

Važno! Pročitajte ovo uputstvo pre upotrebe!

Važno! Pročitajte ove upute prije uporabe!

Pomembno! Pred uporabo preberite ta navodila!

Важная информация! Перед использованием изделия ознакомьтесь с данной инструкцией!

Маңызды! Пайдалану алдында осы нұсқауларды оқыңыз!

Важливо! Перед використанням приладу ознайомтесь із цими інструкціями.

Propisi o bezbednosti

rerna/mikrotalasna rerna/rerna na paru

Sigurnosni propisi

**pećnica/mikrovalna pećnica/
parna pećnica**

Varnostni predpisi

**pećica/mikrovalovna pećica/
parna pećica**

Правила безопасности

**духовка/микроволновая печь/
паровая духовка**

Қауіпсіздік ережелері

пеш/микротолқынды пеш/бу пеші

Правила техніки безпеки

**піч / мікрохвильова піч / парова
духовка**

SR	Propisi o bezbednosti	SR 3 – SR 10
HR	Sigurnosni propisi	HR 3 – HR 10
SL	Varnostni predpisi	SL 3 - SL 10
RU	Правила безопасности	RU 3 – RU 10
KK	Қаюңсіздік ережелері	KK 3 - KK 10
UK	Правила безопасности	UK 3 – UK 10

**Korišćeni pictogrami - Korišteni pictogrami
 Uporabljeni pictogrami - Используемые пиктограммы
 Қолданылған пиктограммалар - Використовувані
 піктограмми**



Upozorenje - Upozorenja - Opozorila
 Предупреждения - Ескертулер - Попередження



Saveti - Savjeti - Nasveti - Советы - Кеңестер - Поради

PAŽLJIVO PROČITATI I ČUVATI ZA BUDUĆU UPOTREBU!

Bezbedno korišćenje



- **Ukoliko se uputstva i upozorenja o bezbednosti ne poštuju, proizvodač ne može biti odgovoran za bilo kakvu štetu koja iz toga proistekne.**
- **UPOZORENJE:** za vreme rada ovaj uređaj i njegovi spoljašnji delovi se zagrevaju. Neophodno je preduzeti mere opreza da bi se izbegao dodir sa grejnim elementima. Deci mlađoj od 8 godina treba onemogućiti pristup uređaju, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- Ovaj uređaj mogu da koriste deca starija od 8 godina i osobe sa manjim fizičkim ili mentalnim sposobnostima, kao i osobe bez ikakvog iskustva i znanja ako im se pokaže kako da bezbedno rukuju njime i objasne mogući rizici povezani sa njegovom upotrebom. Deca ne smeju da se igraju ovim uređajem. Deca ne smeju da čiste i održavaju uređaj bez nadzora odraslih.
- Nemojte odlagati ništa što je deci interesantno u policama iznad ili iza uređaja.
- Uredaj ne sme da se instalira iza dekorativnih vrata dabi se izbeglo pregrevanje.
- Ovaj uređaj je dizajniran samo za kućnu upotrebu. Koristite ga samo za pripremu hrane.
- Ovaj uređaj je namenjen upotrebi u domaćinstvu i sličnim upotrebbama, poput:
 - ▷ čajnih kuhinja za zaposlene u prodavnicama, kancelarijama i drugim radnim prostorima;
 - ▷ upotreba u hotelima, motelima i drugim vrstama smeštajnih objekata u slučaju klijenata;
 - ▷ seoskih domaćinstava;
 - ▷ prenoćišta koja nude uslugu doručka
- Držite kabl za napajanje dalje od vrućih površina.
- Nikada nemojte prekrivati otvore ventilacije.
- Ovaj uređaj nije namenjen da bude kontrolisan pomoćuspoljašnjeg tajmera ili nezavisnog sistema daljinskog upravljanja.
- Kada se radi o bezbednosti u vezi sa strujom, ovaj uređaj se ne može čistiti pomoću kompresorskih ili parnih čistača.

- **UPOZORENJE:** Tečnosti i namirnice se ne smeju zagrevati u vakuumiranim pakovanjima jer mogu eksplodirati.
- Prilikom pripreme jela koja sadrže alkohol, visoka temperatura može dovesti do isparavanja alkohola. Isparenje se može zapaliti ukoliko dođe u kontakt sa vrućim delovima.
- Nemojte koristiti uređaj za odlaganje zapaljivih materijala ili materijala koji se lako deformišu.
- Uvek proverite da li je hrana dobro zagrejana. Vreme potrebno za to zavisi od više faktora, uključujući količinu i vrstu hrane. Bilo kakve bakterije koje se nađu u hrani mogu se uništiti samo ukoliko se hrana zgreje do temperature veće od 70 °C duže od 10 minuta. Ostavite hranu da se kuva duže ako niste sigurni da je hrana dobro zagrejana.
- Nemojte da koristite jaka abrazivna sredstva za čišćenje ili oštре metalne strugače za čišćenje stakla vrata jer oni mogu da oštete površinu, što može dovesti do loma stakla.
- Otvori između prozora vrata služe za ventilaciju i hlađenje prozora tokom upotrebe. To sprečava da prozori postanu prevrući spolja. Vлага/kondenzacija ili prljavština mogu da prodrnu kroz prozore kroz ove otvore. Savete o čišćenju možete da pronađete na našoj internet stranici.
- Koristite rukavice za rernu ili držač sudova prilikom uklanjanja sudova i opreme iz uređaja.
- Ukoliko dođe do pojave dima, isključite uređaj ili izvadite utikač i ostavite vrata zatvorena kako bi se plamen ugasio.
- Koristite isključivo merač temperature preporučen za ovu rernu (za uređaje koji imaju mogućnost korišćenja merača temperature).
- Uklonite sve ostatke prosipanja i pribor pre čišćenja pomoću funkcije pirolitičkog samočišćenja.
- Ako kod čišćenja kontrole treba postaviti na poziciju veću nego za normalne potrebe kuvanja (pirolitičke), površine mogu postati toplije nego obično i deci treba onemogućiti pristup.
- **UPOZORENJE:** Proverite da li je uređaj isključen pre nego što pristupite zameni sijalice kako biste izbegli mogućnost strujnog udara.

- **UPOZORENJE:** Ukoliko je (staklena) kontrolna tabla naprsla, isključite uređaj kako biste izbegli mogućnost strujnog udara.
- **UPOZORENJE:** Kuvanje hrane sa mašću ili uljem bez nadzora može biti opasno i dovesti do požara.
- NIKADA nemojte pokušavati da ugasite požar vodom, već isključite uređaj u ostavite vrata zatvorena.
- **UPOZORENJE:** Opasnost od požara: nemojte odlagati predmete u rernu.
- Sijalica koja se nalazi u ovom kućnom aparatu podesna je samo za osvetljavanje ovog uređaja. Sijalica nije podesna za osvetljenje kućnog prostora.
- Rukovanje uređajem je bezbedno sa vodicama za plehove i bez njih.
- Kada uređaj ima ovaj simbol.

Oprez: Vrela površina!

- Neodržavanje čistoće rerne može dovesti do propadanja površine što može negativno da utiče na radni vek uređaja i može da dovede do opasne situacije.
- Prilikom zagrevanja hrane u plastičnoj ili papirnoj ambalaži, pripazite na rernu zbog mogućnosti sagorevanja.
- Nikada nemojte zagrevati više nego što je potrebno i ne zaboravite da hrana nastavlja da se kuva i nakon što je sklonjena sa izvora topote.

Bezbedno korišćenje mikrotalasne / kombinovane mikrotalasne rerne



- **UPOZORENJE:** obavljanje bilo kakvih servisnih radnji ili popravke, a koje obuhvataju uklanjanje poklopca koji štiti od izlaganja mikrotalasnoj energiji, opasno je za sve osobe osim za one kvalifikovane.
- **UPOZORENJE:** ako su vrata ili zaptivač oštećeni, nemojte da koristite rernu dok je kvalifikovana osoba ne popravi.
- **UPOZORENJE:** sadržaj flašica za hranjenje i teglica sa hranom za bebe mora da se meša ili mučka i mora da se proveri temperatura pre konzumacije da bi se izbegle opekatine.
- **UPOZORENJE:** nemojte pokušavati da koristite mikrotalasnu rernu dok su vrata otvorena. Mikrotalasno zračenje može biti opasno.

- Nemojte koristiti uređaj u vlažnim prostorijama i blizu česme.
- Mikrotalasna rerna je izolovana. Uprkos tome, uvek dolazi do prenosa toplote prilikom kog se spoljašnje kućište uređaja zagreva. Ovo zagrevanje je u granicama norme.
- Koristite isključivo pribor koji je pogodan za upotrebu u mikrotalasnim pećnicama.
- Zagrevanje pića mikrotalasima može dovesti do odloženog eruptivnog ključanja, stoga se mora paziti prilikom rukovanja posudom.
- Stavite plastičnu kašiku u čašu kada želite da tečnost proključa (na primer, voda). Tečnost može ključati i bez stvaranja mehura. Čim izvadite čašu iz mikrotalasne rerne, tečnost može iznenada početi jako da ključa i iskipi iz čaše, te vas može ispeći.
- Mikrotalasna rerna je bezbedna samo kada su vrata propisno zatvorena! Nikada nemojte postavljati neki predmet između vrata mikrotalasne rerne i pobrinite se da vrata i zaptivač vrata budu uvek čisti.
- Mikrotalasna rerna je namenjena za zagrevanje hrane i pića. Sušenje hrane ili odeće i zagrevanje uložaka za grejanje, papuča, sunđera, vlažnih krpa i sličnog može dovesti do rizika od povrede, paljenja ili požara.
- Do samosagorevanja može doći ukoliko zagrevate male količine suvih ili praškastih proizvoda u mikrotalasnoj rerni (kao kada sušite bilje). Isključite i izvadite utikač uređaja ukoliko se nešto u mikrotalasnoj rerni zapali ili ako primetite pojavu dima (izvadite utikač iz utičnice / isključite automatski osigurač(e) ili postavite prekidač u kutiji sa osiguračima na nulu). Ostavite vrata zatvorena kako bi se plamen prigušio.
- Nikada nemojte uključivati mikrotalasnu rernu ukoliko je prazna jer ovo može oštetiti mikrotalasnu rernu.
- Uklonite metalne trake sa plastičnih kesa i koristite činije i posude koje su bezbedne za mikrotalasnu rernu.
- Uvek proverite na pakovanju hrane kako je treba staviti u mikrotalasnu rernu. Generalno govoreći, tečnosti i namirnice upakovane u vakuumirana pakovanja mogu se zagrevati samo nakon što se na njima probuši

nekoliko rupa. Razlog tome je što se prilikom zagrevanja povećava pritisak.

