



5713234151_00_0217

De'Longhi Appliances via Seitz, 47 31100 Treviso Italia www.delonghi.com

„UBADEST KUNI KOHVINI“ ESPRESSO JA CAPPUCCINO MASIN
Kasutusjuhend

BEAN TO CUP ESPRESSO AND
CAPPUCCINO MACHINE

Lietošanas instrukcija

NUO KAVOS PUPELIŲ IKI KAVOS PUODELYJE
ESPRESSO IR CAPPUCCINO KAVOS APARATAS
Naudojimo instrukcija



ET

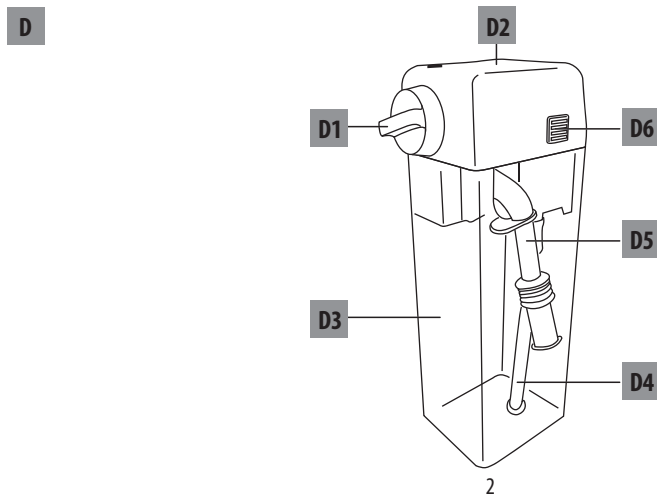
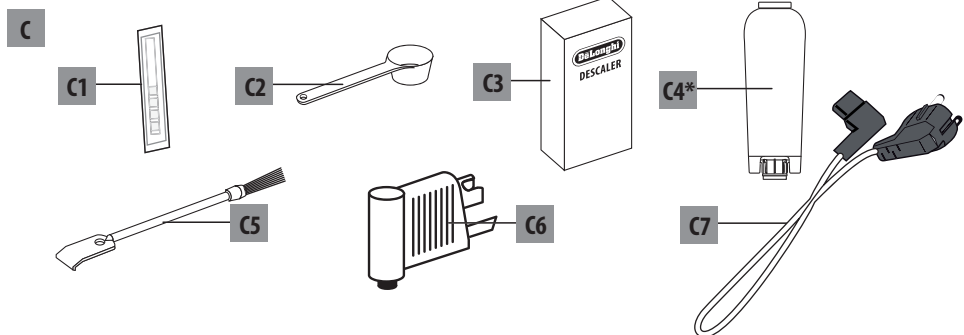
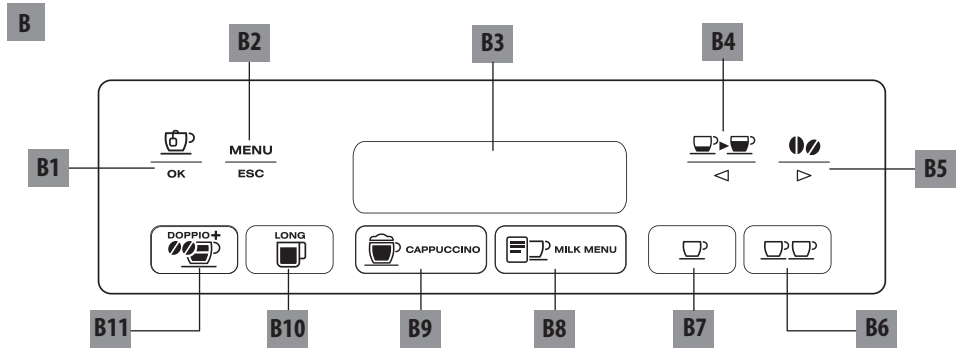
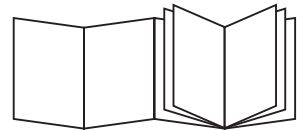
6

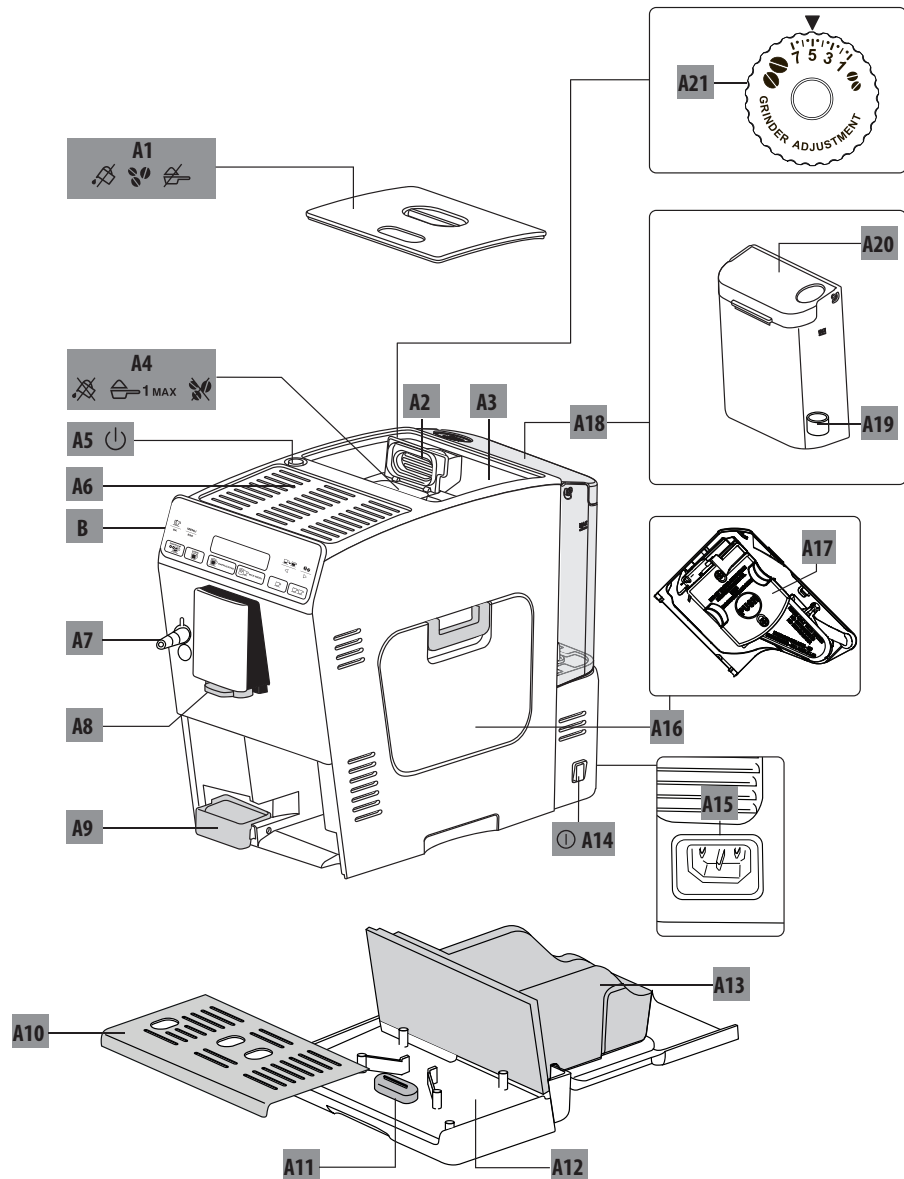
LV

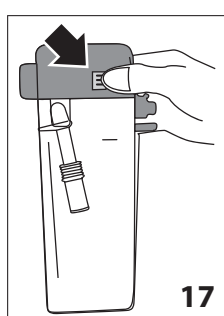
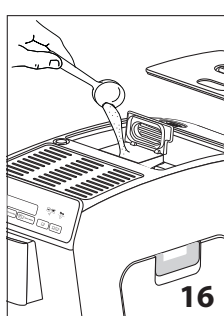
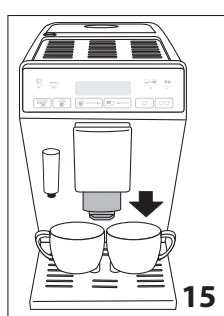
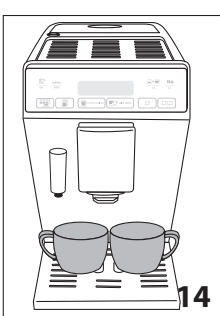
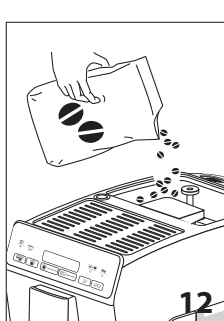
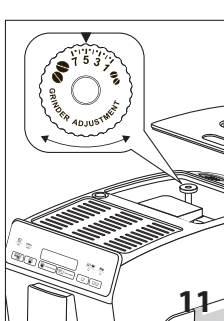
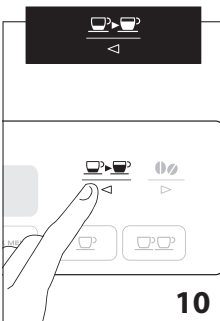
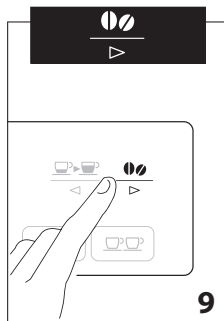
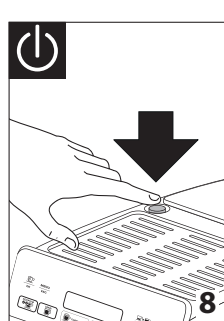
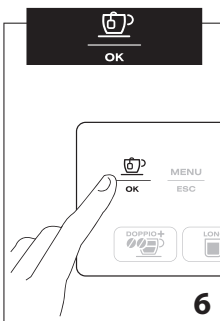
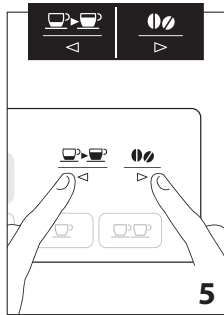
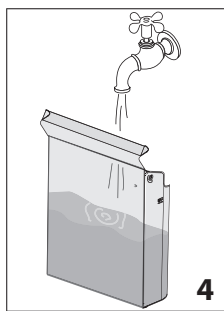
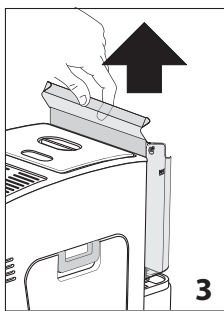
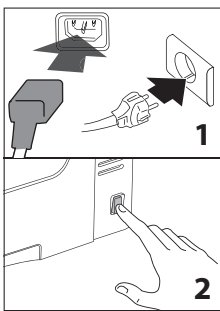
31

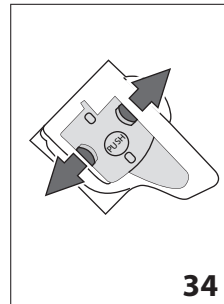
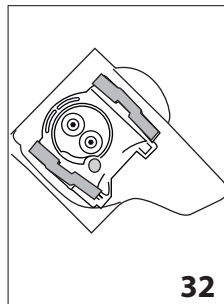
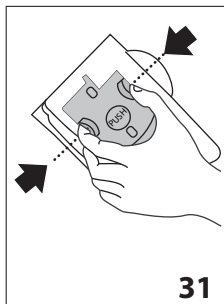
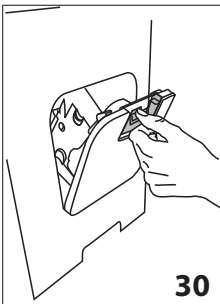
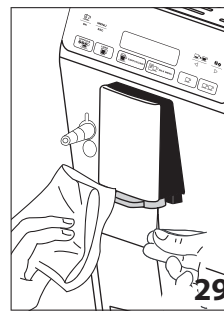
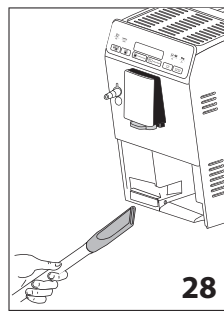
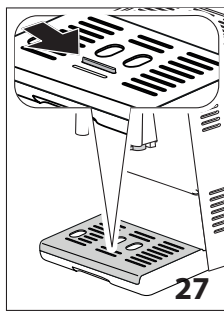
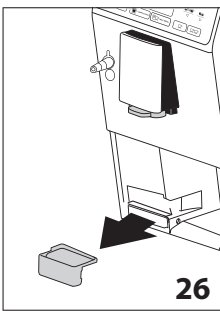
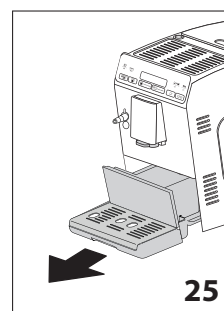
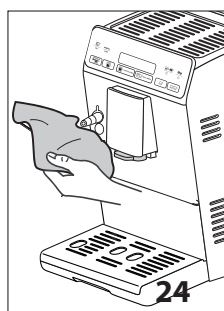
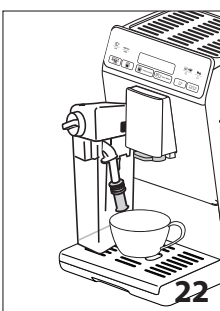
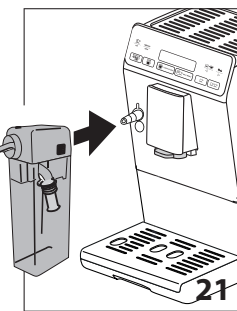
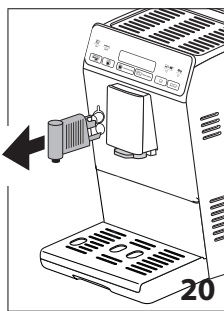
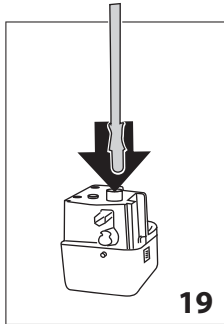
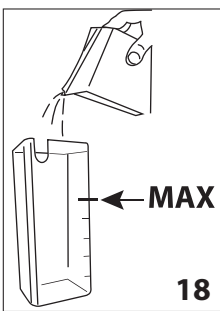
LT

56



A





PÖHILISED OHUTUSEESKIRJAD

- Vähenenud psüühiliste, sensorsete või vaimsete võimetega inimesed võivad seadmeid kasutada ainult sel juhul, kui nende ohutuse eest vastutav isik neid valvab või juhindab ning kui nad on aru saanud seadme ohutu kasutuse juhistest ja mõistavad kaasnevaid ohtusid.
- Lapsed ei tohiks seadmega mängida.
- Ärge kunagi puhastage seadet, kastes seda vette.
- Seade on ette nähtud ainult kodukasutuseks. See pole mõeldud kasutamiseks: poodide personali puhkeruumides, büroodes või muudes töökeskondades, farmides, hotellides, motellides ja muudes sarnastes keskkondades, k.a „Hommikusöök ja ööbimine“ tüüpi kohtades.
- Kui pistik või toitejuhe on kahjustatud, peate selle igasuguste ohtude vältimiseks asendama ainult klienditeeninduses.

AINULT EUROOPA TURGUDE JAKOS

- Eemaldage alati enne seadme järelevalveta jätmist, lahtivõtmist või puhastamist toitejuhe seinakontaktist.
- Seda seadet ei tohiks lapsed kasutada. Hoidke seade ja selle toitejuhe lastele kättesaadamus kohas.
- Vähenenud psüühiliste, sensorsete või vaimsete võimetega inimesed võivad seadmeid kasutada ainult sel juhul, kui nende ohutuse eest vastutav isik neid valvab või juhindab ning kui nad on aru saanud seadme ohutu kasutuse juhistest ja mõistavad kaasnevaid ohtusid.
- Lapsed ei tohiks seadmega mängida.



Selle sümboliga märgistatud pinnad muutuvad kasutamise ajal kuumaks (sümbol on paigutatud ainult teatud mudelitele)

OLULISED ETTEVAATUSABINÕUD

Juhendis kasutatavad sümbolid

Tähtsad hoiatused on märgistatud järgmiste sümbolitega. Nende hoiatuste järgimine on eluliselt oluline.



Hädaoht!

Hoiatuste eiramine võib elektrilöögi tõttu põhjustada eluohtlikke vigastusi.

Tähtis!



Hoiatuste eiramine võib põhjustada vigastusi või kahjustada seadme.

Põletusoht!



Hoiatuse eiramine võib põhjustada põletusti.

Tähelepanu



Selle sümboliga tähistatakse tähtsat kasutajale mõeldud soovitust või teavet.



Hädaoht!

See on elektriline seade ja järelkult võib põhjustada elektrilööki. Seega peaksite järgima alltoodud ettevaatusabinõusid.

- Ärge kunagi puudutage seadet märgade käte või jalgadega.
- Ärge kunagi puudutage pistikut märgade kätega.
- Veenduge, et kasutatav seinakontakt oleks alati vabalt juurdepääsetav, võimaldades seadme vajaduse korral õigeaegselt elektrivõrgust eraldada.
- Elektrivõrgust eraldamisel hoidke alati pistikust kinni. Ärge kunagi sikutage toitejuhtme, sest võite selle kahjustada.
- Seadme täielikuks eraldamiseks elektrivõrgust peate toitejuhtme pistiku seinakontaktist eemaldama.
- Kui seade läheb rikki, ärge püütke seda ise parandada. Lülitage see välja, eemaldage pistik seinakontaktist ja pöörduge klienditeenindusse.
- Enne seadme puhastamist lülitage seade välja, eemaldage pistik seinakontaktist ja laske seadmel jahtuda.

Tähtis!



Hoidke kõik pakkematerjalid (plastist kotid, polüstüreenvaht) lastele kättesaamatus kohas.

Pöletusoht!



See seade toodab kasutamise ajal kuuma vett ja auru.

Hoiduge kokkupuutest kuuma vee pritsmetega või kuuma auruga.

Pidage meeles, seadme kasutamise ajal läheb tassirest (A6) väga kuumaks.

Kasutuseesmärk

See seade on projekteeritud ja valmistatud kohvi ning kuumade jookide valmistamiseks.

Kõik muud kasutusviisid loetakse vääradeks ja ohtlikeks. Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis on põhjustatud väärkasutusest.

Kasutusjuhend

Enne seadme kasutamist lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi. Kasutusjuhendi juhiste eiramine võib põhjustada inimestele pöletusi ja kahjustada seadet. Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis on põhjustatud kasutusjuhendi juhiste eiramisest.



Tähelepanu

Hoidke kasutusjuhend alles. Kui seade antakse teistele isikutele kasutamiseks peab neil olema võimalus kasutusjuhendiga tutvumiseks.

SISSEJUHATUS

Oleme tänulikud, et muretsesite selle automaatse espresso ja cappuccino masina.

Loodame, et kasutate seda naudinguga. Leidke palun mõni minut aega ja lugege see kasutusjuhend läbi.

Sellega hoiatav ära kõik ohtlikud olukorrad ja ei kahjusta masinat.

Sulgudes tähed

Sulgudes tähed osutavad seadme kasutuskirjeldusele lk 2–3.

Veaotsing ja nende körvaldamine

Proovige probleemide korral esmalt leida lahendus jaotistes „Kuvatavad sõnumid”, lk 21 ja „Veaotsing”, lk 23 toodud näuannete abil. Kui te suuda probleemi lahendada, peaksite lahenduse leidmiseks helistama klienditeenindusse jaotises „Klienditeenindused” toodud telefoninumbritele. Kui teie riiki pole toodud loendis, siis helistage garantivoldikul toodud numbrile. Kui on aga peaksite vajama seadme parandust, pöörduge ainult De'Longhi klienditeenindusse. Aadressid on toodud seadmega komplektis oleval garantiiserdil.

KIRJELDUS

Seadme kirjeldus

(lk 3-A)

A1. Ubade konteineri kaas

A2. Eelnevalt jahvatatud kohvi täiteava kaas

A3. Ubade konteiner

A4. Eelnevalt jahvatatud kohvi lehter

A5. -nupp: seadme sisse-välja lülitamine (ooterežiim)

A6. Tassirest

A7. Kuuma vee ja auru otsik

A8. Kohvi väljutustila (reguleeritav kõrgus)

A9. Kondensaadi kogumisalus

A10. Tassiallus

A11. Tilgaaluse veetasemeväidik

A12. Tilgaalus

A13. Kohvipaksu salv

A14. Pealüliti (ON/OFF)

A15. Toitejuhtme pistmiku pesa

A16. Tõmbekambri luuk

- A17. Tömbekamber
 A18. Veepaak
 A19. Veepehmendamisfiltrī korpus
 A20. Veepaagi kate
 A21. Jahvatusastrne häälestusketas

Puuteekraani kirjeldus

(lk 2 - B)

Ekraanil kuvatakavad ikoonid on kaksiktähendusega. Need on kirjelduses toodud sulgudes.

B1 Ikoon : kuuma vee väljutamine. (*Kui olete seadistusmenüüs, siis vajutage valiku kinnituseks*).

B2 Ikoon : vajutage seadistusmenüüsse sisenemiseks või sellest väljumiseks.

B3. Ekraan

B4. Ikoon : kohvi koguse valimine. (*Kui olete seadistusmenüüs, siis vajutage menüüsuvandite kerimiseks*).

B5. Ikoon maitse häällestamiseks: kohvi maitse valimine. (*Kui olete seadistusmenüüs, siis vajutage menüüsuvandite kerimiseks*).

B6. Ikoon : 2 tassi kohvi tegemine. Sätted kuvatakse ekraanile.

B7. Ikoon : 1 tassi kohvi tegemine. Sätted kuvatakse ekraanile.

B8. Ikoon MILK MENU (piimamenüü): valige üks piimapõhine saadaolev jook (CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK).

B9. Ikoon CAPPUCINO: cappuccino tegemine.

B10. Ikoon : ühe tassi LONG (suure) kohvi valmistamine.

B11. Ikoon : ühe tassi DOPPIO valmistamine.

Tarvikute kirjeldus

(lk 2-C)

- C1. Eelnevalt jahvatatud kohvi mõõdulusikas
 C2. Puhastushari
 C3. Kuuma vee tila
 C4. Veepehmendamisfilter (*ainult teatud mudeliteil)
 C5. „Veekareduse testi” indikaatorpaber
 C6. Katlakivi eemaldamisaine
 C7. Toitejuhe

Piimanõu kirjeldus

(lk 2-D)

- D1. Piimanõu kaas
 D2. Vahu reguleerimise ja CLEAN (puhastus) ketas
 D3. Piimanõu
 D4. Kaane eemaldamisnupp
 D5. Vahustatud piima tila (reguleeritav)
 D6. Piima sissememise toru

ENNE KASUTAMIST

Seadme kontrollimine

Pärast pakendi eemaldamist veenduge, et toode oleks tarnitud täiskomplektis ja kahjustamata ning, et kõik tarvikud oleks komplektis olemas. Ärge kasutage seadet, kui sel on nähtavaid kahjustusi pöörduge De'Longhi klienditeenindusse.

Seadme paigaldamine

Tähtis!

Seadme paigaldamisel peate järgima alltoodud ohutusreegleid.

- Seade kiirgab kuumust. Pärast seadme paigaldamist tööpinnale jätkse seadme külgede ning tagumise seina ja külgmiste seinte vahel vähemalt 3 cm. Kohvimasina kohale peaks jäädma vähemalt 15 cm vaba ruumi.
- Kohvimasinasse sisenev vesi võib seadme kahjustada. Ärge paigaldage seadet kraanide ega kraanikausside lähedale.

- Kui seadmes olev vesi peaks jäätuma, võib seade rikki minna. Ärge paigaldage seadet ruumi, kus temperatuur võib alla jäätumistemperatuuri langeda.
- Paigutage toitekaabel selliselt, et seda ei kahjustaks teravad servad või kontakt kuuma pinnaga (nt elektrilised pliidiplaadid).

Seadme ühdendamine

Tähtis!

Kontrollige, kas elektrivõrgu pinge vastab seadme põhjaloleval nimiaandmete sildil toodud väärustele.

Ühendage seade töhusalt maandatud ja õigesti paigaldatud pistikupesaga seinal, mille nimivool oleks vähemalt 10 A. Kui pistikupesa ei sobi seadme pistikuga, siis asendage seinakontakt sobivat tüüpi pistikupesaga. Tellige see töö sobiva kvalifikatsiooniga spetsialistilt.

Seadme seadistamine

Tähelepanu



- Kohvi on kasutatud seadme tehasekatsetuste ajal ja seega on täiesti normaalne, kui veskis on kohvijäägid. Masin on sellegipoolest garanteeritult uus.
- Peaksite niipea kui võimalik kohandama vee kareduse, järgides jaotises „Vee kareduse seadistamine“, lk 19 toodud juhiseid.

1. Sisestage toitejuhtme pistik seadme tagaosas olevasse pistimikku ja sisestage teises otsas olev pistik elektrivõrgu seinakontakti. Kontrollige, kas pealüliti on sisse lükatud (jn 2).
2. Eemaldage veepaak (jn 3), avage kaas (jn 4), täitke kuni taseme MAX-jooneni värske veega ja pange paak masinasse tagasi.

Esmalt peate seadistama keele. Selleks keerake valikuketast edasi- või tagasisuunas vastavalt noolte või (jn 5) suunale või oodake, kuni keeled keritakse ja kuvatakse eakraanile 3 sekundiste intervallidega.

3. Kui eakraanile kuvatakse „English“ (inglise keel), vajutage mõne sekundi jooksul ikooni (jn 6), kuni kuvatakse „ENGLISH set“ (inglise tähestik).

Järgige seadme eakraanile kuvatavaid juhiseid.

4. „INSERT WATER SPOUT“ (Sisestage veetila): kontrollige, kas kuuma vee tila on ühendusotsaksesse sisestatud ja pange minimaalselt 100 ml vedelikku mahutav nõu tila alla (jn 7).
5. Kuvatakse sõnum „HOT WATER Press OK“ (Kuum vesi, vajutage OK).
6. Kinnituseks vajutage ikooni (jn 6). Seade väljutab tilast kuuma vett, seejärel lülitatakse automaatselt välja. Kohvimasin on nüüd tavakasutuseks valmis.



Tähelepanu

- Kohvimasina algseadistamisel peate enne rahuldavate tulemuste saamist valmistama umbes 4 või -5 tassitäälit kohvi või cappuccino'it.
- Esimese 5-6 cappuccino valmistamisel on normaalne, kui kuulete keeva vee kohinat. Pärast seda kohin muutub väiksemaks.
- Kohvile parema maitse andmiseks ja seadme töhususe parandamiseks soovitame paigaldada veepuhmendusfiltrti, nagu kirjeldatakse jaotises „Veepehmendusfilter“ (lk 20). Kui teie mudel pole filtriga varustatud, siis saate selle täiendavalt De'Longhi klienditeenindusest osta.

SEADME SISSELÜLITAMINE

Tähelepanu!

- Kontrollige, kas pealülit on sisse lükatud (jn 2).
- Iga kord, kui lülitate seadme sisse, sooritatakse automaatne eelkuumutus- ja loputustsükkel, mida ei tohi katkestada. Seade on kasutusvalmis ainult pärast selle tsüklki sooritamist.

Pöletusoht!

Loputamise ajal väljub tilast natuke kuuma vett. See kogutakse allapandud tilgaalusesse. Hoiduge kuuma vee pritsmetest.

- Seadme sisselfülitamiseks vajutage nuppu  (jn 8). Ekraanile kuvatakse „Heating up, Please wait“ (Kuumutamine..., palun oodake).

Pärast kuumutamise lõpetamist kuvatakse ekraanile sõnum „Rinsing“ (Loputamine...). Koos boileri kuumutamisega soojendab seadme kuuma vee ringlus ka sisemist torustikku.

Seade on kuumenenud vajaliku temperatuurini, kui ekraanile kuvatakse kohvi maitset ja kogust näitav sõnum.

SEADME VÄLJALÜLITAMINE

Kui masin lülitatakse pärast kohvi valmistamist välja, sooritab see alati loputustsükli.

Pöletusoht!



Loputamise ajal voolab tilast natuke kuuma vett välja. Hoiduge kuuma vee pritsmetest.

- Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu  (jn 8).
- Kui seade sooritab loputustsüklit, kuvatakse ekraanile sõnum „Turning off Please wait“ (Väljalülitamine..., oodake). Seade lülitatakse välja (ooterežiimi).



Tähelepanu!

Kui te ei peaks seadet mõne aja jooksul kasutama, tömmake seadme pistik seinakontaktist välja.

- Seadme väljalülitamiseks vajutage esmalt nuppu  (jn 8).
- Lülitage seadme tagaosas asuv pealülit (jn 2) välja.



Tähtis!

Ärge kunagi lülitage pealülitit, kui seade on sisse lülitatud.

SÄTETE MENÜÜ

Seadistusmenüüsse sisenemiseks vajutage ikooni  (B2). Kerige läbi menüüsuvandite, vajutades kas  või  (jn 5).

Loputamine

Kasutage seda funktsiooni kohvitilast (A8) ja kuuma vee tilast (C3) (kui on sisestatud) kuuma vee väljutamiseks ja seadme sisemise torustiku kuumutamiseks. Pange minimaalselt 100ml mahuga nõu kohvi ja kuuma vee tila alla. Funktsiooni lubamiseks toimige järgmiselt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni  (B2).
2. Vajutage ikoone  või  (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Rinsing“ (Loputamine).
3. Vajutage ikooni  (jn 6). Ekraanile kuvatakse „Confirm?“ (Kas kinnitada).

Tähtis! Pöletusoht!



Ärge kunagi jätké masinat kuuma vee väljutamise ajal järelevalveta.

4. Vajutage ikooni : mõne sekundi pärast hakkab kuum vesi esmalt kohvitilast ja seejärel kuuma vee tilast (kui on sisestatud) väljuma. Selliselt puhastatakse ja kuumutatakse seadme sisemine torustik.



Tähelepanu!

- Ükskõik millal kuuma vee väljavoolu lõpetamiseks vajutage mistahes ikooni.
- Kui seadet pole kasutatud rohkem kui 3-4 päeva, soovitame tungivalt enne seadme sisselülitamist sooritada 2 või 3 loputustsüklit.

Katlakivi eemaldamine

Katlakivi eemaldamise juhised on toodud lk 18.

Filtri paigaldamine

Filtri paigaldamise üksikasjalikud juhised on toodud jaotises „Veepehmendamisfiltri paigaldamine“ (lk 20).

Katlakivi filtri asendamine (kui on paigaldatud)

Filtri asendamise üksikasjalikud juhised on toodud jaotises „Filtri asendamine“ (lk 20).

Aja seadistamine

Ekraanilekuvavadat kellaaja seadistamiseks toimige järgnevalt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
2. Vajutage ikoone või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Adjust time“ (Kellaaja seadistamine).
3. Vajutage ikooni (jn 3). Ekraanil hakkab tundide välj vilkuma.
4. Tundide väärtsuse muutmiseks vajutage nuppe või .
5. Kinnituseks vajutage ikooni . Minutid tähistav välj hakkab vilkuma.
6. Minutite väärtsuse muutmiseks vajutage nuppe või .
7. Kinnituseks vajutage ikooni . Sellisel seadistatakse kellaajad. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni .

Automaatne käivitamine

Selleks et seade oleks töövalmis soovitud ajal võite seadistada automaatse käivitamise kellaaja (nt hommikul). Nii saatte hakata kohvi viivitamatult valmistama.

