

ME87M

Mikrolaineahi

Omaniku juhend

kujutle võimalusi

Täname, et ostate selle Samsungi toote.

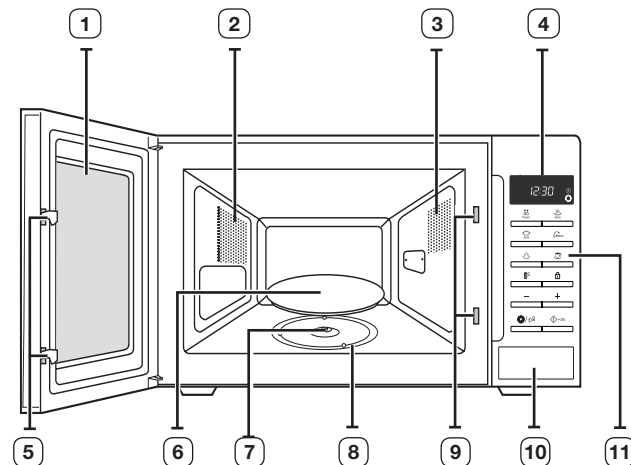
Pidage meeles, et Samsungi garantii EI kata teenusekõnesid toote kasutamise, vale paigalduse parandamise või tavapärase puhastamise või hoolduse teostamise kohta.

SAMSUNG

SISUKORD

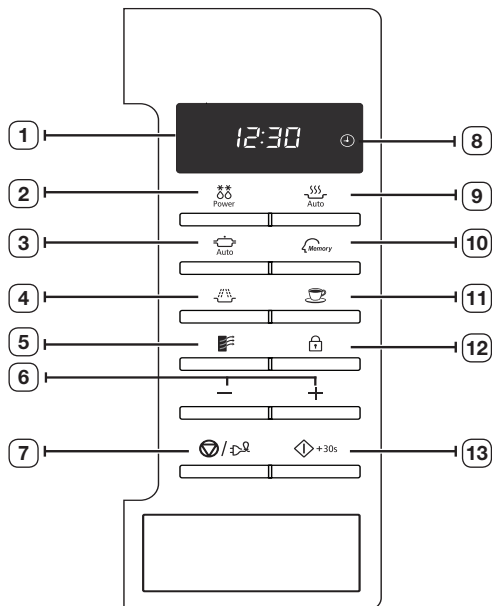
Ahi.....	2
Esipaneel.....	3
Tarvikud.....	3
Kuidas käesolevat juhendit kasutada.....	4
Oluline ohutusala.....	4
Sümbolite ja ikoonide legend.....	4
Ettevaatusabinõud, kuidas vältida kokkupuudet liigse mikrolaineenergia. 4	
Tähtsad ohutusjuhised.....	5
Õige viis toote kasutuselt kõrvaldamiseks (elektriliste ja elektrooniliste seadmete jäätmed).....	7
Mikrolaineahju paigaldamine.....	8
Aja seadistamine.....	8
Mikrolaineahju tööpõhimõtted.....	9
Ahju korraliku töö kontrollimine.....	9
Mida teha, kui teil on seadme töö suhtes kahtlusi.....	10
Küpsetamine/soojendamine.....	10
Võimsustasemed.....	11
Küpsetamise katkestamine.....	11
Küpsetusaja reguleerimine.....	11
Lõhnaeemaldusfunktsiooni kasutamine.....	11
Energiasäästurežiimi seadistamine.....	11
Automaatsoojenduse kasutamine.....	12
Automaatsoojenduse seaded.....	12
Automaatküpsetuse funktsiooni kasutamine.....	13
Automaatküpsetuse seaded.....	13
Kohviku funktsiooni kasutamine.....	14
Kohviku seaded.....	14
Automaatse sulatuse kasutamine.....	15
Automaatse sulatuse seaded.....	15
Mälufunktsiooni kasutamine.....	16
Helisignaali väljalülitamine.....	16
Lapseluku kasutamine.....	16
Ahjunõude juhised.....	17
Mikrolaineahju puhastamine.....	18
Mikrolaineahju hoidmine ja parandamine.....	18
Tehnilised andmed.....	19

AHI



- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1. UKS | 7. AJAM |
| 2. VENTILATSIOONIAVAD | 8. PÖÖRDUGI |
| 3. VALGUSTUS | 9. TURVALUKU AVAD |
| 4. EKRAAN | 10. UKSE AVAMISE NUPP |
| 5. UKSE SULGURID | 11. ESIPANEEL |
| 6. PÖÖRDALUS | |

ESIPANEEL



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. EKRAAN | 7. PEATAMISE/ENERGIASÄÄSTU NUPP |
| 2. AUTOMAATSE SULATUSE NUPP | 8. KELLAAEG |
| 3. AUTOMAATKÜPSETUS | 9. AUTOMAATSOOJENDUS |
| 4. VÕIMSUSTASE | 10. MÄLU NUPP |
| 5. LÕHNAEMALDUSE NUPP | 11. KOHVIKU FUNKTSIOON |
| 6. ÜLES (+) / ALLA (−) NUPP (toiduvalmimise aeg, kaal ja portsjoni suurus) | 12. LAPSELUKK |
| | 13. KÄIVITUSE/+30s NUPP |

TARVIKUD

Olenevalt ostetud mudelist kuuluvad selle seadme juurde mitmed tarvikud, mida saab kasutada erineval viisil.

- Ajam**, mis on paigutatud ahju põhjas asuvale mootorivõllile.

Otstarve: ajam paneb pöörlema pöördaluse.



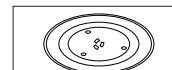
- Pöördtugi** tuleb paigutada ahju põhja keskele.

Otstarve: pöördtugi toetab pöördalust.



- Pöördalus** tuleb paigutada pöördtoele nii, et selle keskosa sobituks ajamile.

Otstarve: pöördalus on peamine toiduvalmistuspind; seda saab puhastamiseks kergesti eemaldada.



- ÄRGE** kasutage mikrolaineahju ilma pöördtoe ega pöördaluseta.

KUIDAS KÄESOLEVAT JUHENDIT KASUTADA

Olete ostnud SAMSUNGI mikrolaineahju. Kasutusjuhend sisaldab olulist teavet mikrolaineahju kasutamise kohta:

- Ohutusjuhised
- Sobivad tarvikud ja nõud
- Kasulikud näpunäited toiduvalmistamiseks
- Näpunäited toiduvalmistamiseks

OLULINE OHUTUSALANE TEAVE

OLULISED OHUTUSJUHISED.

LUGEGE TÄHELEPANELIKULT LÄBI JA HOIDKE ALLES.

Enne ahju kasutamist veenduge, et järgiksite alltoodud juhiseid.

- Kasutage seda seadet ainult ettenähtud otstarbel ja kasutusjuhendis kirjeldatud viisil. Kasutusjuhendis toodud hoiatused ja ohutusjuhised ei pruugi kajastada kõiki võimalikke olukordi ja tingimusi. Seadme paigaldamisel, hooldamisel ning kasutamisel olge mõistlik, ettevaatlik ja hoolikas.
- Kuna käesolevad kasutusjuhised hõlmavad mitmeid eri mudeleid, võivad teie mikrolaineahju omadused selles juhendis esitatutest veidi erineda; samuti ei pruugi kõik hoiatustähised teie seadme puhul kehtida. Kui teil on küsimusi, võtke ühendust lähima teeninduskeskusega või otsige abi ja teavet aadressilt www.samsung.com.
- See mikrolaineahju on mõeldud toidu kuumutamiseks. See on ette nähtud ainult koduseks kasutamiseks. Ärge soojendage seadmes teradega täidetud patju ega muid tekstiilesemeid, mis võib põhjustada põletusi või tulekahju. Tootja ei vastutata seadme ebaõigest kasutamisest tingitud kahjude eest.
- Kui ahju korralikult ei puhastata, võib mustus seadme pinda rikkuda, mis omakorda võib seadme eluiga oluliselt lühendada või põhjustada ohtliku olukorra.

SÜMBOLITE JA IKOONIDE LEGEND



HOIATUS

Ebaõige ja hoolimatu kasutamine võib kaasa tuua **tõsiseid kehavigastusi või surma.**



ETTEVAATUST

Ebaõige ja hoolimatu kasutamine, mis võib kaasa tuua **kergemaid kehavigastusi või vara kahjustumist.**



Hoiatus; tuleoht



Hoiatus; tuline pind



Hoiatus; elekter



ÄRGE üritage.



ÄRGE võtke lahti.



ÄRGE puutuge.



Tähtis



Abi saamiseks helistage teenindusse.



Hoiatus; plahvatusohtlik materjal



Järgige juhiseid täpselt.



Eemaldage toitepistik seinakontaktist.



Elektrilöögi vältimiseks veenduge, et seade oleks maandatud.



Märkus

ETTEVAATUSABINÕUD, KUIDAS VÄLTIDA KOKKUPUUEDET LIIGSE MIKROLAINEENERGIAGA.

Järgnevate ohutusjuhiste eiramine võib kaasa tuua kahjuliku kokkupuute mikrolaineenergiaga.

- Kunagi ei tohi üritada ahju kasutada lahtise uksega, püüda muuta turvalukke (uksesulgureid) ega turvaluku avadesse midagi sisestada.
- ÄRGE pange midagi ahjuukse vahele; samuti ärge laske toiduosakestel või puhastusvahendi jääkidel koguneda tihendi pinnale. Jälgige, et uks ja uksetihendid oleksid alati puhtad. Selleks puhastage neid pärast kasutamist niiske lapiga; seejärel kuivatage.
- ÄRGE kasutage rikkis ahju enne, kui tootjapoolse väljaõppe saanud kvalifitseeritud mikrolaineahju tehnik pole seda parandanud. On väga oluline, et ahju uks sulguks õigesti ja et järgmistel osadel poleks mingeid kahjustusi:
 - Uks (köverdused)
 - Uksehinged (katki või logisevad)
 - Uksetihendid ja tihendite pinnad
- Oskusteta isikud ei tohi ahju reguleerida ega parandada; seda võib teha ainult vastava kvalifikatsiooniga ja tootjapoolse väljaõppe saanud mikrolaineahju tehnik.

See toode kuulub 2. rühma B klassi ISM seadmete hulka. 2. rühma kuuluvad seadmed hõlmavad kõiki ISM-seadmeid, mis genereerivad raadiosageduslikku energiat ja/või mida kasutatakse elektromagnetkiirguse rakendamiseks materjalide töötlemiseks, ning EDM- ja kaarkeevitusseadmed. B klassi seadmed on mõeldud kasutamiseks koduses majapidamises või kohtades, kus kasutatakse madalpingega elektrivõrke, mis varustavad elektrienergiaga kodumajapidamisi.

TÄHTSAD OHUTUSJUHISED

Veenduge, et neid ohutusjuhiseid alati järgitaks.

! HOIATUS					
	Mikrolaineahju tohib muuta või remontida ainult kvalifitseeritud töötaja.	✓	✓	✓	✓
	Ärge kuumutage vedelikke ega muid toite mikrolaine funktsioonil kinnistes anumates.	✓	✓	✓	✓
	Ohutuse huvides ärge kasutage kõrgsurve all olevaid vee- või aurujoaga puhasteid.	✓	✓	✓	✓
	Ärge paigutage seda seadet soojusallika või kergesti süttiva materjali lähedusse; niiskesse, õlisesse või tolmusesse kohta; otsese päikesevalguse kätte või vee lähedusse või paika, kus võib erituda gaasi; samuti ebatasasele pinnale.	✓	✓	✓	✓
	See seade tuleb korralikult maandada, järgides kohalikke ja riiklikke eeskirju.	✓	✓	✓	✓
	Eemaldage seinakontaktidelt ja pistikutelt kuiva lapiga regulaarselt tolm, vesi või praht.	✓	✓	✓	✓
	Ärge toitejuhett liiga tugevasti tõmmake või painutage ega asetage sellele raskeid esemeid.	✓	✓	✓	✓
	Gaasilekke korral (propaan, LP-gaas jne.) õhutage ruum kohe; ärge toitepistikut puudutage.	✓	✓	✓	✓
	Ärge puudutage toitepistikut märgade kätega.	✓	✓	✓	✓
	Ärge lülitage seadet välja toitepistikut eemaldades ajal, mil seade töötab.	✓	✓	✓	✓
	Ärge toppige seadme avadesse sõrmi või muid esemeid. Kui seadmesse satub vett, eemaldage kohe pistik seinakontaktist ja võtke ühendust lähima teeninduskeskusega.	✓	✓	✓	✓
	Ärge seadet liiga tugevasti vajutage ega suruge.	✓	✓	✓	✓
	Ärge paigutage ahju kergesti purunevate objektide, näiteks kraanikausi või klaasist esemete, kohale. (Ainult tööpinna asetatav mudel)	✓	✓		

	Ärge kasutage seadme puhastamiseks benseeni, lahustit, alkoholi, aurupuhastit või kõrgsurvepuhastit.	✓	✓	✓	✓
	Kontrollige kindlasti, et seadme ja tehnilistes andmetes toodud võimsuse, sageduse ja voolupinge näitajad oleksid samad.	✓	✓		✓
	Lükake toitepistik kindlalt seinakontakti. Ärge kasutage mitmikpesasid, pikendusjuhtmeid või trafot.	✓	✓	✓	
	Ärge kinnitage toitejuhett metallobjekti külge, suruge seda objektide vahele või ahju taha.	✓	✓	✓	
	Ärge kasutage katkist toitepistikut, toitejuhett või lahist seinakontakti. Kui toitepistik või toitejuhe on kahjustatud, võtke ühendust teeninduskeskusega.	✓	✓	✓	✓
	Seadmed ei ole mõeldud kasutamiseks väliste taimerite või eraldiseisvate kaugjuhtimissüsteemide kaudu.	✓	✓		
	Ärge kallake ega pihustage seadmele vett.	✓	✓		
	Ärge asetage ahju peale, sisse või selle ukse külge mingeid esemeid.	✓	✓	✓	
	Ärge pihustage ahju pinnale lenduvaid aineid, näiteks putukatõrjevahendeid.	✓	✓		
	Veenduge, et lapsed seadmega ei mängiks. Hoidke lapsed ukse avamise ja sulgemise ajal sellest eemal, sest nad võivad end selle vastu ära lüüa või sõrmed ukse vahele jätta.	✓	✓	✓	✓
	Seadet ei tohi paigaldada autodesse, järeelhaagistes ega muudesse sõidukitesse.	✓	✓	✓	✓
	Ärge hoidke ahju peal süttivaid vahendeid. Eriti tähelepanelik tuleb olla alkoholi sisaldavate toitude valmistamisel, kuna alkoholiaurud võivad kokku puutuda ahju kuumade osadega.	✓		✓	✓
	See mikrolaineahi on mõeldud kasutamiseks ainult tööpinna ja seda ei tohi paigutada köögikappi. (Ainult tööpinna asetatav mudel)	✓	✓	✓	✓
	HOIATUS: Seade ja selle juurde kuuluvad tarvikud lähevad kasutamise ajal tüliseks. Hoolikalt tuleb jälgida, et kütteelemente ei puudutataks. Alla 8-aastastel lastel pole lubatud ilma pideva järelevalveta seadet kasutada.	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/>	HOIATUS: Lapsed võivad ahju kasutada ainult siis, kui neid on selleks piisavalt juhendatud ja nad oskavad seda turvaliselt kasutada ning tunnevad seadmega kaasnevaid ohte.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	8-aastased ja vanemad lapsed ning piiratud füüsiliste, taju- ja vaimsete võimetega inimesed võivad seda seadet kasutada ainult juhul, kui neid on piisavalt juhendatud ja kui nad teavad, kuidas seadet turvaliselt kasutada ning tunnevad seadmega kaasnevaid ohte. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Ilma järelevalveta ei tohi lapsed teostada seadme puhastust ja hooldust.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	HOIATUS: Kui üks või uksetihendid on kahjustunud, ei tohi ahju kasutada niikaua, kuni kompetentne isik on selle parandanud.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	HOIATUS: Kui seadme parandamise või hooldustööde juures on vaja eemaldada mikrolaineenergia eest kaitset pakkuvat kate, tohib selle töö läbi viia ainult kompetentne isik.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	HOIATUS: Enne lambi vahetamist tuleb elektrilöögi vältimiseks seade kindlasti vooluvõrgust eemaldada.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/>	HOIATUS: Kinnistes anumates ei tohi vedelikke ega muid toite kuumutada; vastasel korral võivad need lõhkeda.	✓		✓	✓
<input type="checkbox"/>	HOIATUS: Tarvikud võivad kasutamise ajal kuumaks minna. Põletuste vältimiseks tuleks väikesed lapsed seadmest eemal hoida.	✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	HOIATUS: Jooke mikrolaineahjus kuumutades võivad need äkiliselt keema tõusta, seetõttu tuleb nõu käsitsemisel olla ettevaatlik. Ohtliku olukorra ennetamiseks jätke jook pärast ahju väljalülitamist ALATI umbes 20 sekundiks ahju seisma, et temperatuur jõuaks ühtlustuda. Vajadusel segage kuumutamise ajal; pärast kuumutamist segage ALATI. Kui peaksite kuuma vedelikuga kõrvetada saama, TEHKE JÄRGMIST. <ul style="list-style-type: none"> Jahutage külma veega kõrvetada saanud kohta vähemalt 10 minutit. Katke koht puhta, kuiva sidemega. Ärge kandke kõrvetada saanud kohale mingeid salve ega õlisid. 	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Kasutamise ajal muutub seade kuumaks. Jälgige hoolikalt, et te ahjus olevaid kütteelemente ei puudutaks.	✓		✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/>	HOIATUS: Põletuste vältimiseks tuleb imikutoidupudelite ja -purkide sisu segada või raputada ning ise proovida.			✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	Seade pole mõeldud kasutamiseks piiratud füüsiliste, vaimsete või tajuvõimetega ega ka vähese kogemuse või väheste teadmistega inimestele (sh lastele), kui neil puudub järelevalve või neid ei juhenda inimene, kes tagab nende ohutuse.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Ahi tuleb paigutada õigesse asendisse ja kõrgusele, mis võimaldaks hõlpsat juurdepääsu ahju õõnsusele ja jätkaks ka piisavalt liikumisruumi.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Enne ahju esmakordset kasutamist tuleks seal kõigepealt 10 minutit kuumutada vett.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Mikrolaineahi tuleb paigaldada nii, et seinakontakt jääks ligipääsetavaks. Kui ahi teeb imelikku häälit, kui sealt tuleb kõrbelõhna või suitsu, tuleb toitejuhe kohe seinakontaktist välja võtta ja pöörduda lähimasse teeninduskeskusesse.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Puhastamistingimustes võivad pinnad minna kuumemaks kui tavaliselt ja seetõttu tuleb lapsed seadmest eemal hoida. (Ainult puhastusfunktsiooniga mudelid.)		✓	✓	
<input type="checkbox"/>	Enne puhastama asumist tuleks liigne mustus eemaldada; puhastusjuhistes lubatud tarvikud võib puhastamise ajaks ahju jätta. (Ainult puhastusfunktsiooniga mudelid.)	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Pärast paigaldamist peab jääma võimalus seade vooluvõrgust lahti ühendada. Lahtiühendamiseks peab seinakontakt olema ligipääsetav või tuleb fikseeritud juhtmele paigaldada lüliti, järgides selleks ette nähtud eeskirju. (Ainult sisseehitatud mudelid.)	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Kui toitejuhe on katki, tuleb see ohutuse tagamiseks asendada tootja esindaja, teenindustöötaja või sarnast kvalifikatsiooni omavate spetsialistide poolt.		✓		
<input type="checkbox"/>	HOIATUS: kui seade töötab kombineeritud režiimil, tohivad lapsed tekkida võivate kõrgete temperatuuride tõttu mikrolaineahju kasutada vaid täiskasvanu järelevalve all.		✓		
<input type="checkbox"/>	Seadme töötamisel võib selle välispinna temperatuur kõrge olla.		✓		
<input type="checkbox"/>	Seadme töötamisel võib selle ukse välispind kuumeneda.		✓		

⚠ ETTEVAATUST					
	Kasutage ainult selliseid nõusid, mis on mikrolaineahju jaoks ette nähtud; ÄRGE kasutage metallnõusid ega kuld- või hõbeäärega lauanõusid, suhkrutange, kahvleid vms. Paber- või kilekottidelt tuleb eemaldada kinnitusklaambrid. Põhjus: Tekkivad sädemed või kaarleek võivad ahju rikkuda.	✓		✓	✓
	Toidu kuumutamisel plast- või pabernõudes hoidke valmival toidul silma peal, sest sellised nõud võivad süttida.	✓		✓	
	Ärge kasutage mikrolaineahju paberi või riiete kuivatamiseks.	✓		✓	✓
	Väiksemate toidukoguste puhul kasutage ülekuumenemise ja toidu kõrbema minemise vältimiseks lühemat kuumutusaega.	✓		✓	✓
	Kui märkate suitsu, lülitage seade välja või eemaldage pistik vooluvõrgust ja hoidke leekide summutamiseks ahju uks kinni.	✓		✓	✓
	Ahju tuleb regulaarselt puhastada ja kõik toidujäänused eemaldada.	✓	✓		✓
	Ärge kastke toitejuhet või pistikut vette; hoidke toitejuhe kuumusest eemal.	✓	✓		
	Ärge keetke mikrolaineahjus terveid koorega mune ega soojendage kõvaks keedetud mune, sest need võivad lõhkeda isegi pärast kuumutamise lõppemist. Samuti ei tohi ahjus kuumutada õhukindlalt suletud või vaakumpakendatud pudeleid, purke, pakendeid, koorega pähkleid, tomateid jms.			✓	✓
	Ärge katke ventilatsiooniavasid riide või paberiga. Kuna kuum õhk püüab seadmest väljuda, võivad need süttida. Ülekuumenemisel võib ahi end automaatselt välja lülitada ning jääda väljalülitatuks kuni piisava mahajahtumiseni.	✓		✓	
	Põletuste vältimiseks kasutage nõude mikrolaineahjust väljavõtmisel alati pajakindaid.			✓	
	Ärge puudutage kütteelemente ega ahju õõnsust enne, kui see on maha jahtunud.			✓	
	Segage vedelikke poole kuumutamise ajal või pärast kuumutamise lõppu ning laske ülekeemise ärahoidmiseks 20 minutit pärast kuumutamise lõppu seista.			✓	

	Vältimaks kuuma auru tekitatud põletusi, tuleks ahjuukse avamisel seista ahjust umbes käevarre kaugusel.			✓	
	Ärge käivitage mikrolaineahju, kui see on tühi. Ohutuse tagamiseks lülitage mikrolaineahi 30 minutiks välja. Alati, kui mikrolaineahi on kogemata sisse lülitatud, on soovitatav mikrolaineenergia neelamiseks asetada ahju klaas veega.	✓			✓
	Ahju ukseklaasi puhastamiseks ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid ega metallist kaabitsaid, sest need võivad pinda kriimustada ning klaas võib puruneda.	✓			✓
	Mikrolaineahju paigaldamisel järgige käesolevas juhendis toodud vahekaugusi (vt jaotist Mikrolaineahju paigaldamine)	✓		✓	
	Olge ettevaatlik, kui ühendate muid elektriseadmeid ahju läheduses asuvasse seinakontaktidesse.	✓	✓	✓	

ÕIGE VIIS TOOTE KASUTUSELT KÕRVALDAMISEKS (ELEKTRILISTE JA ELEKTRONILISTE SEADMETE JÄÄTMED)

(Kehtib riikides, kus jäätmed kogutakse sorteeritult)

Sellel tähistus tootel või selle tarvikutel või dokumentidel näitab, et toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid (nt laadija, peakomplekt, USB-kaabel) ei tohi kasutusaja lõppemisel kõrvaldada koos muude olmejäätmetega. Selleks et vältida jäätmete kontrollimatu kõrvaldamisega seotud võimaliku kahju tekitamist keskkonnale või inimeste tervisele ning edendada materiaalse vahendite säästvat taaskasutust, eraldage need esemed muudest jäätmetest ja suunake need vastutustundlikult taasinglusse.

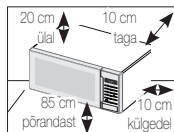
Kodukasutajad saavad teavet nende esemete keskkonnaohutu ringlussevõtu kohta kas toote müüjal või keskkonnaametist.

Firmad peaksid võtma ühendust tarnijaga ning kontrollima ostulepingu tingimusi ja sätteid. Toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi panna muude hävitamiseks mõeldud kaubandusjäätmete hulka.

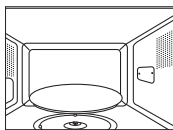
MIKROLAINEAHJU PAIGALDAMINE

Paigutage ahi tasasele pinnale, pörandast 85 cm kõrgemale. Pind peaks olema piisavalt tugev, et ahju raskusele vastu pidada.



1. Ahju paigaldamisel veenduge, et ahju taha ja külgedele jääks vähemalt 10 cm (4 tolli) vaba ruumi ning ahju kohale vähemalt 20 cm (8 tolli) vaba ruumi.



2. Eemaldage kõik ahjus olevad pakkematerjalid. Asetage kohale pöördtugi ja pöördalus. Kontrollige, kas pöördalus saab vabalt ringi käia.



3. Mikrolaineahi tuleb paigaldada nii, et seinakontakt jääks ligipääsetavaks.

-  Juhul kui toitejuhe on kahjustada saanud, peab selle asendama tootja või tootja esindaja käest saadaoleva spetsiaalse juhtmega. Enda turvalisuse tagamiseks ühendage kaabel 3-viigulisse vahelduvvooluvõrgu maandatud pistikupesasse, mille nimiväärtused on 230 V ja 50 Hz. Kui seadme toitejuhe on kahjustatud, tuleb see asendada ainult spetsiaalse juhtmega.
-  Ärge paigaldage mikrolaineahju liiga sooja või niiskesse kohta, näiteks tavalise ahju või radiaatori lähedusse. Järgige täpselt ahju elektritoite kohta käivaid andmeid; kui kasutate pikendusjuhet, peab see olema samasugune nagu ahjuga kaasas olev toitejuhe. Enne ahju esmakordset kasutamist pühkige ahju sisemus ja uksetihendid niiske lapiga puhtaks.

AJA SEADISTAMINE

Teie mikrolaineahjul on sisseehitatud kell. Sisselülitamisel kuvatakse ekraanil automaatselt „0“, „88:88“ või „12:00“. Määrake kellaaeg. Kellaaega saab kuvada nii 24-tunnises kui ka 12-tunnises vormingus. Kell tuleb seadistada:

- Mikrolaineahju esmakordsel paigaldamisel
- Pärast voolukatkestust

 Ärge unustage kella ümber seadistada ka suve- või talveajale üleminekul.

Automaatne energiasäästufunktsioon

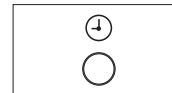
Kui seade on kahe seadistustoimingu vahel või töötab ajutiselt peatatud olekus ja te ei vali ühtegi funktsiooni, funktsioon tühistatakse ja 25 minuti pärast kuvatakse kell.

Kui ahjuuks on olnud avatud kauem kui viis minutit, kustub ahju tuli.

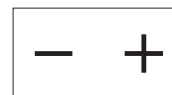
1. Kellaaja kuvamiseks...

24-tunnises vormingus

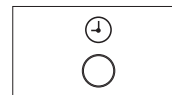
12-tunnises vormingus



2. Tunni määramiseks vajutage nuppe (−) ja (+).



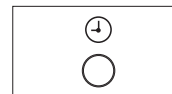
3. Vajutage nuppu (⌚).



4. Minutite määramiseks vajutage nuppe (−) ja (+).



5. Vajutage nuppu (⌚).



MIKROLAINEAHJU TÖÖPÕHIMÕTTED

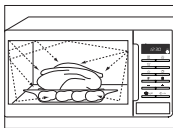
Mikrolained on kõrgsageduslikud elektromagnetlained. Vabastatud energia võimaldab toitu valmistada ja soojendada nii, et selle vorm ega värv ei muutu.


Mikrolaineahju saate kasutada:

- sulatamiseks
- automaatseks soojendamiseks/küpsetamiseks
- küpsetamiseks

Toiduvalmistamise põhimõte

1. Magnetroni tekitatud mikrolained jaotuvad ühtlaselt, kuna toit pöörleb pöördalusel. Seetõttu küpseb toit ühtlaselt.
2. Mikrolained neelduvad toitu umbes 2,5 cm sügavusele. Seejärel jätkub toiduvalmistamine, kuna soojus hajub toidu sees.
3. Toiduvalmistamise aeg võib erineda sõltuvalt kasutatavast retseptist ja järgmistest toiduomadustest:
 - kogus ja tihedus
 - veesisaldus
 - algne temperatuur (külmutatud või mitte)



-  Kuna toidu keskosas küpseb soojuse hajumise kaudu, jätkub küpsemine ka siis, kui võtate toidu ahjust välja. Seetõttu tuleb järgida retseptides ja käesolevas juhendis määratud ooteaegu, et tagada järgmine:
- toidu ühtlane küpsemine kuni keskosani
 - sama temperatuur kogu toidus

AHJU KORRALIKU TÖÖ KONTROLLIMINE

Järgmiste lihtsate toimingute abil saate kontrollida, kas teie ahi töötab alati korralikult. Avage ahju uks, vajutades juhtpaneeli paremas alanurgas olevat suurt nuppu.

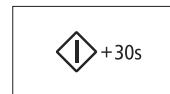
Esmalt asetage pöördalusele kauss veega. Seejärel sulgege uks.


1. Vajutage **võimsustaseme** nuppu ja määrake ajaks 4-5 minutit, vajutades vastav arv kordi nuppe (–) ja (+).



2. Vajutage nuppu **Start** (↔).

Tulemus: ahi soojendab vett 4-5 minutit. Seejärel peaks vesi keema.



-  Ahi tuleb ühendada sobivasse elektrikontakti. Pöördalus peab olema ahjus omal kohal. Kui kasutate muud kui maksimaalset võimsustaset, kulub vee keemaminekuks kauem aega.

MIDA TEHA, KUI TEIL ON SEADME TÖÖ SUHTES KAHTLUSI

Kui leiate oma probleemi alltoodud loendist, proovige pakutud lahendusi.

See on normaalne.

- Ahjus on kondensatsioonivett.
- Õhuringlus ukse juures ja väliskorpuse ümber.
- Valguspeegeldus ukse juures ja väliskorpuse ümber.
- Uksest ja ventilatsioonivadest tuleb auru.

Nupu (↕) vajutamisel ahi ei käivitu.

- Kas uks on korralikult kinni?

Toit ei ole üldse küpsenud.

- Kas taimer on õigesti seadistatud ja/või nuppu (↕) on vajutatud?
- Kas uks on kinni?
- Võib-olla on elektrivarustus olnud liigselt koormatud ja seetõttu on kaitse vallandunud?

Toit on kas üle- või alaküpsetatud.


- Kas valmistatavale toidule valiti sobiv küpsetusaeg?
- Kas valiti sobiv võimsustase?

Ahjus on näha sädemeid ja kostab praginat (kaarleek).

- Kas ahju on pandud metallservaga nõusid?
- Kas olete unustanud ahju kahvli või muu metallist eseme?
- Kas alumiiniumfoolium on ahju seintele liiga lähedal?

Ahi tekitab häireid televiisori või raadio töös.

- Ahju töötamise ajal võib täheldada kergeid häireid televiisori või raadio töös. See on normaalne. Probleemi lahendamiseks paigutage mikrolaineahi televiisorist, raadiost ja antennidest kaugemale.
- Ahju mikroprotsessori töös esinevad häired, kuva võidakse lähtestada. Probleemi lahendamiseks eemaldage toitepistik seinakontaktist ja ühendage siis uuesti. Seadistage kell uuesti.

 Kui ülaltoodud lahendused ei aita teie probleemi kõrvaldada, võtke ühendust edasimüüja või SAMSUNGI müügijärgse teenindusega.

KÜPSETAMINE/SOOJENDAMINE

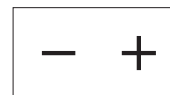
Järgnevalt pakutakse juhiseid toidu valmistamiseks ja soojendamiseks. Kui te ahju juurest lahkute, kontrollige alati ahju küpsetusseadeid. Kõigepealt asetage toit pöördaluse keskele. Seejärel sulgege uks.

1. Vajutage nuppu (↕).

Tulemus: kuvatakse 800 W (maksimaalne küpsetusvõimsus) tähised. Valige sobiv võimsustase, vajutades uuesti nuppu (↕), kuni kuvatakse sobiv vattide arv. Vaadake võimsustasemetete tabelit.



2. Määrake toiduvalmistamise aeg, vajutades vastavalt vajadusele nuppe (←) ja (→).




3. Vajutage nuppu (↕).

Tulemus: Süttib ahju valgustus ja pöördalus hakkab pöörlema. Küpsetamine algab; küpsetamise lõppedes piiksub ahi neli korda.





