

the Compact Wave™ Soft Close

SMO650 EU



LV LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

EE KASUTUSJUHEND

LT NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

RU РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Sage®



Saturs

- 2 Sage® iesaka vispirms rūpēties par drošību
- 10 Sastāvdaļas
- 11 Salikšana
- 12 Funkcijas
- 14 Gatavošanas funkcijas
- 16 Padomi un ieteikumi
- 17 Apkope un tīrīšana
- 18 Problēmu novēršana
- 71 Garantija

SAGE® IESAKA VISPIRMS RŪPĒTIES PAR DROŠĪBU

Sage® ļoti rūpējas par patērētāju drošību. Mēs izstrādājam un ražojam patēriņa produktus, vispirms domājot par savu klientu drošību. Mēs arī aicinām būt piesardzīgiem, lietojot elektrisku ierīci, un ievērojiet turpmāk minētos norādījumus par drošību.

SVARĪGA INFORMĀCIJA PAR DROŠĪBU



BRĪDINĀJUMS

Lai samazinātu apdegumu, sprādziena, elektrošoka risku vai novērstu īpašuma, miesas vai dzīvības draudus, vai pārmērīgas mikroviļņu enerģijas iedarbību:

PIRMS IZMANTOŠANAS IZLASIET VISUS NORĀDĪJUMUS UN SAGLABĀJIET PAMĀCĪBU TURPMĀKAI UZZIŅAI

- Rokasgrāmatas lejupielādējamā versija ir pieejama vietnē: sageappliances.com
- Pirms pirmās izmantošanas pārlicinieties, vai jūsu elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas norādīts uz datu plāksnītes ierīces apakšā.
- Nekādā gadījumā nenoņemiet mikroviļņu vadotnes vāku, kas novietots labajā panelī krāsns iekšpusē. Šī lapa nav iepakojuma sastāvdaļa, un tai ir jāpaliek mikroviļņu krāsns dobumā. Lūdzam skatīties SMO650 sastāvdaļas 10. lpp.
- Pirms mikroviļņu krāsns izmantošanas pirmo reizi, noņemiet no tās visas uzlīmes un reklāmas materiālus.

- Izlasiet un ievērojiet 11. lpp. minēto “PIESARDZĪBAS PASĀKUMI, LAI IZVAIRĪTOS NO IESPĒJAMĀS IEDARBĪBAS NO PĀRMĒRĪGAS MIKROVIĻŅU ENERĢIJAS”.
- Šai ierīcei ir jābūt zemētai. Pieslēdziet to tikai pie zemētas rozetes. Skatiet “ZEMĒŠANAS INSTRUKCIJU” 9. lpp.
- Uzstādiet un novietojiet ierīci tikai saskaņā ar uzstādīšanas pamācību 11. lpp.
- Daži produkti, piemēram, veselas olas un noslēgti konteineri (piemēram, slēgtas stikla burkas), var uzsprāgt, un tos ir aizliegts sildīt šajā krāsnī.
- Izmantojiet šo ierīci tikai paredzētajam nolūkam, kā aprakstīts pamācībā. Šajā ierīcē neizmantojiet kodīgās ķīmiskas vielas vai tvaikus. Šāda veida krāsnis ir paredzētas pārtikas sildīšanai, gatavošanai vai žāvēšanai. Krāsns nav paredzēta izmantošanai rūpniecībā vai laboratorijās.
- Tāpat kā ar visām ierīcēm, ierīces izmantošanas laikā bērniem ir nepieciešama rūpīga uzraudzība.
- Šīs ierīces izmantošana nav paredzēta bērniem vai cilvēkiem ar pazeminātām fiziskām, garīgām un sensoriskām spējām vai personām bez pieredzes un zināšanām.
- Nepieļaujiet bērnu spēlēšanos ar šo ierīci. Mazi bērni drīkst veikt ierīces tīrīšanu un apkopi tikai no 8 gadu vecuma un pieaugušā uzraudzībā.
- Šīs ierīces izmantošana nav paredzēta bērniem vai cilvēkiem ar pazeminātām fiziskām, garīgām un sensoriskām spējām vai personām bez pieredzes un zināšanām.
- Nepieļaujiet bērnu spēlēšanos ar šo ierīci.
- Nelietojiet ierīci, ja strāvas vads vai spraudnis ir bojāti, ierīce strādā nepareizi vai tā ir tikusi bojāta vai nomesta.
- Ierīces apkopi drīkst veikt tikai kvalificēts un apmācīts servisa speciālists.
- Sazinieties ar Sage klientu apkalpošanas centru, lai veiktu ierīces apskati, remontu vai pielāgošanu.
- Nekādā gadījumā neapsedziet un nebloķējiet jebkuras ierīces atveres.
- Nekādā gadījumā neuzglabājiet ierīci ārpus telpām.
- Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā, piemēram, virtuves izlietnes tuvumā, mitrā pagrabā, peldbaseina tuvumā vai līdzīgās vietās.
- Nekādā gadījumā neiegremdējiet strāvas vadu vai spraudni ūdenī.
- Turiet strāvas vadu drošā attālumā no siltām virsmām.

- Neļaujiet strāvas vadam nokarāties no galda vai letes malas, vai pieskarti karstām virsmām.
- Tirot durvju un krāsns virsmas, izmantojiet tikai maigas, neabrazīvas ziepes vai mazgāšanas līdzekļus, kas uzklāti uz sūkļa vai mīksta drānas. Abrazīvu vai kodīgu ķīmisku vielu izmantošana var sabojāt ierīci un izraisīt radiācijas noplūdi.
- Lai samazinātu uzliesmošanas risku ierīces iekšpusē:
- Nepārgatavojiet pārtiku. Uzmanīgi izmantojiet ierīci, kad krāsns iekšpusē ir ievietots papīrs, plastmasa vai citi viegli uzliesmojoši materiāli.
- Pirms ievietot maisiņu krāsni, noņemiet stieples no papīra vai plastmasas maisiņiem.
- Ja krāsns iekšpusē esošie materiāli aizdegas, turiet krāsns durvis aizvērtas, izslēdziet krāsni un atvienojiet strāvas vadu, vai atvienojiet strāvu drošinātājam vai slēdžu panelim.
- Neizmantojiet krāsni mantu glabāšanai. Neatstājiet papīra produktus vai ēdienu krāsni, kad tā netiek izmantota.
- Lai novērstu aizrīšanās risku maziem bērniem, noņemiet un drošā veidā atbrīvojieties no iepakojuma, kas uzstādīts uz Sage mikroviļņu krāsns strāvas kontaktdakšas.
- Nelietojiet ierīci pie sola vai galda malas. Pārliecinieties, ka visas virsmas ir līdzenas, tīras un sausas.
- Nelietojiet ierīci uz (vai pie) karsta gāzes vai elektriskās plīts degļa, vai vietā, kur tas var pieskarti karstai cepeškrāsnij vai citai karstai virsmai.
- Izmantojot mikroviļņu krāsni, nodrošiniet gaisa cirkulācijai pietiekamu brīvu vietu no visām ierīces malām (skatiet 11. lpp).
- Mikroviļņu krāsni jāizmanto kā brīvi stāvošu ierīci. Neiebūvējiet mikroviļņu krāsni vai nenovietojiet to skapī vai slēgtā telpā, jo tas izraisīs pārkaršanu (skatiet 11. lpp).
- Vienmēr izmantojiet ierīci uz karstumizturīgas virsmas. Neizmantojiet to uz auduma virsmas, blakus aizkariem vai citiem viegli uzliesmojošiem materiāliem.
- Neizmantojiet ierīci uz metāla virsmas, piemēram, izlietnes notecēšanas virsmas.
- Pirms pievienošanas strāvas kontaktligzdai un darbināšanas, vienmēr pārliecinieties, ka mikroviļņu krāsns ir pareizi salikta. Nelietojiet ierīci bez stikla paliktņa un veltņu balsta. Pārliecinieties, ka stikla paliktņis ir pareizi novietots uz veltņu balsta.
- Ierīci nav paredzēts lietot, izmantojot ārējo taimerī vai atsevišķu tālvadības sistēmu.

- Nekad nelietojiet mikroviļņu krāsni bez ievietotas pārtikas vai ūdens. Tukšas mikroviļņu krāsns lietošana var sabojāt ierīci.
- Lietošanas laikā neatstājiet mikroviļņu krāsni bez uzraudzības.
- Nepieskarieties karstajām virsmām.
- Ļaujiet krāsnij pilnībā atdzist pirms ierīces pārvietošanas vai tīrīšanas.
- Vienmēr pārliecinieties, ka mikroviļņu krāsns strāvas vads ir atvienots no strāvas kontaktligzdas - pirms mēģināt pārvietot ierīci, kad to nelietojat, ja tā tiek atstāta bez uzraudzības un pirms izjaukt, tīrīt vai uzglabāt.
- Vienmēr izslēdziet mikroviļņu krāsni, nospiežot STOP taustiņu un atvienojiet no strāvas kontaktligzdas, kad tā netiek lietota.
- Pirms tīrīšanas vienmēr piespiediet STOP taustiņu un atvienojiet ierīci no kontaktligzdas.
- Šķidrumus, piemēram, ūdeni, kafiju vai tēju var pārkarstēt virs vārīšanās temperatūras, nepamanot, ka šķidrums vārās. Ne vienmēr ir redzamas vārīšanās pazīmes vai burbuļošana, izņemot trauku no mikroviļņu krāsns. **REZULTĀTĀ VAR NOTIKT PĒKŠŅA ŠĶIDRUMA IZŠĻĀKŠANĀS, KĀD TRAUKS TĪEK KUSTINĀTS VAI ŠĶIDRUMĀ IR IEVIETOTA KAROTE VAI KĀDS CITS VIRTUVES PIEDERUMS.**



BRĪDINĀJUMS

Ja durvju vai durvju blīves ir bojātas, krāsni nedrīkst darbināt, kamēr to nav salabojuši kompetenta persona.



BRĪDINĀJUMS

Jebkurai personai, kas nav kvalificēts servisa tehniķis, ir bīstami veikt jebkādas apkopes vai remonta darbības, kas saistītas ar pārsega noņemšanu, kas nodrošina aizsardzību pret mikroviļņu enerģijas iedarbību.



BRĪDINĀJUMS

Šķidrumus un citus pārtikas produktus nedrīkst sildīt noslēgtos traukos, jo tie var uzsprāgt.

SVARĪGI DROŠĪBAS PASĀKUMI VISĀM ELEKTRISKĀM IERĪCĒM

- Pirms lietošanas pilnībā iztīniet elektrības vadu.
- Ieteicams regulāri pārbaudīt ierīci. Nelietojiet to, ja strāvas vads, tā spraudnis vai pati ierīce ir bojāti. Ja ierīce ir bojāta, vai nepieciešams veikt tehnisko apkopi, izņemot tīrīšanu, lūdzu, sazinieties ar Sage® klientu apkalpošanas centru.
- Lai veiktu jebkādu apkopi, izņemot tīrīšanu, sazinieties ar Sage servisa centru.

- Šī ierīce ir paredzēta tikai lietošanai mājāsaimniecībā. Neizmantojiet ierīci citiem mērķiem, izņemot paredzēto lietojumu. Nelietojiet ārpus telpām. Nelietojiet to transportlīdzekļos, laivās vai lidmašīnās, kas atrodas kustībā.
- Lietojot šo ierīci, nepieciešama 220–230 voltu, 50 Hz maiņstrāvas, 15–20 ampēru elektropadeve ar drošinātāju vai automātisko slēdzi.
- Ieteicams krāsni darbināt īpašā ķēdē, atsevišķi no citām ierīcēm.
- Ierīce ir aprīkota ar īsu strāvas vadu, lai mazinātu riskus, kas saistīti ar garāka vada vilkšanu, pakļupšanu vai sapīšanos.
- Lietojot elektroierīces, iesakām uzstādīt diferenciālās aizsardzības slēdzi, lai garantētu papildu drošību. Iesakām izmantot drošības slēdzi ar darba strāvu, kas nepārsniedz 30 mA. Lai saņemtu kvalificētu padomu, sazinieties ar elektriķi.
- Ierīci drīkst izmantot tikai pareizi iezemētā strāvas rozetē. Konsultējieties ar kvalificētu speciālistu, ja zemējuma norādījumi nav pilnībā saprotami.
- Nekādā gadījumā nemodificējiet strāvas vada spraudni un neizmantojiet adapteri.

SPECIFISKI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI JŪSU MIKROVIĻŅU KRĀSNIJ

- Pēc katras lietošanas reizes noslaukiet cepeškrāsns iekšpusi ar mīkstu, mitru drānu. Pārtikas pārpalikumu vai tauku atstāšana var izraisīt mikroviļņu krāsns pārkaršanu un aizdūmošanos vai aizdegšanos.
- Mikroviļņu krāsni regulāri jātīra un jānoņem ēdiena šķakatas. Ja mikroviļņu krāsns netiek uzturēta tīrā stāvoklī, var sabojāties iekšējās virsmas, negatīvi ietekmējot mikroviļņu krāsns kalpošanas laiku un, iespējams, radīt bīstamas situācijas.
- Ierīci nedrīkst tīrīt ar tvaika tīrītāju.
- Mikroviļņu krāsns ir paredzēta pārtikas un dzērienu uzsildīšanai. Pārtikas vai apģērba žāvēšana un sasilšanas spilventiņu, čību, sūkļu, mitru drānu un tam līdzīgu lietu sildīšana var izraisīt ievainojumus, aizdegšanos vai ugunsgrēku.
- Pārlicinieties, ka visi pārtikas trauki un/vai šķīvji ir piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsnī. Tas jā dara pirms ēdiena sagatavošanas uzsildīšanai vai gatavošanai mikroviļņu krāsnī.
- Visi piemērotie stikla vai plastmasas pārtikas trauki jāizmanto, stingri ievērojot trauku ražotāja ieteikumus.

- Tvertnes vai šķīvjī, kas piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsnī, nedrīkst pārsniegt stikla paliktņa platumu, jo tas var traucēt paliktņa rotācijai. Pārtikas gatavošana būs nevienmērīga, pastāv aizdegšanās un sadegšanas risks.
- Pārtiku un/vai šķidrumus nedrīkst sildīt vai gatavot tieši uz stikla paliktņa. Pirms novietošanas uz stikla paliktņa, tie jāievieto piemērotā traukā, kas ir paredzēts izmantošanai mikroviļņu krāsnī.
- Pārtiku un/vai šķidrumus nedrīkst sildīt vai gatavot plastmasas vai papīra traukos vai maisiņos, ja vien ražotājs to nav norādījis, jo konteineri var uzsprāgt vai aizdegties.
- Gatavojot ēdienu, nelietojiet pārstrādātu papīru vai papīra dvieļus. Pārstrādāts papīrs var saturēt mazus metāla piemaisījumus, kas var izveidot dzirksteles un/vai izraisīt aizdegšanos.
- Nelietojiet mikroviļņu krāsnī metāla traukus vai piederumus, jo tie var izveidot dzirksteles un/vai izraisīt aizdegšanos.
- Pārtikas foliju nedrīkst izmantot mikroviļņu krāsnī, jo tas var izveidot dzirksteles un/vai izraisīt aizdegšanos.
- Pirms šķidrumu un/vai pārtikas ievietošanas mikroviļņu krāsnī pārliecinieties, ka ir noņemti vāki un vāciņi, kas aizver traukus.
- Barošanas pudelēm un bērnu pārtikas burkā, pirms sildīšanas mikroviļņu krāsnī, ir jānoņem vāki. Lai izvairītos no apdegumiem vai applaucēšanās pēc sildīšanas, saturs pirms pasniegšanas jāapmaisa vai jāsakrata un jāpārbauda tā temperatūra.
- Pirms ēšanas, dzeršanas vai pasniegšanas, vienmēr pārliecinieties, ka mikroviļņu krāsnī uzkarsetā vai pagatavotā ēdiena vai dzēriena temperatūra ir pārbaudīta.

PIESARDZĪBAS PASĀKUMI, LAI NOVĒRSTU IESPĒJAMO IEDARBĪBU AR PĀRMĒRĪGU MIKROVIĻŅU ENERĢIJU

- Nemēģiniet darbināt šo ierīci ar atvērtām durvīm, jo atvērtas durvis var kaitīgi ietekmēt veselību ar mikroviļņu enerģiju. Ir svarīgi nebojāt drošības slēdzenes un nemainīt tās.
- Nenovietojiet nekādus priekšmetus starp krāsns priekšpusi un durvīm, kā arī neļaujiet uz blīvējošajām virsmām uzkrāties netīrumiem vai tīrīšanas līdzekļa pārpalikumiem.
- Ja durvis vai durvju blīves ir bojātas, krāsnī nedrīkst izmantot. Nekavējoties pārtrauciet lietošanu un sazinieties ar Sage klientu servisu, lai veiktu ierīces pārbaudi, labošanu vai pielāgošanu. Ir ļoti svarīgi, lai krāsns durtiņas kārtīgi vērtos ciet un nav bojātas: Durtiņas (liektas), (2) Eņģes un aizbīdņi (salauzti vai vaļīgi), (3) Durtiņu blīves un blīvējošas virsmas.

- Nelieciet svešķermeņus starp mikroviļņu krāsns durvīnām un durvīņu balstiem.
- Krāsni drīkst regulēt un remontēt tikai atbilstoši kvalificēts apkalpojošais personāls.

PĀRKARSĒTI ŠĶIDRUMI

- Lai samazinātu ievainojumu risku:
- Nepārkarsējiet šķidrumus.
- Maisiet šķidrumu gan pirms sildīšanas, gan sildīšanas procesa vidū.
- Dzērienu karsēšana mikroviļņu krāsnī var izraisīt izšļākšanos. Darbojoties ar šķidrumiem, jābūt uzmanīgiem.
- Nelietojiet taisnus traukus ar šauru kaklu.
- Pēc sildīšanas ļaujiet traukam neilgu laiku nostāvēties mikroviļņu krāsnī, pirms izņemt to ārā.
- Ievietojot traukā karoti vai citu piederumu, ievērojiet īpašu piesardzību.
- Negatavojiet popkornu mikroviļņu krāsnī, ja vien tas nav komerciāli iepakots lietošanai mikroviļņu krāsnī. Var būt vairāki neatvērušies graudiņi, kas var pārgatavoties un sadegt. Nelietojiet eļļu, ja vien to nav ieteicis ražotājs. Negatavojiet popkornu ilgāk par ražotāja norādījumiem (laiks nedrīkst pārsniegt 3 minūtes). Ilgāka gatavošana var izraisīt apdegumus vai ugunsgrēku.
- Negatavojiet produktus, kurus aplāj membrāna (piemēram, kartupeļi, vistas aknas, olu dzeltenumi, austeres utt.). Vispirms vairākas reizes pārduriet membrānu ar dakšiņu vai līdzīgu priekšmetu.
- Olas čaumalā un veselas cieti vārītas olas nedrīkst vārīt vai sildīt mikroviļņu krāsnī, jo tās var uzsprāgt vārīšanas laikā, gatavošanas beigās vai pēc izņemšanas no mikroviļņu krāsns.
- Nekarsējiet eļļu vai taukus mikroviļņu krāsnī. To darot, mikroviļņu krāsns un/vai eļļa var pārkarst un/vai aizdegties.
- Ja tiek pamanīti dūmi, izslēdziet un atvienojiet mikroviļņu krāsni no kontaktligzdas. Turiet durvis aizvērtas.
- Nemēģiniet lietot mikroviļņu krāsni savādāk nekā tas ir aprakstīts šajā pamācībā.
- Pārbaudiet piederumus, lai pārliecinātos, ka tie ir piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsnīs.
- Neatvienojiet strāvas vadu vai strāvas padeves kontaktligzdu, ja ierīce darbojas.
- Nekādā gadījumā neatvienojiet ierīci no rozetes, kad tā darbojas.
- Uzglabājot ierīci, viegli satiniet strāvas vadu. Nekādā gadījumā netiniet vadu apkārt ierīcei.
- Sildot pārtiku plastmasas vai papīra traukos, pieskatiet krāsni, jo pastāv aizdegšanās risks.

- Lai gan stikla lodziņš ir īpaši apstrādāts, lai tas būtu stiprāks, izturīgāks un drošāks par parasto stiklu, tomēr tas nav nepļīstošs. Ja ierīce nokritīs vai tiks sevišķi stipri atsista, stikls var saplīst vai kļūt trausls un vēlāk sadrupt sīkās lauskās bez redzama iemesla.
- Ja mikroviļņu krāsni redzat dzirksteles, sprakškus vai mirdzēšanu, piespiediet taustiņu STOP un sazinieties ar Sage klientu apkalpošanas centru, lai saņemtu palīdzību.
- Konsultējieties ar kvalificētu elektriķi, ja zemējuma instrukcijas nav pilnībā saprotamas vai ja rodas šaubas par to, vai ierīce ir pareizi iezemēta.
- Nelietojiet pagarinātāju. Ja strāvas padeves vads ir pārāk īss, lūdziet kvalificētam elektriķim vai servisa darbiniekam pie ierīces uzstādīt kontaktligzdu.



UZMANĪBU

Izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav apstiprinājusi atbildīgā puse, var atcelt lietotāja pilnvaras lietot produktu.

ZEMĒJUMA INSTRUKCIJAS



BRĪDINĀJUMS

Nepareizs zemējums var izraisīt elektriskās strāvas trieciena risku.

- Šīs ierīces vads un kontaktdakša ir aprīkoti ar zemējumu. Spraundnis ir jāpievieno kontaktligzdai, kas ir pareizi uzstādīta un iezemēta. Elektriskā īssavienojuma gadījumā, zemējums samazina elektriskās strāvas trieciena risku.
- Nekādā gadījumā negrieziet un neizņemiet zemējumu no kontaktdakšas vai izmantojiet adapteri.

SPECIFIKĀCIJAS

Jauda	220-230V - 50 Hz; 1250W
Izejas jauda	800W - 2450 MHz
Ārējie izmēri	29.2cm (A) 48.5cm (P) 41.7cm (Dz) ar rokturi 38.7cm (Dz) bez roktura
Stikla paliktņa diametrs	27cm
Neto svars	Aptuveni 12.85kg
Krāsns ietilpība	25 litri

Šīs specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

TIKAI LIETOŠANAI MĀJSAIMNIECĪBĀ SAGLABĀJIET ŠĪS INSTRUKCIJAS



Sastāvdaļas



- A. Skatlodziņš
- B. Durtiņu rokturis:
Pavelciet, lai atvērtu.
- C. LED displejs
- D. JAUDAS LĪMEŅA taustiņš:
Noklusējuma jaudas līmenis ir P100 (100%). Piespiežot JAUDAS LĪMEŅA taustiņu, JAUDAS LĪMENIS samazināsies no P100 (100%) līdz P10 (10%), ar 10% soli.
- E. ATKAUSĒŠANAS un UZSILDĪŠANAS funkcija
- F. POPKORNA funkcija
- G. GATAVOŠANAS REŽĪMA IZVĒLES funkcija
- H. DZĒRIENU funkcija
- I. LAIKA ritenis
- J. Klusuma taustiņš
- K. SĀKT / Tūlītējs +30 sekundes taustiņš
Katra piespiešana pievieno 30 sekundes laika ar 100% jaudu.
- L. STOP/NODZĒST/BĒRNU DROŠĪBAS taustiņš
Piespiediet un turiet nospiestu STOP/NODZĒST 3 sekundes, lai aktivizētu bērnu drošības funkciju.
- M. LAIKA IESTATĪŠANAS taustiņš
- N. Mikrovilņu aizsega panelis
Nenoņemiet, lai nodrošinātu drošu ierīces izmantošanu.



