

Læs altid sikkerhedsadvarselne inden du bruger maskinen.

1. BESKRIVELSE

1.1 Beskrivelse af maskinen - A

- A1. Kaffebønnebeholder
- A2. Låg til kaffebønnebeholder
- A3. Kopbakke
- A4. Dampknap
- A5. Dampdyse
- A6. Stik til Lattecrema system
- A7. Kaffeudløb
- A8. Rist til kopbakke til espresso
- A9. Rist til kopbakke til glas eller krus
- A10. Bakkerist
- A11. Drypbakke
- A12. Vandniveaumåler i drypbakke
- A13. Låg til vandbeholder
- A14. Håndtag til udtag af vandbeholder
- A15. Vandbeholder
- A16. Opbevaringssted for strøm kabel
- A17. Hovedafbryder (ON/OFF)
- A18. Udtag til kaffekværn (Tamping station)
- A19. Luge der giver adgang til kaffekværn
- A20. Stempel

1.2 Beskrivelse af kontrolpanelet - B

- B1. Knap til ON/Standby
- B2. Knap til regulering af mængde formalet kaffe
- B3. "X2"-knap til brug af filteret 2 kopper kaffe
- B4. "Kaffe-temperatur"-knap
- B5. Knap til "skylning"
- B6. "OK" knap: til udledning af drik/bekræftelse af drik
- B7. Knap til "udledning af varmt vand"
- B8. "Afkalknings"-knap
- B9. "My" knap: til indstilling af foretrukken mængde af drik
- B10. Knap til funktionsvalg
- B11. Visning af drikke;

Espressokaffebaserede drikke

- Espresso
- Americano
- Coffee

Mælkebaserede drikke

- Cappuccino
 - Flat White
 - Latte Macchiato
- B12. "Mælerengørings"-kontrollampe
 - B13. "Bønnebeholder mangler"-knap
 - B14. Kontrollampe "generel alarm"
 - B15. Manometer
 - B16. Kontrollampe "vandmangel"

B17. "Bønneneholder tom"-kontrollampe

B18. Kontrollampe "energibesparelse"

B19. Visning af indstillinger og proces:

- Angiver den funktion, som enheden er i gang med at udføre
- Angiver indstillingen af den valgte kaffedosis
- Angiver indstillingen på den valgte kaffe

1.3 Beskrivelse af tilbehøret - C

- C1. Filterholder
- C2. Filter til 1 kop
- C3. Filter til 2 kopper
- C4. Målestrimmel "Total Hardness Test"
- C5. Afkalkningsmiddel
- C6. Tilbehør til afkalkning
- C7. Aftaglig el-ledning
- C8. Børste
- C9. Tilbehør til rengøring af kaffeudløb
- C10. Klud
- C11. Softballs (blødgøringsmiddel)
- C12. Rengøringsnål til dampstang

1.4 Rengøringstilbehør ikke inkluderet, anbefalet af producenten

For mere information, besøg Delonghi.com.



Rengøringstabletter

(Se "8.1 Rengøring af kaffebryggeren")

ØEcoMultiClean Afreenser
EAN: 8004399333307

1.5 Beskrivelse af Lattecrema systemet - D

- D1. Låg til mælkebeholder
- D2. Stik til mælkebeholder
- D3. Knap til frigørelse af låg
- D4. Mælkestuds (justerbar højde)
- D5. Skumregulator
- D6. Regulatorens sæde
- D7. Opsugningsrør til mælk
- D8. Mælkebeholder

2. TÆNDING AF MASKINEN

Vask tilbehøret med lunkent vand og opvaskemiddel og fortsæt som følger:


1. Indsæt drypbakken (A11) inklusive kopbakkeristen (A9) og bakkeristen (A10) (fig 1);

2. Tag vandbeholderen ud (A15) (fig. 2) og fyld den op med frisk, rent vand. Pas på, at vandet ikke overstiger MAX-strengen (fig. 3).
3. Genindsæt beholderen.


Advarsel: Tænd aldrig for maskinen, hvis der ikke er vand i beholderen, eller hvis beholderen er blevet fjernet.

Bemærk: Det anbefales at tilpasse vandhårdhedsgraden snarest muligt ved at følge proceduren, beskrevet i kapitel "7. Menu indstillinger".

3. FØRSTE ANVENDELSE AF MASKINEN

1. Sæt strømstikket (C7) i lejet (A16) på bagsiden af maskinen (fig. 4); sæt derefter stikket i stikkontakten. Sørg for, at hovedafbryderen (A17) på bagsiden af maskinen er blevet tændt I (fig. 5);
2. Anbring en beholder med en minimumskapacitet på 100 ml under varmtvandsbeholderen (nær kaffedispenseren (A7)) (fig. 6);
3. Tryk på knappen (B7) der svarer til kontrollampen  (fig. 7): brygningen begynder og afbrydes automatisk. Tøm beholderen.

Inden maskinen tages i brug er det nødvendigt at skylle alle interne kredsløb igennem. Gå frem som følger:

4. Isæt filterholderen (C1) på maskinen: for at sætte den rigtigt i skal håndtaget på filterholderen være lige ud for symbolet "INSERT" (fig. 8) og drej håndtaget mod højre indtil det er lige ud for "CLOSE";
5. Sæt en beholder under filterholderkoppen og dampdysen (A5);
6. Tryk på den knap (B5) der svarer til kontrollampen  (fig. 9): brygningen begynder;
7. Efter brygningen drejes dampknappen (A4) (fig. 10) og dampdyse i et par sekunder for at skylle dampkredsløbet: For optimal dampudløb anbefales det at gentage denne handling 3 eller 4 gange. Dette tillader, at vandet i røret elimineres, før der laves damp.

Nu er maskinen klar til brug.

Bemærk: hvis maskinen ikke har været i brug i længere tid anbefales det at skylle det interne kredsløb.

