



Käyttöohjeet

EXAM44X.3Y
FEB4435

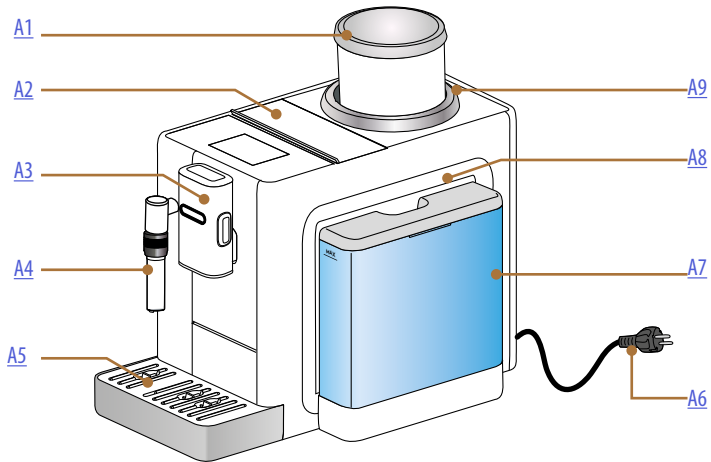
RIVELIA

DēLonghi

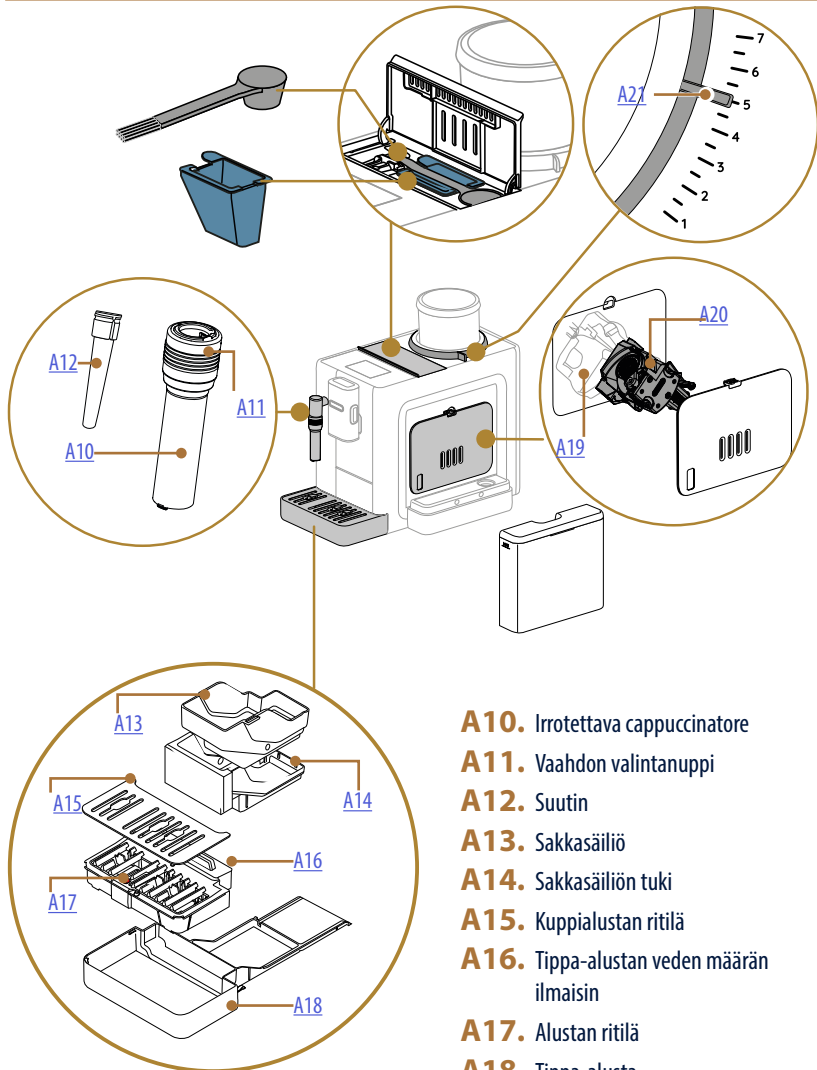
Sisältö

RIVELIA KEITTIMEN UVAUS	4
RIVELIA PANEELIN JA ETUSIVUN KUVAUS	6
RIVELIA LISÄVARUSTEIDEN KUVAUS	7
RIVELIA KEITTIMEN ENSIMMÄINEN KÄYTTÖ	8
Valitse kieli	8
Valitse päivä ja kellonaika.....	9
Täytä vesisäiliö.....	9
Lisää kahvipapusaäiliö	9
Ensimmäinen aktivointi.....	9
Vinkit.....	10
Tarkista veden kovuus.....	10
Aseta veden kovuus.....	10
Profiilit	11
Opastus	11
RIVELIA KEITTIMEN KÄYNNISTÄMINEN	12
RIVELIA KEITTIMEN SAMMUTTAMINEN	13
RIVELIA VALIKON ASETUKSET	14
Huuhtelu	14
Kalkinpoistoa varten	14
Vedensuodatin	14
Yleinen	14
Aut. sammutus	15
Tuki.....	15
Jauha & Tyhj.	15
Kahvin lämpötila	15
Tilastotiedot	16
Kielet.....	16
Päivä ja kellonaika	16
Kahvimyllyn asetukset	16
Veden kovuus	17
Tyhjennä säiliö	17
Oletusasetukset	18
RIVELIA KAHVIJUOMAT	19
Valmistele keitin kahvijuomia varten	19
Suoravaltaiset kahvijuomat.....	19
Muokatut kahvijuomat.....	19
Valmistus kahvijauheella.....	20
RIVELIA EXTRA SHOT	22

RIVELIA KAHVIJUOMIEN VALMISTUKSEN OHJEET	23
Jos haluat kuumempaa kahvia	23
RIVELIA BEAN ADAPT TECHNOLOGY	24
RIVELIA COFFEE ROUTINE	25
RIVELIA STEAM-NÄPPÄIN: HÖYRY MAIDON VAAHDOTTAMISEKSI	26
Mitä maitoa kannattaa käyttää?.....	26
Vaahdota maito tai kasvijuomat.....	26
Valmista kuuma maito (ei vaahdotettu).....	27
Huuhtele höyrystin jokaisen käytön jälkeen.....	27
Haluatko huuhdella höyrystintimen?	27
RIVELIA STEAM-NÄPPÄIN: KUUMA VESI:	28
Suoravaltainen juoma	28
Muokattu juoma.....	28
RIVELIA ”MY”-TOIMINTO	29
RIVELIA	30
Valitse juoma (käytä papuja, jotka jäivät kahvimyllyyn, juoman valmistamiseksi).30	
Jauha & Tyhj. (Tee jauhatus tyhjänä kahvimyllyyn jääneiden papujen poistamiseksi)	30
Voit nyt vaihtaa kahvipapusailiön.....	30
RIVELIA KEITTIMEN PUHDISTUS	31
MITÄ OSIA VOIDAAN PESTÄ ASTIANPESUKONEESSA	32
Koneen sisäpiirit	32
Kahvipapusailiö	32
Sakkasaaliö	33
Tippa-alusta ja alustan ritilä	33
Koneen sisäosat	34
Vesisäiliö	34
Kahvisuuttimet.....	34
Esijauhetun kahvin suppilo.....	35
Irrottettava uutinyksikkö	35
Höyrystin.....	36
RIVELIA KALKINPOISTO	37
RIVELIA PEHMENYSSUODATIN	40
Suodattimen asentaminen.....	40
Suodattimen vaihto tai irrottaminen	40
RIVELIA YLEISET JA HÄLYTYSVIESTIT	42
RIVELIA UKK	45

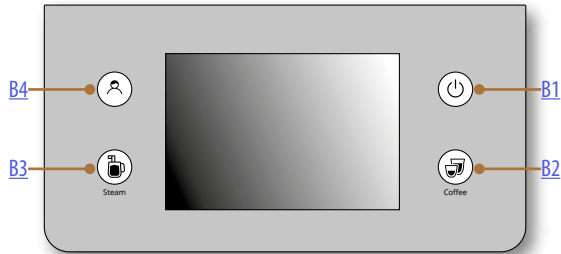


- A1.** Kahvipapusäiliö ja kansi
- A2.** Mittalusikan / kahvijauheen lokeron kansi
- A3.** Korkeussuunnassa (säädetty kahvisuutin)
- A4.** Höyrysuutin/kuumavesisuutin
- A5.** Tippa-alusta
- A6.** Virtajohto
- A7.** Vesisäiliö ja kansi
- A8.** Uutinyksikön luukku (ulottuvilla, kun vesisäiliö on irrotettu)
- A9.** Jauhatuskarkeuden säätönuppi

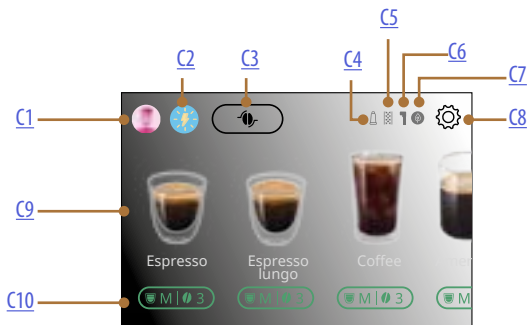


- A10.** Irrotettava cappuccinatore
- A11.** Vaahdon valintanappi
- A12.** Suutin
- A13.** Sakkasäiliö
- A14.** Sakkasäiliön tuki
- A15.** Kuppialustan ritilä
- A16.** Tippa-alustan veden määrän ilmaisin
- A17.** Alustan ritilä
- A18.** Tippa-alusta
- A19.** Utinyksikön paikka
- A20.** Utinyksikkö
- A21.** Jauhatusasetuksen osoitin

Rivelia Paneelin ja etusivun kuvaus

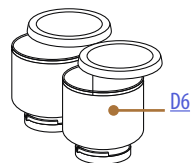
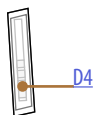
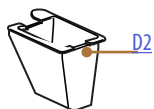


- B1.** ON/Standby-näppäin
- B2.** Juoman valintanäppäin
- B3.** Höyryn/kuuman veden toimintonäppäin
- B4.** Profiilien valintanäppäin



- C1.** Valittu yksit. profiili
- C2.** Coffee Routine
- C3.** Bean Adapt Technology
- C4.** Vanhentuneen suodattimen merkkivalo
- C5.** Kalkinpoiston merkkivalo
- C6.** Höyrysuuttimen puhdistuksen merkkivalo
- C7.** Energiansäästön merkkivalo
- C8.** Asetusten valikko
- C9.** Juoman suoravalinta
- C10.** Juoman mukautuspalkki

Rivelia Lisävarusteiden kuvaus



KEITTIMEN LISÄVARUSTELOKERON SISÄLLÄ [A2](#)

- D1.** Kahvijauheen mittalusikka/suti
- D2.** Irrotettava kahvijauhesuppilo

KEITTIMEN KAHVIPAPUSÄILIÖN LAITON KOHDASSA

- D3.** Kahvimyllyn suojakansi

LISÄVARUSTEPAKKAUKSEN SISÄLLÄ

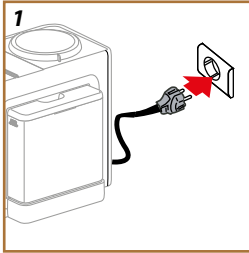
- D4.** "Water hardness test"-reagenssiliuska
- D5.** Kalkinpoistoaine
- D6.** Vaihdettavat kahvipapusäiliöt



Rivelia Keittimen ensimmäinen käyttö




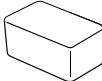

Tärkeää:

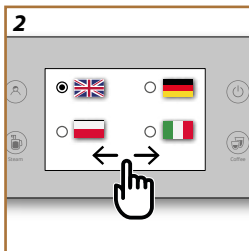
- Kahvimyllyn kahvijäämät johtuvat ennen keittimen myyntiä tehdyistä säätötesteistä, ja ne kertovat turvallisuudestamme tuotteidemme valmistuksessa.
- Huuhtelee kuumalla vedellä kaikki irrotettavat lisävarusteet (höyrysuutin, vesisäiliö), jotka on tarkoitettu kosketuksiin veden tai maidon kanssa.