Salikšana

PIRMS PIRMĀS IZMANTOŠANAS

Pirms pirmās izmantošanas noņemiet visas reklāmas uzlīmes un iepakojuma materiālus. Uzmanīgi izsaiņojiet mikroviļņu krāsni un saglabājiet visus iepakojuma materiālus, līdz atrastas visas mikroviļņu krāsns daļas un ierīce ir salikta. Ieteicams glabāt visus iepakojuma materiālus drošā vietā, ja vēlāk vēlēšities iepakot ierīci pārvadāšanai.

Lai notīrītu visus iepakojumā uzkrājušos putekļus, nomazgājiet veltņu balstu un stikla paliktņi siltā ziepjūdenī, noskalojiet tīrā ūdenī, pēc tam rūpīgi nosusiniet. Noslaukiet mikroviļņu krāsni iekšpusi un ārpusi ar mīkstu, mitru drānu, pēc tam rūpīgi nosusiniet.

STIKLA PALIKTŅA SALIKŠANA

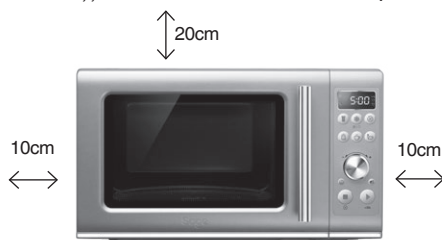
Novietojiet veltņu balstu mikroviļņu krāsni nodalījuma apakšdaļas iedobumā.

Novietojiet stikla paliktņi tam paredzētajā vietā, lai tā iedobumi sakristu ar iedobumiem mikroviļņu krāsni nodalījuma apakšdaļas vārpstas iedobumiem.

UZSTĀDĪŠANA UN MIKROVIĻŅU KRĀSNS IESLĒGŠANA

- Mikroviļņu krāsni jāizmanto kā brīvi stāvošu ierīci.
- Izvēlieties līdzenu virsmu un nodrošiniet pietiekami brīvu vietu gaisa ieplūdes un/vai izplūdes atverēm.
- Ir jābūt vismaz 10cm brīvai vietai no visām pusēm, kuras saskarās ar sienā.
- Virs mikroviļņu krāsni atstājiet vismaz 20cm brīvu vietu.
- Neatvienojiet kājas no krāsni apakšdaļas.
- Gaisa ieplūdes un/vai izplūdes atveru bloķēšana var bojāt mikroviļņu krāsni.
- Novietojiet mikroviļņu krāsni pēc iespējas tālāk no radiouztvērējiem un TV.

- Mikroviļņu krāsni darbība var traucēt radiouztvērēja vai TV uztveršanu.
- Pieslēdziet mikroviļņu krāsni pie standarta maiņstrāvas rozetes. Pārliecinieties, ka maiņstrāvas tīkla spriegums un frekvence atbilst uz ierīces norādītajam darbināšanas spriegumam un frekvencei.
- Mikroviļņu krāsni nedrīkst ievietot skapī.



BRĪDINĀJUMS

- Lai izvairītos no elektriskā tīkla pārslogošanas, nav ieteicams pieslēgt pie tā paša tīkla citas ierīces, mikroviļņu krāsni darbības laikā.
- Neuzstādi mikroviļņu krāsni virs virtuves plīts vai citas siltumu radošas ierīces. Ja mikroviļņu krāsni ir uzstādīta pie vai virs siltumu radošas ierīces, iespējams, tā tiks bojāta, un garantija zaudēs spēku.
- Pārbaudiet mikroviļņu krāsni, lai atrastu iespējamās bojājumus, piemēram, nesavietotas vai saliekas durvis, bojātas durvju blīves un blīvēšanas virsmas, salauztas vai vaļīgas durvju eņģes un slēdži, iespiedumi mikroviļņu krāsni nodalījumā vai uz durvīm. Ja ir jebkādi bojājumi, nedarbiniet mikroviļņu krāsni, un sazinieties ar Sage servisa centru.
- Nemērciet mikroviļņu krāsni, strāvas vadu vai spraudni ūdenī vai citā šķidrumā.



Funkcijas

PULKSTEŅA IESTATĪŠANA - 24 STUNDU ATTĒLOŠANA

Piespiediet IESTATĪT PULKSTENI uz vadības paneļa. Mikroviļņu krāsns atskaņos vienu signālu.

Laiks pēc noklusējuma ir 06:00. Izgaismotie cipari mirgos, attēlojot, ka tos ir iespējams mainīt.

Pagrieziet LAIKA riteņi, lai iestatītu stundas un piespiediet SĀKT vai IESTATĪT PULKSTENI, lai apstiprinātu.

Mikroviļņu krāsns atskaņos vienu signālu.

Tad mirgos minūtes, attēlojot, ka tās ir iespējams iestatīt. Pagrieziet LAIKA riteņi, lai iestatītu minūtes un piespiediet SĀKT vai IESTATĪT PULKSTENI, lai apstiprinātu. Kad jaunais laiks ir saglabāts, pulksteņa displejs divreiz iemirgos un krāsns atskaņos vienu signālu.



PIEBILDE

Ja jūs aizmirsāt piespiest SĀKT, lai apstiprinātu iestatītās stundas vai minūtes, ierīce automātiski saglabās jūsu iestatījumus.

BĒRNU DROŠĪBAS IESTATĪŠANA

Piespiediet un turiet 3 sekundes nospiestu STOP/NODZĒST ⊗ taustiņu, BĒRNU DROŠĪBAS displejs 3 reizes iemirgos un mikroviļņu krāsns atskaņos vienu signālu.



Lai izslēgtu BĒRNU DROŠĪBU, piespiediet un 3 sekundes turiet nospiestu STOP/NODZĒST taustiņu. Tiks attēlots laiks un jums būs pilna pieeja mikroviļņu krāsns interfeisam.

UZGAIDĪŠANAS REŽĪMS

Kad mikroviļņu krāsns netiek izmantota 1 minūti, ieslēgsies UZGAIDĪŠANAS režīms un displejā tiks attēlots laiks.

Ja laiks nav ticis iestatīts, tad displejā tiks attēlots 00:00.



Ja laiks ir ticis iestatīts, tad displejā tiks attēlots tekošais laiks.

LAIKA UN JAUDAS LĪMEŅA IESTATĪŠANA

Maksimālais gatavošanas laiks ir 95 minūtes (95:00).

Pastāv 10 jaudas līmeņi.

🕒 Laika iestatīšana

Pagrieziet LAIKA riteņi pulksteņrādītāja virzienā, lai iestatītu vēlamu laiku, piespiediet SĀKT.

Noklusējuma laiks ir 30 sekundes.

☰ Jaudas līmeņa iestatīšana

Piespiediet JAUDAS LĪMEŅA taustiņu. Jauda pēc noklusējuma ir P100 (100%).

Piespiežot JAUDAS LĪMEŅA taustiņu, JAUDAS LĪMENIS samazināsies no P100 (100%) līdz P10 (10%), ar 10% soli.

DINAMISKĀ JAUDAS IESTATĪŠANA

Ēdiena izvēlnes iestatījumos ir iepriekš iestatīti gatavošanas laiki un jaudas līmeņi, lai sasniegtu vislabākos rezultātus. Tomēr, izmantojot manuālo režīmu, gatavošanas cikla laikā ir iespējams mainīt gan laiku, gan jaudu.

Izmantojot atkausēšanas, uzsildīšanas, popkorna, dzēriena vai ēdiena izvēles programmu, dinamiski var mainīt tikai laiku.

Piespiežot JAUDAS LĪMEŅA taustiņu, ir iespējams palielināt vai samazināt jaudu gatavošanas cikla laikā.



PIEBILDE

Sildīšanas laikā jaudas pielāgošana neietekmēs laiku.

Laiku arī ir iespējams mainīt gatavošanas cikla laikā.. Pagriežot LAIKA riteni, laiku var palielināt un samazināt. Piespiežot SĀKT taustiņu, tiks pievienoti 30 sekundes.

+30s +30 SEK TŪLĪTĒJA UZSĀKŠANA

Piespiežot SĀKT/TŪLĪTĒJS +30 taustiņu, ierīce sāks gatavošanu ar 100% jaudu un 30 sekunžu laiku. Katra nākamā taustiņa piespiešanas reize palielinās gatavošanas laiku par 30 sekundēm.

KAD GATAVOŠANAS IR PABEIGTA

Pēc jebkura gatavošanas cikla beigām, krāsns atskaņos skaņas signālu un displejā tiks attēlots – END. Vārds END mirgos displejā 5 minūtes vai līdz tiks atvērtas durvītas.



⊗ SĀKT/NOTĪRĪT

Piespiediet SĀKT/ NOTĪRĪT vienu reizi, lai apturētu tekošo funkciju.

Piespiediet divreiz, lai notīrītu un atgrieztos noklusējuma ekrānā.

🔊 KLUSUMS

Šī programma ļauj jums izslēgt visas mikroviļņu krāsns skaņas.

Lai izslēgtu visas skaņas, piespiediet KLUSUMA taustiņu. Kad tiek izvēlēta KLUSUMA programma, nekādi skaņas signāli netiks atskaņoti.



Lai atceltu, piespiediet KLUSUMA taustiņu vēl vienu reizi.



Gatavošanas funkcijas



Popkorns

POPKORNA iestatījums ir izstrādāts, lai atvērtu pēc iespējas vairāk graudu paciņā.

Piespiediet POPKORNA taustiņu, lai izvēlētos šo funkciju. Ievietojiet paciņu rotējošā paliktņā vidū.

Pagrieziet LAIKA riteņi, lai izvēlētos svaru, vai piespiediet POPKORNA taustiņu vēl vienu reizi; piespiediet SĀKT, lai uzsāktu gatavošanu.

Ir iespējams izvēlēties starp 25g, 80g un 100g.



Dzērieni

DZĒRIENU programma ir piemērota aukstas kafijas un tējas uzsildīšanai. Šī programma uzsildīs jūsu dzērienu līdz aptuveni 60–65°C, kas ir piemērota temperatūra tūlītējai dzeršanai.

Piespiediet DZĒRIENU taustiņu, lai izvēlētos šo funkciju. Novietojiet krūzi uz rotējošā paliktņa.

Pagrieziet LAIKA riteņi, lai izvēlētos krūžu daudzumu, vai piespiediet DZĒRIENU taustiņu vēlreiz; piespiediet SĀKT, lai uzsāktu gatavošanu. Jūs varat izvēlēties no 1 (240ml) līdz 4 (960ml) krūzēm.

Uzsildīšanas programmas beigās, apmaisiet dzērienu un ļaujiet pastāvēt 1-2 minūtes pirms dzeršanas. Jāapzinās, ka pārkaršana var izraisīt applaucēšanos vai piededzināt dzērienus.



GATAVOŠANAS REŽĪMA IZVĒLE

Gatavošanas režīma izvēlne ir izstrādāta, lai automātiski gatavotu produktus, izmantojot pareizu jaudas līmeni un pareizu laiku.

Atkarībā no izvēlētā produkta, displejā mainīsies indikators. Šo indikatoru mērķis ir norādīt, kādu daudzumu vai tilpumu var pielāgot katrai funkcijai.

Kartupeļi

KARTUPEĻU iestatījums ir izstrādāts, lai mikroviļņu krāsnī izcili pagatavotu veselus kartupeļus.

Pirms gatavošanas, katru kartupeli caurduriet ar dakšīņu 5–6 reizes. Novietojiet visus kartupeļus vienā slānī uz rotējošā paliktņa.

Piespiediet GATAVOŠANAS REŽĪMA IZVĒLES taustiņu, lai izvēlētos šo iestatījumu. KARTUPEĻU iestatījums atbilst F-1 kodam. Kad ir izvēlēts KARTUPEĻU iestatījums, displejs izskatīsies šādi:



Pagrieziet LAIKA riteņi, lai izvēlētos kartupeļu skaitu un piespiediet SĀKT, lai uzsāktu gatavošanu. Jūs varat izvēlēties no 1 (10oz/285g) līdz 3 (30oz/850g) kartupeļiem.



Pica

PICAS iestatījums ir speciāli izstrādāts, lai atkārtoti uzsildītu picas šķēles.

Piespiediet GATAVOŠANAS REŽĪMA IZVĒLES taustiņu divreiz, lai izvēlētos šo iestatījumu. PICAS iestatījums atbilst F-2 kodam. Kad ir izvēlēts PICAS iestatījums, displejs izskatīsies šādi:



Pagrieziet LAIKA riteni, lai iestatītu šķēļu skaitu un piespiediet SĀKT, lai uzsāktu gatavošanu. Jūs varat izvēlēties no 1 līdz 4 šķēlēm.

Saldēti dārzeņi

SALDĒTU DĀRZEŅU iestatījums ir paredzēts burkāniem, brokoļiem, ziedkāpostiem un zirņiem. Gatavošanas laiki ir balstīti uz dārzeņiem saldētavas temperatūrā (aptuveni 0°F /-18°C).

Piespiediet GATAVOŠANAS REŽĪMA IZVĒLES taustiņu trīs reizes, lai izvēlētos šo iestatījumu. SALDĒTU DĀRZEŅU iestatījums atbilst F-3 kodam. Kad ir izvēlēts SALDĒTU DĀRZEŅU iestatījums, displejs izskatīsies šādi:



Pagrieziet LAIKA riteni, lai izvēlētos svaru un piespiediet SĀKT, lai uzsāktu gatavošanu. Jūs varat izvēlēties starp 125g, 250g, 375g un 500g.

Apsedziet ar ventilējamu, mikroviļņu drošu plastmasas vāku vai apvalku. Nav nepieciešams pievienot ūdeni.

Tiklīdz gatavošana tiks pabeigta, ļaujiet dārzeņiem 5 minūtes pastāvēt.

ATKAUSĒŠANA

ATKAUSĒŠANAS programma ir izstrādāta, lai saudzīgi atkausētu ēdienu bez pārkarsēšanas un malu sausināšanas.

Pēc atkausēšanas cikla lielākā daļa pārtikas produktu joprojām būs vidū nedaudz sasaluši, kad tos izņemsiet no mikroviļņu krāns.

Ļaujiet ēdienam 5-15 minūtes pastāvēt līdz tas pilnībā atkūst.

Piespiediet ATKAUSĒŠANAS taustiņu, lai izvēlētos šo iestatījumu. Iestatījums ļaus veikt atkausēšanu pēc svara vai laika.

Atkausēšana pēc svara

Piespiediet ATKAUSĒŠANAS taustiņu, lai veiktu atkausēšanu pēc svara. Kad ir izvēlēta atkausēšana pēc svara, displejs izskatīsies šādi:



Pagrieziet LAIKA riteni, lai izvēlētos vēlamu svaru. Svara diapazons no 100g līdz 1.5kg. Piespiediet SĀKT, lai uzsāktu.



Atkausēšana pēc laika

Piespiediet ATKAUSĒŠANAS taustiņu divreiz, lai veiktu atkausēšanu pēc laika. Kad ir izvēlēta atkausēšana pēc laika, displejs izskatīsies šādi:



Pagrieziet LAIKA riteni, lai izvēlētos vēlamu laiku. Piespiediet SĀKT, lai uzsāktu.

UZSILDĪŠANA

UZSILDĪŠANAS programma izmanto zemu jaudas līmeņus, lai saudzīgi uzsildītu ēdienu, bez sausināšanas vai pārgatavošanas.

Piespiediet UZSILDĪŠANAS taustiņu, lai izvēlētos šo iestatījumu.

Pagrieziet LAIKA riteni, lai izvēlētos vēlamu laiku. Piespiediet SĀKT, lai uzsāktu.



Padomi un ieteikumi

DAŽI SVARĪGI PADOMI MIKROVIĻŅU GATAVOŠANAI

Lai palīdzētu izklaidēt enerģiju produktā un pagatavotu to vienmērīgi, ievērojiet šos padomus.

- Sakārtojiet produktus ar dažāda izmēra galiem, piemēram, vistas stilbiņus un brokoļus ar biežāko vai stingrāko galu vērstus uz šķīvja ārpusi. Tas nodrošinās, ka daļas, kuras ir nepieciešams vairāk pagatavot, saņems vairāk enerģijas, tādējādi ēdiens tiks pagatavots vienmērīgi.
- Gatavošanas laikā pārklājot šķīvi, var saglabāt vairāk karstuma un tvaikus, tādējādi paātrinot gatavošanu. Izmantojiet mikroviļņu krāsnij piemērotu vāku vai plastmasas plēvi, šķīvja malā atstājot vienu malu atvērtu, tādējādi izveidojot šauru ventilācijas atveri pārmērīgai uzkrātā tvaika izlaišanai.
- Izvēlieties sekļus šķīvju. Sekli šķīvji ļauj ēdiena pagatavot ātrāk.
- Atsevišķus priekšmetus, piemēram, žuljēna trauciņus vai veselus kartupeļus, sakārtojiet pie rotējošā paliktņa ārmaslas. Atstājiet starp priekšmetiem brīvu vietu, lai enerģija tur varētu piekļūt no visām pusēm.
- Izmantojiet apaļas formas šķīvjus, kas paredzēti mikroviļņu krāsnij. Apaļas formas traukos pagatavošana notiek vienmērīgāk nekā kvadrāta vai taisnstūra formas traukos, kas vairāk absorbē enerģiju stūros, tādējādi ēdiena pārgatavojot un padarot cietāku.
- Lai vienmērīgi izklaidētu siltumu un paātrinātu pagatavošanu, vienreiz vai divreiz apmaisiet produktus virzienā no šķīvja ārmaslas uz vidu.
- Kamēr gatavojat ar mikroviļņiem, vienreiz vai divreiz apgrieziet vidējos un lielos gabalus. Tas nodrošina mikroviļņu vienmērīgāku iedarbību.
- Varat uzlabot gatavošanu, novietojot augstāk dažus produktu tipus, piemēram, kūkas, ceptus dārzeņus un mīklas izstrādājumus.

Tas ļauj vairāk enerģijai iekļūt produktā no visām pusēm, apakšas un augšas.

Izmantojiet plastmasas vai keramikas paliktņi, kas paredzēti mikroviļņu krāsnij. Ja paliktņa nav, šķīvju pacelšanai var izmantot otrādi apgrieztu bļodu vai tasi.

- Nenovietojiet augstāk īpašus apcepšanas traukus, mērces vai olu krēma trauciņus, mazu produktu daudzumu vai dzērienu krūzes.
- Produktu iekšējā temperatūra turpina paaugstināties, tādēļ to pagatavošana turpinās arī pēc izņemšanas no mikroviļņu krāsns. Labāk ir nepietiekami pagatavot ēdiena, jo tā pagatavošana turpināsies arī pēc izņemšanas no mikroviļņu krāsns.

MIKROVIĻŅU KRĀSNIJ PIEMĒROTIE VIRTUVES PIEDERUMI

- Tvertnēm, plātnēm, šķīvjiem u. c. mikroviļņu krāsnī ievietotiem traukiem vienmēr ir jābūt paredzētiem lietošanai mikroviļņu krāsnī. Pārliecinieties, ka tas ir norādīts virtuves piederuma apakšdaļā, vai sazinieties ar ražotāju.
- Lai pārbaudītu, ka tvertne, plātne vai šķivis ir paredzēti lietošanai mikroviļņu krāsnī, ievietojiet to mikroviļņu krāsnī ar vienu tasi, kurā ieliets auksts ūdens (tase paredzēta lietošanai mikroviļņu krāsnī) un vienu minūti karsējiet ar 100% jaudas iestatījumu. Ja tvertne ir karsta, bet ūdens ir auksts, tvertne nav piemērota lietošanai mikroviļņu krāsnī. Ja tvertne ir auksta, bet ūdens ir karsts, tvertne ir piemērota lietošanai mikroviļņu krāsnī.
- Mikroviļņu droši virtuves piederumi nekļūst karsti mikroviļņu enerģijas dēļ, bet tie kļūst karsti, ja nonāks saskarē ar karstu pārtiku. Kad ēdiens kļūst karsts, daļa no šī siltuma tiek pārnesta uz trauku. Izņemot karstus traukus no krāsns, vienmēr izmantojiet karstumizturīgus cimdus.
- Nelietojiet mikroviļņu krāsnī metāla tvertnes un piederumus.



Apkope un tīršana

- Pirms tīršanas, atvienojiet strāvas vada spraudni no rozetes.
- Saglabājiet tīru mikroviļņu krāsns nodaļījumu. Notīriet ar mitru drānu ēdienu šļakstus vai izlijušā šķidruma traipus no mikroviļņu krāsns nodaļījuma sienām. Ja nodaļījums ir ļoti netīrs, var izmantot vāju trauku mazgājamā līdzekļa šķīdumu. Nelietojiet aerosolus vai citus spēcīgus tīrītājus, jo tie var notraipīt, atstāt svītras vai matēt durvju virsmu.
- Notīriet ārējās virsmas ar mitru drānu. Lai novērstu darbojošo daļu bojājumus mikroviļņu krāsns nodaļījuma iekšpusē, nepieļaujiet ūdens iekļūšanu ventilācijas atverēs.
- Lai notīrītu jebkādas izlijušo šķidrumu vai šļakstu paliekas, ar mitru drānu noslaukiet durvis un skatlodziņu no abām pusēm, kā arī tuvējās daļas. Nelietojiet abrazīvu tīrītāju.
- Neļaujiet samirkt vadības panelim. Notīriet ar mīkstu, mitru drānu. Tīrot vadības paneli, atstājiet atvērtas mikroviļņu krāsns durvis, lai novērstu ierīces nejausu ieslēgšanos.
- Ja tvaiks sakrājis mikroviļņu krāsns durvju iekšpusē vai pie ārpusē, noslaukiet ar mīkstu sausu drānu. Tā ir normāla parādība, gatavojot produktus ar lielu mitruma saturu vai lietojot mikroviļņu krāsni vietā ar augstu gaisa mitrumu.
- Regulāri izņemiet un notīriet stikla paliktņi. Mazgājiet paliktņi siltā ziepjūdenī, noskalojiet tīrā ūdenī un rūpīgi nosusiniet.
- Regulāri notīriet veltņu balstu un mikroviļņu krāsns nodaļījuma apakšdaļu, lai nodrošinātu stikla paliktņa pareizu griešanos un novērstu pārmērīgu troksni. Noslaukiet mikroviļņu krāsns nodaļījuma apakšdaļu ar mīkstu, mitru drānu. Veltņu balstu var mazgāt vājā ziepjūdenī, pēc tam noskalojiet to tīrā ūdenī un rūpīgi nosusiniet. Pēc veltņu balsta izņemšanas no nodaļījuma un tīršanas, ievietojiet to atpakaļ pareizi.