 **Kunagi** ei tohi mikrolaineahju tühjalt sisse lülitada.

 Juhul kui soovite toitu lühiajaliselt maksimaalse võimsuse juures (800 W) kuumutada, vajutage nuppu **+30s**. Samale nupule vajutades saate küpsetusaega 30 sekundi kaupa pikendada. Ahi käivitub koheselt.

VÕIMSUSTASEMED

Valige sobiv võimsustase alltoodud valikute seast.

Võimsustase	Väljund
KÕRGE	800 W
KESKMISELT KÕRGE	600 W
KESKMINE	450 W
KESKMISELT MADAL	300 W
SULATAMINE	180 W
MADAL/SOOJASHOIDMINE	100 W

-  Kui valite kõrgema võimsustaseme, tuleb küpsetusaega vähendada.
-  Kui valite madalama võimsustaseme, tuleb küpsetusaega suurendada.

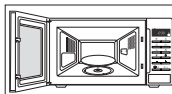
KÜPSETAMISE KATKESTAMINE

Küpsetamise võib igal ajal peatada, kui soovite näiteks toitu proovida.

1. Ajutiseks peatamiseks:

Avage uks ja vajutage uuesti (↔).

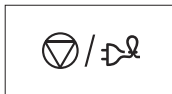
Tulemus: Küpsetamine katkeb. Küpsetamise jätkamiseks sulgege uks ja vajutage uuesti (⊙).



2. Lõplikuks peatamiseks:

Vajutage nuppu (⊙).

Tulemus: Küpsetamine peatub. Kui soovite küpsetusseadeid tühistada, vajutage uuesti nuppu **Tühistus** (⊙).



-  Kõiki seadeid võite tühistada ka enne küpsetamise alustamist, vajutades lihtsalt nuppu **Tühistus** (⊙).

KÜPSETUSAJA REGULEERIMINE

Küpsetusaega saate pikendada, vajutades iga lisatava 30 sekundi kohta üks kord nuppu +30s.

Iga lisatava 30 sekundi kohta vajutage üks kord nuppu **+30s**.




LÕHNAEEMALDUSFUNKTSIOONI KASUTAMINE

Kasutage seda funktsiooni pärast tugeva lõhnaga toitude küpsetamist või juhul, kui ahju on tekkinud suitsu.

Kui olete puhastamise lõpetanud, vajutage **lõhnaeemalduse** (⚡) nuppu. Funktsiooni lõppedes kostab neli piiksu.



-  Lõhnaeemalduse ajaks on määratud 5 minutit. See suureneb 30 sekundi võrra iga kord, kui vajutate nuppu **+30s**.

-  Maksimalne lõhnaeemaldusaeg on 15 minutit.

ENERGIASÄÄSTUREŽIIMI SEADISTAMINE

Ahjul on energiasäästurežiim. See programm säästab elektrienergiat ajal, mil ahju ei kasutata.

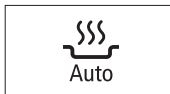
- Vajutage **energiasäästu** (⚡) nuppu.
- Energiasäästurežiimist lahkumiseks avage uks, seejärel kuvatakse ekraanil praegune aeg. Ahi on kasutamiseks valmis.



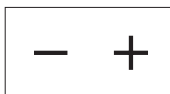
AUTOMAATSOOJENDUSE KASUTAMINE

Automaatsoojenduse funktsioonil on kaks eelprogrammeeritud toiduvalmistamise aega. Küpsetusaegu ega võimsustasemeid valida ei pea. Portsjonite arvu saate muuta, vajutades nuppe (−) ja (+). Kõigepealt asetage toid pöördaluse keskele ja sulgege uks.

1. Valige valmistatava toidu tüüp, vajutades üks või rohkem kordi nuppu **Automaatsoojendus** ($\frac{33}{\text{Auto}}$).



2. Valige portsjoni suurus, vajutades nuppe (−) ja (+). (Vaadake kõrvaolevat tabelit.)



3. Vajutage nuppu (◊).

Tulemus: Küpsetamine algab. Kui see on lõppenud:



- 1) Ahi piiksub neli korda.
- 2) Lõpu meeldetuletussignaal piiksub 3 korda (üks kord minutis).
- 3) Ekraanile ilmub uuesti olemasolev kellaaeg.

 Kasutage ainult mikrolaineahju puhul sobivaid retsepte.



AUTOMAATSOOJENDUSE SEADED

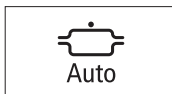
Järgnevas tabelis on ära toodud erinevad automaatsoojenduse programmid, kogused, ooteajad ja vastavad soovitused.

Tähis/Toit	Portsjoni suurus (g)	Ooteaeg (min)	Soovitused
1. Valmistoidud (jahutatud) 	300-350 400-450	3	Asetage toit keraamilisele alusele ja katke mikrolaineahjukilega. See programm sobib kolmest komponendist koosnevatele toitudele (nt liha koos kastme, köögivilja ja lisandiga, nt kartulite, riisi või pastaga).
2. Valmistoidud (külmutatud) 	300-350 400-450	4	Võtke külmutatud valmistoit ja vaadake, kas see sobib küpsetamiseks mikrolaineahjus. Tehke valmistoidul olevasse kilesse augud. Pange külmutatud valmistoit ahju keskele. See programm sobib 3 komponendist koosnevatele külmutatud valmistoitudele (nt liha koos kastme, köögivilja ja lisandiga, nt kartulite, riisi või pastaga).

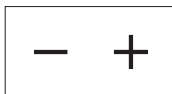
AUTOMAATKÜPSETUSE FUNKTSIOONI KASUTAMINE

Automaatküpsetuse funktsioonil on neli eelprogrammeeritud küpsetusaega. Küpsetusaegu ega võimsustasemeid valima ei pea. Portsjonite arvu saate muuta, vajutades nuppe (−) ja (+). Kõigepealt asetage toit pöördaluse keskele ja sulgege uks.

1. Valige valmistatava toidu tüüp, vajutades üks või rohkem kordi nuppu **Automaatküpsetus** (Auto).



2. Valige portsjoni suurus, vajutades nuppe (−) ja (+). (Vaadake kõrvaolevat tabelit)



3. Vajutage nuppu (◊).

Tulemus: Küpsetamine algab. Kui see on lõppenud:

- 1) Ahi piiksub neli korda.
- 2) Lõpu meeldetuletussignaal piiksub 3 korda (üks kord minutis).
- 3) Ekraanile ilmub uuesti olemasolev kellaaeg.



 Kasutage ainult mikrolaineahju puhul sobivaid retsepte.


AUTOMAATKÜPSETUSE SEADED

Selles tabelis on ära toodud erinevad automaatküpsetuse programmid, kogused, ooteajad ja vastavad soovitusel.

Tähis/Toit	Portsjoni suurus (g)	Ooteaeg (min)	Soovitused
1. Värske köögivilii 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3	Kaaluge köögivilii pärast pesemist, puhastamist ja ühesuurusteks tükkideks lõikamist. Asetage need kaanega klaasnõusse. Lisage 30 ml (2 spl) vett 100-250 g kohta, 45 ml (3-4 spl) vett 300-550 g kohta. Pärast küpsetamist segage.
2. Külmutatud köögivilii 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3-4	Kaaluge külmutatud köögivilii (-18 °C) ja asetage sobivasse kuumakindlasse kaanega klaasnõusse. 100-350 g köögiviljade kohta lisage 15 ml (1 spl) vett, 400-550 g köögiviljade kohta lisage 30 ml (2 spl) vett. Pärast küpsetamist ja enne serveerimist segage. See programm sobib herneste, maisi, brokoli, lillkapsa ja segaköögiviljade (herned, porgandid ja lillkapsas) küpsetamiseks.
3. Kooritud kartulid 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	2-3	Kaaluge kartulid pärast koorimist, pesemist ja ühesuurusteks tükkideks lõikamist. Asetage need aurutajasse. 100-350 g aurutamisel lisage 15-30 ml (1-2 spl) vett, 400-550 g aurutamisel 45-60 ml (3-4 spl). Katke kaanega.
4. Koorega küpsetatud kartulid 	200 400 600	3	Võtke enam-vähem ühesuurused kartulid (umbes 200 g/tk). Peske ja tehke koore sisse kahvliga augud. Mässige iga kartul mikrolaineahjukillesse. Asetage üks kartul keskele; kaks kartulit asetage kõrvuti ja 3 kartulit ringjalt otse pöördalusele.

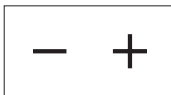
KOHVIKU FUNKTSIOONI KASUTAMINE

Kohviku funktsiooni puhul valitakse küpsetusaeg automaatselt. Portsjonite arvu saate muuta, vajutades nuppe (−) ja (+). Kõigepealt asetage toit pöördaluse keskele ja sulgege uks.

1. Valige valmistatava toidu tüüp, vajutades üks või rohkem kordi nuppu **Kohvik** .



2. Valige portsjoni suurus, vajutades nuppe (−) ja (+). (Vaadake kõrvaolevat tabelit)



3. Vajutage nuppu .

Tulemus: Küpsetamine algab. Kui see on lõppenud:

- 1) Ahi piiksub neli korda.
- 2) Lõpu meeldetuletussignaali piiksub 3 korda (üks kord minutis).
- 3) Ekraanile ilmub uuesti olemasolev kellaeg.



 Kasutage ainult mikrolaineahju puhul sobivaid retsepte.



KOHVIKU SEADED

Järgnevas tabelis on toodud automaatprogrammid jookide soojendamiseks ja külmutatud kookide sulatamiseks.

Lisatud on kogused, ooteajad ja vastavad soovitusel.

Tähis/Toit	Portsjoni suurus	Ooteaeg (min)	Soovitused
1. Joogid kohv, piim, tee, vesi (toatemperatuuril) 	150 ml (1 tass) 250 ml (1 kruus)	1-2	Kallake jook 150 ml keraamilisse tassi või 250 ml kruusi ja asetage see pöördaluse keskele. Ärge kinni katke. Enne ja pärast ooteaega segage hoolikalt. Olge tasside väljavõtmisel ettevaatlik (vt ohutusjuhiseid vedelike kohta).
2. Külmutatud kook 	100 g (1 tk) 200 g (2 tk) 300 g (2-3 tk) 400 g (3-4 tk) 500 g (4 tk)	5-15	Asetage külmutatud koogiviilud (-18 °C) otse metallrestile. Asetage suuremad tükid ja muffinid otse pöördalusele. Üks tükk asetage keskele, 2 tükki üksteise kõrvale ja 3-4 koogitükki asetage ringjalt. Kütteelemendi abil muutuvad koogid soojaks ja krõbedaks. See programm sobib näiteks purukattega õunakoogile, stritslile, moonisaiadele, muffinitele. See ei sobi aga terve koogi või kreemitäidisega või šokolaadikattega koogi sulatamiseks.

AUTOMAATSE SULATUSE KASUTAMINE

Automaatse kiirsulatusse funktsiooni abil saate sulatada liha, linnuliha või kala. Sulatusaeg ja võimsustase valitakse automaatselt.

 Kasutage ainult mikrolaineahju puhul sobivaid nõusid.

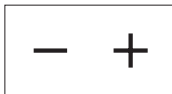
Kõigepealt asetage külmutatud toiduained pöördaluse keskele ja sulgege uks.

1. Vajutage üks või rohkem kordi nuppu **Automaatne sulatus** (**). (Vaadake kõrvaolevat tabelit)

Tulemus: Kuvatakse järgmine tähis: 




2. Valige toidu kaal, vajutades nuppe (−) ja (+).
Maksimaalne valitav kaal on 1500 g.



3. Vajutage nuppu .

Tulemus:

- Sulatamine algab.
- Poole sulatamisaja möödudes piiksub ahi ja tuletab teile meelde, et toit tuleb ümber pöörata.
- Sulatamise lõpetamiseks vajutage uuesti nuppu .





 Toitu võite sulatada ka käsitsi. Selleks valige mikrolainega küpsetamise/soojendamise funktsioon võimsustasemega 180 W. Lisateavet leiate lk 10, jaotisest „Küpsetamine/soojendamine”.

AUTOMAATSE SULATUSE SEADED

Selles tabelis on ära toodud erinevad sulatusprogrammid, kogused, ooteajad ja vastavad soovitusel.

Enne sulatama asumist eemaldage toidult kõik pakendid. Asetage liha, linnuliha ja kala madalale keraamilisele taldrikule.

Toit	Portsjoni suurus (g)	Ooteaeg (min)	Soovitused
Liha 	200-1500	15-60	Katke servad alumiiniumfooliumiga. Kui ahi piiksub, pöörake tükid ümber. See programm sobib liha, nt lihalõikude, karbonaadi või hakkliha, kanatükikide, terve kana või kalafileede sulatamiseks.
Linnuliha 			
Kala 			

MÄLUFUNKTSIOONI KASUTAMINE

Juhul kui te valmistate või soojendate tihti sarnast tüüpi roogasid, võite toiduvalmistamise ajad ja võimsustasemed ahju mälusse salvestada, nii ei pea te neid iga kord uuesti seadistama.

Te saate salvestada kaks erinevat seadistust.

Seadistuse salvestamine.

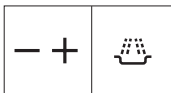
1. Programmeerimaks... Seejärel vajutage nuppu

esimest seadistust
teist seadistust

Üks kord (ekraan kuvab P1)
Kaks korda (ekraan kuvab P2)



2. Kui selleks on vajadus, seadistage toiduvalmistamise programm tavapärasel moel (toiduvalmistamise aeg ja võimsustase).



3. Vajutage nuppu .

Tulemus: Teie seadistused on nüüd ahju mälusse salvestatud.



Seadistuste kasutamine.

Kõigepealt asetage toit pöördaluse keskele ja sulgege uks.

1. Valimaks... Seejärel vajutage nuppu

esimest seadistust
teist seadistust

Üks kord (ekraan kuvab P1)
Kaks korda (ekraan kuvab P2)



2. Vajutage nuppu .

Tulemus: Toit küpseb vastavalt soovile.



HELISIGNAALI VÄLJALÜLITAMINE

Kui soovite, võite helisignaali ka välja lülitada.

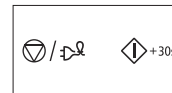
1. Vajutage korraka nuppe ja .

Tulemus:

- Kuvatakse järgmine tähis.

OFF

- Ahi ei piiksu enam iga kord, kui te nuppu vajutate.



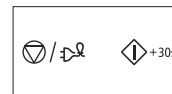
2. Helisignaali tagasi sisse lülitamiseks vajutage jälle korraka nuppe ja .

Tulemus:

- Kuvatakse järgmine tähis.

On

- Ahi töötab jälle koos helisignaaliga.



LAPSELUKU KASUTAMINE

Teie mikrolaineahjul on olemas spetsiaalne lapselukuprogramm, mis võimaldab ahju lukustada, nii et lapsed või kogenematud inimesed ei saa seda juhuslikult sisse lülitada.

Ahju saab lukustada igal ajal.

1. Vajutage nuppu **Lapselukk** ning hoidke üks sekund all.

Tulemus:

- Ahi on lukustatud (ühtki funktsiooni valida ei saa).
- Ekraanil kuvatakse „L”.

L



2. Lukustuse tühistamiseks vajutage nuppu **Lapselukk** ning hoidke üks sekund all.

Tulemus: ahju saab jälle tavalisel viisil kasutada.



AHJUNÕUDE JUHIS

Toidu valmistamiseks mikrolaineahjus peavad mikrolained toiduaineid "läbistama", ilma et nad kasutatavatel nõudelt tagasi peegelduksid või neisse neelduksid. Seetõttu tuleb sobivaid nõusid hoolega valida. Kui nõul leidub märke mikrolaineahju-kindluse kohta, ei pea te muretsema. Järgnevas tabelis on ära toodud erinevate nõude tüübid koos märkustega selle kohta, kas ja kuidas neid mikrolaineahjus kasutada tohib.

Nõu	Mikrolaineahju kindel	Märkused
Alumiiniumfoolium	✓ X	Võib kasutada väikestes kogustes, kaitseks üleküpsetamise eest. Kaarleek võib tekkida juhul, kui foolium jääb ahju seinale liiga lähedale või kui seda on liiga palju.
Pruunistusplaat	✓	Ärge eelkuumutage üle kaheksa minuti.
Portselan ja savinõud	✓	Portselan, keraamika, glasuuritud savinõud ja luuportselan on sobivad, kui neil puudub metalläär.
Ühekordsed polüestripakendid	✓	Mõned külmutatud toidud on sellistes pakendites.
Kiirtoidupakendid		
<ul style="list-style-type: none"> Polüstüreenopsisid ja -nõud 	✓	Nendes võib toitu soojendada. Liigsel kuumutamisel võib polüstüreen sulama hakata.
<ul style="list-style-type: none"> Paberkotid või ajalehed 	X	Võivad süttida.
<ul style="list-style-type: none"> Ümbertöödeldud paber või metallääred 	X	Või põhjustada kaarleeki.
Klaasnõud		
<ul style="list-style-type: none"> Ahju- ja lauanõud 	✓	Kui neil ei ole metallääri, võib neid kasutada.
<ul style="list-style-type: none"> Peenemad klaasnõud 	✓	Nendes võib soojendada toitu või vedelikke. Järsul kuumutamisel võib õrnem klaas puruneda või mõrnedada.

Nõu	Mikrolaineahju kindel	Märkused
<ul style="list-style-type: none"> Klaaspurgid 	✓	Purkidelt tuleb kaas eemaldada. Sobivad ainult toidu soojendamiseks.
Metall		
<ul style="list-style-type: none"> Nõud 	X	Võivad põhjustada kaarleeki või süttimist.
<ul style="list-style-type: none"> Külmikukottide sulgurid 	X	
Paber		
<ul style="list-style-type: none"> Taldrikud, tassid, salvrätid, köögipaber 	✓	Lühikeseks küpsetuseks või soojendamiseks. Ka liigse niiskuse imamiseks.
<ul style="list-style-type: none"> Ümbertöödeldud paber 	X	Või põhjustada kaarleeki.
Plast		
<ul style="list-style-type: none"> Anumad 	✓	Eeskätt kuumakindel termoplast. Mõni muu plast võib kõrgel temperatuuril kõverduda või värvi muuta. Ärge kasutage melamiinplasti.
<ul style="list-style-type: none"> Toidukile 	✓	Võib kasutada niiskuse säilitamiseks. Ei tohiks vastu toitu puutuda. Kile eemaldamisel olge ettevaatlik (kuum aur)!
<ul style="list-style-type: none"> Külmikukotid 	✓ X	Ainult keedetavad või ahjukindlad. Ei tohiks olla õhukindlad. Vajadusel torgake kahvliga augud sisse.
Vaha- või küpsetuspaber	✓	Võib kasutada niiskuse säilitamiseks ja pritsmete vältimiseks.


- ✓ : Soovitav
 ✓X : Kasutage ettevaatlikult
 X : Ei ole ohutu

MIKROLAINEAHJU PUHASTAMINE


Järgmisi mikrolaineahju osi tuleb puhastada regulaarselt, et vältida rasva- ja toidujäätmete kihi moodustumist:

- Sise- ja välispinnad
- Uks ja uksetihendid
- Pöördalus ja pöördtugi

 Jälgige alati, et uksetihendid oleksid puhtad ja et uks sulguks korralikult.

 Kui ahju korralikult ei puhastata, võib mustus seadme pinda rikkuda, mis omakorda võib seadme eluiga oluliselt lühendada või põhjustada ohtliku olukorra.

1. Puhastage ahju välispindu pehme lapi ja sooja seebiveega. Loputage ja kuivatage.
2. Eemaldage sisepindadelt või pöördtoelt kõik pritsmed ja plekid seebivees niisutatud lapiga. Loputage ja kuivatage.
3. Kinnijäänud toiduosakeste ja halva lõhna eemaldamiseks asetage pöördalusele tassitais veega lahjendatud sidrunimahla ja kuumutage maksimaalsel võimsusel kümme minutit.
4. Peske nõudepesumasinakindlat taldrikut vastavalt vajadusele.

 **Ärge** laske vett ventilatsiooniavadesse tilkuda. **Ärge kunagi** kasutage mingeid abrasiivseid tooteid ega kemikaale. Eriti tähelepanelik olge uksetihendite puhastamisel, jälgides, et toiduosakesed:

- Ei koguneks
- Ei takistaks ukse korralikku sulgumist

MIKROLAINEAHJU HOIDMINE JA PARANDAMINE

Mikrolaineahju hoidmisel või teenindusse viimisel tuleks meeles pidada järgmist.

Ahju ei tohi kasutada, kui uks või uksetihendid on kahjustatud:

- Katkine hing
- Kahjustunud tihendid
- Väändunud või kõverdunud korpus

Parandustöid tohib läbi viia ainult kvalifitseeritud mikrolaineahju tehnik.

 **Ärge kunagi** eemaldage ahju küljest väliskorpust. Kui ahi on rikkis ja vajab parandamist või kui teil on kahtlusi selle seisukorra osas:

- Eemaldage pistik seinakontaktist
- Pöörduge lähimasse müügijärgsesse teeninduskeskusse

 Kui te soovite ahju ajutiselt hoiupaika panna, valige selleks kuiv ja tolmuvaba koht.

Põhjus: tolm ja niiskus võivad ahju töötavaid osi oluliselt kahjustada.

 See mikrolaineahi pole ette nähtud kommertskasutuseks.

TEHNILISED ANDMED

SAMSUNG püüab pidevalt oma tooteid täiustada. Seetõttu võivad nii disainielemendid kui ka käesolevad kasutusjuhised ilma ette teatamata muutuda.

Mudel	ME87M
Toiteallikas	230 V ~ 50 Hz
Energiatarbimine Mikrolaine	1150 W
Väljundvõimsus	100 W / 800 W (IEC-705)
Töösagedus	2450 MHz
Magnetron	OM75S(31)
Jahutusmeetod	Jahutus-ventilatsioonimootor
Mõõtmed (L x K x S) Väline Ahju õõnsus	489 x 275 x 339 mm 330 x 211 x 324 mm
Maht	23 liitrit
Kaal Net	ca 12 kg

MÄRKUS

SAMSUNG

KÜSIMUSED VÕI MÄRKUSED

RIIK	HELISTAGE	VÕI KÜLASTAGE MEID ADDRESSIL
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BULGARIA	0800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/hu/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support

DE68-04150A-01

ME87M

Mikrobangų krosnelė

Savininko nurodymai

Įsivaizduokite galimybes

Dėkojame, kad įsigijote šį „Samsung“ gaminį.

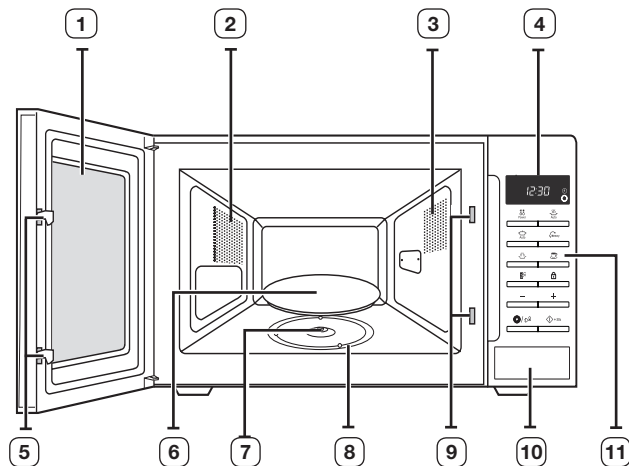
Informuojame, kad „Samsung“ garantija netaikoma paslaugų skambučiams, siekiant išsiaiškinti gaminio veikimą, suremontuoti netinkamą įrengimą arba atlikti įprastą valymą ar priežiūrą.

SAMSUNG

TURINYS

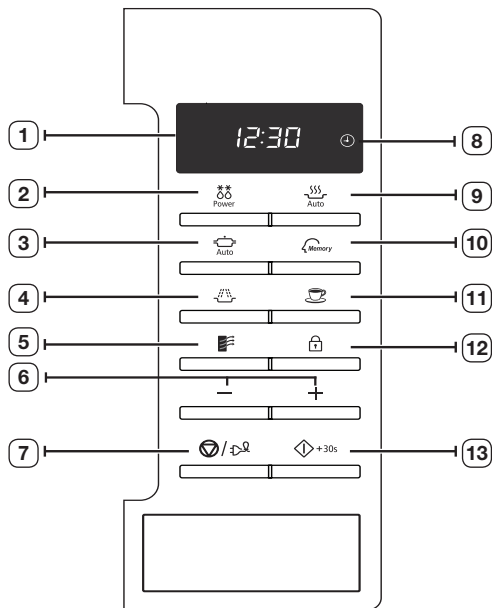
Krosnelė	2
Valdymo skydelis	3
Priedai	3
Šios instrukcijų knygelės naudojimas	4
svarbi saugos informacija	4
Simbolių ir piktogramų paaiškinimas	4
Atsargumo priemonės, padedančios išvengti pernelyg didelės mikrobangų energijos.....	4
Svarbūs saugos nurodymai	5
Tinkamas šio gaminio išmetimas (elektros ir elektroninės įrangos atliekos).....	7
Mikrobangų krosnelės įrengimas.....	8
Laiko nustatymas	8
Mikrobangų krosnelės veikimo principas.....	9
Tikrinimas, ar krosnelė tinkamai veikia.....	9
Ką daryti, jei kyla abejonų ar keblumų	10
Gaminimas/Pašildymas.....	10
Galios lygiai	11
Valgio gaminimo sustabdymas.....	11
Gaminimo trukmės reguliavimas	11
Kvapų šalinimo funkcijos naudojimas	11
Energijos taupymo režimo nustatymas.....	11
Automatinio šildymo funkcijos naudojimas	12
Automatinio šildymo nustatymai.....	12
Automatinio gaminimo funkcijos naudojimas.....	13
Automatinio gaminimo nustatymai	13
Kavinės funkcijos naudojimas	14
Kavinės parametrai	14
Automatinės atšildymo funkcijos naudojimas	15
Automatinio galios atšildymo parametrai	15
Atminties funkcijos naudojimas	16
Garso signalo išjungimas	16
Užrakto nuo vaikų funkcijos naudojimas.....	16
Virtuvės reikmenų vadovas	17
Mikrobangų krosnelės valymas	18
Mikrobangų krosnelės laikymas ir taisymas.....	18
Techninės specifikacijos.....	19

KROSNELĖ



- | | |
|---------------------|--------------------------------|
| 1. DURELĖS | 7. JUNGIAMOJI MOVA |
| 2. VĒDINIMO ANGOS | 8. SUKAMASIS ŽIEDAS |
| 3. APŠVIETIMAS | 9. SAUGOS BLOKAVIMO ANGOS |
| 4. EKRANAS | 10. DURELIŲ ATIDARYMO MYGTUKAS |
| 5. DURELIŲ UŽRAKTAI | 11. VALDYMO SKYDELIS |
| 6. SUKAMASIS DISKAS | |

VALDYMO SKYDELIS



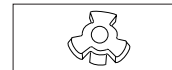
- | | |
|--|--|
| 1. EKRANAS | 7. SUSTABDYMO/ENERGIJOS TAUPYMO MYGTUKAS |
| 2. AUTOMATINIO GALIOS ATŠILDYMO MYGTUKAS | 8. LAIKRODŽIO NUSTATYMAS |
| 3. AUTOMATINIO GAMINIMO REŽIMO PASIRINKIMAS | 9. AUTOMATINIO ŠILDYMO REŽIMO PASIRINKIMAS |
| 4. GALIOS LYGIO NUSTATYMAS | 10. ATMINTIES MYGTUKAS |
| 5. MYGTUKAS KVAPŲ ŠALINIMAS | 11. KAVINĖ PASIRINKIMAS |
| 6. MYGTUKAS Į VIRŠŲ (+) / Į APAČIĄ (−) (gaminimo laikas, svoris ir porcijos dydis) | 12. UŽRAKTO NUO VAIKŲ PASIRINKIMAS |
| | 13. PALEIDIMO/+30 sek. MYGTUKAS |

PRIEDAI

Atsižvelgiant į įsigytą mikrobangų krosnelės modelį, pateikiami keli priedai, kuriuos galima naudoti įvairiais būdais.

- 1. Sukabintuvas** jau yra įtaisytas krosnelės pagrinde ant variklio veleno.

Paskirtis: sukabintuvas suka sukamąjį diską.



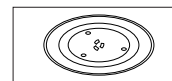
- 2. Sukamasis žiedas** yra krosnelės viduryje.

Paskirtis: sukamasis žiedas palaiko sukamąjį diską.



- 3. Sukamasis diskas** yra įtaisomas ant sukamojo žiedo, ties viduriu pritaisomas prie sukabintuvo.

Paskirtis: sukamasis diskas yra pagrindinis maisto gaminimo paviršius; jį galima lengvai išimti norint nuvalyti.



- ⚠ NENAUDOKITE** mikrobangų krosnelės be sukamojo žiedo ir sukamojo disko.

ŠIOS INSTRUKCIJŲ KNYGELĖS NAUDOJIMAS

Ką tik įsigijote SAMSUNG mikrobangų krosnelę. Naudotojo nurodymuose yra vertingos informacijos apie valgio gaminimą mikrobangų krosnelėje:

- Saugos priemonės;
- Tinkami priedai ir virtuvės reikmenys;
- Naudingi gaminimo patarimai;
- Valgio gaminimo patarimai;

SVARBI SAUGOS INFORMACIJA

SVARBŪS SAUGOS NURODYMAI.

ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR SAUGOKITE, KAD GALĖTUMĖTE PASINAUDOTI IR ATEITYJE.

Prieš naudodami krosnelę patvirtinkite, kad laikomasi pateiktų nurodymų.

- Naudokite šį prietaisą pagal paskirtį, kaip nurodyta šiame instrukcijų vadove. Šio vadovo įspėjimai ir svarbūs saugos nurodymai neapima visų galimų sąlygų ir situacijų. Sveikas protas, atsargumas ir atidumas įrengiant, prižiūrint ir naudojant savo prietaisą yra jūsų pačių atsakomybė.
- Šios naudojimo instrukcijos taikomos įvairiems modeliams, todėl jūsų mikrobangų krosnelės charakteristikos gali šiek tiek skirtis nuo aprašytųjų šiame vadove, gali būti taikomi ne visi įspėjamieji ženklai. Jei kyla klausimų arba neaiškumų, kreipkitės į artimiausią techninės priežiūros centrą arba ieškokite pagalbos ir informacijos internete adresu www.samsung.com.
- Ši mikrobangų krosnelė skirta šildyti maistui. Ją galima naudoti tik namuose. Nešildykite jokių grūdų pripildytų audinių arba pagalvių, nes galite nudegti ir sukelti gaisrą. Gamintojas nebus atsakingas už žalą, patirtą netinkamai arba neteisingai naudojant prietaisą.
- Jei krosnelė nebus reguliariai valoma, gali nusidėvėti paviršius ir dėl to sutrumpės prietaiso eksploatavimo laikas, galimos pavojingos situacijos.

SIMBOLIŲ IR PIKTOGRAMŲ PAAIŠKINIMAS

 **ĮSPĖJIMAS**

Pavojingai arba nesaugiai naudojant, galima **sunkiai ar net mirtinai susižaloti**.

 **ATSARGIAI**

Pavojingai arba nesaugiai naudojant, galima lengvai susižaloti arba padaryti žalos nuosavybei.



Įspėjimas. Gaisro pavojus



Įspėjimas. Karštas paviršius



Įspėjimas. Elektra



Įspėjimas. Sprogi medžiaga



NEBANDYKITE.



NEARDYKITE.



NELIESKITE.



Svarbu



Pagalbos kreipkitės į techninės priežiūros centrą.



Tiksliai vadovaukitės nurodymais.



Ištraukite maitinimo laido kištuką iš sienos lizdo. Patikrinkite, ar prietaisas įžemintas, kad apsaugotumėte nuo elektros smūgio.



Pastaba

ATSARGUMO PRIEMONĖS, PADEKANČIOS IŠVENGTI PERNELYG DIDELĖS MIKROBANGŲ ENERGIJOS.

Nesilaikant nurodytų saugos priemonių, galimas kenksmingas mikrobangų energijos poveikis.