1. Liitä virtajohto sähköverkkoon (kuva 1).

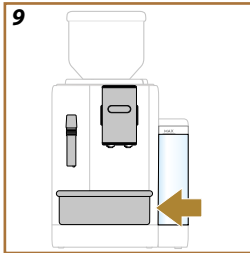
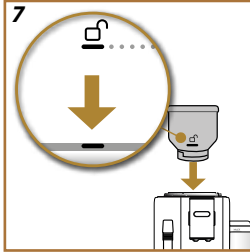
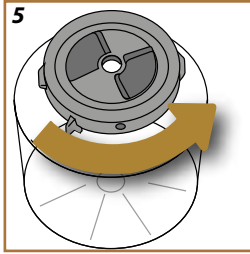
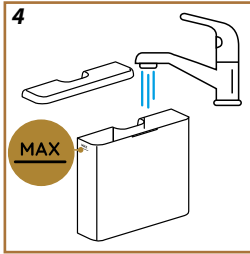
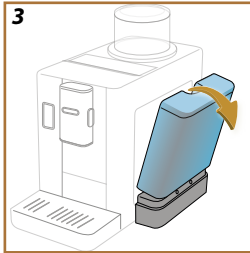
Keitin käynnistyy ja opastaa sinua asetuksissa: noudata näytön ohjeita, ja Rivelia on pian käyttövalmis!

Tarvitset seuraavia:	
	Raikasta juomavettä
	Kahvipapusäiliö <i>(tämä löytyy lisävarusteiden pakkauksesta)</i>
	Haluamasi kahvipavut
	Astia <i>(Varmista, että sen tilavuus on vähintään 0,2 litraa)</i>
	Vedenkovaustesti <i>(tämä löytyy lisävarusteiden pakkauksesta)</i>



Valitse kieli

2. Kun olet näytössä, selaa sivuja (kuva 2) kieleesi asti ja valitse sitten sitä vastaava lippu.
3. Paina "Valmis" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.



Valitse päivä ja kellonaika

4. Valitse päivä ja kellonaika ja paina "Seuraava": valitse muoto ja paina "Seuraava".

Täytä vesisäiliö

5. Irrota vesisäiliö.

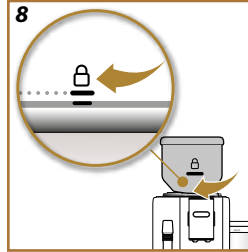
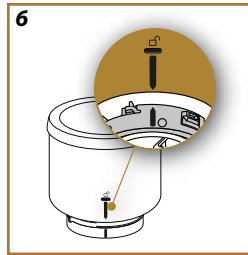
Tärkeää:

Kallista vesisäiliötä kevyesti irrottaaksesi sen oikeaoppisesti (kuva 3).

6. Täytä raikkaalla juomavedellä aina MAX-tasoon asti (kuva 4) ja laita vesisäiliö uudelleen paikoilleen. Paina sitten "Seuraava".

Lisää kahvipapusaaliö

7. Tarkista, että jauhatuskarkeuden osoitin on kohdassa "5".
8. Ota yksi kahvipapusaaliöistä, käännä se ja varmista, että alaosa on suljettu kunnolla. Varmista se kääntämällä alaosa vastapäivään, kunnes kuulet klik-äänen (kuva 5). Kahvipapusaaliö on suljettu kun-



nolla, kun kaksi nuolta ovat kohdakkain (kuva 6). Paina "Seuraava".

9. Täytä kahvipapusaaliö kahvipapuvuilla ja sulje se uudelleen: paina "Seuraava".
10. Irrota kahvipapusaaliön paikalta suojakansi (D3).
11. Laita kahvipapusaaliö paikoilleen ja käännä sitä myötäpäivään lukitaksesi sen. Voit lisätä sen oikeaoppisesti kohdistamalla symbolin ☐ alemman renkaan merkkiin (kuva 7) ja kun se on lisätty, käännä säiliö asentoon ☐ (kuva 8). Paina "Seuraava".

Ensimmäinen aktivointi

12. Laita kahvi- ja höyrysuutinten alle vähintään 0,2 litran astia (kuva 9).
13. Paina "Kyllä" huuhtelua varten. Annostelu keskeytyy automaattisesti.

Vinkit

Näytössä näkyy vinkkejä. Lue huolellisesti: niistä on apua keittimen käytön aikana. Paina "Seuraava" jatkaaksesi.






Tarkista veden kovuus

Keitin pyytää kalkinpoistoa ennaltamääritetyn toiminta-ajan päätyttyä. Tämä riippuu veden kovuudesta. Voit halutessasi ohjelmoida keittimen myös alueesi todelliselle veden kovuudelle, jolloin myös kalkinpoisto on tehtävä harvemmin. Toimi seuraavassa kerrotusti:

1. Paina "aloita" ja poista mukana toimitettu "Total hardness test"-reagenssiliuska pakkauksestaan (se oli welcome pakkissa). Paina "Seuraava".
2. Upota liuska kokonaan vesilasiin noin sekunnin ajaksi.
3. Ota liuska pois vedestä ja ravistele sitä kevyesti. Paina "Seuraava". Noin minuutin kuluttua liuskalle ilmestyy joko 1, 2, 3 tai 4 punaista neliötä veden kovuudesta riippuen. Jokainen neliö vastaa 1 kovuusastetta. Paina "Seuraava".

Aseta veden kovuus

4. Paina veden kovuutta vastaavaa palloa edellisessä kohdassa kerrotulla tavalla. Katso seuraavaa taulukkoa:

Reagenssiliuska	Veden kovuus
	Taso 1
	
	Taso 2
	Taso 3
	Taso 4


5. Paina "Ok".
6. Nyt keitin on ohjelmoitu veden uuden kovuuden mukaisesti.

Tärkeää:

Veden kovuustasoa voidaan muuttaa milloin tahansa asetusvalikossa (katso "[Veden kovuus](#)").



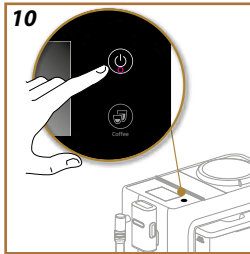
Profiilit

1. Aseta tämän keittimen käyttäjien määrä. Paina "Seuraava".
2. Mukauttamiseksi paina  profiilin kuvakkeessa, tee valinnat napsauttamalla nimellä varustettua painiketta ja "vaihda": paina sitten "seuraava".
3. Paina "Seuraava". Profiilit on nyt vahvistettu.

Opastus

1. Paina "Seuraava": nyt keitin on valmis näyttämään lyhyen esittelyvideon.
2. Paina "Aloita" ja katso näyttöä.
3. Keitin esittelee tärkeimmät toiminnot. Paina "Seuraava" siirtyäksesi seuraaviin näyttöihin.

Kun esittely on valmis, paina "aloita" ja nauti keittimesi käytöstä.




Tärkeää:

- Valmista keittimen ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä 4-5 cappuccinoa. Vasta tämän ensikäytön jälkeen maku on paras mahdollinen.
- Ensimmäisellä käyttökerralla vesipiiri on tyhjä, minkä vuoksi keitin saattaa pitää kovaa ääntä. Ääni vaimenee piirin täytyessä.


Tärkeää:

Jokaisen käynnistyksen yhteydessä keitin suorittaa automaattisesti esilämmitys- ja huuhtelujakson, jota ei voida keskeyttää. Keitin on käyttövalmis vasta tämän jakson suorittamisen jälkeen.

1. Laita keitin päälle painamalla näppäintä  (kuva 10), jolloin keitin käynnistyy.
2. Kun lämmitys on suoritettu, alkaa huuhteluvaihe kuumalla vedellä kahvisuuttimesta; tällä tavalla keitin lämmittää säiliön vesikanavan ja juoksuuttaa vettä sisäisissä piireissä, jotta nekin lämpenisivät.

Rivelia Keittimen sammuttaminen

Aina sammutuksen yhteydessä keitin suorittaa automaattisen huuhtelun, mikäli kahvi oli valmistettu.

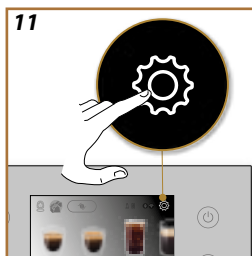
1. Sammuta keitin painamalla näppäintä  (kuva10).
2. Jos suunniteltu, keitin suorittaa huuhtelun kahvisuuttimesta kuumalla vedellä ja sammuu sitten (stand-by).

Tärkeää:

Jos keitintä ei käytetä pitkään aikaan, kytke se irti sähköverkosta, kun olet sammuttanut sen.

Varoitus!

Älä koskaan irrota pistoketta, kun keitin on päällä.




Huuhtelu

Tällä toiminnolla kuumaa vettä voidaan annostella kahvisuuttimesta niin, että keittimen sisäinen piiri puhdistuu ja lämpenee.

Aseta suutinten alle vähintään 200 ml:n astia, (kuva 9).

Toimi seuraavasti toiminnon kytkemiseksi päälle:

1. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva 11).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Huuhtelu" näytetään.
3. Paina "Kyllä" annostelun aloittamiseksi. Muutaman sekunnin kuluttua kahvisuuttimesta tulee kuumaa vettä, joka puhdistaa ja lämmittää keittimen sisäosat.
4. Voit keskeyttää huuhtelun painamalla "Stop" tai odottaa, että se keskeytyy automaattisesti.

Tärkeää:

- Jos keitintä ei käytetä yli 3–4 päivään, seuraavalla käyttökerralla kannattaa tehdä 2–3 huuhtelua ennen käyttöä.
- On aivan normaalia, että kyseisen toiminnon jälkeen sakkasäiliössä on vettä.


Kalkinpoistoa varten

Lue kalkinpoisto-ohjeet kohdasta "[Kalkinpoisto](#)".


Vedensuodatin

Lue vedensuodattimen ohjeet kohdasta "[Pehmennyssuodatin](#)".

Yleinen

1. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva 11).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Yleinen" näytetään.

Tässä kohdassa voit ottaa seuraavat toiminnot käyttöön tai pois pelkällä kosketuksella:

- "Äänimerkki": kun se on päällä, keitin päästää äänimerkin jokaisen toimenpiteen yhteydessä.
 - "Energiansäästö": tästä toiminnosta voit laittaa energiansäästön tilan päälle tai pois. Kun toiminto on päällä, se takaa minimaalisen energiankulutuksen eurooppalaisten määräysten mukaan: etusivulla näkyy .
3. Paina "X" palataksesi kotisivulle uusi valinta tallennettuna.


Tärkeää:

Näytössä näkyy keittimen sarjanumero, jonka avulla keitin tunnistetaan.

Aut. sammutus

Voit asettaa automaattisen sammutuksen, jotta keitin sammuisi 15 tai 30 minuutin tai 1 tai 3 tunnin kuluttua viimeisestä käyttökerrasta.

Automaattinen sammutus ohjelmoidaan seuraavasti:


1. Paina  asetusalikkoon siirtymiseksi (kuva 11).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Automaattinen sammutus" näytetään.
3. Valitse haluamasi aikaväli (15, 30 minuuttia tai 1 tai 3 tuntia).
4. Paina "X" palataksesi kotisivulle uusi valinta tallennettuna.

