

jura[®]



GIGA 6 (EA/SA/INTA)
Bruksanvisning

sv

no

da

fi



Din GIGA 6

Manöverorgan	4
Viktig information	6
Användning för avsett ändamål	6
För din säkerhet	6
1 Förberedelse och idrifttagning	10
JURA på Internet	10
Användning med pekskärmsdisplay och Rotary Switch	10
Uppställning av apparaten	11
Påfyllning av bönbehållaren	11
Mätning av vattenhårdheten	11
Första idrifttagningen	12
Anslutning av mjölk	14
Ansluta mjölkkyllaren Cool Control (trådlöst)	14
Ansluta apparaten till WiFi-nätverket	15
2 Tillredning	16
Tillredningsmöjligheter	16
Tillreda kaffespecialiteter	17
Tillreda två kaffespecialiteter	17
Tillreda kaffespecialiteter med mjölk	17
Caffè Barista och lungo Barista	18
Malet kaffe	18
Varmvatten	19
3 Daglig drift	20
Påfyllning av vattentanken	20
Igångsättning av apparaten	20
Daglig skötsel	21
Regelbunden skötsel	21
Avstängning av apparaten	22
4 Permanenta inställningar i programmeringsläget	23
Produktinställningar	24
5 Skötsel	25
Sköljning av apparaten	25
Automatisk mjölksystemsköljning	26
Rengöring av mjölksystemet	26
Isärtagning och sköljning av kombinationsutloppet	27
Isättning/byte av filter	29
Rengöring av apparaten	30
Avkalkning av apparaten	31
Rengöring av bönbehållaren	33
Avkalkning av vattentanken	34



6	Meddelanden i displayen	35
7	Felavhjälpning	37
8	Transport och miljövänlig avfallshantering	39
	Transport / tömning av systemet.....	39
	Avfallshantering.....	39
9	Tekniska data	40
10	Index	41
11	JURA kontakt / Juridisk information	44

Symbolbeskrivning

Varningstexter

 VARNING	Följ alltid de anvisningar som är betecknade med OBSERVERA eller
 OBSERVERA	VARNING plus en varningssymbol. Signalordet VARNING används när det finns risk för allvarlig personskada och signalordet OBSERVERA när det finns risk för mindre allvarliga personskador.
OBSERVERA	OBSERVERA gör dig uppmärksam på förhållanden som kan leda till skador på apparaten.

Symboler som används

	Uppmaning till åtgärd. Du blir uppmanad att vidta en åtgärd.
	Information och tips som gör det ännu lättare för dig att använda din GIGA.
“Espresso”	Displayindikering

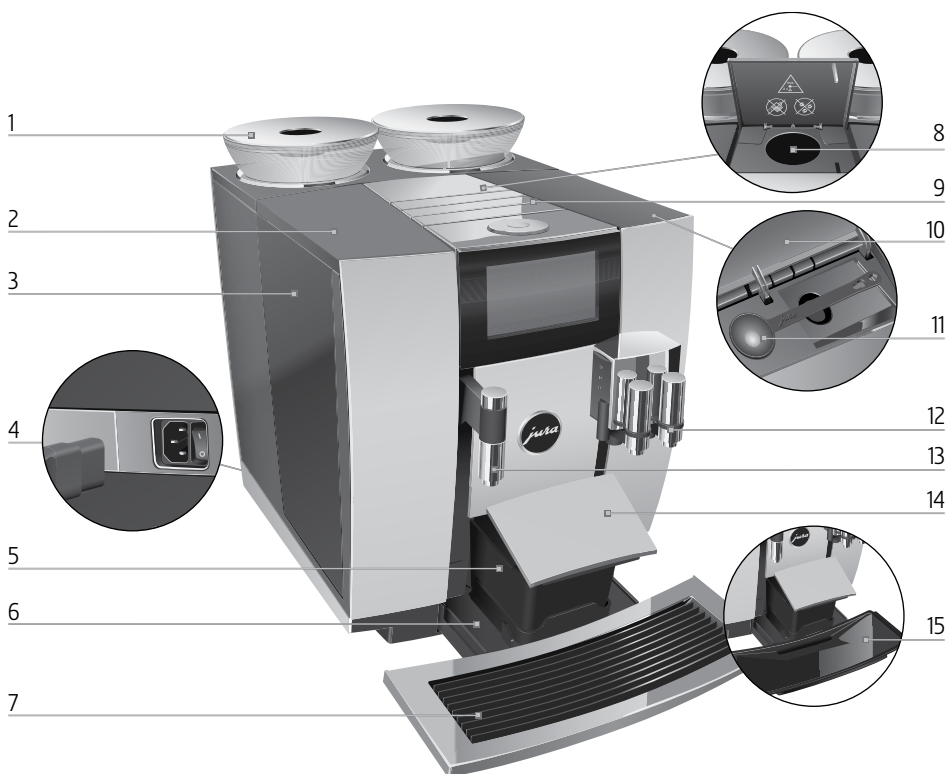
sv

no

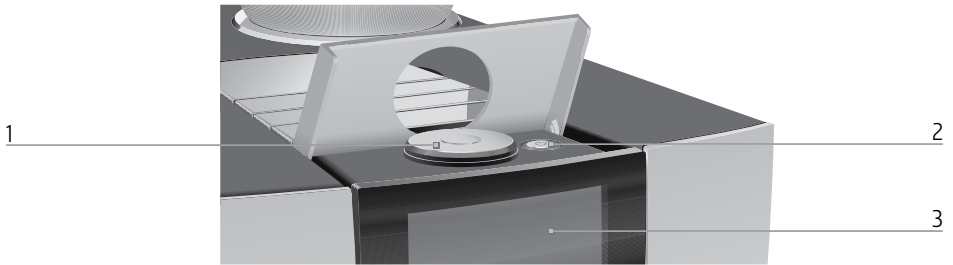
da

fi

Manöverorgan



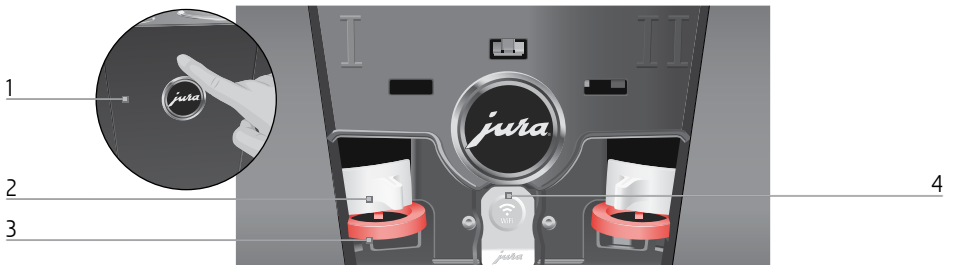
- | | | | |
|---|--|----|---|
| 1 | Bönbehållare med arombevarande lock | 8 | Påfyllningsträtt för malet kaffe |
| 2 | Lock till vattentank | 9 | Ventilationslameller (Venti Ports) |
| 3 | Vattentank | 10 | Lock till förvaringsutrymme |
| 4 | Nätströmbrytare och instickbar nätsladd (apparatens baksida) | 11 | Doseringssked för malet kaffe |
| 5 | Kaffesumpbehållare | 12 | Höjd- och breddinställbart kombinationsutlopp |
| 6 | Droppbricka | 13 | Höjdinställbart varmvattenutlopp |
| 7 | Kopplattform | 14 | Lock droppbricka (svängbar) |
| | | 15 | Insats för droppbricka |



1 Rotary Switch

2 Knapp På/Av \odot (under locket)

3 Pekskärmsdisplay



Apparatens baksida

1 Servicelock (öppnas med en fingertryckning)

3 Skjutlås

2 Låsanordning

4 Servicegränssnitt med JURA WiFi Connect

Tillbehör



Behållare för mjölksystemrengöring

sv

no

da

fi

Viktig information

Användning för avsett ändamål

Apparaten är utformad och konstruerad för privat hushållsbruk. Den är enbart avsedd för tillredning av kaffe och för uppvärmning av mjölk och vatten. All annan användning anses som icke ändamålsenlig. JURA Elektroapparate AG påtar sig inget ansvar för följderna av att apparaten har använts för något annat ändamål än det avsedda.

Läs igenom denna bruksanvisning innan du använder apparaten och följ anvisningarna. Garantin gäller inte för skador och brister som uppstått till följd av att bruksanvisningen inte har beaktats. Ha alltid den här bruksanvisningen tillgänglig nära apparaten och lämna den vidare till nästa användare vid behov.


För din säkerhet



Läs noggrant igenom och följ de viktiga säkerhetsföreskrifterna nedan.

Så här gör du för att inte utsätta dig för livsfara genom elektriska stötar:

- Använd aldrig apparaten om den är skadad eller om nätsladden är trasig.
- Om du misstänker att apparaten är skadad, till exempel för att den luktar bränt, måste du omedelbart dra ut nätsladden och kontakta JURA:s service.
- Om apparatens nätsladd skadas måste den bytas ut mot en särskild nätsladd som finns hos JURA eller hos en av JURA auktoriserad serviceverkstad.
- Var noga med att inte placera din GIGA och nätsladden i närheten av varma ytor.