- Probušite kožu mesa, piletine ili ribe viljuškom ili drugim šiljatim predmetom. Ovo sprečava prskanje.
- Mikrotalasnu reru treba redovno čistiti i ukloniti sve ostatke hrane. Ostaci mrvica i vlage apsorbuju mikrotalase i produžavaju vreme kuvanja. Ostaci hrane takođe mogu oštetiti unutrašnjost, što može dovesti do opasnih situacija.
- Metalne posude za hranu i piće nisu dozvoljene tokom pripreme u mikrotalasnoj rerni. Osim ako priručnik za korisnika navodi da je to dozvoljeno u nekim situacijama.
- U slučaju uređaja koji se koriste na 900 mm ili većoj visini iznad poda i imaju odvojivo okretno postolje i nemaju vrata sa šarkama na dnu. Potrebno je biti oprezan da se okretno postolje ne izmesti prilikom uklanjanja posuda iz uređaja.
- Jaja u ljusci i cela tvrdo kuvana jaja ne treba da se zagrevaju u mikrotalasnim pećnicama jer mogu da eksplodiraju, čak i nakon što se mikrotalasno zagrevanje završi.

Mikrotalasna rerna nije podobna za:

- čuvanje hrane;
- zagrevanje ulja za prženje.

Bezbedno korišćenje rerne / rerne na paru



- Rerna ima ventilator koji hlađi kućište rerne. Ventilator može raditi određeno vreme nakon što se rerna isključi.
- Nemojte ostavljati opremu na otvorenim vratima rerne.
- Zatvorite vrata rerne tokom kuvanja.
- Pažljivo otvarajte vrata rerne; izaći će vrela para.
- Nemojte odlagati zapaljiv materijal u rernu.
- Zaledjene proizvode, poput pica, treba peći na rešetki. Ukoliko se koristi pleh za pečenje, može postati deformisan zbog velike razlike u temperaturi.
- Nikada nemojte pokrivati dno rerne aluminijumskom folijom. Folija blokira protok toplote, što može za rezultat imati loše rezultate kuvanja. Ovo takođe može dovesti do oštećenja emajla na dnu rerne.

- Manje količine zahtevaju kraće vreme kuvanja. Kada se koristi vreme kuvanja dato u receptima, možete ih pregoreti.
- Nikada nemojte sipati hladnu vodu na zagrejano dno rerne. To može dovesti do oštećenja emajla.
- Voćni sokovi mogu ostaviti fleke na dnu rerne koje se teško uklanjuju. Prilikom pečenja sočnih peciva (poput pite sa jabukama) koristite pleh za pečenje/grilovanje/prženje kao posudu za sakupljanje.
- Prosuta hrana koja sadrži šećer ili voćni sok, poput soka od šljiva ili rabarbare, može oštetiti boju emajla. Preporučljivo je čistiti rernu odmah nakon što se ohladi. Napomena: voda u posudi rerne na paru je još uvek vredna!
- U rerni na paru treba koristiti plehove za pečenje otporne na visoku temperaturu i paru. Silikonske posude za pečenje nisu pogodne kada se kombinuju kruženje vrelog vazduha i para.
- Nemojte koristiti plehove za pečenje koji imaju korodirane delove. Čak i male fleke mogu dovesti do pojave korozije u unutrašnjosti rerne.

Rešavanje problema

Kada se koristi funkcija pare, otvaranje vrata će oslobođiti određenu količinu pare. Preporučuje se da ne otvarate vrata dok se program ne završi.

Instalacija



- Proverite da li na uređaju ima oštećenja od transporta. Nemojte uključivati oštećen uređaj u struju.
- Ovaj uređaj može da priključi isključivo ovlašćeni instalater!
- Oštećeni delovi mogu biti zamenjeni samo originalnim delovima. Proizvođač može garantovati da samo originalni delovi ispunjavaju zahteve bezbednosti.
- Ako je električni kabl oštećen, mora da ga zameni proizvođač, njegov serviser ili slično kvalifikovano lice kako bi se izbegla opasna situacija.
- Povezivanje sa električnim napajanjem mora biti u skladu sa nacionalnim i lokalnim propisima.

- Zidna utičnica i utikač moraju uvek biti lako dostupni.
- Ako stacionarni uređaj nije opremljen kablom i utikačem za napajanje ili drugim načinom za odvajanje od napajanja sa mogućnošću razdvajanja svih faza tako da je omogućeno razdvajanje u uslovima prekomernog napona kategorije III, potrebno je ugraditi sredstvo za razdvajanje u instalacijama u skladu sa propisima u vezi sa električnim instalacijama. Korišćenje višepolnog prekidača sa najmanje 3 mm razmaka između kontakata omogućiće ispunjavanje ovog zahteva.
- Uređaj ne treba povezati na strujnu mrežu preko utičnice sa više ulaza ili produžnog kabla jer se u tom slučaju ne može garantovati bezbedno korišćenje uređaja.
- **UPOZORENJE:** Nikada nemojte otvarati kućište uređaja. Kućište sme otvoriti samo serviser.
- Isključite uređaj sa strujnog priključka pre nego što započnete bilo kakvu popravku.
- Samostalne mikrotalasne rerne se ne smeju stavljati u plakar.
- Osim ako uputstva za instalaciju ne navode suprotno, uređaj ne sme da se instalira iza dekorativnih vrata da bi se izbeglo pregrevanje.
- Ne povezujte uređaj na struju ako je u kolu napajanja instalirana ELCB sklopka (naponska zaštitna sklopka).



Ukoliko odlučite da prestanete sa upotrebom uređaja zbog kvara, preporučujemo da odsečete kabl nakon što uklonite utikač iz utičnice. Odnesite uređaj na deponiju za otpad u svojoj opštini.

RERNA / MIKROTALASNA RERNA / RERNA NA PARU

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA BUDUĆU UPORABU!

Sigurna uporaba



- **Proizvođač nije odgovoran za štetu nastalu nepridržavanjem sigurnosnih uputa i upozorenja.**
- **UPOZORENJE:** uređaj i njegovi dostupni dijelovi postaju vrući tijekom uporabe. Pazite da ne dodirnete grijajuće elemente. Djeca mlađa od 8 godina smiju upotrebljavati uređaj samo ako su pod stalnim nadzorom.
- Ovaj uređaj mogu upotrebljavati djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenom fizičkom, senzornom ili mentalnom sposobnošću, bez iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili primaju upute o sigurnoj uporabi uređaja i ako razumiju opasnosti. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Predmete koji su zanimljivi djeci nemojte stavljati u ormariće iznad ili iza uređaja.
- Uređaj se ne smije postaviti iza ukrasnih vrata kako ne bi došlo do pregrijavanja.
- Uređaj je namijenjen za uporabu u kućanstvu. Upotrebljavajte ga samo za pripremu hrane.
- Uređaj je namijenjen za uporabu u kućanstvu i sličnim okruženjima kao što su:
 - ▷ kuhinjske prostorije u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima;
 - ▷ prostorije koje upotrebljavaju gosti u hotelima, hostelima i drugim boravišnim okruženjima;
 - ▷ poljoprivredna domaćinstva;
 - ▷ ugostiteljski objekti koji nude prenoćište.
- Držite kabel za napajanje dalje od vrućih površina.
- Nemojte prekrivati otvore za prozračivanje.
- Uređaj nije namijenjen za rad s pomoću vanjskog brojača vremena ili odvojenog sustava daljinskog upravljanja.
- Uređaj nemojte čistiti s pomoću visokotlačnih uređaja za čišćenje ili uređaja za čišćenje s pomoću pare radi održavanja električne sigurnosti.
- **UPOZORENJE:** Ne smiju se zagrijavati tekućine ni drugi prehrambeni proizvodi u hermetički zatvorenoj ambalaži jer može doći do eksplozije.

PEĆNICA/MIKROVALNA PEĆNICA/PARNA PEĆNICA

- Kod pripremanja jela koja sadrže alkohol, visoka temperatura može uzrokovati isparavanje alkohola. Alkoholne pare mogu se zapaliti ako dodu u dodir s vrućim dijelovima.
- Nemojte upotrebljavati uređaj za pohranjivanje zapaljivih materijala ili materijala koji se lako izobličuju.
- Uvijek pazite da je hrana temeljito zagrijana. Vrijeme potrebno za zagrijavanje hrane ovisi o mnogim čimbenicima koji uključuju količinu i vrstu hrane. Bakterije prisutne u hrani uništavaju se samo ako se hrana grije na temperaturi većoj od 70 °C u trajanju od najmanje 10 minuta. Ako niste sigurni je li hrana temeljito zagrijana, ostavite je da se kuha dulje vrijeme.
- Ne upotrebljavajte agresivna i abrazivna sredstva za čišćenje ili oštra metalna pomagala za čišćenje stakla na vratima pećnice jer možete ogrepsti površinu, što može dovesti do pucanja stakla.
- Otvori između prozora vrata služe za ventilaciju i hlađenje prozora tijekom uporabe. To sprječava prekomjerno zagrijavanje prozora izvana. Vlaga/kondenzacija ili prljavština mogu proći kroz prozore kroz ove otvore. Savjete o čišćenju možete pronaći na našoj internetskoj stranici.
- Posuđe i dodatni pribor vadite iz uređaja s pomoću rukavica za pećnicu ili posebnog držača za lonce.
- Ako primijetite dim, isključite uređaj ili ga odspojite od izvora napajanja i nemojte otvarati vrata kako biste ugušili mogući plamen.
- Upotrebljavajte samo toplinsku sondu koja je preporučena za ovu pećnicu (samo za pećnice koje imaju mogućnost uporabe toplinske sonde).
- Prije uporabe funkcije pirolitičkog samočišćenja uklonite prolivenu tekućinu i pribor iz uređaja.
- Ako se kontrole uređaja moraju namjestiti na više postavke nego kod uobičajene pripreme hrane radi (pirolitičkog) čišćenja uređaja, površine se mogu zagrijati jače nego inače i djeca ne smiju pristupiti uređaju.
- **UPOZORENJE:** Prije zamjene svjetlosne žarulje provjerite je li uređaj isključen zbog opasnosti od strujnog udara.

- **UPOZORENJE:** Ako je oštećena (staklena) upravljačka ploča, isključite uređaj zbog opasnosti od strujnog udara.
- **UPOZORENJE:** Kuhanje na masti ili ulju bez nadzora može biti opasno i uzrokovati požar.
- NIKADA nemojte gasiti vatru vodom, umjesto toga isključite uređaj i držite vrata zatvorena.
- **UPOZORENJE:** Opasnost od požara: nemojte držati predmete u pećnici.
- Svjetlosna žarulja u ovom kućanskom uređaju prikladna je samo za osvjetljavanje uređaja. Svjetlosna žarulja nije prikladna za osvjetljavanje soba i drugih stambenih prostorija.
- Rad uređaja siguran je s vodilicama posude ili bez njih.
- Kad uređaj ima ovaj simbol.
Oprez: Vruća površina!
- Ako se pećnica ne održava čistom, može doći do propadanja površine, što može negativno utjecati na radni vijek uređaja i uzrokovati opasnu situaciju.
- Kad zagrijavate prehrambene proizvode u plastičnoj ili papirnatoj ambalaži, обратите pažnju na mikrovalnu pećnicu zbog mogućeg zapaljenja.
- Nemojte grijati prehrambene proizvode dulje nego što je to potrebno i imajte na umu da se hrana nastavlja kuhati i nakon uklanjanja iz izvora topline.