- Jokiomis aplinkybėmis neturi būti mėginama naudotis krosnele neuždarius durelių, negalima gadinti saugos užraktų (durelių užraktų) arba mėginti ką nors įkišti į jų angas.
- NEKIŠKITE jokių daiktų tarp krosnelės durelių ir priekinio paviršiaus, neleiskite ant sandarinimo paviršių kauptis maisto arba valiklių likučiams. Durelės ir jų sandarinimo paviršiai turi būti švarūs: pasinaudoję prietaisu, pirma nuvalykite drėgna šluoste, tada - švelnia ir sausa šluoste.
- NENAUDOKITE sugedusios krosnelės, kol jos nepataisys kvalifikuotas gamintojo parengtas mikrobangų krosnelių techninės priežiūros specialistas. Labai svarbu, kad tinkamai užsidarytų krosnelės durelės ir nebūtų sugadinta:
 - durelės (kreivos);
 - durelių vyriai (sulūžę arba atsilaisvinę);
 - durelių sandarikliai ir sandarinimo paviršiai;
- Krosnelę turėtų reguliuoti arba taisyti tik tinkamai gamintojo parengtas ir kvalifikuotas mikrobangų krosnelių techninės priežiūros specialistas.

Šis gaminytis yra 2 grupės B klasės ISM įranga. 2 grupei priklauso visa ISM įranga, kurioje sukuriama ir (ar) elektromagnetinio spinduliavimo pavidalu medžiagai apdoroti naudojama radijo dažnių energija, EDM ir lankinio suvirinimo įranga.

B klasės įranga tinkama naudoti namų aplinkoje ir visur, kur yra tiesioginis prijungimas prie žemos įtampos maitinimo tinklo, naudojamo tiekti energiją į pastatus buities tikslams.

SVARBŪS SAUGOS NURODYMAI

Visada griežtai laikykites šių saugos priemonių.

⚠️ ĮSPĖJIMAS		🔥	⚡	☠️	👉
✖️	Mikrobangų krosnelę galima leisti keisti arba taisyti tik kvalifikuotiems darbuotojams.	✓	✓	✓	✓
🚫	Skysčių ir kito maisto nešildykite sandariose mikrobangų krosnelėms skirtose talpose.	✓	✓	✓	✓
🚫	Saugos sumetimais nenaudokite aukšto slėgio vandens valiklių arba garinių purškiklių.	✓	✓	✓	✓
🚫	Neįrenginėkite šio prietaiso prie šildytuvų, degių medžiagų, drėgnoje, taukuotoje arba dulkelioje vietoje, tiesioginių saulės spindulių ir vandens pasiekiamoje vietoje arba ten, kur galimas dujų nuotėkis; būtinas lygus paviršius.	✓	✓	✓	✓
📄	Šis prietaisas turi būti tinkamai įžemintas pagal vietinius ir nacionalinius įstatymus.	✓	✓	✓	✓
★	Nuo maitinimo kištuko ir jo kontaktų sausa šluoste reguliariai nuvalykite visus svetimkūnius, pvz., dulkes arba vandenį.	✓	✓	✓	✓
🚫	Netraukite arba stipriai nelenkite maitinimo laido, nedėkite ant jo sunkių daiktų.	✓	✓	✓	✓
★	Įvykus dujų (pvz., propano, suskystintųjų naftos dujų ir kt.) nuotėkiui, nedelsdami išvėdinkite patalpą neliesdami maitinimo kištuko.	✓	✓	✓	✓
🚫	Nelieskite maitinimo kištuko drėgnomis rankomis.	✓	✓	✓	✓
🚫	Nemėginkite išjungti prietaiso ištraukdami maitinimo kištuką, kai įrenginys veikia.	✓	✓	✓	✓
🚫	Nekiškite pirštų arba svetimkūnių. Jei į prietaisą patektų, pvz., vandens, ištraukite maitinimo kištuką ir kreipkitės į artimiausią techninės priežiūros centrą.	✓	✓	✓	✓
🚫	Saugokite prietaisą nuo didelio slėgio arba smūgių.	✓	✓	✓	✓
🚫	Nestatykite krosnelės virš dužtančių objektų, pvz., kriauklės arba stiklo dirbinių (tik ant spintelės paviršiaus įrengiamas modelis).	✓	✓		

🚫	Prietaisui valyti nenaudokite benzeno, skiediklio, alkoholio, garų valiklio arba aukšto slėgio valiklio.	✓	✓	✓	✓
🚫	Įsitikinkite, kad maitinimo įtampa, dažnis ir srovė atitinka nurodytas gaminio specifikacijose.	✓	✓		✓
🚫	Tvirtai įkiškite maitinimo kištuką į sienos lizdą. Nenaudokite šakotuvo, ilginamojo laido arba elektros transformatoriaus.	✓	✓	✓	
🚫	Nekabinkite maitinimo laido ant metalinio objekto, nekiškite jo tarp daiktų arba už krosnelės.	✓	✓	✓	
🚫	Nenaudokite sugadinto maitinimo kištuko, maitinimo laido arba atsilaisvinusio sienos lizdo. Kai maitinimo kištukas arba maitinimo laidas sugadinami, kreipkitės į artimiausią techninės priežiūros centrą.	✓	✓	✓	✓
🚫	Prietaisai neskirti valdyti naudojant išorinį laikmatį arba atskirą nuotolinio valdymo sistemą.	✓	✓		
🚫	Nepilkite arba tiesiogiai nepurškite vandens į krosnelę.	✓	✓		
🚫	Nedėkite daiktų ant krosnelės, į jos vidų arba ant krosnelės durelių.	✓	✓	✓	
🚫	Ant krosnelės paviršiaus nepurškite lakių medžiagų, pvz., insekticidų.	✓	✓		
★	Vaikai turi būti prižiūrimi, kad nežaistų su šiuo prietaisu. Žiūrėkite, kad atidarant ar uždarant dureles šalia nebūtų vaikų, nes jie gali atsitrenkti į dureles arba prisipausti jomis pirštus.	✓	✓	✓	✓
🚫	Prietaisas nepritaikytas įrengti transporto priemonėse, prikabinuose nameliuose ir pan.	✓	✓	✓	✓
🚫	Krosnelėje nelaikykite degių medžiagų. Būkite labai atsargūs šildydami patiekalus arba gėrimus, kurių sudėtyje yra alkoholio, nes alkoholio garai gali pasiekti įkaitusias krosnelės dalis.	✓		✓	✓
🚫	Mikrobangų krosnelė skirta statyti ant spintelės paviršiaus, ji neturi būti dedama į spintą (tik ant spintelės paviršiaus įrengiamas modelis).	✓	✓	✓	✓
★	ĮSPĖJIMAS. Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojant įkaista. Reikėtų saugotis ir neliesi įkaistančių elementų. Jaunesni kaip 8 metų amžiaus vaikai neturi būti prileidžiami be suaugusiųjų priežiūros.	✓	✓	✓	✓

★	ISPĖJIMAS. Vaikams leiskite naudotis krosnele be priežiūros tik davę atitinkamus nurodymus, kad jie galėtų naudotis krosnele saugiai ir suprastų netinkamo naudojimo pavojus.	✓	✓	✓	✓
★	Šiuo prietaisu gali naudotis vyresni kaip 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fizinės, jutimų arba protinės galimybės menkesnės arba kuriems trūksta patirties ir žinių, jeigu jie yra prižiūrimi arba pamokomi saugiai naudotis prietaisu ir supranta galimą pavojų. Vaikai neturi žaisti su prietaisu. Neprižiūrimi vaikai neturėtų valyti ir atlikti kitų krosnelės priežiūros darbų.	✓	✓	✓	✓
☐	ISPĖJIMAS. Jei drelės arba drelėlių sandarikliai sugadinami, krosnelė neturi būti naudojama, kol ją pataisys kvalifikuotas asmuo.	✓	✓	✓	✓
☐	ISPĖJIMAS. Galimas pavojus, jei bet kokius techninės priežiūros arba remonto darbus, per kuriuos pašalinamas dangtelis, apsaugantis nuo mikrobangų energijos poveikio, atlieka nekvalifikuotas asmuo.	✓	✓	✓	✓
☐	ISPĖJIMAS. Kad nepatirtumėte elektros smūgio, prieš keisdami lempą patikrinkite, ar prietaisas išjungtas.	✓	✓	✓	
☐	ISPĖJIMAS. Skysčiai ir kitoks maistas neturi būti šildomi sandariose talpyklose, nes gali sprogti.	✓	✓	✓	✓
☐	ISPĖJIMAS. Pasiekiamos dalys naudojant gali įkaisti. Vaikai neturėtų būti prileidžiami, kad nenudegtų.	✓	✓	✓	
★	ISPĖJIMAS. Mikrobangų krosnelėje šildant gėrimus galimas pavėluotas staigus užvirimas, todėl imant talpyklą reikia saugotis; siekdami išvengti tokios situacijos VISADA leiskite pastovėti bent 20 sekundžių po to, kai krosnelė išjungiamo, kad temperatūra suvienodėtų. Jei reikia, maišykite šildydami ir VISADA pamaišykite pašildę. Jei apsipilkėte, laikykites šių PIRMOSIOS PAGALBOS nurodymų: <ul style="list-style-type: none"> • nudeginą vietą panardinkite į šaltą vandenį bent 10 minučių; • apriškite švarių sausu tvarsčiu; • netepkite jokiais kremais, aliejais arba losjonais. 	✓	✓	✓	✓
★	Naudojamas prietaisas įkaista. Reikėtų saugotis ir neliesti krosnelės viduje esančių įkaistančių elementų.	✓	✓	✓	✓
★	ISPĖJIMAS. Maitinimo butelių ir kūdikių maisto indelių turinys turi būti išmaišomas arba suplakamas ir prieš vartojant patikrinama temperatūra, kad būtų išvengta nudegimų.		✓		

★	Prietaisas neskirtas naudotis asmenims (įskaitant ir vaikus), kurių fizinės, jutimo ar psichinės galimybės yra ribotos, arba asmenims, neturintiems pakankamai patirties ir žinių, nebent jie, kai naudojasi šiuo prietaisu, būtų prižiūrimi ar vadovaujami asmens, atsakingo už jų saugumą.	✓	✓	✓	✓
★	Krosnelė turėtų būti tinkamai pasukta ir pastatyta reikiamame aukštyje, kad būtų galima lengvai pasiekti jos vidų ir valdymo sritį.	✓	✓	✓	✓
★	Prieš naudojant krosnelę pirmą kartą, įdėkite į ją vandens ir įjunkite 10 minučių, tik tada galite naudoti krosnelę.	✓	✓	✓	✓
★	Ši mikrobangų krosnelė turi būti pastatyta taip, kad būtų galima pasiekti kištuką. Jei krosnelė skleidžia keistą garsą, degesių kvapą arba dūmus, nedelsdami ištraukite maitinimo kištuką ir kreipkitės į artimiausią techninės priežiūros centrą.	✓	✓	✓	✓
☐	Valant paviršiai gali įkaisti labiau nei įprastai, vaikai neturėtų būti prileidžiami (tik modeliuose su valymo funkcija)		✓	✓	
☐	Prieš valant turi būti pašalintas išbėgęs maistas, o valymo vadove nurodytus virtuvės reikmenis galima palikti. (tik modeliu su valymo funkcija)	✓	✓	✓	✓
★	Prietaisą turi būti galima atjungti nuo maitinimo po to, kai jis yra įrengiamas. Atjungiamo pasiekiamu kištuku arba jungikliu, kuris įtaisomas stacionariai pagal instaliacijos taisykles (Tik integruotiems modeliams.)	✓	✓	✓	✓
☐	Jeigu maitinimo laidas pažeistas, kad būtų išvengta pavojų, jį turi pakeisti gamintojas, jo įgallotasis atstovas ar atitinkamai kvalifikuotas asmuo.		✓		
☐	ISPĖJIMAS. Prietaisui veikiant kombinuotuoju režimu, dėl aukštos temperatūros vaikai krosnelę turėtų naudoti tik prižiūrimi suaugusiųjų.		✓		
☐	Veikiant krosnei prienami paviršiai gali stipriai įkaisti.		✓		
☐	Veikiant krosnei, drelės ir išorinis paviršius gali būti karšti.		✓		

⚠ ATSAUGIAI					
<input checked="" type="checkbox"/>	Naudokite tik virtuvės įrankius, kurie tinkami naudoti mikrobangų krosnelėse; NENAUDOKITE jokių metalinių talpyklų, stalo indų su auksu arba sidabro apdaila, iešmų, šakučių ir kt. Pašalinkite popierinių arba plastikinių maišelių vielos raiščius. Priežastis: galimas elektros lankas arba kibirkščiavimas, krosnelė gali būti sugadinta.	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Kai maistą šildote plastikinėse arba popierinėse talpyklose, stebėkite krosnelę, nes yra užsidegimo pavojus;	✓		✓	
<input type="checkbox"/>	Nenaudokite mikrobangų krosnelės džiovinti popieriui arba drabužiams.	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Mažesniai maisto kiekiui šildyti naudokite trumpesnę laiką, kad maistas neperkaistų ir neužsidegtų.	✓		✓	✓
<input type="checkbox"/>	Jei pastebite dūmų, išjunkite arba atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo ir neatidarykite durelių, kad nekiltų liepsna.	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Krosnelė turi būti reguliariai valoma ir šalinami maisto likučiai.	✓	✓		✓
<input type="checkbox"/>	Nemerkite maitinimo kabelio arba kištuko į vandenį, saugokite maitinimo kabelį nuo karščio.	✓	✓		
<input type="checkbox"/>	Nenuolupti kiaušiniai ir kietai virti kiaušiniai neturėtų būti šildomi mikrobangų krosnelėse, nes gali sprogti net ir išjungus krosnelę; be to, nešildykite oro nepraleidžiančių arba vakuuminių butelių, indų, talpyklų, nelukštentų riešutų, pomidorų ir kt.			✓	✓
<input type="checkbox"/>	Neuždenkite vėdinimo angų audeklų arba popieriumi. Šios medžiagos gali užsidegti karštam orui išeinant iš krosnelės. Be to, krosnelė gali perkaisti ir išsijungti savaime; ji neįsijungs, kol pakankamai neatvės.	✓		✓	
<input type="checkbox"/>	Imdami indą iš krosnelės visada užsimaukite virtuvines pirštines, kad nenudegtumėte.			✓	
<input type="checkbox"/>	Kol krosnelė neatvėsusi, nelieskite kaitinamųjų elementų arba vidinių krosnelės sienelių.			✓	

<input checked="" type="checkbox"/>	Pamaišykite skysčius praėjus pusei šildymo laiko arba baigus šildyti ir leiskite skysčiui bent 20 sekundžių pastovėti, kad jis staiga neužvirtų.			✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	Atidarydami krosnelės dureles stovėkite rankos ilgio atstumu, kad nenudegintų išsiveržęs karštas oras arba garai.			✓	
<input type="checkbox"/>	Nejunkite mikrobangų krosnelės, kai ji tuščia. Mikrobangų krosnelė savaime išsijungs po 30 minučių saugos tikslais. Rekomenduojama krosnelėje visada pastatyti vandens stiklinę, kad sugertų mikrobangų energiją, jei mikrobangų krosnelė atsitiktinai įsijungtų.	✓			✓
<input type="checkbox"/>	Krosnelės durelių stiklui valyti nenaudokite šiurkščių abrazyvinių valiklių arba aštrių metalinių grandiklių, nes jie gali subraižyti paviršių; dėl to gali suskilti stiklas.	✓			✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Krosnelę pastatykite atsižvelgdami į šiame vadove nurodytus tarpus (žr. Mikrobangų krosnelės įrengimas)	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Būkite atsargūs, kai kitus elektros prietaisus jungiate į lizdus, esančius prie krosnelės.	✓	✓	✓	



TINKAMAS ŠIO GAMINIO IŠMETIMAS (ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKOS)

(Valstybėse, kuriose yra atskiros surinkimo sistemos)

Šis ženklas, pateiktas ant gaminio, jo priedų ar dokumentacijoje, nurodo, kad gaminio ir jo elektroninių priedų (pvz., įkroviklio, ausinių, USB kabelio) negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis gaminio naudojimo laikui pasibaigus. Kad būtų išvengta galimos nekontroliuojamo atliekų išmetimo žalos aplinkai arba žmonių sveikatai ir skatinamas aplinką tausojantis antrinių žaliavų panaudojimas, atskirkite šiuos elementus nuo kitų rūšių atliekų ir atiduokite perdirbti.

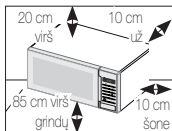
Informacijos kur ir kaip pristatyti šiuos elementus saugiai perdirbti, privatūs vartotojai turėtų kreiptis į parduotuvę, kurioje šį gaminį pirkė, arba į vietos valdžios institucijas.

Verslo vartotojai turėtų kreiptis į savo tiekėją ir peržiūrėti pirkimo sutarties sąlygas. Tvarkant atliekas, šio gaminio ir jo elektroninių priedų negalima maišyti su kitomis pramoninėmis atliekomis.

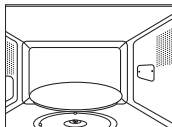
MIKROBANGŲ KROSNELĖS ĮRENGIMAS

Pastatykite krosnelę ant lygaus paviršiaus 85 cm aukštyje virš grindų. Paviršius turi būti pakankamai tvirtas, kad išlaikytų krosnelės svorį.

1. Statydami krosnelę patikrinkite, ar tinkamas vėdinimas: už jos ir šonuose palikite ne mažesnę, kaip 10 cm (4 col.) tarpą ir 20 cm (8 col.) tarpą virš krosnelės.



2. Iš krosnelės išimkite visas pakuotės medžiagas. Įtaisykite sukamąjį žiedą ir sukamąjį diską. Patikrinkite, ar sukamasis diskas sukasi laisvai.



3. Ši mikrobangų krosnelė turi būti pastatyta taip, kad būtų galima pasiekti kištuką.

- ☞ Jei maitinimo laidas pažeistas, jį reikia pakeisti specialiu laidu arba rinkiniu, įsigyjamu iš gamintojo arba jo techninės priežiūros atstovo. Saugos sumetimais kabelįjunkite į 3 kontaktų 230 voltų 50 Hz kintamosios srovės įžemintą lizdą. Jei pažeidžiamas šio prietaiso maitinimo kabelis, jį reikia pakeisti specialiu kabeliu.
- ☞ Nestatykite mikrobangų krosnelės karštoje arba drėgnoje aplinkoje, pvz., prie orkaitės arba radiatoriaus. Turi būti atsižvelgiama į krosnelės maitinimo tiekimo specifikacijas, o naudojamas ilginamasis laidas turi būti tokio paties standarto kaip pateikiamas su krosnele. Vidų ir durelių sandariklį išvalykite drėgna šluoste ir tik tada pradėkite naudoti mikrobangų krosnelę.

LAIKO NUSTATYMAS

Jūs mikrobangų krosnelėje yra įtaisytas laikrodis. Kai tiekiamas maitinimas, ekrane automatiškai rodoma „:0“, „88:88“ arba „12:00“. Nustatykite dabartinį laiką. Laikas gali būti rodomas 24 valandų arba 12 valandų formatu. Laikrodį reikia nustatyti:

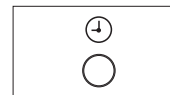
- pirmą kartą statant mikrobangų krosnelę;
 - po maitinimo trikties.
- ☞ Nepamirškite iš naujo nustatyti laikrodžio, kai pereinama iš vasaros laiko į žiemos laiką ar atvirkščiai.

☞ Automatinė energijos taupymo funkcija

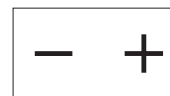
Jei nepasirinkote jokios funkcijos, kai prietaiso nustatymai įpusėję arba kai jis veikia su laikinojo stabdymo nuostata, funkcija atšaukiama ir po 25 minučių rodomas laikrodis. Krosnelės lemputė bus išjungta po 5 minučių su atidarytų durelių nuostata.

1. Kad laikas būtų rodomas...

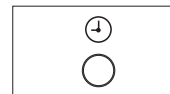
24 valandų formatu
12 valandų formatu



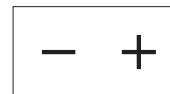
2. Kad nustatytumėte valandą, spauskite mygtukus (←) ir (+).



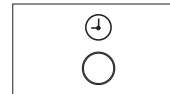
3. Paspauskite (⌚) mygtuką.



4. Kad nustatytumėte minutę, spauskite mygtukus (←) ir (+).



5. Paspauskite (⌚) mygtuką.



MIKROBANGŲ KROSNELĖS VEIKIMO PRINCIPAS

Mikrobangos - tai didelio dažnio elektromagnetinės bangos; išskiriama energija skirta gaminti arba pašildyti maistą, nepakeičiant jo formos ar spalvos.

Mikrobangų krosnelės paskirtis:

- Atšildyti maisto produktus.
- Greitai pašildyti / gaminti.
- Gaminti valgi.


Valgio gaminimo principas:

1. Magnetrono gaminamos mikrobangos tolygiai paskirstomos maistui sukantis ant sukamojo disko. Tokiu būdu maistas gaminamas tolygiai.

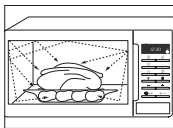
2. Maistas sugeria mikrobangas iki 1 colio (2,5 cm) gylio. Tuomet valgis toliau gaminamas karščiui sklaidantis maiste.

3. Valgio gaminimo trukmė įvairi: ji priklauso nuo naudojamo indo ir maisto savybių, būtent:

- Kiekio ir tankio.
- Vandens kiekio.
- Pirminės temperatūros (šaldytų arba nešaldytų maisto produktų).

 Kadangi valgio vidurinė dalis gaminama sklaidantis karščiui, patiekalą ištraukus iš krosnelės jis toliau verda ar kepa tolygiai. Todėl reikia vadovautis patiekalo laukimo laiku, nurodytu receptuose ir šioje knygelėje, siekiant užtikrinti:

- Tolygų valgio gaminimą iki pat vidurio.
- Vienodą viso patiekalo temperatūrą.



TIKRINIMAS, AR KROSNELĖ TINKAMAI VEIKIA

Toliau pateikta paprasta procedūra, skirta bet kada patikrinti, ar jūsų krosnelė veikia tinkamai. Paspausdami didelį mygtuką valdymo skydelio apatiniame dešiniajame kampe atverkite krosnelės dureles.

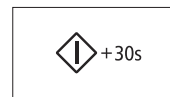
Pirma, ant sukamojo disko uždėkite dubenį su vandeniu. Tada uždarykite dureles.


1. Paspauskite **Galingumo** mygtuką ir atitinkamą kiekį kartų paspausdami (–) ir (+) mygtuką, nustatykite 4-5 minučių trukmę.



2. Paspauskite mygtuką **Pradėti** (▶).

Rezultatas: Krosnelė šildo vandenį 4 arba 5 minutes. Per šį laiką vanduo turi užvirti.



 Krosnelę reikia įjungti į atitinkamą sieninį maitinimo lizdą. Sukamasis diskas turi būti įdėtas į krosnelę. Jeigu naudojamas galingumas neatitinka didžiausio leistino parametro, vanduo užverda per ilgesnį laiką.

KĄ DARYTI, JEI KYLA ABEJONIŲ AR KEBLUMŲ

Iškilus toliau nurodytiems keblumams, išbandykite pateiktus sprendimus.

Tai įprasta.

- Kondensacija krosnelėje.
- Oro srautas aplink dureles ir išorinį korpusą.
- Šviesos atspindžiai aplink dureles ir išorinį korpusą.
- Garai, besiveržiantys pro dureles arba angas.

Krosnelė neįsijungia paspaudus mygtuką (◀).

- Ar durelės sandariai uždarytos?

Maistas visai negaminamas.

- Ar teisingai nustatėte laikmatį ir (ar) paspaudėte mygtuką (◀)?
- Ar durelės uždarytos?
- Ar neperkrauta elektros grandinė ir dėl to neperdegė saugiklis arba įsijungė suaktyvintas pertraukiklis?

Maistas perkaitintas arba per mažai pašildytas.

- Ar maisto rūšiai nustatyta tinkama gamtinimo trukmė?
- Ar pasirinktas tinkamas galingumas?

Krosnelėje vyksta kibirkščiavimas ir traškėjimas (elektros lankas).

- Ar nenaudojote indo su metalo apdaila?
- Ar krosnelėje nepalikote šakutės arba kito metalinio virtuvės reikmens?
- Ar aliuminio folija ne per arti vidinių sienelių?

Krosnelė trikdžio radijo arba televizijos prietaisų darbą.

- Krosnei veikiant galima pastebėti nedidelių televizijos arba radijo transliacijų trikdžių. Tai įprasta. Norėdami išspręsti šią problemą, įrenkiant krosnelę toliau nuo televizorių, radijo aparatų ir antenų.
- Jei trikdžius aptinka krosnelės mikroprocesorius, ekranas gali būti nustatytas iš naujo. Norėdami išspręsti šią problemą, ištraukite maitinimo kištuką ir vėl įkiškite. Iš naujo nustatykite laiką.

- ✍️ Jei pateiktos rekomendacijos nepadaeda išspręsti problemos, kreipkitės į vietinį atstovą arba SAMSUNG garantinio aptarnavimo tarnybą.

GAMINIMAS/PAŠILDYMAS

Toliau paaiškinta, kaip gaminti arba pašildyti maistą.

Prieš palikdami krosnelę be priežiūros visada patikrinkite gamtinimo parametrus.

Pirmiausia padėkite maistą sukamojo disko viduryje. Tada uždarykite dureles.

1. Paspauskite (☰) mygtuką.

Rezultatas: Rodomi 800 W

(didžiausia gamtinimo galia) rodmenys: pasirinkite tinkamą galios lygį dar kartą paspausdami mygtuką (☰), kol bus rodoma atitinkama galia vatais. Žr. galios lygio lentelę.



2. Nustatykite gamtinimo laiką paspausdami atitinkamus mygtukus (←) ir (+).



3. Paspauskite (◀) mygtuką.

Rezultatas: Užsidega krosnelės lemputė ir pradeda sukstis sukamasis diskas. Pradedama gaminti, o baigus krosnelė supypsi keturis kartus.





- 🚫 **Niekada** neįjunkite mikrobangų krosnelės, kai ji tuščia.

- ✍️ Jei norite patiekalą trumpai pašildyti naudodami didžiausią galią (800 W), paprasčiausiai paspauskite mygtuką **+ 30 s** vieną kartą kiekvienam 30 sekundžių laikotarpiui. Krosnelė įsijungia iš karto.

GALIOS LYGIAI

Galite pasirinkti iš toliau nurodytų galios lygių.

Galingumas	Galia
DIDELIS	800 W
VIDUTINIŠKAI DIDELIS	600 W
VIDUTINIS	450 W
VIDUTINIŠKAI MAŽAS	300 W
ATŠILDYMAS	180 W
MAŽAS / PALAIKYTI ŠILTĄ	100 W

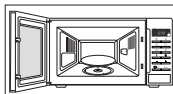
-  Jei pasirenkate didesnę galingumą, valgio gaminimo trukmę reikia sutrumpinti.
-  Jei pasirenkate mažesnę galingumą, valgio gaminimo trukmę reikia pailginti.

VALGIO GAMINIMO SUSTABDYMAS

Norėdami patikrinti maistą, gaminimą galite bet kada sustabdyti.

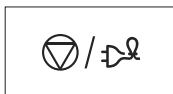
1. Norėdami laikinai sustabdyti; Atidarykite dureles ir vėl paspauskite (↔).


Rezultatas: Gaminimas sustabdomas. Norėdami atnaujinti gaminimą, uždarykite dureles ir dar kartą paspauskite (⊕).



2. Norėdami visiškai sustabdyti; Paspauskite mygtuką **Atšaukti** (⊖).

Rezultatas: Gaminimas sustabdomas. Jei norite atšaukti gaminimo parametrus, dar kartą paspauskite mygtuką **Atšaukti** (⊖).



-  Be to, galite atšaukti parametras prieš pradėdami gaminti, tiesiog paspausdami **Atšaukti** (⊖).

GAMINIMO TRUKMĖS REGULIAVIMAS

Galite pratęsti gaminimo laiką vieną kartą paspausdami mygtuką +30 s, norėdami pridėti 30 sekundžių.


Kiekvieną kartą norėdami pridėti 30 sekundžių, paspauskite mygtuką **+30 s**.



KVAPŲ ŠALINIMO FUNKCIJOS NAUDOJIMAS

Naudokite šią funkciją baigę gaminti kvapų maistą arba kai krosnelės viduje yra daug dūmų.

Išvalę paspauskite mygtuką **Kvapų šalinimas** (☼).

 Kvapų šalinimo laiko trukmė yra 5 minutės. Paspaudus mygtuką **+30 s**, jis pratęsiamas 30 sekundžių.

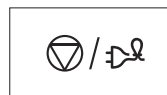
 Didžiausia kvapų šalinimo laiko trukmė yra 15 minučių.



ENERGIJOS TAUPYMO REŽIMO NUSTATYMAS


Krosnelėje įdiegtas energijos taupymo režimas. Ši funkcija taupo elektros energiją, kai krosnelė nenaudojama.

- Paspauskite mygtuką **Energijos taupymas** (⚡).
- Norėdami išjungti energijos taupymo režimą, atidarykite dureles ir ekrane pasirodys dabartinio laiko rodinys. Krosnelė parengta naudojimui:



AUTOMATINIO ŠILDYMO FUNKCIJOS NAUDOJIMAS

Automatinio šildymo funkcija turi du iš anksto suprogramuotus gaminimo laikus. Jums nereikia nustatyti gaminimo laiko arba galios lygio. Galite reguliuoti porcijų skaičių paspausdami mygtukus (←) ir (+). Pirmiausia maistą padėkite sukamojo disko viduryje ir uždarykite dureles.

1. Pasirinkite šildomo maisto tipą, vieną arba keletą kartų paspausdami mygtuką **Automatinis šildymas** ().



2. Pasirinkite maisto svorį paspausdami mygtukus (←) ir (+). (Žr. šone esančią lentelę.)



3. Paspauskite () mygtuką.



Rezultatas: Pradedama gaminti maistą. Baigus gaminti:

- 1) Krosnelė supypsį keturis kartus.
- 2) Paskutinis priminimo signalas supypsės 3 kartus (po vieną kartą kas minutę).
- 3) Vėl rodomas dabartinis laikas.

 Naudokite tik mikrobangų krosnelėms tinkamus indus.


AUTOMATINIO ŠILDYMO NUSTATYMAI

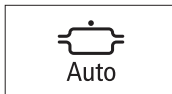
Šioje lentelėje pateikiamos įvairios automatinio šildymo programos, kiekiai, laukimo laikas ir atitinkamos rekomendacijos.

Kodas/ Maistas	Porcijos dydis (g)	Laukimo laikas (min.)	Rekomendacijos
1. Pusgaminiai (atvėsinti) 	300-350 400-450	3	Įdėkite į keraminę lėkštę ir uždenkite mikrobangų krosnelės maistine plėvele. Ši programa tinkama maistui, sudarytam iš 3 komponentų (pvz., mėsa su padažu, daržovės ir garnyrai: bulvės, ryžiai arba makaronai).
2. Pusgaminiai (užšaldytas) 	300-350 400-450	4	Paimkite šaldytą pusgaminį ir patikrinkite, ar indas tinkamas mikrobangų krosnei. Pradurkite paruošto maisto plėvele. Šaldytą pusgaminį padėkite viduryje. Ši programa tinka šaldytiems pusgaminiams, kuriuos sudaro 3 sudedamosios dalys (pvz., mėsa su padažu, daržovės ir garnyras: bulvės, ryžiai arba makaronai).

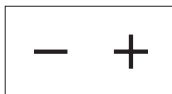
AUTOMATINIO GAMINIMO FUNKCIJOS NAUDOJIMAS

Automatinio gaminimo funkcija turi keturis iš anksto suprogramuotus gaminimo laikus. Jums nereikia nustatyti gaminimo laiko arba galios lygio. Galite reguliuoti porcijų skaičių paspausdami mygtukus (←) ir (→). Pirmiausia maistą padėkite sukamojo disko viduryje ir uždarykite dureles.

1. Pasirinkite šildomo maisto tipą, vieną arba keletą kartų paspausdami mygtuką **Automatinis gaminimas** .



2. Pasirinkite maisto svorį paspausdami mygtukus (←) ir (→). (Žr. šone esančią lentelę.)



3. Paspauskite  mygtuką.

Rezultatas: Pradedama gaminti maistą. Baigus gaminti:





- 1) Krosnelė supypsi keturis kartus.
- 2) Paskutinis priminimo signalas supypsės 3 kartus (po vieną kartą kas minutę).
- 3) Vėl rodomas dabartinis laikas.



-  Naudokite tik mikrobangų krosnelėms tinkamus indus.

AUTOMATINIO GAMINIMO NUSTATYMAI

Šioje lentelėje pateikiamos įvairios automatinio gaminimo programos, kiekiai, laukimo laikas ir atitinkamos rekomendacijos.