- Se till att nätsladden inte är fastklämd eller skaver mot vassa kanter.
- Försök aldrig själv att öppna och laga apparaten. Gör inga ändringar på apparaten som inte finns beskrivna i denna bruksanvisning. Apparaten innehåller strömförande delar. Om du öppnar den utsätter du dig för livsfara. Endast av JURA auktoriserade serviceverkstäder, som använder originalreservdelar och -tillbehör, får utföra reparationer.
- För att fullständigt och säkert koppla bort apparaten från elnätet slår du först av din GIGA med knappen På/Av  och därefter nätströmbrytaren. Dra först därpå ut nätkontakten ur eluttaget.

Det finns risk för skällning och brännskador vid utloppen:

- Placera apparaten utom räckhåll för barn.
- Vidrör inte varma delar. Använd handtagen.
- Se till att kombinationsutloppet är rätt monterat och rent. Om det är felmonterat eller igensatt kan delar av det lossna. Risk för kvävning föreligger.

En skadad apparat är inte säker och kan orsaka personskador och bränder. Gör så här för att förhindra skador på apparaten som kan medföra risk för brand- och personskador:


- Låt aldrig nätsladden hänga löst. Du kan snubbla på nätsladden eller skada den.
- Skydda din GIGA mot väderlekspåverkan i form av regn, kyla och direkt solljus.
- Sänk aldrig ned din GIGA, nätsladden eller anslutningarna i vatten.

sv

no

da

fi

- Ställ aldrig din GIGA eller delar av apparaten i diskmaskinen.
- För modeller med glas-/kopplattform: Utsätt inte glas-/kopplattformen för stötar eller slag.
- Stäng av din GIGA med knappen På/Av  innan du rengör den. Använd en fuktig, men aldrig våt, trasa när du torkar av din GIGA och skydda den mot ständiga vattenstänk.
- Apparaten får endast anslutas till eluttag med rätt nätspänning enligt typskylten. Typskylten sitter på undersidan av din GIGA. Ytterligare tekniska data finns i denna bruksanvisning (se kapitel 9 “Tekniska data”).
- Anslut din GIGA direkt till ett befintligt eluttag. Om grenuttag eller förlängningskabel används finns det risk för överhettning.
- Använd enbart original JURA skötselprodukter. Om du använder produkter som JURA inte uttryckligen rekommenderar kan apparaten skadas.
- Använd inga alkaliska rengöringsmedel utan endast en mjuk trasa och ett mildt rengöringsmedel.
- Använd inte kaffeböner som är karamelliserade eller behandlade med andra tillsatser.
- Använd enbart rent och kallt vatten när du fyller på vattentanken.
- Stäng av apparaten med nätströmbrytaren om du ska vara borta en längre tid och ta ut nätkontakten ur eluttaget.
- Barn får inte genomföra rengörings- och underhållsarbeten utan uppsikt av en ansvarig person.
- Låt inte barn leka med apparaten.

- Håll barn som är yngre än åtta år borta från apparaten eller ha dem under ständig uppsikt.
- Barn som är äldre än åtta år får endast använda apparaten utan uppsikt om de har informerats om hur den används på ett säkert sätt. Barnen måste kunna känna igen och förstå eventuella risker med felaktig användning.

Personer, inklusive barn, som på grund av

- fysiska, sensoriska eller kognitiva funktionshinder eller på grund av
- oerfarenhet eller okunskap

inte på ett säkert sätt kan sköta apparaten, får endast använda den om en ansvarig person ger anvisningar eller håller uppsikt.

Säkerhet vid hantering av filterpatron CLARIS

Smart:

- Förvara filterpatronerna utom räckhåll för barn.
- Förvara filterpatronerna torrt i sluten förpackning.
- Skydda filterpatronerna mot värme och direkt solljus.
- Använd inte skadade filterpatroner.
- Öppna inga filterpatroner.
- Filterpatronen CLARIS Smart kommunicerar med din GIGA via RFID-teknik (frekvensband 13,56 MHz). Den trådlösa anslutningen används endast under en tillredning i max. 3 sekunder. Den maximala sändningseffekten ligger under 1 mW.

sv

no

da

fi

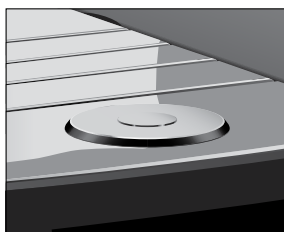
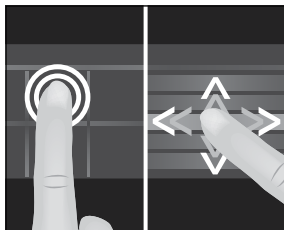
1 Förberedelse och idrifttagning

JURA på Internet

Besök oss på internet. På JURAs webbsida (jura.com) kan du ladda ned en **snabbmanual** till din apparat. Dessutom hittar du intressant och aktuell information om din GIGA och kring temat kaffe.




Om du behöver hjälp med hur du använder din apparat får du det på jura.com/service.

Användning med pekskärmsdisplay och Rotary Switch

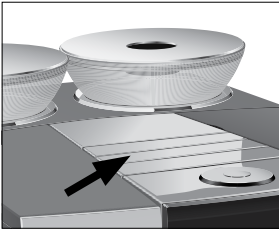


Din GIGA kan manövreras intuitivt och bekvämt via pekskämsdisplayen och Rotary Switch:

- **Pekskärmsdisplay: Tryck/dra**
Tryck med fingret på displayen, t.ex. för att starta en kaffetillredning eller ändra olika inställningar i programmeringsläget. Dra fingret från vänster till höger eller uppifrån och ned (eller omvänt) över displayen. Så kan du t.ex. ändra mängder under tillredningen eller växla mellan programpunkterna i programmeringsläget.
- **Användning med Rotary Switch:** Du kan även använda Rotary Switch. När du vrider på Rotary Switch visas den runda produktmenyn. Dessutom kan du navigera genom programpunkterna i programmeringsläget och ändra olika inställningar.
- Genom att trycka på Rotary Switch kommer du till **cockpiten** för din GIGA:
 - I cockpiten hittar du de två områdena “Skötselstatus” ☼ och “Apparatinställning” ⚙.
 - Om ett skötselprogram måste startas visas ett rödmarkerat meddelande i cockpiten. När du trycker på det hamnar du direkt i motsvarande skötselprogram. Skötselprogram som snart måste utföras signaleras av din GIGA genom en stape-indikator inne i meddelandet.

- Fler symboler i cockpiten:
 - : Filterdrift
 - ★: "Intelligent läge" är aktiverat (se kapitel 4 "Permanent inställningar i programmeringsläget – Smart läge").
 - : Din GIGA är ansluten till mjölkkylaren Cool Control (tillval).
 - : Energisparläget är aktivt.

Uppställning av apparaten



Beakta följande när du ställer upp din GIGA:

- Ställ upp din GIGA på ett plant och vattenbeständigt underlag.
- Placera din GIGA så att den inte kan bli överhettad. Se till att ventilationslamellerna inte täcks över.

Påfyllning av bönbehållaren

OBSERVERA

Kaffebönor som har behandlats med tillsatser (t.ex. socker) samt malet eller frystorkat kaffe skadar malverket.

- ▶ Fyll enbart på rostade kaffebönor utan efterbehandling i bönbehållaren.

- ▶ Ta bort det arombevarande locket.
- ▶ Ta bort eventuella smutsrester eller främmande föremål som kan finnas i bönbehållaren.
- ▶ Fyll på kaffebönor i bönbehållaren och stäng det arombevarande locket.

Mätning av vattenhårdheten

Under den första idrifttagningen måste du ställa in vattenhårdheten. Om du inte känner till vattenhårdheten för det vatten som används kan du ta reda på det. Använd för detta ändamål den Aquadur®-teststicka som ingår i leveransen.

- ▶ Håll teststickan kortvarigt (en sekund) under rinnande vatten. Skaka av vattnet.
- ▶ Vänta ca 1 minut.

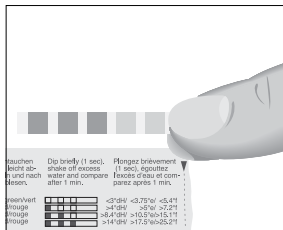
sv

no

da

fi

1 Förberedelse och idrifttagning



- ▶ Läs av vattnets hårdhetsgrad med hjälp av Aquadur®-teststickans färgförändring och beskrivningen på förpackningen.

Första idrifttagningen

⚠ VARNING

Det är livsfarligt att använda apparaten om nätsladden är trasig. Du kan få elektriska stötar.

- ▶ Använd aldrig apparaten om den är skadad eller om nätsladden är trasig.

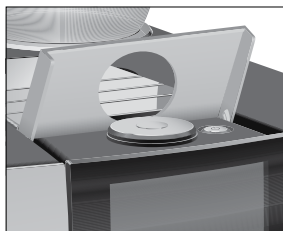
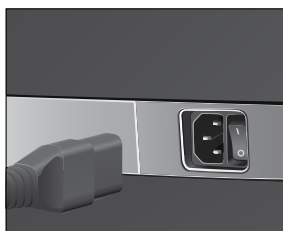
OBSERVERA


Mjölk, kolsyrat mineralvatten eller andra vätskor kan skada vattentanken eller apparaten.

