

jura®



Betjeningsvejledning ENA 8

sv

no

da

fi

Din ENA

Betjeningselementer	64
Vigtige henvisninger	66
Korrekt brug.....	66
Sikkerhed.....	66
1 Før ibrugtagning og opstart	68
JURA på internettet.....	68
Opstilling af maskinen.....	68
Påfyldning af bønnebeholderen.....	68
Undersøgelse af vandets hårdhed.....	69
Første opstart.....	69
Tilslutning af mælk.....	70
Forbindelse af periferenhed (via Bluetooth).....	70
2 Tilberedning	71
Espresso, kaffe og andre kaffespecialiteter.....	71
Latte macchiato, cappuccino og andre kaffespecialiteter med mælk.....	71
Malet kaffe.....	72
Indstilling af kværn.....	72
Varmt vand.....	73
3 Daglig drift	73
Påfyldning af vandtanken.....	73
Tænd maskinen.....	73
Daglig service.....	73
Regelmæssig service.....	74
Sluk maskinen.....	74
4 Faste indstillinger i programmeringsfunktionen	75
Tilpasning af produktindstillinger.....	76
Automatisk slukning.....	76
Energisparefunktion.....	77
Nulstilling af indstillinger til fabriksindstilling.....	77
Enhed vandmængde.....	77
Justering af vandets hårdhed.....	78
Sprog.....	78
5 Vedligeholdelse	78
Skylning af maskinen.....	78
Automatisk mælkesystem-skylning.....	79
Rensning af mælkesystemet.....	79
Adskillelse og skylning af kombiudløbet.....	80
Isætning/udskiftning af filter.....	81
Rengøring af maskinen.....	81
Afkalkning af maskinen.....	82
Afkalkning af vandtanken.....	83
Rensning af bønnebeholderen.....	83

6	Meddelelser på displayet	84
7	Løsning af problemer	85
8	Transport og miljørigtig bortskaffelse	86
	Transport / tømning af system	86
	Bortskaffelse	86
9	Tekniske data	86
10	Indeks	87
11	JURA-kontakt / Juridiske informationer	90



sv

no

da


Symbolbeskrivelse

Advarsler


 ADVARSEL	Vær altid opmærksom på informationer, der er markeret med FORSIGTIG eller
 FORSIGTIG	ADVARSEL og advarselstrikogram. ADVARSEL henviser til mulige alvorlige kvæstelser, FORSIGTIG henviser til mulige lettere kvæstelser.

FORSIGTIG	FORSIGTIG henviser til forhold, der kan føre til beskadigelse af maskinen.
------------------	---

Anvendte symboler

	Opfordring til handling Her opfordres du til en handling.
---	--

	Anvisninger og tips - så du kan betjene din ENA espressomaskine endnu nemmere.
---	---

	Displayvisning
---	-----------------------

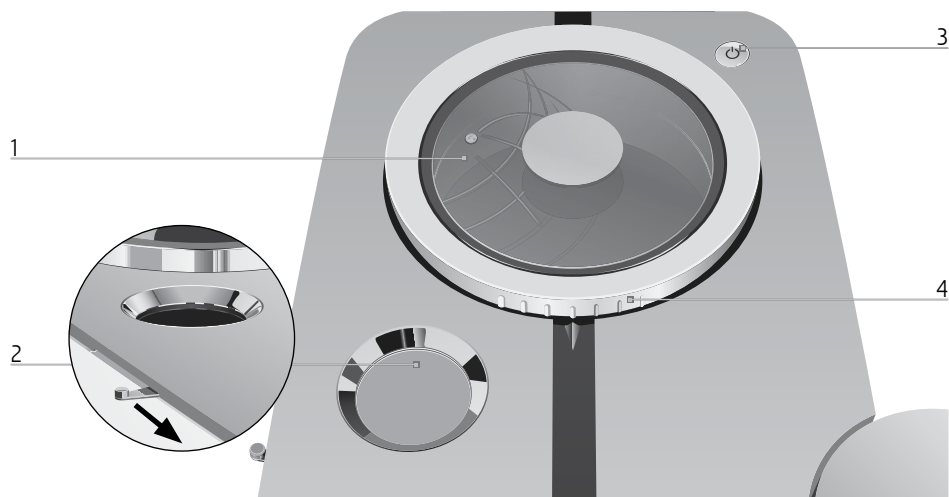
fi

Betjeningslementer



- 1 Display
- 2 Strømkabel (maskinens bagside)
- 3 Højdejusterbart kombiudløb
- 4 Kaffegrumsbeholder
- 5 Restvandbakke
- 6 Kopplatform

- 7 Vandtank (med låg)
- 8 Variable knapper (knappernes funktion afhængigt af den pågældende displayvisning)
- 9 Varmtvandsudløb
- 10 Indsats til restvandbakke



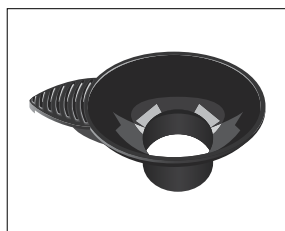
- 1 Bønnebeholder med aromabeskyttelseslåg
- 2 Pulverskakt til malet kaffe
- 3 Tænd/sluk-knap
- 4 Drejering til indstilling af formalingsgrad



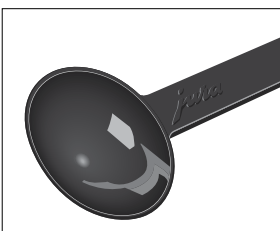
Service-grænseflade med JURA Smart Connect (maskinens bagside)



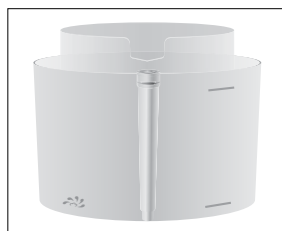
Tilbehør



Påfyldningstragt til malet kaffe



Doseringske til malet kaffe



Beholder til mælkesystemrens

sv

no

da

fi

Vigtige henvisninger

Korrekt brug

Maskinen er beregnet og konstrueret til privat brug. Den er udelukkende beregnet til kaffetilberedning og til opvarmning af mælk og vand. Enhver anden brug anses som værende ikke korrekt. JURA Elektroapparate AG hæfter ikke for følger af ikke-korrekt brug.


Læs denne betjeningsvejledning, inden maskinen tages i brug, og følg den altid. For skader og mangler, der opstår pga. manglende overholdelse af denne betjeningsvejledning, ydes ingen garanti. Opbevar denne betjeningsvejledning tilgængeligt i nærheden af maskinen, og videregiv den til andre brugere.

Sikkerhed

Læs de følgende vigtige sikkerhedsråd og følg dem.

På denne måde forebygges livsfare som følge af strømstød:

- Maskinen må ikke tages i brug med skader eller med beskadiget strømkabel.
- Afbryd strømforsyningen straks ved tegn på beskadigelse, f.eks. brændt lugt og kontakt JURA-service.

- Hvis denne maskines strømkabel er beskadiget, skal det repareres enten hos JURA eller en autoriseret JURA-servicepartner.
- Sørg for at ENA og strømkablet ikke befinder sig i nærheden af varme overflader.
- Sørg for at strømkablet ikke kommer i klemme eller slides på skarpe kanter.
- Prøv aldrig at åbne eller reparere maskinen selv. Foretag ingen ændringer på maskinen, der ikke er beskrevet i denne betjeningsvejledning. Maskinen indeholder strømførende dele. Efter åbningen består livsfare. Reparationer må kun udføres af autoriserede JURA-servicepartnere og med de originale reserve- og tilbehørsdele.
- For at skille maskinen helt og sikkert fra strømnettet, skal du først slukke ENA med tænd/sluk-knappen . Tag derefter el-stikket ud af stikdåsen.

Risiko for skoldning og forbrænding på udløbene:


- Stil maskinen så den er uden for børns rækkevidde.
- Rør ikke varme dele. Brug de greb, der er beregnet hertil.
- Sørg for at kombiudløbet er monteret rigtigt og rent. Dele

kan løsne sig herfra, hvis de ikke er monteret korrekt eller er tilstoppede. Der er fare for indtagelse.

