



AMM20BMXH

LV LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

PALDIES, KA IZVĒLĒJĀTIES MARKU HANSA

CIENĪJAMIE PIRCĒJI,

Markas HANSA ierīce ir ērtas lietošanas un lieliskas efektivitātes apvienojums. Pirms izvešanas no fabrikas, katra ierīce ir tikuši pārbaudīta tās drošības un efektivitātes ziņā.

Lūdzu, pirms ierīces ieslēgšanas, rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju.

Zemāk pieejami skaidrojumi attiecībā uz instrukcijā norādītajiem simboliem:



Svarīga informācija attiecībā uz ierīces lietotāja drošību un pareizu ekspluatāciju.



Norādījumi attiecībā uz ierīces ekspluatāciju.



Apdraudējums, ko rada nepareiza ierīces izmantošana un darbības, ko var veikt tikai kvalificēta, piemēram, ražotāja servisa persona.



Informācija par vides aizsardzību.



Darbības, ko lietotājs nedrīkst veikt.

SATURA RĀDĪTĀJS

TEHNISKIE PARAMETRI	2
PIESARDZĪBAS LĪDZEKLI	3
NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANAS DROŠĪBU	4
ATBRĪVOŠANĀS NO NOLIETOTĀS IERĪCES / SALAUŠANA	8
AIZSARDZĪBAS KĒDES INSTALĀCIJA	9
TRAUKI	10
MIKROVILNU KRĀSNS IESTATĪJUMI	12
ROTĒJOŠĀ PALIKTNĀ INSTALĀCIJA	12
IERĪCES INSTALĀCIJA	13
APKLALPE	14
BOJĀJUMU NOVĒRŠANA	16
TIRIŠANA	16
GARANTIJAS UN PĒCGARANTIJAS PAKALPOJUMI	17
MONTĀŽA	18

TEHNISKIE PARAMETRI

Modelis	AMM20BMXH
Barošana	230V~ / 50Hz
Darba frekvence [MHz]	2450
Trokšņa līmenis [dB (A) re 1pW]	63
Jaudas patēriņš [W]	1250
Nominālā mikrovilnu izejas jauda [W]	800
Nominālā grila izejas jauda	1000
Mikrovilnu krāsns tilpums [l]	20
Rotējošā paliktna diametrs [mm]	245
Ārejie izmēri (Augstums x platums x dzījums) [mm]	388 x 595 x 343
Ierīce ir piemērota iebūvēšanai	V
Neto svars [kg]	15 kg



Ierīce ir paredzēta izmantošanai mājsaimniecībā.

Ražotājs patur tiesības veikt izmaiņas, kas neietekmē ierīces darbību.



Šīs lietošanas instrukcijas attēliem ir ilustratīvs raksturs. Pilns ierīces aprīkojuma apraksts pieejams attiecīgā sadaļā.



LAI IZVAIRĪTOS NO IESPĒJAMĀS PĀRMĒRĪGAS MIKROVIĻNU ENERĢIJAS IEDARBĪBAS



Nemēģiniet ieslēgt ierīci ar atvērtām durvīm, jo tas var veicināt kaitīgu mikroviļņu enerģijas iedarbību. Svarīgi, lai netiku izslēgtas drošības blokādes un netiku veiktas manipulācijas ar tām.



Nenovietojiet nekāda veida priekšmetus starp mikroviļņu krāsns augšējo daļu un durvīm, kā arī nepieļaujiet, lai netīrumi vai tīrišanas līdzekļa atlikumi uzkrātos uz blīvējošajām virsmām.



Neieslēdziet mikroviļņu krānsni, ja tā ir tikusi bojāta. Īpaši svarīgi, lai mikroviļņu krāsns durvis aizvērtos pareizi un lai nerastos bojājumi uz:

1. durvīm (ieliekumi, plīsumi)
2. eņģēm un slēdzenēm (lūzumi, plīsumi vai valīgums)
3. durvju blīvēm un blīvējošajām virsmām



Regulēšanas, uzturēšanas un visa veida remonta darbības jāveic kvalificētam ražotāja personālam. Jo īpaši tas attiecas uz darbiem, kas saistīti ar vāka noņemšanu, kas lietotāju aizsargā pret mikroviļņu iedarbību.



Turiet ierīci un tās strāvas vadu atstātus no bērniem, kas nav sasniegusi 8 gadu vecumu.



Neievietojiet mikroviļņu krānsni skapi*



BRĪDINĀJUMS: ierīce un tās daļas sakarst lietošanas laikā. Izvairieties no saskares ar karstajām ierīces daļām. Turiet ierīci atstātus no bērniem, kas nav sasniegusi 8 gadu vecumu, ja vien neatrodas pieaugušo personu uzraudzībā;



ierīci jātīra ar tvaiku.



Skapīša virsma mikroviļņu krāsns darba laika var sakart;

* attiecas uz ierīcēm, kas nav paredzētas iebūvēšanai

UZMANĪGI IZLASIET UN SAGLABĀJIET IZMANTOŠANAI NĀKOTNĒ.

 Lai samazinātu ugunsgrēka un savainošanās risku vai pārmērīgu mikroviļņu energijas iedarbību lietošanas laikā, lūdzu, ievērojet zemāk norādītos drošības pamatosacījumus

 Pirms ierīces izmantošanas, izlasiet lietošanas instrukciju.

 Nepieciešama stingra ierīces uzraudzība, lai izvairītos no ugunsgrēka draudiem mikroviļņu krāsns kamerā.

 Izmantojiet ierīci atbilstoši tās paredzētajam mērķim, kas aprakstīts lietošanas instrukcijā. Neizmantojiet krodējošas ķimikālijas. Mikroviļņu krāsns ir tikusi speciāli projektēta ēdienu uzsildīšanai vai gatavošanai. Ierīce nav paredzēta rūpnieciskai vai laboratoriskai izmantošanai.

