

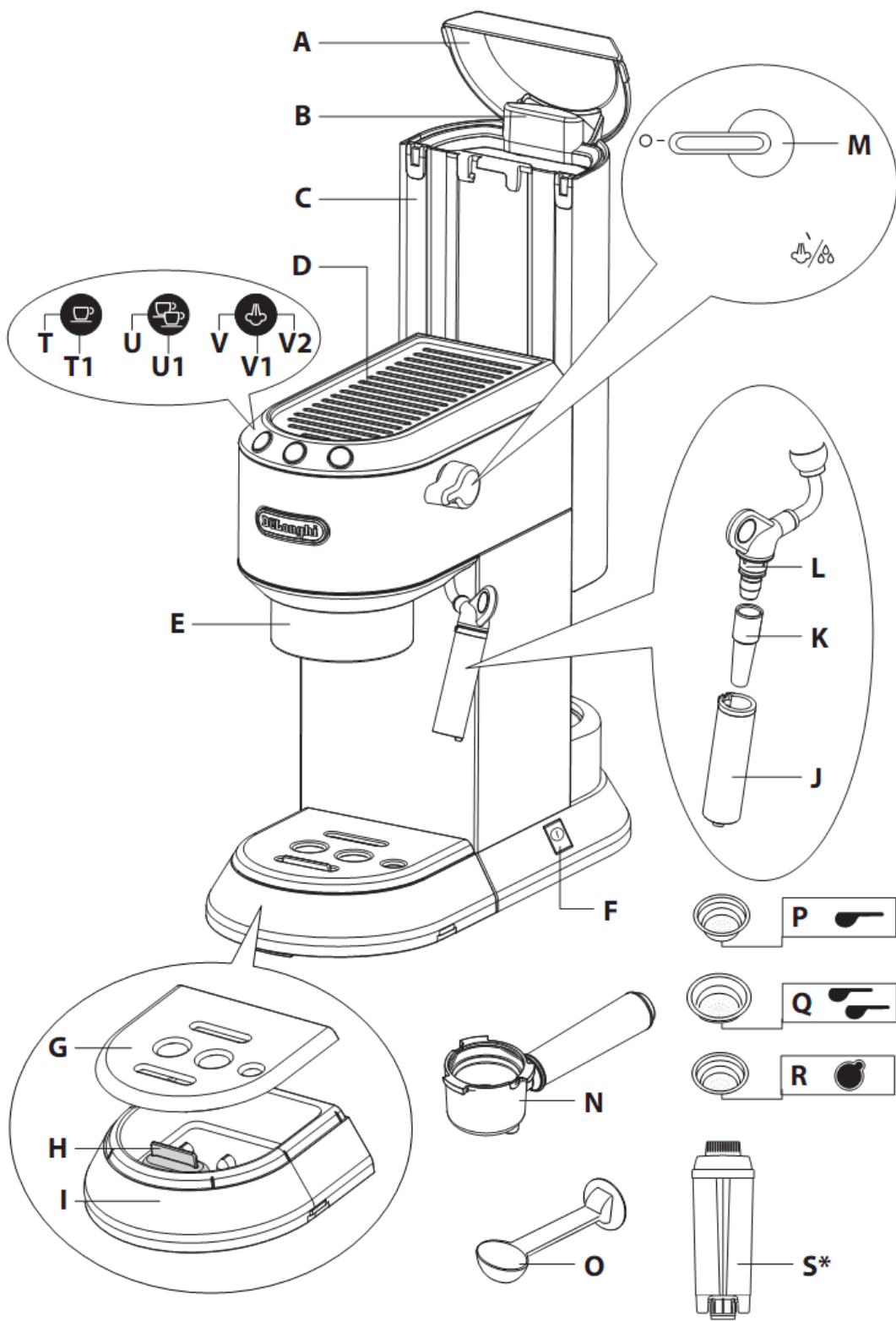


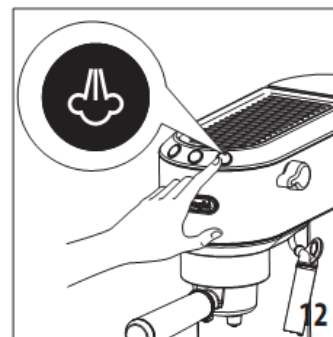
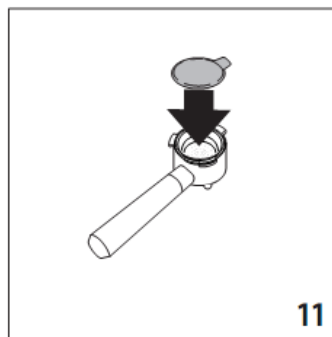
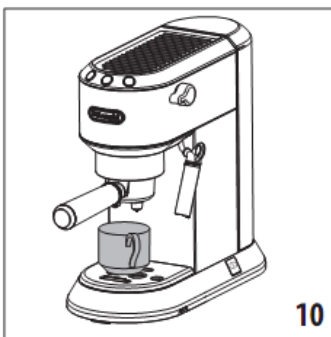
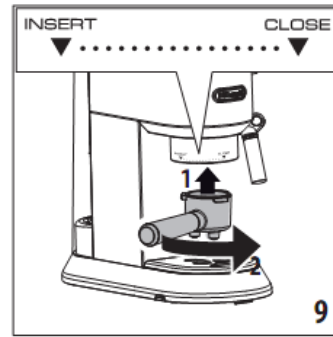
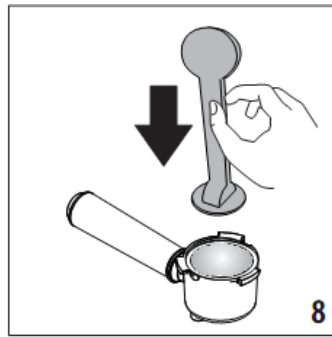
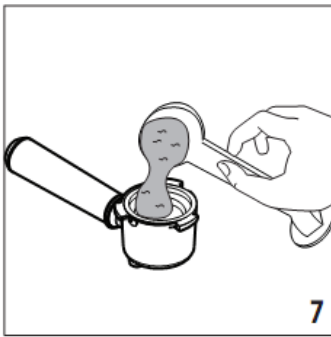
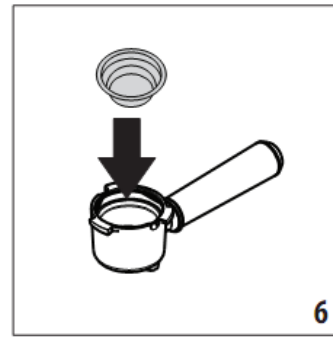
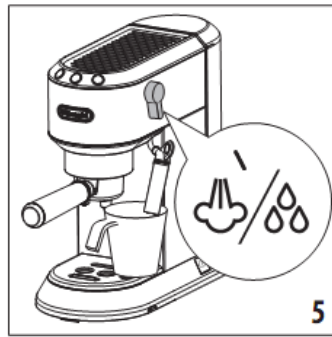
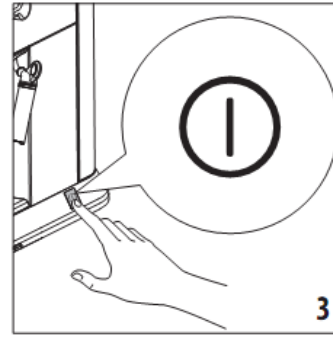
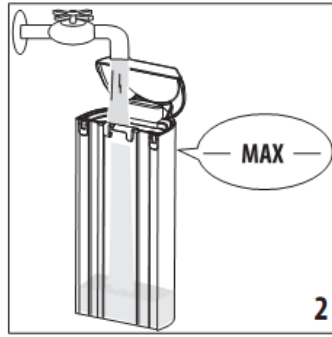
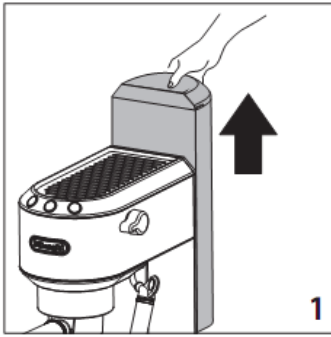
Better Everyday

