

*jura*®



Bruksanvisning GIGA 6

sv

no

da

fi



## Din GIGA 6

<b>Manöverorgan</b>	<b>4</b>
<b>Viktig information</b>	<b>6</b>
Användning för avsett ändamål .....	6
För din säkerhet .....	6
<b>1 Förberedelse och idrifttagning</b>	<b>10</b>
JURA på Internet .....	10
Användning med pekskärmsdisplay och Rotary Switch .....	10
Uppställning av apparaten .....	11
Påfyllning av bönbehållaren .....	11
Mätning av vattenhårddheten .....	11
Första idrifttagningen .....	12
Anslutning av mjölk .....	14
Ansluta fristående utrustning (trådlöst) .....	14
<b>2 Tillredning</b>	<b>15</b>
Tillredningsmöjligheter .....	15
Tillreda kaffespecialiteter .....	16
Tillreda två kaffespecialiteter .....	16
Tillreda kaffespecialiteter med mjölk .....	16
Caffè Barista och lungo Barista .....	17
Malet kaffe .....	17
Varmvatten .....	18
<b>3 Daglig drift</b>	<b>19</b>
Påfyllning av vattentanken .....	19
Igångsättning av apparaten .....	19
Daglig skötsel .....	20
Regelbunden skötsel .....	20
Avstängning av apparaten .....	21
<b>4 Permanenta inställningar i programmeringsläget</b>	<b>22</b>
Produktinställningar .....	23
Inställning av malningsgrad .....	25
Automatisk avstängning .....	25
Tid och datum .....	26
Inställning av vattenhårddhet .....	26
Timer .....	27
Enhet för vattenmängd/tidsformat .....	27
Energisparläge .....	28
Språk .....	29
Displayens ljusstyrka .....	29
Återställning till fabriksinställningar .....	29
Smart läge .....	30
Visa produktnamn .....	30
Avläsning av mätarställningar och version .....	31



<b>5 Skötsel</b>	<b>32</b>
Sköljning av apparaten.....	32
Automatisk mjölksystemsköljning.....	33
Rengöring av mjölksystemet .....	33
Isärtagning och sköljning av kombinationsutloppet.....	34
Isättning/byte av filter .....	36
Rengöring av apparaten.....	37
Avkalkning av apparaten.....	38
Rengöring av bönbehållaren.....	40
Avkalkning av vattentanken .....	41
<b>6 Meddelanden i displayen</b>	<b>42</b>
<b>7 Felavhjälpning</b>	<b>44</b>
<b>8 Transport och miljövänlig avfallshantering</b>	<b>46</b>
Transport/tömning av systemet.....	46
Avfallshantering.....	46
<b>9 Tekniska data</b>	<b>47</b>
<b>10 Index</b>	<b>48</b>
<b>11 JURA kontakt / Juridisk information</b>	<b>52</b>