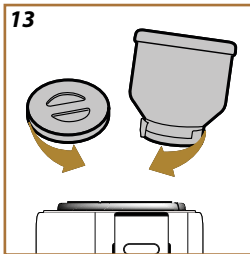
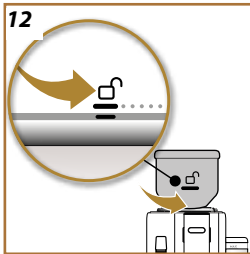
Tuki

1. Skanna QR-koodi nähdäksesi oppaan ja saadaksesi tukea.
2. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

Jauha & Tyhjä

Kahvimyllyn (ei kahvipapusaäiliön) tyhjentämiseksi voit käyttää tätä toimintoa, joka jauhaa loput pavut:

1. Paina  asetusalikkoon siirtymiseksi (kuva 11).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Jauha & Tyhjä" näytetään.
3. Paina "Lue lisää".
4. Käännä kahvipapusaäiliö vapaaseen asentoon (☐) (kuva 12) ja jätä se siihen aina toimenpiteen loppuun asti.
5. Paina "aloita": keitin jauhaa loput kahvipavut kahvimyllyssä.
6. Kun ollaan valmiita, poista kahvipapusaäiliö ja lisää toinen (katso "[Lisää kahvipapusaäiliö](#)") tai lisää kahvimylly suojakansi (kuva 13).
7. Keitin palaa kotisivulle ja on käyttövalmis.




Varoitus!

- On normaalia, että kahvipapusaäiliössä on kahvijauhetta.
- Jos kahvipapusaäiliötä on vaikea asettaa paikoilleen, varmista, ettei keittimen kahvipapusaäiliön lokerossa ole kahvipapuja. Tässä tapauksessa puhdista kahvipapusaäiliö mukana toimitetulla sudilla ja kostutetulla pehmeällä liinalla. Poista kahvijauhe rikkaimurilla.

Kahvin lämpötila

Jos haluat muuttaa kahviveden lämpötilaa, toimi seuraavasti:

1. Paina  asetusalikkoon siirtymiseksi (kuva 11).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Kahvin lämpötila" näytetään.
3. Paina "Aseta".
4. Valitse haluamasi lämpötila ehdotettujen joukosta.
5. Paina "<" tallentaaksesi uuden valinnan ja palataksesi asetusalikkoon.
6. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

Tärkeää:


Lämpötilan muuttaminen vaikuttaa eniten pitkiin juomiin.

Bean Adapt Technology :

Suosittellemme Bean Adapt Technologyyn menemistä kotisivulta, jotta tämä parametri voidaan asettaa soveltuvasti käytetyn kahvipavun mukaan.


Tilastotiedot

Tämän toiminnon avulla voidaan tarkastella keittimen tilastotietoja. Tarkastele niitä toimimalla seuraavasti:

1. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva [11](#)).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Tilastotiedot" ja tärkeimmät tiedot näytetään. Lisätietojen näkemiseksi paina "Lue lisää".
3. Paina "X" palataksesi kotisivulle.


Kielet

Jos kotisivun kieltä halutaan muokata, toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva [11](#)).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Kielet" näytetään.
3. Paina "Aseta".
4. Paina valitsemaasi kieltä vastaavaa lipun kuvaa. Näyttö päivittyy heti valitun kielen mukaiseksi.
5. Paina "<" palataksesi asetusvalikkoon uusi valinta tallennettuna
6. Paina "X" palataksesi kotisivulle.


Päivä ja kellonaika

Päivän ja kellonajan muokkaamiseksi kotisivulla toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva [11](#)).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Päivä ja kellonaika" näytetään.
3. Paina "Aseta".
4. Aseta tunnit, minuuti ja päivä ja valitse muoto. Paina "Ok" vahvistaaksesi (tai "<" peruuttaaksesi ja palataksesi edelliseen kohtaan).
5. Valitse "asetä päivä ja kellonaika": selaa asettaaksesi tai ota käyttöön synkronointi Wi-fin välityksellä. Paina "Ok" jatkaaksesi.
6. Paina "<" asetusvalikkoon palaamiseksi.
7. Paina "<" vielä kerran palataksesi kotisivulle(C).

Kahvimylllyn asetukset

Keitin ehdottaa opastusta säätääksesi kahvimylllyn oikeaoppisesti ja optimaalisten tulosten saavuttamiseksi.

1. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva [11](#)).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Kahvimylllyn asetukset" näytetään.

3. Paina "Lue lisää" tutustuaksesi opastukseen jauhatuksen säätöä varten. Paina "Seuraava" tai "Takaisin" neuvojen lukemiseksi.
4. Paina "OK" viimeisessä näytössä asetusvalikkoon palaamiseksi.
5. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

Tärkeää:


- Suosituksena on säätää kahvimyllyä lisää vasta kun on annosteltu vähintään 3 kahvia kuvaillun toimenpiteen jälkeen. Jos kahvin annostelu on jälleen virheellistä, toista toimenpide.
- Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia ainoastaan silloin, kun kahvimylly on päällä kahvijuumien valmistuksen alkuvaiheessa.

Bean Adapt Technology :

Suosittellemme Bean Adapt Technologyyn menemistä kotisivulta, jotta tämä parametri voidaan asettaa soveltuvasti käytetyn kahvipavun mukaan.


Veden kovuus

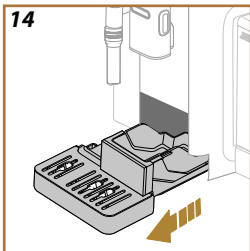
Uuden veden kovuuden asettamiseksi toimi seuraavalla tavalla:

1. Tarkista veden kovuus noudattamalla ohjeita kohdasta "[Tarkista veden kovuus](#)".
2. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva 11).
3. Selaa sivuja, kunnes kohta "Veden kovuus" näytetään. Paina "Aseta".
4. Valitse taso, joka vastaa reagenssiliuskan tulosta.
5. Paina "<" palataksesi asetusvalikkoon.
6. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

Tyhjennä säiliö

Jos et käytä keitintä pitkään aikaan tai olet oikeissa viedä sen huoltokeskukseen, sinun kannattaa tyhjentää keittimen vesipiiri jottei vesi jäätyisi. Toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva 11).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Tyhjennä piiri" näytetään.
3. Paina "Kyllä" siirtyäksesi opastettuun menetelmään.
4. Irrota, tyhjennä ja laita takaisin sakkasäiliö ja tippa-alusta (kuva 14), ja paina sitten "Seuraava".
5. Aseta suutinten alle 0,2 litran astia, (kuva 9). Paina "Seuraava".
6. Keitin suorittaa huuhtelun kuumalla vedellä suuttimista.
7. Kun huuhtelu on valmis, irrota vesisäiliö (kuva 3) ja tyhjennä se.
8. Jos paikoillaan, irrota suodatin vesisäiliöstä ja paina "Seuraava".
9. Laita säiliö takaisin (tyhjänä) ja paina "Kyllä".
10. Vahvista, että olet valmis, ja paina "Kyllä".




11. Odota, että keitin suorittaa tyhjennyksen (Varoitus: kuumaa vettä suuttimista!). Piirin tyhjentäessä keittimestä saattaa tulla enemmän ääntä: se kuuluu keittimen normaaliin toimintaan.
 12. Kun tyhjennys on valmis, irrota, tyhjennä ja laita takaisin tip-pa-alusta ja paina sitten "Kyllä".
 13. Paina "Ok". Keitin sammuu (standby).
 14. Kytke keitin irti sähkövirrasta.
1. Kun keitin laitetaan päälle seuraavan kerran, noudata ohjeita, jotka on annettu luvussa "[Keittimen ensimmäinen käyttö](#)".

Oletusasetukset

Tämän toiminnon avulla voit palauttaa valikon kaikki asetukset ja kaikki käyttäjän suorittamat muutokset ja palata oletusarvoihin (poikkeuksena kieliasetus, joka pysyy ennallaan, sekä tilastot).

Toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina  asetusvalikkoon siirtymiseksi (kuva 11).
2. Selaa sivuja, kunnes kohta "Oletusasetukset" näytetään.
3. Paina "Lue lisää".
4. Valitse, mitä haluat nollata: keittimen tai yksittäisen profiilin. Paina sitten "Seuraava".
5. Noudata vastaavia ohjeita ja vahvista palautus painamalla "Ok".
6. Paina "X" palataksesi kotisivulle (C).

Tärkeää:

Kun keittimen (ei yksit. profiili) oletusarvot on palautettu, keitin näyttää jälleen johdantovideon.



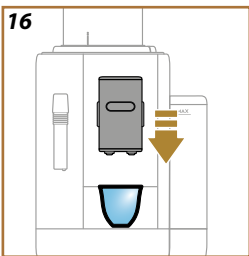
Keittimestä voidaan valmistaa monia eri juomia: selaa juomia näytössä, kunnes haluamasi juoma näkyy (kuva 15):

	Kuumat	Kylmät
Espresso	✓	✓
2X Espresso	✓	✗
Espresso Lungo	✓	✗
Kahvi	✓	✓
Long	✓	✗
Americano	✓	✓

Valmistele keitin kahvijuomia varten

Varoitus!

Älä käytä kahvimyllyssä vihreitä, karamellisoituja tai sokeroituja kahvipapuja, sillä ne saattavat liimautua kahvimyllyyn ja vahingoittaa sen korjauskelvottomaksi.



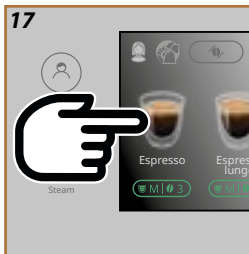
1. Laita 1 tai 2 tazze kuppia kahvisuuttimen alle.
2. Madalla suutinta siten, että tuot sen mahdollisimman lähelle kuppia (kuva 16): näin saat paremman vaahdon.

Suoravalintaiset kahvijuomat

1. Paina suoraan kotisivun kuvaa, joka vastaa haluamaasi kahvia (esim. espresso, kuva 17).
2. **Kuumat kahvijuomat:** keitin jatkaa valmistusta.

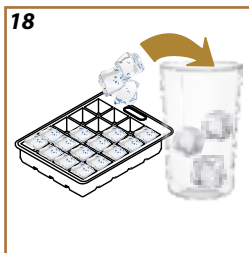
Kylmät kahvijuomat:

- Valitse "Ice"-juoma (kylmä) tai "Extra Ice" (ekstrakylmä): paina "Seuraava".
- Keitin ehdottaa edellisen valinnan perusteella jääkuutiomäärän ennen annostelun aloittamista: lisää lasiin osoitettu jääkuutioiden määrä (kuva 18): Paina "Annostelee".
- Keitin jatkaa valmistusta.



Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhaus, kahvin annostelu).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.



Muokatut kahvijuomat

Jos tahdot annostella kahvijuomia muokatuilla parametreillä, toimi seuraavasti:

1. Paina mukautuspalkkia valitsemasi juoman alaosassa (esim. espresso, kuva 19). Näyttöön ilmestyvät parametrit, joita voi muokata oman maun mukaan:



Määrä	
Voimakkuus	

2. **Kuumat kahvi juomat:** Kun parametrit on asetettu, paina "Annostelee": keitin jatkaa valmistusta ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, kahvin annostelu).

Kylmät kahvi juomat: Valitse määrä, paina "Aloita" ja etene seuraavalla tavalla:

- Valitse "Ice"-juoma (kylmä) tai "Extra Ice" (ekstrakylmä): paina "Seuraava".
 - Ennen annostelua laite ehdottaa jääpalojen määrää: kaada juomalasiin osoitettu määrä jääpaloja (kuva 18): paina "Annostelee".
 - Keitin jatkaa valmistusta. Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu).
3. Kun annostelu on valmis, paina "Tallenna" tallentaaksesi uudet asetukset tai "Peruuta" säilyttääksesi aiemmat parametrit. Voit myös tallentaa ne Coffee Routineesi.

Tärkeää

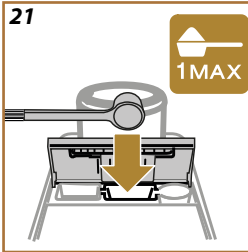
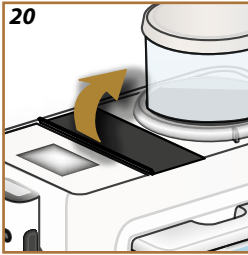
Jos uudet asetukset tallennetaan, ne pysyvät VAIN valitun profiilin muistissa.