Første gang du bruger maskinen, skal der laves 4-5 kopper kaffe, inden kaffemaskinen begynder at give et tilfredsstillende resultat: vær særligt opmærksom på den doserede mængde formalet kaffe i filtret ((C2) eller (C3)) (se vejledningen i afsnit "4.1 Fase 1 - Maling (grinding) (fig. 11)").

Fortsæt som angivet i kapitel "Den "perfekte dosis"".

4. KAFFETILBEREDNING

4.1 Fase 1 - Maling (grinding) (fig. 11)

1. Hæld bønnerne i beholderen (A1) (fig. 12). Det tilrådes kun at bruge de nødvendige bønner til tilberedning: på denne måde bruger du altid frisk kaffe;

2. Vælg malegrad (fig. 13). Fabriksindstillingen er 5 (medium maling). Hvis resultatet ikke er tilfredsstillende, skal niveauet justeres efter personlig smag og typen af kaffe (justeringen skal foretages, mens kaffekværnen kører).
3. Indsæt et af kaffefiltrene (C2) eller (C3) i filterholderen (C1) (fig. 14). Hvis du bruger filteret til 2 kopper, skal du trykke på 2X-knappen (B3): med dette valg fordobles også den leverede mængde espresso.
4. Juster kvantitetsknappen (B2) startende fra minimumspositionen (fig. 15).

Bemærk venligst:



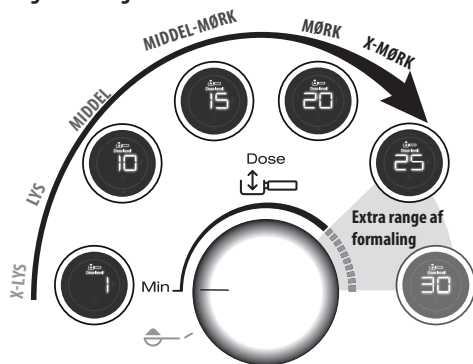
Tallene, der vises på displayet (B19), er en henvisning til notering når det korrekte niveau i filterholderen er nået.

De svarer ikke til formalingsindstillingerne, vægten af den malede kaffe (gr/oz) eller formalingstiden.

Se afsnit "B3. "X2"-knap til brug af filteret 2 kopper kaffe" for yderligere information.

5. Sæt filterholderen på kaffekværnens hane (A18) centrert det med skriften INSERT: drej filterholderen mod højre (fig. 16). Formalingen begynder når filterholderen står på CLOSE og den stopper automatisk.

Reguler mængden af formalet kaffe i filtret



Hver sort af bønner giver forskellige resultater under formaling, og af denne grund kræver dosisjusteringen forsigtighed i starten.

Denne illustration giver indikationer på, hvordan dosis justeres, baseret på ristefarven: det skal betragtes som et udgangspunkt, men det kan variere alt efter kaffebønnernes sammensætning.

1. Indstil dosis fra minimumspositionen.
2. Drej langsomt på knappen med henvisning til din kaffes ristefarve.

4.2 Fase 2 - presning (stampning) (fig. 17)

1. Efter formalingen skal presses håndtaget (A20) ned så langt som muligt (tag ikke filterholderen ud) (fig. 18). Gentag 2 gange for at få det bedste resultat.
2. Hold håndtaget så langt nede som muligt, mens du fjerner filterholderen (fig. 19). Sæt derefter håndtaget tilbage i dets oprindelige position.
3. Når du har kontrolleret, at kaffedosis er korrekt (se "Den perfekte dosis"), skal du fastgøre filterholderen til kaffedøbet (A7) (fig. 20).

Den "perfekte dosis"



- Kaffefiltrene har en intern lasermærkning for at identificere niveauet for den perfekte dosis. Minimumsdosis svarer til markeringens nederste linje; den maksimale dosis svarer til markeringens øverste linje. Den perfekte dosis findes inden for disse to linjer.
- Sørg for, at kaffen er på niveau efter presning. Det kan være nødvendigt at justere knappen flere gange (B2), før du når den perfekte dosis.
- Hvis kaffen over- eller underekstraheres, og dosis er inden for den perfekte dosis, skal du justere graden afformaling finere eller grovere (se "4.1 Fase 1 - Maling (grinding) (fig. 11)"). Hvis kaffen overekstraheres (for langsom brygning), skal formalingen være grovere. Hvis kaffen er underekstraheret (for hurtigt brygning) skal formalingen være finere.
- **Baristaen anbefaler:** Fjern filterholderen, mens pressehåndtaget (A20) er sænket for at opnå en perfekt finish på kaffedosis.

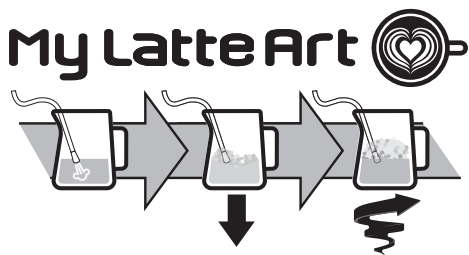
4.3 Fase 3 - Brygning (fig. 21)

1. Vælg den ønskede drik (fig. 22).
2. Tryk på OK (B6) for at starte brygning (fig. 23) (præinfusion og infusion). Kaffebrygningen stopper automatisk.

5. TILBEREDNING AF MÆLKEDRIKKE

5.1 Skum mælken (fig. 24)

1. Hæld den mælkemængde, der skal opvarmes/skummes i mælkebeholderen (D8) under hensyntagen til, at mælkemængden øges 2 eller 3 gange (fig. 25). For at opnå et mere tæt og homogent skum anbefales det at bruge hel kosødmælk ved køleskabstemperatur (ca. 5 °C).



2. For at skumme mælken skal du placere dampdysen (A5) på mælken overflade. Derved blandes luften med mælken og dampen.
3. Hold dampdysen på overfladen, pas på ikke at opsamle for meget luft og skabe for store bobler.
4. Nedsenk dampdysen under mælken overflade: dette skaber en hvirvel. Når den ønskede temperatur er nået luk dampknappen og vent på, at damptilførslen stopper helt, før mælkekanden fjernes.