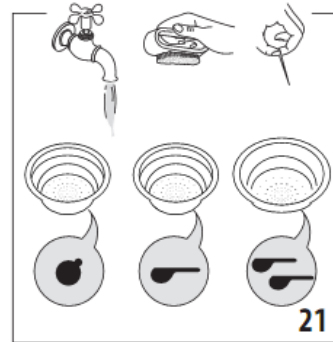
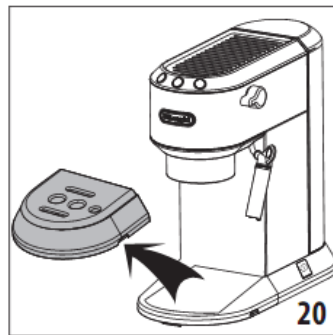
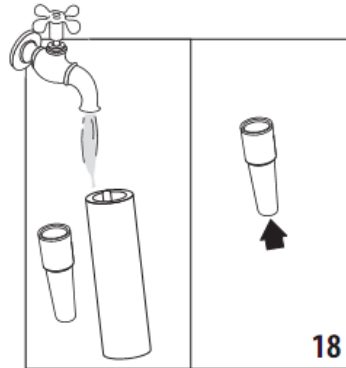
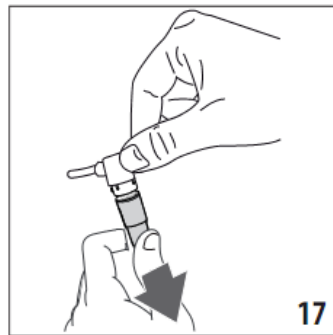
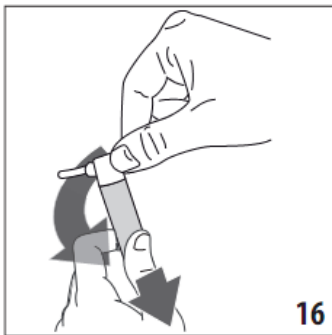
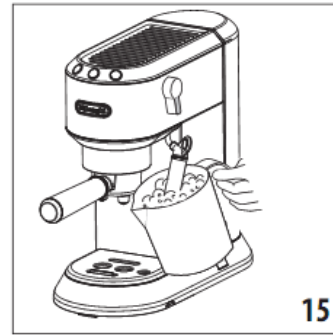
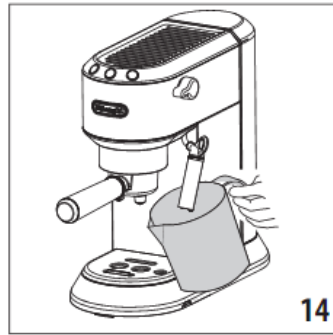
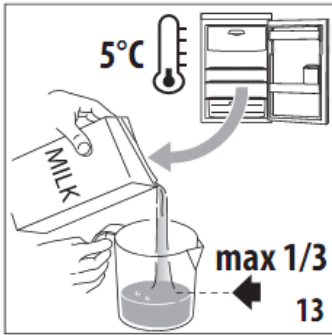
EC680.M (.R, .BK)



0 0 0 4 8 L T








PAGRINDINĖS SAUGOS PRIEMONĖS

Šioje instrukcijoje naudojami simboliai

Svarbūs įspėjimai yra žymimi šiais simboliais.

Į šiuos įspėjimus atsižvelgti būtina.

 Pavojinga!

Nesilaikydami šio įspėjimo, galite patirti traumą dėl elektros smūgio.

 Svarbu!

Nesilaikydami šio įspėjimo, galite patirti traumą arba sugadinti prietaisą.


 Nudegimo/Apiplikymo pavojus!

Šio įspėjimo nesilaikymas gali sukelti nudegimą arba apiplikimą.

 Dėmesio:

Šis simbolis reiškia skirtą naudotojui svarbią informaciją arba rekomendacijas.

Pagrindiniai saugos įspėjimai

 Pavojinga!