Sigurna uporaba mikrovalne pećnice / kombinirane mikrovalne pećnice



- **UPOZORENJE:** opasno je ako osoba koja nije stručnjak obavlja servis ili popravke koji uključuju uklanjanje poklopca koji štiti od izloženosti mikrovalnoj energiji.
- **UPOZORENJE:** ako su vrata ili brtve vrata oštećeni, nemojte upotrebljavati pećnicu dok je ne popravi stručna osoba.
- **UPOZORENJE:** kako ne bi nastale opeklne, prije jela potrebno je promiješati ili protresti sadržaj boćica i staklenki s hranom za bebe te provjeriti njegovu temperaturu.
- **UPOZORENJE:** nemojte upotrebljavati mikrovalnu pećnicu s otvorenim vratima. Mikrovalno zračenje može biti opasno.

PEĆNICA/MIKROVALNA PEĆNICA/PARNA PEĆNICA

- Nemojte upotrebljavati uređaj u vlažnim prostorijama ili pored slavina.
- Mikrovalna je pećnica izolirana. Međutim, pri svakoj uporabi dolazi do prijenosa topline i zagrije se vanjsko kućište uređaja. Takvo je zagrijavanje uobičajeno.
- Upotrebljavajte samo pribor koji je namijenjen za uporabu u mikrovalnim pećnicama.
- Zagrijavanje pića u mikrovalnoj pećnici može uzrokovati zakašnjelo eruptivno ključanje, stoga bude oprezni kad rukujete posudom.
- Ako želite zagrijati tekućinu tako da zaključa, stavite plastičnu žlicu u posudu s tekućinom (na primjer s vodom). Tekućina može ključati bez vidljivih mjeđuhurića. Kada izvadite posudu iz mikrovalne pećnice, takva tekućina može odjednom snažno zaključati i poprskati vas uzrokujući opeklane.
- Mikrovalna pećnica sigurna je za uporabu samo ako su vrata ispravno zatvorena! Nemojte stavlјati predmete između vrata mikrovalne pećnice i pazite da su vrata i pripadajuća brtva uvijek čisti.
- Mikrovalna pećnica namijenjena je zagrijavanju hrane i pića. Sušenje hrane ili odjeće i zagrijavanje grijaćih jastučića, papuča, spužva, vlažnih krpa ili sličnih predmeta može uzrokovati ozljede, zapaljenje ili požar.
- Ako zagrijavate male količine suhih ili praškastih proizvoda (kao što je začinsko bilje) u mikrovalnoj pećnici, može doći do samozapaljenja. Ako se predmeti u mikrovalnoj pećnici zapale ili primijetite dim, odmah isključite uređaj i odspojite ga od izvora napajanja (izvucite utikač iz utičnice izvora napajanja / isključite automatski osigurač ili osigurače ili prebacite osigurač u rasklopnoj kutiji u nulti položaj). Držite vrata zatvorena kako biste ugušili plamen.
- Nemojte uključivati mikrovalnu pećnicu ako je prazna jer se može oštetići.
- Prije zagrijavanja uklonite metalne vrpce s plastičnih vrećica i upotrebljavajte samo posude i zdjele koje su prikladne za uporabu u mikrovalnoj pećnici.
- Uvijek prvo provjerite jesu li na ambalaži navedene upute o ispravnom postavljanju hrane u mikrovalnu pećnicu. Općenito, tekućine i drugi prehrambeni

proizvodi u hermetički zatvorenoj ambalaži smiju se zagrijavati samo ako se prethodno probije nekoliko otvora u ambalaži. Na taj se način otpušta prekomjerni pritisak tijekom zagrijavanja.

- Viljuškom ili oštrim predmetom probušite kožu na komadima mesa, piletine ili ribe. Time ćete spriječiti prskanje.
- Mikrovalnu pećnicu treba redovito čistiti i ukloniti sve ostatke hrane. Ostaci mrvica i vlage upijaju mikrovalove i produljuju vrijeme kuhanja. Ostaci hrane također mogu oštetiti unutrašnjost mikrovalne pećnice i uzrokovati opasne situacije.
- Hrana i piće ne smiju se podgrijavati u mikrovalnoj pećnici u metalnim posudama. Iznimke vrijede samo ako je u korisničkom priručniku navedeno da je to dopušteno u nekim situacijama.
- Za uređaje koji se upotrebljavaju 900 mm iznad poda ili više, imaju odvojive okretne platforme i nemaju vrata koja su pričvršćena donjim dijelom. Pazite da ne pomaknete okretnu platformu kad vadite posude iz uređaja.
- Jaja u ljski i cijela tvrdo kuhanja jaja ne smiju se zagrijavati u mikrovalnim pećnicama jer se mogu rasprsnuti čak i nakon što završi zagrijavanje u pećnici.

Mikrovalna pećnica nije prikladna za:

- čuvanje hrane;
- zagrijavanje ulja za prženje.

Sigurna uporaba pećnice / pećnice na paru



- Pećnica ima ugrađeni ventilator za hlađenje kućišta. Ventilator može nastaviti raditi neko vrijeme nakon isključivanja pećnice.
- Nemojte stavljati pribor na otvorena vrata pećnice.
- Zatvorite vrata pećnice prije početka pečenja.
- Vrata pećnice otvarajte oprezno jer može doći do ispuštanja vruće pare.
- Nemojte držati zapaljive materijale u pećnici.
- Smrznute proizvode, kao što je pizza, pecite na rešetki.

Takvi se proizvodi mogu izobličiti ako ih pečete na pladnju zbog velikih razlika u temperaturi.

- Nikada nemojte pokrivati dno pećnice aluminijskom folijom. Folija sprječava protok topline što može smanjiti kvalitetu pripremanja hrane. Također može oštetiti emajl na dnu pećnice.
- Manje količine hrane zahtijevaju kraće vrijeme pečenja. Ako slijedite upute o vremenu pečenja koje su navedene u receptima, hrana bi mogla zagorjeti.
- Nemojte proljevati hladnu vodu po vrućem dnu pećnice. Mogli biste oštetiti emajl.
- Voćni sokovi mogu ostaviti mrlje na dnu pećnice koje je teško ukloniti. Kod pripremanja vlažnih kolača (primjerice, pite od jabuka) upotrebljavajte lim/rešetku/pladanj za pečenje kao posudu za sakupljanje tekućine.
- Prolivena hrana koja sadrži šećer ili voćne sokove, kao što je sok od šljive ili rabarbare, može oštetiti boju emajla. Preporučuje se očistiti pećnicu čim se ohladi. Napomena: voda u umetnutoj posudi parne pećnice i dalje je vruća!
- Za pripremanje hrane u parnoj pećnici preporučuje se upotrebljavati lim za pečenje koji je otporan na toplinu i paru. Silikonski limovi nisu prikladni za pečenje s pomoću kombinacije pare i kruženja vrućeg zraka.
- Nemojte upotrebljavati lim za pečenje ako ima tragove hrde. Čak i najmanje količine mogu uzrokovati nastajanje hrde u unutrašnjosti pećnice.

Rješavanje problema

Kad se koristi funkcija pare, otvaranjem vrata oslobađa se određena količina pare. Preporučuje se da ne otvarate vrata dok program ne završi s radom.

Postavljanje



- Provjerite uređaj za moguća oštećenja nastala u transportu. Nemojte priključivati uređaj ako je oštećen.
- Ovaj uređaj smije postaviti isključivo ovlaštena osoba!
- Neispravne dijelove zamjenite samo originalnim dijelovima. Proizvođač uređaja može jamčiti da sigurnosne zahtjeve zadovoljavaju isključivo originalni dijelovi.

- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, servisni agent proizvođača ili slično kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.
- Električni priključak mora biti u skladu s nacionalnim i lokalnim propisima.
- Utikač i zidna utičnica uvijek moraju biti dostupni.
- Ako statican uređaj nije opremljen kabelom za napajanje i utikačem ili drugim načinima za odspajanje s električne mreže s razmakom u svim polovima koji omogućuje potpuno odspajanje u uvjetima napona III. kategorije, načini odspajanja moraju biti uključeni u fiksno ožičenje u skladu s pravilima za ožičenje. Taj uvjet možete zadovoljiti tako da upotrijebite sklopku za odvajanje svih polova s razmakom kontakta od najmanje 3 mm ugrađena u kabel za napajanje.
- Uredaj se ne smije priključivati na električnu mrežu preko višestruke utičnice ili produžnog kabела jer nije moguće jamčiti siguran rad uređaja.
- **UPOZORENJE:** Nikada nemojte otvarati kućište uređaja. Kućište uređaja smije otvoriti samo servisni tehničar.
- Prije početka popravaka isključite uređaj iz izvora napajanja.
- Samostojče mikrovalne pećnice ne smiju se postavljati u ormariće.
- Osim ako u uputama za postavljanje nije drugačije navedeno, uređaj se ne smije postavljati iza ukrasnih vrata kako ne bi došlo do pregrijavanja.
- Ne priključujte uređaj na napajanje ako je u krug napajanja ugrađen ELCB (zaštitna strujna sklopka).



Odlučite li prestati upotrebljavati uređaj zbog kvara, preporučujemo da prerežete naponski kabel nakon vađenja utikača iz zidne utičnice. Uredaj dostavite do lokalnog odlagališta otpada.

PEĆNICA / MIKROVALNA PEĆNICA / Parna pećnica

POZORNO PREBERITE IN SHRANITE ZA POZNEJŠO UPORABO.

Varna uporaba



- Če ne boste upoštevali varnostnih navodil in opozoril, proizvajalec ni odgovoren za nastalo škodo.
- **OPOZORILO:** naprava in njeni dostopni deli se med uporabo segrejejo. Ne dotikajte se segretih delov. Otroci, mlajši od 8 let, ne smejo uporabljati naprave, razen če so pod nadzorom.
- To napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, zaznavnimi ali duševnimi zmožnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če jim je nuden nadzor ali pa so jim bila ponujena navodila glede uporabe te naprave na varen način in če razumejo vključeno tveganje. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Ciščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo izvajati otroci brez nadzora.
- V policah nad ali za napravo ne shranjujte ničesar, kar bi zanimalo vaše otroke.
- Na napravo ne smete pritrdiriti okrasnih vrat, saj to lahko privede do pregrevanja.
- Ta naprava je namenjena izključno za uporabo v gospodinjstvu. Uporablajte jo le za pripravljanje hrane.
- Ta naprava je namenjena za uporabo v gospodinjstvu in za podobne namene, kot na primer:
 - ▷ v kuhinjah osebja v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih;
 - ▷ za stranke v hotelih, motelih in drugih stanovanjskih okoljih;
 - ▷ na kmetijah;
 - ▷ v prenočiščih z zajtrkom.
- Napajalni kabel se ne sme dotikati vročih površin.
- Nikoli ne zakrivajte prezračevalnih odprtin.
- Naprava ni predvidena za uporabo z zunanjim števcem ali preko ločenega daljinskega nadzornega sistema.
- Zavoljo varnosti pri upravljanju električnih naprav naprave ne smete čistiti z visokotlačnimi ali parnimi čistilci.
- **OPOZORILO:** Tekočin in živil v nepredušnih embalažah ne smete segrevati, saj se lahko razpočijo.
- Pri jedeh, ki vsebujejo alkohol, lahko le-ta pri visokih temperaturah izhlapi.