Baristaen anbefaler:






- **Frisk mælk er bedst.** Brug altid frisk mælk ved køleskabstemperatur.
- Sødmælk sikrer fremragende resultater. Resultatet og skumets struktur varierer alt efter den anvendte komælk eller vegetabiliske drikkevarer.
- Efter skumning af mælken skal fjernes boblerne ved at ryste mælkekanden.

Renngøring af dampdysen:

1. Fjern alle mælkerester fra dampdysen efter hver brug med en klud (fig. 26). Til grundig rengøring tilrådes det at bruge Eco MultiClean: det sikrer hygiejne ved at fjerne mælkeproteiner og fedtstoffer og kan bruges til at rengøre hele maskinen.
2. Lav damp i et par sekunder for at rengøre dysen grundigt (fig. 10).
3. Vent til bryggeren er afkølet: for at bevare bryggerens effektivitet, brug da rengøringsnålen ((C12) for at holde de 3 huller frie (fig.27).

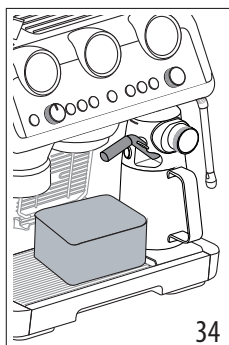
5.2 Forbered mælkedrikke med LatteCrema System (fig. 28)

1. Hæld i mælk med køleskabstemperatur (D8) imælkebeholderen (5°C) (fig. 29).
2. Luk låget (D1) (fig. 30).
3. Drej skumjusteringsknappen (D5) til den ønskede position (fig. 31).

Skumjusteringsknapposition				
				
CLEAN				INSERT

Ren- gøring efter hver brug	M A X skum	M E D skum	M I N skum	For at udtrække eller indsætte knappen
--------------------------------------	---------------	---------------	---------------	--

- Hægt mælkebeholderen på maskinen (fig. 32).
- Forbered den perfekte dosis (se "4.1 Fase 1 - Maling (grinding)" (fig. 11)" e "4.2 Fase 2 - presning (stamping)" (fig. 17)"), og isæt filterholderen.
- Vælg den ønskede mælkedrik (fig. 33).



Drikke- varer	Espresso	Mælk	Skum	Mængde (ml)	X2 (ml)
Cappuccino	1	✓	✓	≈150	≈230
Latte Macchiato	1	✓	✗	≈150	≈230
Flat White	1	✓	✓	≈250	≈330

- Dobbeltdosis drikkevarer (2x):** Hæld den krævede mængde mælk til tilberedning i beholderen (D8), og pas på ikke at overskride MAX-niveauet (fig. 25). Hvert mærke på beholderen svarer til ≈100 ml mælk.
 - Frisk mælk er bedst.** Brug altid frisk mælk ved køleskabstemperatur.
- Tryk på OK (B6) for at brygge (fig. 23). Maskinen brygger automatisk kaffe og mælk i rækkefølge.

Renngøring af Lattecrema-systemet efter hver brug:

- Lad mælkebeholderen sidde fast på maskinen (det er ikke nødvendigt at tømme den). Anbring en beholder under mælkeudløbet (D4) (fig. 34).
- Drej knappen (D5) til "Clean" (fig. 35).

3. Rengøring starter og stopper automatisk. Advarsel: Efter rengøring skal du dreje knappen til en af positionerne for skumjustering.
 4. Fjern mælkebeholderen og læg den i køleskabet: det tilrådes at bruge den resterende mælk kort tid efter.
- Til grundig rengøring tilrådes det at bruge Eco MultiClean: det sikrer hygiejne ved at fjerne mælkeproteiner og fedtstoffer og kan bruges til at rengøre hele maskinen.







6. INDSTIL MÆNGDE AF VAND I KAFFERNE EFTER EGEN SMAG MED KNAPPEN (my) (B9)

- Forbered maskinen på at udlede 1 eller 2 kopper ønsket kaffedrik indtil filterholderen (C1) er komplet med filter (C2) eller (C3) formalet kaffe. Hvis du vil programmere en mælkebaseret drik, skal Lattecrema-systemet tilsluttes maskinen.
 - Drej på knappen (B10) for at vælge den drik, der skal programmeres.
 - Tryk på knappen (my): kontrollampen, der svarer til OK-knappen (B6), tændes konstant, og kontrollampen, der svarer til knappen (my), blinker.
 - Tryk på OK-knappen for at starte brygningen. Kontrollampene, der svarer til OK, (my) blinker.
 - Når den ønskede mængde er nået tryk på OK. Hvis drikken forudsiger brygningen af en anden ingrediens, begynder brygningen af sidstnævnte: når den ønskede mængde er nået trykkes på OK.
 - Tryk på knappen (my) for at gemme. Maskinen er klar til ny brug, og kontrollampen (my) forbliver tændt.
- Hvis man ikke vil gemme programmeringen trykkes på en hvilken som helst anden knap.













Bemærk venligst:















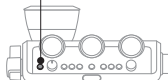
- Man kan programmere drikke med kaffe, men ikke brygning af damp og varmt vand.
- Programmeringen ændrer mængden af drikke, men ikke af den formalede kaffe.
- "X2"-drikkene kan programmeres separat.

- **My LatteArt**  ikke programmerbart.
- **For at vende tilbage til fabriksindstillingerne holdes knappen nede**  **indtil den slukker.** Den valgte drik vendes tilbage til fabriksindstillingsmængden.