- ▶ Fyll endast på vattentanken med rent, kallt vatten.

Förutsättning: Bönbehållarna är fulla.

- ▶ Anslut nätsladden till apparaten.
- ▶ Sätt in nätkontakten i ett eluttag.
- ▶ Slå på din GIGA med nätströmbrytaren.



- ▶ Öppna locket för knappen På/Av.
- ▶ Tryck på knappen På/Av  för att slå på din GIGA.
"Sprachauswahl" / "Deutsch"

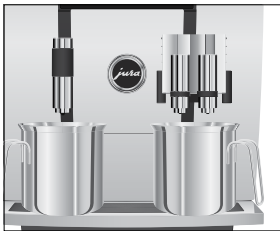
i För att visa fler språk kan du dra fingret uppifrån och ned (eller omvänt) längs listan tills önskat språk är i fokus.

- ▶ Tryck på "Spara".
I displayen visas kort "Sparat" som en bekräftelse på inställningen.
"Datum"
- ▶ Ange aktuellt datum (format ÅÅÅÅ/MM/DD).
- ▶ Tryck på "Spara".
„Tidsformat“

- ▶ Välj tidsformat ("24 tim." eller "AM / PM").
- ▶ Tryck på "Spara".
"Tid"
- ▶ Ställ in tiden.
- ▶ Tryck på "Spara".
"Vattenhårdhet"

i Om du inte känner till vattenhårddheten för det vatten som används måste du först mäta den (se kapitel 1 "Förberedelse och idrifttagning – Mätning av vattenhårddheten").

- ▶ Dra med fingret över displayen för att ändra inställningen av vattenhårddhet, t.ex. till "25 °dH".
- ▶ Tryck på "Spara".
"Installera filtret"
- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet och ett under varmvattenutloppet.
- ▶ Ta ut vattentanken och skölj den med kallt vatten.
- ▶ Fäll upp filterhållaren.
- ▶ Sätt den medföljande förlängningen till filterpatronen ovanpå filterpatronen CLARIS Smart.



- ▶ Placera filterpatronen och förlängningen i vattentanken.
- ▶ Stäng filterhållaren. Det hörs ett tydligt snäpp.
- ▶ Fyll vattentanken med rent, kallt vatten och sätt tillbaka den.

i Apparaten känner automatiskt igen att du just satt i filterpatronen.

"Filterdrift" / "Sparat"

"Filtret sköljs", vattnet rinner direkt ned på droppbrickan.

"Systemet fylls", det rinner ut vatten ur kombinationsutloppet och varmvattenutloppet.

"Töm droppbrickan"

- ▶ Töm droppbrickan och sätt in den igen.

»Fristående utrustning«

- ▶ Tryck på »Anslut«, för att ansluta GIGA till ditt nätverk.

sv

no

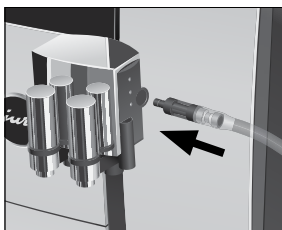
da

fi



- ▶ Skanna vid behov in QR-koden med din mobila enhet för att ladda ned din app från JURA (J.O.E.®).
- ▶ Tryck på »Anslut«.
- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet.
“Apparaten värms upp”
“Apparaten sköljer”, “Mjölksystemet sköljs”. Sköljningen avslutas automatiskt. Startskärmen visas. Din GIGA är nu klar för användning.

Anslutning av mjölk



Din GIGA ger ett fint, krämigt lätt mjölkskum med perfekt konsistens. Huvudkriteriet för uppskumning av mjölk är en mjölktemperatur på 4–8 °C. Vi rekommenderar därför att du använder en mjölkkyllare eller en mjölkbehållare.

- ▶ Anslut mjölkslangen till kombinationsutloppet.
- ▶ Anslut mjölkslangens andra ände till en mjölkbehållare eller en mjölkkyllare.

Ansluta mjölkkyllaren Cool Control (trådlöst)

Din GIGA är utrustad med WiFi Connect från JURA. Det ger dig möjlighet att trådlöst ansluta mjölkkyllaren Cool Control till apparaten.

För denna trådlösa anslutning används frekvensbandet 2,4 GHz. Den maximala sändningseffekten ligger under 100 mW.

- i** WiFi Connect kan skyddas mot obehörig åtkomst med hjälp av en PIN. Aktivera PIN-funktionen via appen från JURA. Mer information finns på jura.com/wificonnect.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “P”.
“Apparatinställningar”
- ▶ Tryck på “Apparatinställningar”.
“Avstängning efter”
- ▶ Dra med fingret över displayen tills “Fristående utrustning” visas i mitten.

- ▶ Tryck på “Fristående utrustning”.
- ▶ Tryck på “Anslut” och följ anvisningarna på displayen.

Ansluta apparaten till WiFi-nätverket

Om flera användare samtidigt vill komma åt din GIGA eller mjölkky-laren Cool Control via J.O.E.® – din app från JURA – ska du först ansluta GIGA till ett WiFi-nätverk.

För denna trådlösa anslutning används frekvensbandet 2,4 GHz. Den maximala sändningseffekten ligger under 100 mW.

- i** WiFi Connect kan skyddas mot obehörig åtkomst med hjälp av en PIN. Aktivera PIN-funktionen via appen från JURA. Mer information finns på jura.com/wificonnect.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “P”.
- ▶ Tryck på “Apparatinställningar”.
- ▶ Tryck på “Apparatinställningar”.
- ▶ Dra med fingret över displayen tills “Wi-Fi-anslutning” visas i mitten.
- ▶ Tryck på “Wi-Fi-anslutning”.
- ▶ Tryck på “Anslut” och följ anvisningarna på displayen.

sv

no

da

fi

2 Tillredning

Allmänt om tillredningen:

- Du kan ändra kaffestyrka för **enskilda produkter** under malningsprocessen. Detta gör du genom att dra fingret över displayen eller vrida på Rotary Switch.
- Du kan ändra de förinställda **mängderna** (t.ex. vatten- eller mjölkskumsmängd) under tillredningen. Detta gör du genom att dra fingret över displayen eller vrida på Rotary Switch.
- Du kan när som helst avbryta tillredningen. Det gör du genom att trycka på knappen **“Avbryt”** eller Rotary Switch.
- Du kan spara alla produkter som finns som standard i din GIGA som favoriter på valfri plats på startskärmen. Mångfaldiga och anpassa de önskade kaffespecialiteterna genom ett nytt produktnamn och individuella inställningar (t.ex. av mängd och kaffestyrka) (se kapitel 4 “Permanent inställningar i programmeringsläget – Anpassning av produktinställningar”). Observera att beskrivningarna i kommande kapitel alltid baseras på standardinställningarna.
- Din GIGA har ett “Intelligent läge”. När det här läget är aktiverat anordnas produkterna på startskärmen efter hur ofta de tillreds. Beroende av dina njutningsvanor visas då olika antal produkter på startskärmen. **Stjärnan** i cockpiten visar att “Intelligent läge” är aktiverat.

Kaffe smakar bäst när det är hett. En kall porslinskopp dränerar drycken på värme – och smak. Vi rekommenderar därför att koppen förvärms. Kaffearomen kan bara utvecklas fullt ut i förvärmda koppar. Du kan köpa en koppvärmare från JURA hos din återförsäljare.

Tillredningsmöjligheter

Din GIGA ger dig olika möjligheter att tillreda en kaffespecialitet, mjölk eller varmvatten.

Tillredning via startskärmen: Tryck helt enkelt på den önskade produkten som visas på startskärmen (sidan “●○” eller “○●”).

Tillredning via den runda produktmenyn: Du kan tillreda fler produkter än vad som visas på startskärmen. När du vrider på Rotary Switch visas ytterligare produkter i en **rund produktmeny**. Vrid

Rotary Switch eller dra fingret över displayen för att få den önskade produkten i fokus. Starta tillredningen genom att trycka på produkten eller på Rotary Switch.

- i** Den runda produktmenyn stängs automatiskt efter 10 sekunder om ingen tillredning startas.
- i** I den runda produktmenyn visas alltid den produkt först som valdes senaste gången.

Tillreda kaffespecialiteter



Exempel: Så här tillreder du en kopp kaffe.

Förutsättning: Startskärmen visas (sidan “●○”).

- ▶ Ställ en kopp under kombinationsutloppet.
- ▶ Tryck på “Kaffe”.
Tillredningen påbörjas. Den förinställda vattenmängden för kaffe rinner ned i koppen.
Tillredningen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.

Tillreda två kaffespecialiteter



Exempel: Så här tillreder du två espresso.

Förutsättning: Startskärmen visas (sidan “○●”).

- ▶ Ställ två koppar under kombinationsutloppet.
- ▶ Tryck på “2 x espresso” för att starta tillredningen.
Tillredningen påbörjas. Den förinställda vattenmängden för kaffe rinner ned i kopporna. Tillredningen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.