Hlapi se lahko ob stiku z vročimi deli vžgejo.

- Naprave ne uporabljajte za shranjevanje vnetljivih materialov ali materialov, ki se zlahka zvijejo.
- Hrano vedno temeljito segrejte. Čas, ki je potreben za to, je odvisen od mnogo dejavnikov, vključno s količino in vrsto hrane. Bakterije v hrani se uničijo le, če se hrana segreva pri temperaturi, višji od 70 °C dlje kot 10 min. Če niste prepričani, ali je hrana dovolj segreta, jo kuhanje dlje časa.
- Za čiščenje stekla na vratih pečice ne uporabljajte močnih abrazivnih čistil ali ostrih kovinskih strgal, saj lahko z njimi poškodujete površino. Zaradi takšnih poškodb lahko steklo poči.
- Reže med stekli na vratih so namenjene prezračevanju in hlajenju stekel med uporabo. To preprečuje, da bi se zunanji del stekla premočno segrel. Skozi te odprtine lahko med stekla zaideta vlaga/kondenzat ali umazanija. Nasvete za čiščenje najdete na naši spletni strani.
- Za odstranjevanje posode in dodatkov iz naprave uporabite zaščitno rokavico za peko ali ročaj za posodo.
- V primeru dima izklopite napravo ali pa jo izključite iz vtičnice in pustite vrata zaprta, da zadušite morebitni plamen.
- Uporabljajte le termometer, priporočen za to pečico (za naprave, pri katerih je termometer možno uporabljati).
- Pred čiščenjem s pirolitsko samočistilno funkcijo odstranite razlitje in kuhinjske pripomočke.
- Če je za čiščenje potrebna višja nastavitev kot za običajno kuhanje (pirolitska), se lahko površina segreje bolj kot običajno, zato ne dovolite otrokom, da se približajo napravi.
- **OPOZORILO:** Pred menjavo lučk napravo izklopite, da se izognete morebitnemu električnemu udaru.
- **OPOZORILO:** Če je (steklena) nadzorna plošča počena, izklopite napravo, da se izognete morebitnemu električnemu udaru.
- **OPOZORILO:** Nenadzorovano kuhanje z maščobo ali oljem je nevarno in lahko privede do požara.
- **NIKOLI** ne poskušajte pogasiti požara z vodo, temveč izklopite napravo in pustite vrata zaprta.

- **OPOZORILO:** Nevarnost požara: v pečici ne shranjujte ničesar.
- Lučka te gospodinjske naprave je primerna le za razsvetljavo v napravi. Lučka ni primerna za razsvetljavo sobe.
- Naprava bo delovala varno z izvlečnimi vodili ali brez njih.
- Ko ima naprava ta simbol.
Pozor: Vroča površina!
- Če ne vzdržujete čistoče v pečici, lahko to privede do propadanja njenih površin, kar pa lahko negativno vpliva na življenjsko dobo naprave ter privede do potencialno nevarnih situacij.
- Zaradi možnosti vžiga med segrevanjem živil v plastični ali papirnatih embalažah pečico pozorno spremljajte.
- Nikoli ne segrevajte dlje, kot je potrebno, in ne pozabite, da se hrana kuha tudi, ko ni več izpostavljena toploti.

Varna uporaba mikrovalovne pečice/kombinirane mikrovalovne pečice



- **OPOZORILO:** servisna dela ali popravila, ki zahtevajo odstranjevanje pokrova za zaščito pred izpostavljenostjo mikrovalovni energiji, so nevarna, zato naj jih opravi za to usposobljena oseba.
- **OPOZORILO:** če se poškodujejo vrata ali tesnilo, pečice ne uporabljajte, dokler je ne popravi usposobljena oseba.
- **OPOZORILO:** v izogib opekljam je treba vsebino stekleničk za hranjenje ali kozarčke s hrano za dojenčke pred uporabo premešati ali pretresti ter preveriti njihovo temperaturo.
- **OPOZORILO:** mikrovalovne pečice ne uporabljajte, kadar so njena vrata odprta. Mikrovalovno sevanje je lahko nevarno.
- Naprave ne uporabljajte v vlažnih območjih ali blizu pip.
- Mikrovalovna pečica je izolirana. Kljub temu ob segretju zunanjega ohišja naprave vedno prihaja do prenosa topote. To segrevanje je v mejah dovoljenega.
- Uporabljajte le kuhinjske pripomočke, ki so primerni za uporabo v mikrovalovnih pečicah.

- Segrevanje pijač v mikrovalovni pečici lahko povzroči zapoznelo eruptivno vretje, zato je pri rokovovanju s posodami, ki vsebujejo tekočine, potrebna posebna previdnost.
- Če želite zavreti tekočino (npr. vodo), v skodelico položite plastično žlico. Tekočina je lahko vrela, tudi če v njej ni vidnih mehurčkov. Takoj ko boste skodelico vzeli iz mikrovalovne pečice, lahko tekočina prične hitro vreti in se prelivati preko skodelice ter vas lahko popari.
- Mikrovalovna pečica je varna le, če se vrata pravilno zaprejo. Med vrata mikrovalovne pečice nikoli ne postavite predmeta in poskrbite za to, da so vrata ter tesnilo vedno čista.
- Mikrovalovna pečica je namenjena segrevanju hrane in pijač. Sušenje hrane ali oblek ter segrevanje obkladkov, natikačev, gob, vlažnih krp in podobnega lahko povzroči poškodbo, vžig ali požar.
- Segrevanje majhnih količin suhih ali prašnatih izdelkov v mikrovalovni pečici (kot recimo pri sušenju zelišč) lahko privede do samovžiga. Če se kakšna stvar v napravi vžge ali če opazite dim, napravo izklopite in izključite (iztaknite kabel iz vtičnice/izklopite samodejno/-e varovalko/-e ali pa izklopite glavno varovalko na plošči z varovalkami). Vrata naj ostanejo zaprta, da se ogenj zadusi.
- Nikoli ne prižgite mikrovalovne pečice, ko je prazna, saj jo lahko poškodujete.
- Plastičnim vrečkam odstranite kovinske trakove in uporabljajte sklede ter posodo, ki je primerna za uporabo v mikrovalovni pečici.
- Na embalaži vedno najprej preverite, kako je treba hrano položiti v mikrovalovno pečico. Na splošno se sme tekočine in živila segrevati le po tem, ko nepredušno embalažo nekajkrat prebodete. To morate storiti zato, ker se med segrevanjem viša pritisk.
- Kožo mesa, piščanca ali ribe prebodite z vilico ali katerim koli drugim koničastim predmetom. Tako boste preprečili cvrčanje.

- Mikrovalovno pečico morate redno čistiti in iz nje odstraniti vse ostanke hrane. Ostanki drobtin in vlaga vpijajo mikrovalove ter podaljšujejo čas kuhanja. Ostanki hrane bi prav tako lahko poškodovali notranjost, kar lahko privede do nevarnih situacij.
- Pri pripravi hrane ali pijače v mikrovalovni pečici ne uporabljajte kovinskih posod, razen če je v uporabniškem priročniku pri nekaterih primerih drugače navedeno.
- Če se naprava uporablja na višini 900 mm ali več od tal, ima snemljive vrtljive krožnike in nima tečajev na spodnjem delu vrat. Pri jemanju posod iz naprave bodite pozorni, da ne premaknete vrtljivega krožnika.
- V mikrovalovni pečici ne segrevajte jajc v lupini ali celih trdo kuhanih jajc, saj lahko eksplodirajo tudi po tem, ko je program segrevanja z mikrovalovi že končan.

Mikrovalovna pečica ni primerna za:

- shranjevanje hrane;
- segrevanje olja za cvrtje.

Varna uporaba pečice/parne pečice



- Pečica ima ventilator za ohlajevanje njenega ohišja. Ventilator bo morda deloval še nekaj časa po izklopu pečice.
- Na odprta vrata pečice ne polagajte dodatkov.
- Med uporabo pečice zaprite njenega vrata.
- Vrata pečice odprite previdno; iz nje bo uhajala vroča para.
- V pečici ne shranujte vnetljivih materialov.
- Zamrznjene izdelke, kot je pic, pecite na rešetki. Če boste uporabili pekač, se lahko le-ta zaradi prevelikih razlik v temperaturi ukrivi.
- Spodnjega dela pečice nikoli ne zakrijte z aluminijasto folijo. Folija preprečuje pretok toplote, kar lahko slabo vpliva na kuhanje. To lahko prav tako poškoduje emajl na spodnjem delu pečice.
- Manjše količine hrane se kuhajo manj časa. Če boste uporabili čase kuhanja iz receptov, boste morda hrano zažgali.

- Na vroče dno pečice nikoli ne zlivajte hladne vode. S tem boste poškodovali emajl.
- Sadni sokovi lahko povzročijo madeže na dnu pečice, ki jih je težko odstraniti. Ko boste pekli sočna peciva (npr. jabolčno pito), uporabite pekač, rešetko ali pekač za cvrtje kot zbiralni pladenj.
- Razlita hrana, ki vsebuje sladkor ali sadne sokove, kot sta sok iz suhih sliw ali rabarbara, lahko poškoduje barvo emajla. Priporočamo, da pečico očistite takoj, ko se ohladi. Opomba: voda v pekaču za parno pečico je še vedno vroča!
- V parni pečici se sme uporabljati le pekač, ki je odporen proti toploti in pari. Silikonski pekači za kombinacijo kroženja vročega zraka in pare niso primerni.
- Ne uporabljajte pekačev z rjastimi predeli. Tudi najmanjša lisa lahko povzroči nastanek rje v notranjosti pečice.

Reševanje težav

Če odprete vrata, medtem ko je funkcija pare aktivirana, bo to povzročilo uhajanje pare. Priporočamo, da vrat ne odpirate, dokler program ni zaključen.

Namestitev



- Preverite, ali se je naprava med prevozom poškodovala. Poškodovane naprave ne priključujte.
- Napravo mora na električno omrežje priključiti pooblaščen serviser.
- Pokvarjeni deli se smejo zamenjati samo z originalnimi deli. Proizvajalec daje zagotovilo o izpolnjevanju varnostnih zahtev le za originalne dele.
- Če je napajalni kabel izdelka poškodovan, ga mora proizvajalec, servisni predstavnik ali podobno usposobljena oseba zamenjati, da ne pride do nevarnosti.
- Električni priključek mora biti v skladu z državnimi in lokalnimi predpisi.
- Zidna vtičnica in vtič morata biti vedno dostopna.
- Če stacionarni aparat ni opremljen z napajalnim kablom in vtičem ali drugim sredstvom za odklop iz električnega

omrežja z ločitvijo vseh polov, ki zagotavljajo popoln odklop pod pogoji prenapetostne kategorije III, mora v navodilih pisati, da mora biti sredstvo za odklop vključeno v fiksno napeljavo v skladu s pravili za električno napeljavo. Tem zahtevam ustreza omnopolarno stikalo z najmanjšim razmikom med kontakti 3 mm.