Kodas/ Maistas	Porcijos dydis (g)	Laukimo laikas (min.)	Rekomendacijos
1. Šviežios daržovės 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3	Nuplovę pasverkite daržoves, nuvalykite ir supjaustykite į panašus dydžio gabalėlius. Sudėkite jas į stiklinį dubenį su dangčiu. Įpilkite 30 ml (2 valgomuosius šaukštus) vandens, kai ruošiama 100-250 g, įpilkite 45 ml (3-4 valgomuosius šaukštus), kai ruošiama 300-550 g. Baigę gaminti pamaišykite.
2. Užšaldytos daržovės 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3-4	Pasverkite užšaldytas daržoves (-18 °C) ir sudėkite jas į tinkamo dydžio stiklinį „pyrex“ dubenį su dangčiu. Kai ruošiate 100-350 g, įpilkite 15 ml (1 valgomąjį šaukštą) vandens, kai ruošiate 400-550 g, įpilkite 30 ml (2 valgomuosius šaukštus). Baigę gaminti prieš patiekdami pamaišykite. Ši programa tinka žirneliams, saldiems kukurūzams, brokoliams, kalafiorams ir daržovių mišiniui, pvz., žirneliams, morkoms ir kalafiorams.
3. Nuskustos bulvės 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	2-3	Nuskutę pasverkite bulves, nuplaukite ir supjaustykite į panašus dydžio gabalėlius. Įdėkite jas į garų viryklę. Virdami garuose 100-350 g, įpilkite 15-30 ml (1-2 valg. šaukštus), 400-550 g įpilkite 45-60 ml (3-4 valg. šaukštus). Uždenkite dangčiu.
4. Neskustos bulvės 	200 400 600	3	Paimkite panašaus dydžio ir svorio (apie 200 g) bulvių. Nuplaukite ir pradurkite odele šakute. Suvyniokite kiekvieną bulvę į mikrobangų krosnelės maistinę plėvelę. Vieną bulvę padėkite viduryje, dvi bulves - vieną prieš kitą ir 3 bulves išdėliokite ratu tiesiai ant sukamojo disko.

KAVINĖS FUNKCIJOS NAUDOJIMAS

Naudojant funkciją „Cafeteria“ (kavinė), gaminimo laikas nustatomas automatiškai.

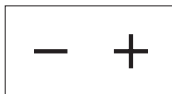
Galite reguliuoti porcijų skaičių paspausdami mygtukus (–) ir (+).

Pirmiausia maistą padėkite sukamojo disko viduryje ir uždarykite dureles.

1. Pasirinkite šildomo maisto tipą, vieną arba keletą kartų paspausdami mygtuką **Kavinė** .



2. Pasirinkite maisto svorį paspausdami mygtukus (–) ir (+). (Žr. šone esančią lentelę.)



3. Paspauskite  mygtuką.

Rezultatas: Pradedama gaminti maistą. Baigus gaminti:

- 1) Krosnelė supypsi keturis kartus.
- 2) Paskutinis priminimo signalas supypsės 3 kartus (po vieną kartą kas minutę).
- 3) Vėl rodomas dabartinis laikas.

 Naudokite tik mikrobangų krosnelėms tinkamus indus.



KAVINĖS PARAMETRAI

Pateiktoje lentelėje parodytos automatinės programos, skirtos gėrimams pašildyti ir užšaldytam pyragui atšildyti.

Joje nurodyti kiekiai, laukimo laikas ir atitinkamos rekomendacijos.

Kodas/ Maistas	Porcijos dydis	Laukimo laikas (min.)	Rekomendacijos
1. Gėrimai kava, pienas, arbata, vanduo (patalpos temperatūra)	150 ml (1 puodelis) 250 ml (1 didelis puodukas)	1-2	Pripilkite 150 ml keraminį puodelį arba 250 ml bokalą ir pastatykite sukamojo disko viduryje. Šildykite neuždengtą. Prieš laukimo laiką ir po jo gerai išmaišykite. Būkite atsargūs išimdami puodelius (žr. skysčių saugos nurodymus).
2. Užšaldytas pyragas	100 g (1 vnt.) 200 g (2 gab.) 300 g (2-3 gab.) 400 g (3-4 gab.) 500 g (4 gab.)	5-15	Plokščius užšaldytus pyrago gabalėlius (-18 °C) padėkite tiesiai ant metalinės lentynos. Didesnius gabalus ir bandeles dėkite ant sukamojo disko. Vieną gabalėlį padėkite viduryje, 2 gabalėlius - vieną priešais kitą ir 3-4 gabalėlius išdėliokite ratu. Pašildžius pyragėliai sušils ir apskrus. Ši programa tinkama tokiems pyragams: obuolių pyragui trapiu paviršiumi, trapiam pyragui, pyragui su aguonomis ir bandelėms. Ji netinka nesupjaustytam pyragui, pyragui su grietinėlės įdaru arba šokolado apdaila.

AUTOMATINĖS ATŠILDYMO FUNKCIJOS NAUDOJIMAS

Automatinio atšildymo funkcija leidžia atšildyti mėsą, paukštieną arba žuvį. Atšildymo trukmė ir galingumas nustatomas automatiškai.

 Naudokite tik mikrobangų krosnėlei pritaikytus indus.

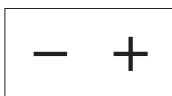
Pirmiausia užšaldytą maistą padėkite sukamojo disko viduryje ir uždarykite dureles.

1. Paspauskite mygtuką **Automatinis galios atšildymas** (**) vieną ar kelis kartus. (Žr. šone esančią lentelę.)



Rezultatas: Rodomas toks rodmuo: 


2. Pasirinkite maisto svorį paspausdami mygtukus (–) ir (+).
Daugiausia galima nustatyti 1500 g.




3. Paspauskite  mygtuką.

Rezultatas:






- Pradedamas atšildymas.
- krosnelė pypteli praėjus pusei atšildymo laiko, primindama, kad laikas apversti maistą;
- dar kartą paspauskite mygtuką , norėdami baigti atšildyti.

 Be to, maistą galima atšildyti neautomatiniu būdu. Norėdami tai atlikti, pasirinkite mikrobangų krosnelės gaminimo / pašildymo funkciją, kurios galios lygis 180 W. Daugiau informacijos žr. 10 puslapio skyriuje „Gaminimas/Pašildymas“.

AUTOMATINIO GALIOS ATŠILDYMO PARAMETRAI

Šioje lentelėje pateikiama galios atšildymo programa, kiekiai, laukimo laikas ir atitinkamos rekomendacijos.


Prieš atšildydami nuimkite bet kokias pakavimo medžiagas. Mėsą, paukštieną ir žuvį sudėkite į plokščią keraminę lėkštę.

Maistas	Porcijos dydis (g)	Laukimo laikas (min.)	Rekomendacijos
Mėsa 	200-1500	15-60	Uždenkite kraštus aliuminio folija. Kai krosnelė pypteli, apverskite gabalėlius.
Paukštiena 			Ši programa tinka mėsai, pavyzdžiui, kepsniams, žiegtainiams ar maltai mėsai, vištienos gabalėliams, visai vištai ar žuvies filė.
Žuvis 			

ATMINTIES FUNKCIJOS NAUDOJIMAS

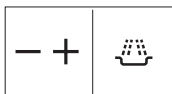
Jei dažnai gaminiate ar šildote tų pačių rūšių patiekalus, galite nustatyti gaminimo laikus ir galios lygius krosnelės atmintyje, kad nebereikėtų kiekvieną kartą jų iš naujo nustatinėti. Galite išsaugoti du skirtingus nustatymus.

Nustatymų išsaugojimas.

- Norėdami užprogramuoti...** Tada paspauskite mygtuką ...
Pirmasis parametras Vieną kartą (Rodoma „P1“)
Antrasis parametras Du kartus (Rodoma „P2“)



- Nustatykite savo gaminimo programą įprastu būdu (gaminimo laikas ir galios laikas), jei reikia pažiūrėkite.




- Paspauskite  mygtuką.

Rezultatas: Dabar jūsų parametrai išsaugoti krosnelės atmintyje.



Nustatymų naudojimas.

Pirmiausia maistą padėkite sukamojo disko viduryje ir uždarykite dureles.

- Norėdami pasirinkti...** Tada paspauskite mygtuką ...
Pirmasis parametras Vieną kartą (Rodoma „P1“)
Antrasis parametras Du kartus (Rodoma „P2“)



- Paspauskite  mygtuką.

Rezultatas: Maistas gaminamas, kaip nustatyta.




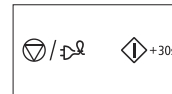
GARSO SIGNALO IŠJUNGIMAS



Garso signalą galima bet kada išjungti.

- Paspauskite mygtukus  ir  vienu metu.


Rezultatas:

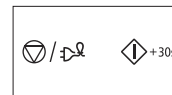
- Rodomas toks rodmuo; 
- krosnelė nepyps kiekvieną kartą, kai paspausite mygtuką.



- Norėdami vėl įjungti garso signalą, vėl vienu metu paspauskite mygtukus  ir .

Rezultatas:

- Rodomas toks rodmuo; 
- krosnelė vėl veikia su įjungtu garso signalu.



UŽRAKTO NUO VAIKŲ FUNKCIJOS NAUDOJIMAS

Jūsų mikrobangų krosnelėje yra speciali vaikų saugos programa, leidžianti „užrakinti“ krosnelę, kad vaikai arba kiti neišmanantys asmenys negalėtų ja naudotis.

Krosnelę galima užrakinti bet kuriuo metu.

- Vieną sekundę spustelėkite mygtuką **Užraktas nuo vaikų** .

Rezultatas:

- Krosnelė užrakinama (negalima pasirinkti jokių funkcijų);
- Ekrane rodoma „L“.



- Norėdami atrakinti krosnelę, vieną sekundę spustelėkite mygtuką **Užraktas nuo vaikų** .

Rezultatas: krosnelę galima naudoti įprastai.



VIRTUVĖS REIKMENŲ VADOVAS

Norint gaminti maistą mikrobangų krosnelėje, mikrobangos turi prasiskverbti į maistą neatspindėtos ir nesugertos naudojamo indo. Todėl virtuvės reikmenis reikia rinktis atidžiai. Jei virtuvės reikmenys pažymėti kaip tinkami naudoti mikrobangų krosnelėse, tuo nereikia rūpintis. Pateiktoje lentelėje išvardijami įvairūs virtuvės reikmenų tipai ir parodoma, ar juos galima naudoti mikrobangų krosnelėje ir kaip naudoti.

Virtuvės reikmenys	Tinkami naudoti mikrobangų krosnelėse	Komentariai
Alumininė folija	✓ ✗	Galima naudoti mažais kiekiais, siekiant apsaugoti sritis nuo perkaitimo. Jei folija yra per arti krosnelės sienelių arba naudojama per daug folijos, galimas elektros lankas.
Skrudinimo lėkštė	✓	Nešildykite ilgiau kaip aštuonias minutes.
Porcelianas ir moliniai indai	✓	Porcelianas, keramika, glazūruoti moliniai indai ir kaulinis porcelianas paprastai yra tinkami, jei nėra papuošti metalo apdaila.
Vienkartiniai netvirti poliesterio indai	✓	Tokiuose induose pakuojamas kai kuris užšaldytas maistas.
Greito maisto pakuotė		
• Polistirolo puodelių talpyklos	✓	Gali būti naudojamos maistui šildyti. Perkaitinus polistirenas gali išsilydyti.
• Popieriniai krepšeliai arba laikraščiai	✗	Gali užsidegti.
• Perdirbtas popierius arba metalo apdaila	✗	Gali sukelti elektros lanką.
Stiklo dirbiniai		
• Krosnelės-valgomieji reikmenys	✓	Galima naudoti, jei nėra metalo apdailos.
• Meniniai stiklo dirbiniai	✓	Gali būti naudojami maistui arba skysčiams šildyti. Trapus stiklas staiga pašildytas gali suskilti arba įtrūkti.
• Stiklo indai	✓	Reikia nuimti dangtelį. Tinka tik pašildyti.

Virtuvės reikmenys	Tinkami naudoti mikrobangų krosnelėse	Komentariai
Metaliniai		
• Indai	✗	Gali sukelti elektros lanką arba gaisrą.
• Šaldiklių maišelių raišteliai	✗	
Popieriniai		
• Lėkštės, puodeliai, servetėlės ir popieriniai rankšluosčiai	✓	Trumpai gaminti ir pašildyti. Taip pat perteklinei drėgmei sugerti.
• Perdirbtas popierius	✗	Gali sukelti elektros lanką.
Plastikiniai		
• Talpyklos	✓	Ypač jei tai karščiui atsparus termoplastikas. Kai kurių kitų rūšių plastikas aukštoje temperatūroje gali deformuotis arba prarasti spalvą. Nenaudokite melaminio plastikos.
• Maistinė plėvelė	✓	Galima naudoti drėgmei sulaikyti. Neturėtų liesti maisto. Būkite atsargūs ją nuimdami, nes gali pasirodyti karšti garai.
• Šaldiklio maišeliai	✓ ✗	Tik jei galima virti arba atsparūs karščiui. Neturėtų būti sandarūs. Jei būtina, pradurkite šakute.
Vaškinis arba riebalams atsparus popierius	✓	Gali būti naudojamas sulaikyti drėgmę ir apsaugoti nuo taškymo.

✓ : Rekomenduojama

✓ ✗ : naudoti atsargiai

✗ : Nesaugu

MIKROBANGŲ KROSNELĖS VALYMAS

Šios jūsų mikrobangų krosnelės dalys turėtų būti reguliariai valomos, kad nesikauptų riebalai ir maisto dalelės:

- vidiniai ir išoriniai paviršiai;
- durelės ir durelių sandarikliai;
- sukamasis diskas ir sukamieji žiedai.

- ☞ Visada užtikrinkite, kad durelių sandarikliai būtų švarūs ir durelės tinkamai užsidarytų.
 - ☞ Jei krosnelė nebus reguliariai valoma, gali nusidėvėti paviršius ir dėl to sutrumpės prietaiso eksploatavimo laikas, galimos pavojingos situacijos.
1. Nuvalykite išorės paviršius švelnia šluoste ir šiltu muilinu vandeniu. Paskalaukite ir nusausinkite.
 2. Nuo vidinių paviršių arba sukamojo žiedo muilina šluoste nuvalykite visą užtiškusį skystį arba dėmes. Paskalaukite ir nusausinkite.
 3. Norėdami nuvalyti sukietėjusias maisto daleles ir pašalinti kvapus, ant sukamojo disko pastatykite praskiestų citrinų sulčių ir dešimt minučių pakaitinkite naudodami didžiausią galią.
 4. Kai būtina, indaplove išplaukite lėkštę.
- ☞ **Nepilkite** į angas vandens. **Niekada** nenaudokite abrazyvinių gaminių arba cheminių tirpiklių. Būkite labai atidūs valydami durelių sandariklius, kad dalelės:
 - nesikauptų;
 - nekliudytų tinkamai uždaryti dureles.

MIKROBANGŲ KROSNELĖS LAIKYMAS IR TAISYMAS

Laikant ir remontuojant mikrobangų krosnelę turėtų būti taikomos paprastos atsargumo priemonės.

Krosnelė neturi būti naudojama, jei sugadintos durelės arba jų sandarikliai:

- sulūžę vyriai;
- sugadinti sandarikliai;
- deformuotas arba sulankstytas krosnelės korpusas.

Taisyti turėtų tik kvalifikuotas mikrobangų krosnelių techninės priežiūros specialistas.

- ☞ **Niekada** nuo krosnelės nenuimkite išorės aptaiso. Jei krosnelė sugedusi ir ją reikia taisyti arba abejojate dėl jos būklės:
 - ištraukite laidą iš sienos lizdo;
 - kreipkitės į artimiausią garantinio aptarnavimo centrą.
- ☞ Jei krosnelės laikinai nenaudosite, pasirinkite sausą nedulkėtą vietą. **Priežastis:** dulksės ir drėgmė gali neigiamai paveikti krosnelės dalis.
- ☞ Ši mikrobangų krosnelė neskirta komerciniam naudojimui.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

SAMSUNG visada siekia tobulinti savo gaminių kokybę. Konstrukcijos specifikacijos ir šios vartotojo instrukcijos gali būti pakeistos neįspėjus.

Modelis	ME87M
Maitinimo šaltinis	230 V ~ 50 Hz
Energijos sąnaudos Mikrobangos	1150 W
Išėjimo galia	100 W / 800 W (IEC-705)
Eksplotavimo dažnis	2 450 MHz
Magnetronas	OM75S(31)
Aušinimo metodas	Aušinimo ventiliatoriaus varikliukas
Matmenys (P x A x G) Išorė Krosnelės vidus	489 x 275 x 339 mm 330 x 211 x 324 mm
Tūris	23 litrų
Svoris Grynasis	Apie 12 kg

PASTABA

SAMSUNG

KLAUSIMAI ARBA PASTABOS

ŠALIS	SKAMBINKITE	ARBA APSILANKYKITE MŪŠŲ SVETAINĖJE
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BULGARIA	0800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/hu/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support

DE68-04150A-01

ME87M

Mikrovilņu krāsns

Lietotāja instrukcija

Iepazīstieties ar iespējām

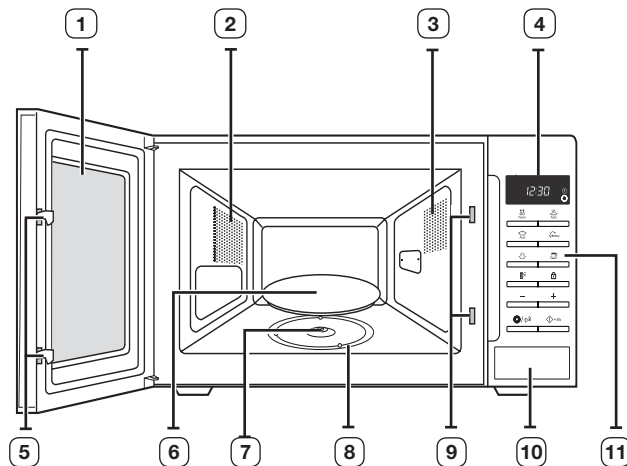
Paldies, ka iegādājāties Samsung ražojumu.

Lūdzu, ņemiet vērā, ka Samsung garantijas ietvaros NEietilpst zvani uz apkopes centriem, lai uzzinātu informāciju par ierīces darbību, nepareizas uzstādīšanas izraisītu bojājumu novēršana, kā arī standarta tīrīšanas vai apkopes darbību veikšana.

SAMSUNG

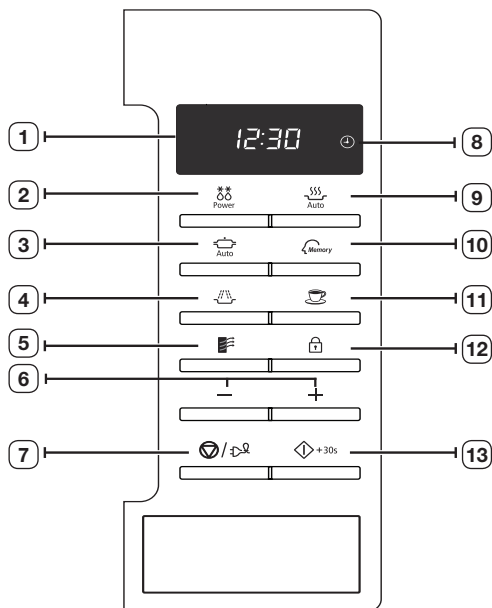
SATURS

Krāsns	2
Vadības panelis	3
Papildpiederumi	3
Šī instrukciju bukleta izmantošana	4
Svarīga drošības informācija	4
Simbolu un ikonu apzīmējumi	4
Piesardzības pasākumi, lai izvairītos no pārliekas mikroviļņu enerģijas iedarbības	4
Svarīgi drošības norādījumi	5
Pareiza šī produkta utilizācija (Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi)	7
Mikroviļņu krāsns uzstādīšana	8
Laika iestatīšana	8
Kā mikroviļņu krāsns darbojas	9
Krāsns pareizas darbības pārbaude	9
Kā rīkotes, ja radušās kādas šaubas vai problēma	10
Gatavošana/Uzsildīšana	10
Jaudas līmeņi	11
Gatavošanas pārtraukšana	11
Gatavošanas laika pielāgošana	11
Smakas novēršanas funkcijas izmantošana	11
Enerģijas taupīšanas režīma iestatīšana	11
Automātiskas uzsildīšanas funkcijas izmantošana	12
Automātiskās uzsildīšanas iestatījumi	12
Automātiskas gatavošanas funkcijas izmantošana	13
Automātiskās gatavošanas iestatījumi	13
Kafetērijas funkcijas izmantošana	14
Kafetērijas iestatījumi	14
Automātiskas intensīvās atkausēšanas funkcijas izmantošana	15
Automātiskās intensīvās atkausēšanas iestatījumi	15
Atmiņas funkcijas izmantošana	16
Signalizācijas izslēgšana	16
Bērnu drošības aizsardzības funkcijas izmantošana	16
Trauku lietošanas norādes	17
Mikroviļņu krāsns tīrīšana	18
Mikroviļņu krāsns glabāšana un tās remontdarbi	18
Tehniskie dati	19

KRĀSNS

- | | |
|--------------------------------|--|
| 1. DURTIŅAS | 7. SAVIENOTĀJS |
| 2. VENTILĀCIJAS ATVERES | 8. ROTĒJOŠAIS RIŅĶIS |
| 3. APGAISMOJUMS | 9. DROŠĪBAS BLOKĒŠANAS ATVERES |
| 4. DISPLEJS | 10. NOSPIEZAMA DURVJU ATVĒRŠANAS POGA |
| 5. DURTIŅU FIKSATORI | 11. VADĪBAS PANELIS |
| 6. ROTĒJOŠĀ PAMATNE | |

VADĪBAS PANELIS

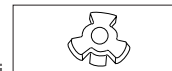


- | | |
|--|---|
| 1. DISPLEJS | 7. BEIGŠANAS/ENERĢIJAS
TAUPIŠANAS POGA |
| 2. AUTOMĀTISKĀS INTENSĪVĀS
ATKAUSĒŠANAS POGA | 8. PULKSTENĀ IESTATĪŠANA |
| 3. AUTOMĀTISKĀS
GATAVOŠANAS ATLASE | 9. AUTOMĀTISKĀS
UZSILDĪŠANAS ATLASE |
| 4. JAUDAS LĪMEŅA IESTATĪŠANA | 10. ATMIŅAS POGA |
| 5. SMAKAS NOVĒRŠANAS POGA | 11. KAFETĒRIJAS ATLASE |
| 6. POGA UZ AUGŠU (+) / UZ
LEJU (−) POGA (gatavošanas
laiks, svars un maltītes lielums) | 12. BĒRNU DROŠĪBAS
AIZSARDZĪBAS ATLASE |
| | 13. IEDARBINĀŠANAS/+30s POGA |

PAPILDPIEDERUMI

Atkarībā no iegādātā modeļa komplektācijā ir iekļauti vairāki piederumi ar dažādu pielietojumu.

- 1. Savienotājs** jau ir ievietots virs krāsns pamatnes elektrodzinēja vārpstas.



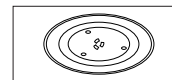
Pielietojums: savienotājs liek rotējošajai pamatnei griezties.

- 2. Rotējošais riņķis** jānovieto krāsns centrālajā daļā.



Pielietojums: rotējošais riņķis balsta rotējošo pamatni.

- 3. Rotējošā pamatne** jānovieto uz rotējošā riņķa ar centrālo daļu pie savienotāja.



Pielietojums: rotējošā pamatne ir galvenā virsma gatavošanai; to var viegli izņemt, lai nomazgātu.

- NELIETOJIET** mikroviļņu krāsni bez rotējošā riņķa un rotējošās pamatnes.

ŠĪ INSTRUKCIJU BUKLETA IZMANTOŠANA

Jūs tikko iegādājaties SAMSUNG mikroviļņu krāsni. Lietotāja instrukcijā ietverta noderīga informācija par gatavošanu šajā mikroviļņu krāsnī:

- Drošības norādījumi
- Saderīgi papildpiederumi un trauki
- Noderīgi padomi
- Gatavošanas padomi

SVARĪGA DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.

RŪPĪGI IZLASIET UN SAGLABĀJIET TURPMĀKĀM UZZIŅĀM.

Pirms ierīces lietošanas pārļiecinieties, ka tiek ievēroti tālāk minētie norādījumi.

- Izmantojiet ierīci tikai tai paredzētajam nolūkam, kā aprakstīts šajā lietošanas rokasgrāmatā. Brīdinājumos un svarīgajā drošības informācijā šajā rokasgrāmatā nav ietverti visi iespējamie apstākļi un situācijas. Jūs pats esat atbildīgs par saprātīgu rīcību, piesardzību un rūpību ierīces uzstādīšanas, tehniskās apkopes un izmantošanas laikā.
- Tā kā tālāk minētie lietošanas norādījumi attiecas uz vairākiem modeļiem, jūsu mikroviļņu krāsns iezīmes var mazliet atšķirties no šajā rokasgrāmatā aprakstītajām un uz mikroviļņu krāsni var attiekties ne visas brīdinājuma zīmes. Ja jums ir kādi jautājumi vai problēmas, sazinieties ar tuvāko klientu centru vai meklējiet palīdzību un informāciju tiešsaistē vietnē www.samsung.com.
- Šī mikroviļņu krāsns ir paredzēta ēdiena uzsildīšanai. Ierīci paredzēts izmantot tikai mājās. Nesildiet nekāda veida auduma izstrādājumus un graudiem pildītus spilvenus, kas var izraisīt apdegumus un aizdegties. Ražotājs nav atbildīgs par zaudējumiem, ko izraisa neatbilstīga vai nepareiza ierīces izmantošana.
- Nepareiza krāsns tīrīšana var izraisīt virsmas nolietošanos, kas var nelabvēlīgi ietekmēt ierīces dzīves ilgumu un, iespējams, izraisīt bīstamu situāciju.

SIMBOLU UN IKONU APZĪMĒJUMI


BRĪDINĀJUMS!

Riskantas vai nedrošas darbības, kas var izraisīt **nopietnus miesas bojājumus vai nāvi.**


UZMANĪBU!

Apdraudējumi vai nedrošas darbības, kas var izraisīt mazāk bīstamas traumas vai īpašuma bojājumus.



Brīdinājums; ugunsbīstamība



Brīdinājums; elektrība



NEMĒĢINIET.



NEIZJAUCIET.



NEAIZTIECIET.



Svarīgi

Piezvaniet uz tehniskās apkopes centru un lūdziet palīdzību.



Brīdinājums; karsta virsma



Brīdinājums; eksplozīvs materiāls



Rūpīgi ievērojiet norādījumus.



Atvienojiet strāvas spraudni no kontaktligzdas.



Lai novērstu elektrošoka risku, pārļiecinieties, vai ierīce ir iezemēta.



Piezīme

PIESARDZĪBAS PASĀKUMI, LAI IZVAIRĪTOS NO PĀRLIEKAS MIKROVIĻŅU ENERĢIJAS IEDARBĪBAS.

Šo drošības norādījumu neievērošanas gadījumā varat tikt pakļauts pārļiekai mikroviļņu enerģijas iedarbībai.

- Nekādā gadījumā nedrīkst mēģināt darbināt krāsni ar atvērtām durtiņām, sagrozīt bloķēšanas drošības elementus (durtiņu fiksatorus) vai ievietot jebko bloķēšanas drošības atverēs.
- NEIEVIETOJIET nekādus objektus starp krāsns durtiņām un priekšējo virsmu un neļaujiet blīvējuma virsmās uzkrāties ēdiena vai tīrīšanas līdzekļa paliekām. Uzturiet durtiņas un durtiņu blīvējuma virsmas tīras, pēc gatavošanas vai tīrīšanas tās noslaukot vispirms ar mitru drānu un pēc tam ar mikstu sausu drānu.
- NEDARBINIET krāsni, ja tā ir bojāta; pagaidiet, līdz to salabo kvalificēts, ražotāja apmācīts mikroviļņu servisa tehniķis. Īpaši svarīgi, lai durtiņas aizvērtos pilnībā un nebūtu bojāti šādi elementi:
 - durtiņas (ielocītas);
 - durtiņu eņģes (lauztas vai vaļīgas);
 - durtiņu blīves un blīvējuma virsmas.
- Krāsni drīkst pielāgot un labot tikai atbilstoši kvalificēts, ražotāja apmācīts mikroviļņu servisa tehniķis.

Šis produkts ir 2. grupas B klases ISM ierīce. 2. grupā ietverts viss ISM aprīkojums, kas ar nolūku rada un/vai izmanto radiofrekvences enerģiju elektromagnētiskā starojuma formā materiālu apstrādei, EDM aprīkojums un loka metināšanas aprīkojums.

B klases aprīkojums ir piemērots izmantošanai mājās un iestādēs ar tiešu zemsprieguma strāvas padeves tīklu, kas apkalpo dzīvojamās ēkas.

SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

Vienmēr ievērojiet šos drošības norādījumus.

