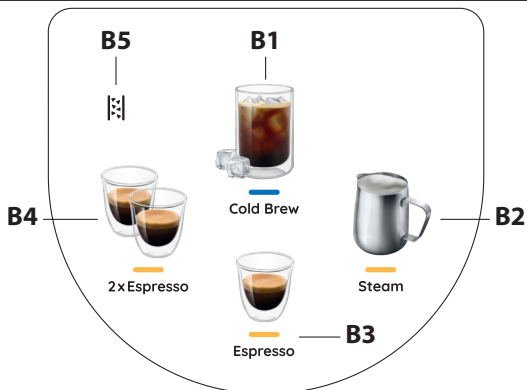
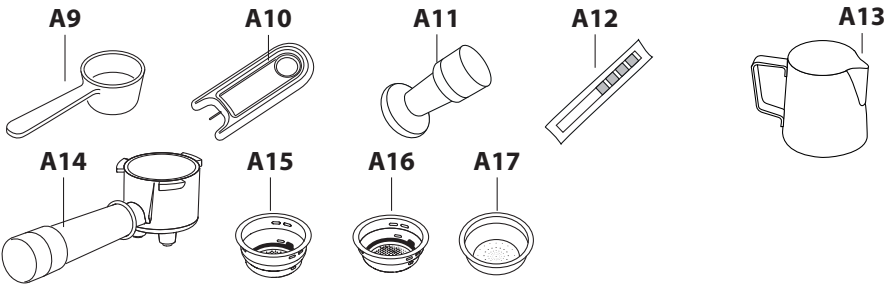
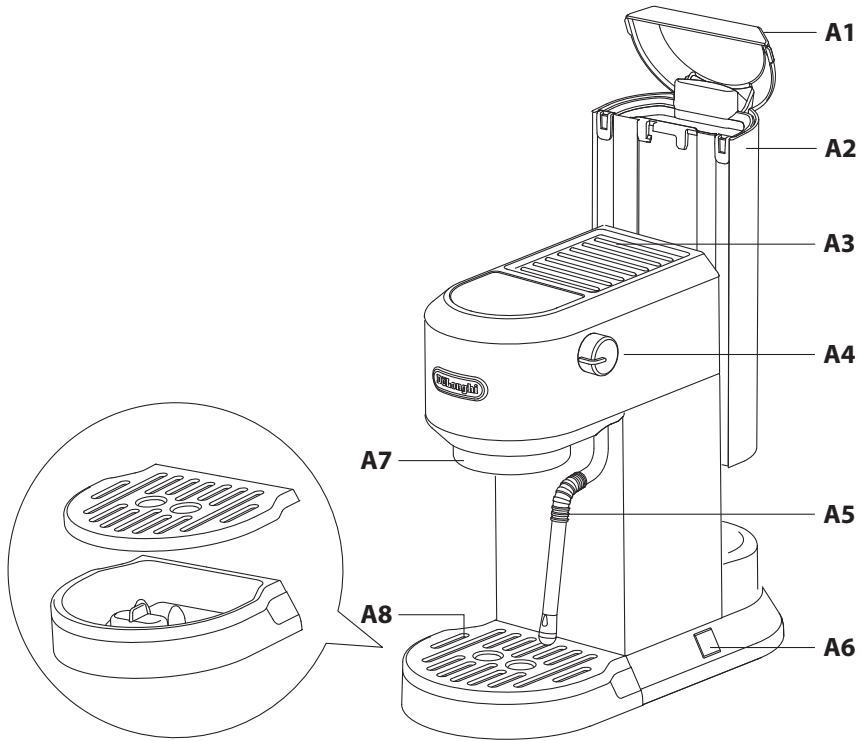

EC890

DEDICA
DUO

KAHVINKEITIN
Käyttöohjeet



DeLonghi



Tutustu aina turvallisuutta koskeviin varoituksiin ennen laitteen käyttöä.

1. LAITTEEN KUVAUS

- A1. Vesisäiliön kansi
- A2. Vesisäiliö
- A3. Kupin lämmitin
- A4. Höyrynuppi
- A5. Kuumavesi-/höyrysuutin
- A6. Virtakatkaisin
- A7. Uuttamisyksikkö
- A8. Tippa-alusta
- A9. Lusikka
- A10. Puhdistusneula
- A11. Tampperi
- A12. Veden kovuuden reagenssiliuska
- A13. Maitokannu (vain joissakin malleissa)
- A14. Suodatinpidike
- A15. 2 kupillisen suodatin
- A16. 1 kupillisen suodatin
- A17. Kahvityynysuodatin (ei sisälly)

1.1 Ohjauspaneeli

- B1. Kylmäuutokuvake merkkivalolla
- B2. Höyrykuvake merkkivalolla
- B3. Espresso kuvake merkkivalolla
- B4. 2 espressokuvaketta merkkivalolla
- B5. Kalkinpoiston merkkivalo

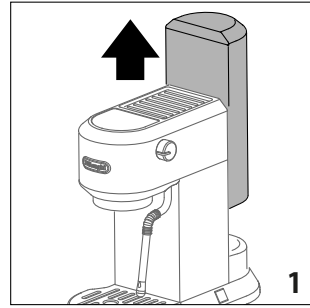
Huomaa: Lisävarusteiden tyyppi ja lukumäärä saattavat vaihdella mallikohtaisesti.

Valmistajan suosittelemat valinnaiset puhdistuslisävarusteet: lue lisää osoitteesta www.delonghi.com.

2. ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

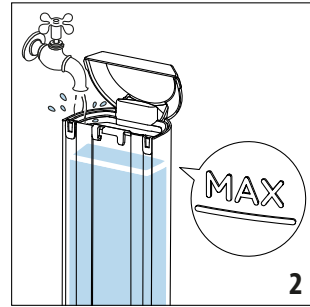
Ennen keittimen käyttöä sen sisäpiirit tulee huuhdella. Toimi seuraavasti:

- Pese lämpimällä vedellä (40-50 °C) ja kuivaa vesisäiliö (A1+A2), suodatinpidike (A14), 1 kupillisen suodatin (A15), 2 kupillisen suodatin (A16) ja puhdistusneula (A10);
- Pese vähintään 30 minuuttia lämpimällä vedellä (40-50 °C) ja saippualla tippa-alusta (A8), lusikka (A9) ja maitokannu (A13);
- Puhdista tampperi (A11) liinalla;
- Poista vesisäiliö vetämällä sitä ylöspäin (kuva 1).



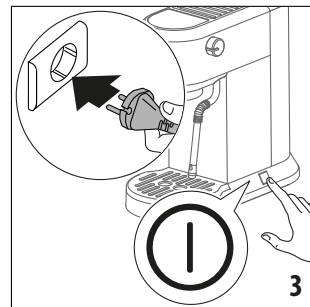
- Avaa vesisäiliön kansi (A1) ja täytä vesisäiliö (A2) raikkaalla juomavedellä: ole tarkkana, ettet ylitä MAX-tasoa (kuva 2).

Huomaa: Raikkaan juomaveden käyttö on pakollista. Älä käytä kuplivaa (hiilihapotettua) tai tislattua vettä.




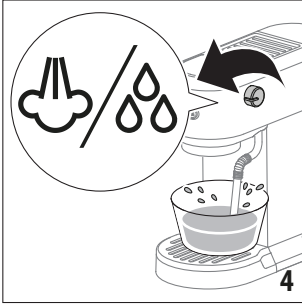
Huomaa: Älä koskaan käytä keitintä ilman, että vesisäiliössä on vettä tai ilman säiliötä.

- Laita vesisäiliö takaisin keittimeen: paina kevyesti, jotta säiliön pohjassa olevat venttiilit auvautuvat.
- Liitä laite pistorasiaan. Laita keitin päälle painamalla virtakatkaisinta (A6) (kuva 3).

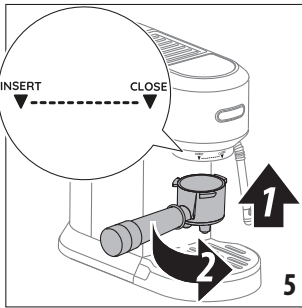



- Merkkivalot Cold brew (B1), höyry (B2), Espresso (B3) ja 2 x Espresso (B4) vilkkuvat (peräkkäin vilkkuminen).
- Kun höyryn merkkivalo (B2) palaa yhtäjaksoisesti, keitin on valmis suorittamaan huuhtelujakson.
- Laita tilavuudeltaan vähintään 500 ml:n astia kuumavesi-/höyrysuuttimen (A5) alle.

- Käännä höyrysäädin (A4) asentoon  (kuva 4).




- Höyryn merkkivalo (B2) vilkkuu ja keitin suorittaa huuhtelujakson. Kaada vesi sitten pois. Näin puhdistetaan höyrypiiri ennen maidon vaahdotusta tai höyrytystä.
- Odota, kunnes merkkivalot Espresso (B3) ja 2 x Espresso (B4) vilkkuvat ja käännä sitten höyrynuppi (A4) asentoon "○".
- Tyhjennä astia. Cold brew (B1) -merkkivalo palaa, ja Espresso (B3), 2x Espresso (B4) ja höyry (B2) -merkkivalot vilkkuvat.
- Kiinnitä suodatinpidike (A14) laitteeseen kohdistaen suodatinpidikkeen kahvan "INSERT"-kohtaan ja kääntäen kahvaa sitten oikealle, kunnes se on "CLOSE"-sanan kohdalla (kuva 5).



- Laita astia suodatinpidikkeen (A14) alle.
- Kun merkkivalot Espresso (B3)-, 2 x Espresso (B4) ja höyry (B2) lakkaavat vilkkumasta ja kaikki ohjauspaneelin merkkivalot (poikkeuksena ) B5) palavat yhtäjaksoisesti, paina 2 x Espresso -kuvaketta (B4). Laitte annostelee vettä suodatinpidikkeestä. Toista tämä toimenpide 5 kertaa.
- Täytä vesisäiliö raikkaalla juomavedellä. Keitin on käyttövalmis.

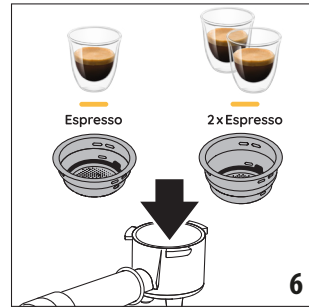
3. ESPRESSON VALMISTUS

Huomaa: Tyhjennä vesisäiliö (A2) kolmen päivän välein: huuhtele se huolellisesti ja täytä raikkaalla juomavedellä.

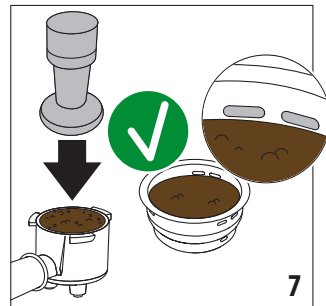
- Laita keitin päälle painamalla virtakatkaisinta (A6). Jos keitin on lepotilassa, paina mitä tahansa ohjauspaneelin kuvaketta (B1, B2, B3 tai B4).
- Kun kaikki ohjauspaneelin merkkivalot (poikkeuksena ) B5) palavat yhtäjaksoisesti, keitin on käyttövalmis.