Šis elektros prietaisas gali sukelti elektros smūgį.

Laikykitės šių saugos priemonių:

- Niekada nelieskite prietaiso drėgnomis rankomis arba kojomis.
- Niekada nelieskite kištuko drėgnomis rankomis.
- Užtikrinkite laisvą priėjimą prie elektros lizdo, kad galima būtų greitai atjungti prietaisą.
- Kištuką iš lizdo ištraukinėkite tik už paties kištuko. Niekada netraukite už laido, nes jį galima pažeisti.
- Norėdami visiškai išjungti prietaisą, ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Nebandykite remontuoti sugedusį prietaisą. Išjunkite jį, ištraukite kištuką iš elektros lizdo ir susisiekite su techninės pagalbos tarnyba.

•

Jei kištukas arba maitinimo laidas pažeisti, siekiant išvengti rizikos, juos keisti turi tik De'Longhi techninės pagalbos skyrius.

Valymo/plovimo metu niekada nemerkitė kavos aparato į vandenį. Tai elektrinis prietaisas.

- Prieš valydami prietaiso išorę išjunkite jį, ištraukite kištuką iš elektros lizdo ir leiskite aparatui atvėsti.

 Svarbu!

Laikykite pakavimo medžiagas (plastikinius maišus, putų polistireną) vaikams nepasiekiamoje vietoje.

 Svarbu!

Vaikai nuo 8 metų ir vyresni bei asmenys su sumažintomis fizinėmis, jutiminėmis ar protinėmis galimybėmis, patirties ar žinių trūkumu gali naudotis prietaisu tik esant priežiūrai ir išklausei instruktažą dėl saugaus naudojimosi prietaisu bei suprantantys su tuo susijusį pavojų.

Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.

Prietaiso valymas arba aptarnavimas negali būti atliekamas vaikų be priežiūros.

 Nudegimo/Apiplikymo pavojus!

Prietaisas ruošia karštą vandenį, todėl eksploatavimo metu gali generuoti garus.

Būkite atsargūs ir venkite kontakto su karštu vandeniu arba garais.

Turėkite omenyje, kad prietaiso veikimo metu puodelių pašildymo lentyną įkaista.



Šiuo simboliu pažymėti paviršiai kaista prietaiso eksploatavimo metu (simbolis yra tik ant tam tikrų modelių).

Naudojimas pagal paskirtį

Šis prietaisas skirtas kavos ir karštų gėrimų ruošimui.

Šis prietaisas skirtas tik buitiniam naudojimui.

Jis nėra skirtas naudoti:

- Patalpose, kurios yra naudojamos kaip parduotuvių, biurų bei kitų darbo aplinkų darbuotojų virtuvės;
- Ūkinėse patalpose;
- Viešbučių, motelių bei kitų gyvenamojo tipo aplinkų klientams;
- Pensionuose

Naudojimas bet kokiems kitiems tikslams laikomas neteisingu, todėl yra pavojingas.

Gamintojas nėra atsakingas už žalą, galinčią kilti dėl netinkamo prietaiso naudojimo.

Naudojimo instrukcija

Prieš pradėdami eksploatuoti prietaisą, perskaitykite šią instrukciją. Instrukcijų nesilaikymas gali sukelti nudegimą/apiplikimą arba pažeisti prietaisą.

Gamintojas nėra atsakingas už žalą, galinčią kilti dėl instrukcijų nesilaikymo.

 Dėmesio:

Saugokite šią instrukciją.

Perduodant prietaisą kitų asmenų naudojimui, kartu jiems būtina pateikti ir šią instrukciją.

Prietaiso patikrinimas

Išpakavę prietaisą, įsitikinkite, kad jis yra nepažeistas bei, kad visi jo priedai yra vietoje.

Nenaudokite prietaiso, jei yra vizualiai matomų pažeidimų.

Susisiekitė su De'Longhi techninės pagalbos skyriumi.

ŠALINIMAS



Pagal Europos Direktyvą Nr. 2002/96/EK prietaisas neturi būti šalinamas kartu su buitinėmis šiukšlėmis, o turi būti nuvežtas į įgaliotą šiukščių rūšiavimo ir perdirbimo centrą.

TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa	220-240 ~ 50/60 Hz
Prietaiso sunaudojama energija	1350 W
Slėgis:	15 barų
Vandens talpos talpumas:	1 l
Išmatavimai: IlgisxAukštisxGylis:	149x305x330 (414) mm
Svoris:	4,04 kg

Prietaisas atitinka šių ES direktyvų reikalavimus:

- Žemos įtampos Direktyva Nr. 2006/95/EK su vėlesniais pakeitimais;
- Elektromagnetinio suderinamumo Direktyva Nr. 2004/108/EK su vėlesniais pakeitimais;
- EK Reglamentas Nr. 1275/2008 dėl įrangos veikimo budėjimo režime
- Su maistu susiliečiančios medžiagos ir priedai atitinka EEB reglamento Nr. 1935/2004 reikalavimus.






Visas aparato dalis draudžiama plauti indaplovėje.

APRAŠYMAS

Žemiau išvardinti terminai bus naudojami toliau šioje instrukcijoje.

Prietaiso aprašymas

(žr. 3 psl.)

- A. Vandens talpos dangtis
- B. Talpos išėmimo rankena
- C. Vandens talpa
- D. Puodelių šildytuvas
- E. Virintuvo išvadas
- F. Įjungimo/išjungimo jungiklis
- G. Puodelių padėklas
- H. Lašų surinkimo padėklo pilnumo indikatorius
- I. Lašų surinkimo padėklas
- J. Karšto vandens/garų padavimo blokas
- K. Karšto vandens/garų purkštukas
- L. Karšto vandens/garų vamzdelis
- M. Garų rankenėlė
- N. Filtro laikiklis
- O. Šaukštas/spaustuvas
- P. 1 puodelio filtras ( simbolis ant filtro)
- Q. 2 puodelių filtras ( simbolis ant filtro)
- R. Kapsulinis filtras ( simbolis ant filtro)
- S. Vandens minkštinimo filtras (*komplekte nėra, galima įsigyti iš įgaliotos klientų aptarnavimo tarnybos)

Valdymo panelės aprašymas

- T. Vieno puodelio mygtukas
- T1. ON lemputė ant mygtuko (balta)
- U. Dviejų puodelių mygtukas
- U. ON lemputė ant mygtuko (balta)
- V. Garų mygtukas
- V1. ON lemputė ant mygtuko (balta)
- V2. Nukalkinimo lemputė (oranžinė)

PRIETAISO ĮRENGIMAS



Svarbu!