 **BRĪDINĀJUMS:** Kad ierīce atrodas kombinētajā režīmā, bērni mikroviļņu krāsni drīkst izmantot tikai pieaugušo klātbūtnē, nemot vērā izdalīto augsto temperatūru*;

 **BRĪDINĀJUMS:** Šķidrumus un citus pārtikas produktus nedrīkst sildīt noslēgtos traukos, jo tas var draudēt ar eksplozijas risku;

 **BRĪDINĀJUMS:** Ierīci drīkst izmantot bērni, kas sasniegusi 8 gadu vecumu un vecāki, personas ar ierobežotām fiziskām, sensoriskām vai garīgām attīstības spējām, kā arī personas ar pieredzes vai zināšanu trūkumu ierīces izmantošanas jomā, ja šīs personas atrodas atbildīgās personas uzraudzībā vai arī tikušas informētas par drošu ierīces izmantošanu un apzinās risku, kas saistīts ar ierīces lietošanu. Bērni nedrīkst rotātāties ar ierīci. Ierīces tīrīšanas un uzturēšanas darbus drīkst uzticēt bērniem, kas sasniegusi 8 gadu vecumu un atrodas pieaugušo uzraudzībā.

 Izmantojiet tikai tādus traukus, kas piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsnī;

 Ēdienu sildīšanas laikā plastmasas vai papīra traukos, uzraugiet mikroviļņu krāsns darbu, nemot vērā iespējamu trauku aizdegšanās risku;

 Dūmu un/vai liesmu gadījumā, izslēdziet ierīci vai atvienojiet no elektrības padeves tīkla un atstājiet durtiņas aizvērtas, kamēr liesmas nav apdzisušas;

* Attiecās uz ierīcēm ar grili

Dzērienu uzsildīšana mikroviļņu krāsnī var izraisīt aizkavētu šķidruma vārīšanos, tādēļ esiet piesardzīgi, izņemot trauku no mikroviļņu krāsns;



Informācija par durtiņu blīvējošo un ierīcei pieguļošo daļu tīrīšanu pieejama attiecīgajā lietošanas instrukcijas sadaļā/



Mikroviļņu krāsns ieteicams tīrīt regulāri un noņemt vietas piekaltušās ēdienu paliekas



Ierīces tīrības stāvokļa neievērošana var novest pie virsmas bojājumiem, kas būtiski ietekmē ierīces noturību un izraisa nedrošas situācijas



Uzmanību! Ja kabelis ir bojāts, ražotājam, tā pēcpārdošanas servisa darbiniekam vai personai ar līdzīgu kvalifikāciju tas ir jānomaina, lai nepieļautu draudus cilvēka veselībai.



Pirms ierīces lietošanas, ieteicams izkarsēt grila sildelementu (sildelementa izkarsēšanas laikā no mikroviļņu krāsns ventilācijas atverēm var izdalīties dūmi)*:

- telpā ieslēdziet ventilāciju vai atveriet logu,
- iestatiet mikroviļņu krāsns grila režīmā uz aptuveni 3 minūtēm un izkarsējiet grila sildelementu bez pārtikas uzsildīšanas.



Mikroviļņu krāsns jānovieto uz līdzzenas virsmas.



Rotējošajam paliktnim un griešanās kompleksam jāatrodas ierīcē tās darba laikā. Pagatavojamo ēdienu uzmanīgi novietojiet uz rotējošā paliktņa, lai izvairītos no tā iespējamās sasišanas.



Nepareiza lēzenā šķīvja izmantošana ēdienu apbrūnīnāšanai, augstas temperatūras ietekme var izraisīt rotējošā paliktņa saplīšanu.



Izmantojiet tīkai mikroviļņu krāsnij piemērota lieluma cepšanas maisījus.



Mikroviļņu krāsns ir aprīkota ar vairākiem iebūvētiem drošības slēdziem starojuma novēršanai laikā, kad durtinās ir atvērtas. Neveiciet manipulācijas ar šiem slēdzīem.

* Attiecās uz ierīcēm ar grili



Neieslēdziet tukšu mikrovilņu krāsnsi. Mikrovilņu krāsns ieslēgšana bez ēdienas vai ar ēdienu, kam ir ļoti zems ūdens līmenis, var izraisīt ugunsgrēku, apoglošanos, dzirksteļošanu un iekšējās kameras pārklājuma bojājumus.



Nepagatavojiet ēdienu uz rotējošā paliktņa. Pārmērīga rotējošā paliktņa uzkaršana var izraisīt tā saplīšanu.



Mikrovilņu krāsnī neuzkarsējiet zīdainiem paredzētās piena pudelītes vai ēdienu. Var rasties nevienmērīga ēdienu uzsilšana, kas izraisa fiziskus savainojumus.



Neizmantojiet traukus ar šauru kakliņu, kā, piemēram, sīrupa pudelītes.



Mikrovilņu krāsnī necepiet taukvielās, izmantojot dziļu trauku.



Mikrovilņu krāsnī netaisiet konservus, jo ne vienmēr viss burciņas saturs sasniedz viršanas temperatūru.



Neizmantojiet mikrovilņu krāsnsi komerciāliem nolūkiem. Mikrovilņu krāsns ir paredzēta izmantošanai mājās vai tādos objektos kā*: darbinieku virtuves telpa; veikals, birojs un citas darba telpas, viesnīcas, motelu un citu dzīvojammo kompleksu telpas klientu vajadzībām, naktsmītņu objektos*;



Lai novērstu aizkavētu karsto šķidrumu un dzērienu vāršanos, kas var novēst pie apdegumu rašanās, saimaiet šķidrumu pirms trauka ievietošanas mikrovilņu krāsnī un gatavošanas laikā. Pēc tam uz ūsu brīdi atstājiet trauku mikrovilņu krāsnī un vēlreiz apmaisiet pirms izņemšanas.



Neaizmirstiet par ēdienu atrašanos mikrovilņu krāsnī, lai izvairītos no piedegšanas, kas radusies pārmērīgas gatavošanas rezultātā.



Kad ierīce atrodas kombinētajā režīmā, bērni mikrovilņu krāsnī drīkst izmantot tikai pieaugušo klātbūtnē, ņemot vērā izdalīto augsto temperatūru.*



Šī iekārta nav paredzēta lietošanai maziem bērniem, personām ar fiziskiem vai garīgiem traucējumiem, personām ar taustes mazjūtīgumu, personām ar pieredzes vai zināšanu trūkumu ierīces lietošanas jomā, ja vien tā nenotiek saskaņā ar lietošanas instrukciju vai drošības pasākumus pārzinošas personas uzraudzībā. Neļaujiet bērniem uzturēties šīs iekārtas tuvumā un brīdiniet viņus par apdeguma draudiem.