Baristan vinkit: Suosittelemme, että lämmität kupin/kupit ennen espresson valmistusta kiinnittämällä suodatinpidike (A14) laitteeseen kuppisuodattimen (A15 tai A16) ollessa paikoillaan, mutta lisäämättä kahvijauhetta; käytä myöhemmin espresson valmistuksessa käytettävää kuppia / käytettäviä kuppeja, paina Espresso (B3) -kuvaketta ja annostelee kuumaa vettä kuppiin/kuppeihin lämmittämistä varten. Näin kahvisuuttimet huuhdellaan ja lämpötila vakiintuu ennen uuttua.

- Laita 2 kupillisen suodatin (A15) tai 1 kupillisen suodatin (A16) suodatinpidikkeeseen (A14) (kuva 6).



- Varmista ennen suodattimen täyttämistä kahvijauheella, ettei suodattimessa ole enää kahvijäämiä viimeisestä kahvinvalmistuksesta. Täytä valittu suodatin kahvijauheella lusikan (A9) avulla. Muista käyttää hienoksi jauhettua kahvia, joka on tarkoitettu espresson valmistukseen.
- Napauta suodatinpidikettä monta kertaa levittääksesi kahvin tasaisesti suodattimeen.
- Paina tiukasti tampperilla (A11). Varmista, että kahvi on suositellulla annostasolla tamppauksen jälkeen (kuva 7).



Kahvia saatetaan joutua lisäämään. Kahvijauheen oikeaoppinen tamppaus on olennaisen tärkeää hyvän espresson

valmistuksen kannalta. Jos painat liikaa, kahvia annostel-
laan hitaasti, ja siitä tulee vahvaa. Jos painat liian kevyesti,
kahvia annostellaan nopeasti ja se on laihaa.

- Poista liika kahvisuodatinpidikkeen reunalta ja kiinnitä suodatinpidike keittimeen (kuva 5).
- Laita yksi tai kaksi kuppia tippa-alustalle (A8) suodatinpidikkeen suutinten alle.
- Paina kuvaketta Espresso (B3) tai 2 x Espresso (B4). Keitin alkaa valmistaa kahvia, ja annostelu keskeytetään automaattisesti. Kun keitin valmistaa kahvia, annostelu voidaan keskeyttää milloin tahansa painamalla aiemmin painettua kahvin kuvaketta.
- Poista suodatinpidike kääntämällä kahvaa oikealta vasemmalle. Roiskeiden välttämiseksi älä koskaan poista suodatinpidikettä laitteen annostellessa kahvia. Odota aina muutama sekunti annostelun jälkeen.

Huomaa: Veden lämpötilaa hallinnoidaan koko valmistusprosessin ajan vakauden takaamiseksi uuttamisvaiheessa. Keittimessä on 3 uuttamislämpötilaa.

Käytetty lämpötila riippuu yleensä kahvipaputyypistä ja paahdosta: Robusta-pavut tarvitsevat alhaisempaa lämpötilaa, kun taas Arabica-pavuille sopii korkeampi lämpötila. Tämä pätee myös tummapaahtoisiin papuihin, jotka edellyttävät alhaisempaa lämpötilaa, ja vaaleapaahtoisiin papuihin, jotka edellyttävät korkeampaa uuttamislämpötilaa (katso valikon asetus lämpötilan muuttamiseksi).

Annostelun loppuksi aiemmin painetun kuvakkeen merkivalo vilkkuu 5 sekunnin ajan. Kupissa olevan kahvin määrän lisäämiseksi paina aiemmin painetun kahvikuvakkeen kohtaa niin pitkään kuin haluat 5 sekunnin kuluessa.

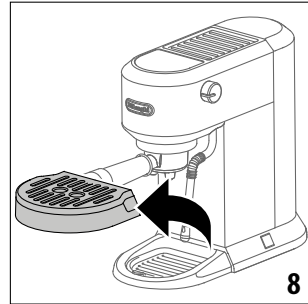
3.1 Espresso-kahvin valmistus ESE-tyynyillä

- Laita kahvityyny-suodatin (A17) (ei sisälly, ostettava sivuosoitteesta delonghi.com) suodatinpidikkeeseen (A14).
- Laita tyyny suodatimeen: kohdista se mahdollisimman hyvin. Noudata aina kahvityynypakkauksen ohjeita asettaaksesi tyynyn oikeaoppisesti suodatimeen.
- Kiinnitä suodatinpidike laitteeseen (kuva 5).
- Laita kuppi suodatinpidikkeen suutinten alle.
- Paina kuvaketta Espresso (B3).
- Keitin alkaa valmistaa kahvia, ja annostelu keskeytetään automaattisesti.
- Poista suodatinpidike kääntämällä kahvaa oikealta vasemmalle.

4. MAITO- TAI KASVIJUOMAPOHJAISTEN JUOMIEN VALMISTUS



- Laita keitin päälle painamalla virtakatkaisinta (A6). Jos keitin on lepotilassa, paina mitä tahansa ohjauspaneelin kuvaketta (B1, B2, B3 tai B4).

- Kun kaikki ohjauspaneelin merkivalot (poikkeuksena B5) palavat yhtäjaksoisesti, keitin on käyttövalmis.
- Korkeiden kuppien tai lasien käyttämiseksi irrota tippa-alusta (A8) ja aseta lasit alustalle (kuva 8).

