

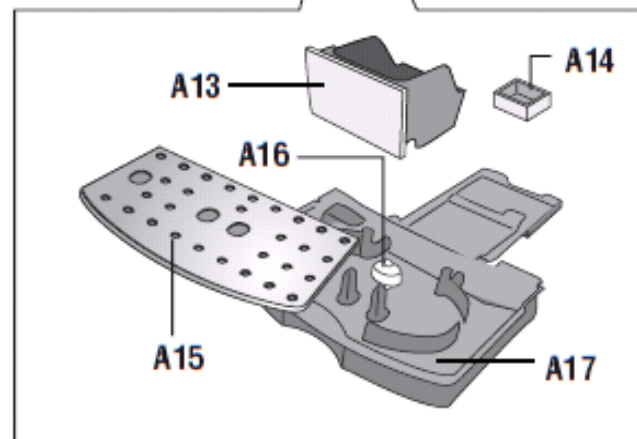
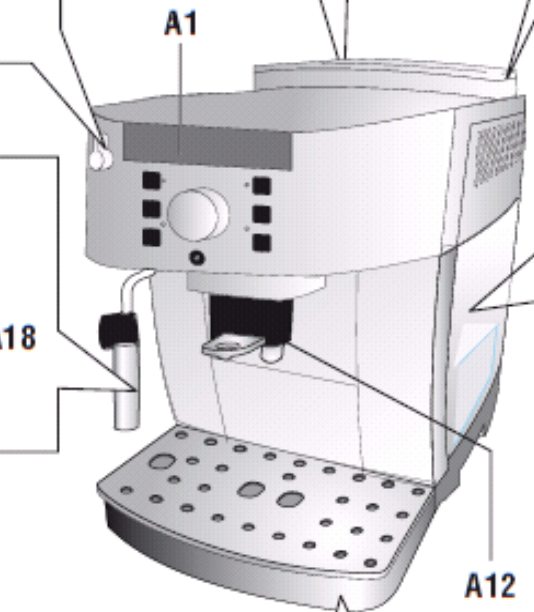
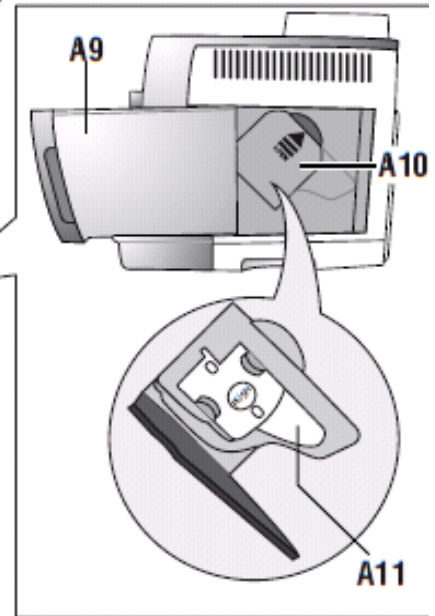
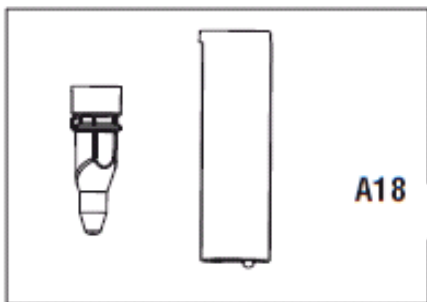
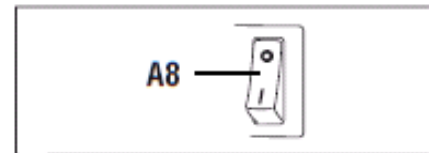
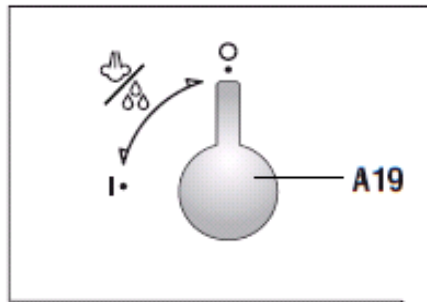
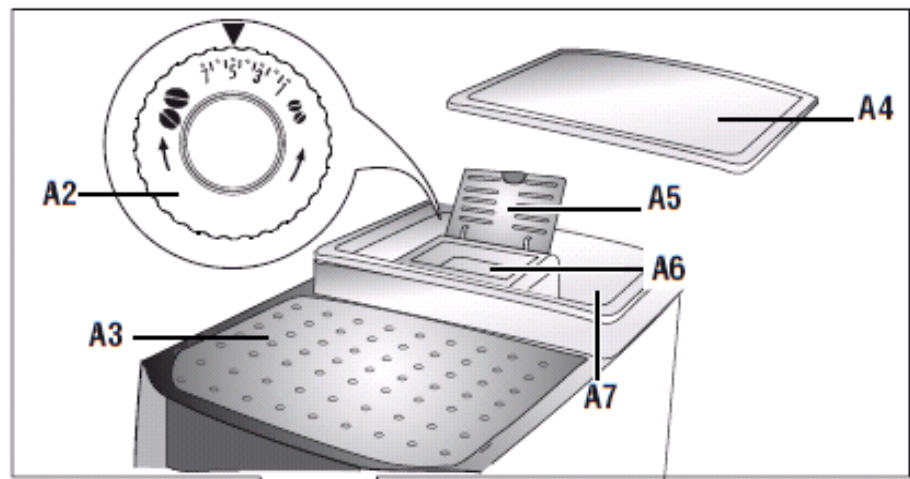
DELONGHI