Keitin on valmis käytettäväksi uudelleen.

Valmistus kahvijauheella

Varoitus!

- Älä koskaan kaada esijauhettua kahvia keittimeen silloin kun se on sammutettuna. Kahvi saattaa joutua keittimen sisäosiin ja liata sen. Muuten keitin saattaa vahingoittua.
 - Älä koskaan kaada suppiloon yhtä tasaista mittalusikallista enempää kahvia, sillä tällöin kahvia joutuu keittimen sisään ja lika sen tai suppilo voi tukkiutua.
- Kahvijauhetta käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.
 - Kun valmistetaan **Long**-kahvi tai **2X Espresso**: valmistuksen puoleksavälissä, kun keitin sitä pyytää, lisää tasainen mittalusikallinen esijauhettua kahvia ja paina "Ok".
1. Paina mukautuksia valitsmasi juoman alaosassa (esim. espresso, kuva 19). Näyttöön ilmestyvät parametrit, joita voi muokata oman maun mukaan:
 2. Valitse "Esijauhettu"
 3. Valitse määttä ja paina "Annostelee".



4. Nosta lisävarusteloeron kantta (kuva [20](#)).
5. Varmista, että esijauhetun kahvin suppilo ei ole tukossa, ja lisää tasainen mittalusikallinen esijauhattua kahvia (kuva [21](#)) . Paina "Ok" annostelun jatkamiseksi.
6. Keitin jatkaa annostelua ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (veden lämmitys, kahvin annostelu).
Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.

Lisää ylimääräinen annos lisä-Espressolla seuraaviin juomiin:

	Kuumat
Espresso	✓
Espresso Lungo	✓
Long	✓
Kahvi	✓
Americano	✓

Toimi seuraavalla tavalla:



1. Paina mukautuksia valitsmasi juoman alaosassa (esim. espresso, kuva 19). Näyttöön ilmestyvät parametrit, joita voi muokata oman maun mukaan:
2. Paina "Extra shot".
3. Valitse haluamasi määrä ja voimakkuus. Paina "Annostele".
4. Vahvista painamalla "Ok".
5. Keitin jatkaa annostelua ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (veden lämmitys, kahvin annostelu).
6. Kun annostelu on valmis, paina "Tallenna" tallentaaksesi uudet asetukset tai "Peruuta" säilyttääksesi aiemmat parametrit. Voit myös tallentaa ne Coffee Routineesi.

Tärkeää

Jos uudet asetukset tallennetaan, ne pysyvät VAIN valitun profiilin muistissa.



Keitin on valmis käytettäväksi uudelleen.

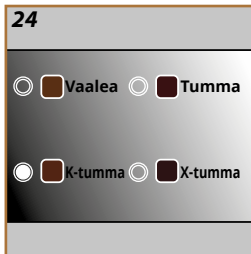
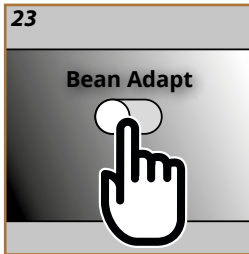
- Keittimen valmistaessa kahvia annostelu voidaan keskeyttää minä hetkenä tahansa painamalla "Stop" tai "Peruuta".

- Kun annostelu on päättynyt ja kahvin määrää halutaan lisätä, riittää, että painaa  Lisä-. Kun haluttu määrä on saavutettu, paina  Stop tai Peruuta.
- Käytön aikana näyttöön ilmestyy joitakin viestejä (”Lisää raikasta vettä MAX-tasoon asti jne.), joiden merkitys on kerrottu luvussa [”Yleiset ja hälytysviestit”](#).
- Jos kahvi valuu tippumalla tai siinä on vähän vaahtoa tai se on liian kylmää, tutustu jauhatuskarkeuden säätöä koskevaan opastukseen (ks. kappale [”Kahvimyllyn asetukset”](#)) ja luku [”UKK”](#).
- Jos ”energiansäästö”-tila on käytössä, ensimmäisen kahvin annostelua varten saatetaan joutua odottamaan vielä jokunen sekunti..

Jos haluat kuumempaa kahvia



Saadaksesi kahvista kuumempaa, toimi seuraavasti:

- huuhtelee ennen kahvin annostelua (katso [”Huuhtelu”](#) asetusvalikossa .
- lämmitä kupit kuumalla vedellä (käytä kuumavesitoimintoa, katso luku [”Steam-näppäin: Kuuma vesi:”](#)).
- lisää kahvin lämpötila-asetusta (katso [”Kahvin lämpötila”](#) asetusten valikossa .




Kahvin asiantuntija on käytettävissäsi: sen avulla voit optimoida kahvin uuton ja kahvinautinnon muutamaa ohjetta noudattamalla.

Älykäs teknologia ohjaa sinua keittimen säädössä käytettyjen kahvipapujen mukaan: jauhatusasteesta uuttoon. Jokaista vaihetta säädetään parhaan tuloksen saamiseksi kahvipavusta.

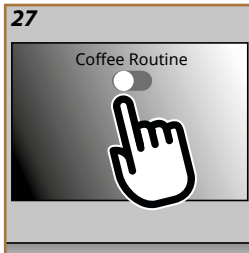
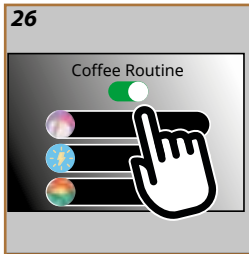
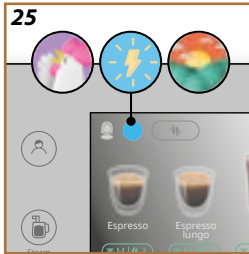
1. Paina kotisivun kohtaa  (kuva 22).
2. Ota käyttöön Bean Adapt (kuva 23).
3. Keitin muistuttaa, että on valmistettava vähintään 3 kahvikupillista ennen kutakin kahvimyllyn muutosta. Paina Ok.
4. Valitse kahvipapulajike, jota käytetään: 100% Arabica tai Arabican ja Robustan seos (tämä tieto näkyy kahvipakkauksissa). Paina "Seuraava".
5. Valitse paahtoaste painamalla värisävyä, joka parhaiten vastaa papujen väriä (kuva 24). Paina  saadaksesi lisätietoja. Paina "Seuraava".

Nyt keitin tarkistaa, miten asetuksia voidaan muokata optimaalisen tuloksen saamiseksi, ja se aloittaa meneillään olevista asetuksista:

6. Tarkista kahvimyllyn nykyiset asetukset ja valitse ne pudotusvalikosta. Paina "Seuraava".
7. Paina "Annostelee" Espresso valmistamiseksi.
8. Keitin pyytää mielipidettä juuri annostellusta kahvista ja suosittelee sitten sen perusteella optimaalisia parametrejä. Paina "Seuraava" kussakin näytössä seuraavaan parametriin siirtymiseksi:
 - Kahvin lämpötila
 - Voimakkuus
 - Kahvimyllyn asento (siirrä osoitinta, kun kahvimylly on toiminnassa).
9. Kosketa papujen nimeä, jolloin näkyviin tulee näppäimistö muokkauksen varten. Paina "Ok" vahvistaaksesi.
10. Paina "Tallenna": keitin tallentaa asetukset, ja nimi näkyy logon tilalla .

Tärkeää

Bean Adapt Technologya käytetään vain Espressoon.



Coffee Routine -toiminnon avulla muistan, millaisesta kahvista pidät päivän kuluessa, ja päivittäin juomaluettelosi


1. Paina kotisivulla olevaa meneillään olevan coffee routinen symbolia (kuva 25).
2. Aktivoi coffee routine (kuva 26) ja paina "Kyllä" vahvistaaksesi.
3. Ajanjakson perusteella kotisivulla näkyy eri symboli (kuva 27).

Tällä tavalla keitin ehdottaa uudelleen aiemmissa valmisteluissa tallennetut muokkaukset: kahvi juuri niin kuin haluat.

Tärkeää

Tämän toiminnon ottamiseksi pois päältä paina kotisivulla olevaa meneillään olevaa coffee routinea vastaavaa symbolia ja paina "Coffee Routine" -painiketta (kuva 26). Tässä tapauksessa:

- vahvista toiminnon pois päältä kytkeminen painamalla "Kyllä".
- keitin pyytää valitsemaan ennalta määritetyn routinen ja painamaan "Ok".




Kyseisen hetken coffee routinen symbolin sijaan kotisivulla näkyy symboli .

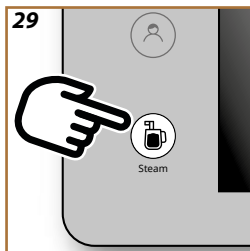
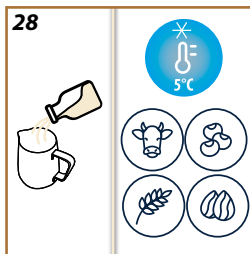
Rivelia Steam-näppäin: höyry maidon vaahdottamiseksi

Mitä maitoa kannattaa käyttää?

Vaahdon laatu voi vaihdella seuraavien seikkojen perusteella:

- maidon tai kasviuoman lämpötila (erinomaisen tuloksen saamiseksi käytä aina jääkaappikylmää, 5°C, maitoa tai kasviuomaa);
- maito- tai kasviuomatyyppi;
- käytetty merkki;
- ainesosat ja ravintoarvot.

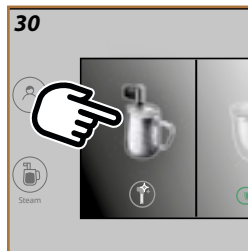
Lehmänmaito	
Täysmaito (rasvaa >3,5 %)	✓
Kevytmaito (rasvaa 1,5 - 1,8 %)	
Rasvaton maito (rasvaa <0,5 %)	
Kasviuomat	
 Soija	✓
 Manteli	✓
 Kaura	✓




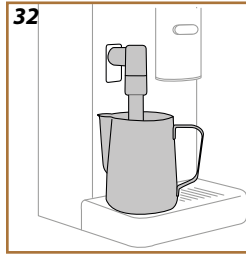
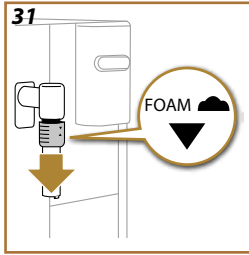
Vaahdota maito tai kasviuomat


Tärkeää


Erinomaista vaahtoa varten puhdista aina höyrystin noudattamalla ohjeita kappaleesta "Höyrystin".



1. Täytä astia (jossa on mielellään kahva, ettei palovammoja synny) (kuva 28). Kun valitset sopivankokoista astiaa, ota huomioon, että määrä kaksin- tai kolminkertaistuu.
2. Paina  "Höyry" (kuva 29).
3. Valitse "Höyry" (kuva 30).



4. Työnnä höyrysuuttimen musta rengas alaspäin "FOAM"-asentoon (vaahto) (kuva 31).
5. Aseta maitoastia höyrysuuttimen alle (kuva 32).
6. Paina "Aloita" .

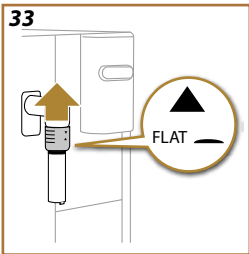
7. Suutin alkaa annostella höyryä muutaman sekunnin kuluttua. Maito lämpenee, ja sen tilavuus kasvaa.
8. Sakeampaa vaahtoa varten käännä astiaa hitain liikein ylöspäin.
9. Kun haluttu vaahto on saavutettu, paina "Stop" .

Palovammavaara!

Keskeytä höyryn annostelu ennen astian poistoa suuttimesta, jotta voit välttää polttavan kuumista maitoroiskeista aiheutuvat palovammat.

