



Rūpinantis aplinka. Kartonu pakuotes atiduoti ģ makulatūra. Polietileno (PE) maišelius mesti ģ plastikui skirta konteinerģ. Susidėvėjusģ prietaisā atiduoti ģ atitinkamā atlieku surinkimo vieta, nes prietaise esanėios pavojingos medžiagos gali kelti grėsmė aplinkai. Elektriniģ prietaisā atiduoti toki, kad nebūtū galima jo pakartolėnai naudoti ir panaudoti. Jeigu prietaise yra baterijos, būtina jas ģsimti ir atskirai atiduoti ģ atlieku surinkimo vieta. Nemesti prietaiso ģ buitiniū atlieku konteinerģ!

LATVIEŠU

VISPĀRĪGI DROŠĪBAS NOTEIKUMI SVARĪGI DROŠAS IZMANTOŠANAS NORĀDĪJUMI. LŪDZU, UZMANĪGI IZLASIET UN SAGLABĀJIET

Ja ierice tiek izmantota komerciāliem nolūkiem, garantijas nosacģjumi mainās.

1. Pirms ierices lietošanas, uzmanģgi izlasģt lietošanas instrukciju un rģkotiēs saskaņā ar tās norādģjumiem. Ražotājs nenes atbildģbu par bojājumiem, kas radušies ierices nepareizas vai citādi neatbilstošas lietošanas rezultātā.

2. Ierice paredzēta lietošanai tikai mājas apstākļos. Neizmantot ierģci mērķiem, kas neatbilst instrukcijā norādģtajiem.

3. Ierģci pieslēgt tikai 220-240V ~50/60Hz tģkla spriegumam. Ar mērķi palielināt lietošanas drošģbu, nepieslēgt elektropadeves tģklam vienlaicģgi vairākas elektriskās ierices.

4. Ievērot ģpašu piesardzģbu ierices lietošanas laikā, ja tuvumā atrodas mazi bērni. Neļaut bērniem rotaļāties ar ierģci. Neatļaut ierģci lietot bērniem vai ar tās lietošanu neiepažģstinātām personām.

5. BRĪDINĀJUMS: Šo ierģci nedrģkst izmantot bērni, kuri nav sasnieguši 8 gadu vecumu, personas ar ierobežotām fiziskām vai garģgām spējām vai personas, kurām nav pieredzes vai zināšanas darbā ar ierģci, ja vien ierices izmantošana nenotiek atbildģgās personas uzraudzģbā vai sekojot atbildģgās personas norādģjumiem par drošu aprģkojuma ekspluatāciju, apzinotiēs draudus saistģbā ar ierices izmantošanu. Bērniem nevajadzētu rotaļāties ar ierģci. Ierices tģrģšanu un uzglabāšanu nedrģkst veikt bērni, kuri nav sasnieguši vismaz 8 gadu vecumu. Šīs darbģbas jāveic pieaugušu personu uzraudzģbā.

6. Vienmēr atvienojiet strāvas vadu no elektropadeves tģkla pēc ierices lietošanas beigām, kontaktģgzdu pieturot ar roku. **NERAUJIET** aiz strāvas vada.

7. Neiegremdējiēt strāvas vadu, kontaktdakšu kā arī pašu ierģci ūdenģ vai arī jebkāda cita veida šķģdrumā. Nepaķļaujiet ierģci laika apstākļu iedarbģbai (lietus, saule, utml.), kā arī nelietojiet ierģci pārmērģga mitruma apstākļos (vannasistabas, mitri kempinga namiņi).

8. Periodiski pārbaudiet strāvas vada stāvokli. Ja strāvas vads ir bojāts, tas ir jānomaina pret jaunu kvalificētā remontdarbu darbnģcā, lai izvairģtos no nevēlamām sekām.