! BRĪDINĀJUMS!					
	Tikai kvalificēts personāls var modificēt un labot mikroviļņu krāsni.	✓	✓	✓	✓
	Nesildiet mikroviļņu krāsnī šķidrumus un citus pārtikas produktus slēgtos traukos.	✓	✓	✓	✓
	Jūsu drošībai neizmantojiet augsta spiediena ūdens tīrītājus un tvaika tīrītājus.	✓	✓	✓	✓
	Neuzstādi ierīci tuvu sildītājam, uzliesmojošam materiālam, mitrā, eļļainā vai putekļainā vidē, tiešas saules gaismas un ūdens ietekmē, vietā, kur var rasties gāzes noplūde, un uz nelidzenas virsmas.	✓	✓	✓	✓
	Ierīci pareizi jāiezmē saskaņā ar vietējiem un valsts noteikumiem.	✓	✓	✓	✓
	Izmantojot sausu drānu, regulāri no strāvas spraudņu spailēm un kontakta punktiem noņemiet visas nesaderīgās vielas, piemēram, putekļus vai ūdeni.	✓	✓	✓	✓
	Neraujiet, pārlieku nelokiet strāvas vadu un nenovietojiet smagumus uz tā.	✓	✓	✓	✓
	Ja notikusi gāzes noplūde (piem., propāna gāzes, LP gāzes utt.), nekavējoties izvēdiniet telpu un nepieskarieties strāvas spraudnim.	✓	✓	✓	✓
	Neaizskariet strāvas spraudni ar mitrām rokām.	✓	✓	✓	✓
	Neizslēdziet ierīci, atvienojot strāvas spraudni, kamēr ierīce ir ieslēgta.	✓	✓	✓	✓
	Neievietojiet pirkstus vai svešus materiālus; ja kāds svešs materiāls, piem., ūdens, nokļuvis ierīcē, atvienojiet strāvas spraudni un sazinieties ar tuvāko klientu centru.	✓	✓	✓	✓

	Nepakļaujiet ierīci pārliedam spiedienam un triecienam.	✓	✓	✓	✓
	Nenovietojiet krāsni virs trauša objekta, piemēram, izletnes vai stikla priekšmeta. (Tikai galda virsmas modeļiem)	✓	✓		
	Neīrīet ierīci, izmantojot benzolu, atšķaidītāju, tvaika tīrītāju vai augsta spiediena tīrītāju.	✓	✓	✓	✓
	Nodrošiniet, lai sprieguma līmenis, frekvence un strāva atbilst izstrādājuma specifikācijām.	✓	✓		✓
	Stingri ievietojiet strāvas spraudni kontaktlīdždā. Neizmantojiet vairāku spraudņu adapteri, pagarinātāju vai elektroenerģijas transformatoru.	✓	✓	✓	
	Neaizākējiet strāvas vadu uz metāla priekšmeta, novietojiet to starp priekšmetiem vai aiz krāsns.	✓	✓	✓	
	Neizmantojiet bojātu strāvas spraudni, bojātu strāvas vadu vai vaiļļu kontaktlīdžu. Ja strāvas spraudnis vai strāvas vads ir bojāts, sazinieties ar tuvāko klientu centru.	✓	✓	✓	✓
	Ierīces nav paredzēts darbināt ar ārējo taimeru vai atsevišķu tālvadības pults sistēmu.	✓	✓		
	Neizlejiet un tieši nesmidziniet ūdeni uz krāsns.	✓	✓		
	Nenovietojiet objektus uz krāsns, tās iekšpusē un uz tās durtiņām.	✓	✓	✓	
	Nesmidziniet uz krāsns virsmas ātri iztvaikojošas vielas, piemēram, insekticīdu.	✓	✓		
	Bērni ir jāuzrauga, lai tie nerotaļātos ar ierīci. Raugieties, lai durtiņu atvēršanas vai aizvēršanas laikā krāsnij netuvotos bērni, jo tie var nejauši uzskriet durtiņām vīrsu vai ievērt tajās pirkstus.	✓	✓	✓	✓
	Ierīce nav paredzēta uzstādīšanai automašīnās, autofurgonos un līdzīgos transportlīdzekļos utt.	✓	✓	✓	✓
	Neievietojiet krāsnī uzliesmojošos materiālus. Esiet īpaši uzmanīgs, sildot ēdienus vai dzērienus, kuru sastāvā ir alkohols, jo alkohola izgarojumi var saskarties ar krāsns karsto daļu.	✓		✓	✓
	Mikroviļņu krāsns ir paredzēta izmantošanai uz galda vai galda virsmas; to nedrīkst novietot skapī. (Tikai galda virsmas modeļiem)	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: lietošanas laikā ierīce un tās pieejamās daļas sakarst. Rīkojieties uzmanīgi, lai nepieskartos sildelementiem. Bērni vecumā līdz 8 gadiem nedrīkst atrasties ierīces tuvumā, ja vien netiek pastāvīgi uzraudzīti.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: bērni drīkst izmantot krāsni bez uzraudzības tikai tad, ja viņiem ir sniegti atbilstoši norādījumi par krāsns drošu lietošanu un viņi izprot briesmas, kas var rasties krāsns nepareizas lietošanas dēļ.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Šo ierīci drīkst lietot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar fiziskiem, maņu vai garīgiem traucējumiem vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja kāds tos uzrauga vai instruē par drošu ierīces lietošanu un saistītajiem riskiem. Bērni nedrīkst spēlēties ar šo ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu un apkopi bez uzraudzības.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: ja durtiņas vai to blīves ir bojātas, krāsni nedrīkst darbināt, līdz to nav salabojuši kompetenta persona.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: tikai kompetentas personas drīkst veikt apkopes vai remonta darbus, kas paredz noņemt kādu pret mikroviļņu enerģijas iedarbību aizsargājošu pārsegu; pārējiem šis darbs ir bīstams.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: pirms lampiņas maiņas noteikti izslēdziet ierīci, lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena riska.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: šķidrumus un citus pārtikas produktus nedrīkst sildīt slēgtos traukos, jo tie var uzsprāgt.	✓		✓	✓
<input type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: lietošanas laikā pieejamās daļas var sakarst. Lai izvairītos no apdegumiem, mazi bērni jātur tālāk no krāsns.	✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: dzērienu sildīšana mikroviļņu krāsnī var izraisīt aizkavētu vārīšanos, tādēļ ar traukiem rīkojieties uzmanīgi; lai novērstu šo situāciju, VIENMĒR pēc krāsns izslēgšanas nepieciešams atstāt šķidrumu uz vismaz 20 sekundēm, lai temperatūra mazinātos. Sildīšanas laikā samaisiet šķidrumu, ja nepieciešams, un VIENMĒR samaisiet to pēc sildīšanas. Applaucēšanās gadījumā izpildiet šīs PIRMĀS PALĪDZĪBAS instrukcijas: <ul style="list-style-type: none"> • Applaucēto ķermeņa daļu iemērciet aukstā ūdenī uz vismaz 10 minūtēm. • Pārklājiet ar tīru, sausu pārsienamo materiālu. • Neuzklājiet krēmus, eļļas vai losjonus. 	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/>	Lietošanas laikā ierīce sakarst. Jārīkojas uzmanīgi, lai nepieskartos sildelementiem krāsns iekšpusē.	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: lai izvairītos no apdegumiem, zīdaiņu pudeļu un pārtikas burciņu saturs jāsamaisa vai jāsakrata un pirms zīdaiņa barošanas jāpārbauda ēdiena vai dzēriena temperatūra.			✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	Šī ierīce nav paredzēta lietošanai cilvēkiem (tostarp bērniem) ar fiziskiem, maņu vai garīgiem traucējumiem vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja vien tos neuzrauga vai neinstruē par viņu drošību atbildīga persona.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Krāsns jānovieto pareizā virzienā un augstumā, lai viegli varētu piekļūt tās iekšpusei un vadības pogām.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Pirms pirmās lietošanas ierīce 10 minūtes jādarbina ar ūdeni, tikai tad drīkst sākt lietošanu.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Mikroviļņu krāsns ir jānovieto tā, lai kontaktlīdzdai varētu piekļūt. Ja no krāsns nāk neparasta skaņa, deguma smaka vai dūmi, nekavējoties atvienojiet strāvas spraudni un sazinieties ar tuvāko klientu centru.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Tīrīšanas laikā virsmas var kļūt karstākas nekā parasti, un bērni nedrīkst atrasties ierīces tuvumā. (Tikai modeļiem ar tīrīšanas funkciju)		✓	✓	
<input type="checkbox"/>	Pirms tīrīšanas jānoslauka pārmērīgs šķidrums no krāsns un traukiem, kurus saskaņā ar tīrīšanas rokasgrāmatu tīrīšanas laikā var atstāt krāsni. (Tikai modeļiem ar tīrīšanas funkciju)	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Pēc ierīces uzstādīšanas jābūt iespējai ierīci atvienot no strāvas padeves. Atvienošanu var veikt, ja spraudnis ir aizsniedzams vai ierīkojot fiksētu sadales slēdzi saskaņā ar elektriskās shēmas nosacījumiem. (Tikai iebūvētiem modeļiem.)	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Ja strāvas padeves vads ir bojāts, lai novērstu iespējamās briesmas, tā nomaina jāveic ražotājam, remonta dienesta pārstāvim vai līdzvērtīgi kvalificētai personai.		✓		
<input type="checkbox"/>	BRĪDINĀJUMS: lietojot ierīci kombinētajā režīmā, tā radītās temperatūras dēļ bērni drīkst izmantot mikroviļņu krāsni tikai pieaugušo uzraudzībā.		✓		
<input type="checkbox"/>	Ierīces darbības laikā tās tuvumā esošās virsmas var spēcīgi sakarst.		✓		

	Ierīces darbības laikā tās durtiņas vai citas pieejamās virsmas var sakarst.	✓		
⚠ UZMANĪBU!				
	Izmantojiet tikai mikroviļņu krāsniņiem piemērotus traukus; NEIZMANTOJIET metāliskus traukus, traukus ar zelta vai sudraba rotājumiem, iesmus, dakšas utt. No plastmasas iepakojumiem noņemiet stieplītes. Iemesls: var rasties dzirksteles, kas var bojāt krāsni.	✓	✓	✓
	Sildot ēdiena plastmasas vai papīra iepakojumus, vērojiet krāsni, jo ir iespējama aizdegšanās.	✓	✓	
	Neizmantojiet mikroviļņu krāsniņus papīru vai audumu žāvēšanai.	✓	✓	✓
	Mazākas ēdiena porcijas sildiet īsāku laiku, lai izvairītos no pārsildīšanas un ēdiena piedegšanas.	✓	✓	✓
	Ja parādās dūmi, izslēdziet vai atvienojiet ierīci un turiet durtiņas aizvērtas, lai noslāpētu jebkādas liesmas.	✓	✓	✓
	Regulāri tīriet krāsni un noņemiet visus pārtikas produktu pārpalikumus.	✓	✓	✓
	Neiemērojiet strāvas padeves vadu vai spraudni ūdenī un nenovietojiet strāvas padeves vadu karstuma avotu tuvumā.	✓	✓	
	Mikroviļņu krāsni nedrīkst sildīt olas ar čaumalu un veselās, cieti novārītas olas, jo tās var eksplodēt pat pēc sildīšanas beigām; tāpat nesildiet hermētiskas vai vakuuma iepakojuma pudeles, burkas, iepakojumus, nekstus čaumalās, tomātus utt.		✓	✓
	Nepārklājiet ventilācijas slotus ar audumu vai papīru. Tie var aizdegties, jo no krāsns nāk karsts gaiss. Krāsns var arī pārkarst un automātiski izslēgties — tad tā paliks izslēgta līdz pietiekamai atdzišanai.	✓	✓	
	Izņemot trauku no krāsns, vienmēr izmantojiet virtuves cimds, lai izvairītos no nejausiem apdegumiem.		✓	
	Nepieskarieties sildelementiem vai krāsns iekšējām sienām, kamēr krāsns nav atdzisusi.		✓	

	Sildīšanas vidū vai pēc tās samaisiet šķidrumu, un ļaujiet tam nostāvēties vismaz 20 sekundes, lai novērstu aizkavētu vārīšanos.		✓	
	Atverot durtiņas, stāviet rokas stiepiena attālumā no krāsns, lai neapplaucētos ar karstu gaisu vai tvaikiem.		✓	
	Nelietojiet tukšu mikroviļņu krāsni. Drošībai mikroviļņu krāsns automātiski izslēgsies uz 30 minūtēm. Ieteicams krāsni vienmēr atstāt glāzi ar ūdeni, lai absorbētu mikroviļņu enerģiju gadījumā, ja mikroviļņu krāsns ir iedarbināta nejausi.	✓		✓
	Krāsns durtiņu stikla tīrīšanai nelietojiet raupjus un abrazīvus tīrītājus vai asus metāla skrāpļus, jo tie var saskrāpēt virsmu, kas var izraisīt stikla saplīšanu.	✓		✓
	Uzstādiēt krāsni saskaņā ar šajā rokasgrāmatā norādītajiem parametriem. (skatīt sadaļu Mikroviļņu krāsns uzstādīšana)	✓	✓	
	Esiet uzmanīgs, pieslēdzot citas elektriskās ierīces kontaktligzdās krāsns tuvumā.	✓	✓	✓

IZSTRĀDĀJUMA PAREIZA LIKVIDĒŠANA **(ATTIECAS UZ NOLIETOTĀM ELEKTRISKĀM UN** **ELEKTRONISKĀM IERĪCĒM)**

(Piemērojams valstīs ar atsevišķām savākšanas sistēmām)

Šis uz izstrādājuma un tā piederumiem vai pievienotajā dokumentācijā izvietotais marķējums norāda, ka izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus (piem., uzlādes ierīci, austiņas, USB kabeli) pēc ekspluatācijas laika beigām nedrīkst likvidēt kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Lai nepieļautu atkritumu nekontrolētas likvidēšanas radītu varbūtēju kaitējumu videi un cilvēku veselībai, lūdzam minētās ierīces nošķirt no citiem atkritumiem un disciplinēti nodot pienācīgai pārstrādei, tā sekmējot materiālo resursu atkārtotu izmantošanu.

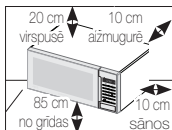
Lai uzzinātu, kur un kā minētās ierīces iespējams nodot ekoloģiski drošai pārstrādei, mājāsaimniecībām jāsaazinās ar izstrādājuma pārdevēju vai savu pašvaldību.

Iestādēm un uzņēmumiem jāsaazinās ar izstrādājuma piegādātāju un jāiepazīstas ar pirkuma līguma nosacījumiem. Izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus nedrīkst nodot likvidēšanai kopā ar citiem iestāžu un uzņēmumu atkritumiem.

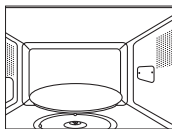
MIKROVIĻŅU KRĀSNS UZSTĀDĪŠANA

Novietojiet krāsni uz līdzenas virsmas 85 cm augstumā no grīdas. Virsmai jābūt pietiekami izturīgai, lai izturētu krāsns svaru.

1. Uzstādot krāsni, nodrošiniet pietiekamu vēdināšanu, atstājot vismaz 10 cm brīvas vietas aiz krāsns un tās sānos un 20 cm brīvas vietas virs krāsns.



2. Izņemiet visus iepakojuma materiālus no krāsns. Uzstādiet rotējošo riņķi un rotējošo pamatni. Pārļiecinieties, ka rotējošā pamatne griežas brīvi.



3. Mikroviļņu krāsns ir jānovieto tā, lai kontaktligzdai varētu piekļūt.

- Ja strāvas padeves vads ir bojāts, tas ir jānomaina ar īpašu vadu vai montāžu, kas pieejami pie ražotāja vai tā remontdarbu pārstāvja. Jūsu drošībai iespraudiet vadu 3 tapu 230 voltu, 50 Hz, maiņstrāvas iezemētā kontaktligzdā. Ja bojāts šis ierīces strāvas padeves vads, tas jānomaina pret īpašu vadu.
- Neuzstādiēt mikroviļņu krāsni karstā vai mitrā vidē, piemēram, blakus parastai krāsnij vai radiatoriem. Jāievēro krāsns strāvas padeves specifikācijas, un jebkādam izmantotam pagarinātāja vadam jābūt tāda paša standarta kā krāsns komplektācijā iekļautajam vadam. Pirms pirmās lietošanas izslaukiet mikroviļņu krāsns iekšpusi un durvīņu blīves ar mitru drānu.

LAIKA IESTATĪŠANA

Mikroviļņu krāsnī ir iebūvēts pulkstenis. Strāvas padeves apstākļos uz displeja tiek automātiski parādīts laiks „:0”, „88:88” vai „12:00”. Lūdzu, iestatiet pareizu laiku. Laiku var rādīt 24 vai 12 stundu formātā. Pulkstenis jāiestata:

- Pirmoreiz izmantojot mikroviļņu krāsni.
- Pēc strāvas padeves kļūdas.

Atcerieties atiestatīt pulksteni, pārejot uz vasaras vai ziemas laiku.

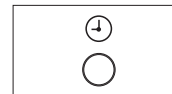
Automātiskās enerģijas taupīšanas funkcija

Ja netiek atlasīta neviena funkcija ierīces iestatīšanas procesa laikā vai īslaicīgas apturēšanas aktivizācijas laikā, funkcija tiek atcelta un pulkstenis tiek attēlots pēc 25 minūtēm.

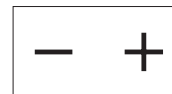
Krāsns lampa tiks izslēgta pēc 5 minūtēm arī tad, ja durvīņas ir atvērtas.

1. Lai rādītu laiku...

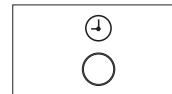
24 st. formātā
12 st. formātā



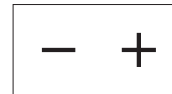
2. Nospiediet pogas (−) un (+), lai iestatītu stundu.



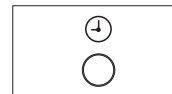
3. Nospiediet pogu (⌚).



4. Nospiediet pogas (−) un (+), lai iestatītu minūti.



5. Nospiediet pogu (⌚).



KĀ MIKROVIĻŅU KRĀSNS DARBOJAS

Mikroviļņi ir īpaši efektīvi elektromagnētiskie viļņi, kuru atbrīvotā enerģija ļauj pagatavot vai uzsildīt ēdiena, nemainot tā formu vai krāsu.

Varat izmantot mikroviļņu krāsni, lai:

- Atkausētu
- Ātri uzsildītu/gatavotu
- Gatavotu

Gatavošanas princips.

1. Magnetrona radītie mikroviļņi tiek vienmērīgi izplatīti, ēdienam griežoties uz rotējošās pamatnes. Tādējādi ēdiens tiek pagatavots vienmērīgi.

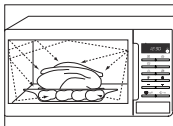
2. Ēdiens absorbē mikroviļņus līdz pat 1 collas (2,5 cm) dziļumā. Gatavošana turpinās, siltumam turpinot izplatīties ēdienā.

3. Gatavošanas laiks var atšķirties atkarībā no izmantotajiem traukiem un ēdiena īpašībām:

- Apjoma un blīvuma
- Ūdens saturs
- Sākotnējās temperatūras (sasaldēts vai nē)

☞ Tā kā ēdiena centrālā daļa tiek pagatavota, izplatoties siltumam, gatavošana turpinās arī pēc tam, kad ēdiens tiek izņemts no krāsns. Tādēļ jāņem vērā receptēs un šajā bukletā norādītais nostāvēšanās laiks, lai nodrošinātu:

- Vienmērīgu ēdiena pagatavošanu tā centrālā daļā
- Vienmērīgu ēdiena temperatūru



KRĀSNS PAREIZAS DARBĪBAS PĀRBAUDE

Sekojošā vienkāršā procedūra ļauj vienmēr pārbaudīt, vai krāsns darbojas pareizi. Atveriet krāsns durtiņas, nospiežot lielo pogu, kas atrodas vadības paneļa apakšējā labajā pusē.

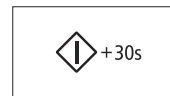
Vēlreiz novietojiet uz rotējošās pamatnes bļodu ar ūdeni. Tad aizveriet durtiņas.

1. Nospiediet pogu **Jaunas līmenis** un iestatiet laiku uz 4–5 minūtēm, attiecīgi nospiežot pogu (—) un (+).



2. Nospiediet pogu **ledarbināt** (◊).

Rezultāts: krāsns karsē ūdeni 4 līdz 5 minūtes. Ūdeni vajadzētu vārīties.



- ☞ Krāsni jābūt pievienotai atbilstoši kontaktligzdai. Rotējošajai pamatnei jābūt ievietotai krāsni. Ja netiek izmantots maksimālais jaudas līmenis, ūdens uzvārīšanai var būt nepieciešams ilgāks laiks.

KĀ RĪKOTIES, JA RADUŠĀS KĀDAS ŠAUBAS VAI PROBLĒMA

Ja jums radusies kāda no šeit norādītajām problēmām, izmēģiniet minētos risinājumus.

Tas ir normāli.

- Kondensācija krāsnī.
- Gaisa plūsma ap durtiņām un ārējo korpusu.
- Gaismas atspīdums ap durtiņām un ārējo korpusu.
- No durtiņām vai ventilācijas atverēm nāk tvaiki.

Krāsns netiek ieslēgta, nospiežot pogu (◊).

- Vai durtiņas ir pilnībā aizvērtas?

Ēdiens nemaz netiek gatavots.

- Vai taimeris ir iestatīts pareizi un/vai ir nospiesta poga (◊)?
- Vai durtiņas ir aizvērtas?
- Vai elektriskā ķēde ir pārslogota un tādēļ tika izsists drošinātājs, vai nostrādāja ķēdes atslēdzējs?

Ēdiens ir piededzis vai nepietiekami sildīts.


- Vai ir atlasīts ēdiena veidam piemērots gatavošanas ilgums?
- Vai ir izvēlēts pareizs jaudas līmenis?

Krāsnī parādās dzirksteles.

- Vai izmantojat trauku ar metāla rotājumiem?
- Vai krāsnī atstājat dakšu vai citu metāla galda piederumu?
- Vai alumīnija folija atrodas pārāk tuvu iekšējām sienām?

Krāsns izraisa traucējumus radioaparātu vai televizoru darbībā.

- Krāsns lietošanas laikā var rasties nelieli traucējumi radioaparātu vai televizoru darbībā. Tas ir normāli. Lai atrisinātu šo problēmu, uzstādiat krāsnī tālāk no televizoriem, radioaparātiem un antenām.
- Ja krāsns mikroprocesors uztver traucējumus, var tikt atiestatīts displejs. Lai atrisinātu šo problēmu, atvienojiet strāvas spraudni un no jauna pievienojiet to. Atiestatiet laiku.

 Ja šis vadlīnijas neatrisina problēmu, sazinieties ar vietējo izplatītāju vai SAMSUNG klientu apkalpošanas dienestu.

GATAVOŠANA/UZSILDĪŠANA

Šī procedūra izskaidro ēdiena gatavošanas un uzsildīšanas procesu. Pirms atstājat krāsni bez uzraudzības, vienmēr pārbaudiet gatavošanas iestatījumus.

Ievietojiet ēdienu rotējošās pamatnes centrālajā daļā. Tad aizveriet durtiņas.

1. Nospiediet pogu (☰).

Rezultāts: displejā tiek rādīts 800 W (maksimālā gatavošanas jauda): atlasiet atbilstošo jaudas līmeni, vēlreiz nospiežot pogu (☰), līdz tiek rādīta pareizā jauda vatos. Skatiet jaudas līmeņu tabulu.



2. Atlasiet gatavošanas laiku, pēc nepieciešamības nospiežot pogas (−) un (+).




3. Nospiediet pogu (◊).

Rezultāts: ieslēdzās krāsns apgaismojums, un rotējošā pamatne sāk griezties. Sākas gatavošana, un, kad ēdiens ir gatavs, atskan četri pikstieni.





 **Nekad** neieslēdziet tukšu mikroviļņu krāsni.

 Ja vēlaties sildīt ēdienu īsu laiku ar maksimālo jaudu (800 W), vienreiz nospiediet pogu **+30 s** par katrām 30 gatavošanas laika sekundēm. Krāsns uzreiz ieslēdzas.

JAUDAS LĪMEŅI

Varat izvēlēties kādu no norādītajiem jaudas līmeņiem.

Jaudas līmenis	Izvide
AUGSTS	800 W
VIDĒJI AUGSTS	600 W
VIDĒJS	450 W
VIDĒJI ZEMS	300 W
ATKAUSĒŠANA	180 W
ZEMS/SILT.SAGL.	100 W

-  Atlasot lielāku jaudas līmeni, jāsaīsina gatavošanas laiks.
-  Atlasot mazāku jaudas līmeni, jāpagarina gatavošanas laiks.

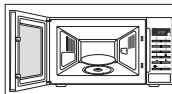
GATAVOŠANAS PĀRTRAUKŠANA

Varat jebkurā brīdī pārtraukt gatavošanu, lai pārbaudītu ēdiena.

1. Lai īslaicīgi pārtrauktu;

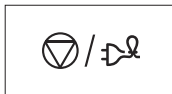
Atveriet durtiņas un atkal nospiediet (<>).


Rezultāts: gatavošana tiek pārtraukta. Lai turpinātu gatavošanu, neaizveriet durtiņas un vēlreiz nospiediet pogu (⊕).



2. Lai apstādinātu pavisam, nospiediet pogu (⊖).

Rezultāts: gatavošana tiek pārtraukta. Lai atceltu gatavošanas iestatījumu, vēlreiz nospiediet pogu **Atcelt** (⊖).



-  Varat arī pirms gatavošanas uzsākšanas atcelt jebkuru iestatījumu, vienkārši nospiežot **Atcelt** (⊖).

GATAVOŠANAS LAIKA PIELĀGOŠANA

Gatavošanas laiku varat pagarināt, nospiežot pogu +30s vienreiz par katrām 30 sekundēm, kuras vēlaties pievienot.

Nospiediet pogu **+30s** vienreiz par katrām 30 sekundēm, kuras vēlaties pievienot.





SMAKAS NOVĒRŠANAS FUNKCIJAS IZMANTOŠANA

Izmantojiet šo funkciju pēc ēdiena gatavošanas, lai novērstu ēdiena gatavošanas smakas vai dūmus mikroviļņu krāsnī.

Kad tīrīšana pabeigta, nospiediet pogu **Smakas novēršana** (⚡). Tiks atskaņoti četri signāli.

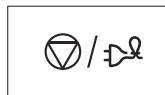


-  Norādītais smakas novēršanas laiks ir 5 minūtes. Ikreiz, nospiežot pogu **+30s**, laiks tiek palielināts par 30 sekundēm.
-  Maksimālais smakas novēršanas laiks ir 15 minūtes.

ENERĢIJAS TAUPIŠANAS REŽĪMA IESTATĪŠANA


Krāsnij ir enerģijas taupīšanas režīms. Šī funkcija ietaupa enerģiju, kad krāsns netiek izmantota.

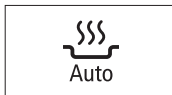
- Nospiediet **Enerģijas taupīšanas** (⚡) pogu.
- Lai atslēgtu enerģijas taupīšanas režīmu, atveriet durtiņas, un tad displejā tiek attēlots pašreizējais laiks. Krāsns ir gatava lietošanai.



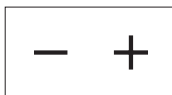
AUTOMĀTISKAS UZSILDĪŠANAS FUNKCIJAS IZMANTOŠANA

Automātiskas uzsildīšanas funkcijai ir divi ieprogrammēti gatavošanas laiku režīmi. Jums nav jāiestata ne gatavošanas laiks, ne jaudas līmenis. Porciju skaitu var pielāgot, nospiežot pogas (←) un (→). Novietojiet ēdienu rotējošās pamatnes centrālajā daļā un aizveriet durtiņas.

1. Atlasiet ēdiena veidu, vienu vai vairākas reizes nospiežot pogu **Auto Reheat (Automātiskā uzsildīšana)** ().



2. Atlasiet porcijas lielumu, nospiežot pogas (←) un (→). (Skatīt tabulu sānā.)



3. Nospiediet pogu (◊).

Rezultāts: sākas gatavošana. Kad gatavošana pabeigta.



- 1) Atskanēs četri pīkstieni.
- 2) Beigu atgādinājuma signāls atskanēs 3 reizes (reizi minūtē).
- 3) Atkal tiks rādīts pašreizējais laiks.

 Izmantojiet tikai pret mikroviļņiem drošas sastāvdaļas.



AUTOMĀTISKĀS UZSILDĪŠANAS IESTATĪJUMI

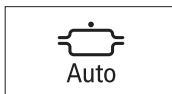
Šajā tabulā norādītas dažādās automātiskas uzsildīšanas programmas, apjomi, nostāvēšanās laiki un atbilstoši ieteikumi.

Kods/Pārtikas produkts	Porcijas lielums (g)	Nostāvēšanās laiks (min.)	Ieteikumi
1. Saldēta gatavā maltīte (atdzesēta) 	300-350 400-450	3	Uzlieciet uz keramiska šķīvja un pārklājiet ar mikroviļņu pārtikas plēvi. Šī programma ir piemērota 3 komponentu maltītēm (piem., gaļai ar mērci, dārzeņiem un piedevām — kartupeļiem, rīsiem vai makaroniem).
2. Saldēta gatavā maltīte (sasaldēta) 	300-350 400-450	4	Pārbaudiet, vai saldēta gatavā maltīte ir piemērota mikroviļņu krāsni. Noņemiet iepakojuma plēvi. Novietojiet saldētu gatavo maltīti krāsns centrā. Šī programma ir piemērota saldētām gatavām maltītēm no 3 sastāvdaļām (piem., gaļai ar mērci, dārzeņiem un piedevām — kartupeļiem, rīsiem vai makaroniem).

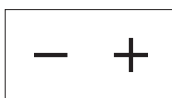
AUTOMĀTISKAS GATAVOŠANAS FUNKCIJAS IZMANTOŠANA

Automātiskas gatavošanas funkcijai ir četri ieprogrammēti gatavošanas laiku režīmi. Jums nav jāiestata ne gatavošanas laiks, ne jaudas līmenis. Porciju skaitu var pielāgot, nospiežot pogas (←) un (→). Novietojiet ēdiena rotējošās pamatnes centrālajā daļā un aizveriet durvīņas.

1. Atlasiet ēdiena veidu, vienu vai vairākas reizes nospiežot pogu **Automātiskā gatavošana** (Auto).



2. Atlasiet porcijas lielumu, nospiežot pogas (←) un (→). (Skatīt tabulu sānā)



3. Nospiediet pogu (↕).

Rezultāts: sākas gatavošana. Kad gatavošana pabeigta.





- 1) Atskanēs četri pīkstieni.
- 2) Beigu atgādinājuma signāls atskanēs 3 reizes (reizi minūtē).
- 3) Atkal tiks rādīts pašreizējais laiks.



 Izmantojiet tikai pret mikroviļņiem drošas sastāvdaļas.


AUTOMĀTISKĀS GATAVOŠANAS IESTATĪJUMI

Šajā tabulā norādītas dažādās automātiskas gatavošanas programmas, apjomi, nostāvēšanās laiki un atbilstoši ieteikumi.

Kods/ Pārtikas produkts	Porcijas lielums (g)	Nostāvēšanās laiks (min.)	Ieteikumi
1. Svaigi dārzeņi 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3	Nomazgājiet dārzeņus, nomizojiet tos un sagrieziet vienādos gabalos, pēc tam nosveriet. Novietojiet dārzeņus stikla traukā ar vāciņu. Iepildiet 30 ml (2 ēdamkarotes) ūdens, gatavojot 100–250 g dārzeņu, vai 45 ml (3–4 ēdamkarotes) ūdens – gatavojot 300–550 g dārzeņu. Pēc pagatavošanas apmaisiet.
2. Saldēti dārzeņi 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3-4	Nosveriet saldētus dārzeņus (-18 °C) un ievietojiet tos piemērota izmēra stikla Pyrex traukā ar vāciņu. Gatavojot 100–350 g dārzeņu, pievienojiet 15 ml (1 ēdamkaroti) ūdens; gatavojot 400–550 g dārzeņu, pievienojiet 30 ml (2 ēdamkarotes) ūdens. Apmaisiet pēc pagatavošanas un pirms pasniegšanas. Šī programma ir piemērota, lai gatavotu zirņus, saldo kukurūzu, brokoļus, ziedkāpostus un dārzeņu maisījumu, piemēram, ar zirņiem, burkāniem un ziedkāpostiem.
3. Nomizoti kartupeļi 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	2-3	Pēc kartupeļu nomizošanas nomazgājiet tos un sagrieziet vienādos gabalos, pēc tam nosveriet. Ievietojiet tos tvaika vārtītajā. Pievienojiet 15-30 ml (1-2 ēdamkarotes) ūdens, gatavojot 100-350 g kartupeļu, vai 45-60 ml (3-4 ēdamkarotes) ūdens – gatavojot 400-550 g. Uzlieciet vāku.
4. Kartupeļi ar mizu 	200 400 600	3	Izvēlieties līdzīga lieluma un svara kartupeļus – viena kartupeļa svaram jābūt aptuveni 200 g. Nomazgājiet kartupeļus un ar dakšu izduriet caurumus mizā. Katru kartupeli ietiniet mikroviļņu pārtikas plēvē. Novietojiet vienu kartupeli centrā, divus kartupeļus – preti viens otram, trīs kartupeļus – pa apli uz grozāmā šķīvja.

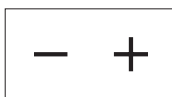
KAFETĒRIJAS FUNKCIJAS IZMANTOŠANA

Izmantojot kafetērijas funkciju, gatavošanas laiks tiek iestatīts automātiski. Porciju skaitu var pielāgot, nospiežot pogas (−) un (+). Novietojiet ēdiena rotējošās pamatnes centrālajā daļā un aizveriet durtiņas.

1. Atlasiet ēdiena veidu, vienu vai vairākas reizes nospiežot pogu **Kafetērija** .



2. Atlasiet porcijas lielumu, nospiežot pogas (−) un (+). (Skatīt tabulu sānā)



3. Nospiediet pogu .

Rezultāts: sākas gatavošana. Kad gatavošana pabeigta.

- 1) Atskanēs četri pīkstieni.
- 2) Beigu atgādinājuma signāls atskanēs 3 reizes (reizi minūtē).
- 3) Atkal tiks rādīts pašreizējais laiks.

 Izmantojiet tikai pret mikroviļņiem drošas sastāvdaļas.



KAFETĒRIJAS IESTATĪJUMI

Šajā tabulā norādītas automātiskās programmas dzērienu uzsildīšanai un saldētas kūkas atkausēšanai.

Tajā iekļauti apjomi, nostāvēšanās laiki un atbilstošie ieteikumi.

Kods/Pārtikas produkts	Porcijas lielums	Nostāvēšanās laiks (min.)	Ieteikumi
1. Dzērieni kafija, piens, tēja, ūdens (istabas temperatūrā)	150 ml (1 krūzīte) 250 ml (1 krūze)	1-2	leļļiet keramikā tasītē 150 ml vai krūzē 250 ml un novietojiet rotējošās pamatnes centrālajā daļā. Sildiet neapsedzot. Uzmanīgi samaisiet pirms un pēc nostāvēšanās laika. Uzmanieties, izņemot tases (skatīt drošības norādījumus par šķidrumiem).
2. Saldēta kūka	100 g (1 gab.) 200 g (2 gab.) 300 g (2-3 gab.) 400 g (3-4 gab.) 500 g (4 gab.)	5-15	Lieciet plakanus saldētas kūkas gabaliņus (-18 °C) tieši uz metāla restītēm. Lielākus gabalus un smalkmaizītes lieciet uz rotējošās pamatnes. Vienu gabalu novietojiet pa vidu, 2 gabalus vienu otram pretī un 3-4 gabalus aplī. Ar sildītāju kūka tiks uzsildīta un apbrūnināta. Šī programma ir piemērota tādu kūku gabaliņiem kā ābolkūkai ar drupaču garnējumu, strūdelei, kūkai ar magoņu sēklām, kūkai un smalkmaizītēm. Tā nav piemērota veselām kūkām, kūkām ar krēma pildījumu un kūkām ar šokolādes garnējumiem.

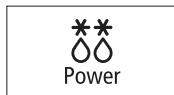
AUTOMĀTISKAS INTENSĪVĀS ATKAUSĒŠANAS FUNKCIJAS IZMANTOŠANA

Automātiskas intensīvās atkausēšanas funkcija ļauj atkausēt gaļu, mājputnu gaļu vai zivju gaļu. Atkausēšanas laiks un jaudas līmenis ir iestatīti automātiski.

 Izmantojiet tikai pret mikroviļņiem drošus traukus.