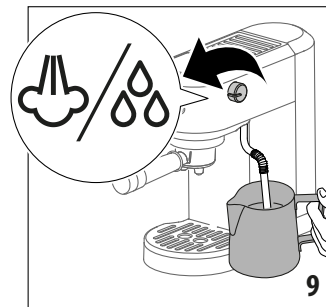


- Valmista espressokahvi aiemmissa osioissa kerrotusti käyttäen riittävän suuria kuppeja.
- Täytä kannu (A13) raikkaan viileällä maidolla tai kasvisjuomalla. Maidon tilavuus kolminkertaistuu. Jotta maito olisi sakeampaa ja tasaisempaa, käytä jääkaappikylmää maitoa (noin 5°C).


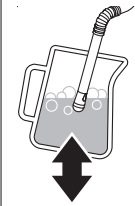

Huomaa: Tuoretta jääkaappikylmää (4-6 °C) maitoa on käytettävä. Kun kannua ei käytetä, pidä se aina jääkaapissa.

- Paina höyrykuvaketta (B2). Höyryn merkivalo vilkkuu. Kun merkivalo palaa yhtäjaksoisesti, laite on valmis annostelemaan höyryä.
- Kun höyry on valmista, ennen maidon vaahdotusta aseta tyhjä astia kuumavesi-/höyrysuuttimen (A5) alle ja käännä höyrysäädin (A4) asentoon  muutamaksi sekunniksi poistaaksesi piiriin jääneen ilman. Käännä höyryruppi (A4) asentoon "O" ja jatka.
- Laita kannu kuumavesi-/höyrysuuttimen (A5) alle.
- Käännä höyryruppi (A4) asentoon ; keitin valmistaa vaahdon (kuva 9).

Huomaa: Älä annostele höyryä koskaan yli 60 sekunnin ajan.




Huomaa: Varmista, että käännät höyryruppin kokonaan.

		
Maidon vaahdottamiseksi aseta kuumavesi-/höyrysuutin nesteen pintaan. Näin ilma sekoittuu maitoon ja höyryyn.	Pidä kuumavesi-/höyrysuutin kosketuksissa pintaan ollen tarkkana, että ilmaa ei pääse sisään liikaa ja ettei synny liian suuria kuplia.	Upota kuumavesi-/höyrysuutin maidon pinnan alle, jolloin nesteeseen syntyy pyörre.

- Kun maito on vaahdotettu haluttuun lämpötilaan (ihanteellisesti 60 °C) ja haluttu vaahdon sakeus on saavutettu, käännä höyrynuppi (A4) asentoon "O".
- Odota, että höyry lakkaa kokonaan ennen maitokannun poistoa.
- Kaada maitovahto kuppeihin, joissa on aiemmin valmistettu espressokahvi. Cappuccino on valmis.

4.1 Kuumavesi-/höyrysuuttimen (A5) puhdistus

- Odota, että kuumavesi-/höyrysuutin jäähtyy. Poista kostealla liinalla maitojäämät kuumavesi-/höyrysuuttimesta jokaisen käyttökerran jälkeen. Täydelliseen puhdistukseen suosittelemme Eco MultiClean -tuotetta: se takaa hygienian poistamalla maitoproteiinit ja rasvat, ja sitä voidaan käyttää koko keittimen puhdistukseen.
- Käytä hieman höyryä perusteellisempaan puhdistukseen: käännä höyrynuppi (A4) asentoon  5–10 sekunniksi ja sulje sitten asentoon "O".
- Höyrysuuttimen paremman käytettävyyden ylläpitämiseksi suosittelemme, että käytät puhdistusneulaa (A10) suuttimen reiän (kuva 12) avaamiseksi.

Baristan vinkit: Täysmaidon käyttöä suositellaan. Vaahdon ulkomuoto ja koostumus riippuvat maidon tai kahviuoman tyypistä.

Kunkin cappuccinon suositeltu määrä: 100/150 ml.

Kun maito on vaahdotettu, poista ei-toivotut kuplat pyörittämällä kannua varoen.

Huomaa: Useamman kuin yhden cappuccinon valmistamiseksi valmista ensin kaikki kahvit ja sitten lopuksi kaikkien cappuccinon maitovaahdot.

Höyrytoiminnosta poistumiseksi käännä höyrynuppi (A4) asentoon "O" ja paina mitä tahansa kuvakkeita; tässä tapauksessa merkkivalot Espresso (B3) ja 2 x Espresso (B4) vilkkuvat osoittaen, että höyrynuppi on jälleen suljettava (asento "O").

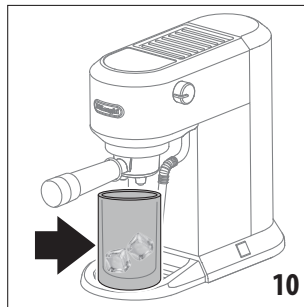
5. COLD BREW -JUOMIEN VALMISTUS

Huomaa: ennen kylmäuutettujen juomien valmistusta tyhjenä vesisäiliö (A2), huuhtelee se huolellisesti ja täytä raikkaalla juomavedellä.

- Laita keitin päälle painamalla virtakatkaisinta (A6). Jos keitin on lepotilassa, paina mitä tahansa ohjauspaneelin kuvaketta (B1, B2, B3 tai B4).
- Korkean kupin tai lasin käyttämiseksi irrota tippa-alusta (A8) ja aseta lasi alustalle.

Laita muutama jääpala lasiin

- Laita 2 kupillisen suodatin (A15) suodatintipidikkeeseen (A14) (kuva 8) (1 kupillisen suodatinta voidaan käyttää vaihtamalla juoman määrää).
- Täytä kuppisuodatin kahvijauheella lusikan avulla (A9) (katso "Espresson valmistus" -kappale) ja kiinnitä suodatintipidike keittimeen (kuva 5).
- Laita lasi suodatintipidikkeen suutintin alle (kuva 10).