Nepārgatavojiet ēdienu



Neizmantojiet mikroviļņu krāsns kameru ēdiena uzglabāšanai. Neuzglabājiet mikroviļņu krāsnī uzliesmojošus priekšmetus un produktus, kā, piemēram, maize, cepumi, papīra izstrādājumi u.tml. Ja zibens ir iespēris strāvas padeves tīklā, mikroviļņu krāsns var izslēgties pašrocīgi.



Noņemiet drātiņas un metāla stiprinājumus no papīra vai plastmasas trauciņiem/maisiņiem pirms to ieviešanas mikroviļņu krāsnī.



Mikroviļņu krāsnij ir jābūt zemētai. Pieslēdziet kontaktligzdai ar nebojātu aizsardzības kēdi. Skat. "Aizsardzības kēdes instalācija"



Daži produkti, kā, piemēram, olas (vārītas un/vai jēlas), ūdens ar eļļu vai taukvielām, slēgti trauki vai aizgrieztas stikla burciņas, var eksplodēt, tādēļ tās nevajadzētu mēģināt uzsildīt mikroviļņu krāsnī.



Ieslēgtai mikroviļņu krāsnij nepārtrauktī jāatrodas pieaugušo uzraudzībā. Nepielaujiet, lai bērniem būtu pieķluve ierīces vadībai vai tie varētu rotaļāties ar mikroviļņu krāsnī.



Neieslēdziet mikroviļņu krāsni, ja pieslēguma vads vai kontaktdakša ir bojāti, ja ierīce nedarbojas pareizi vai ir tikusi bojāta vai nomesta zemē.



Neaizsedziet un nenobloķējiet mikroviļņu krāsns ventilačijas atveres.



Nenovietojiet un neizmantojiet mikroviļņu krāsni ārpus telpām.



Neizmantojiet mikroviļņu krāsni ūdens, virtuves izlietnes, peldbaseinu tuvumā un mitrās telpās.



Neiegredējiet strāvas padeves vadu un kontaktdakšu ūdenī.

* Attiecās uz ierīcēm ar grilu



Turiet strāvas padeves vadu atstatus no karstām virsmām.



Nepieļaujiet, lai strāvas padeves vads karātos pāri galda vai virtuves darba virsmas malai.



Ierīci jāizmanto kopā ar uzstādītu dekoratīvo rāmīti*



Pēc mikrovilņu krāsns izmantošanas, kameras iekšpusē ir karsta.



Sistemātiski pārbaudiet mikrovilņu krāsns un pieslēguma vadu vai nav radušies bojājumi. Neizmantojiet mikrovilņu krāsns, ja tikuši konstatēti jebkāda veida bojājumi.

ATBRĪVOŠANĀS NO NOLIETOTĀS IERĪCES / SALAUŠANA



IZSAIŅOŠANA



Transportēšanas laikā ierīce ir nodrošināta pret bojājumiem. Pēc izsaiņošanas, lūdzam, atbrīvoties no iepakojuma materiāliem, nepiesārņojot apkārtējo vidi.

Visi iepakojuma laikā izmantotie materiāli ir apkārtējai videi nekaitīgi, 100% nododami pārstrādei un marķēti ar nepieciešamajiem simboliem.

Uzmanību! Iepakojuma materiālus (polietilēna maišiņi, putuplasta gabaliņi, utt.) izsaiņošanas laikā, lūdz, uzglabāt atstatus no bērniem.



IZNEMŠANA NO EKSPLUATĀCIJAS



Pēc ekspluatācijas laikā beigām ierīci nedrīkst izmest kopā ar komunālajiem atkritumiem. Ierīci ir jānodedod elektronisko un elektronisko ierīču savākšanas un pārstrādes punktā. Par to informē uz produkta, lietošanas instrukcijas vai iesaiņojuma izvietotais simbols.

Ierīces ražošanā izmantotā plastmasa ir piemērota otreizējai izmantošanai atbilstoši tās apzīmējumam. Pateicoties otreizējai ierīces lietošanai, materiālu izmantošanai vai citādākai nolietoto ierīču izmantošanas formai, Jūs veiciet nozīmīgu ieguldījumu mūsu vides aizsardzībā.

Informāciju par nolietoto ierīču nodošanas punktiem iespējams saņemt pašvaldībā.

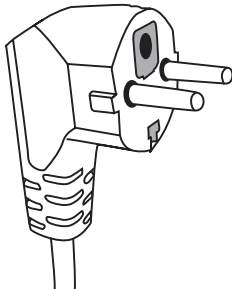
* attiecas uz iebūvējamām ierīcēm

BĪSTAMĪBA

Elektriskās strāvas trieciena risks, pieskaroties noteiktiem ierīces iekšējiem elementiem, var izraisīt nopietnus ķermenja savainojumus vai nāvi. Neizjaučiet ierīci!

BRĪDINĀJUMS

Strāvas trieciena draudi. Nepareiza zemējuma izmantošana vai izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Nepievienojet kontaktdakšu kontaktligzdai pirms ierīce nav tikuši pareizi instalēta un zemēta.



Šo ierīci ir nepieciešams zemēt. Elektriskā iissavienojuma gadījumā, ierīces zemēšana samazina elektriskās strāvas trieciena risku, nodrošinot elektriskās strāvas pārvades kabeli, ierīcei un aprīkota ar zemēšanas vadu un kontaktdakšu. Kontaktdakša ir jāpievieno pareizi instalētai un zemētai kontaktligzdai.

Nepilnīgas zemēšanas instrukcijas izpratnes vai

šaubu gadījumā vai ierīce ir zemēta pareizi, griezieties pie kvalificēta elektriķa vai servisa tehnika. Ja rodas nepieciešamība izmantot pagarinātāju, tad tikai tādu ar trīsvadu līniju un zemēšanas ligzdu. Ražotājs nenes atbildību par bojājumiem vai savainojumiem, kas radusies mikrovilņu krāsns pieslēgšanas rezultātā barošanas avotam bez zemējuma vai ar nepilnīgu zemējumu.

Īsais tīkla vads ir paredzēts, lai samazinātu risku, kas rodas vada sapinķešanās vai aizķeršanās aiz nokarena, gara strāvas padeves vada.