ECAM 22.110, 21.117 serijos

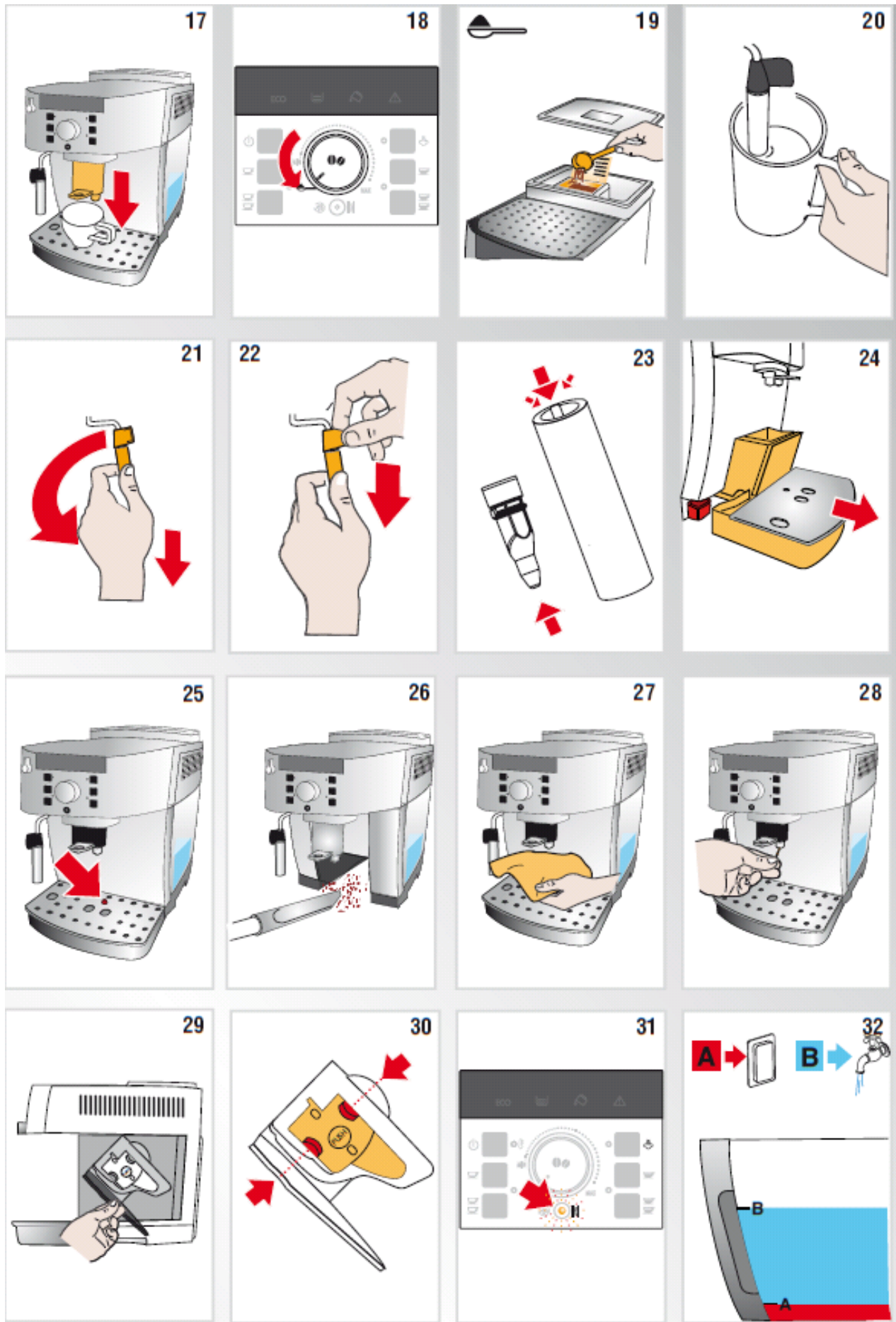
AUTOMATINIS KAVOS GAMINIMO APARATAS

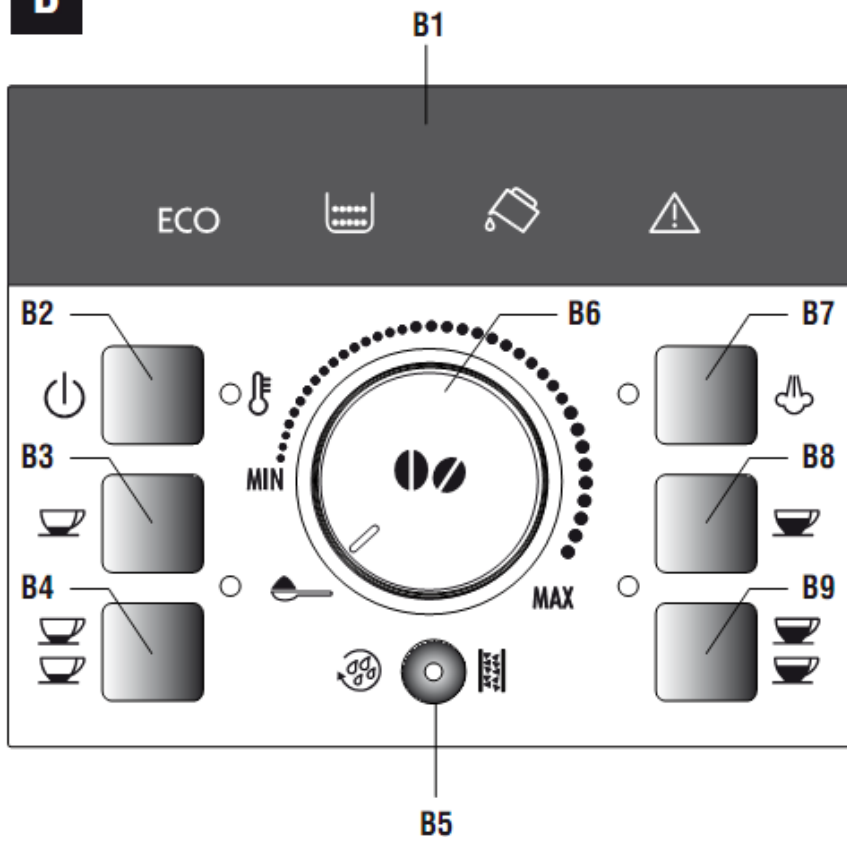
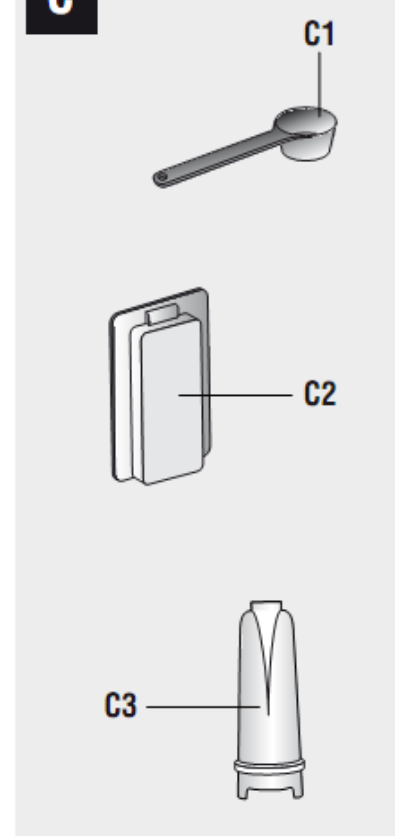


NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

A





B**C**


TURINYS		NUKALKINIMAS	20
ĮVADAS	7	VANDENS KIEČIO NUSTATYMAS	21
Šioje instrukcijoje naudojami simboliai	7	Vandens kiečio matavimas	21
Raidės skliausteliuose	7	Vandens kietumo nustatymas	22
Gedimų nustatymas ir šalinimas	7	TECHNINIAI DUOMENYS	22
SAUGUMAS	7	ŠALINIMAS	22
Pagrindiniai saugos įspėjimai	7	ŠVIESOS INDIKATORIŲ (LEMPUČIŲ) PAAIŠKINIMAS	23
NAUDOJIMAS PAGAL PASKIRTĮ	8	GEDIMŲ NUSTATYMAS IR ŠALINIMAS	24
NAUDOJIMO INSTRUKCIJA	8		
APRAŠYMAS	8		
Prietaiso aprašymas	8		
Valdymo panelės aprašymas	9		
Priedų aprašymas	9		
Šviesos indikatorių aprašymas.	9		
PARUOŠIMO OPERACIJOS	10		
Prietaiso patikrinimas	10		
Prietaiso įrengimas	10		
Prietaiso pajungimas	10		
Prieš pradėdant eksploatuoti prietaisą	10		
PRIETAISO ĮJUNGIMAS	11		
PRIETAISO IŠJUNGIMAS	11		
AUTOMATINIS PRIETAISO	12		
IŠSIJUNGIMAS			
ENERGIJOS TAUPYMAS	12		
VANDENS MINKŠTINIMO FILTRAS (tik tam tikruose modeliuose)	13		
Filtro montavimas	13		
Filtro išmontavimas ir keitimas	13		
KAVOS RUOŠIMAS	13		
Kavos skonio pasirinkimas	14		
Kavos kiekio puodelyje pasirinkimas	14		
Kavamalės reguliavimas	14		
Temperatūros nustatymas	15		
Karštesnės kavos ruošimo rekomendacijos	15		
Kavos ruošimas iš kavos pupelių	15		
Kavos ruošimas iš maltos kavos	16		
KAPUČINO KAVOS RUOŠIMAS	16		
Kapučino antgalio valymas po naudojimo	17		
KARŠTO VANDENS RUOŠIMAS	17		
PLOVIMAS/VALYMAS	18		
Kavos aparato valymas	18		
Lašų surinkimo padėklo ir kondensato talpos valymas	18		
Kavos aparato vidaus valymas	19		
Vandens talpos plovimas	19		
Kavos padavimo bloko valymas	19		
Maltai kavai skirto piltuvėlio valymas	19		
Plikymo kameros valymas	19		

IVADAS

Ačiū, kad pasirinkote šį automatinį espresso ir kapučino kavos ruošimo aparatą.
Tikimės, kad Jums patiks naudotis šiuo prietaisu.
Skirkite laiko ir perskaitykite šią instrukciją.
Tai leis išvengti rizikos ir prietaiso gedimų.

Šioje instrukcijoje naudojami simboliai

Šiais simboliais žymimi svarbūs įspėjimai.
Būtina laikytis šių simbolių žymimų instrukcijų.

 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.

Raidės skliausteliuose

Raidės skliausteliuose atitinka žymėjimą Prietaiso aprašyme (2-3 psl.).

Gedimų nustatymas ir šalinimas

Atsiradus problemoms, iš pradžių pasistenkite jas išspręsti, vadovaujantis „Šviesos indikatorių (lempučių) paaiškinimo“ skyriaus, esančio 17 psl., ir „Gedimų nustatymo ir šalinimo“ skyriaus, esančio 18 psl., instrukcijomis.