9. Nelietojiet ierģci ar bojātu strāvas vadu, ierģci, kas sabojāta noņemot vai klādu citu apstākļu rezultātā kā arī ierģci, kas nepareizi darbojas. Nemēģiniet labot ierģci pašrocģgi, šāda darbģba draud ar strāvas triecienu. Bojātu ierģci nododiet attiecģgajā servisa punktā, lai pārbaudģtu vai remontētu ierģci. Visa veida remonta darbus drģkst veikt tikai pilnvarota persona autorizētos servisa centros. Nepareizi remonta darbi var izraisģt nopietnus draudus lietotāja veselģbai.

10. Ierģci novietot uz vėsas, stabilas, lģdzenas virsmas, prom no silstošām virtuves ierģcēm, tādām kā, piemēram: elektriskā plģts, gāzes deglis, utml.

11. Nelietojiet ierģci viegli uzliesmojošu materiālu tuvumā.

12. Strāvas vads nedrģkst nokarāties pāri galda malai vai būt saskarsmē ar karstām virsmām.

13. Neatstājiet ierģci pievienotu elektropadeves tģklam bez uzraudzģbas.

14. Papildu aizsardzģbai, vannas istabas elektrģbas piegādes ķēdē ieteicams uzstādģt paliekošās strāvas iekārtu (RCD) ar nominālo strāvu, kas nepārsniedz 30 mA. Sajā sakarā, lūdzu, sazinieties ar kvalificētu elektrģki.

15. Iedarbinātas ierīces pieejamo virsmu temperatūra var būt augsta. Nepieskarieties karstai ierīces virsmai.



16. Augstās temperatūras dēļ jābūt īpaši uzmanīgam pagatavoto ēdienu izņemšanas laikā, tīrot no karstiem taukiem vai citiem karstiem šķidrumiem. Ierīce var izdalīt karstu tvaiku.

17. Ierīcei ir sildīšanas funkcija. Ierīce ir jālieto uzmanīgi. Var pieskarties virsmām, kas paredzētas šim nolūkam. Izmantojiet aizsargapģērbu (cimdus, u.c.)

18. Pirms uzglabāšanas pagaidiet, kamēr ierīce atdziest.

19. Nedrīkst ievietot ierīcē izstrādājumus no kartona, papīra, plastmasas, kā arī citus viegli uzliesmojošus un viegli kūstošus priekšmetus.

20. Ierīce nav paredzēta lietošanai ar ārēju taimeru vai atsevišķu tālvadības sistēmu.

21. Nemēģiniet ievietot ierīcē pārāk lielas vai visu tās apjomu aizņemošas porcijas, jo tas var izraisīt ugunsgrēku un ierīces bojājumu.

22. Strāvas vads nevar tikt novietots virs ierīces, kā arī nevar pieskarties vai būt karsto virsmu tuvumā. Nenovietojiet ierīci pie elektrības kontaktligzdas.

23. Nebīdiēt un nepārvietojiet ierīci darbošanās laikā. Pēc darba pabeigšanas drīkst pārvietot tikai pēc atdzišanas.

24. Ierīci atvērt tikai ar roktura palīdzību. Pirms tam atbrīvot fiksatoru (4).

25. Pirms un pirms lietošanas pārļiecinieties, vai strāvas vads nav izstiepts uz atklātas liesmas vai cita siltuma avota vai asām malām, kas var sabojāt kabeļa izolāciju.

26. Pirms pirmās izņemšanas noņemiet visus iepakojuma komponentus. Uzmanību! Ja korpusā ir metāla daļas, uz šiem elementiem var izstiept viegli redzamu aizsargplēvi, kas arī ir jānoņem.

27. **NEKAD NELIETOJIET** ierīci ierīces darbības laikā vai arī tad, kad tas nav pilnīgi atdzisis, atcerieties, ka ierīces sildelementi pilnībā atdziest.