Tillreda kaffespecialiteter med mjölk

Din GIGA tillreder med en knapptryckning latte macchiato, cappuccino, flat white och andra kaffespecialiteter med mjölk åt dig. Glaset eller koppen behöver inte flyttas.

Exempel: Så här tillreder du en latte macchiato.

Förutsättning: Startskärmen visas. Mjölk är anslutet till kombinationsutloppet (sidan “●○”).

SV

no

da

fi

2 Tillredning



- ▶ Ställ ett glas under kombinationsutloppet.
- ▶ Tryck på “latte macchiato”.
“Latte macchiato”, den förinställda mjölk- och mjölkskums-
mängden rinner ned i glaset.

i Därefter kommer en kort paus då den varma mjölken skiljs från mjölkskummet. På detta sätt uppstår de typiska lagren i en latte macchiato.

Kaffetillredningen påbörjas. Den förinställda vattenmängden för espresso rinner ned i glaset. Tillredningen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.

i 15 minuter efter tillredningen sköljs mjölksystemet automatiskt (se kapitel 5 “Skötsel – Automatisk mjölksystemsköljning”). Ställ därför alltid ett kärl under kombinationsutloppet efter att du tillrett mjölk.

Du måste rengöra mjölksystemet i kombinationsutloppet **dagligen** för att det ska fungera felfritt (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av mjölksystemet”).

Caffè Barista och lungo Barista

Med “caffè Barista” och “lungo Barista” kombinerar din GIGA kaffet med varmt vatten genom en speciell tillredningsmetod. Så tillreds en smakrik och extra lättsmält kaffespecialitet. Mängden vatten som tillsätts kan ändras (se kapitel 4 “Permanent inställningar i programmeringsläget – Anpassning av produktinställningar”).

i Bypass-vattenmängden kan inte ändras under tillredningen.

Malet kaffe

Påfyllningstratten för malet kaffe ger dig möjlighet att använda ytterligare en kaffesort, t.ex. koffeinfritt kaffe.

Allmänt om malet kaffe:

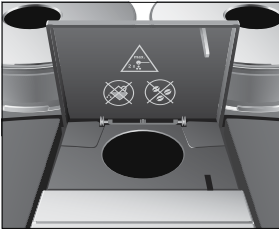
- Fyll aldrig på mer än två strukna doseringsskedar malet kaffe.
- Använd inte alltför finmalet kaffe. Det kan sätta igen systemet så att kaffet bara rinner igenom dropptvis.
- Om du har fyllt på en för liten mängd malet kaffe visas “**För lite malet kaffe**” och din GIGA avbryter processen.

- Den önskade kaffespecialiteten måste tillredas inom ca 1 minut efter att du fyllt på malet kaffe. Annars avbryter GIGA förloppet och är därefter återigen klar för användning.
- All tillredning av kaffespecialiteter med malet kaffe görs på samma sätt.

Exempel: Så här tillreder du en kopp kaffe med malet kaffe.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Ställ en kopp under kombinationsutloppet.
- ▶ Öppna locket till påfyllningstratten för malet kaffe.
"Fyll på malet kaffe"
- ▶ Fyll på en struken doseringssked malet kaffe i påfyllningstratten.
- ▶ Stäng locket till påfyllningstratten.
De kaffespecialiteter som du kan tillreda med malet kaffe visas.
- ▶ Tryck på "Kaffe".
Tillredningen påbörjas. "Kaffe" och påfyllningsmängden visas. Den förinställda vattenmängden för kaffe rinner ned i koppen.
Tillredningen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.



Varmvatten

Din GIGA ger dig möjlighet att tillreda olika sorters varmvatten:

- "Varmvatten"
- "Vatten för grönt te"

⚠ OBSERVERA

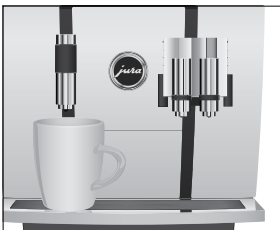
Skållningsrisk på grund av utsprutande hett vatten.

- ▶ Undvik direkt hudkontakt.

Exempel: Så här tillreder du vatten för **grönt te**.

Förutsättning: Startskärmen visas (sidan "○●").

- ▶ Ställ en kopp under varmvattenutloppet.
- ▶ Tryck på "Vatten för grönt te".
"Vatten för grönt te", den förinställda vattenmängden rinner ned i koppen.
Tillredningen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.



3 Daglig drift

Påfyllning av vattentanken

Daglig skötsel av apparaten och hygienisk hantering av mjölk, kaffe och vatten är avgörande för ett konstant perfekt kafferesultat i koppen. Byt därför ut vattnet **dagligen**.

OBSERVERA

Mjölk, kolsyrat mineralvatten eller andra vätskor kan skada vattentanken eller apparaten.

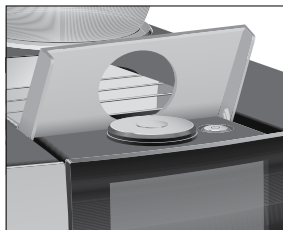
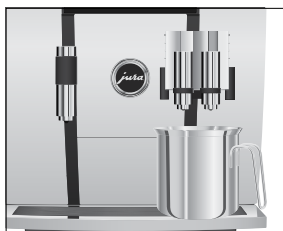
- ▶ Fyll endast på vattentanken med rent, kallt vatten.
- ▶ Öppna locket till vattentanken.
- ▶ Ta ut vattentanken och skölj den med kallt vatten.
- ▶ Fyll vattentanken med rent, kallt vatten och sätt tillbaka den.
- ▶ Stäng locket till vattentanken.




Igångsättning av apparaten

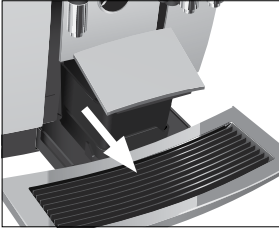
Förutsättning: Din GIGA har slagits på med nätströmbrytaren.

- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet.



- ▶ Öppna locket för knappen På/Av.
- ▶ Tryck på knappen På/Av  för att slå på din GIGA.
“Välkommen till JURA”
“Apparaten värms upp”
“Apparaten sköljer”, systemet sköljs. Sköljningen avslutas automatiskt. Din GIGA är nu klar för användning.

Daglig skötsel



För att du ska kunna ha långvarig glädje av din GIGA och alltid vara säker på optimal kaffekvalitet måste du sköta om apparaten dagligen.

- ▶ Dra ut droppbrickan.
 - ▶ Töm kaffesumpbehållaren och droppbrickan. Skölj båda med varmt vatten.
- i** Kaffesumpbehållaren ska tömmas endast då apparaten är **påslagen**. Detta är viktigt för att kaffesumpmätaren ska återställas.
- i** Droppbrickans insats, droppbrickan och kaffesumpbehållaren tål maskindisk.
- ▶ Sätt tillbaka kaffesumpbehållaren och droppbrickan igen.
 - ▶ Skölj vattentanken med rent vatten.
 - ▶ Rengör mjölksystemet i kombinationsutloppet (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av mjölksystemet”).
 - ▶ Ta bort mjölkslangen och skölj den noggrant under rinnande vatten.
 - ▶ Ta isär och skölj kombinationsutloppet (se kapitel 5 “Skötsel – Isärtagning och sköljning av kombinationsutloppet”).
 - ▶ Torka av apparatens utsida med en ren, mjuk, fuktig trasa (t.ex. mikrofiberduk).
- i** För att problemfritt rengöra displayen kan du spärra den i området “Skötselstatus” ☼ under “**läsa display**”.

Information om skötseln av din GIGA hittar du även i programmeringsläget i området “Skötselstatus” under “**Skötselinformation**”.

Regelbunden skötsel

Följande skötselåtgärder ska vidtas **regelbundet** eller **vid behov**:

- Av hygieniska skäl rekommenderar vi att både mjölkslangen och det utbytbara mjölkutloppet byts ut regelbundet (ca var 3:e månad). Reservdelar hittar du hos din återförsäljare. Din GIGA är utrustad med mjölksystemet **HP2**.
- Rengör vattentankens innerväggar, t.ex. med en borste. Mer information om vattentanken finns i denna bruksanvisning (se kapitel 5 “Skötsel – Avkalkning av vattentanken”).
- På ovan- och undersidan av kopplattformen kan det fastna rester från mjölk och kaffe. Rengör i så fall kopplattformen.

SV

no

da

fi

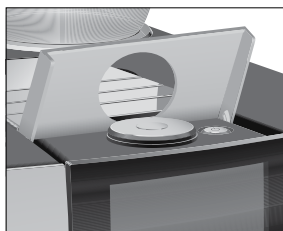
Avstängning av apparaten


När din GIGA stängs av sköljs systemet automatiskt om det använts vid tillredning av en kaffespecialitet.

- i** Om mjölk har tillretts kommer du dessutom att uppmanas att rengöra mjölksystemet. Följ i så fall anvisningarna på displayen.


Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet.



- ▶ Öppna locket för knappen På/Av.
 - ▶ Tryck på knappen På/Av .
- “Apparaten sköljer”, systemet sköljs. Processen avslutas automatiskt. Din GIGA är avstängd.