Ja tiek izmantots pagarinātājs:

- Pagarinātāja elektriskajiem zemēšanas datiem ir jābūt vismaz tikpat lieliem kā ierīces zemējuma datiem.
- Pagarinātājam ir jābūt trīsvadu līnijai ar zemējumu.
- Garam vadam jābūt tā novietotam, lai tas nenokaratos pāri galda vai virtuves darba virsmas malai, kur aiz tā varētu aizķerties bērni vai tas tiktu aizķerts un izstiepts.

BRĪDINĀJUMS



Draud ar miesiskiem bojājumiem. Noslēgti trauki var eksplodēt. Slēgtus traukus ir jāatver, bet plastmasas maisījus jāpārdur pirms sildīšanas sākuma.

Materiāli, kādus drīkst izmantot mikrovilņu krāsnī un no kādiem ieteicams izvairīties.

Daži nemetāliski trauki var būt droši izmantošanai mikrovilņu krāsnī. Šaubu gadījumā trauku iespējams pārbaudīt, ievērojot zemāk sniegtos norādījumus:

Trauka pārbaude:

1. Ietošanai mikrovilņu krāsnī drošo trauku piepildīt ar 1 krūzīti auksta ūdens (250 ml), to pašu izdarīt ar pārbaudāmo trauku.
2. Ar maksimālu jaudu sildīt 1 minūti.
3. Uzmanīgi pieskarties traukam. Ja trauks ir silts, neizmantojet to mikrovilņu krāsnī.
4. Nepārsniegt sildīšanas laiku 1 minūti.

Materiāli, kādus nedrīkst izmantot mikrovilņu krāsnī

Trauka veids	Piezīmes
Alumīnija paplāte	Var izraisīt elektrisko loku. Pārvietot ēdienu uz trauku, kas ir piemērots izmantošanai mikrovilņu krāsnī.
Kartona kastīte ar metāla rokturi	Var izraisīt elektrisko loku. Pārvietot ēdienu uz trauku, kas ir piemērots izmantošanai mikrovilņu krāsnī.
Metāls vai trauks ar metāla rāmīti	Metāls pasargā ēdienu no mikrovilņu energijas. Metāla rāmītis var izraisīt elektrisko loku.
Metāla aizdare - vīta	Var izraisīt elektrisko loku un ugunsgrēku mikrovilņu krāsns iekšpusē.
Papīra tūtīņas	Var izraisīt ugunsgrēku mikrovilņu krāns iekšpusē.
Plastmasas putas	Plastmasas putas var izkust vai sabojāt iekšpusē esošo šķidrumu, jo tiek pakļauta augstas temperatūras ietekmei.
Koks	Koks izžūst, plaisā vai salūzt, ja tiek izmantots mikrovilņu krāsnī.

Materiāli, kādus drīkst izmantot mikrovilņu krāsnī

Trauka veids	Piezīmes
Alumīnija folija	Tikai pārsegs. Mazos, gludos gabaliņus iespējams izmantot plānu gaļas vai vistas gaļas gabaliņu nosegšanai, lai novērstu pārmērīgu izcepšanos. Var rasties loka izlāde, ja folija atrodas pārāk tuvu mikrovilņu krāsns sienīnām. Folijai jāatrodas vizmas 2.5 cm attālumā no mikrovilņu krāsns sienīnām.
Lēzens šķīvis apbrūnināšanai	Ievērot ražotāja sniegtos norādījumus. Šķīvja apakšai jāatrodas vismaz 5 mm virs rotējošā paliktņa. Nepareiza izmantošana var izraisīt rotējošā paliktņa saplīšanu.
Pusdienu šķīvis	Tikai tāds, kas piemērots izmantošanai mikrovilņu krāsnī. Ievērot ražotāja sniegtos norādījumus. Neizmantot saplīsušus vai robainus traukus.
Stikla burciņas	Vienmēr noņem vāciņu. Izmantot tikai ēdienu uzsildīšanai līdz attiecīgai temperatūrai. Lielākā daļa stikla burciņu nav izturīga pret temperatūru un var saplaisāt.
Stikla trauki	Izmantot tikai karstumizturīgos trauku. Pārliecināties, lai tiem nebūtu metāliski rāmīši. Neizmantot saplīsušus vai robainus traukus.

Maisini gatavošanai mikrovilņu krāsnī	Ievērot ražotāja sniegtos norādījumus. Neaiztaisīt ar metāla aizdarēm.
Papīra šķīvji un glāzes	Veikt iegriezumu, lai tiktu izvadīts tvaiks. Izmantot tikai ūsi pagatavošanai/uzsildīšanai. Neatstāt ierīci bez uzraudzības gatavošanas laikā.
Papīra dvieļi	Izmantot ēdienu pārklāšanai ar mērķi uzsūkt taukus. Izmantot tikai ūsi pagatavošanai nepārtrauktā uzraudzībā.
Pergamīna papīrs	Izmantot pārklāšanai, lai izvairītos no izšķakstīšanās vai kā iepakojumu iztvaikošanai.
Plastmasa	Tikai tāds, kas piemērots izmantošanai mikrovilņu krāsnī. Uz plastmasas jābūt etiketei „izmantošanai mikrovilņu krāsnī”. Daži no plastmasas traukiem kļūst mīksti, kad ēdiens tās iekšpusē sakarst. „Maisīnus gatavošanai” un slēgtus plastmasas maisījus ieteicams iegriezt, izdurt caurumiņus vai atlāt atveri, saskaņā ar norādījumiem uz iepakojuma.
Plastmasas iepakojumi	Tikai tāds, kas piemērots izmantošanai mikrovilņu krāsnī. Izmantot ēdienu pārsegšanai gatavošanas laikā, lai tiktu saglabāts mitrums. Nepieļaut, lai plastmasas iepakojums pieskartos ēdienu.
Termometri	Tikai tāds, kas piemērots izmantošanai mikrovilņu krāsnī. (termometri gaļai un cukuram).
Vaskots papīrs	izmantot ēdienu pārsegšanai, lai novērstu šķakstīšanos un uzturētu mitrumu.

