



Lūdzu, pirms lietošanas izlasiet šo rokasgrāmatu!

Dārgais pircēj,

Paldies, ka izvēlējāties Beko produktu. Mēs ceram, ka šis produkts, ka ražots ar jaunāko augstas kvalitātes tehnoloģiju, jums sniegs vislabākos rezultātus. Tāpēc, lūdzu, rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un visu pārējo dokumentāciju, pirms sākat lietot produktu, un paturiet to savā rīcībā, lai izmantotu arī nākotnē. Ja jūs nododat šo produktu kādam citiem, iedodiet arī šo rokasgrāmatu. Sekojiet visiem šīs rokasgrāmatas brīdinājumiem un informācijai.

Simbolu nozīme

Dažādās šīs rokasgrāmatas nodaļās tiek izmantoti šie simboli:

	Brīdina par bīstamu situāciju, kas saistīta ar apdraudējumu dzīvībai un īpašumam.
	Brīdina par karstu virsmu.



Šis produkts ir ražots apkārtējo vidi saudzējošos apstākļos.

Šī ierīce atbilst EEIA nolikumam.



Šis produkts nesatur polihlorētus bifenilus.

1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

Svarīgi Drošības Norādījumi - Rūpīgi Izlasiet Un Paturiet, Lai Lietotu Nākotnē

Šī nodaļa satur drošības norādījumus, kas palīdzēs izvairīties no riska, kas saistīts ar ugunsgrēku, elektrisko šoku, saskari ar mikroviļņu starojuma noplūdi, savainojumiem un īpašuma bojājumiem. Šo norādījumu neievērošana anulēs preces garantiju.

1.1 Vispārēja drošība

• Mikroviļņu krāsns ir paredzēta ēdienu un dzērienu uzsildīšanai. Apģērba, sildīšanas paliktņu, čību, sūkļu, mitra auduma un līdzīgu lietu žāvēšana vai sildīšana var novest pie savainojumiem, uzliesmošanas vai ugunsgrēka.

Šo ierīci ir paredzēts izmantot māsaimniecībā un tai līdzīgos apstākļos, piemēram:

- Darbinieku virtuvēs, veikalos, birojos un citas darba vidēs;
- Viesnīcas viesu vajadzībām un citās dzīvojamās vidēs;
- B&B tipa apstākļos.

• Nemēģiniet ieslēgt krāsni, kad tās durtiņas ir atvērtas; pretējā gadījumā jūs varat tikt pakļauts kaitīgam mikroviļņu starojumam. Nedrīkst noņemt vai mainīt drošības slēdžus.

• Atstājiet brīvu telpu starp krāsns priekšpusi un durtiņām. Neļaujiet uzkrāties netīrumiem vai tīrīšanas līdzekļu paliekām uz durtiņu virsmas.

• Jebkāda apkope, kas ir saistīta ar mikroviļņu starojuma aizsega noņemšanu, jāveic pilnvarotām personām / pakalpojumu sniedzējam. Jebkāds citi risinājumi ir bīstami.

• Jūsu produkts ir paredzēts ēdiena pagatavošanai, uzsildīšanai un atsaldēšanai mājas apstākļos.

• Neizmantojiet šo ierīci ārpus mājas, vannasistabā vai mitrā vidē, vai apstākļos, kur tā var kļūt mitra.

• Ražotājs neuzņemsies atbildību un nepildīs garantiju par bojājumiem, kas radušies nepareizas vai nepiemērotas lietošanas rezultātā.

• Nekādā gadījumā nemēģiniet izjaukt šo ierīci. Netiek pildīta garantija par bojājumiem, kas radušies nepareizas lietošanas rezultātā.

1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

- Lietojiet tikai oriģinālās vai ražotāja ieteiktās rezerves daļas.
- Neatstājiet šo ierīci nepieskatītu, kamēr tā tiek lietota.
- Izmantojiet ierīci tikai uz stabilas, plakanas, sausas un neslidošas virsmas.
- Neizmantojiet ārēju pulksteņa taimerī vai atsevišķu tālvadības sistēmu.
- Notīriet ierīci, pirms to sākat lietot. Lūdzu, skatiet detalizētu informāciju, kas sniegtā nodaļā "Tīrīšana un apkope".
- Lietojiet ierīci tikai tai paredzētajam nolūkam, kas aprakstīts šajā rokasgrāmatā. Neizmantojiet abrazīvas ķīmiskās vielas vai tvaiku ar šo ierīci. Šī krāsns ir īpaši paredzēta ēdiena uzsildīšanai un pagatavošanai. Tā nav paredzēta rūpnieciskai lietošanai vai laboratorijas darbam.
- Neizmantojiet savu ierīci, lai žāvētu drēbes vai virtuves dvieļus.
- Lietošanas laikā ierīce kļūst ļoti karsta. Pievērsiet uzmanību, lai nepieskartos uzkaršušajām daļām mikroviļņu krāsns iekšienē.
- Jūsu mikroviļņu krāsns nav paredzēta dzīvību radību žāvēšanai.
- Nedarbiniet tukšu mikroviļņu krāsni.
- Ēdiena trauki var kļūt karsti, sildāmajam ēdienam uz tiem pārnesot siltumu. Jums var nākties izmantot krāsns cimodus, lai paņemtu traukus.
- Trauki ir jāpārbauda, lai pārlicinātos, ka tie ir piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsni.
- Mikroviļņu krāsni nedrīkst novietot uz vārīšanas virsmas vai citām ierīcēm, kas rada siltumu. Pretējā gadījumā var rasties bojājumi, un garantija tiks anulēta.
- Mikroviļņu krāsni nedrīkst ievietot skapī, kas neatbilst instalācijas norādījumiem.
- Pievērsiet uzmanību tvaikam, pēc sildīšanas noņemot traukiem vāku.
- Izmantojiet cimodus, lai no mikroviļņu krāsns izņemtu jebkāda veida uzsildītu ēdienu.

