

jura[®]



GIGA 6 (EA/SA/INTA)
Betjeningsvejledning

sv

no

da

fi


Din GIGA 6

Betjeningselementer	92
Vigtige henvisninger	94
Korrekt brug	94
Sikkerhed	94
1 Før ibrugtagning og opstart	98
JURA på internettet	98
Betjening via touchscreen-display og Rotary Switch	98
Opstilling af maskinen	99
Påfyldning af bønnebeholderen	99
Undersøgelse af vandets hårdhed	99
Første opstart	100
Tilslutning af mælk	102
Forbindelse af mælkekøler Cool Control (trådløst)	102
Integration af maskinen i WiFi-netværket	103
2 Tilberedning	104
Muligheder for tilberedning	105
Tilberedning af kaffespecialiteter	105
Tilberedning af to kaffespecialiteter	105
Tilberedning af kaffespecialiteter med mælk	106
Caffè Barista og Lungo Barista	106
Kværnet kaffe	107
Varmt vand	108
3 Daglig drift	109
Påfyldning af vandtanken	109
Tænd maskinen	109
Daglig service	110
Regelmæssig service	110
Sluk maskinen	111
4 Faste indstillinger i programmeringsfunktionen	112
Produktindstillinger	113
5 Vedligeholdelse	114
Skylning af maskinen	114
Automatisk mælkesystem-skylning	115
Rensning af mælkesystemet	115
Adskillelse og skylning af kombiudløbet	116
Isætning/udskiftning af filter	118
Rensning af maskinen	119
Afkalkning af maskinen	120
Rensning af bønnebeholderen	122
Afkalkning af vandtanken	123




6	Meddelelser på displayet	124
7	Løsning af problemer	126
8	Transport og miljørigtig bortskaffelse	128
	Transport / tømning af system	128
	Bortskaffelse.....	128
9	Tekniske data	129
10	Indeks	130
11	JURA-kontakt / Juridiske informationer	134

Symbolbeskrivelse

Advarsler

 ADVARSEL	Vær altid opmærksom på informationer, der er markeret med FORSIGTIG eller ADVARSEL og advarselsspiktogram. 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 GIGA espressomaskine endnu nemmere.
	Displayvisning

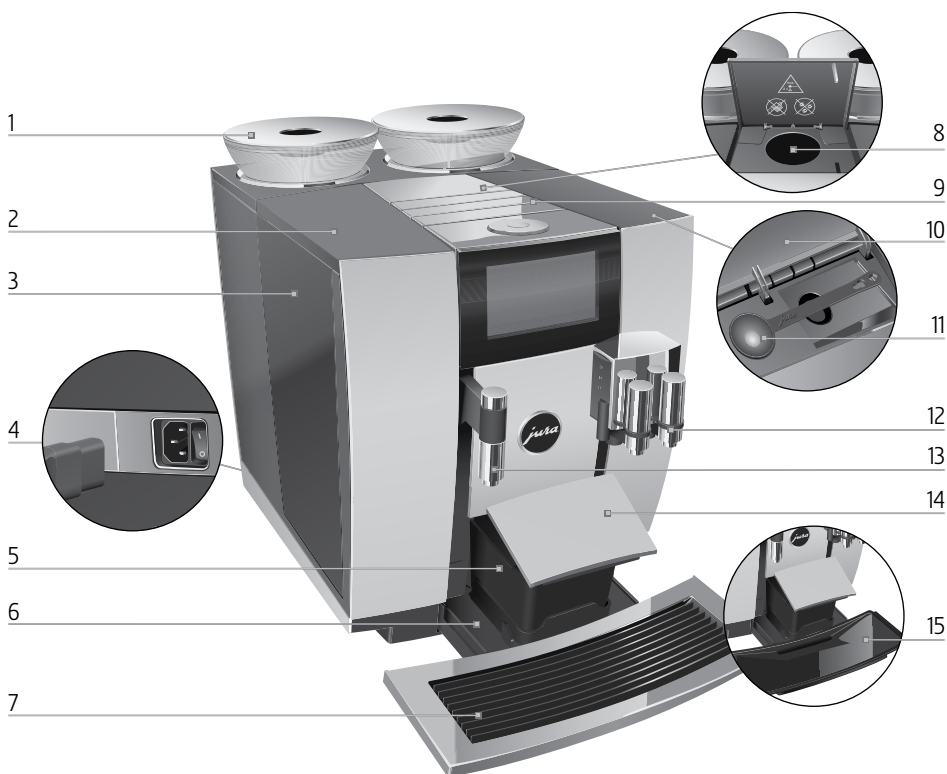
sv

no

da

fi


Betjeningslementer



- | | | | |
|---|---|----|---------------------------------------|
| 1 | Bønnebeholder med aromabeskyttelseslåg | 8 | Pulvertragt til kværnet kaffe |
| 2 | Låg til vandtank | 9 | Ventilationslameller (Venti Ports) |
| 3 | Vandtank | 10 | Låg til tilbehørsboks |
| 4 | Strømafbryder og stikbart strøm-kabel (maskinens bagside) | 11 | Doseringsgske til kværnet kaffe |
| 5 | Kaffegrumsbeholder | 12 | Højde- og breddejusterbart kombiudløb |
| 6 | Restvandbakke | 13 | Højdejusterbart varmtvandsudløb |
| 7 | Rist | 14 | Låg til restvandbakke (svingbar) |
| | | 15 | Indsats til restvandbakke |



1 Rotary Switch

2 Tænd/sluk-knap  (under låg)

3 Touchscreen-display



Maskinens bagside

1 Servicelåg (Åbnes med fingertryk)

2 Låsemekanisme

3 Skyder

4 Interface stik til JURA WiFi Connect

Tilbehør



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 som følge af 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 pga. strømstød:

- Maskinen må ikke tages i brug med skader eller beskadiget strømkabel.
- Afbryd strømforsyningen straks ved tegn på beskadigelse, f.eks. brandlugt, og kontakt JURA-service.
- Hvis denne maskines strømkabel er beskadiget, skal det udskiftes med et specielt strømkabel, som du kan få direkte hos JURA eller en autoriseret JURA-servicepartner.
- Sørg for, at GIGA 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 afbryde maskinen helt og sikkert fra strømnettet, skal du først slukke GIGA med tænd/sluk-knappen  og derefter på strømaf-bryderen. 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 GIGA mod vejrpåvirkninger som regn, frost og direkte sollys.
- Læg aldrig GIGA, strømkablet eller kontakterne i vand.
- Sæt ikke GIGA og de enkelte dele i opvaskemaskinen.
- Modeller med glas-rist: Glas-risten må ikke udsættes for stød eller slag.

sv

no

da

fi

- Sluk GIGA med tænd/sluk-knappen  før du rengør den. Tør altid GIGA 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 GIGA. Du kan finde yderligere tekniske data i denne betjeningsvejledning (se kapitel 9 »Tekniske data«).
- Tilslut GIGA direkte til en husholdningsstikdåse. Ved brug af dobbelte stikdåser eller forlængerkabler er der fare for overophedning.
- 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 mildt rengøringsmiddel.
- Anvend ikke kaffebønner, der er behandlet med tilsætningsstoffer eller som er karamelliserede.
- Påfyld udelukkende rent, koldt vand i vandtanken.
- Sluk maskinen på strømafbryderen ved længere tids fravær, og træk el-stikket ud af el-stikdåsen.
- Børn må ikke udføre rensning og vedligeholdelse uden opsyn af en ansvarlig person.
- Børn må ikke lege med maskinen.
- Hold børn under otte år på afstand af maskinen eller hold altid opsyn med dem.
- Børn over 8 år må kun betjene maskinen uden opsyn, hvis de er oplyst om maskinens sikre brug. Børn skal kunne opfatte og forstå mulige farer af en forkert betjening.