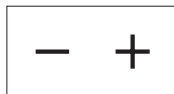
Ievietojiet saldēto ēdienu rotējošās pamatnes centrālajā daļā un aizveriet durtnas.

1. Vienu vai vairākas reizes nospiediet pogu **Auto Power Defrost (Automātiskā intensīvā atkausēšana)** (❄️). (Skatīt tabulu sānā)




Rezultāts: tiek parādīts šāds paziņojums: 

2. Atlasiet ēdiena svaru, nospiežot pogas (−) un (+). Maksimālais iestatāmais svars ir 1500 g.




3. Nospiediet pogu .

Rezultāts:

- sākas atkausēšana.
- Atkausēšanas vidū atskan signāls, lai atgādinātu apgriezt ēdienu uz otru pusi.
- Lai pabeigtu atkausēšanu, vēlreiz nospiediet pogu .






 Ēdiena atkausēšanu var veikt arī manuāli. Lai to darītu, atlasiet mikroviļņu gatavošanas/uzsildīšanas funkciju ar jaudas līmeni 180 W. Plašāku informāciju skatiet 10. lpp., sadaļā „Gatavošana/Uzsildīšana”.

AUTOMĀTISKĀS INTENSĪVĀS ATKAUSĒŠANAS IESTATĪJUMI

Šajā tabulā norādīta intensīvās atkausēšanas programma, apjomi, nostāvēšanās laiki un atbilstoši ieteikumi.

Pirms atkausēšanas noņemiet visus iepakojuma materiālus. Novietojiet liellopu, mājputnu vai zivs gaļu uz plakana keramiska trauka.

Pārtikas produkts	Porcijas lielums (g)	Nostāvēšanās laiks (min.)	Ieteikumi
Gaļa 	200-1500	15-60	Aizsargājiet malās ar alumīnija foliju. Apgrieziet gabaliņus, kad atskan pikstiens.
Mājputnu gaļa 			Šī programma ir piemērota dažāda veida gaļai, piem., steikiem, karbonādēm vai maltajai gaļai, vistas gabaliem, veselai vistai vai zivs filejai.
Zivis 			

ATMIŅAS FUNKCIJAS IZMANTOŠANA

Ja bieži gatavojat vai uzsildāt līdzīgus ēdienu veidus, varat saglabāt gatavošanas laikus un jaudas līmeņus krāsns atmiņā, lai jums katru reizi tie nebūtu jāiestata.

Varat iestatīt divus dažādus iestatījumus.

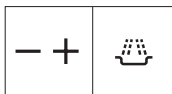
Iestatījumu saglabāšana.

1. Lai ieprogrammētu... Nospiediet pogu

Pirmais iestatījums Vienreiz (tiek attēlots P1)
Otrais iestatījums Divreiz (tiek attēlots P2)



2. Iestatiet jūsu gatavošanas programmu kā vienmēr (gatavošanas laiku un jaudas līmeni), skatiet, ja nepieciešams.



3. Nospiediet pogu .

Rezultāts: iestatījums ir saglabāts krāsns atmiņā.



Iestatījumu lietošana.

Novietojiet ēdienu rotējošās pamatnes centrālajā daļā un aizveriet durvītas.

1. Lai atlasītu... Nospiediet pogu

Pirmais iestatījums Vienreiz (tiek attēlots P1)
Otrais iestatījums Divreiz (tiek attēlots P2)



2. Nospiediet pogu .

Rezultāts: ēdiens tiek gatavots atbilstoši prasībām.



SIGNALIZĀCIJAS IZSLĒGŠANA

Signalizāciju var izslēgt jebkurā brīdī.

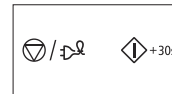
1. Vienlaikus nospiediet pogas un .

Rezultāts:

- Tiek parādīts zemāk norādītais paziņojums.

OFF

- Mikroviļņu krāsns signalizācija netiks iedarbināta ik reizi, kad nospiežat pogu.

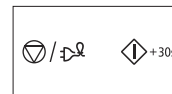


2. Lai atkal ieslēgtu signalizāciju, vienlaikus nospiediet pogas un .

Rezultāts:

- Tiek parādīts zemāk norādītais paziņojums.
- Mikroviļņu krāsns atkal strādā ar ieslēgtu signalizāciju.

ON



BĒRŅU DROŠĪBAS AIZSARDZĪBAS FUNKCIJAS IZMANTOŠANA

Mikroviļņu krāsns ir aprīkots ar īpašu bērnu drošības programmu, kas ļauj bloķēt mikroviļņu krāsni, lai bērni vai citas personas, kas nepazīna tās lietošanu, nevarētu to nejauši ieslēgt.

Mikroviļņu krāsni var bloķēt jebkurā brīdī.

1. Uz vienu sekundi nospiediet pogu **Bērnu drošības aizsardz.** .

Rezultāts:

- Mikroviļņu krāsns ir bloķēta (nevar atlasīt nevienu funkciju).
- Displejā tiek parādīts simbols „L”.

L



2. Uz vienu sekundi nospiediet pogu **Bērnu drošības aizsardz.** , lai atbloķētu krāsni.

Rezultāts:

mikroviļņu krāsni var lietot kā parasti.



TRAUKU LIETOŠANAS NORĀDES

Lai mikroviļņu krāsnī gatavotu ēdientu, jānodrošina iespēja mikroviļņiem iekļūt ēdienā tā, lai tos neatstarotu vai neabsorbētu izmantotais šķīvīšs. Tāpēc jāpievērš uzmanība trauku izvēlei. Ja trauki ir apzīmēti kā droši lietošanai mikroviļņu krāsnī, uztraukumam nav pamata. Tālāk esošajā tabulā norādīt dažādi trauku veidi un tas, vai un kā tie lietojami mikroviļņu krāsnī.

Trauki	Piemēroti mikroviļņiem	Komentāri
Alumīnija folija	✓ X	Var lietot nelielos daudzumos, lai aizsargātu atsevišķas zonas no piedegšanas. Ja folija atrodas pārāk tuvu mikroviļņu krāsnis sienīgai vai ir lietota pārāk lielā daudzumā, var rasties dzirksteļošana.
Aprūnīšanas šķīvīšs	✓	Sildīt ne ilgāk kā astoņas minūtes.
Porcelāns un keramikas izstrādājumi	✓	Porcelāns, keramikas izstrādājumi, glazēti keramikas izstrādājumi un kaula porcelāns parasti ir piemēroti izmantošanai mikroviļņu krāsnīs, izņemot tādu, kam ir metāla rotājumi.
Vienreizējās lietošanas poliestera kartona šķīvīši	✓	Šāda veida šķīvīšos ir iepakoti atsevišķi saldēti ēdieni.
Ātro uzskodu iepakojums		
<ul style="list-style-type: none"> Polistirola krūzītes 	✓	Var izmantot ēdiena sildīšanai. Pārīekša karsēšana var izraisīt polistirola izkušanu.
<ul style="list-style-type: none"> Papīra maisiņi vai avižpapīrs 	X	Vai aizdegties.
<ul style="list-style-type: none"> Otrreizējās pārstrādes papīrs vai metāla rotājumi 	X	Var izraisīt dzirksteļošana.
Stikla trauki		
<ul style="list-style-type: none"> Karstumizturīgi trauki 	✓	Var lietot, izņemot traukus ar metāla dekorējumu.
<ul style="list-style-type: none"> Plāna stikla trauki 	✓	Var izmantot ēdientu vai šķidrumu sildīšanai. Plāns stikls var saplīst vai saplaisāt, ja to strauji uzkaršē.

Trauki	Piemēroti mikroviļņiem	Komentāri
<ul style="list-style-type: none"> Stikla burkas 	✓	Jānoņem vāciņš. Piemērotas tikai karsēšanai.
Metāls		
<ul style="list-style-type: none"> Šķīvīši 	X	Var izraisīt dzirksteļošana vai ugunsgrēku.
<ul style="list-style-type: none"> Saldēšanas maisiņu stiprinājumi 	X	
Papīrs		
<ul style="list-style-type: none"> Šķīvīši, krūzes, salvetes un virtuves dvieļi 	✓	Īslaicīgai gatavošanai un sildīšanai. Piemēroti arī liekā mitruma uzsūkšanai.
<ul style="list-style-type: none"> Otrreizējās pārstrādes papīrs 	X	Var izraisīt dzirksteļošana.
Plastmasa		
<ul style="list-style-type: none"> Tvertnes 	✓	Īpaši piemērotas ir karstumizturīga termoplastmasa. Citu veidu plastmasa augstā temperatūrā var deformēties vai zaudēt krāsu. Nedrīkst lietot melamina plastmasu.
<ul style="list-style-type: none"> Pārtikas plēve 	✓	Var izmantot mitruma saglabāšanai. Nedrīkst pieskarties ēdienam. Noņemot plēvi jāuzmanās no karstā tvaika.
<ul style="list-style-type: none"> Saldēšanas maisiņi 	✓ X	Tikai tādi, kurus atļauts vārīt vai izmantot krāsnī. Nedrīkst būt gaisa necaurlaidīgi. Ja nepieciešams, izveidojiet caurumiņus, izmantojot dakšiņu.
Ietaukots vai taukus neuzsūcošs papīrs	✓	Var izmantot mitruma saglabāšanai un šķakatu novēršanai.

- ✓ : leteicams
 ✓X : Lietot uzmanīgi
 X : Nedrošs

MIKROVIĻŅU KRĀSNS TĪRĪŠANA

Tālāk minētās mikroviļņu krāsns daļas ir regulāri jātīra, lai tauki un ēdiena pārpalikumu neuzkrātos:

- Iekšējā un ārējā virsma
- Durvis un to blīvējums
- Grozāmais šķīvīšs un griešanās gredzeni

- ☞ Vienmēr nodrošiniet, lai durvju blīvējums būtu tīrs un durvis aizvērtos pareizi.
 - ☞ Nepareiza krāsns tīrīšana var izraisīt virsmas nolietošanos, kas var nelabvēlīgi ietekmēt ierīces dzīves ilgumu un, iespējams, izraisīt bīstamu situāciju.
1. Ārējās virsmas tīriet ar mīkstu drāniņu un siltu ziepjūdeni. Noskalojiet un nosusiniet.
 2. Noslaukiet visus izšļakstījumus un traipus no krāsns iekšpuses vai no griešanās gredzena ar drāniņu, kas samitrināta ar ziepjūdeni. Noskalojiet un nosusiniet.
 3. Lai atmērcētu piekaltušās ēdiena daļiņas un likvidētu smakas, novietojiet krūzīti ar atšķaidītu citronu sulu uz grozāmā šķīvīša un karsējiet desmit minūtes ar maksimālo jaudu.
 4. Mazgājiet trauku mazgājamā mašīnā mazgājamo paplāti vienmēr, kad nepieciešams.
- ☞ **Neļejiet** ūdeni ventilācijas atverēs. **Nekad** nelietojiet nekādus abrazīvos tīrītājus vai ķīmiskos šķīdinātājus. Īpaši uzmanīgi esiet, tīrot durvju blīvējumu, lai nodrošinātu, ka neviena daļiņa:
 - Neuzkrājas
 - Netraucē durvju pareizai aizvēršanai

MIKROVIĻŅU KRĀSNS GLABĀŠANA UN TĀS REMONTDARBI

Glabājot savu krāsni vai nogādājot to apkalpes centrā remontdarbu veikšanai, ir jāņem vērā daži piesardzības pasākumi.

Krāsni nedrīkst lietot, ja durvis vai durvju blīvējums ir bojāts:

- Salauztais eņģes
- Nodilīšs blīvējums
- Deformēts vai ieliekts krāsns ietvars

Remontdarbus drīkst veikt tikai kvalificēts mikroviļņu krāsns apkalpes speciālists.

- ☞ **Nekad** nenoņemiet krāsns ārējo ietvaru. Ja krāsns nedarbojas pareizi un ir nepieciešami remontdarbi vai arī jums ir šaubas par tās stāvokli:
 - Atvienojiet tās kontaktdakšu no sienas kontaktrozetes
 - Sazinieties ar tuvāko pēcpārdošanas apkalpes centru
- ☞ Ja vēlaties uz laiku krāsni nolikt glabāšanā, izvēlieties sausu un putekļus nesaturošu vietu.

Iemesls: putekļi un mitrums var nopietni ietekmēt krāsns kustīgo detaļu darbību.
- ☞ Šis mikroviļņu krāsns nav piemērots komerciāliem nolūkiem.

TEHNISKIE DATI

SAMSUNG cenšas nepārtraukti uzlabot savus izstrādājumus. Gan konstrukcijas tehniskie dati, gan šīs lietotāja instrukcijas var tikt mainīti bez brīdinājuma.

Modelis	ME87M
Strāvas avots	230 V ~ 50 Hz
Strāvas patēriņš Mikrovilņi	1150 W
Izejas jauda	100 W / 800 W (IEC-705)
Darba frekvence	2450 MHz
Magnetrons	OM75S(31)
Dzesēšanas metode	Dzesēšanas ventilatora dzinējs
Izmēri (P x A x D) Ārpuse Krāsns atvērums	489 x 275 x 339 mm 330 x 211 x 324 mm
Ietilpība	23 litri
Svars Neto	Apt. 12 kg

PIEZĪME

SAMSUNG

JAUTĀJUMI UN KOMENTĀRI

VALSTS	ZVANIET	VAI APMEKLĒJIET MŪS TIEŠSAISTĒ
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BULGARIA	0800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/hu/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support

DE68-04150A-01

ME87M

Микроволновая печь

Руководство пользователя

УДИВИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим за приобретение данного устройства компании Samsung.

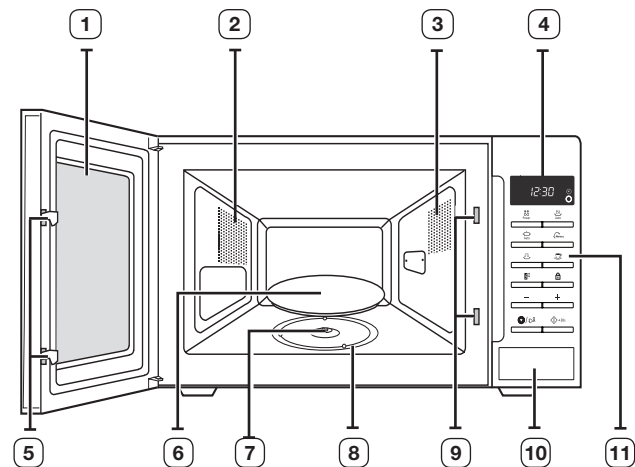
Примите к сведению, что гарантия Samsung НЕ распространяется на вызовы специалиста сервисного центра, осуществляемые с целью получить пояснения по работе изделия, исправить неправильную установку, выполнить нормальную очистку или техническое обслуживание.

SAMSUNG

СОДЕРЖАНИЕ

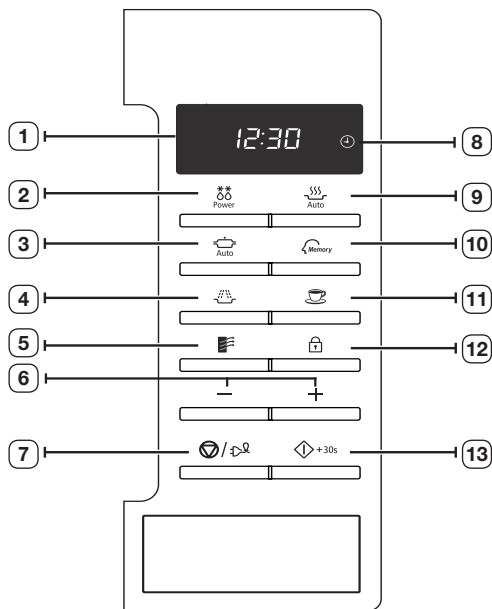
Печь.....	2
Панель управления.....	3
Принадлежности.....	3
Использование инструкции.....	4
Важная информация о безопасности	4
Описание символов и значков.....	4
Меры предосторожности для предотвращения возможного воздействия электромагнитного излучения.	4
Важные инструкции по безопасности	5
Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование).....	7
Установка микроволновой печи.....	8
Установка времени.....	8
Принцип работы микроволновой печи	9
Проверка работы печи	9
Что делать, если имеются сомнения или возникла проблема.....	10
Приготовление/Разогрев пищи.....	10
Уровни мощности	11
Остановка приготовления пищи	11
Настройка времени приготовления пищи	11
Применение функции устранения запахов.....	11
Настройка режима энергосбережения	11
Использование режима автоматического разогрева	12
Настройки автоматического подогрева	12
Использование режима автоматического приготовления.....	13
Настройки автоматического приготовления	13
Использование функции "Кафетерий"	14
Параметры функции "Кафетерий"	14
Использование функции автоматической быстрой разморозки	15
Параметры функции автоматической быстрой разморозки	15
Использование функции памяти.....	16
Отключение звукового сигнала	16
Использование функции блокировки от детей	16
Руководство по выбору посуды	17
Чистка микроволновой печи	18
Хранение и ремонт микроволновой печи	18
Технические характеристики	19

ПЕЧЬ



- | | |
|-----------------------------|---|
| 1. ДВЕРЦА | 7. МУФТА |
| 2. ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ | 8. РОЛИКОВАЯ ПОДСТАВКА |
| 3. ПОДСВЕТКА | 9. ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ БЛОКИРОВОЧНЫХ ФИКСАТОРОВ |
| 4. ДИСПЛЕЙ | 10. КНОПКА ОТКРЫТИЯ ДВЕРЦЫ |
| 5. ЗАЩЕЛКИ ДВЕРЦЫ | 11. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ |
| 6. ВРАЩАЮЩИЙСЯ ПОДНОС | |

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

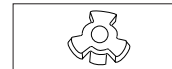


- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1. ДИСПЛЕЙ | 7. КНОПКА СТОП/РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ |
| 2. КНОПКА РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ БЫСТРОЙ РАЗМОРОЗКИ | 8. НАСТРОЙКА ЧАСОВ |
| 3. ВЫБОР РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ | 9. ВЫБОР АВТОМАТИЧЕСКОГО РАЗОГРЕВА |
| 4. ВЫБОР УРОВНЯ МОЩНОСТИ | 10. КНОПКА ПАМЯТИ |
| 5. КНОПКА УСТРАНЕНИЯ ЗАПАХОВ | 11. ВЫБОР ФУНКЦИИ КАФЕТЕРИЙ |
| 6. КНОПКИ БОЛЬШЕ (+) / МЕНЬШЕ (-) (время приготовления, вес и размер порции) | 12. ВЫБОР ФУНКЦИИ ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ |
| | 13. КНОПКА СТАРТ/+30 сек |

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

В зависимости от модели в комплектацию входит несколько принадлежностей, которые выполняют различные функции.

- 1. Муфта** — уже закреплена на валу двигателя в основании печи.



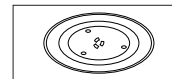
Цель: Муфта вращает поднос.

- 2. Роликовая подставка** — устанавливается в центре печи.



Цель: Роликовая подставка поддерживает вращающийся поднос.

- 3. Вращающийся поднос** — устанавливается на роликовую подставку так, чтобы его центр совпадал с муфтой.



Цель: Вращающийся поднос является основной поверхностью для приготовления пищи; его можно без труда снять для чистки.

- НЕ** используйте микроволновую печь без роликовой подставки и вращающегося подноса.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНСТРУКЦИИ

Вы приобрели микроволновую печь SAMSUNG. Инструкции по эксплуатации содержат полезные сведения о том, как пользоваться микроволновой печью.

- Меры предосторожности
- Подходящие принадлежности и посуда
- Полезные советы по приготовлению пищи
- Советы по приготовлению пищи


ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ДАЛЬНЕЙШЕМ.














Перед использованием печи ознакомьтесь со следующими инструкциями и соблюдайте их.

- Используйте устройство только по назначению, следуя инструкциям в данном руководстве. Приведенные предупреждения и важные инструкции по технике безопасности не являются исчерпывающими. При установке, обслуживании и эксплуатации устройства необходимо руководствоваться здравым смыслом, быть внимательным и осторожным.
- Поскольку данное руководство предназначено для нескольких моделей, характеристики используемой микроволновой печи могут немного отличаться от описанных и некоторые предупреждения могут быть неприменимы. При возникновении вопросов обратитесь в ближайший сервисный центр или воспользуйтесь поиском справочной информации на веб-сайте по адресу: www.samsung.com.
- Эта микроволновая печь предназначена для разогревания пищи. И подходит только для домашнего использования. Во избежание ожогов и возгорания не нагревайте ткани и пакеты, наполненные зернами. Производитель не несет ответственности за ущерб, полученный в результате неправильного использования устройства.
- Если не поддерживать чистоту печи, может произойти повреждение поверхности, что несет риск сокращения срока службы устройства, а также возникновения опасной ситуации.

ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ И ЗНАЧКОВ

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** Несоблюдение или пренебрежение мерами безопасности может стать причиной **серьезной травмы или смерти**.

 **ВНИМАНИЕ** Несоблюдение или пренебрежение мерами безопасности может привести к получению **легкой травмы или повреждению имущества**.

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | Предупреждение. Риск возгорания. |  | Предупреждение. Горячая поверхность. |
|  | Предупреждение. Электричество. |  | Предупреждение. Взрывчатые вещества. |
|  | НЕ делать. |  | Строго следуйте указаниям. |
|  | НЕ разбирать. |  | Отключите вилку кабеля питания от сетевой розетки. |
|  | НЕ прикасаться. |  | Во избежание поражения электрическим током убедитесь, что устройство заземлено. |
|  | Обратитесь в сервисный центр за помощью. |  | Примечание |
|  | Важная информация. | | |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ.

Несоблюдение описанных ниже мер предосторожности может привести к вредному воздействию электромагнитных волн.

- Ни при каких обстоятельствах не следует включать печь с открытой дверцей, ломать блокировочные фиксаторы или вставлять какие-либо предметы в отверстия для блокировочных фиксаторов.
- НЕ допускайте попадания посторонних предметов между дверцей и передней панелью печи, а также накопления частиц пищи или осадка чистящего средства на уплотняющих поверхностях. После использования печи очистите дверцу и уплотняющие поверхности сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.
- НЕ пользуйтесь неисправной печью. Эксплуатация прибора возможна только после проведения ремонта квалифицированным специалистом по обслуживанию микроволновых печей, прошедшим обучение у производителя данного изделия. Особенно важно обеспечить правильное закрытие дверцы печи и следить за исправностью следующих деталей:

- (1) дверца (не должна быть погнута);
 (2) петли дверцы (не должны быть сломаны или ослаблены);
 (3) уплотнители дверцы и уплотняющие поверхности.
 (г) Настройка или ремонт печи должны выполняться только квалифицированным специалистом по обслуживанию микроволновых печей, прошедшим обучение у производителя данного изделия.

Это устройство является оборудованием ISM группы 2 класса В. Группа 2 включает в себя все устройства ISM (промышленность, наука, медицина), в которых генерируется и используется радиочастотная энергия в форме электромагнитного излучения для обработки материалов, EDM и оборудование для дуговой сварки.
 Оборудование класса В включает в себя устройства, предназначенные для работы в домашних условиях и использующие электрические сети низкого напряжения в жилых зданиях.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Всегда соблюдайте приведенные ниже инструкции по безопасности.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ					
	Любые модификации и ремонт микроволновой печи должны выполняться только квалифицированными специалистами.	✓	✓	✓	✓
	Не нагревайте жидкости и другие продукты питания в герметично закрытых контейнерах в режиме СВЧ.	✓	✓	✓	✓
	В целях безопасности не следует чистить прибор струей воды или пара под высоким давлением.	✓	✓	✓	✓
	Не устанавливайте устройство рядом с источниками тепла, легковоспламеняющимися материалами, в помещениях с высоким уровнем влажности или пыли, в местах, где на него будет воздействовать прямой солнечный свет и вода, а также в зонах возможной утечки бытового газа и на неровной поверхности.	✓	✓	✓	✓
	Устройству требуется правильное заземление в соответствии с местными или государственными правилами.	✓	✓	✓	✓
	Регулярно протирайте сухой тряпкой вилку кабеля питания и точки контакта, чтобы удалить пыль и влагу.	✓	✓	✓	✓
	Не тяните, не сгибайте кабель питания и не ставьте на него тяжелые предметы.	✓	✓	✓	✓
	В случае утечки газа (пропана, сжиженного газа и пр.) немедленно проветрите помещение и не прикасайтесь к вилке кабеля питания.	✓	✓	✓	✓
	Не прикасайтесь к вилке кабеля питания мокрыми руками.	✓	✓	✓	✓

	Не отсоединяйте вилку кабеля питания, когда устройство включено.	✓	✓	✓	✓
	Не вставляйте в устройство пальцы и посторонние предметы. Если внутрь устройства попала вода или другое постороннее вещество, отключите вилку кабеля питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	✓	✓
	Устройство не должно подвергаться излишнему физическому воздействию и ударам.	✓	✓	✓	✓
	Не ставьте печь на хрупкие предметы, например на кухонную раковину или стеклянные вещи (только для автономных моделей).	✓	✓		
	Не используйте бензол, растворитель, спирт, парочиститель или очиститель высокого давления для очистки устройства.	✓	✓	✓	✓
	Убедитесь, что напряжение, частота и сила тока в электрической сети соответствуют характеристикам устройства.	✓	✓		✓
	Убедитесь, что вилка кабеля питания надежно вставлена в сетевую розетку. Не используйте переходник с несколькими гнездами, удлинитель или электрический преобразователь.	✓	✓	✓	
	Не вешайте кабель питания на металлические предметы, не вставляйте кабель питания между предметами и не прокладывайте его за печью.	✓	✓	✓	
	Не используйте поврежденную вилку или кабель питания, а также незакрепленную сетевую розетку. При повреждении вилки или кабеля обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	✓	✓
	Данное устройство не имеет внешнего таймера или пульта дистанционного управления.	✓	✓		
	Не наносите воду непосредственно на печь.	✓	✓		
	Не ставьте никакие предметы на печь, внутрь и на дверцу печи.	✓	✓	✓	
	Не распыляйте летучие вещества, например инсектициды, на поверхность печи.	✓	✓		
	Следите, чтобы дети не играли с устройством. Не позволяйте детям открывать или закрывать дверцу - они могут ушибиться или прищемить пальцы.	✓	✓	✓	✓
	Данное устройство не предназначено для установки в трейлерах, фургонках и подобных транспортных средствах.	✓	✓	✓	✓
	Не храните легковоспламеняющиеся материалы в печи. Будьте особенно внимательны при нагревании блюд и напитков, содержащих спирт, так как пары спирта могут вступить в контакт с нагретыми деталями печи.	✓		✓	✓
	Микроволновая печь предназначена только для автономной установки, ее нельзя размещать в шкафу (только для автономных моделей).	✓	✓	✓	✓

★	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Устройство и его детали могут сильно нагреваться при использовании. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами. Дети до 8 лет должны использовать устройство только под постоянным наблюдением взрослых.	✓	✓	✓	✓
★	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Детям можно пользоваться печью без контроля взрослых только в том случае, если они получили соответствующие инструкции и в состоянии безопасно пользоваться печью, а также осознают опасность неправильного с ней обращения.	✓	✓	✓	✓
★	Это устройство могут использовать дети старше 8 лет и взрослые люди с ограниченными физическими, сенсорными либо умственными способностями или лица, у которых отсутствуют необходимые знания или опыт, если их действия контролируются или если они проинструктированы относительно безопасного использования прибора и осознают возможные риски. Детям не следует играть с устройством. Очистка и обслуживание устройства могут выполняться детьми только под присмотром.	✓	✓	✓	✓
☐	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, печь нельзя использовать, пока она не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.	✓	✓	✓	✓
☐	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Снятие корпуса печи, защищающего от воздействия энергии электромагнитных СВЧ-волн, очень опасно. Любые работы по обслуживанию или ремонту печи, связанные со снятием корпуса, могут выполнять только квалифицированные специалисты.	✓	✓	✓	✓
☐	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Во избежание поражения электрическим током перед заменой лампы обязательно отключите устройство.	✓	✓	✓	✓
☐	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Жидкости и другие продукты нельзя разогревать в герметично закрытых контейнерах, так как они могут взорваться.	✓	✓	✓	✓
☐	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Внешние части прибора могут сильно нагреваться при его использовании. Чтобы избежать ожогов, не оставляйте детей без присмотра рядом с прибором.	✓	✓	✓	✓
★	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Нагревание в микроволновой печи емкостей с напитками может привести к замедленному бурному кипению, поэтому для предотвращения этой ситуации при обращении с такими емкостями необходимо принять меры предосторожности. Для предотвращения этой ситуации ВСЕГДА выдерживайте 20 секунд после того, как печь отключится, чтобы дать температуре возможность выровняться. Перемешивайте жидкость во время разогрева, если это необходимо, и ОБЯЗАТЕЛЬНО перемешивайте ее после разогрева. При ожоге выполните следующие действия по оказанию ПЕРВОЙ ПОМОЩИ. <ul style="list-style-type: none"> • Погрузите обожженное место в холодную воду по меньшей мере на 10 минут. • Наложите чистую сухую повязку. • Не наносите никакие кремов, масел или лосьонов. 	✓	✓	✓	✓

★	Во время использования устройство нагревается. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами внутри микроволновой печи.	✓	✓	✓	✓
★	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Для предотвращения ожога содержимое бутылочек для кормления и банок для детского питания следует размешать или встряхнуть, а перед потреблением необходимо проверить температуру.	✓	✓	✓	✓
★	Люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями (включая детей) и лица, не имеющие достаточного опыта или знаний, не должны пользоваться данным устройством, если их действия не контролируются или если они предварительно не проинструктированы лицом, отвечающим за их безопасность.	✓	✓	✓	✓
★	Чтобы обеспечить удобный доступ к внутренней камере печи и области управления, печь необходимо установить в правильном положении на подходящей высоте.	✓	✓	✓	✓
★	Перед первым использованием печи поместите в нее емкость с водой и нагревайте в течение 10 минут.	✓	✓	✓	✓
★	Печь следует разместить так, чтобы имелся свободный доступ к вилке кабеля питания. Если при работе печи появляется странный звук, дым и запах гари, немедленно отсоедините кабель питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	✓	✓
☐	Во время чистки поверхности устройства могут нагреваться, поэтому не следует допускать к устройству детей (только для моделей с функцией самоочистки).	✓	✓	✓	✓
☐	Перед проведением самоочистки печи необходимо удалить из нее посторонние вещества. В процессе самоочистки внутри печи могут находиться кухонные принадлежности, указанные в руководстве по очистке (только для моделей с функцией самоочистки).	✓	✓	✓	✓
★	Установка должна обеспечивать возможность удобного отключения устройства. Для отключения устройства его необходимо установить таким образом, чтобы сетевая вилка была легко доступна. Также можно встроить выключатель в стационарную проводку в соответствии с правилами прокладки электропроводки (только встраиваемые модели).	✓	✓	✓	✓
☐	Чтобы избежать опасных ситуаций, замена поврежденного кабеля питания должна производиться изготовителем, сотрудником сервисной службы или другим квалифицированным специалистом.	✓	✓	✓	✓
☐	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Когда микроволновая печь работает в комбинированном режиме, дети должны использовать ее только под присмотром взрослых из-за высоких температур.	✓	✓	✓	✓

	При работе устройства легкодоступные поверхности могут сильно нагреваться.	✓		
	При работе устройства дверца или наружная поверхность могут нагреваться.	✓		
⚠ ВНИМАНИЕ				
	Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновых печей. НЕ используйте металлические контейнеры, столовую посуду с золотой или серебряной отделкой, шампury, вилки и т.д. Освободите звенья скрученного провода от бумажной или пластиковой упаковки. Причина: может образоваться электрическая дуга или искрение, что приведет к повреждению печи.	✓	✓	✓
	При разогреве пищи в пластиковом или бумажном контейнере следите за печью, поскольку возможно воспламенение.	✓	✓	
	Не используйте микроволновую печь для сушки бумаги или одежды.	✓	✓	✓
	При разогревании небольшого количества пищи сократите время, чтобы предотвратить перегрев или порчу пищи.	✓	✓	✓
	При появлении дыма выключите устройство или отключите его от источника питания и оставьте дверцу печи закрытой, чтобы сдержать пламя.	✓	✓	✓
	Необходимо регулярно чистить печь, а также удалять из нее остатки пищи.	✓	✓	✓
	Не допускайте попадания воды на кабель питания и вилку и держите кабель вдали от нагретых деталей и источников тепла.	✓	✓	
	Сырые яйца и цельные яйца, сваренные вкрутую, нельзя разогревать в микроволновых печах, поскольку они могут взорваться даже после завершения разогревания в микроволновой печи. Также нельзя разогревать герметично закрытые бутылки, банки, контейнеры, орехи в скорлупе, помидоры и т.д.		✓	✓
	Не закрывайте вентиляционные отверстия тканью или бумагой. Эти материалы могут загореться при контакте с горячим воздухом, выходящим из печи. Печь может перегреться и автоматически отключиться. Ее можно будет включить, после того как она охладится.	✓	✓	
	Обязательно пользуйтесь кухонными перчатками при извлечении посуды из печи для предотвращения случайного ожога.		✓	
	Не дотрагивайтесь до нагревательных элементов или внутренних стенок печи, пока она не остынет.		✓	

	Перемешивайте жидкость во время разогревания и после. Не открывайте дверцу в течение 20 секунд после того, как печь отключится, чтобы предотвратить бурное кипение.		✓	
	Во избежание ожогов горячим воздухом или паром при открытии дверцы следует находиться на расстоянии вытянутой руки от печи.		✓	
	Не включайте микроволновую печь, если в ней ничего нет. Микроволновая печь автоматически отключится на 30 минут в целях безопасности. При случайном включении печи рекомендуется поместить в нее стакан воды, чтобы поглотить СВЧ-волны.	✓		✓
	Не используйте абразивные очистители, химически активные вещества и острые металлические скребки для чистки стеклянной дверцы микроволновой печи, так как это может стать причиной царапин и трещин на стекле.	✓		✓
	При установке печи обеспечьте необходимо расстояние до стен, которое указано в руководстве (см. «Установка микроволновой печи»).	✓	✓	
	Соблюдайте осторожность при подключении других электроприборов к сетевым розеткам, расположенным рядом с печью.	✓	✓	✓

ПРАВИЛЬНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ (ИСПОЛЬЗОВАННОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ)

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

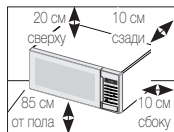
Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохраны можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к поставщику и ознакомиться с условиями договора покупки. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

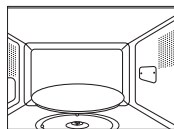
УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Установите печь на плоскую ровную поверхность на высоте 85 см от пола. Поверхность должна быть достаточно прочной, чтобы выдержать вес печи.