Įrengdami prietaisą, laikykitės žemiau pateiktų saugumo instrukcijų:

- Į prietaiso vidų patekęs vanduo gali sukelti gedimą. Nestatykite prietaiso prie kranų arba čiaupų.
- Vandens užšalimas prietaiso viduje gali sukelti gedimą. Nestatykite prietaiso patalpoje, kurioje temperatūra gali nukristi žemiau užšalimo taško.
- Nutieskite maitinimo laidą taip, kad jis nebūtų pažeistas aštrių kampų ir nesiliestų su karštais paviršiais (pvz., elektros plytele).
- Prietaisas skleidžia šilumą į aplinką. Pastatę prietaisą ant darbinio paviršiaus, įsitinkite, kad tarp prietaiso paviršių, galinės ir šoninių sienelių yra ne mažesnis nei 3 cm tarpas, o virš kavos aparato – ne mažiau kaip 15 cm.

Prietaiso pajungimas



Svarbu!

Patikrinkite, kad maitinimo šaltinio įtampa atitiktų įtampai, nurodytai lentelėje apatinėje prietaiso dalyje.

Įjunkite prietaisą į tinkamai įžeminta ir teisingai įrengta lizdą, kurio minimali nominali srovė sudaro tik 10 A.

Jeigu lizdas netinka prietaiso kištukui, iškvieskite kvalifikuotą specialistą, kuris jį pakeistų tinkamu.

Prietaiso pajungimas



Pavojinga!

Patikrinkite, kad maitinimo šaltinio įtampa atitiktų įtampai, nurodytai lentelėje apatinėje prietaiso dalyje. Įjunkite prietaisą į tinkamai įžeminta ir teisingai įrengta lizdą, kurio minimali nominali srovė sudaro tik 10 A. Jeigu lizdas netinka prietaiso kištukui, iškvieskite kvalifikuotą specialistą, kuris jį pakeistų tinkamu.

VANDENS TALPOS PRIPILDYMAS

1. Išimkite talpą, patraukę ją į viršų (1 pav.).
2. Atidarykite dangtį ir pripildykite talpą švariu vandeniu iki MAX lygio (2 pav.). Įstatykite talpą atgal į aparatą, lengvai paspausdami, kad atidarytumėte talpos dugne esančius vožtuvus.
3. Procedūrą galima supaprastinti. Talpą galima pripildyti jos neištraukiant, tiesiog įpilkite į ją vandenį iš ąsočio.



Svarbu!





Nenaudokite prietaiso, jei vandens talpoje nėra vandens arba pačios vandens talpos.



Dėmesio:

Tai, kad po vandens talpa susikaupia vanduo, yra normalu. Tačiau jį reikia reguliariai surinkti švaria kempinėle.


PRIETAISO NUSTATYMAS

- Įjunkite prietaisą, paspaudę ON/OFF jungiklį (3 pav.). Prietaisas atlieka savarankiškos diagnostikos ciklą, kuris yra parodomas nuosekliu trijų mygtukų mirksėjimu.
-  ir  lemputės mirksi kai aparatas kaista. Kai mygtukai nustoja mirksėti ir nuolat dega, aparatas paruoštas naudojimui.
- Padėkite talpą, kurios minimalus talpumas 100 ml, po vandens/garų padavimo bloku (4 pav.)
- Pasukite vandens/garų rankenėlę į  padėtį (5 pav.) ir leiskite nubėgti 100 ml vandens, po to pasukite rankenėlę atgal į pradinę padėtį ( simbolis).

 Dėmesio:

Pirmą kartą naudojant prietaisą, reikia padaryti 4-5 kavos arba kapučino kavos puodelius tol, kol rezultatai bus patenkinami.

NUSTATYMŲ MENIU PROGRAMAVIMAS

orėdami įeiti į meniu, įsitikinkite, kad aparatas paruoštas naudojimui, po to paspauskite ir laikykite  mygtuką 10 sekundžių, kol trys mygtukai sumirksės iš eilės:

Dabar aparatas paruoštas programavimui.

Nustatykite reikiamus nustatymus, palaukite 15 sekundžių, po to išeikite iš nustatymų meniu.


 Dėmesio:

Jei per 15 sekundžių nekeičiami jokie nustatymai, aparatas automatiškai išeina iš programavimo meniu ir yra paruoštas naudojimui.

Kavos temperatūros nustatymas

Norėdami pakeisti kavos ruošimui skirtą vandens temperatūrą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Įeikite į nustatymų meniu;

2. Paspauskite  mygtuką, kad įeitumėte į kavos temperatūros pasirinkimo režimą. Užsidega šios lemputės:



žema



vidutinė



aukšta

3. Lemputės pradeda mirksėti iš eilės.

4. Paspauskite norimos temperatūros mygtuką:




Žema



Vidutinė



Aukšta

5.  mygtukas pradeda mirksėti, parodydamas, kad pasirinkimas buvo išsaugotas.


Aparatas išeina iš meniu ir yra paruoštas naudojimui.

Vandens kietumo nustatymas

Praėjus laikotarpiui, nustatytam priklausomai nuo vandens kietumo, užsidega lemputė (V2), kuri parodo, kad aparatą reikia nukalkinti.

Aparatą galima užprogramuoti priklausomai nuo skirtingų regionų vandens kietumo, kad ją reiktų rečiau nukalkinti.