Tähelepanu!

Selle funktsiooni lubamiseks peab seadme aeg olema õigesti seadistatud.

Automaatse käivitamise lubamiseks toimige järgmiselt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
 2. Vajutage ikoone või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Auto-start“ (Automaatne käivitamine).
 3. Vajutage nuppu (jn 3). Ekraanile kuvatakse „Enable?“ (Kas lubada?).
 4. Kinnituseks vajutage ikooni .
 5. Tundide väärtsuse seadistamiseks vajutage nuppe või .
 6. Kinnituseks vajutage ikooni .
 7. Minutite väärtsuse seadistamiseks vajutage nuppe või .
 8. Kinnituseks vajutage ikooni .
 9. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni .
- Kui olete kellaaja kinnitanud, tähistatakse automaatse käivitamise funktsiooni aktiveerimine kellaaja kõrvale sümboli kuvamisega. Funktsiooni keelamine
1. Valige menüüst automaatne käivitamine.
 2. Vajutage ikooni . Ekraanile kuvatakse „Disable?“ (Kas keelata?).
 3. Kinnituseks vajutage ikooni . Sümbolit enam ei kuvata ekraanile.

Automaatne väljalülitamine (ooterežiim)

Automaatse väljalülitamise aega saate seadistada selliselt, et seade lülitatakse välja kas 15 või 30 minuti või 1, 2 või 3 tunni pärast. Automaatse väljalülitamise programmeerimiseks toimige järgmiselt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni  (B2).
2. Vajutage ikooni  või  (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Auto-off“ (Automaatne väljalülitamine).
3. Vajutage ikooni  (jn 6).
4. Vajutage ikooni  või , kuni nõutud ajavahemik (15 või 30 minutit või 1, 2 või 3 tundi) ekraanile kuvatakse.
5. Kinnituseks vajutage ikooni .
6. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni . Automaatne väljalülitamine on programmeeritud.

Energiasäästurežiim

Kasutage seda funktsiooni energiasäästu funktsiooni lubamiseks või keelamiseks. Kui funktsioon on lubatud, vähendatakse energiatarvet vastavalt eurodirektiivide sätetele.

Energiasäästu režiimi lubamiseks (või keelamiseks) toimige järgmiselt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni  (B2).
2. Vajutage ikooni  või  (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Energy Saving“ (Energiasääst).
3. Vajutage ikooni  (jn 6). Ekraanile kuvatakse „Disable?“ (Kas keelata?) (või „Enable?“ (Kas lubada?), kui funktsioon oli juba keelatud).
4. Energiasäästu režiimi keelamiseks (või lubamiseks) vajutage ikooni .
5. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni .

Kui funktsioon on aktiveeritud, kuid masinat pole mõne aja jooksul kasutatud, kuvatakse ekraanile „Energy saving“ (energiasääst).



Tähelepanu!

- Kui masin on energiasäästu režiimis, siis enne esimeste tassi kohvi, cappuccino või piimapõhise kohvi tegemist kulub mõned sekundid, sest masin peab uuesti kuumaks minema.
- Ükskõik millise joogi valmistamiseks peate esmalt energiasäästu režiimist väljumiseks vajutama ükskõik millist nuppu, seejärel nuppu, mis vastab joogile, mida soovite valmistada.
- Kui piimanõu on sisestatud, siis režiimi „Energy saving“ (energiasääst) ei aktiveerita.

Temperatuuri seadistamine

Kohvi tegemiseks kasutatava vee temperatuuri muutmiseks toimige järgmiselt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni  (B2).
2. Vajutage ikooni  või  (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Set temperature“ (Seadistage temperatuur).
3. Vajutage ikooni  (jn 6).
4. Vajutage nuppe  või , kuni ekraanile kuvatakse nõutud temperatuur (● = madal; ●●●● = maksimaalne);
5. Kinnituseks vajutage ikooni .
6. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni .

Vee kareduse seadistamine

Vee kareduse seadistamise juhised on toodud lk 19.

Keele seadistamine

Ekraanilekuvatavate sõnumite keele muutmiseks toimige järgnevalt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni  (B2).
2. Vajutage ikooni  või  (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Set language“ (Seadistage keel).
3. Vajutage ikooni  (jn 6).
4. Keerake ikooni  või , kuni ekraanile kuvatakse soovitud keel.

5. Kinnituseks vajutage ikooni .
6. Ekraanile kuvatakse valitud keele kinnitussõnum.
7. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni .

Piiksuv helisignaal

Sellega lubate/keelate piiksuva helisignaali iga kord, kui vajutatakse mingit ikooni või nuppu või paigaldate/eemaldate mõne tarviku. Piiksuva helisignaali lubamiseks/keelamiseks toimige järgmiselt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
2. Vajutage ikone või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Beep“ (Piiksuv helisignaal).
3. Vajutage ikooni (jn 6), kuni ekraanile kuvatakse „Disable?“ (Kas keelata?) (või „Enable?“ (Kas lubada?), kui funktsioon oli juba keelatud).
4. Piiksuva helisignaali lubamiseks/keelamiseks vajutage ikooni .
5. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni .

Vaikimisi sätted (lähestamine)

Sellega lähestatakse kõikide tehtud menüsätete ja programmeeritud koguste vaikimisi väärused (v.a keel, mis jääb nagu oli seadistatud).

Vaikimisi sättete lähestamiseks toimige järgmiselt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
2. Vajutage ikone või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Default values“ (Vaikimisi väärused).
3. Vajutage ikooni (jn 6).
4. Ekraanile kuvatakse nüüd sõnum „Confirm?“ (Kas kinnitada?).
5. Sätte kinnitamiseks ja väljumiseks vajutage ikooni .

Statistika funktsioon

Selles režiimis kuvatakse statistilised andmed masina töö kohta. Kuvamiseks toimige järgmiselt.

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
2. Vajutage ikone või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Statistics“ (Statistika).
3. Vajutage ikooni (jn 6).
4. Vajutades ikone või saate kontrollida:
 - Kui mitu tassi kohvi on valmistatud.
 - Tehud *cappuccino*'de ja piimapõhiste jookide koguarv;
 - Väljutatud vee kogus liitrites.
 - Kui mitu korda on masinast katlakivi eemaldatud;
 - Kui mitu korda olete veepuhendumisfiltrit asendanud;
5. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni .

KOHVI VALMISTAMINE

Kohvi maitse valimine

Seade on vaikimisi seadistatud standardse maitsegaga kohvi valmistamiseks.

Võimalik on valida järgmised maitseid.

Eriti pehme maitse

Pehme maitse

Standardne maitse

Kange maitsega

Eriti kange maitsega

Maitse muutmiseks vajutage korduvalt ikooni (jn 9), kuni soovitud suvand ekraanile kuvatakse.

Tassikallatava kohvikoguse valimine

Seade on vaikimisi seadistatud standardse koguse kohvi valmistamiseks. Kohvi koguse muutmiseks vajutage ikooni (jn 10), kuni ekraanile kuvatakse sõnum, mis vastab nõutud kohvikoguse suurusele.

Valitud kohvikoguse suurus	Kogus tassis (ml)
MY COFFEE (Minu kohv)	Programmeeritav alates ^20 kuni ^180
SHORT (Väike)	^40
STANDARD	^60
LONG (Suur)	^90
EXTRA LONG COFFEE (Eriti suur)	^120

„MY COFFEE“ režiimis valmistatud kohvikoguse muutmine

Seade on režiimis „MY COFFEE“ seadistatud vaikimisi väljutama 30 ml suurust kohvikogust. Koguse muutmiseks toimige järgmiselt.

1. Asetage tass kohvitilade alla (jn 13).
2. Vajutage korduvalt nuppu (jn 10), kuni ekraanile kuvatakse teade „MY COFFEE“ (Minu kohv).
3. Hoidke ikooni (jn 9) all, kuni ekraanile kuvatakse sõnum „1 MY COFFEE Program quantity“ (1 Minu kohv. Koguse programmeerimine) ning alustatakse kohvi väljutamist. Vabastage ikoon.
4. Niipea, kui kohvi tase tassis jõubab soovitud tasemeeni, vajutage ikooni uuesti.

Sellega olete tassisoleva kohvikoguse programmeerinud.

Kohviveski häällestamine

Kohviveski on vaikimisi seadistatud vaikimisi kohvi täpseks valmistamiseks ja seda ei peaks algsest täiendavalt seadistama. Sellest hoolimata võib esimeste tassitiitide kohvi valmistamisel juhtuda, et väljutamine on kas liiga kiire või liiga aeglane (korraga üks tilk). Seda saate häällestada jahvatusastme nupu keeramisega (jn 11).



Tähelepanu!

Jahvatusastme nuppu võite ainult siis keerata, kui kohviveski töötab.

Kui kohvi väljutatakse tassi liiga aeglasedelt või üldse ei väljutata, keerake ketast ühe klöpsu võrra suunas „7“.



Täidlasema maitsega kreemikama kohvi saamiseks keerake ketast klöpsu võrra suunas „1“ (ärge keerake rohkem, kui üks klöps korraga, vastasel juhul hakatakse kohvi väljutama tilkhaaval). Häällestamise vajaduses saatte veenduda ainult pärast seda, kui olete valmistanud vähemalt 2 tassi kohvi. Kui häällestamise käigus ei suuda te vajalikku tulemust saada, keerake ketast veel ühe astme võrra.

Nõuanded kuumema kohvi valmistamiseks

Kuumema kohvi valmistamiseks peaksite toimima järgmiselt.

- Sooritage loputustüskekk, valides seadistusmenüüst funktsiooni „Rinsing“ (Loputamine) (lk 10).
- Soojendage tasse, loputades neid kuuma veega, (kasutades kuuma vee funktsiooni).
- Töstke seadistusmenüüst kohvivalmistamise temperatuuri (lk 12).

Kohvi valmistamine kohviubadest



Tähtis!

Ärge kasutage karamelliseeritud või suhkrustatud kohviube, sest need võivad kleepuda kohviveski sisemusse ja muuta selle kasutuskõlbmatuks.

1. Täitke konteiner kohviubadega (jn 12).

2. Asetage kohvitilade alla:

- 1 tass, kui soovite valmistada ühe tassi kohvi (jn 13);
- 2 tassi, kui soovite valmistada kaks tassi kohvi (jn 14);
- 3. Langetage tila üöimalikult kohvitasside läheale. Nii saate kreemisema kohvi (jn 15).

4. Vajutage ikooni, mis vastab nõutud kohvide arvule (1 tass □ või 2 tassi □□).

5. Ettevalmistav tsükkel algab. Eksanlike kuvatakse valitud kohvikogus koos edenemisribaga, mis näitab ettevalmistuste kulgemist.



Tähelepanu

Kui seade valmistas kohvi, siis võite väljutamise katkestada ükskõik millal, vajutades mistahes ikooni.

- Väljutamise lõpus kohvikoguse suurendamiseks tassis vajutage ükskõik millise kohvi ikooni (B6 või B7) (3 sekundi jooksul).

Kui kohv on tehtud, on seade valmis järgmise joogi valmistamiseks.



Tähtis!

- Masina kasutamise ajal võidakse eksanlike kuvada erinevaid alarmsõnumeid (FILL TANK (Täitke paak), EMPTY GROUNDS CONTAINER (Tühjendage kohvipaksu mahuti), jne). Nende tähendus on toodud jaotises „Kuvatavad sõnumid“ (lk 23).
- Kuumema kohvi valmistamiseks lugege jaotist „Näpunäited kuumema kohvi tegemiseks“ (lk 13).
- Kui kohvi väljutatakse tilkhaaval, liiga nõrga joana ja see pole piisavalt kreemine või on liiga külm, lugege jaotises „Veotsing“ (lk 23) toodud näpunäiteid.

Juba jahvatatud kohviubadest kohvi valmistamine



Tähtis!

• Ärge kunagi kallake kohviubasid eeljahvatatud kohvipuru täiteavasse, nii võite seadet kahjustada.

• Ärge kunagi lisage eeljahvatatud kohvi, kui masin on välja lülitatud. Sellisel juhul puistatakse see masina sisemusse ja võib selle määrida. Nii võite seadme kahjustada.

• Ärge kunagi puistake sisse üle 1 mõõtejaotise jagu kohvi. Vastasel juhul võib see kohvimasinas määrduda või tökestada kohvilehtri.



Tähelepanu!

Kui kasutate eeljahvatatud kohvi, siis saate korraga valmistada ainult ühe tassi kohvi.

1. Vajutage korduvalt ikooni (jn 9), kuni ekraanile kuvatakse teade „Pre-ground“ (Eeljahvatatud).
2. Avage eeljahvatatud kohvipuru täiteava kate (A2).
3. Kontrollige, ega täiteava pole ummistonud, seejärel lisage ühe mõõtejaotise jagu eeljahvatatud kohvi (jn 16).
4. Asetage tass kohvitilade alla (jn 13).
5. Vajutage 1 tassi kohvi ikooni (B2).
6. Ettevalmistav tsükkel algab. Ekraanile kuvatakse valitud kohvikogus koos edenemisribaga, mis näitab ettevalmistuste kulgemist.



Tähelepanu!

Võib juhtuda, et aktiveeritud „Energiasäästu“ režiimis peate mõne sekundi ootama, kuni esimene kohv väljutatakse.

DOPPIO+ kohvi valmistamine kohviubadest

Valmistage seade ette järgides jaotises „Kohviubadest kohvi valmistamine“, seejärel vajutage ikooni (B15).

Topeltkohvi DOPPIO+ kohandamine

Seade on vaikimisi seadistatud umbes 120 ml topeltkohvi DOPPIO+ väljutamiseks. Koguse muutmiseks toimige järgmiselt.

1. Asetage piisava suurusega tass või klaas kohvitilade alla (jn 13).
2. Vajutage ja hoidke ikooni (B11) all, kuni ekraanile kuvatakse „Program quantity“ (Programmeerige kogus).
3. Vabastage ikoon . Seade hakkab kohvi väljutama.
4. Niipea, kui kohvi tase tassis jõuab soovitud tasemeeni, vajutage ikooni uuesti.

Sellega olete tassisoleva kohvikoguse programmeerinud.



Tähelepanu!

Programmeerida saatte minimaalse tasemeeni umbes 80 ml. Programmeerida saatte kuni maksimaalse koguseni, umbes 160 ml.

LONG (Suure) kohvi valmistamine kohviubadest

Valmistage seade ette, järgides jaotises „Kohviubadest kohvi valmistamine“, seejärel vajutage ikooni (B10).

Juba jahvatatud kohviubadest LONG (Suure) kohvi valmistamine

1. Järgige jaotise „Eeljahvatatud kohviubadest kohvi valmistamine“ punkte 1, 2, 3 ja 4. Seejärel vajutage ikooni (B10).
2. Seade hakkab kohvi valmistama ja ekraanile kuvatakse toimingu edenemise riba. Umbes poole ettevalmistuse möödudes kuvatakse ekraanile sõnum „ADD PRE-GROUND COFFEE, Press OK“ (Lisage eeljahvatatud kohvi. Vajutage OK).
3. Lisage üks mõõtejaotise jagu eeljahvatatud kohvi lehtrisse ja vajutage (jn 15).
4. Ettevalmistused jätkuvad ja seadme ekraanile kuvatakse edenemise riba, mis täitub vastavalt ettevalmistuste kulgemisele.

„LONG Coffee“ (Suure kohvi) režiimis valmistatud kohvikoguse muutmine

Seade on vaikimisi seadistatud umbes 200 ml LONG (Suure) kohvi valmistamiseks. Koguse muutmiseks toimige järgmiselt.

1. Asetage piisava suurusega tass või klaas kohvitilade alla (jn 13).
2. Vajutage ja hoidke ikooni (B10) all, kuni ekraanile kuvatakse „Program quantity“ (Programmeerige kogus).
3. Vabastage ikoon . Seade hakkab kohvi väljutama.
4. Niipea, kui kohvi tase tassis jõuab soovitud koguseni, vajutage ikooni uuesti.

Sellega olete tassisoleva kohvikoguse programmeerinud.



Tähelepanu!

Kui kasutate selles režiimis eeljahvatatud kohvi, siis seade teatab, kui on vaja lisada teine möötejaotise jagu kohvi seadmesse.

CAPPUCCINO JA PIIMAPÖHISTE JOOKIDE VALMISTAMINE



Tähelepanu!

- Vähese vahu või suurte mullidega piima tegemisest hoidumiseks peske piimanõ kaant ja kuuma vee otsikut, nagu jaotistes „Piimanõ puhastamine“ (lk 15 ja 18) kirjeldatud.

Piimanõ täitmine ja paigaldamine

1. Võtke kaas ära (jn 17).
2. Täitke piimanõ piisava koguse piimaga, mis ei ületaks käepidemel näidatud MAX-taset (jn 18). Nõu küljele kantud iga märgis vastab 100 ml piimale.



Tähelepanu!

Rikkalikuma tihedusega vahu saamiseks kasutage külmiku temperatuuriga (5°C) kas rasvata või osaliselt rasvata piima.

- Võib juhtuda, et aktiveeritud „Energiasäästu“ režiimis peate mõne sekundi ootama, kuni esimene kohv väljutatakse.
- 3. Veenduge, et piima sissememise toru on piimanõ kaane põhja külge korralikult sisestatud (jn 19).
- 4. Pange kaas piimanõule tagasi.
- 5. Eemaldage otsiku küljest kuuma vee tila (C3) (jn 20).
- 6. Pange piimanõ ühendusotsiku külge, töugates seda nii kaugele kui võimalik (jn 21). Masin teeb piiksuva helisignaali (kui piiksuva helisignaali funktsioon on lubatud).
- 7. Asetage piisava surusega tass kohvi- ja vahustatud piima tilade alla. Häällestage piimatila pikkust (jn 22). Selle tassile lähermale viimiseks tömmake seda lihtsalt allapoole.

8. Järgige iga funktsiooni kasutusjuhiseid.

Vahu koguse häällestamine

Keerake vahu reguleerimise ketast (D2) ja seadistage piimavahu kogus, mis väljutatakse cappuccino ja piimapõhise kohvi valmistamisel.

Ketta asend	Kirjeldus	Millal soovitatav
	Ilma vahuta	CAFFELATTE/MILK (kuum piim)
	Min vaht	LATTE MACCHIATO / FLAT WHITE
	Max vaht	CAPPUCCINO/MILK

Cappuccino valmistamine

- Juhpaneelil ikoonile (B9) vajutamisel lubatakse CAPPUCCINO valmistamine automaatselt. Toimige järgmiselt.
1. Täitke piimanõu ja asetage nagu eespool kirjeldati.
 2. Keerake piimanõu kaanel olev vahuhäälestusketas asendisse, mis vastab nõutud vahustusastmele (vt eelmist tabelit).
 3. Vajutage CAPPUCCINO ikooni (B9). Ekraanile kuvatakse valitud joogi nimi koos edenemisribaga, mis täitub ettevalmistuste kulgemise käigus.
 4. Mõne sekundi pärast hakkab piimavaht piimatila kaudu allapandud tassi välja voolama. Pärast piima väljutamist hakkab masin automaatselt kohvi väljutama.

„MILK MENU“ (piimapõhiste) jookide valmistamine

Lisaks eespool kirjeldatud jookidele valmistab seade automaatselt CAFFELATTE'i, MACCHIATO'i, FLAT WHITE'i (Espresso vahust. piimaga) ja MILK'i (kuum piim). Ühe nendest jookidest valmistamiseks toimige järgmiselt.

1. Täitke piimanõu ja asetage nagu eespool kirjeldati.
2. Keerake piimanõu kaanel olev vahuhäälestusketas asendisse, mis vastab nõutud vahustusastmele.
3. Vajutage ikooni MILK MENU (B8).
4. Vajutage ikone vôi (jn 5), kuni soovitud jook kuvatakse ekraanile (CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK).
5. Väljutamise alustamiseks vajutage ikooni (jn 6).
6. Mõne sekundi pärast hakkab piimavaht piimatila kaudu allapandud tassi välja voolama. Pärast piima väljutamist hakkab masin automaatselt kohvi väljutama.



Pöörake tähelepanu üldistele näpunäidetele kõikide piimapõhiste jookide valmistamisel.

- Kui soovite väljutamise ajal ettevalmistusi katkestada, siis vajutage uuesti vastava joogi nuppu.
- Väljutamise lõpus tassis kohvi või piima koguse suurendamiseks vajutage (3 sekundi jooksul) ja hoidke all ikooni, mis vastab valmistasatavale joogile.
- Ärge jätkke piimanõud külmkapist välja pikemaks, kui hädavajalik. Mida soojem on piim (5 °C on ideaalne), seda kehvem on vahu kvaliteet.

Piimanõu puhastamine pärast kasutamist



Tähtis! Pöletusoht!

Piimanõu sisemiste torude puhastamise ajal väljub piimavahu torust natuke kuuma vett ja auru. Hoiduge kuuma vee pritsmetest.

Ekraanil hakkab igakordsel piimafunktsooni kasutamisel vilkuma teade „SET DIAL TO CLEAN“ (Seadistage ketas asendisse Puhasta). Kõikide piimajääkide eemaldamiseks toimige järgmiselt.

1. Jätke piimanõu masinasse (pole vaja seda tühjendada).
2. Asetage tass või muu nõu piimatila alla (jn 22).
3. Keerake vahuhäälestusketas asendisse „CLEAN“ (Puhastamine) (jn 23). Ekraanile kuvatakse edenemise riba, mis hakkab vastavalt toimingu kulgemisele järk-järgult täituma ja sõnum „Cleaning underway“ (Puhastamine...). Puhastamine peatub automaatselt.
4. Keerake ketas tagasi vahu jaotustele.
5. Eemaldage piimanõu ja puhastage auru ühendusotsikut käsnaga (jn 24).



Tähelepanu!

- Pärast teatud arvu cappuccino'de või piimapõhiste kohvide valmistamist puhastage piimanõu pärast viimase joogi valmistamist.
- Piimanõud peab hoidma külmkus.
- Puhastamise alustamiseks peate vahel ootama, kuni seade kuumeneb.

Tassivalatava kohvi- ja piimakoguse programmeerimine **CAPPUCCINO** jaoks

Vaikimisi väljutab seade standardseid koguseid. Koguse muutmiseks toimige järgmiselt.

1. Asetage tass kohvitilade ja piimatila alla (jn 22).
 2. Vajutage ja hoidke ikooni CAPPUCINO (B9) all, kuni joogi nimi ja sõnum „PROGRAM MILK“ (Programmeeritav piima kogus) ekraanile kuvatakse.
 3. Vabastage ikoon. Seade hakkab kohvi väljutama.
 4. Kui nõutud kogus piima on tassi voolanud, vajutage uesti seda ikooni.
 5. Seade peatab piima väljutamise ja kui joogi jaoks nõutud, siis mõne sekundi pärast väljutatakse tassi kohvi. Ekraanile kuvatakse joogi nimi ja kirje „PROGRAM COFFEE“ (Programmeeritav kohvi kogus).
 6. Niipea, kui kohvi tase tassis jõub nõutud koguseeni, vajutage ikooni uesti. Kohvi väljutamine peatatakse.
- Nüüd on masinasse uued piima ja kohvi kogused programmeeritud.

Tassivalatava kohvi- ja piimakoguse programmeerimine **MILK MENU** jookide jaoks

Vaikimisi väljutab seade standardseid koguseid. Koguse muutmiseks toimige järgmiselt.

1. Vajutage ikooni MILK MENU (B8).
 2. Vajutage ikooni või (jn 5), kuni soovitud jook kuvatakse ekraanile (CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK).
 3. Vajutage ja hoidke ikooni all (jn 6), kuni joogi nimi ja sõnum „PROGRAM MILK“ (Programmeeritav piima kogus) ekraanile kuvatakse.
 4. Vabastage ikoon. Seade hakkab kohvi väljutama.
 5. Kui nõutud kogus piima on tassi voolanud, vajutage ikooni .
 6. Seade peatab piima väljutamise ja kui joogi jaoks nõutud, siis mõne sekundi pärast väljutatakse tassi kohvi. Ekraanile kuvatakse joogi nimi ja kirje „PROGRAM COFFEE“ (Programmeeritav kohvi kogus).
 7. Niipea, kui kohvi tase tassis jõub soovitud tasemeni, vajutage ikooni uesti. Kohvi väljutamine peatatakse.
- Nüüd on masinasse uued piima ja kohvi kogused programmeeritud.

Kuuma vee (HOT WATER) väljutamine



Tähtis! Pöletusoht!

Ärge kunagi jätké masinat kuuma vee väljutamise ajal järelevalveta.



Tähelepanu!

Võib juhtuda, et aktiveeritud „Energiasäästu“ režiimis peate mõne sekundi ootama, kuni kuuma vett hakatakse väljutama.

1. Kontrollige, kas kuuma vee tila on õigesti kinnitatud (jn 7).
2. Paigutage nõu tila alla (pritsmetest hoidumiseks nii lähedale kui võimalik).
3. Vajutage ikooni (B1). Ekraanile kuvatakse sõnum „HOT WATER“ koos edenemise ribaga, mis täitub vastavalt ettevalmistuste kulgemisele.
4. Masin väljutab umbes 250 ml kuuma vett, seejärel peatatakse väljutamine automaatselt. Kuuma vee väljutamise kätsitsi katkestamiseks vajutage uesti ikooni .

Väljutatava kuuma vee hulga automaatne muutmine

Seade on seadistatud vaikimisi automaatselt väljutama 250 ml kuuma vett. Koguse muutmiseks toimige järgmiselt.

1. Asetage nõu tila alla (jn 7).
 2. Vajutage uesti ikooni (B1), kuni ekraanile kuvatakse kirje „HOT WATER Program Quantity“ (Kuum vesi, programmeeritav kogus). Seejärel vabastage ikoon .
 3. Niipea, kui vee tase nõus jõub soovitud koguseeni, vajutage ikooni uesti.
- Nüüd on masinasse uus kuuma vee kogus programmeeritud.

PUHASTAMINE

Seadme puhastamine

Järgmiseid kohvimasina osi peate korrapäraselt puhastama:

- kohvipaksu salv (A13),
- tilgakogumise alust (A12),
- veepaaki (A18),
- kohvitilasid (A8),
- eelnevalt jahvatatud kohvi täiteava (A2),
- tömbekamber (A17), saadaval pärast hooldusluugi (A16) avamist,
- puuteekraan (B),
- piimanoõ (D).



Tähtis!

- Ärge kasutage kohvimasina puhastamiseks lahusteid, abrasiivseid puhastusvahendeid ega alkoholi. De'Longhi täisautomaatse kohvimasina puhastamiseks ei tohi kasutada keemilisi tooteid.
- Ühtki seadme osa ei tohi nöudepesumasinas pesata, v.a piimanõud (D).
- Ärge kasutage paakunud kooriku või kohvijääkide eemaldamiseks metallist esemeid. Nii võite kriimustada metallist või plastist pindu.

Kohvipaksu sahtli puhastamine

Kui ekaanile kuvatakse kirje „EMPTY GROUNDS CONTAINER“, peate kohvipaksu salve tühjendama ja puhastama. Seadet ei saa seni kohvi valmistamiseks kasutada, kuni kohvipaksu salv pole puhastatud. Isegi kui pole täiesti täis, kuvatakse 72 tundi pärast esimese kohvi valmistamist kohvipaksu salve tühjendamise sõnum ekaanile. Veenduge, et 72 tundi on õigesti arvutatud. Masinat ei tohi kunagi pealüliti välja lülitada.



Tähtis! Pöletusoht!

Kui peaksite üksteise järel tegema teatud arvu *cappuccino*'sid, muutub metallist tassialus kuumaks. Enne selle puudutamist oodake, kuni see jahtunud on ja käsitsi seda ainult eespoolt.

Puhastamiseks (ainult masinaga) toimige järgmiselt.

- Eemaldaage tilgaalus (jn 25), tühjendage ja puhastage.
- Tühjendage kohvipaksu salv (A13) ja eemaldaage hoolikalt köik põhja külge jäanud jäagid. Seda võite teha komplektisoleva harja (C2) küljes oleva spaatliga.
- Kontrollige kondensaadialust (A9) ja vajaduse korral tühjendage see (jn 26).



Tähtis!

Tilgaaluse tühjendamisel tuleb ka kohvipaksu salv tühjendada, isegi kui selles pole palju kohvipaksu. Kui neid toimingud ei tehta, siis järgmiste kohvide valmistamisel võib kohvipaksu salv eeldatust rohkem täituda ja masina ummistada.

Tilgaaluse ja kondensaadialuse puhastamine



Tähtis!

Tilgaaluse (A12) külge on kinnitatud tasemenäidik (punane) (A11), mis näitab selles oleva vee taset (jn 27). Tilgaaluse peate enne näidiku tassialuselt väljalütingimist tühjendama ja puhastama, vastasel juhul võib vesi üle ääre töusta ja seadme kahjustada, sest tilgaalus toetub ümbritsevale pinnale.

Tilgaaluse eemaldamiseks toimige järgmiselt.

1. Võtke tilgaalus ja kohvipaksu salv välja (jn 25).
2. Tühjendage ja peske tilgaalus (A12) ja kohvipaksu salv (A13).
3. Kontrollige kondensaadialust (A9) ja vajaduse korral tühjendage see.
4. Pange tilgaalus ja kohvipaksu salv tagasi.

Kohvimasina sisemuse puastamine

Elektrilöögi oht!



Enne sisemiste osade puastamist peate masina välja lülitama (vt jaotist „Väljalülitamine“, lk 10) ja pistiku elektrivõrgu pistikupesast eemaldama. Ärge kunagi kastke kohvimasinat puastamise ajal vette.

1. Kontrollige korrapäraselt (umbes iga nädal) ega seadme sisemus (juurdepääsetav pärast tilgaaluse (A12) eemaldamist) pole määrdunud. Vajaduse korral eemaldage kohvijäägid komplektisoleva harja (C2) ja käsnaga.
2. Eemaldage jäagid tolmuimejaga (jn 28).

Veepaagi puastamine

1. Puhastage veepaaki (A18) korrapäraselt kord kuus ja siis kui asendate veepehmendamisfiltrti (C4) (kui on komplektis) niiske lapi ja vähesse pehme puastusvedelikuga.
2. Eemaldage filter (kui on komplektis) ja loputage see puhta vee all.
3. Pange filter tagasi (kui oli olemas), täitke paak värskse veega ja pange paak tagasi.
4. (Ainult veepehmendusfiltriga mudelid). Filtri taasaktiveerimiseks väljutage umbes 100 ml kuuma vett.

Kohvitilade puastamine

1. Puhastage kohvitilad korrapäraselt kas käsna või niiske riidetükiga (jn 29).
2. Kontrollige, ega kohvitila avad pole ummistunud. Vajaduse korral eemaldage kohvijäägid hambatikuga (jn 29).

Eeljahvatatud kohvipuru täiteava puastamine

Kontrollige korrapäraselt (umbes kord kuus) ega eeljahvatatud kohvi täiteava (A4) pole ummistunud. Vajaduse korral eemaldage kohvijäägid komplektisoleva harjaga (C2).

Tõmbekambri puastamine

Tõmbekambrit (A17) tuleb puastada vähemalt kord kuus.



Tähtis!

Tõmbekambrit ei saa välja võtta ,kui masin on sisse lülitud.

