



Käyttöohjeet

Primadonna Aromatic

			Sisältö	
1	TUO	TTEIDE	N KUVAUS	6
	1.1	Keittii	men kuvaus	6
	1.2	Panee	elin ja kotisivun kuvaus	8
	1.3	Lisäva	arusteiden kuvaus*	9
	1.4	Maito	kannun kuvaus	10
2	KEIT	TIMEN	ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA	11
	2.1	Ensim	ımäisen käynnistyksen prosessi	11
	2.2	Tarkis	ta veden kovuus	12
	2.3	Aseta	veden kovuus	13
	2.4	Veder	nsuodattimen asennus	13
	2.5	Keittii	men toimintojen esittely	14
3	KEIT	TIMEN	KÄYTTÖ	15
	3.1	Käynr	nistys ja sammutus	15
		3.1.1	Käynnistys	15
		3.1.2	Sammutus	15
		3.1.3	Sammutus pitkäksi aikaa	16
	3.2	Kotisi	vu ja ulkoiset näppäimet	17
		3.2.1	Kotisivun esittely	17
			3.2.1.1 Juomarullan selaus	17
			3.2.1.2 Ylävälilehdet (Juomat, Bean Adapt ja Coffee Routine)	17
			3.2.1.3 Asetukset, ilmoitukset ja toiminnan merkkivalot	18
			3.2.1.4 Kellonaika	18
			3.2.1.5 Profiilin kuvake ja tausta	18
		3.2.2	Ulkoiset näppäimet	20
			3.2.2.1 On/Off	20
			3.2.2.2 Hot	20
			3.2.2.3 Cold	20
			3.2.2.4 Profiilit	21
	3.3	Liitett	lävyys	22
		3.3.1	Wi-Fi-yhteyden aktivointi	22
		3.3.2	Wi-Fi-yhteyden palautus	22
		3.3.3	Wi-Fi-yhteyden pois päältä kytkentä	22
4	JUO	MAT		23
	4.1	Kuum	at kahvijuomat	24
		4.1.1	Kuumien kahvijuomien suoravalinta	24

		4.1.2 Kuumien kahvijuomen mukautus4.1.3 Kahvijauheen käyttö kuumissa ka4.1.4 Kahvikannu	hvijuomissa	24 26 27
	4.2	Kylmät Cold Brew- ja Over Ice -kahvijuon	at	29
		 4.2.1 Kylmien kahvijuomien suoravalin 4.2.2 Kylmien kahvijuomien mukautus 4.2.3 Kahvijauheen käyttö kylmissä kal 4.2.4 Cold Brew -kannu 	ta (Cold Brew ja Over Ice) (Cold Brew ja Over Ice) ivijuomissa (vain Over Ice)	30 30 32 33
	4.3	Kuumat maitojuomat		35
		 4.3.1 Mitä maitoa käyttää "Latte Crema 4.3.2 "Latte Crema Hot" -kannun valmi 4.3.3 "Latte Crema Hot" -kannun vaaho 4.3.4 Kuumien maitojuomien suoravali 4.3.5 Kuumien maitojuomien mukautu 4.3.6 Kahvijauheen käyttö kuumissa m 	ı Hot" -kannussa? stelu ja kiinnitys Ion säätö nta s aitojuomissa	35 36 36 37 38 40
	4.4	Kylmät maitojuomat		42
		 4.4.1 Mitä maitoa käyttää "Latte Crema 4.4.2 "Latte Crema Cool"-kannun valm 4.4.3 "Latte Crema Cool"-kannun vaah 4.4.4 Kylmien maitojuomien suoravalir 4.4.5 Kylmien maitojuomien mukautus 4.4.6 Kahvijauheen käyttö kylmissä ma 	ı Cool″-kannussa? istelu ja kiinnitys don säätö ita itojuomissa	42 43 44 44 45 47
	4.5	Kuuman veden annostelu		48
	4.6	Teetoiminto		49
	4.7	Vinkit täydelliseen kahviin		50 51
	4.0	4.8.1 Extra shot 4.8.2 To go 4.8.3 Bean adapt technology 4.8.4 "My"-toiminto 4.8.5 Coffee Routine		51 52 55 56 58
5	ASET	TUKSET		59
	5.1 5.2	Asetusten selaaminen Kalkinpoisto Vedensuodatin		59 59 50
	э.э 5.4	Keittimen puhdistus		59 60
	5.5	Huuhtelu		60

	5.6	Kannu	ın puhdistus	61
	5.7	Tyhjer	nnä säiliö	61
	5.8	Auton	naattinen sammutus	61
	5.9	Äänin	nerkki	62
	5.10	Energ	iansäästö	62
	5.11	Kielet		62
	5.12	Kahvii	n lämpötila	63
	5.13	Kahvii	myllyn asetukset	63
	5.14	Veden) kovuus	64
	5.15	Oletus	sasetukset	65
	5.10	IUKI ((JK-KOOGI)	65
	5.1/	Kannu	In endoluksel t recentit	C0 66
	5.10	Tilacto	tiedet	66
	5.20	licătie	proja	66
6	PUHI	DISTUS		67
-	6.1	Irrote	ttavien osien puhdistus	67
		6.1.1	Puhdistustavat	67
	6.2	Astian	ipesukoneessa pestävät osat	68
		6.2.1	Sakkasäiliön puhdistus	68
		6.2.2	Alustan ritilän ja tippa-alustan puhdistus	68
		6.2.3	Maitokannun puhdistus	70
			6.2.3.1 Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen	70
			6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan	71
		6.2.4	Kahvisuppilon puhdistus	72
		6.2.5	Juomasuutinten puhdistus	73
	6.3	Liotta	amalla pestävät osat	74
		6.3.1	Kuppialustan puhdistus	74
		6.3.2	Sakkasäiliön tuen puhdistus	75
		6.3.3	Vesisuuttimen puhdistus huoltoa varten	75
		6.3.4	Puhdistus De'Longhin travel mugin kunkin käyttökerran	
			jälkeen (myydään erikseen)	75
	6.4	Osat, j	jotka tulee pestä juoksevalla vedellä	76
		6.4.1	Kannella varustetun vesisäiliön puhdistus	76
	6.5	Pääru	ngon puhdistus	77
		6.5.1	Keittimen sisäosien puhdistus	77
		6.5.2	Ohjauspaneelin puhdistus	77

TEKN	NISET TIEDOT	104
UKK		100
7.7	Yleiset tai lämpötilaviestit	99
7.6	Puhdistusta ja kalkinpoistoa koskevat viestit	97
7.5	Varoitusviestit	94
7.4	Kannuja koskevat viestit	91
7.3	Kahvipapuja ja kahvijauhetta koskevat viestit	89
7.2	Vedensuodatinta koskevat viestit	89
7.1	Vesisäiliötä ja sakkasäiliötä koskevat viestit	87
YLE	SET JA HÄLYTYSVIESTIT	87
	6.6.4.2 Vedensuodattimen vaihto	85
	6.6.4.1 Vedensuodattimen asennus	84
	6.6.4 Vedensuodattimen hallinnointi	84
	6.6.3 Kalkinpoistoa varten	82
	6.6.2 Irrotettavan uutinyksikön puhdistus	80
	6.6.1 Keittimen perusteellinen puhdistus	78
6.6	Keittimen perusteellinen puhdistus	78
	6.6	6.6 Keittimen perusteellinen puhdistus 6.6.1 Keittimen perusteellinen puhdistus

Primadonna Aromatic

1 TUOTTEIDEN KUVAUS

1.1 Keittimen kuvaus



- A1. Kahvipapusäiliö, jossa on tiivistekansi
- A2. Lisävarustelokeron / kahvijauhelokeron kansi
- A3. Juomasuutin (korkeussäädettävä)
- **A4.** Suuttimen kannen irrotuspainike
- A5. Maitokannun/huollon vesisuuttimen liittimen luukku
- A6. Tippa-alusta
- **A7.** Virtajohto
- **A8.** Vesisäiliö ja kansi
- A9. Ohjauspaneeli
- A10. Kuppitaso
- A11. Virtakatkaisin



- A22. Kahvin yläsuutin
- A23. Kahvin alasuutin

1.2 Paneelin ja kotisivun kuvaus





- C1. Valittu profiili (profiilivalikkoon pääsyn näppäin)
- C2. Coffee Routine
- C3. Bean Adapt Technology
- C4. Maitokannun puhdistuksen merkkivalo (Clean)
- C5. Energiansäästön merkkivalo
- C6. Asetusten valikko
- C7. Juoman suoravalinta

- C8. Juoman mukautuspalkki
- **C9.** Päivän/kellonajan asetusten näppäin
- **C10.** Liitettävyyden pääsynäppäin
- **C11.** Juomien valintanäppäin
 - **C11A** Kahvinäppäin
 - **C11B** Maitonäppäin
- C12. Keittimen huollon hälytysten merkkivalo

1.3 Lisävarusteiden kuvaus*



* Lisävarusteiden tyyppi ja määrä vaihtelevat mallikohtaisesti

KEITTIMEN LISÄVARUSTELOKERON SISÄLLÄ A2

- D1. Kahvijauheen mittalusikka/suti
- D2. Huollon/puhdistuksen vesisuutin (ota suutin talteen kunkin käyttökerran jälkeen)
- **D3.** Irrotettava kahvijauheen suppilo LISÄVARUSTEPAKKAUKSEN SISÄLLÄ
- D4. Jääpala-astia
- D5. "Water hardness test" reagenssiliuska
- D6. Kalkinpoistoaine
- D7. Maitosäiliöt
- D8. Pehmennyssuodatin

1.4 Maitokannun kuvaus



- E1. Vaahdon säädön/puhdistuksen (Clean) nuppi
- **E2.** Maitokannun kansi
- E3. Latte Crema -suutin (korkeussäädettävä)
- **E4.** Maitosuuttimen jatkokappale (vain Latte Crema Hot)
- E5. Maitokannun liitin-kytkentä (irrotettavissa puhdistusta varten)
- E6. Maidon imuputki
- E7. Maitosäiliö

Primadonna Aromatic

2 KEITTIMEN ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

2.1 Ensimmäisen käynnistyksen prosessi

Tärkeää:

Huuhtele ensimmäisellä käyttökerralla kuumalla vedellä kaikki irrotettavat lisävarusteet (maitokannu, vesisäiliö jne.), jotka on tarkoitettu kosketuksiin veden tai maidon kanssa. Maitokannun pesua suositellaan asianpesukoneessa.



 Liitä virtajohto sähköverkkoon ja tarkista, että keittimen takana olevaa katkaisijaa (<u>A11</u>) on painettu (kuva <u>1</u>).

Keitin käynnistyy ja opastaa sinua asettamaan sen tarpeittesi mukaan: noudata näytön ohjeita ja Primadonna Aromatic on käyttövalmis!

Tarvitset seuraavia:				
	Raikasta juomavettä			
Nº.	Huollon/puhdistuksen vesisuutin			
	Haluamasi kahvipavut			
	Astia (varmista, että sen tilavuus on vähintään 0,4 litraa)			
	Vedenkovuustesti (tämä löytyy lisävarusteiden pakkauksesta)			
	Pehmennyssuodatin			

2					
What	language	should w	e speak in	2	
	English		Русский		Nederlands
=	Deutsch		Polski		Español
	Italiano		Čeština		Portugués
	Français		Slovenský		Ελληνικά
					$ \longrightarrow $
					ημ
					۲J
					\sim

 Selaa käytön sivuja (kuva 2), kunnes näet kielesi; valitse sitten kieltä vastaava lippu.

- 3. Paina " \rightarrow " seuraavaa vaihetta varten.
- 4. Säädä kellonaikaa valitsemalla aikavyöhyke ja paina " \rightarrow ".
- Aseta päivä, tunti, minuutit ja muoto selaamalla pystysuoraan: am, pm tai 24h. Paina "→".
- 6. Irrota vesisäiliö (<u>A8</u>) (kuva <u>3</u>).
- Täytä vesisäiliö raikkaalla juomakelpoisella vedellä MAX-viivaan asti (kuva <u>4</u>) ja laita se sitten takaisin keittimeen.



- Ota vesisuutin pois lisävarustelaatikosta huoltoa/puhdistusta varten (D2) (kuva 5).
- Työnnä liittimen luukkua (<u>A5</u>) ylöspäin ja lisää huollon/puhdistuksen vesisuutin (<u>D2</u>) maitokannun/vesisuuttimen liittimeen (kuva <u>6</u>).
- Täytä kahvipapusäiliö (<u>A1</u>) (kuva <u>7</u>), ja vahvista sitten painamalla "→".











- Laita suutinten alle astia, jonka tilavuus on vähintään 0,4 l (kuva 8).
- 12. Paina "Kyllä" huuhtelua varten. Annostelu keskeytyy automaattisesti.
- Keitin siirtyy lämmitykseen, joka päättyy siihen, että kuumaa vettä annostellaan juomasuuttimesta (A3).
- Paina "→" seuraavaa vaihetta varten.

Tärkeää:

Ensimmäisellä käyttökerralla vesipiiri on tyhjä, minkä vuoksi keitin saattaa pitää kovaa ääntä. Ääni vaimenee piirin täyttyessä.

2.2 Tarkista veden kovuus

Keitin pyytää kalkinpoistoa ennaltamääritetyn toiminta-ajan päätyttyä. Tämä riippuu veden kovuudesta. Haluttaessa on mahdollista ohjelmoida keitin eri alueiden vesijohtoveden todellisen kovuuden mukaan, jolloin kalkinpoistoväli on oikea. Tästä syystä suositellaan, että oikea arvo asetetaan heti. Keitin opastaa siitä vaihe vaiheelta. Toimi seuraavassa kerrotusti:

 Avaa mukana toimitetun reagenssiliuskan (<u>D5</u>) "Total hardness test" pakkaus: löydät sen lisävarustepakkauksesta. Paina "→".

- 16. Upota liuska kokonaan vesilasiin noin sekunnin ajaksi.
- Ota liuska pois vedestä ja ravistele sitä kevyesti. Paina "→". Noin minuutin kuluttua liuskalle ilmestyy joko 1, 2, 3 tai 4 punaista neliötä veden kovuudesta riippuen. Jokainen neliö vastaa 1 kovuusastetta.
- 2.3 Aseta veden kovuus
- 18. Paina edellä määritettyä kovuusastetta vastaavaa kohtaa seuraavan taulukon mukaan:

Valitse veden kovuus liuskaan ilmestyneiden punaisten neliöiden perusteella.



19. Paina 2 kertaa "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.

20. Nyt keitin on ohjelmoitu veden uuden kovuuden mukaisesti.

Tärkeää:

Veden kovuusastetta voidaan muuttaa milloin tahansa asetusvalikossa (katso kappale "5.14 Veden kovuus").

2.4 Vedensuodattimen asennus

Jotta keitin pysyisi hyvässä käyttökunnossa pitkään, suosittelemme De'Longhin pehmennyssuodattimen (<u>D8</u>) käyttöä. Toimi seuraavalla tavalla tai paina "Myöh." lykätäksesi asennusta:

- 21. Poista suodatin pakkauksesta ja paina "Ok".
- Käännä päivyriä nähdäksesi seuraavat 2 kuukautta (kuva 9): paina "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.

Tärkeää:

Suodatin on vaihdettava noin kahden kuukauden välein, mutta väli riippuu myös keittimen käyttötiheydestä. Jos keitintä ei käytetä, mutta suodatin on paikallaan asennettuna, suodatin on vaihdettava vähintään 3 viikon välein.









- Suodattimen aktivoimiseksi anna hanaveden virrata suodattimen keskiaukosta, kunnes vettä tulee ulos sivuaukoista yli minuutin (kuva <u>11</u>). Paina "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.
- Poista keittimen vesisäiliö (<u>A8</u>) ja täytä se raikkaalla juomavedellä. Poista vesisäiliön kansi, upota suodatin vesisäiliöön ja paina suodattimen keskikohtaa 2–3 kertaa, jotta ilmakuplat pääsevät ulos (kuva <u>11</u>). Paina "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.
- Aseta suodatin paikoilleen (kuva 12) ja työnnä se pohjaan. Sulje säiliö kannella. Paina "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.
- 26. Laita vesisäiliö (kuva 13) takaisin paikalleen.
- Aseta huollon\puhdistuksen vesisuuttimen (D2) alle tyhjä astia, jonka tilavuus on vähintään 0,5 litraa (kuva 14), ja paina "OK" suodattimen aktivoimiseksi.
- 28. Keitin annostelee kuumaa vettä (kuva 15) ja keskeyttää annostelun automaattisesti.
- Nyt suodatin on aktiivinen Paina "→" seuraavaan vaiheeseen pääsemiseksi.
- Poista huollon\puhdistuksen vesisuutin (D2) ja aseta se sille varattuun paikkaan (jos on) tai ota muuten talteen. Siitä on hyötyä keittimen joissakin huoltotoimenpiteissä.
- 31. Paina "Ok" seuraavaan vaiheeseen pääsemiseksi.

Tärkeää:

Jos suodatinta ei ole asennettu ensimmäisellä käynnistyskerralla, siirry asetusten valikkoon, "huolto-suodatin" ja noudata menetelmää.

2.5 Keittimen toimintojen esittely

Nyt kun ensimmäisen käynnistyksen tekninen osuus on suoritettu, PrimaDonna Aromatic opastaa sinua luomaan käyttäjäprofiileja ja tutustuttaa sinut tärkeimpiin toimintoihinsa:

- 32. Paina "Aloita" ja katso näyttöä;
- Paina tarvittaessa haluamaasi profiilia muokataksesi kuvaketta ja nimeä näppäimestä (<u>C1</u>);
- 34. Paina 🥢 kuvakkeen mukauttamiseksi;
- 35. Paina "Profiili 1"-ruutua muokataksesi nimeä.
- 36. Paina "Valmis" muutosten tallentamiseksi.
- 37. Paina " \rightarrow ": profiilit on luotu.
- 38. Paina " \rightarrow ": keitin on valmiina lyhyeen esittelyvideoon
- 39. Paina "Aloita" ja katso näyttöä.
- 40. Keitin esittelee tärkeimmät toiminnot.

Kun esittely on päättynyt, paina "Ok" nähdäksesi muut tietonäytöt selaamalla nuolella " \rightarrow ". Paina sitten "Aloita": keitin on käyttövalmis.

Tärkeää:

Ensimmäisellä käyttökerralla on annosteltava muutama kahvi ennen kun keittimen valmistaman juoman laatu on hyväksyttävä.

Primadonna Aromatic



3 KEITTIMEN KÄYTTÖ

- 3.1 Käynnistys ja sammutus
- 3.1.1 Käynnistys

Tärkeää:

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

Varmista, että keitin on liitetty verkkovirtaan ja että virtakatkaisin on oikeassa asennossa (kuva 1).

- Keittimen käynnistämiseksi pidä painettuna näppäintä (() (B1) 0,5 sekunnin ajan (kuva 16): keitin käynnistyy.
- Kun lämmitys on suoritettu, alkaa huuhteluvaihe kuumalla vedellä juomasuuttimesta <u>A3</u>; tällä tavalla keitin lämmittää säiliön vesikanavan ja juoksuttaa vettä sisäisissä piireissä, jotta nekin lämpenisivät.

3.1.2 Sammutus

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

- Keittimen sammuttamiseksi pidä painettuna näppäintä U (B1) 0,5 sekunnin ajan (kuva 16).
- Jos on, keitin suorittaa huuhtelun juomasuuttimesta <u>A3</u> kuumalla vedellä ja sammuu sitten (stand-by).

Varoitus!

- Älä koskaan irrota pistoketta, kun keitin on päällä.
- Älä koskaan paina virtakatkaisinta, kun keitin on päällä.

Tärkeää:

- Aina sammutuksen yhteydessä keitin suorittaa automaattisen huuhtelun, mikäli kahvia oli valmistettu.
- Mikäli et aio käyttää keitintä pitkään aikaan, kytke se irti verkkovirrasta.





3.1.3 Sammutus pitkäksi aikaa

Mikäli et aio käyttää keitintä pitkään aikaan (esim. ennen lomaa), noudata ohjeita kappaleesta "<u>5.7 Tyhjennä säiliö</u>". Jos keitintä ei käytetä muutamaan päivään, toimi seuraavalla tavalla:

- Keittimen sammuttamiseksi pidä painettuna näppäintä U (B1) 0,5 sekunnin ajan (kuva 16).
- 2. Irrota, tyhjennä ja puhdista vesisäiliö (A8) (kuva 17).
- Irrota, tyhjennä ja puhdista tippa-alusta (<u>A6</u>) sakkasäiliö (<u>A11</u>) (kuva <u>18</u>).
- 4. Irrota virtajohto (A7) pistorasiasta.

Tärkeää:

Kun keitin käynnistetään uudelleen, täytä vesisäiliö ja suorita 3 huuhtelua ennen juoman annostelua. Huuhteluista on kerrottu kappaleessa <u>"5.5 Huuhtelu."</u>.

3.2 Kotisivu ja ulkoiset näppäimet

3.2.1 Kotisivun esittely

Tämä näyttö on suunniteltu tarjoamaan kaikki tiedot, joita päivän kuluessa tarvitset.

On tärkeää voida selata sujuvasti suurta juomavalikoimaa ja runsaita tietoja, joten olemme ottaneet käyttöön joitakin toimintoja, joista on sinulle paljon hyötyä.