1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

- Lietošanas laikā visas ierīces virsmas var būt ļoti karstas.
- Durtiņas un ārējās stikla virsmas var būt ļoti karstas ierīces lietošanas laikā neizmantojiet mikroviļņu krāsni.

1.1.1 Elektriskā drošība

- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, tā aizvietošana ir jāveic ražotājam, tā pārstāvim vai līdzīgi kvalificētai personai, lai novērstu risku.
- Beko mikroviļņu krāsnis atbilst piemērojamās drošības standartiem; tāpēc, lai novērstu jebkādas draudus, ierīces vai elektrības vada bojājuma gadījumā remonta vai aizvietošanas darbs ir jāveic izplatītājam, servisa centram vai speciālistam un autorizētam pakalpojumu sniedzējam. Kļūdains vai nekvalificēts remonts var būt bīstams un lietotājam riskants.
- Pārliedzinieties, ka jūsu elektrības padeve atbilst informācijai, kas sniegta uz ierīces vērtējumu plates.
Vienīgais veids, kā atslēgt ierīci no elektrības padeves, ir izņemt kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Izmantojiet ierīci tikai ar zemētu kontaktligzdu.
- Nekādā gadījumā neizmantojiet ierīci, ja elektrības vads vai pati ierīce ir bojāta.
- Neizmantojiet šo ierīci ar pagarinātāja vadu.
- Nekādā gadījumā nepieskarieties ierīcei vai kontaktdakšai ar mitrām vai slapjām rokām.
- Novietojiet ierīci tā, lai kontaktdakša būtu vienmēr pieejama.
- Lai novērstu bojājumus, nespiediet, nesalieciēt un nerīvējiet elektrības vadu pret asām malām. Pārliedzinieties, ka elektrības vads nav tuvu karstām virsmām vai atklātai liesmai.
- Pārliedzinieties, ka ierīces lietošanas laikā nevar nejauši izraut elektrības vadu vai pār to paklupt.
- Atvienojiet ierīci no strāvas, kas tā netiek lietota un pirms tīrīšanas.
- Neraujiet ierīces elektrības vadu, lai to atvienotu no elektrības padeves, un nekādā gadījumā netiniet elektrības vadu apkārt ierīcei.

1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

- Nemērciet ierīci, elektrības vadu vai strāvas kontaktdakšu ūdenī vai citos šķidrumos. Neturiet to zem tekoša ūdens.
- Kad tiek sildīts ēdiens plastmasas vai papīra iepakojumā, pieskatiet krāsni aizdegšanās riska dēļ.
- Pārlicinieties, ka iepakojums ir piemērots izmantošanai mikroviļņu krāsnī.
- Pirms tos ievietot mikroviļņu krāsnī, ņemiet stieples un/vai metāla rokturus no papīra vai plastmasas maisiem, kas ir piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsnī.
- Ja pamanāt dūmus, izslēdziet ierīci vai atvienojiet to no strāvas, ja tas ir droši, un turiet durtiņas aizvērtas, lai nosmacētu dūmus.
- Neizmantojiet mikroviļņu krāsni kā uzglabāšanas vietu. Neatstājiet mikroviļņu krāsnī papīra priekšmetus, ēdiena gatavošanas sastāvdaļas vai ēdienu, kad tā netiek lietota.
- Pirms lietošanas vēlams sakratīt vai samaisīt barošanas pudelīšu un bērnu ēdiena saturu, kā arī pārbaudīt temperatūru, lai novērstu apdegumu risku.
- Šī ierīce ir 2. grupas B klases RZM iekārta. 2. grupa ietver visas RZM (rūpnieciskās, zinātniskās un medicīniskās) iekārtas, kurās ar nolūku tiek radīts vai izmantots radio frekvences starojums elektromagnētiskās radiācijas veidolā, lai ar to apstrādātu materiālus un izmantotu elektroerozijas iekārtās.
- B klases iekārtas ir piemērotas izmantošanai mājsaimniecībās un vidē, kam ir tieša piekļuve zemas voltāžas strāvas padeves tīklam.
- Lietošanas laikā durtiņas vai cita ārējā virsmas vienības var palikt karstas.

1.1.2 Produkta drošība

- Esiet uzmanīgi, no krāsns ņemot ārā dzērienus un ēdienu.
- Krāsnī nedrīkst izmantot cepamo eļļu. Karsta eļļa var sabojāt krāsns sastāvdaļas un materiālus, un pat radīt ādas apdegumus.
- Caurduriet ēdienu ar biezu mizu, piemēram, kartupeļus, kabačus, ābolus un kastaņus.
- Ierīce ir jānovieto tādā veidā, lai pakalpusē būtu pie sienas.

1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

- Pirms ierīces pārvietošanas, lūdzu, cieši ievietojiet rotējošo pamatni, lai novērstu bojājumus.
- Oļas čaumalās un veselas cieti vārītas oļas nedrīkst sildīt mikroviļņu krāsnī, jo tās var uzsprāgt - pat pēc tam, kad sildīšana mikroviļņu krāsnī ir noslēgusies.
- Nekādā gadījumā nenoņemiet krāsns sānu un aizmugures daļas, kas nodrošina minimālo attālumu starp skapja sienām un ierīci, lai nodrošinātu nepieciešamo gaisa plūsmu.
- Virs krāsns virsmas jābūt vismaz 20 cm plašai brīvai telpai.
- Neizmantojiet ierīci mērķiem, kam tā nav paredzēta.
- Neizmantojiet ierīci kā sildītāju.
- Mikroviļņu krāsns ir paredzēta, lai izkausētu, pagatavotu un sutinātu tikai ēdienu.
- Nepārsniedziet ēdienu gatavošanas laiku; pretējā gadījumā jūs varat radīt ugunsgrēku.
- Ierīces tīrīšanā neizmantojiet tīrītājus, kas izmanto tvaiku.