4 Permanenta inställningar i programmeringsläget

Tryck på Rotary Switch för att komma till cockpiten. I avsnittet “Apparatinställning”  hittar du ett flertal inställningsmöjligheter för din GIGA. Dra fingret över displayen eller vrid på Rotary Switch för att navigera genom programpunkterna och spara önskade inställningar permanent. Du kan göra följande inställningar:

Programpunkt	Kommentar
“Avstängning efter”	Ställa in automatisk avstängningstid för att spara energi (avstängning efter 15 minuter, 30 minuter eller 1–9 timmar efter den senaste åtgärden på apparaten)
“Tid”, “Datum”	Ställa in datum och tid
“Timer”	Ställa in inkopplings- och avstängningstid för alla veckodagar
“Inställning av malningsgraden”	Anpassa de två malverk malningsgrader separat till de kaffebönor som används
“Spara energi”	Aktivera energisparläget “1” eller avaktivera “0” I aktiverat energisparläge visas “ESM”-symbolen (Energy Save Mode, E.S.M.®) i cockpiten ca 5 minuter efter den senaste tillredningen.
“Intelligent läge”	Sortera produkter på startskärmen efter en viss tid beroende på hur ofta de tillreds ★ i cockpiten visar att “Intelligent läge” är aktiverat)
“Produktnamn”	Visa produktbilder med/utan produktnamn på startskärmen
“Fabriksinställning”	Återställ till fabriksinställningar (din GIGA stängs därefter av)
“Enhet”, “Tidsformat”	Ställa in enhet för vattenmängd (ml eller oz) Ställa in tidsformat (“24 tim.” / “FM/EM”)
“Display”	Ändra displayens ljusstyrka
“Vattenhårdhet”	Ställa in vattenhårdhet för det använda vattnet (1 °dH till 30 °dH), för att undvika kalkavlagringar i din apparat.
“Språkval”	Ställa in språk
“Wi-Fi-anslutning” (Visas endast när JURA WiFi Connect används.)	GIGA skapa eller avsluta en trådlös anslutning med appen från JURA (J.O.E.®)
“Fristående utrustning” (Visas endast när JURA WiFi Connect används.)	GIGA ansluta trådlöst till en fristående utrustning från JURA eller avsluta anslutningen igen
“Töm systemet”	Töm systemet för att skydda GIGA mot frost vid transport

sv

no

da

fi

4 Permanenta inställningar i programmeringsläget

Programpunkt	Kommentar
“Tillredningsräknare”,	Granska tillredningsräknaren
“Skötselräknare”	Granska skötselräknare
“Version”	Visa programvaruversion

Produktinställningar Tryck **ca 2 sekunder** på en produkt på **startskärmen** för att komma till översikten över respektive inställningsmöjligheter:

Programpunkt	Forklaring
“Produktinställningar”	Göra personliga inställningar, som kaffestyrka, vattenmängd etc.
“Initialer” (eller “Produkt-namn”)	Ändra produktens initialer (eller namn)
“Radera”	Radera produkt från startskärmen
“Byt produkt”	Byta produkt på startskärmen till egna favoriter
“Kopierings produkt”	Mångfaldiga produkt, till exempel för att skapa en variant med nytt produktnamn och individuella inställningar
“Fördubbla produkt” (inte för varmvatten)	Tillreda dubbelprodukt med önskad specialitet

De permanenta inställningarna i programmeringsläget görs alltid på samma sätt.

Exempel: Så här ändrar du kaffestyrkan på en espresso.

Förutsättning: Startskärmen visas.

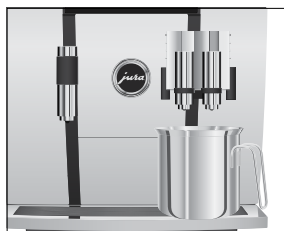
- ▶ Tryck **ca 2 sekunder** på “Espresso” tills översikten över möjliga inställningar visas.
- ▶ Tryck på **“Produktinställningar”**.
“Espresso”
- ▶ Dra med fingret över displayen tills **“Kaffestyrka”** visas i mitten.
- ▶ Dra nu fingret åt vänster eller höger för att ändra inställningen av kaffestyrka.
- ▶ Tryck på **“Spara”**.
- ▶ Tryck på **“Tillbaka”** för att återvända till startskärmen.

5 Skötsel

Grundläggande om skötsel:

- Tryck på Rotary Switch för att komma till cockpiten. Den innehåller ett avsnitt “Skötselstatus” ☸ och ett avsnitt “Apparatinställning” ⚙. Skötseln av din GIGA styr du i avsnittet “Skötselstatus” ☸.
 - Om ett skötselprogram måste startas visas ett rödmarkerat meddelande i cockpiten. Via detta meddelande kommer du direkt till respektive skötselprogram genom att trycka på det eller trycka på Rotary Switch. Om flera skötselprogram behöver utföras visas flera rödmarkerade meddelanden. Skötselprogram som snart måste utföras signaleras av din GIGA genom en stapelindikator inne i meddelandet.
 - På startsidan uppmärksammas du av symbolen ☸ på att det är dags för rengöring, avkalkning eller filterbyte. För att starta skötselprogrammet trycker du på symbolen ☸ eller på Rotary Switch.
- i** Genomför respektive skötselprogram när du uppmanas till det.
- i** Av hygieniska skäl ska du genomföra en mjölksystemsrengöring **dagligen** om du har tillrett mjölk.

Sköljning av apparaten



Du kan när som helst starta sköljprocessen manuellt.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet.
 - ▶ Tryck på Rotary Switch.
 - ▶ Tryck på symbolen ☸.
 - ▶ Vrid Rotary Switch tills “Sköljning” visas i mitten.
 - ▶ Tryck på “Sköljning” för att starta sköljprocessen.
- “Apparaten sköljer”, “Mjölksystemet sköljs”, det rinner ut vatten ur kombinationsutloppet.
- Sköljningen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.

SV

no

da

fi

Automatisk mjölksystemsköljning

Rengöring av mjölksystemet

15 minuter efter varje mjölkstillredning sköljs mjölksystemet **automatiskt**. Ställ därför alltid ett kärl under kombinationsutloppet efter att du tillrett mjölk.

För att mjölksystemet i kombinationsutloppet ska fungera felfritt måste du rengöra det **dagligen** om du har tillrett mjölk.

OBSERVERA

Om du använder felaktiga rengöringsmedel kan skador uppstå på apparaten och rester komma ut i vattnet.

- ▶ Använd enbart originalrengöringsprodukter från JURA.

- i** Mjölksystemsrengöring från JURA finns att köpa hos återförsäljaren.
- i** Använd den behållare för mjölksystemrengöring som ingår i leveransen.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på **“Mjölksystemrengöring”**.
- ▶ Tryck på **“Fortsätt”**.
“Rengöringsmedel för mjölksystemrengöring” / “Ansluta mjölkledningen”
- ▶ Ta bort mjölkslangen ur mjölkbehållaren eller mjölkkyllaren.
- ▶ Fyll på 1 doseringsenhet mjölksystemsrengöring i behållarens **främre del**.
- ▶ Fyll sedan på med varmt vatten upp till den **övre markeringen**.

- ▶ Ställ behållaren under kombinationsutloppet och koppla ihop mjölkslangen med behållaren.
- i** För att mjölkslangen ska kunna anslutas till behållaren på rätt sätt måste mjölkslangen vara utrustad med en anslutningsdel.
- ▶ Tryck på **“Starta”**.
“Mjölksystemet rengörs”, kombinationsutloppet och mjölkslangen rengörs.

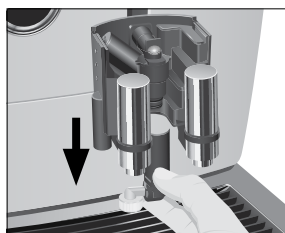
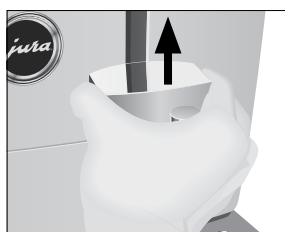
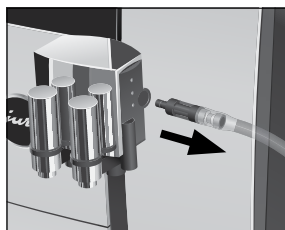


Processen avbryts, **“Vatten för mjölksystemrengöring”** / **“Ansluta mjölkledningen”**

- ▶ Skölj ur behållaren noggrant och fyll den främre delen med rent vatten upp till den **övre markeringen**.
- ▶ Ställ behållaren under kombinationsutloppet och koppla ihop mjölkslangen med behållaren.
- ▶ Tryck på **“Fortsätt”**.
“Mjölksystemet rengörs”

Processen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.

Isärtagning och sköljning av kombinationsutloppet



Av hygieniska skäl och för att kombinationsutloppet ska fungera felfritt måste du ta isär och skölja det **dagligen** om du har tillrett mjölk.

- ▶ Ta bort mjölkslangen och skölj den noggrant under rinnande vatten.

- ▶ Tryck på upplåsningens enheter och lyft av kombinationsutloppets lock uppåt.

- ▶ Dra försiktigt loss mjölksystemets underdel nedåt.