Kaffeopskrift	Fabriksindstilling-smængde	Programmerbar mængde
 Espresso	35 ml	fra 25 til 90 ml
 Espresso X2	70 ml	fra 50 til 180 ml
 Coffee	80 ml	fra 50 til 120 ml
 Coffee X2	160 ml	fra 120 til 240 ml
 Americano	100 ml	<ul style="list-style-type: none"> • espresso: fra 25 til 120 ml • vand: fra 25 til 60 ml
 Americano X2	200 ml	<ul style="list-style-type: none"> • espresso: fra 50 til 120 ml • vand: fra 50 til 240 ml

7. MENU INDSTILLINGER

1. Gå ind i menuen:		
Tryk samtidigt i 5 sekunder	x2	
2. Vælg den indstilling der skal programmeres:		
 		
Drikkevarer	Tilsvarende indstilling	Justeringer
 Espresso	Energibesparelse	 →  Aktiv
		 →  Slukket
 Coffee	Auto-sluk	 → 9 minutter
		 → 1,5 time
		 → 3 timer
→		

 Cappuccino	Lydsignal	 →  Aktiv
		 →  Slukket
 Latte	Ekstra regulering af formaling	 → Range 1
		 → Range 2
 Flat White	Nulstil til standard	Hold OK-knappen nede i mindst 5 sekunder, indtil kontrollampen lyser konstant
 Americano	Vandets hårdhedsgrad	 → blødt
		 → medium
		 → hårdt/meget hårdt
3. Gem de nye indstillinger ved at trykke på ON/Standby (B1)		
 		













8. RENGØRING AF MASKINEN

Advarsel!

- Der må ikke anvendes opløsningsmidler, slibende rengøringsmidler eller sprit til rengøring af kaffemaskinen.
- Anvend ikke metalgenstande til at fjerne kalk eller kaffeaflejringer, da de kan ridse metal- eller plastikoverfladerne.
- I perioder hvor den ikke tages i brug i mere end en uge anbefales det at skylle den, før maskinen tages i brug.

Fare!

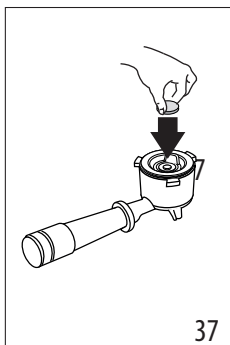
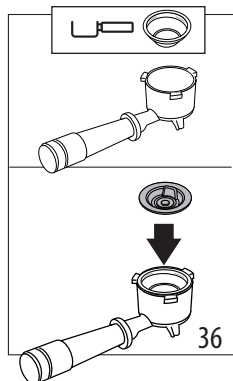
- Dyp aldrig maskinen i vand, når den rengøres: Kaffemaskinen er et elektrisk apparat.
- Inden apparatets udvendige dele rengøres, skal man slukke kaffemaskinen, tage stikket ud af stikkontakten og lade maskinen køle af.



					
	×	✓	✓	×	×
	✓	×	×	✓	✓
	×	×	×	✓	✓
	×	×	×	✓	✓
	×	×	✓	✓	×
	×	×	×	✓	✓
	✓	✓	×	✓	✓

8.1 Rengøring af kaffebryggeren


Når kontrollampen  tændes (orange) (B5), er det nødvendigt at rengøre kaffekredsløbet. For at køre rengøringscyklussen skal der købes rengøringstabletter til kaffemaskiner. For mere information, besøg www.Delonghi.com.

1. Indsæt filter til 1 kop (C2) i filterholderen (C1) (fig. 36).
2. Sæt rengøringsudstyret i filteret (C9) (fig. 36), og tryk det helt ned.



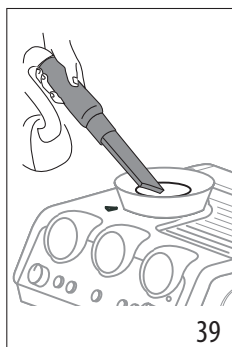
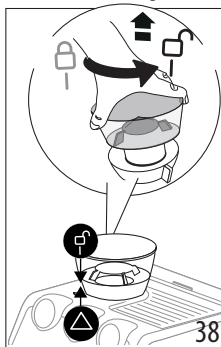
3. Sæt rengøringstabletten på tilbehøret (fig. 37).
4. Fastgør filterholderen til kaffebryggeren (A7).
5. Fyld vandtanken (A15). Sørg for, at drypbakken (A11) er tom.
6. Hold knappen nede , indtil kontrollampen begynder at blinke (orange). Efter et par minutter stopper rengøringscyklussen automatisk.
 - Fjern filterholderen og rengøringsstilbehøret.
 - Vask filterholderen og filteret under rindende vand.
 - Sæt filterholderen i igen, og fortsæt med skylning ved at trykke på knappen  (B5): det anbefales at placere en beholder under filterholderen.
 - Fjern og tøm drypbakken.

Bemærk:

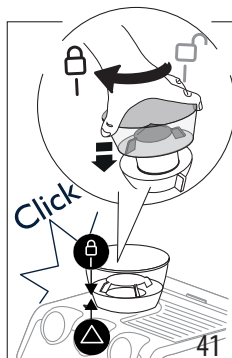
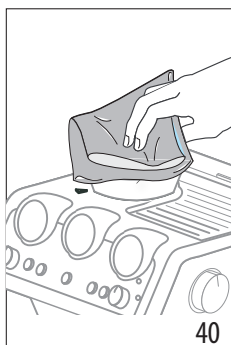
Denne rengøringscyklus kan startes når som helst ved at trykke på knappen  (B5) i et par sekunder. For at annullere handlingen skal du trykke på knappen i 10 sekunder.

8.2 Rengør bønnebeholderens leje

1. Sørg for, at bønnebeholderen (A1) er tom. Forsæt med omvendt med et par tomme malinger for at tømme det.
2. Fjern beholderen ved at dreje den mod uret, og tag den ud af maskinen (fig. 38)



3. Støvsug kafferesterne op (fig. 39).
4. Rengør lejet til bønnebeholderen med en fugtig klud og tør (fig. 40);



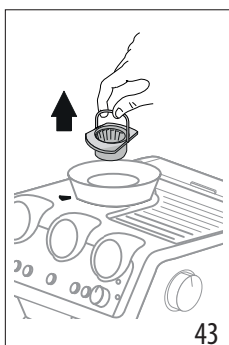
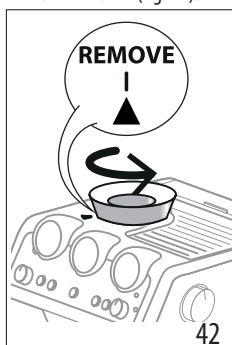
- Genindsæt beholderen ved at sætte den i kaffekværnen. Beholderen er indsat korrekt, når pilen ▲ er justeret med symbolet ☒ og du hører et "klik" (fig. 41).