- Likvidējiet smakas mikroviļņu krāsni, ievietojot nodaļījumā piemērotu bļodu, kurā ieliet tase ūdens ar sulu no viena citrona, pēc tam 5 minūtes darbiniet mikroviļņu krāsni ar maksimālu jaudu. Rūpīgi izslaukiet mikroviļņu krāsns nodaļījumu un nosusiniet ar mīkstu drānu.
- Kad nepieciešams nomainīt mikroviļņu krāsns spuldzi, vērsieties “Sage” servisa centrā.
- Neizmetiet šo ierīci sadzīves atkritumos, bet nogādājiet to atbilstošā savākšanas punktā.
- Ja neizmantosiet mikroviļņu krāsni, piespiediet STOP taustiņu, pēc tam atvienojiet strāvas vada spraudni no maiņstrāvas rozetes. Pārlicinieties, ka mikroviļņu krāsns ir pilnībā atdzisis, tīra un sausa. Fiksējiet veltņu balstu un stikla paliktņi, pēc tam aizveriet durvis. Nelieciet uz ierīces smagus priekšmetus. Uzglabājiet mikroviļņu krāsni vertikālā stāvoklī.

PIRMS SAZINĀTIES AR SERVISA CENTRU

- Pārbaudiet vai krāsns ir pareizi pievienota pie rozetes. Ja tā nav, izņemiet kontaktdakšu no strāvas kontaktligzdas, pagaidiet 10 sekundes un atkal pievienojiet to atpakaļ.
- Pārbaudiet vai nav pārdedzis drošinātājs, vai nostrādājis galvenās ķēdes pārtraucējs. Ja viss darbojas pareizi, pārbaudiet maiņstrāvas rozeti ar citu ierīci.
- Pārbaudiet, ka vadības panelis ir pareizi ieprogrammēts un vai taimeris ir iestatīts.
- Pārbaudiet, ka durvis ir aizvērtas, nofiksējot durvju drošības bloķēšanas sistēmu. Pretējā gadījumā, durvju drošības bloķēšanas sistēma neļaus ieslēgt mikroviļņu krāsni.



PIEBILDE

Ja neviens no iepriekš minētajiem ieteikumiem nepalīdz, sazinieties ar Sage servisa centru. Nemēģiniet pats pielāgot vai remontēt krāsni.



Problēmu novēršana

IESPĒJAMĀ PROBLĒMA

VIENKĀRŠS RISINĀJUMS

Mikroviļņu krāsns rada radio, televīzijas vai citus uztveršanas traucējumus.

- Notīriet durvis un blīvējamo virsmu.
- Pārorientējiet radio vai TV antenu.
- Pārvietojiet krāsni, ņemot vērā uzstādītās antenas.
- Pārvietojiet krāsni tālāk no uztvērēja.
- Piespraudiet krāsni citā kontaktligzdā tā, lai krāsns un uztvērējs atrastos dažādās ķēdēs.

Mikroviļņu krāsns spuldze izgaismojas blāvi.

- Darbinot mikroviļņu krāsni ar mazu jaudas iestatījumu, iespējams, spuldze izgaismosies blāvi.

Tvaiks uzkrājas uz durvīm un no ventilācijas atverēm izplūst karsts gaiss.

- Darbināšanas laikā var rasties tvaiks. Lielākā daļa izplūdis pa ventilācijas atverēm, taču nedaudz var sakrāties pie mikroviļņu krāsns durvīm.

IESPĒJAMĀ PROBLĒMA

IESPĒJAMĀIS CĒLONIS

VIENKĀRŠS RISINĀJUMS

Mikroviļņu krāsns nedarbojas.

- Strāvas vada spraudnis nav pareizi iesprausts maiņstrāvas rozetē.
- Pārdedzis drošinātājs vai ķēdes pārtraucēja problēma.
- Rozetes problēma.

- Atvienojiet strāvas vada spraudni, pēc tam vēlreiz to iespraudiet.
- Nomainiet drošinātāju vai atiestatiet ķēdes pārtraucēju.
- Uzticiet speciālistam pārbaudīt vai rozete nav bojāta.

Mikroviļņu krāsns nesilda.

- Durvis nav pareizi aizvērtas.

- Pārliedzieties, ka durvis ir kārtīgi aizvērtas.

Stikla paliktis griešanās laikā rada troksni.

- Veltņu balsts nav pareizi uzstādīts vai tas ir jānotīra.

- Novietojiet vēlreiz un notīriet, ja nepieciešams.



Turinys

- 19 Sage rekomenduoja:
visų pirma – sauga
- 27 Komponentai
- 28 Montavimas
- 29 Veikimas
- 31 Gaminimo funkcijos
- 33 Patarimai
- 34 Valymas ir priežiūra
- 35 Trikčių diagnostika
- 71 Garantija

SAGE® REKOMENDUOJA: VISŲ PIRMA – SAUGA

Sage® labai rūpinasi sauga. Projektuojame ir gaminame vartotojų prekes, mąstydami apie Jūsų, mūsų vertingo kliento, saugumą. Mes taip pat prašome naudojantis elektros prietaisais būti atidiems bei imtis toliau nurodytų atsargumo priemonių.

SVARBI SAUGOS INFORMACIJA



ĮSPĖJIMAS

Siekiant sumažinti nudegimų, elektros smūgio, gaisro, žmonių sužalojimo ar pernelyg didelio mikrobangų energijos poveikio pavojų:

PRIEŠ PRADĖDAMI NAUDOTI PRIETAISĄ, PERSKAITYKITE VISUS NURODYMUS IR IŠSAUGOKITE JUOS

- Elektroninę šio dokumento versiją galite rasti sageappliances.com
- Prieš naudojant prietaisą pirmą kartą, įsitikinkite, kad elektros tinklo įtampa tokia pati, kokia nurodyta prietaiso techninių duomenų plokštelėje, esančioje prietaiso apačioje.
- Neišimkite kreipiamosios dangos, saugančios nuo mikrobangų, kuri pritvirtinta prie dešiniojo skydelio, krosnelės viduje. Ši dangą nėra pakuotės dalis ir turi likti mikrobangų krosnelės ertmėje, siekiant užtikrinti saugų naudojimą. Žr. SMO650 komponentus 27 psl.
- Prieš naudodami Sage mikrobangų krosnelę pirmą kartą, pašalinkite ir saugiai išmeskite pakavimo medžiagą bei reklamines etiketes.
- Perskaitykite ir laikykitės skyriuje (24 psl.) „ATSARGUMO PRIEMONĖS SIEKIANT IŠVENGTI PER DIDELIO MIKROBANGŲ ENERGIJOS POVEIKIO“ pateiktų nurodymų.

- Šį prietaisą įžeminti būtina. Prijunkite tik prie tinkamai įžeminto elektros lizdo. Žr. 26 psl. „ĮŽEMINIMO NURODYMAI“.
- Montuokite ir statykite prietaisą tik pagal 28 psl. pateiktus montavimo nurodymus.
- Kai kurie produktai (pvz., sveiki kiaušiniai, uždaros skardinės) gali sprogti ir jų kaitinti krosnelėje negalima.
- Šį prietaisą naudokite tik pagal paskirtį, kaip aprašyta šioje instrukcijoje. Šiame prietaise nenaudokite ėsdinančių cheminių medžiagų ar garų. Šio tipo krosnelė skirta šildyti arba gaminti maisto produktus. Prietaisas neskirtas pramoniniam ar laboratoriniam naudojimui.
- Kaip ir naudojant bet kurį prietaisą, būtina atidžiai prižiūrėti vaikus.
- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys su fizine, jutimo ar protine negalia, arba pakankamai patirties ir žinių neturintys asmenys šiuo prietaisu gali naudotis, tik jeigu juos prižiūri ar reikiamų žinių apie saugų prietaiso naudojimą suteikia už jų saugą atsakingas asmuo, ir jie supranta galimus pavojus. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu. Neleiskite vaikams be priežiūros atlikti prietaiso valymo ar priežiūros darbų.
- Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), kurių fizinės, jutimo arba protinės savybės yra sutrikusios, arba nėra patirties ir žinių, išskyrus atvejus, kai jie naudoja prietaisą prižiūrimi ar patariamai asmens, atsakingo už jų saugą.
- Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu.
- Nenaudokite prietaiso su pažeistu laidu ar kištuku, jeigu jis veikia netinkamai, buvo numestas ar sugadintas, ar buvo įkritęs į vandenį.
- Šio prietaiso priežiūros darbus turi atlikti tik kvalifikuoti specialistai.
- Norėdami patikrinti, remontuoti ar sureguliuoti prietaisą, susisieki­te su artimiausiu įgaliotuoju techninės priežiūros centru.
- Neuždenkite ar neužblokuokite prietaiso angų.
- Nelaikykite prietaiso lauke.
- Nenaudokite prietaiso prie vandens ar drėgmės šaltinių, pavyzdžiui, netoli virtuvės kriauklės, drėgname rūsyje, šalia baseino ir panašių vietų.
- Nemerki­te maitinimo laido, kištuko ar viso prietaiso į vandenį ar kokį kitą skystį.
- Laikykite laidą atokiau nuo įkaitusių paviršių.
- Saugokite, kad laidas nekabotų ant stalo ar stalviršio krašto, neliestų įkaitusių paviršių, nesipintų.

- Valydami durelių ir krosnelės paviršius, kurie liečiasi su durelėmis; naudokite tik švelniu, neabrazyviniu muilu ar plovikliu sudrėkintą kempinę ar minkštą šluostę. Valymui nenaudokite ėsdinančių cheminių medžiagų – galite sugadinti prietaisą ir sukelti radiacijos nuotėkį.
 - Siekiant sumažinti gaisro riziką krosnelės viduje:
 - Maisto neperkepkitė. Atidžiai stebėkitė prietaisą, kai norėdami palengvinti gaminimą dedate popierinių, plastikinių ar kitų degių medžiagų.
 - Prieš dėdami popierinius ar plastikinius maišelius į krosnelę, nuimkite visas rišimo priemones.
 - Tuo atveju, kai krosnelės viduje medžiagos užsidega, dureles palikite uždarytas, krosnelę išjunkite ir atjunkite maitinimo laidą, arba išjunkite elektros tiekimą saugiklyje, arba elektros skydelyje.
 - Nenaudokite prietaiso sandėliavimo tikslais. Nepalikite popierinių gaminių, kepimo reikmenų ar maisto krosnelės viduje, kai nenaudojate.
 - Kad išvengtumėte mažų vaikų užspringimo pavojaus, nuimkite ir saugiai sutvarkykite ant Sage mikrobangų krosnelės maitinimo laido kištuko uždėtą apsauginį užvalkalą.
 - Veikiančio prietaiso nestatykite šalia baro ar stalo krašto.
- Pasirūpinkite, kad paviršius, ant kurio statysite prietaisą, būtų lygus, švarus ir sausas.
- Mikrobangų krosnelės nestatykite ant įkaitusių dujinių ar elektrinių kaitviečių, arba šalia jų ir ten, kur ji galėtų liestis su įkaitusia orkaite.
 - Užtikrinkite, kad mikrobangų krosnelė sumontuota ir naudojama, laikantis reikalavimų erdvei, kurie nurodyti skyriuje „Montavimas“, 28 psl.
 - Nestatykite mikrobangų krosnelės į spintelę ar kitą uždarą vietą, ji gali perkaisti. (Žr. skyrių „Montavimas“, 28 psl.).
 - Mikrobangų krosnelę naudokite tik ant karščiui atsparaus paviršiaus. Nestatykite prietaiso ant staltiese dengtų paviršių, netoli užuolaidų ar kitų degių medžiagų.
 - Mikrobangų krosnelės nenaudokite ant metalinio paviršiaus.
 - Prieš jungdami prie elektros tinklo ir naudodami mikrobangų krosnelę, įsitikinkite, kad ji tinkamai surinkta. Nenaudokite krosnelės be sukamojo mechanizmo ir stiklinio sukamojo padėklo. Įsitikinkite, kad stiklinis sukamasis padėklas į sukamąjį žiedą įstatytas teisingai.
 - Mikrobangų krosnelės negalima valdyti per išorinį laikmatį ar atskirą nuotolinio valdymo sistemą.
 - Niekada nenaudokite mikrobangų krosnelės neįdėję į vidų maisto ar vandens. Jei naudosite tuščią krosnelę, galite ją sugadinti.

- Nepalikite įjungtos mikrobangų krosnelės be priežiūros.
- Nelieskite karštų paviršių.
- Prieš nuimdami ar valydami bet kurias mikrobangų krosnelės dalis, palaukite, kol ji atvės.
- Visada įsitikinkite, kad mikrobangų krosnelės maitinimo laidas atjungtas nuo elektros lizdo, jei norite nenaudojamą prietaisą perkelti, palikti be priežiūros, išmontuoti, valyti ar sandėliuoti.
- Jei prietaiso nenaudojate, mikrobangų krosnelę visada išjunkite paspausdami mygtuką „PALEISTI /ISTRINTI“ ir ištraukdami kištuką iš elektros lizdo.
- Prieš valydami, visada paspauskite mygtuką „PALEISTI / IŠTRINTI“ ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Skysčiai, tokie kaip vanduo, kava ar arbata, gali būti perkaitinti virš užvirimo temperatūros, be matomų virimo požymių. **DĖL ŠIOS PRIEŽASTIES LABAI ĮKAITĘ SKYSČIAI GALI STAIGA UŽVIRTI, JEI INDA PAJUDINSITE AR ĮDĖSITE Į JĮ BET KOKĮ ĮRANKĮ.**

ĮSPĖJIMAS

Jei durelės ar durelių sandarikliai sugadinti, mikrobangų krosnelės nenaudokite, kol jos nesutaisys kvalifikuotas asmuo.

ĮSPĖJIMAS

Bet kuriam kitam asmeniui, išskyrus kvalifikuotą asmenį, pavojinga atlikti bet kokius techninės priežiūros ar remonto darbus, kuriuos vykdant nuimama apsauga, sauganti nuo mikrobangų poveikio.

ĮSPĖJIMAS

Skysčių ir kitų maisto produktų nešildykite sandariose talpose, nes gali sprogti.

SVARBŪS SAUGOS NURODYMAI, TAIKOMI VISIEMS ELEKTROS PRIETAISAMS

- Prieš prietaisą naudodami, išvyniokite visą maitinimo laidą.
- Patartina reguliariai apžiūrėti prietaisą. Siekiant išvengti pavojaus sveikatai, nenaudokite prietaiso, jeigu pažeistas maitinimo laidas, kištukas ar pats prietaisas. Nedelsdami nutraukite naudojimą ir paskambinkite į Sage klientų aptarnavimo skyrių, kad patikrintų, atliktų remonto ar derinimo darbus.
- Jei reikia bet kokios pagalbos dėl priežiūros darbų, išskyrus valymą, kreipkitės į Sage klientų aptarnavimo skyrių.

- Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje. Prietaisą naudokite tik pagal paskirtį. Nenaudokite prietaiso judančiose automobiliuose ar valtyse. Nenaudokite lauke. Netinkamai naudojantis prietaisu, galima susižeisti.
- Pagal visus federalinius, valstijos ir vietos valdymo kodeksus ir potvarkius reikalingas 220–230 voltų, 50 Hz, tik AC, 15–20 AG elektros tiekimas su saugikliu ar grandinės pertraukikliu.
- Mikrobangų krosnelės energijos tiekimui rekomenduojame skirti atskirą elektros grandinę.
- Trumpas maitinimo laidas yra skirtas sumažinti riziką, kylančią ilgesniam laidui įsipainiojus ar užstrigus.
- Siekiant užtikrinti didesnę saugą, naudojantis elektros prietaisais, rekomenduojama sumontuoti nuotėkio srovės relę (apsauginį jungiklį). Patartina, kad prietaisą maitinančioje elektros grandinėje būtų sumontuota ne didesnės nei 30 mA nuotėkio srovės relė. Profesionalaus patarimo kreipkitės į elektriką.
- Prietaisąjunkite tik į tinkamai įžemintą elektros lizdą. Jei nesate tikri, ar elektros lizdai tinkamai įžeminti, pasitarkite su elektriku.
- Jokiu būdu nekeiskite maitinimo kištuko ir nenaudokite adapterio.

SPECIALŪS SAUGOS NURODYMAI DĖL MIKROBANGŲ KROSNELĖS

- Po kiekvieno naudojimo krosnelės ertmę išvalykite minkšta, drėgna šluoste. Mikrobangų krosnelės ertmėje likę maisto likučiai ar riebalai gali lemti mikrobangų krosnelės ertmės perkaitimą, pradėti rūkti ar užsidegti.
- Mikrobangų krosnelę reikia reguliariai valyti, o ertmės viduje pasklidusius maisto likučius – pašalinti. Jei mikrobangų krosnelė bus nešvari, jos paviršius gali susilpnėti, o tai neigiamai paveiktų mikrobangų krosnelės tarnavimo laiką ir sukeltų pavojingą situaciją.
- Mikrobangų krosnelės nevalykite garų valytuvu.
- Mikrobangų krosnelė skirta maisto ir gėrimų šildymui. Maisto ar drabužių džiovinimas ir šildančių pagalvėlių, šlepečių, kempinių, drėgnų audinių ir panašių medžiagų šildymas gali sukelti sužalojimo, užsidegimo ar sutrenkimo pavojų.
- Užtikrinkite, kad visi maistui naudojami indai ir (arba) lėkštės būtų tinkamos naudoti mikrobangų krosnelėje. Tai atlikite prieš šildydami ar gamindami maistą mikrobangų krosnelėje.
- Visus tinkamus stiklinius ar plastikinius indus naudokite griežtai laikydamiesi indų gamintojo rekomendacijų.

- Mikrobangų krosnelėje tinkami naudoti indai ar lėkštės neturėtų viršyti stiklinio sukamojo padėklo pločio, nes tai trukdytų sukamajam padėklui sukstis, todėl maistas gali netolygiai sušilti arba sudegti, ar įžiebtį ugnį.
- Maisto ir (arba) skysčių negalima šildyti ar gaminti tiesiai ant stiklinio sukamojo padėklo. Prieš dėdami maisto produktus ant stiklinio sukamojo padėklo, maistą ir (arba) skysčius pirmiausia sudėkite į tinkamą – mikrobangų krosnelei atsparų indą.
- Maisto produktų ir (arba) skysčių nešildykite arba negaminkite plastikiniuose, arba popieriniuose induose ar maišeliuose, išskyrus atvejus, kai gamintojas nurodo, kad jie tinkami naudoti, nes indai ar maišeliai gali sprogti, arba užsudegti.
- Gamindami maistą nenaudokite perdirbto popieriaus ar popierinių rankšluosčių. Perdirbtame popieriuje gali būti smulkių metalo ar kitų priemaišų, kurios gali sukelti kibirkščiavimą ir (arba) užsudegti.
- Mikrobangų krosnelėje nenaudokite metalinių indų ar įrankių, nes jie gali sukelti kibirkščiavimą ir (arba) užsudegti.
- Mikrobangų krosnelėje negalima naudoti maistinės folijos, nes ji gali sukelti kibirkščiavimą ir (arba) užsudegti.
- Prieš dėdami skysčius ir (arba) maisto produktus į mikrobangų krosnelę, įsitikinkite, kad indai yra neuždengti.
- Prieš šildydami ar kaitindami kūdikių buteliukus ir maisto indelius mikrobangų krosnelėje, įsitikinkite, kad žindukai ir dangteliai yra nuimti. Siekdami išvengti nudegimų ar nuplikimų, po šildymo indų turinį išmaišykite ar pakratykite bei, prieš maitindami kūdikį, patikrinkite temperatūrą.
- Prieš valgydami, gerdami ar patiekdami visada patikrinkite mikrobangų krosnelėje pašildyto ar pagaminto maisto, ar gėrimo temperatūrą.

ATSARGUMO PRIEMONĖS SIEKIANČIOS IŠVENGTI GALIMO MIKROBANGŲ ENERGIJOS POVEIKIO

- Nenaudokite šios krosnelės atidarę dureles, nes veikimas, kai durelės atidarytos, gali sukelti kenksmingą mikrobangų poveikį. Svarbu nelaužyti ir nesugadinti apsauginių įtaisų.
- Nedėkite jokių daiktų tarp krosnelės priekio ir durelių, arba neleiskite, kad purvas ar valymo priemonių likučiai susikauptų ant sandarinimo paviršiaus.
- Jei durelės ar durelių sandarikliai sugadinti, mikrobangų krosnelės nenaudokite. Nedelsdami nutraukite naudojimą ir paskambinkite į Sage klientų aptarnavimo skyrių, kad patikrintų, atliktų remonto ar

derinimo darbus. Ypač svarbu, kad krosnelės durelės užsidarytų tinkamai ir nebūtų pažeidimų:

- (1) durelėse (įlinkusios), (2) vyriuose ir fiksatoriuose (lūžę ar nepriveržti), (3) durelių sklendėse ar sandarinimo paviršiuje.
- Nedėkite jokių pašalinių daiktų tarp mikrobangų krosnelės durelių ir durelių rėmo.
- Atlikti krosnelės remonto darbus gali tik kvalifikuoti techninės priežiūros darbuotojai.

PERKAITINTI SKYSČIAI

- Siekdami sumažinti pavojų žmonėms:
- Skysčių neperkaitinkite.
- Skystį išmaišykite prieš šildydami bei įpusėjus šildymą.
- Mikrobangų krosnelėje šildomi gėrimai gali užvirti. Gamindami gėrimus būkite itin atidūs.
- Nenaudokite indų, kurių šonai tiesūs, o kakliukai siauri.
- Po šildymo palikite indą trumpam pastovėti mikrobangų krosnelėje ir tik tada išimkite.
- Jei norite įdėti šaukštą ar kitą įrankį, būkite itin atsargūs.
- Mikrobangų krosnelėje nekaitinkite spragintų kukurūzų, nebent jie yra specialioje, tinkamoje naudoti mikrobangų krosnelėje pakuotėje. Kai spraginate kukurūzus, ne visi branduoliai sprogs, jie gali perkepti ir sudegti. Nenaudokite gamintojo nerekomenduojamo

aliejaus. Nespraginkite kukurūzų ilgiau, nei nurodyta gamintojo instrukcijoje (spragavimo laikas neturėtų viršyti 3 minučių). Ilgiau spraginti kukurūzai gali sudegti ar įžiebtis ugnį.

- Negalima gaminti maisto, kurį gaubia membrana (pvz., bulvių, vištienos kepenėlių, kiaušinių, austrių ir kt.). Prieš gamindami membraną subadykite šakute ar panašiu įrankiu, kad išeitų garai.
- Kiaušinių su lukštu ar sveikų virtų kiaušinių mikrobangų krosnelėje nešildykite ir negaminkite, nes gamavimo metu ar iš karto po to jie gali sprogti.
- Mikrobangų krosnelėje nekaitinkite aliejaus ir riebalų. Mikrobangų krosnelė ir (arba) aliejus gali perkaisti ir (arba) užsudegti.
- Pastebėję bet kokius dūmus, mikrobangų krosnelę išjunkite ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo. Laikykite dureles uždaras, kol liepsnos užges.
- Nebandykite mikrobangų krosnelė naudoti kitaip, nei aprašyta šioje instrukcijoje.
- Įsitikinkite, kad indai tinkami naudoti mikrobangų krosnelėse.
- Kol prietaisas veikia, neatjunkite ar piktavališkai negadinkite maitinimo laido ar elektros lizdo.
- Kai mikrobangų krosnelę sandėliuojate, laidą lengvai susukite. Nevyniokite laido aplinkui mikrobangų krosnelę.