Atlikite šiuos veiksmus.:

1. Įeikite į nustatymų meniu;
2. Paspauskite  mygtuką, kad įeitumėte į vandens kietumo nustatymo režimą.
Užsidega šios lemputės:



žema







vidutinė



aukšta

3. Lemputės pradeda mirksėti iš eilės.
4. Paspauskite mygtuką, atitinkantį vandens kietumą Jūsų regione.

 Minkštas vanduo	 Vidutinis vanduo	 Kietas vanduo
< 10°dH	10°dH - 20°dH	> 20°dH
< 18°FH	18°FH - 36°FH	> 36°FH
< 180 mg/l CaCO ₃	180-300 mg/l CaCO ₃	360 mg/l CaCO ₃

-  mygtukas pradeda mirksėti, parodydamas, kad pasirinkimas buvo išsaugotas.


Aparatas išeina iš meniu ir yra paruoštas naudojimui.

Automatinio išsijungimo nustatymas (budėjimo režimas)

Norint sutaupyti energiją, galima įjungti automatinio išsijungimo funkciją, kuri išjungia prietaisą, jei jis yra ilgą laiką nenaudojamas.

Norėdami vėl įjungti prietaisą, paspauskite bet kurį mygtuką.

1. Įeikite į nustatymų meniu;

2. Paspauskite  mygtuką, kad įeitumėte į automatinio išsijungimo laiko nustatymo režimą. Užsidega šios lemputės:



9 min.



30 min.



3 val.


3. Lemputės pradeda mirksėti iš eilės.

4. Paspauskite mygtuką, atitinkantį norimą išsijungimo laiką:



9 min.

30 min. 3 val.

5.  mygtukas pradeda mirksėti, parodydamas, kad pasirinkimas buvo išsaugotas.

6.


Aparatas išeina iš meniu ir yra paruoštas naudojimui.


Gamykliniai nustatymai (grįžimas prie pradinųjų nustatymų)




Tokiu būdu Jūs grįšite prie pradinųjų (gamyklinių) meniu nustatymų ir užprogramuotų kiekių.

Norėdami grįžti prie gamyklinių (pradinųjų) nustatymų, atlikite šiuos veiksmus:

1. Įeikite į nustatymų meniu;

2. Pasukite garų rankenėlę į  padėtį;

3. Paspauskite  mygtuką. Trys lemputės pradeda mirksėti kartu, patvirtindamos, kad aparatas grįžo prie pradinųjų nustatymų.

4. Pradeda mirksėti  ir  lemputės, kurios parodo, kad garų rankenėlę reikia vėl užsukti ( simbolis).

5.

Užsukus garų rankenėlę, aparatas paruoštas naudojimui.



KAIP RUOŠTI ESPRESSO KAVĄ

Karštesnės kavos ruošimo rekomendacijos

Norėdami paruošti karštesnę kavą, atlikite šiuos veiksmus:



- Įstatykite filtro laikiklį su įdėtu filtru į aparatą, **nejdėdami kavos**. Paspauskite 1 puodelio mygtuką ir įpilkite į jį karšto vandens, kad pašildytumėte jį, naudodami tą patį puodelį, kurį vėliau naudosite kavai ruošti.
- Nustatykite kavos temperatūrą nustatymų meniu.
- Palikite puodelius, kuriuos norėsite panaudoti ant puodelių šildytuvo (D), kuris įkaista aparato veikimo metu.
-

Kaip ruošti espresso kavą, naudojant maltą kavą

- Įdėkite maltos kavos filtrą (P arba Q) į filtro laikiklį (6 pav.). Norėdami padaryti vieną kavą, naudokite filtrą su  simboliu ant dugno, o norėdami padaryti dvi kavas, naudokite filtrą su  simboliu ant dugno.
- Norėdami padaryti vieną kavą, įdėkite vieną šaukštą maltos kavos (apie 7 g) į filtrą (7 pav.). Norėdami padaryti dvi kavas, įdėkite du matavimo šaukštus (maždaug 7 + 7 g) maltos kavos į filtrą. Kavą į filtrą dėkite po truputį, kad ji neišsipiltų.

 Svarbu!

Kad aparatas gerai veiktų, prieš dėdami maltą kavą, įsitinkite, kad filtre neliko kavos likučių po praeito kavos ruošimo.

- Tolygiai paskirstykite maltą kavą ir lengvai paspauskite spaustuvu (8 pav.). Teisingas maltos kavos paspaudimas yra labai svarbus, norint gauti gerą espresso kavą. Jei paspausite per stipriai, kava bėgs lėtai ir bus stipri. Jei paspausite per silpnai, kava bėgs greitai ir bus silpna.
- Nuvalykite kavos perteklių nuo filtro laikiklio apvado ir įstatykite filtrą į aparatą. Norint teisingai įstatyti filtrą, filtro laikiklio rankenėlė turi sutapti su INSERT (ĮSTATYTI) simboliu (9 pav.). Įstatykite filtro laikiklį ir pasukite rankeną į dešinę iki CLOSE (UŽDARYTI) simbolio.
- Padėkite puodelį arba puodelius po filtro laikiklio vamzdeliais (10 pav.). Rekomenduojama pašildyti puodelius prieš ruošiant kavą, praskalavus juos karštu vandeniu.
- Įsitinkite, kad dega kavos mygtukus atitinkantys mygtukai, po to paspauskite  arba  kavos mygtuką. Aparatas pradeda daryti kavą, paruošimas sustabdomas automatiškai.
-


Kaip ruošti espresso kavą, naudojant kapsules

 Dėmesio:

Naudokite kapsules, atitinkančias ESE standartą, kurios ant pakuotės turi šį ženklą.



ESE standartas yra didžiausių kapsulių gamintojų priimta sistema, kuri leidžia paprastai ir švariai ruošti espresso kavą.

1. Įdėkite kavos kapsulėms skirtą filtrą (su  simboliu ant filtro) į filtro laikiklį.
2. Įdėkite kapsulę į filtrą kuo arčiau vidurio (11 pav.). Norėdami teisingai įdėti kapsulę į filtrą, visada laikykitės ant kapsulių pakuotės nurodytų instrukcijų.

Toliau atlikite ankstesnio skyriaus 4-6 punktuose aprašytus veiksmus.