8.3 Rengøring af kaffekværnene

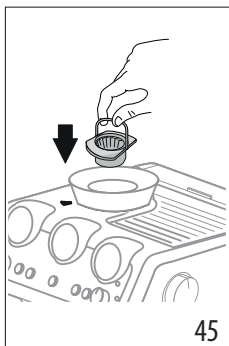
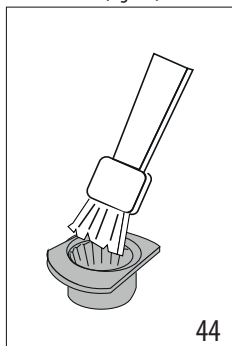
Når du rengør bønnebeholderen (A1), skal du rengøre beholderens leje og den øverste kværn med en fugtig klud. Kontakt et servicecenter for at fjerne og udskifte kværnen.

Kværnen kan fjernes, hvis kværnen er blokeret af et fremmedlegeme. Hvis dette sker, fjern bønnebeholderen og fortsæt som følger:

- Fastgør filterholderkoppen (C1), og udfør en "tom" formaling for at frigøre kaffekanalene.
- Sluk for maskinen.
- Drej formalingsregulatoren helt i bund imod urets retning, til "REMOVE" (fig. 42).



- Fjern den øverste del af kværnen ved at tage den i hånden (fig. 43).
- Rengør kværnen med en pensel (fig. 44) og støvsug kaffesterrene (fig. 39).



- Genindsæt kværnen i lejet (fig. 45);
- Drej regulatoren alt efter hvilken grad af formaling der ønskes (fig. 13);

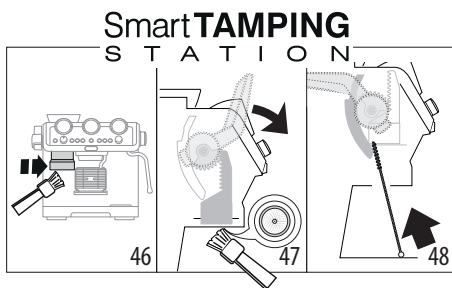
Kontroller at kværnen er sat godt i ved at trække i håndtaget: kværnen er isat korrekt hvis ikke den bevæger sig;

8.4 Udskiftning af kaffekværnene

Når mængden af formalet kaffe reduceres yderligere, kontakt et servicecenter for at udskifte kværnen: Juster derefter kværnen igen ved at gå til indstillingsmenuen ("7. Menu indstillinger") og vælg det første interval for den ekstra formalingsjustering. Drej derefter mængdejusteringsknappen til (B2) MIN-position, og juster dosis som ved første brug (se "Den "perfekte dosis"").

8.5 Rengøring af "Smart tamping station"

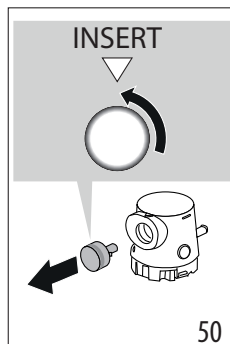
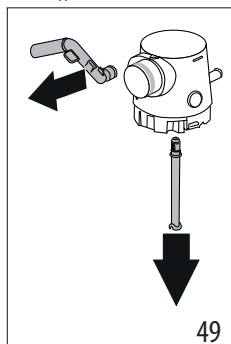
- Rengørpåhægtingsstedet med en pensel (fig. 46).
- Træk håndtaget (A20) i bund og rengør presseren med en børste (fig. 47), og slip derefter håndtaget.
- Rengør kaffetragten med den lille børste (C8) (fig. 48).



8.6 Rengøring af Lattecrema Systemet

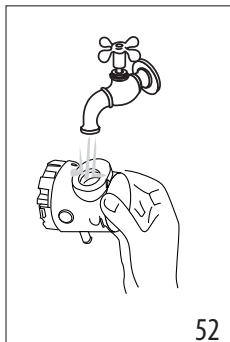
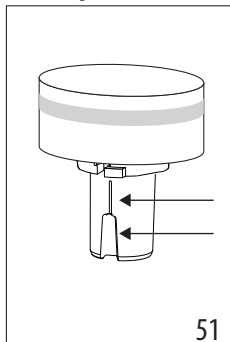
Beholderen og alle dele kan tåle maskinopvask, hvis de placeres i opvaskemaskinens øverste kurv. Hvis man ikke har en opvaskemaskine, skal man vaske op i hånden som angivet i note i slutningen af afsnittet.

- Tryk på knappen (D3) og løft låget på mælkebeholderen (D1);
- Fjern mælkedispenseren (D4) og sugeslangen ((D7) (fig. 49);



- Drej knappen til "Insert" position, og fjern den (fig. 50);

4. Vær særlig opmærksom på, at der ikke er mælkerester i fordybningen og rillen under knappen (fig. 51): Skrab om nødvendigt rillen med et tandstikker;




5. Skyl skumregulatorens indvendige leje under rindende vand (fig. 52);
 6. Kontrollér, at sugerøret og udløbsrøret ikke er tilstoppede af mælkerester;
 7. Saml derefter alle lågets komponenter igen;
 8. Vask og skyl mælkebeholderen grundigt (D8);
 9. Sæt låget fast på mælkebeholderen igen.




Bemærk: vaskes i hånden




Vask i opvaskemaskinen sikrer perfekt hygiejne for alle komponenter i mælkebeholderen: i tilfælde af håndvask, vask alle komponenter i mælkebeholderen grundigt med varmt vand og sænk dem ned i en skål varmt vand og lad dem stå i ca. 30 minutter, før man fortsætter som angivet i punkt 4.