- Jei maistą šildote plastikiniuose ar popieriniuose induose, nepalikite mikrobangų krosnelės be priežiūros, nes jie gali užsiliiepsnoti.
- Durelių stiklas specialiai apdorotas, kad būtų tvirtesnis, atsparesnis ir saugesnis nei įprastas stiklas, tačiau jis dūžta. Numetus ar stipriai sutrenkus, jis gali dūžti ar susilpnėti ir vėliau subyrėti į mažus gabalėlius be akivaizdžios priežasties.
- Jei mikrobangų krosnelėje matote kibirkščių, pliūpsnių ar liepsnų, paspauskite mygtuką – SUSTABDYTI / IŠTRINTI ir problemą ištaisykite arba kreipkitės pagalbos į Sage klientų aptarnavimo skyrių.
- Jei įžeminimo instrukcijos nėra visiškai suprantamos arba kyla abejonių, ar prietaisas tinkamai įžemintas, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.
- Nenaudokite prailginimo laido. Jei tiekiamas maitinimo laidas per trumpas, susisiekite su kvalifikuotu elektriku ar techninės priežiūros specialistu, kad sumontuotų kištukinį lizdą šalia prietaiso.



ATSARGIAI

Dėl pakeitimų ar modifikacijų, kurių nėra aiškiai patvirtinusi už atitiktį atsakinga šalis, vartotojas gali prarasti teises naudoti gaminį.

ĮŽEMINIMO NURODYMAI



ĮSPĖJIMAS

Netinkamas įžeminimas gali kelti elektros smūgio pavojų.

- Prie prietaiso pridėdamas įžeminimo laidą ir įžeminimo kištuką. Prietaisą junkite tik į tinkamai įžemintą 3 angų elektros lizdą. Trumpojo elektros jungimo atveju įžeminimas sumažina elektros smūgio pavojų.
- Jokiu būdu nenupjaukite ir neišimkite įžeminimo kontakto iš kištuko, laido ar adapterio.

SPECIFIKACIJOS

Energijos sąnaudos	220–230V – 50 Hz; 1250W
Išvestis	800W – 2450 MHz
Išorės matmenys	29,2 cm / 11,5 col. (AUKŠTIS) 48,5 cm / 19 col. (PLOTIS) 41,7cm / 16,4 col. (GYLIS) su rankena 38,7cm / 15,2 col. (GYLIS) be rankenos
Sukamojo padėklo matmenys	27 cm (10,6 col.)
Neto svoris	vid. 12,85 kg
Krosnelės talpa	25 litrai

Šios specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo.

**PRIETAISAS SKIRTAS NAUDOTI TIK BUIITYJE
IŠSAUGOKITE ŠIĄ NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ**



Komponentai



- A. Peržiūros langas
- B. Durelių rankena: patraukite rankeną ir atidarykite.
- C. Šviesos diodų ekranas
- D. Mygtukas „GALIOS LYGIS“
Numatytoji galia yra „P100“ (100 %). Kai vėl paspaudžiamas „GALIOS“ mygtukas, „GALIOS LYGIS“ sumažėja nuo P100 (100 %) iki P10 (10 %), 10 % intervalais.
- E. Funkcijos: „ATITIRPINIMAS“ ir „PAŠILDYMAS“
- F. Funkcija: „SPRAGINTI KUKURŪZAI“
- G. Funkcija: „MAISTO MENIU“
- H. Funkcija: „GĖRIMAI“
- I. „LAIKO“ rankenėlė
- J. Nutildymo mygtukas
- K. IŠMANUSIS PALEIDIMAS / +30 MOMENTINIO PALEIDIMO mygtukas
Kiekvienas paspaudimas prideda 30 papildomų sekundžių, veikiant 100 % galia.
- L. SUSTABDYTI / IŠTRINTI / UŽRAKTAS NUO VAIKŲ
Paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką „SUSTABDYTI / IŠTRINTI“ 3 sekundes, jei norite įjungti užraktą nuo vaikų.
- M. Mygtukas – „LAIKRODŽIO NUSTATYMAS“
- N. Nuo mikrobangų sauganti kreipiamoji danga
Dangos nepašalinkite, kad užtikrintumėte saugų naudojimą.



Surinkimas

PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ

Prieš naudodami pirmą kartą nuimkite visus reklaminius lipdukus ir pakavimo medžiagą. Atsargiai išpakuokite mikrobangų krosnelę ir saugokite pakuotę, kol rasite visas mikrobangų krosnelės dalis ir prietaisą surinksite. Rekomenduojama laikyti visą pakavimo medžiagą saugioje vietoje, jei norėsite iš naujo supakuoti gaminį gabenimo tikslais.

Norėdami pašalinti dulkes, kurios susikaupė pakavimo metu, sukamąjį žiedą ir stiklinį sukamąjį padėklą nuplaukite šiltu muiluotu vandeniu, praskalaukite švari vandeniu ir gerai išdžiovinkite. Mikrobangų krosnelės vidų ir išorę nuvalykite minkšta drėgna šluoste ir gerai išdžiovinkite.

STIKLINIO SUKAMOJO PADĖKLO SURINKIMAS

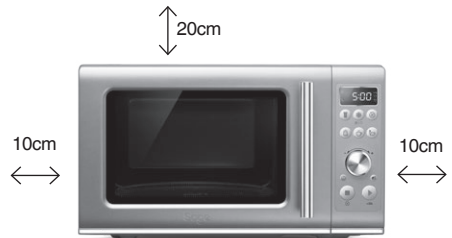
Sukamąjį padėklą įstatykite į reikiamą vietą krosnelės ertmėje, ant pagrindo.

Ant sukamojo žiedo uždėkite stiklinį sukamąjį padėklą taip, kad jis įsistatytų į sukamojo žiedo centrinę dalį.

MIKROBANGŲ KROSNELĖS MONTAVIMAS IR ĮJUNGIMAS

- Mikrobangų krosnelę naudokite kaip atskirą įrenginį.
- Pasirinkite tokį paviršių, kad būtų pakankamai atviros vietos įsiurbimo ir (arba) išleidimo angoms.
- Tarp mikrobangų krosnelės ir gretimų sienų būtinas ne mažesnis kaip 10cm (4 col.) atstumas.
- Palikite mažiausiai 20 cm (8 col.) atstumą virš mikrobangų krosnelės.
- Kojelių, esančių krosnelės apačioje, nenuimkite.
- Jei įleidimo ir (arba) išleidimo angos uždengtos, krosnelė gali sugesti.

- Mikrobangų krosnelę įrenkite kuo toliau nuo radijo imtuvo ir televizoriaus.
- Veikianti mikrobangų gali sukelti radijo arba televizijos trukdžius.
- Krosnelęjunkite į standartinį buitinių elektros lizdą. Įsitinkinkite, kad įtampa ir dažnis atitinka nurodytus techninių duomenų plokštelėje.
- Mikrobangų krosnelės nestatykite į spintelę.



ĮSPĖJIMAS

- Siekiant išvengti elektros grandinės perkrovos, rekomenduojama nejungti kitų prietaisų į tą pačią grandinę, kaip ir mikrobangų krosnelės (ar kitų gaminių), kai ji naudojama.
- Nemontuokite krosnelės ant kaitlentės ar kito šilumą gaminančio prietaiso. Jei krosnelę montuosite prie arba virš šilumos šaltinio, galite ją pažeisti, ir garantija nebegalios.
- Patikrinkite, ar nėra krosnelės pažeidimų, pvz.: įlenktos ar nelygios durelės, sugadintos durelių sklendės ar pažeistas sandarinimo paviršius, sulūžę ar nepritvirtinti durelių vyriai, pažeidimai ertmėje ar ant durelių. Jei pastebite bet kokių pažeidimų, krosnelės nenaudokite, kreipkitės į Sage klientų aptarnavimo skyrių.
- Nemerkite mikrobangų krosnelės, maitinimo laido ar kištuko į vandenį ar kokį kitą skystį.



Funkcijos

LAIKRODŽIO NUSTATYMAS – 24 VALANDŲ LAIKRODŽIO RODINYS

Paspauskite mygtuką – „LAIKRODŽIO NUSTATYMAS“, esantį nuorodų skydelyje. Mikrobangų krosnelė pyptelės vieną kartą.

Numatytasis laiko rodinys yra 06:00.

Paryškintieji skaitmenys mirksės, kai juos bus galima koreguoti.

Pasukite „LAIKO“ rankenėlę, kad nustatytumėte valandas, ir paspauskite mygtuką „LAIKRODŽIO NUSTATYMAS“ arba „PALEISTI“, kad patvirtintumėte. Mikrobangų krosnelė pyptelės vieną kartą.

Minutės pradės mirksėti, kai jas galėsite reguliuoti. Pasukite „LAIKO“ rankenėlę, kad nustatytumėte minutes, ir paspauskite mygtuką „LAIKRODŽIO NUSTATYMAS“ arba „PALEISTI“, kad patvirtintumėte. Kai nauja laiko nuostata išsaugoma, laikrodžio ekranas mirksės du kartus, o mikrobangų krosnelė pyptelės vieną kartą.



PASTABA

Jei pamiršote paspausti mygtuką „PALEISTI“, kad patvirtintumėte valandas ar minutes, po 1 minutės mikrobangų krosnelė automatiškai atšauks jūsų parinktį.

UŽRAKTO NUO VAIKŲ NUSTATYMAS

Palaikykite paspaudę mygtuką „SUSTABDYTI / IŠTRINTI“ (⊗) 3 sekundes. „UŽRAKTO NUO VAIKŲ“ ekranas mirksės 3 kartus, o mikrobangų krosnelė pyptelės vieną kartą.

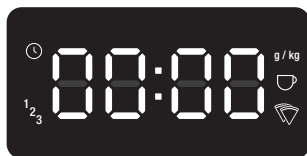


Palaikykite paspaudę mygtuką – „SUSTABDYTI / IŠTRINTI“ 3 sekundes, jei norite „UŽRAKTĄ NUO VAIKŲ“ išjungti. Bus rodomas laikas, o mikrobangų krosnelė veiks visu pajėgumu.

PARENGTIES REŽIMAS

Kai mikrobangų krosnelė neveikia 1 minutę, įsijungia „PARENGTIES“ režimas ir rodomas laikrodis.

Jei laikrodis nenustatytas, ekrane rodys 00:00.



Jei laikrodis nustatytas, ekrane matysite laiką.

LAIKO IR GALIOS LYGIO REGULIAVIMAS

Didžiausias galimas mikrobangų krosnelės gaminimo laikas – 95 minutės (95:00)

Yra 10 galios lygių.

⌚ Laiko reguliavimas

Jei norite nustatyti pageidaujama laiką, pasukite „LAIKO“ rankenėlę ir paspauskite paleidimo mygtuką.

Numatytasis laikas bus 30 sekundžių.

☰ Galios lygio reguliavimas

Paspauskite mygtuką – „GALIA“. Numatytoji galia bus „P100“ (100 %).

Kai vėl paspaudžiamas „GALIOS“ mygtukas, „GALIOS LYGIS“ sumažėja nuo P100 (100 %) iki P10 (10 %), 10 % intervalais.

DINAMINIS GALIOS REGULIAVIMAS

Maisto meniu nustatymai turi iš anksto nustatytą maisto gaminimo laiką ir galios lygį, kad būtų pasiekti geriausi rezultatai. Tačiau, atsižvelgdami į asmeninį pageidavimą, tiek laiko, tiek galios nuostatas galite keisti maisto gaminimo ciklo metu, jei naudojate rankinį režimą.

Jei naudojate atitirpinimo, pašildymo, spragintų kukurūzų, gėrimų ar maisto meniu funkcijas, dinamiškai galite reguliuoti tik laiką.

Kai paspaudžiate „GALIOS“ mygtuką, galios lygį galite didinti arba mažinti bet kuriuo gaminimo ciklo metu.



PASTABA

Galios lygio reguliavimas šildymo metu neturi įtakos laikui.

Gaminimo ciklo metu galite reguliuoti ir laiką. Naudodami „LAIKO“ rankenėlę, laiko vertę galite didinti arba mažinti. Jei paspausite mygtuką „PALEIST“, laiko vertė padidės 30 sekundžių.

+30s +30 SEK. MOMENTINIS PALEIDIMAS

Paspauskite mygtuką „PALEISTI“ / momentinis +30“, kad 30 sekundžių pradėtumėte gaminimą 100 % mikrobangų galia. Kiekvienas papildomas paspaudimas gaminimo laiką pailgins 30 sekundžių.

KAI GAMINIMAS BAIGTAS

Bet kurio maisto gaminimo ciklo pabaigoje mikrobangų krosnelė suskambės tris kartus, o ekrane mirksės žodis „Baigta“.

Žodis „Baigta“ ekrane mirksės 5 minutes arba tol, kol bus atidarysite dureles.



⊗ SUSTABDYTI / IŠTRINTI

Paspauskite mygtuką „PALEISTI“ / IŠTRINTI“ gaminimo ciklo metu vieną kartą, jei norite gaminimą pristabdyti, paspauskite dar kartą, jei norite gaminimą atšaukti, ir grįžkite į numatytąjį ekraną.

🔊 BE GARSO:

ši programa leidžia nutildyti mikrobangų krosnelės garsą veikimo metu.

Norėdami mikrobangų krosnelę nutildyti, sąsajoje pasirinkite mygtuką „BE GARSO“. Jeigu pasirenkate programą „BE GARSO“, neskamba joks garsas, ekrane rodoma „IŠJUNGTAS“.



Jei norite garsą vėl įjungti, paspauskite mygtuką „BE GARSO“ antrą kartą.



Gaminimo funkcijos

Spraginti kukurūzai

Nuostata „SPRAGINTI KUKURŪZAI“ sukurta taip, kad spragintų didžiausią galimą branduolių kiekį maišelyje.

Norėdami šią nuostatą pasirinkti, paspauskite mygtuką „SPRAGINTI KUKURŪZAI“. Maišelį padėkite į sukamojo padėklo centrą.

Pasukite „LAIKO“ rankenėlę ir pasirinkite svorį arba paspauskite mygtuką „SPRAGINTI KUKURŪZAI“ dar kartą, ir paspauskite – „PALEISTI“.

Galimos svorio parinktys yra: 25 g, 80 g, 100 g.



Gėrimai

„GĖRIMŲ“ nuostata leidžia pašildyti atvėsusius karštus gėrimus, pvz., kavą ar arbatą. Pasirinkus „GĖRIMŲ“ nuostatą, jūsų gėrimai sušils iki vid. 140–150°F (60–65°C) temperatūros, kuri tinkama, jei norite gerti iš karto.

Norėdami šią nuostatą pasirinkti, paspauskite mygtuką – „GĖRIMAI“. Puodelį padėkite į sukamojo padėklo centrą.

Pasukite „LAIKO“ rankenėlę ir pasirinkite puodelių skaičių arba paspauskite mygtuką „GĖRIMAI“ dar kartą, ir paspauskite – „PALEISTI“. Gėrimų kiekio parinktys yra: nuo 1 puodelio (240 ml) iki 4 puodelių (960ml).

Šildymo ciklo pabaigoje gėrimus pamaišykite ir leiskite jiems pastovėti bent 1–2 minutes, prieš vartodami. Būkite atidūs, gėrimai gali nuplykti ar nudeginti.



MAISTO MENIU

Maisto meniu nuostata skirta gaminti automatiškai, tinkama galia ir tinkamą laiko trukmę.

Priklausomai nuo pasirinkto maisto produkto, mikrobangų krosnelės ekrane pasikeis indikatorius. Šie indikatoriai skirti nurodyti, kokį kiekį ar tūrį galima reguliuoti pagal kiekvieną funkciją.

Bulvės

Nuostata „BULVĖS“ puikiai pritaikyta gaminti nepjaustytas bulves mikrobangų krosnelėje. Prieš gaminimą kiekvieną bulvę pabadykite šakute (5–6 kartus). Nepjaustytas bulves sudėkite ant sukamojo padėklo paviršiaus, vienu sluoksniu.

Norėdami šią nuostatą pasirinkti, vieną kartą paspauskite mygtuką – „MAISTO MENIU“. Nuostata „BULVĖS“ atitiks kodą F-1. Jei pasirinksite nuostatą „BULVĖS“ ekrane matysite:



Pasukite „LAIKO“ rankenėlę, pasirinkite bulvių kiekį ir paspauskite – „PALEISTI“. Galimos parinktys: nuo 1 (285 g) iki 3 (850 g) bulvių.

Pica

Nuostata „PICA“ puikiai tinka, jei norite pašildyti likusias picos gabalėlius.

Norėdami šią nuostatą pasirinkti, du kartus paspauskite mygtuką – „MAISTO MENIU“. Nuostata „PICA“ atitiks kodą F-2. Jei pasirinksite nuostatą „PICA“ ekrane matysite:



Pasukite „LAIKO“ rankenėlę, pasirinkite gabalėlių kiekį ir paspauskite – „PALEISTI“. Galimos parinktys: nuo 1 iki 4 picos gabalėlių.

Šaldytos daržovės

Nuostata „ŠALDYTOS DARŽOVĖS“ tinka gaminti šaldytas daržoves, tokias kaip morkos, brokoliai, žiediniai kopūstai ir žirniai. Gaminimo laikas priklauso nuo šaldytų daržovių temperatūros (vid. -18 °C).

Norėdami šią nuostatą pasirinkti, tris kartus paspauskite mygtuką – „MAISTO MENIU“. Nuostata „ŠALDYTOS DARŽOVĖS“ atitiks kodą F-3. Jei pasirinksite nuostatą „ŠALDYTOS DARŽOVĖS“ ekrane matysite:



pasukite „LAIKO“ rankenėlę, pasirinkite svorį ir paspauskite – „PALEISTI“. Galimos parinktys: nuo 125 g, 250 g, 375 g ir 500 g.

Uždenkite ventiliuojamu mikrobangų krosnelei tinkamu plastikiniu dangčiu arba plastikine plėvele. Vandens įpilti nereikia.

Kai gaminimas baigtas, prieš patiekdami leiskite daržovėms 5 minutes pastovėti.

ATITIRPINIMAS

Nuostata „ATITIRPINIMAS“ skirta tausojančiai atitirpinti maistą, jo neperkaitinant ir neišsausinant kraštų.

Po atitirpinimo ciklo dauguma maisto produktų, išimti iš mikrobangų krosnelės, centre dar bus šiek tiek apledėję. Leiskite maistui 5–15 minučių pastovėti, kol visiškai atitirps.

Norėdami šią nuostatą pasirinkti, paspauskite mygtuką „ATITIRPINIMAS“, esantį pagrindinėje sąsajoje. Pasirinkę nuostatą galite atitirpinti atsižvelgdami į svorį ar laiką.

Atitirpinimas pagal svorį

Norėdami atitirpinti pagal svorį, paspauskite mygtuką „ATITIRPINIMAS“. Jei pasirinksite atitirpinimas pagal svorį, LED ekrane matysite:



Pasukite „LAIKO“ rankenėlę ir pasirinkite pageidaujamą svorį. Svorio intervalas yra nuo 100 g iki 1,5 kg. Norėdami pradėti paspauskite „PALEISTI“.



Atitirpinimas pagal laiką

Norėdami atitirpinti pagal laiką, paspauskite mygtuką „ATITIRPINIMAS“. Jei pasirinksite atitirpinimas pagal laiką, LED ekrane matysite:



Pasukite „LAIKO“ rankenėlę, pasirinkite laiko trukmę ir paspauskite – „PALEISTI“.

PAŠILDYMAS

Nuostata „PAŠILDYMAS“ naudoja žemesnį energijos lygį, kad būtų galima tausojančiai pašildyti maistą, jo nedžiovinant ir neperkaitinant.

Norėdami šią nuostatą pasirinkti, paspauskite mygtuką – „PAŠILDYMAS“.

pasukite „LAIKO“ rankenėlę, pasirinkite laiko trukmę ir paspauskite – „PALEISTI“.



Patarimai

SVARBŪS PATARIMAI DĖL GAMINIMO MIKROBANGOMIS

Siekdami suvienodinti j maistą tiekiamos energijos lygį, kad jis gamintųsi tolygiai, vadovaukitės šiais naudingais patarimais.

- Išdėliokite įvairaus dydžio maisto produktus, pavyzdžiui, vištienos blauzdeles ir brokolius su storesne ar kietesne dalimi, į indo išorę. Taip užtikrinsite, kad dalys, kurioms pagaminti reikia daugiau laiko, gautų daugiau energijos, todėl maistas gaminsis tolygiai.
- Jei norite gaminimo procesą pagreitinoti, patiekalą uždenkite, tokiu būdu bus palaikomas karštis ir nepabėgs garai. Naudokite mikrobangų krosnlei atsparų apsauginį dangtį arba plastikinę plėvelę, kurios vieną galą praverkite, kad vyktų ventilacija ir išsiskirtų garų perteklius.
- Rinkitės negilius indus. Negiliuose induose maistas gaminsis greičiau.
- Aplink sukamojo padėklo išorinę dalį išdėliokite atskirus produktus, tokius kaip porcijų indeliai arba sveikos bulvės. Nepamirškite palikti vietos tarp produktų, kad energija galėtų skverbtis iš visų pusių.
- Naudokite apvalius mikrobangų krosnelėje tinkamus naudoti indus. Apvalios formos induose gaminasi tolygiau nei kvadratinuose ar stačiakampiuose induose, kurie absorbuoja didžiąją kampuose esančios energijos dalį, todėl maistas perkepa ir sukietėja.
- Gamindami maistą vieną ar du kartus paskirstykite produktus iš išorės į indo vidurį, kad suvienodintumėte karštį ir pagreintumėte mikrobangų sklaidą.
- Gamindami mikrobangomis vidutinio dydžio ir didelius maisto produktus apverskite du kartus. Tokiu būdu mikrobangos sklis tolygiai.
- Kai kurių rūšių maisto produktų, tokių kaip pyragai, skrudintos daržovės ir tešlos gaminiai, pakėlimas gali būti naudingas. Tai leidžia daugiau energijos prasiskverbti į maistą iš visų pusių, į pagrindą ir į viršų. Naudokite mikrobangoms atsparias plastikines ar keramines grotėles. Jei grotelių neturite, pastatykite apverstą dubenį ar puodelį, kad pakeltumėte maisto lėkštes.
- Nekelkite jokių specialių kepimo indų, ąsočių su padažu ar kremu, nedidelio kiekio maisto ar puodelių su gėrimais.
- Vidinė maisto produktų temperatūra ir toliau kyla, todėl jie gaminami net ir ištraukus juos iš mikrobangų krosnelės. Geriau maistą gaminti trumpiau, nes ištraukus iš mikrobangų krosnelės jis ir toliau gaminsis.

MIKROBANGŲ KROSNELĖS INDAI

- Mikrobangų krosnelėje naudojamos talpos, lėkštės, indai ir kt. visada turėtų būti tinkami ir saugūs naudoti mikrobangų krosnelėje. Dėl tinkamumo naudoti žr. informaciją indo apačioje ar kreipkitės į gamintoją.
- Norėdami patikrinti, ar talpa, lėkštė ar indas yra saugūs naudoti mikrobangų krosnelėje, įdėkite indą į mikrobangų krosnelę su 1 puodeliu šalto vandens (įpilkite į tinkamą puodelį) ir kaitinkite nustatę 100 % galią, 1 minutę. Jei indas karštas, o vanduo šaltas, indas netinka naudoti mikrobangų krosnelėje. Jei indas šaltas, o vanduo karštas, indas tinka naudoti mikrobangų krosnelėje.
- Mikrobangų krosnelėje saugūs naudoti indai neįkaiš nuo mikrobangų energijos, tačiau jie įkaiš dėl sąlyčio su karštu maistu. Kai maistas įkaišta, dalis šios šilumos perduodama į indą. Karšties patiekalams iš mikrobangų krosnelės išimti visada naudokite virtuvines pirštines ar šluostes.
- Metalinių indų ir įrankių mikrobangų krosnelėje naudoti negalima.