 Dėmesio:

- Aparatui ruošiant kavą, ruošimą galima nutraukti bet kuriuo metu, paspaudus dar kartą tą patį mygtuką, kuri paspaudėte kavai ruošti.
- Norėdami padidinti kavos kiekį puodelyje, kavos padavimo operacijos pabaigoje (per 3 sekundes) paspauskite ir laikykite tą patį mygtuką, kuri paspaudėte kavai ruošti. Kavos padavimas po kelių sekundžių automatiškai nutraukiamas.
- Norėdami nuimti filtro laikiklį, pasukite rankeną iš dešinės į kairę.
-



 Nudegimo/Apiplikymo pavojus!

Kad nenusidegintumėte, niekada nenuimkite filtro laikiklio, kol aparatas ruošia kavą. Visada palaukite kelias sekundes po kavos ruošimo pabaigos.


Kavos kiekio puodelyje nustatymas

Prietaiso gamykliniai nustatymai užtikrina automatinį standartinio kavos kiekio padavimą.

Norėdami pakeisti kiekį, atlikite šiuos veiksmus:

1. Padėkite vien arba du puodelius po filtro laikiklio vamzdeliais.
2. Paspauskite ir laikykite mygtuką, kurį norite užprogramuoti ( arba ). Aparatas pradeda ruošti kavą, o kitas kavos mygtukas pradeda mirksėti, parodydamas, kad yra vykdomas programavimas.
3. Pasiekus norimą kavos kiekį puodelyje, paleiskite mygtuką. Kavos padavimas sustabdomas, o lemputė mirksi, parodydama, kad kiekis buvo išsaugotas.
4. Kai abu kavos mygtukai pradeda degti pastoviai, aparatas paruoštas naudojimui.
- 5.


KAIP RUOŠTI KAPUČINO KAVĄ

1. Ruoškite espresso kavą, kaip nurodyta ankstesniuose skyriuose, naudodami pakankamai didelius puodelius.
2. Paspauskite  mygtuką (12 pav.). Lemputė pradeda mirksėti;
3. Tuo tarpu įpilkite į tuščią talpą maždaug 100 ml pieno vienai ruošiamai kapučino porcijai. Pienas turi būti šaldytuvo temperatūros (ne karštas!)


Rinkdamiesi talpos dydį, atsiminkite, kad pieno tūris didėja dvigubai ar trigubai (13 pav.)

 Dėmesio:

Rekomenduojama naudoti pusiau nugriebtą arba nugriebtą šaldytuvo temperatūros pieną.



4. Palaukite, kol lemputė, atitinkanti  mygtuką pradeda pastoviai degti, parodydama, kad virintuvo temperatūra yra ideali garams generuoti.

5. Padėkite tuščią talpą po kapučino ruošimo antgaliu ir kelioms sekundėms atsukite rankenėlę, kad išleistumėte kontūre likusį orą. Užsukite rankenėlę.
6. Padėkite talpą su pienu po kapučino ruošimo antgaliu.
7. Įmerkite kapučino ruošimo vamzdelį į pieną kelių milimetrų gyliui (14 pav.).

Pasukite vandens/garų rankenėlę į  padėtį. Iš kapučino ruošimo vamzdelio paduodami garai, kurių dėka pienas suplakamas į putas. Norėdami gauti tirštesnes putas, įmerkite kapučino ruošimo vamzdelį į pieną ir lėtai sukite talpą su pienu iš apačios į viršų.

8. Kai pieno apimtis padidėja dvigubai, giliau įmerkite kapučino ruošimo vamzdelį ir toliau kaitinkite pieną (15 pav.) Gavus norimos temperatūros (ideali temperatūra yra 60°C) ir tirštumo putas, nutraukite garų padavimą, sukdami garų padavimo rankenėlę laikrodžio rodyklės kryptimi.
9. Įpilkite suplaktą pieną į puodelius su jau padaryta espresso kava. Kapučino kava paruošta. Įdėkite pageidaujamą cukraus kiekį ir, jei norite, pabarstykite putas kakavos milteliais.

Dėmesio:

- Jei norite padaryti daugiau nei vieną kapučino kavos porciją, iš pradžių padarykite visas kavos porcijas, po to suplakite pieną visoms kavos porcijoms.
- Norėdami išjungti garų padavimo funkciją, paspauskite bet kurį mygtuką.  ir  pradeda mirksėti, parodydamos, kad temperatūra yra per aukšta kavos ruošimui (žr. „Virintuvo vėsinimo“ skyrių).

• Garų padavimas neturi trukti ilgiau kaip 60 sekundžių.

Svarbu!

Dėl higienos priežasčių kapučino kavos ruošimo blokas turi būti valomas po kiekvieno naudojimo.

Jis valomas taip:

1. Pasukite garų padavimo rankenėlę, kad įjungtumėte garų padavimą kelioms sekundėms (ankstesnio skyriaus 2, 4 ir 5 punktai).
Taip iš kapučino kavos ruošimo bloko išbėga kontūre likęs pienas. Paspauskite ON/OFF mygtuką, kad išjungtumėte aparatą.
2. Viena ranka laikydami kapučino ruošimo bloko vamzdelį, kita sukite kapučino ruošimo bloką laikrodžio rodyklės kryptimi ir nuimkite jį per apačią (16 pav.).
3. Nuimkite guminį garų purkštuką nuo vamzdelio per apačią (17 pav.).
4. Šiltu vandeniu kruopščiai išplaukite kapučino kavos ruošimo bloką ir garų purkštuką (18 pav.).
5. Įsitinkinkite, kad skylutė, parodyta rodykle 18 pav., nėra užsikimšusi.
6. Uždėkite atgal garų purkštuką, įstatydami jį į garų vamzdelį.
7. Įstatykite kapučino kavos ruošimo bloką atgal į vietą, paspausdami jį į viršų ir pasukdami prieš laikrodžio rodyklę.
- 8.

Virintuvo vėsinimas

Norėdami ruošti kavą iš karto po pieno plakimo, leiskite virintuvui atvėsti, nes kitaip sudeginsite kavą.