9. VANDETS HÅRDHEDSGRAD

Kontrollampen  (B8), der indikerer afkalkning, tænder efter en forudbestemt periode, som afhænger af vandets hårdhedsgrad. Det er muligt at programmere kaffemaskinen i overensstemmelse med vandets reelle hårdhed i området. På den måde skal afkalkning udføres mindre ofte.

1. Tag den medfølgende teststrimmel "TOTAL HARDNESS TEST" ud af pakningen (C4).
2. Dyp strimlen helt ned i et glas vand i ca. et sekund.
3. Tag strimlen op af vandet, og ryst den let. Indstil maskinen som angivet i kapitel "7. Menu indstillinger".

Resultat af Vandets Hårdhedsgrad	Knap	Niveau
	x2	1 blødt vand
		2 mellemhårdt vand

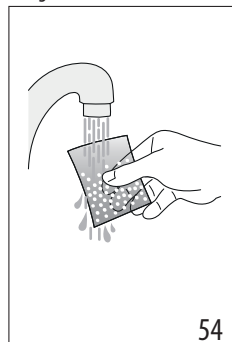
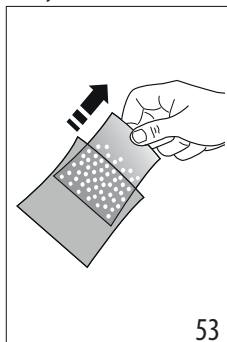
Resultat af Vandets Hårdhedsgrad	Knap	Niveau
		3 hårt eller meget hårdt vand
		

4. Indstil maskinen som angivet i kapitel "7. Menu indstillinger".

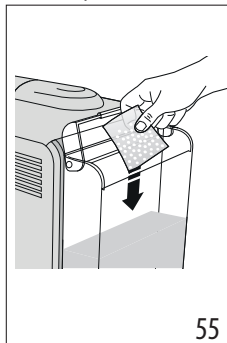
10. SÅDAN BRUGES SOFTBALLS

Softballs (C11) er et innovativt system, der forlænger maskinens levetid uden at ændre vandets kvalitet, hvilket garanterer brygning af en cremet og aromatisk kaffe. For at maksimere effektiviteten skal du efterlade Softballs i vandet natten over inden brug.

1. Fjern Softballs fra emballagen (fig. 53).



2. Skyl Softballpakken under rindende vand (fig. 54).
3. Sænk posen ned i vandtanken (A15) (fig. 55).



4. Udskift posen med Softballs hver 3. måned (fig. 56).

11. AFKALKNING


Advarsel!

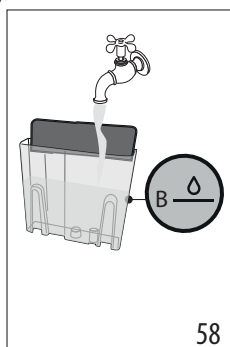
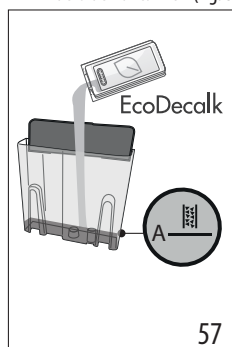
- Læs instruktionerne og etiketten på afkalkningsmidlets pakning (C5), inden du afkalker maskinen.
- Det anbefales at kun anvende De'Longhi afkalkningsmiddel. Brugen af uegnede afkalkningsmidler samt uregel-


mæssig afkalkning, kan medføre, at der opstår fejl, som ikke dækkes af fabrikantens garanti.

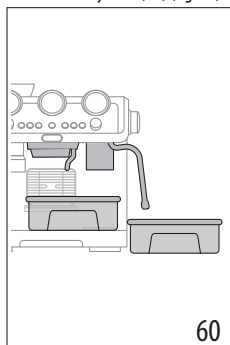
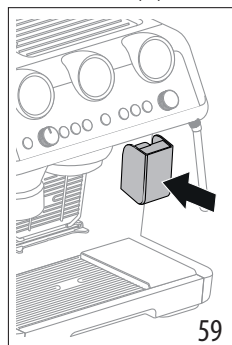
- Afkalkningsmidlet kan beskadige sarte overflader. Hvis produktet, ved et uheld, hældes ud, skal man straks tørre det op.


Sådan afkalker du	
Afkalkningsmiddel	De'Longhi afkalkningsmiddel
Beholdere	2 af hver 1 liter
Tid	~40min

1. (HVIS DE FINDES, FJERN BLØDGØRINGSFILTER OG SOFTBALLS). Hæld afkalkningsmiddel i vandtanken (A15) op til niveau  A (svarende til en 100 ml pakke) markeret på indersiden af tanken (fig. 57).



2. Tilsæt vand, indtil det når niveau  B (fig. 58). Sæt derefter vandtanken tilbage i maskinen.
3. Sæt tilbehøret (C6) ind i stikket til LatteCrema System (A6) (fig. 59).

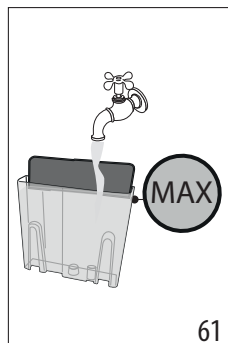



4. Sørg for, at filterholderen (C1) ikke er tilsluttet, og anbring en beholder under kaffe- og varmtvandsudløbene (A7) og under dampdysen (A5) (fig. 60).
5. Hold knappen nede  (B8) indtil den tilsvarende kontrollampe begynder at blinke.

6. Afkalkningsprogrammet starter, og afkalkningsvæsken kommer ud af tudene. Afkalkningsprogrammet udfører automatisk en række skylninger med mellemrum, for at fjerne kalkaflejringer inde i kaffemaskinen indtil tanken er fuldstændigt tømt.



Udløbet afbrydes og kontrollampen  bliver hvid. Det er nu nødvendigt at fortsætte med en skylningscyklus:

7. Tøm beholderen der er brugt til at opsamle afkalkningsmidlet og sæt den under udlejerne.
8. Tag vandbeholderen ud, tøm den for eventuelle rester af afkalkningsmiddel, skyl den med rindende vand og fyld den med rent vand op til MAX niveau (fig. 61). Sæt beholderen på plads.

