1. Kontrollige, kas masin on korralikult välja lülitatud (vt jaotist „Väljalülitamine“, lk 10).
2. Avage seadme paremal küljel asuv tõmbekambri luuk (jn 30).
3. Vajutage kahte punast nuppu sissepools ja samal ajal tõmmake tõmbekambrit väljapoole (jn 31).
4. Kastke tõmbekamber umbes 5 minutiks vette, seejärel loputage kraani all.

Tähtis!



LOPUTAGE AINULT VEEGA

ÄRGE KASUTAGE PESUVEDELIKKE - ÄRGE PESKE NÖUDEPESUMASINAS

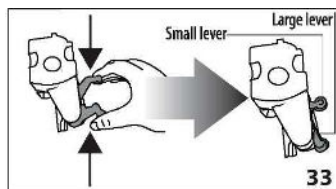
Puhastage tõmbekambrit ilma nöudepesuvedelikuta, sest see võib seda kahjustada.

5. Kasutage igasuguste tõmbekambri korpusesse jääenud tõmbekambri luugist nähtavate kohvijääkide eemaldamiseks harja (C2).
6. Pärast puastamist pange tõmbekamber tagasi sisemise toe külge (jn 32). Seejärel lükake kambrit sümbol „PUSH“ (Lükka) kohast, kuni see klõpsab oma kohale.



Tähelepanu!

Kui tömbekambrit on raske oma kohale sisestada, kohandage seda, surudes seda kahest paremal küljel asuvast kangikesest kokku (jn 33).

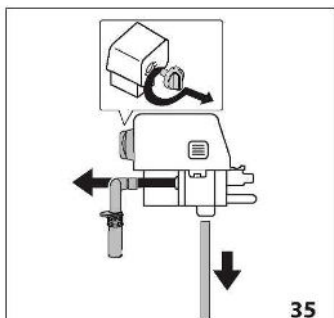


7. Kui olete selle sisestanud, kontrollige, kas kaks punast nuppu väljusid oma pesast (jn 34).
8. Sulgege tömbekambi luuk (A16).

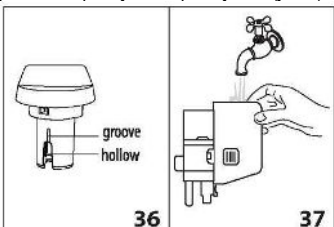
Piimanõu puhastamine

Töhusa piimavahu saamiseks puhastage piimanõu allkirjeldatud viisil iga kahe päeva tagant.

1. Võtke kaas ära (jn 17).
2. Eemaldage piimatila ja sisseimemise toru (jn 35).
3. Keerake vahustusastme regulaatorit vastupäeva asendisse „INSERT“ (Sisesta) (jn 35) ja võtke see väljapoole tömmates välja.



4. Peske kõiki osi hoolikalt kuuma vee ja pehme nõudepesuvedelikuga. Kõiki neid osi võite ka nõudepesumasinas pesta. Asetage need nõudepesumasina korvi. Kontrollige, ega ketta all olevasse süvisesse ja soonde pole jäänud piimajääke (jn 36). Vajaduse korral kraapige soont hambatikuga.



5. Loputage vahustamisastme ketta süvendit jooksva vee all (jn 37).
6. Kontrollige, ega sisseimemistoru ja tila pole piimajääkidest ummistunud.
7. Pange ketas (nii et ühtiks sõnaga „INSERT“), tila ja piima väljavoolu toru tagasi.
8. Pange kaas piimanõule tagasi.

Kuuma vee / auru ühendusotsiku puastamine

Iga kord kui valmistrate piima, eemaldaage ühendusotsiku tihendeilt piimajäägid käsnaga (jn 24).

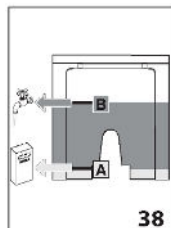
KATLAKIVI EEMALDAMINE

Eemaldaage masinast katlakivi, kui ekraanile kuvatakse vilkuv sõnum „DESCALE“ (Eemaldaage katlakivi).



Tähtis!

- Katlakivieemaldamise vahend sisaldab hapet, mis võib nahka ja silmi ärritada. Oluline on suhtuda tõsiselt katlakivieemaldaja pakil toodud tootja ettevaatusabinõudesse ning järgige toodud hoiatusi juhul, kui katlakivieemaldaja on sattunud kas kätele või silma.
 - Kasutama peaksite ainult De'Longhi katlakivieemaldajat. Sobimatu katlakivieemaldaja kasutamine ja/või vääralt sooritatud katlakivieemaldus võib põhjustada rikkeid, mida tootja garantii ei kata.
1. Lülitage kohvimasin sisse.
 2. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
 3. Vajutage ikoone või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Scaling“ (Katlakivi eemaldamine).
 4. Vajutage ikooni (jn 6). Ekraanile kuvatakse „Confirm?“ (Kas kinnitata?). Kinnituseks vajutage ikooni .
 5. Ekraanile kuvatakse vahendumisi kirjed „EMPTY DRIP TRAY“ (Tühjenda tilgaalus), „REMOVE FILTER“ (Eemaldaage filter) (kui filter on paigaldatud) ja „Add descaler Press OK“ (Lisaage katlakivieemaldit, vajuta OK).
 6. Tühjendage veepaak (A18) täielikult ja eemaldaage veepehmendusfilter (C4) (kui on paigaldatud). Tühjendage tilgaalus (jn 25) ja kohvipaksu salv, seejärel pange need seadmesse tagasi.
 7. Kallake katlakivieemaldaja paaki kuni tasemeni A (vastab 100 ml pakile). Märgistus on kantud paagi tagaküljele (jn 38), seejärel lisage vett (1 l) kuni tasemeni B (jn 38) ja pange veepaak tagasi.



8. Pange minimaalselt 1,5 l mahuga nõu kuuma vee tila alla (jn 7).



Tähtis! Pöletusoht!

Kuuma vee tilast hakkab välja voolama hapet sisaldavat kuuma vett. Hoiduge kuuma vee pritsmetest.

9. Kinnitage lahusel lisamist vajutusega ikoonile . Katlakivieemaldamise programm sooritab katlakivi jääkide eemaldamiseks automaatselt mitmeid loputustüskeid ja pause. Ekraanile kuvatakse teade „Descale underway“ (Katlakivi eemaldatakse). Katlakivieemaldamise programm käivitatakse ja katlakivieemaldamise vedelik hakkab tila kaudu väljuma.
10. Ümbes 30 minuti pärast kuvatakse ekraanile vahendumisi sõnumid „RINSING“ (Loputus) ja „FILL TANK“ (Täitke paak).
11. Tühjendage nõu, mida kasutsite katlakivieemaldamise vedeliku kogumiseks ja pange see kuuma vee väljutamise tila alla tagasi.
12. Loputamise alustamiseks vajutage ikooni . Kuum vesi hakkab tila kaudu väljuma, ekraanile kuvatakse sõnum „RINSING Please wait“ (Loputamine, oodake).
13. Kui veepaak on täiesti tühji, kuvatakse ekraanile vahendumisi sõnumid „RINSING“ (Loputus), „REPLACE FILTER“ (Asendage filter) (kui oli enne eemaldatud) ja „FILL TANK“ (Täitke paak).

- Eemaldage veepaak, asendage filter (kui oli eelnevalt eemaldatud), täitke paak tasemeeni MAX värskveega ja sisestage seadmesse. Ekraanile kuvatakse „RINSE Press OK“ (Loputatakse, vajutage OK).
- Tühjendage nõu, mida kasutasite loputusvedeliku kogumiseks ja pange see tühjalt kuuma vee tila alla tagasi.
- Taaskäivitamiseks vajutage ikooni . Ekraanile kuvatakse sõnum „RINSING Please wait“ (Loputatakse, oodake). Vett hakatakse kuuma vee tila kaudu väljutama. Loputustükkel lopetatakse, kui vesi on kohvitata (A8) kaudu väljutatud.



Tähtis! Pöletusoht!

Ärge kunagi jätké masinat kuuma vee väljutamise ajal järelevalveta.

- Kui veepaak on täiesti tühi, kuvatakse ekraanile „Rinsing complete Confirm?“ (Loputamine lõpetatud. Kas kinnitada?).

- Vajutage ikooni .

- Ekraanile kuvatakse sõnum „FILL TANK“ (Täitke paak). Kui paak on täidetud ja tagasi pandud, kuvatakse ekraanile sõnum „Heating please wait“ (Kuumutatakse, oodake). Pärast seda on masin kasutusvalmis.



Tähelepanu!

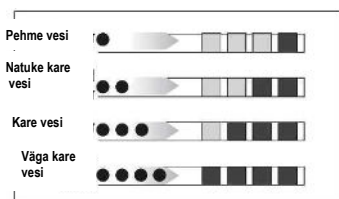
Kui katlakivieemaldamise tsükkel ei lopetatud õigesti (nt elektrivõrgu katkestus) soovitame tsüklit korrrata.

VEE KAREDUSE SEADISTAMINE

Pärast teatud ajavahemikku, mis sõltub vee karedusest kuvatakse ekraanile sõnum „DESCALE“ (Eemaldage katlakivi). Masin on vaikimisi seadistatud vee kareduse väärusele 4. Seadme saate programmeerida ka vastavalt piirkonna vee karedusele. Sel juhul peate masinast katlakivi harvemini eemaldama.

Vee kareduse mõõtmine

- Eemaldage „TOTAL HARDNESS TEST“ (Vee kareduse täistest) indikaatorpaber pakendist (lisatud ingliskeelsele kasutusjuhendile).
- Kastke paber täielikult üheks sekundiks veega täidetud klaasi.
- Eemaldage paber vee seest ja raputage natuke. Sõltuvalt vee karedusest moodustatakse ühe minuti pärast 1, 2, 3 või 4 punast ruutu. Iga ruut vastab ühele kareduse astmele.



Vee kareduse seadistamine

1. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
 2. Vajutage ikoone või (jn 5) ja valige suvand „Water hardness“ (Vee karedus).
 3. Valiku kinnituseks vajutage ikooni (jn 6).
 4. Indikaatorpariga möödetud vee kareduse taseme seadistamiseks vajutage korduvalt ikoone või (vt eelmist jaotist).
 5. Sätte kinnitamiseks vajutage ikooni .
 6. Menüüst väljumiseks vajutage ikooni .
- Nüud on masinasse uus vee kareduse säte programmeeritud.

VEEPEHMENDAMISFILTER

(*AINULT TEATUD MUDELID)

Teatud mudelid on varustatud veepehmendamisfiltritega (C4). Kui teie mudel pole sellega varustatud, siis soovitame ühe sellise ostaa De'Longhi klienditeenindusest. Filtri õigeks kasutamiseks järgige alltoodud juhiseid.

Filtrи paigaldamine

1. Võtke filter (C4) pakendist välja.
2. Keerake kuupäevanäidiku ketast (vt jn 39), kuni on kuvatud järgmised kaks kuud.



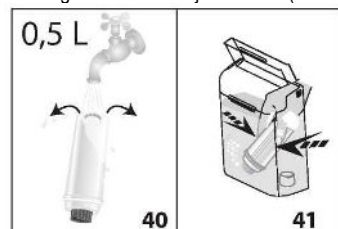
Tähelepanu!



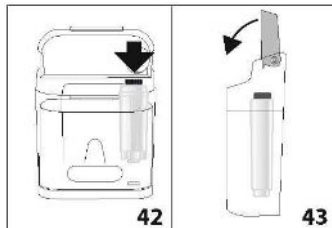
39

Kui masinat kasutatakse tavapäraselt, siis on filtrи töoea kestus kaks kuud. Kui te pole paigaldatud filtriga kohvimasinat kasutanud, siis on filtrи maksimaalne tööiga kolm nädalat.

3. Filtri aktiveerimiseks laske kraanivel joosta läbi filtris oleva ava nagu on näidatud joonisel, kuni vesi hakkab läbi külgmiste avade välja voolama (laske joosta natuke pikemalt kui minuti jooksul (jn 40).



4. Võtke paak seadmest välja ja täitke veega.
5. Sisestage filter veepaaki ja suruge see 10 minutiks täielikult vee sisse, loputage seda edasi-tagasi liigutades, et õhumullid välja pääseksid (jn 41).
6. Sisestage filter korpusesse (jn 42) ja suruge seda sissepoole nii kaugele kui see läheb.
7. Sulgege veepaak kaanega (jn 43), seejärel pange paak masinasse tagasi.



Kui paigaldasite filtri, siis peaksite selle olemasolust masinat teavitama.

8. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
 9. Vajutage ikooni või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Install filter“ (Paigaldage filter).
 10. Vajutage ikooni (jn 6).
 11. Ekraanile kuvatakse „Enable?“ (Kas lubada?).
 12. Valiku kinnitamiseks vajutage ikooni . Kuvatakse sõnum „HOT WATER Press OK“ (Kuum vesi, vajutage OK).
 13. Asetage nõu kuuma vee tila alla (min mahutus: 500 mm, jn 7).
 14. Valiku kinnitamiseks vajutage ikooni . Kuvatakse „Please wait“ (oodake) ja seade hakkab kuuma vett väljutama.
 15. Pärast seda kui kuuma vee väljutamine lõppeb, lähtestatakse masin automaatselt olekusse „Ready for coffee“ (Valmis kohvi tegema).
- Filter on nüüd aktiivne ja te võite hakata kohvimasinat kasutama.

Filtri asendamine

Kahe kuu pärast (vt kuupäeva näidikut) või siis, kui pole seadet 3 nädala jooksul kasutanud kuvatakse ekraanile kirje REPLACE FILTER (Asendage filter), peate filtri vahetama.

1. Võtke paak (A18) ja kasutatud filter (C4) välja.
 2. Võtke uus filter pakendist välja ja toimige nagu eelmise jaotise punktides 2, 3, 4, 5, 6 ja 7 on selgitatud.
 3. Pange minimaalselt 500ml mahuga nõu kuuma vee tila alla.
 4. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
 5. Vajutage ikooni või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Replace filter“ (Asendage filter).
 6. Vajutage ikooni (jn 6).
 7. Ekraanile kuvatakse nüüd sõnum „Confirm?“ (Kas kinnitada?).
 8. Valiku kinnitamiseks vajutage ikooni .
 9. Kuvatakse sõnum „HOT WATER Press OK“ (Kuum vesi, vajutage OK).
 10. Valiku kinnitamiseks vajutage ikooni . Kuvatakse „Please wait“ (oodake) ja seade hakkab kuuma vett väljutama.
 11. Pärast seda kui kuuma vee väljutamine lõppeb, lähtestatakse masin automaatselt olekusse „Ready for coffee“ (Valmis kohvi tegema).
- Uus filter on nüüd aktiivne ja te võite hakata kohvimasinat kasutama.

Filtri eemaldamine

Kui aga soovite kasutada seadet ilma filtrita, siis peate selle eemaldama ja teatama selle eemaldamisest masinat. Toimige järgmiselt.

1. Eemaldage paak, eemaldage filter ja pange paak masinasse tagasi.
2. Menüüsse sisenemiseks vajutage ikooni (B2).
3. Vajutage ikooni või (jn 5), kuni ekraanile kuvatakse „Install filter Enable“ (Paigaldage filter, kas lubada?).
4. Vajutage ikooni (jn 6).
5. Ekraanile kuvatakse „Disable?“ (Kas keelata?).
6. Vajutage kinnituseks ikooni ja menüüst väljumiseks ikooni .

TEHNILISED ANDMED

Pinge: 220–240 V, vahelduvvool, 50/60 Hz, max 10 A

Võimsustarve: 1450 W

Surve: 1,5 MPa (15 baari)

Veepaagi max mahtuvus: 1,4 l.

Suurus: P x S x K: 195 x 480 x 340 mm

Juhitme pikkus: 1660 mm

Kaal: 9,7 kg

Kohviubade salve max mahtuvus: 150 g



See seade vastab järgmistele EÜ direktiividele:

- Madalpinge direktiivile 2006/95/EÜ ja vastavatele laienditele;
- EMÜ direktiivile 2004/108/EÜ ja vastavatele laienditele;
- Euroopas kehtivale seadusele 1275/2008;
- Toiduainetega kokkupuutuvad materjalid ja tarvikud vastavad EL seadusele 1935/2004.

KASUTUSEST KÖRVALDAMINE



Vastavalt Eurooliidi direktiivile 2002/96/EÜ, ei tohi seadet kasutusest kõrvaldada majapidamisjääkide hulka vaid tuleb viia volitatud jäätmete käitlemise ja ringlusseandmise jaama.

KUVATAVAD TEATED

KUVATAV TEADE	VÕIMALIKUD PÖHJUSED	LAHENDUS
FILL TANK (Täitke paak)	Veepaagis (A18) pole piisavalt vett.	Täitke paak veega ja/või sissestage see õigesti, lükates seda nii kaugele sissepools, kuni see klöpsab oma kohale.
EMPTY GROUNDS CONTAINER (Tühjendage kohvipaksu salv)	Kohvipaksu salv (A13) on täis.	Tühjendage kohvipaksu salv, puhastage see ja pange tagasi. Tähtis: kui eemaldate tilgaaluse, PEATE tühjendama ka kohvipaksu salve, isegi kui see pole veel täis saanud. Kui neid toimingud ei tehta, siis järgmiste kohvide valmistamisel võib kohvipaksu salv eeldatust rohkem täituda ja masina ummistada.
INSERADD GROUND COFFEE	Pärast puhamist on kohvipaksu salv (A13) jäänud tagasi panemata.	Eemaldage tilgaalus ja pange kohvipaksu salv tagasi.
ADD PRE-GROUND COFFEE (Lisage eeljahvatatud kohvi)	Valitud on eeljahvatatuse funktsioon, kuid eeljahvatatud kohvi pole täitevassesse (A4) kallatud.	Kallake jahvatatud kohv täitevassesse või keelake eeljahvatatud kohvi funktsioon (jn 16).

GROUND TOO FINE ADJUST MILL (Kohvi liiga peen, häälestage veski)	Jahvatusaste on liiga peen, kohvi väljutatakse liiga aeglaselt või ei väljutata üldse.	Korrale kohvi väljutamistsüklit ja keerake jahvatusastme häälestusketast (jn 13) ühe jaotise vörra päripäeva suunas „7“, ajal, kui vesti toimib. Kui pärast kahe tassi kohvi valmistamist on väljutamine ikka veel liiga aeglane, korrale häälestustoimingut, keerates häälestusketast veel ühe jaotise vörra, kuni kohvi väljavool toimub rahuldava kiirusega (vt jaotist „Kohviveski häälestamine“, lk 13). Kui probleem jäab püsima, kontrollige, kas veepaak on täielikult sisestatud.
	Kui masinasse on sisestatud veepehmendamisfilter, siis võivad sellest eralduda veemullid, mis tõkestavad vee väljavoolu.	Sisestage seadmesse kuuma vee tila (C3) ja väljutage vett, kuni vee väljavool muutub korrapäraseks.
DESCALE (Eemalda katlakivi)	Masinast tuleb katlakivi eemaldada.	Katlakivi eemaldust on kirjeldatud jaotises „Katlakivi eemaldamine“ ja seda tuleb teha niipea, kui võimalik (lk 18).
REDUCE COFFEE AMOUNT (Vähendage kohvikogust)	Kasutate liiga suurt kogust kohvi.	Valige pehmem maitse. Selleks väljutage ikooni  (jn 11) või vähendage eeljahvatatud kohvi kogust.
FILL BEANS CONTAINER (Täitke ubade salv)	Kohvioad on salvest otsa saanud.	Täitke kohviubade salv (jn 12).
	Eeljahvatatud kohvi täiteava (A4) on ummistonud.	Tühjendage täiteava harjaga, nagu jaotises „Eeljahvatatud kohvi täiteava puhostamine“ (lk 17).
INSERT INFUSER ASSEMBLY (Sisestage tömbekamber)	Tömbekamber (A17) on jäänud pärast puhostamist tagasi panemata.	Sisestage tömbekamber nagu kirjeldati jaotises „Tömbekambri puhostamine“ (lk 17).
GENERAL ALARM (Üldine häire)	Seadme sisemus on väga määrdunud.	Puhostage hoolikalt seadme sisemust, nagu kirjeldatud jaotises „Puhostamine“ (lk 16). Kui aga sama sõnum kuvatakse ka pärast seadme puhostamist, pöörduge hoolduskeskusesse.
EMPTY CIRCUIT FILL CIRCUIT HOT WATER Press OK	Veetorustik on tühi.	Vee väljutamiseks tilast (C3) väljutage ikooni  (B1), kuni vee väljavool on normaalne. Kui probleem jäab püsima, kontrollige, kas veepaak on täielikult sisestatud.
REPLACE FILTER (Asendage filter)	Veepehmendusfiltril tööaeg on lõppenud.	Asendage filter või eemaldage nagu kirjeldatakse jaotises

		„Veepehmendusfilter“ (lk 20).
SET DIAL TO CLEAN (Keerake ketas puhastusrežiimi)	Olete hiljuti väljutanud piima ja peate puuhastama piimanõu sisetorud.	Keerake vahuhäälestamisketas asendisse „CLEAN“ (Puuhastamine) (jn 23).
INSERT WATER SPOUT (Sisestage veetila)	Vee tila pole sisestatud või on valesti sisestatud.	Sisestamiseks suruge veetila (C3) nii kaugele, kui see vaid läheb.
INSERT MILK CONTAINER (Sisestage piimanõu)	Piimanõu pole õigesti paigaldatud.	Sisestage piimanõu nii kaugele, kui see vaid läheb.

VEAOTSING

Allpool on kirjeldatud mõned võimalikud talitushäired.

Kui te ei suuda probleemi kirjeldatud viisil lahendada, siis pöörduge klienditeenindusse.

PROBLEEM	VÕIMALIKUD PÖHJUSED	LAHENDUS
Kohvi pole piisavalt kuum.	Tassid on jäetud eelkuumutamata.	Soojendage tasse loputades neid kuuma veega. (Pidage silmas, et võite kasutada kuuma vee funktsiooni).
	Tõmbekamber on jahtunud, sest viimase kohvi tegemisest on möödunud rohkem kui 2/3 minutit.	Enne kohvi valmistamist kuumutage tömbekambrit loputusrežiimis (lk 10).
	Olete seadistanud madala kohvitemperatuuri.	Töstke seadistusmenüüst kohivilmistamise temperatuuri (lk 12).
Kohv pole piisavalt kange või kreemine.	Kohv on liiga jämedalt jahvatatud.	Keerake jahvatusastme hälestusketast ühe jaotise vörra vastupäeva suunas „1“, ajal, kui veski toimib (jn 11). Jätkake seadistamist ühe jaotise kaupa, kuni väljutatav kohv on rahuldam. Efekt on nähtav ainult pärast 2 tassi kohvi väljutamist (vt jaotist „Kohviveski häällestamine“, lk 13).
	Kohvi pole rahuldava maitsega.	Kasutage ainult espresso-masinate jaoks mõeldud eeljahvatatud kohvi.
Kohvi väljutatakse liiga aeglaselt või tilk-haaval.	Kohv on liiga peene jahvatusastmega.	Keerake jahvatusastme hälestusketast ühe jaotise vörra päripäeva suunas „7“, ajal, kui veski toimib (jn 11). Jätkake seadistamist ühe jaotise kaupa, kuni väljutatav kohv on rahuldam. Efekt on nähtav ainult pärast 2 tassi kohvi väljutamist (vt jaotist „Kohviveski häällestamine“, lk 13).
Ühest tilast või kummastki tilast ei väljutata kohvi.	Kohvitilad on ummistunud.	Puhastage tilasid hambatükuga (jn 29).

Masin ei hakka tööle.	Toitejuhtme pistik pole õigesti pistmikku sisestatud.	Sisestage pistik nii sügavale seadme tagaosas olevasse toitepistmikku (jn 1).
	Toitejuhe pole seinakontakti sisestatud.	Lükake toitejuhtme pistik seinakontakti.
	Pealülit (A14) pole sisse lükatud.	Vajutage pealülitit (jn 2).
Tõmbekambrit ei saa eemaldada.	Seade pole õigesti välja lülitatud.	Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu  (lk 10).
Piim ei välju piimatilast.	Piimanõ kaas on määrdunud.	Puhastage piimanõ kaant jaotises „Piimanõ puhastamine“ kirjeldatud viisil (lk 18).

Piim sisaldab suuri mulle ja pritsitakse piimatilast välja või on vähe vahustatud.	Piim pole piisavalt rasvatu või pole poolenisti rasvatu.	Peaksite kasutama külmutitemperatuuriga (umbes 5 °C) värskelt kooritud või poolenisti kooritud piima. Kui tulemus pole soovipärane, kasutage mõne teise tootja piima.
	Piimavahu häältestusketas pole õigesti häältestatud.	Seadistage vastavalt jaotises „Cappuccinode ja piimapõhise kohvi valmistamine“ toodud juhistele (lk 15).
	Piimanõ kaas või vahuhäältestusketas on määrdunud.	Puhastage piimanõ kaant ja häältestusketast jaotises „Piimanõ puhastamine“ kirjeldatud viisil (lk 18).
	Kuuma vee/auru ühendusotsik on määrdunud.	Puhastage ühendusotsikut nagu kirjeldati jaotises „Kuuma vee / auruotsiku puhastamine“ (lk 18).

SVARĪGI BRĪDINĀJUMI PAR DROŠĪBU

- Cilvēki ar ierobežotām fiziskajām, maņu vai garīgajām spējām, vai bez pieredzes lietošanā ierīces drīkst lietot tad, ja viņi tiek uzraudzīti vai apmācīti, kā ierīci lietot droši, un, ja viņi saprot, kādi ir ar lietošanu saistītie riski.
- Bērni nedrīkst spēlēties ar šo ierīci.
- Nemazgājiet ierīci, to iemērcot ūdenī.
- Šī ierīce paredzēta lietošanai tikai mājsaimniecībās. To nav paredzēts lietot: personāla virtuvēs veikalos, birojos un citās darbavietās, lauku saimniecībās, klientiem viesnīcās, moteļos un citās pagaidu mītnēs vai naktsmītnēs.
- Ja ir bojāta kontaktakšķina vai elektības vads, drošības apsvērumu dēļ to drīkst nomainīt tikai Klientu apkalpošanas dienestā.

TIKAI EIROPAS TIRGUM:

- Pirms ierīci atstāj bez uzraudzības, salikšanas vai izjaukšanas un tīrīšanas vienmēr kontaktdakšiņa jāatvieno no elektīrbas.
- Bērni nedrīkst lietot ierīci. Ierīci un tās vadu glabājiet bērniem nepieejamā vietā.
- Cilvēki ar ierobežotām fiziskajām, manu vai garīgajām spējām, vai bez pieredzes lietošanā ierīces drīkst lietot tad, ja viņi tiek uzraudzīti vai apmācīti, kā ierīci lietot droši, un, ja viņi saprot, kādi ir ar lietošanu saistītie riski.
- Bērni nedrīkst spēlēties ar šo ierīci.



Virsmas, uz kurām ir šis simbols, lietošanas laikā sakarst (šāds simbols ir tikai uz noteikta modeļa ierīcēm).

SVARĪGI DROŠĪBAS LĪDZEKLI

Šajā instrukcijā lietotie simboli

Šo brīdinājumu ievērošana ir vitāli svarīga.



Bīstami!

Šī brīdinājuma neievērošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, kas ir bīstams dzīvībai.



Svarīgi!

Šī brīdinājuma neievērošana var izraisīt traumu vai kaitējumu ierīcei.



Apdegumu risks!

Šī brīdinājuma neievērošanas rezultātā var rasties aplaucējumi vai apdegumi Apdedzināšanās draudi!



Nemiet vērā!

Ar šo simbolu apzīmē svarīgus ieteikumus vai informāciju lietotājam.



Svarīgi!

- Visas iepakojuma daļas (plastikāta maisiņus, putuplastu) glabājiet bērniem nepieejamā vietā.



Bīstami!

Šī ir elektriska ierīce un var radīt elektriskās strāvas triecienu. Tādēļ jums vajadzētu ievērot šādus brīdinājumus par drošību:

- Nekad nepieskarieties ierīcei ar mitrām rokām vai pēdām;
- Nekad neaizskariet kontaktdakšiņu ar mitrām rokām;
- Nodrošiniet, ka izmantotā kontaktligzda ir vienmēr brīvi pieejama, ļaujot, kad vien nepieciešams, ierīci atvienot no strāvas;
- No strāvas atvienojiet tikai velkot tieši aiz kontaktdakšiņas - nekad nevelciet aiz vada, jo tā var to sabojāt;
- Ja ierīce ir bojāta, nemēģiniet to salabot. Izslēdziet to, atvienojiet no strāvas un uzsimieties ar klientu apkalpošanas dienestu
- Lai ierīci pilnībā atvienotu, jums jāatlampo no elektīrbas tās kontaktdakšiņa.
- Pirms ierīces tīrīšanas izslēdziet to, atvienojiet kontaktdakšiņu no strāvas, un ļaujiet ierīcei atdzist.



Risks apdedzināties!

Šī ierīce ražo karstu ūdeni un tās darbības laikā var izveidoties tvaiks.

Uzmanieties no saskares ar karstām ūdens šķakatām vai tvaiku.

Lailā, kad ierīce darbojas, tasīšu plauktiņš (A6) var ļoti sakarst.

LIETOŠANA atbilstoši mērķim

Šī ierīce paredzēta un izstrādāta kafijas un karstu dzērienu pagatavošanai.

Lietošana jebkādā citā veidā ir uzskatāma par neatbilstošu. Jebkāda cita veida izmantošana ir uzskatāma par neatbilstošu un līdz ar to bīstamu. Ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies neatbilstošas lietošanas rezultātā. Šī ierīce paredzēta tikai lietošanai mājsaimniecībā.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šo Lietošanas instrukciju. Šīs Lietošanas instrukcijas neievērošana var izraisīt apdegumus vai ierīces bojājumus. Ražotājs neuзnemamas atbildību par bojājumiem, kas radušies Lietošanas instrukcijas neievērošanas dēļ.

i *Lūdzu, ievērojet: saglabājiet šo Lietošanas instrukciju.*

Ja ierīce tiek nodota citām personām, tās jānodrošina arī ar šo Lietošanas instrukciju.

IEVADS

Paldies, ka izvēlējāties šo espresso un kapučino automātu kafijas pagatavošanai no pupiņām līdz tasītei.

Mēs ceram, ka jums patiks izmantot šo jauno ierīci. Lūdzu, veltiet dažas minūtes, lai izlasītu šo lietošanas instrukciju. Tas ļaus izvairīties no visiem riskiem un kaitējuma nodarīšanas ierīcei.

Problēmu novēršana un remonts

Problēmu gadījumā vispirms mēģiniet tās atrisināt vadoties pēc sadaļas „Brīdinājuma lampiņu nozīme” un „Problēmas un to novēršana” sniegtās informācijas.

Ja šādā veidā problēma netiek novērsta vai, ja jums nepieciešama papildu informācija, jums vajadzētu kontaktēties ar Klientu apkalošanas dienestu, piezvanot pa tālrūža numuru, kas norādīts un pievienotās „Klientu apkalošanas dienesta” lapas.

Ja Jūsu valsts nav uz lapas minēto valstu sarakstā, zvaniet uz Jūsu garantijā minēto numuru. Ja ir nepieciešams remonts, sazinieties tikai ar De’Longhi apkalošanas dienestu. Adreses ir norādītas kopā ar ierīci izsmiegtajā garantijas sertifikātā.

APRAKSTS

Ierīces apraksts

(A)

A1. Kafijas pupiņu rezervuāra vāks

A2. Maltās kafijas piltuves vāks.