3.2.1.1 Juomarullan selaus

Kun keitin käynnistetään, kotisivun keskellä on joidenkin juomien kuvakkeet. Selaamalla vaakasuuntaan voit tutustua keittimesi koko valikoimaan.

Kunkin juoman alla on soikio (nimeltään mukautuspalkki), jossa näytetään vastaavan juoman annosteluasetukset. Niiden merkitys on kuvailtu tarkemmin luvussa "4 JUOMAT".



3.2.1.2 Ylävälilehdet (Juomat, Bean Adapt ja Coffee Routine)

Juomakuvakkeiden yläpuolella on 3 välilehteä, joista pääsee joihinkin keittimen toimintoihin tai joissa annetaan olennaisia tietoa juomien annostelua varten.

- Kun valitaan "Juomat" (<u>C11</u>), näytössä näkyvät kaikki juomat, jotka keittimesi voi annostella. Sen käytöstä on hyötyä, kun on valittu suodatettu näyttö; katsomme, miten, luvussa "<u>3.2.2 Ulkoiset näppäimet</u>".
- "Bean Adapt"-välilehdestä (<u>G</u>) päästään Bean Adapt -osioon, jossa tämän toiminnon aktivoimalla (katso kappale "<u>4.8.3 Bean adapt technology</u>") keitin suorittaa säädön esivalittujen papujen perusteella. Kun Bean Adapt on päällä, se näyttää käytössä olevien papujen nimen, ja nimeä napsauttamalla voidaan valita eri papuja tai luoda uusia makuprofiileja.
- "Coffee Routine" -välilehdellä (<u>C2</u>) voidaan aina saada selville, mikä on kullakin hetkellä käytössä oleva "Coffee Moment". Tutustu toimintoon "<u>4.8.5 Coffee Routine</u>" sille varatussa kappaleessa.

3.2.1.3 Asetukset, ilmoitukset ja toiminnan merkkivalot

Ylhäällä oikealla olevassa osiossa on joitakin hyödyllisiä tietoja keittimen jokapäiväiseen käyttöön, minkä lisäksi siellä on päivä ja kellonaika ja asetusvalikkoon pääsyn kuvake (<u>C6</u>):

- Symboli (<u>(4)</u> muistuttaa, että maitosäiliön sisäkanavat on puhdistettava (katso kappale "<u>6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan jokaisen käyttökerran jälkeen</u>").
- Näyttöön ilmestyvä symboli () (C5) osoittaa, että energiansäästötoiminto on päällä (katso kappale "<u>5.10 Energiansäästö</u>").
- Symboli (<u>C10</u>) on liitettävyyden kuvake, joka kertoo yhteyden tilasta (voit lukea siitä lisää kappaleesta "<u>3.3 Liitettävyys</u>"). Sitä painamalla voit päästä suoraan liitettävyysvalikkoon, jossa voit ottaa käyttöön/pois langattoman verkon, ladata sovelluksia tai suorittaa muita toimenpiteitä, jotka on esitelty liitettävyysluvussa.

3.2.1.4 Kellonaika

Kellonaika (<u>C9</u>) näkyy aina, mutta tätä painamalla voidaan muokata aikavyöhykettä, päivää ja kellonaikaa sekä näiden muotoa sekä ottaa synkronoinnin käyttöön langattoman verkon välityksellä (voit tutustua tarkemmin langattoman verkon mahdollisuuksiin liitettävyysluvussa).

Muokkaamiseksi paina (C9), valitse muokattava parametri ja paina sitten" – " edelliseen näyttöön palaamiseksi ja "X" kotisivulle palaamiseksi.

3.2.1.5 Profiilin kuvake ja tausta

Ylhäällä vasemmalla on ympyrä, jossa on värikäs avatar (<u>(1)</u>: se kuvastaa yhtä keittimeesi luoduista profiileista.

Tässä keittimessä voit luoda enintään 4 profiilia, joilla kullakin on oma avatar ja ominaisväri. Väri ei ole läsnä vain avatarissa vaan myös näytön taustassa ja ulkoisessa näppäimessä (B4), jotta voit aina nähdä heti, missä profiilissa olet. Profiilit ja Coffee Routine (katso kappale "<u>4.8.5 Coffee</u> <u>Routine</u>") ovat tärkeitä välineitä, joiden avulla voit nauttia keittimestäsi todella räätälöidysti. Keitin tallentaa kunkin suosikit tämän omaan profiiliin ja päivän kutakin hetkeä varten siinä tapauksessa, että Coffee Routinet ovat käytössä. Näin keitin voi ennakoida tarpeesi ja ehdottaa sinulle suosikkivaihtoehtosi ensimmäisenä näytöllä. Avatarin kuvaa painamalla voit nähdä kaikki luodut profiilit ja voit lisäksi:

- paina toista avataria siirtyäksesi tämän kotisivulle;
- lisätä uuden profiilin;

- muokata olemassa olevaa profiilia;
- poistaa olemassa olevan profiilin.

Uuden profiilin lisäämiseksi (saatavilla, jos luotuja profiileja on vähemmän kuin 4) toimi näin:

- kun olet kotisivulla, paina ylhäällä vasemmalla olevaa avataria;
- paina +
- paina ehdotetun avatarin alla olevaa kynän kuvaa
- paina nimeä;
- käytä valikon näppäimistöä lisätäksesi nimen, jota haluat käyttää.
 Paina sitten "Valmis" useamman kerran ja "X" palataksesi kotisivulle.

Olemassa olevan profiilin muokkaaminen:

- kun olet kotisivulla, paina ylhäällä vasemmalla olevaa avataria;
- paina kynän kuvaa 🥢 ehdotetun avatarin alla;
- paina nimeä;
- käytä valikon näppäimistöä lisätäksesi nimen, jota haluat käyttää.
 Paina sitten "Valmis" useamman kerran ja "X" palataksesi kotisivulle.

Olemassa olevan profiilin poisto:

- kun olet kotisivulla, paina ylhäällä vasemmalla olevaa avataria;
- paina kynää 🥢 muokattavan profiilin alla;
- paina "Peruuta" ylhäällä oikealla ja sitten "Kyllä" alhaalla oikealla
- paina "X" ylhäällä oikealla, kunnes palaat kotisivulle.

3.2.2 Ulkoiset näppäimet

3.2.2.1 On/Off(())

On/Off-näppäintä tarvitaan laitteen laittamiseksi päälle ja sammuttamiseksi. Tutustu keittimen kappaleisiin "<u>3.1 Käynnistys ja sammutus</u>" lisätietoja varten.

Kun olet liittänyt virtajohdon sähköverkkoon ja tarkistanut, että virtakatkaisinta (<u>A11)</u> (kuva <u>1</u>) (keittimen yläosassa) on painettu, paina näppäintä (<u>B1</u>). Keitin käynnistyy.

Sammuta se painamalla uudelleen painiketta.

3.2.2.2 Hot 🕚

Suosikkijuomaši haun helpottamiseksi olemme lisänneet tähän keittimeen näppäimiä, jotka – suodatinten tavoin – näyttävät saatavilla olevien juomien valikoiman.

Näin toimimalla on helpompi etsiä Long Black tai Cappuccino aamiaista varten.

Näppäimestä (B2) nähdään kaikki kuumat juomat, jotka keittimesi voi annostella. Tässä uudessa suodatetussa näytössä on näytön yläosassa kaksi uutta välilehteä ("Kahvi" C11A ja "Maito" C11B): jos ne valitaan, ne suodattavat juomaluetteloa entisestään kahvijuomien ja maitojuomien välillä.

Jos haluat palata koko luetteloon, voit valita uudelleen näppäimen (<u>B2</u>) tai painaa oikealla ylhäällä olevaa "X"-kirjainta. Lisätietoja varten tutustu osioon "<u>4 JUOMAT</u>".

3.2.2.3 Cold 😰

Suosikkijuomasi[®]haun helpottamiseksi olemme lisänneet tähän keittimeen näppäimiä, jotka – suodatinten tavoin – näyttävät saatavilla olevien juomien valikoiman.

Näin toimimalla on helpompi etsiä Cold Brew To Mix illan drinkkiisi tai Cold Cappuccino aamiaistasi varten.

Näppäimestä (B3) nähdään kaikki kylmät juomat (cold brew tai over ice), joita keittimesi voi annostella.

Tässä uudessa suodatetussa näytössä on näytön yläosassa kaksi uutta välilehteä ("Kahvi" (<u>C11A)</u> ja "Maito" (<u>C11B</u>)): jos ne valitaan, ne suodattavat juomaluetteloa lisää kahvijuomien ja maitojuomien välillä.

Tärkeää:

Niitä keitinmalleja varten, joiden lisävarustepakkauksessa ei ole LatteCrema Cool -kannua (valkoisella kannella), kahvi- ja maitovälilehdet eivät näy ja ainoastaan kahvipohjaiset ja maidottomat kylmät juomat ovat saatavilla. Jos haluat palata koko luetteloon, voit valita uudelleen näppäimen <u>(B3)</u> tai painaa oikealla ylhäällä olevaa "X"-kirjainta. Lisätietoja varten tutustu osioon "<u>4 JUOMAT</u>".

3.2.2.4 Profiilit (A)

Kuten näkyy kappaleessa "<u>3.2.1.5 Profiilin kuvake ja tausta</u>", enintään 4 profiilia voidaan luoda, ja niitä voidaan käyttää, jotta saatavilla on aina omien suosikkijuomien mukautettu näyttö.

Näppäimestä (B4) siirrytään nopeasti profiilista toiseen: riittää, että painaa painiketta tarvittavan määrän halutun profiilin näkemiseksi.

Vaihtoehtoisesti profiilien välillä voidaan siirtyä, kuten kerrottu kappaleessa "3.2.1.5 Profiilin kuvake ja tausta".

3.3 Liitettävyys

3.3.1 Wi-Fi-yhteyden aktivointi

Tästä toiminnosta keittimen liitettävyys laitetaan päälle tai pois päältä. Toimi seuraavalla tavalla:

- 1. paina näytön symbolia 🛜 (C10)
- paina vastaavassa kohdassa aktivoidaksesi Wi-Fi-yhteyden, kauko-ohjauksen (suoritettavissa "my Coffee Lounge" -sovelluksesta määritysten loppuun saattamiseksi ja yhteyden luomiseksi Wi-Fin kautta) ja automaattiset päivitykset
- näytöllä näkyy keittimen PIN-koodi, jota tarvitaan yhteyden luomiseksi sovellukseen
- 4. paina "X" palataksesi kotisivulle uudella tallennetulla valinnalla.

Tärkeää:

Jos etäyhteys on pois päältä, jotkin sovelluksen toiminnot eivät ole saatavilla (esim. juomien annostelu).

3.3.2 Wi-Fi-yhteyden palautus

Jos langattoman verkon nimi tai salasana vaihdetaan tai jos luodaan yhteys uuteen langattomaan verkkoon, palautusmenetelmä on suoritettava seuraavasti:

- 5. paina näytön symbolia 🛜 (C10)
- 6. paina "Nollaa" 📿
- paina "Ok" vahvistaaksesi verkkoasetusten poiston ja WiFi-yhteyden pois päältä kytkennän
- paina "X" ja luo uudelleen yhteys sovellukseen valiten uudet käyttäjätiedot aiempien ohjeiden mukaan (edellinen kappale "<u>3.3.1</u> <u>Wi-Fi-yhteyden aktivointi</u>".

3.3.3 Wi-Fi-yhteyden pois päältä kytkentä

Wi-Fi-yhteyden ja kauko-ohjauksen pois päältä ottamiseksi paina näppäintä näytössä $\bigotimes ((10))$ ja paina \square vastaavaa kohtaa.

Kotisivun symbolit	Merkitys
8	Wi-Fi pois käytöstä
?	Wi-Fi käytössä, mutta keitintä ei ole liitetty ja yhdistetty
0000	Wi-Fi-yhteyden tila
	Wi-Fi-yhteysvirhe
	Cloud ei saavutettavissa

Primadonna Aromatic

4 JUOMAT

Kuten kerrottu osiossa "<u>3.2 Kotisivu ja ulkoiset näppäimet</u>", tällä keittimellä voidaan valmistaa todella monia eri juomia.

Oppaan seuraavissa osiossa annetaan kaikki tarvittavat tiedot juoman annosteluun, mukautukseen, ja – maitopohjaisten juomien tapauksessa – maitokannujen oikeaoppiseen käyttöön.

Juomat on jaettu 5 ryhmään:

- <u>4.1 Kuumat kahvijuomat</u>
- <u>4.2 Kylmät Cold Brew- ja Over Ice -kahvijuomat</u>
- <u>4.3 Kuumat maitojuomat</u>
- <u>4.4 Kylmät maitojuomat</u>
- <u>4.5 Kuuman veden annostelu ja 4.6 Teetoiminto</u>

Määrätaulukko		
Juoma	Ohjelmoitava määrä	
Espresso	20–80 ml	
2X Espresso	2x20-2x80 ml	
Espresso Lungo	60–180 ml	
Doppio+	80–180 ml	
Filter style	115–250 ml	
Coffee	100–270 ml	
Americano	20–180 ml	
Long Black	20–180 ml	

Varoitus!

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









4.1 Kuumat kahvijuomat

Keittimelläsi voidaan valmistaa laaja valikoima kuumia kahvijuomia: paina Hot <u>(B2)</u> kuumia juomia varten ja valitse "Kahvi" yläosasta, kuten näytetty kappaleessa "<u>3.2.2 Ulkoiset näppäimet</u>".

Nämä ovat kuumat kahvijuomat, jotka näkyvät keittimesi näytössä (kuva 19).

4.1.1 Kuumien kahvijuomien suoravalinta

- 1. Aseta 1 tai 2 kuppia juomasuuttimen (A3) alle.
- Madalla suutinta siten, että tuot sen mahdollisimman lähelle kuppia (kuva <u>20</u>): näin saat paremman vaahdon.
- Paina suoraan kotisivun kuvaa, joka vastaa haluamaasi kahvia (esim. Americano, kuva <u>21</u>).
- 4. Keitin jatkaa valmistusta.
- Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle.
- "Stop": paina, jos juomissa on useampia ainesosia (Americano = kahvi + kuuma vesi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.
- Kun annostelu on päättynyt ja kahvin määrää halutaan lisätä, riittää, että painaa "+Extra". Kun määrä on sopiva, paina Stop.

4.1.2 Kuumien kahvijuomen mukautus

- 1. Aseta 1 kuppi juomasuuttimen alle (A3).
- Laske suutin mahdollisimman lähelle kuppia (kuva <u>20</u>): näin vaahdosta tulee parempi.
- Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (kuva <u>22</u>). Näytössä näkyy seuraavaa:



Vasemmalla on juomakuvake, näppäin (1), joka painettaessa vie valitun juoman kuvaukseen, ja jos juomaan kuuluu useampi ainesosa (esimerkiksi kahvi ja vesi), palkki, joka kertoo eri osuudet.

Oikealla on ohjausnäyttö juoman varsinaista mukautusta varten. Yläosassa on "Kahvipavut"-välilehti, jos juoma aiotaan valmistaa kyseisellä hetkellä jauhetuilla pavuilla.

Tärkeää

Jos haluat käyttää kahvijauhetta, löydät tiedot kappaleesta "<u>4.1.3 Kah-</u> vijauheen käyttö kuumissa kahvijuomissa".

Ensimmäisestä, juoman kokoa/määrää koskevasta ruudusta voidaan valita koko (S, M, L, XL) ja My-toiminnot (katso kappale "<u>4.8.4</u> "<u>My"-toi-minto</u>") ja To Go (katso luku "<u>4.8.2 To go</u>"). Kun haluttu määrä valitaan, ylhäällä päivittyy myös valitun juoman määrän arvio.

Toisesta ruudusta voidaan valittu haluttu voimakkuustaso (Espressossa on saatavilla myös Bean Adapt -voimakkuus, mikäli on jo luotu Bean Adapt -papuprofiili ja Bean adapt technology on otettu käyttöön; katso kappale "4.8.3 Bean adapt technology").

Lopuksi käytettävissä on myös "ExtraShot"-vaihtoehto, jolla voidaan annostella vielä yksi espresso ristretto lisäenergiaa tuomaan.

- Kun halutut asetukset on valittu, voidaan valita "Annostele", jolloin keitin jatkaa valmistusta.
- Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu).

Kun valmistus on tehty, keitin kysyy, halutaanko uusi asetus tallentaa, ja jos Coffee Routinet ovat käytössä, se pyytää myös vahvistusta siitä, tallennetaanko asetukset koko päivän ajalta vai ainoastaan kyseisen hetken kohdalta (tässä tapauksessa paina näkyvissä olevaa päivän hetkeä ja vahvista painamalla "Kyllä"). Kaikki Coffee Routine -tiedot ovat kappaleessa "<u>4.8.5 Coffee Routine</u>".

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos juomissa on useampia ainesosia (Americano = kahvi + kuuma vesi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.
- Kun annostelu on päättynyt ja kahvin määrää halutaan lisätä, riittää, että painaa "+Extra". Kun määrä on sopiva, paina Stop.
- Joidenkin juomien ominaispiirteiden paremmin huomioon ottamiseksi To Go -vaihtoehto ja voimakkuus eivät välttämättä ole muokattavissa.

4.1.3 Kahvijauheen käyttö kuumissa kahvijuomissa

Monien juomien annostelussa voidaan käyttää kahvijauhetta. Saat selville, onko tämä toiminto saatavilla suosikkijuomaasi varten, katsomalla, onko mukautusnäytössä "kahvijauhe"-välilehti. Seuraavassa kerrotaan, miten voit valmistaa kuuman kahvijuomasi kahvijauhetta käyttämällä:

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 likaa sen tai suppilo voi tukkiutua.
- Kahvijauhetta käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan etkä voi valita näytöstä juomasi voimakkuutta, sillä tämä riippuu suppiloon lisäämäsi jauheen määrästä, eikä sitä voi koskaan olla yhtä tasaista mittalusikallista enempää.
- Juomia Doppio+, 2xEspresso, Kahvikannu ei voi valmistaa kahvijauheella.
- Kun valmistetaan Filter style -kahvia, valmistuksen puolessavälissä, keittimen sitä pyytäessä, lisää tasainen mittalusikallinen kahvijauhetta ja paina "Annostele".
- 1. Aseta 1 kuppi juomasuuttimen alle (A3).
- Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (kuva 22). Näytössä näkyy parametrejä, jotka voidaan mukauttaa omien mieltymysten mukaan.
- 3. Valitse ylhäältä oikealta "Kahvijauhe"-välilehti.





Varoitus!

Kun valitaan Kahvijauhe, näyttö muuttuu, ja voimakkuuden muuttamisen mahdollisuus poistetaan, sillä se riippuu lisätyn kahvijauheen määrästä (jonka ei tule joka tapauksessa olla enempää kuin 1 tasainen mittalusikallinen).

- Valitse haluamasi määrä: ylhäällä päivittyy myös valitun juoman määrän arvio. Paina "Annostele".
- 5. Nosta lisävarustelokeron kantta <u>A2</u> (kuva <u>23</u>).
- Tarkista, että kahvijauhesuppilo (<u>D3</u>) on asetettu ja varmista, ettei se ole tukossa. Lisää tasainen mittalusikallinen (<u>D1</u>) (kuva <u>24</u>) ja paina "Ok".
- Keitin jatkaa annostelua ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (veden lämmitys, kahvin annostelu).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen. Muista mukautuksista poiketen kahvijauheen käyttöä ei voida tallentaa: se tulee valita jokaisen annostelun yhteydessä.

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos juomissa on useampia ainesosia (Americano = kahvi + kuuma vesi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.
- Kun annostelu on päättynyt ja kahvin määrää halutaan lisätä, riittää, että painaa "+Extra". Kun määrä on sopiva, paina Stop.

4.1.4 Kahvikannu

Kahvikannu on yhdessä nautittava juoma. Se on "Coffee"-pohjainen kevyt ja tasapainoinen juoma, jossa on ohut vaahtokerros.

Koska juoma on tarkoitettu yhdessä nautittavaksi, sen määrää ei ilmaista kokona (s, m, l, xl) vaan kuppeina, ja juoman määrän arvio näkyy aina näytön kuppien ruudussa.

Annostele juoma seuraavasti:

- Paina suoraan kotisivulla (C) haluamasi juoman kuvaa (C7) tai valitse halutessasi valmistettavien kupillisten määrän ja/tai haluamasi voimakkuuden. Paina juoman mukautuspalkkia (C8) ja tee valinta. Paina sitten "Aloita" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.
- 2. Täytä vesisäiliö (A8) MAX-tasoon asti ja kahvipapusäiliö (A1).

- Kun on varmistettu, että vesi- ja kahvimäärä riittävät valmistukseen, paina "→".
- Aseta astia, jonka tilavuus on riittävä ja korkeus alle 14 cm, juomasuuttimen (<u>A3</u>) alle. Paina "Annostele"
- Keitin jatkaa valmistusta kahvikupillisten määrään soveltuvalla jauhatuksen määrällä ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, kahvin annostelu).
- 6. Kun annostelu on valmis ja mikäli kohdassa 1 on muutettu valmistettavien kupillisten määrää ja/tai juoman voimakkuutta, paina "Kyllä" tallentaaksesi uudet asetukset tai "Ei" säilyttääksesi aiemmat parametrit. Voit tallentaa ne myös Coffee Routineen valitsemalla asianmukaisen ruudun.