Personer, herunder også børn, der som følge af 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:

- Filterpatronerne skal opbevares utilgængeligt for børn.
- Opbevar filterpatronerne tørt og i lukket emballage.
- Beskyt filterpatronen mod varme og direkte sollys.
- Beskadigede filterpatroner må ikke anvendes.
- Åbn ingen filterpatroner.
- Filterpatronerne CLARIS Smart kommunikerer med din GIGA 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.

sv

no

da

fi

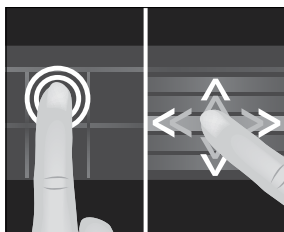
1 Før ibrugtagning og opstart

JURA på internettet

Besøg os på internettet. På JURA-hjemmesiden (jura.com) kan du downloade en **kort vejledning** til din maskine. Derudover finder du relevante og aktuelle informationer vedrørende din GIGA og om hele kaffetemaet.

Hvis du har brug for hjælp ved betjeningen af din maskine, kan du finde hjælp under **jura.com/service**.

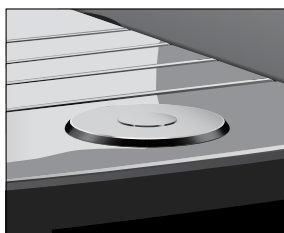
Betjening via touchscreen-display og Rotary Switch



Du kan intuitivt og let betjene din GIGA vha. touchscreen-displayet og Rotary Switch:

- Touchscreen-display: **Tryk/Stryg**



Tryk på displayet med en finger for eksempel for at start en kaffetilberedning eller at foretage forskellige indstillinger i programmeringsfunktionen. Stryg med en finger over displayet fra venstre til højre eller oppefra og ned (eller omvendt). Sådan kan du f.eks. ændre mængder under tilberedningen eller skifte mellem programpunkterne i programmeringsfunktion.







- Betjening via **Rotary Switch**: Gør også brug af Rotary Switch. Så snart du drejer på den, vises produkterne i rondel-displayet. Her kan du endvidere navigere igennem programpunkterne i programmeringsfunktionen og ændre de forskellige indstillinger.



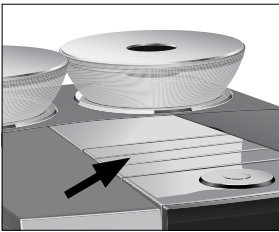
- Når du trykker på Rotary Switch kommer du til **cockpittet** for din GIGA:

- I cockpittet finder du de to områder »Vedligeholdelsesstatus«  og »Maskinindstilling« .

- Hvis det er nødvendigt at starte et vedligeholdelsesprogram, vises en meddelelse med rød baggrund i cockpittet. Tryk for at gå direkte til det ønskede vedligeholdelsesprogram. Vedligeholdelsesprogrammer, der skal udføres inden for kort tid, vises af GIGA med en bjælkevisning i meddelelsen.

- Flere symboler i cockpittet:
 - : Filterfunktion
 - : Den »Intelligente indstilling« er aktiveret (se kapitel 4 »Faste indstillinger i programmeringsfunktionen – Intelligent modus«).
 - : Din GIGA er forbundet med mælkekøler Cool Control (ekstraudstyr).
 - : Energisparefunktionen er aktiv.

Opstilling af maskinen



Vær ved opstilling af din GIGA opmærksom på følgende punkter:

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

Påfyldning af bønnebeholderen

FORSIGTIG

Kaffebønner, der er behandlet med tilsætningsstoffer (f.eks. sukker) samt kværnet 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.

sv

no

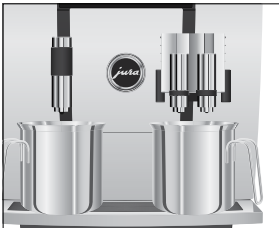
da

fi

- ▶ Indtast den aktuelle dato (format ÅÅÅÅ/MM/DD).
- ▶ Tryk på »Gem«.
- »Tidsformat«
- ▶ Vælg klokkeslætformatet (»24 timer« eller »AM / PM«).
- ▶ Tryk på »Gem«.
- »Tid«
- ▶ Indtast det aktuelle klokkeslæt.
- ▶ Tryk på »Gem«.
- »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«).

- ▶ Stryg over displayet for at ændre indstillingen af vandets hårdhed, f.eks. til »25 °dH«.
- ▶ Tryk på »Gem«.
- »Indsæt filter.«
- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet og under varmtvandsudløbet.
- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den med koldt vand.
- ▶ Klap filterholderen op.
- ▶ Sæt den medfølgende forlænger til filterpatronen oven på CLARIS Smart filteret.



- ▶ Sæt filterpatronen og forlængeren ind i vandtanken.
- ▶ Luk filterholderen. Den går hørbart i hak.
- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den på plads igen.

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

»Brug filter« / »Gemt«

»Filteret skylles.«, vandet løber direkte ned i restvandsbakken.

»Systemet fyldes.«, der løber vand ud af kombiudløbet og varmtvandsudløbet.

»Tøm drypbakken«

- ▶ Tøm restvandsbakken, og sæt den i igen.

»Tilbehør«

sv

no

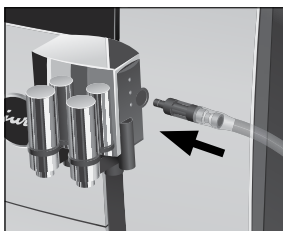
da

fi



- ▶ Tryk på »Tilslut«, for at forbinde din GIGA med dit netværk.
- ▶ Scan evt. QR-koden med din mobile slutenhed for at downloade din app fra JURA (J.O.E.®).
- ▶ Tryk på »Tilslut«.
- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet.
»Maskinen varmer op.«
»Maskinen skylles.«, »Mælkeudløb skylles.«. Skyllningen stopper automatisk. Startskærmen vises. Din GIGA er nu klar til brug.

Tilslutning af mælk



Din GIGA serverer cremet og mildt mælkeskum med perfekt konsistens. Hovedkriteriet for opskumning af mælken er en mælketemperatur på 4–8 °C. Vi anbefaler derfor, at du bruger en mælkekøler eller en mælkebeholder.

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

Forbindelse af mælkekøler Cool Control (trådløst)

Din GIGA er udstyret med WiFi Connect fra JURA. Det gør det muligt at forbinde maskinen trådløst med mælkekøleren Cool Control.

Der anvendes frekvensbåndet 2,4 GHz til denne trådløse forbindelse. Den maksimale sendeeffekt udgør i den forbindelse under 100 mW.