A3. Kafijas pupiņu rezervuārs

A4. Maltās kafijas padeves piltuve

A5. Poga  - ierīces ieslēgšanai un izslēgšanai (gaidīšanas režīmā)

A6. Tasīšu plauktiņš

A7. Karstā ūdens un tvaika savienojuma sprausla (noņemama)

- A8. Kafijas izteka (regulējams augstums)
- A9. Kondensāta plāte
- A10. Paliktnis tasītēm
- A11. Pilienu savācēja ūdens līmeņa indikators
- A12. Kondensāta paplāte
- A13. Kafijas malšanas tvertne
- A14. Galvenais slēdzis (ON/OFF) (ieslēgt/Izslēgt)
- A15. Elektrības vada savienojuma kontaktligzda
- A16. Uzlējuma veidotāja durvis
- A17. Uzlējuma veidotājs
- A18. Ūdens rezervuārs
- A19. Ūdens mīkstināšanas filtrs
- A20. Ūdens tvertnes vāks
- A21. Kafijas maluma regulētājs

Skārienjutīgā ekrāna apraksts

(B)

Vairākām skārienjutīgā ekrāna ikonām ir divkārša funkcija. Aprakstā tās norādītas iekavās.

- B1. Ikona - lai ielietu karstu ūdeni (*Iestatījumu izvēlnē spiediet, lai apstiprinātu izvēli*)
- B2. Ikona - lai piekļūtu vai izietu no iestatījumu izvēlnes.
- B3. Ekrāns
- B4. Ikona - lai izvēlētos kafijas daudzumu (*Iestatījumu izvēlnē spiediet, lai ritinātu cauri izvēlnes iespējamam*)
- B5. Aromāta izvēles ikona - lai izvēlētos kafijas garšu (*Iestatījumu izvēlnē spiediet, lai ritinātu cauri izvēlnes iespējamam*)
- B6. Ikona - lai pagatavotu 2 tasītes kafijas ar ekrānā redzamajiem iestatījumiem
- B7. Ikona - lai pagatavotu 1 tasīti kafijas ar ekrānā redzamajiem iestatījumiem
- B8. Ikona MILK MENU (Piena izvēlne) – lai izvēlētos vienu no iespējamiem dzērieniem ar pienu (CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK (Piens))
- B9. Ikona CAPPUCINO - lai ielietu kapučīno
- B10. Ikona - lai pagatavotu vienu LONG kafijas tasi
- B11. Ikona - lai pagatavotu vienu DOPPIO+ kafijas tasi

Piederumu apraksts

(C)

- C1. Maltās kafijas mērkarote
- C2. Tīrīšanas birstīte
- C3. Karstā ūdens tekne
- C4. Ūdens mīkstināšanas filtrs (tikai atsevišķiem modeļiem)
- C5. Ūdens mīkstināšanas filtrs (tikai atsevišķiem modeļiem)
- C5. Ūdens ciešības pārbaudes teststrēmele

C6. Kaļķa nogulšņu likvidēšanas līdzeklis

C7. Elektrības vads

Piena tvertnes apraksts

(D)

- D1. Piena tvertnes vāks
- D2. Putu regulēšanas un CLEAN (Mazgāšana) poga
- D3. Piena tvertne
- D4. Vāka izņemšanas poga
- D5. Putotā piena tekne
- D6. Piena paņemšanas caurule

PIRMS IZMANTOŠANAS

Ierīces darbības pārbaude

Pēc izņemšanas no iepakojuma pārliecinieties, ka produktam netrūkst nevienas sastāvdaļas un tas nav bojāts.

Nekādā gadījumā nelietojet ierīci, ja pamanāt jebkāda veida bojājumus. Šādā gadījumā sazinieties ar DeLonghi autorizētu servisa centru.

Ierīces uzstādišana



Svarīgi!

Uzstādot ierīci, ievērojiet šādus drošības noteikumus:

- Ierīce izdala karstumu. Kad esat novietojis ierīci uz darba virsmas, atstājiet vismaz 3 cm atstarpi no visām ierīces pusēm un vismaz 15 cm brīvu vietu ierīces augšpusē.
- Nepieļaujiet ūdens iekļūšanu ierīces slēgtajā korpusā. Pretējā gadījumā iespējami ierīces bojāumi. Neizvietojet ierīci ūdens krānu vai izlietņu tuvumā.
- Ierīce var tilt bojāta, ja tajā esošais ūdens sasalst. Neuzstādiet ierīci telpās, kur temperatūra var nokristties līdz ūdens sasalšanas temperatūrai.
- Izvietojet strāvas vadu tā, lai to nebūtu iespējams bojāt ar asām malām vai saskaroties ar karstām virsmām (piem., elektriskajām plīts virsmām).

Ierīces pievienošana



Svarīgi!

Pārliecinieties, ka strāvas tīkla spriegums atbilst uz ierīces specifikāciju plāksnītes norādītajam.

Pieslēdziet ierīci tikai zemētai un pareizi instalētai kontaktligzdai ar minimālo strāvas stiprumu 10A.

Ja strāvas tīkla kontaktligzda neatbilst ierīces kontaktakšai, nomainiet to autorizētā servisa centrā.

Pirmajā izmantošanas reizē



Nemiet vērā!

- Rūpnīcā veiktas ierīces darbības pārbaudes un tādēļ tas ir pilnīgi normāli, ka kafijas dzirnaviņās atrodat kafijas atliekas. Taču mēs garantējam, ka ierīce ir pilnīgi jauna!
- Pēc iespējas drīzāk nepieciešams noteikt un iestatīt ūdens cietības pakāpi (skatīt „Ūdens cietības pakāpes iestatīšana“).

- Vada savienojumu iespraudiet kontaktilgzdā, kas atrodas ierīces aizmugurē, un pievienojet ierīci elektības avotam (1. att.). Pārliecinieties, ka ir nospiests galvenais slēdzis (2. att.).
- Izņemiet ūdens tvertni (3. att.), atveriet vāku (4. att.), piepildiet līdz atzīmei MAX ar svaigu ūdeni, uzlieciet atpakaļ vāku un ievietojet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.
- Vispirms jums jāizvēlas valoda, pārvietojoties uz priekšu vai atpakaļ ar bultiņas vai vai palīdzību (5. att.), vai gaidot, kamēr ekrānā mainās valodas izvēles ar apm. 3 sekunžu intervālu.
- Kad parādās „English” (angļu valoda), piespiediet un dažas sekundes turiet nospiestu ikonu (6. att.), līdz ekrānā parādās teksts „ENGLISH set” (angļu valoda iestāfta).
- Rīkojieties atbilstoši ierīces ekrānā redzamajiem norādījumiem.
- „INSERT WATER SPOUT” (ievietojet ūdens tekni) – pārbaudiet, vai karstā ūdens tekne ir ievietota savienojuma sprauslā, un zem tās novietojet vismaz 100 ml tilpuma trauku (7. att.).
- Ekrānā parādās paziņojums „HOT WATER Press OK” (Karsts ūdens. Nospiediet OK).
- Nospiediet ikonu , lai apstiprinātu (6. att.). Ierīce caur tekni ielej ūdeni un pēc tam automātiski izslēdzas.

Tagad kafijas automāts ir gatavs parastai lietošanai.

Lūdzu, ievērojet!

- Noregulējot ierīci, jums vajadzēs pagatavot 4-5 tasītes kafijas vai kapučīno, pirms ierīce sāks sniegt apmierinošu rezultātu.
- Gatavojot pirmās 5-6 kapučīno tasītes, parasti ir dzirdams ūdens vāršanās troksnis. Vēlāk troksnis samazinās.
- Lai vēl vairāk izbaudītu jūsu kafiju un uzlabotu jūsu ierīces sniegumu, mēs iesakām uzstādīt ūdens mīkstināšanas filtru tā, kā apraksīts sadalā „Ūdens mīkstināšanas filtrs” (20. lpp.). Ja jūsu modelis nav aprīkots ar filtru, jūs varat to pasūtīt De’Longhi Klientu apkalpošanas dienestā.

Ierīces ieslēgšana

Nemiet vērā!

Pirms ierīces ieslēgšanas pārliecinieties, ka galvenais slēdzis uz ierīces ir nospiestā pozīcijā (2. attēls).

Katru reizi, ieslēdzot ierīci, tā veic automātisku uzsildīšanas un skalošanas ciklu, ko nav iespējams pārtraukt. Ierīce ir gatava izmantošanai tikai pēc tam, kad skalošanas cikls ir pilnībā pabeigts.



Apdegumu gūšanas risks!

Skalošanas cikla laikā no kafijas iztekām izteķi mazliet karsta ūdens un tas sakrājas pilienu savācējā zem tām. Izvairieties no karstā ūdens šķakstiem.

Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet taustiņu (8. attēls).

Ekrānā parādās paziņojums „Heatingup, Pleasewait” (Uzkaršana, lūdzu, uzgaidiet).

Kad uzkaršanas process pabeigts, parādās paziņojums „Rinsing” (Skalošana). Skalošana, tāpat kā sildierīces uzkaršana, uzgarsē iekšējo sistēmu, laižot caur to karstu ūdeni.

Ierīce ir sasniegusi vajadzīgo temperatūru tad, kad ekrānā parādās paziņojums, kas norāda uz kafijas garšu un daudzumu.

Ierīces izslēgšana

Katru reizi ierīci izslēdzot pēc kafijas gatavošanas, tā veic automātisku skalošanas ciklu.



Apdegumu gūšanas risks!

Skalošanas ciklā laikā no kafijas iztekām iztek mazliet karsta ūdens un tas sakrājas pilienu savācējā zem tām. Izvairieties no karstā ūdens šķakstiem.

- Lai izslēgtu ierīci, nospiediet taustiņu (8. attēls).
- Ierīce veic skalošanas ciklu, pēc tam ekrānā parādās paziņojums „TurningoffPleaseWait” (Izslēdzas. Lūdzu, uzgaidiet) un ierīce izslēdzas (gaidīšanas režīmā).



Nemiet vērā!

Ja ierīce netiek izmantota ilgstošu laika periodu, atvienojiet to no strāvas kontakta ligzdas:

- vispirms izslēdziet ierīci, nospiežot taustiņu (8.attēls);
- Atlaidiet galveno slēdzi ierīces sānos (2. att.).



Svarīgi!

Nekādā gadījumā neiestatiet galveno slēdzi, kamēr ierīce darbojas.

IZVĒLNES IESTATĪJUMI

Lai piekļūtu iestatījumu izvēlnei, piespiediet ikonu **MENU** (B2). Ritiniet cauri izvēlnei, spiežot vai (5. att.).

Skalošana

Šo funkciju izmantojiet, lai caur kafijas tekni (A8) un karstā ūdens tekni (C3) (ja tā ir ievietota) tecinātu karsto ūdeni, tā izmazgājot un uzkarējot ierīces iekšējo sistēmu. Žem kafijas un karstā ūdens tekhnē novietojiet trauku ar vismaz 100 ml tilpumu. Lai funkciju aktivētu, rīkojieties šādi:

1. lai nokļūtu izvēlnē, piespiediet ikonu **(B2);**
2. spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Rinsing” (Skalošana);
3. spiediet ikonu (6. att.), ekrānā parādās „Confirm?” (Apstiprināt?);



Svarīgi! Risks apdedzinātības.

Laikā, kad no ierīces tek karstais ūdens, neatstājiet to bez uzraudzības.

4. spiediet ikonu : pēc dažām sekundēm sāk plūst karstais ūdens – vispirms no kafijas teknes, pēc tam no karstā ūdens teknes (ja ir ievietota), šādā veidā izmazgājot un uzkarējot ierīces iekšējo sistēmu.



Lūdzu, ievērojet!

- Ūdens tecēšanu ver jebkurā brīdī pārtraukt, nospiežot jebkuru pogu.
- Ja ierīce vairāk nekā 3-4 dienas nav lietota, mēs noteiktī iesakām ierīci ieslēdzot veikt 2-3 skalošanas ciklus, pirms to sākat lietot.

Atkalķošana

Norādījumus par atkalķošanu skat.

Filtra uzstādīšana

Norādījumus par to, kā izmantot un uzstādīt filtru, skat. sadaļā „Ūdens mīkstināšanas filtrs” .

Kaļķakmens filtra nomaiņa (ja uzstādīts)

Norādījumus par to, kā nomainīt filtru, skat. sadaļā „Filtra nomaiņa” .

Laika noregulēšana

Lai noregulētu ekrānā redzamo laiku, rīkojieties šādi:

1. spiediet ikonu (B2), lai ieietu izvēlnē;
2. spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Adjusttime” (Noregulēt laiku);
3. spiediet ikonu (3. att.). Ekrānā sāk mirgot stundas;
4. spiediet vai , lai mainītu stundas;
5. spiediet ikonu , lai apstiprinātu. Sāk mirgot minūtes;
6. spiediet vai , lai mainītu minūtes;
7. spiediet ikonu , lai apstiprinātu.

Šādā veidā tiek iestatīts laiks. Spiediet ikonu MENU , lai izietu no izvēlnes.

Automātiskā ieslēgšanās

Jūs varat iestatīt automātiskās ieslēgšanās laiku, lai noteiktā brīdī ierīce būtu gatava darbam (piem., no rīta), un jūs varētu kafiju pagatavot nekavējoties.

Lūdzu, ievērojet!

Lai šo funkciju aktivētu, jābūt pareizi uzstādītam laikam.

Lai aktivētu automātisko ieslēgšanos, rīkojieties šādi:

1. lai nokļūtu izvēlnē, piespiediet ikonu MENU (B2);
2. spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Auto-start” (Automātiskā ieslēgšanās);
3. spiediet ikonu (3. att.), ekrānā parādās „Enable?” (Aktivēt?);
4. spiediet ikonu , lai apstiprinātu;
5. spiediet vai , lai mainītu stundas;
6. spiediet ikonu , lai apstiprinātu;
7. spiediet vai , lai mainītu minūtes;
8. spiediet ikonu , lai apstiprinātu.
9. Spiediet ikonu MENU , lai izietu no izvēlnes.

Kad laiks ir apstiprināts, uzakītīvu automātiskās ieslēgšanās funkciju norāda simbols līdzās laikam.

Lai funkciju deaktivētu:

1. izvēlnē izvēlieties automātisko izslēgšanos;
2. spiediet ikonu (3. att.), ekrānā parādās „Disable?” (Aktivēt?);
3. spiediet ikonu , lai apstiprinātu;

Simbols ekrānā vairs nav redzams.

Automātiskā izslēgšanās (gaidīšanas režīms)

Automātiskās izslēgšanās funkciju var iestatīt tā, ka ierīce izslēdzas pēc 15 vai 30 minūtēm, vai pēc 1, 2 vai 3 stundām. Lai ieprogrammētu automātisko izslēgšanos, rīkojieties šādi:

1. spiediet ikonu MENU (B2), lai ieietu izvēlnē;
2. spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Auto-off” (Automātiskā izslēgšanās);
3. spiediet ikonu (6. att.);
4. spiediet vai , līdz ekrānā parādās vajadzīgais laiks (15 vai 30 minūtes, vai pēc 1, 2 vai 3 stundas);
5. spiediet ikonu , lai apstiprinātu.
6. spiediet ikonu MENU , lai izietu no izvēlnes.

Automātiskā izslēgšanās ir ieprogrammēta.

Enerģijas taupīšana

Ar šo funkciju aktivē vai deaktivē enerģijas taupīšanu. Kad funkcija ir aktivēta, tā samazina enerģijas patēriņu atbilstoši Eiropas Savienības likumdošanas prasībām.

Lai deaktivētu (vai aktivētu) enerģijas taupīšanas režīmu, rīkojieties šādi:

1. spiediet ikonu MENU (B2), lai ieietu izvēlnē;

2. spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „EnergySaving” (Enerģijas taupīšana);
3. spiediet ikonu (3. att.), ekrānā parādās „Disable?” (Aktivēt?) (vai „Enable?” (Aktivēt?), ja funkcija bija neaktivā);
4. spiediet ikonu , lai deaktivētu (vai aktivētu) enerģijas taupīšanas režīmu;
5. spiediet ikonu , lai izietu no izvēlnes.

Ja funkcija ir aktīva, pēc kāda laika, kad ierīce nav lietota, ekrānā parādās „Energysaving” (Enerģijas taupīšana).

Lūdzu, ievērojet!

- Kad ierīce darbojas enerģijas taupīšanas režīmā, jāpagaipa dažas sekundes, pirms tiek ielieta pirmā kafijas, kapučīno vai kafijas dzēriena ar pienu tase, jo ierīcei ir jāuzkarst.
- Lai pagatavotu kādu dzērienu, izvejiet no enerģijas taupīšanas režīma, nospiezot jebkuru pogu, un tad piespiediet ikonu, kas atbilst dzērienam, ko vēlaties pagatavot.
- Ja ir ievietota piena tvertnē, enerģijas taupīšanas režīms netiek aktivēts.

Temperatūras iestatīšana

Lai regulētu temperatūru ūdenim, ar kuru tiek pagatavota kafija, rīkojieties šādi:

1. spiediet ikonu (B2), lai iejetu izvēlnē;
2. spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Settemperature” (Iestatīt temperatūru);
3. spiediet ikonu (6. att.);
4. spiediet vai , līdz ekrānā parādās vajadzīgā temperatūra (● = zema; ●●●●● = maksimālā);
5. spiediet ikonu , lai apstiprinātu.
6. spiediet ikonu , lai izietu no izvēlnes.

Ūdens cietības iestatīšana

Norādījumus par ūdens cietības iestatīšanu.

Valodas iestatīšana

Lai mainītu ekrāna valodu, rīkojieties šādi:

1. spiediet ikonu (B2), lai iejetu izvēlnē;
2. spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Setlanguage” (Iestatīt valodu);
3. spiediet ikonu (6. att.);
4. spiediet vai , līdz ekrānā parādās vajadzīgā valoda;
5. spiediet ikonu , lai apstiprinātu;
6. Ekrānā parādās paziņojums, ka valoda ir iestatīta;
7. spiediet ikonu , lai izietu no izvēlnes.

Skaņas signāls

Šī funkcija aktivē vai deaktivē skaņas signālu, ko ierīce izdod katrā reizē, kad tiek nospiesta ikona vai pogā, vai tiek ievietots/izņemts kāds pierderums. Lai aktivētu vai deaktivētu skaņas signālu, rīkojieties šādi:

1. Iai nokļūtu izvēlnē, piespiediet ikonu (B2);
2. spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Beep” (Skaņas signāls);
3. spiediet ikonu (6. att.), ekrānā parādās „Disable?” (Aktivēt?) (vai „Enable?” (Aktivēt?), ja funkcija bija neaktivā);
4. spiediet ikonu , lai aktivētu vai deaktivētu skaņas signālu;
5. Spiediet ikonu , lai izietu no izvēlnes.

Sākotnējās vērtības (atiestatīšana)

Ar šīs funkcijas palīdzību visi iestatījumi un ieprogrammētie daudzumi tiek atiestatīti uz sākotnējām vērtībām (izņemot valodu, kas paliek tāda, kā iestatīts).

Lai atiestatītu sākotnējās vērtības, rīkojieties šādi:

- lai nokļūtu izvēlnē, piespiediet ikonu (B2);
- spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Defaultvalues” (Sākotnējās vērtības);
- spiediet ikonu (6. att.);
- tagad ekrānā parādās paziņojums „Confirm?” (Apstiprināt?);
- Spiediet ikonu , lai apstiprinātu, un izejiet no izvēlnes.

Statistikas funkcija

Šī funkcija parāda ierīces statistiku. Lai to parādītu, rīkojieties šādi:

- spiediet ikonu (B2), lai iejetu izvēlnē;
- spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Statistics” (Statistika);
- spiediet ikonu (6. att.);
- spiežot vai , varat pārbaudīt:
 - cik kafijas tasītes ir pagatavotas;
 - kopējo pagatavoto kapučino un kafijas dzērienu ar pienu tasīšu skaitu;
 - kopējo izlietā ūdens litru skaitu;
 - cik reizes ierīcei veikta atkalķošana;
 - cik reizes ir nomainīts ūdens mīkstināšanas filtrs.
- divreiz nospiediet ikonu , lai izietu no izvēlnes.

KAFIJAS PAGATAVOŠANA

Kafijas garšas izvēle

Sākotnēji ierīce ir iestatīta pagatavot kafiju ar standarta garšu.

Jūs varat izvēlēties no šādām garšām:

sevišķi maiga garša,
maiga garša,
standarta garša,
stipra garša,
sevišķi stipra garša.

Lai mainītu garšas iestatījumu, vairākkārtīgi spiediet ikonu (9. att.), līdz ekrānā parādās vajadzīgā garšas iespēja.

Kafijas daudzuma tasītē izvēle

Ierīce sākotnēji ir iestatīta pagatavot standarta daudzumu kafijas. Lai izvēlētos kafijas daudzumu, spiediet ikonu (10. att.), līdz ekrānā parādās paziņojums, kas atbilst vajadzīgajam kafijas daudzumam:

Izvēlētā kafija	Daudzums tasītē (ml)
MY COFFEE (Mana kafija)	Var ieprogrammēt no ~20 līdz ~ 80
SHORT	~40
STANDARD	~60
LONG	~90
EXTRA LONG COFFEE	~120

„Manas kafijas” daudzuma iestatīšana

Ierīce sākotnēji ir iestatīta automātiski ieliet 30 ml „manas kafijas”. Lai šo daudzumu mainītu, rīkojieties šādi:

- zem kafijas tekñem (13. att.) novietojiet tasīti;
 - spiediet ikonu (10. att.), līdz ekrānā parādās „MY COFFEE”;
 - turiet nospiestu ikonu (B7), līdz ekrānā parādās „1 MY COFFEE Programquantity” (Mana kafija 1. Ieprogrammēt daudzumu) un sākdas kafijas ieliešana. Atlaidiet ikonu.
 - Tiklīdz kafija tasītē sasniedz vajadzīgo līmeni, vēlreiz piespiediet ikonu .
- Tagad kafijas daudzums tasītē ir ieprogrammēts.

Kafijas dzirnaviņu iestatīšana

Kafijas dzirnaviņas pēc noklusējuma iestatītas tā, lai kafija tiktu samalta pareizi un nebūtu nepieciešams veikt nekādus papildu iestatījumus.

Tomēr, ja pagatavojoj pirmās pāris tasītes atklājat, ka kafija ir pārāk vāja un nav pietiekami krēmīga, vai arī tā tek pārāk lēni (pilot), to var labot griezot kafijas maluma regulētāju (11. attēls).



Nemiet vērā!

Kafijas maluma regulētāju drīkst griezt tikai tad, kad kafijas dzirnaviņas darbojas.



Ja kafija tek pārāk lēni vai netek nemaz, pagrieziet regulētāju par vienu iedaļu pulksteņa rādītāju kustības virzienā uz „7” pusi.

Lai kafija būtu krēmīgāka, pagrieziet regulētāju par vienu iedaļu pretēji pulksteņa rādītāju kustības virzienam uz „1” pusi (negrieziet regulētāju vairāk par vienu iedaļu vienā reizē, pretējā gadījumā kafija var iztečēt

pārāk ātri). Šie iestatījumi būs pamānāmi tikai aptuveni pēc divu kafijas tasīšu

pagatavošanas. Ja ar šo iestatījumu vēlamais rezultāts netiek sasniegts, pagrieziet regulētāju vēl par vienu iedaļu.

Padomi karstākas kafijas pagatavošanai

Ja vēlaties pagatavot karstāku kafiju, pirms kafijas iepildīšanas tasītēs ieteicams:

- veikt skalošanas ciklu, iestatījumu izvēlnē izvēloties funkciju „Rinsing” (Skalošana);
- sasildīt tasītes ar karstu ūdeni (izmantojot karstā ūdens funkciju);
- palielināt kafijas temperatūru iestatījumu izvēlnē.

Kafijas pagatavošana izmantojot kafijas pupiņas



Svarīgi!

Neizmantojet karamelizētas vai saldinātās kafijas pupiņas, jo tās var pieļipt pie kafijas dzirnaviņām un padarīt tās nelietojamas.

1. Piepildiet kafijas pupiņu rezervuāru ar kafijas pupiņām (12. attēls).
2. Novietojiet zem kafijas iztekām:
 - 1 tasīti, ja vēlaties pagatavot vienu kafiju (13. attēls).
 - 2 tasītes, ja vēlaties pagatavot divas kafijas (14. attēls).
3. Nolaidiet iztekas tik zemu, cik iespējams. Tā iespējams pagatavot krēmīgāku kafiju (15. attēls).
4. Piespiediet vajadzīgajam kafijas tasīšu daudzumam atbilstošo ikonu (viena tasīte vai divas tasīties).
5. Pagatavošana sākas. Izveletās kafijas daudzums ir redzams ekrānā kopā ar procesa joslu, kas pagatavošanas laikā pakāpeniski piepildās.



Nemiet vērā!

- Ja ierīce gatavo kafiju, ieliešanu var jebkurā brīdī pārtraukt, nospiežot jebkuru pogu.
- Ieliešanas beigās, lai palielinātu kafijas daudzumu tasītē, vienkārši piespiediet vienu no kafijas ikonām (3 sekunžu laikā).

Kad kafija pagatavota, ierīce ir gatava nākamā dzēriena pagatavošanai.



Svarīgi!

- Ierīces lietošanas laikā var parādīties dažādi trauksmes paziņojumi (FILL TANK (Piepildiet tvertni), EMPTY GROUNDS CONTAINER (Tukša malšanas tvertne), u.c.). To nozīmē paskaidrota sadaļā „Ekrāna paziņojumi”.
- Lai iegūtu karstāku kafiju, skat. sadaļu „Padomi karstākas kafijas iegūšanai”.
- Ja kafija tiek ielieti pa pilienam, ir pārāk vāja un nepietiekami krēmīga, vai pārāk auksta, izlasiet padomus sadaļā „Problēmas un to novēršana”.

Kafijas pagatavošana izmantojot malto kafiju



Svarīgi!

- Nekad neberiet kafijas pupīnas maltās kafijas piltuvē, jo tā var sabojāt ierīci.
- Nekādā gadījumā nepievienojet malto kafiju, ja ierīce ir izslēgta, kā arī nejauši nieberiet to ierīces korpusā, to piegružot, kā rezultātā ierīce var tikt bojāta.
- Nekad neizmantojiet vairāk nekā 1 mērkaroti, jo tā var notraipīt kafijas automāta iekšpusi vai aizsprostot piltuvī.



Nemiet vērā!

Ja izmantojat malto kafiju, vienā reizē iespējams pagatavot tikai vienu kafijas tasīti.

1. Vairākkārtīgi spiediet ikonu (9. Att.), līdz ekrānā parādās „Pre-ground” (Maltā).
2. Atveriet maltās kafijas piltuves vāku (A2).
3. Atveriet maltās kafijas piltuves vāku (16. attēls).
4. Novietojiet tasīti zem kafijas iztekām (12. attēls).
5. Nospiediet 1 kafijas tasītes pagatavošanas taustiņu . (B7).
6. Sākas pagatavošana. Ekrānā redzams izvēlētās kafijas daudzums un procesa josla, kas gatavošanas gaitā pakāpeniski piepildās.



Nemiet vērā!

Ja ir aktivizēts „Enerģijas taupīšanas” režīms, Jums, iespējams, būt jāgaida dažas sekundes līdz pirmās kafijas piegādei.

DOUBLE+ kafijas pagatavošana no kafijas pupīnām

Sagatavojiet ierīci, vadoties pēc norādījumiem sadaļā „Kafijas pagatavošana no kafijas pupīnām”, tad nospiediet ikonu (B11).

Individuāla DOUBLE+ kafijas daudzuma iestatīšana

Ierīcē sākotnēji ir iestatīts, ka tā ielej apmēram 120 ml DOUBLE+ kafijas. Lai šo iestatījumu mainītu, rīkojieties šādi:

1. zem kafijas tekhnēm novietojiet pietiekami lielu tasīti vai glāzi (13. attēls);
2. piespiediet un turiet nospiestu ikonu (B11), līdz ekrānā parādās „Programquantity” (Ieprogrammēt daudzumu);
3. atlaidiet ikonu . Ierīce sāk ieliet kafiju;
4. tiklīdz kafija tasītē sasniedz vajadzīgo līmeni, vēlreiz nospiediet ikonu .

Tagad kafijas daudzums tasītē ir ieprogrammēts.

Lūdzu, ievērojiet!

Jūs varat ieprogrammēt minimālo daudzumu – apmēram 80 ml.

Jūs varat ieprogrammēt maksimālo daudzumu – apmēram 160 ml.

Kafijas LONG pagatavošana no kafijas pupiņām

Sagatavojiet ierīci, vadoties pēc norādījumiem sadaļā „Kafijas pagatavošana no kafijas pupiņām”, tad nospiediet ikonu  (B10).

Kafijas LONG pagatavošana no maltās kafijas

- Vadoties pēc norādījumiem 1., 2., 3. un 4. punktā sadaļā „Kafijas pagatavošana no maltās kafijas”, tad nospiediet ikonu  (B10);
- Ierīce sāk gatavot kafiju un ekrānā ir redzama procesa josla. Kad gatavošana ir pusē, ekrānā parādās paziņojums „ADD PREGROUND COFFEE, Press OK” (Pievienot malto kafiju, spiediet OK).
- Pievienojet vienu mērkaroti bez kaudzes maltās kafijas un piespiediet  (6. att.).
- Gatavošana atsākas, un ierīces ekrānā parādās procesa josla, kas gatavošanas laikā pakāpeniski piepildās.

Individuāla LONG kafijas daudzuma iestatīšana

Ierīcē sākotnei ir iestatīts, ka tā ieļeji apmēram 200 ml LONG kafijas. Lai šo iestatījumu mainītu, rīkojieties šādi:

- zem kafijas tehnēm novietojet pietiekami lielu tasīti vai glāzi (13. att.);
- piespiediet un turiet nospiestu ikonu  (B10), līdz ekrānā parādās „Programquantity” (Ieprogrammēt daudzumu).
- atlaidiet ikonu . Ierīce sāk ieliet kafiju;
4. tiklīdz kafija tasītē sasniedz vajadzīgo līmeni, vēlreiz nospiediet ikonu . Tagad kafijas daudzums tasītē ir ieprogrammēts.

Lūdzu, ievērojiet!

Ja programma izmanto malto kafiju, ierīce jūs mudinās jūs pievienot otru mērkaroti kafijas.

KAPUČINO UN KAFIJAS DZĒRIENU AR PIENU PAGATAVOŠANA

Lūdzu, ievērojiet!

- Lai izvairītos no tā, ka sagatavotais piens ir ar maz putām vai lieliem burbuļiem, vienmēr notīriet piena tvertnes vāku un karstā ūdens sprauslu tā, kā aprakstīts sadaļā „Pienā tvertnes tīrišana” 15. un 18. lpp.

Pienā tvertnes piepildīšana un pievienošana

- Nonēmiet vāku (17. att.).
- Piepildiet piena tvertni ar pietiekamu daudzumu piena, nepārsniedzot līmeņa atzīmi MAX uz roktura (18. att.). Katra atzīme uz tvertnes sāniem nozīmē apmēram 100 ml piena.

Lūdzu, ievērojiet!