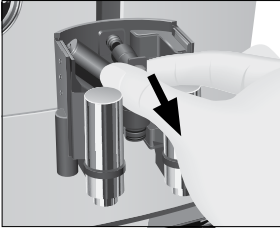
sv

no

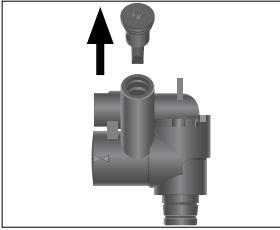
da

fi

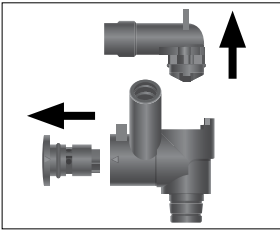
5 Skötsel



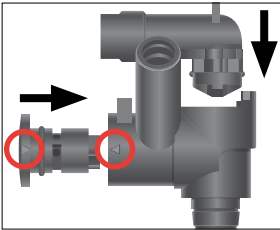
- ▶ Ta ut mjölksystemet ur kombinationsutloppet.



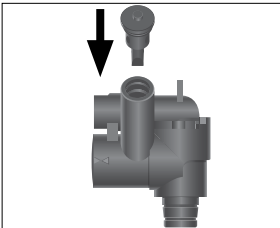
- ▶ Ta bort luftinsugsröret.



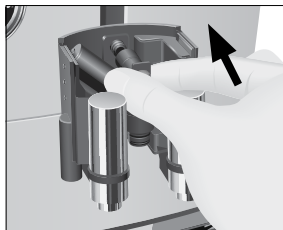
- ▶ Ta isär mjölksystemet i dess delar.
- ▶ Skölj alla delar under rinnande vatten. Vid kraftigt intorkade mjölkrester måste delarna läggas i en lösning bestående av 250 ml kallt vatten och 1 doseringskapsyl mjölksystemsrengöring från JURA. Skölj sedan delarna ordentligt.



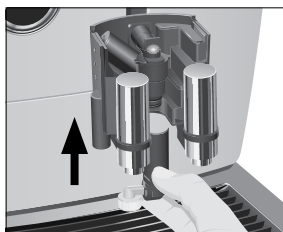
- ▶ Sätt ihop mjölksystemet igen. Observera pilarna (inringade med rött på bilden) på delarna.



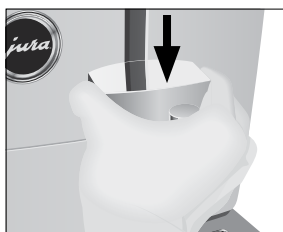
- ▶ Sätt i luftinsugsröret.



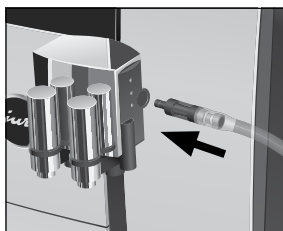
- ▶ Sätt in de hopsatta delarna i kombinationsutloppet igen och tryck fast dem.



- ▶ Trä på mjölksystemets underdel underifrån på den del som redan satts in.



- ▶ Sätt på kombinationsutloppets lock. Det hörs ett tydligt snäpp.




- ▶ Anslut mjölkslangen till kombinationsutloppet.

Isättning/byte av filter

Om du använder en filterpatron CLARIS Smart behöver du inte längre avkalka din GIGA.

- i** Så fort filterpatronen är förbrukad (vilket är avhängigt den inställda vattenhårddheten) begär din GIGA ett filterbyte.
- i** Filterpatroner CLARIS Smart finns att köpa hos våra återförsäljare.

Förutsättning: Symbolen  visas på startskärmen (om du redan använder ett filter).

sv

no

da

fi



- ▶ Tryck på Rotary Switch.
Meddelandet **“Filterbyte”** lyser rött.
- ▶ Ta ut vattentanken och töm den.
- ▶ Fäll upp filterhållaren och ta bort den gamla filterpatronen CLARIS Smart och förlängningen.
- ▶ Sätt förlängningen till filterpatronen ovanpå en **ny** filterpatron CLARIS Smart.
- ▶ Placera filterpatronen och förlängningen i vattentanken.
- ▶ Stäng filterhållaren. Det hörs ett tydligt snäpp.
- ▶ Fyll vattentanken med rent, kallt vatten och sätt tillbaka den.

i Apparaten känner automatiskt igen att du just satt in/bytt ut filterpatronen.

“Filterdrift” / “Sparat”

“Filtret sköljs”, vattnet rinner direkt ned på droppbrickan.

“Töm droppbrickan”

- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
Startskärmen visas. Din GIGA är klar för användning igen.

Rengöring av apparaten

Efter 180 tillredningar eller 80 sköljningar vid uppstarten begär din GIGA en rengöring.

OBSERVERA

Om du använder felaktiga rengöringsmedel kan skador uppstå på apparaten och rester komma ut i vattnet.

- ▶ Använd enbart originalrengöringsprodukter från JURA.

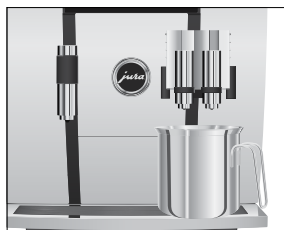
i Rengöringsprogrammet tar cirka 20 minuter.

i Avbryt inte rengöringsprogrammet. Då blir rengöringskvaliteten sämre.

i JURA rengöringstabletter finns att köpa i fackbutiker.

Förutsättning: Symbolen ☼ visas på startskärmen.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
Meddelandet **“Rengöring”** lyser rött.
- ▶ Tryck på **“Rengöring”**.
- ▶ Tryck på **“Starta”**.
“Töm kaffesumpbehållaren”



- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.

“Tryck på Rotary Switch”

- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet.
 - ▶ Tryck på Rotary Switch.
- “Apparaten rengörs”, det rinner ut vatten ur kombinationsutloppet.
- Processen avbryts, “Lägg i en rengöringstablett”.
- ▶ Öppna locket till påfyllningstratten för malet kaffe.

- ▶ Lägg en JURA rengöringstablett i påfyllningstratten.

- ▶ Stäng locket till påfyllningstratten.

“Tryck på Rotary Switch”

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- “Apparaten rengörs”, det rinner ut vatten ur kombinationsutloppet flera gånger.
- Processen avslutas automatiskt.

“Töm kaffesumpbehållaren”

- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.

Rengöringen är klar. Startskärmen visas.

Avkalkning av apparaten

Kalkavlagringar uppstår under användningen av din GIGA, apparaten begär då automatiskt en avkalkning. Mängden kalkavlagringar beror på vattnets hårdhetsgrad.

- i** Om du använder en filterpatron CLARIS Smart får du inte någon uppmaning om att avkalka apparaten.

⚠ OBSERVERA

Avkalkningsmedlet kan verka irriterande vid hud- och ögonkontakt.

- ▶ Undvik hud- och ögonkontakt.
- ▶ Spola bort avkalkningsmedlet med rent vatten. Uppsök läkare om du fått avkalkningsmedel i ögonen.

OBSERVERA

Om du använder felaktiga avkalkningsmedel kan skador uppstå på apparaten och rester av medlet kan komma ut i vattnet.

- ▶ Använd enbart original JURA skötselprodukter.

SV

no

da

fi

OBSERVERA Om du avbryter avkalkningsprocessen kan skador uppstå på apparaten.

- ▶ Genomför avkalkningen fullständigt.

OBSERVERA Avkalkningsmedel kan orsaka skador på ömtåliga ytor (t.ex. marmor).

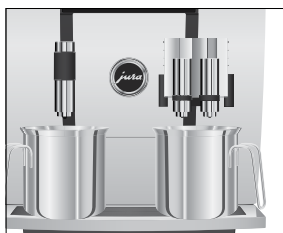
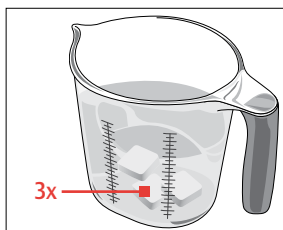
- ▶ Torka bort stänk omedelbart.

i Avkalkningsprogrammet tar cirka 45 minuter.

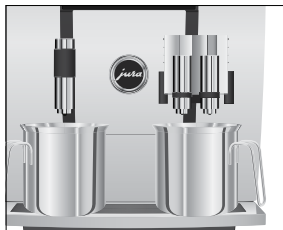
i JURA avkalkningstabletter finns att köpa i fackbutiker.