Jei tai nepadės išspręsti problemos arba Jums prireiks papildomos informacijos, kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių „Techninės pagalbos tarnyba“ priede nurodytu telefonu.


Jei Jūsų šalies nėra priede pateiktame sąrašė, skambinkite garantiniame lape nurodytu telefonu.

Jei prietaisui reikalingas remontas, kreipkitės tik į De'Longhi techninės pagalbos tarnybą.

Adresai nurodyti garantiniame lape, kuris yra pateikiamas kartu su prietaisu.

SAUGUMAS

Pagrindiniai saugos įspėjimai

 Pavojinga!

Kadangi šis prietaisas naudoja elektros energiją, jis gali generuoti elektros išlydžius.

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, nustatykite pagrindinį maitinimo jungiklį, esantį ant galinės prietaiso sienelės, į 0 padėtį (3 pav.).

- Nebandykite remontuoti sugedusį prietaisą. Išjunkite jį, ištraukite kištuką iš elektros lizdo ir susisieki su techninės pagalbos tarnyba.
- Jei kištukas arba maitinimo laidas pažeisti, juos keisti turi tik De'Longhi techninės pagalbos skyrius.

Svarbu!

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

Svarbu!

- Asmenys (įskaitant vaikus) su sumažintomis fizinėmis, jutiminėmis ar protinėmis galimybėmis, patirties ar žinių trūkumu gali naudotis prietaisu tik esant už jų saugumą atsakingo asmens priežiūrai bei išklausius instruktažą.
Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.

Pavojinga!: Nudėgimai/Apiplikymai!

Prietaisas ruošia karštą vandenį, todėl eksploatavimo metu gali generuoti garus.
Būkite atsargūs ir venkite kontakto su karštu vandeniu arba garais.

NAUDOJIMAS PAGAL PASKIRTĮ

Šis prietaisas skirtas kavos ir karštų gėrimų ruošimui.

Naudojimas bet kokiems kitiems tikslams laikomas neteisingu.

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

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

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Prieš pradėdami eksploatuoti prietaisą, perskaitykite šią instrukciją. – Instrukcijų nesilaikymas gali sukelti nudėgimą/apiplikymą 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.

APRAŠYMAS

Prietaiso aprašymas

(3-A psl.)

A1. Valdymo panelė

A2. Malimo reguliavimo jungiklis

A3. Lentyna puodeliams

A4. Kavos pupelių talpos dangtis

A5. Maltai kavai skirto piltuvėlio dangtis








A6. Maltai kavai skirto piltuvėlis

A7. Kavos pupelių talpa

- A8. Pagrindinis jungiklis
- A9. Vandens talpa
- A10. Plikymo kameros durelės
- A11. Plikymo kamera
- A12. Kavos padavimo blokas (reguliuojamas aukštis)
- A13. Kavos tirščių talpa
- A14. Kondensato talpa
- A15. Padėklas puodeliams
- A16. Vandens lygio lašų surinkimo padėkle indikatorius
- A17. Lašų surinkimo padėklas
- A18. Kapučino kavos ruošimo antgalis
- A19. Karšto vandens/garų padavimo rankenėlė

Valdymo panelės aprašymas

(2-B psl.)


- B1 Šviesos indikatoriai (lemputės).
- B2.  mygtukas: įjungia ir išjungia prietaisą
- B3.  mygtukas: norint padaryti 1 espresso kavos puodelį.
- B4.  mygtukas: norint padaryti 2 espresso kavos puodelius.
- B5.  mygtukas: praplaukti arba nukalkinti prietaisą.
- B6. Pasirinkimo rankenėlė: pasukite rankenėlę, norėdami pasirinkti reikimą kavos kiekį panaudoti maltą kavą.
- B7.  mygtukas: įjungti garų padavimą karštų gėrimų su pienu ruošimui.
- B8.  mygtukas: norint padaryti 1 espresso kavos puodelį.
- B9.  mygtukas: norint padaryti 2 espresso kavos puodelius.

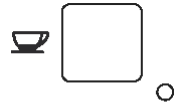
Priedų aprašymas:

(2-C psl.)

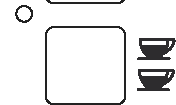
- C1. Matavimo indelis
- C2. Talpa su nukalkinimo priemone
- C3. Vandens minkštinimo filtras (tik tam tikruose modeliuose)

Šviesos indikatorių (lempučių) paaiškinimas

 Lemputė mirksi: aparatas kaista arba vyksta skalavimo ciklas.



Prietaisas ruošia 1 arba 2 espresso kavos puodelius.



Prietaisas ruošia 1 arba 2 didelius espresso kavos puodelius.



Lemputė pastoviai dega: pasirinkta „garų“ funkcija;

Lemputė mirksi: reikia pasukti garų rankenėlę.



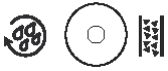
Valdymo panelėje rodomas pavojaus signalas (žr. „Šviesos indikatorių (lempučių) paaiškinimo“ skyrių 17 psl.).



Lemputė pastoviai dega: aparate nėra tirščių talpos: ją reikia įstatyti.
Lemputė mirksi: tirščių talpa yra pilna: ją reikia ištuštinti.



Lemputė pastoviai dega: aparate nėra vandens talpos;
Lemputė mirksi: nepakankamas vandens kiekis vandens talpoje.



Lemputė mirksi: prietaisą reikia nukalkinti (žr. „Nukalkinimo“ skyrių);
Lemputė pastoviai dega: aparate vyksta nukalkinimo ciklas.

ECO

ECO „Energijos taupymo“ režimas aktyvuotas.

PARUOŠIMO OPERACIJOS

Prietaiso patikrinimas

Išpakavę prietaisą, įsitikinkite, kad jis yra nepažeistas bei kad visi jo priedai yra vietoje. Nenaudokite prietaiso, jei yra vizualiai matomų pažeidimų. Susisiekiite su De'Longhi techninės pagalbos skyriumi.

Prietaiso įrengimas



Svarbu!

Įrengdami prietaisą, laikykitės žemiau pateiktų saugumo instrukcijų:

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

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.


Prieš pradėdant eksploatuoti prietaisą



Svarbu!

- Buvo atlikti gamykliniai prietaiso bandymai, naudojant kavą, todėl kavamalėje galėjo likti kavos pėdsakų. Bet kuriuo atveju yra garantuojama, kad šis prietaisas yra naujas.
- Rekomenduojama iš karto sureguliuoti vandens kietumą, kaip numatyta „Vandens kiečio nustatymo“ skyriuje 16 puslapyje.

Laikykitės instrukcijų:

1. Ištraukite vandens talpą, pripildykite ją švairiu vandeniu iki MAX linijos (1A pav.), po to įstatykite atgal į prietaisą (1B pav.).
2. Padėkite talpą, kurios minimalus talpumas 100 ml, po kapučino antgaliu (2 pav.).
3. Įjunkite prietaisą į elektros lizdą ir nustatykite pagrindinį jungiklį prietaiso užpakalinėje dalyje į I padėtį (3 pav.).
4.  lemputė mirksi valdymo panelėje (4 pav.).
5. Pasukite garų rankenėlę į I padėtį (5 pav.). Aparatas paduoda vandenį iš kapučino antgalio, po to atsijungia.
6. Pasukite garų rankenėlę į 0 padėtį.

Dabar kavos aparatas paruoštas normaliam naudojimui.

 Dėmesio:

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

PRIETAISO ĮJUNGIMAS



 Dėmesio:


Prieš įjungdami prietaisą, įsitikinkite, kad pagrindinis maitinimo jungiklis prietaiso užpakalinėje dalyje yra I padėtyje (3 pav.).

Kiekvieną kartą įjungiant prietaisą, šis automatiškai pradeda kaitinimo ir skalavimo ciklą, kurių negalima nutraukti. Prietaisu bus galima naudotis tik pasibaigus šiam ciklui.

 Nudegimo/Apiplikymo pavojus!

Skalavimo metu šiek tiek karšto vandens nubėga pro kavos vamzdelį į lašų surinkimo padėklą. Venkite karšto vandens lašų kontakto su oda.