## Symbolbeskrivning

### Varningstexter

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

### Symboler som används

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

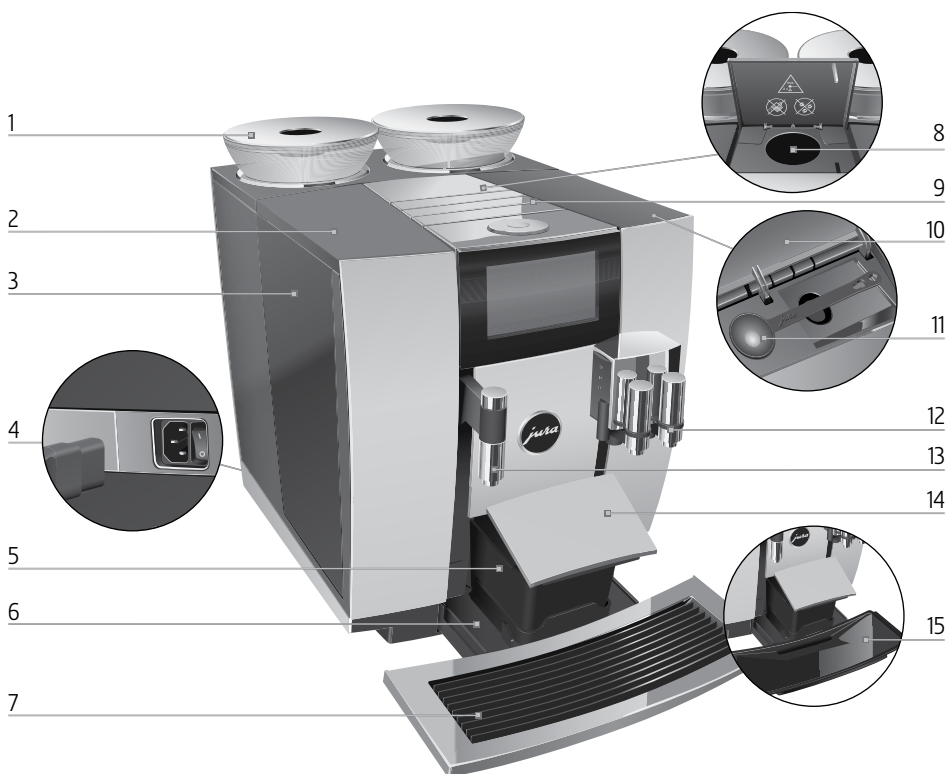
sv

no

da

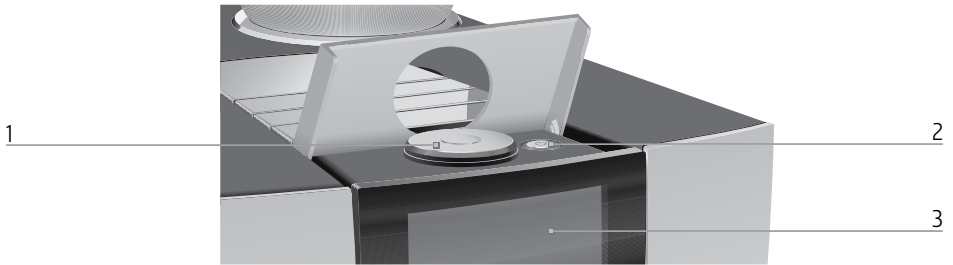
fi

## Manöverorgan

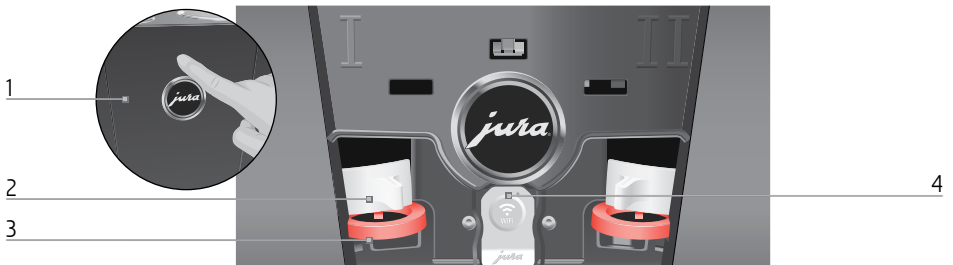


- 1 Bönbehållare med arombevarande lock
- 2 Lock till vattentank
- 3 Vattentank
- 4 Nätströmbrytare och instickbar nätsladd (apparatens baksida)
- 5 Kaffesumpbehållare
- 6 Droppbricka
- 7 Kopplattform

- 8 Påfyllningsträtt för malet kaffe
- 9 Ventilationslameller (Venti Ports)
- 10 Lock till förvaringsutrymme
- 11 Doseringssked för malet kaffe
- 12 Höjd- och breddinställbart kombinationsutlopp
- 13 Höjdinställbart varmvattenutlopp
- 14 Lock droppbricka (svängbar)
- 15 Insats för droppbricka



- 1 Rotary Switch
- 2 Knapp Till/Från  (under locket)
- 3 Pekskärmsdisplay



### Apparatens baksida

- 1 Servicelock (öppnas med en fingertryckning)
- 2 Låsanordning
- 3 Skjutlås
- 4 Servicegränssnitt med JURA Smart Connect

### Tillbehör



Behållare för mjölksystemsrengöring

## 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 Till/Från  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 Till/Från  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

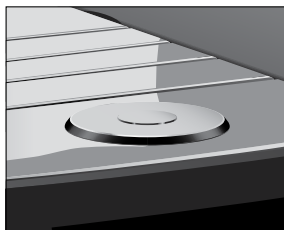
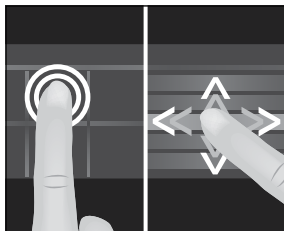
## 1 Förberedelse och idrifttagning

### JURA på Internet

Besök oss på internet. På JURAs webbsida ([jura.com](http://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](http://jura.com/service).

