu virzītājs
- (C) Saliktais griešanās gredzens
- (D) Stikla paplāte

- (E) Skata logs
- (F) Drošības slēdzes sistēma
(Atslēdz elektrisko enerģiju, ja gatavošanas laikā tiek atvērtas durvis.)



- ① Jauda
- ② Zema
- ③ Atkausēšana
- ④ Vidēji zema
- ⑤ Vidēja
- ⑥ Vidēji augsta
- ⑦ Augsta
- ⑧ Taimeris (Min)

UZSTĀDĪŠANA

Noņemiet visus iepakojuma materiālus un izņemiet visus piederumus.

Pārliecinieties, ka krāsns nekādā veidā nav bojāta (bojātas durvis u.tml.). Neuzstādiēt mikroviļņu krāsni, ja tā ir bojāta.

Virtuves lete

Krāsns korpus: Noņemiet visu aizsargplēvi no krāsns virsmām.

Nenoņemiet gaiši brūno plēvi, kas pieskrūvēta krāsns iekšpusē. Šī plēve aizsargā krāsns magnetronu.

UZSTĀDĪŠANA

1. Novietojiet krāsni uz plakanas virsmas, ap ierici atstājot pietiekami daudz vietas, lai nodrošinātu ventilācijas atveru pareizu darbību.

Attālumam starp krāsni un tuvāko sienu ir jābūt vismaz 7,5 cm.

Vismaz vienai malai ir jābūt brīvā vietā.

- a) Atstājiet vismaz 30 cm brīvas vietas aiz krāsns.
- b) Nenoņemiet krāsns kājas.
- c) Neaizsprostojiet ventilācijas atveres. Tas var izraisīt krāsns bojājumus.
- d) Novietojiet krāsni pēc iespējas tālāk no radioaparāta un televizora. Mikroviļņu krāsns var radīt televīzijas un radio signāla traucējumus.

2. Pievienojiet krāsni standarta elektrotīklam. Pārliecinieties, ka spriegums un frekvence uz krāsns marķējuma atbilst tīkla spriegumam un frekvencei.

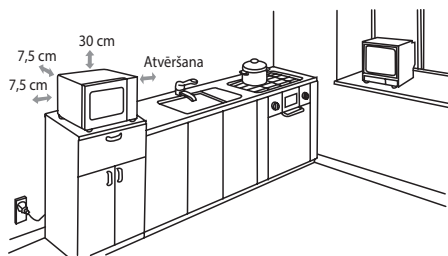
UZMANĪBU: Neuzstādiēt krāsni virs virtuves plīts vai tās tuvumā, vai cita siltuma avota tuvumā. Krāsns novietošana pie siltuma avota var sabojāt krāsni un anulēt garantiju.

Mikroviļņu krāsni ir jālieto atvērtā vietā, un to nedrīkst novietot skapī.

Mikroviļņu krāsni virsma lietošanas laikā var sakarst.

Vadības panelis un funkcijas

1. Iestatiet krāsni jaudu, pagriežot vadības slēdzi (Power) uz nepieciešamo līmeni.
2. Iestatiet sildīšanas ilgumu, griežot taimeris (Time) uz nepieciešamo intervālu atkarībā no produkta (maks. 30 minūtes).
3. Kad jaudas līmenis un laiks ir iestatīti, mikroviļņu krāsni automātiski sāks sildīšanu.



4. Kad iestatītais sildīšanas laiks ir pagājis, krāsns izslēdzas.
5. Ja krāsni vairs neizmantojat, atstājiet taimerī iestatītu uz "0".

Piezīme: Lai izvēlētos sildīšanas ilgumu, kas mazāks par divām minūtēm, pagrieziet vadības slēdzi garām 2 minūšu atzīmei un atgriezieties pie nepieciešamās vērtības.

Funkcija	Jauda	Lietošana
Zema	17%	Saldējuma mikstināšana
Atkausēšana	40 %	Atkausēšana
Vid. zema	48 %	Zupas gatavošana, sviesta mikstināšana
Vid.	66 %	Gaļas, zivju sautēšana
Vid. augsta	85 %	Rīsi, zivis, vista, maltā gaļa
Augsta	100 %	Sildīšana, piens, ūdens vārīšana, dārzeņi, dzērieni

Pēc uzsildīšanas ierīce turpinās darbināt ventilatoru tik ilgi, lai atdzesētu termāli iedarbībai pakļautās elektronikas detaļas, lai novērstu bojājumu rašanos. Ja sildīšana ir īsāka vai apkārtējie termālie apstākļi to atļauj, ierīcei nav jāatdziest pēc uzsildīšanas.

PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Izplatītākās	
Mikrovilņu krāsns rada televīzijas uztveršanas traucējumus.	Mikrovilņu krāsns darbojoties var radīt televīzijas un radio signāla traucējumus. Tas līdzinās traucējumiem, ko rada citas mazas elektroierīces, piemēram, blenderis, putekļsūcējs vai elektriskais ventilators.
Aptumšojas krāsns apgaismojums.	Gaisma krāsni var aptumšoties, ja ir iestatīta zemāka gatavošanas jauda.
Uz durvīm krājas tvaiks, no atverēm nāk karsts gaiss.	No ēdiena gatavošanas laikā var izdalīties tvaiks. Lielākā daļa tvaika izplūst caur ventilācijas atverēm, taču daļa var uzkrāties vēsākā vietā, piemēram, pie durvīm. Tas ir normāli.
Nejauši ir ieslēgta tukša krāsns.	Krāsni nedrīkst darbināt tukšu. Tas ir ļoti bīstami.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Krāsni nevar ieslēgt.	(1) Barošanas vads nav cieši pievienots rozetei.	Atvienojiet vadu no rozetes. Atkal to pievienojiet pēc apmēram 10 sekundēm.
	(2) Izsists drošinātājs vai izslēgts jaudas slēdzis.	Nomainiet drošinātāju vai pārstatiet jaudas slēdzi (remontu veic mūsu uzņēmuma apkopes tehniķis).
	(3) Rozetes problēma.	Mēģiniet rozetei pievienot citu elektroierīci.
Krāsns nesilda.	(4) Durvis nav pilnīgi aizvērtas.	Aizveriet durvis pienācīgi.
Stikla paplāte rada trokšņus, kamēr krāsns darbojas.	(5) Paliktis vai krāsns apakša ir netīra.	Iztīriet krāsni saskaņā ar instrukcijām, kas sniegtas nodaļā „Tīrīšana”.

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA

Ietilpība:	20 l
Mikrovilņu jauda:	700 W
Minūšu taimeris:	30 minūtes
Pieejamie jaudas līmeņi:	6 līmeņi
Rotējošā paplāte:	Ø 245 mm
Svars:	10,5 kg
Izmēri:	452 × 262 × 330 mm
Iekšējie izmēri:	315 × 198 × 297 mm

Nominālais spriegums:	230–240 V~ 50 Hz
Nominālā ieejas jauda:	1200 W
Darbības frekvence:	2450 MHz
Trokšņa līmenis:	55 dB

ATBRĪVOŠANĀS NO ATKRITUMIEM

letinamais papīrs un kartons – nogādāt pārstrādes punktā. Iepakojuma folija, PE maisi, plastmasas daļas – iemest plastmasas šķirošanas konteineros.

ATBRĪVOŠANĀS NO IERĪCĒM KALPOŠANAS LAIKA BEIGĀS

Atbrīvošanās no elektriska un elektroniska aprīkojuma (attiecas uz ES dalībvalstīm un citām Eiropas valstīm, kur ieviesta pārstrādes sistēma)

Norādītais simbols uz ierīces vai iepakojuma nozīmē, ka ierīci nedrīkst pievienot sadzīves atkritumiem. Nododiet ierīci norādītajā elektriska un elektroniska aprīkojuma pārstrādes punktā. Novērsiet negatīvu ietekmi uz veselību un vidi, parūpējoties par ierīces pareizu pārstrādi.

Pārstrāde palīdz taupīt dabas resursus. Lai saņemtu plašāku informāciju par šīs ierīces pārstrādi, sazinieties ar vietējo atbildīgo iestādi, sadzīves atkritumu apstrādes organizāciju vai veikalu, kur ierīci iegādājāties.

Šī ierīce atbilst ES direktīvu prasībām par elektromagnētisko saderību un elektrisko drošību.

Iespējamās teksta un tehnisko parametru izmaiņas.



08/05