Priežiūra ir valymas

- Prieš valydami prietaisą, iš elektros lizdo ištraukite kištuką.
- Užtikrinkite, kad mikrobangų krosnelės vidus būtų švarus. Kai maisto likučiai ar išsilieję skysčiai prilimpa prie mikrobangų krosnelės vidinių sienelių, nuvalykite jas drėgna šluoste. Jei krosnelės ertmė labai nešvari, naudokite švelnų ploviklį. Nenaudokite purškalių ir kitų stiprių valiklių, nes jie gali nudažyti, aptaškyti ar susilpninti durelių paviršių.
- Išorės paviršius valykite drėgna šluoste. Siekiant išvengti mikrobangų krosnelės ertmėje esančių darbinių dalių pažeidimų, neleiskite, kad į ventilacijos angas patektų vandens.
- Dureles ir langą abiejose durelių sandariklių ir gretimų dalių pusėse dažnai šluostykite drėgna šluoste, kad pašalintumėte išsiliejusius skysčius ar maisto likučius. Nenaudokite abrazyvinių valiklių.
- Saugokite, kad nesudrėktų valdymo skydelis. Valykite minkšta, drėgna šluoste. Valydami valdymo skydelį, mikrobangų krosnelės dureles palikite atviras, kad prietaisas netyčia neįsijungtų.
- Jei krosnelės durelių viduje ar išorėje susikaupia garai, nuvalykite juos minkšta sausa šluoste. Garų gali atsirasti gaminant maistą, kuriame yra daug drėgmės, arba jei mikrobangų krosnelė eksploatuojama esant dideliame drėgnumui, tai yra normalu.
- Stiklinį sukamąjį padėklą reguliariai išimkite ir išplaukite. Naudokite šiltą muiluotą vandenį, po to praskalaukite švari vandeniu ir nusausinkite.
- Sukamąjį žiedą ir mikrobangų krosnelės pagrindą valykite reguliariai, kad stiklinis sukamasis padėklas tinkamai suktųsi ir nekeltų pernelyg didelio triukšmo. Apatinį mikrobangų krosnelės paviršių nuvalykite minkšta drėgna šluoste. Sukamojo žiedo plovimui naudokite švelnų muiluotą vandenį, po to praskalaukite švari vandeniu ir nusausinkite. Nuimdami sukamąjį žiedą nuo ertmės pagrindo valymui, būtinai įstatykite jį tinkamoje padėtyje.
- Norėdami pašalinti kvapus iš mikrobangų krosnelės, sumaišykite puodelį vandens su vienos citrinos sultimis giliame mikrobangų krosnei tinkamame dubenyje, tuomet 5 minutes pakaitinkite, įjungę 100 % galią. Mikrobangų krosnelės ertmę kruopščiai išvalykite drėgna minkšta šluoste.
- Jei reikia pakeisti krosnelės apšvietimo lemputę, dėl pakeitimo kreipkitės į Sage klientų aptarnavimo skyrių.
- Šio prietaiso išmeskite kartu su buitinėmis šiukšlėmis, jį reikia nuvežti į atitinkamą savivaldybės tarybos nurodytą atliekų šalinimo centrą.
- Jei mikrobangų krosnelę ketinate sandėliuoti, paspauskite mygtuką „SUSTABDYTI / IŠTRINTI“ ir atjunkite maitinimo laidą. Įsitinkinkite, kad mikrobangų krosnelė visiškai atvėsusi, švari ir sausa. Pritvirtinkite sukamąjį žiedą ir sukamąjį padėklą bei uždarykite dureles. Nedėkite sunkių daiktų ant viršaus. Mikrobangų krosnelę laikykite stačiai.

PRIEŠ SKAMBINDAMI Į TECHINĖS PRIEŽIŪROS SKYRIŲ

- Įsitinkinkite, kad krosnelė prijungta tinkamai ir saugiai. Jei ne, ištraukite kištuką iš elektros lizdo, palaukite 10 sekundžių ir vėl saugiai prijunkite.
- Patikrinkite, ar nėra sprogusio grandinės saugiklio arba nutrūkusio pagrindinio grandinės pertraukiklio. Jei atrodo, kad jie veikia tinkamai, išbandykite elektros lizdą su kitu prietaisu.
- Patikrinkite, ar valdymo skydelis užprogramuotas teisingai, ir nustatytas laikmatis.
- Patikrinkite, ar durelės saugiai uždarytos, įjungdami durų saugos užrakto sistemą. Priešingu atveju durelių saugos užrakto sistema neleis mikrobangų krosnei įsijungti.



PASTABA

Jei niekas iš aukščiau nurodytų aplinkybių nepataisys, kreipkitės į Sage techninės priežiūros skyrių. Nebandykite prietaiso reguliuoti ar remontuoti patys.



Trikčių diagnostika

PROBLEMA

Mikrobangų krosnelė, trikdo radiją, televizorių ar panašią įrangą.

PAPRASTAS SPRENDIMAS

- Nuvalykite dureles ir sandarinimo paviršius.
- Pakoreguokite radijo ar televizijos imtuvo anteną.
- Perkelkite mikrobangų krosnelę, atsižvelgdami į imtuvą.
- Perkelkite mikrobangų krosnelę toliau nuo imtuvo.
- Prijunkite mikrobangų krosnelę prie kito elektros lizdo, kad krosnelė ir imtuvas būtų skirtingų šakų grandinėse.

Pritemdyta mikrobangų krosnelės apšvietimo lemputė.

- Kai nustatytas žemas galios lygis, mikrobangų krosnelės šviesa gali būti silpnesnė.

Ant durelių kaupiasi garai, iš ventilacijos angų sklinda karštas oras.

- Gaminimo metu gali susidaryti garų. Dauguma išeis pro angas, tačiau kai kurie gali kauptis aplink krosnelės dureles.

GALIMA PROBLEMA

Mikrobangų krosnelė neįsijungia.

GALIMA PRIEŽASTIS

- Netinkamai prijungtas maitinimo laidas.
- Perdegė saugiklis arba neveikia grandinės pertraukiklis.
- Elektros lizdo gedimas.

PAPRASTAS SPRENDIMAS

- Laidą atjunkite, įkiškite kištuką dar kartą ir įjunkite.
- Saugiklį pakeiskite arba iš naujo nustatykite grandinės pertraukiklį.
- Kreipkitės į specialistus, kad patikrintų elektros lizdą.

Mikrobangų krosnelė nešildo.

- Durelės netinkamai uždarytos.

- Įsitinkinkite, kad durelės uždarytos tinkamai.

Stiklinis sukamasis padėklas gaminimo metu kelia triukšmą.

- Sukamasis žiedas netinkamai pritvirtintas arba jį reikia valyti.

- Iš naujo įstatykite ir, jei reikia, nuvalykite.



Sisukord

- 36 Ettevõtte Sage peab kõige olulisemaks ohutust
- 44 Seadme osad
- 45 Töövalmis seadmine
- 46 Funktsioonid
- 48 Kõpsetusfunktsioonid
- 50 Näpunäited ja nõuanded
- 51 Hooldustööd ja puhastamine
- 52 Veaotsing
- 71 Garantii

ETTEVÕTTE SAGE® PEAB KÕIGE OLULISEMAKS OHUTUST

Sage®'i töötajad on väga ohuteadlikud. Toodete disainimisel ja tootmisel pöörame tähelepanu eelkõige teie kui meie hinnatud kliendi turvalisusele. Palume teil siiski olla elektriseadmete kasutamisel teatud määral ettevaatlik ning järgida alltoodud ettevaatusabinõusid.

OLULISED OHUTUSJUHISED



HOIATUS!

Põletushaavade, elektrilöögi, tulekahju, vigastuse, isikuvigastuste või mikrolaineikiirgusega kokkupuutumise ohu vähendamiseks:

LUGEGE ENNE SEADME KASUTUSELEVÕTTU LÄBI KÕIK JUHISED NING HOIDKE NEED EDASPIDISEKS KASUTAMISEKS ALLES

- Selle dokumendi saate alla laadida ka internetist aadressilt sageappliances.com
- Enne esimest kasutuskorda kontrollige, et vooluvõrgu pingest vastaks seadme all asuval andmeplaadil toodud pingele.
- Ärge eemaldage seadme sees parema paneeli peal asuvat kaitsekatet. See ei ole pakendi osa ja peab seadme sisse jääma. Vt lk 44 "Seadme osad".
- Enne seadme esimest kasutuskorda eemaldage kõik pakkematerjalid ja etiketid ning kõrvaldage need kasutuselt vastavalt nõuetele.
- Lugege ja järgige spetsiifilisi ettevaatusabinõusid, millega vältida võimalikku kokkupuudet mikrolaineenergiaga (lk 41).
- Seade tuleb kaitsemaandada. Ühendage seade ainult nõuetekohaselt kaitsemaandatud pistikupessa. Vt "Maandusjuhised" lk 43.

- Paigaldage ja asetage seade ainult vastavalt kaasasolevatele paigaldusjuhistele lk 45.
- Mõned tooted (nagu terved munad või kaanega anumad, eriti klaaspurgid) võivad lõhki minna ja neid ei tohiks seadmes kuumutada.
- Kasutage seadet ainult selles juhendis kirjeldatud otstarbel. Ärge kasutage seadmes korrosiivseid kemikaale ega aurutusseadmeid. Seda tüüpi ahi on mõeldud toiduainete soojendamiseks või küpsetamiseks. See ei ole mõeldud kasutamiseks tööstuslikul ega ärilisel eesmärgil.
- Nagu iga seadmega, on ka selle seadme puhul vaja tagada lastele pidev järelevalve, kui nad seadet kasutavad.
- Lapsed (vähemalt 8-aastased) ja isikud, kelle füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed on tavapärasest väiksemad või kellel puuduvad piisavad kogemused või teadmised seadme kasutamiseks, tohivad seadet kasutada järelevalve all või juhul, kui neile on antud juhiseid seadme kasutamiseks ja nad mõistavad sellega seonduvaid ohtusid. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldustöid teha ainult järelevalve all.
- Isikud (kaasa arvatud lapsed), kes oma füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimete või kogenematususe või teadmatuse tõttu ei ole võimelised seadet ohutult kasutama, ei tohiks seda teha ilma järelevalveta või vastutava isiku juhendamisetä.
- Ärge lubage lastel seadmega mängida.
- Ärge kasutage seadet, kui selle toitejuhe või -pistik on kahjustada saanud, seadme töös esineb tõrkeid, kui seade on kukkunud maha või saanud muul viisil kahjustada või kukkunud vette.
- Seadme teenindustöid tohivad teha ainult selleks kvalifitseeritud isikud.
- Toimetage seade ülevaatamiseks, remondiks või reguleerimiseks lähimasse volitatud teeninduskeskusesse.
- Ärge katke ega blokeerige seadme avasid.
- Ärge hoidke seadet välistingimustes.
- Ärge kasutage seade toodet vee lähedal, näiteks köögi kraanikausi kõrval, niiskes keldris, basseini lähedal jms kohtades.
- Ärge pange toitejuhet, pistikut ega seadet vette ega muusse vedelikku.
- Seadme juhe tuleb hoida eemal kuumadest pindadest.
- Ärge laske juhtmel vabalt laua või leti servalt alla rippuda, kuumade pindadega kokku puutuda või keerdu minna.

- Puhastage seadme ukse ja seadme enda pindu, mis ukse sulgemisel kokku puutuvad, ainult leebetoimelise, mitteabrasiivse seebiga või pesuvahendiga, mis on kantud pesukäsnaale või pehmele lapile. Korrosiivsete kemikaalide kasutamine puhastamisel kahjustab seadet ja võib põhjustada kiirguse leket.
- Tulekahju ohu vähendamiseks ahjus:
 - Ärge küpsetage toitu üle. Kui seadmesse on pandud paberit, plasti või muud tuleohtlikku materjali sisaldav pakend, tuleb seadme kasutamisel olla väga ettevaatlik.
 - Eemaldage paber- või plastpakenditelt enne seadmesse panekut traadist kinnitused ja metallist käepidemed.
 - Juhul kui seadmes oleval materjalil peaksid süttima, hoidke seadme uks kinni, lülitage seade välja ja tõmmake selle pistik pesast välja või katkestage vooluühendus, lülitades välja kaitsmekapis asuva voolukatkesti.
 - Ärge kasutage seadme sisemust asjade hoidmiseks. Ärge jätke seadmesse pabertooteid, söögiriistu ega toitu.
 - Eemaldage seadme voolupistiku kaitsekate ning visake see ära. Lapsed võivad selle alla neelata ja lämbuda.
- Ärge asetage töötavat seadet tööpinna või laua serva lähedale. Veenduge, et pind, kuhu seadme asetate, on sile, puhas ja kuiv.
- Ärge asetage seadet kuumale gaasi- ega elektripliidile või nende lähedusse või kohta, kus see võib puutuda kokku kuuma ahjuga.
- Veenduge, et seade on paigaldatud ja et seda kasutatakse kohas, kus seadme kohal ja ümber on piisavalt ruumi, nagu on toodud paigalduse osas lk 45.
- Ärge paigaldage seadet köögikappi ega kinnisesse kohta, sest nii kuumeneb seade üle. (Vt Paigaldus lk 45).
- Kasutage seadet alati kuumakindlal pinnal. Ärge kasutage seadet riidega kaetud pinnal ega kardinat ja muude kergsüttivate materjalide lähedal.
- Ärge kasutage seadet metallist pinnal.
- Enne seadme ühendamist vooluvõrku ja kasutamise alustamist veenduge, et seade on õigesti kokku pandud. Ärge kasutage seadet ilma pöörleva rulliku ja klaasist pöördaluseta. Kontrollige, et klaasist pöördalus oleks õigesti pöörleva rulliku süvenditesse asetatud.
- Seade ei ole ette nähtud kasutamiseks välise taimeri või kaugjuhtimissüsteemi abil.
- Ärge kasutage seadet ilma toidu või joogita. Tühja seadme kasutamine võib seadet kahjustada.

- Ärge jätke seadet töötamise ajal järelevalveta.
- Ärge puudutage kuumi pindu.
- Laske seadmel enne selle kohalt liigutamist või osade puhastamist jahtuda.
- Kontrollige alati, et seade oleks välja lülitatud ja et selle pistik oleks pesast välja tõmmatud järgmistel juhtudel: enne seadme kohalt liigutamist, kui seadet ei kasutata, kui seade jääb järelevalveta, enne seadme koost lahti võtmist, puhastamist või hoiulepanekut.
- Kui seadet ei kasutata, lülitage see alati nupust STOP/CLEAR välja ja tõmmake pistik pesast välja.
- Enne puhastamist vajutage alati nuppu STOP/CLEAR ja tõmmake pistik pesast välja.
- Vedelikud (nagu vesi, kohv või tee) võivad kuumeneda üle keemispunkti ilma nähtavate väliste keemistunnusteta või mullideta. SELLE TULEMUSEL VÕIB VÄGA KUUM VEDELIK JÄRSKU ÜLE KEEDA, KUI ANUMAT LIIGUTATAKSE VÕI KUI SELLESSE PANNAKSE LUSIKAS VMS.



HOIATUS!

Kui seadme uks või uksetihendid on kahjustada saanud, ei tohi seadet kasutada enne, kui seadme on remontinud selleks pädev isik.



HOIATUS!

Seadme teenindus- ja remonttööd tohib teha ainult selleks pädev isik. Selliste tööde hulka kuuluvad ka seadme kaane eemaldamine (kaas kaitseb kokkupuute eest mikrolaineenergiaga).



HOIATUS!

Vedelikke ja muid toiduaineid ei tohi kuumutada tihedalt suletud pakendites. Need võivad lõhkeda.

OLULISED OHUTUSJUHISED ELEKTRI- SEADMETE KASUTAMISEL

- Kerige toitejuhe enne kasutamist täielikult lahti.
- Soovitame seadet regulaarselt kontrollida. Ohu vältimiseks ei tohi seadet kasutada juhul, kui selle toitejuhe, pistik või seade ise on mingil viisil kahjustada saanud. Lõpetage seadme kasutamine kohe ja pöörduge Sage'i klienditeeninduskeskusesse, kus seade üle vaadatakse, remonditakse või seadistatakse.
- Mis tahes muus hooldustööd peale puhastamise peab tegema Sage'i klienditeeninduskeskus.

- Seade on mõeldud kasutamiseks ainult kodumajapidamises. Kasutage seadet ainult ettenähtud eesmärgil. Ärge kasutage seadet liikuvates sõidukites või veesõidukites ega välitingimustes. Väärkasutus võib põhjustada vigastusi.
- Vastavalt eeskirjadele tohib seadet kasutada ainult 220-230 V, 50 Hz vahelduvvooluvõrgus, millele on paigaldatud 15-20 A kaitse või voolukatkesti.
- Soovitame seadme ühendada eraldi vooluahelasse.
- Seadmel on lühike toitejuhe. See aitab vältida juhtme sassiminekest ja selle otsa komistamisest tuleneda võivaid ohte.
- Täiendava kaitse tagamiseks elektriseadmete kasutamisel on soovitatav paigaldada rikkevoolukaitse (ohutuslüliti), mida läbiv vool ei ületa 30 mA. Küsige nõu elektrikult.
- Seadet tuleb kasutada nõuetekohaselt kaitsemaandatud pistikupesa kaudu. Kui te ei ole kindel, kas teie pistikupesad on kaitsemaandatud, küsige nõu elektrikult.
- Mitte mingil juhul ei tohi toitepistikut ümber seadistada ega adapterit kasutada.

SPETSIAALSED OHUTUSJUHISED MIKROLAINEAHJU KASUTAMISEL

- Puhastage seadet seestpoolt pärast igat kasutuskorda pehme niiske lapiga. Ahju sisemusse jäänud toidujäägid või rasv võivad üle kuumeneda ja põhjustada suitsu või tulekahju.
- Seadet tuleb puhastada regulaarselt. Kõik toidujäägid tuleb eemaldada. Kui seadet ei puhastata korralikult, võib selle pealispind kuluda. See mõjutab seadme eluiga ja võib põhjustada ohtliku olukorra.
- Ärge puhastage seadet aurupuhastiga.
- Mikrolaineahi on mõeldud ainult toidu ja joogi soojendamiseks. Toiduainete või riiete ning soojenduspatjade, toasusside, pesukäsnade, niiskete lappide jms kuivatamine seadmes võib põhjustada vigastuse, või tulekahju.
- Veenduge, et kõik toiduainete anumad ja/või taldrikud sobivad kasutamiseks mikrolaineahjus. Seda tuleb teha enne toidu soojendamist või valmistamist mikrolaineahjus.
- Kõiki mikrolaineahjus kasutamiseks sobivaid klaas- või plastanumaid tuleb kasutada rangelt vastavalt tootjajuhistele.

- Mikrolaineahjus kasutamises sobivad anumad või taldrikud ei tohi olla laiemad kui klaasist pöördalus, sest nii ei saa alus korralikult pöörelda ning toit ei pruugi ühtlaselt valmis saada või võib süttida ja tekitada tulekahju.
- Toitu ega jooki ei tohi soojendada ega valmistada vahetult klaasist pöördalusel. Enne klaasist pöördalusele asetamist tuleb toit või jook panna mikrolaineahjus kasutamiseks sobivasse anumasse.
- Toitu ega jooki ei tohi soojendada ega valmistada plastist või paberist anumates või kottides, välja arvatud juhul, kui tootja märgel lubab nende kasutamist mikrolaineahjus. Vastasel juhul võivad sellised anumad lõhkeda või süttida.
- Ärge kasutage toiduvalmistamise ajal ümbertöödeldud paberist ega köögipaberist käterätti. Ümbertöödeldud paber võib sisaldada väikseid metallosakesi või muid osakesi, mis võib põhjustada sädemeid ja/või tulekahju.
- Ärge kasutage mikrolaineahjus metallanumaid ega söögiriistu, sest need võivad põhjustada sädemeid ja/või tulekahju.
- Mikrolaineahjus ei tohi kasutada fooliumi, sest see võib põhjustada sädemeid ja/või tulekahju.
- Enne vedeliku ja/või toidu asetamist mikrolaineahju kontrollige, et kaaned ja korgid oleksid eemaldatud.
- Enne lutipudeli ja beebitoidu-purkide asetamist mikrolaineahju kontrollige, et kaaned ja korgid oleksid eemaldatud. Põletushaavade vältimiseks pärast toidu soojendamist tuleb seda enne serveerimist segada või loksutada ja temperatuuri kontrollida.
- Kontrollige mikrolaineahjus soojendatud või valmistatud toidu või joogi temperatuuri alati enne söömist, joomist või teistele serveerimist.

ETTEVAATUSABINÕUD, ET VÄLTIDA VÕIMALIKKU KOKKUPUUDET MIKROLAINEENERGIAGA

- Ärge jätke seadme ust kasutamise ajaks lahti, sest nii võite puutuda kokku kahjuliku mikrolaineenergiaga. Turvariive ei tohi purustada ega rikkuda!
- Ärge asetage seadme esiküljele ega ukse vahele mingit eset ega laske mustusel ega puhastusvahendi jääkidel tihenditele koguneda.
- Kui seadme uks või uksetihendid on kahjustada saanud, ei tohi seadet kasutada. Lõpetage seadme kasutamine kohe ja pöörduge Sage'i klienditeeninduskeskusesse, kus seade üle vaadatakse, remonditakse või seadistatakse. Eriti oluline on, et seadme ust saaks korralikult kinni panna ja et järgmistel osadel ei oleks kahjustusi: (1) Uks (ei tohi olla kumer), (2) Hinged ja riivid (ei tohi olla katki või lõdvad), (3) Uksetihendid ja tihenduspinna.

- Ärge pange seadme ukse ja selle piida vahele võõrkehi.
- Seadet tohivad ümber seadistada või remontida vaid selleks volitatud klienditeeninduskeskuse töötajad.