- i** WiFi Connect kan beskyttes mod uvedkommendes adgang med en PIN. Aktivér PIN-funktionen via app fra JURA. Flere informationer findes under jura.com/wificonnect.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk på » P «.
»Maskinindstilling«
- ▶ Tryk på »Maskinindstilling«.
»Sluk efter«
- ▶ Stryg over displayet, indtil »Tilbehør« vises i midten.

- ▶ Tryk på »Tilbehør«.
- ▶ Tryk på »Tilslut«, og følg vejledningen i displayet.

Integration af maskinen i WiFi-netværket

Hvis flere brugere samtidigt ønsker adgang via J.O.E.[®] – din app fra JURA – til din GIGA eller mælkekøleren Cool Control, skal du først integrere GIGA i et WiFi-netværk.

Der anvendes frekvensbåndet 2,4 GHz til denne trådløse forbindelse. Den maksimale sendeeffekt udgør i den forbindelse under 100 mW.

- i** WiFi Connect kan beskyttes mod uvedkommendes adgang med en PIN. Aktivér PIN-funktionen via app fra JURA. Flere informationer findes under jura.com/wificonnect.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk på » P «.
- ▶ »Maskinindstilling«
- ▶ Tryk på »Maskinindstilling«.
- ▶ »Sluk efter«
- ▶ Stryg over displayet, indtil »Wi-Fi forbindelse« vises i midten.
- ▶ Tryk på »Wi-Fi forbindelse«.
- ▶ Tryk på »Tilslut«, og følg vejledningen i displayet.¹

sv

no

da

fi

2 Tilberedning

Grundlæggende vedrørende tilberedningen:

- Under kværnprocessen kan du ændre kaffestyrken for **enkeltprodukterne**. Stryg med fingeren over displayet eller drej på Rotary Switch.
- Du kan ændre de forudindstillede **mængder** (f.eks. vand- og mælkeskummængde) under tilberedningen. Stryg med fingeren over displayet eller drej på Rotary Switch.
- Du kan altid stoppe tilberedningen. Tryk på knappen »Annuller« eller på Rotary Switch.
- Du kan gemme alle produkter, der som standard er gemt i din GIGA, som favorit på en vilkårlig position på startskærmen. Mangfoldiggør og individualisér herved de ønskede kaffespecialiteter med et nyt produktnavn og individuelle indstillinger (f.eks. mængde og kaffestyrke) (se kapitel 4 »Faste indstillinger i programmeringsfunktionen – Tilpasning af produktindstillinger«). Vær opmærksom på, at beskrivelserne i de følgende kapitler altid henviser til standardindstillingerne.
- Din GIGA har en »Intelligent indstilling«. Hvis denne indstilling er aktiveret, flytter maskinen efter et stykke tid produkterne rundt på startskærmen i henhold til tilberedningshyppigheden. Afhængigt af dine favoritter vises forskellige produkter på startskærmen. **Stjernen** i cockpittet viser, at den »Intelligente indstilling« er aktiveret.

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 kaffearoma udvikle sig. Du kan købe en kopvarmer fra JURA online eller hos din lokale JURA forhandler.

Muligheder for tilberedning

Din GIGA giver dig forskellige muligheder for at tilberede en kaffespecialitet, mælk eller varmt vand.

Tilberedning via startskærmen: Tryk blot på det ønskede produkt, der vises på startskærmen (siden »●○« eller »○●«).

Tilberedning via rondel-displayet: Du kan tilberede flere produkter, end der vises på startskærmen. Så snart du drejer Rotary Switch, vises der flere produkter på et **rondel-display**. Drej på Rotary Switch eller stryg med en finger over displayet for at fokusere på det ønskede produkt. Tryk på produktet eller på Rotary Switch for at starte tilberedningen.

- i** Rondel-displayet forlades automatisk efter 10 sekunder, hvis der ikke startes en tilberedning.
- i** På rondel-displayet vises altid først det produkt, som blev valgt sidst.

Tilberedning af kaffespecialiteter



Eksempel: Sådan tilbereder du en kop kaffe.

Forudsætning: Startskærmen vises (siden »●○«).

- ▶ Stil en kop under kombiudløbet.
 - ▶ Tryk på »Kaffe«.
- Tilberedningen starter. Den forudindstillede vandmængde til kaffen løber ned i koppen.
- Tilberedelsen stopper automatisk. Din GIGA er igen driftsklar.

Tilberedning af to kaffespecialiteter



Eksempel: Sådan forbereder du **to espressoer**.

Forudsætning: Startskærmen vises (siden »○●«).

- ▶ Stil to kopper under kombiudløbet.
 - ▶ Tryk på »2 x Espresso« for at starte tilberedningen.
- Tilberedningen starter. Den forudindstillede vandmængde til kaffen løber ned i kopperne. Tilberedelsen stopper automatisk. Din GIGA er igen driftsklar.

sv

no

da

fi

Tilberedning af kaffespecialiteter med mælk



Din GIGA tilbereder latte macchiato, cappuccino, flat white og andre kaffespecialiteter med mælk med bare ét tryk. Glasset eller koppen skal ikke flyttes herved.

Eksempel: Sådan tilbereder du en latte macchiato.

Forudsætning: Startskærmen vises. Mælken er tilsluttet til kombiudløbet (siden »●○«).

- ▶ Stil et glas under kombiudløbet.
- ▶ Tryk på »Latte macchiato«.
»Latte macchiato«, den forudindstillede mælke- og mælkeskummængde løber ned i glasset.

i Der opstår en lille pause, hvor den varme mælk adskilles 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 GIGA er igen driftsklar.

i 15 minutter efter tilberedningen skylles mælkesystemet automatisk (se kapitel 5 »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«).

Caffè Barista og Lungo Barista

Ved »Caffè Barista« og »Lungo Barista« kombinerer GIGA kaffen i en speciel tilberedningsmetode med varmt vand. På den måde opstår der en fyldig og særligt let, velafrundet kaffespecialitet. Du kan ændre mængden af ekstra vand (se kapitel 4 »Faste indstillinger i programmeringsfunktionen – Tilpasning af produktindstillinger«).

i Bypass-vandmængden kan ikke ændres under tilberedningen.

Kværnet kaffe

Via pulvertragten til kværnet kaffe har du mulighed for at anvende en anden kaffe, for eksempel koffeinfri kaffe.

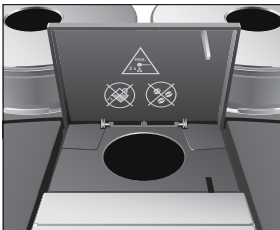
Grundlæggende om kværnet kaffe:

- Påfyld aldrig mere end to strøgne doseringskeer kværnet kaffe.
- Anvend ikke for fint kværnet kaffe. Denne kan tilstoppe systemet og kaffen løber kun igennem drypvis.
- Hvis du har påfyldt for lidt kværnet kaffe, vises »Ikke nok malet kaffe.« og GIGA afbryder tilberedningen.
- Den ønskede kaffespecialitet skal tilberedes inden for ca. 1 minut efter påfyldning af den malede kaffe. Ellers afbryder GIGA tilberedningen og er klar til brug igen.
- Tilberedningen af alle kaffespecialiteter, der er baseret på kværnet kaffe, følger altid det samme mønster.

