

Juhtmeta perkolaator Bezvadu kafijas perkolators Belaidé kavaviré

Mudelid / Modeli / Modeliai

30-30252, 30-32001, 30-30253, 30-30202, 30-32000, 30-30201



(EST) Kasutusjuhend

(LAT) Lietošanas instrukcija

(LIT) Naudojimo instrukcija

Nupp
Apaļš rokturis
Rankenēle

Kaas
Vāks
Dangtelis

Mārgutuli
Indikatora lampiņa
Indikatoriaus lempuṭē

Veetasemenāidik
Ūdens līmeņa indikators
Vandens lygio indika-
torius

Alus
Pamatne
Pagrindas

Toitelūliti
Barošanas slēdzis
Ijungimo/išjungimo mygtukas



Täname Teid perkolaatori ostmise eest! Usume, et selle kasutamisest tunnete rõõmu palju aastaid.

Enne kasutamist

- Enne seadme esmakasutust lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi.
- Enne perkolaatori esmakasutust peske ja loputage kannu siseosa, filter, filtri kannu ja veetoru sooja veega puhtaks. Loputage korralikult ja laske osadel kuivada.
- **Pange tähele! Ärge pange kannu, selle alust ega toitejuhet vette.**

Perkolaatori kasutamine

- Kasutage perkolaatorit ainult koos kaasasoleva originaalalusega.
- Enne veega täitmist ja kohvi serveerimist tõstke kann alusele **Välkvee vee ja kohvi loksumist alusele.**
- Täitke perkolaator soovitud koguse veega (vaadake veetaseme indikut käepidemel). Parima tulemuse saamiseks valmistage väikese määraga alati vähemalt kaks ja suure mudeliga vähemalt kolme tassitäit kohvi.
- Tähelepanu! Veetasemendiik on väikese mudeli puhul tähistäie tähis 1,4 dl ja suure mudeli puhul 1,5 dl.
- Asetage filter veetorule. Pange mõlemad need koos kannu. Mõistele filtrisse vajalik kogus kohvipulbrit. Täitke kohvipulbrit ja asetage kannu talle.
- Veenduge, et veetoru, filter ja kannu kaan on korralikult kannu põhja keskele seatud.
- Ühendage aluse toitejuhtme pistik ühendatud pistikupesast.
- Kohvi valmistamine algab, kui toitelüliti asenduse ON ja lüliti märgutuli süttib.
- Kohv on valmis, kui kannu märgutuli süttib.
- Vältige ülekuumenemist veenduge, et perkolaatoris on enne kohvi valmistamist vähemalt kaks (suure mudel) või nelj (suur mudel) tassitäit vett. Toitejuhtme pistik peab olema pistikupesast ühendatud nii, kuni soovite hoida kohvi serveerimistemperatuuril. Ülekuumenemise vältimiseks ärge hoidke tühja perkolaatorit sisselülitatuna.
- Pärast kohvi valmistamist või serveerimistemperatuuril hoidmist lülitage toitelüliti asenduse OFF, misjärel lüliti märgutuli kustub. Seejärel eemaldage toitejuhtme pistik pistikupesast.
- Toitejuhtme pistik on pistikupesast eemaldatud ja soovite järelejäädud kohvi serveerida, siis eemaldage kannust esmalt veetoru ja filter koos kaanega.



Apšveicam ar kafijas perkolatora izvēli!
Esam pārliecināti, ka būsiet ar to apmierināti daudzus gadus.

Pirms lietošanas

- Pirms ierīces pirmās lietošanas uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju.
- Pirms pirmās perkolatora lietošanas iztīriet un izskalojiet ierīces iekšieni, kafijas sietiņu, vāku un ekstrakcijas cauruli ar siltu ūdeni. Izskalojiet kārtīgi un ļaujiet siltumam izžūt.
- **Uzmanību! Nekad nemērciet perkolatoru, tā pamatni vai barošanas vadu ūdenī.**