- Paina Cold brew (B1) -kohtaa ja odota, että annostelu lakkaa automaattisesti (noin 5 minuutin kuluttua).
- Cold brew on valmis.

6. KUPIN KAHVIMÄÄRÄN OHJELMOINTI

Keitin on oletusasetuksena asetettu annostelevaan vakio-määrää automaattisesti. Toimi seuraavasti näiden määrien muuttamiseksi:

- Paina kuvakkeita Espresso (B3), 2 x Espresso (B4) tai Cold brew (B1) ja pidä niitä painettuina vähintään 10 sekunnin ajan, kunnes valitun juoman merkkivalo alkaa vilkkua osoittaen näin, että keitin on ohjelmoititilassa. Keittimestä kuuluu äänimerkki (piippaus).
- Keitin alkaa annostella kahvia.
- Kun määrä on sopiva, paina kuvakkeita Espresso (B3), 2 x Espresso (B4) tai Cold brew (B1) uudelleen: määrä on ohjelmoitu.

	Oletusmäärä	Ohjelmoitava määrä
 Espresso	35 ml	≈ 15 ml - ≈ 90 ml
 2x Espresso	70 ml	≈ 30 ml - ≈ 180 ml
 Cold Brew	150 ml	≈ 80 ml - ≈ 180 ml

Oletusmääriin palaamiseksi katso ohjeet Oletusarvot-osiosta.













7. KUUMAN VEDEN VALMISTUS

- Laita keitin päälle painamalla virtakatkaisinta (A6). Jos keitin on lepotilassa, paina mitä tahansa ohjauspaneelin kuvaketta (B1, B2, B3 tai B4).
- Kun kaikki ohjauspaneelin merkkivalot (poikkeuksena B5) palavat yhtäjaksoisesti, keitin on käyttövalmis.
- Korkeiden kuppien tai lasien käyttämiseksi irrota tippa-alusta (A8) ja aseta lasit alustalle.
- Laita lasi kuumavesi-/höyrysuuttimen (A5) alle.
- Käännä höyrynuppi (A4) asentoon ☞/☞. Kuumaa vettä tulee kuumavesi-/höyrysuuttimesta.
- Kuumavesitoiminnosta poistumiseksi käännä höyrynuppi (A4) asentoon "○" tai paina mitä tahansa kuvakkeita; tässä tapauksessa merkkivalot Espresso (B3) ja 2 x Espresso (B4) vilkkuvat osoittaen, että höyrynuppi on jälleen suljettava (asento "○").

Huomaa: Älä annostele kuumaa vettä yli 60 sekunnin ajan.

8. ASETUSVALIKKO

- Siirry valikkoon: asetusvalikkoon pääsemiseksi paina kuvakkeita (B2) ja 2 x Espresso (B4) ja pidä niitä painettuina vähintään 10 sekunnin ajan, kunnes merkkivalot Espresso (B3), 2 x Espresso (B4) ja höyry (B2) alkavat vilkkua ja merkkivalo Cold brew (B1) palaa yhtäjaksoisesti.
- Valitse säädettävä asetus:

Vastaava asetus	Paina asetuksen muuttamiseksi	Paina asetuksen muuttamiseksi
Uuttamis-lämpötila	 Espresso	 2x Espresso ALHAISEN lämpötilan valinta
		 Espresso KESKISUUREN lämpötilan valinta
		 Steam KORKEAN lämpötilan valinta
Veden kovuus	 2x Espresso	 2x Espresso ALHAISEN kovuuden valinta
		 Espresso KESKISUUREN kovuuden valinta
		 Steam suuren kovuuden valinta
Automaattinen sammutus	 Steam	 2x Espresso 5 minuutin valinta
		 Espresso 90 minuutin valinta
		 Steam 3 tunnin valinta

- Poistu valikosta: 15 sekunnin käyttämättömyyden jälkeen keitin poistuu automaattisesti asetusvalikosta ja on käyttövalmis.

Huomaa: Kun merkkivalo palaa yhtäjaksoisesti, kyseessä on vallitseva asetus; kun merkkivalo vilkkuu, kyseessä ovat saatavilla olevat asetukset.

8.1 Oletusarvot

- Asetusvalikkoon pääsemiseksi paina kuvakkeita (B2) ja 2 x Espresso (B4) ja pidä niitä painettuina vähintään 10 sekunnin ajan.
- Paina kuvaketta Cold Brew (B1).
- Paina kuvaketta 2 x Espresso (B4).






- Merkkivalot Espresso (B3), 2 x Espresso (B4) ja höyry (B2) vilkkuvat samanaikaisesti osoittaen, että alkuperäiset asetukset on palautettu.
- Kun kaikki ohjauspaneelin merkkivalot (poikkeuksena B5) palavat yhtäjaksoisesti, keitin on käyttövalmis.