### Användning med pekskärmsdisplay och Rotary Switch

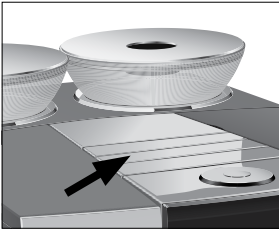


Din GIGA kan manövreras intuitivt och bekvämt via pekskämsdisplayen och Rotary Switch:

- **Pekskämsdisplay: 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 mjölkkyllaren 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

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

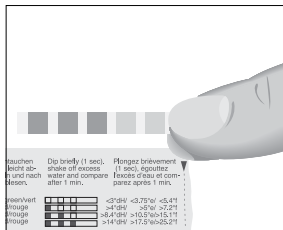
- ▶ Fyll enbart på rostade kaffeböner utan efterbehandling i bönbehållaren.
- 
- ▶ Ta bort det arombevarande locket.
  - ▶ Ta bort eventuella smutsrester eller främmande föremål som kan finnas i bönbehållaren.
  - ▶ Fyll på kaffeböner i bönbehållaren och stäng det arombevarande locket.

## 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.

## 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.

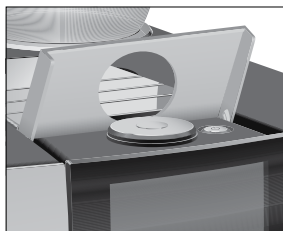
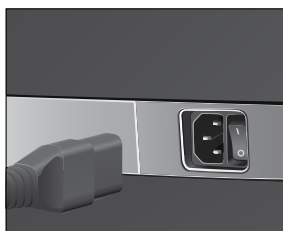
#### OBSERVERA


Mjök, 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 Till/Från.
- ▶ Tryck på knappen Till/Från  för att slå på din GIGA.  
“Språkval” / “Svenska”

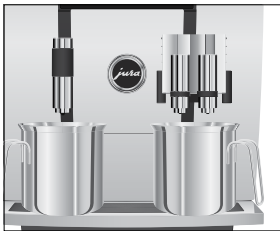
**i** För att visa fler språk kan du dra fingret uppifrån och ned (eller omvänt) längs listan tills önskat språk är i fokus.

- ▶ 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 vattenhårdhet, 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.
- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet.

"Apparaten värms upp"

"Apparaten sköljer", "Mjölksystemet sköljs". Sköljningen avslutas automatiskt. Startskärmen visas. Din GIGA är nu klar för användning.

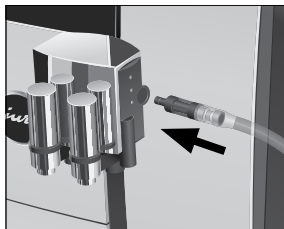
sv

no

da

fi

## 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 fristående utrustning (trådlöst)

Din GIGA är utrustad med JURA Smart Connect. Det ger dig möjlighet att trådlöst ansluta kompatibel fristående utrustning från JURA (t.ex. mjölkkyllaren Cool Control) till apparaten.

För denna trådlösa anslutning används frekvensbandet 2,4 GHz. Den maximala sändningseffekten ligger under 1 mW.

- i** Smart Connect kan skyddas mot obehörig åtkomst med hjälp av en PIN. Aktivera PIN-funktionen via appen från JURA. Mer information finns på [jura.com/smartconnect](https://jura.com/smartconnect).
- i** Observera att Smart Connect bara kan ansluta antingen Cool Control eller J.O.E.\*-appen från JURA till kaffemaskinen, inte båda samtidigt.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “P”.
- ▶ Tryck på “Apparinställningar”.
- ▶ Tryck på “Apparinställningar”.
- ▶ Dra med fingret över displayen tills “Anslut fristående utrustning” visas i mitten.
- ▶ Tryck på “Anslut fristående utrustning”.
- ▶ Följ sedan anvisningarna på displayen för att ansluta den fristående utrustningen till GIGA.

## 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

sv

no

da

fi

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 “●○”).





- ▶ 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 “Permanentinställningar 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"

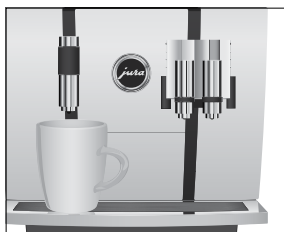
### **⚠ OBSERVERA**

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.