Kaikki Coffee routine -tiedot löytyvät kappaleesta "<u>4.8.5 Coffee Routine</u>". Keitin on valmis käytettäväksi uudelleen.

Varoitus!

Kun olet valmistanut kahvikannun, anna keittimen jäähtyä 5 minuutin ajan ennen seuraavan juoman valmistusta. Ylikuumenemisen vaara.

Tärkeää

"Peruuta" tai "Stop": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle.

Tärkeää

Kannu kannattaa huuhdella jokaisen käyttökerran jälkeen kuumalla vedellä ja miedolla pesuaineella. Huuhtele huuhtele huolellisesti kuumalla vedellä pesuainejäämien poistamiseksi. Kahvikannu voidaan pestä astianpesukoneessa.

4.2 Kylmät Cold Brew- ja Over Ice -kahvijuomat

Keittimelläsi voidaan valmistaa laaja valikoima kylmiä kahvijuomia (Over Ice ja Cold Brew): paina Cold (<u>B3</u>) kylmiä juomia varten ja, jos keittimen malli sitä edellyttää, valita "Kahvi"-välilehti yläosasta, kuten näytetty kappaleessa "<u>3.2.2 Ulkoiset näppäimet</u>".

Tärkeää

- Niitä keitinmalleja varten, joiden lisävarustepakkauksessa ei ole LatteCrema Cool -kannua (valkoisella kannella), "Kahvi"- ja "Maito"-välilehdet eivät näy ja saatavilla on ainoastaan kahvipohjaiset ja maidottomat kylmät juomat.
- Kylmät Cold Brew -juomat hyödyntävät Cold Extraction Technologya eli hitaan uuttamisen tapaa, joka kestää muutaman minuutin.
- Cold Brew -juoman optimaalista uuttamista varten tyhjennä vesisäiliö (<u>A8</u>), huuhtele se ja täytä raikkaalla juomavedellä.
- Kun valmistetaan Cold Brew -juoma heti kuuman juoman jälkeen, keitin ehdottaa kylmää huuhtelua, jotta juoma olisi lämpötilaltaan sopiva. Tässä tapauksessa jatka huuhtelulla tai paina "Ohita" jatkaaksesi valmistusta.

Juoma		
	Over Ice	
Espresso	\checkmark	×
Coffee	\checkmark	×
Americano	\checkmark	×
Cold Brew -kannu	×	\checkmark
Cold Brew to Mix	×	\checkmark

Varoitus!

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

4.2.1 Kylmien kahvijuomien suoravalinta (Cold Brew ja Over Ice)

- 1. Aseta 1 lasi juomasuuttimen <u>A3</u> alle.
- Madalla suutinta siten, että tuot sen mahdollisimman lähelle kuppia (kuva 20): näin saat paremman vaahdon.
- 3. Paina suoraan kuvaa <u>C7</u> kotisivulla haluamasi kahvin kohdalla (esim. Coffee).
- Valitse, haluatko juoman "Ice" (jää) tai "Extra ice" (ekstrajää) "Over Ice" -juomien tapauksessa tai "Original" tai "Intense" "Cold Brew" -juomien kohdalla: paina "->";
- Keitin säätää valinnan perusteella uuttamisparametrejä ja ehdottaa oikeaoppista jäämäärää optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi.
- 6. Kaada osoitettu jääpalamäärä lasiin (kuva 25) ja paina "Annostele".
- Keitin jatkaa valmistusta. Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos juomissa on useampia ainesosia (Americano = kahvi + kuuma vesi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.

4.2.2 Kylmien kahvijuomien mukautus (Cold Brew ja Over Ice)

- 1. Aseta 1 kuppi/lasi juomasuuttimen alle (A3).
- Laske suutin mahdollisimman lähelle kuppia (kuva <u>20</u>): näin vaahdosta tulee parempi.
- Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (kuva <u>22</u>). Näytössä näkyy seuraavaa:



Vasemmalla on juomakuvake, näppäin (1), joka painettaessa vie valitun juoman kuvaukseen, ja jos juomaan kuuluu useampi ainesosa (esimerkiksi kahvi ja vesi), palkki, joka kertoo eri osuudet. Oikealla on ohjausnäyttö juoman varsinaista mukautusta varten. Yläosassa on "Kahvipavut"-välilehti, jos juoma aiotaan valmistaa kyseisellä hetkellä jauhetuilla pavuilla.

Tärkeää

Jos haluat käyttää kahvijauhetta, löydät tiedot kappaleesta "<u>4.4.6 Kah-</u> vijauheen käyttö kylmissä maitojuomissa".

Paikalla on myös juoman kokoa/määrää koskeva ruutu, jota voidaan valita koko (S, M ja tarvittaessa L) ja To Go -toiminto (katso luku <u>"4.8.2 To</u> <u>go</u>"). Kun haluttu määrä valitaan, ylhäällä päivittyy myös valitun juoman määrän arvio.

Tärkeää

Oikeaoppisen jään ja kahvin suhteen aikaansaamiseksi ei voida muokata voimakkuutta tai käyttää <u>Extra shot</u> -vaihtoehtoa, joka saattaisi juoman epätasapainoon.

- 4. Kun parametrit on asetettu, paina "Aloita" ja toimi seuraavasti:
- Valitse, haluatko juoman "lce" (jää) tai "Extra ice" (ekstrajää) "Over lce" -juomien tapauksessa tai "Original" tai "Intense" "Cold Brew" -juomien kohdalla: paina "->";
- Keitin säätää valinnan perusteella uuttamisparametrejä ja ehdottaa oikeaoppista jäämäärää optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi.
- Kaada lasiin osoitettu jääpalamäärä (kuva 25): paina "Annostele".
- Keitin jatkaa valmistusta. Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu).

Kun valmistus on tehty, keitin kysyy, halutaanko uusi asetus tallentaa, ja jos Coffee Routinet ovat käytössä, se pyytää myös vahvistusta siitä, tallennetaanko asetukset koko päivän ajalta vai ainoastaan kyseisen hetken kohdalta (tässä tapauksessa paina näkyvissä olevaa päivän hetkeä ja vahvista painamalla "Kyllä"). Kaikki Coffee Routine -tiedot ovat kappaleessa "<u>4.8.5 Coffee Routine</u>".



Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos juomissa on useampia ainesosia (Americano = kahvi + kuuma vesi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.
- Joidenkin juomien ominaispiirteiden paremmin huomioon ottamiseksi To Go -vaihtoehto ja voimakkuus eivät välttämättä ole muokattavissa.

4.2.3 Kahvijauheen käyttö kylmissä kahvijuomissa (vain Over Ice)

Monien juomien annostelussa voidaan käyttää kahvijauhetta. Saat selville, onko tämä toiminto saatavilla suosikkijuomaasi varten, katsomalla, onko mukautusnäytössä "kahvijauhe"-välilehti.

Seuraavassa kerrotaan, miten voit valmistaa kuuman kahvijuomasi kahvijauhetta käyttämällä.

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 likaa sen tai suppilo voi tukkiutua.
- Kahvijauhetta käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.
- Cold Brew -juomaa ei voida valmistaa kahvijauheella.
- 1. Aseta 1 kuppi\lasi juomasuuttimen alle (A3);
- Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (kuva <u>22</u>). Näytössä näkyy parametrejä, jotka voidaan mukauttaa omien mieltymysten mukaan.
- 3. Valitse ylhäältä oikealta "Kahvijauhe"-välilehti.
- Valitse haluamasi määrä: ylhäällä päivittyy myös valitun juoman määrän
- 5. Paina "Aloita";
- Valitse, haluatko "lce" (jää)- tai "Extra ice" (ekstrajää) -juoman, ja paina "→".
- Keitin säätää valinnan perusteella uuttamisparametrejä ja ehdottaa oikeaoppista jäämäärää optimaalisen tulosen saavuttamiseksi: kaada lasiin osoitettu jääpalamäärä (kuva <u>25</u>) ja paina "Annostele".

- 8. Nosta lisävarustelokeron kantta (A2) (kuva 23).
- Tarkista, että kahvijauhesuppilo (<u>D3</u>) on asetettu ja varmista, ettei se ole tukossa. Lisää tasainen mittalusikallinen (<u>D1</u>) kahvijauhetta (kuva <u>24</u>) ja paina "Ok".
- 10. Keitin jatkaa annostelua ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (veden lämmitys, kahvin annostelu).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen. Muista mukautuksista poiketen kahvijauheen käyttöä ei voida tallentaa: se tulee valita jokaisen annostelun yhteydessä.

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos juomissa on useampia ainesosia (Americano = kahvi + kuuma vesi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.

4.2.4 Cold Brew -kannu

Cold Brew -kannu on Cold Brew -pohjainen juoma virkistävään nautintohetkeen. Koska juoma on tarkoitettu yhdessä nautittavaksi, sen määrää ei ilmaista kokona (S, M, L,XL) vaan kuppeina, ja juoman määrän arvio näkyy aina kuppien ruudun näytössä.

Tärkeää

Cold Brew -kannun kohdalla suosituksena on, ettei kannuun lisätä jäätä annostelun aikana ja että lisätään sen sijaan 3–4 jääpalaa suoraan kahvittelijoiden laseihin tarjoilun koittaessa.

Annostele juoma seuraavasti:

- 1. Optimaalisen kahvin aikaansaamiseksi keitin ehdottaa jään (3–4 palaa) lisäämistä laseihin ennen tarjoilua.
- 2. Paina " \rightarrow ".
- Tyhjennä vesisäiliö (<u>A8</u>), huuhtele se ja täytä se MAX-tasoon asti raikkaalla juomavedellä. Täytä myös kahvipapusäiliö (<u>A1</u>);
- Valitse haluamasi voimakkuus: "Original" tai "Voimakas", ja paina sitten "→".
- Kun on varmistettu, että vesi- ja kahvimäärä riittävät valmistukseen, paina "→".
- Aseta astia, jonka tilavuus on riittävä ja korkeus alle 14 cm, juomasuuttimen (<u>A3</u>) alle. Paina "Annostele"

- Keitin jatkaa valmistusta kahvikupillisten määrään soveltuvalla jauhatuksen määrällä ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, kahvin annostelu).
- Kun annostelu on valmis ja kohdassa 1 on muutettu valmistettavien kupillisten määrää, paina "Kyllä" tallentaaksesi uudet asetukset tai "Ei" säilyttääksesi aiemmat parametrit. Voit tallentaa ne myös Coffee Routineen valitsemalla asianmukaisen ruudun.

Kaikki Coffee Routine -tiedot ovat kappaleessa "<u>4.8.5 Coffee Routine</u>". Keitin on valmis käytettäväksi uudelleen.

Tärkeää

- "Peruuta" tai "Stop": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle.
- Oikeaoppisen jään ja kahvin suhteen aikaansaamiseksi ei voida käyttää Extra shot -vaihtoehtoa, sillä se saattaisi juoman epätasapainoon.

4.3 Kuumat maitojuomat

Kuumien maitojuomien valmistuksessa tulee käyttää LatteCrema Hot -kannua, jossa on musta kannun kansi (E2).

Seuraavissa luvuissa on tietoa käytettävän maidon tyypeistä, kannun käytöstä ja puhdistuksesta ja – kuten maitojuomien kohdalla – tietoa siitä, miten kuumat maitojuomat annostellaan ja miten niitä mukautetaan. Keittimelläsi voidaan valmistaa laaja valikoima kuumia kahvijuomia: paina Hot (B2) kuumia juomia varten ja valitse "Kahvi"-välilehti yläosasta, kuten näytetty kappaleessa "3.2.2 Ulkoiset näppäimet".

Juomat			
Caffelatte	Galão		
Kuuma maito (ilman vaahtoa)	Cappuccino		
Café au Lait	Cappuccino Mix		
Café con Leche	Espresso Macchiato		
Latte Macchiato	Cappuccino +		
Flat White	Kuuma maito (vaahdolla)		
Cortado			

Nämä ovat kuumat maitojuomat, jotka näkyvät keittimesi näytössä.

4.3.1 Mitä maitoa käyttää "Latte Crema Hot" -kannussa?

LatteCrema Hot -kannu on suunniteltu maidon lämmittämiseen ja vaahdottamiseen eri vaahtomäärillä, jotta jokainen kuuma maitojuoma onnistuisi täydellisesti. Höyry, ilma ja maito sekoitetaan ihanteellisessa suhteessa, jolloin tuloksena on täydellinen vaahto, joka annostellaan suoraan kannusta kuppiin. LatteCrema Hot -kannussa on lisäksi höyryja vesipuhdistusjakso, jonka ansiosta jäljelle jäänyttä maitoa voidaan säilyttää jääkaapissa seuraavaa uudelleenkäyttöä varten.

Vaahdon laatu voi vaihdella seuraavien seikkojen perusteella:

- maidon tai kasvijuoman lämpötila (optimaalisia tuloksia varten käytä aina jääkaappikylmää juomaa, 5 °C);
- · maito- tai kasvijuomatyyppi;
- käytetty merkki;
- ainesosat ja ravintoarvot.

LatteCrema () Hot	ب بر الج	
	ehmänmaito	
✓	Täysmaito (rasvaa >3,5 %)	
\checkmark	Kevytmaito (rasvaa 1,5 - 1,8 %)	
√	Rasvaton maito (rasvaa <0,5 %)	
Kasvijuomat		
√	Soija	
\checkmark	Manteli	
\checkmark	Kaura	

4.3.2 "Latte Crema Hot" -kannun valmistelu ja kiinnitys

Tässä luvussa kerrotaan, miten LatteCrema Hot -kannu valmistellaan käyttöä varten.

Maidon tulee olla poissa jääkaapista mahdollisimman lyhyen aikaa, jotta sen lämpötila on aina lähellä 5 °C:ta, kuten kerrottu kappaleessa "<u>4.3.1</u> <u>Mitä maitoa käyttää "Latte Crema Hot"-kannussa?</u>".

- Nosta kantta (E2) ja lisää maitosäiliöön (D7) riittävä maitomäärä. Älä ylitä säiliöön merkittyä MAX-viivaa (kuva 26).
- Varmista, että maidon imuputki (E6) on kunnolla paikoillaan maitokannun kannen pohjassa (kuva <u>27</u>). Laita kansi uudelleen maitosäiliöön.
- Nosta luukkua (<u>A5</u>) ja kiinnitä kannu (<u>D7</u>) työntämällä se kunnolla liittimeen (kuva <u>28</u>). Keitin antaa äänimerkin (jos äänimerkkitoiminto on päällä).

4.3.3 "Latte Crema Hot"-kannun vaahdon säätö

LatteCrema Hot -kannu on suunniteltu tarjoamaan 3 vaahtotasoa siten, että se soveltuu täydellisesti juomaan kuin juomaan.



26




Kääntämällä vaahtomäärän säätönuppia (E1) valitaan maidossa oleva vaahtomäärä, joka annostellaan maitojuomien valmistuksen aikana. Kun juoma valitaan, näytössä ehdotetaan vaahdonsäätönupin asentoa.

Nupin asento	Suositellaan
	Hot
MIN. Kevyt vaahto	 Caffelatte Kuuma maito (ilman vaahtoa) Café au Lait Café con Leche
NORM. Kermainen vaahto	 Latte Macchiato Flat White Cortado Galão
MAX Sakea vaahto	 Cappuccino Cappuccino Mix Espresso Macchiato Cappuccino + Kuuma maito (vaahdolla)

4.3.4 Kuumien maitojuomien suoravalinta

- 1. Noudata ohjeita kappaleesta "<u>4.3.2 "Latte Crema Hot" -kannun</u> valmistelu ja kiinnitys".
- 2. Aseta riittävän suuri kuppi juomasuuttimien (A3) ja maitosuuttimen (E3) alle.
- Säädä maitosuuttimen jatketta (<u>E4</u>) kupin perusteella ja laske juomasuutin (<u>A3</u>) mahdollisimman lähelle kuppia (kuva <u>29</u>): näin vaahto on paras mahdollinen.
- Paina suoraan kotisivun kuvaa (<u>C7</u>), joka vastaa haluamaasi juomaa (esim. Cappuccino, kuva <u>30</u>).
- Säädä vaahdon määrää kääntämällä vaahdonsäätönuppi (E1) näytössä suositeltuun asentoon keittimen lämmetessä ja valmistuksen edetessä.
- Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu, maidon annostelu).
- Kun valmistus on tehty, keitin pyytää kannun puhdistusta (DZ) (Clean-toiminto) maitokannun kannen puhdistamiseksi. Noudata ohjeita kappaleesta "<u>6.2.3.1 Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen</u>"
- 8. Jos puhdistusta ei tehdä, kotisivulla näkyy symboli 🐔 muistuttamassa, että oma kannu tulee puhdistaa.



- Kun olet annostellut kaikki kuumat maitojuomat, muista puhdistaa maitokannu noudattamalla ohjeita kappaleesta "6.2.3.1 Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen" ja laita kannu, jossa on loppu maito, tarvittaessa jääkaappiin tai suorita kattava puhdistus noudattamalla ohjeita kappaleesta "<u>6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan</u>".
- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
 - "Stop": paina, jos kyseessä olevassa juomassa on useampia ainesosia (Cappuccino = Maito + kahvi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.
- Kun annostelu on päättynyt ja kahvin määrää halutaan lisätä, riittää, että painaa "+Extra". Kun määrä on sopiva, paina Stop.

4.3.5 Kuumien maitojuomien mukautus

- Noudata ohjeita kappaleesta "<u>4.3.2 "Latte Crema Hot"-kannun valmistelu ja kiinnitys</u>".
- 2. Aseta riittävän suuri kuppi juomasuuttimien (<u>A3</u>) ja maitosuuttimen (<u>E3</u>) alle.
- Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (kuva <u>31</u>). Näytössä näkyy seuraavaa:





Vasemmalla on juomakuvake, näppäin (1), joka painettaessa vie valitun juoman kuvaukseen, ja jos juomaan kuuluu useampi ainesosa (esimerkiksi kahvi vesi ja maito), palkki, joka kertoo eri osuudet.

Oikealla on ohjausnäyttö juoman varsinaista mukautusta varten. Yläosassa on "Kahvipavut"-välilehti, jos juoma aiotaan valmistaa kyseisellä hetkellä jauhetuilla pavuilla.

Jos haluat käyttää kahvijauhetta, löydät tiedot kappaleesta "<u>4.3.6 Kah-</u> vijauheen käyttö kuumissa maitojuomissa".

Ensimmäisestä, juoman kokoa/määrää koskevasta ruudusta voidaan valita koko (S, M, L, XL) ja My-toiminnot (katso luku "<u>4.8.4 "My"-toiminto</u>") ja To Go (katso luku <u>To Go</u>). Kun haluttu määrä valitaan, ylhäällä päivittyy myös valitun juoman määrän arvio.

Toisesta ruudusta voidaan valita haluttu voimakkuus.

Lopuksi käytettävissä on myös "ExtraShot"-vaihtoehto, jolla voidaan annostella vielä yksi espresso ristretto lisäenergiaa tuomaan.

- Säädä maitosuuttimen jatketta (<u>E4</u>) kupin perusteella ja laske juomasuutin mahdollisimman lähelle kuppia (kuva <u>29</u>): näin vaahto on paras mahdollinen.
- 5. Kun halutut asetukset on valittu, voidaan valita "Annostele".
- Säädä vaahdon määrää kääntämällä vaahdonsäätönuppi (<u>E1</u>) näytössä suositeltuun asentoon keittimen lämmetessä ja jatkaessa valmistusta.
- Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu, maidon annostelu).
- 8. Kun valmistus on tehty, keitin kysyy, halutaanko uusi asetus tallentaa, ja jos Coffee Routinet ovat käytössä, se pyytää myös vahvistusta siitä, tallennetaanko asetukset koko päivän ajalta vai ainoastaan kyseisen hetken kohdalta (tässä tapauksessa paina näkyvissä olevaa päivän hetkeä ja vahvista painamalla "Kyllä"). Kaikki Coffee routine -tiedot löytyvät kappaleesta "<u>4.8.5 Coffee Routine</u>".

Tärkeää

Kun olet annostellut kaikki kuumat maitojuomat, muista puhdistaa maitokannu noudattamalla ohjeita kappaleesta "6.2.3.1 <u>Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen</u>" ja laita kannu, jossa on loppu maito, tarvittaessa jääkaappiin tai suorita kattava puhdistus noudattamalla ohjeita kappaleesta "6.2.3.2 <u>Maitokannun puhdistus kokonaan</u>".

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos kyseessä olevassa juomassa on useampia ainesosia (Cappuccino = Maito + kahvi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.
- Kun annostelu on päättynyt ja kahvin määrää halutaan lisätä, riittää, että painaa "+Extra". Kun määrä on sopiva, paina Stop.
- Joidenkin juomien ominaispiirteiden paremmin huomioon ottamiseksi To Go -vaihtoehto ja voimakkuus eivät välttämättä ole muokattavissa.

4.3.6 Kahvijauheen käyttö kuumissa maitojuomissa

Monien juomien annostelussa voidaan käyttää kahvijauhetta. Saat selville, onko tämä toiminto saatavilla suosikkijuomaasi varten, katsomalla, onko mukautusnäytössä "kahvijauhe"-välilehti. Seuraavassa kerrotaan, miten voit valmistaa kuuman maitojuomasi kahvijauhetta käyttämällä.