Eksempel: Sådan tilbereder du en kop kaffe med kværnet kaffe.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Stil en kop under kombiudløbet.
- ▶ Åbn låget over pulvertragten til kværnet kaffe.
»Tilføj malet kaffe.«
- ▶ Fyld en strøget doseringske kværnet kaffe i pulvertragten.
- ▶ Luk låget til pulvertragten.
De kaffespecialiteter, som du kan tilberede med kværnet kaffe, vises.
- ▶ Tryk på »Kaffe«.
Tilberedningen starter. »Kaffe« og kapaciteten vises. Den forudindstillede vandmængde til kaffen løber ned i koppen.
Tilberedelsen stopper automatisk. Din GIGA er igen driftklar.



sv

no

da

fi

Varmt vand

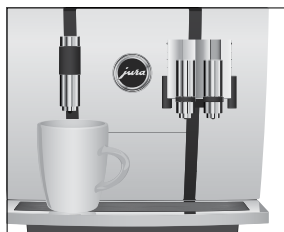
Din GIGA giver dig mulighed for at tilberede forskellige varianter af varmt vand:

- »Varmt vand«
- »Vand til grøn te«

⚠ FORSIGTIG

Fare for skoldning ved varme vandstænk.

- ▶ Undgå direkte kontakt med huden.



Eksempel: Sådan tilbereder du varmt vand til **grøn te**.

Forudsætning: Startskærmen vises (siden »○●«).

- ▶ Stil en kop under varmtvandsudløbet.
 - ▶ Tryk på »Varmt vand til grøn te«.
- »Vand til grøn te«, den forudindstillede vandmængde løber ned i koppen.
- Tilberedelsen stopper automatisk. Din GIGA er igen driftsklar.

3 Daglig drift

Påfyldning af vandtanken

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

FORSIGTIG

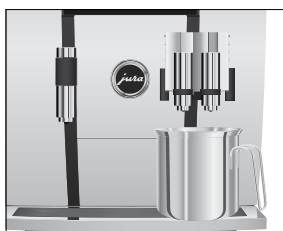
Mælk, kulsyreholdigt mineralvand eller andre væsker kan beskadige vandtanken eller maskinen.

- ▶ Påfyld udelukkende friskt, koldt vand i vandtanken.



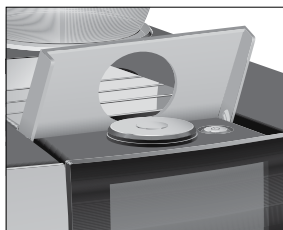
- ▶ Åbn låget til vandtanken.
- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den med koldt vand.
- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den på plads igen.
- ▶ Luk låget til vandtanken.


Tænd maskinen



Forudsætning: Din GIGA er tændt på strømafbryderen.

- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet.



- ▶ Åbn låget til tænd/sluk-knappen.
- ▶ Tryk på tænd/sluk-knappen  for at tænde GIGA.
 - »Velkommen«
 - »Maskinen varmer op.«
 - »Maskinen skylles.«, systemet skylles. Skyllingen stopper automatisk. Din GIGA er nu klar til brug.

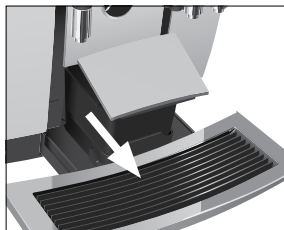
sv

no

da

fi

Daglig service



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

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

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

i Indsatsen til restvandbakken, restvandbakken og kaffegrumsbeholderen kan komme i opvaskemaskinen.

- ▶ 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).

i For at rengøre displayet uden problemer kan du spærre dette i området »Vedligeholdelsesstatus« ❖ under **»Lås display«**.

Informationer om vedligeholdelse af din GIGA findes også i programmeringsfunktionen i området »Vedligeholdelsesstatus« under **»Vedligeholdelses information«**.

Regelmæssig service

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

- Vi anbefaler, af hygiejnemæssige årsager, at udskifte mælkeslangen og det udskiftelige mælkeudløb jævnligt (ca. hver 3. måned). Reservedele fås online eller hos din lokale forhandler. Din GIGA er udstyret med mælkesystemet **HP2**.
- 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.

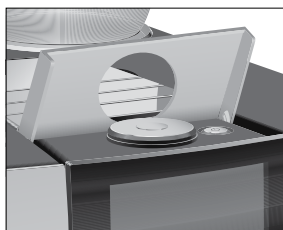
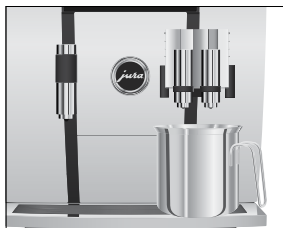
Sluk maskinen


Ved slukning af GIGA skylles systemet automatisk, hvis der er blevet tilberedt en kaffespecialitet.

- i** Hvis der er blevet tilberedt mælk, bliver du bedt om at rense mælkesystemet. Følg i så fald anvisningerne på displayet.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet.



- ▶ Åbn låget til tænd/sluk-knappen.
- ▶ Tryk på tænd/sluk-knappen .
- »Maskinen skylles.«, systemet skylles. Processen stopper automatisk. Din GIGA er slukket.


sv

no

da

fi

4 Faste indstillinger i programmeringsfunktionen

Tryk kortvarigt på Rotary Switch for at komme til cockpittet. Du finder mange forskellige indstillingsmuligheder for din GIGA i afsnittet »Maskinindstilling« . Stryg med en finger over displayet eller drej på Rotary Switch for at navigere gennem programpunkterne, og gem de ønskede indstillinger permanent. Du kan foretage følgende indstillinger:

Programpunkt	Forklaring
»Sluk efter«	Indstil den automatiske slukketid for at spare energi (slukning efter 15 minutter, 30 minutter eller 1-9 timer efter sidste betjening af maskinen)
»Tid«, »Dato«	Indstil klokkeslæt og dato
»Timer«	Indstil tænde- og slukketiden for alle ugedage
»Indstil kværningsgrad«	Tilpas de to kværnes kværningsgrader separat til de anvendte kaffebønner
»Spar energi«	Aktivér energisparefunktionen »1«, eller deaktivér den »0«. Når energisparefunktionen er aktiveret, vises "ESM"-symbolet (Energy Save Mode, E.S.M.®) i Cockpit i ca. 5 minutter efter den sidste tilberedning.
»Smart mode (AI)«	Få produkterne placeret på startskærmen i henhold til tilberedningshyppighed (symbolet ★ i Cockpit viser at »Smart Mode« indstillingen er aktiveret)
»Produkt navn«	Visning af produktbilleder med/uden produktnavne på startskærmen
»Fabriks indstilling«	GIGA, nulstilling af fabriksindstillinger (din GIGA slukkes derefter)
»Enheder«, »Tidsformat«	Indstilling af vandmængdeenhed (ml eller oz) Indstil klokkeslætformatet (»24 timer« / »AM / PM«)
»Display«	Ændring af displaylysstyrke
»Vandets hårdhed«	Indstilling af det anvendte vands hårdhed (1 °dH til 30 °dH) for at undgå tilkalkning af maskinen.
»Vælg sprog«	Indstilling af sprog
»Wi-Fi forbindelse« (Vises kun, når JURA WiFi Connect er sat i.)	Forbind trådløst med appen fra JURA (J.O.E.®), eller afbryd forbindelsen igen