1.2 Paredzētā lietošana

- **UZMANĪBU:** Ja ir bojātas durvis vai durvju blīves, krāsnī nedrīkst lietot, iekams nav veikts remonts, ko veikusi kvalificēta persona.
- **UZMANĪBU:** Personām, kas nav kompetentas, ir bīstami veikt jebkādu apkopi vai remontu, kas saistīts ar mikroviļņu starojuma aizsega noņemšanu.
- **UZMANĪBU:** Šķidrumu un ēdienu nedrīkst sildīt noslēgtos traukos, jo tie var uzsprāgt.
- Krāsns ir regulāri jātīra, noņemt jebkādas ēdiena paliekas.

1.3 Bērnu drošība

- Tiek ieteikta ārkārtīga piesardzība, lietojot ierīci bērnu un fiziski, sensori un mentāli ierobežotu personu klātbūtnē.
- Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir 8 vai vairāk gadus veci, un cilvēki, kam ir ierobežotas fiziskās, sensorās un mentālās spējas, vai tādi, kam nav zināšanu un pieredzes, kamēr šos cilvēkus pieskata attiecībā uz drošu produkta izmantošanu vai dod nepieciešamos norādījumus, vai zina produkta lietošanas riskus. Bērni nedrīkst spēlēt ar ierīci.

1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

- Bērniem nevajadzētu veikt tīrīšanas un apkopes darbus, ja vien viņus nevada viņu vecāki.
- Aizrīšanās risks! Turiet visus iepakojuma materiālus nost no bērniem.
 - Atļaujiet bērniem izmantot plīti bez pieskatīšanas tikai tad, kad doti nepieciešamie norādījumi, un bērns spēj droši izmantot mikroviļņu krāsni, saprotot briesmas, pie kā var novest nepareiza lietošana.
 - Pārmērīga karstuma dēļ, kas rodas grilēšanas un kombinācijas režīmos, bērniem nevajadzētu atļaut izmantot šos režīmus bez pieaugušo uzraudzības.
 - Novietojiet produktu un tā elektrības vadu tā, lai tas nebūtu pieejams bērniem, kas jaunāki par 8 gadiem.
 - Ierīce un tās pieejamās virsmas var kļūt ļoti karstas tās lietošanas laikā. Turiet bērnus drošā attālumā.
 - Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (ieskaitot bērnus), kam ir mazinātas fiziskās, sensorās un mentālās spējas, vai trūkst pieredzes un zināšanu, ja vien viņi netiek pieskatīti vai viņiem netiek dotas norādes attiecībā uz ierīces izmantošanu, ko sniedz persona, kas ir atbildīga par viņu drošību.
 - Mazi bērni ir jāpieskata, lai pārļiecinātos, ka viņi nespēlējas ar ierīci.
 - **UZMANĪBU:** Atļaujiet bērniem izmantot plīti bez pieskatīšanas tikai tad, kad doti nepieciešamie norādījumi, un bērns spēj droši izmantot krāsni, saprotot briesmas, pie kā var novest nepareiza lietošana.

1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

1.4 Atbilstība EEIA direktīvai un atkritumu izlietošanai:

Šis produkts atbilst ES EEIA direktīvai (2012/19/ES). Šis produkts satur klasifikācijas simbolu, kas norāda uz elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA).



Šis simbols norāda, ka izstrādājumu pēc tā kalpošanas laika beigām nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Lietoto ierīci ir jānodod oficiālā savākšanas punktā, kurā pārstrādei pieņem elektriskās un elektroniskās ierīces. Lai atrastu šīs atkritumu savākšanas sistēmas, lūdzu, sazinieties ar vietējām iestādēm vai mazumtirgotāju, pie kura iegādājāties izstrādājumu. Katrai mājsaimniecībai ir būtiska loma vecu sadzīves iekārtu nodošanā un pārstrādē. Pareiza sadzīves iekārtu utilizācija palīdz novērst potenciāli negatīvu ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību.

1.5 Atbilstība RoHS direktīvai

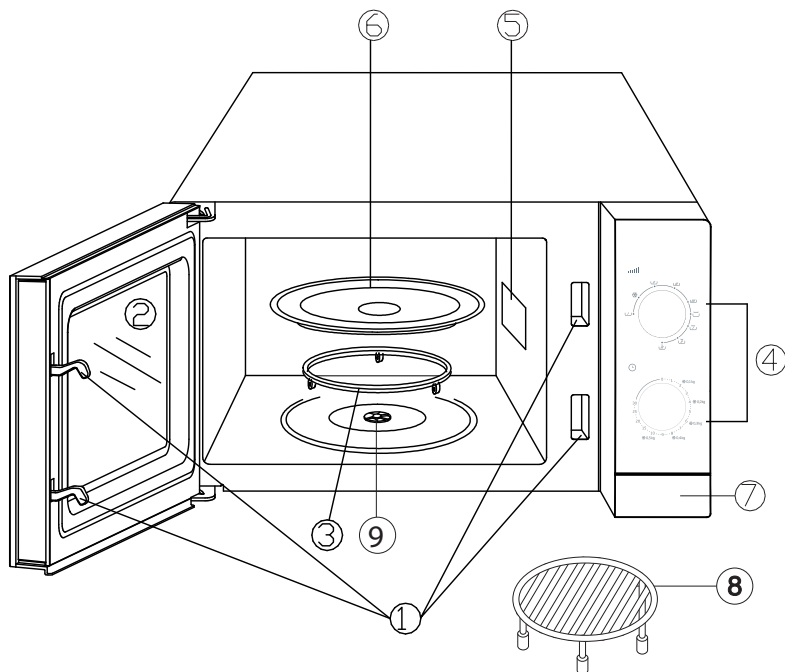
Produkts, ko jūs iegādājāties, atbilst ES RoHS direktīvai (2011/65/ES). Tas nesatur kaitīgos un aizliegtos materiālus, kas minēti direktīvā.