Trauka materiāls	Mikrovilņi	Grils	Combi režīms
Karstumizturīgais stikls	JĀ	JĀ	JĀ
Karstumu neizturīgs stikls	NĒ	NĒ	NĒ
Karstumizturīga keramika	JĀ	NĒ	NĒ
Plastmasas trauki, kas piemēroti izmantošanai mikrovilņu krāsnī.	JĀ	NĒ	NĒ
Virtuves papīrs	JĀ	NĒ	NĒ
Metāla trauks	NĒ	JĀ	NĒ
Metāla statīvs (mikrovilņu krāsns aprīkojumā)*	NĒ	JĀ	NĒ
Alumīnija folija un alumīnija folijas trauki	NĒ	JĀ	NĒ

* Atsevišķiem modeļiem

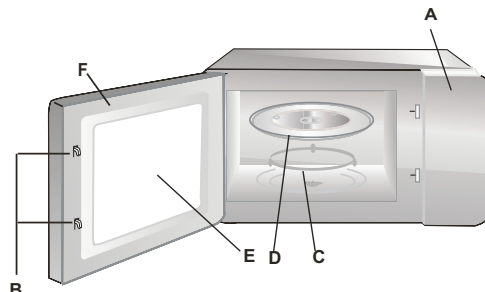
MIKROVIĻNU KRĀSNS IESTATĪJUMI

LV

Elementu nosaukumi un mikrovīļnu krāsns aprīkojums

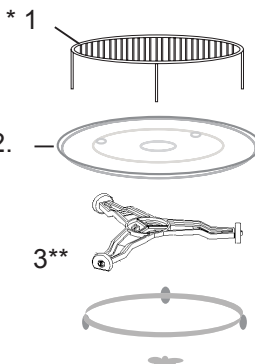
Izņemt ierīci un visus materiālus no kartona iepakojuma un mikrovīļnu krāsns kameras. Mikrovīļnu krāsns tiek piegādāta sekojošā komplektācijā:

Rotējošais paliktnis	1.
Rotējošā paliktņa mehānisms	1.
Ierīces lietošanas instrukcija	1.
Statīvs grilēšanai	1*



- A) Vadības panelis
- B) Drošības blokādes sistēma – izslēdz ierīces barošanu, ja darba laikā durtiņas tiek atvērtas.
- C) Rotējošā paliktņa mehānisms
- D) Rotējošais paliktnis
- E) Durtiņu iekšējais pārsegs
- F) Durtiņas

ROTĒJOŠĀ PALIKTŅA INSTALĀCIJA



1. Nekad nespiest un neievietot rotējošo paliktni ar apakšpusi uz augšu.
2. Gatavošanas laikā vienmēr izmantot rotējošo paliktni un tā mehānismu.
3. gatavošanai un uzsildīšanai paredzētos ēdienus novietot uz rotējošā paliktņa.
4. Ja paliktnis saplīst, griezties tuvākajā autorizētajā servisa punktā.

Aprikojuma elementi:

1. Statīvs grilēšanai
2. Rotējošais paliktnis
3. Rotējošā paliktņa mehānisms

* Atsevišķiem modeļiem **Uzmanību:** Komplektācijā pieejamo statīvu grilēšanai drīkst izmantot tikai tad, ja ir iestatīta funkcija „GRILS”. Statīvu novietot uz rotējošā paliktņa.

** Rotējošā paliktņa mehānisms pieejams divās versijās, atkarībā no modeļa. Nav savā starpā maināmi.

- Nonemt visus materiālus un iesainojojuma elementus.
- Pārbaudīt, vai ierīce nav bojāta, piemēram, izliektas, buktētas vai salauztas durtījas.
- Nonemt jebkāda veida aizsargfolijas no skapīša virsmas
- Neinstalēt mikrovilju krāsns, ja tā ir bojāta.



Nenonemt gaiši brūno vāku no mikrovilju krāsns, kas ar skrūvēm pieskrūvēta ierīces izliekumā, ar mērķi atsegot magnetronu.

Instalēšana

1. Ierīce ir paredzēta izmantošanai mājsaimniecībā.
2. Mikrovilju krāsns drīkst izmantot tikai pēc iebūvēšanas virtuves mēbelēs*.
3. Mikrovilju krāsns montāžas veids virtuves mēbelēs ir norādīts "Instalācijas instrukcijā"**.
4. Mikrovilju krāsns jāinstalē skapītī, kura platumis ir 60 cm, bet augstums 85 cm no virtuves grīdas*.

Nenonemt kājiņas no ierīces pamatnes*.

Gaisa ieplūdes un izplūdes atveru bloķēšana var izraisīt ierīces bojājumus.

Novietot mikrovilju krāsns pēc iespējas tālāk no radio un televīzijas uztvērējiem. Ieslēgta mikrovilju krāsns var izraisīt radio un televīzijas signāla uztveršanas traucējumus.

2. Ievietot mikrovilju krāsns kontaktakciņšu standarta ligzdā.

Iepriekš pārliecināties vai līdzdas spriegums un frekvence atbilst norādēm uz datu plāksnītes.

BRĪDINĀJUMS: Neinstalēt mikrovilju krāsns virs virtuves plīts virsmām vai citām siltumu izdalōšam ierīcēm. Šāda veida instalācija var novest pie bojājumiem un garantijas tiesību zaudēšanas.

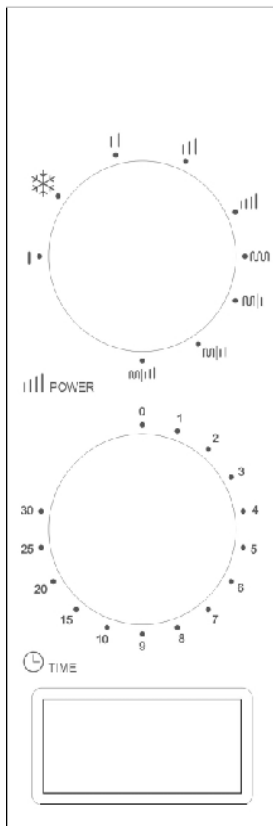
**Darba laikā virsma
sakarst.**



* Attiecas uz iebūvējamām ierīcēm

OPERĀCIJAS

Vadības panelis un tā elementi



Vadības panelis ir veidots no divien regulējamiem slēdžiem. Viens paredzēts atbilstošas funkcijas iestatīšanai, bet otrs darba laika izvēlei.

1. Iestatīt gatavošanas jaudu, pagriežot jaudas slēdzi vēlamajā pozīcijā.
2. Iestatīt gatavošanas laiku, pagriežot slēdzi līdz nepieciešamajai vērtībai. Maksimālais iestatījumu laiks ir 35 minūtes.
3. Pēc jaudas un laika iestatījumu noregulēšanas, mikrovīļu krāsns automātiski sāks gatavošanas procesu.
4. Pēc gatavošanas laika beigām ierīce "iezvanīsies" un apstāsies.
5. Kad mikrovīļu krāsns netiek izmantota, laika vērtībai vienmēr jāatzardas pozīcijā „0”.