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 likaa sen tai suppilo voi tukkiutua.
- Kahvijauhetta käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.
- Cappuccino + -juomaa ei voida valmistaa kahvijauheesta.
- Noudata ohjeita kappaleesta "<u>4.3.2 "Latte Crema Hot" -kannun valmistelu ja kiinnitys</u>".
- Aseta riittävän suuri kuppi juomasuuttimien (<u>A3</u>) ja maitosuuttimen (<u>E3</u>) alle.
- Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (kuva <u>30</u>). Näytössä näkyy parametrejä, jotka voidaan mukauttaa omien mieltymysten mukaan.
- 4. Valitse ylhäältä oikealta "Kahvijauhe"-välilehti.
- 5. Nosta lisävarustelokeron kantta (kuva 23).
- Tarkista, että esijauhetun kahvin suppilo on paikoillaan ja varmista, ettei se ole tukossa: lisää tasainen mittalusikallinen esijauhettua kahvia (kuva <u>24</u>). Valitse määrä ja paina "Annostele".

- Säädä vaahdon määrää kääntämällä vaahdonsäätönuppi (<u>E1</u>) suositeltuun asentoon näytössä keittimen lämmetessä ja jatkaessa valmistusta;
- 8. Keitin jatkaa annostelua ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (veden lämmitys, kahvin annostelu).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen. Muista mukautuksista poiketen kahvijauheen käyttöä ei voida tallentaa: se tulee valita jokaisen annostelun yhteydessä.

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos kyseessä olevassa juomassa on useampia ainesosia (Cappuccino = Maito + kahvi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.
- Kun annostelu on päättynyt ja kahvin määrää halutaan lisätä, riittää, että painaa "+Extra". Kun määrä on sopiva, paina Stop.

4.4 Kylmät maitojuomat

Kylmien maitojuomien valmistuksessa tulee käyttää LatteCrema Cool -kannua, jossa on valkoinen kannun kansi (E2). Jos mallissasi ei ole sitä, voit ostaa sen Delonghi.com-sivustolta.

Seuraavissa luvuissa on tietoa käytettävän maidon tyypeistä, kannun käytöstä ja puhdistuksesta ja – kuten kahvijuomien kohdalla – tietoa siitä, miten kylmät maitojuomat annostellaan ja miten niitä mukautetaan. Keittimelläsi voidaan valmistaa laaja valikoima kahvijuomia: paina Cold (<u>B3</u>) kylmiä juomia varten ja valitse "Maito"-välilehti yläosasta, kuten näytetty kappaleessa "<u>3.2.2 Ulkoiset näppäimet</u>".

Nämä ovat kylmät maitojuomat, jotka näkyvät keittimesi näytössä.

Juomat		
Caffelatte	Kylmä maito (vaahdolla)	
Latte Macchiato	Flat White	
Cappuccino	Cold brew latte	
Cappuccino Mix	Cold brew cappuccino	

4.4.1 Mitä maitoa käyttää "Latte Crema Cool" -kannussa?

LatteCrema Cool -kannu on suunniteltu maidon vaahdottamiseen eri vaahtomäärillä, jotta jokainen kylmä maitojuoma onnistuisi täydellisesti. Höyry, ilma ja maito sekoitetaan ihanteellisessa suhteessa, jolloin tuloksena on täydellinen vaahto, joka annostellaan suoraan kannusta kuppiin. LatteCrema Cool -kannussa on lisäksi höyry- ja vesipuhdistusjakso, jonka ansiosta jäljelle jäänyt maito säilyy jääkaapissa seuraavaa käyttöä varten. Jos sinulla ei ole LatteCrema Cool -kannua, voit ostaa sen Delonghi.com-sivustolta.

Vaahdon laatu voi vaihdella seuraavien seikkojen perusteella:

- maidon tai kasvijuoman lämpötila (optimaalisia tuloksia varten käytä jääkaappikylmää juomaa, 5 °C);
- · maito- tai kasvijuomatyyppi;
- · käytetty merkki;
- ainesosat ja ravintoarvot.



4.4.2 "Latte Crema Cool"-kannun valmistelu ja kiinnitys

Tässä luvussa katsotaan, miten LatteCrema Cool -kannu valmistellaan käyttöä varten. Maidon tulee olla poissa jääkaapista mahdollisimman lyhyen aikaa, jotta sen lämpötila on aina lähellä 5 °C:ta, kuten kerrottu kappaleessa "<u>4.4.1 Mitä maitoa käyttää "Latte Crema Cool" -kannussa?</u>".

- Nosta kantta (E2) ja lisää maitosäiliöön (D7) riittävä maitomäärä. Älä ylitä säiliöön merkittyä MAX-viivaa (kuva 26).
- Varmista, että maidon imuputki (E6) on kunnolla paikoillaan maitokannun kannen pohjassa (kuva 27). Laita kansi uudelleen maitosäiliöön.
- Nosta luukkua (<u>A5</u>) ja kiinnitä kannu (<u>D7</u>) työntämällä se kunnolla liittimeen (kuva <u>28</u>). Keitin antaa äänimerkin (jos äänimerkkitoiminto on päällä).
- Aseta riittävän suuri kuppi juomasuuttimien (<u>A3</u>) ja maitosuuttimen (<u>E3</u>) alle.
- 5. Valitse haluamasi juoma.

Jos "Energian säästö" -tila on päällä (katso vastaava kappale), juoman annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.

4.4.3 "Latte Crema Cool"-kannun vaahdon säätö

LatteCrema Cool -kannu on suunniteltu tarjoamaan 3 vaahtotasoa siten, että se soveltuu täydellisesti juomaan kuin juomaan.

Kääntämällä vaahtomäärän säätönuppia (E1) valitaan maidossa oleva vaahtomäärä, joka annostellaan maitojuomien valmistuksen aikana. Kun juoma valitaan, näytössä ehdotetaan vaahdonsäätönupin asentoa.

Nupin asento	Suositellaan
	Cold
MIN. Kevyt vaahto	• Caffelatte
NORM. kermainen vaahto	Latte Macchiato Flat White Cold brew latte
MAX sakea vaahto	Cappuccino Cappuccino Mix Kylmä maito (vaahdolla) Cold brew cappuccino

4.4.4 Kylmien maitojuomien suoravalinta

- Noudata ohjeita kappaleesta "<u>4.4.2 "Latte Crema Cool" -kannun</u> valmistelu ja kiinnitys".
- Paina suoraan kotisivun kuvaa <u>(7</u>, joka vastaa haluamaasi juomaa (esim. Cold Cappuccino).
- Valitse, kuinka kylmän haluat juomasi olevan, joko lce (jää) ja Extra ice (ekstrajää) ja paina "→".
- Keitin ehdottaa lasiin lisättävien jääpalojen määrän valinnan perusteella.
- Lisää osoitettu jäämäärä lasiin, aseta lasi LatteCrema Cool -kannun juoma- (<u>A3</u>) ja maitosuuttimen alle (<u>E3</u>) ja paina sitten "Annostele".
- Säädä vaahdon määrää kääntämällä vaahdonsäätönuppi (E1) suositeltuun asentoon näytössä keittimen lämmetessä ja jatkaessa valmistusta.

Jos "Energian säästö" -tila on päällä (katso vastaava kappale), juoman annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.

- Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu, maidon annostelu).
- 8. Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.
- Jos puhdistusta ei tehdä, kotisivulla näkyy symboli I muistuttamassa, että kannu tulee puhdistaa. Lisätietoja on kappaleessa "3.2.1 Kotisivun esittely", "3.2.1.3 Asetukset, ilmoitukset ja toiminnan merkkivalot".

Tärkeää

Kun olet annostellut kaikki kylmät maitojuomat, muista puhdistaa maitokannu noudattamalla ohjeita kappaleesta "6.2.3.1 Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen" ja laita tarvittaessa kannu, jossa on jäljellä maitoa, jääkaappiin, tai suorita kattava puhdistus noudattamalla ohjeita kappaleesta "6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan".

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle.
- "Stop": paina, jos kyseessä olevassa juomassa on useampia ainesosia (Cappuccino = Maito + kahvi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.

4.4.5 Kylmien maitojuomien mukautus

 Noudata ohjeita kappaleesta "<u>4.4.2 "Latte Crema Cool" -kannun</u> valmistelu ja kiinnitys".



Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (kuva <u>32</u>). Näytössä näkyy seuraavaa:



Vasemmalla on juomakuvake, näppäin (1), joka painettaessa vie valitun juoman kuvaukseen, ja jos juomaan kuuluu useampi ainesosa (esimerkiksi kahvi ja maito), palkki, joka kertoo eri osuudet.

Oikealla on ohjausnäyttö juoman varsinaista mukautusta varten. Yläosassa on "Kahvipavut"-välilehti, jos juoma aiotaan valmistaa kyseisellä hetkellä jauhetuilla pavuilla.

Tärkeää

Jos haluat käyttää kahvijauhetta, löydät tiedot kappaleesta "<u>4.4.6 Kah-</u> vijauheen käyttö kylmissä maitojuomissa".

Ensimmäisestä, juoman kokoa/määrää koskevasta ruudusta voidaan valita koko (S, M, L) ja To Go -toiminto (katso luku <u>To Go</u>). Kun haluttu määrä valitaan, ylhäällä päivittyy myös valitun juoman määrän arvio.

Tärkeää

Oikeaoppisen jään ja kahvin suhteen aikaansaamiseksi ei voida muokata voimakkuutta tai käyttää "<u>4.8.1 Extra shot</u>", sillä se saattaisi juoman epätasapainoon.

- 2. Kun halutut asetukset on valittu, paina "Aloita";
- Valitse, kuinka kylmän haluat juomasi olevan, joko Ice (jää) ja Extra ice (ekstrajää) tai, Cold Brew -juomien tapauksessa, haluatko voimakkuuden olevan "Original" vai "Intense", ja paina "→".
- 4. Keitin ehdottaa lasiin lisättävien jääpalojen määrän valinnan perusteella.
- Lisää osoitettu jäämäärä lasiin ja aseta lasi juomasuutinten A3 ja LatteCrema Cool -kannun maitosuuttimen alle (E3) ja paina sitten "Annostele".
- Säädä vaahdon määrää kääntämällä vaahdonsäätönuppi (<u>E1</u>) näytössä suositeltuun asentoon keittimen lämmetessä ja jatkaessa valmistusta.
- 7. Näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (jauhatus, valmistus, kahvin annostelu, maidon annostelu).
- Kun valmistus on tehty, keitin kysyy, halutaanko uusi asetus tallentaa, ja jos Coffee Routinet ovat käytössä, se pyytää myös vahvistusta siitä, tallennetaanko asetukset koko päivän ajalta vai ainoastaan kyseisen hetken kohdalta (tässä tapauksessa paina näkyvissä olevaa päivän hetkeä ja vahvista painamalla "Kyllä"). Kaikki Coffee Routine -tiedot ovat luvussa "4.8.5 Coffee Routine".

Keitin säätää valintasi perusteella – "Ice" tai "Extra, "Original" tai "Intense" – uuttamisparametreja ja ehdottaa oikeaa jäämäärää optimaalista juomaa varten.

Tärkeää

Kun olet annostellut kaikki kylmät maitojuomat, muista puhdistaa maitokannu noudattamalla ohjeita kappaleesta "6.2.3.1 Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen" ja laita tarvittaessa kannu, jossa on jäljellä maitoa, jääkaappiin, tai suorita kattava puhdistus noudattamalla ohjeita kappaleesta "6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan".

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos kyseessä olevassa juomassa on useampia ainesosia (Cappuccino = Maito + kahvi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.

4.4.6 Kahvijauheen käyttö kylmissä maitojuomissa

Monien juomien annostelussa voidaan käyttää kahvijauhetta. Saat selville, onko tämä toiminto saatavilla suosikkijuomaasi varten, katsomalla, onko mukautusnäytössä "kahvijauhe"-välilehti. Seuraavassa kerrotaan, miten voit valmistaa kylmän maitojuomasi kahvijauhetta käyttämällä.

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 likaa sen tai suppilo voi tukkiutua.
- Kahvijauhetta käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.
- Cold Brew Latte- ja Cold Brew Cappuccino -juomia ei voida valmistaa kahvijauheella.
- 1. Noudata ohjeita kappaleesta "<u>4.4.2 "Latte Crema Cool" -kannun</u> valmistelu ja kiinnitys".
- Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (esim. Capuccino mix, kuva <u>33</u>). Näytössä näkyy parametrejä, jotka voidaan mukauttaa omien mieltymysten mukaan.



- 3. Valitse ylhäältä oikealta "Kahvijauhe"-välilehti.
- Valitse haluamasi määrä: ylhäällä päivittyy myös valitun juoman määrän arvio. Paina "Aloita";
- Valitse, haluatko "lce" (jää)- tai "Extra ice" (ekstrajää) -juoman, ja paina "→".
- Keitin säätää valinnan perusteella uuttamisparametrejä ja ehdottaa oikeaoppista jäämäärää optimaalisen tulosen saavuttamiseksi: kaada määrätty jääpalamäärä lasiin ja aseta se juomasuuttimien (A3) ja LatteCrema Cool -kannun suuttimen alle (E3) ja paina sitten "Annostele".
- 7. Nosta lisävarustelokeron kantta (A2) (kuva 23).
- Tarkista, että kahvijauhesuppilo (<u>D3</u>) on asetettu ja varmista, ettei se ole tukossa. Lisää tasainen mittalusikallinen (<u>D1</u>) kahvijauhetta (kuva <u>24</u>) ja paina "Ok".
- Keitin jatkaa annostelua, ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus (veden lämmitys, kahvin annostelu ja maidon annostelu).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen. Muista mukautuksista poiketen kahvijauheen käyttöä ei voida tallentaa: se tulee valita jokaisen annostelun yhteydessä.

Tärkeää

- "Peruuta": paina, jos tahdot keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle mukautusta tallentamatta.
- "Stop": paina, jos kyseessä olevassa juomassa on useampia ainesosia (Cappuccino = Maito + kahvi) ja haluat keskeyttää meneillään olevan ainesosan annostelun ja siirtyä seuraavan ainesosan annosteluun.

4.5 Kuuman veden annostelu

- 1. Aseta kuppi juomasuuttimen <u>A3</u> alle (kuva <u>20</u>).
- 2. Kotisivulla (C):
- paina suoraan kuumaa vettä vastaavaa kuvaa [7]: annostelu alkaa;
- paina kuvan alaosassa olevaa mukautuspalkkia <u>(8</u> ja valitse annosteltava määrä. Paina sitten "Annostele", jolloin annostelu alkaa;
- 3. Annostelu keskeytyy automaattisesti.

- Voit keskeyttää annostelun manuaalisesti painamalla "Stop" tai "Peruuta".
- Kun annostelu on päättynyt ja määrää halutaan lisätä, riittää, että painaa "+Extra". Kun haluttu määrä on saavutettu, paina "Stop" tai "Peruuta".
- Kuumavesitoimintoa voidaan käyttää myös kupin lämmittämiseen, jotta juoma voitaisiin nauttia vieläkin kuumempana. Riittää, että täyttää kupin pienellä määrällä kuumaa vettä, joka sitten heitetään pois ennen kuuman juoman annostelua.

4.6 Teetoiminto

Kuuman teen toiminnosta voidaan valita 4 eri lämpötilaa käytetyn teen tai yrttijuoman perusteella.

- 1. Aseta kuppi juomasuuttimen <u>A3</u> alle (kuva <u>20</u>).
- 2. Kotisivulla (C):
- paina suoraan teetoimintoa vastaavaa kuvaa C7: annostelu alkaa;
- paina kuvan alaosassa olevaa mukautuspalkkia <u>(8</u> kuvan alla. Valitse annosteltava määrä ja teen tyyppi (keitin valitsee sitten oikean lämpötilan seuraavan taulukon mukaisesti). Paina sitten "Annostele", ja annostelu alkaa;
- annostelu keskeytyy automaattisesti.

Keitin on valmis käytettäväksi uudelleen.

Teet ja yrttijuomat		
Keitin asettaa ihanteellisen lämpötilan, kun olet valinnut haluamasi teen. Tässä taulukossa on suositellut uutosajat.		
	Valkoinen tee 1–3 minuutin uutosaika	
	Vihreä tee 1–2 minuutin uutosaika	
	Oolong-tee uutosaika 30 sekunnista 1 minuuttiin	
V	Musta tee 1—5 minuutin uutosaika	
Teetoiminnolla valmistetaan kunillinen teetä, jonka lämnötila on		

täydellinen, annostellen halutun vesimäärän.

- Voit keskeyttää annostelun manuaalisesti painamalla "Stop" tai "Peruuta".
- Heti kun annostelu on päättynyt ja haluat lisätä määrää, paina "+Extra". Kun haluttu määrä on saavutettu, paina "Stop" tai "Peruuta".

4.7 Vinkit täydelliseen kahviin

- Jos kahvi valuu tiputtamalla tai se on laihaa ja vähävaahtoista, tutustu jauhatussäädön opastusvideoon "<u>5.13 Kahvimyllyn asetukset</u>") ja "UKK"-lukuun.
- Jos kahvi on liian kuumaa tai kylmää, säädä kahvin lämpötila-asetusta (katso kappale "<u>5.12 Kahvin lämpötila</u>" asetusten valikosta ja "Usein kysytyt kysymykset").
- 3. Jos haluat kuumempaa kahvia, suosituksena on toimia näin:
- huuhtele ennen kahvin annostelua (katso kappale "<u>5.5 Huuhtelu</u>" asetusten valikossa {O})
- lämmitä kupit kuumalla vedellä (käytä kuumavesitoimintoa, katso kappale "<u>4.5 Kuuman veden annostelu</u>")
- lisää kahvin lämpötilan asetusta (katso kappale "<u>5.12 Kahvin läm-</u> <u>pötila</u>" asetusten valikosta (O).
- 4. Jos haluat kylmempää kahvia, toimi näin:
- tyhjennä vesisäiliö ja täytä raikkaalla vedellä
- jäähdytä kuppi/lasi raikkaalla vedellä tai jäällä, joka poistetaan ennen annostelua
- jos kuppi/lasi kestää lämpötilan vaihteluita, laita se jääkaappiin muutamaksi minuutiksi ennen haluamasi juoman annostelua.

4.8 Lisätoiminnot

4.8.1 Extra shot

Lisäenergiaa varten lisää Espresso ristretto (30 ml) seuraaviin juomiin:

Kuumat		
Espresso	Cappuccino Mix	
Espresso Lungo	Cortado	
Filter style	Flat White	
Coffee	Doppio+	
Americano	Long Black	
Cappuccino	Verlängerter	
Cappuccino+	Café con Leche	
Latte Macchiato	Café au Lait	
Espresso Macchiato	Galão	
Caffelatte		

Toimi seuraavalla tavalla:

- Paina mukautuksia <u>C8</u> haluamasi juoman alla (esim. Americano, kuva <u>21</u>). Näytössä näkyy parametrejä, jotka voidaan mukauttaa omien mieltymysten mukaan:
- 2. Paina "Extra Shot" ja sitten "Ok".
- Valitse haluamasi määrä ja voimakkuus. Toiminnon aktivoinnista kertoo se, että näkyvissä on EXTRA SHOT, sekä muokatun määrän arvio. Paina "Annostele".
- 4. Vahvista painamalla "Ok". (Kun rastitat ruudun, viestiä ei enää näytetä).
- 5. Keitin jatkaa annostelua, ja näytölle ilmestyy jokaisen yksittäisen vaiheen kuvaus.
- Kun annostelu on valmis, paina "Kyllä" tallentaaksesi uudet asetukset tai "Ei" säilyttääksesi aiemmat parametrit. Voit tallentaa ne myös Coffee Routineen valitsemalla asianmukaisen ruudun. Tässä tapauksessa Extra Shot on osoitettu symbolilla III juoman mukautuspalkissa.

Keitin on valmis käytettäväksi uudelleen.

Tärkeää

- Jos uudet asetukset tallennetaan, ne pysyvät VAIN valitun profiilin muistissa.
- Tämä toiminto ei ole saatavilla kahvijauheella.
- Mukautukset voidaan tallentaa kaikkiin päivän hetkiin tai vallitsevaan hetkeen, jos Coffee routinet ovat käytössä. Katso kappale "4.8.5 Coffee Routine".

4.8.2 To go

"To Go" on sopiva toiminto, jos tahdot luoda muokatun juoman mukaan otettavaksi. Tutustu sivustolla delonghi.com keitintäsi varten suositeltuihin travel muq -mukeihin:



"To go"-toiminto on saatavilla seuraavien juomien valmistukseen:

	Kuumat	Kylmät
Coffee	×	\checkmark
Americano	\checkmark	\checkmark
Cappuccino	\checkmark	
Latte Macchiato	\checkmark	
Caffelatte	\checkmark	
Cappuccino Mix	\checkmark	
Flat White	\checkmark	
Maito	\checkmark	
Cold Brew		\checkmark
Cold Brew Cappuccino		\checkmark
Cold Brew Latte		\checkmark

Toimi seuraavalla tavalla:

- 1. Aseta Mug juomasuuttimen alle (A3).
- 2. Jos haluat valmistaa maitojuoman, noudata ohjeita kappaleista "<u>4.3.2</u>"Latte Crema Hot" -kannun valmistelu ja kiinnitys" ja "<u>4.4.2</u> "Latte Crema Cool" -kannun valmistelu ja kiinnitys.
- Paina mukautuspalkkia haluamasi juoman alla (esim. americano, kuva <u>21</u>). Näytössä näkyy parametrejä, jotka voidaan mukauttaa omien mieltymysten ja valittavissa olevien toimintojen mukaan.