Programpunkt	Forklaring
»Tilbehør« (Vises kun, når JURA WiFi Connect er sat i.)	Forbind kabelløst med tilbehør fra JURA, eller afbryd forbindelsen igen
»Tøm system«	Tøm systemet for at beskytte GIGA mod frost under transport
»Produkttæller«,	Visning af produkttæller
»Vedligeholdelsestæller«	Vis vedligeholdelsestælleren
»Version«	Visning af serviceversion

Produktindstillinger Tryk **ca. 2 sekunder** på et produkt på **startskærmen** for at komme til oversigten over de pågældende indstillingsmuligheder:

Indstillingsmulighed	Forklaring
»Produktindstillinger«	Foretag individuelle indstillinger som f.eks. kaffestyrke, vandmængde etc.
»Initialer« (eller »Produkt navn«)	Skift initialer (eller navn) på produktet
»Slet«	Slet produktet fra startskærmen
»Erstat produkt«:	Udskift produktet på startskærmen med dine egne favoritter
»Kopier produkt«	Mangfoldiggør produktet for f.eks. at oprette en variant med nyt produktnavn og individuelle indstillinger
»Dobbelt produkt« (ikke ved varmt vand)	Opret dobbeltprodukt af den ønskede specialitet

De gemte indstillinger i programmeringsfunktionen følger altid det samme mønster.

Eksempel: Sådan ændrer du kaffestyrken for en espresso.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk **ca. 2 sekunder** på »Espresso«, til oversigten over mulige indstillinger vises.
- ▶ Tryk på »Produktindstillinger«.
- ▶ »Espresso«
- ▶ Stryg over displayet, indtil »Kaffestyrke« vises i midten.
- ▶ Bevæg nu fingeren mod venstre eller højre for at ændre indstillingen for kaffestyrken.
- ▶ Tryk på »Gem«.
- ▶ Tryk på »Tilbage« for at komme tilbage til startskærmen.

sv






no

da

fi

5 Vedligeholdelse

Principielt vedrørende vedligeholdelse:


- Tryk kortvarigt på Rotary Switch for at komme til cockpittet. Dette består af afsnittet »Vedligeholdelsesstatus«  og afsnittet »Maskinindstilling« . Vedligeholdelsen af din GIGA styres i afsnittet »Vedligeholdelsesstatus« .
 - Hvis det er nødvendigt at starte et vedligeholdelsesprogram, vises en meddelelse med rød baggrund i cockpittet. Via denne meddelelse kommer du direkte til det pågældende vedligeholdelsesprogram ved at trykke på Rotary Switch. Hvis det er tid til flere vedligeholdelsesprogrammer, vises flere meddelelser med rød baggrund. Vedligeholdelsesprogrammer, der skal udføres inden for kort tid, vises af GIGA med en bjælkevisning i meddelelsen.
 - På startsiden gør symbolet  opmærksom på en forestående rengøring, afkalkning eller et filterskift. Tryk på symbolet , eller tryk på Rotary Switch for at starte vedligeholdelsesprogrammet.
- i** Gennemfør det pågældende vedligeholdelsesprogram, så snart du opfordres til det.
- i** Gennemfør, af hygiejniske grunde, en mælkesystem-rensning **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 Rotary Switch.
 - ▶ Tryk på symbolet .
 - ▶ Drej Rotary Switch, indtil »Skyl« vises i midten.
 - ▶ Tryk på »Skyl« for at starte skylleprocessen.
- »Maskinen skylles.«, »Mælkeudløb skylles.«, der løber vand ud af kombiudløbet.
- Skylningen stopper automatisk. Din GIGA er igen driftsklar.

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 rensesubstanser kan ikke udelukkes.

- ▶ Anvend udelukkende originale JURA-serviceprodukter.

- i** JURAs mælkerens fås hos din JURA forhandler.
- i** Anvend i forbindelse med rens af mælkesystemet den beholder, som fulgte med leveringen.

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Tryk Rotary Switch.
- ▶ Tryk på »Rens mælkeudløb«.
- ▶ Tryk på »Næste«.
- ▶ »Tilsæt mælkerens« / »Tilslut mælkeslangen«
- ▶ Fjern mælkeslangen fra mælkebeholderen eller mælkekøleren.
- ▶ Fyld 1 doseringsenhed mælkerens i den forreste del af beholderen til mælkesystemrens.
- ▶ Påfyld derefter varmt vand indtil den **øverste markering**.



- ▶ Stil beholderen under kombiudløbet, og forbind mælkeslangen med beholderen.

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

- ▶ Tryk på »Start«.
- ▶ »Mælkeudløb renses.«, kombiudløbet og mælkeslangen renses.

sv

no

da

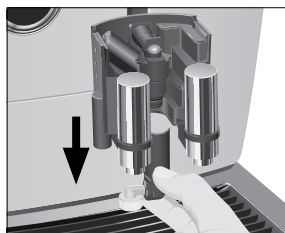
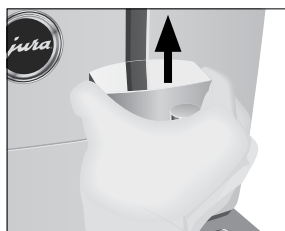
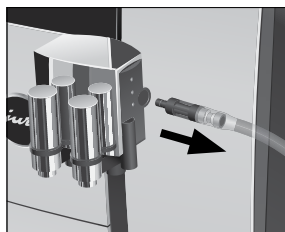
fi

Processen afbrydes, »Vand til mælkeudløb« / »Tilslut mælkeslangen«

- ▶ Skyl beholderen grundigt, og fyld det forreste område med rent vand indtil den **øverste markering**.
 - ▶ Stil beholderen under kombiudløbet, og forbind mælkeslangen med beholderen.
 - ▶ Tryk på »Næste«.
- »Mælkeudløb renses.«

Processen stopper automatisk. Din GIGA er igen driftsklar.

Adskillelse og skylning af kombiudløbet

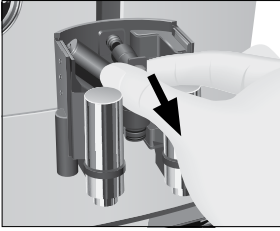


For at kombiudløbet fungerer fejlfrit og af hygiejneårsager, skal det skilles ad og skylles **dagligt**, hvis du har tilberedt mælk.

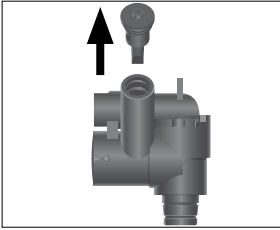
- ▶ Fjern mælkeslangen, og skyl den grundigt under rindende vand.

- ▶ Tryk på oplukningerne, og tag kombiudløbets låg op og af.

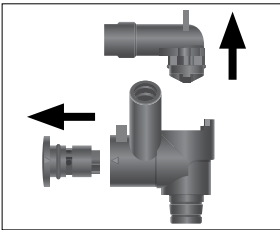
- ▶ Træk forsigtigt den nederste del af mælkesystemet nedaf og ud.