- Norėdami įjungti prietaisą, paspauskite  mygtuką (6 pav.). Kol aparatas kaista ir vykdo skalavimo ciklą, mirksi atitinkama  lemputė (prietaisas įkaitina ir virintuvą, ir vidinius kanalus, kadangi jais cirkuliuoja karštas vanduo).


Kai aparatas pasiekia reikiamą temperatūrą,  lemputė užgęsta ir užsidega atitinkamos kavos ruošimo lemputės.

PRIETAISO IŠJUNGIMAS

Kiekvieną kartą išjungiant prietaisą, šis automatiškai paleidžia skalavimo ciklą, kurio negalima nutraukti.

 Nudegimo/Apiplikymo pavojus!


Skalavimo metu šiek tiek karšto vandens nubėga pro kavos vamzdelį. Venkite karšto vandens lašų kontakto su oda.

Norėdami įjungti prietaisą, paspauskite  mygtuką (6 pav.). Prietaisas atliks skalavimo ciklą, o po to išsijungs.

i Dėmesio:

Jei prietaisas ilgą laiką nenaudojamas, nustatykite pagrindinį jungiklį į 0 padėtį (3 pav.).



! Svarbu!

Nenustatykite pagrindinio jungiklio (3 pav.) į 0 padėtį tol, kol neišjungsite aparato  mygtuku, nes galite pažeisti prietaisą.

Automatinis išsijungimas

Jūs galite pasirinkti tokius nustatymus, kad prietaisas išsijungtų po 15 arba 30 minučių ar po 1, 2 arba 3 valandų.

Norėdami nustatyti automatinio išsijungimo laiką, atlikite šiuos veiksmus:

1. Kol aparatas išjungtas ir pagrindinis jungiklis yra I padėtyje (3 pav.), paspauskite  mygtuką ir laikykite tol, kol neužsidegs lemputės valdymo panelėje.
2. Paspauskite  mygtuką (iš kairės nuo reguliavimo rankenėlės) ir laikykite tol, kol neužsidegs lemputės, rodančios laiką iki aparato išsijungimo:

15 minučių

ECO

30 minučių

ECO 

1 valanda


ECO  

2 valandos

ECO   

3 valandos

ECO    





3. Norėdami patvirtinti pasirinkimą, paspauskite  mygtuką (iš kairės nuo reguliavimo rankenėlės); lemputės užges.

Energijos taupymas

Šios funkcijos pagalba Jūs galite įjungti arba išjungti energijos taupymo režimą.

Aktyvavus šią funkciją, sumažėja energijos suvartojimas sutinkamai su Europos standartais.

Aktyvavus energijos taupymo režimą, užsidega žalia ECO lemputė (7 pav.).

1. Kol aparatas išjungtas ir pagrindinis jungiklis yra I padėtyje (3 pav.), paspauskite  mygtuką ir laikykite tol, kol neužsidegs žalia ECO lemputė (7 pav.).
2. Norėdami išjungti šį režimą, paspauskite  mygtuką (iš kairės nuo reguliavimo rankenėlės). ECO lemputė pradeda mirksėti.
3. Norėdami vėl įjungti šį režimą, dar kartą paspauskite  mygtuką (iš kairės nuo reguliavimo rankenėlės). ECO lemputė nustoja mirksėti ir dega pastoviai.
4. Norėdami patvirtinti pasirinkimą, paspauskite  mygtuką (iš dešinės nuo reguliavimo rankenėlės). ECO lemputė užgęsta.

i Dėmesio:

Naudojant aparatą su įjungtu energijos taupymo režimu, pirmą kavos porciją prietaisas paruoš tik po kelių sekundžių, nes jis iš pradžių turi įkaisti.

VANDENS MINKŠTINIMO FILTRAS (tik tam tikruose modeliuose)

Tam tikruose modeliuose įmontuoti vandens minkštinimo filtrai. Jei Jūsų modelyje jo nėra, rekomenduojama įsigyti jį De'Longhi Klientų aptarnavimo skyriuje.

Svarbu!

- Laikykite sausoje vėsioje vietoje, toliau nuo tiesioginių saulės spindulių.
- Atidarę pakuotę, filtrą iš karto panaudokite.
- Išmontuokite filtrą prieš nukalkindami aparatą.

Siekiant teisingai naudoti filtrą, laikykitės žemiau pateikiamų instrukcijų.

Filtro įmontavimas

1. Ištraukite filtrą iš pakuotės ir praplaukite jį vandeniu (apie 0,5 litro) iš čiaupo (8 pav.).
2. Pasukite datos indikatorius diską, kad būtų matomi du artimiausi naudojimo mėnesiai 99 pav.).

Dėmesio:

Normaliomis prietaiso naudojimo sąlygomis filtras skirtas naudoti du mėnesius. Jei kavos aparatas nenaudojamas, o filtras yra įmontuotas, jį galima naudoti daugiausiai tris savaites.

3. Ištraukite talpą iš prietaiso ir pripildykite vandeniu (1A pav.).
4. Įstatykite filtrą į vandens talpą ir visiškai įmirkykite jį pasvirai į vandenį, siekiant pašalinti visus oro burbuliukus (10 pav.).
5. Įstatykite filtrą į jam skirtą vietą ir įstumkite iki pat galo (11 pav.).
6. Uždarykite talpą dangčiu (12 pav.), po to įstatykite talpą atgal į aparatą.
7. Padėkite indą, kurio minimali talpa yra 100 ml, po kapučino antgaliu.
8. Pasukite garų reguliavimo rankenėlę į I padėtį, kad prasidėtų karšto vandens padavimas.
9. Palaukite kelias sekundes, kol bus paduodamas karšta vanduo. Kai vandens srovė bus stabili, pasukite rankenėlę į 0 padėtį.

Dėmesio:

Gali taip atsitikti, kad vieno karšto vandens padavimo karto gali nepakakti filtrui įmontuoti: tada

užsidegs  lemputės.

Šiuo atveju pakartokite įmontavimo operacijas nuo 8 punkto.

Dabar naujas filtras aktyvuotas, ir Jūs galite naudotis kavos aparatu.

Filtro išmontavimas ir keitimas

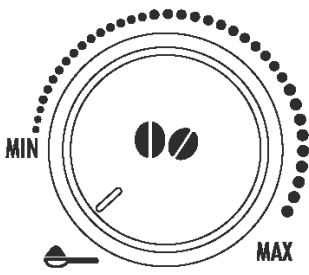
Praėjus dviem mėnesiams (žr. į datos indikatorius) arba jei prietaisas nebuvo naudojamas 3 savaites, Jūs turite išmontuoti filtrą ir pakeisti jį nauju taip, kaip aprašyta ankstesniame skyriuje.

KAVOS RUOŠIMAS

Kavos skonio pasirinkimas

Pasukite kavos skonio pasirinkimo rankenėlę (B6), kad pasirinktumėte reikiamą skonį. Sukdami ją laikrodžio rodyklės kryptimi, didinate kavos pupelių, kurias aparatas sumals, kiekį, todėl paruoštos kavos skonis bus stipresnis.

Nustatykite rankenėlę į MIN padėtį, kad gautumėte ypač švelnų skonį, arba į MAX padėtį, kad gautumėte ypač stiprų skonį.







i Dėmesio:

- Pirmą kartą naudojant aparatą, turėsite paruošti kelias kavos porcijas, kas nustatytumėte tinkančią Jums rankenėlės padėtį.
- Nesukite rankenėlės per daug į MAX žymos pusę, kadangi kava gali būti paduodama labai lėtai (po lašą), ypač jei darysite du kavos puodelius vienu metu.

Kavos kiekio puodelyje pasirinkimas

Pagal esančius gamyklinius prietaiso nustatymus prietaisas automatiškai deda tokius kavos kiekius:

- espresso kava, paspaudus  mygtuką (~ 40 ml);
- didelis kavos puodelis, paspaudus  (~ 120 ml);
- dvi espresso kavos porcijos, paspaudus  mygtuką;
- dvi didelės espresso kavos porcijos, paspaudus  mygtuką.