En beskadiget maskine er ikke sikker og kan medføre kvæstelser og brand. For at forebygge skader og dermed mulige farer for kvæstelser eller brande:

- Lad aldrig strømkablet hænge løst nedad. Personer kan muligvis falde over strømkablet, eller det kan blive beskadiget.
- Beskyt ENA mod vejrpåvirkninger som regn, frost og direkte sollys.
- Læg aldrig ENA, strømkablet eller kontakterne i vand.
- Sæt ikke ENA og de enkelte dele i opvaskemaskinen.
- Sluk din ENA på strømafbryderen før rengøring. Tør altid ENA af med en fugtig (aldrig en våd klud) og beskyt maskinen mod sprøjtevand.
- Tilslut kun maskinen til strømspændingen i henhold til typeskiltet. Typeskiltet er anbragt på undersiden af din ENA. Du kan finde yderligere tekniske data i denne betjeningsvejledning (se kapitel 9 »Tekniske data«).
- Anvend udelukkende originale JURA-serviceprodukter.

Produkter, som JURA ikke udtrykkeligt har anbefalet, kan beskadige maskinen.

- Anvend ikke alkaliske rengøringsmidler, men kun en blød klud og et mildt rengøringsmiddel.
- Anvend ikke kaffebønner, der er behandlet med tilsætningsstoffer eller som er karameliserede.
- Påfyld udelukkende rent, koldt vand i vandtanken.
- Sluk maskinen med tænd/sluk-knappen , hvis der ikke er nogen til stede i længere tide, og træk el-stikket ud af el-stikdåsen.

Personer, herunder også børn, der pga. deres

- fysiske, sensoriske eller mentale evner eller
- uerfarenhed og manglende viden

ikke er i stand til at betjene maskinen på en sikker måde, må ikke benytte maskinen uden opsyn eller instruktion fra en ansvarlig person.

Sikkerhed ved håndtering af filterpatronen CLARIS Smart / Smart mini:

- Filterpatronerne skal opbevares utilgængeligt for børn.
- Opbevar filterpatronerne tørt og i lukket emballage.
- Beskyt filterpatronen mod varme og direkte sollys.

sv

no

da

fi

1 Før ibrugtagning og opstart

- Beskadede filterpatroner må ikke anvendes.
- Åbn ingen filterpatroner.

1 Før ibrugtagning og opstart

JURA på internettet

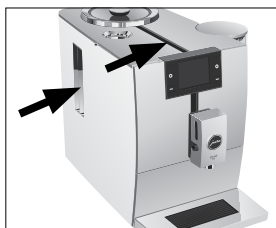
Besøg os på internettet.

På JURAs website (www.jura.com) finder du relevante og aktuelle informationer vedrørende din ENA og om hele kaffetemaet.

Opstilling af maskinen

Vær ved opstilling af din ENA opmærksom på følgende punkter:

- Placer ENA på en vandret flade, der kan tåle vand.
- Vælg opstillingsstedet for ENA, så den er beskyttet mod overophedning. Vær opmærksom på, at ventilationsslidserne ikke må være dækket til.



Påfyldning af bønnebeholderen

Bønnebeholderen har et aromabeskyttelseslåg. På den måde bibeholdes dine kaffebønners aroma længere.

FORSIGTIG

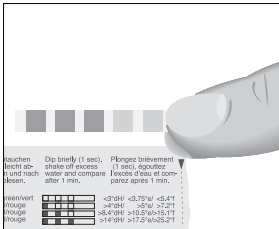
Kaffebønner, der er behandlet med tilsætningsstoffer (f.eks. sukker) samt malet og frysetørret kaffe skader kværnen.

- ▶ Påfyld udelukkende ristede kaffebønner uden efterbehandling i bønnebeholderen.
- ▶ Fjern aromabeskyttelseslåget.
- ▶ Fjern snavs eller fremmedlegemer, der eventuelt befinder sig i bønnebeholderen.
- ▶ Fyld kaffebønner i bønnebeholderen, og luk aromabeskyttelseslåget.

Undersøgelse af vandets hårdhed

Før ibrugtagning skal du indstille vandets hårdhed. Hvis du ikke kender hårdheden af det vand du bruger, kan du undersøge denne. Anvend hertil Aquadur®-teststrimlerne, som medfølger.

- ▶ Hold teststrimlen kort (1 sekund) under rindende vand. Ryst vandet af.
- ▶ Vent ca. 1 minut.
- ▶ Aflæs vandets hårdhedsgrad ved hjælp af farverne på Aquadur®-teststrimlen og beskrivelsen på emballagen.



Første opstart

⚠ ADVARSEL

Livsfare som følge af strømstød ved drift med beskadiget strømkabel.


- ▶ Maskinen må ikke tages i brug med skader eller beskadiget strømkabel.

FORSIGTIG

Mælk, livsryeholdigt mineralvand eller andre væsker kan beskadige vandtanken eller maskinen.

- ▶ Påfyld udelukkende friskt, koldt vand i vandtanken.

Forudsætning: Bønnebeholderen er fyldt.

- ▶ Sæt el-stikket i en el-stikdåse.
- ▶ Tryk på tænd/sluk-knappen  for at tænde ENA.

»Sprachauswahl«

- i** Tryk på knappen »▶« for at vise flere sprog.

- ▶ Tryk på knappen for det ønskede sprog, f.eks. »Dansk«.

På displayet vises »Gemt« kortvarigt for at bekræfte indstillingen.

»Vandets hårdhed«

- i** Hvis du ikke kender hårdheden af det vand du bruger, skal du undersøge denne (se kapitel 1 »Før ibrugtagning og opstart – Undersøgelse af vandets hårdhed«).

- ▶ Tryk på knappen »<<« eller »>>« for at ændre indstillingen af vandets hårdhed.

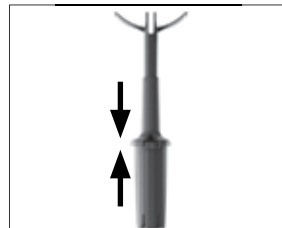
- ▶ Tryk på knappen »Gem«.
- På displayet vises »Gemt« kortvarigt.

»Brug filter« / »Indsæt filter.«

- ▶ Stil en beholder under kombi- og varmtvandsudløbet.



- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den med koldt vand.
- ▶ Sæt den medfølgende forlænger til filterpatronen oven på filterpatronen CLARIS Smart mini.



sv

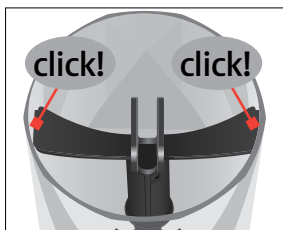
no

da

fi

1 Før ibrugtagning og opstart

- ▶ Sæt filterpatronen og forlængeren ind i vandtanken.



- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den på plads igen.

i Maskinen registrerer automatisk, at du lige har isat filterpatronen.

»Gemt«

»Filteret skylles.«, filteret skylles. Vandet løber direkte ned i restvandsbakken.

i Hvis meddelelsen »Tøm drypbakken« vises, skal du tømme restvandsbakken og sætte den i igen.

»Systemet fyldes.«

»Maskinen varmer op.«

»Maskinen skylles.«

Skylningen stopper automatisk. Startskærmen vises. Din ENA er nu klar til brug.

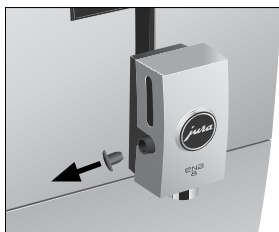
i Hvis filteret er aktivt, vises det foruden på displayet med et blå filtersymbol.

Filterpatronerne CLARIS Smart kommunikerer med din ENA ved hjælp af RFID-teknologi (frekvensbånd 13,56 MHz). Denne trådløse forbindelse anvendes kun i ca. 3 sek. i løbet af tilberedningen. Den maksimale sendeeffekt udgør i den forbindelse under 1 mW.