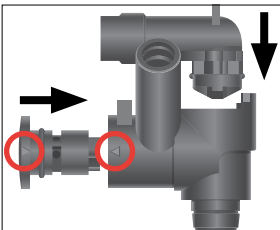
- ▶ Tag mælkesystemet ud af kombiudløbet.



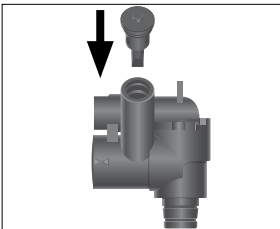
- ▶ Fjern luftsugestudsen.



- ▶ 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 mælkesystemet sammen igen. Vær opmærksom på pilen på enkeltdelene (med rød cirkel i billedet).



- ▶ Sæt luftsugestudsen i.

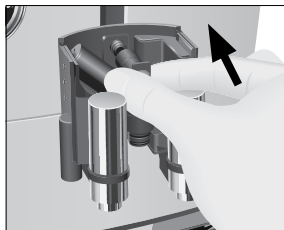
sv

no

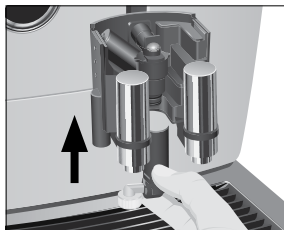
da

fi

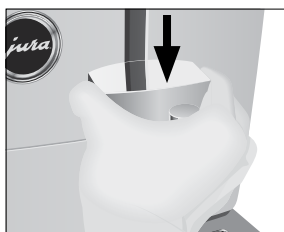
5 Vedligeholdelse



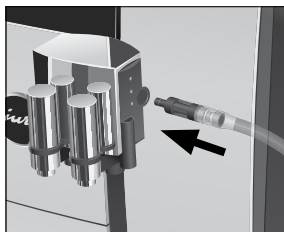
- ▶ Sæt de sammensatte enkeltdele ind i kombiudløbet, og tryk dem fast.



- ▶ Sæt den nederste del af mælkesystemet på den allerede isatte del nedefra.



- ▶ Sæt kombiudløbets låg på. Det går hørbart i hak.




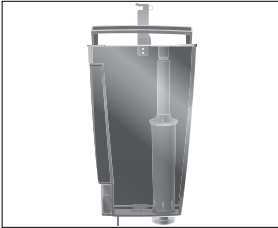
- ▶ Tilslut mælkeslangen til kombiudløbet.

Isætning/udskiftning af filter

Din GIGA skal ikke længere afkalkes hvis du anvender filterpatronen CLARIS Smart.

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

Forudsætning: Symbolet  vises på startskærmen (hvis du allerede bruger et filter).



- ▶ Tryk Rotary Switch.
Meddelelsen »Skift filter« lyser rødt.
- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den.
- ▶ Klap filterholderen op, og fjern den gamle filterpatron CLARIS Smart samt forlængeren.
- ▶ Sæt forlængeren til filterpatronen oven på et **nyt** CLARIS filter Smart.
- ▶ Sæt filterpatronen og forlængeren ind i vandtanken.
- ▶ Luk filterholderen. Den går hørbart i hak.
- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den på plads igen.

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

»Brug filter« / »Gemt«

»Filteret skylles.«, vandet løber direkte ned i restvandbakken.

»Tøm drypbakken«

- ▶ Tøm restvandbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
Startskærmen vises. Din GIGA er igen driftsklar.

Rensning af maskinen

Efter 180 tilberedelser eller 80 opstartsskylninger kræver GIGA at blive rensset.

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 ned-sættes herved.

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

Forudsætning: Symbolet  vises på startskærmen.

- ▶ Tryk Rotary Switch.
Meddelelsen »Rens« lyser rødt.
- ▶ Tryk på »Rens«.

sv

no

da

fi



- ▶ Tryk på »Start«.
»Tøm grumsbakken.«
- ▶ Tøm restvandbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
»Tryk på roterknappen.«
- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet.
- ▶ Tryk Rotary Switch.
»Maskinen renses.«, der løber vand ud af kombiudløbet. Processen afbrydes, »Tilføj tablet.«
- ▶ Åbn låget over pulvertragten til kværnet kaffe.

- ▶ Put en JURA-rensetablet i pulvertragten.
- ▶ Luk låget til pulvertragten.
»Tryk på roterknappen.«
- ▶ Tryk Rotary Switch.
»Maskinen renses.«, der løber varmt vand ud af kombiudløbet flere gange. Processen stopper automatisk.
»Tøm grumsbakken.«
- ▶ Tøm restvandbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
Rengøringen er afsluttet. Startskærmen vises.

Afkalkning af maskinen

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

⚠ 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.

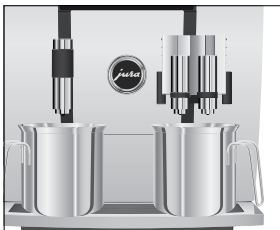
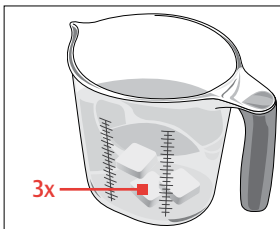
- ▶ Fjern eventuelle stænk med den samme.

i Afkalkningsprogrammet varer ca. 45 minutter.

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

Forudsætning: Symbolet  vises på startskærmen.

- ▶ Tryk Rotary Switch.
Meddelelsen »Afkalk« lyser rødt.
- ▶ Tryk på »Afkalk«.
- ▶ Tryk på »Start«.
»Tøm drypbakken«
- ▶ Tøm restvandbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
»Hæld afkalkningsmiddel i vandtanken«
- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den.
- ▶ Opløs 3 JURA-afkalkningstabletterne fuldstændigt i 600 ml vand i en beholder. Dette kan tage nogle minutter.
- ▶ Fyld opløsningen i den **tomme** vandtank, og sæt den i igen.
»Tryk på roterknappen.«



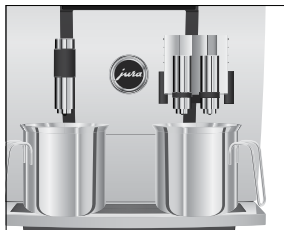
- ▶ Stil en beholder under kombiudløbet og under varmtvandsudløbet.
- ▶ Tryk Rotary Switch.
»Maskinen afkalkes.«, der løber vand direkte ned i restvandbakken flere gange, og ud af varmtvands- og kombiudløbet.
Processen afbrydes, »Tøm drypbakken«.
- ▶ Tøm restvandbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
»Fyld vandtanken.«

sv

no

da

fi

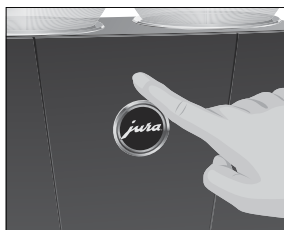



- ▶ Tøm beholderne, og stil dem igen under kombiudløbet og varmtvandsudløbet.
- ▶ Fjern vandtanken, og skyl den grundigt.
- ▶ Fyld vandtanken med rent, koldt vand, og sæt den på plads igen.
»Tryk på roterknappen.«
- ▶ Tryk Rotary Switch.
»Maskinen afkalkes.«, afkalkningsprocessen fortsættes. Der løber vand direkte ned i restvandsbakken flere gange, og ud af varmtvands- og kombiudløbet.
»Tøm drypbakken«
- ▶ Tøm restvandsbakken og kaffegrumsbeholderen, og sæt dem i igen.
Afkalkningen er afsluttet. Startskærmen vises.