1. При установке печи следует обеспечить ее достаточную вентиляцию, оставив, по крайней мере, 10 см свободного пространства сзади и по бокам печи и 20 см сверху.



2. Извлеките из печи все упаковочные материалы. Установите роликовую подставку и вращающийся поднос. Убедитесь, что поднос свободно вращается.



3. Печь следует разместить так, чтобы имелся свободный доступ к вилке кабеля питания.

- Если сетевой шнур устройства поврежден, его необходимо заменить на специальный шнур или кабельный узел, который можно приобрести на фирме-изготовителе или у агента по обслуживанию.
В целях личной безопасности включайте кабель питания в 3-контактную заземленную розетку сети переменного тока 230 В, 50 Гц. Если кабель питания устройства поврежден, его необходимо заменить специальным кабелем.
- Не устанавливайте микроволновую печь в жарких или влажных местах, например, рядом с обычной кухонной плитой или батареей отопления. Необходимо принимать во внимание технические требования к источнику питания, и любой используемый удлинитель должен соответствовать тому же стандарту, что и кабель питания, прилагаемый к печи. Перед первым использованием микроволновой печи протрите влажной тканью внутренние компоненты печи и уплотнение дверцы.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Данная микроволновая печь оснащена встроенными часами. При подаче питания на дисплее автоматически отображается значение времени "0", "88:88" или "12:00". Установите текущее время. Часы могут показывать время в 24-часовом или 12-часовом формате. Часы необходимо устанавливать в следующих случаях.

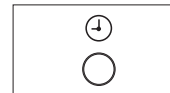
- При первоначальной установке микроволновой печи
 - После сбоя электропитания в сети переменного тока
- Не забудьте перевести часы при переходе с летнего времени на зимнее, и наоборот.

Автоматическая функция экономии энергии

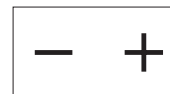
Если во время настройки или временной остановки не выбрано никакой функции, через 25 минут действие отменяется и будут отображены часы. Лампочка духовки выключится через пять минут, если дверца духовки открыта.

1. Чтобы установить время в...

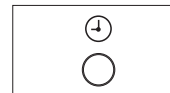
24-часовом формате
12-часовом формате



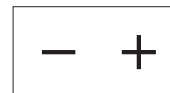
2. Чтобы задать часы, нажмите кнопки (−) и (+).



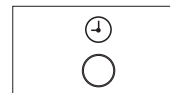
3. Нажмите кнопку (⌚).



4. Чтобы задать минуты, нажмите кнопки (−) и (+).



5. Нажмите кнопку (⌚).



ПРИНЦИП РАБОТЫ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Микроволны представляют собой высокочастотные электромагнитные волны; высвобождающаяся энергия микроволн позволяет готовить или разогревать пищу без изменения ее формы и цвета.

Микроволновой печью можно пользоваться для:

- размораживания;
- мгновенного разогрева/приготовления;
- приготовления.


Принцип приготовления пищи

1. Волны СВЧ, генерируемые магнетроном, равномерно распределяются в процессе вращения блюда на вращающемся подносе. За счет этого пища готовится равномерно.

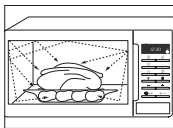
2. Микроволны проникают в продукт на глубину до 2,5 см. Затем тепловая обработка продолжается за счет распространения тепла внутри продукта.

3. Время приготовления может различаться в зависимости от используемой посуды и свойств продуктов:

- количества и плотности продуктов;
- содержания воды;
- начальной температуры (охлажденная пища или нет).

 Поскольку центральная часть блюда готовится за счет рассеивания тепла, приготовление пищи продолжается даже после извлечения блюда из печи. Поэтому необходимо соблюдать время выдержки пищи, указанное в рецептах блюд и в данной инструкции, для того чтобы обеспечить:

- равномерное приготовление пищи, в том числе в центральной части;
- одинаковую температуру по всему объему пищи.



ПРОВЕРКА РАБОТЫ ПЕЧИ

Описанная ниже простая процедура дает возможность в любое время проверить, правильно ли работает печь. Откройте дверцу печи, нажав большую кнопку в правом нижнем углу панели управления.

Поставьте стакан с водой на вращающийся поднос. Затем закройте дверцу.


1. Нажмите кнопку **Уровень мощности** и установите время от 4 до 5 минут, нажав кнопки (←) и (→) нужное число раз.



2. Нажмите кнопку **Пуск** (↻).

Результат: Вода в печи будет нагреваться в течение 4–5 минут. Затем вода должна закипеть.



-  Печь должна быть включена в подходящую розетку сети переменного тока. В печь должен быть установлен вращающийся поднос. Если используется уровень мощности, отличный от максимального, чтобы довести воду до кипения, потребуются больше времени.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ИМЕЮТСЯ СОМНЕНИЯ ИЛИ ВОЗНИКЛА ПРОБЛЕМА

Если возникла какая-либо из проблем, перечисленных ниже, попробуйте предлагаемые решения.

Это нормальное явление.

- Образование конденсата внутри печи.
- Воздушный поток вокруг дверцы и корпуса.
- На дверце и корпусе присутствуют световые блики.
- Выход пара по периметру дверцы или из вентиляционных отверстий.

Печь не начинает работать при нажатии кнопки (◊).

- Плотнo ли закрыта дверца?

Пицца оказывается совершенно не готовой.

- Правильно ли установлено время, и нажата ли кнопка (◊)?
- Закрыта ли дверца?
- Возможно, произошла перегрузка электрической сети, что привело к сгоранию плавкого предохранителя либо срабатыванию автомата защиты?

Продукт либо не готов, либо передержан.

- Правильно ли установлено время приготовления для данного типа пицци?
- Правильно ли установлен уровень мощности?

В печи наблюдается искрение и потрескивание (образование дуги).

- Возможно, используется посуда с металлической отделкой?
- Возможно, в печи оставлена вилка или другая металлическая посуда?
- Возможно, алюминиевая фольга находится слишком близко к внутренним стенкам?

Печь создает помехи для радиоприемников и телевизоров.

- При работе печи могут наблюдаться небольшие помехи в работе радиоприемников и телевизоров. Это нормальное явление. Чтобы решить эту проблему, установите печь вдали от телевизоров, радиоприемников и антенн.
- Если микропроцессор печи реагирует на помехи, показания дисплея могут быть сброшены. Для решения данной проблемы отсоедините вилку сетевого шнура от розетки, и затем вновь вставьте ее в розетку. Вновь установите время.

- ✍ Если с помощью вышеприведенных инструкций проблему решить не удастся, обратитесь в торговую организацию или в службу послепродажного обслуживания компании SAMSUNG.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ/РАЗОГРЕВ ПИЦЦИ

Ниже описывается процесс приготовления или разогрева пицци.

Обязательно проверяйте заданные параметры приготовления, прежде чем оставить печь без присмотра.

Сначала поместите приготавливаемое блюдо в центр вращающегося подноса. Затем закройте дверцу.

1. Нажмите кнопку (🍷).

Результат: Отобразится значение мощности 800 Вт (максимальная мощность для приготовления пицци):

Выберите необходимый уровень мощности, нажимая кнопку (🍷), пока на дисплее не отобразится соответствующее значение мощности. См. таблицу уровней мощности.



2. Выберите время приготовления, нажимая кнопки (→) и (+).



3. Нажмите кнопку (◊).

Результат: Включится лампа освещения и начнет вращаться поднос. Начнется приготовление пицци, и по его окончании печь выдаст четыре звуковых сигнала.



- 🚫 **Никогда** не включайте микроволновую печь, если она пуста.

- ✍ Если нужно быстро разогреть блюдо на максимальной мощности (800 Вт), просто нажмите кнопку **+30 сек** столько раз, сколько вы хотите задать интервалов по 30 секунд для времени приготовления. Печь начинает работать немедленно.

УРОВНИ МОЩНОСТИ

Можно выбрать один из уровней мощности, приведенных ниже.

Уровень мощности	Выходная мощность
ВЫСОКИЙ	800 Вт
УМЕРЕННО ВЫСОКИЙ	600 Вт
СРЕДНИЙ	450 Вт
УМЕРЕННО НИЗКИЙ	300 Вт
РАЗМОРОЗКА	180 Вт
НИЗКИЙ/ТЕПЛАЯ ПИЦА	100 Вт

- Если выбран более высокий уровень мощности, время приготовления необходимо уменьшить.
- Если выбран более низкий уровень мощности, время приготовления необходимо увеличить.

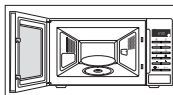
ОСТАНОВКА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЦЦЫ

Работу печи можно остановить в любой момент, чтобы проверить состояние пиццы.

1. Временная остановка;

Откройте дверцу и снова нажмите кнопку (↔).

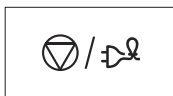
Результат: Процесс приготовления пиццы остановится. Чтобы возобновить процесс приготовления, закройте дверцу и снова нажмите кнопку (⊙).



2. Полная остановка;

Нажмите кнопку (⊙).

Результат: Процесс приготовления будет остановлен. Если необходимо отменить настройки приготовления пиццы, нажмите кнопку **Отмена** (⊙) еще раз.



- Параметры можно отменить перед началом процесса приготовления, просто нажав кнопку **Отмена** (⊙).

НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЦЦЫ

Время приготовления пиццы можно увеличивать нажатием кнопки "+30 сек", добавляя каждым нажатием 30 секунд времени приготовления.

Нажмите кнопку **+30 сек** один раз, чтобы добавить 30 секунд.



ПРИМЕНЕНИЕ ФУНКЦИИ УСТРАНЕНИЯ ЗАПАХОВ

Используйте эту функцию после приготовления ароматной пиццы или если внутри печи имеется дым.

Завершив чистку, нажмите кнопку **Устранение неприятного запаха** (⚡). Раздастся четыре звуковых сигнала.



- Время процедуры удаления запаха - 5 минут. Оно увеличивается на 30 секунд при каждом нажатии кнопки **+30s** (+30 сек).
- Максимальное время процедуры удаления запаха - 15 минут.

НАСТРОЙКА РЕЖИМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ


Данная печь оснащена режимом энергосбережения. Данный режим позволяет экономить электроэнергию, когда печь не используется.

- Нажмите кнопку **Режим энергосбережения** (⚡).
- Чтобы выйти из режима энергосбережения, откройте дверцу, после чего на дисплее отобразится текущее время. Печь готова к использованию.



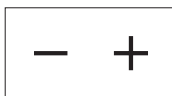
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОГО РАЗОГРЕВА

У функции автоматического разогрева есть два запрограммированных режима. Не требуется устанавливать ни время приготовления, ни уровень мощности. Количество порций можно задать, нажимая кнопки (←) и (+). Сначала поместите пиццу на вращающийся поднос и закройте дверцу.

1. Выберите тип приготавливаемой пищи, нажав кнопку **Авторазагрев** ( Auto) один или несколько раз.




2. Выберите размер порции, нажимая кнопки (←) и (+). (См. таблицу сбоку.)



3. Нажмите кнопку ().

Результат: Начнется приготовление пиццы. По его окончании:



- 1) Раздастся четыре звуковых сигнала.
- 2) Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.

-  Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновых печей.



НАСТРОЙКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОДОГРЕВА

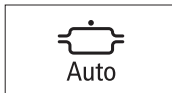
В следующей таблице представлены различные программы автоматического разогрева, количества продукта, время выдержки и соответствующие рекомендации.

Код/Продукты	Размер порции (г)	Время выдержки (мин.)	Рекомендации
1. Готовое блюдо (охлажденное) 	300-350 400-450	3	Выложите блюдо на керамическую тарелку и обтяните его пленкой для микроволновой печи. Эта программа пригодна для блюд, состоящих из трех компонентов (например, мясо с соусом, овощи и гарнир из картофеля, риса или макарон).
2. Готовое блюдо (замороженное) 	300-350 400-450	4	Возьмите замороженное готовое блюдо и убедитесь, что оно помещается в микроволновую печь. Проколите пленку, в которую обернут готовый к употреблению продукт. Разместите замороженное готовое блюдо в центре. Эта программа пригодна для замороженных готовых к употреблению продуктов, состоящих из трех компонентов (например, мяса с соусом, овощами и гарниром из картофеля, риса или макарон).

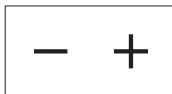
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

У функции автоматического приготовления есть четыре запрограммированных режима приготовления. Не требуется устанавливать ни время приготовления, ни уровень мощности. Количество порций можно задать, нажимая кнопки (—) и (+). Сначала поместите пищу на вращающийся поднос и закройте дверцу.

1. Выберите тип приготавливаемой пищи, нажав кнопку **Автоприготовление** (Auto) один или несколько раз.



2. Выберите размер порции, нажимая кнопки (—) и (+) (См. таблицу сбоку.)



3. Нажмите кнопку (▶) (Clock).

Результат: Начнется приготовление пищи. По его окончании:





- 1) Раздастся четыре звуковых сигнала.
- 2) Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.

Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновых печей.




НАСТРОЙКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

В следующей таблице представлены различные программы автоматического приготовления пищи, количества пищи, время выдержки и соответствующие рекомендации.

Код/ Продукты	Размер порции (г)	Время выдержки (мин.)	Рекомендации
1. Свежие овощи 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3	Взвесьте овощи после того, как промоеете их, почистите и разрежете на кусочки примерно одинакового размера. Выложите картофель в стеклянную миску с крышкой. Добавьте 30 мл (2 столовые ложки) воды на 100-250 г овощей или 45 мл (3-4 столовые ложки) на 300-550 г. После приготовления помешайте.
2. Замороженные овощи. 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3-4	Взвесьте замороженные овощи (-18 °C) и поместите их в вместительную миску из стекла с крышкой. Для приготовления 100-350 г необходимо добавить 15 мл (1 столовая ложка) воды, а для приготовления 400-550 г — 30 мл (2 столовые ложки). Помешайте блюдо после приготовления и перед подачей на стол. Эта программа подходит для приготовления гороха, сахарной кукурузы, брокколи, цветной капусты и овощной смеси, например, смеси из гороха, моркови, цветной капусты.
3. Очищенный картофель 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	2-3	Взвесьте картофель после того, как промоеете, почистите его и разрежете на куски примерно одинакового размера. Поместите картофель в пароварку. Добавьте 15-30 мл (1-2 столовые ложки) воды к 100-350 г картофеля и 45-60 мл (3-4 столовые ложки) к 400-550 г. Накройте крышкой.
4. Картофель в мундире 	200 400 600	3	Возьмите картофелины приблизительно одинакового размера и веса – каждая примерно по 200 г. Вымойте и проткните кожуру вилкой. Заверните каждую картофелину в пленку для приготовления в микроволновой печи. Поместите одну картофелину в центре вращающегося подноса, две картофелины друг напротив друга и три по окружности.

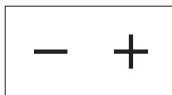
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ "КАФЕТЕРИЙ"

При использовании функции Cafeteria (Кафетерий) время приготовления устанавливается автоматически. Количество порций можно задать, нажимая кнопки (—) и (+). Сначала поместите пищу на вращающийся поднос и закройте дверцу.

1. Выберите тип приготавливаемой пищи, нажав кнопку **Кафетерий**  однократно или несколько раз.




2. Выберите размер порции, нажимая кнопки (—) и (+) (См. таблицу сбоку).



3. Нажмите кнопку .

Результат: Начнется приготовление пищи. По его окончании:


- 1) Раздастся четыре звуковых сигнала.
- 2) Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.

 Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновых печей.




ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИИ "КАФЕТЕРИЙ"

В следующей таблице представлены автоматические программы для разогревания напитков и размораживания замороженных пирогов. В ней указаны количество продуктов, время выдержки и соответствующие рекомендации.

Код/ Продукты	Размер порции	Время выдержки (мин.)	Рекомендации
1. Напитки кофе, молоко, чай, вода (комнатная температура)	150 мл (1 чашка) 250 мл (1 стакана)	1-2	Налейте жидкость в керамическую 150 мл чашку или 250 мл стакан и поместите емкость в центр вращающегося подноса. Разогревайте, не накрывая крышкой. Тщательно перемешайте перед тем, как дать постоять и после выдержки. Будьте осторожны, доставая чашки (см. инструкции по безопасности для жидкостей).
2. Замороженный торт 	100 г (1 шт.) 200 г (2 шт.) 300 г (2-3 шт.) 400 г (3-4 шт.) 500 г (4 шт.)	5-15	Положите замороженные пироги (-18 °С) прямо на металлическую полку. Более крупные пироги и кексы следует положить на вращающийся поднос. Положите один кусок по центру, 2 куска друг напротив друга, а 3-4 куска по кругу. Пирог разогреется и станет хрустящим. Эта программа используется, например, для пирогов с яблоками с посыпкой, штруделя, булочек с маком и кексов. Эта программа не подходит для целых пирогов или тортов с кремом внутри, а также тортов с шоколадной глазурью.


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ АВТОМАТИЧЕСКОЙ БЫСТРОЙ РАЗМОРОЗКИ

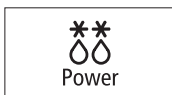
Функция автоматического быстрого размораживания позволяет размораживать мясо, птицу или рыбу. Время размораживания и уровень мощности устанавливаются автоматически.

 Пользуйтесь посудой, предназначенной для использования в микроволновых печах.

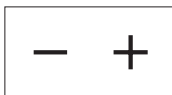
Сначала поместите замороженный продукт в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

1. Нажмите кнопку **Автоматическая разморозка** (⌘) один или несколько раз. (См. таблицу сбоку.)

Результат: На дисплее появится следующая индикация. 




2. Выберите вес продукта, нажимая кнопки (←) и (→). Максимально допустимый вес — 1500 г.




3. Нажмите кнопку .

Результат:

- Начинается размораживание продуктов.
- По истечении половины времени размораживания раздастся зуммерный сигнал как напоминание о том, что нужно перевернуть продукт.
- Снова нажмите кнопку  для завершения процесса разморозки.






 Продукты можно также размораживать, не используя автоматические параметры. Для этого выберите функцию приготовление/разогрев в режиме СВЧ и уровень мощности 180 Вт. Подробную информацию см. в разделе «Приготовление/Разогрев пищи» на стр. 10.

ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИИ АВТОМАТИЧЕСКОЙ БЫСТРОЙ РАЗМОРОЗКИ

В приведенной ниже таблице указаны программы быстрого размораживания, вес продуктов, время выдержки и соответствующие рекомендации.

Перед размораживанием продуктов освободите их от всех упаковочных материалов. Уложите мясо, птицу или рыбу на плоскую керамическую тарелку.

Блюдо	Размер порции (г)	Время выдержки (мин.)	Рекомендации
Мясо 	200-1500	15-60	Закройте края алюминиевой фольгой. Переверните приготавливаемое блюдо, когда печь подаст звуковой сигнал. Эта программа подходит для приготовления мяса, например, стейков, котлет или мясного фарша, кусков курицы, курицы целиком или филе рыбы.
Птица 			
Рыба 			

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПАМЯТИ

Если вы часто готовите или разогреваете определенные блюда, можно сохранить в памяти печи информацию о времени приготовления и уровне мощности. В этом случае вам не придется при каждом использовании печи повторно устанавливать настройки. Можно сохранить две разные настройки.

Сохранение настроек.

1. Чтобы запрограммировать...

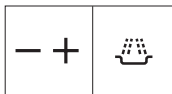
Первая настройка
Вторая настройка

Нажмите кнопку ...

Один раз (на дисплее отобразится «P1»)
Два раза (на дисплее отобразится «P2»)



2. Установите программу приготовления в обычном режиме, при необходимости установив время приготовления и уровень мощности.



3. Нажмите кнопку .

Результат: Теперь настройки сохранены в памяти печи.



Использование настроек.

Сначала поместите пищу на вращающийся поднос и закройте дверцу.

1. Чтобы выбрать...

Первая настройка
Вторая настройка

Нажмите кнопку ...

Один раз (на дисплее отобразится «P1»)
Два раза (на дисплее отобразится «P2»)



2. Нажмите кнопку .

Результат: Блюдо приготовлено в соответствии с выбранными параметрами.



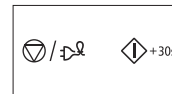
ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Вы можете отключить звуковой сигнал в любое время.

1. Одновременно нажмите кнопки и .

Результат:

- На дисплее появится следующая индикация.



OFF

- Печь не будет больше подавать сигнал при каждом нажатии кнопки.

2. Чтобы снова включить зуммерный сигнал, нажмите кнопки и одновременно.

Результат:

- На дисплее появится следующая индикация.



ON

- Печь будет снова подавать звуковой сигнал.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ

В данной микроволновой печи есть встроенная программа блокировки, которая позволяет "блокировать" использование печи, чтобы дети или не знакомый с работой печи человек не мог случайно ее включить.

Печь можно заблокировать в любое время.

1. Нажмите кнопку **Блокировка от детей** и удерживайте ее в течение одной секунды.

Результат:

- Печь заблокирована (выбор функций недоступен).
- На дисплее отобразится "L".



L

2. Чтобы снять блокировку, нажмите кнопку **Блокировка от детей** и удерживайте ее в течение одной секунды.

Результат: Печью можно пользоваться как обычно.



РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

Для успешного приготовления пищи в микроволновой печи микроволны должны проникать сквозь пищу, не отражаясь от используемой посуды и не поглощаясь ею. Поэтому при выборе посуды следует соблюдать особую осторожность. Если посуда помечена, как предназначенная для использования в микроволновых печах, то ее можно использовать. В следующей таблице приведена информация о различных типах кухонных принадлежностей, возможности и способах их использования в микроволновой печи.

Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
Алюминиевая фольга	✓ X	Может использоваться в небольших количествах для защиты отдельных участков пищи от подгорания. Близкое расположение фольги к стенке печи или использование фольги в большом количестве может привести к образованию электрической дуги.
Тарелка для поджаривания	✓	Не разогревайте более восьми минут.
Фарфор и керамика	✓	Фарфор, керамику, глазурованную керамику и тонкостенный фарфор обычно можно использовать, если на них нет металлической отделки.
Одноразовая посуда из полиэфирного волокна	✓	Такая посуда обычно используется для упаковки замороженных продуктов.
Упаковка продуктов быстрого приготовления		
<ul style="list-style-type: none"> • Полистироловые стаканчики и контейнеры 	✓	Можно использовать для разогрева продуктов. При перегреве полистирол может плавиться.
<ul style="list-style-type: none"> • Бумажные пакеты или газеты 	X	Риск возгорания.
<ul style="list-style-type: none"> • Изготовленная из вторсырья бумага или посуда с металлической отделкой 	X	Может стать причиной возникновения электрической дуги.
Стеклопосуда		
<ul style="list-style-type: none"> • Посуда, предназначенная для разогрева с последующей подачей на стол 	✓	Может использоваться при отсутствии металлической отделки.


Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> • Тонкостенная стеклянная посуда • Стеклянные банки 	✓	Может использоваться для разогрева продуктов и жидкостей. При резком нагреве хрупкое стекло может разбиться или лопнуть.
Металл		
<ul style="list-style-type: none"> • Блюда • Пакеты для заморозки с проволоочной обвязкой 	X	Может стать причиной возникновения электрической дуги или возгорания.
Бумага		
<ul style="list-style-type: none"> • Тарелки, чашки, текстильные и бумажные салфетки • Переработанная бумага 	✓	Для приготовления в течение короткого времени и разогрева. Для поглощения избыточной влаги.
	X	Может стать причиной возникновения электрической дуги.
Пластик		
<ul style="list-style-type: none"> • Контейнеры • Пищевая пленка • Пакеты для заморозки 	✓	В частности, жаропрочный термопластик. Некоторые другие виды пластика при высокой температуре могут деформироваться или обесцвечиваться. Не используйте меламиновый пластик.
	✓	Может использоваться для сохранения влаги. Не должна соприкасаться с продуктами. Будьте осторожны, чтобы не обжечься горячим паром, снимая пленку.
	✓ X	Только если они пригодны для кипячения или использования в печи. Не должны быть закрыты герметично. При необходимости проткните вилкой.
Вощеная или жиронепроницаемая бумага	✓	Может использоваться для сохранения влаги и предупреждения разрызгивания.


- ✓ : Рекомендуется
 ✓X : Использовать с осторожностью
 X : Не рекомендуется

ЧИСТКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ


Во избежание скопления жира и частиц продуктов следует регулярно чистить следующие детали микроволновой печи.

- Внутренние и внешние поверхности
- Дверца и уплотнители дверцы
- Вращающийся поднос и роликовые подставки

 Всегда поддерживайте в чистоте уплотнители дверцы и надежно закрывайте дверцу.

 Если не поддерживать чистоту печи, может произойти повреждение поверхности, что несет риск сокращения срока службы устройства, а также возникновения опасной ситуации.

1. Для чистки внешних поверхностей используйте мягкую ткань и теплую мыльную воду. Промывайте и вытирайте насухо.
2. Удаляйте все брызги и пятна с внутренних поверхностей или роликовой подставки с помощью мыльного раствора и ткани. Промывайте и вытирайте насухо.
3. Чтобы размягчить затвердевшие частицы продуктов и устранить запахи, поставьте на вращающийся поднос чашку с разбавленным лимонным соком и нагревайте ее в течение десяти минут, включив печь на полную мощность.
4. Тарелку можно мыть в посудомоечной машине по мере необходимости.

 **Следите**, чтобы вода не попала в вентиляционные отверстия. **Никогда** не используйте абразивные материалы и химические растворители. При очистке уплотнителей дверцы следите, чтобы частицы продуктов:


- не накапливались на них;
- не мешали правильно закрывать дверцу.

ХРАНЕНИЕ И РЕМОНТ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ


При установке микроволновой печи и ее обслуживании необходимо принять несколько простых мер предосторожности. Печь нельзя использовать, если повреждены дверца или уплотнители дверцы.

- Сломаны петли
- Износился уплотнитель
- Деформировался или погнулся корпус


Ремонт печи должен выполнять только квалифицированный специалист по обслуживанию микроволновых печей.

 **НЕ** снимайте наружный корпус печи. Если печь неисправна и требует ремонта, или если вы сомневаетесь в ее исправности, выполните следующие действия.

- Отключите ее от сетевой розетки
- Обратитесь в ближайший сервисный центр

 Если необходимо поместить печь на временное хранение, выберите сухое не запыленное место.

Причина: Пыль и влага могут оказать неблагоприятное воздействие на рабочие детали печи.

 Данная микроволновая печь не предназначена для коммерческого использования.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компания SAMSUNG постоянно совершенствует свою продукцию. Характеристики устройства и настоящая инструкция могут быть изменены без предварительного уведомления.

Модель	ME87M
Источник питания	230 В — 50 Гц
Потребление электроэнергии Микроволновая печь	1150 Вт
Производимая мощность	100 Вт / 800 Вт (IEC-705)
Рабочая частота	2450 МГц
Магнетрон	OM75S(31)
Метод охлаждения	Двигатель вентилятора
Размеры (Ш x В x Г) Внешние Внутренняя камера печи	489 x 275 x 339 мм 330 x 211 x 324 мм
Объем	23 литров
Вес Нетто	Приблизительно 12 кг

ПРИМЕЧАНИЕ

SAMSUNG

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BULGARIA	0800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/hu/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support

DE68-04150A-01

ME87M

Microwave oven

Owner's instructions

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

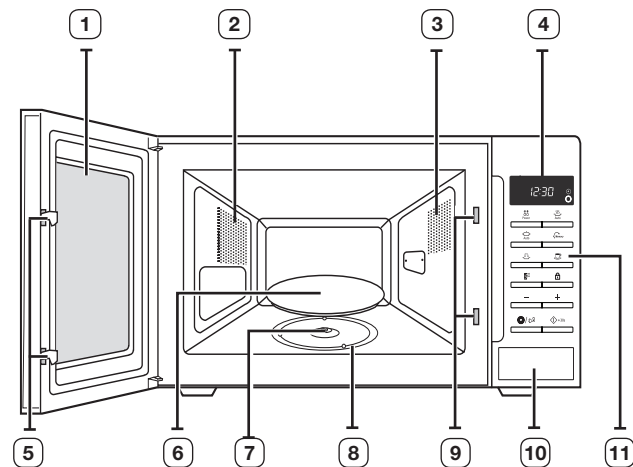
Please be advised that the Samsung warranty does NOT cover service calls to explain product operation, correct improper installation, or perform normal cleaning or maintenance.

SAMSUNG

CONTENTS

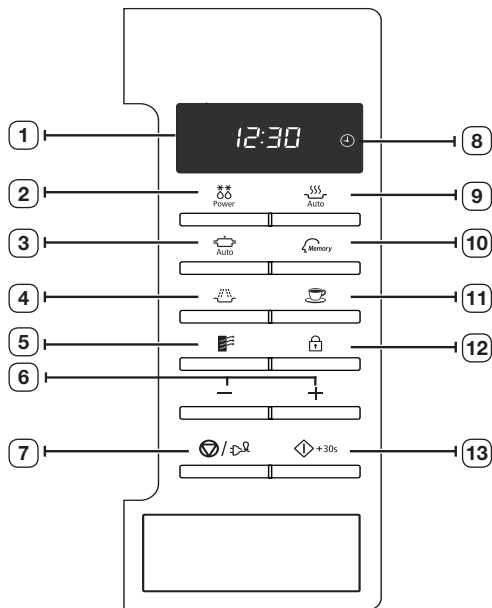
Oven	2
Control panel	3
Accessories	3
Using this instruction booklet	4
Important safety information	4
Legend for symbols and icons	4
Precautions to avoid possible exposure to excessive microwave energy	4
Important safety instructions	5
Correct disposal of this product (waste electrical & electronic equipment)	7
Installing your microwave oven	8
Setting the time	8
How a microwave oven works	9
Checking that your oven is operating correctly	9
What to do if you are in doubt or have a problem	10
Cooking/Reheating	10
Power levels	11
Stopping the cooking	11
Adjusting the cooking time	11
Using the deodorization feature	11
Setting the energy save mode	11
Using the auto reheat feature	12
Auto reheat settings	12
Using the auto cook feature	13
Auto cook settings	13
Using the cafeteria feature	14
Cafeteria settings	14
Using the auto power defrost feature	15
Auto power defrost settings	15
Using the memory feature	16
Switching the beeper off	16
Using the child lock feature	16
Cookware guide	17
Cleaning your microwave oven	18
Storing and repairing your microwave oven	18
Technical specifications	19

OVEN



- | | |
|----------------------|---------------------------|
| 1. DOOR | 7. COUPLER |
| 2. VENTILATION HOLES | 8. ROLLER RING |
| 3. LIGHT | 9. SAFETY INTERLOCK HOLES |
| 4. DISPLAY | 10. OPEN DOOR PUSH BUTTON |
| 5. DOOR LATCHES | 11. CONTROL PANEL |
| 6. TURNTABLE | |

CONTROL PANEL



- | | |
|--|----------------------------|
| 1. DISPLAY | 7. STOP/ENERGY SAVE BUTTON |
| 2. AUTO POWER DEFROST
BUTTON | 8. CLOCK SETTING |
| 3. AUTO COOK SELECTION | 9. AUTO REHEAT SELECTION |
| 4. POWER LEVEL SETTING | 10. MEMORY BUTTON |
| 5. DEODORIZATION BUTTON | 11. CAFETERIA SELECTION |
| 6. UP (+) / DOWN (-) BUTTON
(Cook time, weight and serving
size) | 12. CHILD LOCK SELECTION |
| | 13. START/+30s BUTTON |

ACCESSORIES

Depending on the model that you have purchased, you are supplied with several accessories that can be used in a variety of ways.

