



Nuēmus mašīnos dangteli, jis nustos veikti. Jei šlifuoklis yra perkrautas, variklis nustos veikti. Palaukite apie 45 minutes, kol variklis atvės.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

Išitikinkite, kad šlifuoklis yra atjungtas nuo maitinimo šaltinio.

1. Dubenius, dangčius ir mentes plaukite vandeniu su plovimo skysčiu. Norėdami kruopščiai išplauti puodelį, įpilkite į jį šiek tiek vandens su indų plovimo skysčiu, prijunkite maišytuvą prie maitinimo šaltinio ir trumpam įjunkite impulsinį režimą. Tada išpilkite vandenį, nuplaukite ir gerai išdžiovinkite.

2. Nuvalykite spalvotą korpusą (5) drėgnu skudurėliu, tada nuvalykite.

PASTABA: niekada nemerkite šlifuoklio korpuso (5) į vandenį ar kitus skysčius.

ĮSPĖJIMAS: Neplaukite jokių šlifavimo mašinų dalių indaplovėse.

TECHNINIAI DUOMENYS

Nominali galia: 200 W.

Didžiausia galia: 400 W.

Įtampa: 220–240 V ~ 50/60 Hz

Maksimalus nepertraukiamo darbo laikas: 60 sekundžių

Minimalus pertraukos laikas tarp darbo ciklų: 3 minutės



Rūpinantis aplinka. Kartono pakuotes atiduoti į makulatūrą. Polietileno (PE) maišelius mesti į plastikui skirtą konteinerį. Susidėvėjusį prietaisą atiduoti į atitinkamą atliekų surinkimo vietą, nes prietaise esančios pavojingos medžiagos gali kelti grėsmę aplinkai. Elektrinį prietaisą atiduoti tokį, kad nebūtų galima jo pakartotinai naudoti ir panaudoti. Jeigu prietaise yra baterijos, būtina jas išimti ir atskirai atiduoti į atliekų surinkimo vietą. Nemesti prietaiso į buitinių atliekų konteinerį!

LATVIEŠU

DROŠĪBAS NOSACĪJUMI SVARĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANAS DROŠĪBU. LŪDZU, LŪDZI RŪPĪGI LASĪT, UN GATAVIET NĀKAMĀS ATSAUCES

Garantijas nosacījumi ir atšķirīgi, ja ierīci izmanto komerciāliem mērķiem.

1. Pirms izstrādājuma lietošanas uzmanīgi izlasiet un vienmēr ievērojiet šos norādījumus.

Izgatavotājs nav atbildīgs par zaudējumiem, kas radušies nepareizas izmantošanas dēļ.

2. Produkts ir paredzēts izmantot tikai telpās. Nelietojiet izstrādājumu mērķiem, kas nav saderīgi ar tā pielietojumu.

3. Piemērotais spriegums ir 220–240 V, ~ 50/60 Hz. Drošības apsvērumu dēļ nav lietderīgi savienot vairākas ierīces vienā kontaktligzdā.

4. Lūdzu, esiet piesardzīgs, lietojot bērnus. Neļaujiet bērniem spēlēties ar izstrādājumu.

Neļaujiet bērniem vai cilvēkiem, kuri nezina ierīci, to lietot bez uzraudzības.

5. BRĪDINĀJUMS: šo ierīci bērni, kas vecāki par 8 gadiem, un personas ar ierobežotām fiziskām, maņu vai garīgajām spējām, kā arī personas bez pieredzes vai zināšanām par ierīci var izmantot tikai tādas personas uzraudzībā, kas ir atbildīga par viņu drošību, vai ja viņiem ir dots norādījums par ierīces drošu lietošanu un viņi zina par briesmām, kas saistītas ar tās darbību. Bērni nedrīkst spēlēt ar ierīci. Ierīces tīrīšanu un apkopi nedrīkst