8.2 Käyttäjätilatost

- Asetusvalikkoon pääsemiseksi paina kuvakkeita (B2) ja 2 x Espresso (B4) ja pidä niitä painettuina vähintään 10 sekunnin ajan.
- Paina kuvaketta Cold Brew (B1).
- Paina kuvaketta Espresso (B3).
- Kaikki ohjauspaneelin merkkivalot (poikkeuksena B5) vilkkuvat.
- Tuo esiin kaikki tarvittavat tilastotiedot painamalla yhtä jäljestä kuvakkeesta seuraavan taulukon mukaan:

Kuvakkeet	Tieto
 Espresso	Espressot yhteensä (yhdet ja tuplat)
 2 x Espresso	Kalkinpoistojaksot yhteensä
 Steam	Kuumavesi/höyry yhteensä
 Cold Brew	Cold Brew yhteensä

- Merkkivalo palaa 5 sekunnin ajan osoittaakseen toimenpiteiden määrän seuraavan taulukon mukaan:


Merkkivalo	Toimenpiteiden määrä
	100-999
	1000-2999
	3000-5999
	6000-10999
	>11000


8.3 Äänimerkki päällä/pois





- Asetusvalikkoon pääsemiseksi paina kuvakkeita (B2) ja 2 x Espresso (B4) ja pidä niitä painettuina vähintään 10 sekunnin ajan.
- Paina kuvaketta Cold Brew (B1).

- Paina kuvaketta höyry (B2).
- Paina kuvaketta Espresso (B3) ottaaksesi äänimerkin käyttöön ja 2 x Espresso (B4) ottaaksesi sen pois päältä.

8.4 Veden kovuuden mittaus

Merkkivalo  (B5) syttyy pyyttäkseen kalkinpoistoa tietyn toiminta-ajan päätyttyä: tämä riippuu veden kovuusasetuksesta. Keitin voidaan myös ohjelmoida paikallisen vesijohtoveden todellisen kovuuden perusteella, jolloin kalkinpoistoa ei välttämättä tarvita niin usein.

- Poista veden kovuuden reagenssiliuska (A12)  pakkauksestaan.
- Upota paperi kokonaan veteen yhdeksi sekunniksi.
- Poista liuska vedestä ja ravitele kevyesti. Noin minuutin jälkeen näkyviin tulee 1, 2, 3, tai 4 punaista neliötä veden kovuuden perusteella:

Veden kovuuden testin tulos	Taso
	1 pehmyt vesi
	2 keskikova vesi
 	3 kova tai erittäin kova vesi

9. PUHDISTUS

Tärkeää: Älä koskaan upota keitintä veteen puhdistuksen aikana. Se on sähkölaite. Ennen keittimen huoltoa tai puhdistusta se tulee sammuttaa, virtapistoke tulee irrottaa pistorasiasta ja sen tulee antaa jäähtyä.

Älä käytä liuotainaineita, hankaavia puhdistusaineita tai alkoholia kahvinkeitimen puhdistuksessa.

Mitään osia tai varusteita ei voi pestä astianpesukoneessa.

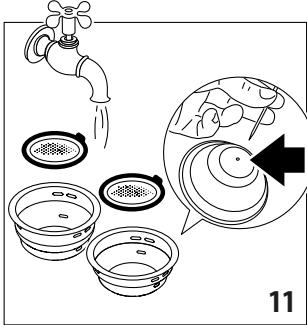
Älä käytä metalliesineitä kerrostumien tai kahvijäämien poistamiseen, sillä ne saattavat naarmuuttaa metalli- tai muovipintoja.


Jos keitintä ei käytetä yli viikkoon: suosittelemme vahvasti huuhtelusyklin suorittamista ennen uudelleenkäyttöä.

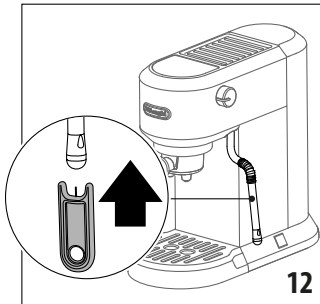
Seuraavat keittimen osat tulee puhdistaa ja kuivata säännöllisesti:

- **tippa-alusta (A8):** Tippa-alustassa on (punainen) tason ilmaisin, joka osoittaa vesimäärää. Ennen kuin ilmaisin työntyy ulos kuppiritilästä, tippa-alusta (A8) tulee tyhjentää ja puhdistaa. Muuten vesi saattaa läikkyä reunan yli ja vahingoittaa keitintä, alustaa tai ympärillä olevaa aluetta. Irrota tippa-alusta, tyhjennä vesi ja puhdistaa liinalla, kiviä ja kokoa uudelleen tippa-alusta, kunnes kuulet klik-äänien.

- **kuppi-suodatin (A15), (A16):** Huuhtele suodattimet aina runsaalla juoksevilla vedellä keittimen käytön jälkeen. Irrota reikäsuo datin vetämällä kielekkeestä ja huuhtele suodattimet juoksevan veden alla. Varmista, että reiät eivät ole tukossa. Puhdista neulalla (kuva 11), kun tarpeen tai kerran kuussa. Pyyhi kuivaksi liinalla. Aseta reikäsuo datin takaisin paikalleen ja työnnä pohjaan asti.



- **uuttamisyksikkö (A7):** Noin 200 kahvin välein huuhtele uuttamisyksikkö annostelemalla noin 0,5 litraa vettä uuttamisyksiköstä (paina kuvaketta 2 x Espresso kahvijauhetta käyttämättä).
- **vesisäiliön (A2) puhdistus:** Säännöllisesti (noin kerran viikossa) puhdista vesisäiliö (A2). Myös aina kun vaihdat vedenpehmenyssuodattimen (jos on). Tyhjennä vesisäiliö ja puhdista lämpimällä (noin 40- 50 °C) vedellä pyyhkien sen tarvittaessa puhtaalla ja hankaamattomalla liinalla. Huuhtele huolellisesti juoksevilla vedellä. Täytä vesisäiliö raikkaalla juomavedellä MAX-tasoin asti ja laita takaisin keittimeen.
- **kuumavesi-/höyrysuutin (A5):** Poista kostealla liinalla maitojäämät kuumavesi-/höyrysuuttimesta jokaisen käyttökerran jälkeen. Käännä höyrynuppi (A4) asentoon . Keitin annostelee vettä kuumavesi-/höyrysuuttimesta. Odota, että kuumavesi-/höyrysuutin jäähtyy, ja avaa suuttimen reiä puhdistusneulalla (A10) (kuva 12).