1.6 Informācija par iepakojumu



Iepakojuma materiāli ir ražoti no pārstrādātiem materiāliem saskaņā ar mūsu nacionālajām vides regulām. Neizmetiet iepakojuma materiālus kopā ar sadzīves vai citiem atkritumiem. Nogādājiet tos uz iepakojuma materiālu savākšanas vietām, ko noteikušas jūsu vietējās iestādes.

2 Produkta tehniskais apraksts



1. Durtiņu slēdzenes sistēma
2. Priekšējo durtiņu stikls
3. Rotējošās pamatnes balsts
4. Vadības panelis
5. Mikroviļņu krāsns rokasgrāmata
6. Stikla šķivis
7. Durtiņu atvēršanas kods
8. Grilēšanas statīvs (ko var izmantot tikai grilēšanas nolūkam, vienmēr novietojot uz stikla paplātes)
9. Spals

Ārējais platums	452 mm
Ārējais dziļums	312 mm
Ārējais augstums	262 mm
Krāsns tilpums	20 L
Svars	11 kg
Strāvas voltāža	230-240V~50 Hz
Izejas jauda	700 W
Kopējā jauda	1200 W
Laiks	0-30 minūtes
Grilēšanas jauda	900 W
Krāsa	Balta / sudraba

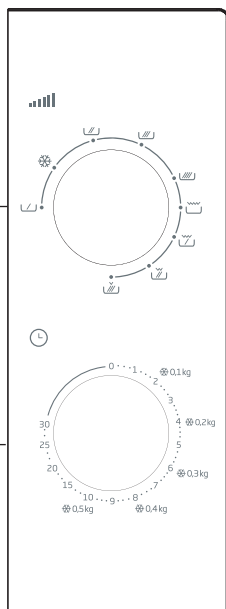
Marķējumi uz ierīces vai vērtības, kas minētas citos produkta dokumentos, ir vērtības, kas iegūtas laboratorijas apstākļos atbilstoši attiecīgajiem standartiem. Šīs vērtības var mainīties atkarībā no ierīces lietošanas un apkārtējās vides apstākļiem.

3 Produkta apraksts

Vadības panelis

Jaudas
iestatījums
poga






Laika
iestatījums
poga



Jaudas iestatījums

Iestatījuma poga vadības panela augšējā daļā jums atļaus izmantot jebkuru no 9 dažādajiem jaudas līmeņiem.

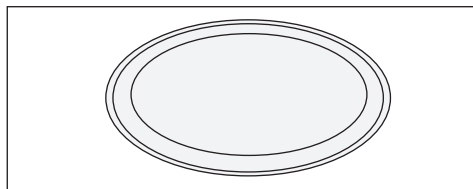
Šī tabula satur dažus parauga ēdienus un atbilstošos jaudas līmeņus, lai tos pagatavotu mikroviļņu krāsnī.

Jaudas līmenis	Lietojumus
Augsts 	- Ūdens vārīšana - Maltā gaļa - Vistas/ tītara, zivju un dārzeņu gatavošana - Plānas, sagrieztas gaļas gatavošana
Vidējs 	- Kūku un konditorejas izstrādājumu gatavošana - Zupas vai rīsu gatavošana
Vidējs-zems 	- Sviesta un šokolādes kausēšana
Atsaldēšana 	- Sasaluša ēdiena atkausēšana
Zems 	- Sviesta un siera mīkstināšana - Saldējuma mīkstināšana - Rauga mīklas gatavošana

3 Produkta apraksts

Piederumi

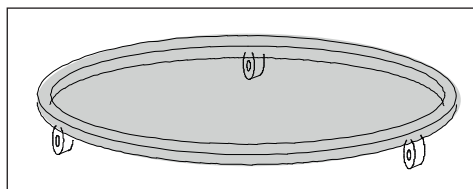
Stikla šķīvīvis



Izmantojiet stikla šķīvi ēdiena gatavošanas laikā, jo tas sakrās ēdiena gatavošanas sulas un ēdiena paliekas, novēršot mikroviļņu krāsns pamatnes sasmērēšanu.

- Šo stikla šķīvi var mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā.
- Novietojiet stikla šķīvi uz rotējošās pamatnes.

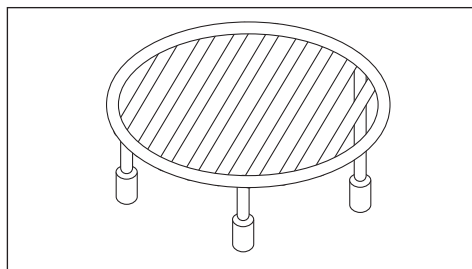
Rotējošās pamatne



Rotējošā pamatnē ir jānovieto zem stikla šķīvja. Nelieciet citu šķīvi, izņemot sagādāto stikla šķīvi, uz rotējošās pamatnes. Mazgājiet rotējošo pamatni ar siltu un ziepjainu ūdeni vismaz vienreiz nedēļā. Rotējošā pamatne ir cieši jāievieto tai paredzētajā vietā.

Grilēšanas statīvs

Stieples grils ir jāizmanto ar grilēšanas ēdiena gatavošanas un kombinācijas programmu. Grila statīvs ir jānovieto uz stikla šķīvja. Tādējādi jūs varat novērst bojājumus krāsnij un tauku pilēšanu uz pamatnes.



Mikroviļņu krāsns trauki.

Ēdiena pagatavošanai izmantojiet apaļus traukus, nevis eliptiskus vai kvadrātiskus. Pretējā gadījumā uz ēdienu, kas paliks malās, mikroviļņu krāns iedarbosies spēcīgāk, un malas tiks pārgatavotas.

- Mikroviļņi tiek cauri tādiem materiāliem kā papīrs, plastmasa, stikls un keramika, neradot nekādu siltumu. Trauki, kas veidoti no šādiem materiāliem, dažos gadījumos var būt piemēroti.
- Jūs varat izmantot šādu metodi, lai pārbaudītu, vai trauki, kuros jūs ievietosiet savu ēdienu, ir piemēroti izmantošanai mikroviļņu krāsnī.