- Oprema se ne sme priključiti na električno omrežje preko razdelilca ali podaljška, saj v tem primeru ne moremo zagotoviti varne uporabe opreme.
- **OPOZORILO:** Nikoli ne odpirajte ohišja naprave. Ohišje sme odpreti le serviser.
- Pred popravilom izključite napravo iz vtičnice.
- Samostoječe mikrovalovne pečice ne smete položiti v omarico.
- Na napravo ne smete pritrdiriti okrasnih vrat, saj to lahko privede do pregrevanja, razen če je v navodilih navedeno drugače.
- Aparata ne smete priključiti na napajanje, kjer je v omrežju uporabljeno zaščitno stikalo ELCB.



Če zaradi kakšne napake naprave ne boste več uporabljali, priporočamo, da kabel po odstranitvi iz vtičnice prerežete. Napravo odvrzite na lokalno odlagališče.

PEČICA/MIKROVALOVNA PEČICA/PARNA PEČICA

**ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С РУКОВОДСТВОМ
И СОХРАНИТЕ ЕГО ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!**

Безопасная эксплуатация



- В случае несоблюдения указаний по безопасности и предупреждений компания-изготовитель не несет ответственности за какой-либо ущерб, причиненный в результате таких действий.
- **ОСТОРОЖНО!** Данный прибор и его открытые детали при использовании нагреваются. Соблюдайте осторожность и избегайте прикосновения к нагревательным элементам. Не допускайте нахождения рядом с плитой детей до 8 лет без присмотра.
- Использование прибора детьми старше 8 лет и людьми с ограниченными физическими, сенсорными и психическими способностями, а также людьми, не имеющими достаточного опыта или знаний для его использования, допускается только под присмотром или после обучения безопасному использованию прибора (при условии понимания ими сопутствующих рисков). Не допускайте, чтобы дети играли с прибором. Не допускайте, чтобы дети производили очистку и обслуживание прибора без присмотра со стороны взрослых.
- Не храните в шкафах над прибором и позади него предметы, которые могут заинтересовать детей.
- Не устанавливайте прибор за декоративной дверью во избежание перегрева.
- Данный прибор предназначен исключительно для использования в домашних условиях. Используйте его только для приготовления пищи.
- Данный прибор предназначен для использования в быту и аналогичного применения, например:
 - ▷ в местах приема пищи персонала магазинов, офисов и в других производственных условиях;
 - ▷ постояльцами в гостиницах, мотелях и других местах, связанных с проживанием;
 - ▷ сельских домах;
 - ▷ в домашних гостиницах типа «ночлег и завтрак».
- Держите кабель питания на безопасном расстоянии от горячих поверхностей.
- Ни в коем случае не закрывайте вентиляционные отверстия.

- Прибор не предназначен для подключения к внешнему таймеру или отдельному устройству дистанционного управления.
- В связи с правилами электробезопасности не допускается чистка прибора с применением моек высокого давления либо паровых очистителей.
- **ОСТОРОЖНО!** Нагревать жидкости и другие пищевые продукты в герметичной упаковке нельзя — они могут взорваться.
- Если блюдо содержит спирт, под воздействием высокой температуры он может начать испаряться.
При контакте с горячими деталями пары спирта могут воспламениться.
- Не используйте прибор для хранения горючих материалов или материалов, которые могут легко деформироваться.
- Обязательно следите за тем, чтобы пища подогревалась равномерно. Время, необходимое для подогрева пищи, зависит от многих факторов, в том числе от количества и типа пищи. Уничтожение всех имеющихся в пище бактерий происходит только при ее нагреве до температуры свыше 70° С в течение более 10 минут. Если возникли сомнения относительно равномерности прогрева пищи, увеличьте его продолжительность.
- Не используйте агрессивные абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки стеклянной дверцы печи, поскольку они могут поцарапать поверхность, и стекло лопнет.
- Отверстия между стеклами двери предназначены для вентиляции и охлаждения стекол во время использования прибора. Это предотвращает перегрев внешнего стекла. Через эти отверстия между стеклами могут попадать влага/конденсат или грязь. Советы по очистке можно найти на нашем сайте.
- Для извлечения блюд и принадлежностей из прибора используйте кухонные рукавицы или прихватки.
- В случае появления дыма выключите прибор или отсоедините его сети электропитания и держите дверцу закрытой, чтобы не допустить распространения пламени.
- Используйте только рекомендованный для данной духовки температурный датчик (применимо для приборов, в которых предусмотрена возможность использования такого датчика).

- Удаляйте все проливы и кухонную утварь до начала использования функции пиролитической самоочистки.
- Если для проведения очистки (пиролитической) органы управления нужно перевести в более высокое положение, чем при обычном приготовлении еды, поверхности могут раскалиться сверх обычного, поэтому не подпускайте детей к прибору.
- **ОСТОРОЖНО!** Во избежание поражения электрическим током перед заменой лампы убедитесь, что прибор отключен от сети питания.
- **ОСТОРОЖНО!** В случае образования трещин на панели управления (стеклянной) отключите устройство во избежание поражения электрическим током.
- **ОСТОРОЖНО!** Во избежание пожара не оставляйте без присмотра готовящуюся пищу, содержащую масло и жиры.
- КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ гасить огонь водой. Вместо этого необходимо отключить прибор и держать его дверцу закрытой.
- **ОСТОРОЖНО!** Опасность пожара: не храните посторонние предметы в духовке.
- Лампа в этом бытовом приборе предназначена только для освещения прибора. Для освещения помещения лампа непригодна.
- Работа прибора не представляет опасности как с установленными направляющими противней, так и без них.
- Если на прибор нанесен этот символ, он означает:
Осторожно! Горячая поверхность!
- Если не поддерживать печь в чистоте, это может привести к эрозии поверхности, пагубно сказавшись на сроке службы прибора, и послужить причиной возникновения опасных ситуаций.
- Из-за риска возгорания не оставляйте без присмотра разогревающиеся пищевые продукты в пластиковой или бумажной упаковке.
- Нагревайте пищу ровно столько времени, сколько необходимо. Помните о том, что приготовление пищи продолжается даже после того, как блюдо вынуто из зоны нагрева.

Безопасное использование микроволновой печи / духового шкафа с функцией СВЧ



- **ОСТОРОЖНО!** К проведению технического обслуживания и ремонта, требующего демонтажа кожуха, который защищает от воздействия микроволнового излучения, допускаются только квалифицированные специалисты.
- **ОСТОРОЖНО!** В случае повреждения дверцы или уплотнения не используйте микроволновую печь, пока ее не отремонтирует квалифицированный специалист.
- **ОСТОРОЖНО!** Во избежание ожогов содержимое бутылочек и баночек с детским питанием перед употреблением необходимо перемешать или взболтать, после чего следует проверить его температуру.
- **ОСТОРОЖНО!** Категорически запрещается использовать микроволновую печь с открытой дверцей. Микроволновое излучение может быть опасно.
- Не используйте прибор во влажных местах или вблизи водопроводных кранов.
- Микроволновая печь изолирована. Тем не менее в результате теплообмена наружный корпус прибора нагревается. Такой нагрев является нормальным явлением.
- Используйте только утварь, подходящую для использования в микроволновых печах.
- Микроволновой разогрев напитков может привести к отложенному взрывному вскипанию, поэтому при обращении с емкостью, содержащей жидкость, будьте осторожны.
- Чтобы вскипятить в чашке жидкость (например, воду), поместите в чашку пластиковую ложку. В микроволновой печи жидкость может кипеть без образования пузырьков. При извлечении чашки из микроволновой печи жидкость может внезапно бурно вскипеть и выплыснуться из чашки, создавая риск ожога.
- Безопасно пользоваться микроволновой печью можно только при условии, что ее дверца надлежащим образом закрывается. Не вставляйте предметы, которые могут помешать закрытию дверцы микроволновой печи; кроме того, следите, чтобы дверца и уплотнение дверцы всегда были чистыми.

- Микроволновая печь предназначена для разогрева пищи и напитков. Сушка продуктов или одежды, а также разогрев грелок, тапочек, губок, мокрых тряпок и т. п. может привести к риску травм, воспламенения и пожара.
- Самовозгорание может произойти в случае нагрева небольших количеств сухих или порошкообразных продуктов (например, при сушке трав). Если внутри прибора возникло возгорание или задымление, выключите прибор и отсоедините его от электросети. (Для этого выньте штепсельную вилку из розетки, выключите автоматический выключатель или переведите переключатель на блоке предохранителей в разомкнутое положение.) Держите дверцу закрытой и выждите, пока пламя погаснет.
- Не включайте пустую микроволновую печь; в противном случае возможно ее повреждение.
- Удаляйте металлические ленты с пластиковых пакетов и используйте только те миски и тарелки, которые разрешены для использования в микроволновой печи.
- Прежде чем поместить продукт в микроволновую печь, обязательно ознакомьтесь с соответствующими указаниями на его упаковке. Как правило, нагрев жидкостей и пищевых продуктов в герметичной упаковке допускается после прокалывания упаковки в нескольких местах. Отверстия необходимы для стравливания давления, возникающего во время нагрева.
- Прокалывайте кожу на мясе, птице и рыбе с помощью вилки или других острых предметов. Это поможет избежать разбрзгивания сока и жира.
- Регулярно очищайте микроволновую печь и удаляйте все остатки пищи. Остатки в виде крошек и влаги поглощают микроволновое излучение и увеличивают время приготовления пищи. Остатки пищи также могут повредить внутреннюю часть прибора, что может привести к возникновению опасных ситуаций.
- Ни в коем случае не пользуйтесь в микроволновой печи металлическими контейнерами для еды и напитков, если в руководстве на сказано, что определенных ситуациях это допустимо.
- При использовании приборов, которые установлены на высоте не менее 900 мм от пола и оснащены съемными

поворотными столами (но не оснащены дверцей, откидывающейся вниз), следует проявлять осторожность, чтобы не сдвинуть поворотный стол при извлечении контейнеров из прибора.

- Разогревать яйца в скорлупе, в том числе сваренные вскрутую, в микроволновой печи нельзя, потому что они могут взорваться даже по окончании работы микроволновой печи.

Микроволновая печь непригодна для следующих целей:

- сохранения пищевых продуктов;
- разогрева фритюра.

Безопасное использование духовки / паровой духовки



- Для охлаждения корпуса духовки в ней предусмотрен вентилятор. После выключения духовки вентилятор продолжает работать еще некоторое время.
- Не устанавливайте принадлежности на открытую дверцу духовки.
- Во время приготовления пищи дверца духовки должна быть закрыта.
- Осторожно открывайте дверцу духовки: возможен выброс горячего пара.
- Не храните в духовке горючие материалы.
- Для приготовления замороженных продуктов, например пиццы, используйте решетку. Если используется противень для выпечки, может произойти его деформация из-за большого перепада температуры.
- Категорически запрещено закрывать нижнюю часть духовки фольгой. Фольга блокирует поток тепла, что может стать причиной некачественного приготовления пищи. Кроме того, использование фольги может привести к повреждению эмали в нижней части духовки.
- Для приготовления меньших количеств пищевых продуктов требуется меньше времени. Приготовление таких количеств пищи в течение времени, указанного в рецепте, может привести к подгоранию пищи.
- Ни в коем случае не лейте холодную воду на горячее днище духовки. Это может повредить эмаль.
- Фруктовые соки могут стать причиной образования

на днище духовки трудновыводимых пятен.