28. **UZMANĪBU UZGLABĀT**, ja ierīci lietojat uz virsmām, kas jutīgas pret augstu temperatūru. Tad ieteicams izmantot izolācijas paplāksnes

29. Ierīci nevar izmantot ar ārējiem laika slēdžiem vai citām atsevišķām tālvadības sistēmām

IERĪCES APRAKSTS

1. vāks
2. barošanas indikatora lampiņa (sarkana)
3. termostata lampiņa (zaļa)
4. aizvēršanas klipsis

PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS

1. Noņemiet iepakojumu un visas uzlīmes un piederumus, kas atrodas ierīces ārpusē un iekšpusē - starp plāksnēm cepšanai.
2. Cepamās plāksnes noslauciet ar mitru, un pēc tam ar sausu lupatiņu.
3. Viegli iesļojiet cepamās plāksnes ar augu eļļu vai citiem taukiem, aizveriet ierīci un pieslēdziet pie tīkla - iedegsies barošanas indikatora lampiņa (2).
4. Atstājiet ieslēgtu ierīci uz dažām minūtēm, lai atbrīvotos no rūpnīcas smaržas. Šajā laikā, ierīce var nelielā daudzumā izdalīt dūmus. Tas ir normāli.
5. Iztīriet ierīci kā aprakstīts šīs instrukcijas sadaļā "Tīrīšana".

IERĪCES LIETOŠANA Sagatavot nepieciešamos produktus.

1. Aizvertu ierīci pieslēgt pie kontaktligzdas ar zemējumu - iedegsies barošanas indikatora lampiņa (2).
2. Nogaidiet aptuveni 10 minūtes, lai ierīce uzsildās līdz atbilstoši temperatūrai. Iedegsies termostata kontroles lampiņa (3).
3. Pilnībā atvēriet ierīci. Novietojiet iepriekš sagatavotas sviestmaizes uz apakšējās cepamās plāksnes.
4. Aizveriet ierīci. Aizstiet aizvēršanas klipsi (4). Neaizveriet vāku (1) ar spēku.
5. Ierīces darbošanās laikā termostata kontroles lampiņa (3) iedegsies un nodziest - termostats uztur atbilstošu cepamo plāksņu temperatūru.
6. Produktu apstrāde laiks ir vidēji no 5 līdz 15 minūtēm un ir atkarīgs no izmantotajām sastāvdaļām un garšas preferencēm.
7. **UZMANĪBU!** Produktu apstrādes laikā no ierīces vāka var izdalīties karsts tvaiks.
7. Pilnībā atveriet ierīces augšējo vāku (1) un izņemiet gatavos produktus, izmantojot tikai koka vai plastmasas lāpstiņu.

UZMANĪBU! Neizmantojiet metāla galda piederumus vai asus virtuves piederumus, jo tie var sabojāt īpašos nepiedegošos cepamo plāksņu pārklājumus.

8. Pirms nākamās produktu partijas gatavošanas aizveriet ierīci, lai cepamās plāksnes sakarst līdz vajadzīgajai temperatūrai. Termostata lampiņas iedegšanās (3) norāda uz gatavību cepšanai.

9. Pēc cepšanas, izņemiet kontaktdakšu no kontaktlīdzdas un ļaujiet ierīcei atdzist.

IERĪCES TĪRĪŠANA

1. Pirms ierīces tīrīšanas izņemiet kontaktdakšu no kontaktlīdzdas un pagaidiet, kamēr ierīce atdziest.

2. Tīriet ar mitru, pēc tam sausu lupatiņu (vai papīra dvieli).

3. Grūti noņemamas atliekas pasmērēt ar nelielu daudzumu cepamās eļļas un pēc pāris minūtēm saudzīgi tos noņem ar koka lāpstiņu.

4. Nemazgājiet cepamās plāksnes ar asām, abrazīvu audumu lupatām vai švammēm, nelietojot ierīces tīrīšanas pulverus, tādēļ, ka tie var sabojāt gludo, nepiedeģošu plakšu pārklājumu.