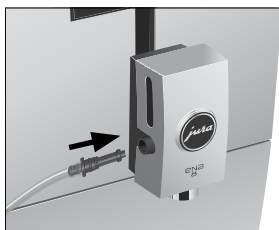
Tilslutning af mælk

Din ENA leverer cremet og mildt mælkeskum med perfekt konsistens. Hovedkriteriet for opskumning af mælken er en mæketemperatur på 4-8 °C. Vi anbefaler derfor, at du bruger en mælkekøler eller en mælkebeholder.

- ▶ Fjern kombiudløbets beskyttelsesprop.



- ▶ Tilslut mælkeslangen til kombiudløbet.



- ▶ Forbind den anden ende af mælkeslangen med en mælkebeholder eller en mælkekøler.

Forbindelse af periferienhed (via Bluetooth)

Din ENA er udstyret med Smart Connect fra JURA. Hermed har du mulighed for at forbinde maskinen med en kompatibel periferienhed (f.eks. Mælkekøleren Cool Control Wireless fra JURA) via Bluetooth.

Der anvendes frekvensbåndet 2,4 GHz til denne trådløse forbindelse. Den maksimale sendeeffekt udgør i den forbindelse under 1 mW.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen » P « for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen » ▶ «.
- ▶ Tryk på knappen »Maskinindstilling«.
- ▶ Tryk flere gange på knappen » ▶ «, indtil siden »4/5« vises.
- ▶ Tryk på knappen »Tilslut tilbehør«.
- ▶ »Tilslut tilbehør«
- ▶ Følg nu anvisningerne på displayet for at forbinde periferienheden med ENA.

2 Tilberedning

Grundlæggende vedrørende tilberedningen:

- Under kværnprocessen kan du ændre **kaffestyrken** ved at trykke på knapperne » < « og » > «.
- Under tilberedningen kan du ændre de forudindstillede **mængder** (f.eks. vand- og mælkeskummængde) ved at trykke på knapperne » < « og » > «.
- Hvis du har foretaget indstillinger under tilberedningen, kan du gemme disse ændringer efter tilberedningen. Tryk på knappen »Gem«.
- Du kan altid stoppe tilberedningen. Tryk på knappen »Fortryd«.

Kaffe smager bedst, når den er varm. En kold porcelænskop trækker varmen og smagen ud af kaffen. Vi anbefaler derfor, at du varmer koppen op først. Kun i forvarmede kopper kan den fulde kaffe aroma udvikle sig. Du kan købe en kopvarmer fra JURA online eller hos din lokale JURA forhandler.

I programmeringsfunktionen har du mulighed for at foretage **faste indstillinger** for alle produkter (se kapitel 4 »Faste indstillinger i programmeringsfunktionen – Tilpasning af produktindstillinger«).

Espresso, kaffe og andre kaffespecialiteter

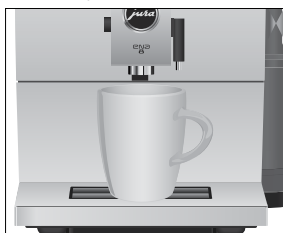
Tilberedningen af ristretto, espresso og kaffe fungerer således.

Ved dobbelt espresso udføres der to bryggeprocesser for at opnå en særligt kraftig og aromatisk kaffespecialitet.

Eksempel: Sådan tilbereder du en kop kaffe.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Stil en kop under kombiudløbet.



- ▶ Tryk på knappen »Kaffe«. Tilberedningen starter. »Kaffe« og kaffestyrken vises. Den forudindstillede vandmængde til kaffen løber ned i koppen. Tilberedelsen stopper automatisk. Din ENA er igen klar til brug.

Latte macchiato, cappuccino og andre kaffespecialiteter med mælk

Din ENA tilbereder latte macchiato, cappuccino, og andre kaffespecialiteter med mælk ved et tryk på knappen. Glasset eller koppen skal ikke flyttes herved.

Eksempel: Sådan tilbereder du en latte macchiato.

Forudsætning: Startskærmen vises. Mælken er tilsluttet til kombiudløbet.

- ▶ Stil et glas under kombiudløbet.



- ▶ Tryk flere gange på knappen » < « eller » > «, indtil siden »2/5« vises.
- ▶ Tryk på knappen »Latte macchiato«. »Latte macchiato«, den forudindstillede mælkeskummængde løber ned i glasset.

i Der opstår en lille pause, hvor den varme mælk skilles ad fra mælkeskummet. På denne måde opstår de lag, der er typisk for en latte macchiato.

Kaffetilberedningen starter. Den forudindstillede vandmængde for espressoen løber ned i glasset. Tilberedelsen stopper automatisk. Din ENA er igen klar til brug.

i 15 minutter efter tilberedningen skylles mælkesystemet automatisk (se kapitel 5

sv

no

da

fi

2 Tilberedning

»Vedligeholdelse – Automatisk mælkesystem-skylning«). Stil derfor altid en beholder under kombiudløbet, når du har tilberedt mælk.

For at mælkesystemet kan fungere fejlfrit i kombiudløbet, skal du rense det **dagligt** (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rensning af mælkesystemet«).

Malet kaffe

Via påfyldningstragten til malet kaffe har du mulighed for at anvende en anden kaffe, f.eks. koffeinfri kaffe.

Grundlæggende om malet kaffe:

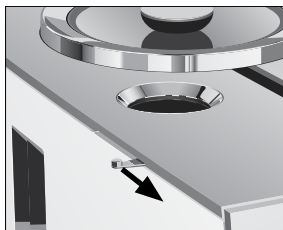
- Påfyld aldrig mere end en strøget doseringsske malet kaffe.
- Anvend ikke for fint malet kaffe. Denne kan tilstoppe systemet og kaffen løber kun igennem drypvis.
- Hvis du har påfyldt for lidt malet kaffe, vises **»Ikke nok malet kaffe.«** og ENA afbryder tilberedningen.
- Den ønskede kaffespecialitet skal tilberedes inden for ca. 1 minut efter påfyldning af den malede kaffe ellers afbryder ENA tilberedningen og er klar til brug igen.

Tilberedningen af alle kaffespecialiteter, der er baseret på malet kaffe, følger altid det samme mønster.

Eksempel: Sådan tilbereder du en espresso med malet kaffe.

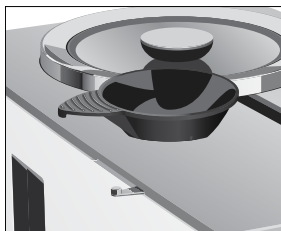
Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Stil en espressokop under kaffeudløbet.
- ▶ Åbn pulvertragten til malet kaffe.



»Formalet kaffe« / »Tilføj malet kaffe«

- ▶ Indsæt påfyldningstragten til malet kaffe.



- ▶ Fyld en strøget doseringsske malet kaffe i påfyldningstragten.
- ▶ Fjern påfyldningstragten, og luk låget til pulvertragten.
- ▶ Tryk på knappen **»Espresso«**. Tilberedningen starter. **»Espresso«**, den forudindstillede vandmængde til espressoen løber ned i koppen. Tilberedelsen stopper automatisk. Din ENA er igen klar til brug.

Indstilling af kværn

Du kan tilpasse kværnen til din kaffes ønskede ristningsgrad.

FORSIGTIG

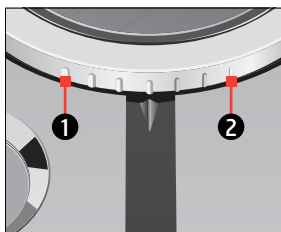
Hvis du indstiller formalingsgraden, mens kværnen er i ro, kan der opstå skader på drejeringen til indstilling af formalingsgrad.

- ▶ Indstil kun formalingsgraden, mens kværnen kører.

Du kan se om formalingsgraden er indstillet korrekt, når kaffen jævnt løber ud af kaffeudløbet. Desuden opstår der en tæt, fin crema.