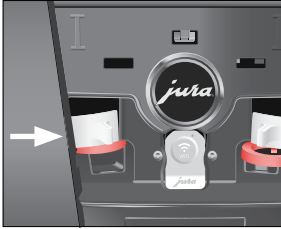
i I tilfælde af en uforudset afbrydelse af afkalkningen skal vandtanken skylles grundigt.

Rensning af bønnebeholderen

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



- ▶ Tryk på tænd/sluk-knappen  for at slukke GIGA.
- ▶ Sluk for maskinen på strømafbryderen.
- ▶ Åbn servicelåget på maskinens bagside ved at trykke oven over JURA-logoet.
- ▶ Tryk den røde skyder helt tilbage for at lukke bønnebeholderen.
- ▶ Drej den blå låsemekanisme udad.
- ▶ Tag bønnebeholderen ud.
- ▶ Fjern aromabeskyttelseslåget.
- ▶ Tøm bønnebeholderen.
- ▶ Rengør bønnebeholderen med en tør, blød klud.
- ▶ Sæt bønnebeholderen i.



- ▶ Drej den blå låsemekanisme indad.
- ▶ Træk den røde skyder helt frem.
- ▶ Sæt servicelåget i igen, og fastgør det ved at trykke oven over JURA-logoet. Det går hørbart i hak.
- ▶ Fyld kaffebønner i bønnebeholderen, og luk aromabeskyttelseslåget.

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

sv

no

da

fi

6 Meddelelser på displayet

Meddelelser på startskærmen

Meddelelse	Årsag/konsekvens	Handling
»Fyld vandtanken.«	Vandtanken er tom. Ingen tilberedning mulig.	► Fyld vandtanken (se kapitel 3 »Daglig drift – Påfyldning af vandtanken«).
»Tøm grumsbakken.« / »Tøm drypbakken«	Kaffegrumsbeholderen er fyldt op. / Restvandbakken er fuld. Ingen tilberedning mulig.	► Tøm kaffegrumsbeholderen og restvandbakken (se kapitel 3 »Daglig drift – Daglig service«).
»Luk front dæksel«	Låget på kaffegrumsbeholderen er åben. Ingen tilberedning mulig.	► Luk låget.
»Drypbakke mangler«	Restvandbakken er ikke sat i eller er ikke sat korrekt i. Ingen tilberedning mulig.	► Sæt restvandbakken i.
»Fyld venstre bønneholder« / »Fyld højre bønneholder«	En bønnebeholder er tom. Du kan ikke tilberede kaffespecialiteter, som kræver kaffebønner fra denne bønnebeholder. Varmtvands- og mælketilberedning er mulig.	► Fyld bønnebeholderen (se kapitel 1 »Før ibrugtagning og opstart – Påfyldning af bønneholderen«).
»Ikke nok malet kaffe.«	Der er blevet påfyldt for lidt kværnet kaffe, GIGA afbryder tilberedningen.	► Fyld mere kværnet kaffe i ved den næste tilberedning (se kapitel 2 »Tilberedning – Kværnet kaffe«).
»Service dæksel ikke på plads.«	Servicelåget på maskinens bagside er ikke sat i. Ingen tilberedning mulig.	► Sæt servicelåget i.
»Udløbsskjold mangler«	Kombiudløbets låg er ikke sat på.	► Sæt kombiudløbets låg korrekt på.

Meddelelser i cockpittet

Meddelelse	Årsag/konsekvens	Handling
»Rens mælkeudløb«	Din GIGA kræver en rens af mælkesystemet.	► Gennemfør rensningen af mælkesystemet (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rensningen af mælkesystemet«).
»Skift filter«	Virkningen af filterpatronen er opbrugt. Din GIGA kræver et filterskift.	► Udskift filterpatronen CLARIS Smart (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Isætning/udskiftning af filter«).
»Rens«	Din GIGA kræver rensning.	► Gennemfør rengøringen (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rensning af maskinen«).
»Afkalk«	Din GIGA kræver afkalkning.	► Gennemfør en afkalkning (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Afkalkning af maskinen«).
»Tøm grumsbakken.«	Kaffegrumsbeholderen er fyldt op.	► Tøm kaffegrumsbeholderen (se kapitel 3 »Daglig drift – Daglig service«).

sv

no

da

fi

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«).
	Mælk- og mælkeskumtemperaturen er indstillet for højt.	<ul style="list-style-type: none"> ► Indstil mælk- og mælkeskumtemperaturen for det pågældende produkt lavere.
Ved tilberedning af kaffe flyder kaffen kun dråbevis.	Kaffen eller den kværnede kaffe er kværnet for fint og tilstopper systemet. Eventuelt blev vandets hårdhed ikke indstillet rigtigt.	<ul style="list-style-type: none"> ► Indstil kværnen grovere, eller anvend grovere kværnet kaffe (se kapitel 4 »Faste indstillinger i programmeringsfunktionen – Indstilling af formalingsgrad«). ► Gennemfør en afkalkning (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Afkalkning af maskinen«).
»Fyld bønner på.« vises ikke på trods af tom bønnebeholder.	Bønneovervågningen er tilsudsat.	<ul style="list-style-type: none"> ► Rens bønnebeholderen (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rensning af bønnebeholderen«).
Tilberedningen afbrydes, »Fyld bønner på.« vises kortvarigt, selv om bønnebeholderen er fyldt op.	Skyderen til bønnebeholderen er ikke eller ikke trukket helt ud.	<ul style="list-style-type: none"> ► Åbn servicelåget på maskinens bagside, og træk skyderen helt ud (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Rensning af bønnebeholderen«).
»Fyld vandtanken.« vises, selvom vandtanken er fyldt.	Svømmeren i vandtanken sidder fast.	<ul style="list-style-type: none"> ► Afkalk vandtanken (se kapitel 5 »Vedligeholdelse – Afkalkning af vandtanken«).
»Tøm drypbakken« vises konstant.	Metalkontakterne på restvandsbakken er tilsudsede eller våde.	<ul style="list-style-type: none"> ► Rens og tør metalkontakterne bag på restvandsbakken.

Problem	Årsag/konsekvens	Handling
»Fejl 2« eller »Fejl 5« vises.	Hvis maskinen igennem længere tid har været udsat for kulde, kan opvarmningen af sikkerhedsmæssige årsager være spærret.	► Opvarm maskinen ved stuetemperatur.
Andre »Fejl«-meddelelser vises.	–	► 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 GIGA. Den fungerer som beskyttelse ved transport.

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

Forudsætning: Startskærmen vises.