Norėdami pakeisti aparato į puodelį automatiškai dedamą kavos kiekį, atlikite šiuos veiksmus:

- paspauskite ir laikykite kavos kiekio keitimo mygtuką tol, kol lemputė nepradės mirksėti ir neprasisdės kavos padavimas iš aparato. Paleiskite mygtuką;
- kai kavos kiekis puodelyje pasieks reikiamą lygį, vėl paspauskite tą patį mygtuką, kad aparatas įsimintų naują kiekį.

Dabar aparate užprogramuoti nauji kiekiai.

Kavamalės reguliavimas

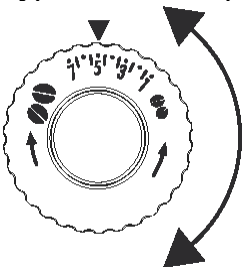
Pagal esančius gamyklinius prietaiso nustatymus kavamalė sureguliuota taip, kad taisyklingai ruoštų kavą, todėl pradiniame etape reguliavimo nereikalauja.

Tačiau jei po pirmų kelių padarytų kavos porcijų Jūs pastebite, kad kava per silpną ir neturi pakankamai putų arba padavimas per lėtas, reikia sureguliuoti malimo laipsnį specialiu reguliatoriumi (13 pav.).

i Dėmesio:

Reguliavimo rankenėlę galima įjungti tik kavamalei veikiant.

Jei kava paduodama labai lėtai arba visai nepaduodama, pasukite reguliatorių laikrodžio rodyklės kryptimi vienam spragtelėjimui.





Norėdami gauti stipresnę kavą su didesniu putų kiekiu, pasukite reguliatorių prieš laikrodžio rodyklę vienam spragtelėjimui (nesukite daugiau kaip vienam spragtelėjimui per vieną kartą, priešingu atveju kava bėgs lašais).



Tokio reguliavimo rezultatas bus matomas paruošus ne mažiau kaip 2 puodelius kavos.

Jei toks reguliavimas Jūsų netenkina, pasukite rankenėlę dar vienam spragtelėjimui.


Temperatūros nustatymas

Norėdami pakeisti vandens temperatūrą kavos ruošimui, atlikite šiuos veiksmus:

1. Kol aparatas išjungtas ir pagrindinis jungiklis yra I padėtyje (3 pav.), paspauskite  



2. Paspauskite   mygtuką, kad pasirinktumėte reikiamą temperatūrą:



3. Norėdami patvirtinti pasirinkimą, paspauskite   mygtuką. Lemputės užges.

Karštesnės kavos ruošimo rekomendacijos

Norėdami paruošti karštesnę kavą, rekomenduojama:

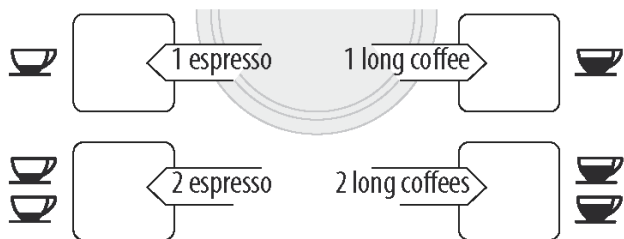
- prieš ruošdami kavą paleiskite skalavimo ciklą, paspaudę   mygtuką. Iš kavos padavimo bloko paduodamas karštas vanduo, kuris įkaitina vidinį prietaiso kontūrą ir tuo pačiu kelia kavos temperatūrą.
- pašildykite puodelius, išskalavę juos karštu vandeniu (naudojant karšto vandens funkciją);
- nustatykite karštesnę kavos temperatūrą (žr. „Temperatūros nustatymo“ skyrių).

Kavos ruošimas iš kavos pupelių

 Svarbu!

Nenaudokite karamelizuotų arba cukrutų kavos pupelių., kadangi jie gali prilipti prie kavamalės ir pažeisti ją.

1. Įberkite kavos pupelių į talpą (9 pav.);
2. Po kavos vamzdeliais padėkite:
 - 1 puodelį, jei norite 1 kavą (10 pav.);
 - 2 puodelius, jei norite 2 kavas (11 pav.).
3. Nuleiskite padavimo bloką kuo arčiau puodelio. Tada Jūsų kavoje bus daugiau putų (12 pav.).
4. Nuspauskite norimos kavos mygtuką.



5. Kavos ruošimas prasideda, o pasirinktą mygtuką atitinkanti lemputė pradeda mirksėti valdymo panelėje.

Po kavos paruošimo prietaisas vėl paruoštas naudojimui.

 Dėmesio:

- Kavos ruošimo metu padavimą galima sustabdyti bet kuriuo momentu, paspaudus vieną iš kavos padavimo mygtukų.
- Jei pasibaigus kavos ruošimui Jūs norėtumėte padidinti kavos kiekį puodelyje, paspauskite ir 3 sekundes palaikykite vieną iš kavos padavimo mygtukų.

Dėmesio:

Norėdami paruošti karštesnę kavą, žr. „Karštesnės kavos ruošimo rekomendacijų“ skyrių.

Svarbu!

Jei kava paduodama lašais, yra per silpna ar turi mažai putų arba per šaltą, perskaitykite rekomendacijas „Gedimų nustatymo ir šalinimo“ skyriuje 18 puslapyje.

Naudojantis aparatu, ekrane gali pasirodyti įvairūs įspėjamieji pranešimai. Jų reikšmės paaiškintos „Šviesos indikatorių (lempučių) paaiškinimo“ skyriuje (17 psl.).

Kavos ruošimas iš maltos kavos

Svarbu!




- Niekada nepilkite kavos pupelių į maltos kavos piltuvėlį, kadangi tai gali pažeisti prietaisą.
- Niekada nepilkite maltos kavos į išjungtą prietaisą, nes ji gali išsibarstyti po mašinos vidų ir užteršti ją. Tai gali pažeisti prietaisą.



- Niekada nedėkite daugiau kaip vieną matavimo šaukštą kavos, nes taip ji gali užteršti kavos aparato vidų arba užkimšti piltuvėlį.

Dėmesio:

Naudojant maltą kavą, per vieną kartą galima padaryti tik vieną kavos puodelį.

1. Įsitinkite, kad aparatas įjungtas.
2. Pasukite kavos skonio pasirinkimo rankenėlę prieš laikrodžio rodyklę iki pat galo ir nustatykite ją  padėtyje (18 pav.0);
3. Įsitinkite, kad piltuvėlis nėra užkimštas, paskui įdėkite vieną matavimo šaukštą maltos kavos (19 pav.).
4. Padėkite puodelį po kavos padavimo vamzdeliais.
5. Paspauskite atitinkama vieno kavos puodelio ruošimo mygtuką ( arba 
6. Ruošimas prasideda.




KAPUČINO KAVOS RUOŠIMAS

Nudėgimo/Apiplikymo pavojus!

Kavos ruošimo metu išleidžiami garai. Būkite atsargūs, kad išvengtumėte nudegimų.

1. Darydami kapučino kavą, naudokite didelį puodelį;
2. Įpilkite į talpą (pageidautina, kad ji būtų su rankena, kad išvengtumėte nudegimų) apie 100 gramų pieno kiekvienai ruošiamai kapučino kavos porcijai. Rinkdamiesi talpos dydį, atsiminkite, kad pieno tūris didėja dvigubai ar trigubai.

Dėmesio:

- Norėdami gauti tirštesnes ir labiau vienalytiškas putas, naudokite šaldytuvo temperatūros nugriebtą arba pusiau nugriebtą pieną (apie 5°C).
Norėdami gauti daugiau pieno putų arba putas be didelių burbulų, visada valykite kapučino antgalį, kaip nurodyta „Kapučino antgalio valymo po naudojimo“ skyriuje.
3. Paspauskite  mygtuką. Mirksi  lemputė.
 4. Įmerkite kapučino antgalį į pieno talpą (20 pav.).
 5. Po kelių sekundžių, kai  lemputė pradės mirksėti, pasukite garų reguliavimo rankenėlę į I padėtį (5 pav.). Iš kapučino antgalio paduodami garai, kurie suplaka pieną iki putų pavidalo.
 6. Norėdami gauti tirštesnes putas, lėtai sukite talpą su pienu iš apačios į viršų. Nerekomenduojamas nenutrūkstamas garų padavimas virš 3 minučių.
 7. Gavus norimas putas, nutraukite garų padavimą, nustatę garų reguliavimo rankenėlę atgal į 0 padėtį.