- 4. Valitse yläruudusta 👿, "To Go"-määrä 🗑 (kuva <u>34</u>): näytössä näkyvät ruudut "Säätö" ja "To Go -opas".
- 5. Painettaessa "Säätö"-ruutua (kuva 35) päästään näyttöön, jolta voidaan korjata juoman määrää (±12 % kullekin tasolle), ennen sen annostelua, käytetyn travel mugin mukaan. Tästä näytöstä muokataan määrää: painettaessa "Tallenna" uusi "To Go"-juoman määrä tallennetaan ja asetetaan automaattisesti seuraavaa valmistusta varten.
- Painettaessa "To Go -opas" -ruutua (kuva <u>36</u>) nähdään tiedot, jotka liittyvät käytettävän travel mugin määrään ja oikeaoppiseen annokseen.
- 7a. Kuumia juomia varten: paina "Annostele".
- 7b. Kylmiä juomia varten: paina "Aloita" ja noudata näytön ohjeita.
- 7. Keitin jatkaa juoman valmistusta ja keskeytyy automaattisesti.
- Ensimmäisellä kerralla jokaista To Go -juomaa ja jokaista käytössä olevaa profiilia varten valmistuksen lopussa näkyy "säätö"-toiminto, jotta voidaan korjata määrää käytössä olevan Mugin perusteella.
- Jos juoman määrä on hyvä, riittää, että painaa "Ok", muussa tapauksessa ilmoita, pitääkö seuraavien annostelujen olla suurempia (jolloin siirrytään kohti merkkiä +) tai pienempiä (jolloin siirrytään kohti merkkiä -) ja paina "Säätö" tallentaaksesi.

Huomio

Kun käytössä on "Säätö", mukautusnäytön yläruudussa kerrottu määrä ei välttämättä ole oikein.

10. "Säätö"-toiminnosta poistumiseksi paina "X".

- Jos uudet asetukset tallennetaan, ne pysyvät VAIN valitun profiilin muistissa.
- Joka kerta kun käytetään edellä käytettyyn nähden erilaista mugia on suositeltavaa jäädä lähelle keitintä annostellun juoman määrän valvomiseksi.
- Juomien lämpötilan säilyttämiseksi kuumana on suositeltavaa esilämmittää travel mug kuumalla vedellä.
- Jos tahdot käyttää jotakin muuta kuin mukana toimitettua travel mugia, ota huomioon, että sen enimmäiskorkeus on 14 cm.

Huomio

- Travel mugin käytöksi suositellaan enintään 2 tuntia: tämän ajan kuluttua tyhjennä ja siirry puhdistukseen seuraavassa kappaleessa kerrotusti.
- Ennen Travel mugin kannen kiertämistä kiinni avaa sulkukorkki paineen vapauttamiseksi.
- Kun maitojuomat on valmistettu, puhdista maitokannu noudattamalla ohjeita kohdasta "<u>Yleiset ohjeet maitopohjaisten juomien</u> valmistuksen jälkeen".
- Lisätietoja varten, viittaa travel mugin ohella toimitettuun ohjeeseen.







4.8.3 Bean adapt technology

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. Voit painaa Bean Adapt -tekstiä -(<u>(3)</u> kotisivulla (kuva <u>37</u>).
- 2. Ota käyttöön Bean Adapt painamalla painiketta (kuva 38).

Tärkeää

Keitin muistuttaa, että jos halutaan jatkaa, on valmistettava vähintään 3 kahvikupillista samalla kahvilajikkeella ja kahvimyllyn ollessa samassa asennossa. Jos kyseisiä valmisteluja ei ole vielä suoritettu, paina "Ok", sitten "X" ja lopuksi "Kyllä" poistuaksesi tallentamatta ja jotta voit siirtyä valmistamaan 3 haluamaasi kahvikupillista.

- Valitse kahvipapulajike, jota käytetään: 100% Arabica tai Arabican ja Robustan seos (tämä tieto näkyy kahvipakkauksissa). Paina (j) saadaksesi lisätietoja. Paina "→".
- Valitse paahtoaste painamalla värisävyä, joka parhaiten vastaa papujen väriä (kuva <u>39</u>). Paina (<u>i</u>) saadaksesi lisätietoja. Paina "→"

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

- Paina "Annostele" Espresson valmistamiseksi. Kun annostelu on valmis, paina "
 ->".
- 6. Keittimellä on nyt kaikki tarvittavat tiedot optimaalisten parametrien määrittämiseen (joissakin tapauksissa saatetaan pyytää myös mielipidettä juuri annostellusta kahvista), jotka näytetään ensin ja asetetaan sitten keittimeen. Paina jokaisessa näytössä "→" seuraavaan parametriin siirtymiseksi:
 - Kahvin lämpötila
 - Voimakkuus
 - Kahvimyllyn asento.
- 7. Paina () papujen nimen kohdalla: näkyviin tulee näppäimistö nimen muokkaamiseksi. Paina "Valmis" sen vahvistamiseksi.
- Paina "→": keitin tallentaa asetukset, ja nimi näkyy logon tilalla
 ①-.

- Bean Adapt Technology näkyy voimakkuusasetuksena vain espressojuomassa, mutta parantaa myös muiden kahvipohjaisten juomien uuttamista.
- On mahdollista tallentaa enintään 6 erilaista papuprofiilia. Aina, kun vaihdat keittimessäsi käytettyjä papuja, riittää, että painat Bean Adapt -tekstiä (<u>G</u>) kotisivulla ja valitset kyseessä olevan pavun.

4.8.4 "My"-toiminto

my-toiminnolla voit valita käytettyjen ainesosien määrän ja valmistaa haluamasi kuuman juoman. My-toiminto on erilainen kuin määrän valinta, joka näkyy juomien mukautusosioissa, sillä sen avulla juomat voidaan mukauttaa juuri kuppiin sopiviksi.

Sen toiminta on hyvin helppoa ja intuitiivista: kun juoma on aloitettu, riittää, että keskeyttää annostelun, kun määrä on sopiva, jolloin tämä tallennetaan "My"-määränä aktiiviseen profiiliin.

Seuraavassa annetaan tarkat ohjeet siitä, miten tallennetaan "My"-asetus juomalle, jossa on kaksi ainesosaa (esimerkiksi Cappuccino = maito + kahvi). Sama prosessi voidaan suorittaa juomalle, jossa on vain yksi ainesosa.

- Tarkista, että valittuna on profiili, jota varten juoma halutaan mukauttaa.
- Paina mukautuspalkkia <u>(8</u> haluamasi juoman alla (esim. cappuccino kuva <u>31</u>).
- 3. Paina (my),
- 4. Paina "Aloita".
- Kahvipohjaisissa juomissa valitse voimakkuus ja teen tapauksessa valitse lämpötila: paina "→".
- 6. Aseta valittu kuppi juomasuuttimen (A3) alle ja paina "Annostele".
- Keitin alkaa annostella ensimmäistä ainesosaa. Näytössä näkyy palkki, joka edustaa aluetta 1:stä ohjelmoitavaan maksimiarvoon asti valitun juoman kyseistä ainesosaa varten.
- Muutaman annostelusekunnin jälkeen alas ilmestyy "Stop"-näppäin: nyt voit painaa sitä keskeyttääksesi ainesosan annostelun. Kun painat Stop ja juomaan kuului vain yksi ainesosa, kupissa oleva määrä tallennetaan, ja se löytyy myöhemmin milloin tahansa "My"-määränä.

- Jos juomaan kuuluu toinen ainesosa, näkyviin tulee uusi animaatio, jonka etenemispalkki muistuttaa juuri nähtyä, ja sinun tulee vain toistaa toimenpide tämän toisen ainesosan kohdalla. Kun tämä toinen jakso on suoritettu loppuun, "My"-määrä tallennetaan.
- Jos Coffee Routinet ovat päällä, kuten "Coffee Routine" -luvussa nähdään, keitin kysyy, tallennetaanko asetus tiettyä hetkeä varten vai päivän kaikille hetkille.

- Jos uudet asetukset tallennetaan, ne pysyvät VAIN valitun profiilin muistissa.
- Espresson mukautuksen tapauksessa yhtä juomaa muokattessa muokataan automaattisesti myös vastaavaa tuplajuomaa.
- Ohjelmoinnista voidaan poistua milloin tahansa painamalla "X": arvot tallennetaan.
- "My" on määrä/lukumäärä, joka voidaan valita juomaa varten. Tämä tarkoittaa, että kullakin hetkellä voit valita jonkin muista määristä tai palata "My"-määrään voiden olla varma siitä, että se on sama kuin mitä juuri kuvaillulla prosessilla tallennettiin. Jos haluat ohjelmoida uudelleen "My"-määrän, riittää, että

painat "Nollaa"-tekstiä, \bigcirc joka tulee näkyviin, kun My on valittuna. Kun nollaus on suoritettu, voit asettaa sen uudelleen toistamalla yllä kuvaillun prosessin.

 My-juoman uudelleenohjelmoimiseksi se on tuotava oletusasetuksiin: paina juoman mukautuspalkkia <a>[8] ja varmista, että toiminto on käytössä. Paina "Nollaa" <a>[9] tuodaksesi juoman oletusasetuksiin. Ohjelmoi juoma sitten uudelleen.



4.8.5 Coffee Routine

Tällä toiminnolla keitin muistuttaa siitä, millaisen kahvin haluat päivän kuluessa, ja päivittää juomien luettelon siten, että se vastaa tarpeitasi. Kun toiminto on käytössä, aina kun jonkin juoman asetuksia muokataan (määrä, voimakkuus jne.), keitin tarjoaa mahdollisuuden tallentaa uudet asetukset tiettynä päivän aikana valiten kyseessä olevan ruudun ja vahvistaen sitten painamalla "Kyllä". Jos sen sijaan halutaan tallentaa uudet asetukset koko päivän osalle, riittää, että painaa "Kyllä" kyseisessä näytössä.

Tärkeää

Voit nähdä, onko toiminto käytössä, katsomalla kotisivuasi: jos oikeanpuoleisessa välilehdessä on "Coffee Routine" -teksti, se on pois käytöstä ja voit ottaa sen käyttöön painamalla sitä.

Jos sen sijaan oikeanpuoleisessa välilehdessä on yksi 3 logosta (kuva 40), Coffee Routinet ovat päällä. Varmista, että kellonaika on oikein tai muokkaa kellonaikaa noudattaen ohjeita kappaleesta "<u>3.2.1.4</u> Kellonaika". Tämän toiminnon ottamiseksi pois päältä:

- paina kotisivun symbolia, joka liittyy meneillään olevaan päivän hetkeen (kuva <u>40</u>)
- paina kursoria (kuva <u>41</u>) ja vahvista toiminnon käytöstä poisto painamalla "Kyllä"
- paina luetteloa, jonka haluat pitää esimääritettynä, ja vahvista painamalla "Ok".

Kyseisen hetken Coffee Routinen symbolin kohdalla kotisivulla näkyy symboli \bigcirc osoittaen, että toiminto on otettu oikeaoppisesti pois käytöstä (kuva <u>42</u>).

Primadonna Aromatic



- **5** ASETUKSET
- 5.1 Asetusten selaaminen
- 1. Paina näppäintä $\{ \bigcirc \} (\underline{(6)} (kuva \underline{43}).$

Asetukset on jaettu neljään aiheeseen:

• Huolto	 Yleiset asetukset
5.2 Kalkinpoisto	5.8 Automaattinen sammutus
5.3 Vedensuodatin	<u>5.9 Äänimerkki</u>
5.4 Keittimen puhdistus	5.10 Energiansäästö
<u>5.5 Huuhtelu</u>	<u>5.11 Kielet</u>
5.6 Kannun puhdistus	5.12 Kahvin lämpötila
<u>5.7 Tyhjennä säiliö</u>	5.13 Kahvimyllyn asetukset
	5.14 Veden kovuus
	5.15 Oletusasetukset
 Neuvot ja oppaat 	Keittimen tiedot
5.16 Tuki (QR-koodi)	5.19 Tilastotiedot
5.17 Kannun ehdotukset	5.20 Lisätietoja
5.18 Luovat reseptit	

- Valitse aihe ja selaa vastaavia alavalikoita näytössä, kunnes valitset haluamasi.
- 3. Paina "X" palataksesi takaisin ja siirtyäksesi kotisivulle.
- 5.2 Kalkinpoisto
- 1. Paina näppäintä $\{O\}$ (<u>(6)</u>).
- 2. Paina "Kalkinpoisto".
- Näytössä näkyy etenemispalkki, joka kertoo, milloin kalkinpoisto

on tarpeen.

- Jos haluat jatkaa kalkinpoistoa, paina "Lue lisää", "Kyllä" ja noudata opastettua menetelmää. Ohjeet ovat saatavilla myös kappaleessa "6.6.3 Kalkinpoistoa varten".
- 4. Muussa tapauksessa paina "X" palataksesi takaisin ja siirtyäksesi kotisivulle.

5.3 Vedensuodatin

Jotta keitin pysyisi hyvässä käyttökunnossa ajan kuluessa, suosittelemme De'Longhin pehmennyssuodattimen käyttöä (D8). Lisätietoja varten käy osoitteessa <u>www.delonghi.com</u>.

WATERFILTER 🕖 EAN: 8004399327252

- 1. Paina näppäintä $\{ \widecheck{O} \} (\underline{C6})$.
- Paina "Vedensuodatin". Näytössä näkyy etenemispalkki, joka kertoo, milloin vedensuodatin tulee vaihtaa\poistaa.
- Paina "Aloita" ja noudata opastettua menetelmää. Ohjeet ovat saatavilla myös kappaleessa "2.4 Vedensuodattimen asennus".
- Muussa tapauksessa paina "X" palataksesi takaisin ja siirtyäksesi kotisivulle.

5.4 Keittimen puhdistus

Jos haluat suorittaa juomasuutinten (A22 ja A23) ja irrotettava uutinyksikön (A19) perusteellisen puhdistuksen ennen kuin keitin sitä pyytää, toimi seuraavasti:

- 1. Paina näppäintä $\{ \widecheck{O} \} (\underline{(6)})$.
- 2. Paina "Keittimen puhdistus".
- Paina "Aloita" ja odota, että keitin suorittaa puhdistusvaiheen loppuun, ja noudata sitten opastettua menetelmää. Ohjeet ovat saatavilla myös luvussa "6.6 Keittimen perusteellinen puhdistus".
- Muussa tapauksessa paina "X" palataksesi takaisin ja siirtyäksesi kotisivulle.

5.5 Huuhtelu

Tästä toiminnosta voidaan valuttaa kuumaa vettä juomasuuttimesta (<u>A3</u>) siten, että sisäpiiri lämmitetään ja huuhdellaan. Suosittelemme – mikäli keitintä ei käytetä yli 3–4 päivään – suorittamaan tämän 2–3 kertaa ennen käyttöä.

Tämän toiminnon käynnistämiseksi toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä $\{O\}$ (<u>(6)</u>.

2. Paina "Huuhtelu".

Jos haluat jatkaa huuhtelua:

- Aseta juomasuuttimen (A3) alle astia, jonka tilavuus on vähintään 0,2 l (kuva 8).
- Paina "Kyllä": muutaman sekunnin kuluttua juomasuuttimesta (A3) tulee kuumaa vettä, joka puhdistaa ja lämmittää keittimen sisäpiirin.
- Voit keskeyttää huuhtelun painamalla "Stop" tai odottaa, että se keskeytyy automaattisesti.
- 6. Keitin on käyttövalmis.

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 (A12) on vettä.

5.6 Kannun puhdistus

Tässä osiossa on kaikki ohjeet maitokannun tehokkuuden takaamiseksi ajan kuluessa (laaja menetelmä löytyy luvusta "<u>6.2.3.2 Maitokannun</u> <u>puhdistus kokonaan</u>").

- 1. Paina näppäintä $\{ \widecheck{O} \} (\underline{C6})$.
- 2. Paina "Kannun puhdistus".
- Paina "Aloita" ja noudata opastettua menetelmää selausnuolista "←" tai "→". Menetelmän päätteeksi vahvista, että olet suorittanut puhdistuksen, painamalla "Valmis" kotisivulle palaamiseksi.
- 4. Paina "X" milloin tahansa poistuaksesi ja palataksesi kotisivulle.

5.7 Tyhjennä säiliö

Jos et käytä keitintä pitkään aikaan tai olet aikeissa viedä sen huoltokeskukseen, sinun kannattaa tyhjentää keittimen vesipiiri jottei vesi jäätyisi.

- 1. Paina näppäintä $\{ \widecheck{O} \} (\underline{C6})$.
- 2. Paina "Tyhjennä säiliö".
- 3. Paina "Kyllä".
- Irrota tippa-alusta (<u>A6</u>) (kuva <u>18</u>) ja tyhjennä ja puhdista itse tippa-alusta ja sakkasäiliö (<u>A11</u>). Laita kaikki takaisin.
- Paina "→". Laita suutinten alle astia, jonka tilavuus on vähintään 0,2 l, juoma- (<u>A3</u>) ja vesisuuttimen alle huoltoa ja puhdistusta varten (D2) (kuva 8).
- Paina "Kyllä": keitin suorittaa huuhtelun kuumalla vedellä juomasuuttimesta (<u>A3</u>).
- Kun huuhtelu on suoritettu, irrota vesisäiliö (<u>A8</u>) ja tyhjennä se. Paina "→".
- Jos asetettu, poista suodatin (D8) vesisäiliöstä ja paina selausnuolta "→".
- 9. Laita takaisin (tyhjä) säiliö ja paina "→".
- Paina "Kyllä" ja odota, että keitin suorittaa tyhjennyksen; (Varoitus: kuumaa vettä suuttimista). Piirin tyhjentyessä keittimestä saattaa tulla enemmän ääntä: se kuuluu keittimen normaaliin toimintaan.
- Kun tyhjennys on tehty, irrota, tyhjennä ja laita takaisin tippa-alusta ja paina sitten "→" ja "Ok", jolloin keitin sammuu (standby).
- 12. Kytke keitin irti sähkövirrasta.
- Kun keitin käynnistetään myöhemmin, noudata ohjeita kappaleesta "2 KEITTIMEN ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA".

5.8 Automaattinen sammutus

On mahdollista asettaa automaattinen sammutus siten, että keitin sammuu käyttämättömyysajan jälkeen.

- 1. Paina näppäintä $\{O\}$ (<u>(6)</u>).
- Valitse "Yleiset asetukset" näytössä.
- 3. Paina "Autom. sammutus".

- Näytössä näkyy tällä hetkellä valittuna oleva automaattisen sammutuksen aika ja muut valittavissa olevat vaihtoehdot.
- Valitse haluamasi automaattinen sammutusaika ja paina "OK" tallennusta varten.
- 6. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

Energiankulutuksen vähentämiseksi keittimeen on asetettu alhainen automaattisen sammutuksen aika. Korkeamman automaattisen sammutuksen ajan valinta saa aikaan keittimen energiankulutuksen kasvun.

5.9 Äänimerkki

Kun se on päällä, keitin antaa äänimerkin jokaisen toiminnon kohdalla. Tästä kohdasta voit ottaa äänimerkin käyttöön / pois.

- 1. Paina näppäintä $\{O\}$ (<u>(6)</u>.
- 2. Valitse "Yleiset asetukset" näytössä.
- 3. Paina "Äänimerkki".
- 4. Paina "Off" ottaaksesi pois päältä ja "On" laittaaksesi päälle.
- 5. Paina "X" tallentaaksesi ja palataksesi kotisivulle.

5.10 Energiansäästö

Kun toiminto on päällä, pienempi energiankulutus voidaan taata eurooppalaisten määräysten mukaisesti. Tästä kohdasta voit ottaa energiansäästön käyttöön / pois.

- 1. Paina näppäintä $\{ \bigcirc \} (\underline{(6)})$.
- 2. Valitse "Yleiset asetukset" näytössä.
- 3. Paina "Energiansäästö".
- 4. Paina "Off" ottaaksesi pois päältä ja "On" laittaaksesi päälle.
- 5. Paina "X" tallentaaksesi ja palataksesi kotisivulle.

Tärkeää:

Jos "Energiansäästö"-tila on käytössä, ensimmäisen kahvin annostelua varten saatetaan joutua odottamaan vielä jokunen sekunti.

Tärkeää:

Näyttöön ilmestyvä symboli 💿 osoittaa, että toiminto on päällä.

5.11 Kielet

Jos haluat muokata asetettua kieltä, toimi seuraavasti:

- 1. Paina näppäintä {O} (<u>(6)</u>.
- 2. Valitse "Yleiset asetukset" näytössä.
- 3. Paina "Kielet".
- Valitse "Aseta" ja valitse haluamasi kieli, joka valitaan automaattisesti.