9. Hold knappen nede  indtil den tilsvarende kontrollampe begynder at blinke: skylningen går i gang.
10. Når skylningen er udført afbrydes udløbet og maskinen er klar til brug.
11. Tøm beholderen med det opsamlede skyllevand.
12. Tag drypbakken ud og tøm den for skyllevand.
13. Tag beholderen ud og fyld den med rent vand og sæt den tilbage. Nu er maskinen klar til brug.

Bemærk venligst:

- Hvis man vil fremskynde afkalkningscyklussen, skal knappen  holdes nede i 3 sekunder.
- Hvis afkalkningen er startet ved en fejltagelse, trykkes på knappen  i 10 sekunder; skylning kan ikke afbrydes.



12. KONTROLLAMPERNES BETYDNING

KONTROLLAMPER	KONTROLLAMPERNES BETYDNING	DRIFT
Alle kontrollamperne blinker kort	Tænding af apparatet	Selvdiagnose
 lyser fast	Det er første gang maskinen anvendes og det er nødvendigt at fylde vandkredsløbet	Fortsæt som angivet i kap. "3. Første anvendelse af maskinen"
 lyser fast	Energisparefunktionen er aktiv	Se kap. "7. Menu indstillinger" hvis man vil deaktivere funktionen
 lyser fast	Kaffebønnebeholder (A1) er tom	Fyld kaffebønnebeholder
 blinker	Man ønsker at formale, men bønnebeholderen (A1) er tom	Fyld kaffebønnebeholder
 on	Der er ikke nok vand (A15) i beholderen eller vandbeholderen er ikke ordentligt sat i	Fyld beholderen eller tag den ud og sæt den i korrekt
 blinker	Man ønsker at tilberede en drik, men vandbeholderen (A15) er tom	Fyld vandbeholderen op
 lyser fast	General alarm	Ret henvendelse til servicecenter
 lyser fast	Bønnebeholderen er ikke sat i	Sæt bønnebeholderen i korrekt (A1) eller kontroller at den er korrekt isat
 blinker	Vælgeren på bønnebeholderen (A1) er ikke positioneret korrekt	Sæt vælgeren i en af malepositionerne (mellem 1 og 8), og husk på: <ul style="list-style-type: none"> • Juster formalingen mens kværnen kører • Juster et niveau ad gangen, og lav mindst 5 malinger mellem den ene indstilling og den næste
	Bønnebeholderen (A1) er ikke helt sat i: sikkerhedsanordningen griber ind	Kontroller, at bønnebeholderen er korrekt isat
 lyser fast	Lattecrema Systemet skal rengøres efter ethvert brug	Når tilberedning af mælkebaserede præparater er afsluttet, fortsæt med automatisk rengøring ved at dreje knappen (D5) til Clean
 lyser fast	Maskinen er klar til at udlede damp.	Maskinen er nået temperaturen til at udlede damp. For at fortsætte med brygningen skal dampknappen drejes (A4)
		→

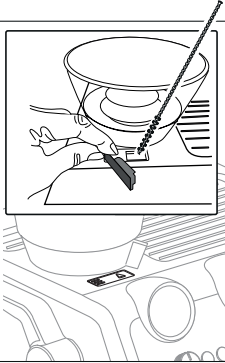
KONTROLLAMPER	KONTROLLAMPERNES BETYDNING	DRIFT
 blinker	Maskinen er tændt og energisparefunktionen er aktiv: dampknappen (A4) er i position til at udlede damp	Kontrollampen blinker for at advare om at den er på vej til at udlede damp: udledningen begynder så snart maskinen har den rette temperatur
	Maskinen er klar til at udlede damp	Maskinen har den rette temperatur til forberedelse af damp når kontrollampen forbliver tændt
	Maskinen udleder damp	
 Lyser fast (orange)	Det er nødvendigt at udføre afkalkning	Udfør en afkalkning som angivet i kap. "11. Afkalkning"
 blinker (orange)	Maskinen udfører afkalkning	Fortsæt med at afslutte handlingen som beskrevet i kap. "11. Afkalkning"
 Lyser fast (hvid)	Det er nødvendigt at foretage en skylning	
 blinker (hvid)	Maskinen er i gang med at udføre en skylning	
 lyser fast (orange)	Det er nødvendigt at udføre en rengøring af kaffebryggeren	Se afs. "8.1 Rengøring af kaffebryggeren"
 blinker (orange)	Maskinen er i gang med at udføre rengøring af kaffebryggeren	
 blinker (hvid)	Maskinen er i gang med at udføre en skylning	
 +  blinker	Hvis blødgøringsfilteret er til stede, kan en luftboble være kommet ind i kredsløbet, hvilket forhindrer brygning	Tryk på den knap (B7), der svarer til kontrollampen  : brygning starter og stopper automatisk.
	Malegraden er for fin, og kaffen løber for langsomt eller slet ikke ud.	Tag filterholderen ud (C1), gentag handlingen for at lave kaffe imens man husker på anvisningerne i afsn. "4.1 Fase 1 - Maling (grinding) (fig. 11)" og "4.2 Fase 2 - presning (stampning) (fig. 17)"
	Kaffefilteret (C2) eller (C3) er stoppet	Skyl filtrene under rindende vand eller skyl med skylleknappen (B5).
	Tanken (A15) er isat forkert, og dens ventiler er ikke åbne	Tryk let på tanken for at åbne ventilerne
	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør en afkalkning som angivet i kap. "11. Afkalkning"

13. HVIS NOGET IKKE VIRKER

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Der er vand i drypbakken (A11)	Det er en del af normal drift af maskinens interne kredsløb	Tøm og rengør drypbakken regelmæssigt (A11)
		→