Nudegimo/Apiplikymo pavojus!

Nutraukite garų padavimą ir tik po to ištraukite talpą su suplaktu pienu, kas išvengtumėte nudegimų nuo karštų pieno lašų.

8. Įpilkite putas į prieš tai paruoštą kavą.
Kapučino kava paruošta. Įdėkite pageidaujimą cukraus kiekį ir, jei norite, pabarstykite putas kakavos milteliais.

Kapučino antgalio valymas po naudojimo

Siekiant pašalinti pieno likučius ir išvengti užsikimšimo, po naudojimo kapučino antgalį reikia valyti.

1. Padėkite talpą po kapučino antgaliu ir kelioms sekundėms įjunkite vandens padavimą, pasukdami garų reguliavimo rankenėlę į I padėtį (5 pav.).
Po to pasukite garų reguliavimo rankenėlę į 0 padėtį, kad nutrauktumėte karšto vandens padavimą.
2. Palaukite kelias minutes, kol kapučino antgalis atvės. Po to viena ranka laikydami kapučino antgalio vamzdelio rankeną, kita pasukite kapučino antgalį prieš laikrodžio rodyklę (16 pav.) ir nuimkite jį per apačią.
3. Taip pat per apačia nuimkite garų purkštuką (17 pav.).
4. Įsitikinkite, kad dvi skylutės, nurodytos rodyklėmis 18 pav., nėra užsikimšusios. Esant reikalui, pravalykite jas adatėle.
5. Kruopščiai išplaukite visas kapučino antgalio dalis kempinėle su šiltu vandeniu.
6. Įstatykite garų purkštuką į vietą, po to uždėkite kapučino antgalį atgal ant purkštuko, pasukdami jį į viršų, kol užsifiksuos.

KARŠTAS VANDUO

Nudegimo/Apiplikymo pavojus!

Niekada nepalikite aparato be priežiūros, kai vyksta karšto vandens padavimas. Prisipildžius puodeliui, išjunkite karšto vandens padavimą, kaip aprašyta žemiau. Padavimo metu blokas įkaista, todėl jį reikia laikyti tik už rankenėlės.

1. Padėkite indą po vamzdeliu (kaip įmanoma arčiau, siekiant išvengti vandens išsitaškymo).
2. Pasukite garų reguliavimo rankenėlę į I padėtį. Prasideda padavimas.

3. Išjunkite padavimą, nustatydami garų reguliavimo rankenėlę į 0 padėtį.

Dėmesio:

Jei yra įjungtas „Energijos taupymo režimas“, Jums gali tekti palaukti kelias sekundes, kol prasidės karšto vandens padavimas.

VALYMAS/PLOVIMAS

Kavos aparato valymas


Šias aparato dalis būtina reguliariai valyti:

- kavos tirščių talpą (A13);
- lašų surinkimo padėklą (A17) ir kondensato talpą (A14);
- vandens talpą (A9);
- kavos padavimo bloką (A12);
- maltai kavai skirtą piltuvėlį (A6);
- aparato vidų (pasiekiamą atidarius plikymo kameros dureles (A10));
- plikymo kamerą (A11).

Svarbu!

- Nenaudokite tirpiklių, abrazyvinių valymo priemonių arba priemonių alkoholio pagrindu kavos aparato valymui. Įsigijus De'Longhi superautomatinį kavos aparatą, Jums nereikia naudoti cheminių priemonių jo valymui/plovimui.
- De'Longhi rekomenduojama nukalkinimo priemonė yra pagaminta iš natūralių ir biologiškai skaidomų medžiagų.
- Visas aparato dalis draudžiama plauti indaplovėje.
- Nenaudokite metalinių daiktų, kad nuvalytumėte užteršimus arba kavos likučius, nes galite subraižyti metalinius arba plastikinius paviršius.

Kavos tirščių talpos valymas

Kai valdymo panelėje pradeda mirksėti  lemputė, kavos tirščių talpą reikia ištuštinti ir išplauti. Kol tirščių talpa nebus išplauta, lemputė iš toliau mirksės, todėl kavos daryti nebus galima. Valymas/plovimas (esant įjungtam aparatui):

- Nuimkite lašų surinkimo padėklą (24 pav.), ištuštinkite jį ir išplaukite.
- Ištuštinkite kavos tirščių talpą ir kruopščiai išplaukite, siekiant pašalinti visus dugne likusius likučius.
- Patikrinkite kondensato talpą (raudoną) ir, jei reikia, ištuštinkite ją.

Svarbu!

Nuimant lašų surinkimo padėklą, kavos tirščių talpą būtina išplauti, net jei joje bus mažai tirščių.

Jei to nepadarysite, ruošiant kavą toliau kavos tirščių talpa gali prisipildyti labiau nei numatyta ir užteršti aparatą.

Lašų surinkimo padėklo ir kondensato talpos valymas

Svarbu!

Jei lašų surinkimo padėklas nebus reguliariai ištuštinamas, vanduo gali persipilti per kraštus ir patekti į aparato vidų arba išsipilti aplink jį.


Tai gali pažeisti aparatą, paviršius, ant kurio jis padėtas, arba zoną aplink jį.

Į lašų surinkimo padėklą įmontuotas lygio indikatorius (raudonas), kuris rodo vandens lygį padėkle (25 pav.). Lašų surinkimo padėklas turi būti ištuštintas ir nuvalytas, kol indikatorius nepradedą išsikišti pro padėklą puodeliams.

Lašų surinkimo padėklą nuėmimas:

1. Nuimkite lašų surinkimo padėklą ir kavos tirščių talpą (24 pav.);
2. Ištuštinkite ir išplaukite lašų surinkimo padėklą ir kavos tirščių talpą;
3. Patikrinkite raudoną kondensato talpą ir, jei reikia, ištuštinkite jį.
4. Įstatykite lašų surinkimo padėklą ir kavos tirščių talpą atgal į vietas.

Kavos aparato vidaus valymas

 **Elektros smūgio pavojus!**

Prieš valydami vidines aparato dalis, būtinai išjunkite aparatą (žr. „Turning off“ – „Išjungimas“) ir ištraukite kištuką iš elektros tinklo. Niekada nemirkykite kavos aparato į vandenį.

1. Reguliariai (kažkur 1 kartą per mėnesį) tikrinkite, ar prietaiso vidus (prieinamas nuėmus lašų surinkimo padėklą) yra švarus. Jei reikia, pašalinkite kavos likučius šepetėliu arba kempine.
2. Surinkite visus likučius dulkių siurbliu (26 pav.)

Vandens talpos valymas

1. Reguliariai (kažkur 1 kartą per mėnesį), valykite vandens talpą (A9) drėgnu skudurėliu su nedideliu švelnaus valymo skysčio kiekiu.

Kavos vamzdelių valymas

1. Nuvalykite kavos vamzdelius kempinėle arba skuduru (27 pav.).
2. Patikrinkite, kad kavos vamzdelio skylės nebūtų užsikimšusios. Jei reikia, pašalinkite kavos likučius dantų krapštuku (28 pav.).

Maltos kavos piltuvėlio valymas

Reguliariai (kažkur 1 kartą per mėnesį) tikrinkite, kad maltos kavos piltuvėlis nebūtų užsikimšęs. Jei reikia, pašalinkite kavos likučius.

Plikymo kameros valymas

Plikymo kamera (A11) būtina valyti bent vieną kartą per mėnesį.

 **Svarbu!**

Kol aparatas įjungtas, plikymo kameros išmontuoti negalima.

1. Įsitikinkite, kad aparatas tinkamai išjungtas (žr. „Turning the appliance off“ („Aparato išjungimas“), 10 psl.).
2. Ištraukite vandens talpą.
3. Atidarykite prietaiso dešiniajame šone esančias plikymo kameros dureles (29 pav.).
4. Paspauskite du raudonus kameros nuėmimo mygtukus ir tuo pačiu metu išimkite plikymo kamerą (30 pav.).

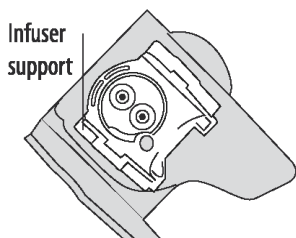
 **Svarbu!**

PLAUKITE KAMERĄ TIK VANDENIU.