Novietojiet tukšu trauku ar uz tā novietotu glāzi, kas pilna ar ūdeni, uz stikla šķīvja mikroviļņu krāsnī un atlasiet, un palaidiet maksimālās jaudas līmeni uz 60 sekundēm. Traukus, kas pēc šīs darbības pārkarst, nevajadzētu izmantot.

3 Produkta apraksts

Metāla trauki - folija

Metāla trauki atstaro mikroviļņus prom no ēdiena. Tāpēc tos nevajadzētu izmantot. Alumīnija foliju nelielos gabaliņos vai strēmelēs var izmantot, lai apsegtu spārnus vai kājiņas, vai daļas, kas palikušas uz malas, piemēram, putnu locītavu tievos galus. Var izmantot arī plānas paplātes, kas malās nav biezākas par 1,5 cm; tomēr šādos gadījumos folijas vietā būtu jāizmanto taukus necaurlaidīgs papīrs un plastmasas ietinamais.

Stikla trauki

Nevajadzētu izmantot ļoti plānus stikla traukus un kristālu ar svina saturu.

Plastmasas trauki - maisi

Nevajadzētu izmantot melamīna traukus un vākus, kā arī maisus, ko izmanto saldēšanai vai uzglabāšanai.

Papīrs

Neizmantojiet nekāda veida papīru, gatavojot ēdienu mikroviļņu krāsnī.

Koka vai pītie trauki

Nevajadzētu izmantot lielus koka traukus, jo mikroviļņu starojums padara kodu sausu un trauslu.

4 Darbošanās ar jūsu produktu

Ēdiena novietošana

- Jūs sasniegsiet labāko rezultātu, ja šķīvī izlīdzināsiet ēdienu. Lai sasniegtu labāku rezultātu, to var izdarīt vairākos veidos.
- Ja jūs pagatavojat pārāk daudz viena veida (piemēram, kartupeļu ar mizu) gabalu, izvietojiet tos apļveida izkārtojumā.
- Kad gatavojiet ēdienu ar atšķirīgu biežumu un formu, novietojiet mazāko un plānāko daļu trauka vidū. Tādējādi šī daļa tiks pagatavota pēdējā.
- Novietojiet nelīdzenas formas ēdienu, piemēram, zivī tādā veidā, lai aste būtu trauka vidū.
- Kad novietojat maltīti dedzskapī vai vēlaties to uzsildīt, lieciet biežās un blīvās daļas ārpusē, un plānās un ne tik blīvās iekšpusē.
- Novietojiet plāni sagrieztas gaļas šķēles vienu uz otras.
- Biezākus gabalus, piemēram, desu un malto gaļu nevajadzētu novietot tuvu vienu otram.
- Sildiet buljonu un mērces atsevišķos traukos. Izvēlieties šaurus un garus traukus, nevis platus un garus. Nepiepildiet vairāk kā 2/3 trauka, kad sildiet buljonu, mērci vai zupu.
- Ja jūs gatavojat veselu zivi, izdariet iegriezumus; tādējādi jūs novērsīsiet ādas plīsumus.
- Apsedziet galvas un astes daļas ar alumīnija foliju, lai tās pasargātu no pārgatavošanas.
- Ja jūs izmantojat plastmasas ietinamo, vārīšanas maisu vai taukus necaurīdīgu papīru, izduriet caurumu vai atstājiet nelielu atvērumu, lai ļautu izkļūt tvaikam.
- Ēdiens ar maziem gabaliem tiks pagatavots ātrāk nekā ēdiens ar lieliem gabaliem, un vienmērīgas formas ēdiens tiks pagatavots ātrāk nekā nevienmērīgas formas. Sagrieziet ēdienu vienādos un regulāros gabalos, lai to pagatavotu vislabāk.

Noderīgi ieteikumi

Atsaldēšana:

- Atsaldēšanas laiks var būt atkarīgs no iepakojuma formas. Plāns tainstūrveida iepakojums tiks atsaldēts ātrāk nekā biezi trauki.
- Atdaliet gabalus vienu no otra, kad tie tiek atsaldēti. Tādējādi citi gabali tiks atsaldēti ātrāk.
- Apsedziet ēdiena daļas, kas sāk uzstīt, ar maziem folija gabaliņiem. Foliu var nostiprināt ar koka zobu bakstāmajiem.

Ēdiena daudzums

Jo vairāk ēdiena jūs gatavosiet, jo vairāk laika tas aizņems. Dubults ēdiena daudzums nozīmē dubultu gatavošanas laiku.

Šķidruma saturs

Gatavošanas laiks mainīsies atkarībā no šķidruma daudzuma, jo mikroviļņu krāsns ir jutīga. pret to. Ēdiens ar dabisko sulu (dārzeņi, zivis, putni) tiks pagatavots ātri un vienkārši. Ja mikroviļņu krāsnī tiek gatavots sauss ēdiens, piemēram, rīsi un pupiņas, tam ir ieteicams pievienot ūdeni.

Kondensācija

Gatavošanas laikā šķidrums ēdienā reizēm var izraisīt kondensāciju krāsns iekšienē. Tas ir normāli. Ēdiens, kas ir apsegts, kopumā izraisa mazāk kondensācijas.

Cukurs

Sekojiet ieteikumiem mikroviļņu ēdiena receptu grāmatās, kad gatavojat tādu ēdienu kā pudiņu vai plātsmaizi, kas satur pārāk daudz cukura vai sviesta. Jā jūs pārsniegsiet ieteikto laiku, ēdiens var piedegt, un krāsns var tikt bojāta.