5. Paina "X" tallentaaksesi uuden kielen ja palataksesi kotisivulle.

5.12 Kahvin lämpötila

Lämpötila on yksi tärkeimmistä tekijöistä, jotka määrittävät kahvin hyvän uuttamisen. Mitä vähemmän kahvia on paahdettu, sitä suuremman lämpötilan se voi kestää, ja päinvastoin. Suosituksena on käyttää Bean Adapt -toimintoa - (), ihanteellisen lämpötilan asettamiseksi käytetylle pavulle.

Varoitus: jos haluat lisätä juomasi lämpötilaa, suosittelemme kupin esilämmitystä täyttämällä sen kuumalla vedellä, joka heitetään pois ennen kahvijuoman annostelua. Jos sitä vastoin haluat nauttia kylmemmästä juomasta, käytä kylmää vettä tai jäätä laskeaksesi kupin lämpötilaa ja annostele sitten juomasi.

- 1. Paina näppäintä $\{ \widecheck{O} \} (\underline{C6})$.
- 2. Valitse "Yleiset asetukset" näytössä.
- 3. Paina "Kahvin lämpötila".
- 4. Valitse haluamasi lämpötila.
- 5. Paina "X" uuden lämpötilan tallentamiseksi ja palaa kotisivulle.

5.13 Kahvimyllyn asetukset

Kahvimyllyn ja kahvijauheen karkeuden säätö on yksi oikeaoppisen uuttamisen tärkeistä tekijöistä. Suosituksena on käyttää Bean Adapt -toimintoa, joka asettaa lämpötilan ihanteelliselle tasolle kaikkia kahvipapuja varten.

Mikäli et halua ottaa Bean Adapt -toimintoa käyttöön – (), tässä luvussa kerromme, miten muuttaa jauhatuskarkeutta, ja annamme sinulle neuvoja oikeaoppista asetusta varten.

- 1. Paina näppäintä $\{O\}$ (<u>(6)</u>.
- 2. Valitse "Yleiset asetukset" näytössä.
- 3. Selaa aiheita ja valitse "kahvimyllyn asetukset".
- 4. Paina "Aseta" siirtyäksesi jauhatuskarkeuden säädön näyttöön.
- Paina "Lisätietoja myllyn säätämiseksi", jos tarvitset lisätietoa jauhatuskarkeuden säädöstä. Paina selausnuolia siirtyäksesi näytöstä toiseen ja paina lopuksi "X" säätönäyttöön palaamiseksi.
- Valitse saatavilla olevista jauhatustasoista (merkitty harmaalla taustalla). Yksi taso voidaan asettaa kerralla.

 Jos Bean Adapt -toiminto on käytössä, näytössä näkyy seisellä hetkellä käytössä olevan papuprofiilin tason asetuksen kohdalla.

- 8. Oletusasetuksiin palaamiseksi paina Nollaa 📿 .
- 9. Paina "X" palataksesi "Myllyn asetukset" -valikkoon.
- 10. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

- Suosituksena on säätää kahvimyllyä lisää vasta kun on annosteltu vähintään 5 kahvia kuvaillun toimenpiteen jälkeen. Jos kahvin annostelu on jälleen virheellistä, toista toimenpide.
- Jos Bean Adapt -toiminto on päällä, jauhatuskarkeutta muuttamalla toiminto otetaan pois päältä.

5.14 Veden kovuus

Keitin pyytää kalkinpoistoa ennaltamääritetyn toiminta-ajan päätyttyä. Tämä riippuu veden kovuudesta. Haluttaessa on mahdollista ohjelmoida keitin eri alueiden vesijohtoveden todellisen kovuuden mukaan, jolloin kalkinpoistoväli on oikea.

Opas veden kovuuteen

Veden kovuuden lisätietoja varten tutustu alla olevaan taulukkoon

	°dH	°e	°f	
Taso 1	0-7	0-8.75	0-12.6	
Taso 2	8-14	8.76-17.5	12.7-25.2	
Taso 3	15-21	17.6-26.25	25.3-37.8	
Taso 4	>21	>26.25	>37.8	

- 1. Paina näppäintä $\{ \widecheck{O} \} (\underline{C6})$.
- 2. Valitse "Yleiset asetukset" näytössä.
- 3. Selaa aiheita ja valitse "Veden kovuus"
- Paina "Aseta" ja tarkista sitten veden kovuus noudattamalla ohjeita kappaleesta "<u>2.2 Tarkista veden kovuus</u>".
- 5. Paina tasoa (1,2,3 tai 4 mitatun veden kovuusarvon ja yllä olevan taulukon mukaan) uuden asetuksen valitsemiseksi
- Paina "X" monta kertaa tallentaaksesi ensin uuden tason ja palataksesi sitten kotisivulle.

Voit testata veden kovuuden millä tahansa kaupallisesti saatavilla olevalla reagenssiliuskalla. Kun olet mitannut veden kovuuden, noudata (yllä olevan) taulukon ohjeita ja valitse näppäin "Lisätietoa veden kovuudesta".

5.150letusasetukset

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

- 1. Paina näppäintä $\{O\}$ (<u>(6)</u>.
- 2. Valitse "Yleiset asetukset" näytössä.
- 3. Selaa aiheita ja valitse "Oletusasetukset"
- 4. Voit valita, mitä haluat nollata: "Keitin" tai "Profiili".
- Keitin: Paina "Aloita" ja "Kyllä" ja odota, että keitin nollaantuu. Paina "X" useamman kerran palataksesi kotisivulle.

Tärkeää:

Kun keitin (ei yksittäinen profiili) on palautettu tehdasarvoihin, keitin ehdottaa ensimmäisen käynnistyksen toimenpiteitä kappaleesta "2.5 Keittimen toimintojen esittely".

 Profiili: Paina "Aloita" ja valitse nollattava profiili. Paina "Kyllä" ja odota, että keitin nollaa profiilin. Paina "X" useamman kerran palataksesi kotisivulle.

5.16Tuki (QR-koodi)

Tässä kohdassa on aina saatavilla QR-koodi, josta pääset tähän käyttöoppaaseen ja muihin keittimesi kannalta olennaisiin sisältöihin.

- 1. Paina näppäintä $\{\overline{O}\}$ (<u>(6)</u>.
- 2. Valitse "Neuvot ja oppaat" näytössä.
- 3. Paina "Tuki" ja skannaa QR-koodi älypuhelimellasi.
- 4. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

5.17 Kannun ehdotukset

Tässä kohdassa on joitakin neuvoja eri maidoista, joita voit käyttää luodaksesi täydellisen, kuuman tai kylmän, vaahdon.

- 1. Paina näppäintä $\{O\}$ (C6).
- 2. Valitse "Neuvot ja oppaat" näytössä.
- 3. Paina "Vaahtoehdotukset".
- Valitse "Vinkit kuumaa tai kylmää kannua varten" (katso kappale "Mitä maitoa käyttää?").
- 5. Paina "X" useamman kerran palataksesi kotisivulle.

5.18Luovat reseptit

Skannaa QR-koodi tutustuaksesi kaikkiin luoviin resepteihin. Luovat reseptit ovat reseptejä, joiden avulla voit luoda vaihe vaiheelta juomia tai cocktaileja, joissa sekoitetaan eri ainesosia, kuten mehutiivistettä, liköörejä ja hedelmiä, juomiin, joita keittimesi voi annostella.

My Coffee Lounge -sovelluksesta voit päästä milloin tahansa yli 150 luovaan reseptiin, joiden pohjana on espresso, cold brew, cappuccino, latte macchiato jne.

Tässä osiossa on aina QR-koodi, josta voit ladata sovelluksen ja tutustua kaikkiin resepteihin, jotka olemme suunnitelleet sinua varten.

- 1. Paina näppäintä $\{\widecheck{O}\}$ (<u>(6)</u>.
- 2. Valitse "Neuvot ja oppaat" näytössä.
- Paina "Luovia reseptejä" -kohtaa ja skannaa QR-koodi älypuhelimellasi.
- 4. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

5.19Tilastotiedot

Tästä kohdasta voit tarkistaa annostellut juomat ja niiden määrät, huoltotiheydet ja käytetyn veden määrän.

- 1. Paina näppäintä $\{ \widecheck{O} \} (\underline{(6)})$.
- 2. Valitse "Keittimen tiedot" näytössä.
- 3. Paina "Tilastotiedot".
- Paina "Lue lisää" ja selaa sormella näytön oikealta puolelta vasemmalle nähdäksesi keittimen kaikki tilastotiedot.
- 5. Paina "X" useamman kerran palataksesi kotisivulle.

5.20Lisätietoja

Tässä osiossa näet keittimesi sarjanumeron ja "build"-tiedon. Näistä tiedoista voi olla hyötyä, mikäli asiakaspalveluun tulee ottaa yhteyttä.

- 1. Paina näppäintä $\{O_i^{(C)}\}$
- 2. Valitse "Keittimen tiedot" näytössä.
- 3. Paina "lisätietoja" nähdäksesi sarjanumeron ja "build"-tiedon.
- 4. Paina "X" palataksesi kotisivulle.

6 PUHDISTUS JA HUOLTO

6.1 Irrotettavien osien puhdistus

Seuraavassa luvussa on ohjeita DeLonghin suosittelemista huolto- ja puhdistustoimenpiteistä.

Keittimen oikeaoppista puhdistusta varten monet osat on suunniteltu siten, että ne on helppo irrottaa ja pestä.

Tärkeää:

- Älä käytä liuotinaineita, hankausaineita tai denaturoitua spriitä 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 metallitai muovipintoja.

6.1.1 Puhdistustavat

- <u>6.2 Astianpesukoneessa pestävät osat</u>
- 6.3 Liottamalla pestävät osat
- 6.4 Osat, jotka tulee pestä juoksevalla vedellä



Mikäli astianpesukonetta ei ole, suosituksena on jättää osat likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa lopuksi puhtaalla liinalla.

6.2 Astianpesukoneessa pestävät osat

6.2.1 Sakkasäiliön puhdistus

Kun keitin sitä pyytää, (katso kappale "<u>7 YLEISET JA HÄLYTYSVIESTII</u>"), sakkasäiliö on tyhjennettävä ja puhdistettava. Ennen sakkasäiliön (<u>A12</u>) puhdistamista kahvia ei voi valmistaa. Homeen muodostumisen estämiseksi keitin ilmoittaa säiliön tyhjentämisen tarpeesta, vaikka tämä ei olisikaan täynnä, mikäli ensimmäisestä valmistuksesta on kulunut 72 tuntia (jotta nämä 72 tuntia laskettaisiin oikein, keitintä ei tule koskaan kytkeä irti virransyötöstä).

Varoitus! Palovammojen vaara

Jos tehdään peräkkäin eri maitojuomia, metallinen kuppialusta (A14) kuumenee. Odota, että se jäähtyy ennen kuin kosket siihen ja tartu siihen ainoastaan etuosasta.

Puhdistuksen suorittamiseksi (keitin päällä):

- 1. Poista tippa-alusta (A6) ja sakkasäiliö (A12) (kuva 45);
- Tyhjennä ja puhdista tippa-alusta ja sakkasäiliö: ole tarkkana, että poistat kaikki pohjaan kerääntyneet jäämät.
- Pese se astianpesukoneessa tai jätä se likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa sitten puhtaalla liinalla.
- 4. Aseta tippa-alusta sekä ritilä (A15) ja sakkasäiliö.

Varoitus!

Puhdistustoimien optimoimiseksi suosituksena on tyhjentää tippa-alusta sakkasäiliön lisäksi.

6.2.2 Alustan ritilän ja tippa-alustan puhdistus

Tippa-alustassa (<u>A6</u>) on (<u>A16</u> punainen) koho, joka kertoo sisällä olevan veden määrän (kuva <u>44</u>).

Ennen kuin osoitin alkaa työntyä ulos kuppialustasta (<u>A14</u>), alusta on tyhjennettävä ja puhdistettava. Muuten vesi voi valua ulos reunasta ja vaurioittaa keitintä, alustaa tai ympäröivää aluetta. Tippa-alusta poistetaan seuraavasti:





Varoitus! Palovammavaara!

Jos valmistetaan peräkkäin eri maitojuomia, metallinen kuppialusta (A14) kuumenee. Odota, että se jäähtyy ennen kuin kosket siihen ja tartu siihen ainoastaan etuosasta.

- 1. Poista tippa-alusta (A6) ja sakkasäiliö (A12) (kuva 45).
- 2. Tarkista kondenssiveden alusta (A20); jos se on täynnä, tyhjennä.
- Poista kuppialusta (<u>A14</u>) ja alustan ritilä (<u>A15</u>) ja tyhjennä tippa-alusta ja sakkasäiliö.
- Pese se astianpesukoneessa tai jätä se likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa sitten puhtaalla liinalla.
- Aseta tippa-alusta ja ritilä sekä sakkasäiliö takaisin paikoilleen 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.

Varoitus!

Kuppialustan ritilää ei voida pestä astianpesukoneessa.





6.2.3 Maitokannun puhdistus

6.2.3.1 Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen

Jokaisen maitojuoman annostelun jälkeen keitin pyytää puhdistamaan kannun (D7) (Clean-toiminto) maitokannun kannen puhdistamiseksi (E2). Aloita puhdistus seuraavasti:

- Jätä maitokannu kiinni keittimeen (maitosäiliötä ei tarvitse tyhjentää).
- Laita kuppi tai jokin muu tyhjä astia maitosuuttimen alle (E3) (kuva 46);
- Käännä vaahdon säätö-/puhdistusnuppi (E1) "Clean"-kohtaan (kuva 47): maitosuuttimesta tulee ulos kuumaa vettä ja höyryä. Puhdistus keskeytyy automaattisesti.
- 4. Käännä säätönuppi takaisin vaahdon valinnan kohdalle.

Jos minun täytyy valmistaa erilaisia juomia peräkkäin:

 Seuraavien valmistelujen jatkamiseksi, kun näkyviin tulee kannun puhdistusviesti (Clean-toiminto), paina "Myöh.". Siirry maitokannun puhdistukseen viimeisen valmistuksen jälkeen.

Valmistusten lopussa, maitosäiliö on tyhjä tai maito ei riitä muille resepteille

 Kun on suoritettu puhdistus ("Clean"-toiminnolla) pura maitokannu ja puhdista kaikki osat, kuten on kuvattu kappaleessa "<u>6.2.3.2 Mai-</u> tokannun puhdistus kokonaan".

Valmistusten lopussa, säiliössä on vielä riittävä määrä maitoa muille resepteille

 Kun on suoritettu puhdistus "Clean"-toiminnolla, irrota maitokannu ja laita se heti takaisin jääkaappiin. LatteCrema Hot -kannua voidaan säilyttää jääkaapissa enintään 2 päivää, kun taas LatteCrema Hot -kannua ei voida säilyttää yhtä päivää pidempään: puhdista kaikki osat noudattamalla ohjeita kappaleesta "<u>6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan</u>".

Varoitus:

Jos maitokannu ei ole ollut jääkaapissa yli **30 minuuttiin**, pura ja puhdista kaikki osat noudattamalla menetelmää kappaleesta "<u>6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan</u>".

Yleiset ohjeet maitopohjaisten juomien valmistuksen jälkeen

- Jos puhdistusta ei suoriteta, kotisivulle ilmestyy symboli T (C4) muistuttaen, että maitokannu tulee puhdistaa.
- Joissakin tapauksissa puhdistusta varten (Clean-toiminto) on odotettava keittimen lämpenemistä.
- Oikeaoppisen puhdistuksen aikaansaamiseksi odota, että CLEAN-toiminto päättyy. Toiminto on automaattinen. Sitä ei saa pysäyttää kun se on käynnissä.



6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan

Maitokannu (D7) tulee puhdistaa täydellisesti, jotta voidaan taata optimaaliset tulokset ajan saatossa.

Tärkeää

Jokaisen maitojuoman annostelun jälkeistä puhdistusta varten katso kappale "<u>6.2.3.1 Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen</u>".

Keitin muistuttaa sinua puhdistuksesta, ja jos et ole varma, voit aina noudattaa puhdistusohjeita suoraan keittimestäsi siirtyen asetusten valikkoon, katso kappale "5.6 Kannun puhdistus".

Suosituksena on puhdistaa kannu kokonaan: 1 päivän käyttämättömyyden tapauksessa LatteCrema Cool -kannulle ja 2 päivän käyttämättömyyden tapauksessa LatteCrema Hot -kannulle. Toimi seuraavalla tavalla:

- 1. Poista kansi (E2) maitokannusta (E7) (kuva <u>48</u>).
- Irrota maitoputki (E3), maitoputken jatke (E4) (jos on) ja maidon imuputki (E6) (kuva 49).
- Käännä vaahdon säätönuppia (E1) myötäpäivään "Insert"-kohtaan asti (kuva 50) ja irrota se vetämällä ylöspäin.
- Käännä vastapäivään ja irrota maitokannun liitin-kytkentä (E5) (kuva 51).
- 5. Pese astianpesukoneessa (suositeltu) tai käsin seuraavasti:
- Astianpesukoneessa: Huuhtele kaikki osat kuumalla (vähintään 40°C:n) juomavedellä ja aseta osat sitten astianpesukoneen yläkoriin ja käynnistä 50°C:n ohjelma, esim.: Eco Standard.
- Käsin: Huuhtele kaikki osat huolella kuumalla (vähintään 40°C:n) juomavedellä kaikkien näkyvien jäämien poistamiseksi. Varmista, että vesi kulkee aukoista (kuva 52). Upota kaikki osat (myös maitosäiliö) kuumaan juomaveteen (vähintään 40°C), jossa on astianpesuainetta, vähintään 30 minuutiksi. Huuhtele kaikki osat huolella kuumalla juomavedellä: hankaa niitä yksittäin käsin.

52





- Varmista, ettei nupin alaosan urassa ja aukossa ole maitojäämiä (kuva <u>53</u>). Poista tarvittaessa hammastikulla.
- Tarkista, että imuputki (E6) ja ulostuloputki (E3) eivät ole maitojäämien tukkimia
- 8. Kuivaa osat puhtaalla ja kuivalla liinalla.
- 9. Asenna kaikki maitokannun osat takaisin.

Keitin muistuttaa säännöllisesti kannun huolellisen puhdistuksen tarpeesta ja ehdottaa kattavan puhdistuksen vaiheita.

6.2.4 Kahvisuppilon puhdistus

Puhdista irrotettava kahvijauhesuppilo säännöllisesti (noin 1 kerran kuussa) (D3). Toimi seuraavalla tavalla:

- 1. Sammuta keitin (katso kappale "<u>3.1.2 Sammutus</u>").
- 2. Nosta lisävarustelokeron kantta (kuva 23).
- 3. Irrota mittalusikka/suti (D1).
- 4. Poista irrotettava suppilo (D3).
- Pese suppilo juoksevalla vedellä 40°C: ssa ja kuivaa se puhtaalla liinalla. Suppilo voidaan myös pestä astianpesukoneessa 50°C:n pesuohjelmalla.
- 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.




6.2.5 Juomasuutinten puhdistus

Tässä mallissa on ilmoitus, joka muistuttaa, milloin on puhdistettava irrotettava uutinyksikkö (<u>A19</u>) ja kahvisuuttimet (<u>A22</u> ja <u>A23</u>) (katso kappale "<u>6.6 Keittimen perusteellinen puhdistus</u>"). Vaikka tämä puhdistus onkin nopea, säännöllisesti toteutettuna se säilyttää kahvisi aistinvaraiset ominaisuudet korkeina ja pidentää keittimesi käyttöikää.

Jos haluat puhdistaa kahvisuuttimet uudelleen itsenäisesti, toimi näin:

- 1. Sammuta keitin (katso kappale "<u>3.1.2 Sammutus</u>").
- Paina irrotusnäppäintä (<u>A4</u>) ja poista kansi (<u>A21</u>) juomasuuttimesta (<u>A3</u>) vetämällä sitä itseäsi kohti. Irrota sitten suuttimet vetämällä niitä alaspäin (kuva <u>54</u> kohdat 1 ja 2).
- Erota kaksi suutinta (kuva <u>55</u> kohta 3) ja huuhtele ne kuumalla juoksevalla juomavedellä (vähintään 40 °C) poistaaksesi kaikki näkyvät liat (kuva <u>55</u> kohta 4). Optimaalista puhdistusta varten suositellaan pesua astianpesukoneessa.

Tärkeää:

Mikäli astianpesukonetta ei ole, suosituksena on jättää osat likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa lopuksi puhtaalla liinalla.

- Puhdista irrotettavien suutinten asennuskohta sienellä (kuva <u>55</u> kohta 5).
- Kokoa uudelleen suuttimet (<u>A22</u> ja <u>A23</u>) ja kiinnitä ne sitten uudelleen suuttimeen: ole tarkkana, että yläosan "INSERT"-teksti näkyy, kun ne on asetettu paikoilleen.
- 6. Sulje suutin kannella, kunnes kuulet sen kiinnittyvän.
- Nyt kahvisuuttimet ovat puhtaat ja keitin on valmis käytettäväksi jälleen.

6.3 Liottamalla pestävät osat



Tärkeää:

Osat on jätettävä likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa lopuksi puhtaalla liinalla.

6.3.1 Kuppialustan puhdistus

Puhdista kuppialusta säännöllisesti (A14) näin:

- 1. Sammuta keitin (katso kappale "<u>3.1.2 Sammutus</u>");
- 2. Poista tippa-alusta (A6).