9.1 Sammutus pitkäksi aikaa (yli 3-4 päiväksi)

Jos keitintä ei aiota käyttää pitkään aikaan (esim. lomilla tai kun ei muuten olla paikalla), tyhjennä ja puhdista tippa-alusta ja vesisäiliö.

Huomaa: Kun keitin laitetaan uudelleen päälle, puhdista vesisäiliö yllä annettujen ohjeiden mukaan (katso ”vesisäiliön puhdistus”).





Täytä vesisäiliö ja ennen juoman valmistusta suorita 3 huuhtelujaksoa: juoksuta aina lyhyesti vettä uuttamisyksiköstä (A7).



10. KALKINPOISTO

Ennen käyttöä lue kalkinpoistoainepakkauksessa olevat ohjeet ja merkinnät.

On tärkeää käyttää vain De’Longhiin kalkinpoistoainetta (ostettavissa osoitteesta delonghi.com). Sopimattoman kalkinpoistoaineen käyttö ja/tai virheellinen kalkinpoisto voi johtaa virheisiin, joita valmistajan takuu ei kata.

Kalkinpoistoaine voi vaurioittaa herkkiä pintoja. Jos tuotetta vuotaa vahingossa, kuivaa välittömästi.

- Suorita keitin kalkinpoisto, kun merkkivalo  (B5) palaa yhtäjaksoisesti. Kalkinpoitajakson aika (noin 30 minuuttia).
 - Irrota ja tyhjennä tippa-alusta (A8) ja laita se sitten takaisin keittimeen.
 - Tyhjennä vesisäiliö (A2) (jos on, poista vedenpehmenyssuodatin).
 - Lisää kalkinpoistoaine vesisäiliöön. Lisää vettä MAX-tasoon. Laita vesisäiliö sitten takaisin keittimeen.
 - Varmista, että suodatinpide (A14) ei ole kiinnitettynä ja laita astia kuumauutosyksikön (A7) ja kuumavesi-/höyrysuuttimen (A5) alle.
 - Paina ja pidä painettuina kuvakkeita Steam (B2) ja 2 x Espresso (B4) 10 sekunnin ajan.
 - Merkkivalot Espresso (B3), 2 x Espresso (B4) ja höyry (B2) alkavat vilkkua.
 - Paina kuvaketta Cold Brew (B1).
 - Käännä höyrynuppi (A4) asentoon .
 - Merkkivalot  (B5) ja höyry (B2) vilkkuvat.
 - Kalkinpoisto-ohjelma alkaa, ja kalkinpoistonestettä tulee ulos kuumavesi-/höyrysuuttimesta (A5) ja uuttamisyksiköstä (A7). Kalkinpoisto-ohjelma poistaa kalkkikerrostusta keittimen sisältä suorittamalla joukon huuhteluita ja taukoja, kunnes vesisäiliö on tyhjä.
- Huomaa:** Kalkinpoiston aikana puhdista uuttamisyksikkö sulkemalla höyrynupin välillä annostellaksesi pieniä määriä kalkinpoistoainetta kahvisuuttimesta.
- Annostelu lakkaa ja merkkivalot  (B5) ja höyry (B2) eivät enää vilku; merkkivalot  (B5) ja Cold brew (B2) palavat yhtäjaksoisesti.




- Huuhtele ja täytä vesisäiliö MAX-tasolle raikkaalla vedellä ja tyhjennä kalkinpoistoliuoksen talteenotossa käytetty astia ja laita se takaisin tyhjänä.
- Paina kuvaketta Cold brew (B1) huuhtelujakson aloittamiseksi; merkkivalot  (B5) ja Cold brew (B2) vilkkuvat.
- Kun huuhteluprosessi on valmis, kalkinpoisto on valmis ja merkkivalot Espresso (B3) and 2 x Espresso (B4) vilkkuvat osoittaen, että höyrynuppi on suljettava (asento "○").
- Käännä höyrynuppi (A4) asentoon "○"
- Kun kaikki ohjauspaneelin merkkivalot (poikkeuksena ) B5) palavat yhtäjaksoisesti, keitin on käyttövalmis.

Huomaa: Huuhtelujakson aikana puhdista uuttamisyksikkö sulkemalla höyrynupin välillä annostellaksesi pieniä määriä vettä kahvisuuttimesta.



11. TEKNISET TIEDOT

Jännite:	220-240 V~ 50-60 Hz
Tehonotto:	1450 W
Vesisäiliön enimmäistilavuus:	1,1 l
Mitat LxSxK:	149x330x305 mm
Paino:	4,2 kg