При приготовлении влажных мучных изделий (например, яблочного пирога) используйте хлебопекарную форму / противень / металлические формы для запекания в качестве поддона для сбора жидкости.

- Пролитые жидкости с содержанием сахара или фруктовые соки, например сливовый сок или сок ревеня, могут повредить цвет эмали. После остывания духовки рекомендуется сразу же ее очистить. Имейте в виду, что вода во вставной емкости парового духового шкафа все еще горячая.
- В паровом духовом шкафу следует использовать хлебопекарные формы, устойчивые к воздействию высокой температуры и пара. Силиконовые пекарные формы не подходят для приготовления пищи, при котором одновременно используется циркуляция горячего воздуха и пар.
- Не используйте хлебопекарные формы с пятнами ржавчины. Даже небольшие пятна ржавчины могут вызвать ржавление внутренней части духовки.

Устранение неполадок

При использовании функции пара открывание дверцы приводит к выпуску пара. Рекомендуется не открывать дверцу до завершения программы.

Установка



- Проверьте прибор на предмет повреждений, которые могли возникнуть во время транспортировки. Ни в коем случае не подключайте поврежденный прибор к сети электропитания.
- Данный прибор должен устанавливаться только зарегистрированной монтажной организацией.
- Поврежденные детали можно заменять только оригинальными деталями. Изготовитель может гарантировать соответствие нормам безопасности только оригинальных деталей.
- Во избежание опасных ситуаций замену поврежденного шнура питания может выполнять только изготовитель, его

сервисная служба или лица, имеющие соответствующую квалификацию.

- Подключение к электрической сети должно быть выполнено в соответствии с государственными и местными нормативными документами.
- Розетка и вилка должны всегда быть легкодоступны.
- Если стационарно устанавливаемый прибор не оснащен шнуром питания с вилкой или другими средствами с зазором между разомкнутыми контактами на всех полюсах для полного отключения от сети электропитания в случае перенапряжения категории III, в соответствии с нормами такие средства отключения должны быть встроены в стационарную электропроводку. Это требование будет выполнено, если в шнур питания встроен многополюсный выключатель с зазором между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.
- Не следует подключать прибор к источнику питания через тройник или удлинитель, т. к. применение таких устройств не может гарантировать безопасную эксплуатацию оборудования.
- **ОСТОРОЖНО!** Запрещается открывать корпус прибора. Корпус может открывать только технический специалист по сервисному обслуживанию.
- Перед началом каких-либо ремонтных работ отключите прибор от сети электропитания.
- Не допускается установка микроволновых печей, рассчитанных на самостоятельную установку, в проеме шкафа.
- Если в инструкции по монтажу не указано обратное, не устанавливайте прибор за декоративной дверью во избежание перегрева.
- Не подключайте прибор к сети питания, где используется автоматический выключатель дифференциального тока (ELCB).



Если вы решили прекратить эксплуатацию прибора по причине поломки, рекомендуется отрезать шнур питания устройства, сперва вытащив вилку из розетки электропитания. Сдайте прибор организации, уполномоченной на утилизацию технических отходов.

МҰҚИЯТ ОҚЫП ШЫҒЫП, БОЛАШАҚТА ҚАРАУ ҮШІН САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ!

Қауіпсіз қолдану



- Егер қауіпсіздік нұсқаулықтары мен ескертулер орындалмаса, оның нәтижесінде пайда болған кез келген зақым үшін өндіруші жауап бермейді.
- **ЕСКЕРТУ:** осы құрылғы және оның қолжетімді бөлшектері қолдану барысында қызып кетеді. Үстүн элементтерге тиіп кетпеу үшін, аса мұқият болу керек. Үздіксіз қарап тұрмаса, 8 жасқа толмаған балаларды алшақ ұстау керек.
- Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан үлкен балалардың пайдалануына, сонымен қатар физикалық сезу немесе ойлану қабілеті шектеулі немесе тәжікібесі мен білімі аз адамдар тұрақты бақылауда болған жағдайда және құрылғыны қауіпсіз пайдалану нұсқауларын оқып, төнетін қауіпті түсінген жағдайда қолдануына болады. Балалар құралмен ойнамауы керек. Тазалау және техникалық қызмет көрсету жұмыстарын балалар өз бетінше орындауы керек.
- Құрылғының үстіндегі немесе артындағы кабиналарда балалар қызығатын затты сақтамаңыз.
- Қызып кетпеу үшін құрылғыны декоративті есіктің артында орнатуға болмайды.
- Бұл құрылғы тек үй ішінде пайдалану үшін жасалған. Оны тек ас дайындау үшін пайдаланыңыз.
- Бұл құрылғы үйде және төмендегідей жағдайда қолданылуы керек:
 - ▷ дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы қызметкерлердің асүй аймақтары;
 - ▷ қонақүйлер, мотельдер және басқа тұрмыстық орталар клиенттерімен;
 - ▷ шаруашылық үйлері;
 - ▷ төсек және таңғы ас түрінің орталары
- Кабельді ыстық беттерден алшақ ұстаныңыз.
- Желдету саңылауларын ешқашан жаппаңыз.
- Құрылғы сыртқы таймер әдістері немесе жеке қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға арналмаған.

- Электрлік қауіпсіздік шарттарына байланысты, құрылғыны қысымы жоғары тазалау құралдарымен немесе булы тазарту құралдарымен тазаламау қажет.
- **ЕСКЕРТУ:** Аяқ кірмейтін ыдыстардағы сұйықтық және басқа тағам түрлері қыздырылмауы мүмкін, себебі олардың жарылу қаупі бар.
- Спирттен тұратын тағамдарды дайындау кезінде жоғары температура көрсеткіштері спирттің булануына себеп болуы мүмкін.
Егер бу ыстық бөліктермен байланысса, өрт шығуы мүмкін.
- Жанғыш материалдарды және оңай ауытқитын материалдарды сақтайтын құралды пайдаланбаңыз.
- Тағам дұрыс қыздырылғанын тексеріңіз. Осыған талап етілетін уақыт тағам мөлшерімен және түрімен қоса көптеген факторларға байланысты. Егер тағам 70°C көрсеткішінен үлкен температурада 10 минуттан аса уақыт қыздырылса, тағамдағы бактерия ғана бұзылады. Егер тағам толығымен қыздырылғанына сенімсіз болсаңыз, тағамды ұзақ уақыт әзірлеңіз.
- Пештің есігіндегі әйнекті тазалау үшін қырғыш құралдарды немесе өткір металл қырғыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар бетіне сызат түсіріп, нәтижесінде әйнекті зақымдауы мүмкін.
- Есіктегі терезелердің арасындағы саңылаулар қолдану кезінде терезелерді желдетуге және салқыннатуға арналған . Бұл терезелердің сыртқы бетінің шекten тыс қызып кетуінің алдын алуға мүмкіндік береді. Терезелердің арасындағы осы саңылаулар арқылы ылғал / конденсат немесе лас түсіү мүмкін. Сайтымыздағы тазалау жөніндегі кеңестерді қараңыз.
- Құрылғыдан тағамдарды және аксессуарларды жою үшін пеш қолғаптарын немесе ыдыс ұстағышты пайдаланыңыз.
- Егер тұтін шықса, құрылғыны өшіріп немесе ажыратып, жалынды өшіру мақсатында есікті жабық сақтаңыз.
- Осы пешке ұсынылатын температура датчигі ғана пайдаланыңыз (температура датчигі пайдаланылатын қондырғылы құрылғылар).

- Пиролитикалық өздігінен тазалау функциясымен тазалау алдында барлық артық төгілісті және құралдарды жойыңыз.
- Егер тазалау үшін басқару құралдары қалыпты әзірлеу мақсаттарынан (пиролитикалық) жоғары орынға орнатылса, беттер қалыптыдан ыстық болуы мүмкін және балалар алыс сақталуы керек.
- **ЕСКЕРТУ:** Электр тогының соғу қаупін болдырмау үшін шамды ауыстыру алдында құрылғыны өшіріңіз.
- **ЕСКЕРТУ:** Егер (әйнек) басқару панелі сынса, электр тогының соғу қаупін болдырмау үшін құрылғыны өшіріңіз.
- **ЕСКЕРТУ:** Газ плитасының конфоркасында маймен тамақ әзірлеу қауіпті және өрттің шығуына әкелуі мүмкін.
- Өртті ЕШҚАШАН сумен өшіруге тырыспаңыз, бірақ құрылғыны өшіріп, есікті жабық сақтаңыз.
- **ЕСКЕРТУ:** Өрт қаупі: пеште элементтерді сақтамаңыз.
- Бұл тұрмыстық құрылғыдағы шам тек осы құрылғыны жарықтандыруға арналған. Ол үйдің ішін жарықтандыруға жарамайды.
- Ная бағыттауыштары болса да, болмаса да құрылғының жұмысы қауіпсіз болады.
- Құрылғыда осындай таңба болған жағдайда.
Абайлаңыз: Беті ыстық!
- Пешті таза ұстамасаңыз, оның беткі бөлшектері тозып, құрылғының қызмет ету мерзімін қысқартуы мүмкін, тіпті қауіпті жағдайларға да себеп болуы мүмкін.
- Тағамды пластик немесе қағаз контейнерлерде ысытсаңыз, пешті қарап тұрыңыз, себебі тұтанып кету қаупі болады.
- Қажетті уақыттан ұзақ қыздырмаңыз және тағам қызғаннан кейін әзірленуі жалғасатынын есте сақтаңыз.

Микротолқынды/комби микротолқынды пешті қауіпсіз пайдалану



- **ЕСКЕРТУ:** микротолқынды энергияның әсерінен көрғап тұратын қақпақты алу сияқты қандай да бір қызмет көрсету немесе жөндеу жұмыстарын жүргізгенде білікті маманнан басқа адамдардың барлығына қауіп төнеді.
- **ЕСКЕРТУ:** егер есік немесе есіктің тығыздауыштары зақымдалған болса, оны білікті маман жөндегенге дейін онымен жұмыс істеуге болмайды.
- **ЕСКЕРТУ:** күйіп қалу жағдайларының алдын алу үшін, тұтынбас бұрын, тамақтандыру бөтелкелеріндегі немесе нәрестелерге арналған тағам ыдыстарындағы тамақты шайқап немесе араластыру керек және температурасын тексерген жөн.
- **ЕСКЕРТУ:** микротолқынды пешті есігін ашып қойып пайдаланбаңыз. Микротолқынды сәулелену қауіпті болуы мүмкін.
- Құрылғыны сулы аймақтарда немесе крандар жанында пайдаланбаңыз.
- Микротолқын оқшауланады. Дегенмен, құрылғының қызған сыртқы корпусымен жылу тасымалы үнемі орын алады. Нормаға сәйкес қыздыру төмендейді.
- Тек микротолқынды пештермен қолдануға арналған құралдарды ғана пайдаланыңыз.
- Сусындарды микротолқын арқылы ысытқанда олар кешуілдеп қайнауы мүмкін, сондықтан контейнерді пайдаланғанда аса мұқияттылық таныту керек.
- Егер сұйықтықты (мысалы, су) қайнату керек болса, тостағанға пластик қасық салыңыз. Сұйықтықты көпіртпей қайнатуға болады. Микротолқынды пештен тостағанды алған кезде сұйықтық дереу қайнап, тостағаннан төгіліп, сізді күйдіруі мүмкін.
- Егер есік дұрыс жабылса, микротолқынды пеш қауіпсіз! Микротолқынды пеш есігі арасына нысан салмаңыз және есік пен есік бекітпесі арасы таза екендігін тексеріңіз.
- Микротолқынды пеш азық-түлік пен сусындарды ысытуға арналған. Азық-түлікті немесе киім-кешекті

құрғату және ысытқыштарды, тәпішкелерді, гупканы, дымқыл шүберекті және соған ұқсас заттарды қыздырсаңыз, жарақат алу, тұтану немесе өрт шығу қауپі пайда болады.