- Coupler**, already placed over the motor shaft in the base of the oven.

Purpose : The coupler rotates the turntable.



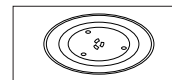
- Roller ring**, to be placed in the centre of the oven.


Purpose : The roller ring supports the turntable.



- Turntable**, to be placed on the roller ring with the centre fitting to the coupler.

Purpose : The turntable serves as the main cooking surface; it can be easily removed for cleaning.



-  **DO NOT** operate the microwave oven without the roller ring and turntable.

USING THIS INSTRUCTION BOOKLET

You have just purchased a SAMSUNG microwave oven. Your Owner's Instructions contain valuable information on cooking with your microwave oven:

- Safety precautions
- Suitable accessories and cookware
- Useful cooking tips
- Cooking tips

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS.

READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.

Before using the oven, confirm that the following instructions are followed.

- Use this appliance only for its intended purpose as described in this instruction manual. Warnings and Important Safety Instructions in this manual do not cover all possible conditions and situations that may occur. It is your responsibility to use common sense, caution, and care when installing, maintaining, and operating your appliance.
- Because these following operating instructions cover various models, the characteristics of your microwave oven may differ slightly from those described in this manual and not all warning signs may be applicable. If you have any questions or concerns, contact your nearest service centre or find help and information online at www.samsung.com.
- This microwave oven is supposed for heating food. It is intended for domestic home-use only. Do not heat any type of textiles or cushions filled with grains, which could cause burns and fire. The manufacturer cannot be held liable for damage caused by improper or incorrect use of the appliance.
- Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possible result in a hazardous situation.

LEGEND FOR SYMBOLS AND ICONS



WARNING

Hazards or unsafe practices that may result in **severe personal injury or death.**



CAUTION

Hazards or unsafe practices that may result in minor personal injury or property damage.



Warning; Fire hazard



Warning; Hot surface



Warning; Electricity



Do NOT attempt.



Do NOT disassemble.



Do NOT touch.



Important



Call the service center for help.



Warning; Explosive material



Follow directions explicitly.



Unplug the power plug from the wall socket.



Make sure the machine is grounded to prevent electric shock.



Note

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY.

Failure to observe the following safety precautions may result in harmful exposure to microwave energy.

- Under no circumstances should any attempt be made to operate the oven with the door open or to tamper with the safety interlocks (door latches) or to insert anything into the safety interlock holes.
- Do NOT place any object between the oven door and front face or allow food or cleaner residues to accumulate on sealing surfaces. Ensure that the door and door sealing surfaces are kept clean by wiping after use first with a damp cloth and then with a soft dry cloth.
- Do NOT operate the oven if it is damaged until it has been repaired by a qualified microwave service technician trained by the manufacturer. It is particularly important that the oven door closes properly and that there is no damage to the:
 - (1) Door (bent)
 - (2) Door hinges (broken or loose)
 - (3) Door seals and sealing surfaces
- The oven should not be adjusted or repaired by anyone other than a properly qualified microwave service technician trained by the manufacturer.










This product is a Group 2 Class B ISM equipment. The definition of group 2 which contains all ISM equipment in which radio-frequency energy is intentionally generated and/or used in the form of electromagnetic radiation for the treatment of material, and EDM and arc welding equipment.

For Class B equipment is equipment suitable for use in domestic establishments and in establishments directly connected to a low voltage power supply network which supplies buildings used for domestic purposes.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Make sure that these safety precautions are obeyed at all times.

 WARNING					
	Only qualified staff should be allowed to modify or repair the microwave oven.	✓	✓	✓	✓
	Do not heat liquids and other food in sealed containers for microwave function.	✓	✓	✓	✓
	For your safety, do not use high-pressure water cleaners or steam jet cleaners.	✓	✓	✓	✓
	Do not install this appliance; near heater, inflammable material; in a humid, oily or dusty location, in a location exposed to direct sunlight and water or where gas may leak; on a level ground.	✓	✓	✓	✓
	This appliance must be properly grounded in accordance with local and national codes.	✓	✓	✓	✓
	Remove all foreign substances such as dust or water from the power plug terminals and contact points using a dry cloth on a regular basis.	✓	✓	✓	✓
	Do not pull or excessively bend or place heavy object on the power cord.	✓	✓	✓	✓
	In the event of a gas leak (such as propane gas, LP gas, etc.), ventilate immediately without touching the power plug.	✓	✓	✓	✓
	Do not touch the power plug with wet hands.	✓	✓	✓	✓
	Do not turn the appliance off by unplugging the power plug while an operation is in progress.	✓	✓	✓	✓
	Do not insert fingers or foreign substances, If any foreign substance such as water has entered the appliance, unplug the power plug and contact your nearest service centre.	✓	✓	✓	✓
	Do not apply excessive pressure or impact to the appliance.	✓	✓	✓	✓
	Do not place the oven over a fragile object such as a sink or glass object. (Counter top model only)	✓	✓		

	Do not use benzene, thinner, alcohol, steam cleaner or high pressure cleaner to clean the appliance.	✓	✓	✓	✓
	Ensure that the power voltage, frequency and current are the same as those of the product specifications.	✓	✓		✓
	Plug the power plug into the wall socket firmly. Do not use a multiple plug adapter, an extension cord or an electric transformer.	✓	✓	✓	
	Do not hook the power cord on a metal object, insert the power cord between the objects or behind the oven.	✓	✓	✓	
	Do not use a damaged power plug, damaged power cord or loose wall socket. When the power plug or power cord is damaged, contact your nearest service centre.	✓	✓	✓	✓
	Appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.	✓	✓		
	Do not pour or directly spray water onto the oven.	✓	✓		
	Do not place objects on the oven, inside or on the door of the oven.	✓	✓	✓	
	Do not spray volatile material such as insecticide onto the surface of the oven.	✓	✓		
	Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Keep children away from the door when opening or closing it as they may bump themselves on the door or catch their fingers in the door.	✓	✓	✓	✓
	The appliance is not intended for installing in road vehicles, caravans and similar vehicles etc.	✓	✓	✓	✓
	Do not store flammable materials in the oven. Take special care when heating dishes or drinks that contain alcohol as alcohol vapours may contact a hot part of the oven.	✓		✓	✓
	The microwave oven is intended to be used on the counter or counter top use only, the microwave oven shall not be placed in a cabinet. (Counter top model only)	✓	✓	✓	✓
	WARNING: The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.	✓	✓	✓	✓

★	WARNING: Only allow children to use the oven without supervision when adequate instructions have been given so that the child is able to use the oven in a safe way and understands the hazards of improper use.	✓	✓	✓	✓
★	This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.	✓	✓	✓	✓
☐	WARNING: If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.	✓	✓	✓	✓
☐	WARNING: It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.	✓	✓	✓	✓
☐	WARNING: Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.	✓	✓	✓	
☐	WARNING: Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.	✓		✓	✓
☐	WARNING: Accessible parts may become hot during use. To avoid burns young children should be kept away.	✓		✓	
★	WARNING: Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container; To prevent this situation ALWAYS allow a standing time of at least 20 seconds after the oven has been switched off so that the temperature can equalize. Stir during heating, if necessary, and ALWAYS stir after heating. In the event of scalding, follow these FIRST AID instructions: <ul style="list-style-type: none"> Immerse the scalded area in cold water for at least 10 minutes. Cover with a clean, dry dressing. Do not apply any creams, oils or lotions. 	✓	✓	✓	✓
★	During use the appliance becomes hot. Care should be taken to avoid touching heating elements inside the oven.	✓		✓	✓

★	WARNING: The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns;			✓	
★	The appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.	✓	✓	✓	✓
★	This oven should be positioned proper direction and height permitting easy access to cavity and control area.	✓	✓	✓	✓
★	Before using the your oven first time, oven should be operated with the water during 10 minute and then used.	✓	✓	✓	✓
★	This microwave oven has to be positioned so that plug is accessible. If the oven generates a strange noise, a burning smell, or smoke is emitted, unplug the power plug immediately and contact your nearest service center.	✓	✓	✓	✓
☐	During cleaning conditions the surfaces may get hotter than usual and children should be kept away (Cleaning function model only)		✓	✓	
☐	Excess spillage must be removed before cleaning and utensils which state in cleaning manual can be left in the oven during cleaning. (Cleaning function model only)	✓	✓	✓	✓
★	Appliance should allow to disconnection of the appliance from the supply after installation. The disconnection may be achieved by having the plug accessible or by incorporating a switch in the fixed wiring in accordance with the wiring rules. (Built-in model only.)	✓	✓	✓	✓
✎	If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.		✓		
☑	WARNING: When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.		✓		
☑	The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating.		✓		
☑	The door or the outer surface may get hot when the appliance is operating.		✓		

CAUTION					
	Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens; DO NOT use any metallic containers, Dinnerware with gold or silver trimmings, Skewers, forks, etc. Remove wire twist ties from paper or plastic bags. Reason: Electric arcing or sparking may occur and may damage the oven.	✓		✓	✓
	When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition;	✓		✓	
	Do not use your microwave oven to dry papers or clothes.	✓		✓	✓
	Use shorter times for smaller amounts of food to prevent overheating and burning food.	✓		✓	✓
	If smoke is observed, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames;	✓		✓	✓
	The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed;	✓	✓		✓
	Do not immerse the power cable or power plug in water and keep the power cable away from heat.	✓	✓		
	Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended; Also do not heat airtight or vacuum-sealed bottles, jars, containers, nuts in shells, tomatoes etc.			✓	✓
	Do not cover the ventilation slots with cloth or paper. They may catch fire as hot air escapes from the oven. The oven may also overheat and switch itself off automatically, and will remain off until it cools sufficiently.	✓		✓	
	Always use oven mitts when removing a dish from the oven to avoid unintentional burns.			✓	
	Do not touch heating elements or interior oven walls until the oven has cooled down.			✓	
	Stir liquids halfway during heating or after heating ends and allow the liquid stand at least 20 seconds after heating to prevent eruptive boiling.			✓	

	Stand at arms length from the oven when opening the door to avoid getting scalded by escaping hot air or steam.			✓	
	Do not operate the microwave oven when it is empty. The microwave oven will automatically shut down for 30 minutes for safety purposes. We recommend placing a glass of water inside the oven at all times to absorb microwave energy in case the microwave oven is started accidentally.	✓			✓
	Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.	✓			✓
	Install the oven in compliance with the clearances stated in this manual (see Installing Your Microwave Oven)	✓		✓	
	Take care when connecting other electrical appliances to sockets near the oven.	✓	✓	✓	

CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT (WASTE ELECTRICAL & ELECTRONIC EQUIPMENT)

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

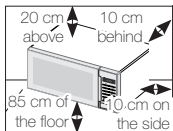
Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

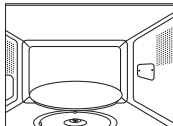
INSTALLING YOUR MICROWAVE OVEN

Place the oven on a flat level surface 85 cm above the floor. The surface should be strong enough to safely bear the weight of the oven.



- When you install your oven, make sure there is adequate ventilation for your oven by leaving at least 10 cm (4 inches) of space behind and, on the sides of the oven and 20 cm (8 inches) of space above.



- Remove all packing materials inside the oven. Install the roller ring and turntable. Check that the turntable rotates freely.




- This microwave oven has to be positioned so that plug is accessible.

-  If the supply cord is damaged, it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacturer or its service agent. For your personal safety, plug the cable into a 3-pin, 230 Volt, 50 Hz, AC earthed socket. If the power cable of this appliance is damaged, it must be replaced by a special cable.
-  Do not install the microwave oven in hot or damp surroundings like next to a traditional oven or radiator. The power supply specifications of the oven must be respected and any extension cable used must be of the same standard as the power cable supplied with the oven. Wipe the interior and the door seal with a damp cloth before using your microwave oven for the first time.

SETTING THE TIME

Your microwave oven has an inbuilt clock. When power is supplied, “:0”, “88:88” or “12:00” is automatically displayed on the display. Please set the current time. The time can be displayed in either the 24-hour or 12-hour notation. You must set the clock:

- When you first install your microwave oven
 - After a power failure
-  Do not forget to reset the clock when you switch to and from summer or winter time.

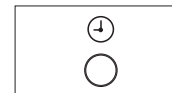
Auto energy saving function

If you do not select any function when appliance is in the middle of setting or operating with temporary stop condition, function is canceled and clock will be displayed after 25 minutes.

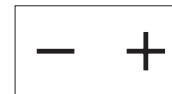
Oven lamp will be turned off after 5 minutes with door open condition.

- To display the time in the...

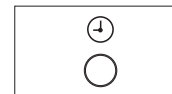
24-hour notation
12-hour notation



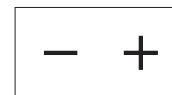
- Press the (−) and (+) buttons to set the hour.



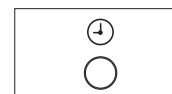
- Press the (⊕) button.



- Press the (−) and (+) buttons to set the minute.



- Press the (⊕) button.



HOW A MICROWAVE OVEN WORKS

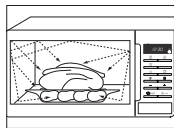
Microwaves are high-frequency electromagnetic waves; the energy released enables food to be cooked or reheated without changing either the form or the colour.


You can use your microwave oven to:

- Defrost
- Instant Reheat/Cook
- Cook

Cooking Principle.

1. The microwaves generated by the magnetron are distributed uniformly as the food rotates on the turntable. The food is thus cooked evenly.
2. The microwaves are absorbed by the food up to a depth of about 1 inch (2.5 cm). Cooking then continues as the heat is dissipated within the food.
3. Cooking times vary according to the recipient used and the properties of the food:
 - Quantity and density
 - Water content
 - Initial temperature (refrigerated or not)



-  As the centre of the food is cooked by heat dissipation, cooking continues even when you have taken the food out of the oven. Standing times specified in recipes and in this booklet must therefore be respected to ensure:
- Even cooking of the food right to the centre
 - The same temperature throughout the food

CHECKING THAT YOUR OVEN IS OPERATING CORRECTLY

The following simple procedure enables you to check that your oven is working correctly at all times. Open the oven door by pushing the large button in the bottom right-hand corner of the control panel. First, place a bowl of water on the turntable. Then, close the door.


1. Press the **Power Level** button and set the time to 4-5 minutes by pressing the (−) and (+) button the appropriate number of times.



2. Press the **Start** (⏻) button.

Result : The oven heats the water for 4 to 5 minutes. The water should then be boiling.



-  The oven must be plugged into an appropriate wall socket. The turntable must be in position in the oven. If a power level other than the maximum is used, the water takes longer to boil.

WHAT TO DO IF YOU ARE IN DOUBT OR HAVE A PROBLEM

If you have any of the problems listed below try the solutions given.

This is normal.

- Condensation inside the oven.
- Air flow around the door and outer casing.
- Light reflection around the door and outer casing.
- Steam escaping from around the door or vents.

The oven does not start when you press the (◀▶) button.

- Is the door completely closed?

The food is not cooked at all.

- Have you set the timer correctly and/or pressed the (◀▶) button?
- Is the door closed?
- Have you overloaded the electric circuit and caused a fuse to blow or a breaker to be triggered?

The food is either overcooked or undercooked.

- Was the appropriate cooking length set for the type of food?
- Was an appropriate power level chosen?

Sparking and cracking occur inside the oven (arcing).

- Have you used a dish with metal trimmings?
- Have you left a fork or other metal utensil inside the oven?
- Is aluminum foil too close to the inside walls?

The oven causes interference with radios or televisions.

- Slight interference may be observed on televisions or radios when the oven is operating. This is normal. To solve this problem, install the oven away from televisions, radios and aerials.
- If interference is detected by the oven's microprocessor, the display may be reset. To solve this problem, disconnect the power plug and reconnect it. Reset the time.

 If the above guidelines do not enable you to solve the problem, contact your local dealer or SAMSUNG after-sales service.

COOKING/REHEATING

The following procedure explains how to cook or reheat food.

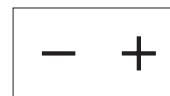
Always check your cooking settings before leaving the oven unattended. First, place the food in the centre of the turntable. Then, close the door.

1. Press the (⏏) button.

Result : The 800 W (maximum cooking power) indications are displayed:
Select the appropriate power level by pressing the (⏏) button again until the corresponding wattage is displayed. Refer to the power level table.

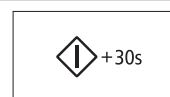


2. Set the cooking time by pressing the (−) and (+) buttons as required.




3. Press the (◀▶) button.

Result : The oven light comes on and the turntable starts rotating.
Cooking starts and when it has finished the oven beeps four times.





 **Never** switch the microwave oven on when it is empty.

 If you wish to heat a dish for a short period of time at maximum power (800 W), simply press the **+30s** button once for each 30 seconds of cooking time. The oven starts immediately.

POWER LEVELS

You can choose among the power levels below.

Power level	Output
HIGH	800 W
MEDIUM HIGH	600 W
MEDIUM	450 W
MEDIUM LOW	300 W
DEFROST	180 W
LOW/KEEP WARM	100 W

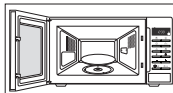
-  If you select higher power level, the cooking time must be decreased.
-  If you select lower power level, the cooking time must be increased.

STOPPING THE COOKING

You can stop cooking at any time to check the food.

- To stop temporarily;
Open the door and press (↔) again.


Result : Cooking stops. To resume cooking, close the door and press (⏻) again.



- To stop completely;
Press the (⏻) button.

Result : The cooking stops. If you wish to cancel the cooking setting, press the **Cancel** (⏻) button again.



-  You can cancel any setting before you start cooking by simply pressing **Cancel** (⏻).

ADJUSTING THE COOKING TIME

You can increase the cooking time by pressing the +30s button once for each 30 seconds to be added.

Press the **+30s** button once for each 30 seconds to be added.





USING THE DEODORIZATION FEATURE

Use this feature after cooking odorous food or when there is a lot of smoke in the oven interior.

Press the **Deodorization** (🌀) button after you have finished cleaning, you will hear four beeps



-  The deodorization time has been specified as 5 minutes. It increases by 30 seconds whenever the **+30s** button is pressed.
-  The maximum deodorization time is 15 minutes.

SETTING THE ENERGY SAVE MODE


The oven has an Energy save mode. This facility saves electricity when the oven is not in use.

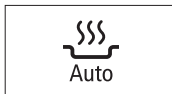
- Press the **Energy save** (🔒) button.
- To remove Energy save mode, open the door and then display shows current time. The oven is ready for use.



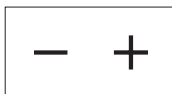
USING THE AUTO REHEAT FEATURE

The auto reheat feature has two pre-programmed cooking times. You do not need to set either the cooking times or the power level. You can adjust the number of servings by pressing the (←) and (→) buttons. First, place the food in the centre of the turntable and close the door.

1. Select the type of food that you are cooking by pressing the **Auto Reheat** () button once or more times.




2. Select the size of the serving by pressing (←) and (→) buttons. (Refer to the table on the side.)



3. Press the (◊) button.



- Result :** Cooking starts. When it has finished.
- 1) The oven beeps four times.
 - 2) The end reminder signal will beep 3 times (once every minute).
 - 3) The current time is displayed again.



-  Use only recipients that are microwave-safe.

AUTO REHEAT SETTINGS

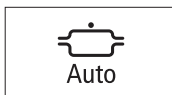
The following table presents the various auto reheat programmes, quantities, standing times and appropriate recommendations.

Code/Food	Serving size (g)	Standing time (min.)	Recommendations
1. Ready Meal (chilled) 	300-350 400-450	3	Put on a ceramic plate and cover with microwave cling film. This programme is suitable for meals consisting of 3 components (e.g. meat with sauce, vegetables and a side dishes like potatoes, rice or pasta).
2. Ready Meal (frozen) 	300-350 400-450	4	Take frozen ready meal and check if dish is suitable for microwave. Pierce film of ready meal. Put the frozen ready meal in the centre. This programme is suitable for frozen ready meals consisting of 3 components (e.g. meat with sauce, vegetables and a side dish like potatoes, rice or pasta).

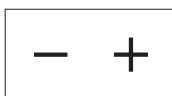
USING THE AUTO COOK FEATURE

The auto cook feature has four pre-programmed cooking times. You do not need to set either the cooking times or the power level. You can adjust the number of servings by pressing the (−) and (+) buttons. First, place the food in the centre of the turntable and close the door.

1. Select the type of food that you are cooking by pressing the **Auto Cook**  button one or more times.



2. Select the size of the serving by pressing the (−) and (+) buttons. (Refer to the table on the side)




3. Press the (◊) button.

Result : Cooking starts. When it has finished.





- 1) The oven beeps four times.
- 2) The end reminder signal will beep 3 times (once every minute).
- 3) The current time is displayed again.



-  Use only recipients that are microwave-safe.

AUTO COOK SETTINGS

The following table presents the various auto cook programmes, quantities, standing times and appropriate recommendations.

Code/Food	Serving size (g)	Standing time (min.)	Recommendations
1. Fresh Vegetables 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3	Weigh the vegetables after washing, cleaning and cutting into similar size. Put them into a glass bowl with lid. Add 30 ml (2 tablespoons) water when cooking 100-250 g, add 45 ml (3-4 tablespoons) for 300-550 g. Stir after cooking.
2. Frozen Vegetables 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	3-4	Weigh the frozen vegetables (-18 °C) and put them in a suitable sized glass pyrex bowl with lid. When cooking 100-350 g add 15 ml (1 tablespoon) water, for 400-550 g add 30 ml (2 tablespoons). Stir after cooking and before serving. This programme is suitable for peas, sweet corn, broccoli, cauliflower and mixed vegetables such as peas, carrots and cauliflower.
3. Peeled Potatoes 	100-150 200-250 300-350 400-450 500-550	2-3	Weigh the potatoes after peeling, washing and cutting into similar size. Put them into the steam cooker. Add 15-30 ml (1-2 tablespoons) water when steaming 100-350 g, add 45-60 ml (3-4 tablespoons) for 400-550 g. Cover with lid.
4. Jacket Potatoes 	200 400 600	3	Take potatoes with similar size and weight of circa 200 g per potato. Wash and prick the skin with a fork. Wrap each potato in microwave cling film. Put one potato in the centre, put two potatoes opposite to each other and 3 potatoes in a circle directly on the turntable.

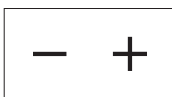
USING THE CAFETERIA FEATURE

With the cafeteria feature, the cooking time is set automatically. You can adjust the number of servings by pressing the (−) and (+) buttons. First, place the food in the centre of the turntable and close the door.

1. Select the type of food that you are cooking by pressing the **Cafeteria**  button one or more times.



2. Select the size of the serving by pressing the (−) and (+) buttons. (Refer to the table on the side)




3. Press the (⇄) button.

Result : Cooking starts. When it has finished.

- 1) The oven beeps four times.
- 2) The end reminder signal will beep 3 times (once every minute).
- 3) The current time is displayed again.



 Use only recipients that are microwave-safe.

CAFETERIA SETTINGS

The following table presents auto programmes for reheating drinks and defrosting frozen cake. It contains its quantities, standing times and appropriate recommendations.

Code/Food	Serving size	Standing time (min.)	Recommendations
1. Drinks coffee, milk, tea, water (room temperature)	150 ml (1 cup) 250 ml (1 mug)	1-2	Pour into a ceramic cup 150 ml or mug 250 ml and place in the centre of turntable. Reheat uncovered. Stir carefully before and after standing time. Be careful while taking the cups out (see safety instructions for liquids).
2. Frozen Cake	100 g (1 pc) 200 g (2 pcs) 300 g (2-3 pcs) 400 g (3-4 pcs) 500 g (4 pcs)	5-15	Put flat frozen cake pieces (-18 °C) directly on metal rack. Put bigger pieces and muffins on turntable. Put one piece in the centre, put 2 pieces opposite to each other and 3-4 cake pieces in a circle. By the help of the heater the cake will be warmed and crisp up. This programme is suitable for cake pieces such as apple cake with crumble topping, streusel cake, cake with poppy seeds and muffins. It is not suitable for a whole cake, cake with cream filling and cake with chocolate topping.


USING THE AUTO POWER DEFROST FEATURE

The auto power defrost feature enables you to defrost meat, poultry or fish. The defrost time and power level are set automatically.

 Use only dishes that are microwave-safe.

First, place the frozen food in the centre of the turntable and close the door.

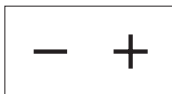
1. Press the **Auto Power Defrost** (**) button one or more times. (Refer to the table on the side)

Result : The following indication is displayed :




2. Select the food weight by pressing (−) and (+) buttons.

It is possible to set up to a maximum of 1500 g.




3. Press the ◊ button.

Result :




- Defrosting begins.
- The oven beeps half way through defrosting to remind you to turn the food over.
- Press ◊ button again to finish defrosting.



 You can also defrost food manually. To do so, select the microwave cooking/reheating function with a power level of 180 W. Refer to the section entitled "Cooking/Reheating" on page 10 for further details.

AUTO POWER DEFROST SETTINGS

The following table presents the Power Defrost programme, quantities, standing times and appropriate recommendations. Remove all kind of package material before defrosting. Place meat, poultry and fish on a flat ceramic plate.

Food	Serving size (g)	Standing time (min.)	Recommendations
Meat 	200-1500	15-60	Shield the edges with aluminium foil. Turn the pieces over, when the oven beeps.
Poultry 			This programme is suitable for meat such as steaks, chops or minced meat, chicken pieces, whole chicken or fish fillets.
Fish 			

USING THE MEMORY FEATURE

If you often cook or reheat the same types of dishes, you can store the cooking times and power levels in the oven's memory, so that you do not have to reset them each order.

You can store two different setting.

Storing the settings.

1. To programme the...

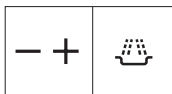
First setting
Second setting

Then press the button

Once (Display is P1)
Twice (Display is P2)



2. Set your cooking programme as usual (cooking time and power level) see if necessary.



3. Press the (◀▶) button.

Result : Your setting are now stored in the oven's memory.



Using the settings.

First, place the food in the centre of the turntable and close the door.

1. To select the...

First setting
Second setting

Then press the button

Once (Display is P1)
Twice (Display is P2)



2. Press the (◀▶) button.

Result : The food is cooked as requested.



SWITCHING THE BEEPER OFF

You can switch the beeper off whenever you want.

1. Press the (⊕) and (◀▶) buttons at the same time.

Result :

- The following indication is displayed.

OFF



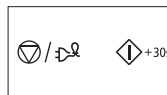
- The oven will not beep each time you press a button.

2. To switch the beeper back on, press the (⊕) and (◀▶) buttons again at the same time.

Result :

- The following indication is displayed.

On



- The oven operates with the beeper on again.

USING THE CHILD LOCK FEATURE

Your microwave oven is fitted with a special child lock programme, which enables the oven to be "locked" so that children or anyone unfamiliar with it cannot operate it accidentally.

The oven can be locked at any time.

1. Press the **Child Lock** (🔒) button for one second.

Result :

- The oven is locked (no functions can be selected).

L



- The display shows "L".

2. To unlock the oven, press the **Child Lock** (🔒) button for one second.

Result :

- The oven can be used normally.



COOKWARE GUIDE

To cook food in the microwave oven, the microwaves must be able to penetrate the food, without being reflected or absorbed by the dish used. Care must therefore be taken when choosing the cookware. If the cookware is marked microwave-safe, you do not need to worry. The following table lists various types of cookware and indicates whether and how they should be used in a microwave oven.

Cookware	Microwave-safe	Comments
Aluminum foil	✓ X	Can be used in small quantities to protect areas against overcooking. Arcing can occur if the foil is too close to the oven wall or if too much foil is used.
Browning plate	✓	Do not preheat for more than eight minutes.
China and earthenware	✓	Porcelain, pottery, glazed earthenware and bone china are usually suitable, unless decorated with a metal trim.
Disposable polyester cardboard dishes	✓	Some frozen foods are packaged in these dishes.
Fast-food packaging		
<ul style="list-style-type: none"> Polystyrene cups containers 	✓	Can be used to warm food. Overheating may cause the polystyrene to melt.
<ul style="list-style-type: none"> Paper bags or newspaper 	X	May catch fire.
<ul style="list-style-type: none"> Recycled paper or metal trims 	X	May cause arcing.
Glassware		
<ul style="list-style-type: none"> Oven-to-table ware 	✓	Can be used, unless decorated with a metal trim.

Cookware	Microwave-safe	Comments
<ul style="list-style-type: none"> Fine glassware 	✓	Can be used to warm foods or liquids. Delicate glass may break or crack if heated suddenly.
<ul style="list-style-type: none"> Glass jars 	✓	Must remove the lid. Suitable for warming only.
Metal		
<ul style="list-style-type: none"> Dishes 	X	May cause arcing or fire.
<ul style="list-style-type: none"> Freezer bag twist ties 	X	
Paper		
<ul style="list-style-type: none"> Plates, cups, napkins and kitchen paper 	✓	For short cooking times and warming. Also to absorb excess moisture.
<ul style="list-style-type: none"> Recycled paper 	X	May cause arcing.
Plastic		
<ul style="list-style-type: none"> Containers 	✓	Particularly if heat-resistant thermoplastic. Some other plastics may warp or discolour at high temperatures. Do not use melamine plastic.
<ul style="list-style-type: none"> Cling film 	✓	Can be used to retain moisture. Should not touch the food. Take care when removing the film as hot steam will escape.
<ul style="list-style-type: none"> Freezer bags 	✓ X	Only if boilable or oven-proof. Should not be airtight. Prick with a fork, if necessary.
Wax or grease-proof paper	✓	Can be used to retain moisture and prevent spattering.

- ✓ : Recommended
 ✓X : Use caution
 X : Unsafe

CLEANING YOUR MICROWAVE OVEN

The following parts of your microwave oven should be cleaned regularly to prevent grease and food particles from building up:

- Inside and outside surfaces
- Door and door seals
- Turntable and roller rings

- ☞ Always ensure that the door seals are clean and the door closes properly.
 - ☞ Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
1. Clean the outside surfaces with a soft cloth and warm, soapy water. Rinse and dry.
 2. Remove any splashes or stains on the inside surfaces or on the roller ring with a soapy cloth. Rinse and dry.
 3. To loosen hardened food particles and remove smells, place a cup of diluted lemon juice on the turntable and heat for ten minutes at maximum power.
 4. Wash the dishwasher-safe plate whenever necessary.
- ☞ **Do not** spill water in the vents. **Never** use any abrasive products or chemical solvents. Take particular care when cleaning the door seals to ensure that no particles:
 - Accumulate
 - Prevent the door from closing correctly

STORING AND REPAIRING YOUR MICROWAVE OVEN

A few simple precautions should be taken when storing or having your microwave oven serviced.

The oven must not be used if the door or door seals are damaged:

- Broken hinge
- Deteriorated seals
- Distorted or bent oven casing

Only a qualified microwave service technician should perform repair.

- ☞ **Never** remove the outer casing from the oven. If the oven is faulty and needs servicing or you are in doubt about its condition:
 - Unplug it from the wall socket
 - Contact the nearest after-sales service centre
- ☞ If you wish to store your oven away temporarily, choose a dry, dust-free place.
Reason : Dust and damp may adversely affect the working parts in the oven.
- ☞ This microwave oven is not intended for commercial use.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SAMSUNG strives to improve its products at all times. Both the design specifications and these user instructions are thus subject to change without notice.

Model	ME87M
Power source	230 V ~ 50 Hz
Power consumption Microwave	1150 W
Output power	100 W / 800 W (IEC-705)
Operating frequency	2450 MHz
Magnetron	OM75S(31)
Cooling method	Cooling fan motor
Dimensions (W x H x D) Outside Oven cavity	489 x 275 x 339 mm 330 x 211 x 324 mm
Volume	23 liter
Weight Net	12 kg approx

NOTE

SAMSUNG

QUESTIONS OR COMMENTS

COUNTRY	CALL	OR VISIT US ONLINE AT
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BULGARIA	0800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/hu/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support

DE68-04150A-01