4 Darbošanās ar jūsu produktu

Spiediena mazināšana ēdienā

Ēdienam bieži ir miza vai apvalks. Tas var ielaisīt spiediena rezultātā, kas rodas gatavošanas laikā. Lai to novērstu, mizā vai apvalkā ir jāizdur caurums ar dakšiņu vai nazi. Šis princips ir jāpiemēro kartupeļiem, vistas aknām, olas dzeltenumam, desām un noteiktiem augļiem.

Ēdiena maisīšana un apgriešana gatavošanas laikā.

Ēdiena maisīšana un apgriešana ir svarīga, lai vienmērīgi pagatavotu visas ēdiena daļas.


Dažādi gatavošanas laiki

Vispirms vienmēr izmēģiniet visīsāko gatavošanas laiku un pārbaudiet, vai ēdiens ir gatavs. Gatavošanas laiki šajā lietotāja rokasgrāmatā ir apstiprinātas vērtības. Gatavošanas laiks var atšķirties atkarībā no ēdiena un trauku izmēra un formas.

Atdzišanas laiks

Vienmēr ļaujiet ēdienam kādu laiku atdzist pēc tā izņemšanas no mikroviļņu krāsns. Ēdiena atdzesēšana pēc atsaldēšanas, gatavošanas un uzsildīšanas vienmēr sniegs labāku rezultātu. Ēdiena siltums būs labāk izkliedēts. Mikroviļņu krāsnīs ēdiens turpina gatavoties kādu laiku pat pēc mikroviļņu krāsns izslēgšanas. Tas nenotiek mikroviļņu krāsns dēļ, bet gan ēdiena iekšienē esošās enerģijas rezultātā. Atdzišanas laiks var mainīties atkarībā no maltītes. Dažos gadījumos šis laiks ir tik īss, ka pietiek ar maltītes izņemšanu no mikroviļņu krāsns, novietojot to uz šķīvja. Šis laiks var aizņemt līdz pat 10 minūtēm atkarībā no ēdiena veida un lieluma.

Grilēšana

Pagrieziet pogu pulksteņa rādītāja virzienā uz programmu . Šī programma jums ļauj grilēt plānas gaļas šķēles, steiku, kebabu, desas un vistas gabalus.

4 Darbošanās ar jūsu produktu

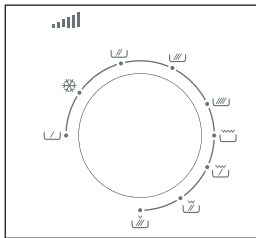
Kombinācijas režīms

Šī programma apvieno mikroviļņu jaudu un ierīces grilēšanas jaudu. Šis 3 kombinācijas iespējas var atlasīt individuāli ar šo programmu. Šīs kombinācijas ir īpaši piemērotas noteiktiem ēdieniem, noteiktām gatavošanas metodēm un lai nodrošinātu noteiktu ēdienu kraukšķīgumu.

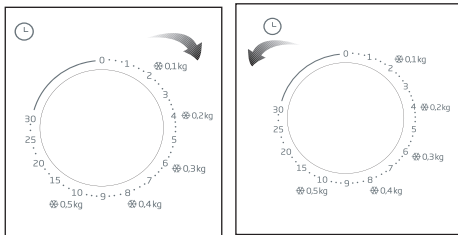
Programma	Mikroviļņu jaudas līmenis	Grilēšanas jauda	Piemērots:
	0%	100%	Grilēšana
	Vidējs-zems (30%)	Augsts (70%)	Zivis, kartupeļi, graudi
	Vidējs (49%)	Vidējs (51%)	Pudiņš, omlete, cepti kartupeļi
	Vidējs-augsts (67%)	Zems (33%)	Putni

Darbošanās ar jūsu produktu

1. Vienmēr pievienojiet savu krāsni zemētai kontaktligzdai.
2. Atveriet priekšējās durtiņas.



3. Uzlieciet maltīti vai maltītes paplāti uz rotējošās paplātes mikroviļņu krāsnī.



















4. Pagrieziet laika iestatījuma pogu pulksteņa rādītāja virzienā, lai iestatītu vēlamo laiku. Vispirms nedaudz pārsniedziet vēlamo laiku, lai veiktu pareizu laika iestatījumu. Tad atgriezieties pie vēlamā laika.
5. Cieši aizveriet priekšējās durtiņas. Jūsu krāsnī parādīsies gaisma, un tā sāks darbu. Krāsns nesāks darbu, ja durtiņas nebūs cieši aizvērtas.
6. Ik pa laikam atveriet durtiņas, lai samaisītu vai pārbaudītu maltīti (tas var iztraucēt gatavošanas procesu). Ēdiena gatavošanas process un laika iestatījums apstāsies, kad jūs atvērsiet priekšējās durtiņas, un turpināsies, kad jūs tās atkal aizvērsiet.
7. Jūs varat apturēt krāsni, gatavošanas laikā atverot priekšējās durtiņas. Neizmirstiet iestatīt laiku uz (0) pozīciju, ja jūs nevēlaties turpināt ēdiena gatavošanu.
8. Iestatītā gatavošanas laika beigās tiks iedarbināts skaņas signāls. Krāsns gaisma izdzisis un gatavošanas process automātiski beigsies.

4 Darbošanās ar jūsu produktu

Ēdiena gatavošanas tabula





















Mikroviļņu īpašību dēļ ļaujiet ēdienam kādu laiku atdzist pēc tā pagatavošanas. Šis laiks ir 5-10 minūtes gaļai un 2-3 minūtes dārzeņiem.