ÜLEKUUMUTATUD VEDELIK

- Isikuvigastuste ohu vähendamine.
- Ärge kuumutage vedelikku üle.
- Segage vedelikku enne kuumutamist ja poole kuumutamise peal.
- Jookide soojendamisel seadmes võivad need üle keeda. Olge alati ettevaatlik.
- Ärge kasutage sirgete seinte ja kitsaste kaeltega anumaid.
- Pärast kuumutamist laske anumal enne seadmest välja võtmist veidi aega seal seista.
- Olge eriti ettevaatlik, kui sisestate anumasse lusika või muu söögiriista.
- Ärge soojendage mikrolaineahjus paismaisi, väljaarvatud juhul, kui see on pakendatud spetsiaalselt mikrolaineahjus kasutamiseks mõeldud pakendisse. Paismaisi hulgas võib olla paisumata terasid, mis võivad üle küpseda ja kõrbema minna. Ärge kasutage õli, välja arvatud juhul, kui tootja seda soovitab. Ärge jätke paismaisi mikrolaineahju kauemaks kui tootja juhised seda ette näevad (paisumiseks ei kulu üle kolme minuti). Pikem valmistusaeg võib põhjustada kõrbemamineku või tulekahju.
- Kesta või ümbrisega toidu (kartulid, kanamaks, munakollased, austrid jms) valmistamisel tuleb sellesse enne kahvli või muu sarnase esemega mitu auku torgata, et aur saaks välja tulla.
- Tooreid koorega mune ega kõvaks keedetud mune ei tohi mikrolaineahjus valmistada ega soojendada, sest need võivad valmistamise ajal, valmistamise lõppedes või pärast seadmest välja võtmist lõhkeda.
- Ärge soojendage mikrolaineahjus õli ega rasva. See võib üle kuumeneda ja süttida.
- Kui mikrolaineahjust tuleb suitsu, lülitage see kohe välja ja tõmmake pistik pesast välja. Hoidke seadme uks kinni, et leeke summutada.
- Kasutage seadet ainult selles kasutusjuhendus kirjeldatud eesmärgil.
- Kontrollige söögiriistu tagamaks, et need sobivad mikrolaineahjus kasutamiseks.
- Ärge tõmmake töötava seadme pistikut pesast välja.
- Seadme hoiustamise ajaks kerige toitejuhe lõdvalt kokku. Ärge kerige juheta ümber seadme.
- Plast- või paberpakendis olevad toiduained võivad soojendamisel süttida. Ärge jätke neid järelevalveta.

- Klaasist aken on valmistatud nii, et see on tavalisest klaasist tugevam, vastupidavam ja ohutum, kuid see ei ole siiski purunematu. Väga tugeva löögi korral võib see puruneda või hapramaks muutada ja hiljem ilma mingi kindla põhjuseta tükkideks puruneda.
- Kui näete seadme sees sädemeid või vilkumist, vajutage nuppu STOP/CLEAR ja kõrvaldage probleem või pöörduge abi saamiseks Sage'i klienditeeninduskeskusesse.
- Kui te kaitsemaanduse juhistest täielikult aru ei saa või kui teil tekib kahtlusi, kas seade on nõuetekohaselt maandatud, küsige nõu kvalifitseeritud elektrikult.
- Ärge kasutage pikendusjuhet. Kui toitejuhe ei ole piisavalt pikk, laske kvalifitseeritud elektrikul või teenindustöötajal pistikupesa seadmele lähemale paigaldada.



TÄHELEPANU!

Kui seadet on ilma toote eest vastutava osapoole sõnaselge loata muudetud või ümber seadistatud, võib see tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.

KAITSEMAANDAMISE JUHISED



HOIATUS!

Kaitsemaandatud pistiku valesti kasutamine võib põhjustada elektrilöögi.

- Seadmel on maandusjuhe ja maanduspistik. Seade tuleb kaitsemaandada kolme avaga ja nõuetekohaselt kaitsemaandatud seinapistikupesa kaudu. Elektrilühise korral vähendab maandus elektrilöögi ohtu.
- Toitejuhtme kaitsemaandust ei tohi mingil juhul küljest lõigata ega eemaldada! Ärge kasutage adapterit.

TEHNILISED ANDMED

Voolutarve	220-230 V - 50 Hz; 1250 W
Väljund	800W - 2450 MHz
Välismõõtmed	29,2 cm (kõrgus) 48,5 cm (laius) 41,7 cm (sügavus) koos käepidemega 38,7 cm (sügavus) ilma käepidemeta
Klaasist pöördaluse läbimõõt	27 cm
Netokaal	Umbes 12,85 kg
Seadme maht	25 liitrit

Seadme tehnilisi andmeid võidakse ilma etteteatamiseta muuta.

**MÕELDUD KASUTAMISEKS AINULT
KODUMAJAPIDAMISES
HOIDKE NEED JUHISED ALLES**



Seadme osad



- A. Vaateaken
- B. Ukse käepide:
ukse avamiseks tõmmake käepidemest.
- C. LED-ekraan
- D. Võimsusastme nupp:
vaikimisi valitud võimsusaste on P100 (100%). Nupu POWER uuesti vajutamise korral suurendatakse võimsustaset väärtuselt P100 (100%) väärtusele P10 (10%), tehes seda 10% sammude kaupa.
- E. Funktsioonid DEFROST (sulamine) ja REHEAT (soojendamine)
- F. Paismaisi funktsioon POPCORN
- G. Toidumenü funktsioon FOOD MENU
- H. Jookide funktsioon BEVERAGE
- I. Aja valikuketask TIME
- J. Heli summutamise nupp
- K. Nupp START/ +30 INSTANT START
Iga vajutusega lisatakse 100% võimsustasemele 30 sekundit.
- L. Nupp STOP/CLEAR /CHILD LOCK
Lapseluku seadistamiseks vajutage ja hoidke nuppu STOP/CLEAR kolm sekundit all
- M. Kellaaja seadistamise nupp CLOCK SETTING
- N. Kaitsekate
Seadme ohutu töö tagamiseks ei tohi seda katet eemaldada



Töövalmis seadmine

ENNE ESIMEST KASUTUSKORDA

Enne esimest kasutuskorda eemaldage kõik kleebised ja pakkematerjal. Pakkige seade ettevaatlikult lahti ja hoidke kogu pakkematerjal alles, kuni olete veendunud, et kõik seadme osad on olemas ja olete seadme kokku pannud. Soovitame pakkematerjali turvalises kohas alles hoida, juhul kui peate toote tagastama.

Pakkimisel kogunenud tolmu eemaldamiseks peske rullikut ja klaasist pöördalust sooja seebivahuse veega, loputage puhta veega ja kuivatage hoolikalt. Pühkige seadet seest- ja väljastpoolt pehme niiske lapiga. Kuivatage hoolikalt.

KLAASIST PÖÖRDALUSE TÖÖKORDA SEADMINE

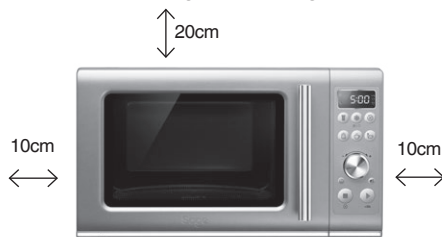
Asetage pöörlev rullik ahju põhjas asuvasse süvendisse.

Pange klaasist pöördalus pöörleva rulliku peale, nii et see läheb pöörleva rulliku keskel asuvasse sälkudesse.

SEADME PAIGALDAMINE JA SISSELÜLITAMINE

- Seade tuleb paigaldada eraldiseisvana.
- Valige seadme paigaldamiseks ühetasane pind, millel on piisavalt avatud ruumi õhu sissevõtu- ja väljalaskeavadele.
- Seadme külgedele peab jääma vähemalt 10 cm vaba ruumi.
- Jätke seadme kohale vähemalt 20 cm vaba ruumi.
- Ärge eemaldage seadme põhjas asuvaid jalgu.
- Õhu sissevõtu- ja väljalaskeavade blokeerimine võib seadet kahjustada.
- Paigaldage seade raadiotest ja teleritest võimalikult kaugele.

- Mikrolaineahju kasutamine võib häirida raadio- või telerisignaalide vastuvõttu.
- Ühendage seadme pistik standardsesse seinapistikupessa. Veenduge, et teie koduse vooluvõrgu pinge vastab seadme nimiplaadile märgitud pingele.
- Seadet ei tohi paigaldada köögikapi sisse.



⚠ HOIATUS!

- Ülekoormuse vältimiseks on soovitatav mitte ühendada samasse vooluahelasse teisi seadmeid.
- Ärge paigaldage seadet pliidi ega muu kütteseadme kohale. Kuumusallika lähedale või kohale paigaldatud seade võib saada kahjustada ja see võib seadme garantii tühistada.
- Kontrollige mikrolaineahju kahjustuste suhtes, nagu mitte kohakuti olev või paindunud uks, kahjustunud uksetihendid ja tihenduspinna, katki või lõdvdad uksehinged ja sulgurid ning mölgid ahju sisemuses või uksele. Kahjustuste korral ärge seadet kasutage ja võtke ühendust Sage'i klienditeenindusega.
- Ärge pange seadet, toitejuhet ega pistikut üleni vette ega muusse vedelikku.



Funktsioonid

KELLA SEADISTAMINE - 24-TUNNI REŽIIMI KELLA KUVA

Vajutage liidesepaneelil nuppu SET CLOCK. Seadmest kostub üks piiks.

Vaikimisi on valitud aeg 6:00. Esile tõstetud numbrid vilguvad, mis tähendab, et neid saab reguleerida.

Tundide reguleerimiseks keerake ajaketast TIME ja vajutage tehtud valiku kinnitamiseks nuppu START või SET CLOCK. Seadmest kostub üks piiks.

Minutid hakkavad vilkuma, mis tähendab, et neid saab reguleerida. Minutite reguleerimiseks keerake ajaketast TIME ja vajutage tehtud valiku kinnitamiseks nuppu START või SET CLOCK. Pärast uue kellaaja salvestamist vilgub kellaekraan kaks korda ja seade teeb piiksu.



MÄRKUS!

Kui unustate tundide või minutite kinnitamiseks vajutada nuppu START, siis kinnitab seade tehtud valiku ühe minuti pärast automaatselt.

LAPSELUKU SEADISTAMINE

Vajutage ja hoidke nuppu STOP/CLEAR ⊗ kolm sekundit all. Lapseluku ekraan vilgub kolm korda ja masin teeb piiksu.



Lapseluku tühistamiseks vajutage ja hoidke nuppu STOP/CLEAR kolm sekundit all. Ekraanile ilmub kella-aeg ja saate seadet kasutama hakata.

SEISUREŽIIM

Kui seadet ei ole ühe minuti jooksul kasutatud, läheb seade seisurežiimi ja ekraanile ilmub kella-aeg.

Kui kell ei ole seadistatud, kuvatakse ekraanil 00:00.



Kui kell on seadistatud, kuvatakse ekraanil kella-aeg.

TÖÖAJA JA VÕIMSUSTASEME REGULEERIMINE

Maksimaalne tööaeg mikrolainerežiimis on 95 minutit (95:00).

Võimsustasemeid on 10.

⌚ Tööaja reguleerimine

Soovitav tööaja seadistamiseks keerake ajaketast TIME päripäeva ja vajutage nuppu START.

Vaikimisi valitud aeg on 30 sekundit.

☰ Võimsustaseme reguleerimine

Vajutage liidisel asuvat nuppu POWER. Vaikimisi valitud võimsustase on P100 (100%).

Nupu POWER uuesti vajutamise korral suurendatakse võimsustaset väärtuselt P100 (100%) väärtusele P10 (10%), tehes seda 10% sammude kaupa.

DÜNAAMILINE VÕIMSUSTASEME REGULEERIMINE

Parimate tulemuste saamiseks on toidumenüü seadistustel eelnevalt kindlaks määratud tööajad ja võimsustasemed. Võimsustaset ja tööaega saab programmi kestel igal ajal endale sobivaks muuta.

Sulatamise, soojendamise, paismaisi, jookide ja toidumenüüs saate dünaamiliselt reguleerida vaid programmi tööaega.

Nuppu POWER vajutades saab võimsustaset mis tahes ajal programmi kestel suurendada või vähendada.



MÄRKUS!

Võimsustaseme reguleerimine seadme töö ajal ei mõjuta programmi tööaega.

Tööaega saab reguleerida ka programmi töötamise ajal. Ajaketast TIME keerates saate tööaja väärtust suurendada või vähendada. Nuppu START vajutades suurendatakse tööaega 30 sekundi kaupa.

+30s +30 SEC INSTANT START

Vajutage nuppu START/Instant +30 Sec, et käivitada seade kohe 30 sekundiks 100% võimsusel. Iga vajutusega suurendatakse tööaega 30 sekundi võrra.

KUI OLETE SEADME KASUTAMISE LÕPETANUD

Kõikide valmistustsüklite lõppedes kõlab kolm piiksu ja ekraanil hakkab vilkuma kiri "End".

Vilkuv kiri "End" kaob ekraanilt viie minuti pärast või ukse avamisel.



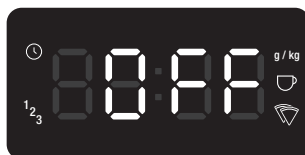
⊗ NUPP STOP/CLEAR

Programmi katkestamiseks vajutage nuppu STOP / CLEAR seadme töötamise ajal üks kord. Kui soovite programmi tühistada ja minna tagasi vaikimisi valitud ekraanile, vajutage sama nuppu veel kord.

🔊 HELI VAIGISTAMINE

Selle programmiga saate seadme heli vaigistada.

Seadme heli summutamiseks valige liidesel nupp MUTE. Programmi MUTE valimise korral ei kõla seadmest ühtegi heli ja ekraanile ilmub kiri OFF.



Heli uuesti lubamiseks vajutage taas nuppu MUTE.



Töörežiimid



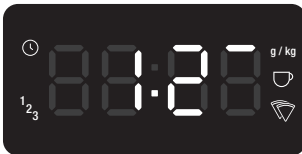
Paismais

Seadistus POPCORN on mõeldud maksimaalse koguse paismaisi valmistamiseks ühes kotis.

Seadistuse valimiseks vajutage nuppu POPCORN. Pange kott pöördaluse keskele.

Valige ajakettast TIME kaal või vajutage uuesti nuppu POPCORN ja vajutage alustamiseks nuppu START.

Saate valida kaaluks 25 g, 80 g ja 100 g.



Joogid

Seadistus BEVERAGE sobib kuumade jookide (nagu kohv ja tee) soojendamiseks. Seadistusel BEVERAGE soojendatakse jook temperatuurini 60–65 °C, millel saate jooki kohe tarbida.

Seadistuse valimiseks vajutage nuppu BEVERAGE. Pange tass pöördaluse keskele.

Valige ajakettast TIME tasside arv või vajutage uuesti nuppu BEVERAGE ja vajutage alustamiseks nuppu START. Joogi koguseks saab valida 1 tass (240 ml) kuni 4 tassi (960 ml).

Soojendustsükli lõppedes segage soojendatud jooki ja laske neil enne joomist 1-2 minutit seista. Joogi liigsel kuumutamisel võib jooja saada põletushaavu.



TOIDUMENÜÜ

Toidumenüü seadistus on mõeldud automaatseks toiduvalmistamiseks õigel võimsustasemel või temperatuuril ja õige tööajaga.

Seadme ekraani näidik muutub sõltuvalt valitud toidust. Nende näidikute eesmärk on näidata, millise koguse või mahu saab iga funktsiooni jaoks kohandada.

Kartulid

Seadistus POTATOES on mõeldud tervete kartulite küpsetamiseks mikrolaineahjus.

Enne küpsetamist torgake igasse kartulisse kahvliga 5-6 auku. Asetage terved kartulid ühekordse kihina pöördalusele.

Seadistuse valimiseks vajutage nuppu FOOD MENU üks kord. Seadistus POTATOES vastab koodile F-1. Pärast seadistuse POTATOES valmist näeb ekraan välja järgmine:



Valige ajakettast TIME kartulite arv ja vajutage alustamiseks nuppu START. Saate valida 1-3 kartulit (285-850 g).

Pitsa

Seadistus PIZZA on mõeldud pitsalõikude soojendamiseks.

Seadistuse valimiseks vajutage nuppu FOOD MENU kaks korda. Seadistus PIZZA vastab koodile F-2. Pärast seadistuse PIZZA valmist näeb ekraan välja järgmine:



Valige ajakettast TIME pitsalõikude arv ja vajutage alustamiseks nuppu START. Saate valida 1-4 pitsalõigu vahel.

SÜGAVKÜLMUTATUD KÖÖGIVILJAD

Seadistus FROZEN VEGETABLES sobib sellistele sügavkülmutatud köögiviljadele nagu porgandid, brokoli, lillkapsas ja herned. Valmistusajad kehtivad otse sügavkülmikust (umbes -18 °C) võetud köögiviljadele.

Seadistuse valimiseks vajutage nuppu FOOD MENU kolm korda. Seadistus FROZEN VEGETABLES vastab koodile F-3. Pärast seadistuse FROZEN VEGETABLES valimist näeb ekraan välja järgmine:



Keerake ajaketas TIME valitud kaalu peale ja vajutage alustamiseks nuppu START. Saate valida kaaluks 125 g, 250 g, 375 g või 500 g. Pange peale plastkaas, mis sobib kasutamiseks mikrolaineahjus, või õhutusavadega plastkile. Vett ei ole vaja lisada. Kui köögiviljad on valmis, laske neil umbes viis minutit seista.

SULATAMINE

Seadistus DEFROST on mõeldud toiduainete õrnaks sulatamiseks, ilma et toit üle küpseks või selle servad ära kuivaksid.

Pärast sulatamist on enamik toiduaineid mikrolaineahjust välja võttes keskel jäänud. Jätke toit 5-15 minutiks seisma, kuni see on täiesti sulanud.

Seadistuse valimiseks vajutage põhiliidesel nuppu DEFROST. Saate valida sulatamise kaalu või aja järgi.

Sulatamine kaalu järgi

Kaalu järgi sulatamiseks vajutage nuppu DEFROST. Pärast seadistuse Defrost by Weight valimist näeb ekraan välja järgmine:



Keerake ajaketas TIME, et valida soovitud kaal. Kaal varieerub vahemikus 100 g kuni 1,5 kg. Alustamiseks vajutage nuppu START.



Sulatamine aja järgi

Aja järgi sulatamiseks vajutage nuppu DEFROST. Pärast seadistuse Defrost by Time valimist näeb ekraan välja järgmine:



Valige ajakettast TIME soovitud aeg ja vajutage alustamiseks nuppu START.

SOOJENDAMINE

Seadistusel REHEAT kasutatakse väiksemaid võimsustasemeid, et toitu õrnalt soojendada, ilma et see üle küpseks või kuivaks.

Seadistuse valimiseks vajutage nuppu REHEAT.

Valige ajakettast TIME soovitud aeg ja vajutage alustamiseks nuppu START.



Näpunäited ja nõuanded

MÕNED OLULISED NÕUANDED TOIDU VALMISTAMISEKS MIKROLAINEAHJUS

Energia jaotamiseks toidus nii, et see soojeneks ühtlaselt, toimige järgmiselt.

- Paigaldage erineva paksusega toidud nagu kanakoivad ja brokoli nii, et paksem osa jääb väljapoole. Nii saavad need toidu osad, mis vajavad rohkem küpsemist, rohkem energiat ja toit küpseb ühtlaselt.
- Toidu kinnikatmine valmistamise ajal aitab hoida kuumust ja auru ning toit valmib kiiremini. Kasutage mikrolaineahjus kasutamiseks sobivat kaant või õhuavadega plastpakendit, keerates ühe serva tagurpidi. Nii moodustub kitsas õhutusava, mille kaudu liigne aur välja pääseb.
- Valige madalad anumad. Neis valmib toit kiiremini.
- Asetage üksikud toiduaned (nagu terved kartulid) pöördaluse välimise serva ümber. Jätke nende vahele piisavalt ruumi, et mikrolaineenergia saaks kõikidelt külgedelt toitu tungida.
- Kasutage ümmargusi mikrolaineahjus kasutamiseks sobivaid nõusid. Neis küpseb toit ühtlasemalt kui kandilistes nõudes, mis imavad rohkem energiat nurkadesse, nii et toit kipub üle küpsema.
- Segage roogasid valmistamise ajal üks kuni kaks korda väljastpoolt keskosa suunas, et need ühtlaselt soojeneksid ja valmiks.
- Keskmiseid või suuri toidutükke tuleb valmistamise ajal pöörata rohkem kui kaks korda. Nii läbivad mikrolained toidu ühtlaselt.
- Mõnda toitu (koogid, küpsetatud köögiviljad ja tainatooted) on soovitatav kõrgemale tõsta. Nii pääseb mikrolaineenergia toidu sisse kõikidelt külgedelt, põhjast ja ülevalt. Kasutage mikrolaineahjus kasutamiseks sobivat plastist või keraamilist resti. Kui resti ei ole, sobivad ka tagurpidi keeratud kauss või tass.

- Ärge kasutage kõrgemale tõstmiseks spetsiaalseid pruunistusnõusid, kastmekanne või joogiklaase.
- Toidu sisetemperatuur tõuseb pidevalt, nii et toit jätkab valmimist ka siis, kui see on mikrolaineahjust välja võetud. Seetõttu on soovitatav toitu veidi vähem küpsetada.

MIKROLAINEAHJUS KASUTAMISEKS SOBIVAD NÕUD JA SÖÖGIRIISTAD

- Mikrolaineahjus tohib kasutada ainult selleks sobivaid anumaid, aluseid, nõusid jne. Kontrollige, kas tootel on vastav märged või küsige tootjalt.
- Selle katsetamiseks, kas anum, alus või nõu sobib mikrolaineahjus kasutamiseks, asetage see mikrolaineahju ja pange selle sisse tassitäis külma vett (mikrolaineahjus kasutamiseks sobivas tassis) ning soojendage täisvõimsusel üks minut. Kui anum on kuum ja vesi on külm, ei sobi see anum mikrolaineahjus kasutamiseks. Kui anum on külm ja vesi on kuum, sobib see anum mikrolaineahjus kasutamiseks.
- Mikrolaineahjus kasutamiseks sobivad nõud ei muutu kuumaks mitte mikrolaineenergia mõjul, vaid kokkupuutel kuuma toiduga. Kui toit kuumeneb, läheb osa sellest kuumusest ka nõusse. Kasutage kuumade nõude väljavõtmisel seadmest alati pajakindaid.
- Metallist anumad ja söögiriistad ei sobi mikrolaineahjus kasutamiseks.



Hooldustööd ja puhastamine

- Enne seadme puhastamist või hooldustööd tõmmake pistik pesast välja.
- Hoidke seadme sisemus puhas. Kui seadme sisemistele seintele on pritsinud mahaloksunud toitu või vedelikku, pühkige neid niiske lapiga. Kui seadme sisemus on väga määrduanud, võib seda puhastada õrnatoimelise pesuvahendiga. Ärge kasutage pihuseid ega muid tugevatoimelisi puhastusvahendeid, sest need võivad jätta seadme uksele plekke või kriime või selle tuhmiks muuta.
- Välispindu võib puhastada niiske lapiga. Ahju sisemuses asuvate osade kahjustamise vältimiseks ei tohi ventilatsioonivadest sisse sattuda vett.
- Pühkige seadme ust ja akent uksetihendite mõlemalt poolt ja ülejäänud osi niiske lapiga, et eemaldada mahaloksunud ja pritsinud toit ja jook. Ärge kasutage abrasiivset puhastusvahendit.
- Juhtpaneel ei tohi märjaks saada. Puhastage seda pehme niiske lapiga. Juhtpaneeli puhastamisel jätke seadme uks lahti, et seda ei saaks juhuslikult sisse lülitada.
- Kui seadmele uksele tekib aur, pühkige seda pehme kuiva lapiga. See võib tekkida suure niiskusesisaldusega toitude valmistamisel või juhul kui mikrolaineahju kasutatakse suure niiskusega kohas. Tegemist on tavapärase nähtusega.
- Klaasist pöördalus tuleb aeg-ajalt seadmest välja võtta, et seda puhastada. Peske klaasist pöördalust sooja seebivahuse veega, loputage puhta veega ja kuivatage hoolikalt.
- Pöörlevat rullikut ja mikrolaineahju põhja tuleb puhastada regulaarselt, et tagada klaasist pöördaluse korralikult pöörlemine nii, et ei tekiks liigset müra. Pühkige seadme põhja pehme niiske lapiga. Pöörlevat rullikut võib pesta pehmetoimelise seebi veega. Loputage puhta veega ja kuivatage hoolikalt. Pöörlevat rullikut tuleb pärast puhastamist õigesti oma kohale tagasi panna.
- Lõhnade eemaldamiseks mikrolaineahjust asetage sellesse tassitais vett (mikrolaineahjukindlas tassis), millesse on pigistatud ühe sidruni mahl, ja lülitage mikrolaineahi 100% võimsusel viieks minutiks tööle. Pühkige seadme sisemust põhjalikult ja kuivatage pehme lapiga.
- Kui ahju valgustust on vaja vahetada, pöörduge Sage'i klienditeeninduskeskusesse.
- Ärge visake kasutuskõlbmatuks muutunud seadet majapidamisprügi hulka. See tuleb viia vastavasse kohalikku kogumispunkti.
- Seadme hoiulepanekuks vajutage nuppu STOP/CLEAR ja tõmmake pistik pesast välja. Kontrollige, et seade oleks täielikult jahtunud, puhas ja kuiv. Kinnitage rulliku rõngas ja klaasist pöördalus ja pange seadme uks kinni. Ärge asetage seadme peale raskeid esemeid. Hoidke seadet püstiasendis.