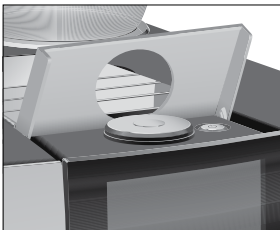
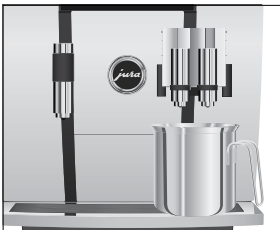



- ▶ Öppna locket till vattentanken.
- ▶ Ta ut vattentanken och skölj den med kallt vatten.
- ▶ Fyll vattentanken med rent, kallt vatten och sätt tillbaka den.
- ▶ Stäng locket till vattentanken.

### Igångsättning av apparaten

**Förutsättning:** Din GIGA har slagits på med nätströmbrytaren.

- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet.



- ▶ Öppna locket för knappen Till/Från.
- ▶ Tryck på knappen Till/Från  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.

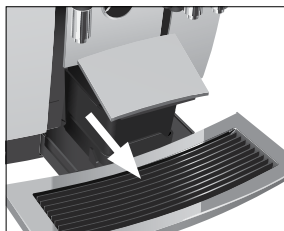
SV

no

da

fi

## 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.

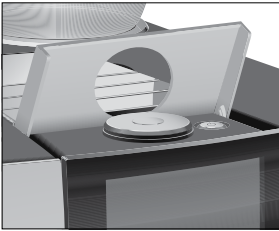
## Avstängning av apparaten


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 Till/Från.
  - ▶ Tryck på knappen Till/Från .
- “Apparaten sköljer”, systemet sköljs. Processen avslutas automatiskt. Din GIGA är avstängd.


sv

no

da

fi

## 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”	▶ Ställ in efter vilken tid din GIGA ska stängas av automatiskt.
“Tid”, “Datum”	▶ Ställ in tid och datum för att kunna använda timerfunktionen på din GIGA.
“Timer”	▶ Ställ in en start- och avstängningstid separat för alla veckodagar.
“Inställning av malningsgraden”	▶ Anpassa malningsgraderna för båda malverken till de kaffebönor som används.
“Spara energi”	▶ Aktivera energisparläget.
“Intelligent läge”	▶ Låt produkterna placeras på startskärmen enligt hur ofta de tillreds. Beroende av dina njutningsvanor visas då olika antal produkter på startskärmen.
“Produktnamn”	▶ Ange huruvida produktnamnen ska visas på startskärmen eller bara produktbilderna.
“Fabriksinställning”	▶ Återställ apparaten till fabriksinställning.
“Enhet”, “Tidsformat”	▶ Välj önskad enhet för vattenmängd och tidsformat.
“Display”	▶ Ändra displayens ljusstyrka.
“Vattenhårdhet”	▶ Ställ in vattenhårdenheten för det vatten som används.
“Språkval”	▶ Välj språk.
“Anslut fristående utrustning” (Visas endast när JURA Smart Connect används.)	▶ Anslut en fristående utrustning från JURA trådlöst till din GIGA eller avsluta anslutningen.
“Töm systemet”	▶ Töm systemet för att skydda det mot frost under transporten.
“Tillredningsräknare”, “Skötselräknare”	▶ Behåll överblicken över alla tillredda produkter och avläs antalet genomförda skötselprogram.
“Version”	Mjukvaruversion

## Produktinställningar

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

- **“Produktinställningar”**: Gör personliga inställningar som kaffestyrka, vattenmängd etc.
- **“Initialer”** (eller **“Produktnamn”**): Ändra produktens initialer (eller namn).
- **“Radera”**: Radera produkten från startskärmen.
- **“Byt produkt”**: Byt ut produkterna på startskärmen mot dina favoriter.
- **“Kopierings produkt”**: Mångfaldiga valfri produkt för att till exempel skapa en variant med nytt produktnamn och personliga inställningar.
- **“Fördubbla produkt”** (inte för varmvatten): Skapa en dubbelprodukt av önskad specialitet.