Drejning til indstilling af formalingsgrad (se billede)

- 1: **Grov** indstilling af formalingsgraden
- 2: **Fin** indstilling af formalingsgraden



Eksempel: Sådan ændrer du formalingsgraden, mens der tilberedes en espresso.

- ▶ Stil en kop under kombiudløbet.
- ▶ Tryk på knappen »Espresso«.
- ▶ Stil drejeringen til indstilling af formalingsgrad på den ønskede position, mens kværnen kører.
Den forudindstillede vandmængde løber ned i koppen. Tilberedelsen stopper automatisk. Din ENA er igen driftsklar.

Varmt vand

FORSIGTIG

Fare for skoldning ved varme vandstænk.

- ▶ Undgå direkte hudkontakt.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Stil en kop under varmtvandsudløbet.



- ▶ Tryk flere gange på knappen »▶« eller »◀«, indtil siden »5/5« vises.
- ▶ Tryk på knappen »Varmt vand«.
»Varmt vand«, den forudindstillede vandmængde løber ned i koppen.
Tilberedelsen stopper automatisk. Din ENA er igen klar til brug.

3 Daglig drift

Påfyldning af vandtanken

Den daglige service af enheden og hygiejnen ved brug af mælk, kaffe og vand er nødvendigt for et konstant perfekt kafferesultat. Udskift derfor vandet **dagligt**.

FORSIGTIG


Mælk, kulsyreholdigt mineralvand eller andre væsker kan beskadige vandtanken eller maskinen.

- ▶ Påfyld udelukkende friskt, koldt vand i vandtanken.
- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den med koldt vand.
- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den i igen.

Tænd maskinen

- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet.



- ▶ Tryk på tænd/sluk-knappen  for at tænde ENA.

»Velkommen«
»Maskinen varmer op.«
»Maskinen skylles.«

Skyllingen stopper automatisk. Din ENA er nu klar til brug.

Daglig service

For at du kan få glæde af din ENA i lang tid og altid få den optimale kaffekvalitet, skal maskinen vedligeholdes hver dag.

- ▶ Træk restvandsbakken ud.



sv

no

da

fi

3 Daglig drift

- ▶ Tøm kaffegrumsbeholderen og restvandbakken. Skyl begge med varmt vand.

i Tøm altid kaffegrumsbeholderen ved **tændt** maskine. Kun på den måde nulstilles kaffegrumstælleren igen.

- ▶ Sæt kaffegrumsbeholderen og restvandbakken i igen.
- ▶ Skyl vandtanken med rent vand.
- ▶ Rens mælkesystemet i kombiudløbet (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rensning af mælkesystemet«).
- ▶ Fjern mælkeslangen, og skyl den grundigt under rindende vand.
- ▶ Adskil og skyl kombiudløbet (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Adskillelse og skylning af kombiudløbet«).
- ▶ Tør maskinens top af med en ren, blød, fugtig klud (f.eks. mikrofiber).

Regelmæssig service

Udfør følgende servicehandlinger **regelmæssigt** eller **efter behov**:

- Vi anbefaler, af hygiejniske årsager, at udskifte mælkeslangen og det udskiftelige mælkeudløb jævnligt (ca. hver 3. måned). Reservedele fås online eller hos din lokale forhandler. Din ENA er udstyret med mælkesystemet **HP1**.
- Rens siderne indvendigt på vandtanken med eksempelvis en børste. Du finder yderligere informationer om vandtanken i denne betjeningsvejledning (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Afkalkning af vandtanken«).
- På kopplatformens over- og underside kan der sætte sig rester af mælk og kaffe. Rens i dette tilfælde kopplatformen.

Sluk maskinen

Ved slukning af ENA skylles systemet automatisk, hvis der er blevet tilberedt en kaffespecialitet. Hvis der er blevet tilberedt mælk, bliver du bedt om at rense mælkesystemet.

- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet.



- ▶ Tryk på tænd/sluk-knappen .

i Hvis der er blevet tilberedt mælk, bliver du bedt om at foretage en rensning af mælkesystemet («**Vil du rense mælkeudløb nu?**»). Efter 10 sekunder fortsættes den automatiske slukkeproces.

»Maskinen skylles.«, systemet skylles.

Processen stopper automatisk. Din ENA er slukket.

4 Faste indstillinger i programmeringsfunktionen

Tryk ca. 2 sekunder på knappen » P « for at komme til programmeringsfunktionen. Med de variable knapper navigerer du enkelt gennem program-punkterne og gemmer de ønskede indstillinger. Du kan foretage følgende indstillinger:

Programpunkt	Underpunkt	Forklaring
»Vedligeholdelses status«	»Rens«, »Rens mælkeudløb«, »Afkalk«, »Filter« (kun når filter er sat i), »Skyl«, »Vedligeholdelses information«	► Start det påkrævede vedligeholdelsesprogram her, eller søg information om de nødvendige vedligeholdelseshandlinger.
»Produkt indstillinger«		► Vælg dine indstillinger for kaffespecialiteterne samt varmt vand.
»Maskinindstilling«	»Sluk efter«	► Indstil, efter hvor lang tid ENA skal slukke automatisk.
	»Spar energi«	► Aktivér energisparefunktionen.
	»Fabriks indstilling«	► Indstil igen maskinen på fabriksindstillingen.
	»Enheder«	► Vælg enheden for vandmængden.
	»Vandets hårdhed«	► Indstil det anvendte vands hårdhed.
	»Vælg sprog«	► Vælg dit sprog.
	»Tilslut tilbehør«, »Afbryd tilbehør« (Vises kun, når JURA Smart Connect er sat i.)	► Forbind ENA trådløst med en periferenhet fra JURA, eller afbryd forbindelsen igen.
	»Version«	Softwareversion

sv

no

da

fi

Tilpasning af produktindstillinger

Tryk **ca. 2 sekunder** på knappen for et produkt på startskærmen for at komme til oversigten over de pågældende indstillingsmuligheder. Du kan foretage følgende faste indstillinger:

Produkt	Kaffestyrke	Mængde	Andre indstillinger
Ristretto, Espresso	10 trin	Kaffe: 15 ml – 80 ml	Temperatur (lav, normal, høj)
Kaffe	10 trin	Kaffe: 25 ml – 240 ml	Temperatur (lav, normal, høj)
Cappuccino, Flat White	10 trin	Kaffe: 25 ml – 240 ml Mælkeskum: 3 sek. – 120 sek.	Temperatur (lav, normal, høj)
Latte macchiato	10 trin	Kaffe: 25 ml – 240 ml Mælkeskum: 3 sek. – 120 sek. Pause: 0 sek. – 60 sek.	Temperatur (lav, normal, høj)
Espresso macchiato	10 trin	Kaffe: 15 ml – 80 ml Mælkeskum: 3 sek. – 120 sek.	Temperatur (lav, normal, høj)
Dobbelt espresso (2 bryggeprocesser)	10 trin	Kaffe: 30 ml – 160 ml	Temperatur (lav, normal, høj)
Mælkeskumportion	–	Mælkeskum: 3 sek. – 120 sek.	–
Varmt vand	–	Vand: 25 ml – 450 ml	Temperatur (lav, normal, høj)

De gemte indstillinger i programmeringsfunktionen følger altid det samme mønster.

► Tryk på knappen »**Tilbage**« for at komme til startskærmen igen.

Eksempel: Sådan ændrer du **kaffestyrken** for en kaffe.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- Tryk **ca. 2 sekunder** på knappen »**Kaffe**«, indtil oversigten over de mulige indstillinger vises.
»**Kaffe**«
- Tryk på knappen »**Kaffe styrke**«.
»**Kaffe styrke**«
- Tryk på knappen »**<**« eller »**>**« for at ændre indstillingen af kaffestyrken.
- Tryk på knappen »**Gem**«. På displayet vises »**Gemt**« kortvarigt.
»**Kaffe**«

Automatisk slukning

Du kan spare energi via den automatiske slukning af din ENA. Hvis funktionen er aktiveret, slukker din ENA automatisk efter den tid, du har indstillet maskinen til.