Varoitus!

Puhdistustoimien optimoimiseksi suosituksena on tyhjentää myös sakkasäiliö (A12) ja tippa-alusta (A6).

- 3. Nosta alustaa (A14);
- Jätä se likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa lopuksi puhtaalla liinalla.

6.3.2 Sakkasäiliön tuen puhdistus

Puhdista sakkasäiliön tuki säännöllisesti (A13) näin:

- 1. Sammuta keitin (katso kappale "3.1.2 Sammutus").
- 2. Poista tippa-alusta (A6).

Varoitus!

Puhdistustoimien optimoimiseksi suosituksena on tyhjentää myös sakkasäiliö (<u>A12</u>) ja tippa-alusta (<u>A6</u>).

- 3. Nosta sakkasäiliötä (A12) sen tuen ottamiseksi.
- Jätä se likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa sitten puhtaalla liinalla.

6.3.3 Vesisuuttimen puhdistus huoltoa varten

Puhdista säännöllisesti vesisuutin (D2) näin:

- Irrota se paikoiltaan (jos on mallissasi), kun olet avannut lisävarustelokeron kannen (A2 - kuva 23).
- Jätä se likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa sitten puhtaalla liinalla.
- 6.3.4 Puhdistus De'Longhin travel mugin kunkin käyttökerran jälkeen (myydään erikseen)

Hygieniasyistä travel mug tulee puhdistaa jokaisen käyttökerran jälkeen. Älä käytä hankaavia materiaaleja, jotka saattavat vahingoittaa astian pintaa. Toimi seuraavalla tavalla:

- Kierrä auki kansi ja huuhtele astia ja kansi juomakelpoisella kuumalla vedellä (40°C).
- Upota osat kuumaan veteen (40°C), johon on lisätty astianpesuainetta, vähintään 30 minuutiksi. Älä käytä hajustettuja pesuaineita.
- Puhdista mukin sisäosa ja kansi puhtaalla sienellä ja astianpesuaineella: poista näkyvä lika.
- 4. Huuhtele kaikki osat kuumalla juomavedellä (40°C).
- Kuivaa kaikki komponentit puhtaalla ja kuivalla liinalla tai talouspaperilla. Kokoa ne sitten uudelleen.
- 6. Pese kansi astianpesukoneessa kerran viikossa. Metallista säiliötä ei voi puhdistaa astianpesukoneessa.

6.4 Osat, jotka tulee pestä juoksevalla vedellä



6.4.1 Kannella varustetun vesisäiliön puhdistus

Vesisäiliön (<u>A8)</u> puhdistusta suositellaan tehtäväksi säännöllisesti (noin kerran kuussa) tai jos keitintä ei käytetä yli 3 päivään.

Vesisäiliön puhdistus on olennainen osa myös pehmennyssuodattimen vaihtojaksoa (D8) (katso kappale "<u>6.6.4 Vedensuodattimen hallinnointi</u>").

- 1. Sammuta keitin (katso kappale "<u>3.1.2 Sammutus</u>").
- Irrota vesisäiliö, poista pehmennyssuodatin (jos on) ja huuhtele se juomavedellä.
- Tyhjennä vesisäiliö ja pese se kuumalla vedellä (noin 40 °C) käyttäen apunasi tarvittaessa hankaamatonta liinaa. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä.
- Jos suodatin oli aiemmin irrotettu, laita se takaisin, täytä raikkaalla juomavedellä MAX-tasoon asti ja laita säiliö takaisin keittimeen.
- (Vain jos pehmennyssuodatin on asetettu) Annostele 100 ml kuumaa vettä suodattimen uudelleenaktivoimiseksi.

- 6.5 Päärungon puhdistus
- 6.5.1 Keittimen sisäosien puhdistus

Sähköiskuvaara!

Ennen sisäosien puhdistusta keitin tulee sammuttaa (katso kappale "<u>3.1.2 Sammutus</u>") ja kytkeä irti virransyötöstä. Älä koskaan upota keitintä veteen

- Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), etteivät keittimen sisäosat (joihin päästään, kun tippa-alusta (<u>A6</u>) on irrotettu) ole likaisia.
- Poista kahvijäämät tarvittaessa varustuksiin kuuluvalla sudilla (D1) ja sienellä.
- 3. Poista kaikki jäämät rikkaimurilla.

6.5.2 Ohjauspaneelin puhdistus

On syytä muistaa, että kosketusnäyttö itsessään on erittäin herkkä. Siksi puhdistuksessa tarvitaan varovaisuutta ja seuraavia vaiheita tulee noudattaa:

- Sammuta keitin (katso kappale "<u>3.1.2 Sammutus</u>") jotta näet liankin helposti.
- Käytä mikrokuituliinaa, joka puhdistaa pinnat niitä naarmuttamatta tai vaurioittamatta.
- 6. Älä käytä liuotinaineita, hankaavia puhdistusaineita tai alkoholia.
- Pyyhi kosketusnäyttö mikrokuituliinalla (voit tarvittaessa kostuttaa liinan vedellä).
- Käytä mikrokuituliinan kuivaa osaa kuivataksesi pinnan, kun olet käyttänyt puhdistustuotetta, tai liinaa, joka on kostutettu vedellä.

6.6 Keittimen perusteellinen puhdistus

6.6.1 Keittimen perusteellinen puhdistus

Keittimen perusteellisella puhdistuksella voidaan poistaa kahvijäämät, joita voi välillä kertyä keittimen joillekin alueille. Keitin kertoo, kun puhdistus tulee suorittaa, ja voit päättää, puhdistatko heti vai myöhemmin (katso kappale "<u>7 YLEISET JA HÄLYTYSVIESTIT</u>"). Jos haluat vaihtaa heti ilmoitusviestin ilmestyessä riittää, että painaa "Kyllä" ja noudattaa näytön ohjeita järjestyksessä kohdasta 4. Siirtääksesi puhdistuksen toiseen hetkeen paina "Ei": kotisivun asetusvalikon (<u>C6</u>) keltainen merkki "<u>(C12)</u> muistuttaa, että keitin on puhdistettava (viesti näytetään uudelleen jokaisen käynnistyksen yhteydessä).

Jos haluat siirtyä puhdistukseen asetusvalikosta, toimi seuraavasti:

- 1. Paina näppäintä (C6);
- 2. Valitse "Huolto" ja sitten "Keittimen puhdistus".
- 3. Paina "Aloita" käynnistääksesi opastetun puhdistusmenetelmän: keitin valmistautuu puhdistukseen.
- 4. Irrota vesisäiliö (<u>A8</u>) (kuva <u>3</u>).
- 5. Avaa uutinyksikön luukku (A17) (kuva 56) oikealta sivulta.
- Paina sisäänpäin kahta värikästä vapautusnäppäintä (kuva <u>57</u>) ja irrota uutinyksikkö (<u>A19</u>) samalla ulospäin.
- 7. Paina " \rightarrow ".
- Huuhtele uutinyksikkö juoksevalla vedellä ilman pesuaineita. Jos lika on pinttynyttä, jätä uutinyksikkö likoon juomaveteen 5 minuutiksi ja käytä sitten sutia, joka on annostelulusikassa (D1), jäljelle jääneen lian poistamiseksi.

Varoitus!

HUUHTELE VAIN VEDELLÄ Älä käytä pesuaineita äläkä astianpesukonetta

- Käytä sutia myös puhdistaaksesi mahdolliset kahvijäämät uutinyksikön (A18) asennuspaikasta: jäämät näkyvät uutinyksikön luukusta (A17).
- 10. Paina " \rightarrow ".
- Laita uutinyksikkö takaisin pujottamalla se tukeensa. Paina sitä sitten, kunnes kuulet kiinnittymisestä kertovan klik-äänen.

Jos uutinyksikön paikalleen asettamisessa ilmenee ongelmia, purista yksikkö oikeisiin mittoihinsa painamalla (ennen paikoilleen asetusta) molempia vipuja (kuva 58).

- Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi värikästä painiketta naksahtavat ulospäin.
- Sulje uutinyksikön luukku ja varmista, että se on kunnolla kiinni. Laita vesisäiliö uudelleen paikoilleen.
- 14. Paina " \rightarrow ".
- Paina vapautusnäppäintä (<u>A4</u>) ja poista kansi (<u>A21</u>) (<u>A3</u>) vetämällä sitä itseäsi päin ja paina sitten "→".
- 16. Irrota suuttimet vetämällä niitä alaspäin (kuva <u>54</u> kohdat 1 ja 2) ja erottele ne (kuva <u>55</u> kohta 3), paina "→".
- Huuhtele suuttimet kuumalla juomavedellä (vähintään 40 °C) kaikkien näkyvien likajäämien poistamiseksi (kuva <u>55</u> kohta 4). Optimaalista puhdistusta varten suositellaan pesua astianpesukoneessa. Paina "→".

Tärkeää:

Mikäli astianpesukonetta ei ole, suosituksena on jättää osat likoamaan veteen (noin 40 °C), jossa on astianpesuainetta, noin 30 minuutiksi. Huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä ja kuivaa lopuksi puhtaalla liinalla.

- Puhdista irrotettavien suutinten asennuskohta sienellä (kuva <u>55</u> kohta 5).
- Kokoa uudelleen suuttimet (A22 ja A23) ja kiinnitä ne sitten uudelleen suuttimeen: ole tarkkana, että yläosan "INSERT"-teksti näkyy, kun ne on asetettu paikoilleen.
- Sulje suutin kannella, kunnes kuulet sen kiinnittyvän, ja paina "→";
- 21. Puhdistusprosessin loppuun saattamiseksi keitin suorittaa huuhteluita kuumalla vedellä kahvisuuttimesta: aseta suutinten alle 0,2 litran astia ja paina "Kyllä". Keitin lämpenee, suorittaa huuhteluita ja palaa lopuksi kotisivulle.

Nyt keitin on käyttövalmis.

- Toisella kohtaa kun keitin näyttää puhdistuspyynnön, opastettu menetelmä näyy vain jos kohdan 3 jälkeen painetaan "Näytä minulle kaikki vaiheet". Muuten riittää, että painaa "Valmis", kun kaikki edellä kuvaillut irrotettavan uutinyksikön ja kahvisuutinten puhdistuksen vaiheet on suoritettu oikein.
- Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), etteivät keittimen sisäosat (joihin päästään, kun tippa-alusta on irrotettu) ole likaisia.
- Poista kaikki jäämät rikkaimurilla.

6.6.2 Irrotettavan uutinyksikön puhdistus

Tässä mallissa on ilmoitus, joka muistuttaa, milloin on puhdistettava irrotettava uutinyksikkö (A19) ja kahvisuuttimet (A22 ja A23) (katso kappale "<u>6.6 Keittimen perusteellinen puhdistus</u>"). Vaikka tämä puhdistus onkin nopea, säännöllisesti toteutettuna se säilyttää kahvisi aistinvaraiset ominaisuudet korkeina ja pidentää keittimesi käyttöikää.

Jos haluat puhdistaa irrotettavan uutinyksikön uudelleen itsenäisesti, toimi näin:

Varoitus!

Uutinyksikköä ei voi irrottaa, kun keitin on päällä.

- 1. Sammuta keitin (katso kappale "<u>3.1.2 Sammutus</u>").
- 2. Irrota vesisäiliö (A8) (kuva 3).
- 3. Avaa uutinyksikön luukku (A17) (kuva 56) oikealta sivulta.
- Paina sisäänpäin kahta värikästä vapautusnäppäintä (kuva 57) ja irrota uutinyksikkö (A19) samalla ulospäin.
- Huuhtele uutinyksikkö juoksevalla vedellä ilman pesuaineita. Jos lika on pinttynyttä, jätä uutinyksikkö likoon juomaveteen 5 minuutiksi ja käytä sitten sutia, joka on annostelulusikassa (D1), jäljelle jääneen lian poistamiseksi.

Varoitus!

HUUHTELE VAIN VEDELLÄ Älä käytä pesuaineita äläkä astianpesukonetta

- Käytä sutia myös puhdistaaksesi mahdolliset kahvijäämät uutinyksikön asennuspaikasta (<u>A18</u>): jäämät näkyvät uutinyksikön luukusta (<u>A17</u>).
- Puhdistuksen jälkeen laita uutinyksikkö takaisin pujottamalla se tukeensa. Paina sitä sitten, kunnes kuulet kiinnittymisestä kertovan klik-äänen.







Jos uutinyksikön paikalleen asettamisessa ilmenee ongelmia, purista yksikkö oikeisiin mittoihinsa painamalla (ennen paikoilleen asetusta) molempia vipuja (kuva 58).

- 8. Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi värikästä painiketta naksahtavat ulospäin.
- 9. Sulje uutinyksikkö ja varmista, että se on kunnolla kiinni.
- 10. Laita vesisäiliö takaisin paikalleen.
- 11. Nyt irrotettava uutinyksikkö on puhdas ja keitin on valmis käytettäväksi jälleen.

6.6.3 Kalkinpoistoa varten

Kalkinpoisto on keittimen perusteellinen puhdistustoimenpide, jolla pyritään poistamaan kalkkijäämät, joita saattaa syntyä piiriin, joka kuljettaa veden säiliöstä kuppiin.

Kalkin poisto ei pelkästään pidennä keittimen käyttöikää vaan parantaa tuntuvasti myös annosteltavien juomien laatua.

Kuten kerrottu kappaleessa "5.14 Veden kovuus" keitin ilmoittaa, kun on sopiva aika kalkinpoistoon perustuen annosteltujen juomien määrään ja tyyppiin sekä käytetyn veden kovuuteen. Jos veden kovuus on asetettu oikein, keitin pyytää suorittamaan kalkinpoiston oikealla aikavälillä.

Voit tarkistaa milloin tahansa, paljonko seuraavaan kalkinpoistoon on aikaa, seuraavasta kohdasta: asetusvalikko \rightarrow huolto \rightarrow <u>5.2 Kalkinpoisto</u>.

Varoitus!

Kalkinnoiston object

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

Kaikiiipoistoii olijeet		
ECODECALK @ EAN: 8004399327252		
Kalkinpoistoaine	De'Longhi-kalkinpoistoaine	
Astia	Suositeltu tilavuus: 2,0 l	
Aika	~25 min	

Suorita keittimen kalkinpoisto, kun kotisivulla näkyy vastaava viesti (katso kappale "<u>7 YLEISET JA HÄLYTYSVIESTIT</u>"): jos haluat tehdä kalkinpoiston heti, paina "Kyllä" ja noudata keittimessä näkyviä ohjeita. Kalkinpoiston siirtämiseksi myöhäisemmäksi, paina "Ei": kotisivun asetusvalikossa $\{\widecheck{O}\}$ (<u>C6</u>) oleva keltainen merkki muistuttaa, että keittimelle on tehtävä kalkinpoisto. (Viesti näytetään uudelleen jokaisen käynnistyksen yhteydessä).

Kalkinpoistovalikkoon siirrytään seuraavasti:

- 1. Paina kotisivun symbolia $\{O\}$ (C6);
- 2. Valitse "Huolto" ja sitten "Kalkinpoisto".
- 3. Paina "Aloita" ja noudata ohjattua kalkinpoistomenetelmää







- Laita huollon/puhdistuksen vesisuutin (D2) (kuva 7) (se on lisävarustelokerossa keittimen päällä malleissa, joihin se kuuluu).
- Irrota ja tyhjennä tippa-alusta (<u>A6</u>) ja sakkasäiliö (<u>A12</u>) (kuva <u>18</u>): laita sitten molemmat takaisin ja paina "→".
- Irrota vesisäiliö (A8), nosta kantta ja (jos asennettuna) irrota suodatin (D8). Tyhjennä säiliö kokonaan ja paina "→".
- Kaada säiliöön kalkinpoistoainetta (D6) säiliön sisäpuolelle merkittyyn A-tasoon asti (vastaa 100 ml:aa tai yhden annoksen pakkausta). Lisää sitten juomavettä (litran verran), kunnes saavutat B-tason (kuva 59). Laita vesisäiliö (ja kansi) takaisin ja paina "Aloita".
- Aseta suutinten alle vähintään 2,0 litran astia, (kuva <u>60</u>). Paina "Kyllä" prosessin aloittamiseksi.

Varoitus! Palovammojen vaara

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

 Kalkinpoisto-ohjelma alkaa, ja kalkinpoistonestettä tulee ulos sekä huollon/puhdistuksen vesisuuttimesta että juoma- (<u>A3</u>) ja kuumavesisuuttimesta suorittaen automaattisesti joukon huuhteluita poistaakseen kalkkikerrostumat keittimen sisältä.

Muutaman minuutin kuluttua keitin lopettaa kalkinpoistovaiheen, minkä jälkeen tapahtuu huuhteluvaihe. Katsotaan, miten:

- 10. Tyhjennä kalkinpoistoaineen keräämiseen käytetty astia.
- Irrota vesisäiliö, tyhjennä se ja huuhtele kunnolla juomakelpoisella juoksevalla vedellä ja laita pehmennyssuodatin takaisin, mikäli se oli aiemmin poistettu.
- Täytä säiliö MAX-viivaan asti (kuva <u>61</u>) raikkaalla vedellä ja laita se keittimeen. Paina "→";
- 13. Aseta kalkinpoistoliuoksen talteenotossa käytetty astia tyhjänä suutinten alle ja paina "Kyllä" huuhtelujakson käynnistämiseksi.
- Kuumaa vettä tulee sekähuollon/puhdistuksen vesisuuttimesta (D2) että juomasuuttimesta (A3).
- Kun säiliön vesi loppuu, tyhjennä huuhteluveden talteenotossa käytetty asti, irrota ja tyhjennä tippa-alusta ja sakkasäiliö ja laita ne sitten takaisin keittimeen.

- Irrota vesisäiliö, täytä se max-viivaan asti (kuva <u>61</u>) ja laita se takaisin keittimeen: paina sitten "Seuraava".
- 17. Kalkinpoistoprosessi on näin päättynyt: paina "X".
- 18. Keitin suorittaa nopean lämmityksen ja palaa lopuksi kotisivulle.

- On aivan normaalia, että sakkasäiliössä (<u>A12</u>) on vettä koko kalkinpoistojakson suorittamisen jälkeen.
- Jos kalkinpoistojakso ei keskeydy oikein (esim. sähkökatko), jakso jatkuu kohdasta, johon se oli keskeytynyt, kun keitin laitetaan uudelleen päälle.
- Jos vesisäiliötä ei ole täytetty MAX-tasoon asti, keitin pyytää toista huuhtelua, jotta keittimen sisäosissa ei varmasti olisi kalkinpoistoliuosta. Muista tyhjentää tippa-alusta ennen huuhtelun aloittamista.

6.6.4 Vedensuodattimen hallinnointi

Jotta keitin pysyisi hyvässä käyttökunnossa ajan kuluessa, suosittelemme De'Longhin pehmennyssuodattimen (D8) käyttöä.

Lue lisää osoitteessa delonghi.com.

WATERFILTER EAN: 8004399327252

6.6.4.1 Vedensuodattimen asennus

De'Longhi-pehmennyssuodatin (D8)

Jos keittimen ensimmäisellä kerralla vedensuodattimen asennusta on viivästetty (katso kappale "2.4 Vedensuodattimen asennus") tai jos se on asennettu ja sitten poistettu ja haluat asentaa sen uudelleen, toimi seuraavasti:

- 1. Paina kotisivun näppäintä $\{ \bigcirc \} (\underline{(6)})$.
- 2. Valitse "Huolto" ja sitten "Vedensuodatin".
- 3. Paina "Kyllä" siirtyäksesi opastettuun menetelmään.
- Lisää kuumavesisuutin (<u>D2</u>) (malleissa, joissa sellainen on, se on keittimen yläosan lisävarusteosastossa, joka näkyy, kun kansi on avattu kuva <u>23</u>).
- Poista suodatin (D8) pakkauksesta ja käännä päivyriä, kunnes näet seuraavat 2 kuukautta (kuva 9): paina "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.

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.

- Suodattimen aktivoimiseksi anna hanaveden virrata suodattimen keskiaukosta, kunnes vettä tulee ulos sivuaukoista yli minuutin (kuva <u>10</u>). Paina "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.
- Poista vesisäiliö (<u>A8</u>) keittimestä ja täytä se raikkaalla juomavedellä. Poista vesisäiliön kansi, upota suodatin vesisäiliöön ja paina suodattimen keskikohtaa 2–3 kertaa, jotta ilmakuplat pääsevät ulos (kuva <u>11</u>). Paina "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.
- Aseta suodatin paikoilleen (kuva <u>12</u>) ja työnnä se pohjaan. Sulje säiliö kannella. Paina "→" seuraavaan vaiheeseen siirtymiseksi.
- 9. Laita vesisäiliö takaisin (kuva 13).
- Aseta huollon/puhdistuksen vesisuuttimen (D2) alle tyhjä astia, jonka tilavuus on vähintään 0,5 litraa (kuva 14) ja paina "Kyllä" suodattimen aktivoimiseksi.
- 11. Keitin annostelee kuumaa vettä (kuva 15) ja keskeyttää annostelun automaattisesti.
- 12. Nyt suodatin on aktiivinen Paina "X" palataksesi kotisivulle.