### Anpassning av produktinställningar

Du kan göra följande inställningar för alla kaffespecialiteter, för mjölk och för varmvatten permanenta:

Produkt	Mängd	Ytterligare inställningar
“Espresso”	Vatten: 15 ml–80 ml	Kaffestyrka (10 steg), temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produktnamn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
“Kaffe”	Vatten: 25 ml–240 ml	Kaffestyrka (10 steg), temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produktnamn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
“Caffè Barista”, “Lungo Barista”	Vatten: 25 ml–240 ml Bypass-vatten: 0 ml–240 ml	Kaffestyrka (10 steg), temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produktnamn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
“Espresso doppio”	Vatten: 30 ml–160 ml (2 slag)	Kaffestyrka (10 steg), temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produktnamn, radera/byt/kopiera produkt
“1 Kanna kaffe”	Vatten: 25 ml–240 ml Bypass-vatten: 0 ml–240 ml	Kaffestyrka (10 steg), antal slag (1–5), temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produktnamn, radera/byt/kopiera produkt

sv

no

da

fi

#### 4 Permanenta inställningar i programmeringsläget

Produkt	Mängd	Ytterligare inställningar
“Cappuccino”	Vatten: 25 ml–240 ml Mjölkskum: 0 sek–120 sek	Kaffestyrka (10 steg), mjölkskumstemperatur, temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produktnamn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
“Latte macchiato”	Vatten: 25 ml–240 ml Mjölkskum: 0 sek–120 sek Mjöl: 0 sek–120 sek Paus: 0 sek–60 sek	Kaffestyrka (10 steg), mjölk- och mjölkskums-temperatur, temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produkt-namn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
“Macchiato”, “Cortado”	Vatten: 15 ml–80 ml Mjölkskum: 0 sek–120 sek	Kaffestyrka (10 steg), mjölkskumstemperatur, temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produkt-namn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
“Flat White”, “Café latte”	Vatten: 25 ml–240 ml Mjölkskum: 0 sek–120 sek Mjöl: 0 sek–120 sek	Kaffestyrka (10 steg), mjölk- och mjölkskums-temperatur, temperatur (låg, normal, hög), malverk vänster och/eller höger (i %), produkt-namn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
“Portion mjölk”, “Portion mjölks- kum”	Mjölkskum: 0 sek–120 sek Mjöl: 0 sek–120 sek	Temperatur för mjölk och mjölkskum, produkt-namn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
“Varmvatten”, “Vatten för grönt te”	Vatten: 25 ml–450 ml	Temperatur (låg, normal, hög), produkt-namn, radera/byt/kopiera produkt
Dubbelprodukter	Den inställda mängden för den enskilda produkten fördubblas.	Temperatur (som för enskild produkt), malverk vänster och/eller höger (i %), produkt-namn, radera/byt/kopiera produkt

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.


## Inställning av malningsgrad

I programpunkten **“Inställning av malningsgraden”** kan du anpassa båda malverken separat till rostningsgraden på ditt kaffe.

Du ser att malningsgraden är rätt inställd när kaffet rinner jämnt ur kombinationsutloppet. Dessutom uppstår en fin, tät crema.

**Exempel:** Så här ändrar du malningsgraden för **höger** malverk.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.


- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen **“Apparatinställning”** .
- ▶ **“Avstängning efter”**
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **“Inställning av malningsgraden”** visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ **“Vänster malverk”**
- ▶ Tryck på **“Spara”**.
- ▶ **“Höger malverk”**
- ▶ Vrid Rotary Switch för att ändra inställningen.
- ▶ Tryck på **“Spara”**.
- ▶ **“Inställning av malningsgraden”**
- ▶ Tryck på **“Tillbaka”** tills startskärmen visas igen.

## Automatisk avstängning

Du kan spara energi genom att låta din GIGA stängas av automatiskt. Om funktionen är aktiverad stängs din GIGA automatiskt av efter den inställda tiden.

Du kan ställa in den automatiska avstängningen på 15 minuter, 30 minuter eller 1–9 timmar.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen **“Apparatinställning”** .
- ▶ **“Avstängning efter”**
- ▶ Tryck på **“Avstängning efter”**.

sv

no

da

fi

## 4 Permanenta inställningar i programmeringsläget

- ▶ Dra fingret åt vänster eller höger för att ändra avstängningstiden.
- ▶ Tryck på **“Spara”**.  
**“Avstängning efter”**
- ▶ Tryck på **“Tillbaka”** tills startskärmen visas igen.


### Tid och datum

Tid och datum har du redan ställt in vid den första idrifttagningen. Denna inställning kan du ändra i apparatinställningarna (programpunkt **“Tid”** och **“Datum”**).

**i** I tidsformatet kan du välja mellan **“24 TIM”** och **“AM/PM”** (se kapitel 4 **“Permanent inställningar i programmeringsläget – Enhet för vattenmängd/tidsformat”**).