Tärkeää:

Jos "energiansäästö"-tila on käytössä, höyryn annostelua varten saatetaan joutua odottamaan vielä jokin sekunti pidempään.




Valmista kuuma maito (ei vaahtotettu)

Kuuman maidon valmistamiseksi ilman vaahtoa etene edellisen kappaleen mukaan, mutta siirrä suuttimen rengas "FLAT"-asentoon (kuva 33).



Huuhtele höyrysuutin jokaisen käytön jälkeen

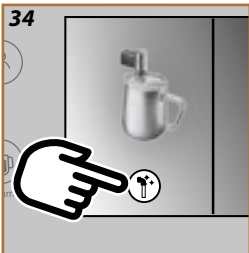
Keitin pyytää huuhtelun höyrysuuttimen puhdistamiseksi valmistuksen päätyttyä.

1. Jos haluat jatkaa puhdistusta, aseta kuppi tai astia höyrysuuttimen alle ja paina "Huuhtele" (jos sen sijaan haluat jättää tämän toimenpiteen väliin ja tehdä sen myöhemmin, paina "Myöh.": nyt kotisivulla syttyy merkkivalo .
2. Huuhtelu alkaa: muutaman sekunnin kuluttua höyry keskeytyy automaattisesti ja keitin vahvistaa, että huuhtelu on valmis.
3. Keitin muistuttaa, että höyrysuutin on puhdistettava säännöllisesti (katso kappale [Höyrysuutin](#)). Paina "Ok".
4. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

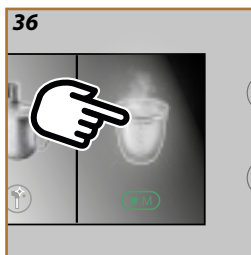
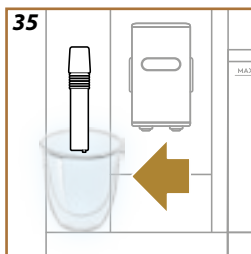
Haluatko huuhdella höyrysuuttimen?

Höyrysuuttimen huuhtelu voidaan tehdä milloin tahansa. Toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina  "Höyry" (kuva 29).
2. Paina  höyryn alaosassa (kuva 34).
3. Laita kuppi tai astia höyrysuuttimen alle ja paina "Huuhtele" jatkaaksesi.



Rivelia Steam-näppäin: Kuuma vesi:



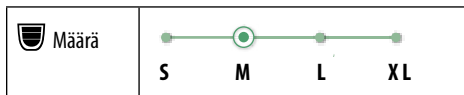
1. Paina  "Höyry" (kuva 29).

Suoravalintainen juoma

2. Valitse "Kuuma vesi" (kuva 36).
3. Laita kuppi höyrysuuttimen/kuumavesisuuttimen alle (kuva 35) ja paina "Ok": annostelu alkaa ja loppuu automaattisesti.

Muokattu juoma

2. Paina mukautuksia juoman alaosassa. Voit valita määrän näytöstä





3. Paina "Annostele".
4. Laita kuppi höyrysuuttimen/kuumavesisuuttimen alle (kuva 35) ja paina "Ok": annostelu alkaa ja loppuu automaattisesti.



Tärkeää

- Voit keskeyttää annostelun painamalla "Stop" tai "Peruuta".
- Kun annostelu on päättynyt ja kahvin määrää halutaan lisätä, paina "Lisä-". Kun haluttu määrä on saavutettu, paina "Stop" tai "Peruuta".

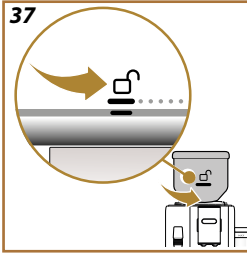
My-toiminnolla voit valita käytettyjen ainesosien määrän ja valmistaa haluamasi kuuman kahviuoman.

1. Tarkista, että valittuna on profiili, jota varten juoma halutaan mukauttaa.
2. Paina mukautuksia valitsmasi juoman alaosassa (esim. espresso, kuva 19).
3. Paina .
4. Paina ”Aloita”.
5. Valitse voimakkuus tai ”Bean Adapt”-toiminto. Paina ”Seuraava”.
6. Varmista, että kahvisuuttimen alla on riittävän suuri kuppi ja paina ”annostele”.
7. Annostelun edetessä etenemispalkki täyttyy. Kun pienin ohjelmitava määrä on saavutettu, ”Stop”-näppäin on käytettävissä. Symboli  osoittaa aiemman määrän.
8. Kun kupissa on sopiva määrä, paina ”Stop”.
9. Paina ”Tallenna” tallentaaksesi juoman uudet parametrit valitulle profiilille. Jos ”Coffee Routine” on käytettävissä, keitin ehdottaa juoman tallentamista kyseiselle päivän hetkelle.

Tärkeää


- Jos uudet asetukset tallennetaan, ne pysyvät VAIN valitun profiilin muistissa.
- Muokkaamalla yksittäisen juoman myös vastaava kaksinkertainen juoma mukautetaan automaattisesti.
- Ohjelmoinnista voidaan poistua milloin tahansa painamalla ”X”: arvot tallennetaan.
- Toiminnon pois päältä ottamiseksi ja juoman valmistamiseksi muilla parametreillä paina juoman mukautuspalkkia. Paina näytön kohtaa  ottaaksesi toiminnon pois käytöstä () ja palataksesi oletusarvoihin.

Määritätaulukko		
Juoma	Vakiomäärä	Ohjelmitava määrä
Espresso	40 ml	20–180 ml
2X Espresso	40 ml + 40 ml	20–180 ml + 20–180 ml
Espresso Lungo	120 ml	60–180 ml
Kahvi	180 ml	100–270 ml
Long	160 ml	115–250 ml
Americano	150 ml	70–480 ml
Kuuma vesi:	250 ml	20–420 ml



Vaihda kahvipapusailiö nauttiaksesi erilaisesta kahvipapuseoksesta.

Toimi seuraavalla tavalla:

1. Käännä kahvipapusailiö vapaaseen asentoon  (kuva 37) ja jätä se siihen aina toimenpiteen loppuun asti.
2. Näytössä näytetään "Vaihdan papuja" -vaihtoehdot: valitse yksi ja noudata menetelmää (kuva 38):



Valitse juoma (käytä papuja, jotka jäivät kahvimyllyyn, juoman valmistamiseksi).

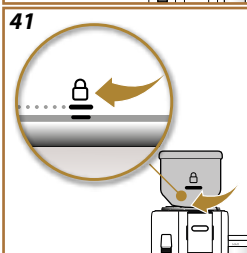
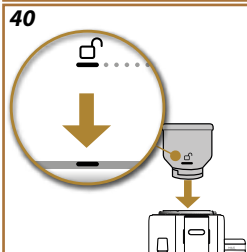
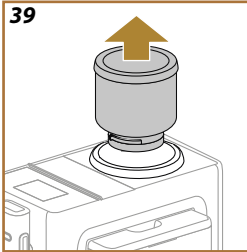
3. Valitse "Valitse juoma".
4. Paina "Aloita": Kotisivu ehdottaa valittavissa olevia juomia (voimakkuus on jo asetettu, eikä sitä voida muuttaa).
5. Paina "Ok" ja valmista juoma tavalliseen tapaan.

Jauha & Tyhj. (Tee jauhatusta tyhjänä kahvimyllyyn jääneiden papujen poistamiseksi)

3. Valitse Jauha & Tyhj.
4. Paina "Aloita" ja odota, että keitin suorittaa jauhatuksen loppuun.

Voit nyt vaihtaa kahvipapusailiön.

5. Poista kahvipapusailiö (kuva 39).
6. Laita uusi kahvipapusailiö ja käännä sitä myötäpäivään kiinnittäkseen sen. Tehdäksesi toimenpiteen oikeaoppisesti kohdistaa vapautussymboli  renkaan viivaan (kuva 40) ja kun se on lisätty, käännä kahvipapusailiö lukittuun asentoon  (kuva 41).



Tärkeää

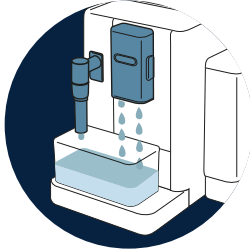
Jos kahvipapusailiö vaihdetaan ilman, että kahvimyllyä tyhjennetään, annosteltu kahvi saadaan vanhojen ja uusien papujen sekoituksesta.

Varoitus!

- On normaalia, että kahvipapusailiössä on kahvijauhetta.
- Jos kahvipapusailiötä on vaikea asettaa paikoilleen, varmista, ettei keittimen kahvipapusailiön lokerossa ole kahvipapuja. Tässä tapauksessa puhdista kahvipapusailiö mukana toimitetulla sudilla ja kostutetulla pehmeällä liinalla. Poista kahvijauhe rikkaimurilla.



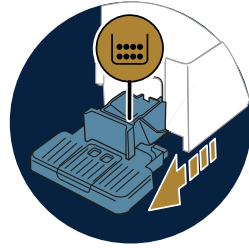
Rivelia Keittimen puhdistus



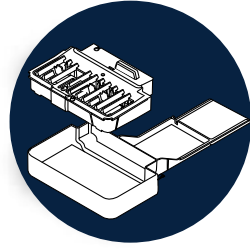
→ [KONEEN SISÄPIIRIT](#)



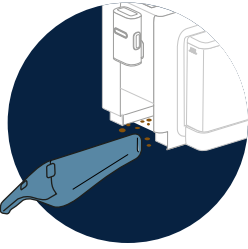
→ [KAHVIPAPUSÄILIÖ](#)



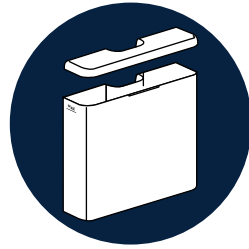
→ [SAKKASÄILIÖ](#)



→ [TIPPA-ALUSTA JA ALUSTAN RITILÄ](#)



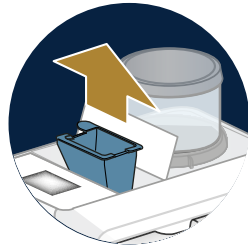
→ [KONEEN SISÄOSAT](#)



→ [VESISÄILIÖ](#)



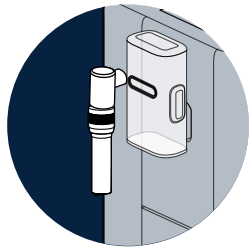
→ [KAHVISUUTTIMIT](#)



→ [ESIJAUHETUN KAHVIN SUPPILO](#)



→ [IRROTETTAVA UUTINYKSIKKÖ](#)

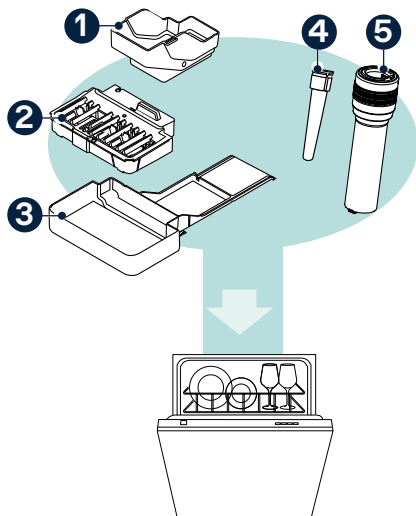


→ [HÖYRYSUUTIN](#)

Tärkeää

- Älä käytä liuotainaineita, hankausaineita tai denaturoitua sprii-tä keittimen puhdistukseen. Kemiallisten lisäaineiden käyttö ei ole tarpeen De'Longhin täysin automaattisten keittimien puhdistuksessa.
- Älä käytä metallisia välineitä kalkkikerrostumien tai kovettuneen kahvin poistoon, sillä ne saattavat naarmuttaa keittimen metalli-tai muovipintoja.