12. MERKKIVALOJEN SELITYS

Merkkivalot	Selitys
Merkkivalot Espresso (B3), 2 x Espresso (B4) ja höyry (B2) vilkkuvat.	Keitin on lämpenemässä kahvin valmistusta varten.
Kaikki ohjauspaneelin merkkivalot (poikkeuksena ) B5) palavat yhtäjaksoisesti.	Keitin on valmis valmistamaan kahvia.
Merkkivalot Espresso (B3), 2 x Espresso (B4) ja höyry (B2) vilkkuvat 3 sekunnin ajan.	Täytä vesisäiliö (A2) MAX-tasoon.
Höyryn (B2) merkkivalo vilkkuu.	Keitin on lämpenemässä höyryn annostelua varten
Höyryn (B2) merkkivalo palaa yhtäjaksoisesti.	<p>Jos höyryn kuvaketta (B2) on painettu: laite on valmis annostelemaan höyryä.</p> <p>Aseta kannu, jossa on raikkaan viileää vettä, kuumavesi-/höyrysuuttimen (A5) alle ja käännä höyrynuppi (A4) asentoon /88; laite valmistaa vaahdon (katso kappale 4 "Maito- tai kasvijuomapohjaisten juomien valmistus").</p> <p>Jos höyryn kuvaketta (B2) ei ole jo painettu: ilmaa hydraulipiirissä.</p> <p>Tarkista vesisäiliön asento, vedensuodattimen asento ja veden läsnäolo. Tarkista, onko kahvijauhe tarkoitettu espressokeittimille tai vähennä suodattimessa olevaa annosta.</p> <p>Laita astia höyrysuuttimen alle. Käännä höyrynuppi (A4) asentoon /88 ja odota, että annostelu höyrysuuttimesta lakkaa (merkkivalot Espresso (B3), 2 x Espresso (B4) vilkkuvat): sulje sitten höyrynuppi asentoon "○".</p>
Virtakatkaisinta on painettu, mutta kaikki led-valot ovat sammuksissa.	Keitin on lepotilassa: paina mitä tahansa kuvakkeita.
Merkkivalot Espresso (B3) ja 2 x Espresso (B4) vilkkuvat.	Käännä höyrynuppi (A4) asentoon "○".

13. VIANMÄÄRITYS

Ongelma	Syy	Ratkaisu
Espresso-kahvia ei annostella.	Ei vettä vesisäiliössä (A2).	Täytä vesisäiliö.
	Tukos kuppisuodattimissa (A15) tai (A16).	Huuhtele kuppisuodattimet juoksevalle vedellä: katso ”Kuppisuodattimen puhdistus”.
	Vesisäiliö (A2) ei ole kunnolla paikoillaan eivätkä pohjan venttiilit ole auki.	Paina säiliötä varovasti alas pohjan venttiilien avaamiseksi.
	Kalkkia vesipiirissä.	Suorita keittimen kalkinpoisto.
Kahvijauhe on liian hienoa.	Käytä vain kahvijauhetta, joka on tarkoitettu espressokeittimille tai vähennä annosta.	Käytä vain kahvijauhetta, joka on tarkoitettu espressokeittimille tai vähennä annosta.
Espressokahvia valuu suodatintidikkkeen (A14) reunoista eikä suuttimista.	Suodatintidike on asetettu väärin tai se on likainen.	Kiinnitä suodatintidike oikein ja käännä päättävästi loppuun asti.
	Uuttamisyksikön tiiviste ei ole enää kovin joustava tai se on likainen.	Puhdista uuttamisyksikön tiiviste. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä asiakaspalveluun.
Suodatintidikkkeen (A14) kiinnitys keittimeen ei onnistu.	Suodattimessa on liikaa kahvia.	Käytä mukana toimitettua lusikkaa (A9) ja varmista, että käytät valmistukseen soveltuvaa suodatinta.
Kahvin vahto on liian kevyttä (kahvi tulee liian nopeasti suuttimesta).	Kahvijauhetta ei ole tampattu tarpeeksi.	Tampaa kahvijauhe tiukemmin.
	Kahvijauhetta ei ole riittävästi.	Lisää kahvijauhetta.
	Kahvijauhe on liian karkeaa.	Käytä vain espressokeittimille soveltuvaa kahvijauhetta.
	Vääräntyyppistä kahvijauhetta käytetään.	Käytä vain espressokeittimille soveltuvaa tuoretta kahvijauhetta.
Kahvin vahto on liian tummaa (kahvi tulee liian hitaasti suuttimesta).	Kahvijauhetta on liikaa suodattimessa.	Vähennä kahvijauheen määrää.
	Espresson uuttamisyksikkö (A7) on tukossa.	Puhdista uuttamisyksikkö.
	Kuppisuodattimet (A15) tai (A16) ovat tukossa.	Puhdista kuppisuodatin.
	Kahvijauhe on liian hienoa.	Käytä vain espressokeittimille soveltuvaa kahvijauhetta.
Kahvin annostelun jälkeen suodatin jää kiinni uuttamisyksikköön.		Laita suodatintidike (A14) uudelleen, annostele kahvia ja irrota suodatintidike.
Keitin ei valmista juomia ja merkkivalot Espresso (B3), 2xEspresso (B4) ja höyry (B2) vilkkuvat muutaman sekunnin ajan.	Ei vettä vesisäiliössä (A2).	Täytä säiliö vedellä.
	Vesisäiliö (A2) ei ole kunnolla paikoillaan eivätkä pohjan venttiilit ole auki.	Paina säiliötä varovasti alas pohjan venttiilien avaamiseksi.
Kaikki ohjauspaneelin merkkivalot (poikkeuksena  B5) vilkkuvat.	Yliämpötilan hälytys.	Irrota heti keittimen pistoke pistorasiasta ja ota yhteyttä asiakaspalveluun.
Maitovaahtoa ei synny, kun cappuccinoa valmistetaan.	Maito ei ole riittävän kylmää.	Käytä aina jääkaappikylmää maitoa.
	Höyrytysmenetelmä saattaa olla virheellinen.	Tutustu ”maitojuoman valmistus” -kappaleeseen.
	Kuumavesi-/höyrysuutin likainen.	Puhdista kuumavesi-/höyrysuutin (A5).
Merkkivalo  (B5) syttyy.	Kalkinpoisto on suoritettava.	Tee kalkinpoisto.

Register Now

www.delonghi.com/register