Förutsättning: Symbolen ☼ visas på startskärmen.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
Meddelandet “Avkalkning” lyser rött.
- ▶ Tryck på “Avkalkning”.
- ▶ Tryck på “Starta”.
“Töm droppbrickan”
- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
“Avkalkningsmedel i vattentanken”
- ▶ Ta ut vattentanken och töm den.
- ▶ Lös upp 3 JURA avkalkningstabletter helt i ett kärl med 600 ml vatten. Det kan ta några minuter.
- ▶ Häll över lösningen i den **tomma** vattentanken och sätt tillbaka den i apparaten.
“Tryck på Rotary Switch”



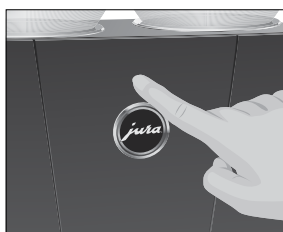
- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet och ett under varmvattenutloppet.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Apparaten avkalkas”, det rinner upprepade gånger ut vatten direkt ned på droppbrickan, både ur varmvatten- och kombinationsutloppet.
Processen avbryts, “Töm droppbrickan”.
- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
“Fyll på vattentanken”




- ▶ Töm kärnen och ställ tillbaka dem under kombinationsutloppet och under varmvattenutloppet.
- ▶ Ta ut vattentanken och skölj den ordentligt.
- ▶ Fyll vattentanken med rent, kallt vatten och sätt tillbaka den.
“Tryck på Rotary Switch”
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Apparaten avkalkas”, avkalkningsprocessen fortsättes. Det rinner upprepade gånger ut vatten direkt ned på droppbrickan, både ur varmvatten- och kombinationsutloppet.
“Töm droppbrickan”
- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
Avkalkningen är klar. Startskärmen visas.

i Om det skulle bli ett oförutsett avbrott i avkalkningsprocessen måste du skölja ur vattentanken noggrant.

Rengöring av bönbehållaren



Kaffeböner kan vara täckta av ett tunt lager olja som blir kvar på bönbehållarnas väggar. Dessa rester kan påverka kaffekvaliteten negativt. Rengör därför bönbehållarna med jämna mellanrum.

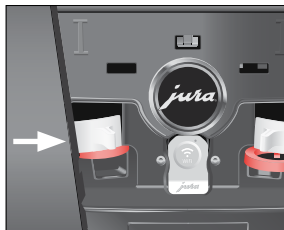
- ▶ Tryck på knappen På/Av  för att stänga av din GIGA.
- ▶ Stäng av apparaten med nätströmbrytaren.
- ▶ Öppna servicelocket på apparatens baksida genom att trycka ovanför JURAs logotyp.
- ▶ Tryck det röda skjutlåset helt bakåt för att låsa bönbehållaren.
- ▶ Vrid den blå låsanordningen utåt.
- ▶ Ta ut bönbehållaren.
- ▶ Ta bort det arombevarande locket.
- ▶ Töm bönbehållaren.
- ▶ Rengör bönbehållaren med en torr, mjuk trasa.
- ▶ Sätt i bönbehållaren.

sv

no

da

fi



- ▶ Vrid den blå låsanordningen inåt.
- ▶ Dra det röda skjutlåset helt framåt.
- ▶ Sätt in servicelocket igen och fäst det genom att trycka ovanför JURAs logotyp. Det hörs ett tydligt snäpp.
- ▶ Fyll på kaffeböror i bönbehållaren och stäng det arombevarande locket.

Avkalkning av vattentanken

Kalkavlagringar kan uppstå i vattentanken. Avkalka vattentanken då och då för att säkerställa att apparaten fungerar felfritt.

- ▶ Ta bort vattentanken.
- ▶ Ta bort filterpatronen CLARIS Smart om du använder en sådan.
- ▶ Lös upp 3 JURA avkalkningstabletter i vattentanken då den är helt fylld.
- ▶ Låt vattentanken stå med avkalkningsmedlet i flera timmar (t.ex. över natten).
- ▶ Töm vattentanken och skölj den ordentligt.
- ▶ Sätt in filterpatronen CLARIS Smart igen om du använder en sådan.
- ▶ Fyll vattentanken med rent, kallt vatten och sätt tillbaka den.

6 Meddelanden i displayen

Meddelanden på startskärmen

Meddelande	Orsak/konsekvens	Åtgärd
“Fyll på vattentanken”	Vattentanken är tom. Ingen tillredning möjlig.	► Fyll vattentanken (se kapitel 3 “Daglig drift – Påfyllning av vattentanken”).
“Töm kaffesumpbehållaren” / “Töm droppbrickan”	Kaffesumpbehållaren är full. / Droppbrickan är full. Ingen tillredning möjlig.	► Töm kaffesumpbehållaren och droppbrickan (se kapitel 3 “Daglig drift – Daglig skötsel”).
“Stäng av apparaten”	Kaffesumpbehållarens lock är öppet. Ingen tillredning möjlig.	► Stäng locket.
“Droppbrickan saknas”	Droppbrickan sitter snett eller finns inte alls på plats. Ingen tillredning möjlig.	► Sätt dit droppbrickan.
“Fyll på vänster bönbehållare” / “Fyll på höger bönbehållare”	En bönbehållare är tom. Du kan inte tillreda några kaffespecialiteter, för det är kaffebönorna från den här bönbehållaren som används. Varmvatten- och mjölkstillredning är möjlig.	► Fyll bönbehållaren (se kapitel 1 “Förberedelse och idrifttagning – Påfyllning av bönbehållaren”).
“För lite malet kaffe”	För lite malet kaffe har fyllts på, din GIGA avbryter förloppet.	► Fyll på mer malet kaffe vid nästa tillredning (se kapitel 2 “Tillredning – Malet kaffe”).
“Serviceluckan saknas”	Servicelocket på apparatens baksida har inte satts in. Ingen tillredning möjlig.	► Sätt in servicelocket.
“Utloppet saknas”	Locket till kombinationsutloppet är inte påsatt.	► Sätt på locket till kombinationsutloppet korrekt.

sv

no

da

fi

Meddelanden i cockpiten

Meddelande	Orsak/konsekvens	Åtgärd
“Mjölksystemrengöring”	Din GIGA kräver en mjölksystemsrengöring.	► Genomför mjölksystemsrengöringen (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av mjölksystemet”).
“Filterbyte”	Filterpatronen är förbrukad. Du måste göra ett filterbyte på din GIGA.	► Byt ut filterpatronen CLARIS Smart (se kapitel 5 “Skötsel – Isättning/byte av filter”).
“Rengöring”	Din GIGA måste rengöras.	► Utför rengöringen (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av apparaten”).
“Avkalkning”	Din GIGA måste avkalkas.	► Utför en avkalkning (se kapitel 5 “Skötsel – Avkalkning av apparaten”).
“Töm kaffesumpbehållaren”	Kaffesumpbehållaren är full.	► Töm kaffesumpbehållaren (se kapitel 3 “Daglig drift – Daglig skötsel”).

7 Felavhjälpning

Problem	Orsak/konsekvens	Åtgärd
Det bildas för lite skum vid mjölkskumningen eller det sprutar mjölk ur kombinationsutloppet.	Kombinationsutloppet är nedsmutsat.	<ul style="list-style-type: none"> ► Rengör mjölksystemet i kombinationsutloppet (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av mjölksystemet”). ► Ta isär och skölj kombinationsutloppet (se kapitel 5 “Skötsel – Isärtagning och sköljning av kombinationsutloppet”).
	Temperaturen för mjölk och mjölkskum är för högt inställd.	<ul style="list-style-type: none"> ► Minska den inställda temperaturen för mjölk och mjölkskum för den aktuella produkten.
Kaffet rinner bara droppvis vid kaffetillredningen.	Kaffet eller det förmalda kaffet är alltför finmalet och sätter igen systemet. Eventuellt har vattenhårdenheten inte ställts in korrekt.	<ul style="list-style-type: none"> ► Ställ in malverket på grövre malning eller använd grövre malet kaffe (se kapitel 4 “Permanent inställningar i programmeringsläget – Inställning av malningsgrad”). ► Utför en avkalkning (se kapitel 5 “Skötsel – Avkalkning av apparaten”).
“Fyll på bönbehållaren” visas inte trots att bönbehållaren är tom.	Bönsensorn är nedsmutsad.	<ul style="list-style-type: none"> ► Rengör bönbehållaren (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av bönbehållaren”).
Tillredningen avbryts och “Fyll på bönbehållaren” visas under en kort stund trots att bönbehållaren är påfylld.	Bönbehållarens skjutlås har inte dragits ut, eller har inte dragits ut helt.	<ul style="list-style-type: none"> ► Öppna servicelocket på apparatens baksida och dra ut skjutlåset helt (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av bönbehållaren”).
“Fyll på vattentanken” visas trots att vattentanken är full.	Flottören i vattentanken har fastnat.	<ul style="list-style-type: none"> ► Avkalka vattentanken (se kapitel 5 “Skötsel – Avkalkning av vattentanken”).
“Töm droppbrickan” visas konstant i displayen.	Metallkontaktarna på droppbrickan är nedsmutsade eller våta.	<ul style="list-style-type: none"> ► Rengör och torka metallkontaktarna bak på droppbrickan.

sv

no

da

fi

7 Felavhjälpning

Problem	Orsak/konsekvens	Åtgärd
“Error 2” eller “Error 5” visas.	Om apparaten utsatts för kyla under en längre tid kan uppvärmningen vara spärrad av säkerhetsskäl.	► Värm upp apparaten i rumstemperatur.
Displayen visar andra “Error”-meddelanden.	–	► Kontakta kundtjänsten i ditt land (se kapitel 11 “JURA kontakt / Juridisk information”).

i Kontakta kundtjänsten i ditt land om felet kvarstår (se kapitel 11 “JURA kontakt / Juridisk information”).