- veikt bērni, ja vien viņi ir vecāki par 8 gadiem un šīs darbības tiek veiktas uzraudzībā.
6. Pēc tam, kad esat pabeidzis izstrādājuma lietošanu, vienmēr atcerieties maigi noņemt kontaktdakšu no strāvas kontaktligzdas, ar kuru rokā tur kontaktligzdu. Nekad nevelciet strāvas kabeli !!!
7. Nekad nelieciet ūdenī strāvas kabeli, kontaktdakšu vai visu ierīci. Nekad nepakļaujiet produktu atmosfēras apstākļiem, piemēram, tiešai saules gaismai, lietum utt. Nekad nelietojiet produktu mitros apstākļos.
8. Periodiski pārbaudiet strāvas kabeļa stāvokli. Ja strāvas kabelis ir bojāts, izstrādājums jāpagriež profesionālās apkopes vietā, kas jāmaina, lai izvairītos no bīstamām situācijām.
9. Nekad nelietojiet izstrādājumu ar bojātu strāvas kabeli, ja tas ir nomests vai citādi bojāts, vai ja tas nedarbojas pareizi. Nemēģiniet pats labot bojāto izstrādājumu, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Lai salabotu, bojāto ierīci vienmēr pagrieziet profesionālajā servisa vietā. Visus remontdarbus drīkst veikt tikai pilnvaroti servisa speciālisti. Nepareizi veikts remonts var izraisīt lietotājam bīstamas situācijas.
10. Nekad nelieciet izstrādājumu uz karstām vai siltām virsmām vai tām tuvu, kā arī virtuves ierīcēm, piemēram, elektriskajai krāsnij vai gāzes degli.
11. Nekad nelietojiet produktu viegli uzliesmojošu vielu tuvumā.
12. Neļaujiet vadam karāties virs letes malas un nepieskarieties karstām virsmām.
13. Nekad neatstājiet produktu pieslēgtu strāvas avotam bez uzraudzības. Pat ja lietošana uz īsu brīdi tiek pārtraukta, izslēdziet to no tīkla, atvienojiet strāvu.
14. Lai nodrošinātu papildu aizsardzību, strāvas ķēdē ieteicams uzstādīt atlikuma strāvas ierīci (RCD), kuras atlikušās strāvas stiprums nepārsniedz 30 mA. Šajā jautājumā sazinieties ar profesionālu elektriķi.
15. Neievietojiet pirkstus vai citus priekšmetus blendera kausā, kad blenderis ir ieslēgts.
16. Lai izvairītos no ievainojumiem, uzmanīgi rīkojieties ar asmeņiem.
17. Uzmanies, vai virs kausa karājas garie mati, šalles, kaklasaites un ierīces darbam nepieciešamās sastāvdaļas.
18. Drošības apsvērumu dēļ izmantojiet tikai oriģinālos piederumus un rezerves daļas, kas paredzētas konkrētam blendera tipam un ir pieejamas pilnvarotajā servisa centrā.
19. Rīkojieties ar asmeņiem ļoti uzmanīgi, demontējot piederumus. Asmeņi var izraisīt griezumus.
20. Nemazgājiet blendera daļas trauku mazgājamajās mašīnās.
21. Mainiet piederumus tikai tad, kad ierīce ir izslēgta. Atvienojiet ierīci no strāvas.
22. Blendera traukā nelieciet produktus, izņemot pārtiku un šķidrumus. Nelieciet kausā karstus produktus.
23. Ierīce nav piemērota olu baltumu pātagai vai mīklas mīcīšanai.
24. Nelietojiet agresīvus mazgāšanas līdzekļus korpusa tīrīšanai, jo tas var noņemt tādus informatīvos grafiskos simbolus kā: mērogs, zīmes, drošības zīmes utt.
25. Nesāciet tukšo sajaukšanas tasi bez produkta iekšpusē.
26. **MAKSIMĀLAIS PASTĀVĪGĀS KAUSĒJU OPERĀCIJAS PERIODS IR 60 SEKUNDES.** Pēc 60 sekunžu nepārtrauktas darbības apturiet ierīci un pirms atkārtotas palaišanas pagaidiet pāris minūtes.
27. Nelejiet blenderī karstus šķidrumus (virs 60 grādiem pēc Celsija).
28. Ja asmeņi ir bloķēti, pirms bloķēšanas elementu noņemšanas no blendera trauka

vienmēr atvienojiet strāvas kabeļa kontaktdakšu no kontaktligzdas.