Den automatiske slukning kan du indstille til 15 minutter, 30 minutter eller 1–9 timer.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen »**P**« for at komme til programmeringsfunktionen.
- Tryk på knappen »**►**«.
- Tryk på knappen »**Maskinindstilling**«.

- ▶ Tryk på knappen »Sluk efter«.
»Sluk efter«
- ▶ Tryk på knappen » < « eller » > « for at ændre indstillingen.
- ▶ Tryk på knappen »Gem«.
På displayet vises »Gemt« kortvarigt.
»Maskinindstilling«
- ▶ Tryk **ca. 2 sekunder** på knappen »Tilbage« for at komme til startskærmen igen.

Energisparefunktion

I programpunktet »Maskinindstilling« / »Spar energi« kan du indstille en energisparefunktion:

- »Spar energi« / »Aktiv«
 - Kort tid efter den sidste tilberedelse opvarmer ENA ikke længere.
 - Før tilberedning af en kaffespecialitet, en kaffespecialitet med mælk samt varmt vand, skal enheden varme op først.
- »Spar energi« / »Inaktiv«
 - Alle kaffespecialiteter, kaffespecialiteter med mælk samt varmt vand kan tilberedes uden ventetid.

Eksempel: Sådan deaktiverer du energisparefunktionen.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen » P « for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen » ▶ «.
- ▶ Tryk på knappen »Maskinindstilling«.
- ▶ Tryk på knappen »Spar energi«.
»Spar energi«
- ▶ Tryk på knappen »Inaktiv«.
- ▶ Tryk på knappen »Gem«.
På displayet vises »Gemt« kortvarigt.
»Maskinindstilling«
- ▶ Tryk **ca. 2 sekunder** på knappen »Tilbage« for at komme til startskærmen igen.

Nulstilling af indstillinger til fabriksindstilling

I programpunktet »Maskinindstilling« / »Fabriks indstilling« kan maskinen nulstilles til fabriksindstillingen.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen » P « for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen » ▶ «.
- ▶ Tryk på knappen »Maskinindstilling«.
- ▶ Tryk på knappen » ▶ «.
»2/5«
- ▶ Tryk på knappen »Fabriks indstilling«.
»Fabriks indstilling« / »Nulstil maskinen til fabriksindstillinger«
- ▶ Tryk på knappen »Ja«.
På displayet vises »Gemt« kortvarigt.
Din ENA er slukket.

Enhed vandmængde

I programpunktet »Maskinindstilling« / »Enheder« kan du indstille vandmængdens enhed.

Eksempel: Sådan ændrer du vandmængdens enhed fra »ml« til »oz«.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen » P « for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen » ▶ «.
- ▶ Tryk på knappen »Maskinindstilling«.
- ▶ Tryk på knappen » ▶ «.
»2/5«
- ▶ Tryk på knappen »Enheder«.
»Enheder«
- ▶ Tryk på knappen »oz«.
- ▶ Tryk på knappen »Gem«.
På displayet vises »Gemt« kortvarigt.
»Maskinindstilling«
- ▶ Tryk **ca. 2 sekunder** på knappen »Tilbage« for at komme til startskærmen igen.

sv

no

da

fi

Justering af vandets hårdhed

Jo hårdere vandet er, jo oftere skal din ENA afkalkes. Derfor er det vigtigt at indstille vandets hårdhed korrekt.

Vandets hårdhed blev allerede indstillet under den første ibrugtagning. Du kan altid ændre denne indstilling.

Vandets hårdhed kan frit indstilles mellem 1° dH og 30° dH.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen »P« for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen »▶«.
- ▶ Tryk på knappen »Maskinindstilling«.
- ▶ Tryk flere gange på knappen »▶«, indtil siden »3/5« vises.
- ▶ Tryk på knappen »Vandets hårdhed«.
- ▶ Tryk på knappen »Vandets hårdhed«.
- ▶ Tryk på knappen »<« eller »>« for at ændre indstillingen.
- ▶ Tryk på knappen »Gem«.
- ▶ På displayet vises »Gemt« kortvarigt.
- ▶ Tryk på knappen »Maskinindstilling«.
- ▶ Tryk **ca. 2 sekunder** på knappen »Tilbage« for at komme til startskærmen igen.

Sprog

I dette programpunkt kan du indstille sproget for din ENA.

Eksempel: Sådan ændrer du sproget fra »Dansk« til »English«.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen »P« for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen »▶«.
- ▶ Tryk på knappen »Maskinindstilling«.
- ▶ Tryk flere gange på knappen »▶«, indtil siden »3/5« vises.
- ▶ Tryk på knappen »Vælg sprog«.
- ▶ Tryk på knappen »Vælg sprog«.

- ▶ Tryk på knappen »English«.
- ▶ På displayet vises »Saved« kortvarigt.
- ▶ Tryk **ca. 2 sekunder** på knappen »Back« for at komme til startskærmen igen.

5 Vedligeholdelse

Din ENA indeholder følgende integrerede vedligeholdelsesprogrammer:

- Skylning af maskinen (»Skyl«)
- Rens mælkesystemet (»Rens mælkeudløb«)
- Udskiftning af filter (kun når filter er sat i)
- Rengøring af maskinen (»Rens«)
- Afkalkning af maskinen (»Afkalk«)

- i** Gennemfør rensningen, afkalkningen eller udskiftningen af filteret, når du bliver bedt om det.
- i** I programpunktet »Vedligeholdelses status« finder du oversigten over vedligeholdelsesprogrammerne. Så snart en bjælke er udfyldt fuldstændigt med rødt, forlænger din ENA det pågældende vedligeholdelsesprogram.
- i** Gennemfør, af hygiejniske grunde, en mælkesystemrens **dagligt**, hvis du har tilberedt mælk.

Skylning af maskinen

Du kan til enhver tid starte skyllefunktionen.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet.



- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen »P« for at komme til programmeringsfunktionen.

- ▶ Tryk på knappen »Vedligeholdelses status«.
- ▶ Tryk flere gange på knappen »▶«, indtil siden »3/3« vises.
- ▶ Tryk på knappen »Skyl«.
- ▶ »Maskinen skylles.«, »Mælkeudløb skylles.«, der løber vand ud af kombiudløbet. Skylningen stopper automatisk. Din ENA er igen klar til brug.

Automatisk mælkesystem-skylning

15 minutter efter hver mælketilberedning skylles mælkesystemet **automatisk**. Stil derfor altid en beholder under kombiudløbet, når du har tilberedt mælk.

Rensning af mælkesystemet

For at mælkesystemet kan fungere fejlfrit i kombiudløbet, skal du rengøre det **dagligt**, hvis du har tilberedt mælk.

FORSIGTIG

Skader på maskinen og rester i vandet på grund af forkerte rensmidler kan ikke udelukkes.

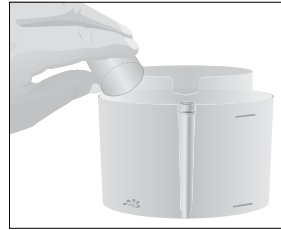
- ▶ Anvend udelukkende originale JURA-service-produkter.

- i** JURAs mælkerens fås hos din JURA forhandler.
- i** Anvend den medleverede beholder til mælkesystemrens.

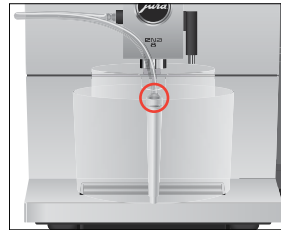
Forudsætning: På displayet vises symbolet »rengøring af mælkesystemet« (☞).

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen »P« for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen »Vedligeholdelses status«.
- ▶ Tryk på knappen »Rens mælkeudløb«.
- ▶ »Rens mælkeudløb«
- ▶ Tryk på knappen »Start«.
- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
- ▶ »Tilsæt mælkerens«
- ▶ Fjern mælkeslangen fra mælkebeholderen eller mælkekøleren.

- ▶ Fyld mælkerens i den beholderens forreste område (markeret med ☞) indtil den **nederste markering**.