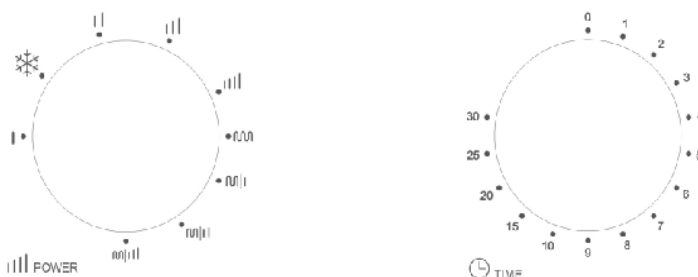
Funkcija	Izejas jauda (%)
① Zema	18%
※ Atlaidināšana	36%
② Vidēja	58%
③ Augsta	81%
④ Maksimāla	100%
⑤ Combi 1*	30% micro + 70% grils
⑥ Combi 2*	49% micro + 51% grils
⑦ Combi 3*	67% micro + 33% grils
⑧ Grils*	100% grils

* Atkarībā no modeļa

OPERĀCIJAS

Lai ieprogrammētu pārtikas uzsildīšanas procesu mikrovilņu krāsnī, jārīkojas sekojoši:

LV



Pagriezt jaudas līmeņa regulatora slēdzi līdz līmenim, kas atbilst vēlamajai jaudas vērtībai.

Pēc tam izmantot laika regulatora slēdzi, lai izvēlētos atbilstošu sildīšanas laiku.

UZMANĪBU: pēc laika regulatora slēdža pagriešanas līdz līmenim, kas norāda mikrovilņu krāsns darba laiku, ierīce nekavējoties ieslēgsies.

Ja tiek izvēlēts mikrovilņu krāsns darba laiks, kas ir īsāks par 2 minūtēm, vispirms pagriezt regulatora slēdzi līdz līmenim virs 2 minūtēm, bet pēc tam pagriezt atpakaļ līdz nepieciešamajam laika iestatījumam.

Pirms pārtikas ievietošanas mikrovilņu krāsnī pārliecināties, ka laika regulatora slēdzis atrodas pozīcijā "0" (Nulle).

Nedrīkst ieslēgt mikrovilņu krāsns, ja tā ir tukša un tajā nav ievietota pārtika. Ieslēgta tukša mikrovilņu krāsns var beigties ar magnetrona pārkaršanu (ierīce mikrovilņu ģenerēšanai).

Gatavošana/Uzsildīšana – praktiska informācija.

Vērts zināt, ka:

- sarkano galu un cietus dārzenus mikrovilņu krāsnī kārtó šķīvja malā, bet balto galu, mājputnu galu, zivis un mīkstus dārzenus šķīvja vidū (malās mikrovilņi iedarbojas atrāk);
- lai ēdiens neizzūtu, to ir jāpārklāj;
- pagatavojot ēdienu mikrovilņu krāsnī, nepieciešams izmantot nelielu daudzumu taukvielu, ko novērtēs tās personas, kas uztraucas par slaidas līnijas ievērošanu;
- mikrovilņu krāsnī nedrīkst izmantot metāla traukus (pat ar nelielu metālisku rakstu), jo tie dzirkstejo un mikrovilņi nespēj izķījut cauri;
- jo lielāks ūdens saturs pagatavojamajā ēdienei, jo īsāks mikrovilņu laiks nepieciešams
- pat pēc mikrovilņu režīma beigām ēdiens vēl gatavojas un to zem vāka ieteicams paturēt vē 1-2 minūtes

BOJĀJUMU NOVĒRŠANA

LV

Mikrovilju krāsns traucē televīzijas signāla uztveršanu	Televīzijas un radio signāla uztveršana var būt apgrūtināta, ja mikrovilju krāsns ir ieslēgta. Tas ir līdzīgi kā sīku elektrisko iekārtu gadījumā, pie-mēram, mikseris, putekļu sūcējs un elektriskais ventilators. Tā ir normāla parādība
Mikrovilju krāsns ir vāji apgaismota	Gatavošanas laikā ar zemu mikrovilju jaudu, mikrovilju krāsns apgaismojums var vājināties. Tā ir normāla parādība.
Tvaiks uzkrājas uz durvīm, karstais gaiss izklūst pa izvades atverēm.	Gatavošanas laika no ēdienu var izdalīties tvaiki. Lielākais tvaiku daudzums izklūst pa izvades atverēm. Daja tvaiku var uzkraties aukstākā vietā kā, pie-mēram, ierīces durtiņas. Tā ir normāla parādība.

Bojājums	Iespējamais iemesls	Novēršana
Mikrovilju krāsns nav iespējams ieslēgt.	Strāvas padeves vads nav pa-reizi savienots ar kontaktligzdu.	Atvienot kontaktakciņu no kontaktiligzdas un ievietot atpakaļ pēc 10 sekundēm.
	Pārdedzis drošinātājs vai ieslē-dzies drošības slēdzis.	Nomainīt drošinātāju vai ieslēgt slēdzi (remonts tikai Amica servisā).
	Problēmas ar kontaktligzdu	Pārbaudīt ligzdu, izmantojot citas elektriskās ierīces.
Mikrovilju krāsns nesilda.	Durtiņas nav aiztaisītas pareizi.	Rūpīgi aiztaisīt durtiņas.
Stikla rotējošais paliktnis darba laika izdala skaņu.	Netīrs rotējošais mehānisms un mikrovilju krāsns pamatne.	Skat. "Mikrovilju krāsns uztu-rešana"

TĪRĪŠANA

Pirms tīrīšanas pārliecināties, ka mikrovilju krāsns ir atvienota no strāvas padeves tīkla.

- a) Pēc lietošanas iztīrīt mikrovilju krāsns kameru ar viegli mitru drāniņu.
- b) Notīrīt aksesoārus ziepiju ūdenī.
- c) Durtiņu rāmi, blīvi un blakus esošos elementus uzmanīgi tīrīt ar mitru drāniņu. Durtiņu un mikrovilju krāsns virsmas tīrīšanas laikā izmantot tikai maigus, neabrazīvas ziepes vai tīrīšanas līdzekļus, kas tiek uzklāti ar sūkli vai mīkstu drāniņu.