Asennuksen päätteeksi poista huollon/puhdistuksen vesisuutin (D2) ja aseta se paikoilleen (jos on) tai ota se muuten talteen. Siitä on hyötyä keittimen joissakin huoltotoimenpiteissä.

6.6.4.2 Vedensuodattimen vaihto

Pehmennyssuodattimen käyttöä (katso kappale "2.4 Vedensuodattimen asennus") voidaan ajatella ennaltaehkäisevänä huoltona, jolla on kaksi tarkoitusta:

- keittimen piirissä kulkevan ja kuppiin saapuvan veden laadun parantaminen;
- keittimen pyytämän kalkinpoiston tiheyden vähentäminen.

Voit tarkistaa milloin tahansa, paljonko suodattimen vaihtoon\poistoon on aikaa, seuraavasti: asetusvalikko \rightarrow huolto \rightarrow vedensuodatin (katso kappale "<u>5.3 Vedensuodatin</u>"). Vaihda suodatin, kun kotisivulla näkyy vastaava viesti (katso kappale "<u>7 YLEISET JA HÄLYTYSVIESTII</u>"): jos haluat suorittaa vaihdon heti, paina "Kyllä" ja noudata näytön ohjeita järjestyksessä kohdasta 4. Siirtääksesi vaihdon toiseen hetkeen paina "Ei": kotisivun asetusvalikon (<u>C6</u>) keltainen merkki " \frown " (<u>C12</u>) muistuttaa, että suodatin on vaihdettava (viesti näytetään uudelleen jokaisen käynnistyksen yhtevdessä).

Suodattimen poistamiseksi ja vaihtamiseksi toimi seuraavasti:

1. Paina $\{O\}$ (<u>(6)</u> kotisivulta.

- 2. Valitse "Huolto" ja sitten "Vedensuodatin".
- 3. Paina "Kyllä" siirtyäksesi opastettuun menetelmään.
- 4. Irrota vesisäiliö (<u>A8</u>) ja vanha suodatin: paina "→" vahvistaaksesi vanhan vedensuodattimen poiston.
- Uuden suodattimen asentamiseksi paina "Kyllä" ja noudata vaiheittain näytössä olevia ohjeita kappaleen "<u>2.4 Vedensuodattimen</u> <u>asennus</u>" kohdasta 4. Muussa tapauksessa paina "Ei" palataksesi kotisivulle ilman, että keittimeen on asennettu vedensuodatinta.

Primadonna Aromatic

7 YLEISET JA HÄLYTYSVIESTIT

Tässä osiossa on seuraavasti jaoteltu luettelo mahdollisista ilmoituksista ja hälytyksistä:

- <u>Vesisäiliötä ja sakkasäiliötä koskevat viestit</u>
- Vedensuodatinta koskevat viestit
- <u>Uutinyksikköä koskevat viestit</u>
- <u>Kahvipapuja ja kahvijauhetta koskevat viestit</u>
- <u>Kannuja koskevat viestit</u>
- Varoitusviestit
- Puhdistusta ja kalkinpoistoa koskevat viestit
- Yleiset tai lämpötilaviestit

7.1 Vesisäiliötä ja sakkasäiliötä koskevat viestit



- Vesisäiliö (<u>A8)</u> ei ole paikoillaan.
- Tarkista, että säiliö on kunnolla paikoillaan. Irrota se tarvittaessa ja paina se uudelleen pohjaan.

- Vesisäiliö (<u>A8</u>) on tyhjä.
- Täytä vesisäiliö MAX-tasoon asti.

On tullut aika täyttää vesisäiliö raikkaalla vedellä



• Kahvia on havaittu olevan liikaa.

En voi valmistaa juomaasi. Tyhjennä sakkasäiliö ja tippa-alusta ja yritä uudelleen.



 Poista tippa-alusta (A6) ja sakkasäiliö (A11), tyhjennä ne molemmat ja laita sitten takaisin keittimeen ja toista valmistus. En voi valmistaa juomaasi. Tyhjennä sakkasäiliö ja tippa-alusta ja yritä uudelleen. Vähennä kahvijauheen määrää. Muista, vain yksi mittalusikallinen!



Kahvijauhetta on lisätty liikaa.

Poista tippa-alusta (A6) ja sakkasäiliö (A11), tyhjennä ne molemmat ja laita sitten takaisin keittimeen. Toista valmistus vähentämällä kahvijauheen määrää (maks. 1 mittalusikallinen).

On aika tyhjentää sakkasäiliö ja tippaalusta. Tyhjennä ne säännöllisesti, vaikka ne eivät olisikaan täynnä.



 Sakkasäiliö (<u>A12</u>) on täynnä tai se on tyhjennetty yli 72 tuntia sitten. (Muista, että sakkasäiliö, vaikka se ei olisikaan täynnä, tulee tyhjentää joka tapauksessa 72 tunnin välein epämiellyttävän hajun ja homeen muodostumisen välttämiseksi.)

Suorita puhdistus noudattamalla ohjeita kappaleesta "<u>6.2.1</u> <u>Sakkasäiliön puhdistus</u>".



 Jos vettä on vähän ja sakkasäiliö tulee tyhjentää, suosittelemme, että nämä toimenpiteet suoritetaan yhdessä. Muista, että vaikka sakkasäiliö ei olisikaan täynnä, se tulee tyhjentää joka tapauksessa 72 tunnin välein hajun ja homeen muodostumisen välttämiseksi.

Keitin pyytää molempia toimenpiteitä välittömästi voidakseen valmistaa eri juomia peräkkäin, ilman keskeytyksiä.



 Sakkasäiliö (<u>A12</u>) ja tippa-alusta (<u>A6</u>) on poistettu keittimestä.

Laita sakkasäiliö ja tippa-alusta.

7.2 Vedensuodatinta koskevat viestit



7.3 Kahvipapuja ja kahvijauhetta koskevat viestit



- On valittu valmistus kahvijauheella, mutta kahvijauhetta ei ole lisätty riittävästi.
- Varmista avaamalla luukku (A2), että suppilo (D3) ei ole tukossa, lisää tasainen mittalusikallinen (D1) ja paina "OK" valmistuksen jatkamiseksi.



- Kahvipavut ovat loppuneet.
- Täytä kahvipapusäiliö ja paina "Valmis" jatkaaksesi valmistusta.





 Kahvi on liian hienoksi jauhettua, ja valuu tämän vuoksi liian hitaasti tai sitä ei tule ollenkaan.

saatetaan antaa uudelleen.

Paina "Kyllä" kotisivulle palaamiseksi: Bean Adapt otetaan väliaikaisesti pois päältä ja jauhatuskarkeutta lisätään automaattisesti seuraavan kahvijuoman valmistuksessa (papuina). Jos Bean Adapt halutaan ottaa uudelleen kävttöön. suosituksena on tehdä niin, kun on annosteltu vähintään yksi kahvijuoma (papuina) uudella iauhatuskarkeudella. Paina "Ei" palataksesi kotisivulle: jauhatuskarkeus pidetään nykyisellä tasolla, ja hälvtys saattaa ilmetä uudelleen.

7.4 Kannuja koskevat viestit



- LatteCrema Hot -kannu on yhä keittimessä.
- Paina "Ok" ja suorita muita valmisteluita tai poista kannu laittaaksesi sen takaisin jääkaappiin.





- LatteCrema Cool -kannu on yhä keittimessä.
- Paina "Ok" ja suorita muita valmisteluita tai poista kannu laittaaksesi sen takaisin jääkaappiin.

Käännä kannun kahva haluamaasi maitovaahdon asetukseen



- On pyydetty kuumaa maitojuomaa vaahdon säätönupin ollessa "Clean"-asennossa.
- Siirrä nuppi oikeaan asentoon ja toista valinta juoman käynnistämiseksi.

Käännä kannun kahva haluamaasi maitovaahdon asetukseen



- On pyydetty kylmää maitojuomaa vaahdon säätönupin ollessa "Clean"-asennossa.
- Siirrä nuppi oikeaan asentoon ja toista valinta juoman käynnistämiseksi.

Valmiina puhdistukseen? Vaihtoehtoisesti voit kääntää nupin maitovaahdon asetukseen.



 LatteCrema Hot -kannu (<u>D7</u>) on asetettu keittimeen vaahdonsäädön/ puhdistuksen nupin (<u>E1</u>) ollessa "Clean"-asennossa.

Aseta astia maitosuuttimen (E3) alle ja paina "Kyllä" aloittaaksesi maitokannun puhdistuksen tai käännä nuppi maitoasentoon ja valitse juoma



- LatteCrema Cool -kannu (<u>D7</u>) on laitettu keittimeen siten, että vaahdonsäädön/puhdistuksen nuppi (<u>E1</u>) on "Clean"-asennossa.
- Aseta astia maitosuuttimen (E3) alle ja paina "Kyllä" aloittaaksesi maitokannun puhdistuksen tai käännä nuppi maitoasentoon ja valitse juoma.



- Jos sinun tulee heti valmistaa toinen juoma, paina "myöh." ja annostele haluamasi juoma, mutta muista suorittaa puhdistus kääntämällä nuppi Clean-kohtaan ennen kannun poistamista ja jääkaappiin laittamista. Jokaisen maitopohjaisen kuuman juoman valmistuksen jälkeen keitin pyytää puhdistusta (Clean-toiminto) kannulle (D7).
- Etene noudattamalla ohjeita kappaleesta "<u>6.2.3.1 Maitokannun</u> <u>puhdistus jokaisen käytön jälkeen</u>" (clean-toiminto).

Aseta astia maitosuuttimen alle. Käännä nuppi Clean-kohtaan



- Jos sinun tulee heti valmistaa toinen juoma, paina "myöh." ja annostele haluamasi juoma, mutta muista suorittaa puhdistus kääntämällä nuppi Clean-kohtaan ennen kannun poistamista ja jääkaappiin laittamista. Jokaisen maitopohjaisen kylmän juoman valmistuksen jälkeen keitin pyytää puhdistusta (Clean-toiminto) kannulle (D7).
- Etene noudattamalla ohjeita kappaleesta "<u>6.2.3.1 Maitokannun</u> puhdistus jokaisen käytön jälkeen" (clean-toiminto)



Lisäisitkö LatteCrema Cool -kannun. Vaihda kannu tai valittu juoma



- On pyydetty kuumaa maitojuomaa, mutta käyttäjä on lisännyt väärän kannun (LatteCrema Cool -kannu).
- Poista kylmien maitojuomien kannu ja lisää kuumien maitojuomien kannu (LatteCrema Hot -kannu).

Käytät LatteCrema Hot -kannua. Vaihda kannu tai valittu juoma



- On pyydetty kylmää maitojuomaa, mutta käyttäjä on lisännyt väärän kannun (LatteCrema Hot -kannu).
- Poista kuumien maitojuomien kannu ja laita kuumien maitojuomien kannu (LatteCrema Cool -kannu).

7.5 Varoitusviestit



- Virhe tapahtui, kun valmistettiin Espressoa Bean Adaptissa asetetulla voimakkuudella ja kun papuprofiilin viimeistelytoiminto ei ollut käytössä.
- Paina "OK" etunäyttöön palaamiseksi, valitse mukautuspalkki <u>C8</u> Espresson alla, valitse alhaisempi voimakkuus ja yritä annostelua uudelleen. Jos hälytys ilmenee uuden Bean Adapt -papuprofiilin luomisen aikana, paina "OK" ja palaa Espresson annostelunäyttöön. Yritä sitten annostella uudelleen painamalla "Annostele"-painiketta.





hallinnointi"). Jos ongelma jatkuu,

irrota vedensuodatin.

95





- Virhe tapahtui, kun valmistettiin Espressoa Bean Adaptissa asetetulla voimakkuudella ja kun papuprofiilin viimeistelytoiminto oli käytössä.
- Paina "OK" palataksesi päänäyttöön, siirry Bean Adapt Technologyyn painamalla sen ruutua (C3) ja paina sitten "..." käytössä olevasta papuprofiilista ja paina oikealla alhaalla olevaa ruutua siirtyäksesi papuprofiilisi viimeistelyprosessiin noudattamalla vaihe vaiheelta näytössä kuvailtua menetelmää.

7.6 Puhdistusta ja kalkinpoistoa koskevat viestit

Suorittaa puhdistusta. Olen käytettävissäsi uudelleen hetken kuluttua.



- Keitin havaitsee sisällään olevat liat.
 - Odota, että keitin suorittaa puhdistuksen loppuun ja näyttää viestin sakkasäiliön ja tippa-alustan tyhjentämisestä: poista tippa-alusta (A6) ja sakkasäiliö (A11), tyhjennä ne molemmat, laita ne sitten takaisin keittimeen ja toista valmistus. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä huoltokeskukseen.



 Perusteellisen puhdistuksen käynnistys ja loppuun suorittaminen.



- Kalkinpoistojakson käynnistykseen valmistelevan opastuksen aikana säiliöön ei ole lisätty riittävästi kalkinpoistoliuosta.
- Valmistele liuos noudattamalla ohjeita luvusta "<u>6.6.3 Kalkinpoistoa</u> <u>varten</u>".



- On pyydetty käynnistää toiminto, jossa käytetään huollon/ puhdistuksen vesisuutinta, (D2) mutta lisävarustetta ei ole laitettu keittimeen.
- Piirin kalkinpoiston ja tyhjennyksen aikana on poistettu huollon/ puhdistuksen vesisuutin (<u>D2</u>).
- Lisää huollon/puhdistuksen vesisuutin (D2) paikoilleen (A5) painamalla se pohjaan asti, kunnes kuulet äänimerkin (jos aktivoitu), ja toista toimenpide.



- Irrotettavaa uutinyksikköä (<u>A19</u>) ei ole asetettu uudelleen paikoilleen puhdistuksen jälkeen.
- Lisää uutinyksikkö noudattamalla ohjeita kappaleesta "<u>6.6.2</u> <u>Irrotettavan uutinyksikön puhdistus</u>".

7.7 Yleiset tai lämpötilaviestit



Minun täytyy jäähtyä. Odota, se ei kestä kauaa



- Kaikki hyvin. Jokaisen maidon annostelun jälkeen keitin jäähdyttää vesikanavan tuodakseen sen kahvin annostelua varten soveltuvaan lämpötilaan.
- Odota menettelyn päättymistä.

Primadonna Aromatic

8 UKK

• Keitin ei käynnisty

Pistoke (<u>A7</u>) ei ole kunnolla pistorasiassa Virtakatkaisinta (<u>A11</u>) ei ole painettu (katso kappale "<u>3.1.1 Käynnistys</u>")

• Kahvi ei ole kuumaa (1)

On kulunut 2–3 minuuttia viimeisestä valmistuksesta, ja keittimen sisäosat ovat jäähtyneet. Kuumalla vedellä tehtävää huuhtelua suositellaan. Paina {O} kotisivulla siirtyäksesi asetusvalikkoon (katso kappale "5.5 Huuhtelu")

• Kahvi ei ole kuumaa (2)

Kuppeja ei ole esilämmitetty. Lämmitä kupit huuhtelemalla niitä kuumalla vedellä (Tärkeää: voit käyttää toimintoa kappaleesta "<u>4.5 Kuuman veden annostelu</u>").

Kahvi ei ole kuumaa (3)
Kahvin valmistusta varten asetettu lämpötila on matala. Valitse korkeampi lämpötila seuraavassa kerrotusti:
paina (Ŏ) kotisivulla siirtyäksesi asetusvalikkoon (katso kappale "4.7 Vinkit täydelliseen kahviin")

• Kahvi ei ole kuumaa (4)

On siirryttävä kalkinpoistoon: noudata ohjeita kappaleesta "6.6.3 Kalkinpoistoa varten". Tarkista sitten, että asetettu vedenkovuus vastaa vesijohtoveden kovuutta (katso kappale "2.2 Tarkista veden kovuus" ja "2.3 Aseta veden kovuus".

 Kahvi ei ole täyteläistä tai siinä on vähän vaahtoa (1) Kahvi on jauhettu liian karkeaksi. Aktivoi Bean Adapt (<u>C3</u>) tai säädä jauhatusta itsenäisesti: paina kotisivulla {Õ} siirtyäksesi asetusvalikkoon (katso kappale "<u>5.13 Kahvimyllyn asetukset</u>").

- Kahvi ei ole täyteläistä tai siinä on vähän vaahtoa (2) Kahvi ei ole sopivaa.
 Käytä espressokahvinkeittimille tarkoitettua kahvia.
- Kahvi ei ole täyteläistä tai siinä on vähän vaahtoa (3) Kahvi ei ole tuoretta: pakkaus on ollut pitkään auki ja kahvi on menettänyt makuaan.
- Annosteltu kahvi on vetistä Jos Bean Adapt on päällä, tarkista asetukset tai muokkaa juoman makua.
 Suppilo on tukkiintunut, siirry puhdistukseen noudattamalla ohjeita kappaleesta "6.2.4 Kahvisuppilon puhdistus".



• Kahvi valuu liian hitaasti tai tipoittain

Jos Bean Adapt on päällä, tarkista asetukset. Kahvi on jauhettu liian hienoksi. Säädä jauhatusta itsennäisesti: kun olet kotisivulla, paina (O) (C6) siirtyäksesi asetusvalikkoon: katso kappale "5.13 Kahvimyllyn asetukset".

 Kahvi ei valu yhdestä tai kummastakaan juomasuuttimesta (<u>A3</u>) Juomasuuttimet (<u>A3</u>) ovat tukossa. Puhdista suuttimet noudattamalla ohjeita kappaleesta "<u>6.2.5 Juomasuutinten puhdistusde</u>". • Maidossa on suuria kuplia tai se tulee ulos roiskuen maitosuuttimesta tai vaahtoa on vähän (1)

Käytä jääkaappikylmiä lehmänmaitoa tai kasvijuomia (noin 5°C). Vaihda maitotyyppiä mikäli vaahto ei ole vielä tämän jälkeenkään sopivaa. Kasvijuomien kohdalla suositellaan "Barista"-laatua.

 Maidossa on suuria kuplia tai se tulee ulos roiskuen maitosuuttimesta tai vaahtoa on vähän (2)

Puhdista maitokannun kansi huolella noudattamalla ohjeita kappaleista "<u>6.2.3.1 Maitokannun puhdistus jokaisen käytön jälkeen</u>" ja "<u>6.2.3.2 Maitokannun puhdistus kokonaan</u>".

• Juomien annostelumäärä on pieni

Säiliössä (<u>A8)</u> ei ole riittävästi vettä. Täytä säiliö aina MAX-tasoon asti.



• To go -juomaa on liikaa tai sitä on tullut ulos travel mugista Valittu määrä ei ole sopiva (To go= 236 ml) (katso kappale "<u>4.8.2 To go</u>")

• Uutinyksikköä (<u>A19</u>) ei voi irrottaa.

Uutinyksikkö voidaan irrottaa käyttämällä perusteellisen puhdistuksen menetelmää tai keittimen ollessa sammutettuna. Tutustu kappaleeseen "<u>6.6 Keittimen perusteellinen puhdistus</u>" tai suorita sammutus painamalla (⁽ⁱ⁾) (<u>B1</u>) • Kuppitasto (<u>A10</u>) on kuuma.

Eri juomia on valmistettu tiheään tahtiin. Jos kuppitaso tulee poistaa, käytä siihen tarkoitettua kahvaa tai odota muutama minuutti, että metalliset osat jäähtyvät.

 Keitin pyytää toista huuhtelua kalkinpoiston lopuksi. Huuhtelujakson aikana säiliötä (<u>A8</u>) ei ole täytetty MAX-viivaan asti Toimi keittimen osoittamalla tavalla, mutta muista tyhjentää ensin tippa-alusta (<u>A6</u>), jotta vesi ei valuisi yli. Tutustu kappaleeseen "<u>6.6.3 Kalkinpoistoa varten</u>".

- Keitin päästää höyrypuhalluksia tippa-alustasta (A6) ja/tai keittimen tasolla on vettä.
 Alustan ritilää ei ole asetettu uudelleen paikoilleen puhdistuksen jälkeen (A15).
 Laita tippa-alusta ja alustan ritilä takaisin paikoilleen.
- Sovellus ei toimi Sovelluksen toimiontahäiriö. Sulje sovellus ja käynnistä uudelleen.

9 TEKNISET TIEDOT

Jännite:	220-240 V~ 50-60 Hz enint. 10 A
Teho:	1450 W
Paine:	1,9 MPa (19 bar)
Vesisäiliön tilavuus:	2,21
Mitat LxSxK:	262x485x390 mm
Johdon pituus:	1250 mm
Paino (vaihtelee mallikohtais	esti): 12/13 kg
Kahvipapusäiliön max tilavuu	ıs: 500 g

De'Longhi pidättää oikeuden muuttaa keittimen teknisiä ja ulkomuotoa koskevia ominaisuuksia. Keittimen toiminnallisuus ja laatu pysyvät kuitenkin ennallaan.

Vinkit energian säästämiseksi

- Energiankulutuksen vähentämiseksi yhden tai useamman juoman jälkeen, ota pois maitokannu tai lisävarusteet.
- Aseta automaattisen sammutuksen aika alhaisempaan arvoon (katso kappale "<u>5.8 Automaattinen sammutus</u>").
- Ota käyttöön energiansäästö (katso kappale "5.10 Energiansäästö").
- Kun keitin pyytää, suorita kalkinpoistojakso.