- ▶ Påfyld derefter vand indtil den **øverste markering**.
- ▶ Stil beholderen under kombiudløbet.
- ▶ Forbind mælkeslangen med beholderen.



- i** For at mælkeslangen kan forbindes korrekt med beholderen, skal mælkeslangen udstyres med en tilslutningsdel.

- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
- ▶ »Mælkeudløb renses.«, kombiudløbet og mælkeslangen renses.
- ▶ »Vand til mælkeudløb«
- ▶ Skyl beholderen grundigt, og fyld det forreste område med rent vand indtil den **øverste markering**.
- ▶ Stil den under kombiudløbet, og forbind igen mælkeslangen med beholderen.
- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
- ▶ »Mælkeudløb renses.«, kombiudløbet og slangen renses med rent vand. Proceduren stopper automatisk. Din ENA er igen klar til brug.

sv

no

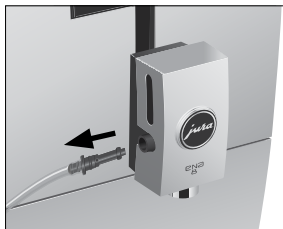
da

fi

Adskillelse og skylning af kombiudløbet

For at kombiudløbet fungerer fejlfrit og af hygiejneårsager, skal det skilles ad og skylles **dagligt**, hvis du har tilberedt mælk.

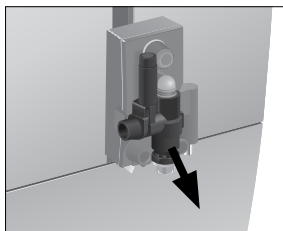
- ▶ Fjern mælkeslangen, og skyl den grundigt under rindende vand.



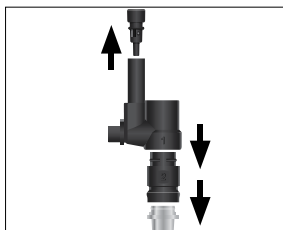
- ▶ Tag låget på kombiudløbet frem og af.



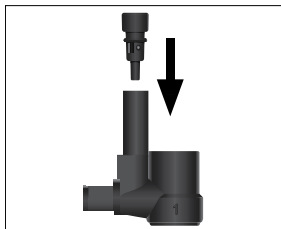
- ▶ Tag mælkesystemet ud af kombiudløbet.



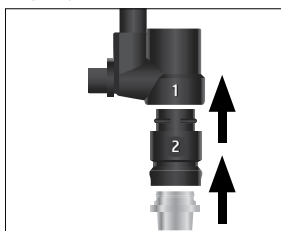
- ▶ Adskil mælkesystemet i dets enkeltdele.



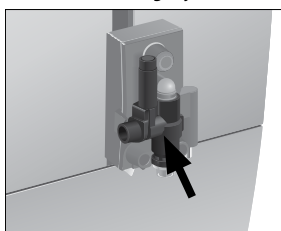
- ▶ Skyl alle delene under rindende vand. Ved meget kraftigt indtørrede mælkerester skal enkeltdelene først lægges i blød i en opløsning af 250 ml koldt vand og 1 doseringshætte JURA-mælkerens. Skyl derefter enkeltdelene grundigt.
- ▶ Sæt luftsugestudsen i.



- ▶ Sæt mælkesystemet sammen igen. Vær i den forbindelse opmærksom på nummereringen på enkeltdelene.



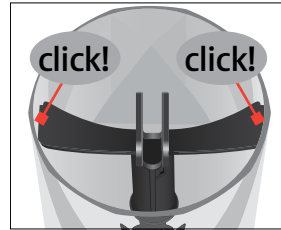
- ▶ Sæt de sammensatte enkeltdele ind i kombiudløbet, og tryk dem fast.



- ▶ Sæt kombiudløbets låg på igen.




- ▶ Sæt filterpatronen og forlængeren ind i vandtanken.



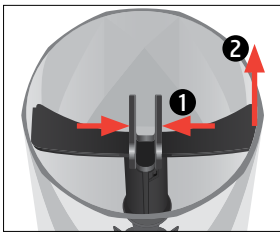
Isætning/udskiftning af filter

Din ENA skal ikke længere afkalkes hvis du anvender filterpatronen CLARIS Smart / Smart mini.

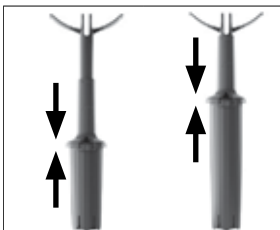
- i** Så snart filterpatronen er opbrugt (afhængigt af den indstillede hårdhed for vandet), forlanger ENA et filterskift.
- i** Filterpatronerne CLARIS Smart / Smart mini kan fås hos forhandleren.

Forudsætning: Startskærmen vises. (Hvis filterskiftet er forestående, vises symbolet  også.)

- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den.
- ▶ Tag den brugte filterpatron ud af vandtanken.



- ▶ Sæt forlængeren til filterpatronen oven på et nyt CLARIS filter Smart / Smart mini.



- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den i igen. Maskinen har automatisk registreret, at du lige har isat/udskiftet filterpatronen. »Filteret skylles.«, filteret skylles. Vandet løber direkte ned i restvandsbakken. Startskærmen vises. Din ENA er igen klar til brug.

Filterpatronerne CLARIS Smart kommunikerer med din ENA ved hjælp af RFID-teknologi (frekvensbånd 13,56 MHz). Denne trådløse forbindelse anvendes kun i ca. 3 sek. i løbet af tilberedningen. Den maksimale sendeeffekt udgør i den forbindelse under 1 mW.

Rengøring af maskinen


Efter 160 tilberedelser eller 80 opstartsskylninger kræver ENA at blive skyllet.

FORSIGTIG

Skader på maskinen og rester i vandet på grund af forkerte rensmidler kan ikke udelukkes.

- ▶ Anvend udelukkende originale JURA-serviceprodukter.

- i** Renseprogrammet varer ca. 20 minutter.
- i** Afbryd ikke renseprogrammet. Kvaliteten af rensningen nedsættes herved.
- i** JURA-rensetabletter kan købes online eller hos din lokale JURA forhandler.

Forudsætning: På displayet vises symbolet »rengøring af maskinen« .

sv

no

da

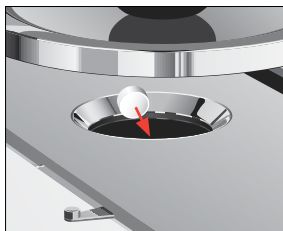
fi

5 Vedligeholdelse

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen »P« for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen »Vedligeholdelses status«.
- ▶ Tryk på knappen »Rens«.
»Rens«
- ▶ Tryk på knappen »Start«.
- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
»Tøm grumsbakken.«
- ▶ Tøm restvandbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
»Rens«
- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet.



- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
»Maskinen renses.«, der løber vand ud af kombiudløbet.
Proceduren afbrydes, »Tilføj tablet«.
- ▶ Åbn pulvertragten til malet kaffe.
- ▶ Put en JURA-rensetabletten i pulvertragten.



- ▶ Luk pulvertragten.
»Rens«
- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
»Maskinen renses.«, der løber varmt vand ud af kombiudløbet flere gange.
Proceduren stopper automatisk.
»Tøm grumsbakken.«
- ▶ Tøm restvandbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
Din ENA er igen klar til brug.

Afkalkning af maskinen

ENA kalker til ved brug og opfordrer automatisk til at blive afkalket. Tilkalkningen afhænger af vandets hårdhedsgrad på det sted, hvor maskinen bruges.

- i** Hvis du anvender et CLARIS filter Smart / Smart mini bliver du bedt om at afkalke maskinen.

⚠ FORSIGTIG

Irritationer ved hud- og øjenkontakt med afkalkningsmidlet kan ikke udelukkes.

- ▶ Undgå hud- og øjenkontakt.
- ▶ Skyl afkalkningsmidlet af med klart vand.
Opsøg læge ved øjenkontakt.