- Егер микротолқынды пеште (шөптерді құрғату кезінде) құрғақ немесе үнтақ өнімдердің кішкентай мөлшері қыздырылса, өздігінен жануы мүмкін. Егер микротолқынды пештегі зат өртенсе немесе түтін байқалса, құрылғыны өшіріп ажыратыңыз (тығын розеткасын шығарып алу/автоматты сақтандырғыш(тар)ды өшіру немесе сақтандырғыш қорабындағы қосқышты нөлге орнату). Жалынды тегістеу үшін есікті жабық сақтаңыз.
- Егер бос болса, микротолқынды пешті ешқашан қоспаңыз, себебі микротолқынды пешке зақым келтіруі мүмкін.
- Пластик қалталардан металл жолақтарды алып, микротолқынды пеште қауіпсіз ыдыстарды және кеселерді пайдаланыңыз.
- Тағамның микротолқынды пешке салынғанын бумадан тексеріңіз. Негізінде, бумага бірнеше саңылау тескеннен кейін ғана герметикалық бумагадағы сүйиқтық немесе тағам қыздырылуы мүмкін. Бұның себебі - қыздыру барысындағы қысымның артуы.
- Ет, тауық немесе балық терісін ашамен немесе басқа үшкір нысанмен тесіңіз. Бұл тұтанудан қорғайды.
- Микротолқынды пеш жүйелі түрде тазалануы керек және барлық тағам қалдықтары жойылуы керек. Түйірлер қалдықтары және ылғал микротолқындарды сіңіреді және әзірлеу уақытын арттырады. Сонымен қатар, тағам қалдықтары ішіне зақым келтіріп, қауіпті жағдайларға әкелуі мүмкін.
- Микротолқынды пешпен тамақ дайындау кезінде азық-түлік пен сусындарды металл ыдыстарға салуға болмайды. Кейбір қолдануға болатын жағдайлар пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген.
- Еденинен 900 мм немесе одан да биік қолданылатын құрылғылар және ажыратылатын айналмалы тақтасы бар және шарнирлі есіктегі жоқ құрылғылар үшін. ыдыстарды құрылғылар алып жатқанда айналмалы

тақтаны бірге шығарып алмаңыз.

- Жұмыртқаны қабыршағымен және қатты қайнатылған жұмыртқаоарды микротолқынды пештерде ысытуға болмайды, себебі микротолқынды пеш ысытууды тоқтатқаннан кейін де олар жарылуы мүмкін.

Микротолқынды пеш келесі жағдайларға үйлесімсіз:

- тағамдарды сақтау;
- қуыру майын қыздыру.

Пешті/бу пешін қауіпсіз пайдалану



- Пеште пеш корпусын сұытатын жедеткіш бар. Пеш өшкеннен кейін жедеткіш шамалы уақыт қосулы болуы мүмкін.
- Ашық пеш есігіне аксессуарларды салмаңыз.
- Әзірлеу барысында пеш есігін жабыңыз.
- Пеш есігін мұқият ашыңыз; ыстық бу шығады.
- Пеште жанғыш материалдарды сақтамаңыз.
- Пиццалар сияқты қатырылған өнімдер торлы сөреде әзірленуі керек. Егер пісіру науасы пайдаланылса, температуралың үлкен айырмашылықтарына байланысты өзгеруі мүмкін.
- Пеш астын алюминий фольгамен ешқашан жаппаңыз. Фольга жылу ағынын құлыштайты, салдарынан нашар әзірлеу нәтижелеріне әкелуі мүмкін. Сонымен қатар, бұл пеш астының әмаліне зақым келтіруі мүмкін.
- Кішкентай мөлшері қысқа әзірлеу уақытын талап етеді. Рецепттерде берілген әзірлеу уақыты пайдаланылса, оларды күйдіруі мүмкін.
- Ыстық пеш еденіне сұық су құймаңыз. Бұл әмальге зақым келтіруі мүмкін.
- Жеміс шырындары жойылуы қыын пеш еденіндегі бояуларға әкелуі мүмкін. Шикі қамырларды (алма пирогі сияқты) әзірлеу кезінде пісіру/гриль/қуыру қаңылтырын тамшы науасы ретінде пайдаланыңыз.
- Алхоры шырыны немесе рауғаш сияқты жеміс шырындарынан немесе қанттан тұратын төгілген өнім

эмаль түсіне зақым келтіруі мүмкін. Пеш сұығаннан кейін дереу тазалау ұсынылады. Ескертпе: бу пешіне салынатын кастрөлдегі су ыстық!

- Жылу мен буға тәзімді пісіру қаңылтырлары бу пешінде пайдаланылуы керек. Үстық ауа циркуляциясы мен буды біріктіру кезінде кремнийлі пісіру қаңылтырлары үйлесімсіз.
- Тот басқан аймактардан тұратын пісіру қаңылтырларын пайдаланбаңыз. Өте кішкентай қабықшалар пеш ішінің тот басуына әкелуі мүмкін.

МӘСЕЛЕЛЕРДІ ШЕШУ



Бу функциясы қолданылғанда, есікті ашу будың мөлшерін шығарады. Бағдарлама аяқталғанша есікті ашпау ұсынылады.

Орнату



- Құрылғының тасымалдау барысында зақымдалмағандығын тексеріңіз. Зақымдалған құрылғыны жалғамаңыз.
- Бұл құрылғы тіркелген орнатушы арқылы ғана жалғануы тиіс!
- Зақымдалған бөлшектерді тек түпнұсқа бөлшектермен ауыстыруға болады. Түпнұсқа бөлшектердің қауіпсіздік талаптарына сәйкес келетіндігіне тек өндіруші ғана кепілдік бере алады.
- Егер қуат сымы зақымдалған болса, қауіпті жағдайларды болдырмау мақсатында қызмет көрсету агентімен немесе білікті тұлғалармен ауыстырылуы керек.
- Электрлік қосылым ұлттық және жергілікті зандарға сәйкес жасалуы тиіс.
- Қабырғадағы штепсельдік розетка және штепсель әрқашан қолжетімді болуы тиіс.
- Егер стационарлық құрылғы қуат көзімен және тығынмен бекітілмесе немесе III санаттағы артық кернеу жағдайларында толық ажыратылуын қамтамасыз ететін барлық полюстерде қуат

сымдарынан ажыратылса, сымдар ережелеріне сәйкес бекітілген сымдар қосулы болуы қажет екендігін нұсқаулар мәлімдеуі керек. Қуатпен қамтamasыз ету кабеліне орнатылған аралығы кем дегенде 3 мм алшақ түрған контактісі бар, көп полюсті қосқышты пайдалану осы талаптарға жауап береді.

- Жабдық желіге көп полюсті штепсель розеткасы немесе сымды ұзартқыш арқылы жалғанбауы тиіс, себебі бұл жабдықтың қауіпсіз қолданылуына кепілдік бере алмайды.
- **ЕСКЕРТУ:** Құрылғы корпусын ешқашан ашпаңыз. Оның корпусын тек техникалық қызмет көрсету маманының ашуына болады.
- Құрылғыға кез келген жөндеу жұмыстарын жүргізбес бұрын, оны электрлік желіден ажыратыңыз.
- Бөлек тұратын микротолқынды пештерді шкафқа қоюға болмайды.
- Орнату нұсқаулықтарында басқаша көрсетілмесе, қызып кету жағдайының алдын алу үшін құрылғыны декоративті есіктің артына қоюға болмайды.
- Аспапты (ELCB) қалдық токтың ажыратқышын пайдаланатын қуат көзіне қоспаңыз.



Егер ақаулығына байланысты құрылғыны пайдалануды тоқтатсаңыз, штепсельді розеткадан алғаннан кейін кабельді кескеніңіз жөн. Құрылғыны қалаңыздың қоқыс тастайтын жеріне апарыңыз.

**УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ ТА ЗБЕРЕЖІТЬ ДЛЯ
ВИКОРИСТАННЯ В МАЙБУТНЬОМУ!**

Безпечна експлуатація



- Компанія-виробник не несе відповідальності за будь-яку шкоду, спричинену нехтуванням інструкціями з техніки безпеки та відповідними попередженнями.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Прилад і його відкриті частини нагріваються під час використання. Будьте обережні та не торкайтесь нагрівальних елементів. Не підпускайте до приладу дітей віком до 8 років без постійного нагляду.
- Прилад можна використовувати дітям віком від 8 років і особам з обмеженими фізичними, тактильними або розумовими здібностями чи недостатніми знаннями й досвідом, якщо такі особи перебувають під наглядом або отримали відповідні вказівки стосовно безпечної використання пристрою та розуміють пов'язану з цим небезпеку. Не дозволяйте дітям грati з приладом. Чищення приладу й догляд за ним не слід доручати дітям без нагляду.
- Не дозволяйте дітям грatisя з приладом.
- Не зберігайте цікаві для дітей речі в шафах, розташованих над приладом або за ним.
- Щоб уникнути перегрівання, прилад не можна закривати декоративними дверцятами.
- Цей прилад призначений тільки для побутового використання. Використовуйте його виключно для приготування їжі.
- Цей прилад призначено для побутового або подібного застосування, як-от:
 - ▷ на кухнях, призначених для працівників магазинів, офісів або інших робочих приміщень;
 - ▷ постояльцями готелів, мотелів або інших житлових приміщень;
 - ▷ у заміських будинках;
 - ▷ у готелях типу «ліжко та сніданок».

ПІЧ/МІКРОХВИЛЬОВА ПІЧ/ПАРОВА ДУХОВКА

- Тримайте шнур живлення подалі від гарячих поверхонь.
- У жодному разі не закривайте вентиляційні отвори.
- Цей прилад не розраховано на експлуатацію разом із зовнішнім таймером або окремою системою дистанційного керування.
- У зв'язку з вимогами електробезпеки прилад не можна чистити за допомогою очищувачів високого тиску або пароочищувачів.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Рідини та інші харчові продукти не можна підігрівати в герметичних ємностях, оскільки вони можуть вибухнути.
- Під час приготування страв, що містять спирт, високі температури можуть спричинити його випаровування. У разі контакту з гарячими частинами випари можуть спалахнути.
- Не використовуйте прилад для зберігання матеріалів, які легко спалахують або деформуються.
- Завжди пильнуйте, щоб їжа ретельно прогрівалася. Необхідний для цього час залежить від багатьох факторів, зокрема від кількості й типу продуктів. Бактерії, присутні в їжі, знищуються, лише якщо їжа проходить термічну обробку за температури понад 70 °C впродовж принаймні 10 хвилин. Якщо ви не впевнені, що їжа прогрілася належним чином, залиште її в печі ще на деякий час.
- Не чистьте скло на дверцях печі жорсткими абразивними засобами або металевими щітками, щоб не подряпати поверхню та не розколоти скло.
- Зазори між вікнами дверцят призначенні для вентиляції та охолодження вікон під час використання. Це запобігає надмірному нагріванню вікон зовні. Через ці отвори між вікнами може потрапити волога/конденсат або бруд. Поради щодо очищення можна знайти на нашому веб-сайті.
- Для виймання посуду та приладдя використовуйте кухонні рукавиці або прихватки.
- Якщо з'явився дим, вимкніть або від'єднайте прилад від розетки та не відкривайте дверцята, щоб полум'я згасло.