Stikla durtiņu tīrīšanas laikā neizmantot abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla sūkļus, jo tas var izraisīt skrāpējumu rašanos un stikla bojājumus.

Lai attīrītu iekšējo kameru: bļodā ievietot pusī citrona, pievienot 300 ml ūdens un ieslēgt mikrovilju režīmu 100% jaudas režīmā uz 10 minūtēm.

Pēc tīrīšanas atvienot mikrovilju krāsns no strāvas padeves un izslaucīt iekšējo kameru, izmantojot mīkstu un sausu drāniņu.

Garantija

Garantijas pakalpojumi saskarā ar garantijas karti.

Ražotājs nenes atbildību par bojājumiem kādi radušies nepareizas ierīces lietošanas rezultātā.

LV

Ražotāja deklarācija

Ražotājs apliecina, ka izstrādājums atbilst zemāk uzskaitītajām prasībām un Eiropas Savienības izvirzītajām direktīvām:

- direktīva par zemsprieguma iekārtām **2006/95/EK**,
- elektromagnētiskās atbilstības direktīva **2004/108/EK**,
- *ekodizaina prasības 2009/125/EK*

Izstrādājums ir markēts ar **CE** zīmi un atbilstības deklarāciju, kas ir pieejama Eiropas tirgu uzraugošajiem orgāniem.

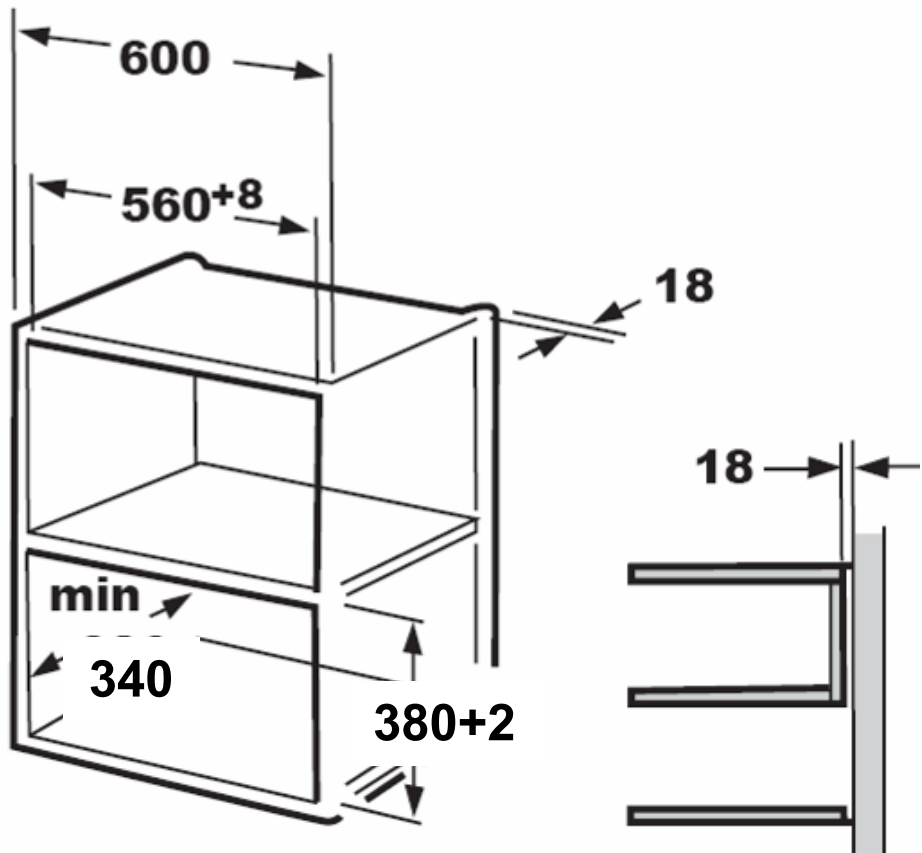
MONTĀŽA

Pirms montāžas darbu uzsākšanas lūdzam rūpīgi izlasīt lietošanas instrukciju.

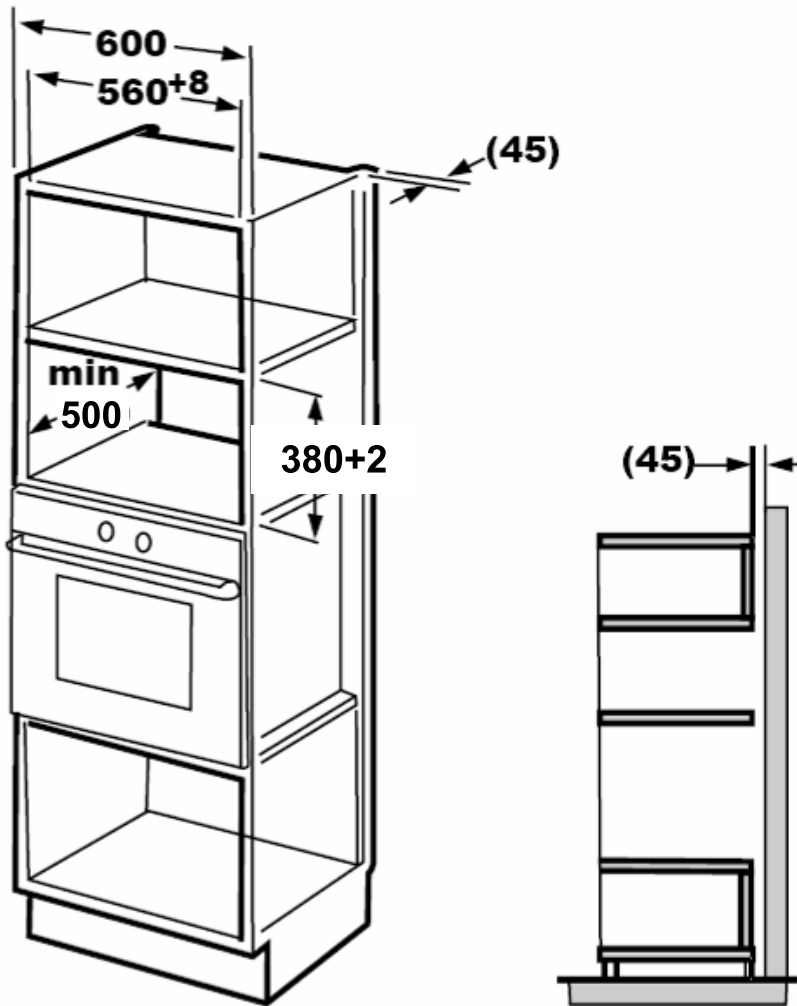
LV

Nesaspieš un nelocīt strāvas padeves vadu.