Atlikite šiuos veiksmus:

- Padėkite talpą po kapučino kavos ruošimo bloku;

- Atsukite garų padavimo rankenėlę, kad įjungtumėte karšto vandens padavimą ir atvėsintumėte virintuvą;
- Virintuvui atvėsus, karšto vandens padavimas nutraukimas automatiškai. Siurbliui nustojus veikti ir pasibaigus vandens padavimui, užsukite garų padavimo rankenėlę.

Kavos aparatas paruoštas naudojimui.

KARŠTAS VANDUO

1. Įjunkite prietaisą, paspaudę ON/OFF mygtuką (4 pav.). Palaukite, kol kavos mygtukai degs pastoviai.
2. Padėkite talpą po kapučino kavos ruošimo bloku.
3. Pasukite vandens/garų rankenėlę į  padėtį. Iš kapučino kavos ruošimo bloko paduodamas karštas vanduo.
4. Norint nutraukti karšto vandens padavimą, užsukite rankenėlę ir paspauskite bet kurį mygtuką.

Karštas vandens padavimas neturi trukti ilgiau kaip 60 sekundžių.

VALYMAS/PLOVIMAS



Pavojinga!

Prieš valydami aparato išorę, išjunkite jį, ištraukite kištuką iš elektros lizdo ir leiskite prietaisui atvėsti.

Lašų surinkimo padėklo valymas



Svarbu!

Į lašų surinkimo padėklą įmontuotas lygio indikatorius (raudonas), kuris rodo vandens lygį padėkle (19 pav.).

Lašų surinkimo padėklas turi būti ištuštintas ir nuvalytas, kol indikatorius nepradeda išsikišti pro padėklą puodeliams. Priešingu atveju vanduo gali persipilti per kraštus ir pažeisti aparatą, paviršius, ant kurio jis padėtas, arba zoną aplink jį.

1. Nuimkite lašų surinkimo padėklą (20 pav.).
2. Nuimkite padėklą puodeliams, ištuštinkite ir nuvalykite lašų surinkimo padėklą skuduru, po to vėl jį surinkite.
3. Įstatykite lašų surinkimo padėklą į vietą.
- 4.

Kavos filtrų valymas

Reguliariai valykite kavos filtrus, praplaudami juos tekančiu vandeniu.

Įsitinkinkite, kad skylutės nėra užsikimšusios. Esant reikalui, pravalykite jas adata (21 pav.)

Virintuvo išvado valymas


Padarę 200 kavos porcijų, praplaukite virintuvo išvadą, išleisdami iš jo apie 0,5 l vandens (paspauskite kavos ruošimo mygtuką, nedėdami maltos kavos).

Kitos valymo operacijos

1. Nenaudokite tirpiklių arba abrazyvinių valymo priemonių kavos aparato valymui. Naudokite tik minkštą drėgną skudurą.
2. Reguliariai valykite filtro laikiklio talpą.
- 3.


Vandens talpos valymas

R Reguliariai (kažkur 1 kartą per mėnesį), valykite vandens talpą drėgnu skudurėliu su nedideliu švelnaus valymo skysčio kiekiu.

 Pavojinga!

Valymo metu niekada nemirkykite kavos aparato į vandenį. Tai elektrinis prietaisas.






Nukalkinimas

Ant  mygtuko užsidegus oranžinei lemputei, atlikite aparato nukalkinimo operaciją.

 Svarbu!


- Nukalkinimo priemonės sudėtyje yra rūgščių, kurios gali sukelti akių ir odos dirginimą. Būtina laikytis gamintojo saugos instrukcijų, pateiktų ant nukalkinimo priemonės pakuotės, bei įspėjimų, susijusių su procedūra, kurią reikia atlikti kontakto su oda ir akimis atveju.
- Naudokite tik De'Longhi nukalkinimo priemonę. Naudojant netinkamą nukalkinimo priemonę arba nukalkinant prietaisą ne taip, kaip nurodyta instrukcijoje, garantija netaikoma.

Atlikite šiuos veiksmus:

1. Pripildykite talpą nukalkinimo tirpalu, atskiesdami nukalkinimo priemonę su vandeniu taip, kaip nurodyta ant pakuotės.
2. Paspauskite ON/OFF mygtuką.
3. Įsitinkinkite, kad filtro laikiklis nėra įstatytas į aparatą, ir padėkite talpą po kapučino kavos ruošimo bloku.
4. Palaukite, kol  ir  lemputės pradės degti pastoviai, parodydamos, kad aparatas paruoštas naudojimui.
5. Paspauskite ir 10 sekundžių palaikykite  mygtuką, kol nuosekliai sumirksės trys mygtukai.
6. Pasukite vandens/garų rankenėlę į  padėtį.
7. Paspauskite  mygtuką, kad prasidėtų nukalkinimo ciklas,
8. Paleidžiama nukalkinimo programa, ir iš vandens padavimo vamzdelio pradeda bėgti nukalkinimo skystis. Nukalkinimo programa pašalina kalkių nuosėdas iš aparato vidaus, automatiškai atlikdama kelis praplovimus su pertraukomis, kol talpa visiškai ištuštėja.

 Dėmesio:

Norėdami nukalkinimo metu išvalyti virintuvo išvadą, kelis kartus užsukite garų padavimo rankenėlę, kad nedideli nukalkinimo priemonės kiekiai būtų paduodami pro virintuvo išvadą.

9. Aparatas nustoja veikti, o oranžinė  lemputė toliau mirksi, parodydama, kad vyksta nukalkinimo operacija.
10. Dabar kavos aparatą galima praplauti švariu vandeniu. Ištraukite vandens talpą, ištuštinkite ją, praplaukite tekančiu vandeniu, pripildykite švariu vandeniu iki MAX lygio bei įstatykite atgal į aparatą.


11. Ištuštinkite talpą, skirtą nukalkinimo priemonės surinkimui, ir padėkite ją tuščią po karšto vandens vamzdeliu.

12. Įsitinkinkite, kad vandens/garų rankenėlė yra  padėtyje, po to paspauskite  mygtuką, kad prasidėtų praplovimo operacija.