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Der løber ikke længere espressokaffe ud	Der mangler vand i vandbeholderen (A15)	Fyld vandbeholderen op
	Kontrollampen  (B7) er tændt for at angive, at kaffe- eller dampkredsløbet er tomt.	Tryk på knappen ud for kontrollampen  for at fylde kredsløbet.
	Filteret (C2) eller (C3) er tilstoppet	Skyl filtrene under rindende vand eller udfør en skylning ved hjælp af knappen (B5)
	Vandbeholderen (A15) sidder ikke rigtigt, og ventilerne på dens bund er ikke åbne	Tryk let på vandbeholderen for at åbne ventilerne på dens bund
	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør en afkalkning som angivet i kap. "11. Afkalkning"
	Formaling er alt for fin	Tag filterholderen ud (C1), gentag handlingen for at lave kaffe imens man husker på anvisningerne i afsn. "4.1 Fase 1 - Maling (grinding) (fig. 11)" og "4.2 Fase 2 - presning (stampning) (fig. 17)"
Filterholderen er ikke hægtet på maskinen	Den formalede kaffe er ikke blevet presset eller forefindes i overdreven mængde	Gentag formalingen med andre indstillinger. Reducer dosismængden: Kontroller, at filteret (C2) eller (C3) (1 eller 2 kopper) er korrekt for den dosis, der skal males (2x knap (B3) valgt eller ikke)
Espressokaffen siver ud over filterholderens kanter (C1) i stedet for gennem hullerne	Filterholderen sidder ikke rigtigt	Hægt filterholderen korrekt på og drej den til bunds med bestemthed
	Kaffebryggerens pakning (A7) har tabt elasticiteten eller er beskidt	Udskift pakningen på kaffebryggeren hos et service center
	Filteret (C2) eller (C3) er tilstoppet	Skyl filtrene under rindende vand eller skyl med skylleknappen (B5)
Kaffecremen er lys (espressokaffen løber hurtigt ud af kaffestuden)	Det er nødvendigt at gennemgå maskinens indstillinger	Tag filterholderen ud, gentag handlingen for at lave kaffe imens man tager anvisningerne i afsn. "4.1 Fase 1 - Maling (grinding) (fig. 11)" og "4.2 Fase 2 - presning (stampning) (fig. 17)"
Kaffecremen er mørk (espressokaffen løber for langsomt ud af kaffestuden)	Det er nødvendigt at gennemgå maskinens indstillinger	Tag filterholderen ud (C1), gentag handlingen for at lave kaffe imens man husker på anvisningerne i afsn. "4.1 Fase 1 - Maling (grinding) (fig. 11)" og "4.2 Fase 2 - presning (stampning) (fig. 17)"
		→

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Mælkeskummet formes ikke imens man laver cappucino med LatteCrema Systemet	Mælken er ikke kold nok	Brug altid køleskabskold mælk
	Håndtaget (D5) er ikke i korrekt position	Kontroller og drej knappen til den rigtige position (☺ maks. Skum; ☹ medium skum; ☹ min. Skum)
	LatteCrema-systemet er snavset	Fortsæt med rengøringen som illustreret i afsnittet "8.6 Rengøring af Lattecrema Systemet"
	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør en afkalkning som angivet i kap. "11. Afkalkning"
Efter afkalkningscyklussens afslutning anmoder maskinen om en yderligere skylning	Under skyllecyclussen er beholderen ikke blevet fyldt til niveauet MAX	Gentag skylningen (se kap. "11. Afkalkning")
Maskinen formaler ikke kaffen	Der er et fremmedlegeme tilstede internt i kaffekværnen	Udfør rengøring som beskrevet i afsn. "8.3 Rengøring af kaffekværnene", sørg for at have fjernet alle kaffebønner fra beholderen (A2) inden den tages af. Inden kværnen genindsættes skal lejet støvsuges for enhver rest
	Bønneholderen (A1) er ikke positioneret korrekt	Beholderen er indsat korrekt, når pilen ▲ er justeret med symbolet ☺, og der høres et "klik"
Hvis man ønsker at skifte kvaliteten af kaffen	Er det nødvendigt at fjerne alle eksisterende kaffebønner i maskinen	<ul style="list-style-type: none"> • Tøm kaffebønne beholderen (A1) (ved at udføre nogle formalinge uden kaffebønner eller ved eventuelt at støvsuge resterende bønner op). • Sæt filterholderen (C1) på og lav en "tom" formaling for at frigøre kaffe-kanalen: sæt filterholderen på hanen til formalet kaffe (A18) ved at centrere den med teksten INSERT og dreje holderen mod venstre (fig. 22). Formalingen begynder når filterholderen står på CLOSE og den stopper automatisk. Gentag indtil filteret er tomt • Sæt det nye sortiment af kaffebønner i beholderen (A1) • Hvis den "perfekte dosis" ikke nås under formaling, fortsættes som ved første brug
		→

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
<p>Efter formaling er kaffefilteret (C2) eller (C3) tomt</p> <p>Efter formalingen er der for meget kaffepulver i filtret</p>	<p>Tragten på kaffekværnen er stoppet</p>	<p>Udfør rengøring som beskrevet i afs. "8.5 Rengøring af "Smart tamping station"". Hvis problemet fortsætter, skal du åbne renden ved at åbne lugen (A19) og frigøre den med børsten</p> 
<p>Efter formaling når kaffepulveret i filteret (C2) eller (C3) når ikke den "perfekte dosis"</p>	<p>"Smart Tamping Station" skal rengøres</p> <p>Det er nødvendigt at øge mængden af formalet kaffe</p> <p>Kværnene slides med tiden</p>	<p>Udfør rengøring som beskrevet i afs. "8.5 Rengøring af "Smart tamping station"", gentag derfor formalingen</p> <p>Regulér mængden med den særlige knap (B2) ved at følge anvisninger i afsn. "Den "perfekte dosis"". Hvis knappen allerede er i maks. position fortsættes som angivet i afsnittet "Ekstra regulering af formaling"</p> <p>Udfør udskiftning af kværnene som beskrevet i afsn. "8.4 Udskiftning af kaffekværnene"</p>