- Lai iegūtu blīvākas, vienmērīgākas putas, jums jālieto attaukots vai daļēji attaukots piens ledusskapja temperatūrā (ap 5 °C).
- Ja ir aktivēts „Enerģijas taupīšanas” režīms, jums, iespējams, nāksies pagaidīt dažas sekundes, līdz tiks ielieti dzērieni.
- Pārliecinieties, ka piena paņemšanas caurule ir ievietota pareizi piena tvertnes vāka apakšā (19. att.).
- Uzlieciet atpakaļ piena tvertnes vāku.
- Izņemiet karstā ūdens tekni (C3) (20. att.).
- Pievienojet piena tvertni savienojošai sprauslai un piespiediet līdz galam (21. att.). Ierīce izdod skaņas signālu (ja skanās signāls ir aktivēts).
- Zem kafijas un putotā piena tehnēm novietojet pietiekami lielu tasi. Noregulējiet piena teknes garumu (22. att.). Lai to pietuvinātu tasei, vienkārši pavelcet uz leju.
- Rīkojieties atbilstoši turpmāk tekstā sniegtajiem norādījumiem par katru funkciju.

Putu daudzuma regulēšana

Pagrieziet putu regulēšanas pogu (D2), lai noregulētu putu daudzumu uz ielietā piena, kad tiek gatavots kapučino un kafijas dzērieni ar pienu.

Pogas stāvoklis	Apraksts	Ieteicams
	Bez putām	CAFFELATTE/ MILK (karsts piens)
	Maz putu	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE
	Maks. daudz putu	CAPPUCCINO/ MILK (saputots piens)

Kapučīno pagatavošana

- Uz vadības paneļa esošā ikona (B9) ļauj automātiski pagatavot CAPPUCCINO. Rīkojieties šādi:
1. piepildiet piena tvertni un pievienojet to tā, kā aprakstīts tekstā iepriekš;
 2. pagrieziet putu regulēšanas pogu uz piena tvertnes vāka pret stāvoklī, kas atbilst vajadzīgajam putu daudzumam (skat. Iepriekšējo tabulu);
 3. piespiediet ikonu CAPPUCCINO (B9). Ekrānā parādās izvēlētā dzēriena nosaukums un procesa josla, kas pagatavošanas laikā pakāpeniski piepildās;
 4. pēc dažām sekundēm caur piena tekni apakšā esošajā tasē tiek ieliepts saputots piens. Kad piens ir ieliepts, ierīce automātiski pagatavo kafiju.

„MILK MENU” (Pienas izvēlnes) dzērienu pagatavošana

Papildus iepriekš tekstā aprakstītajiem dzērieniem, ierīce automātiski pagatavo arī CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE un MILK (Pienu).

Lai pagatavotu vienu no šiem dzērieniem, vienkārši rīkojieties šādi:

1. piepildiet piena tvertni un pievienojet to tā, kā aprakstīts tekstā iepriekš;
2. pagrieziet putu regulēšanas pogu uz piena tvertnes vāka pret stāvoklī, kas atbilst vajadzīgajam putu daudzumam;
3. piespiediet ikonu MILK MENU (B8);
4. spiediet vai , līdz ekrānā parādās vajadzīgā dzēriena nosaukums (CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK);
5. piespiediet ikonu (6. att.), lai sāktu ieliešanu;
6. pēc dažām sekundēm caur piena tekni apakšā esošajā tasē tiek ieliepts saputots piens. Lai pagatavotu dzērienus ar kafiju, ierīce automātiski pagatavo kafiju, kad piens ir ieliepts.



Lūdz, ievērojet: vispārīgi norādījumi, gatavojot visus dzērienus ar pienu

- Ja ieliešanas laikā vēlaties pārtraukt pagatavošanu, piespiediet atbilstošo pogu.
- Ieliešanas beigās, lai palieinātu piena vai kafijas daudzumu tasītē, vienkārši piespiediet un turiet (3 sekunžu laikā) nospiestu gatavotajam dzērienam atbilstošo ikonu.
- Neturiet piena tvertni ilgstoši ārpus ledusskapja. Jo siltāks piens (5 °C ir ideāli), jo sliktākas kvalitātes putas tiek saražotas.

Pienas tvertnes tīrīšana pēc lietošanas



Svarīgi! Risks apdedzinātības

Tīrot piena tvertnes iekšējās caurules, no putotā piena teknes izplūst mazliet karsta ūdens un tvaika. Izvairieties no ūdens šķakatām.

Katrā reizē, kad izmantojat piena funkciju, ekrānā mirgo pazinojums „SET DIAL TO CLEAN” (Iestatiet pogu uz mazgāšanu). Lai atbrīvotos no piena paliekām, rīkojieties šādi:

1. Atstājiet piena tvertni ierīcē (jums tā nav jāiztukso);
2. zem piena teknes novietojiet tasi vai citu trauku (22. att.);
3. putu regulēšanas pogu pagrieziet pret „CLEAN” (Mazgāt) (23. Att.). Ekrānā parādās pazinojums „Cleaningunderway” (Notiek mazgāšana) un procesa josla, kas norises laikā pakāpeniski piepildās. Mazgāšanas beidzas automātiski;
4. pagrieziet pogu atpakaļ uz vienu no putu izvēlēm;
5. izņemiet piena tvertni un vienmēr notīriet tvaika savienojuma sprauslu ar sūkli (24. att.).



Lūdz, ievērojet!

- Ja pagatavojat vairākus kapučīno vai kafijas dzērienus ar pienu, piena tvertni mazgājiet tikai pēc pēdējā dzēriena pagatavošanas.

- Piena tvertni var uzglabāt ledusskapī.
- Dažos gadījumos jums nāksies pagaidīt, lai ierīce uzkarst.

Kafijas un piena daudzuma tasītē ieprogrammēšana CAPPUCCINO ikonai

Sākotnēji ierīce ir iestatīta automātiski ielieta standarta daudzumu. Lai šo daudzumu mainītu, rīkojieties šādi:

1. zem kafijas tehnēm un piena teknes novietojet tasīti (22. att.);
2. piespiediet un turiet nospiestu ikonu CAPPUCCINO  (B9), līdz ekrānā parādās dzēriena nosaukums un teksts „PROGRAM MILK” (Ieprogrammējiet pienu);
3. atlaidiet ikonu. Ierīce sāk ieliet pienu;
4. tiklīdz tasītē ir ieliets vajadzīgais daudzums piena, piespiediet ikonu vēlreiz.
5. ierīce pārtrauc piena ieličanu un, ja tas nepieciešams pagatavojamajam dzērienam, pēc dažām sekundēm tasītē tiek ielieta kafija. Ekrānā parādās dzēriena nosaukums un teksts „PROGRAM COFFEE” (Ieprogrammējiet kafiju);
6. tiklīdz kafija tasītē sasniedz vajadzīgo līmeni, vēlreiz piespiediet šo ikonu. Kafijas ieliešana tiek pārtraukta.

Tagad ierīcei ir ieprogrammēts jaunais kafijas un piena daudzums.

Kafijas un piena daudzuma tasītē ieprogrammēšana MILK MENU ikonas dzērieniem

Sākotnēji ierīce ir iestatīta automātiski ieliet standarta daudzumu. Lai šo daudzumu mainītu, rīkojieties šādi:

1. piespiediet ikonu MILK MENU  (B8);
2. spiediet  vai  (5. att.), līdz ekrānā parādās vajadzīgā dzēriena nosaukums (CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK);
3. piespiediet un turiet nospiestu ikonu  (6. att.), līdz ekrānā parādās dzēriena nosaukums un „PROGRAM MILK” (Ieprogrammējiet pienu);
4. atlaidiet ikonu. Ierīce sāk ieliet pienu;
5. Kad vajadzīgais piena daudzums ir ieliets tasītē, piespiediet ikonu .
6. ierīce pārtrauc piena ieličanu un, ja pagatavojamajam dzērienam nepieciešams, pēc dažām sekundēm tasītē tiek ielieta kafija. Ekrānā redzams dzēriena nosaukums un „PROGRAM COFFEE” (Ieprogrammējiet kafiju);
7. tiklīdz kafija tasītē sasniedz vajadzīgo līmeni, vēlreiz piespiediet ikonu . Kafijas ieliešana tiek pārtraukta.

Tagad ierīce ir pārprogrammēta ar jauno piena un kafijas daudzumu.

KARSTĀ ŪDENS IELIEŠANA



Svarīgi! Risks apdedzināties

Laikā, kad tiek ieliets karstais ūdens, neatstājiet ierīci bez uzraudzības.



Lūdzu, ievērojet!

Ja ir aktīvs enerģijas taupīšanas režīms, var nākties dažas sekundes pagaidīt, līdz tiek ieliets karstais ūdens.

1. Pārliecieties, ka karstā ūdens tekne ir pareizi pievienota (7. att.).
2. Zem teknes novietojet trauku (pēc iespējas tuvāk, lai izvairītos no šķakatām).
3. Piespiediet ikonu  (B1). Ekrānā redzams „HOT WATER” (Karsts ūdens) un procesa josla, kas pagatavošanas laikā pakāpeniski piepildās.
4. Ierīce ielles ap 250 ml karsta ūdens, pēc tam ieliešana automātiski tiek pārtraukta. Lai manuāli pārtrauktu karstā ūdens ieliešanu, vēlreiz piespiediet ikonu .

Automātiski ielieta ūdens daudzuma mainīšana

Sākotnēji ierīce ir ieprogrammēta automātiski ielieta 250 ml karsta ūdens. Lai šo daudzumu mainītu, rīkojieties šādi:

1. zem teknes novietojet trauku (7. att.);
2. vēlreiz piespiediet ikonu  (B1), līdz ekrānā parādās teksts „HOT WATER ProgramQuantity” (Karsts ūdens. Ieprogrammējiet daudzumu), tad ikonu  atlaidiet;

3. Kad karstais ūdens tasē sasniedz vajadzīgo līmeni, vēlreiz piespiediet ikonu . Tagad ierīce ir pārprogrammēta ar jauno daudzumu.

TĪRĪŠANA

Ierīces tīrīšana

Šīs ierīces detaļas ir jātīra regulāri:

- kafijas malšanas tvertne (A13);
- piliena uzveršanas paplāte (A12);
- ūdens tvertne (A18);
- kafijas teknes (A8);
- maltāskafijas piltuve (A2);
- apliešanas ierīce (A17), kurai var piekļūt atverot apkopes vāku (A16);
- skārienjufigais ekrāns (B)
- piena tvertne (D)



Svarīgi!

- Kafijas automāta tīrīšanai neizmantojiet šķīdinātājus, abrazīvus mazgāšanas līdzekļus vai spiritu. De'Longhisuperautomātiskoespresso un kapučīno kafijas automātu, kas pagatavo kafiju no pupiņām līdz tasītei, tīrīšanai jums nav jāizmanto kīmiski līdzekļi.
- Trauku mazgājamā mašīnā nedrīkst mazgāt nevienu no ierīces daļām, izņemot piena tvertni (D).
- Nekādā gadījumā neizmantojiet metāla priekšmetus nosēdumu vai kafijas nogulšņu tīrīšanai, tādā veidā var tikt bojātas ierīces plastikāta vai metāla virsmas.

Kafijas biezumu rezervuāra tīrīšana

Kad ekrānā mirgo lampiņa “EMPTY GROUNDS CONTAINER”, malšanas tvertni nepieciešams iztukšot un iztīrt.

Ja šis rezervuārs netiek iztīrti, netiek aktivizēta kafijas pagatavošanas funkcija.

Pat tad, ja kafijas biezumu rezervuārs nav pilns, displejā tiek parādīta “EMPTY GROUNDS CONTAINER” (TUKŠS KFIJAS BIEZUMU REZERVUĀRS) 72 stundas pēc pirmās kafijas pagatavošanas. Lai 72 stundas tiku apriņķinātas pareizi, automātu nedrīkst izslēgt ar galveno slēdzi.



Svarīgi! Risks apdedzinātīties

Ja gatavojet vairākus kapučīno vienu pēc otra, metāla tasīšu paliktnis sakarst. Pagaidiet, līdz tas atdziest, pirms tam pieskaraties un rīkojieties ar to tikai no priekšpusēs.

Lai iztīrtu rezervuāru (ierīcei jābūt ieslēgtai):

- Noņemiet pilienu savācēju (25. attēls), iztukšojiet to un iztīriet.
- Iztukšojiet kafijas biezumu rezervuāru (A13) un rūpīgi to izmazgājiet, lai likvidētu jebkādus kafijas nosēdumus tā (C2) dibenā.
- Pārbaudiet kondensāta savācēja stāvokli (sarkans) (A9) un iztīriet to, ja nepieciešams. (26. attēls),



Svarīgi!

Noņemot pilienu savācēju, nepieciešams iztukšot arī kafijas biezumu rezervuāru pat tad, ja tajā ir pavisam nedaudz biezumu. Ja tas netiek izdarīts, pagatavojot nākamās kafijas tasītes rezervuārs var pārpildīties vairāk nekā iecerēts, kā rezultātā iespējami aizsprostojumi.

Pilienu un kondensāta savācēja tīrīšana



Svarīgi!

Pilienu savācējs aprīkots (A12) ar līmeņrādi (sarkans) (A11), kas informē par saturošā ūdens daudzumu (27. attēls).

Pirms indikators izvirzās no tasīšu turētāja, pilienu savācēju nepieciešams iztukšot un iztīrīt. Ja pilienu savācējs netiek regulāri iztukšots, ūdens var pārplūst pāri tā malām un ieplūst ierīces korpusā vai izplūst ap to. Šādā gadījumā var tikt bojāta ierīce vai darba virsma.

Lai iztīrītu pilienu savācēju:

1. Nonemiet pilienu savācēju un kafijas biezumu rezervuāru (25. attēls).
2. Iztukšojiet un izmazgājiet pilienu uztvērēja trauku (A12) un malšanas tvertni (A13);
3. Pārbaudiet, vai kondensāta savācēju nav nepieciešams iztukšot.
4. Novietojiet atpakaļ pilienu savācēju un kafijas biezumu rezervuāru.

Kafijas automāta iekšpuses tīrīšana



Uzmanību! Elektriskās strāvas trieciena risks!

Pirms ierīces iekšējo daļu tīrīšanas ierīci nepieciešams izslēgt (skatīt „Ierīces izslēgšana”) un atvienot no strāvas tīkla. Nekādā gadījumā neiegremdējiet ierīci ūdenī.

1. Regulāri (aptuveni reizi nedēļā) pārbaudiet, vai ierīces iekšpuse (pieejama pēc pilienu savācēja noņemšanas (A12)) nav netīra. Ja nepieciešams, notīriet kafijas nosēdumus ar birstīti vai sūkli.
2. Nogulsnes notīriet ar putekļu sūcēja palīdzību (28. attēls).

Ūdens rezervuāra tīrīšana

1. Ūdens rezervuāru (A18) nepieciešams regulāri tīrīt (C4) (aptuveni reizi mēnesī vai kad tiek nomainīts ūdens mīkstinošais filtrs (ja tāds modelim paredzēts)) ar mitru drāniņu un nelielu neitrālu mazgāšanas līdzekļa palīdzību.
2. Izņemiet filtru (ja tāds ir) un izskalojiet zem tekošā ūdens.
3. Ievietojiet atpakaļ filtru (ja tāds ir), piepildiet rezervuāru ar svaigu ūdeni un ievietojiet to atpakaļ.
4. (Tikai modeļiem ar ūdens mīkstināšanas filtru) Izlejiet apmēram 100 ml karsta ūdens, lai no jauna aktivētu filtru

Kafijas izteku tīrīšana

1. Tīriet kafijas iztekas ar sūkli vai drāniņu (29. attēls).
2. Pārbaudiet vai kafijas izteku atveres nav bloķētas. Ja nepieciešams, iztīriet tās ar zobu bakstāmā kociņa palīdzību (29. attēls).

Maltās kafijas padeves piltuves tīrīšana

Regulāri (aptuveni reizi mēnesī) pārbaudiet vai maltās kafijas rezervuāra piltuve nav bloķēta.

Šādā gadījumā iztīriet to ar komplektācijā ietilpst ošo birstīti (C2).

Uzlējuma veidotāja tīrīšana

Uzlējuma veidotāju (A17) nepieciešams iztīrīt vismaz reizi mēnesī.



Svarīgi!

Uzlējuma veidotājs var nebūt izvirzījies ierīcei esot ieslēgtai.

1. Pārliecinieties, ka ierīce ir pareizi izslēgta (skatīt „Ierīces izslēgšana”).
2. Izņemiet ūdens rezervuāru. (30. attēls).
3. Atveriet uzlējuma veidotāja durtiņas (31. attēls), satverot no labās pusēs.
4. Iemērciet uzlējuma veidotāju ūdenī aptuveni uz 5 minūtēm, tad noskalojiet zem tekošā krāna ūdens.

Svarīgi!

IZSKALOT TIKAI AR TĪRU ŪDENI!

NEIZMANTOT MAZGĀŠANAS LĪDZEKLŪS! NEMAZGĀT TRAUKU MAZGĀJAMĀ MAŠINĀ!

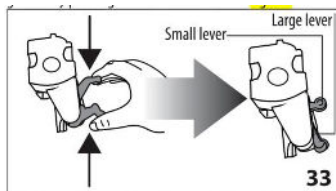
Uzlējuma veidotāja tīrīšanai nedrīkst izmantot jebkādus mazgāšanas līdzekļus, pretejā gadījumā tas var tikt bojāts.

5. Izmantojiet komplektācijā iekļauto birstīti (C2) atlikušo nogulšņu notīrīšanai uzlējuma veidotāja bāzē, kas redzams caur uzlējuma veidotāja durtiņām.

6. Pēc tīrīšanas ievietojiet uzlējuma veidotāju atpakaļ ieslidinot to turētājā, tad nos piediet uz PUSH simbola, līdz tas nosifikējas savā vietā.

Nemiet vērā!

Ja apliešanas ierīci ir grūti ievietot, pirms tam pielāgojiet to pareizajā zīmērā, saspiežot abas sviras, kā parādīts (33. att.).



7. Kad uzlējuma veidotājs ir ievietots, pārliecieties, ka divi sarkanie fiksējošie taustiņi ir izvirzījušies uz āru (34. att.).

8. Aizveriet uzlējuma veidotāja durtiņas (A16).

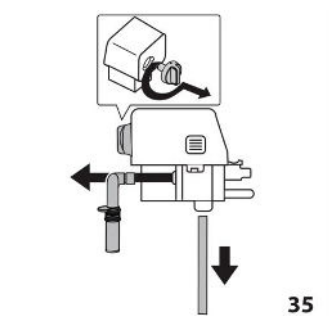
Piena tvertnes tīrīšana

Lai nodrošinātu piena putotāja efektīvu darbību, katru otro dienu piena tvertni izmazgājiet šādā veidā:

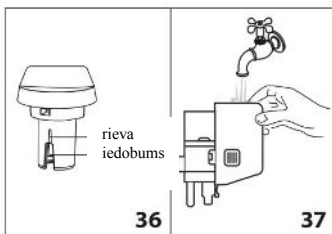
1. noņemiet vāku (17. att.);

2. noņemiet piena teknī un paņemšanas cauruli (35. att.);

3. putu regulatoru pagrieziet pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam pret stāvokli „INSERT” (ievietot) (35. att.) un izvelciet ārā.



4. Rūpīgi nomazgājiet visas daļas ar karstu ūdeni un saudzīgu trauku mazgāšanas līdzekli. Visas daļas drīkst mazgāt trauku mazgājamā mašinā, tās novietojot trauku mazgājamās mašīnas augšējā grozā. Pārliecieties, ka piens nav palicis iedobumā un rievā zem pogas (36. att.). Ja nepieciešams, pakasiet rieuvi ar zobu bakstāmo.



5. Putu regulēšanas pogas korpusa iekšpusi izskalojiet ar tekošu ūdeni (37. att.).
6. Pārliecieties, ka piena paņemšanas caurule un tekne nav nosprostota ar piena paliekām.
7. Ievietojiet atpakaļ pogu (atbilstoši uzrakstam „INSERT” (Ievietot), tekni un piena paņemšanas cauruli.
8. Uzlieciet atpakaļ piena tvertnes vāku.

Karstā ūdens/tvaika savienojuma sprauslas tīrišana

Katrā reizē, kad gatavoja pienu, savienojuma sprauslu notīriet ar sūkli, lai notīritu piena paliekas no plāksnēm (24. att.).

ATKALKOŠANA

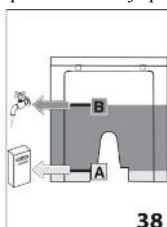
Kad ekrānā sāk mirgot paziņojums „DESCALE” (Atkalķot), veiciet ierīces atkalķošanu.



Svarīgi!

- Atkalķotājs satur skābes, kas var būt kairinošas. Nepieļaut kontaktu ar ādu un acīm. Būtiski ir ievērot ražotāja drošības norādījumus, kas sniegti uz atkalķošanas līdzekļa iepakojuma, kā arī norādījumus, kā rūkoties, ja atkalķotājs tomēr nokļuvis uz ādas vai iekļuvis acīs.
- Izmantojiet tikai DeLonghi atkalķošanas līdzekli. Ja tiek izmantoti neatbilstoši atkalķotāji vai ja atkalķošanas procedūra tiek veikta jebkādā citā veidā kā aprakstīts, garantijas saistības tiks pārtrauktas.

1. Ieslēdziet kafijas automātu.
2. Piespiediet ikonu (B1), lai iejetu izvēlnē.
3. Spiediet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Descale” (Atkalķošana).
4. Piespiediet ikonu (6. att.), ekrānā parādās „Confirm?” (Apstiprināt?). Lai apstiprinātu, piespiediet ikonu .
5. Ekrānā redzams „EMPTY DRIP TRAY” (Iztukšojiet pilienu trauku) pārmaiņus ar „REMOVE FILTER” (Izņemiet filtru) (ja filtrs ir ievietots) un „AdddescalerPress OK” (Pievienot atkalķošanas līdzekli. Spiediet OK).
6. Pilnīgi iztukšojiet ūdens tvertni (A18) un izņemiet ūdens mīkstinātāja filtru (ja tāds ir). Iztukšojiet pilienu uztvērēja paplāti (25. Att.) un malšanas tvertni, pēc tam ielieciet atpakaļ ierīcē.



7. Ielejiet atkalķošanas līdzekli tvertnē līdz līmenim A (atbilstoši 100 ml iepakojumam), kas atzīmēts uz tvertnes aizmugurējās daļas (38. att.), pēc tam pievienojiet ūdeni (1 litru) līdz līmenim B (38. att.) un ielieciet ūdens tvertni atpakaļ.
8. Tukšu trauku ar tilpumu vismaz 1.5 litri novietojiet zem karstā ūdens teknes (7. att.).



Svarīgi! Risks apdedzinātīties!

No karstā ūdens teknes izplūst skābi saturošs karsts ūdens. Izvairieties no saskares ar ūdens šķakatām.

9. Piespiediet ikonu , lai apstiprinātu, ka esat pievienojuši šķidumu. Atkalķošanas programma automātiski veic vairākkārtīgu skalošanu un ietur pauzes, lai noņemtu kalķakmens nosēdumus ierīces iekšpusē. Ekrānā parādās paziņojums „Descaleunderway” (Notiek atkalķošana). Atkalķošanas programma sāk darbu, un no ūdens teknes plūst atkalķošanas līdzekļa šķidums.
- Pēc, apmēram, 30 minūtēm ekrānā pamīšus redzami paziņojumi „RINSING” (Skalošana) un „FILL TANK” (Piepildiet tvertni).
10. Tagad ierīce ir gatava skalošanai ar tīru ūdeni. Izņemiet ūdens tvertni, iztukšojet, izskalojiet zem tekoša ūdens, piepildiet ar svāigu ūdeni līdz atzīmei MAX un ievietojet atpakaļ ierīcē. Ekrānā redzams paziņojums „RINSING, Press OK” (Skalošana, spiediet OK).
11. Iztukšojet trauku, kurā tika savākts atkalķošanas līdzekļa šķidums, un to tukšu novietojet atpakaļ zem karstā ūdens teknes.
12. Spiediet ikonu , lai sāktu skalošanu. Caur tekni plūst karsts ūdens un ekrānā ir redzams paziņojums „RINSING, Pleasewait” (Skalošana, lūdzu, uzgaidiet).
13. Kad ūdens tvertne ir pilnīgi tukša, ekrānā pārmainīs redzami paziņojumi „RINSING” (Skalošana), „REPLACE FILTER” (Ielieciet atpakaļ filtru) (ja tas iepriekš ir izņemts) un „FILL TANK” (Piepildiet tvertni).
14. Izņemiet ūdens tvertni, ievietojet atpakaļ filtru (ja tas iepriekš ir izņemts), piepildiet tvertni līdz atzīmei MAX ar svāigu ūdeni un ievietojet to ierīcē – ekrānā būs redzams „RINSE Press OK” (Skalo. Spiediet OK).
15. Iztukšojet tvertni, kurā tika savākts skalošanas ūdens un to tukšu novietojet atpakaļ zem karstā ūdens teknes.
16. Spiediet ikonu , lai atsāktu skalošanu – ekrānā parādās paziņojums „RINSING Pleasewait” (Skalošana. Lūdzu, uzgaidiet), caur karstā ūdens tekni plūst ūdens un skalošanas cikls beidzas tad, kad ūdens ir izliets caur kafijas tekni (A8).



Svarīgi! Risks apdedzinātīties

Laikā, kad tiek ieliets karstais ūdens, neatstājiet ierīci bez uzraudzības.

17. Kad ūdens tvertne ir pilnīgi tukša, ekrānā parādās paziņojums „RinsingComplete, Press OK” (Skalošana pabeigta. Spiediet OK).
18. Piespiediet ikonu .
19. Ekrānā parādās paziņojums „FILL TANK” (Piepildiet tvertni); kad tvertne ir piepildīta un novietota atpakaļ, ekrānā parādās paziņojums „Heatingpleasewait” (Karsēšana. Lūdzu, uzgaidiet), pēc tam ierīce ir gatava lietošanai.



Lūdzu, ievērojiet!

Ja atkalķošanas cikls nav pareizi pabeigts (piem., elektroenerģijas padeves pārtraukuma dēļ), mēs iesakām ciklu atkārtot.

Ūdens cietības iestatīšana

Paziņojums DESCALE (Atkalķot) ekrānā parādās pēc noteikta laika, ko nosaka atbilstoši ūdens ciešībai.

Pēc noteikta laika atbilstoši ūdens ciešībai iedegas lampiņa. Ierīce pēc noklusējuma iestatīta uz 4. ūdens ciešības līmeni.

Tāpat ierīci iespējams ieprogrammēt saskaņā ar ūdens cietības pakāpi attiecīgajā reģionā tā, ka, iespējams, ierīces atkalķošanu būs nepieciešams veikt retāk.

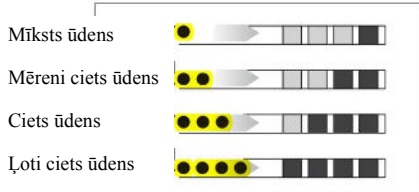
Ūdens cietības noteikšana

1. Izņemiet no iepakojuma komplektācijā iekļauto „TOTAL HARDNESS TEST” indikatoru.

2. Iegremdējiet papīra indikatoru pilnībā ūdens glāzē uz vienu sekundi (pievienots instrukcijai angļu valodā).

3. Izņemiet to no ūdens un viegli nokratiet. Aptuveni pēc minūtes parādās 1, 2, 3 vai 4 sarkani lauciņi atkarībā no ūdens ciebības. Katrs lauciņš norāda atbilstošu līmeni.

Ūdens cietības iestatīšana



Ūdens cietības iestatīšana

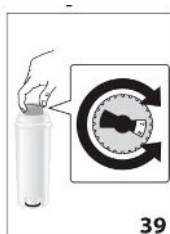
- Piespiediet ikonu (B2), lai iejetu izvēlnē.
- Spiediet vai (5. att.), un izvēlieties „Waterhardness” (Ūdens cietība).
- Apstipriniet izvēli, piespiežot ikonu (6. att.).
- Vairākkārtīgi spiediet vai , lai iestatītu tādu līmeni, kādu noteicāt ar indikatora papīra pafidzību (skat. Iepriekšējo sadālu).
- Piespiediet ikonu , lai apstiprinātu iestatījumu.
- Piespiediet ikonu , lai izjetu no izvēlnes.
Tagad ierīce ir pārprogrammēta ar jauno ūdens cietības iestatījumu.

ŪDENS MĪKSTINOŠAIS FILTRS (*TIKAI NOTEIKTIEM MODELIEM)

Atsevišķi modeļi ir aprīkoti ar ūdens mīkstinošo filtru (C4). Ja Jūsu konkrētais modelis nav aprīkots ar šādu filtru, to iespējams iegādāties De'Longhi apkalpošanas dienestā.

Lai filtru izmantotu pareizi, veiciet šādas darbības.

Filtra ievietošana

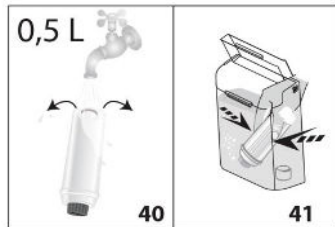


- Izņemiet filtru no iepakojuma (C4).
- Grieziet datuma iestatīšanas disku (39. attēls), līdz redzams datums 2 mēnešus uz priekšu.

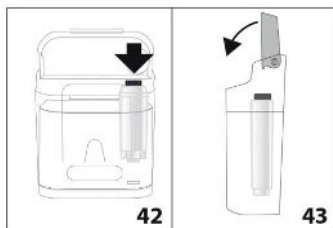


Pie normālas ierīces izmantošanas filtrs derīgs aptuveni divus mēnešus. Ja ierīce netiek izmantota, bet filtrs ir tajā ievietots, tā derīguma maksimālais ilgums ir trīs nedēļas.

- Lai aktivizētu filtru, ļaujiet tecēt krāna ūdeni cauri filtra atverei, kā parādīts attēlā, līdz ūdens nāk laukā no atveres sānos ilgāk nekā vienu minūti (40. attēls).



4. Izņemiet no ierīces ūdens rezervuāru un piepildiet to ar ūdeni.
5. Ievietojiet tajā filtru, pilnībā iegremdējot to ūdenī nedaudz ieslīpā veidā, lai izietu visi gaisa burbuļi (41. attēls).
6. Uzvietojiet to uz tam paredzētās pamatnes (42. attēls) un spiediet uz leju līdz jūtama pretestība.
7. Uzlieciet rezervuāram vāku (43. attēls), tad ievietojiet to atpakaļ savā vietā.



Kad ierīkojat filtru, jums ierīcei jāpaziņo par tā esamību.

8. Piespiediet ikno (B2), lai ieietu izvēlnē.
9. Spiedet vai (5. att.), līdz ekrānā parādās „Installfilter” (ierīcot filtru).
10. Piespiediet ikonu (6. att.).
11. Ekrānā redzams „Enable?”.
12. Piespiediet ikonu , lai apstiprinātu izvēli. Ekrānā redzams „HOT WATER Press OK” (Karsts ūdens. Spiediet OK).
13. Zem karstā ūdens teknes novietojiet trauku (min. Tilpums 500 ml) (7. att.).
14. Piespiediet ikonu , lai apstiprinātu izvēli. Ierīce sāk liet karsto ūdeni, un ekrānā redzams paziņojums „Pleasewait” (Lūdzu, uzgaidiet).
15. Kad ūdens plūsma beidzas, ierīce automātiski pārslēdzas uz „Readyforcoffee” (Gatavs kafijai stāvokli).