ENNE KLIENDITEENINDUSSE HELISTAMIST

- Kontrollige, et seadme pistik oleks korralikult pesa ühendatud. Kui see nii pole, tõmmake pistik pesast välja, oodake 10 sekundit ja ühendage pistik uuesti pesa.
- Kontrollige, ega kaitse ole läbi põlenud või ega voolukatkesti ole kaitsmed välja lülitatud. Kui tundub, et need on korras, katsetage pistikupesaga mõne muu seadmega.
- Kontrollige, et juhtpaneel oleks õigesti programmeeritud ja taimer oleks seadistatud.
- Kontrollige, et seadme uks oleks korralikult kinni ja lukus. Vastasel juhul ei saa seadet sisse lülitada.



MÄRKUS!

Kui teil ei õnnestu probleemi ise lahendada, pöörduge Sage'i teeninduskeskusesse. Ärge proovige seadet ise reguleerida või remontida.



Veaotsing

PROBLEEM

Mikrolaineahi häirib raadiot, telerit vms seadet.

LIHTNE LAHENDUS

- Puhastage uks ja tihend.
- Keerake raadio- või teleriantenn teisele poole.
- Paigutage mikrolaineahi teise kohta.
- Liigutage mikrolaineahi vastuvõtjast eemale.
- Ühendage mikrolaineaju pistik teise pistikupessa.

Seadme valgustus on hämardatud.

- Mikrolaineaju kasutamisel väiksel võimsusel võidakse selle valgustust hämardada.

Uksele koguneb aur, ventilatsiooniavadest tuleb kuuma õhku.

- Töötavast seadmest võib tulla auru. Enamik sellest läheb ventilatsiooniavade kaudu välja, kuid osa auru võib koguneda seadme ukse ümber.

VÕIMALIK PROBLEEM

Mikrolaineahi ei hakka tööle.

VÕIMALIK PÕHJUS

- Pistik ei ole korralikult pessa ühendatud.
- Kaitse on läbi põlenud või voolukatkesti on aktiveerunud.
- Probleemid pistikupesaga.

LIHTNE LAHENDUS

- Tõmmake pistik pesast välja, ühendage see uuesti tagasi ja lülitage seade sisse.
- Vahetage kaitse või algseadistage voolukatkesti.
- Laske elektrikul majapidamise vooluvõrku kontrollida.

Seade ei soojene.

- Seadme uks ei ole korralikult kinni.

- Kontrollige, et uks oleks korralikult kinni.

Klaasist pöördalus teeb töötamise ajal müra.

- Pöördaluse rullik ei ole õigesti paigaldatud või seda on vaja puhastada.

- Paigaldage rullik uuesti või puhastage vajadusel.



Содержание

- 53 Рекомендация Sage® – безопасность на первом месте
- 62 Компоненты
- 63 Сборка
- 64 Функции
- 66 Функции приготовления
- 68 Советы и подсказки
- 69 Уход и очистка
- 70 Поиск и устранение неисправностей
- 71 Гарантия

РЕКОМЕНДАЦИЯ SAGE® – БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПЕРВОМ МЕСТЕ

Sage® очень серьезно относится к безопасности. Мы разрабатываем и производим продукцию с учетом обеспечения безопасности потребителя. Кроме того, просим вас соблюдать известную осторожность при использовании любых электроприборов и следовать нижеизложенным инструкциям.

ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



ВНИМАНИЕ

При использовании электроустройств необходимо соблюдать основные меры безопасности, в том числе:

ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И СОХРАНИТЕ ИХ ДЛЯ БУДУЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Скачиваемая версия инструкции доступна на веб-сайте sageappliances.com
- Перед первым использованием убедитесь, что параметры электропитания соответствуют указанным на табличке на дне устройства.
- Не снимайте защитную крышку микроволн, расположенную на правой панели внутри печи. Эта крышка не является частью упаковки и должна оставаться внутри микроволновой печи. Смотрите «Компоненты» SMO650 на странице 62.
- Удалите и безопасно выбросьте все упаковочные материалы и рекламные этикетки перед первым использованием микроволновой печи Sage.
- Прочтите и соблюдайте «МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ИЗБЕЖАНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ» на странице 59.

- Это устройство должно быть заземлено. Подключайте только к правильно заземленной розетке. Смотрите «ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ» на странице 61.
- Установите и разместите данное устройство только в соответствии с прилагаемыми инструкциями по установке на странице 63.
- Некоторые продукты, такие как, целые яйца и герметичные контейнеры (например, закрытые стеклянные банки), могут взорваться, и их нельзя нагревать в этой печи.
- Используйте это устройство только по прямому назначению, как описано в инструкции. Не используйте в этом устройстве агрессивные химикаты или пары. Этот тип печи специально разработан для разогрева, приготовления или сушки продуктов. Она не предназначена для промышленного или лабораторного использования.
- Как и при использовании любого другого устройства, требуется пристальный присмотр за детьми.
- Это устройство может использоваться детьми старше 8 лет и людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, если они находятся под наблюдением, или им были даны указания относительно безопасного использования устройства, и они понимают возможные опасности. Не допускайте, чтобы дети играли с устройством. Очистка и обслуживание не могут производиться детьми младше 8 лет и без надзора.
- Следите за детьми, чтобы они не играли с устройством.
- Не используйте это устройство, если поврежден шнур питания или штекер, если оно не работает должным образом, или в случае, если оно было повреждено или уронено.
- Это устройство должно обслуживаться только квалифицированным персоналом.
- Обратитесь в службу поддержки клиентов Sage или в ближайший авторизованный сервисный центр Sage для проверки, ремонта или регулировки устройства.
- Не закрывайте и не блокируйте отверстия на устройстве.
- Не храните это устройство на открытом воздухе.
- Не используйте это устройство возле воды, например, возле кухонной раковины, в сыром подвале, возле бассейна или в аналогичных местах.
- Не погружайте шнур питания или штекер в воду.
- Держите шнур питания подальше от нагретых поверхностей.
- Не допускайте свисания шнура питания с края стола или столешницы, касания горячих поверхностей и образования узлов.

- При очистке поверхностей соприкосновения дверцы и печи при закрытии дверцы, используйте только мягкое неабразивное чистящее средство или моющие средства, нанесенные губкой или мягкой тканью. Использование агрессивных химикатов для чистки приведет к повреждению устройства и может привести к утечке радиации.
- Чтобы снизить риск возгорания в камере печи:
- Не переготовливайте еду. Внимательно следите за устройством, когда помещаете в печь бумагу, пластик или другие горючие материалы для облегчения приготовления.
- Удалите проволочные завязки с бумажных или пластиковых пакетов перед тем, как поместить пакет в печь.
- В случае возгорания материалов внутри печи держите дверцу закрытой, выключите печь и отсоедините шнур питания или отключите питание с помощью предохранителя или панели автоматического выключателя.
- Не используйте внутренность печи для хранения. Не оставляйте бумажные продукты, кухонные принадлежности или другие продукты в камере печи, когда она не используется.
- Чтобы защитить маленьких детей от опасности удушья, с надлежащими мерами предосторожности выбросьте защитную оболочку со штекера питания.
- Не ставьте микроволновую печь рядом с краем поверхности или стола во время использования. Убедитесь, что все поверхности ровные, чистые и не содержат воду или другие вещества.
- Не ставьте микроволновую печь на горячую газовую или электрическую горелку или рядом с ними, а также там, где она может касаться нагретой печи.
- При использовании микроволновой печи обеспечьте достаточно свободного пространства сверху и со всех сторон для циркуляции воздуха (смотрите страницу 63).
- Не встраивайте и не закрывайте микроволновую печь в шкаф и не ставьте в ограниченное пространство, так как это может вызвать перегрев. (Смотрите раздел «Установка» на стр. 63).
- Всегда используйте микроволновую печь на термостойкой поверхности. Не используйте устройство на покрытых тканью поверхностях, возле штор или других легковоспламеняющихся материалов.
- Не используйте микроволновую печь на металлических поверхностях.
- Перед использованием устройства всегда убедитесь, что оно правильно собрано, согласно описанию в данной инструкции.

Не используйте печь без установленного вращающегося механизма и стеклянной вращающейся тарелки. Убедитесь, что стеклянная вращающаяся тарелка правильно установлена на выемках на механизме вращения.

- Микроволновая печь не предназначена для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Никогда не используйте режим только микроволн без пищи или воды в печи. Использование пустой микроволновой печи может привести к повреждению устройства.
- Не оставляйте работающую микроволновую печь без присмотра.
- Не касайтесь горячих поверхностей.
- Дайте микроволновой печи полностью остыть прежде, чем перемещать или производить очистку каких-либо деталей.
- Перед очисткой, перемещением или уборкой на хранение обязательно убедитесь, что устройство выключено. Отключите устройство и отсоедините шнур питания от розетки.
- Всегда выключайте микроволновую печь нажимая кнопку **СТОП/ ОЧИСТИТЬ**, и отключайте ее от розетки, когда она не используется.
- Перед очисткой всегда нажимайте кнопку **СТОП/**

ОЧИСТИТЬ и отключайте устройство от сети.

- Жидкости, такие как вода, кофе или чай, могут быть нагреты выше точки кипения, но при этом будет незаметно, что они кипят. Извлекая емкости из микроволновой печи, не всегда будут видны признаки кипения или пузыри. **ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТОМУ, ЧТО ЖИДКОСТИ МОГУТ ВНЕЗАПНО НАЧАТЬ ВЫПЛЕСКИВАТЬСЯ ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ КОНТЕЙНЕРА ИЛИ, В СЛУЧАЕ ПОМЕЩЕНИЯ ЛОЖКИ ИЛИ ДРУГИХ КУХОННЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ В ЖИДКОСТЬ.**



ВНИМАНИЕ

Если дверца или дверные уплотнения повреждены, печь нельзя эксплуатировать. Немедленно прекратите использование и свяжитесь с сервисным центром Sage для осмотра, ремонта или регулировки.



ВНИМАНИЕ

Для кого-либо, кроме компетентного лица, опасно выполнять какие-либо операции по обслуживанию или ремонту, связанные со снятием крышки, обеспечивающей защиту от воздействия микроволновой энергии.



ВНИМАНИЕ

Жидкости и другие продукты нельзя нагревать в герметичных контейнерах, так как они могут взорваться.

ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ВСЕХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ

- Перед использованием полностью размотайте шнур питания.
- Регулярно проверяйте шнур питания и само устройство на предмет повреждений. Не используйте устройство, если оно каким-либо образом повреждено, работает неправильно или было уроне-но. Немедленно прекратите использование устройства, выключите печь или отключите питание и свяжитесь с сервисным центром Sage.
- Для любого обслуживания, кроме очистки, обращайтесь в службу поддержки клиентов Sage.
- Это устройство предназначено только для бытового использования. Не используйте это устройство вне помещений или в каких-либо иных целях, кроме его назначения. Не используйте в движущемся транспорте, лодках и самолетах.
- Электропитание 220–230 В, 50 Гц, только переменного тока, 15–20 А с предохранителем или автоматическим выключателем требуется в соответствии со всеми федеральными,

государственными и местными нормативными актами и постановлениями.

- Мы рекомендуем подключать печь к отдельной сети.
- Устройство оснащено коротким шнуром питания для снижения риска запутывания или спотыкания.
- Рекомендуется установить устройство дифференциальной защиты для дополнительной защиты при использовании электроприборов. Рекомендуется использовать защитные выключатели с расчетным рабочим током не более 30 мА. Обратитесь к электрику за профессиональной консультацией.
- Устройство следует подключать к правильно заземленной розетке. Если вы не уверены в правильности заземления розетки, обратитесь к электрику за консультацией.
- Ни при каких обстоятельствах не модифицируйте штекер питания и не используйте адаптер.

ОСОБЫЕ ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ДАННОЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

- После каждого использования протирайте внутренность печи мягкой влажной тканью. Оставление остатков пищи или жира в камере может привести к перегреву камеры микроволновой печи и может вызвать дым или возгорание микроволновой печи.

- Микроволновую печь следует регулярно чистить, а все брызги пищи внутри камеры следует удалять. Несоблюдение правил ухода за микроволновой печью может привести к повреждению поверхности, что отрицательно скажется на сроке службы микроволновой печи и может привести к возникновению опасной ситуации.
- Запрещается чистить устройство пароочистителем.
- Микроволновая печь предназначена для разогрева блюд и напитков. Сушка продуктов питания или одежды, нагревание грелок, тапочек, губок, влажных тряпок и т. п. может привести к травмам или возгоранию печи.
- Убедитесь, что все контейнеры и/или тарелки подходят для использования в микроволновой печи. Это нужно делать перед приготовлением пищи для разогрева или непосредственно, перед приготовлением в микроволновой печи.
- Все стеклянные или пластиковые контейнеры для пищевых продуктов следует использовать в строгом соответствии с рекомендациями производителя посуды.
- Контейнеры или тарелки, подходящие для использования в микроволновой печи, не должны превышать ширину стеклянной вращающейся тарелки, так как это может препятствовать вращению и, в результате, приведет к неравномерному приготовлению пищи или пища может пригореть и загореться.
- Пищу и/или жидкости нельзя нагревать или готовить непосредственно на стеклянной вращающейся тарелке. Перед размещением на стеклянную вращающуюся тарелку, продукты или напитки необходимо поместить в подходящий контейнер, пригодный для использования в микроволновой печи.
- Пищу и/или жидкости нельзя нагревать или готовить в пластиковых или бумажных контейнерах или пакетах, если производителем не указано, что они подходят для использования в микроволновой печи. Существует возможность взрыва или возгорания контейнера.
- Не используйте переработанную бумагу или бумажные полотенца при приготовлении пищи. Переработанная бумага может содержать мелкий металл и другие примеси, которые могут вызвать искрение и/или возгорание.
- Не используйте металлические контейнеры или посуду в микроволновой печи, поскольку они могут вызвать искрение и/или возгорание.
- Пищевую фольгу нельзя использовать в микроволновой печи, так как это может вызвать искрение и/или возгорание.

- Убедитесь, что крышки, закрывающие емкости, сняты перед тем, как помещать жидкости и/или продукты в микроволновую печь.
- С бутылочек и баночек с детским питанием необходимо снять крышки перед нагреванием в микроволновой печи. Для избежания ожогов после нагрева, содержимое следует перемешать или встряхнуть, а перед подачей проверить температуру.
- Всегда проверяйте температуру продуктов или напитков, которые были нагреты или приготовлены в микроволновой печи, перед потреблением, питьем или подачей.
- Если дверца или дверные уплотнения повреждены, печь нельзя эксплуатировать. Немедленно прекратите использование и свяжитесь с сервисным центром Sage для осмотра, ремонта или регулировки. Особенно важно, чтобы дверца печи закрывалась должным образом, и чтобы не было повреждений: (1) Дверцы (погнута), (2) Петли и защелки (сломаны или ослаблены), (3) Уплотнения резинок и уплотнительных поверхностей.
- Не помещайте посторонние предметы между дверцей и дверным косяком микроволновой печи.
- Запрещается регулировать или ремонтировать печь кем-либо, кроме квалифицированного обслуживающего персонала.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ИЗБЕЖАНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ

- Не пытайтесь включать печь с открытой дверцей, так как использование с открытой дверцей может привести к вредному воздействию микроволновой энергии. Важно не нарушать работу предохранительных блокировок.
- Не помещайте какие-либо предметы между передней поверхностью печи и дверцей, и не допускайте скопления грязи или остатков чистящего средства на уплотнительных поверхностях.
- Чтобы снизить риск получения травм:
- Не перегревайте жидкость.
- Перемешивайте жидкость перед нагреванием и в середине процесса нагревания.
- При нагревании напитков в микроволновой печи возможно выкипание. Всегда следует соблюдать осторожность при обращении с напитками.
- Не используйте емкости с прямыми стенками и узким горлышком.
- После нагрева дайте емкости постоять в микроволновой

- печи прежде, чем извлекать емкость.
- Будьте предельно аккуратны помещая ложку или другую кухонную принадлежность в контейнер.
 - Не нагревайте попкорн в микроволновой печи, если он не был коммерчески упакован для приготовления в микроволновой печи. Там могут находиться несколько неоткрытых зернышек, которые могут пережариться и подгореть. Не используйте масло, если это не рекомендовано производителем. Не готовьте попкорн дольше, чем указано в инструкциях производителя (время приготовления не должно превышать 3 минуты). Более длительное приготовление может вызвать ожоги или пожар.
 - Не готовьте покрытые пленкой продукты (например, картофель, куриную печень, яичные желтки, устрицы и т. д.) без протыкания мембраны вилкой.
 - Яйца в скорлупе нельзя готовить или нагревать в микроволновой печи, поскольку они могут взорваться во время приготовления, в конце приготовления или после извлечения из микроволновой печи.
 - Не нагревайте масло или жир в микроволновой печи. Это может привести к перегреву и/или возгоранию микроволновой печи и/или масла.
 - При появлении дыма выключите микроволновую печь и отключите ее от электросети. Держите дверцу закрытой для предотвращения появления огня.
 - Не пытайтесь управлять микроволновой печью каким-либо способом, кроме описанного в этой инструкции.
 - Принадлежности следует проверять, чтобы убедиться, что они подходят для использования в микроволновых печах.
 - Не отсоединяйте и не трогайте шнур питания или розетку во время использования устройства.
 - При хранении микроволновой печи свободно сматывайте шнур. Не наматывайте шнур вокруг микроволновой печи.
 - При разогревании пищи в пластиковых или бумажных контейнерах следите за печью т. к. существует возможность возгорания.
 - Смотровое окошко прошло специальную обработку, чтобы укрепить стекло, сделать его долговечнее и надежнее, чем обычное стекло, тем не менее, оно может разбиться. При жестком падении или сильном ударе оно может разбиться или ослабнуть, а позже, без явной причины, распасться на мелкие осколки.

- Если вы видите искры, свечения или пламя внутри микроволновой печи, нажмите кнопку СТОП и устраните проблему или обратитесь за помощью в службу поддержки клиентов Sage.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

ВНИМАНИЕ

Неправильное заземление может привести к поражению электрическим током.

- Это устройство снабжено шнуром с заземляющим проводом и заземляющей вилкой. то устройство должно быть заземлено. В случае короткого замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая отводной провод для электрического тока.
- Ни при каких обстоятельствах не обрезайте и не удаляйте заземляющий контакт вилки и не используйте адаптер.
- Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком, если инструкции по заземлению не совсем понятны или, если есть сомнения в том, что устройство заземлено правильно.

- Не используйте удлинитель. Если шнур питания слишком короткий, попросите квалифицированного электрика или специалиста по обслуживанию установить розетку рядом с устройством.



ОСТОРОЖНО

Изменения или модификации, не одобренные стороной ответственной за соблюдение нормативных требований, могут лишить пользователя права использовать продукт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Мощность	220-230В - 50 Гц; 1250Вт
Выходная мощность	800В - 2450 МГц
Наружные габариты	29.2см (В) 48.5см (Ш) 41.7см (Г) с ручкой 38.7см (Г) без ручки
Диаметр вращающейся тарелки	27см
Вес нетто	Примерно 12.85кг
Объем печи	25 литра

Данная спецификация может меняться без уведомления.

ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОХРАНИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО



Компоненты



- A. Смотровое окошко
- B. Ручка дверцы:
Потяните для открытия.
- C. LED дисплей
- D. Кнопка **УРОВНЯ МОЩНОСТИ**:
Мощность по умолчанию P100 (100%).
Нажав кнопку **МОЩНОСТИ** еще раз,
УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ уменьшится от
P100 (100%) до P10 (10%), 10% шагами.
- E. Функция **РАЗМОРОЗКИ** и **РАЗОГРЕВА**
- F. Функция **ПОПКОРНА**
- G. Функция **ВЫБОРА РЕЖИМА ГОТОВКИ**
- H. Функция **НАПИТКОВ**
- I. Ручка **ВРЕМЕНИ**
- J. Кнопка отключения звука
- K. Кнопка **СТАРТ/МГНОВЕННЫЕ
+30 СЕКУНД**
Каждое нажатие добавляет
30 секунд со 100% мощностью.
- L. Кнопка **СТОП/ОЧИСТИТЬ/
ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ**
Нажмите и 3 секунды удерживайте
кнопку **СТОП/ОЧИСТИТЬ**, чтобы
активировать защиту от детей.
- M. Кнопка **НАСТРОЙКИ ВРЕМЕНИ**
- N. Защитная пластина
Не удаляйте пластину для обеспечения
безопасного использования.



Сборка

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Перед началом использования, снимите все этикетки и упаковочные материалы. Аккуратно распакуйте микроволновую печь и сохраните все упаковочные материалы до тех пор, пока все комплектующие микроволновой печи не будут найдены и устройство не будет полностью собрано. Рекомендуется хранить все упаковочные материалы в безопасном месте на тот случай, если вы захотите снова запаковать устройство для транспортировки.

Чтобы удалить всю пыль, которая могла скопиться во время упаковочных работ, помойте вращающийся механизм и стеклянную вращающуюся тарелку в теплой мыльной воде, сполосните холодной водой и затем тщательно высушите. Протрите рабочую камеру и наружные поверхности микроволновой печи мягкой влажной тряпочкой, а затем тщательно вытрите насухо.

СБОРКА ВРАЩАЮЩЕЙСЯ ТАРЕЛКИ

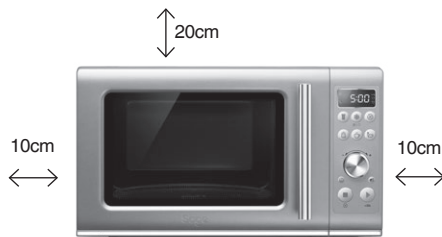
Установите вращающийся механизм с роликами внутрь печи на предусмотренное место на основании.