Mitä osia voidaan pestä astianpesukoneessa



- 1 Sakkasäiliö
- 2 Alustan ritilä
- 3 Tippa-alusta
- 4 Cappuccinatorin suutin
- 5 Cappuccinatore

Koneen sisäpiirit


Jos keitintä ei käytetä yli 3–4 päivään, seuraavalla käyttökerralla kannattaa tehdä 2–3 huuhtelua ennen käyttöä valitsemalla toiminnon ["Huuhtelu"](#).

Tärkeää

On aivan normaalia, että kyseisen puhdistuksen jälkeen sakkasäiliössä on vettä

Kahvipapusailiö

Puhdista kahvipapusailiö säännöllisesti. Toimi seuraavalla tavalla:

1. Käännä kahvipapusailiö vapaaseen asentoon  (kuva [37](#)) ja jätä se siihen aina toimenpiteen loppuun asti: nyt päästään "Vaihdan papuja" -tilaan (kuva [38](#)).
2. Valitse yksi tiloista ([Valitse juoma \(käytä papuja, jotka jäävät kahvimyllyyn, juoman valmistamiseksi\)](#)). tai [Jauha & Tyhj.](#) ([Tee jauhatusta tyhjänä kahvimyllyyn jääneiden papujen poistamiseksi](#)) ja suorita toimenpide.
3. Poista sitten kahvipapusailiö.

- Poista kahvipapusaaliön kansi. Tyhjennä astia kaatamalla loput pavut astiaan.
- Puhdista astian sisä- ja ulkopuoli pehmeällä ja kostealla liinalla ja poista kaikki kahvijäämät.
- Puhdista keittimen kahvipapusaaliön lokero sudilla ja kostutetulla pehmeällä liinalla. Poista kahvijauhe rikkaimurilla.
- Kuivaa kahvipapusaaliö ja sen kansi huolella puhtaalla ja kuivalla liinalla tai paperilla: varmista, että se on täysin kuiva.
- Täytä kahvipapusaaliö pavuilla ja sulje kansi. Tehdäksesi toimenpiteen oikeaoppisesti kohdista vapautussymboli □ renkaan viivaan (kuva 40) ja kun se on lisätty, käännä kahvipapusaaliö lukittuun asentoon □ (kuva 41).

Sakkasäiliö

Kun keitin sitä pyytää, sakkasäiliö on tyhjennettävä ja puhdistettava. Ennen sakkasäiliön puhdistamista kahvia ei voi valmistaa. Keitin ilmoittaa, että säiliö on tyhjennettävä, vaikka se olisikaan täynnä, siinä tapauksessa, että ensimmäisestä valmistuksesta on kulunut 72 tuntia (jotta nämä 72 tuntia laskettaisiin oikein, keitin ei saa koskaan olla irtikytkettynä virrasta).

Varoitus! Palovammojen vaara

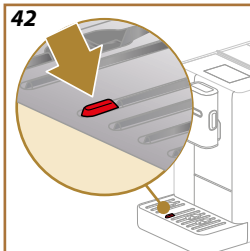
Jos tehdään peräkkäin eri maitojuomia, metallinen kuppialusta kuumenee. Odota, että se jäähtyy ennen kuin kosket siihen ja tartu siihen ainoastaan etuosasta.

Puhdistuksen suorittamiseksi (keitin päällä):

- Irrota tippa-alusta ja sakkasäiliö.
- Tyhjennä ja puhdista tippa-alusta ja sakkasäiliö huolella: ole tarkkana, että poistat kaikki pohjaan kerääntyneet jäämät.
- Aseta tippa-alusta ja ritilä sekä sakkasäiliö takaisin paikoilleen.

Varoitus!

Tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös sakkasäiliö on ehdottomasti tyhjennettävä, vaikka se olisikaan täynnä. Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, seuraavien kahvikupillisten valmistuksen yhteydessä sakkasäiliö täyttyy normaalia nopeammin, jolloin keitin voi tukkeutua.



Tippa-alusta ja alustan ritilä

Tippa-alustassa on punaisella kellukkeella varustettu veden tason osoitin (kuva 42).

Ennen kuin osoitin alkaa työntyä ulos kuppialustasta alusta on tyhjennettävä ja puhdistettava. Muuten vesi voi valua ulos reunasta ja vaurioittaa keitintä, alustaa tai ympäröivää aluetta. Tippa-alusta poistetaan seuraavasti:

1. Irrota tippa-alusta ja osat.
2. Irrota sakkasäiliö ja sen tuki: tyhjennä sakkasäiliö.
3. Irrota kuppialusta ja alustan ritilä ja pese kaikki osat huolellisesti. Kuppialustaa ei voida pestä astianpesukoneessa.
4. Laita tippa-alusta ja osat takaisin keittimeen.

Varoitus!

Tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös sakkasäiliö on ehdottomasti tyhjennettävä, vaikkei se olisikaan täynnä. Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, seuraavien kahvikupillisten valmistuksen yhteydessä sakkasäiliö täyttyy normaalia nopeammin, jolloin keitin voi tukkeutua.

Koneen sisäosat

Sähköiskuvaara!

Varmista ennen minkään sisäosiin liittyvän puhdistustoimenpiteen aloittamista, että keitin on sammutettu (ks. ["Keittimen sammuttaminen"](#)) ja kytketty irti sähköverkosta. Älä koskaan upota keitintä veteen

1. Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), etteivät keittimen sisäosat (joihin päästään, kun tippa-alusta on irrotettu) ole likaisia.
2. Imuroi jäämät rikkaimurilla

Vesisäiliö

Puhdista vesisäiliö säännöllisesti (noin kerran kuussa) ja aina kun pehmennessuodatin vaihdetaan.

1. Irrota vesisäiliö, poista pehmennessuodatin (jos on) ja huuhtele se juoksevalla vedellä.
2. Tyhjennä vesisäiliö ja puhdista se kuumalla vedellä ja tarvittaessa puhdasta ja hankaamatonta liinaa käyttäen. Huuhtele huolellisesti vedellä.
3. Jos suodatin oli aiemmin irrotettu, laita se takaisin, täytä raikkaalla juomavedellä MAX-tasoon asti ja laita säiliö takaisin keittimeen.
4. (Vain jos pehmennessuodatin on asetettu) Annostele 100ml kuumaa vettä suodattimen uudelleenaktivoimiseksi.

Tärkeää:

Jos keitintä ei käytetä yli 3 päivään, puhdista vesisäiliö yllä kerrotusti.

Kahvisuuttimet

1. Puhdista kahvisuutin säännöllisesti sienellä tai liinalla.
2. Tarkista, että kahvisuuttimen reiät eivät ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla.

Esijauhetun kahvin suppilo

Puhdista irrotettava kahvijauhesuppilo säännöllisesti (noin 1 kerran kuussa). Toimi seuraavalla tavalla:

1. Sammuta keitin (katso "[Keittimen sammuttaminen](#)").
2. Nosta lisävarustelokeron kantta (kuva 20).
3. Poista mittalusikka/suti.
4. Poista irrotettava suppilo.
5. Puhdista suppilo ja sen paikka sudilla.
6. Laita suppilo paikoilleen ja laita suti pois.
7. Sulje kansi uudelleen.

Varoitus!

Varmita puhdistuksen jälkeen, ettei suppiloon jää lisävarusteita. Vieraiden esineiden läsnäolo toiminnan aikana voi aiheuttaa keittimen vaurioitumisen.

Irrotettava uutinyksikkö

Puhdista uutinyksikkö vähintään kerran kuukaudessa.

Varoitus!

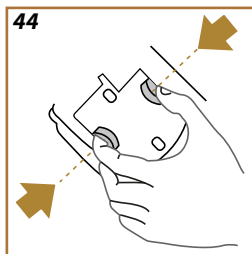
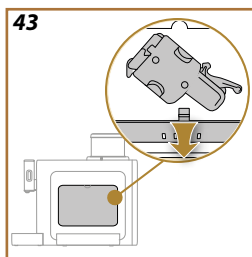
Uutinyksikköä ei voi irrottaa, kun keitin on päällä.

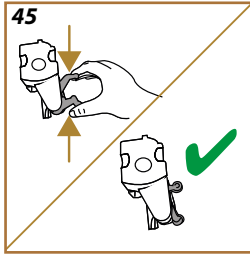
1. Varmista, että keitin on sammunut oikein (ks. luku "[Keittimen sammuttaminen](#)").
2. Irrota vesisäiliö (kuva 3).
3. Avaa uutinyksikön luukku (kuva 43), joka on oikealla sivulla.
4. Paina kahta värikästä vapautusnäppäintä sisäänpäin (kuva 44) ja irrota uutinyksikkö samalla ulospäin.
5. Upota uutinyksikkö noin 5 minuutiksi veteen ja huuhtele se sitten vesihanalla.

Varoitus!

HUUHTELE VAIN VEDELLÄ
EI PESUAINETA - EI KONEPESUA

6. Älä puhdista uutinyksikköä pesuaineilla, sillä ne saattavat vahingoittaa sitä.
7. Puhdista sudilla mahdolliset uutinyksikköön jääneet kahvijäämät, jotka näkyvät;
8. Puhdistuksen jälkeen laita uutinyksikkö takaisin pujottamalla se tukeensa. Paina sitä sitten, kunnes kuulet kiinnittymisestä kertovan klik-äänen.





Tärkeää:

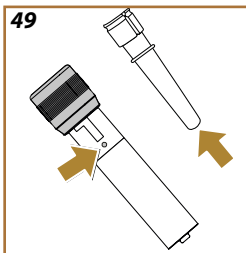
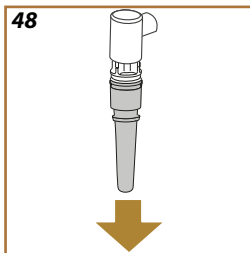
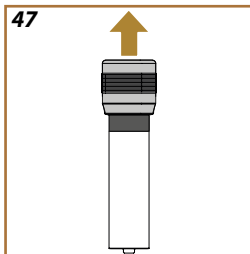
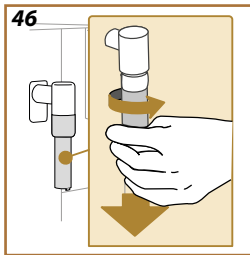
Jos uutinyksikön paikalleen asettamisessa ilmenee ongelmia, purista yksikkö oikeisiin mittoihinsa painamalla (ennen paikoilleen asetusta) molempia vipuja (kuva 45).

9. Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi värikästä painiketta naksahtavat ulospäin.
10. Sulje uutinyksikön luukku.
11. Laita vesisäiliö takaisin paikalleen.

Höyrysuutin

Keitin suosittelee höyrysuuttimen puhdistusta huolellisesti joka viikko ja ehdottaa oikeaoppista puhdistusjärjestystä. Tämä toimenpide takaa optimaaliset tulokset ajan kuluessa. Toimi seuraavalla tavalla:

1. Odota, että höyrysuutin jäähtyy.
2. Käännä cappuccinatorrea vastapäivään ja vedä sitä alas (kuva 46).
3. Siirrä mustaa rengasta ylöspäin vähintään 1 cm:n (kuva 47).
4. Poista suutin alaspäin (kuva 48),
5. Pese astianpesukoneessa (suositeltu) tai käsin seuraavasti:
 - **Astianpesukoneessa:** Huuhtelee kaikki osat kuumalla (vähintään 40°C:n) juoksevilla vedellä ja aseta osat sitten astianpesukoneen yläkoriin ja käynnistä 50°C:n ohjelma, esim.: Eco Standard.
 - **Käsin:** Huuhtelee kaikki osat huolella kuumalla (vähintään 40°C:n) juoksevilla vedellä kaikkien näkyvien jäämien poistamiseksi. Varmista, että vesi kulkee aukoista (kuva 49). Upota sitten kaikki osat kuumaan (vähintään 40°C:n) juomakelpoiseen veteen, jossa on astianpesuainetta, vähintään 30 minuutiksi. Huuhtelee kaikki osat huolella kuumalla juomavedellä; hankaa niitä yksittäin käsin.
6. Varmista, ettei rei'issä ole maitojäämiä. Poista tarvittaessa hammastikulla.
7. Kuivaa osat puhtaalla ja kuivalla liinalla.
8. Asenna höyrysuutin uudelleen.