Tagad filtrs ir aktīvs, un jūs varat lietot kafijas automātu.

Filtra nomaiņa

Jums vajadzētu nomainīt filtru tad, kad ekrānā redzams teksts „REPLACE FILTER” (Nomainiet filtru), pēc diviem mēnešiem (skat. Datuma indikatoru) vai tad, ja ierīce 3 nedēļas nav lietota.

1. Izņemiet tvertni (A18) un izlietoto filtru (C4).
2. Izņemiet jauno filtru no iepakojuma un rīkojieties tā, kā apraksīts iepriekšējās sadaļas 2., 3., 4., 5., 6. un 7. punktā.
3. Zem karstā ūdens teknes novietojiet vismaz 500 ml tilpuma trauku.
4. Piespiediet ikonu , lai ieietu izvēlnē.
5. Spiedet vai (5. att.), līdz ekrānā ir redzams „Replacefilter” (Nomainīt filtru).
6. Piespiediet ikonu (6. att.).
7. Tagad ekrānā redzams paziņojums „Confirm?” (Apstiprināt?).
8. Spiedet ikonu , lai apstiprinātu izvēli.
9. Ekrānā redzams „HOT WATER Press OK” (Karsts ūdens. Spiediet OK).
10. Spiedet ikonu , lai apstiprinātu izvēli. Ierīce sāk liet karstu ūdeni un ekrānā redzams paziņojums „Pleasewait” (Lūdzu, uzgaidiet).

11. Kad karstā ūdens plūsma beidzas, ierīce automātiski pārslēdzas uz „Readyforcoffee” (Gatavs kafijai) stāvokli.

Jaunais filtrs tagad ir aktīvs, un jūs varat lietot kafijas automātu.

Filtrā izņemšana

Ja vēlaties lietot ierīci bez filtra, jums tas jāizņem un ierīcei jāpaziņo par izņemšanu. Rīkojieties šādi:

1. izņemiet tvertni, izņemiet filtru un ievietojiet tvertni atpakaļ ierīcē;

2. piespiediet ikonu  (B2), lai iejetu izvēlnē;

3. spiediet  vai  (5. att.), līdz ekrānā ir redzams „InstallfilterEnable” (Filtrā ierīkošana. Aktīvs);

4. spiediet ikonu  (6. att.);

5. ekrānā redzams „Disable?” (Deaktivēt?);

6. spiediet ikonu  , lai apstiprinātu un ikonu  , lai izietu no izvēlnes.

TEHNISKIE DATI

Strāvas stiprums 220-240V~50/60Hz max. 10A

Patēriņtā jauda 1450 W

Spiediens 15 bar

Max. ūdens rezervuāra tilpums 1.4 l

Gabarīti LxHxD 195x480x340 mm

Vada garums 1660 mm

Svars 9.7 kg

Kafijas pupiņu rezervuāra kapacitāte: 150 g



Šī ierīce atbilst šādām Eiropas Komisijas direktīvām:

• Direktīvai 2006/95/EK par elektroierīču lietošanu noteiktās sprieguma robežās un tās turpmākajiem pielikumiem;

• Direktīvai 2004/108/EK par elektromagnētisko savietojamību un tās turpmākajiem pielikumiem;

• Eiropas Komisijas regulai Nr. 1275/2008 par darbošanos gatavības režīmā;

Materiāli un piederumi, kas nonāk saskarē ar ēdienu, atbilst EK regulai Nr. 1935/2004.

ATBRĪVOŠANĀS NO IERĪCĒS

 Saskaņā ar Eiropas direktīvu 2002/96/EK, ierīci nedrīkst izmest kā saimniecības atkritumus, bet gan tā jānodod sertificētā atkritumu šķirošanas un atkārtotas pārstrādes centrā.

EKRĀNĀ REDZAMAIS PAZINOJUMS	Iespējamais iemesls	Risinājums
FILL TANK (Piepildiet tvertni)	Rezervuār nepieiekams ūdens daudzums (A18)	Iepildiet rezervuārā ūdeni un ievietojiet atpakaļ, līdz atskan klikšķis.
EMPTY GROUNDS CONTAINER (Iztukšojet malšanas tvertni)	Kafijas biezumu rezervuārs (A13) ir pilns	Iztukšojet kafijas biezumu rezervuāru un pilienu savācēju, iztīriet un novietojiet atpakaļ. Svarīgi!
INSERADD PRE-GROUND COFFEE Ieberiet malto kafiju	Kafijas malums ir pārāk smalks un kafija tek pārāk lēni vai netek vispār (A13).	Noņemot pilienu savācēju, nepieciešams iztukšot arī kafijas biezumu rezervuāru pat tad, ja tajā ir pavism nedaudz biezumu. Ja tas netiek izdarīts, pagatavojot nākamās kafijas tasēties rezervuārs var pārpildīties vairāk nekā iecerēts, kā rezultātā iespējami aizsprostojuumi.

		, „7” pusi, kamēr kafijas dzirnaviņas darbojas.
ADD PRE-GROUND COFFEE Pievienojiet malto kafiju	Izvēlēta funkcija „pre-groundcoffee” (maltā kafija), bet piltuvē nav iebērta maltā kafija.	Ieberiet piltuvē malto kafiju vai arī izvēlieties kafijas malšanas funkciju (16. attēls)
GROUND TOO FINE ADJUST MILL (Malums pārāk smalks, noregulējiet dzirnaviņas)	Malums ir pārāk smalks u n kafija tiek ielieta pārāk lēni vai neplūst vispār.	Atkārtojiet kafijas ieliešanu un pagrieziet maluma regulēšanas pogu (13. att.) par vienu klikšķi pulksteņrādītāju kustības virzienā uz „7” pusi, kamēr kafijas dzirnaviņas darbojas. Ja pēc vismaz 2 kafiju ieliešanas plūsma joprojām ir pārāk lēna, atkārtojiet regulēšanas procesu, pagriezot maluma regulēšanas pogu vēl par vienu klikšķi, līdz ieliešana notiek pareizi (skat. sadaļu „Kafijas dzirnaviņu regulēšana 13. lpp.). Ja problēma neatrisinās, pārliecinieties, vai ūdens tvertne ir pilnībā ievietaota.
	Ja ir ūdens mīkstinātāja filtrs, iespējams, sistēmā iekļuvis gaisa burbulis, kavējot ieliešanu.	Ievietojiet karstā ūdens tekni (C3) ierīcē un palaidiet mazliet ūdens, līdz plūsma kļūst vienmērīga.
DESCALE (Atkaļkojet)	Ierīcei nepieciešamas veikt atkaļkošanu.	Pēc iespējas drīz jāveic atkaļkošanas process, kas aprakstīts sadaļā „Atkaļkošana” (18. lpp.).
REDUCE COFFEE AMOUNT (Samaziniet kafijas daudzumu)	Tiek izmantots pārāk liels kafijas daudzums.	Izvēlieties nedaudz vājāku kafiju, nospiežot  taustiņu vai samainiet maltās kafijas daudzumu , tad pagatavojiet kafiju vēlreiz.
FILL BEANS CONTAINER (Piepildiet pupiņu tvertni)	Beigušās kafijas pupiņas.	Piepildiet pupiņu tvertni (12. att.)
	Aizsprostojošies maltās kafijas piltuve (A4).	Izmantojot suku, iztuksojiet piltuvi tā, kā aprakstīts sadaļā „Maltās kafijas piltuves tīrišana” (17. lpp.).
INSERT INFUSER ASSEMBLY (Ievietojiet apliešanas iekārtu)	Pēc tīrišanas nav ievietots atpakaļ uzlējuma veidotājs (A17).	Ievietojiet to atpakaļ, vadoties pēc nodaļā „Uzlējuma veidotāja tīrišana” aprakstītajām darbībām (A17).
GENERAL ALARM (Vispārēja trauksmē)	Ierīce no iekšpuses ir loti netīra.	Rūpīgi iztīriet ierīces iekšpusi tā, kā aprakstīts sadaļā „Tīrišana”. Ja pēc tīrišanas ekrānā joprojām redzams šīs pazīpojums, sazinieties ar apkalpošanas centru.
EMPTY CIRCUIT (Tukša sistēma) FILL CIRCUIT (Piepildiet sistēmu) HOT WATER (Karsts ūdens) Press OK (Spiediet OK)	Ūdens sistēma ir tukša.	Pagrieziet karstā ūdens/vaika regulēšanas pogu (B1) pret „l”, līdz padeve tiek pārtraukta, tad pagrieziet atpakaļ pret „0”. Ja tad, kad tiek laists karstais ūdens vai tvaiks, rodas trausme, pagrieziet pogu pret „0”, un pēc tam atsāciet padevi.
REPLACE FILTER (Nomainiet filtru)	Ūdens filtrs ir nolietojies.	Nomainiet filtru vai izņemiet to ārā tā, kā aprakstīts sadaļā „Ūdens mīkstinātāja filtrs”(20. lpp.).
SET DIAL TO CLEAN (Pagrieziet pogu, lai mazgātu)	Nesen ir ieliets piens un nepieciešams izmazgāt piena tvertnes caurules.	Pagrieziet putu regulēšanas pogu pret CLEAN (Mazgāt) (23. att.).
INSERT WATER SPOUT (Ievietojiet ūdens tekni)	Nav ievietota ūdens tekne vai tā ir ievietota nepareizi.	Ievietojiet ūdens tekni (C3) līdz galam.
INSERT MILK CONTAINER (Ievietojiet piena tvertni)	Piena tvertne nav ievietota pareizi.	Ievietojiet piena tvertni līdz galam.

Klūmju novēršana

Zemāk uzskaitītas dažas iespējamās ierīces darbības klūmes.

Ja klūmi nav iespējams novērst zemāk aprakstītajā veidā, griezieties pēc palīdzības servisa centrā.

Klūme	Iespējamais iemesls	Risinājums
Kafīja nav karsta	<p>Tašītes nav iepriekš sasildītas.</p> <p>Iestatiet augstu kafījas temperatūru</p> <p>Uzlējuma veidotājs ir atdzīsis, jo pēc pēdējās kafījas pagatavošanas pagājušas 2-3 minūtes.</p> <p>Iestatīta zema kafījas temperatūra</p>	<p>Sasildiet tašītes, tās izskalojot ar karstu ūdeni (Lūdu, ievērojiet – jūs varat izmantot karstā ūdens funkciju).</p> <p>Pirms kafījas pagatavošanas, uzsildiet uzlējuma veidotāju nospiezot taustīgu</p> <p>Iestatīt augstāku kafījas temperatūru</p>
Kafīja ir vāja vai nav pietiekami krēmīga	<p>Kafīja samalta pārāk rupji.</p> <p>Kafīja ir vāja vai nav pietiekami krēmīga.</p> <p>Tiek izmantota nepiemērota kafīja. Izmantojiet malto kafīju, kas paredzēta Espresso kafījas automātiem.</p>	<p>Pagrieziet maluma regulatoru par vienu iedāļu pretēji pulksteņa rādītāju kustības virzienam uz „1” pusi dzirnaviņu darbības laikā. Turpiniet darbību līdz iegūtais rezultāts ir apmierinošs. Maluma regulēšanas efekts ir pamānīms tikai pēc aptuveni divu tašīšu pagatavošanas, skaitā nodaļu „Kafījas dzirnaviņu iestatīšana”.</p>
Kafīja tek pārāk lēni vai tikai pil.	Kafīja samalta pārāk smalki.	<p>Pagrieziet maluma regulatoru par vienu iedāļu pulksteņa rādītāju kustības virzienā uz „7” pusi dzirnaviņu darbības laikā (8. zīm.). Turpiniet darbību līdz iegūtais rezultāts ir apmierinošs. Efekts ir manāms tikai pēc 2 kafījas tašīšu izliešanas (skat. sadaļu „Kafījas dzirnaviņu regulēšana”).</p>
Kafīja netek pa vienu no iztekām.	Izteka ir bloķēta.	Iztīriet izteku ar zobu bakstāmo kociņu (29. attēls)
Ierīce neieslēdzas	Savienotājs nav pareizi ievietots.	Savienotāju iespraudiet līdz galam kontaktligzdā, kas atrodas ierīces aizmugurē (1. att.)
	Ierīces kontaktakciņa nav iesprausta kontaktligzdā.	Iespraudiet kontaktakciņu elektrības kontaktligzdā.
	Nav ieslēgts galvenais slēdzis (A14).	Nospiediet galveno slēdzi (2. att.).
Uzlējuma veidotāju nevar izņemt	Ierīce nav atbilstoši izslēgta	Izslēdziet ierīci, nospiezot 
Caur piena tekni neplūst piens.	Piena tvertnes vāks ir netīrs.	Nomazgājet piena tvertnes vāku tā, kā aprakstīts sadaļā „Piena tvertnes tīrīšana” (18. lpp.).
Pienam ir lieli burbuļi un tas šķācas no piena teknes, vai arī ir maz putu.	Piens nav pietiekami auksts vai nav daļēji attaukots.	Lietojiet attaukotu vai daļēji attaukotu pienu ledusskapja temperatūrā (ap 5 °C). Ja rezultāts nav tāds, kā vēlējāties, pamēģiniet lietot cita zīmola pienu.
	Putu regulēšanas poga nav pareizi noregulēta.	Noregulējet atbilstoši norādījumiem sadaļā „Kapučīno un kafījas dzērienu ar pienu pagatavošana” (15. lpp.).
	Piena tvertnes vāks vai putu regulēšanas poga ir netīra.	Nomazgājet piena tvertnes vāku un regulēšanas pogu tā, kā aprakstīts sadaļā „Piena tvertnes tīrīšana” (18. lpp.).
	Karstā ūdens/ tvaika savienojuma sprausla ir netīra.	Notīriet savienojošo sprauslu tā, kā aprakstīts sadaļā „Karstā ūdens/ tvaika savienojuma sprauslas tīrīšana” (18. lpp.).

Esminiai jspėjimai dėl saugumo

- Asmenys, kurių fizinės, jutimo arba protinės galimybės yra sumažėjusios arba neturi pakankamai patirties ir žinių, prietaisu gali naudotis tik tada, jei juos prižiūri arba jie yra apmokyti, kaip saugiai naudotis prietaisu, ir jie supranta apie visus su naudojimu susijusius pavojus.
- Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.
- Niekada nevalykite pietaiso jį panardindami į vandenį.

- Prietaisas skirtas naudoti tik buityje. Jis neskirtas naudoti personalo virtuvėlėse parduotuvėje, biuruose ir kitoje darbo aplinkoje, ūkiuose, viešbučiu, motelių ir kitų apgyvendinimo vietų klientams.
- Jei kištukas ar maitinimo kabelis yra pažeisti, kad būtų išvengta bet kokio pavojaus, juos gali pakeisti tik klientų aptarnavimo įmonė.

Tik Europos rinkai:

- Visada išjunkite prietaisą iš elektros tinklo, kai juo nesinaudojate ilgesnį laiką, taip pat prieš jį surinkdami, išrinkdami arba kai valote.
- Neleiskite vaikams naudotis šiuo prietaisu. Laikykite prietaisą ir jo kabelį vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Asmenys, kurių fizinės, jutimo arba protinės galimybės yra sumažėjusios arba neturi pakankamai patirties ir žinių, prietaisu gali naudotis tik tada, jei juos prižiūri arba juos apmokė, kaip saugiai naudotis prietaisu ir jie supranta apie visus su naudojimu susijusius pavojus.
- Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.

 Šiuo ženklu pažymėti paviršiai naudojant įkaista (simbolis yra tik ant kai kurių modeliuose).

Svarbios atsargumo priemonės

Šiame vadove naudojami simboliai

Svarbūs įspėjimai pažymimi šiais simboliais. Svarbu paisyti šiuos įspėjimus.

 **Pavojus!**

Įspėjimo nesilaikymas gali sukelti gyvybei pavojingas elektros šoko traumas.

 **Svarbu!**

Įspėjimo nesilaikymas gali sukelti traumas ar prietaiso gedimą.

 **Nusideginimopavoju!**

Nesilaikant įspėjimo galima nudegti.

 **Dėmesio:**

Šis simbolis nurodo naudotojui svarbius patarimus ar informaciją.

 **Pavojus!**

Tai elektrinis prietaisas, netinkamas jo naudojimas gali sukelti elektros smūgio pavojų.

Todėl būtina laikytis šių saugos įspėjimų:

- Niekumet nelieskite prietaiso šlapiomis rankomis.
- Niekumet neimkite už kištuko šlapiomis rankomis.
- Įsitikinkite, kad naudojamas elektros lizdas yra laisvai prieinamas visą laiką, kad jei prireiktų, prietaisą bet kuriuo metu galima būtų atjungti nuo elektros tinklo.
- Kištuką ištraukite iš maitinimo lizdo. Niekumet netraukite už maitinimo kabelio, nes galite ji pažeisti.
- Norint visiškai atjungti prietaisą, ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.
- Jei aptikote prietaiso gedimą, nebandykite jo taisyti patys.

- Išjunkite jį, ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo ir kreipkitės į Klientų aptarnavimo skyrių.
- Prieš valydamai prietaisą jį išjunkite, ištraukite kištuką iš elektros lizdo ir leiskite atvėsti.

Svarbu:

Visas pakuotės dalis (plastikinius maišelius, putų polistireną) laikykite toliau nuo vaikų.

Nudegimų pavojus

Šis prietaisas įkaitina vandenį bei darbo metu gali skleisti karštus garus.

Venkite kontakto su vandens tiškalais ar karštais garais.

Kai prietaisas veikia, puodelių padėkliukas (A6) gali labai įkaisti.

Tikslinis naudojimas

Šis prietaisas skirtas ir pagamintas kavos ir karštų gėrimų gaminimui.

Netinkama ir pavojinga naudoti kitais tikslais. Gamintojas neatsakingas už žalą, kuri atsiranda netinkamai naudojant prietaisą.

Naudojimo vadovas

Prieš naudojant prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vadovą. Nesilaikant šio vadovo nurodymų, galima nudegti ar sugadinti prietaisą.

Gamintojas néra atsakingas už gedimus, kurie kyla dėl šiame naudojimo vadove pateiktų nuorodų nesilaikymo.

Dėmesio:

Išsaugokite šį naudojimo vadovą.

Jei prietaisas perduodamas kitiems asmenims, kartu būtina perduoti ir šį Naudojimovadovą.

Ivadas

Dékojame, kad pasirinkote šį automatinį espresso ir kapučino kavos aparatą.

Dékojame, kad pirkote šį automatinį espresso ir cappuccino kavos aparatą.

Tikimės, jūs su malonumu naudosite šiuo prietaisu.

Skirkite kelias minutes ir susipažinkite su šiuo naudojimo vadovu.

Tokiu būdu išvengsite rizikos ir prietaiso apgadinimų.

Raidės skliausteliuose

Raidės skliausteliuose nurodo į prietaiso aprašymo sutartinius ženklus puslapiuose 2 ir 3.

Gedimų šalinimas ir remontas

Jei kyla problemų, pirmiausia bandykite jas spręsti naudodamiesi informacija, pateikta skyreliuose "Perspėjimo indikatorių reikšmės" ir "Gedimų radimas". Jei tai nepadeda išspręsti Jūsų problemas ar Jums reikia daugiau informacijos, kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių. Telefonų numerius galite rasti pridėtame "Klientų aptarnavimo įmonių" sąraše.

Jei jūsų šalis nėra, skambinkite garantijoje nurodytu numeriu. Jei reikalingas remontas, kreipkitės tik į De'Longhi klientų aptarnavimo tarnybą. Adresai pateikiami garantijos pažymėjime, kuris teikiamas kartu su kavos aparatu.

APRAŠYMAS

Prietaiso aprašymas

(A)

- A1. Kavos pupelių talpos dangtis
- A2. Maltos kavos piltuvo dangtis
- A3. Kavos pupelių talpa
- A4. Maltos kavos piltuvas
- A5 Mygtukas : ijjungia ir išjungia prietaisą (parengties rėžimas)
- A6 Puodelių padėkliukas
- A7 Karšto vandens ir garo antgalis (nuimamas)
- A8. Kavos piltuvėlis (reguliuojamas aukštis)
- A9. Kondensato surinkimo padėklas
- A10. Padėklas puodeliui
- A11. Lašų surinkimo padėklo lygio indikatorius
- A12. Lašų surinkimo padėklas
- A13. Kavos tirščių talpa
- A14 Pagrindinis jungiklis (JUNGTI/IŠJUNGTI)
- A15. Maitinimo kabonio jungties lizdas
- A16. Kavos virimo įrenginio durelės
- A17. Kavos virimo įrenginys
- A18. Vandens rezervuaras
- A19. Vandens minkštiklio filtro korpusas
- A20. Vandens rezervuaro dangtis
- A21 Kavos malimo reguliatorius ratukas

Jutiklinio ekrano aprašymas

(B)

Mygtukai panelėje turi dvejopas funkcijas. Tai nurodyta skliausteliuose aprašyme.

- B1. () ženkliukas: paspaudus ima tekėti karštas vanduo (*Nustatymų meniu – paspauskite, norédami patvirtinti pasirinkimą*)
- B2. () ženkliukas: paspauskite, norédami įeiti arba išeiti iš nustatymų meniu.
- B3. Ekranas
- B4. () ženkliukas: paspauskite, norédami pasirinkti kavos kiekį (*Nustatymų meniu – paspauskite, norédami peržiūrėti meniu punktus*)
- B5. () stiprumo pasirinkimo ženkliukas: paspauskite, norédami pasirinkti kavos stiprumą (*Nustatymų meniu – paspauskite, norédami peržiūrėti meniu punktus*)
- B6. () ženkliukas: paspauskite, norédami paruošti 2 puodelius kavos naudojant nustatymus, rodomas ekrane
- B7. () ženkliukas: paspauskite, norédami paruošti 1 puodelį kavos naudojant nustatymus, parodytus ekrane
- B8. () PIENO MENIU ženkliukas: paspauskite, norédami pasirinkti vieną iš gérīmų, paruošiamų su pienu (LATE KAVA (CAFFELATTE), MAKIJATO (MACCHIATO), KAVA SU PIENU (FLAT WHITE), PIENAS (MILK)).
- B9. () KAPUČINO (CAPUCCINO) ženkliukas: paspauskite, norédami paruošti kapučino kavą



B10. (LONG) ženkliukas: paspauskite, norėdami paruošti DIDELI E kavos puodelį (LONG)



B11. (DOPPIO) ženkliukas: paspauskite, norėdami paruošti DVIGUBO STIPRUMO kavą (DOPPIO)

Priedų aprašymas

(C)

- C1. Šaukštas malai kavai matuoti
- C2. Valymo šepetėlis
- C3. Karšto vandens kanelis
- C4. Vandens minkštiklio filtras (tik tam tikruose modeliuose)
- C5. „Kietumo testo“ indikatoriaus juostelė
- C6. Nukalkinimo priemonė
- C7. Maitinimo kabelis

Pieno talpos aprašymas

(puslapis 2 – D)

- D1. Pieno talpos dangtis
- D2. Putos koregavimo ir VALYMO (CLEAN) ratukas
- D3. Pieno talpa
- D4. Dangčio nuėmimo mygtukas
- D5. Suplakto pieno kanelis (nuimamas)
- D6. Pieno siurbimo vamzdelis

PRIEŠ NAUDOJIMA

Prietaiso patikrinimas

Nuėmę pakuotę, patirkinkite ar yra visos produkto dalys ir priedai ir ar jis nėra apgaudintas. Nenaudokite prietaiso, jei aptikote vizualių apgadinimų. Susisiekitė su De'Longhi Klientų aptarnavimo tarnyba.

Prietaiso montavimas



Svarbu!

Montuojant jūsų prietaisą būtina atsižvelgti į šiuos saugos įspėjimus:

- Prietaisas skleidžia karštį. Pastatę prietaisą ant darbinio paviršiaus, palikite apie 3 cm atstumą tarp prietaiso galinės bei šoninių sienelių ir mažiausiai 15 cm virš kavos aparato.
- Patekės į prietaisą vanduo gali sukelti gedimą. Nestatykite prietaiso arti čiaupų ar kriauklių.
- Prietaisas gali sugesti, jei užšala tame esantis vanduo. Nemontuokite prietaiso patalpoje, kur temperatūra gali nukristi žemiau užšalimo taško.
- Išdėstykite maitinimo kabelį taip, kad jis neitų per aštrias briaunas ir nesiliestų su karštais paviršiais (pvz. elektrine kaitlente).

Prietaiso ijjungimas



Svarbu!

Patirkinkite ar maitinimo tinklo įtampa sutampa su reikšme, nurodyta techninių duomenų plokštéléje prietaiso apatinėje pusėje.

Junkite prietaisą tik į tinkamai įžemintą ir įrengtą lizdą su minimaliu srovės nominalu.

Jei maitinimo lizdas neatitinka prietaiso kištuko, kvalifikuotas profesionalas galiausiai pakeisti kištuką tinkamu.

Prietaiso paruošimas



Atkreipkite dėmesį:

- Kava buvo naudojama gamyklinėms bandymams atlikti, todėl visiškai normalu, jei malūnelyje rasite kavos likučių. Tačiau mes garantuojame, kad kavos aparatas yra naujas.
- Kuo anksciau nustatykite vandens kietumą, kaip nurodyta skyriuje „Vandens kietumo nustatymas“.

1. Maitinimo kabelio jungtį įkiškite į lizdą, esantį prietaiso galinėje sienelėje ir įjunkite prietaisą į elektros tinklą (1 pav.). Išitikinkite, kad pagrindinis jungiklis yra įjungtas (2 pav.).
2. Išimkite vandens talpą (3 pav.), atidarykite dangtį (4 pav.), pripilkite šviežio vandens iki MAX žymos, uždėkite dangtį ir įdėkite talpą atgal į prietaisą.

Pirmausia, pasirinkite kalbą, spausdami () arba () rodykles (5 pav.) arba palaukite, kol ekrane bus parodytos kalbos, apytikriai 3 sekundžių intervalais:

3. Kai pasirodys Jūsų pageidaujama kalba, paspauskite ir kelias sekundes palaikykite () mygtuką (6 pav.), kol kalba bus nustatyta (pvz., ENGLISH set (nustatyta ANGLŲ kalba)).

Atlikite veiksmus, nurodytus prietaiso ekrane:

4. “INSERT WATER SPOUT” (ISTATYKITE VANDENS VAMZDELĮ): Išitikinkite, kad karšto vandens vamzdelis yra įstatytas į jungiamąjį antgalį ir po juo padėkite mažiausiai 100 ml tūrio talpą (7 pav.).
5. Ekrane rodoma “HOT WATER Press OK” (KARŠTAS VANDUO, paspauskite GERAI);
6. Patvirtinkite, paspausdami () ženkliuką (6 pav.). Iš kanelio pradeda tekėti karštas vanduo, po to prietaisas automatiškai išsijungia.

Kavos aparatas dabar yra paruoštas naudojimui.

Atkreipkite dėmesį:

- Naudojantis prietaisu pirmą kartą, jums reiks paruošti 4-5 puodelius kavos arba 4-5 puodelius kapučino kavos, kol prietaisas pradės ruošti tinkamos kokybės kavą.
- Ruošiant pirmuosius 5-6 puodelius kapučino kavos, galite girdėti verdančio vandens garsą. Tai normalu. Vėliau garsas tampa tylesnis.
- Norint dar labiau mėgautis kava ir pagerinti prietaiso veikimą, rekomenduojame įstatyti vandens minkštinimo filtron, kaip aprašyta skyriuje “Vandens minkštinimo filtras (20 psl.). Jeigu Jūsų modelio komplektacijoje filtro nėra, jį galite įsigyti De’Longhi klientų aptarnavimo skyriuose.

PRIETAISO ĮJUNGIMAS



Dėmesio!

- Prieš įjungdami prietaisą išitikinkite, kad nuspaustas pagrindinis jungiklis (pav. 2).

- Kaskart įjungiant prietaisą, atliekamas automatinis išankstinio įkaitinimo ir praplovimo ciklas, kurių nutraukti negalima. Prietaisas bus pasirengęs darbui, tik pasibaigus šiam ciklui.



Nusideginimo pavojas!

Praplovimo metu nedidelis karšto vandens kiekis išbėga per kavos piltuvėlį ir subėga į lašų surinkimo padėklą po juo.

Venkite kontakto su vandens tiškalais.

- Norint įjungti prietaisą, spauskite mygtuką (pav. 8).

Ekrane rodomas užrašas "Heating up, Please wait" (Šyla, prašome palaukti).

Kai prietaisas jšyla, užrašas pasikeičia į "Rinsing" (Plaunama). Prietaisas šildo virintuvą ir vidaus įrengimus, po juos varinėdamas karštą vandenį.

Prietaisas yra pakankamai įsušilęs, kai ekrane pasirodo užrašas, nurodantis kavos skonį ir kiekį.

PRIETAISO IŠJUNGIMAS

Kaskart išjungus kavos aparatą po naudojimo, jis paleidžia automatinį praplovimo ciklą.



Nusideginimo pavojas!

Praplovimo metu išbėga nedidelis kiekis karšto vandens iš kavos piltuvėlio.

Venkite kontakto su vandens tiškalais.

- Norint išjungti prietaisą, spauskite mygtuką (pav. 8).
- Prietaisas atlieka praplovimo ciklą, tuomet ekrane pasirodo užrašas "Turning off Please wait" (Išsijungia, prašome palaukti) ir prietaisas išsijungia (parengties režimas).



Dėmesio!

Jei kurį laiką neketinate naudotis prietaisu, ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo:

- Pirma išjunkite prietaisą, spausdami mygtuką (pav. 8);
- Paspauskite pagrindinį jungiklį ant prietaiso šono (2 pav.).



Svarbu!

Niekuomet nespauskite pagrindinio jungiklio veikiant prietaisui.

MENIU NUSTATYMAI

Norėdami įeiti į nustatymų meniu, spauskite ženkliuką (B2). Rinkitės nustatymus iš meniu, spausdami arba (5 pav.).

Plovimas

Naudokite šią funkciją, kai norësite, kad karštas vanduo imtų tekėti iš kavos kanelio (A8) ir iš karšto vandens kanelio (C3), jei įstatytas, kad būtų išvalomi ir įsildytų prietaiso vidaus įrengimus. Po kavos ir karšto vandens kaneliai padėkite mažiausiai 100 ml tūrio indą.

Norėdami įjungti funkciją, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Paspauskite ( **MENU**) ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
- Paspauskite ( **WATER FILTER**) arba ( **OK**), kol ekrane atsiras užrašas "Rinsing" (Plovimas);
- Paspauskite ( **OK**) ženkliuką (6 pav.), ekrane atsiras užrašas "Confirm?" (Patvirtinti?);

Svarbu! Nudegimo pavojus.

Nepalikite prietaiso be priežiūros, kol iš jo teka karštas vanduo.

- Paspauskite ( **OK**) ženkliuką. Po kelių sekundžių pradės tekėti karštas vanduo - pirmausia iš kavos kanelio, tada iš karšto vandens kanelio (jei įstatytais). Karštas vanduo valo ir šildo prietaiso vidaus įrenginius.

Atkreipkite dėmesį!

- Norėdami sustabdyti vandens tekėjimą, paspauskite bet kurį ženkliuką.
- Jei prietaisu nesinaudojate daugiau nei 3-4 dienas, ijjungus prietaisą, norėdami vėl juo naudotis, labai rekomenduojame atliki 2-3 plovimus.

Nukalkinimas

Nukalkinimo taisykliu ieškokite 18 psl.