**Exempel:** Så här ändrar du tiden.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen **“Apparatinställning”** .  
**“Avstängning efter”**
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **“Tid”** visas.
- ▶ Tryck på **“Tid”**.  
**“Tid”**
- ▶ Ställ in tiden.
- ▶ Tryck på **“Spara”**.  
**“Tid”**
- ▶ Tryck på **“Tillbaka”** tills startskärmen visas igen.


### Inställning av vattenhårdhet

Ju hårdare vattnet är, desto oftare måste du avkalka din GIGA. Därför är det viktigt att du ställer in rätt vattenhårdhet.

Vattenhårdheten har redan ställts in i samband med den första idrifttagningen. Du kan när som helst ändra denna inställning.

Vattenhårdheten kan steglöst ställas in på ett värde mellan 1 °dH och 30 °dH.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen **“Apparatinställning”** .  
**“Avstängning efter”**

- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Vattenhårdhet” visas.
- ▶ Tryck på “Vattenhårdhet”.  
“Vattenhårdhet”
- ▶ Dra fingret åt vänster eller höger för att ändra inställningen.
- ▶ Tryck på “Spara”.  
“Vattenhårdhet”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

## Timer

I programpunkten “Timer” kan du ställa in en start- och avstängningstid för alla veckodagar.

- i** I tidsformatet kan du välja mellan “24 TIM” och “AM/PM” (se kapitel 4 “Permanent inställningar i programmeringsläget – Enhet för vattenmängd/tidsformat”).

**Exempel:** Så här ställer du in att GIGA startar på en **måndag** vid en tidpunkt som du har angett.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen “Apparatinställning” .  
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Timer” visas.
- ▶ Tryck på “Timer”.  
“Timer”
- ▶ Tryck på “Måndag”.  
“Sätt på apparaten”
- ▶ Ange önskad starttid.
- ▶ Tryck på “Spara”.  
“Stäng av apparaten”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

## Enhet för vattenmängd/ tidsformat

I apparatinställningarna kan du ändra enheten för vattenmängd samt tidsformatet:

- “Enhet” (“ml”/“oz”)
- “Tidsformat” (“24 tim.”/“AM / PM”)

**Exempel:** Så här ändrar du enheten för vattenmängd från “ml” till “oz”.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.


SV

no

da

fi

#### 4 Permanenta inställningar i programmeringsläget

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen "Apparatinställning" .  
"Avstängning efter"
- ▶ Vrid Rotary Switch tills "Enhet" visas.
- ▶ Tryck på "Enhet".  
"Enhet"
- ▶ Dra fingret åt vänster eller höger för att ändra inställningen till "oz".
- ▶ Tryck på "Spara".  
"Enhet"
- ▶ Tryck på "Tillbaka" tills startskärmen visas igen.

#### Energisparläge

I programpunkten "Spara energi" kan du ställa in ett energisparläge:

- "1"
  - En kort stund efter den sista tillredningen värms din GIGA inte längre upp. Efter ca 5 minuter visas "ESM"-symbolen (Energy Save Mode, E.S.M.®) i cockpiten.
  - Före tillredning av en kaffespecialitet, en kaffespecialitet med mjölk eller varmvatten så måste apparaten värmas upp.
- "0"
  - Alla kaffespecialiteter, kaffespecialiteter med mjölk liksom varmvatten kan tillredas utan väntetid.

**Exempel:** Så här stänger du av energisparläget.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.


- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen "Apparatinställning" .  
"Avstängning efter"
- ▶ Vrid Rotary Switch tills "Spara energi" visas.
- ▶ Tryck på "Spara energi".  
"Spara energi"
- ▶ Dra sedan med fingret över reglaget och ställ det på "0".
- ▶ Tryck på "Spara".  
"Spara energi"
- ▶ Tryck på "Tillbaka" tills startskärmen visas igen.

## Språk

I denna programpunkt kan du ställa in vilket språk som ska användas i din GIGA.

**Exempel:** Så här ändrar du språk från “Svenska” till “English”.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen “Apparatinställning” .  
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Språkval” visas.
- ▶ Tryck på “Språkval”.  
“Språkval”
- ▶ Dra med fingret över displayen tills önskat språk, t.ex. “English”, visas i mitten.
- ▶ Tryck på “Save”.  
“Choose language”
- ▶ Tryck på “Back” tills startskärmen visas igen.

## Displayens ljusstyrka

I programpunkten “Display” kan du ställa in displayens ljusstyrka (i procent).