1.



2.



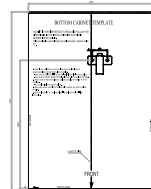
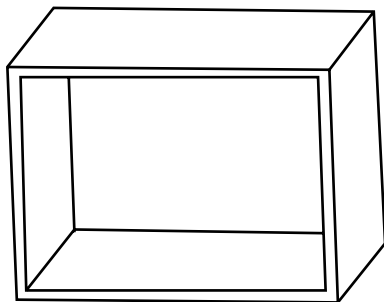
Uzmanību:

Montāžai nepieciešams: stiprinājums un apakšējā skapīša šablons.

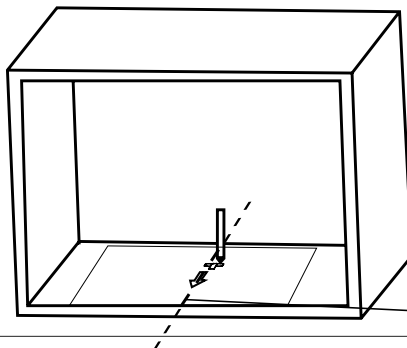
MONTĀŽA

B. Sagatavot skapīti.

1. Izlasīt instrukciju, kas norādīta uz APAKŠĒJĀ SKAPĪŠA ŠABLONA, novietot šablonu uz skapīša apakšējās plaknes.



2. Atzīmes uz skapīša apakšējās plaknes veikt atbilstoši atzīmei „a” uz šablona.

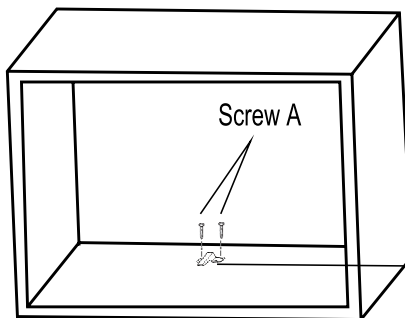


Screw A

Bracket

Centre line

3. Noņemt šablonu no apakšējā skapīša un uzstādīt stiprinājumu, izmantojot skrūvi A.



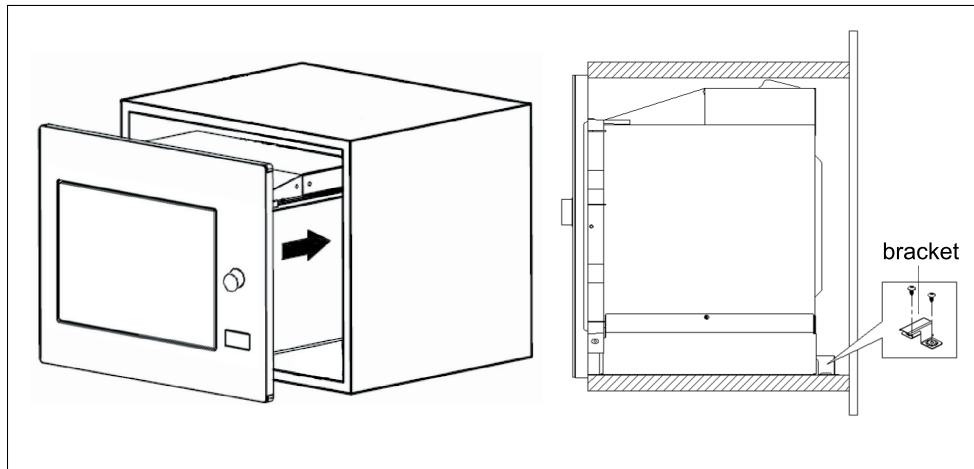
Bracket

MONTĀŽA

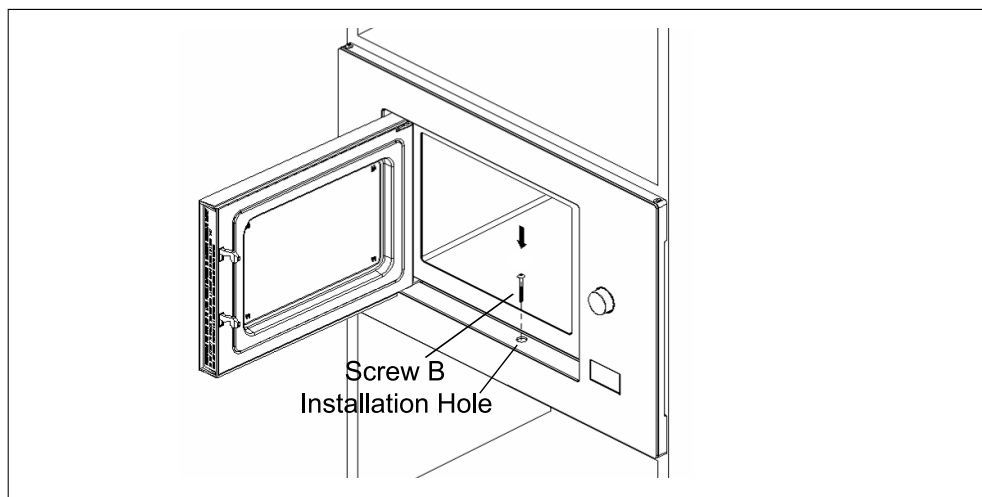
LV

- C. Mikroviļņu krāsns montāža
4. Ievietot mikroviļņu krāsnī skapītī.

- Pārliecināties, ka mikroviļņu krāsns aizmugure ir nofiksēta ar stiprinājumu.
- Nesaspiest un nelocīt strāvas padeves vadu.



Atvērt durvis, montāžas atverē ievietot iebūvējamo mikroviļņu krāsci, izmantojot skrūvi B. Pēc tam montāžas atverē uzstādīt plastmasas aizsegū.



Амика Вронки С.А
Ул. Мицкевича, 52
64-510 Вронки, Польша
Тел. 67 25 46 100
Факс 67 25 40 320