Filtro montavimas

Nurodymų, kaip sumontuoti filtrą, ieškokite skyriuje "Vandenį minkštinantis filtras" (20 psl.).

Kalkių nuosėdų filtro keitimas (jei jis yra)

Nurodymų, kaip pakeisti filtrą, ieškokite skyriuje "Vandenį minkštinantis filtras" (20 psl.).

Laiko nustatymas

Norėdami ekrane nustatyti laiką, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Paspauskite ( **MENU**) ženkliuką, kad jeitumėte į meniu;
- Paspauskite ( **WATER FILTER**) arba ( **OK**) (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas "Adjust time" (Nustatykite laiką);
- Paspauskite ( **OK**) ženkliuką (3 pav.). Ekrane žybsės valandos;
- Paspauskite ( **WATER FILTER**) arba ( **OK**), kad pakeistumėte valandą;
- Norėdami patvirtinti, paspauskite ( **OK**) ženkliuką. Žybsės minutės;
- Paspauskite ( **WATER FILTER**) arba ( **OK**), kad pakeistumėte minutes;
- Norėdami patvirtinti, paspauskite ( **OK**) ženkliuką.

Laikas nustatytas. Paspauskite ( **MENU**) ženkliuką, kad išeitumėte iš meniu.

Automatinis paleidimas

Norėdami, kad prietaisas būtų pasiruoštas naudojimui tam tikru metu (pavyzdžiu, ryte) ir galėtumėte iškart paruošti kavą, galite nustatyti automatinį paleidimo laiką.

Atkreipkite dėmesį!

Norėdami, kad ši funkcija veiktu, turite teisingai nustatyti laiką.

Norédami, nustatyti automatinj paleidimą, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Paspauskite ( MENU) ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
2. Paspauskite ( ) arba ( ) (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas “Auto-start” (Automatinis paleidimas);
3. Paspauskite ( ) mygtuką (3 pav.). Ekrane pasirodys užrašas “Enable?” (Nustatyt?)
4. Patvirtinkite, paspaudę ( ) ženkliuką;
5. Paspauskite ( ) arba ( ) kad pasirinktumėte valandą;
6. Patvirtinkite, paspausdami ( ) ženkliuką;
7. Paspauskite ( ) arba ( ) kad nustatytumėte minutes;
8. Patvirtinkite, paspausdami ( ) ženkliuką;
9. Paspauskite ( MENU) ženkliuką norédami išeiti iš meniu.

Patvirtinus laiką, automatinio paleidimo aktyvavimą nurodo (  simbolis, rodomas ekrane, kartu su laiku.

Norédami išjungti funkciją:

1. Pasirinkite automatinj paleidimą iš meniu;
2. Paspauskite ( ) ženkliuką. Ekrane pasirodys užrašas “Disable?” (Išjungti?);
3. Patvirtinkite, paspausdami ( ) ženkliuką.

(  simbolis ekrane neberodomas.

Automatinis išsijungimas (parengties rėžimas)

Automatinj išsijungimą galite nustatyti taip, kad prietaisas išsijungtu po 15 arba 30 minučių, arba 1, 2 arba 3 valandų. Norédami nustatyti automatinj išsijungimą, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Paspauskite ( MENU) ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
2. Paspauskite ( ) (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas “Auto-off” (Automatinis išsijungimas);
3. Paspauskite ( ) ženkliuką (6 pav.);
4. Paspauskite ( ) (5 pav.), kol ekrane pasirodys pageidaujamas veikimo laikas (15 arba 30 minučių, arba 1, 2 arba 3 valandos);
5. Patvirtinkite, paspausdami ( ) ženkliuką;
6. Paspauskite ( MENU) ženkliuką norédami išeiti iš meniu.

Automatinis išsijungimas yra užprogramuotas.

Energijos taupymas

Naudokite šią funkciją, norédami ijjungti arba išjungti energijos taupymo rėžimą. Ijungus funkciją, ji sumažina energijos suvartojimą atsižvelgiant į Europines direktyvas.

Norédami ijjungti arba išjungti energijos taupymą, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Paspauskite ( MENU) ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
2. Paspauskite ( ) (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas “Energy saving” (Energijos taupymas);
3. Paspauskite ( ) ženkliuką (6 pav.). Ekrane pasirodys užrašas “Disable?” (Išjungti?) (arba “Enable?” (Ijungti?), jeigu funkcija buvo išjungta);

- Paspauskite (ženkliuką, kad išjungtumėte (arba įjungtumėte) energijos taupymo rėžimą;
- Paspauskite (ženkliuką norėdami išeiti iš meniu.
Įjungus šią funkciją, kai aparatas kurį laiką nenaudojamas, ekrane pasirodo užrašas "Energy saving" (Energijos taupymas).

Atkreipkite dėmesį!

- Įjungus energijos taupymo rėžimą, praeina kelios sekundės, kol aparatas paruošia pirmą kavą, kapucino kavą ar kavos gėrimą su pienu, nes prietaisai turi dar kartą įkaisti.
- Norėdami paruošti bet kurį gėrimą, paspauskite bet kurį ženkliuką, kad išeitumėte iš energijos taupymo rėžimo, tada paspauskite to gėrimo ženkliuką, kurį norite paruošti.
- Idėjus pieno talpą, "Energy saving" (Energijos taupymas) neįsijungia.

Temperatūros nustatymas

Norėdami pakeisti vandens, kurį naudojate kavai ruošti, temperatūrą, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Paspauskite (ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
- Paspauskite (arba () (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas "Set temperature" (Temperatūros nustatymas);
- Paspauskite (ženkliuką (6 pav.);
- Paspauskite (arba () (5 pav.), kol ekrane pasirodys pageidaujama temperatūra ((= žema; (= maksimumas));
- Patvirtinkite paspausdami (*) ženkliuką;
- Paspauskite (ženkliuką norėdami išeiti iš meniu.

Vandens kietumo nustatymas

Paaiškinimus, kaip nustatyti vandens kietumą, rasite 19 puslapyje.

Kalbos nustatymas

Norėdami pakeisti kalbą, kuria rodomi užrašai ekrane, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Paspauskite (ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
- Paspauskite (arba () (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas "Set language" (Kalbos nustatymas);
- Paspauskite (ženkliuką (6 pav.);
- Paspauskite (arba () mygtuką, kol ekrane pamatysite pageidaujamą kalbą;
- Patvirtinkite, paspausdami (ženkliuką;
- Ekrane pasirodys žinutė, patvirtinantį pasirinktą kalbą;
- Paspauskite (ženkliuką norėdami išeiti iš meniu.

Garsinės sigmalas

Įjungia arba išjungia signalą, skleidžiamą aparato kiekvieną kartą, kai paspaudžiate ženkliuką arba mygtuką, arba kai įdedate/išsimate priedą. Norėdami išjungti arba įjungti signalą, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Paspauskite ( ) ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
- Paspauskite ( ) arba ( ) (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas “Beep” (Signalas);
- Paspauskite ( ) ženkliuką (6 pav.). Ekrane pasirodys užrašas “Disable?” (Išjungti?) (arba “Enable?” (Įjungti?), jeigu funkcija buvo išjungta);
- Paspauskite ( ) ženkliuką, kad signalą įjungtumėte (arba išjungtumėte);
- Paspauskite ( ) ženkliuką norėdami išeiti iš meniu.

Gamykliniai nustatymai (gamyklinių nustatymų grąžinimas)

Galima grąžinti visus meniu nustatymus ir užprogramuotus kiekius atgal į gamyklinius nustatymus (išskyrus kalbą, kuri išlieka tokia, kokia buvo nustatyta). Norėdami grąžini gamyklinius nustatymus, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Paspauskite ( ) ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
- Paspauskite ( ) arba ( ) (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas “Default values” (Numatytoios reikšmės);
- Paspauskite ( ) ženkliuką (6 pav.);
- Ekrane rodomas užrašas “Confirm?” (Patvirtinti?)
- Paspauskite ( ) ženkliuką norėdami patvirtinti ir išeiti.

Statistikos funkcija

Ši funkcija parodo statistinius faktus, susijusius su aparatu. Norėdami matyti statistinius faktus ekrane, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Paspauskite ( ) ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
- Paspauskite ( ) arba ( ) (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas “Statistics” (Statistika);
- Paspauskite ( ) ženkliuką (6 pav.);
- Spausdami dar galite pamatyti:
 - kiek kavos puodelių buvo paruošta;
 - kiek kapučino kavos puodelių kavos gėrimų su pienu buvo paruošta;
 - kiek litrų vandens buvo sunaudota;
 - kiek kartų aparatas buvo nukalkintas;
 - kiek kartų buvo pakeistas vandens minkštiniimo filtras.
- Paspauskite ( ) ženkliuką norėdami patvirtinti ir išeiti.

KAVOS RUOŠIMAS

Kavos stiprumo pasirinkimas

Prietaisais iškart yra taip nustatyta, kad ruoštų standartinio stiprumo kavą. Jūs galite pasirinkti kavos stiprumą:

Labai švelni

Švelni

Standartinė

Stipri

Labai stipri

Norėdami pakeisti kavos stiprumą, pakartotinai spauskite ( ) ženkliuką (9 pav.) tol,

kol ekrane pasirodys pageidaujamas stiprumas.

Kavos kiekių, pritekančio į puodelį, pasirinkimas

Prietaisas yra nustatytas taip, kad ruoštų standartinį kavos kiekį. Norėdami pasirinkti kavos kiekį, spauskite () ženkliuką (8 pav.), kol pasirodys žinutė, nurodanti pageidaujamą kavos kiekį:

Pasirinkta kava	Kiekis puodelyje (ml)
MANO KAVA	Užprogramuojamas: nuo ~ 20 iki ~ 180
MAŽA	~ 40
STANDARTINĖ	~ 60
DIDELĖ	~ 90
LABAI DIDELĖ	~ 120

“Mano kavos” kiekių nustatymas

Prietaisas yra nustatytas automatiškai paruošti 30 ml “Mano kavos” (MY COFFEE). Norėdami pakeisti šiuos nustatymus, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Pastatykite puodelį po kavos vamzdžiaisiai (13 pav.).
2. Paspauskite () ženkliuką kelis kartus (10 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas “MY COFFEE” (MANO KAVA).
3. Laikykite nuspaudę () ženkliuką (B7), kol ekrane pasirodys užrašas “1 MY COFFEE Program quantity” (1 MANO KAVA, nustatykite kiekį) ir iš aparato pradės tekėti kava. Atleiskite ženkliuką.
4. Iškart po to, kai į puodelį pribėgs tokis kavos kiekis, kokio pageidaujate, spauskite () ženkliuką dar kartą.

Šis kavos kiekis bus išsaugotas atmintyje.

Kavos malūnėlio reguliavimas

Numatytoji kavos malūnėlio reikšmė – gaminti kavą teisingai, jokių pradinių sureguliuimų nereikia.

Tačiau, jei pagaminus kelias pirmas kavas pastebėsite, kad kava pernelyg silpna ir nepakankamai kreminė ar pilama pernelyg lėtai (po lašą), tai galima pakeisti, sureguliuojant malimo rupumo diską (pieš. 11).

Dėmesio!

Malimo rupumo reguliavimo diską galima sukti tik veikiant kavos malūneliui.



Jei kava pilama pernelyg lėtai ar visai nebėga, pasukite diską viena padala pagal laikrodžio rodyklę „7“ link.

Stipresnei ir labiau kreminei kavai paruošti, pasukite diską viena padala prieš laikrodžio rodykle „1“ link (nesukite daugiau nei viena padala vienu metu, nes kava bus pilama po lašą). Tokie reguliavimai bus pastebimi tik mažiausiai po 2 pagamintų kavos puodelių. Jei nepasiekėte norimo rezultato, pasukite diską dar viena padala.

Patarimai karštesnei kavai paruošti

Norint paruošti karštesnę kavą:

- Atlirkite plovimo ciklą, pasirinkdami “Rinsing” (Plovimo) funkciją nustatymų meniu (10 psl.)

- pašildykite puodelius, palaikydami juos po karštu vandeniu (naudojant karšto vandens funkciją);
- Nustatymų meniu padidinkite kavos temperatūrą (12 psl.).

Kavos paruošimas iš kavos pupelių



Svarbu!

Nenaudokite karamelizuotų kavos pupelių ar kavos pupelių cukruje, nes jos gali prilipti prie kavos malūnėlio ir paversti jį nebenaudojamu.

1. Į talpą pripilkite kavos pupelių (pieš. 12).
2. Po kavos piltuvėliais pastatykite:
 - 1 puodelį, jei norite pagaminti 1 kavą (pieš. 13);
 - 2 puodelius, jei norite pagaminti 2 kavas (pieš. 14).
3. Nuleiskite piltuvėlį kuo arčiau puodelių (pieš. 15). Taip pagaminsite tirštesnę kavą.
4. Paspauskite ženkliauką, atitinkantį pageidaujamą kavos puodelių skaičių (vienas puodelis (☐) arba du puodeliai (☐☐)).
5. Ruosimas prasideda. Ruosiamos kavos kiekis rodomas ekrane, kartu su progreso stulpeliu, kuris palaipsniui užsipildo, kol vyksta kavos ruošimas.



Dėmesio!

- Kavos ruošimas gali būti pertrauktas bet kuriuo momentu, paspaudus piktogramą.
- Kai aparatas baigia gaminti kavą, tam, kad padidintumėte kavos kiekį puodelyje, paspauskite vieną iš kavos piktogramų (per 3 sekundes nuo gaminimo pabaigos).

Pagaminus kavą prietaisas bus pasiruošęs pagaminti kitą gėrimą.



Svarbu!

- Naudojantis aparatu, ekrane gali atsirasti įvairių perspėjančių užrašų (FILL TANK (PRIPILDYKITE TALPA), EMPTY GROUNDS CONTAINER (IŠTUŠTINKITE KAVOS TIRŠČIŲ TALPA) ir pan.). Jų reikšmės yra paaiškintos skyriuje "Ekrane rodomi užrašai" (23 psl.)
- Norėdami karštesnės kavos, žiūrėkite skyrelį "Patarimai, kaip paruošti karštesnę kavą" (13 psl.)
- Jei kava neteka, o laša, yra per silpna ir puta nepakankamai kremiška arba yra per šalta, skaitykite skyrelį "Problemų sprendimai" (23 psl.).

Kavos paruošimas iš maltos kavos



Svarbu!

- Niekada nepilkite kavos pupelių į maltai kavai skirtą talpą, nes galite sugadinti prietaisą.
- Niekuomet nepilkite maltos kavos, aparatu esant išjungtam, nes ji gali patekti į aparato vidų ir užterštī ji. Taip galima sugadinti prietaisą.
- Niekada nepilkite daugiau nei vieno kaušelio kavos, nes galite užterštī kavos aparato vidų arba užkimšti piltuvėlį.



Dėmesio!

Jei naudojate maltą kavą, vienu kartu galēsite paruošti tik vieną puodelį kavos.

- Paspauskite ( ženkliuką kelis kartus (9 pav.), kol ekrane atsiras užrašas "Pre-ground" (Sumalta).
 - Atidarykite maltos kavos piltuvėlio dangtį (A2).
 - Atidarykite maltos kavos talpos dangtelį.
 - Įsitikinkite, kad talpa neužskimšusi, tada jdėkite vieną maltos kavos porciją (pav. 13).
 - Padékite puodelį po kavos piltuveliu (pav. 10).
 - Ruošimas prasideja. Pasirinktas kavos kiekis yra rodomas ekrane, kartu su progreso stulpeliu, kuris palaipsniui užsiplido, kol vyksta kavos ruošimas.
2. Paspauskite ir palaikykite (*) ženkliuką (B11), kol ekrane atsiras užrašas "Program quantity" (Užprogramuokite kiekį);

Dėmesio!

Jei įjungtas Energijos taupymo režimas, prieš pradedant gaminti pirmą kavą, jums teks palaukti kelias sekundes.

Dvigubo espresso (DOPPIO+) ruošimas naudojant kavos pupelės

Paruoškite prietaisą sekdamis skyriaus "Kavos gaminimas naudojant kavos pupelės" nurodytais, tuomet paspauskite piktogramą  (B11).

Dvigubo espresso (DOPPIO+) kavos kiekių reguliavimas

Prietaisas jau yra nustatytas taip, kad pagamintų apie 120 ml dvigubo espresso (DOPPIO+) kavos. Jei norite pakeisti šiuos nustatymus, darykite taip:

- Po kavos vamzdeliu pastatykite pakankamai didelį puodelį arba stiklinę (13 pav.).
- Paspauskite ir palaikykite piktogramą  (B11), kol piktograma ir visos perpėjančios indikatorių įsižiebs 4 kartus;
- Atleiskite piktogramą  . Prietaisas pradės gaminti kavą;
- Kai į puodelį pribėga pageidaujamas kiekis kavos, vėl paspauskite piktogramą.
Kavos kiekis, kuris pribėga į puodelį, dabar yra nustatytas.

Atkreipkite dėmesį!

Minimalus kavos kiekis, kurį galite nustatyti yra apie 80 ml.

Maksimalus kavos kiekis, kurį galite nustatyti yra apie 160 ml.

LONG (DIDELĖS) kavos paruošimas iš kavos pupelių

Paruoškite prietaisą kaip nurodo procedūra, aprašytą skyriuje „Kavos paruošimas iš kavos pupelių“, tada paspauskite  (B10) mygtuką.

LONG (DIDELĖS) kavos paruošimas iš maltos kavos

1. Vadovaukitės 1, 2, 3 ir 4 punktais iš skyrelio “Kavos gaminimas naudojant maltą kavą”. Tuomet paspauskite piktogramą  (B10);
2. Prietaisas pradeda ruoštį kavą ir ekrane rodo progreso stulpelį. Ruošimui įpusējus, pasirodo užrašas “ADD PREGROUND COFFEE, Press OK” (IDĒKITE SUMALTOS KAVOS, paspauskite OK).
3. Įdėkite kavos - vieną nubrauktą matavimo šaukštelį ir paspauskite ( (6 pav.).
4. Paruošimas tėsiasi ir prietaisas ekrane rodo progreso stulpelį, kuris palaipsniui užsipildo, kol vyksta kavos ruošimas.

LONG (DIDELES) kavos kieko derinimas

Numatytoji prietaiso reikšmė – automatiškai ipliti 200 ml „LONG“ (DIDELES) kavos. Norint pakeisti ši kiekį, atlikite šiuos veiksimus:

1. Pastatykite pakankamai didelių puodelių ar stiklinę po kavos piltuvėliu.
2. Paspauskite ir palaikykite () ženkliuką (B10), kol ekrane atsiras užrašas “Program quantity” (Užprogramuokite kiekį);
3. Atleiskite piktogramą  , prietaisas pradės gaminti kavą;
4. Kai į puodelį pribėga pageidaujamas kiekis kavos, vėl paspauskite piktogramą  . Kavos kiekis, kuris pribėga į puodelį, dabar yra nustatytas.



Atkreipkite dėmesį!

Jei naudojate maltą kavą, prietaisas Jus perspės, kad įdėtumėte dar vieną nubrauktą matavimo šaukštelį kavos.

KAPUČINO KAVOS IR KAVŲ SU PIENU RUOŠIMAS



Atkreipkite dėmesį!

- Norėdami išvengti prastos kavos putos ar didelių burbulų, visada išvalykite pieno talpos dangtį ir karšto vandens antgalį, taip kaip aprašyta skyrelyje “Pieno talpos valymas”, 15 ir 18 puslapiuose.
-

Pieno talpos pildymas ir pritvirtinimas

1. Nuimkite dangtį (17 pav.);
2. Į pieno talpą pripilkite pakankamai pieno, neviršykite MAX lygio žymos ant rankenos (18 pav.). Kiekviena žyma esanti ant pieno talpos šono, atitinka apytikriaai 100 ml pieno.



Atkreipkite dėmesį!

- Norėdami, kad kavos puta butų tirštesnė ir tankesnė naudokite liesą arba pusiau liesą atšaldytą pieną (apie 5°C).
 - Jei yra įjungta “Energijos taupymo” funkcija, jums gali tekti kelias sekundes palaukti, kol pradės eiti garas.
3. Įsitikinkite, kad pieno siurbimo vamzdelis yra tinkamai įstatytas į pieno talpos dangčio apačią (19 pav.).
 4. Vėl uždėkite pieno talpos dangtį.

- Išimkite karšto vandens vamzdelį (C3) (20 pav.).
- Pritvirtinkite pieno talpą prie jungiamojo antgalio, maksimaliai ji įkišdami (21 pav.). Pasigirs garsinis signalas (jei ši funkcija yra ijjungta).
- Pastatykite pakankamai didelį puodelį po kavos ir plakto pieno vamzdeliais. Sureguliuokite pieno vamzdelio ilgi (22 pav.). Norėdami, kad jis būtų arčiau puodelio, paprasčiausiai patraukite jį žemyn.
- Vadovaukitės kiekvienos funkcijos instrukcijomis, nurodytomis žemiau.

Putos kiekiejų reguliavimas

Norėdami sureguliuoti pieno putos kiekij ruošiant kapučino kavą ir kavų gėrimus su pienu, pasukite putos reguliavimo ratuką (D2).

Ratuko padėtis	Aprašymas	Rekomenduojama...
	Be putos	LATĖ KAVA/PIENAS (karštas pienas)
	Minimali puta	MAKIJATO KAVA/KAVA SU PIENU
	Maksimali puta	KAPUČINO KAVA/PIENAS (plaktas pienas)

Kapučino kavos ruošimas

Ženkliukas (B9), esantis ant valdymo skydelio, leidžia automatiškai paruošti KAPUČINO kavą. Atlirkite toliau nurodytus veiksmus:

- Pripildykite ir pritvirtinkite pieno talpą taip, kaip aprašyta aukščiau.
- Pasukite putos kiekiej reguliavimo ratuką, esantį ant pieno talpos dangčio, į padėtį, kuri atitinka pageidaujamą putos kiekij (vadovaukitės prieš tai buvusia lentele).
- Paspauskite () CAPPUCINO ženkliuką (B9). Ekrane pasirodo pasirinkto gėrimo pavadinimas, kartu su progreso stulpeliu, kuris palaipsniui užsipildo, kol ruošiamą kavą.
- Po kelių sekundžių iš pieno vamzdelio į puodelį, pastatyta žemiau, išteka suplaktas pienas. Tada aparatas automatiškai sustabdo pieno tekėjimą ir ruošia kavą.

“PIENO MENIU” gėrimų ruošimas

Be aukščiau aprašytų gėrimų, prietaisas automatiškai ruošia LATE KAVĄ, MAKIJATO KAVĄ, KAVĄ SU PIENU ir PIENĄ. Norėdami paruošti šiuos gėrimus, atlirkite toliau nurodytus veiksmus.

- Pripildykite ir pritvirtinkite pieno talpą taip, kaip aprašyta aukščiau.
- Pasukite putos kiekiej reguliavimo ratuką, esantį ant pieno talpos dangčio, į padėtį, kuri atitinka pageidaujamą putos kiekij.
- Paspauskite () MILK MENU (PIENO MENIU) ženkliuką (B8).
- Paspauskite () arba () (5 pav.), kol ekrane pasirodys pageidaujamas gėrimas (CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK (LATE KAVA, MAKIJATO KAVA, KAVA SU PIENU, PIENAS)).
- Paspauskite (*) ženkliuką (B2), kad prasidetų gėrimų ruošimas;
- Po kelių sekundžių iš pieno vamzdelio į puodelį, pastatyta žemiau, išteka suplaktas pienas. Tada aparatas automatiškai sustabdo pieno tekėjimą ir ruošia

kavą.



Atkreipkite dėmesį: bendri nurodymai ruošiant visus gėrimus su pienu

- Norédami nutraukti kavos ruošimą, paspauskite atitinkamą ženkliuką.
- Norédami padidinti kavos arba pieno kiekį puodelyje, aparatu baigiant gaminti kavą, paspauskite ir palaikykite (3 sekundes) ženkliuką, kuris atitinka ruošiamą gėrimą.
- Išémę pieno talpą iš šaldytuvo, kambario temperatūroje jos ilgai nelaikykite. Kuo plenės siltesnis (tinkamiausias yra 5°C), tuo prastesnė bus puta.

Pieno talpos valymas po naudojimo



Svarbu! Nudegimo pavojus

Valant vidinius pieno talpos vamzdelius, iš plakto pieno vamzdelio išteka truputį karšto vandens ir garo. Venkite kontakto su vandens purslais.

“SET DIAL TO CLEAN” (NUSTATYKITE RATUKĄ Į VALYMO PADĖTI) užrašas žybsi ekrane kiekvieną kartą, kai naudojate pieno funkciją. Norédami pašalinti visas pieno liekanas, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- 1 Palikite pieno talpą aparate (nereikia jos ištūšinti);
- 2 Po plakto pieno vamzdeliu padėkite puodelį ar kitą indą (22 pav.).
- 3 Pasukite putos reguliavimo ratuką į “CLEAN” (VALYMO) padėtį (23 pav.). Ekrane pasirodys ir palaipsniui užspildys progreso stulpelis, kartu su užrašu “Cleaning underway” (Valoma). Valymas sustoja automatiškai.
- 4 Pasukite ratuką atgal į vieną iš putos pasirinkimo padėcių.
- 5 Išimkite pieno talpą ir kempinėle visada išvalykite antgalį (24 pav.).



Atkreipkite dėmesį!

- Jeigu jums reikia paruošti daug gėrimų su pienu, prieš valydamai talpą palaukite, kol bus paruoštas paskutinis gėrimo puodelis.
- Pieno talpą galite laikyti šaldytuve.
- Kartais, norint išvalyti, turėsite palaukti, kol prietaisas įsils.

Kavos ir pieno kiekiejų puodelių nustatymas CAPPUCINO programai

Prietaisas yra nustatyta taip, kad automatiškai ruošia standartinius kiekius.

Norédami šiuos kiekius pakeisti, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Padėkite puodelį po kavos ir pieno vamzdeliais (22 pav.).
2. Paspauskite ir palaikykite (CAPPUCINO ženkliuką (B9), kol ekrane pasirodys gėrimo pavadinimas ir užrašas “PROGRAM MILK” (NUSTATYKITE PIENO KIEKI).
3. Atleiskite ženkliuką. Iš prietaiso pradės tekėti pienas.
4. Tuomet, kai į puodelį pritekės pageidaujamas kiekis pieno, paspauskite ženkliuką dar kartą.
5. Iš prietaiso nustos tekėti pienas ir, priklausomai nuo Jūsų pasirinkto gėrimo, po kelių sekundžių iš prietaiso į puodelį pradės tekėti kava. Ekrane atsiras pasirinkto gėrimo pavadinimas ir užrašas “PROGRAM COFFEE”

(NUSTATYKITE KAVOS KIEKI).

6. Tuomet, kai į puodelį pritekės pageidaujamas kiekis kavos, paspauskite ženkliuką dar kartą. Iš prietaiso nustos tekėti kava.

Aparatas dabar yra nustatytas ir ruoš naujus pieno ir kavos kiekius.

Kavos ir pieno kieko puodelyje nustatymas PIENO MENIU programos gérimams

Prietaisas yra nustatytas taip, kad automatiškai ruošia standartinius kiekius.

Norédami šiuos kiekius pakeisti, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Paspauskite (MILK MENU (PIENO MENIU) ženkliuką (B8).
2. Paspauskite (arba () (5 pav.), kol ekrane pasirodys pageidaujamas gérimas (CAFFELATTE, MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK (LATÉ KAVA, MAKIJATO KAVA, KAVA SU PIENU, PIENAS)).
3. Paspauskite ir palaikykite () ženkliuką (6 pav.), kol ekrane atsiras gérimo pavadinimas ir užrašas "PROGRAM MILK" (NUSTATYKITE PIENO KIEKI).
4. Atleiskite ženkliuką. Iš prietaiso pradės tekėti pienas.
5. Kai į puodelį pritekės pageidaujamas kiekis pieno, paspauskite (ženkliuką).
6. Iš prietaiso nustos tekėti pienas ir, prilausomai nuo Jūsų pasirinkto gérimo, po kelių sekundžių iš prietaiso į puodelį pradės tekėti kava. Ekrane atsiras pasirinkto gérimo pavadinimas ir užrašas "PROGRAM COFFEE" (NUSTATYKITE KAVOS KIEKI).
7. Tuomet, kai į puodelį pritekės pageidaujamas kiekis kavos, paspauskite (ženkliuką dar kartą. Iš prietaiso nustos tekėti kava.

Aparatas dabar yra nustatytas ir ruoš naujus pieno ir kavos kiekius.

KARŠTO VANDENS TIEKIMAS



Svarbu! Nudegimo pavojus.

Niekada nepalikite aparato be priežiūros, kol bėga karštas vanduo.



Atkreipkite dėmesį!

Jei "Energijos taupymo" režimas yra ijjungtas, gali būti, kad Jums teks palaukti kelias sekundes, kol pradės tekėti karštas vanduo.

1. Įsitikinkite, kad karšto vandens vamzdelis yra tinkamai pritvirtintas (7 pav.).
2. Pastatykite talpą po vandens vamzdeliu (taip arti, kaip įmanoma, kad išvengtumėte tiškalų) (4 pav.).
3. Paspauskite (ženkliuką (B1). Ekrane atsiras užrašas "HOT WATER" (KARŠTAS VANDUO) ir progreso stulpelis, kuris palaipsniui užsipildys, kol vyks ruošimas.
4. Iš aparato priteka apie 250 ml karšto vandens, tada tekėjimas sustoja automatiškai. Norédami nutraukti karšto vandens tiekimą rankiniu būdu, paspauskite (ženkliuką dar kartą.

Automatiškai pribėgančio vandens kieko keitimasis

Prietaisas yra nustatytas taip, kad automatiškai pribèga 250 ml karšto vandens.

Norédami pakeisti šiuos kiekius, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Po vamzdeliu padékite talpą (7 pav.).
2. Spauskite ($\frac{\text{ml}}{\text{os}}$) ženklą tol, kol ekrane pasirodys užrašas "HOT WATER Program Quantity" (KARŠTAS VANDUO, nustatykite kiekį), tada atleiskite ($\frac{\text{ml}}{\text{os}}$) ženklą.
3. Kai į puodelį pritekės pageidaujamas kiekis vandens, paspauskite ($\frac{\text{ml}}{\text{os}}$) ženklą dar kartą.

Aparatas dabar yra nustatytas ir ruoš naują kiekį.

VALYMAS

Aparato valymas

Šias aparato dalis būtina reguliariai valyti:

- kavos tirščių talpą (A13),
 - lašų surinkimo padéklą (A12),
 - vandens rezervuarą (A18),
 - kavos piltnuvėlius (A8),
 - maltos kavos talpą (A2),
 - siurblį (A17), kuris prieinamas atidarius aptarnavimo dureles (A16),
 - jutiklinį ekraną (B)
- pieno talpa (D)



Svarbu!

- Prietaiso valymui nenaudokite tirpiklių, šiurkščių valymo priemonių ar alkoholio. De'Longhi pusiau automatiniai kavos aparatai nereikalauja cheminių gaminių naudojimo prietaiso valymui.
- Nei vienos prietaiso detalės, išskyrus pieno talpą (D), negalima plauti indaplovėje.
- Nenaudokite metalinių daiktų apnašoms ar kavos likučiams šalinti, nes jie gali subražyti metalinius ar plastikinius paviršius.

Kavos tirščių talpos valymas

Kai ekrane žybsi indikatorius, tirščių talpą reikia ištuštinti ir išvalyti. Negalite ruošti kavos, kol neišvalėte tirščių talpos.