Ierīces lietošana

- Lietojiet perkolatoru tikai ar oriģinālo (komplektā esošo) maltu kafiju.
- Noceliet perkolatoru no tā pamatnes pirms ūdens sildīšanas un kafijas ieliešanas. **Izvairieties no ūdens un kafijas siltuma nokļūšanas uz ierīces pamatnes.**
- Uzpildiet perkolatoru ar vēlamo ūdens daudzumu saskaņā ar līmeņa indikatoru uz roktura). Labāku rezultātu iegūšanai vienmēr ņemiet ūdeni vismaz 2 tases (mazāka tilpuma modeļi) un vismaz 4 tases kafijas malto lielākajā modeļā).
- **IEVĒROJIET!** Līmeņa indikatora norāde ir 4 dl/līmeņa mazākā tilpuma modeļi un 1,5 dl/tasi lielākajā modeļā.
- Novietojiet kafijas sietiņu uz centrālās caurules. Saņemiet perkolatora daļas kopā. Ieberiet maltu kafiju kafijas sietiņā un sadaliet to vienmērīgi un uzlieciet vāciņu uz kafijas sietiņa.
- Pārliecinieties, ka ekstrakcijas caurule, kafijas sietiņš un vāks ir pareizi novietots perkolatora pamatnes vāciņā.
- Pieslēdziet ierīces pamatnes pievienoto barošanas vadu iezemētā elektrotīkla kontaktligzdā.
- Kafijas gatavošanas sākšanai pabīdiet barošanas slēdzi ON (ieslēgts) pozīcijā un slēdža indikatora lampiņa iedegas.
- Kad karsēšanas process ir pabeigts, indikatora lampiņa uz kafijas kannas iedegas.
- Lai novērstu pārkaršēšanu: pirms kafijas gatavošanas pārliecinieties, ka perkolators ir piepildīts vismaz ar 2 (mazais perkolators) un 4 (lielais perkolators) tasēm ūdens. Tas nav attiecināms uz gatavās kafijas daudzumu. Barošanas vadam jābūt pieslēgtam elektrotīkla kontaktligzdā visu karsēšanai nepieciešamo laiku. Izvairieties no perkolatora sildīšanas, kad tas ir tukšs, jo tas var novest līdz ierīces sausas sildīšanās stadijai.
- Lai pārtrauktu kafijas gatavošanu vai sildīšanu, pabīdiet barošanas slēdzi OFF (izslēgts) pozīcijā un slēdža indikatora lampiņa izslēdzas. Pēc tam izņemiet barošanas vada kontaktdakšu no elektrotīkla kontaktligzdas.
- Ja perkolators ir atvienots no elektrotīkla un palikusī kafija jāuzsilda, vispirms jānoņem no perkolatora ekstrakcijas caurule un kafijas sietiņš ar vāciņu.

Tīrīšana un apkope

- Vienmēr pirms perkolatora tīrīšanas atvienojiet barošanas vada kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- **Uzmanību! Nekad nemērciet perkolatoru, tā pamatni vai barošanas vadu ūdenī.**
- Pēc lietošanas vienmēr kārtīgi iztīriet ierīci. Pat neliels daudzums izlietotās kafijas palieku var ietekmēt kafijas garšu nākamās perkolatora lietošanas laikā.
- Uzmanīgi iztīriet ekstrakcijas cauruli un paplāksni caurules dibenā (paplāksne jāgriežas brīvi).
- Kafijas sietiņam un vāciņam jābūt tīriem, jo kafijas paliekas var iesprūst starpsienās.
- Sildelementu (padziļinājumā) un ierīces iekšienē esošos uzgriežņus nekad nemērciet ūdenī. Kafijas paliekas uz šīm detaļām var negatīvi ietekmēt termostatu, kas, ja ir netīrs, var izsaukt perkolatora automātisku pārāk ātru ieslēgšanos un izslēgšanos.
- Noslaukiet perkolatora ārpusi ar mitru drānu. Nelietojiet ķīmiskus tīrīšanas līdzekļus.

Drošības norādījumi

- Perkolatoru drīkst pievienot tikai 220–230 V iezemētai elektrotīkla kontaktligzdā.
- Vienmēr pirms perkolatora tīrīšanas un pēc lietošanas atvienojiet barošanas vada kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Nekad nemērciet perkolatoru, tā pamatni vai barošanas vadu ūdenī vai kādā citā šķidrumā.
- Nekad nenovietojiet perkolatoru, tā pamatni vai barošanas vadu uz karstas virsmas, piem., uz sildplates.
- Neļaujiet barošanas vadam nokļūt saskarē ar perkolatora karsto korpusu.
- Pirms kafijas gatavošanas ielidošanas pārīcinieties, ka perkolatora vāks ir pareizi uzlikts.
- Nekad nenogremdējiet perkolatora vāku kafijas vārīšanās laikā.
- Nelietojiet perkolatoru ārpus telpām.
- Ja perkolators neprot darboties vai tam nepieciešama apkope, sazinieties ar ražotāja pilnvarotu pakalpojuma centru, jo šādi darbi jāveic īpaši apmācītam inženierim.



Sveikiname pasirinkus šią kavavirę! Esame tikri, kad kavavirė Jums teiks džiaugsmą ilgus metus.