Tärkeää:


Jos keitintä käytetään, se muistuttaa joka viikko siitä, että höyrysuutin on puhdistettava huolellisesti, ja ehdottaa oikeaoppista puhdistusjärjestystä.

**Varoitus!**


- Lue huolella kalkinpoistoaine valmistajan antamat käyttöohjeet ja merkinnät ennen käyttöä. Ne löytyvät kalkinpoistoaineen pakkauksesta.
- Suosittelemme käyttämään ainoastaan De'Longhin kalkinpoistoainetta. Väärälaisten kalkinpoistoaineiden käyttäminen tai kalkinpoiston laiminlyöminen voi aiheuttaa vikoja, joita valmistajan takuu ei korvaa.
- Kalkinpoistoaine voi vahingoittaa herkkiä pintoja. Jos tuotetta läikkyä vahingossa, kuivaa välittömästi.

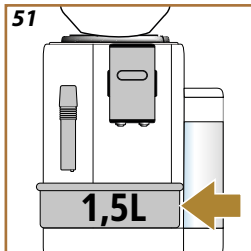
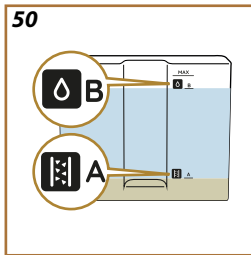
Kalkinpoiston ohjeet	
Kalkinpoistoaine	De'Longhi-kalkinpoistoaine
Astia	Suosittelu tilavuus: 1,5 l
Aika	N. 30 min

Suurita keittimen kalkinpoisto, kun kotisivulla näkyy vastaava viesti: jos haluat suorittaa kalkinpoiston välittömästi, paina "Ok" ja noudata keittimen näytön ohjeita yksi kerrallaan.

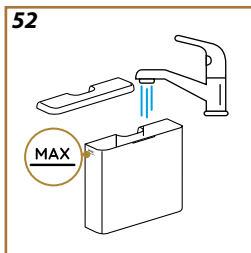
Jos tahdot tehdä kalkinpoiston myöhemmin, paina "Peruuta": kotisivun symboli  muistuttaa kalkinpoiston tarpeesta. (Viesti näytetään uudelleen jokaisen käynnistyksen yhteydessä).

Kalkinpoistovalikkoon siirrytään seuraavasti:

1. Paina  kotisivulla.
2. Selaa valikon sivuja, kunnes kohta "Kalkinpoisto" näytetään.
3. Paina "Aloita" ja noudata ohjattua kalkinpoistomenetelmää
4. Paina "Kyllä" jatkaaksesi.
5. Irrota ja tyhjennä tippa-alusta ja sakkasäiliö (kuva 14). Laita molemmat sitten takaisin ja paina "Seuraava".
6. Irrota vesisäiliö, nosta kantta (jos laitettu) ja poista suodatin. Tyhjennä säiliö kokonaan.
7. Kaada vesisäiliöön kalkinpoistoainetta säiliön sisäpuolelle merkittyyn A-tasoon asti (vastaa 100 ml:n pakkausta). Lisää sitten vettä (litran verran), kunnes saavutat B-tason (kuva 50). Laita vesisäiliö (ja kansi) takaisin ja paina "Aloita".
8. Aseta suutintin alle vähintään 2 litran astia, (kuva 51). Paina "Valmis" prosessin aloittamiseksi ("Takaisin" edelliseen ruutuun palauttamiseksi tai "X", jos tahdot poistaa menetelmästä). Muista kuitenkin poistaa kalkinpoistoliuos säiliöstä).



52



Varoitus! Palovammojen vaara

Suuttimista tulee kuumaa vettä, joka sisältää happoja. Ole siis erityisen varovainen, ettei kyseistä liuosta pääse roiskumaan päällesi.

9. Kalkinpoisto-ohjelma käynnistyy ja kalkinpoistoneste tulee ulos kuumavesisuuttimesta ja kahvisuuttimesta. Ohjelma suorittaa automaattisesti huuhtelujaksosarjan kahvinkeitTIMEN sisällä olevien kalkkijäämien poistamiseksi.

Keitin keskeyttää kalkinpoiston noin 20 minuutin kuluttua.

10. Nyt keitin on valmis raikkaalla vedellä huuhteluun. Tyhjennä kalkinpoistoliuoksen talteenotossa käytetty astia, irrota vesisäiliö, tyhjennä se, huuhtele se kunnolla juoksevalla vedellä, täytä se keittimeen MAX-tasoon asti (kuva 52) raikkaalla vedellä ja laita se keittimeen. Paina "Seuraava".
11. Aseta kalkinpoistoliuoksen talteenotossa käytetty astia tyhjänä suutinten alle ja paina "Kyllä" ensimmäisen huuhtelujakson käynnistämiseksi.
12. Kuuma vettä tulee sekä kuumen veden suuttimesta että kahvisuuttimesta
13. Kun säiliössä oleva vesi loppuu, tyhjennä huuhteluveden talteenotossa käytetty astia
14. Irrota vesisäiliö ja laita uudelleen pehmenyysuodatin, jos se oli poistettu. Paina "Seuraava" jatkaaksesi.
15. Täytä vesisäiliö raikkaalla vedellä MAX-tasoon asti, laita säiliö takaisin keittimeen ja paina "Seuraava" toisen huuhtelun tekemiseksi.
16. Aseta kalkinpoistoliuoksen talteenotossa käytetty astia tyhjänä suutinten alle ja paina "Seuraava" toisen huuhtelujakson käynnistämiseksi
17. Kun säiliön vesi loppuu, tyhjennä huuhteluveden talteenotossa käytetty asti, irrota ja tyhjennä tippa-alusta ja sakkasäiliö ja laita ne sitten takaisin keittimeen.
18. Irrota vesisäiliö, täytä se vedellä max-tasoon asti, laita säiliö takaisin keittimeen ja paina "Seuraava".
19. Nyt kalkinpoisto on suoritettu: paina "Ok".
20. Keitin suorittaa lyhyen lämmityksen ja palaa lopuksi etusivulle.

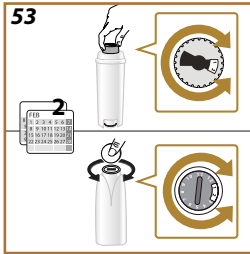
Tärkeää:

- Jos kalkinpoistojakso ei pääty oikein (esim. sähkökatkon vuoksi), sykli kannattaa tehdä uudelleen.
- On aivan normaalia, että sakkasäiliössä on vettä kalkinpoistojakson jälkeen.
- Jos vesisäiliötä ei ole täytetty MAX-tasoon asti, keitin pyytää kolmatta huuhtelua, jotta keittimen sisäosissa ei varmasti olisi kalkinpoistoliuosta. Muista tyhjentää tippa-alusta ennen huuhtelun aloittamista.

Jotta keitin pysyisi hyvässä käyttökunnossa ajan kuluessa, suosittelemme De'Longhin pehmennyysuodattimen käyttöä.


Lisätietoja varten käy osoitteessa www.delonghi.com.

 **WaterFilter** EAN: 8004399327252



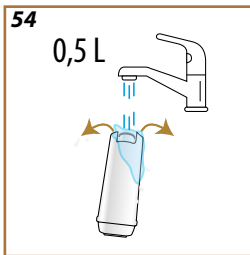
Toimi seuraavasti suodattimen puhdistamiseksi oikeaoppisesti:

Suodattimen asentaminen

1. Paina  kotisivulla.
2. Selaa sivuja, kunnes näet kohdan "Vedensuodatin".
3. Paina "Seuraava" siirtyäksesi opastettuun menetelmään
4. Poista suodatin pakkauksestaan ja käännä päivityriä nähdäksesi seuraavat 2 kuukautta (kuva 53).


Tärkeää:

Suodatin on vaihdettava kahden kuukauden välein, jos keitintä käytetään normaaliin tapaan. Jos keitin jää käyttämättä suodatin paikallaan asennettuna, suodatin on vaihdettava vähintään 3 viikon välein.



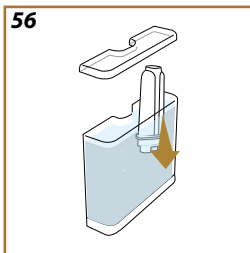
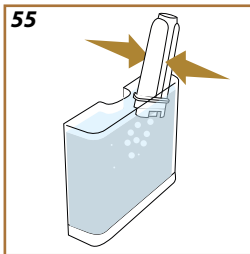
5. Paina "Seuraava" jatkaaksesi ("<" palataksesi edelliseen näyttöön).
6. Suodattimen aktivoimiseksi anna hanaveden virrata suodattimen keskiaukosta, kunnes vettä tulee ulos sivuaukoista yli minuutin (kuva 54). Paina "Seuraava", "Takaisin" tai "X".
7. Irrota vesisäiliö keittimestä ja täytä se juomavedellä. Laita suodatin vesisäiliöön, upota alaosa painamalla suodatinta keskeltä 2–3 kertaa, jotta vesikuplat pääsevät ulos (kuva 55). Paina "Seuraava".
8. Laita suodatin paikoilleen (kuva 56) ja paina se pohjaan. Paina "Seuraava". Sulje säiliö kannella.
9. Laita vesisäiliö ja paina "Kyllä".
10. Aseta kuumavesisuuttimen alle vähintään 0,5 liran astia ja paina "Kyllä".
11. Keitin annostelee kuumaa vettä ja keskeyttää automaattisesti. Paina "Ok" palataksesi kotisivulle
12. Nyt suodatin on päällä ja keitin on käyttövalmis.

Suodattimen vaihto tai irrottaminen

Vaihda suodatin, kun kotisivulle ilmestyy vastaava viesti: jos haluat suorittaa välittömästi sen vaihdon, paina "Ok" ja suorita toimenpiteet edellisen kappaleen kohdasta 3 alkaen. Jos tahdot tehdä vaihdon myöhemmin, paina "Peruuta": näytön symboli  muistuttaa suodattimen vaihtotarpeesta.

Vaihda se toimimalla seuraavasti:

1. Paina  kotisivulla.







-
2. Selaa sivuja, kunnes näet kohdan "Vedensuodatin": paina premere "Lue lisää";
 3. Paina "Kyllä" siirtyäksesi opastettuun menetelmään.
 4. Irrota vesisäiliö ja loppunut suodatin: paina "Ok".
 5. Suodattimen poistamiseksi paina "Ok" ("Ok" siirtyäksesi edelliseen näyttöön ja "X" toimenpiteen peruuttamiseksi).
 6. Vaihda suodatin painamalla "Kyllä". Etene noudattamalla ohjeita edellisen kappaleen kohdasta [\(4\)](#).

Tärkeää:

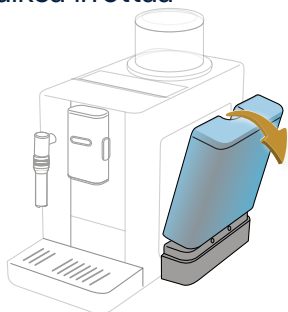
Kun on kulunut kaksi kuukautta (katso päivävyri), tai kun keitintä ei ole käytetty 3 viikkoon, suodatin täytyy vaihtaa, vaikka keitin ei siitä vielä ilmoita.