NENAUDOKITE JOKIŲ VALYMO PRIEMONIŲ – NEPLAUKITE INDAPLOVĖJE

Nenaudokite jokių valymo priemonių plikymo kameros valymui, nes taip ją galima pažeisti.

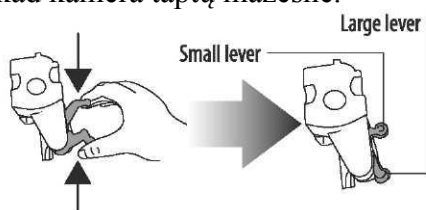
5. Pamerkite plikymo kamerą į vandenį maždaug 5 minutėms, po to praplaukite po čiaupu.
6. Nuvalykite kavos likučius nuo plikymo kameros laikiklio.
7. Po valymo įstatykite plikymo kamerą į laikiklį, po to paspauskite PUSH (Stumti) simbolį iki galo, kol ji tinkamai užsifiksuos.



Plikymo kameros laikiklis

i Dėmesio:

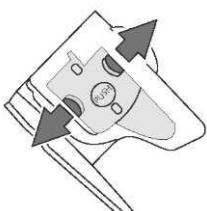
Jei plikymo kamerą sunku įstatyti atgal, prieš įstatant suspauskite dvi paveikslėlyje pavaizduotas svirtis, kad kamera taptų mažesnė.



Maža svirtis

Didelė svirtis

1. Įstačius kamerą, įsitikinkite, kad du raudoni mygtukai spragtelėjo.



2. Uždarykite plikymo kameros dureles.
3. Įstatykite atgal vandens talpą.

NUKALKINIMAS

Kai valdymo panelėje pradeda mirksėti  lemputė, aparatą reikia nukalkinti (31 pav.).

! Svarbu!


Nukalkinimo priemonės sudėtyje yra rūgščių, kurios gali sukelti akių ir odos dirginimą. Būtina laikytis gamintojo saugos instrukcijų, pateiktų ant nukalkinimo priemonės pakuotės, bei išpėjimų, susijusių su procedūra, kurią reikia atlikti kontakto su oda ir akimis atveju.

i Dėmesio:




Naudokite tik De'Longhi nukalkinimo priemonę.



Jokiu būdu nenaudokite nukalkinimo priemonių sulfamino arba acto pagrindu. Juos panaudojus, garantija netenka galios.





1. Įjunkite kavos aparatą ir palaukite, kol jis bus paruoštas naudojimui.
2. Visiškai ištuštinkite vandens talpą (A12) ir nuimkite vandens minkštinimo filtrą (jei jis yra).
3. Įpilkite nukalkinimo priemonę į vandens talpą iki A lygio (atitinka 100 ml pakuotę), pažymėto talpos užpakalinėje dalyje (32A pav.), po to įpilkite vandens (1 litrą) iki B lygio (32B pav.). Padėkite mažiausiai 1,5 litro talpos tuščią indą po kapučino antgaliu.
4. Palaukite, kol kavos pasirinkimo mygtukai pradės degti pastoviai.

 Svarbu! Nudegimo/Apiplikymo pavojus!

Karštas vanduo su rūgštimis nubėga iš kapučino antgalio. Venkite vandens lašų kontakto su oda.

5. Paspauskite  /  mygtuką ir palaikykite bent 5 sekundes, kad patvirtintumėte, jog įpylėte tirpalą, po to pradėkite nukalkinimo procedūrą. Mygtuko lemputė pastoviai dega, parodydama, kad nukalkinimo programa prasidėjo.  lemputė pradeda mirksėti, primindama Jums, kad pasuktumėte garų reguliavimo rankenėlę į I padėtį.
6. Pasukite garų reguliavimo rankenėlę prieš laikrodžio rodyklę į I padėtį. Kalkių šalinimo tirpalas išteka pro kapučino antgalį į apačioje esantį indą. Nukalkinimo programa, šalindama kalkes, atlieka kelis praplovimus su nustatytais pertraukomis. Yra normalu, kad tarp praplovimų praeina kelios minutės, kurių metu aparatas neveikia.

Kažkur po 30 minučių vandens talpa ištuštėja ir užsidega  bei  lemputės. Pasukite garų reguliavimo rankenėlę laikrodžio rodyklės kryptimi iki galo į 0 padėtį. Dabar prietaisą reikia praplauti švariu vandeniu.

7. Ištuštinkite talpą, naudojamą nukalkinimo priemonės tirpalo surinkimui ir padėkite ją tuščią po kapučino antgaliu.
8. Išmontuokite vandens talpą, ištuštinkite ją, praplaukite po tekančiu vandeniu, pripildykite talpą švariu vandeniu ir įstatykite atgal į vietą. Pradeda mirksėti  lemputė.
9. Pasukite garų reguliavimo rankenėlę prieš laikrodžio rodyklę į I padėtį. Iš vamzdelio pradeda bėgti karštas vanduo.
10. Vandens talpai visiškai ištuštėjus, mirksi  lemputė.
11. Pasukite garų reguliavimo rankenėlę į 0 padėtį.  /  lemputė užgęsta.

Vėl pripildykite vandens talpą. Aparatas paruoštas naudojimui.

VANDENS KIEČIO NUSTATYMAS

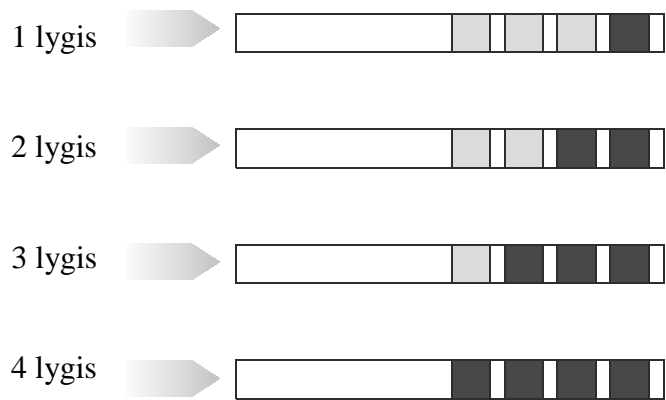
Praėjus laikui, nustatytam priklausomai nuo vandens kietumo, aparatą reikia nukalkinti.

Gamykloje nustatyta kiečio reikšmė yra 4.








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

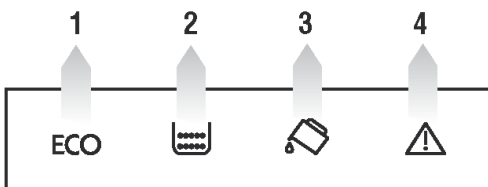
Vandens kiečio matavimas


1. Paimkite indikatoriaus juostelę iš „Bendrojo vandens kiečio nustatymo testo“ pakuotės.
2. Visiškai įmerkite juostelę į vandenį vienai sekunde.
3. Ištraukite juostelę iš vandens ir šiek tiek nukratykite. Praėjus minūtei, ant juostelės atsiranda 1, 2, 3 arba 4 raudonos spalvos kvadratai, priklausomai nuo vandens kietumo. Kiekvienas kvadratas atitinka vieną lygį.



Vandens kietumo nustatymas

1. Įsitikinkite, kad aparatas išjungtas (bet įjungtas į elektros tinklą ir jo pagrindinis jungiklis yra I padėtyje);
2. Paspauskite    mygtuką ir palaikykite bent 6 sekundes. **ECO**   ir  lemputės užsidega kartu;
3. Paspauskite  mygtuką (iš kairės nuo reguliavimo rankenėlės), kad galėtumėte nustatyti faktišką vandens kietį pagal indikatorius juostelės matavimus.



4. Paspauskite  mygtuką (iš dešinės nuo reguliavimo rankenėlės), kad patvirtintumėte pasirinkimą.

Dabar aparate užprogramuoti nauji vandens kietumo nustatymai.

TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa	220-240 ~ 50/60 Hz maks. 10 A
Prietaiso sunaudojama energija	1450 W
Slėgis:	15 barų
Vandens talpos talpumas:	Maks. 1,8 l
Išmatavimai: IlgisxAukštisxGylis:	238x340x430 mm
Laido ilgis:	1,15 m
Svoris:	9,1 kg
Kavos pupelių talpos indikatorius:	Maks. 250 g
Prietaisas atitinka šių ES direktyvų reikalavimus:	





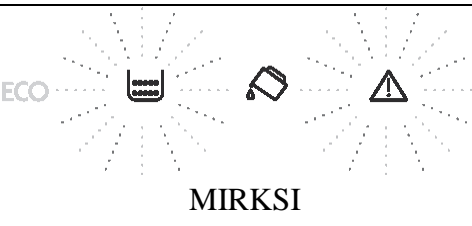
- EK Reglamentas Nr. 1275/2008 dėl įrangos veikimo budėjimo režime;
- Žemos įtampos Direktyva Nr. 2006/95/EK su vėlesniais pakeitimais;
- Elektromagnetinio suderinamumo Direktyva Nr. 2004/108/EK su vėlesniais pakeitimais;
- Su maistu susiliečiančios medžiagos ir priedai atitinka EEB reglamento Nr. 1935/2004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

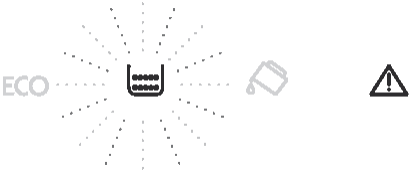
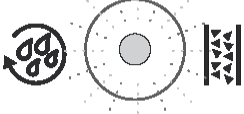




ŠALINIMAS



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.

ŠVIESOS INDIKATORIŲ (LEMPUČIŲ) PAAIŠKINIMAS



LEMPUTĖ	GALIMA PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
 <p>MIRKSI</p>	Nepakankamas vandens kiekis talpoje.	Pripildykite talpą vandeniu ir/arba teisingai ją įstatykite, įstumiant iki galo, kol ji tinkamai užsifiksuos (4 pav.)
 <p>MIRKSI</p>	Talpa neteisingai įstatyta į vietą	Teisingai įstatykite talpą ir pastumkite ją iki galo.
 <p>MIRKSI</p>	Kavos tirščių talpa (A13) pilna.	Ištuštinkite, išvalykite ir įstatykite atgal į vietą kavos tirščių talpą ir lašų surinkimo padėklą (23 pav.). Svarbu: Nuimant lašų surinkimo padėklą, kavos tirščių talpą būtina išplauti, net jei joje bus mažai tirščių. Jei to nepadarysite, ruošiant kavą toliau kavos tirščių talpa gali prisipildyti labiau nei numatyta ir užteršti aparatą.
 <p>MIRKSI</p>	Po valymo kavos tirščių talpa nebuvo įstatyta į vietą.	Nuimkite lašų surinkimo padėklą ir įstatykite kavos tirščių talpą.
 <p>MIRKSI</p>	Per smulkiai sumalta kava, todėl ji paduodama labai lėtai arba visai nepaduodama.	Pakartokite kavos padavimo operaciją ir, veikiant kavamalei, pasukite malimo reguliavimo rankenėlę (10 pav.) laikrodžio rodyklės kryptimi vienam spragtelėjimui į „7“ pusę. Jei paruošus bent du puodelius kavos, padavimas vis dar labai lėtas, pakartokite reguliavimo procedūrą, pasukdami malimo reguliavimo rankenėlę dar vienam spragtelėjimui, kol padavimas nesusitvarkys (žr. „Kavamalės reguliavimo“ skyrių 12 psl.). Jei problema išlieka, pasukite garų rankenėlę į I padėtį ir leiskite nubėgti tam

		tikram vandens kiekiui iš kapučino antgalio.
 MIRKSI	Pasirinkus „maltos kavos“ ruošimo funkciją, į piltuvėlį nebuvo įdėta malta kava.	Įdėkite maltą kavą į piltuvėlį arba atšaukite maltos kavos ruošimo pasirinkimą.
 MIRKSI	Aparatą reikia nukalkinti.	Kaip įmanoma greičiau reikia atlikti nukalkinimo procedūrą, aprašyta „Nukalkinimo“ skyriuje.
 MIRKSI	Naudojama per daug kavos.	Pasirinkite švelnesnį skonį arba sumažinkite maltos kavos kiekį, po to vėl darykite kavą.
 MIRKSI	Baigėsi kavos pupelės.	Pripildykite kavos pupelių talpą
	Užsikimšo maltos kavos piltuvėlis.	Peilio pagalba ištuštinkite piltuvėlį, kaip aprašyta „Maltos kavos piltuvėlio valymo“ skyriuje (14 psl.)
 MIRKSI	Plikymo kamera nebuvo įstatyta į vietą po valymo.	Įstatykite plikymo kamerą, kaip aprašyta „Plikymo kameros valymo“ skyriuje.
 MIRKSI	Aparato vidus labai užterštas.	Kruopščiai išvalykite prietaiso vidų, kaip aprašyta „Valymo ir priežiūros“ skyriuje. Jei pranešimas vis dar rodomas po valymo, susisiekite su techninės pagalbos tarnyba.

GEDIMŲ NUSTATYMAS IR ŠALINIMAS

Žemiau pateikiamas galimų gedimų sąrašas.

Jei problemos neišsprendžiama pateiktais paaiškinimais, susisiekite su techninės pagalbos skyriumi.

RODOMAS PRANEŠIMAS	GALIMA PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Kava nekaršta	Puodeliai nebuvo pašildyti.	Pašildykite puodelius, praskalavę juos karštu vandeniu (Pastaba: Jūs galite naudoti karšto vandens arba skalavimo funkciją).
	Plikymo kamera atvėso, nes po paskutinės kavos porcijos ruošimo praėjo 2-3 minutės.	Prieš ruošdami kavą, įkaitinkite plikymo kamerą, paspaudę   skalavimo mygtuką.

	Nustatyta žema kavos temperatūra.	Nustatykite aukštesnę kavos temperatūrą meniu nustatymuose.
Kava silpna arba joje mažai putų	Kava sumalta per stambiai.	Veikiant kavamalei, pasukite malimo reguliavimo rankenėlę (8 pav.) prieš laikrodžio rodyklę vienam spragtelėjimui. Pakartokite operaciją, per vieną kartą pasukant malimo reguliavimo rankenėlę vienam spragtelėjimui, kol nepasieksite patenkinamo kavos padavimo. Efektas matysis tik paruošus bent 2 puodelius kavos (žr. „Kavamalės reguliavimo“ skyrių 13 puslapyje).
	Kava yra netinkama.	Naudokite maltą kavą, skirtą espresso kavos aparatams.
Kava paduodama per lėtai arba lašais	Kava sumalta per smulkiai	Veikiant kavamalei, pasukite malimo reguliavimo rankenėlę (10 pav.) laikrodžio rodyklės kryptimi vienam spragtelėjimui. Pakartokite operaciją, per vieną kartą pasukant malimo reguliavimo rankenėlę vienam spragtelėjimui, kol nepasieksite patenkinamo kavos padavimo. Efektas matysis tik paruošus bent 2 puodelius kavos (žr. „Kavamalės reguliavimo“ skyrių 13 puslapyje).
Kava neteka iš vieno padavimo bloko vamzdelių.	Vamzdeliai užsikimšo.	Išvalykite vamzdelius dantų krapštuku.
Dideli burbulai suplaktame piene	Pienas nepakankamai šaltas arba nėra pusiau nugriebtas.	Rekomenduojama naudoti šaldytuvo temperatūros nugriebtą arba pusiau nugriebtą pieną (apie 5°C). Jei rezultatas Jūsų netenkina, pabandykite naudoti kito gamintojo pieną.
Pienas nesiplaka	Kapučino antgalis užsiteršė.	Išvalykite antgalį, kaip aprašyta „Kapučino antgalio valymo po naudojimo“ skyriuje 13 psl.
Aparato naudojimo metu sustabdomas garų padavimas	Saugumo prietaisas sustabdo garų padavimą po 3 minučių.	Palaukite kelias minutes, po to vėl aktyvuokite garų padavimo funkciją.
Prietaisas neįsijungia.	Jis neįjungtas į elektros lizdą.	Įjunkite prietaisą į elektros lizdą.
	Neįjungtas pagrindinis jungiklis (A8).	Nustatykite pagrindinį jungiklį į I padėtį (1 pav.).