 Dėmesio:

Norėdami praplovimo metu išplauti virintuvo išvadą, kelis kartus užsukite garų padavimo rankenėlę, kad nedideli vandens kiekiai būtų paduodami pro virintuvo išvadą.

13. Norėdami praplovimo metu išplauti virintuvo išvadą, kelis kartus užsukite garų padavimo rankenėlę, kad nedideli vandens kiekiai būtų paduodami pro virintuvo išvadą.





14. Įsitinkinkite, kad vandens/garų rankenėlė yra užsukta ( simbolis).

15.

Aparatas paruoštas naudojimui.

Jei nukalkinimo operacijos nebus vykdomos reguliariai aukščiau nurodytu būdu, garantija kavos aparato gedimams, kilusiems dėl kalkių nuosėdų, nebus taikoma.




ŠVIESOS INDIKATORIŲ (LEMPUČIŲ) PAAIŠKINIMAS

Lemputės	Veikimas	Lempučių reikšmių paaiškinimas
	Ijungtas ON/OFF mygtukas	Prietaisas atlieka savarankiškos diagnostikos ciklą, kuris yra parodomas nuosekliu trijų mygtukų mirksėjimu.
	Prietaisas yra įjungtas	Lemputės mirksi: aparatas kaista, kad ruoštų kavą Lemputės pastoviai dega: aparatas paruoštas kavos ruošimui Lemputės greitai mirksi: talpa yra tuščia arba aparatas neruoš kavos Žr. „Gedimų nustatymo ir šalinimo“ skyrių
	Reikia įjungti garų padavimo funkciją	Lemputės mirksi: aparatas kaista, kad paduotų garus Lemputės pastoviai dega: aparatas paruoštas garų padavimui
	Garų padavimo rankenėlė atsukta	Lemputės mirksi: užsukite garų padavimo rankenėlę

	Aukšta virintuvo temperatūra	Mirksi lemputės: Atvėsinkite virintuvą, kaip nurodyta atitinkamame skyriuje.
--	------------------------------	--

GEDIMŲ NUSTATYMAS IR ŠALINIMAS

Problema	Priežastis	Sprendimas
Espresso kava neruošiama	Talpoje nėra vandens	Pripildykite talpą
	Filtro laikiklio skylutės yra užsikimšusios	Pravalykite filtro laikiklio bloko skylutes
	Talpa yra neteisingai įstatyta, ir dugne esantys vožtuvai nėra atidaryti	Lengvai paspauskite talpą į apačią, kad atidarytumėte talpos dugne esančius vožtuvus
	Kalkių nuosėdos vandens kontūre	Atlikite nukalkinimo operaciją, kaip aprašyta „Nukalkinimo“ skyriuje
Espresso kava laša nuo filtro laikiklio kraštų, o ne pro skylutes	Filtro laikiklis neteisingai įstatytas arba užterštas	Teisingai įstatykite filtro laikiklį ir pasukite iki galo
	Teisingai įstatykite filtro laikiklį ir pasukite iki galo	Susisieki su techninės pagalbos tarnyba, kad jums pakeistų espresso virintuvo tarpinę
	Filtro laikiklio bloko skylutės yra užsikimšusios	Pravalykite bloko skylutes
Filtro laikiklis neįsistato į aparatą	Į filtrą įdėta per daug kavos	Naudokite pridedamą matavimo šaukštą ir įsitikinkite, kad naudojate tinkamą filtrą
Kavos putos yra labai lengvos (per greitai paduodamos iš vamzdelio)	Malta kava yra nepakankamai stipriai prispausta	Stipriau prispauskite maltą kavą
	Per mažai maltos kavos	Padidinkite maltos kavos kiekį
	Malta kava sumalta per stambiai	Naudokite tik espresso kavos aparatams skirtą maltą kavą
	Naudojama netinkama maltos kavos rūšis	Pakeiskite maltos kavos rūšį
Kavos putos labai tamsios (labai lėtai paduodamos iš vamzdelio)	Malta kava yra labai stipriai prispausta	Mažiau prispauskite maltą kavą
	Per daug maltos kavos	Sumažinkite maltos kavos kiekį
	Espresso kavos virintuvo išvadas	Išvalykite, kaip nurodyta

	yra užsikimšęs	„Virintuvo išvado valymo“ skyriuje
	Filtras yra užsikimšęs	Išvalykite, kaip nurodyta „Filtro valymo“ skyriuje
	Malta kava sumalta per smulkiai	Naudokite tik espresso kavos aparatams skirtą maltą kavą
	Malta kava sumalta per smulkiai arba yra drėgna	Naudokite tik espresso kavos aparatams skirtą maltą kavą ir įsitikinkite, kad ji nėra drėgna
	Kalkių nuosėdos vandens kontūre	Atlikite nukalkinimo operaciją, kaip aprašyta „Nukalkinimo“ skyriuje
Po kavos padavimo filtras lieka pritvirtintas prie virintuvo išvado		Vėl įstatykite filtro laikiklį, padarykite kavą, po to nuimkite filtro laikiklį
Aparatas neruošia kavos ir  ,  ir  lemputės mirksi kelias sekundes	Talpoje nėra vandens	Pripildykite talpą vandeniu
	Talpa yra neteisingai įstatyta, ir dugne esantys vožtuvai nėra atidaryti	Lengvai paspauskite talpą į apačią, kad atidarytumėte talpos dugne esančius vožtuvus
	Espresso kavos virintuvo išvadas yra užsikimšęs	Išvalykite, kaip nurodyta „Virintuvo išvado valymo“ skyriuje
	Filtras yra užsikimšęs	Išvalykite, kaip nurodyta „Filtro valymo“ skyriuje
	Kalkių nuosėdos vandens kontūre	Atlikite nukalkinimo operaciją, kaip aprašyta „Nukalkinimo“ skyriuje
Aparatas neveikia ir visos lemputės mirksi		Nedelsiant išjunkite aparatą ir susisiekite su techninės gamintojo techninės pagalbos tarnyba