- ▶ Fjern mælkeslangen fra kombiudløbet.
 - ▶ Stil en beholder under kombiudløbet og under varmtvandsudløbet.
 - ▶ Tryk Rotary Switch.
 - ▶ Tryk på symbolet »Maskinindstilling« .
 - ▶ »Sluk efter«
 - ▶ Drej Rotary Switch, indtil »Tøm system« vises.
 - ▶ Tryk på »Tøm system«.
 - ▶ »Tøm system« / »Fjern vandtanken«
 - ▶ Fjern vandtanken, og skyl den.
 - ▶ »Tryk på roterknappen.«
 - ▶ Tryk Rotary Switch.
- Der strømmer vand og damp ud af kombiudløbet og ud af varmtvandsudløbet, indtil systemet er tomt.
Din GIGA 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	2300 W
Konformitetstegn	CE
Energiforbrug	ca. 8 Wh
»Spar energi« / »1«	
Energiforbrug	ca. 26 Wh
»Spar energi« / »0«	
Pumpetryk	statisk maks. 15 bar
Kapacitet i vandtanken	2,6 l
Kapacitet i bønnebeholderen	2 × 280 g
Plads i kaffegrumsbeholderen	maks. 20 portioner
Kabellængde	ca. 1,2 m
Vægt	ca. 18,0 kg
Mål (B × H × D)	32 × 41,5 × 49,7 cm

Trådløse forbindelser:

Filterpatroner CLARIS Smart (RFID-teknologi)	Frekvensbånd 13,56 MHz Maks. sendeeffekt < 1 mW
JURA WiFi Connect (WiFi)	Maks. sendeeffekt < 100 mW
JURA WiFi Connect (Bluetooth)	Maks. sendeeffekt < 1 mW

Anvisning for kontrollant (gentaget prøvning i henhold til DIN VDE 0701-0702): Det centrale jordingspunkt befinder sig under JURA-logoet på maskinens forside (drej JURA-logoet mod uret).

sv

no

da

fi

10 Indeks

A

- Adresser 134
- Afkalkning
 - Maskine 120
 - Vandtank 123
- Aromabeskyttelseslåg
 - Bønnebeholder med aromabeskyttelseslåg 92

B

- Bluetooth 102, 129
- Bønnebeholder
 - Bønnebeholder med aromabeskyttelseslåg 92
 - Påfyldning 99
 - Rensning 122
- Bortskaffelse 128
- Bypass-vandmængde 106

C

- Caffè Barista 106
- Caffè Latte 106
- Cappuccino 106
- Cappuccino-rensning
 - Rensning af mælkesystemet 115
- Cockpit 98, 112, 114

D

- Daglig service 110
- Display
 - Touchscreen-display 93, 98
- Display, meddelelser 124
- Dobbeltprodukt 105
- Doseringsске til kværnet kaffe 92

E

- Espresso 105
 - To espressoer 105
- Espresso macchiato 106
- EU-overensstemmelseserklæring 134

F

- Faste indstillinger i programmeringsfunktionen 112
- Fejl
 - Løsning af problemer 126

Filter

- Isætning 118
- Udskiftning 118
- Filterpatron CLARIS Smart
 - Isætning 118
 - Udskiftning 118
- Flat White 106
- Forbindelse af tilbehør 102
- Første opstart 100

G

- Grøn te 108

H

- Hotline 134

I

- Indsats til restvandbakke 92
- Indstillinger
 - Faste indstillinger i programmeringsfunktionen 112
- Interface stik 93
- Internet 98

J

- JURA
 - Internet 98
 - Kontakt 134

K

- Kaffe 105
 - To kaffe 105
- Kaffegrumsbeholder 92
- Kaffepulver
 - Kværnet kaffe 107
- Knap
 - Tænd/sluk-knap 93
- kombiudløb
 - Adskillelse og skylning 116
- Kombiudløb
 - Højde- og breddejusterbart kombiudløb 92
- Konfigurationsområde 112
- Kontakt 134
- Korrekt brug 94
- Kort vejledning 98

Kundeservice 134
 Kværnet kaffe 107
 Doserings ske til kværnet kaffe 92

L

Låg
 Servicelåg 93
 Tilbehørsboks 92
 Vandtank 92
 Låsemekanisme 93
 Latte macchiato 106
 Lille kande kaffe 105
 Løsning af problemer 126

M

Mælk
 Tilslutning af mælk 102
 Mælkesystem
 Rensning 115
 Mælkesystem-skylning 115
 Maskine
 Afkalkning 120
 Daglig service 110
 Opstilling 99
 Regelmæssig service 110
 Rensning 119
 Skylning 114
 Sluk 111
 Tænd 109
 Meddelelser på displayet 124

O

Opstart, første 100
 Opstilling
 Opstilling af maskinen 99
 Overensstemmelseserklæring 134

P

Påfyldning
 Bønnebeholder 99
 Vandtank 109
 Problemer
 Løsning af problemer 126
 Produktindstillinger 113
 Programmeringsfunktion 112
 Produktindstillinger 113

Pulvertragt
 Pulvertragt til kværnet kaffe 92

R

Regelmæssig service 110
 Rensning
 Bønnebeholder 122
 Maskine 119
 Restvandbakke 92
 Indsats 92
 Rist 92
 Rondel-display 105
 Rotary Switch 93, 98

S

Service
 Daglig service 110
 Regelmæssig service 110
 Servicelåg 93
 Sikkerhed 94
 Sikkerhedsanvisninger 94
 Skyder 93
 Skylning
 Maskine 114
 Sluk 111
 Smart Connect 93, 102
 Strømaf Bryder 92
 Strømkabel 92
 Strømtilførsel
 Tekniske data 129
 Symbolbeskrivelse 91

T

Tænd 109
 Tekniske data 129
 Telefon 134
 Tilberedning 104, 106
 Caffè Latte 106
 Cappuccino 106
 Espresso 105
 Espresso macchiato 106
 Flat White 106
 Grøn te 108
 Kaffe 105
 Kværnet kaffe 107
 Latte macchiato 106

sv

no

da

fi

10 Indeks

- Lille kande kaffe 105
- Lungo Barista 106
- Med bare ét tryk 105
- To espressoer 105
- To kaffe 105
- To kaffespecialiteter 105
- Varmt vand 108
- Via rondellen 105
- Tilberedningsmuligheder 105
- Tømning af system 128
- To produkter 105
- Touchscreen-display 93, 98
- Trådløs forbindelse 97, 102, 129
- Transport 128

U

- Udløb
 - Højdejusterbart varmtvandsudløb 92
 - Højde- og breddejusterbart kombiudløb 92

V

- Vandets hårdhed
 - Undersøgelse af vandets hårdhed 99
- Vandtank 92
 - Afkalkning 123
 - Påfyldning 109
- Varmt vand 108
- Varmtvandsudløb
 - Højdejusterbart varmtvandsudløb 92
- Vedligeholdelse 114
- Ventilationslameller 92
- Venti Ports
 - Ventilationslameller 92

W

- Website 98
- WiFi Connect 103
- WiFi-netværk 103

sv

no

da

fi

11 JURA-kontakt / Juridiske informationer

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

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

- Tekniske ændringer** Der tages forbehold for tekniske ændringer. De illustrationer, der indgår i denne betjeningsvejledning, er stilerede og viser ikke maskinens originale farver. Din GIGA kan afvige i detaljer.

- Feedback** Din mening er vigtig for os! Brug kontaktmulighederne på **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.