29. Darbības laikā nepārvietojiet ierīci.

IERĪCES APRAKSTS

1. Caurspīdīgs kauss
2. Slīpēšanas kameras vāks
3. Tērauda kauss
4. Drošības slēdzis
5. Galvenā ierīce

IERĪCES DARBĪBA

Pirms pirmās lietošanas:

1. No ierīces, krūzes un ierīces vāka noņemiet visas uzlīmes un folijas.
2. Nomazgājiet ierīci saskaņā ar sadaļu "Tīrīšana un apkope".

PIEZĪME: Neļaujiet dzirnaviņām darboties nepārtraukti ilgāk nekā 60 sekundes.

Lietotāja rokasgrāmata:

1. Ievietojiet tērauda kausu ierīces augšpusē un pagrieziet to pulksteņrādītāja virzienā, lai nofiksētu to pareizajā stāvoklī.
2. Ja izmantojat kausu, sveriet pupiņas ne vairāk kā 75 g. Ievietojiet pupiņas krūzes iekšpusē.
3. Uzlieciet caurspīdīgo slīpēšanas kameras vāku uz tērauda kausa un nospiediet, lai nodrošinātu efektīvu blīvējumu.
4. Novietojiet caurspīdīgo kausu uz ierīces ar atkāpi uz leju. Atcerieties, ka ierīcei ir drošības slēdzis, kura pamatā ir caurspīdīgs kauss (4. drošības slēdzis). Ja drošības taustiņi netiks iespiesti, ierīce neieslēgsies.
5. Pievienojiet ierīci strāvas padevei ar strāvas vadu.
6. Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet caurspīdīgo glāzi uz leju.
7. Ierīce darbosies, līdz jūs pacelat roku no caurspīdīgā krūzes. Paceļot roku no caurspīdīgā kausa, tā apstāsies.

DROŠĪBA

Vienmēr pārbaudiet, vai caurspīdīgais kauss un tērauda kauss ir pareizi novietoti dzirnaviņas korpusā. Ja nē, dzirnaviņas nedarbosies pareizi. Noņemot no ierīces pārsegu, tas vairs nedarbosies. Ja dzirnaviņas ir pārslogotas, motors pārstāj darboties. Pagaidiet apmēram 45 minūtes, līdz motors atdziest.

TĪRĪŠANA UN APKOPE

Pārliecinieties, ka dzirnaviņas ir atvienotas no strāvas padeves.

1. Nomazgājiet traukus, vākus un lāpstīņas ūdenī ar mazgāšanas šķidrumu. Krūzi rūpīgi nomazgājot, tajā ielejiet nedaudz ūdens ar trauku mazgāšanas līdzekli, pievienojiet maisītāju barošanas avotam un uz 15s brīdi ieslēdziet impulsa režīmā. Pēc tam izlejiet ūdeni, noskalojiet un kārtīgi nosusiniet.

2. Notīriet krāsaino korpusu (5) ar mitru drānu un pēc tam noslaukiet sausu.

PIEZĪME. Nekad neiegremdējiet dzirnaviņu korpusu (5) ūdenī vai citos šķidrumos.

BRĪDINĀJUMS: Nemazgājiet dzirnaviņas nevienā trauku mazgājamā mašīnā.

TEHNISKIE DATI

Nominālā jauda: 200 W.

Maksimālā jauda: 400 W.

Spriegums: 220–240 V ~ 50/60 Hz

Maksimālais nepārtrauktais darba laiks: 60 sekundes

Minimālais pārtraukuma laiks starp darba cikliem: 3 minūtes



Apkārtējās vides aizsardzība. Kartona iepakojumu, lūdzu, nododiet atsevišķai pārstrādei. Polietilēna maisiņus (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

KASUTUSOHUTUSE OLULISED JUHISED. LUGEGE ETTEVAATUST LOE HOOLDUSES JA JÄTKAKE TULEVIKUT

Garantiitingimused on erinevad, kui seadet kasutatakse ärilisel otstarbel.

1. Enne toote kasutamist lugege hoolikalt läbi ja järgige alati järgmisi juhiseid. Tootja ei