**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen “Apparatinställning” .  
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Display” visas.
- ▶ Tryck på “Display”.  
“Display”
- ▶ Dra fingret åt vänster eller höger för att ändra inställningen.
- ▶ Tryck på “Spara”.  
“Display”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

## Återställning till fabriksinställningar

I programpunkten “Fabriksinställning” kan apparaten återställas till fabriksinställning: **Alla kundinställningar** (utom “vattenhårdhet”) återställs till fabriksinställningen. Därefter stängs din GIGA av.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen “Apparatinställning” .  
“Avstängning efter”

SV

no

da

fi

## 4 Permanenta inställningar i programmeringsläget

- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Fabriksinställning” visas.
- ▶ Tryck på “Fabriksinställning”.  
“Fabriksinställning” / “Vill du återställa apparaten till fabriksinställning?”
- ▶ Tryck på “Ja”.  
Din GIGA är avstängd.

## Smart läge

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.

**i Stjärnan** i cockpiten visar att “Intelligent läge” är aktiverat.

**Exempel:** Så här **avaktiverar** du “Intelligent läge”.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.


- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen “Apparatinställning” .  
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Intelligent läge” visas.
- ▶ Tryck på “Intelligent läge”.  
“Intelligent läge”
- ▶ Dra sedan med fingret över reglaget och ställ det på “0”.
- ▶ Tryck på “Spara”.  
“Intelligent läge”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

## Visa produktnamn

Ange huruvida produktnamnen ska visas på startskärmen eller bara produktbilderna.

**Exempel:** Så här **aktiverar** du produktnamnen på startskärmen.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen “Apparatinställning” .  
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Produktnamn” visas.
- ▶ Tryck på “Produktnamn”.  
“Produktnamn”

- ▶ Dra sedan med fingret över reglaget och ställ det på "1".
- ▶ Tryck på "Spara".  
"Produktnamn"
- ▶ Tryck på "Tillbaka" tills startskärmen visas igen.


## Avläsning av mätarställningar och version

I programmeringsläget kan du avläsa följande information:

- "Tillredningsräknare": Antalet tillredda kaffespecialiteter samt varmvatten.
- "Skötselräknare": Antal genomförda skötselprogram (rengöring, avkalkning etc.)
- "Version": Mjukvaruversion

**Exempel:** Så här avläser du antalet tillredda kaffespecialiteter.

**Förutsättning:** Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Tryck på symbolen "Apparatinställning" .  
"Avstängning efter"
- ▶ Vrid Rotary Switch tills "Tillredningsräknare" visas.
- ▶ Tryck på "Tillredningsräknare".  
"Tillredningsräknare"
- ▶ Tryck på "1/3" eller vrid på Rotary Switch för att visa antalet ytterligare produkter.
- ▶ Tryck på "Tillbaka" tills startskärmen visas igen.

sv

no

da

fi

## 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.



## Automatisk mjölksystemsköljning

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

## Rengöring av mjölksystemet

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


### OBSERVERA

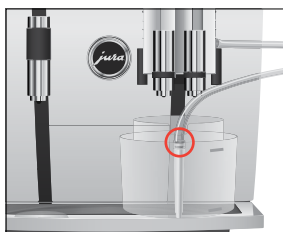
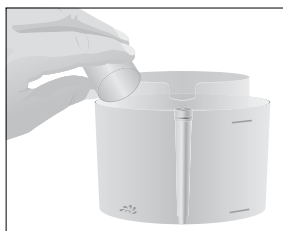
Om du använder felaktiga rengöringsmedel kan skador uppstå på apparaten och rester komma ut i vattnet.

- 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 med mjölksystemsrengöring upp till den **nedre markeringen** i den främre delen av behållaren (märkt med .
- Fyll sedan på med vatten 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.

SV

no

da

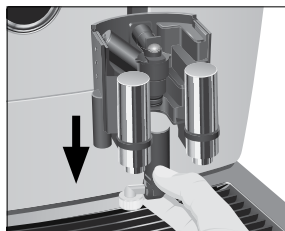
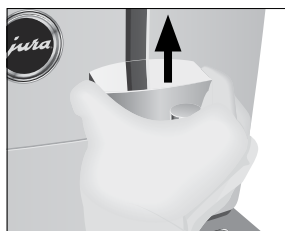
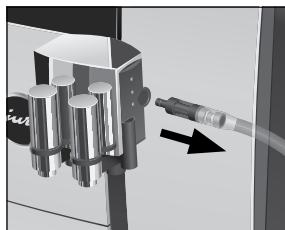
fi

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

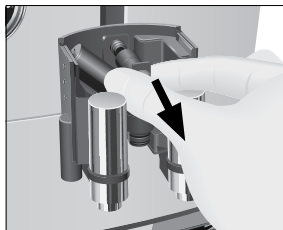


Av hygieniska skäl och för att kombinationsutloppet ska fungera felfritt måste du ta isär och skölja det **dagligen** om du har tillrett mjölk.