- Використовуйте лише температурний датчик, рекомендований для цієї печі (стосується приладів, обладнаних пристроєм для використання датчика контролю температури).
- Усуньте всю розлиту рідину та вийміть увесь посуд перед використанням функції піролітичного самоочищенння.
- Якщо для чищення регулятори потрібно встановити на вищі значення, ніж для звичайних операцій приготування (піролітичне чищення), поверхні можуть нагрітися більше, ніж зазвичай, тож дітей не слід підпускати близько.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Перед заміною лампи переконайтесь, що прилад вимкнуто, щоб уникнути ураження електричним струмом.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Якщо на (скляній) панелі керування з'явилися тріщини, вимкніть прилад, щоб уникнути ураження електричним струмом.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Страва, що без нагляду готується з використанням жиру або олії, може спричинити пожежу.
- У **ЖОДНОМУ РАЗІ** не намагайтесь гасити вогонь водою, натомість вимкніть прилад і не відкривайте дверцята.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Є ризик виникнення пожежі! Зберігати речі всередині печі заборонено.
- Лампа в цьому побутовому приладі підходить тільки для його освітлення. Вона не призначена для освітлення кімнат для побутових потреб.
- Експлуатація приладу є безпечною як із використанням напрямних для дек, так і без них.
- Якщо на приладі присутній цей символ (IEC 60417-50410)
- **Увага!** Гаряча поверхня!
- Якщо не підтримувати чистоту печі, її поверхня може зіпсуватися. Це негативно впливає на термін експлуатації приладу та може призвести до виникнення небезпечної ситуації.
- Під час розігрівання продуктів у пластикових або паперових ємностях стежте за піччю, оскільки існує ризик займання.

- Ніколи не перевищуйте потрібну тривалість нагрівання та пам'ятайте, що їжа продовжує готуватися навіть після вимання з печі.

Безпечна експлуатація звичайної/комбінованої мікрохвильової печі



- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Тільки кваліфіковані фахівці можуть виконувати операції з обслуговування або ремонту, що включають знімання кришки, яка захищає від впливу мікрохвильової енергії, оскільки це небезпечно.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Якщо пошкоджено дверцята або їхнє ущільнення, не використовуйте піч, доки її не відремонтує спеціаліст.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Щоб уникнути опіків, необхідно перемішувати або струшувати вміст дитячих пляшок і ємностей для дитячого харчування, а також перевіряти його температуру перед споживанням.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Не намагайтесь використовувати мікрохвильову піч із відкритими дверцятами. Мікрохвильове випромінювання становить небезпеку.
- Не використовуйте прилад у вологих місцях або поблизу водопровідних кранів.
- Мікрохвильова піч ізольована. Утім, передавання тепла під час нагрівання зовнішнього корпусу приладу відбувається завжди. Таке нагрівання перебуває в межах норми.
- У мікрохвильовій печі не можна розігрівати металеві контейнери для їжі та напоїв.
- Користуйтесь тільки посудом, придатним для використання в мікрохвильових печах.
- Мікрохвильове нагрівання напоїв може привести до відкладеного раптового википання, тому беріть ємність з обережністю.
- Покладіть у чашку пластикову ложку, якщо ви хочете закип'ятити рідину (наприклад, воду). Рідина може закипіти без бульботіння. Але щойно ви дістанете чашку з мікрохвильової печі, рідина може почати

ПІЧ/МІКРОХВИЛЬОВА ПІЧ/ПАРОВА ДУХОВКА

раптово бурхливо кипіти й виплескуватися з чашки, спричиняючи опіки.

- Мікрохвильова піч є безпечною у використанні, тільки якщо дверцята закриваються належним чином! Не розташуйте предмети між дверцятами мікрохвильової печі та підтримуйте чистоту дверцят і ущільнювача.
- Мікрохвильова піч призначена для розігрівання їжі та напоїв. Сушіння їжі або одягу, а також нагрівання грілок, капців, губок, вологих тканин тощо може привести до травм, займання або пожежі.
- Можливе самозаймання в разі нагрівання в мікрохвильовій печі невеликої кількості сухих або порошкоподібних продуктів (наприклад, як під час сушіння трав). Вимкніть і від'єднайте мікрохвильову піч, якщо всередині виявлено займання або дим (вийміть вилку з розетки / вимкніть автоматичний запобіжник або встановіть вимикач блока запобіжників на нуль). Щоб загасити полум'я, тримайте дверцята закритими.
- Ніколи не вмикайте порожню мікрохвильову піч, оскільки це може пошкодити її.
- Виймайте металеві смужки з поліетиленових пакетів і використовуйте миски й тарілки, придатні для використання в мікрохвильовій печі.
- Перед розміщенням їжі в мікрохвильовій печі завжди дивіться відповідні вказівки на упаковці. Загалом, рідини та харчові продукти в герметичній упаковці можна нагрівати лише після проколювання кількох отворів на упаковці. Робити це необхідно, оскільки під час нагрівання зростає тиск.
- Проколюйте шкірку м'яса, курки або риби виделкою або іншим загостреним предметом. Це запобігає розбризкуванню.
- Необхідно регулярно чистити мікрохвильову піч і видаляти з неї всі залишки продуктів. Крихти й волога поглинають мікрохвилі та збільшують тривалість приготування. Крім того, залишки їжі можуть пошкодити камеру зсередини, що може спричинити небезпечні ситуації.

ПІЧ/МІКРОХВИЛЬОВА ПІЧ/ПАРОВА ДУХОВКА

- У мікрохвильовій печі не можна розігрівати металеві контейнери для їжі та напоїв. (Якщо в посібнику користувача не зазначено, що це дозволено в деяких ситуаціях.)
- Для приладів, що використовуються на висоті 900 мм над рівнем підлоги, мають знімні поворотні підноси та не оснащені дверцятами, що відкидаються вниз. Виймати ємності з приладу потрібно з обережністю, щоб не зрушити поворотний піднос.
- Сирі яйця в шкарапалупці та цілі круто зварені яйця не можна нагрівати в мікрохвильових печах, оскільки вони можуть вибухнути навіть після завершення нагрівання мікрохвильами.

Мікрохвильова піч не призначена для:

- зберігання продуктів;
- нагрівання олії для смаження.

Безпечна експлуатація мікрохвильової печі / парової духовки



- Піч оснащена вентилятором для охолодження корпусу. Вентилятор може працювати деякий час після вимкнення печі.
- Не кладіть приладдя на відкриті дверцята печі.
- Закривайте дверцята печі під час приготування.
- Обережно відкривайте дверцята печі для випускання гарячої пари.
- Не зберігайте в печі займисті речовини.
- Заморожені продукти, як-от піцу, слід готовувати на решітці. Якщо використовувати деко для випікання, воно може деформуватися через великі перепади температур.
- У жодному разі не закривайте дно печі фольгою. Фольга блокує потік тепла, що може погіршити результати приготування. Крім того, це може пошкодити емальовану поверхню дна печі.
- Мала кількість їжі потребує меншої тривалості приготування. Якщо орієнтуватися на тривалість, зазначену в рецепті, можна спалити страву.

- У жодному разі не поливайте гарячу нижню поверхню печі холодною водою. Це може пошкодити емаль.
- Фруктові соки можуть утворювати на нижній поверхні печі плями, які важко видалити. Під час приготування вологої випічки (наприклад, яблучного пирога) використовуйте форму для випічки / сковорідку / форму для запікання як піддон.
- Пролита рідина, що містить цукор або фруктовий сік, наприклад сік чорносливу або ревеню, може змінити колір емалі. Рекомендується чистити піч, щойно вона охолоне. Примітка. Вода в ємності всередині парової духовки все ще залишатиметься гарячою!
- У паровій духовці слід використовувати термо- та паростійкі форми для випічки. Силіконові форми для випікання не призначені для одночасного впливу гарячого повітря та пари.
- Не використовуйте форми для випікання, на яких присутня іржа. До появи іржі всередині печі можуть привести навіть крихітні плями.

Усунення несправностей

Коли використовується функція пари, відкривання дверцят випускає певну кількість пари.
Рекомендується не відкривати дверцята до завершення програми.

Встановлення



- Перевірте прилад на наявність пошкоджень, що виникли внаслідок транспортування. Не під'єднуйте прилад, якщо він пошкоджений.
- Під'єднання цього приладу має виконувати тільки зареєстрована монтажна організація!
- Несправні деталі слід замінювати виключно оригінальними деталями. Гарантія відповідності вимогам безпеки поширюється компанією-виробником виключно на оригінальні деталі.
- Якщо шнур живлення пошкоджено, для уникнення небезпечних ситуацій його можуть замінювати лише

компанія-виробник, фахівець її сервісної організації або фахівці з належною кваліфікацією.

- Електричне з'єднання слід виконувати згідно з вимогами державних та місцевих нормативних документів.
- Настінна розетка та штепсель мають завжди залишатися в зоні безпосереднього доступу.
- Якщо стаціонарний прилад не має мережевого шнура і штепселя — або інших засобів для відключення від мережі живлення — з розмиканням контактів на всіх полюсах, які забезпечують повне відключення за умов перенапруги категорії III, засоби для відключення повинні бути передбачені у фікованій проводці згідно з правилами монтажу електроустановок. Використання багатополюсного вимикача з відстанню між контактами не менше 3 мм, установленого на кабелі живлення, задовольнить цю вимогу.
- Прилад не слід підключати до мережі за допомогою блока розеток або подовжувача, оскільки в такому разі неможливо гарантувати безпечну експлуатацію.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** У жодному разі не розкривайте корпус приладу.
- Корпус може розкривати тільки спеціаліст із технічного обслуговування.
- Перед виконанням будь-яких ремонтних робіт від'єднайте прилад від електромережі.
- Автономні мікрохвильові печі не можна розташовувати в шафі.
- Для уникнення перегрівання прилад не можна закривати декоративними дверцятами, якщо в інструкції з встановлення не зазначено протилежне.
- Не підключайте прилад до джерела живлення, якщо коло живлення містить автоматичний вимикач для уникнення замикання на землю (ELCB).



Якщо ви вирішили припинити користування приладом через несправність, радимо відрізати кабель після виймання штекера з розетки. Віднесіть прилад до точки утилізації, призначеної вашим муніципалітетом.



681749

un (09-23)