5. Nedrīkst iegremdēt ierīci ūdenī.

SPECIFIKĀCIJAS

Barošanas bloks: 220-240V ~50/60Hz

Jauda: 750W-850W



Apkārtējās vides aizsardzība. Kartona iepakojumu, lūdzu, nododiet atsevišķai pārstrādei. Polietilēna maisījumus (PE) izmest plastmasas izstrādājumiem paredzētajos konteineros. Lietotās elektropreces nododiet attiecīgajos pieņemšanas punktos. Ierīcē satur bīstamas sastāvdaļas, kas var izraisīt draudus apkārtējai videi. Elektroierīce jānodod tā, lai ierobežotu tās atkārtotu izmantošanu. Ja ierīcē atrodas baterijas, izņemiet tās un nododiet pieņemšanas punktā atsevišķi. Produktu neizmest sadzīves atkritumu konteinerā!

EESTI

ÜLDISED OHUTUSJUHISED. LUGEGE SEADME KASUTUSOHUTUST PUUDUTAVAD JUHISED TAHELEPANELIKULT LABI JA HOIDKE ALLES

Kui seadet kasutatakse ärilisel eesmärgil, muutuvad garantiitingimused.

1. Enne seadme kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt läbi ja järgi kõiki seal leiduvaid juhiseid. Tootja ei vastuta nende kahjustuste eest, mis tekivad seadme mitteotstarbekohase kasutamise ja ebaõige käsitsemise tagajärjel.

2. Seade on ettenähtud ainult koduseks kasutamiseks. Ära kasuta seadet mitteotstarbekohastel eesmärkidel.

3. Seade tuleb lülitada ainult 220-240V ~50/60Hz toitepessa. Selleks, et seadme kasutusohutus oleks suurem, ära lülita üheaegselt ühte vooluringi mitut elektriseadet.

4. Seadme kasutamise ajal ole eriti ettevaatlik ja tähelepanelik siis, kui läheduses viibivad lapsed. Ara luba lastel mängida seadmega, samuti ära luba lastel ega isikutel, kes ei tunne seda seadet, et nad kasutaksid seda.

5.ETTEVAATUST: 8-aastased ja vanemad lapsed, füüsilise-, sensoorse- või vaimse puudega inimesed, samuti inimesed, kelle pole piisavalt koemusi ega teadmisi seadme kasutamiseks, võivad seadet kasutada vaid nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või juhul, kui neile on antud piisavad juhtnöörid seadme ohutuks kasutamiseks ja nad on teadlikud ohtudest, mis võivad seadme kasutamisega kaasneda. Arge lubage lastel seadmega mängida. Arge lubage lastel seadet puhastada ega hooldada, välja arvatud juhul, kui laps on 8-aastane või vanem ja tegutseb järelevalve all.

6. Pärast seadme kasutamist võta alati pistik pistikupesast välja, hoides sealjuures pistikupesast kinni. ARA tõmba kunagi toitejuhtmest.

7. Ara pane kaablit, pistikut ega seadet vette või mingisse muuse vedelikku. Kaitse seadet ilmastikutingimuste (vihm, päike, jne) eest ning ära kasuta kõrgendatud niiskuse tingimustes (vannitoad, niisked kämpingumajad).

8. Kontrolli aeg-ajalt toitejuhtme seisundit. Juhul kui toitejuhe on vigastatud, siis peab ta väljavahetama selleks volitatud remonditöökojas, et vältida hädaohlikku olukorda.

9. Ara kasuta vigastatud toitejuhtmega seadet, või kui seade kukkus maha või on mingil muul viisil vigastatud või töötab ebaõigesti. Ara paranda seadet ise, sest sa võid saada elektrilöögi.

Vigastatud seade anna selleks volitatud remonditöökotta, et ta seal ära parandataks. Kõiki parandustöid võivad teostada ainult selleks volitatud remonditöökojad. Valesi teostatud seadme parandus võib tekitada tõsise oholukorra seadme kasutajale.

10. Pärast kasutamist aseta seade jahedale, kindlale ja siledale pinnale ja vaata, et lähedal poleks soojusallikaid nagu: elektripliit, gaasipliit, jms.

11. Ara kasuta seadet kergestisüttivate materjalide läheduses.

12. Toitejuhe ei või rippuda üle laua ääre või puutuda vastu kuuma pealispinda.

13. Arge jätke sisselülitatud seadet ega laadijat pistikupesasse järelevalveta.