FORSIGTIG

Skader på maskinen og rester i vandet på grund af forkerte afkalkningsmidler kan ikke udelukkes.

- ▶ Anvend udelukkende originale JURA-serviceprodukter.

FORSIGTIG

Ved afbrydelse af afkalkningsprocessen kan skader på maskinen ikke udelukkes.

- ▶ Gennemfør afkalkningen helt.

FORSIGTIG

Skader på følsomme flader (f.eks. marmor) ved kontakt med afkalkningsmidlet kan ikke udelukkes.

- ▶ Fjern eventuelle stænk med den samme.

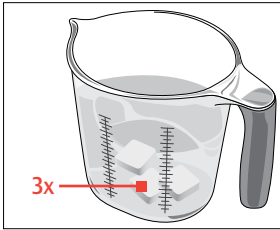
- i** Afkalkningsprogrammet varer ca. 40 minutter.

- i** JURA-afkalkningstabletter kan købes online eller hos din lokale JURA forhandler.

Forudsætning: På displayet vises symbolet »afkalkning af maskinen« (☹).

- ▶ Tryk på **ca. 2 sekunder** på knappen »P« for at komme til programmeringsfunktionen.
- ▶ Tryk på knappen »Vedligeholdelses status«.
- ▶ Tryk på knappen »▶«.
»2/3«
- ▶ Tryk på knappen »Afkalk«.
»Afkalk«

- ▶ Tryk på knappen »Start«.
- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
- ▶ »Tøm drypbakken«
- ▶ Tøm restvandsbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
- ▶ »Afkalkning i vandtank«
- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den.
- ▶ Opløs 3 JURA-afkalkningstabletterne fuldstændigt i 500 ml vand i en beholder. Dette kan tage nogle minutter.



- ▶ Fyld opløsningen i den **tomme** vandtank, og sæt den i igen.
- ▶ Stil en beholder under varmtvandsudløbet.



- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
- ▶ »Maskinen afkalkes.«, der løber flere gange vand ud af kombiudløbet og varmtvandsudløbet. Processen afbrydes, »Tøm drypbakken«.
- ▶ Tøm restvandsbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
- ▶ »Skyl vandtanken« / »Fyld vandtanken.«
- ▶ Tøm beholderen, og stil den under varmtvands- og kombiudløbet.
- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den grundigt.
- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den i igen.

- ▶ Tryk på knappen »Næste«.
- ▶ »Maskinen afkalkes.«, afkalkningsprocessen fortsættes, der løber vand ud af kombiudløbet og varmtvandsudløbet.
- ▶ »Tøm drypbakken«
- ▶ Tøm restvandsbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen. Din ENA er igen klar til brug.

i I tilfælde af en uforudset afbrydelse af afkalkningen skal vandtanken skylles grundigt.

Afkalkning af vandtanken


Vandtanken kan kalke til. For at sikre en fejlfri funktion, bør du afkalke vandtanken af og til.

- ▶ Fjern vandtanken.
- ▶ Hvis du anvender en filterpatron CLARIS Smart / Smart mini, skal du fjerne den.
- ▶ Opløs 3 JURA-afkalkningstabletter i den fuldstændigt fyldte vandtank.
- ▶ Lad vandtanken stå med afkalkningsmidlet i flere timer (f.eks. natten over).
- ▶ Tøm vandtanken, og skyl den grundigt.
- ▶ Hvis du anvender en filterpatron CLARIS Smart / Smart mini, skal du sætte den i igen.
- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den i igen.

Rensning af bønnebeholderen

Kaffebønner kan have et tyndt lag fedt, der sætter sig på siderne af bønnebeholderen. Disse rester kan have en negativ effekt på kafferesultatet. Rens derfor bønnebeholderen af og til.

Fordsætning: På displayet står der »Fyld bønner på.«.

- ▶ Sluk maskinen med tænd/sluk-knappen .
- ▶ Fjern aromabeskyttelseslåget.
- ▶ Rengør bønnebeholderen med en tør, blød klud.
- ▶ Fyld kaffebønner i bønnebeholderen, og luk aromabeskyttelseslåget.

sv

no

da

fi

6 Meddelelser på displayet

Meddelelse	Årsag/konsekvens	Handling
»Fyld vandtanken.«	Vandtanken er tom. Ingen tilberedning mulig.	► Fyld vandtanken (se kapitel 3 »Daglig drift – Påfyldning af vandtanken«).
»Tøm grumsbakken.«	Kaffegrumsbeholderen er fyldt op. Ingen tilberedning mulig.	► Tøm kaffegrumsbeholderen og restvandsbakken (se kapitel 3 »Daglig drift – Daglig service«).
»Drypbakke mangler«	Restvandsbakken er ikke sat i eller er ikke sat korrekt i. Ingen tilberedning mulig.	► Sæt restvandsbakken i.
»Fyld bønner på.«	Bønnebeholderen er tom. Du kan ikke tilberede kaffespecialiteter, det er muligt at tilberede varmt vand eller mælk.	► Fyld bønnebeholderen (se kapitel 1 »Før ibrugtagning og opstart – Påfyldning af bønnebeholderen«).
På displayet vises symbolet »udskiftning af filter« (☹) med rødt.	Virkningen af filterpatronen er opbrugt.	► Udskift filterpatronen CLARIS Smart / Smart mini (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Isætning/udskiftning af filter«).
På displayet vises symbolet »rengøring af maskinen« (☹).	Din ENA kræver rensning.	► Gennemfør rengøringen (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rengøring af maskinen«).
På displayet vises symbolet »afkalkning af maskinen« (☹).	Din ENA kræver afkalkning.	► Gennemfør en afkalkning (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Afkalkning af maskinen«).
På displayet vises symbolet »rengøring af mælkesystemet« (☹).	Din ENA kræver et rens af mælkesystemet.	► Gennemfør et rens af mælkesystemet (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rensning af mælkesystemet«).
»Maskinen er for varm til vedligeholdelse«	Systemet er for varmt til at starte vedligeholdelsesprogrammet.	► Vent et par minutter, indtil systemet er kølet af, eller tilbered en kaffespecialitet eller varmt vand.

7 Løsning af problemer

Problem	Årsag/konsekvens	Handling
Der tilberedes for lidt skum ved skumning af mælken, eller der sprøjter mælk ud af kombiudløbet.	Kombiudløbet er tilstoppet.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Rens mælkesystemet i kombiudløbet (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rensning af mælkesystemet«). ▶ Adskil og skyl kombiudløbet (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Adskillelse og skylning af kombiudløbet«).
Ved tilberedning af kaffe flyder kaffen kun dråbevis.	Kaffen eller den malede kaffe er malet for fint og tilstopper systemet. Eventuelt blev vandets hårdhed ikke indstillet rigtigt.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Indstil kværnen grovere, eller anvend grovere malet kaffe (se kapitel 2 »Tilberedning – Indstilling af kværn«). ▶ Gennemfør en afkalkning (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Afkalkning af maskinen«).
»Fyld vandtanken.« vises ikke på trods af vandtank.	Vandtanken er kraftigt tilkalket.	▶ Afkalk vandtanken (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Afkalkning af vandtanken«).
Kværn støjer meget.	Der er fremmedlegemer i kværnen.	▶ Kontakt kundeservice for dit land (se kapitel 11 »JURA-kontakt / Juridiske informationer«).
»Fejl: 2« eller »Fejl: 5« vises.	Hvis maskinen igennem længere tid har været udsat for kulde, kan opvarmningen af sikkerhedsmæssige årsager være spærret.	▶ Opvarm møn ved stuetemperatur.
Andre »Fejl:«-meddelelser vises.	–	▶ Sluk ENA med tænd/sluk-knappen. Kontakt kundeservice i dit land (se kapitel 11 »JURA-kontakt / Juridiske informationer«).

i Hvis problemerne ikke kan løses, kontakt venligst kundeservice i dit land (se kapitel 11 »JURA-kontakt / Juridiske informationer«).

sv

no

da

fi

8 Transport og miljørigtig bortskaffelse

Transport / tømning af system

Gem emballagen for ENA. Den fungerer som beskyttelse ved transport.