Установите стеклянную тарелку так, чтобы углубления в основании тарелки совпали с осью, расположенной по центру внутри печи.

УСТАНОВКА И ВКЛЮЧЕНИЕ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

- Микроволновая печь должна использоваться как отдельно стоящая единица.
- Подберите ровную поверхность, где есть достаточно свободного пространства для входных и/или выходных вентиляционных отверстий.
- Между микроволновой печью и соседними стенами требуется минимальный зазор 10 см.
- Верхний зазор над микроволновой печью должен составлять минимум 20 см.
- Не демонтируйте ножки с дна микроволновой печи.
- Блокирование входных и/или выходных отверстий может привести к повреждению микроволновой печи.

- Устанавливайте микроволновую печь как можно дальше от радиоприемников и телевизоров.
- Работа микроволновой печи может вызвать помехи в работе радиоприемника или телевизора.
- Подключите микроволновую печь к стандартной бытовой розетке. Убедитесь, что параметры электросети соответствуют техническим характеристикам на табличке устройства.
- Микроволновую печь нельзя устанавливать в шкаф.



ВНИМАНИЕ

- Чтобы избежать перегрузки электросети, рекомендуется не подключать к сети другие устройства в месте подключения микроволновой печи (или других устройств), во время ее работы.
- Не устанавливайте печь на плиту или на другие устройства, выделяющие тепло. Установка, близости или над источником тепла, может привести к повреждению печи и лишает права на гарантийное обслуживание.
- Осмотрите печь на наличие повреждений, таких как смещенная или погнутая дверца, поврежденные прокладки дверцы и материалы прокладки, сломанные или ослабленные петли и защелки, а также углубления внутри рабочей камеры или на дверце. В случае наличия какого-либо повреждения, не используйте печь и свяжитесь с центром обслуживания клиентов Sage.
- Не погружайте микроволновую печь, шнур питания или штекер в воду или другую жидкость.



Функции

УСТАНОВКА ЧАСОВ - 24-ЧАСОВОГО ФОРМАТА

Нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ ЧАСОВ** на панели управления. Раздастся один сигнал. Время по умолчанию установлено на 06:00. Подсветенные цифры означают, что их можно настраивать.

Поверните ручку **ВРЕМЕНИ** для установки часов и нажмите **СТАРТ** или кнопку **УСТАНОВКИ ЧАСОВ**, чтобы подтвердить. Раздастся один сигнал.


Мигающие минуты означают, что их можно настраивать. Поверните ручку **ВРЕМЕНИ**, чтобы настроить минуты и нажмите **СТАРТ** или кнопку **НАСТРОЙКИ ЧАСОВ**, чтобы подтвердить. Как только сохранено новое время, дисплей два раза моргнет и печь издаст один сигнал.



ПРИМЕЧАНИЕ

Если вы забудете нажать кнопку **СТАРТ** для подтверждения часов или минут, через 1 минуту микроволновая печь автоматически сохранит вашу установку.

УСТАНОВКА ЗАЩИТЫ ОТ ДЕТЕЙ

Нажмите и 3 секунды удерживайте кнопку **СТОП/ОЧИСТИТЬ** . Дисплей три раза моргнет и печь издаст один сигнал.



Чтобы отключить **ЗАЩИТУ ОТ ДЕТЕЙ**, нажмите и 3 секунды подержите кнопку **СТОП/ОЧИСТИТЬ**. Отобразится время и у вас будет полный доступ ко всем функциям печи.

РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ

В случае, если микроволновая печь не используется в течение 1 минуты, включается режим ожидания. На дисплее будет отображено время.

Если время не было установлено, на дисплее будет отображено 00:00.



Если время было установлено, на дисплее будут отображены часы.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ И УРОВНЯ МОЩНОСТИ

Максимальное время приготовления – 95 минут (95:00).

Существует 10 уровней мощности.

Настройка времени

Поверните ручку **ВРЕМЕНИ** по часовой стрелке, чтобы установить желаемое время, затем нажмите **СТАРТ**.

Время по умолчанию установлено на 30 секунд.

Настройка уровня мощности

Нажмите кнопку **МОЩНОСТИ** на панели управления. Мощность по умолчанию установлена на P100 (100%).

Нажав кнопку **МОЩНОСТИ** еще раз, **УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ** уменьшится от P100 (100%) до P10 (10%), 10% шагами.

ДИНАМИЧЕСКАЯ НАСТРОЙКА МОЩНОСТИ

Настройки выбора режима готовки имеют предварительно установленное время приготовления и уровень мощности для достижения наилучших результатов. Во время цикла приготовления, при использовании ручного режима, можно регулировать время и мощность в соответствии с вашими личными предпочтениями.

При использовании функций размораживания, разогрева, попкорна, напитков или выбора режима готовки, динамически можно регулировать только время.

Нажав кнопку **МОЩНОСТИ**, уровень мощности можно увеличить или уменьшить в любой момент во время цикла приготовления.



ПРИМЕЧАНИЕ

При разогревании настройка уровня мощности не повлияет на время. Время также можно регулировать во время цикла приготовления. Поворачивая ручку **ВРЕМЕНИ**, значение времени можно увеличить или уменьшить. Если нажать кнопку **СТАРТ**, значение времени увеличится на 30 секунд.

+30s **+30 СЕКУНД МГНОВЕННЫЙ СТАРТ**

Нажмите **СТАРТ/Мгновенные +30 секунд**, чтобы начать приготовление на 30 секунд при 100% уровне мощности микроволн. Каждое следующее нажатие добавит дополнительные 30 секунд приготовления.

ПО ОКОНЧАНИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

По окончании любого цикла приготовления, устройство издаст сигнал и на дисплее отобразится **END**. Слово **END** будет мигать на дисплее в течение 5 минут или до открытия дверцы.



⊗ **СТОП/ОЧИСТИТЬ**

Нажмите **СТОП/ОЧИСТИТЬ** один раз, чтобы приостановить текущую программу. Нажмите еще раз, чтобы отменить приготовление и вернуться на экран по умолчанию.

🔊 **БЕЗ ЗВУКА**

Данная программа позволит вам полностью отключить все сигналы печи.

Нажмите кнопку **БЕЗ ЗВУКА**, чтобы выключить все сигналы печи. При включении программы **БЕЗ ЗВУКА** не будет звучать ни один сигнал и на дисплее будет гореть **OFF**.



Для отмены нажмите кнопку **БЕЗ ЗВУКА** еще раз.



Функции приготовления

Попкорн

Программа ПОПКОРНА разработана для открывания максимального количества зернышек в упаковке.

Нажмите кнопку ПОПКОРНА, чтобы выбрать настройку. Положите упаковку в центр вращающейся тарелки.

Поверните ручку ВРЕМЕНИ, чтобы выбрать вес или нажмите кнопку ПОПКОРНА еще раз, и затем нажмите кнопку СТАРТ, чтобы начать.

Выбирайте между 25г, 80г и 100г.



Напитки

Программа НАПИТКОВ предназначена для разогрева напитков, таких как кофе или чай, если они остыли. Программа подогреет ваш напиток до примерно 60–65°C; напиток можно сразу же пить.

Нажмите кнопку НАПИТКИ, чтобы выбрать настройку. Поставьте кружку в центр вращающейся тарелки.

Поверните ручку ВРЕМЕНИ, чтобы выбрать количество кружек или нажмите кнопку НАПИТКИ еще раз, и затем нажмите СТАРТ, чтобы начать. Вы можете установить количество кружек, от 1 кружки (240мл) до 4 кружек (960мл).

В конце программы разогрева перемешайте нагретые напитки и дайте им постоять 1-2 минуты перед употреблением. Помните, что чрезмерно нагретые напитки могут вызвать ожоги или напитки могут подгореть.



ВЫБОР РЕЖИМА ГОТОВКИ

Настройка выбора режима готовки предназначена для автоматического приготовления при правильной мощности и времени.

В зависимости от выбранного блюда индикатор на экране микроволновой печи будет меняться. Эти индикаторы нацелены на то, чтобы указать, какое количество или объем можно выбрать для каждой функции.

Картофель

Данная функция предназначена для приготовления целого картофеля.

Перед приготовлением каждую картофелину проткните вилкой 5–6 раз.

Вложите весь картофель одним слоем на поверхность вращающейся тарелки.

Нажмите кнопку ВЫБОРА РЕЖИМА ГОТОВКИ один раз, чтобы выбрать данную настройку. Функция соответствует F-1 коду. Дисплей будет выглядеть так:



Поверните ручку ВРЕМЕНИ, чтобы выбрать количество картофеля и нажмите СТАРТ, чтобы начать. Вы можете выбрать от 1 (285г) до 3 (850г) картофелин.

Пицца

Данная функция предназначена для повторного разогрева кусочков пиццы.

Нажмите кнопку ВЫБОРА РЕЖИМА ГОТОВКИ два раза, чтобы выбрать данную настройку. Функция соответствует F-2 коду. Дисплей будет выглядеть так:



Поверните ручку ВРЕМЕНИ, чтобы выбрать количество кусочков пиццы и нажмите СТАРТ, чтобы начать. Вы можете выбрать от 1 до 4 кусочков пиццы.

Замороженные овощи

Функция ЗАМОРОЖЕННЫХ ОВОЩЕЙ предназначена для таких овощей, как морковь, брокколи, цветная капуста и горох. Время приготовления основано на температуре овощей из морозильной камеры (примерно -18°C).

Нажмите кнопку ВЫБОРА РЕЖИМА ГОТОВКИ три раза, чтобы выбрать данную настройку. Функция соответствует F-3 коду. Дисплей будет выглядеть так:



Поверните ручку ВРЕМЕНИ, чтобы установить вес и нажмите СТАРТ, чтобы начать приготовление. Вы можете выбрать между 125г, 250г, 375г и 500г.

Накройте вентилируемой крышкой или оболочкой, безопасной для использования в микроволновой печи. Нет необходимости добавлять воду.

По окончании приготовления дайте овощам 5 минут постоять перед подачей.

РАЗМОРОЗКА

Программа РАЗМОРОЗКИ предназначена для разогрева пищи без чрезмерного нагревания и засыхания краев.

После цикла размораживания большинство продуктов по-прежнему будут немного ледяными в центре. Дайте продукту постоять 5–15 минут до полного размораживания.

Нажмите кнопку РАЗМОРОЗКИ, чтобы выбрать данную настройку. Данная функция позволит вам разморозить продукты по весу или по времени.

Разморозка по весу

Нажмите кнопку РАЗМОРОЗКИ, чтобы разморозить по весу. Дисплей будет выглядеть так:



Поверните ручку ВРЕМЕНИ, чтобы выбрать желаемый вес. Диапазон настройки веса от 100г до 1.5кг. Нажмите СТАРТ, чтобы начать.



Разморозка по времени

Нажмите кнопку РАЗМОРОЗКИ дважды, чтоб разморозить по времени. Дисплей будет выглядеть так:



Поверните ручку ВРЕМЕНИ, чтобы выбрать желаемое время. Нажмите СТАРТ, чтобы начать.

РАЗОГРЕВ

Программа РАЗОГРЕВА использует низкие уровни мощности, чтобы нежно разогреть еду и не допустить засыхания и чрезмерного приготовления.

Нажмите кнопку РАЗОГРЕВА, чтобы выбрать данную функцию.

Поверните ручку ВРЕМЕНИ, чтобы выбрать желаемое время. Нажмите СТАРТ, чтобы начать.



Советы и подсказки

НЕСКОЛЬКО ВАЖНЫХ СОВЕТОВ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЩИ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Для того, чтобы энергия равномерно распределялась внутри продукта, и он равномерно прогревался, следуйте этим полезным советам.

- Продукты, имеющие разную толщину, такие как куриные ножки и брокколи, раскладывайте более объемной частью к краям блюда. Таким образом, те части продукта, которым нужно больше тепловой обработки, будут получать больше энергии, и продукт будет приготовлен равномерно.
- Если блюдо с едой накрыто крышкой во время приготовления, то тепло и пар удерживаются внутри, что сокращает время приготовления. Пользуйтесь термостойкой крышкой или пластиковой пленкой, которые вентилируются за счет приподнятого края с одной стороны блюда, образуя тонкую щель для выхода избыточного пара.
- Выбирайте для приготовления неглубокие блюда и, желательнее, с прямыми краями. Неглубокая посуда позволит продуктам готовиться быстрее.
- Выкладывайте отдельные продукты - жульены или целые картофелины ближе к внешнему краю вращающейся тарелки. Убедитесь, что между ними оставлен зазор, чтобы энергия могла свободно проникать к продуктам со всех сторон.
- Пользуйтесь термостойкими круглыми блюдами. В круглой посуде еда готовится более равномерно, чем в квадратной или прямоугольной, углы которых поглощают большую часть энергии, в результате чего еда пережаривается и становится жесткой.
- Во время приготовления перемешайте продукты один или два раза круговыми движениями от края к центру блюда, чтобы выровнять распределение тепла и скорость микроволновой обработки.
- Во время приготовления дважды переворачивайте продукты среднего и большого размера. Таким образом, микроволновая обработка продуктов будет происходить равномерно.
- Процесс приготовления продуктов, таких как кексы, жареные овощи и выпечка

улучшается, если продукты подняты над поверхностью вращающейся тарелки. В этом случае со всех сторон, и снизу, и сверху в продукт проникает больше энергии. Используйте термостойкую пластиковую или керамическую решетку. Если решетки нет, используйте перевернутую миску или кружку, чтобы приподнять тарелки с едой.

- Не поднимайте над поверхностью вращающейся тарелки специальные блюда для жарки, кувшинчики с соусами или заварным кремом, небольшими количествами еды или кружки с напитками.
- Температура внутри продуктов продолжает увеличиваться, и они продолжают готовиться даже после того, как их извлекли из микроволновой печи. Лучше оставить продукт немного недоготовленным, так как он продолжит готовиться, будучи извлеченным из микроволновой печи.

ПОСУДА ДЛЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

- Контейнеры, тарелки, блюда и т. п., используемые в микроволновой печи, должны иметь соответствующую маркировку. Проверьте маркировку на обратной стороне посуды или свяжитесь с производителем.
- Чтобы проверить подходит ли контейнер, тарелка или блюдо для использования в микроволновой печи, поместите его в микроволновую печь с 1 чашкой холодной воды (в пригодной для микроволновой печи чашке) и нагревайте в течение 1 минуты в режиме ВЫСОКОЙ мощности (100%). Если контейнер горячий, а вода холодная, то контейнер не подходит для микроволновой печи. Если контейнер холодный, а вода горячая, то контейнер подходит для микроволновой печи.
- Посуда, пригодная для использования в микроволновой печи, не будет сильно нагреваться от контакта с горячей едой. Когда еда нагревается, часть тепла передается блюду. Всегда пользуйтесь термостойкими перчатками или прихватками для того, чтобы достать горячие блюда из микроволновой печи.
- Металлические контейнеры и посуду нельзя использовать в микроволновой печи.



Уход и очистка

- Отключите микроволновую печь от источника питания перед тем, как производить очистку.
- Содержите камеру микроволновой печи в чистоте. Когда брызги от еды или пролитые жидкости пристаю к стенкам рабочей камеры, протирайте их влажной тряпочкой. Можно использовать мягкое чистящее средство, если камера очень грязная. Избегайте использования распыляющихся и других агрессивных чистящих средств, так как поверхность дверцы может покрыться пятнами, пойти полосами или стать мутной.
- Наружные поверхности следует очищать влажной тряпочкой. Нельзя допускать попадания воды в вентиляционные отверстия, так как это может привести к повреждению рабочих элементов микроволновой печи.
- Часто протирайте с обеих сторон дверцу и окошко, прокладку дверцы и соседние части влажной тряпочкой, чтобы удалить следы брызг и капли жидкостей. Не используйте абразивные чистящие средства.
- Следите, чтобы панель управления не намокала. Вытирайте мягкой влажной тряпочкой. При вытирании панели управления, оставьте дверцу микроволновой печи открытой, чтобы не произошло случайного включения.
- Если пар накапливается внутри или возле дверцы печи, вытрите мягкой сухой тряпочкой. Это может произойти во время приготовления пищи в присутствии жидкости или, если микроволновая печь работает в условиях высокой влажности, это нормальное явление.
- Иногда стеклянную вращающуюся тарелку требуется извлекать для очистки. Помойте стеклянную вращающуюся тарелку в теплой мыльной воде, сполосните в чистой воде и тщательно высушите.
- Роликовое кольцо и нижнюю часть камеры микроволновой печи следует регулярно чистить, чтобы обеспечить нормальное вращение вращающейся тарелки и избежать лишнего шума. Просто протрите нижнюю часть камеры мягкой влажной тканью. Роликовое кольцо можно помыть в мягкой мыльной воде, сполоснуть в чистой воде и тщательно высушить. После извлечения роликового кольца для очистки из углубления в нижней части камеры, убедитесь,

что после возвращения на место оно было правильно установлено.

- Удалить запахи из микроволновой печи можно, налив чашку воды с соком одного лимона в глубокую термостойкую миску и, включив на 5 минут в режиме **ВЫСОКОЙ** мощности. Тщательно протрите рабочую камеру микроволновой печи и высушите мягкой тряпочкой.
- В случае необходимости замены лампочки в печи, пожалуйста, свяжитесь с центром обслуживания клиентов Sage.
- Пожалуйста, не утилизируйте это устройство вместе с обычными бытовыми отходами. Его нужно отвезти в специализированный местный центр сбора отходов, предоставленный местным городским управлением.
- В случае необходимости убрать микроволновую печь на хранение, нажмите кнопку **СТОП**, отключите питание и затем выдерните шнур из розетки. Убедитесь, что микроволновая печь полностью остыла, вымыта и сухая. Хорошо закрепите роликовое кольцо и вращающуюся тарелку и закройте дверцу. Не ставьте наверх тяжелые предметы. Храните микроволновую печь в обычном вертикальном положении.

ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

- Убедитесь, что штекер печи плотно вставлен в сетевую розетку. Если нет, вытащите штекер из розетки, подождите 10 секунд и аккуратно вставьте в розетку заново.
- Проверьте, не оплавился ли предохранитель или не замкнул ли главный прерыватель цепи. Если по виду они работают нормально, протестируйте работу розетки на другом приборе.
- Убедитесь, что панель управления запрограммирована правильно, а также проверьте настройки таймера.
- Убедитесь, что дверца плотно закрыта, активируя систему блокировки дверцы. Иначе система блокировки дверцы не позволит включить микроволновую печь.



ПРИМЕЧАНИЕ

Если ни одно из вышеперечисленных действий не помогает исправить ситуацию, свяжитесь с центром обслуживания Sage. Не пытайтесь отрегулировать или отремонтировать печь самостоятельно.



Поиск и устранение неисправностей

ВОЗМОЖНАЯ ПРОБЛЕМА ПРОСТОЕ РЕШЕНИЕ

Интерференция микроволновой печи, радио и телевизором или похожим оборудованием.

- Очистите дверцу и поверхность прокладки.
- Переориентируйте приемную антенну радио или телевизора.
- Переставьте микроволновую печь относительно приемного устройства.
- Поставьте микроволновую печь подальше от приемного устройства.
- Подключите микроволновую печь к другой розетке, чтобы микроволновая печь и приемник были подключены к разным электрическим сетям.

Тусклый свет в микроволновой печи.

- Во время работы при низких уровнях мощности, свет в микроволновой печи может быть тусклее.

На дверце аккумулируется пар и из вентиляционных отверстий поступает горячий воздух.

- Во время рабочего цикла может образовываться пар. Большая его часть будет выходить через вентиляционные отверстия, все же какая-то часть может аккумулироваться вокруг дверцы.

ВОЗМОЖНАЯ ПРОБЛЕМА ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА ПРОСТОЕ РЕШЕНИЕ

Микроволновая печь не включается.

- Шнур питания не подключен правильно или устройство выключено.
- Оплавился предохранитель или проблема с главным прерывателем цепи
- Проблема с розеткой.
- Вытащите из розетки, подключите к розетке заново и включите устройство.
- Замените предохранитель или сбросьте ручную прерыватель цепи
- Обратитесь за профессиональной помощью для проверки розетки.

Микроволновая печь не греет.

- Дверца плохо закрыта.
- Убедитесь, что дверца плотно закрыта.

Стеклянная вращающаяся тарелка издает шум во время работы.

- Роликовое кольцо неправильно установлено или нуждается в очистке.
- Установите заново и почистите, если необходимо.



Garantija

IEROBEŽOTA 2 GADU GARANTĪJA

Sage Appliances sniedz garantiju attiecībā uz defektiem, ko rada tehnoloģiskā procesa un materiālu kļūdas, šī izstrādājuma lietošanai māsaimniecībā norādītajās teritorijās 2 gadu laika periodā no iegādes datuma. Šajā garantijas periodā Sage Appliances apņemas veikt jebkuru izstrādājumu ar defektiem remontu vai nomaiņu (pēc Sage Appliances ieskatiem).

Mūsu garantijā tiks ievērotas visas likumīgās garantijas tiesības atbilstoši piemērojamiem nacionālajiem likumdošanas aktiem, neietekmējot tās nekādā veidā.

Pilnu noteikumu un nosacījumu tekstu, kā arī norādījumus par pretenziju iesniegšanu, lūdzu, skatiet tīmekļa vietnē www.sageappliances.com.



Garantija

2 METŅŪ RĪBOTA GARANTĪJA

Šiam buityje nurodytose teritorijose naudojamam gaminiui „Sage Appliances“ suteikia nuo įsigijimo datos galiojančią 2 metų garantiją nuo gamybinių ir medžiaginių defektų. Šiuo garantiniu laikotarpiu „Sage Appliances“ sutaisys arba pakeis sugedusį prietaisą, arba grąžins už jį sumokėtus pinigus (tai atliekama „Sage Appliances“ nuožiūra).

Bus laikomasi visų nacionalinius įstatymus atitinkančių teisių dėl garantijų ir mūsų garantija jų nepažeis. Visas garantines sąlygas bei nurodymus, kaip pateikti pretenziją, rasite internete adresu www.sageappliances.com.



Garantii

PIIRATUD GARANTII 2 AASTAT

Sage Appliances annab sellele tootele alates ostukuupäevast 2-aastase piiratud garantii töö- ja materjalivigadest tulenevate defektide suhtes, juhul kui toodet kasutatakse kodumajapidamises ja kindlaks määratud territooriumidel. Selle garantiiperioodi jooksul remondib Sage Appliances defektse toote või vahetab selle välja või tagastab raha (Sage Appliances'i omal äranägemisel).

Kehtivad kõik riiklike seadustega ette nähtud garantiioigused, meie garantii ei mõjuta neid kuidagi. Garantii täielikke tingimusi ja juhiseid garantiinõude esitamise kohta vt veebilehelt www.sageappliances.com.



Гарантия

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Sage Appliances дает гарантию на использование этого изделия в бытовых условиях в указанных территориях в течение 2 лет от даты покупки. Гарантия относится к дефектам, вызванным некачественной работой или материалами. В течение этого гарантийного срока Sage Appliances отремонтирует или заменит любое изделие с дефектом (по усмотрению Sage Appliances).

Наша гарантия соблюдает и не нарушает законные права на гарантию, предусмотренные соответствующим национальным законодательством.

Полный текст условий гарантии, а также информацию о том, как подать претензию, вы найдете на веб-сайте: www.sageappliances.com.