Prieš pirmąjį naudojimą

- Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją.
- Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą, šiltu vandeniu išplaukite kavavirės vidinį sietelį, dangtelį ir vandens vamzdelį. Kruopščiai išskalaukite ir leiskite džiūti išdžiūti.
- **DĖMESIO!** Niekada nemerkitė kavavirės, šildymo pagrindo ar elektros lizdo į vandenį.

Naudojimas

- Kavavirę naudokite tik su komplekte esančiu originaliu pagrindu.
- Prieš pildami į kavavirę vandenį, kavą, nukelkite ją nuo pagrindo. Stenkitės neaptaškyti pagrindo vandeniu ir neuzpilti ant jo kavos.
- Įpilkite į kavavirę norimą kiekį vandens (žiūrėkite vandens lygio žymėjimą, esantį ant kavavirės). Kad išvirtų nesūsnė kava, mažesniame kavinuke įpilkite mažiausiai du puodelius kavos, didesniame – keturis puodelius kavos.
- **DĖMESIO!** Mažesnėje kavavirėje puodelis telpa 1,4 dl, o didesnėje – 1,5 dl.
- Kavos sietelį uždėkite ant vandens lizdo, o šalis sudėkite į kavavirę. Į sietelį įdėkite kavos. Kavą sietelyje paskirstykite šepetėliu ant sietelio uždėkite dangtelį.
- Įsitinkinkite, kad vamzdelis, sietelis ir dangtelis įdėti į kavavirės dugno vidurį.
- Prie pagrindo prijungto laido kištuką įkiškite į žemės lizdą elektros lizdą.
- Norėdami užkaisti kavą, jungiklį įjunkite į ON padėtį. Užsidegs indikatorius lemputė.
- Kai kava išvirs, užsidegs kavavirės indikatorius lemputė.
- Kad kavavirė nepažeistų, įsitinkinkite, kad prieš pradėdant virti kavą, į kavavirę yra įpilta mažiau nei penki puodeliai kavos, arba 4 (didelė kavavirė) puodeliai vandens. Aukščiau nurodytų kiekių nereikia atlikti, jei kava jau išvirta. Prietaiso laido kištukas turėtų būti prijungtas į elektros lizdą tol, kol kava verdama ar kaitinama. Nelaiykite įjungto prietaiso kavavirės, nes ji gali perkaisti.
- Norėdami išjungti kavavirę, jungiklį pastumkite į OFF padėtį. Jungiklio lemputė užsidegs. Po to laido kištuką ištraukite iš elektros lizdo.
- Jei kavavirė buvo išjungta ir kavos temperatūra sumažėjo, likusią kavą galima vėl išvirti. Tokiu atveju pirmiausia reikia išimti sietelį ir vandens vamzdelį su dangteliu.

Priežiūra ir valymas

- Prieš pradėdami valyti, visada ištraukite kavavirės laido kištuką iš lizdo.
- **DĖMESIO! Niekada nemerkite kavavirės, šildymo pagrindo ar elektros laido į vandenį.**
- Baigę naudotis kavavire, visada ją išvalykite. Net ir nedidelis senos kavos kiekis gali pabloginti šviežios kavos kokybę.
- Atidžiai išplaukite vamzdelį ir vamzdelio apačioje esantį tarpiklį (tarpiklis turi judėti laisvai).
- Kavos sietelis ir dangtelis turi būti švarūs, nes kava gali užkimšti sietelį.
- Reguliariai valykite šildymo elementą (įtaisytą viduje) ir veržles, esančias kava dugne. Kavos nuosėdos gali pakenkti termostatui, todėl kavavirė kavos virimo metu gali automatiškai išsijungti.
- Kavavirės korpusą valykite drėgna šluoste. Nenaudokite cheminių valymo priemonių.

Saugos taisyklės kavavirėms

- Kavavirę galima jungti tik į 220–240 V žemintą elektros lizdą.
- Prieš pradėdami valyti ar pusrūdinti kavavirę, visada ištraukite kavavirės laido kištuką iš lizdo.
- Niekada nemerkite kavavirės šildymo pagrindo ar elektros laido į vandenį ar kokią kitą skystį.
- Kavavirės, pagrindo ar elektros laido niekada nedėkite ant neršto paviršiaus (pavyzdžiui, kaitlentės).
- Stenkitės, kad elektros laidas nelytų prie įkaitusio kavavirės korpuso.
- Prieš ruošdami ir pildami kavą išuostykite, kad kavavirės dangtelis yra gerai uždėtas.
- Kavos virimo metu niekada nenuimkite kavavirės dangtelio.
- Nenaudokite kavavirės laido kaip įprastą elektros laidą.
- Jei kavavirė sugedo arba kelia priežiūros, susisiekite su įgaliotu techninės priežiūros centru, nes remontas ir priežiūros darbus turi atlikti specialiai apmokyti darbuotojai.