For at beskytte ENA mod frost ved transport, skal systemet tømmes.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- Fjern mælkeslangen fra kombiudløbet.
- Stil en beholder under varmtvandsudløbet.



- Tryk flere gange på knappen »►« eller »◄«, indtil siden »5/5« vises.
- Tryk på knappen »Varmt vand«.
- »Varmt vand«, der løber varmt vand ud af varmtvandsudløbet.
- Fjern vandtanken, og skyl den.
Der løber vand ud af varmtvandsudløbet, indtil systemet er tomt.
- »Fyld vandtanken.«
- Tryk på tænd/sluk-knappen .
Din ENA er slukket.

Bortskaffelse

Bortskaf gamle maskiner, så de ikke belaster miljøet.



Gamle maskiner indeholder værdifulde dele, som kan genbruges og derfor også gerne skal afleveres, hvor de kan indgå i en genbrugscyklus. Bortskaf derfor gamle maskiner via hertil egnede genbrugsstationer.

9 Tekniske data

Spænding	220–240 V ~, 50 Hz
Effekt	1450 W
Konformitetstegn	CE
Pumpetryk	statisk maks. 15 bar
Kapacitet i vandtanken (uden filter)	1,1 l
Kapacitet i bønnebeholderen	125 g
Plads i kaffegrumsbeholderen	ca. 10 portioner
Kabellængde	ca. 1,2 m
Vægt	Art. 15241: ca. 10,9 kg Art. 15252/15240/15254: ca. 9,4 kg
Mål (B x H x D)	27,1 × 32,3 × 44,5 cm
Mælkesystem	HP1

Trådløse forbindelser:

Filterpatroner CLARIS Smart (RFID-teknologi)	Frekvensbånd 13,56 MHz Maks. sendeeffekt < 1 mW
JURA Smart Connect (Bluetoothforbindelse)	Frekvensbånd 2,4 GHz Maks. sendeeffekt < 1 mW

10 Indeks

A

- Adresser 90
- Afkalkning
 - Maskine 82
 - Vandtank 83
- Aromabeskyttelseslåg
 - Bønnebeholder med aromabeskyttelseslåg 65
- Automatisk slukning 76

B

- Bluetooth 70, 86
- Bønnebeholder
 - Bønnebeholder med aromabeskyttelseslåg 65
 - Påfyldning 68
 - Rensning 83
- Bortskaffelse 86

C

- Caffè Latte 71
- Cappuccino 71
- Cappuccino-rensning
 - Rensning af mælkesystemet 79

D

- Daglig service 73
- Display 64
- Display, meddelelser 84
- Dobbelt espresso 71
- Doseringsske til malet kaffe 65

E

- Energisparefunktion 77
- Enhed vandmængde 77
- Espresso 71
- EU-overensstemmelseserklæring 90

F

- Fabriksindstilling
 - Nulstilling af indstillinger til fabriksindstilling 77
- Faste indstillinger i programmeringsfunktionen 75
- Fejl
 - Løsning af problemer 85

Filter

- Isætning 81
- Udskiftning 81
- Filterpatron CLARIS Smart mini
 - Isætning 81
 - Udskiftning 81
- Flat White 71
- Forbindelse af periferenhed 70
- Formalingsgrad
 - Drejning til indstilling af formalingsgrad 65, 72
- Første opstart 69

H

- Hotline 90

I

- Indsats til restvandbakke 64
- Indstillinger
 - Faste indstillinger i programmeringsfunktionen 75
- Internet 68

J

- JURA
 - Internet 68
 - Kontakt 90

K

- Kaffe 71
- Kaffegrumsbeholder 64
- Kaffepulver
 - Malet kaffe 72
- Knap
 - Tænd/sluk-knap 65
- kombiudløb
 - Adskillelse og skylning 80
 - Højdejusterbart kombiudløb 64
- Kontakt 90
- Kopplatform 64
- Korrekt brug 66
- Kundeservice 90

L

- Latte macchiato 71
- Løsning af problemer 85

sv

no

da

fi

M

Mælk

Tilslutning af mælk 70

Mælkesystem 86

Rensning 79

Mælkesystem-skylning 79

Malefinhed

Indstilling af kværn 72

Malet kaffe 72

Doseringsske til malet kaffe 65

Pulverskakt til malet kaffe 65

Maskine

Afkalkning 82

Daglig service 73

Opstilling 68

Regelmæssig service 74

Rensning 81

Skylning 78

Sluk 74

Tænd 73

Meddelelser på displayet 84

O

Opstart, første 69

Opstilling

Opstilling af maskinen 68

Overensstemmelseserklæring 90

P

Påfyldning

Bønnebeholder 68

Vandtank 73

Påfyldningstragt

Påfyldningstragt til malet kaffe 65

Problemer

Løsning af problemer 85

Produktindstillinger

Tilpasning 76

Programmeringsfunktion 75

Automatisk slukning 76

Energisparefunktion 77

Enhed vandmængde 77

Justering af vandets hårdhed 78

Nulstilling af indstillinger til

fabriksindstilling 77

Sprog 78

Pulverskakt

Pulverskakt til malet kaffe 65

R

Regelmæssig service 74

Rensning

Bønnebeholder 83

Maskine 81

Restvandbakke 64

Indsats 64

Ristretto 71

S

Service

Daglig service 73

Regelmæssig service 74

Service-grænseflade 65

Sikkerhed 66

Sikkerhedsanvisninger 66

Skylning

Maskine 78

Sluk 74

Slukning

Automatisk slukning 76

Smart Connect 65

Sprog 78

Strømkabel 64

Strømtilførsel

Tekniske data 86

Symbolbeskrivelse 63

T

Tænd 73

Tekniske data 86

Mælkesystem 86

Telefon 90

Tilberedning 71

Cappuccino 71

Dobbelt espresso 71

Espresso 71

Espresso macchiato 71

Flat White 71

Kaffe 71

Latte macchiato 71

Malet kaffe 72

Ristretto 71

Varmt vand 73

Tilpasning af produktindstillinger 76
Tømning af system 86
Trådløs forbindelse 86
Transport 86

U

Udløb
Højdejusterbart kombiudløb 64
Varmtvandsudløb 64

V

Vandets hårdhed
Justering af vandets hårdhed 78
Undersøgelse af vandets hårdhed 69
Vandtank 64
Afkalkning 83
Påfyldning 73
Varmt vand 73
Varmtvandsudløb 64
Vedligeholdelse 78

W

Website 68

sv

no

da

fi

11 JURA-kontakt / Juridiske informationer

11 JURA-kontakt / Juridiske informationer

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstrasse 10
CH-4626 Niederbuchsiten
Tlf. +41 (0)62 38 98 233

- @ Yderligere kontaktdata for dit land finder du online på **www.jura.com**.
- @ Hvis du har brug for hjælp til betjeningen af din maskine, kan du finde hjælp på **www.jura.com/service**.

Retningslinjer

Maskinen opfylder de følgende direktiver:

- 2014/35/EU – Lavspændingsdirektiv
- 2014/30/EU – Elektromagnetisk kompatibilitet
- 2009/125/EF – Energidirektiv
- 2011/65/EU – RoHS-direktiv
- 2014/53/EU – Radioudstørsdirektiv

Du kan finde en detaljeret EU-overensstemmelseserklæring til din ENA på www.jura.com/conformity.

Tekniske ændringer

Der tages forbehold for tekniske ændringer. De illustrationer, der indgår i denne betjeningsvejledning, er stiliserede og viser ikke maskinens originale farver. Din ENA kan afvige i detaljer.

Feedback

Din mening er vigtig for os! Brug kontaktmulighederne på www.jura.com.

Ophavsret

Brugervejledningen indeholder informationer, der er ophavsretsligt beskyttet. Det er ikke tilladt, at fotokopiere eller oversætte denne til et andet sprog uden skriftlig samtykke fra JURA Elektroapparate AG.