8 Transport och miljövänlig avfallshantering

Transport / tömning av systemet

Spara förpackningen till din GIGA. Den skyddar apparaten under transport.

För att skydda din GIGA mot temperaturer under fryspunkten vid transport måste systemet tömmas.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Ta bort mjölkslangen från kombinationsutloppet.
 - ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet och ett under varmvattenutloppet.
 - ▶ Tryck på Rotary Switch.
 - ▶ Tryck på symbolen "Apparatinställning" .
 - ▶ **"Avstängning efter"**
 - ▶ Vrid Rotary Switch tills **"Töm systemet"** visas.
 - ▶ Tryck på **"Töm systemet"**.
 - ▶ **"Töm systemet" / "Ta bort vattentanken"**
 - ▶ Ta ut vattentanken och töm den.
 - ▶ **"Tryck på Rotary Switch"**
 - ▶ Tryck på Rotary Switch.
- Det strömmar ut vatten och ånga ur kombinationsutloppet och varmvattenutloppet tills systemet är tomt.
Din GIGA är avstängd.



Avfallshantering

Begagnade apparater måste omhändertas på ett miljövänligt sätt.



Begagnade apparater innehåller värdefulla återvinningsbara material som bör återvinnas. Omhänderta därför begagnade apparater via lämpliga uppsamlingsystem.

SV

no

da

fi

9 Tekniska data

Spänning	220–240 V ~, 50 Hz
Effekt	2 300 W
Konformitetsmärkning	CE
Energiförbrukning "Spara energi" / "1"	ca 8 Wh
Energiförbrukning "Spara energi" / "0"	ca 26 Wh
Pumptryck	statiskt max. 15 bar
Vattentankens kapacitet	2,6 l
Bönbehållarens kapacitet	2 × 280 g
Kaffesumpbehållarens kapacitet	max. 20 portioner
Sladdlängd	ca 1,2 m
Vikt	ca 18,0 kg
Mått (B × H × D)	32 × 41,5 × 49,7 cm

Trådlös anslutning:

Filterpatron CLARIS Smart (RFID-teknik)	Frekvensband 13,56 MHz Max. sändningseffekt < 1 mW
JURA WiFi Connect (WiFi)	Frekvensband 2,4 GHz Max. sändningseffekt < 100 mW
JURA WiFi Connect (Bluetooth)	Frekvensband 2,4 GHz Max. sändningseffekt < 1 mW

Anvisning för kontrollant (omprovning i enlighet med DIN VDE 0701-0702): Den centrala jordningspunkten hittar du på apparatens framsida under JURAs logotyp (vrid JURAs logotyp moturs).

10 Index

A

- Adresser 44
- Ansluta fristående utrustning 14
- Användning för avsett ändamål 6
- Apparat
 - Avkalkning 31
 - Avstängning 22
 - Daglig skötsel 21
 - Igångsättning 20
 - Regelbunden skötsel 21
 - Rengöring 30
 - Sköljning 25
 - Uppställning 11
- Arombevarande lock
 - Bönbehållare med arombevarande lock 4
- Avfallshantering 39
- Avkalkning
 - Apparat 31
 - Vattentank 34
- Avstängning 22

B

- Bluetooth 14, 40
- Bönbehållare
 - Bönbehållare med arombevarande lock 4
 - Påfyllning 11
 - Rengöring 33
- Bypass-vattenmängd 18

C

- Caffè Barista 18
- Cappuccino 17
- Cappuccinorengöring
 - Rengöring av mjölksystemet 26
- Cockpit 10, 23, 25

D

- Daglig skötsel 21
- Display
 - Pekskärmsdisplay 5, 10
- Display, meddelanden 35
- Doseringssked för malet kaffe 4
- Droppbricka 4
 - Insats 4
- Dubbelprodukt 17

E

- Elanslutning
 - Tekniska data 40
- Espresso 17
 - Två espresso 17
- Espresso macchiato 17
- EU-försäkran om överensstämmelse 44

F

- Felavhjälpning 37
- Filter
 - Byte 29
 - Isättning 29
- Filterpatron CLARIS Smart
 - Byte 29
 - Isättning 29
- Flat white 17
- Försäkran om överensstämmelse 44
- Första idrifttagningen 12

G

- Grönt te 19

H

- Hemsida 10
- Hotline 44

I

- Idrifttagning, första 12
- Igångsättning 20
- Insats för droppbricka 4
- Inställningar
 - Permanenta inställningar i programmeringsläget 23
- Internet 10

J

- JURA
 - Internet 10
 - Kontakt 44

K

- Kaffe 17
 - Två kaffe 17
- Kaffe med mjölk 17
- Kaffesumpbehållare 4
- Kanna kaffe 17

sv

no

da

fi

10 Index

- Knapp
 - Knapp På/Av 5
 - Kombinationsutlopp
 - Höjd- och breddinställbart kombinationsutlopp 4
 - Isärtagning och sköljning 27
 - Konfigurationsområde 23
 - Kontakt 44
 - Kopplattform 4
 - Kundtjänst 44
- L**
- Låsanordning 5
 - Latte macchiato 17
 - Lock
 - Förvaringsutrymme 4
 - Serviceclock 5
 - Vattentank 4
- M**
- Malet kaffe 18
 - Doseringsked för malet kaffe 4
 - Meddelanden i displayen 35
 - Mjök
 - Anslutning av mjök 14
 - Mjökssystem
 - Rengöring 26
 - Mjökssystemsköljning 26
- N**
- Nätsladd 4
 - Nätströmbrytare 4
- P**
- Påfyllning
 - Bönbehållare 11
 - Vattentank 20
 - Påfyllningstratt
 - Påfyllningstratt för malet kaffe 4
 - Pekskärmsdisplay 5, 10
 - Permanenta inställningar i programmeringsläget 23
 - Problem
 - Felavhjälpning 37
 - Produktinställningar 24
 - Programmeringsläge 23
 - Produktinställningar 24
 - Pulverkaffe
 - Malet kaffe 18

R

- Regelbunden skötsel 21
- Rengöring
 - Apparat 30
 - Bönbehållare 33
- Rotary Switch 5, 10
- Rund produktmeny 16

S

- Säkerhet 6
- Säkerhetsföreskrifter 6
- Servicegränssnitt 5
- Serviceclock 5
- Skjutlås 5
- Sköljning
 - Apparat 25
- Skötsel 25
 - Daglig skötsel 21
 - Regelbunden skötsel 21
- Smart Connect 5, 14
- Snabbmanual 10
- Symbolbeskrivning 3

T

- Tekniska data 40
- Telefon 44
- Tillredning 16, 17
 - Cappuccino 17
 - Espresso 17
 - Espresso macchiato 17
 - Flat white 17
 - Grönt te 19
 - Kaffe 17
 - Kaffe med mjök 17
 - Kanna kaffe 17
 - Latte macchiato 17
 - Lungo Barista 18
 - Malet kaffe 18
 - Med en knapptryckning 16
 - Två espresso 17
 - Två kaffe 17
 - Två kaffespecialiteter 17
 - Varmvatten 19
 - Via den runda produktmenyn 16
- Tillredningsmöjligheter 16
- Tömning av systemet 39
- Trådlös anslutning 9, 14, 29, 40

Transport 39
Två produkter 17

U

Underhåll
Daglig skötsel 21
Regelbunden skötsel 21
Uppställning
Uppställning av apparaten 11
Utlopp
Höjdställbart varmvattenutlopp 4
Höjd- och breddinställbart kombinations-
utlopp 4

V

Varmvatten 19
Varmvattenutlopp
Höjdställbart varmvattenutlopp 4
Vattenhårdhet
Mätning av vattenhården 11
Vattentank 4
Avkalkning 34
Påfyllning 20
Ventilationslameller 4
Venti Ports
Ventilationslameller 4

W

Webbplats 10
WiFi Connect 15
WiFi-nätverk 15

sv

no

da

fi

11 JURA kontakt / Juridisk information

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

- i** Ytterligare kontaktuppgifter för ditt land hittar du på **jura.com**.
- i** Om du behöver hjälp med hur du använder din apparat får du det på **jura.com/service**.

Direktiv Apparaten uppfyller kraven enligt följande direktiv:

- 2014/35/EU – Lågspänningsdirektivet
- 2014/30/EU – Elektromagnetisk kompatibilitet
- 2009/125/EG – Energidirektivet
- 2011/65/EU – RoHS-direktivet
- 2014/53/EU – Radioutrustningsdirektivet

En detaljerad EU-försäkran om överensstämmelse för din GIGA finns på **jura.com/conformity**.

Tekniska ändringar Med förbehåll för tekniska ändringar. De bilder som används i denna bruksanvisning är stiliserade och visar inte apparatens originalfärger. Din GIGA kan skilja sig från denna modell i vissa detaljer.

Feedback Din åsikt är viktig för oss! Använd kontaktmöjligheterna på **jura.com**.

Copyright Denna bruksanvisning innehåller information som är skyddad av upphovsrätten. Kopiering eller översättning till ett annat språk är inte tillåtet utan föregående skriftligt tillstånd från JURA Elektroapparate AG.