Net jei kavos tirščių talpa nepersipildė, šis pranešimas bus rodomas po 72 valandų po pirmos kavos paruošimo. Kad 72 valandos būtų apskaičiuotos teisingai, neišunkite aparato pagrindiniu jungikliu.



Svarbu! Nudegimų pavoju

Ruošiant kelis kapučino kavos puodelius vieną po kito, metalinis puodelių padéklas įkaista. Prieš jį liesdami, palaukite, kol padéklas atvés ir imkite tik iš priekio.

Valymui (esant įjungtam aparatu):

- Išimkite lašų surinkimo padéklą (pav. 25), išpilkite vandenį ir išplaukite.
- Išpilkite kavos tirščius iš kavos tirščiu talpos (A13), gerai išplaukite, kad pašalinti visus likučius nuo dugno. Tai galima padaryti mentele arba į komplektą įtrauktu šepeteliu (C2).
- Išimkite, ištuštinkite ir išvalykite (A9) nulašėjimo padéklą (pav. 26).



Svarbu!

Išimdami lašų surinkimo padėklą, būtina išmesti kavos tirščius iš kavos tirščių talpos, net jei joje nedaug tirščių.

Jei taip nepadarote, vėliau gaminant kavas, tirščių talpa gali persipildyti ir užkimšti aparatą.

Lašų surinkimo ir kondensato padéklo valymas



Svarbu!

Lašų surinkimo padékle (A12) įrengtas lygio indikatorius (raudonas) (A11), parodantis Jame esančio vandens lygi (pav. 27).

Būtina išpilti vandenį iš lašų surinkimo padéklo ir išplauti jį, kol indikatorius neišsikišo iš už puodelio padéklo, kitaip vanduo gali persipilti per kraštus ir sugadinti prietaisą, paviršių, ant kurio jisstovai ar gretimus paviršius.

Norint išimti lašų surinkimo padékľą:

1. Ištraukite lašų surinkimo padékľą ir kavos tirščių talpą (pav. 25);
2. Ištušinkite ir išvalykite lašų surinkimo padékľą ir kavos tirščių talpą (A13);
3. Patikrinkite kondensato padékľą (A9), jei reikia, išpilkite iš jo vandenį;
4. Įstatykite lašų surinkimo padékľą ir kavos tirščių talpą į vietą.

Kavos aparato vidaus valymas



Elektros smūgio pavojus!

Prieš valant vidines dalis aparatą būtina išjungti (žr. „Išjungimas“) ir ištraukti kištuką iš maitinimo lizdo. Niekuomet nemerkite kavos aparato į vandenį.

1. Reguliariai tikrinkite (maždaug kartą per savaitę), ar neužsiteršė aparato vidus (prieinamas, nuėmus lašų surinkimo padékľą (A12). Jei reikia, į komplektą įtrauktu šepeteliu (C2) ir kempine pašalinkite kavos likučius.
2. Pašalinkite likučius dulkių siurbliu (pav. 28).

Vandens rezervuaro valymas

1. Reguliariai (maždaug kartą per mėnesį ir kaskart keičiant vandens minkštiklio filtrą (C4) (jei yra) nuvalykite vandens rezervuarą (A18) drėgna šluoste su nedideliu plovimo priemonės kiekiu.
2. Išimkite filtrą (jei yra) ir praplaukite po tekančiu vandeniu.
3. Pakeiskite filtrą (jei yra), priplirkite į rezervuarą šviežio vandens ir įstatykite į vietą.
1. (Taikoma tik modeliams su vandens minkštinimo filtrais). Paleiskite apie 100 ml karšto vandens, kad vėl aktyvuotumėte filtrą.

Kavos piltuvėlių valymas

1. Reguliariai plaukite kavos piltuvėlius kempine ar šluoste (pav. 29).
2. Patikrinkite, kad kavos piltuvėlių angos nebūtų užsikimšusios. Jei reikia, pašalinkite kavos likučius dantų krapštuku (pav. 29).

Maltos kavos talpos valymas

Reguliariai (maždaug kartą per mėnesį) patikrinkite, ar neužsikimšęs maltos kavos talpa (A4).

Jei rieka, pašalinkite kavos likučius į komplektą ištrauktu šepetėliu (C2).

Kavos virimo įrenginio valymas

Įrenginį (A17) reikia valyti kartą per mėnesį.



Svarbu!

Įrenginio negalima ištraukti, esant įjungtam aparatui.

1. Išitikinkite, kad aparatas buvo tinkamai išjungtas (žr. „Išjungimas“).
2. Atidarykite skyriaus dureles (pav. 30) dešinėje prietaiso pusėje.
3. Paspauskite abu raudonus atlaisvinimo mygtukus ir tuo pačiu metu ištraukite įrenginį (pav. 31).
4. Imerkite įrenginį į vandenį ir palikite 5 minutėms, tada praplaukite po vandeniu.



Svarbu!

PLAUKE TIK VANDENIU

NENAUDOKITE PLOVIMO PRIEMONIŲ – NEPLAUKITE INDAPLOVÉJE

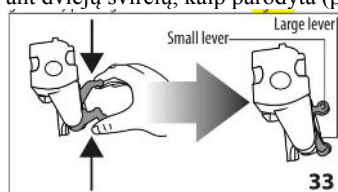
Plaukite įrenginį be plovimo skysčio, priešingu atveju jį galima sugadinti.

5. Įrenginyje likusiems kavos likučiams pašalinti naudokite šepetėlį (C2).
6. Po valymo įstatykite įrenginį, iustumdam jį į vidinę atramą (pav. 32), tada iki galo įstumkite PUSH simbolį, kol jis užsifiksuos vietoje.



Dėmesio!

Jei įrenginys sunkiai įsistato, prieš statydami pasirinkite teisingą dydį, paspausdami ant dvių svirčių, kaip parodyta (pav. 33).



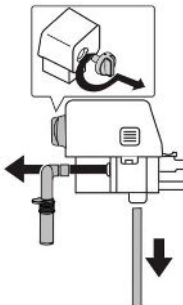
8. Įstataj, išitikinkite, kad iššoko abu raudonieji mygtukai (pav. 34).

9. Uždarykite siurblio dureles (A16).

Pieno talpos valymas

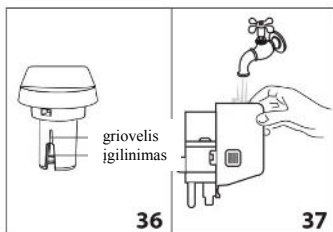
Norėdami, kad pieno plakiklis veiktų tinkamai, valykite pieno talpą kas dvi dienas. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Nuimkite pieno talpos dangčių (17 pav.).
2. Nuimkite pieno ir siurbimo vamzdelius (35 pav.).
3. Pasukite putos reguliuotoją prieš laikrodžio rodyklę į “INSERT” ([STATYTI]) padėti (35 pav.) ir ji ištraukite.



35

- Kruopščiai išplaukite visas detales karštu vandeniu ir švelniu plovimo skysčiu. Visas detales galima plauti viršutiniame indaplovės skyriuje. Įsitikinkite, kad įgilinime ir griovelyje, esančiuose po ratuku, nėra jokių pieno liekanų. Jei reikia, išvalykite griovelį dantų krapštuku.



36

37



- Putos nustatymo ratuko vietą išplaukite iš vidaus, po tekančiu vandeniu (37 pav.)
- Patirkrinkite, ar vamzdeliai nėra užsikimšę pieno nuosėdomis.
- Ratuką (turi atitikti žodį "INSERT" ([STATYTI]), pieno ir siurbimo vamzdelius įstatykite atgal į vietą.
- Ant pieno talpos uždékite dangtį.

Karšto vandens/garo jungiamojo antgalio valymas

Kiekviena kartą, kai ruošiate pieną, išvalykite jungiamajį antgalį su kempine, kad iš tarpiklių pašalintumėte pieno liekanas (24 pav.).

NUKALKINIMAS

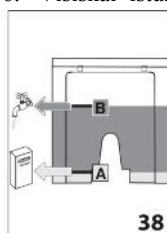
Nukalkinkite aparatą tada, kai ekrane žybsi užrašas "DESCALE" (NUKALKINTI).



Svarbu!

- Nukalkinimo priemonė savo sudėtyje turi rūgštis, kurios gali dirginti odą ir akis. Svarbu laikytis gamintojo saugos įspėjimų, nurodytų ant nukalkinimo priemonės pakuočės, ir įspėjimų, susijusių su procedūra, kurios reikia laikytis patekimo ant odos ar į akis atveju.

- Naudokite tik De'Longhi nukalkinimo priemonę. Netinkamos priemonės naudojimas ir/ar neteisingai atliktas nukalkinimas gali sukelti gedimus, kurių neapima gamintojo garantija.
 - Ijunkite kavos aparąt.
 - Paspauskite (ženkliuką (B2), kad įeitumėte į meniu;
 - Paspauskite (arba () (5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas "Descaling" (Nukalkinimas).
 - Paspauskite (ženkliuką (6 pav.), ekrane pasirodys užrašas "Confirm?" (Patvirtinti?). Paspauskite (ženkliuką, kad patvirtintumėte.
 - Rodomas „EMPTY DRIP TRAY“ (IŠPILKITE VANDENĮ IŠ LAŠU SURINKIMO PADĖKLO) pakaitomis su „REMOVE FILTER“ (IŠIMKITE FILTRA) (jei yra filtras) ir „ADD DISCALER, Press OK“ (PRIDĒKITE NUKALKINIMO PRIEMONĖS, Paspauskite OK).
 - Visiškai ištušinkite vandens talpą (A18) ir išimkite vandens minkštinimo filtrą (jei toks yra). Ištušinkite nulašėjimo padékla (pav.18) ir tirščių konteinerį, tuomet juos jidkite atgal į prietaisą.
7. I talpą iki A žymos (atitinka 100 ml pakuoṭę), pažymėtos ant talpos nugarėlės, pripilkite nukalkinimo priemonės (pav.28), tuomet pripilkite vandens iki B žymos ir ištatykite vandens talpą atgal.
8. Po karšto vandens kaneliu padékite mažiausiai 2 litrų tūrio talpą (pav.3).



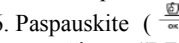
38



Svarbu! Nusideginimo pavojus

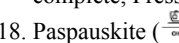
Per karšto vandens piltuvėli bėga karštas vanduo su rūgštimi.

- Paspauskite (ženkliuką, kad patvirtintumėte, jog įpylėte tirpalo. Nukalkinimo programa automatiškai atlieka plovimo serijas ir sustoja, kad pašalintų kalkijų nuosėdas iš aparato vidaus. Ekrane pasirodys pranešimas "Descale underway" (Ruošiamasi nukalkinti). Prasideda nukalkinimas ir nukalkinimo skystis teka iš vandens vamzdelių.
- Apytikriaiai po 30 minučių nukalkinimas baigiasi ir ekrane pakaitomis pasirodo užrašai "RINSING" (PLAUNA) ir "FILL THE TANK" (PRIPILDYKITE TALPĄ).
- Prietaisas dabar yra paruoštas plovimui švariu vandeniu. Išimkite vandens talpą, ištušinkite, išplaukite po tekančiu vandeniu, pripildykite švariu vandeniu iki MAX žymos ir jidkite vandens talpą atgal į prietaisą: ekrane pasirodys pranešimas "RINSING, Press OK" (PLAUNAMA, paspauskite OK).
- Ištušinkite talpą į kurią tekėjo nukalkinimo skystis ir padékite atgal po karšto vandens kaneliu.
- Paspauskite (ženkliuką, kad prasidėtų plovimas. Iš vamzdelio bėga karštas vanduo, o ekrane pasirodo pranešimas "RINSING, Please wait" (PLAUNAMA, Prašome palaukti).
- Kai vandens talpa yra visai tuščia, ekrane pakaitomis pasirodo užrašai "RINSING" (PLAUNAMA), "REPLACE FILTER" (IDÉKITE FILTRA) (jei prieš tai jis buvo išimtas) ir "FILL TANK" (PRIPILDYKITE TALPĄ).

- Išimkite vandens talpą, įdėkite filtrą (jei prieš tai jis buvo išimtas), į vandens talpą pripilkite šviežio vandens iki MAX žymos ir įdėkite į prietaisą: ekrane atsiras užrašas "RINSE Press OK" (PLAUTI, spauskite OK).
- Ištuštinkite talpą, į kurią subėgo nukalkinimo tirpalas ir po karšto vandens kaneliu padékite tuščią talpą;
- Paspaukskite () ženkliuką, kad vėl prasidėtų plovimas: ekrane atsiras pranešimas "RINSING Please wait" (PLAUNAMA, palaukite), iš karšto vandens kanelio pradės tekėti vanduo. Plovimo ciklas pasibaigia, kai vanduo ima tekėti iš kavos kanelio (A8).

 **Svarbu! Nudegimų pavojus.**

Nepalikite prietaiso be priežiūros, kol iš jo teka karštas vanduo.

- Kai vandens talpa yra visai tuščia, ekrane pasirodo užrašas "Rinsing complete, Press OK" (Plovimas baigtas, paspauskite OK).
- Paspaukskite () ženkliuką.
- Ekrane pasirodo užrašas "FILL TANK" (PRIPILDYKITE TALPA); kai talpa yra pripildyta ir įdėta, pasirodo užrašas "Heatin please wait" (Kaista, prašome palaukti). Tada aparatas yra paruoštas naudojimui.

 **Atkreipkite dėmesį!**

Netinkamai įvykdžius nukalkinimo ciklą (pvz. dingus elektrai), rekomenduojame ciklą pakartoti.

VANDENS KIETUMO NUSTATYMAS

Užrašas, kad reikia nukalkinti (DESCALE) pasirodo po to tam tikro laiko tarpo, priklausomai nuo vandens kietumo.

Pranešimas rodomas po laiko periodo, nustatytu pagal vandens kietumą.

Numatytoji aparato vandens kietumo reikšmė – 4.

Aparatą taip pat galima suprogramuoti pagal videntiekio vandens kietumą įvairiuose regionuose, kad aparatui nereikėtų pernelyg dažnai atliki nukalkinimo procedūrą.

Vandens kietumo matavimas

- Išimkite „KIETUMO TESTO“ indikatoriaus popierių iš pakuotės (pridėta prie angliskos naudojimosi instrukcijos)
- Viena sekunde pilnai įmerkite popierių į stiklinę vandens.
- Ištraukite popierių iš vandens ir lengvai pakratykite. Apytikriai po minutės pasirodo 1, 2, 3 ar 4 raudoni stačiakampiai, priklausomai nuo vandens kietumo. Kiekvienas stačiakampus atitinka vieną lygi.

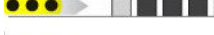
minkštasis vanduo



pusiau kietas vanduo



kietas vanduo



labai kietas vanduo



Vandens kietumo nustatymas

1. Paspauskite () ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
2. Paspauskite () arba () (5 pav.) ir pasirinkite "Water hardness" (Vandens kietumas).
3. Patvirtinkite pasirinkimą, paspausdami () ženkliuką (6 pav.).
4. Paspauskite () arba () kelis kartus, kad nustatytmėte indikaciniu popieriumi išmatuotą lygi (žiūrėkite prieš tai buvusį skyrių).
5. Paspauskite () ženkliuką, kad patvirtintumėte nustatymą.
6. Paspauskite () ženkliuką norėdami išeiti iš meniu.

Aparate dabar nustatytas naujas vandens kietumo lygis.

VANDENS MINKŠTIKLO FILTRAS (* tik tam tikruose modeliuose)

Kai kuriuose modeliuose įrengtas vandens minkštiklio filtras (C4). Jei jūsų modelyje jo nėra, mes galime rekomenduoti filtrą pirkimui De'Longhi klientų aptarnavimo tarnyboje.

Norint teisingai naudotis filtru, laikykites žemiau aprašytų instrukcijų.



Filtro montavimas

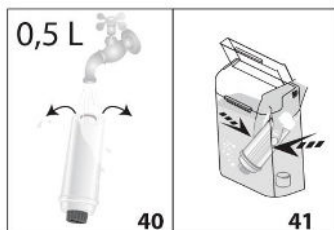
1. Isimkite filtrą (C4) iš pakuotės.
2. Pasukite datos diską (pav. 39) į sekančius du mėnesius.



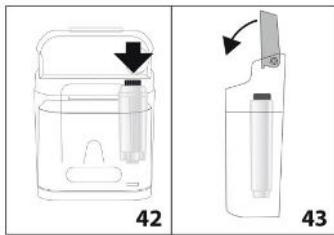
Dėmesio

Filtras galioja apie du mėnesius, jei aparatas nuolat naudojamas. Jei kavos aparatas paliekamas nenaudojamas su filtro, jis galima naudoti daugiausia tris savaites.

3. Norint aktyvuoti filtrą, paleiskite vandenį iš čiaupo per filtro angą, kaip parodyta piešinyje, kol vanduo bėgs per angas šone mažiausiai minutę (pav. 40).



4. Išimkite vandens rezervuarą iš prietaiso ir pripilkite vandens.
5. Įstatykite filtrą į vandens rezervuarą ir pilnai ji įmerkite apytikriaiai dešimčiai minučių, palinkdamai jį ir lengvai prispausdami, kad oro burbuliukai galėtų išeiti (pieš. 41).
6. Įstatykite filtrą į filtro korpusą (pav. 42) ir iki galio paspauskite.
7. Uždarykite rezervuarą dangčiu (pav. 43), tada įstatykite jį atgal į aparatą.



Istatę filtrą, turite tai užprogramuoti prietaise.

- 8 Paspauskite (ženkliuką (B2), kad įeitumėte į meniu;
- 9 Paspauskite (arba ((5 pav.), kol ekrane atsiras užrašas "Install filter" (Įtaisykite filtrą).
- 10 Paspauskite (ženkliuką (6 pav.).
- 11 Ekrane pasirodo užrašas "Enable?" (Patvirtinti?).
- 12 Paspauskite (ženkliuką, kad patvirtintumėte pasirinkimą. Ekrane pasirodo užrašas "HOT WATER Press OK" (KARŠTAS VANDUO, paspauskite OK).
- 13 Po karšto vandens kaneliu pastatykite talpą (mažiausia talpa: 500 ml) (7 pav.).
- 14 Paspauskite (ženkliuką, kad patvirtintumėte pasirinkimą. Iš prietaiso pradeda tekėti karštas vanduo ir ekrane pasirodo užrašas "Please wait" (Palaukite).
- 15 Nustojus tekėti karštam vandeniu, prietaisas automatiškai persijungia į "Ready for coffee" (Galima ruošti kavą) būseną.

Filtras dabar yra aktyvus ir Jūs galite naudotis savo kavos aparatu.

Filtro keitimasis

Kai ekrane pasirodo užrašas "REPLACE FILTER", po dviejų mėnesių (žiūrėkite datos indikatorius), arba kai prietaisu nesinaudojote 3 savaites, turėtumėte pakeisti filtrą:

1. Ištraukite talpą (A18) ir panaudotą filtrą (C4);
2. Naują filtrą išimkite iš pakuočės ir atlikite veiksmus, nurodytus ankstesnio skyriaus 2, 3, 4, 5, 6 ir 7 punktuose.
3. Po karšto vandens kaneliu padékite mažiausiai 500 ml tūrio talpą.
4. Paspauskite (ženkliuką (B2), kad įeitumėte į meniu;
5. Paspauskite (arba ((5 pav.), kol ekrane pasirodys užrašas "Replace filter" (Pakeisti filtrą).
6. Paspauskite (ženkliuką (6 pav.).
7. Ekrane pasirodo užrašas "Confirm?" (Patvirtinti?).
8. Paspauskite (ženkliuką, kad patvirtintumėte pasirinkimą.
9. Ekrane pasirodo užrašas "HOT WATER Press OK" (KARŠTAS VANDUO, paspauskite OK);
10. Paspauskite (ženkliuką, kad patvirtintumėte pasirinkimą. Iš prietaiso ima

tekėti karštas vanduo ir ekrane pasirodo užrašas "Please wait" (Prašome palaukti);
11. Nustojus tekėti karštam vandeniu, prietaisas automatiškai persijungia į "Ready for coffee" (Galima ruošti kavą) būseną.

Naujas filtras dabar yra aktyvuotas ir Jūs galite naudotis kavos aparatui.

Filtro išėmimas

Norėdami naudoti savo prietaisą be filtro, turite išimti filtrą ir užprogramuoti prietaisą. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Išimkite talpą, išimkite filtrą ir jidékite talpą atgal į prietaisą;
- Paspauskite ( ) ženkliuką (B2), kad jeitumėte į meniu;
- Paspauskite ( ) arba () (5 pav.), kol ekrane atsiras užrašas "Install filter Enable" (Filtro įtaisymas);
- Paspauskite ( ) ženkliuką (6 pav.).
- Ekrane atsiras užrašas "Disable?" (Nenaudoti?);
- Paspauskite ( ) ženkliuką, kad patvirtintumėte pasirinkimą. Paspaudę ( ) ženkliuką, išeikite iš meniu.

TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa:	220-240 V ~ 50/60 Hz maks. 10 A
Sunaudojama galia:	145 W
Slėgis:	15 barai
Maks. vandens rezervuaro talpa:	1,4 l
Dydis PxAxG:	195 x 480 x 340 mm
Kabelio ilgis:	1660 mm
Svoris:	9,7 kg
Kavos pupelių talpa:	150 g



Prietaisas atitinka šias EB direktyvas:

- Žemos įtampos direktyva 2006/95/EB ir vėlesni pakeitimai;
- EMC direktyva 2004/108/EB ir vėlesni pakeitimai;
- Reglamentas (EB) 1275/2008;
- Medžiagos ir priedai besiliečiantys su skysčiais atitinka Europos reglamentą 1935/2004.

ŠALINIMAS



Pagal Europos Direktyvą 2002/96/EB prietaiso negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis, jų būtina perduoti įgaliotam atliekų rūšiavimo ir perdibimo centrui.

RODOMAS UŽRAŠAS	GALIMA PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
FILL TANK (PRIPILDYTI TALPA)	Nepakankamai vandens rezervuare.	Įpilkite į rezervuarą vandens ir/ar teisingai jį įstatykite, iki galio jų įstumdamai, kol jis užsifiksuos vietoje.
EMPTY GROUNDS CONTAINER (IŠTUŠTINTI)	Persipildė kavos tirščių talpa (A13).	Išmeskite kavos tirščius iš tirščių talpos ir išpilkite vandenį iš lašų surinkimo

KAVOS TIRŠCIU TALPA)		padėklo, išplaukite juos ir įstatykite į vietą. Svarbu: išimdami lašų surinkimo padėklą, BŪTINA išmesti tirščius iš kavos tirščiu talpos, net jei joje nedaug tirščių. Jei to nepadaryti, kitą kartą gaminant kavą tirščiu talpa gali persipildyti ir užkimsti aparatą.
INSERT PRE-GROUND COFFEE (IDÉTI MALTOS KAVOS)	Po valymo būtina grąžinti į vietą kavos tirščiu talpą (A13).	Išimkite lašų surinkimo padėklą ir įstatykite kavos tirščiu talpą.
ADD PRE-GROUND COFFEE (IDÉTI MALTOS KAVOS)	Pasirinkus maltos kavos funkciją, malta kava nebuvo įpilti į piltuvą.	Įpilkite maltą kavą į piltuvą arba išjunkite „maltos kavos“ funkciją (pav. 16).
GROUND TOO FINE ADJUST MILL (MALIMAS PER SMULKUS, SUREGULIUOKITE MALŪNELI)	Malimas per smulkus ir kava bėga lėtai arba apskritai nebėga.	Pakartokite kavos ruošimą ir pasukite kavos malimo reguliavimo ratuką (13 pav.) pagal laikrodžio rodyklę viena padala arčiau “”, kol veikia kavos malūnėlis. Jei pagaminus bent 2 kavas, kavos vistiek teka per lėtai, pakartokite procedūrą: pasukite kavos malimo reguliavimo ratuką dar viena padala, kol kava ims tekėti tinkamu greičiu (žiūrėti skyrelį: „Kavos malūnėlio reguliavimas“, 13 psl. Jei problema nedingsta, išitinkinkite, kad tinkamai įstatytė vandens talpą.
	Jei yra įdėtas vandens minkštinimo filtras, sistemos viduje galėjo atsirasti oro burbuliukas, kuris trukdo kavai tekėti.	Įstatykite karšto vandens kanelį (C3) į prietaisą ir iš prietaiso paleiskite truputį vandens, kol srovė taps tokia, kaip iprasta.
DESCALE (NUKALKINTI)	Aparatą būtina nukalkinti.	Reikia kuo greičiau atlikti nukalkinimo procedūrą, aprašytą skyriuje „Nukalkinimas“ (18 psl.).
REDUCE COFFEE AMOUNT (SUMAŽINTI KAVOS KIEKĮ)	Naudojamas pernelyg didelis kiekis kavos.	Pasirinkite švelnesnį skonį, paspaudami  mygtuką (pav. 11) arba sumažinkite maltos kavos kiekį.
FILL BEANS CONTAINER (PRIPILDYKITE KAVOS PUPELIŲ TALPĄ)	Baigēsi kavos pupelės.	Pripildykite kavos pupelių talpą (12 pav.).
	Užsikimšo maltos kavos piltuvėlis (A4).	Piltuvėlij išvalykite šepeteliu, kaip aprašyta skyriuje „Maltos kavos piltuvėlio valymas“ (17 psl.).
INSERT INFUSER ASSEMBLY (ISTATYKITE PILTUVĖLIO KONSTRUKCIJĄ)	Po valymo kavos virimo įrenginys nebuvo įstatytas (A17)	Įstatykite siurbli, kaip aprašyta skyriuje „Kavos virimo įrenginio valymas“.
GENERAL ALARM (BENDRAS PERSPĖJIMAS)	Prietaiso vidus yra labai nešvarus.	Kruopščiai išvalykite prietaiso vidų, kaip aprašyta skyrellyje „Valymas“. Jei po valymo žinutėvis dar rodo, susisiekiite su aptarnavimo centru.
EMPTY CIRCUIT FILL CIRCUIT HOT WATER Press	Vandens kontūras tuščias.	Pasukite karšto vandens/garo ratuką iki

OK (TUŠČIA SISTEMA, PRIPILDYKITE, Paspauskite OK)		 (B1) pozicijos, kol bėgimas sustos, tuomet atsukite ratuką atgal iki (C3) pozicijos.Jei bėgant karštam vandeniu ar garui atsiras perspėjimas, pasukite ratuką iki 0 pozicijos, tuomet vėl atnaujinkite bėgimą.
REPLACE FILTER (PAKEISKITE FILTRĄ)	Susidėvėjo vandens minkštinimo filtras.	Išimkite arba pakeiskite filtrą, kaip aprašyta skyriuje "Vandens minkštinimo filtras (20 psl.).
SET DIAL TO CLEAN (NUSTATYKITE RATUKĄ Į VALYMO RĖŽIMĄ)	Nesenai tekėjo pienas ir reikia išvalyti pieno talpos vamzdelius.	Pasukite putos reguliavimo ratuką į CLEAN (VALYMO) poziciją (23 pav.).
INSERT WATER SPOUT (ISTATYKITE KARŠTO VANDENS KRANELĮ)	Neįstatytas vandens kanelis, arba jis įstatytas neteisingai.	Istatykite karšto vandens kanelį (C3) taip giliai, kaip išeina.
INSERT MILK CONTAINER (ISTATYKITE PIENO TALPĄ)	Neteisingai įstatyta pieno talpa.	Istatykite pieno talpą taip giliai, kaip išeina.

GEDIMŲ ŠALINIMAS

Žemiau pateiktiamas galimų gedimų sąrašas. Jei problemos negalima išspręsti kaip aprašyta, kreipkitės į Klientų aptarnavimo tarnybą.

PROBLEMA	GALIMA PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Kava ne karšta.	Puodeliai nebuvu pašildyti	Pašildykite puodelius, juos išraudami karštu vandeniu (Atkreipkite dėmesį: galite naudoti karšto vandens funkciją).
	Kavos virimo įrenginys atvėso , nes po paskutinės kavos pagaminimo praėjo 2/3 minutės.	Prieš gaminant kavą pasinaudokite specifinia funkcija siurbliui praplauti ir pašildyti.
	Nustatyta žema kavos temperatūra.	Rinkitės aukštesnę kavos temperatūra meniu.
Kava silpna arba nepakankamai kreminė.	Kava sumalta pernelyg smulkiai.	Veikiant kavos malūneliui pasukite malimo rūpumo reguliavimo diską viena padala prieš laikrodžio rodyklę „1“ link (pav. 11). Sukite diską po vieną padalą, kol gausite norimą stiprumo kavą. Poveikis bus matomas mažiausiai po 2 puodelių kavos (žr. skyrių: „Kavos malūnėlio reguliavimas“).
	Naudojama netinkama kava.	Naudokite maltą kavą, skirtą espresso kavos aparatams.
Kava pilama pernelyg lėtai arba laša.	Pernelyg smulkiai sumalta kava.	Veikiant kavos malūneliui pasukite malimo sureguliavimo diską viena padala“ 7“ link (pav. 8). Sukite diską po vieną padalą, kol kava bėgs normaliai. Poveikis bus matomas mažiausiai po 2 puodelių kavos (žr. skyrių: „Kavos

		malūnėlio reguliavimas“. Efektas pasireiškia tik padarius du kavos puodelius. Žiūrėkite skyrelį “Kavos malūnėlio nustatymai”.
Kava nebėga nei per vieną iš piltuvėlių.	Piltuvėliai užsikimšo.	Išvalykite piltuvėlius dantų krapštuku (pav. 22).
Prietaisas neveikia	Neteisingai įstatyta jungtis.	Įstatykite jungtį į lizdą, esantį prietaiso galinėje sieneleje, taip giliai, kaip išeina (1 pav.).
	Kištukas neįjungtas į elektros tinklą.	Įjunkite į elektros tinklą.
	Neįjungtas pagrindinis jungiklis (A14).	Paspauskite pagrindinį jungiklį (2 pav.).
Negalima ištrauktii kavos virimo įrenginio.	Prietaisas buvo neteisingai išjungtas.	Išjunkite prietaisą paspausdami mygtuką 
Iš pieno kanelio neteka pienas.	Pieno talpos dangtis yra purvinas	Išvalykite pieno talpos dangtį, kaip aprašyta skyriuje “Pieno talpos valymas” (18 psl.).
Piene susidaro didelių burbulų, dėl ko pienas ištryksta iš pieno kanelio arba susidaro per maža pieno puta.	Pienas nepakankamai šaltas arba jis nėra pusiau liesas	Naudokite liesą arba pusiau liesą pieną iš šaldytuvo (apie 5°C). Jei rezultatas Jūsų nepatenkinia, pabandykite naudoti kitos rūšies pieną.
	Pieno putos reguliavimo ratukas nustatyta neteisingai.	Sureguliuokite jį, atsižvelgdami į skyriaus „Kapučino kavos ir kavų su pienu ruošimas“ (15 psl.)
	Pieno talpyklos dangtis arba pieno putos reguliavimo ratukas yra purvini.	Išvalykite pieno talpos dangtelį ir reguliavimo rankenelę, kaip nurodyta skyrelyje „Pieno talpos valymas“ (18 psl.)
	Karšto vandens/garo jungiamasis antgalis yra purvinas	Išvalykite jungiamąjį antgalį, kaip aprašyta skyrelyje „Karšto vandens/garo jungiamojo antgalio valymas“ (18 psl.)