Ēdiens	Jaudas līmenis	Gatavošanas laiks
Gaļa		
Malta liellopu gaļa	()	3-5 minūtes ~ 500 g
Gaļas bumbiņas	()	9-12 minūtes ~ 500 g
Hamburgers	()	4-5 minūtes ~ 500 g
Steiks (trīs 0.5 cm biezi gabali)	()	1.5-2.5 minūtes
Jēra cepetis, kāja vai stilbs	() - ()	8-10 minūtes ~ 500 g
Teļš, cepta lāpstīņa	() - ()	9-10 minūtes ~ 500 g
Jēra/teļa gabali (3-4)	()	~ 6-8 minūtes
Putni		
Vistas gabali (1 krūtiņa)	()	2-3.5 minūtes
Vistas gabali (1 stilbs)	()	1.5-2.5 minūtes
Vesela vista	()	9-10 minūtes ~ 500 g
Kastrolis (vienai personai)	()	1.5-3.5 minūtes
Tītara krūtiņa	()	8-9 minūtes ~ 500 g
Zivis un jūras veltes		
Fileja / sadalīta (170-230g)	()	1.5-2.5 minūtes
Vesela zivs	()	7-9 minūtes ~ 500 g

- Gatavošanas laiki tabulā ir sniegti tikai informatīviem nolūkiem. Jūs varat sāsināt vai pagarināt gatavošanas laiku atbilstoši savai garšas izjūtai.
- Šeit sniegtās vērtības ir iegūtas laboratorijas testos. Gatavošanas laiku var mainīt personiskām vajadzībām.

4 Darbošanās ar jūsu produktu

Ēdiena gatavošanas tabula

Ēdiens	Jaudas līmenis	Gatavošanas laiks
Olas un siers		
Ceptas olas	()	1-2 minūtes katrai olai
Olu kultenis	()	45-90 sekundes, lai izkausētu sviestu, un tad 1-2 minūtes katrai olai
Saldais ēdiens ar olām (karamelu krēms) 20 x 20 cm	()	15-19 minūtes
Dārzeni		
Dārzeni (vienai personai)	()	1.5-3 minūtes
Zaļās pupiņas	()	~ 500 g 8-12 minūtes
Kāposti (svaigi sasmalcināti)	()	6-8 minūtes ~ 500 g
Burkāni (svaigi sasmalcināti)	()	3-6 minūtes ~ 200 g
Kukurūza (divi vaigi gabali)	()	5-9 minūtes
Sēnes (svaigi sasmalcinātas)	()	2-3 minūtes ~ 230 g
Kartupeļi (četri, katrs 170-230 g smags)	()	10-15 minūtes
Spināti (svaigi, lapas)	()	5-8 minūtes ~ 500 g
Graudi		
1/2 ātri pagatavojamās auzu pārslas (ūdens: 1 glāze)	()	1-2 minūte(s)
1/2 ilgi vārāmās auzu pārslas (ūdens: 1 glāze)	()	2-4 minūtes
1/2 kukurūzas biezenis (ūdens: 2 glāzes)	()	2-3 minūtes
Kūkas		
Burkānu kūka	()	9-12 minūtes
Vienkārša vai šokolādes kūka (apaļā traukā)	()	5-6 minūtes
Apaļa kūka	()	5-5.5 minūtes
Maza kūka veidnē	()	2-2.5 minūtes
Cepumi (četrstūrains trauks)	()	3-6 minūtes
Zupa/dzēriens		
vienai personai	()	2-3 minūtes

4 Darbošanās ar jūsu produktu

Atsaldēšana

Ātra ēdiena atsaldēšana ir viena no mikroviļņu krāsns lielākajām priekšrocībām. Vispirms no sasaldētā ēdiena iepakojuma noņemiet nostiprinātās metāla stieples un aizvietojiet tās ar diegiem vai gumiju. Atveriet tādu materiālu kā kartons iepakojumus, pirms tos ievietojat krāsni. Sagrieziet vai caurduriet plastmasas maisiņus vai iepakojumus. Ja ēdiens ir folija iepakojumā, noņemiet foliju un ievietojiet ēdienu piemērotā traukā. (Ja sasaldētajam ēdienam ir miza, noņemiet to.) Pārliciet plastmasas maisiņu pār ēdienu, lai nodrošinātu vienmērīgu atsaldēšanu.

(Atsaldējot lielus gaļas gabalus, neaizmirstiet apsegt putnu tievās daļas, lai palēninātu uzsildīšanu. Pretējā gadījumā ārējās daļas izžūs vai tiks priekšlaicīgi pagatavotas.)

Vienmēr iestatiet īsu atsaldēšanas laiku. Ja atsaldētais ēdiens iekšā vēl ir sasalis, ievietojiet to atpakaļ mikroviļņu krāsni, lai turpinātu atsaldēšanu.

Atsaldēšanas laika garums ir atkarīgs no ēdiena sasaldēšanas pakāpes. Ja tas ir iespējams, atsaldēšanas laikā apgrieziet vai sadaliet ēdienu.

Atsaldēšanas tabula satur aptuvenas vērtības, kas var jums palīdzēt.



Atsaldēšanas tabula

Lūdzu, izlasiet informāciju par atsaldēšanu.

Ēdiens	Ieteicamais laiks	Kg
Desas	5-6 minūtes	500 g
Maltā gaļa	8-10 minūtes	500 g
Nieres	8-12 minūtes	1 kg
Aknas	6-7 minūtes	500 g
Jēra karbonāde	15-20 minūtes	1.5-2 kg
Augšējā kārtā	20-25 minūtes	1.5-2 kg
Gaļas kubi	7-8 minūtes	500 g
Liellopu fileja	10-12 minūtes	1 kg
Teļa kotletes	9-10 minūtes	500 g
Maltā gaļa (teļa)	4-5 minūtes	500 g
Teļa steiks	6-8 minūtes	500 g
Jēra cepetis, kāja vai stilbs	28-30 minūtes	2-2.3 kg
Vesela vista	26-30 minūtes	1.2-1.5 kg
Vistas gabali	14-17 minūtes	1.2-1.5 kg
Vistas krūtiņa (ar kauliem)	10-14 minūtes	1-1.5 kg
Vistas gabali (stilbs)	9-10 minūtes	500 g
Vistas gabali (spārns)	8-12 minūtes	700 g
Tītara gabali	14-16 minūtes	1-1.5 kg
Tītara krūtiņa (ar kauliem)	18-22 minūtes	2-2.5 kg