Voitko lisätä vesisäiliön?	Säiliössä oleva vesi ei riitä.	Irrota säiliö (kuva 3), täytä se raikkaalla juomavedellä MAX-tasoon asti (kuva 4), ja laita säiliö takaisin
	Säiliötä ei ole asennettu oikeaoppisesti	Lisää säiliö oikeaoppisesti
Voitko tyhjentää tippa-alustan ja sakkasäiliön? Täytä vesisäiliö raikkaalla vedellä ja laita paikoilleen	Säiliössä ei ole tarpeeksi vettä juoman valmistukseen, ja sakkasäiliön tyhjennystä pyydetään pian	Keitin pyytää molempia toimenpiteitä välittömästi voidakseen valmistaa eri juomia peräkkäin, ilman keskeytyksiä
Voisitko kiinnittää annosteluysikön?	Uutinyksikköä ei ole asetettu takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen.	Aseta uutinyksikkö noudattamalla ohjeita, jotka on annettu käyttöohjeiden kappaleessa "Irrotettava uutinyksikkö"
Voitko tyhjentää sakkasäiliön?	Sakkasäiliö on täynnä.	Suorita puhdistus, josta on kerrottu kappaleessa "Sakkasäiliö"
Voitko tyhjentää sakkasäiliön ja tippa-alustan?	Sakkasäiliötä ja/tai tippa-alustaa ei ole asennettu oikein tai niitä ei ole.	Laita sakkasäiliöllä varustettu tippa-alusta painamalla se pohjaan.
Lisäsitkö kahvijauheen? Lisää se nyt. Vain mittalusikallinen!	Valittuna on valmistus esijauhetulla kahvilla.	Varmista, että suppilo ei ole tukossa. Lisää sitten tasainen mittalusikallinen esijauhetta kahvia ja paina näytössä "Seuraava" noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "Valmistus kahvijauheella" .
Täytä kahvipapusaäiliö	Kahvipavut ovat loppuneet.	Täytä kahvipapusaäiliö
Suorittaa puhdistusta. Olet käytettävissäsi uudelleen hetken kuluttua	Keitin havaitsee sisällään olevat liat.	Odot, että keitin on jälleen käyttövalmis ja valitse sitten haluamasi juoma uudelleen. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä huoltokeskukseen.
Uusia asetuksia ei ole tallennettu	Juoman muokkauksen aikana (ks. luku "my-toiminto") valmistus keskeytettiin tahallaan painamalla "X" tai hälytys tapahtui.	Paina "X" kotisivulle (C) palaamiseksi ja hälytyksen näyttämiseksi, joka sen keskeytti. Noudata ohjeita, jotka liittyvät näytettyyn hälytykseen (ks. luku "Yleiset ja hälytysviestit")

<p>Pahoittelut, en voi valmistaa loppuun juomaa. Vähennä voimakkuutta ja yritä uudelleen</p>	<p>Kahvi on liian hienoksi jauhettua, ja kahvi valuu tämän vuoksi liian hitaasti tai sitä ei tule ollenkaan.</p> <p>Jos pehmenysuodatin on asennettuna, piirin sisälle on saattanut päästä ilmakupla, joka on estänyt annostelun.</p>	<p>Valitse miedompi "voimakkuus" (katso "Muokattu juoma")</p> <p>Paina "Ok" ja annostelee vähän vettä (ks. luku "Steam-näppäin: Kuuma vesi:"), kunnes virtaus on tasainen. Jos ongelma jatkuu, poista suodatin (ks. kappale. "Suodattimen vaihto tai irrottaminen").</p>
<p>Jos annostelu on hidasta ja espresso maistuu palaneelta, lisää jauhatustasoa 1:llä (+1)</p>	<p>Kahvi on liian hienoksi jauhettua, ja valuu tämän vuoksi liian hitaasti tai sitä ei tule ollenkaan.</p>	<p>Paina "Ok" ja siirry kahvimyllyn säätöön (ks. kappale "Kahvimyllyn asetukset").</p>
<p>Pahoittelut, en voi valmistaa loppuun juomaa. Vähennä voimakkuutta ja yritä uudelleen</p>	<p>Olet käyttänyt liikaa kahvia.</p>	<p>Valitse miedompi "voimakkuus" (katso "Muokattu juoma") tai vähennä esijauhettun kahvin määrää (enintään 1 mittalusikallinen). Paina "Ok" etusivulle palaamiseksi tai odota, että viesti katoaa.</p>
<p>Muista laittaa maitokannu takaisin jääkaappiin</p>	<p>Maitopohjainen valmistus on tehty ja maitokannu on vielä keittimessä.</p>	<p>Ota maitokannu pois ja laita se jääkaappiin.</p>
<p>Kalkinpoisto on tarpeen. Valmiina aloittamaan. (N. 30 min)</p>	<p>Osoittaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava.</p>	<p>Jos tahdot tehdä kalkinpoiston, paina "Ok" ja noudata ohjeita. Muussa tapauksessa paina "Peruuta": tässä tapauksessa etusivulle ilmestyy symboli  muistuttamaan, että kalkinpoisto on tarpeen (ks. luku "Kalkinpoisto").</p>
<p>Hups, prosessi keskeytettiin</p>	<p>Kalkinpoisto keskeytetty tai sitä ei ole suoritettu oikeaoppisesti loppuun</p>	<p>Paina Ok jatkaaksesi (katso luku "Kalkinpoisto").</p>
<p>Vedensuodatin tulee vaihtaa. Valmiina aloittamaan.</p>	<p>Pehmenysuodatin on kulunut loppuun.</p>	<p>Paina "OK" suodattimen vaihtamiseksi tai "Peruuta", jos se halutaan tehdä myöhemmin. Noudata ohjeita luvusta "Suodattimen vaihto tai irrottaminen".</p>

Jokin meni vikaan: voit tarkistaa käsikirjan tilanteen korjaamiseksi.	Keittimen sisäosat ovat likaiset.	Puhdista keitin huolellisesti, kuten kuvattu luvussa " Keittimen puhdistus ". Jos viesti näkyy keittimessä yhä puhdistuksen jälkeen, ota yhteyttä asiakaspalveluun ja/tai valtuutettuun huoltokeskukseen.
Vesipiiri on tyhjä. Valmiina täyttöön?	Vesipiiri on tyhjä	Paina "Ok" vesipiirin täyttämiseksi: annostelu keskeytyy automaattisesti. On normaalia, että tippa-alustassa on vettä täytön jälkeen. Jos ongelma jatkuu, tarkista, että vesisäiliö on asetettu pohjaan asti.
	Uusi pehmennyssuodatin on laitettu	Varmista, että olet noudattanut oikeaoppisesti uuden suodattimen asetusohjeita (kappaleet " Suodattimen asentaminen " ja " Suodattimen vaihto tai irrottaminen "). Jos ongelma jatkuu, poista suodatin.
	Osoittaa, että energiansäästötila on päällä.	Jos haluat ottaa energiansäästötilan pois päältä, noudata ohjeita, jotka on annettu kappaleessa " Yleinen ".
	Muistuttaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava.	Suorita mahdollisimman pian kalkinpoisto-ohjelma, joka on kuvattu luvussa " Kalkinpoisto ".
	Muistuttaa, että suodatin on vaihdettava.	Vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla ohjeita luvusta " Suodattimen vaihto tai irrottaminen ".
	Höyrysuuttimen huuhtelu	Katso luku " Huuhtele höyrysuutin jokaisen käytön jälkeen ".
Valmista vähintään 3 kahvia ennen kuin vaihdat	3 annostelua tarvitaan ennen säädön muuttamista "Bean Adapt"-toiminnolla	Valmista vähintään 3 kahvia ja säädä sitten

- Vesisäiliö on vaikea irrottaa



Kallista vesisäiliötä ulospäin: kun se on vapautettu, se irttaa helposti.

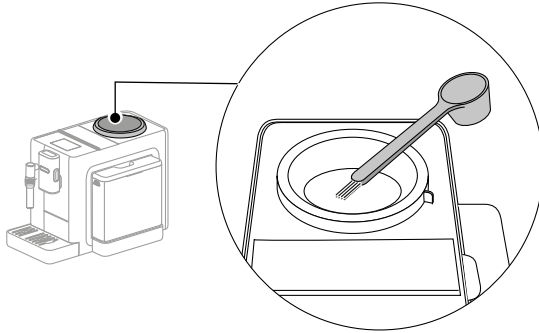
- Kahvin annostelun jälkeen yläosasta tulee höyryä



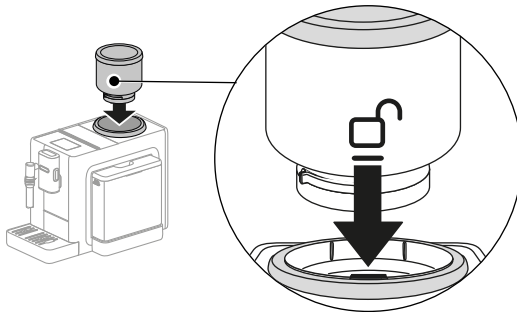
Kyseessä on höyry, joka vapautui käytetystä kahviannoksesta ja joka hävitetään automaattisesti keittimen sakkasäiliöön. Se kuuluu keittimen normaaliin ja oikeaoppiseen toimintaan.


- **Kahvipapusailiö on vaikea laittaa**

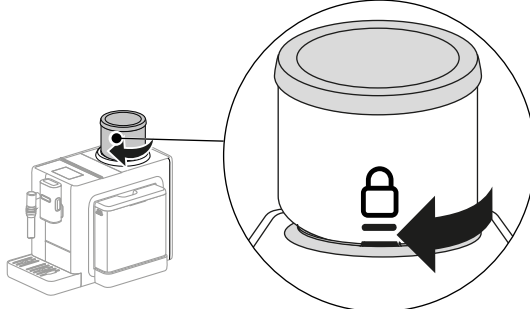
Varmista, että kahvipapusailiön kohta on puhdas ja ettei papuja ole: käytä sutia poistaaksesi mahdolliset kahvijäämät.



Lisää kahvipapusailiö ja varmista, että kohdistat vapautusasennon  keittimen viivaan



Käännä kahvipapusailiötä myötäpäivään, kunnes olet kohdistanut lukitusasennon  keittimen viivaan



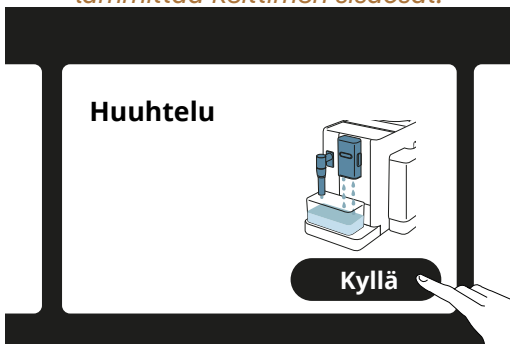
- **Kahvi ei ole kuumaa (1)**

On kulunut 2–3 minuuttia viimeisestä valmistuksesta, ja keittimen sisäosat ovat jäähtyneet. Kuumalla vedellä tehtävää huuhtelua suositellaan.


Paina kotisivulla  siirtyöksesi asetusvalikkoon.



Selaa sivuja, kunnes näet "Huuhtelu"-kohdan ja paina "Kyllä" annostelun aloittamiseksi. Muutaman sekunnin kuluttua kahvisuuttimesta tulee kuumaa vettä, joka puhdistaa ja lämmittää keittimen sisäosat.



- Kahvi ei ole kuumaa (2)

Kahvin valmistusta varten asetettu lämpötila on matala. Valitse korkeampi lämpötila seuraavassa kerrotusti: paina kotisivulla  siirtyökseksi asetusvalikkoon.



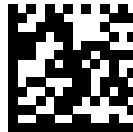
Selaa sivuja, kunnes kohta "Kahvin lämpötila" näytetään, ja paina "Aseta" lämpötilan muuttamiseksi.



Valitse korkeampi lämpötila (haalea tai korkea).

- Kahvi ei ole kuumaa (3)

Kalkinpoisto on suoritettava: noudata ohjeita luvusta [Kalkinpoisto](#). Tarkista tämän jälkeen, että asetettu veden kovuus vastaa vesijohtoveden kovuutta (katso [Tarkista veden kovuus](#) ja [Aseta veden kovuus](#)).



57132C8731_00_0823