4 Darbošanās ar jūsu produktu

Sildīšanas tabula

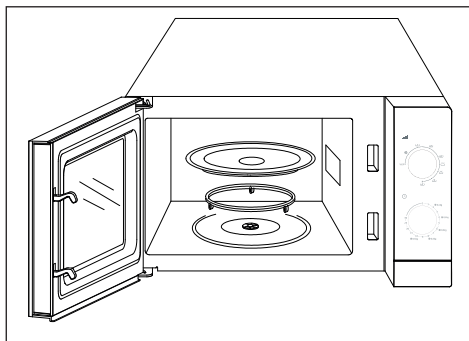
	Ēdiens	Jaudas līmenis	Gatavošanas laiks
Viena porcija	Viens šķīvis	()	2-3 minūtes
1-2 porcija(s)	Galvenais ēdiens ar mērci	()	7-9 minūtes
2-4 porcijas	Biezas gaļas šķēles piemēram, hamburgers, velmētas gaļas bumbiņu šķēles	()	3-5 minūtes
2-3 porcijas	Plānas gaļas šķēles piemēram, steika fileja	()	2-3 minūtes
2-3	Vistas gabali	()	3-4 minūtes
2 porcijas	Kastrolis	()	9-12 minūtes
2 porcijas	Dārzeņi	()	3-4 minūtes
1-2	Kukurūza	()	3-4 minūtes
2-3	Cepumi	()	45-60 sekundes
1	Vesels pīrāgs	()	3-7 minūtes
1-2 šķēles	Pīrāgs	()	1-2 minūte(s)
3-4	Desas	()	1-2 minūte(s)
4	Hotdogs	()	1-2 minūte(s)

Sildīšana

Jūs varat atkārtoti uzsildīt ēdiena paliekas vai jaunu ēdienu ātri un efektīvi, nezaudējot tā svaigumu un garšu.

Sildīšanas laikā apsedziet ēdienu ar vāku vai mikroviļņu krāsnij piemērotu plastmasas ietinamo, lai ļautu ēdienam palikt mitram. Ēdiena apsegšana palīdzēs saglabāt siltumu un paātrinās sildīšanas procesu. Tādējādi arī varēs izvairīties no traipiem, ietiniet sviestmaizes un cepumus papīra dvieļos, lai tie varētu absorbēt mitrumu un nekļūtu mīksti. Mēģiniet vienmēr likt ēdienu seklos traukos. Var būt nepieciešams ik pa laikam samaisīt un pagriezt ēdienu, lai to uzsildītu.

5 Tīrīšana un apkope



- Pirms tīrīšanas atvienojiet savu krāsni no elekt-rības.
- Neizmantojiet abrazīvus līdzekļus, tērauda ber-žamos, rupjas lupatas vai abrazīvas ķīmiskās vielas, piemēram, sēru vai hlorīdu uz savas mik-roviļņu krāsns vai kādas no tās daļām.

Citas virsmas

- Lai notīrītu krāsns ārējās virsmas, vispirms nos-laukiet tās ar mīkstu lupatu, kas iemērcta zie-pjūdenī. Tad atkārtoti noslaukiet tās ar mīkstu lupatu.
- Nepieļaujiet ūdens iekļūšanu ventilācijas atvēr-umos, lai novērstu bojājumus krāsns iekšējām daļām. Tīriet savas mikroviļņu krāsns vadības paneli tikai ar mitru un mīkstu lupatu.
- Neizmantojiet izsmidzināmos tīrīšanas līdzekļus vai vairāk ziepju un ūdens nekā nepieciešams. Tas var radīt problēmas vadības mehānismā.
- Ja krāsns netiek uzturēta tīra, tas var novest pie virsmas nolietošanās, kas var negatīvi ietekmēt ierīces kalpošanas laiku un radīt bīstamas si-tuācijas.
- Durvju blīvju un apkārtējo daļu tīrīšana: Izman-tojiet karstu ziepjūdeni. Tīriet ar trauku lupatu, izvairieties no beršanas. Neizmantojiet metāla vai stikla skrāpi tīrīšanai.

Iekšējās virsmas

Krāsns iekšējo virsmu tīrīšana:

- Lai atvieglotu sakaltušu trauku noņemšanu, ie-lieciet mikroviļņu krāsni glāzi ūdens un sildiet to 2-3 minūtes. Radītais tvaiks atmieksēs sakaltu-šos traukus, atvieglojot tīrīšanu.
- Tīriet iekšējās virsmas un griestus ar mīkstu un saziepētu lupatu. Un atkārtoti noslaukiet tās ar mīkstu lupatu.
- Lai atbrīvotos no smakām krāsns iekšienē, sa-maisiet ūdeni ar pāris karotēm citronu sulas un pāris minūtes paturiet šo maisījumu krāsns iek-šienē.
- Lai notīrītu krāsns iekšējo pamatu, noņemiet grozāmo stikla paplāti un grozāmo balstu. Tīriet grozāmo stikla paplāti un grozāmo balstu ar zie-pjūdeni. Tad noskalojiet un nosusiniet.
- Pirms krāsns darbināšanas ievietojiet atpakaļ grozāmo balstu un stikla paplāti.
- Tirot krāsns durtiņu iekšējās virsmas, izmanto-jiet neabrazīvu un mīkstu sūkli vai lupatu.

Lai pārvietotu krāsni;

- Atvienojiet ierīci no elektrības
- Novietojiet stikla paplāti tā, lai tā netiktu sasista un nekustētos krāsns iekšienē. Pārvietojiet to atsevišķi, ja tas nepieciešams.
- Piestipriniet priekšējās durtiņas pie pārējās ierīces ar līmlenti.
- Pārliecinieties, lai priekšējais stikls, durtiņas un panelis ne ar ko nesadurtos.
- Pārvietojiet produktu normālā pozīcijā. Nelieciet to uz sāniem vai aizmugurējās daļas.