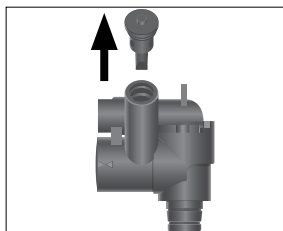
- ▶ Ta bort mjölkslangen och skölj den noggrant under rinnande vatten.

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

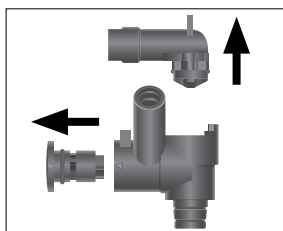
- ▶ Dra försiktigt loss mjölksystemets underdel nedåt.



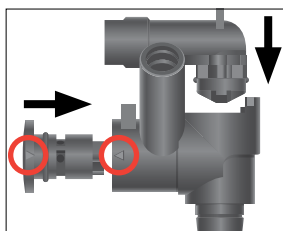
- ▶ Ta ut mjölksystemet ur kombinationsutloppet.



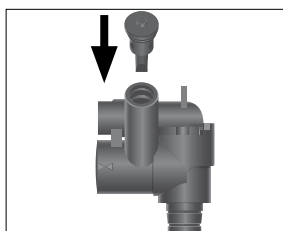
- ▶ Ta bort luftinsugsröret.



- ▶ 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.



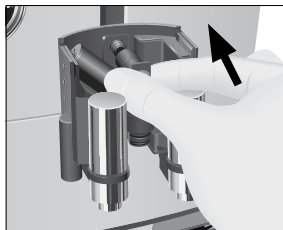
- ▶ Sätt i luftinsugsröret.

sv

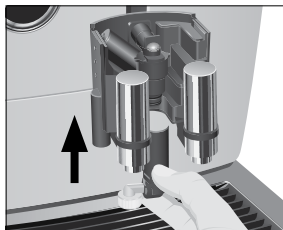
no

da

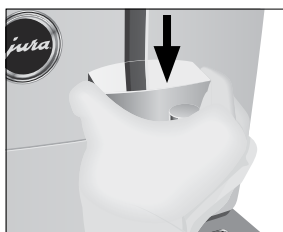
fi



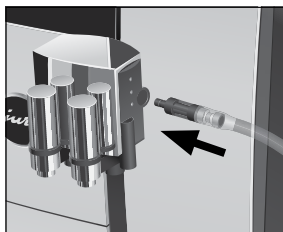
- ▶ Sätt in de hopsatta delarna i kombinationsutloppet igen och tryck fast dem.



- ▶ 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).



- ▶ 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”**

sv

no

da

fi



- ▶ 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.

**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.

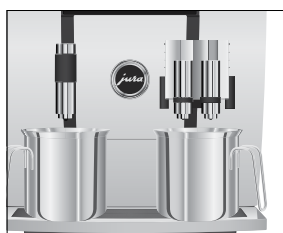
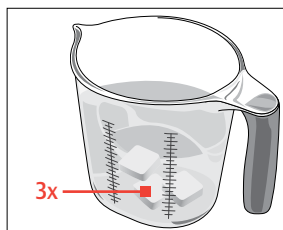
**Förutsättning:** Symbolen ☼ visas på startskärmen.

- ▶ 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.

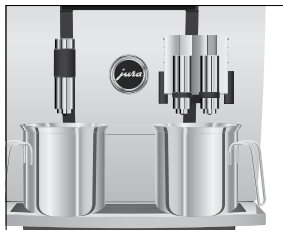
"Fyll på vattentanken"

sv

no

da

fi

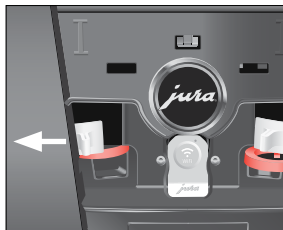


- ▶ Töm kärnen och ställ tillbaka dem under kombinationsutloppet och under varmvattenutloppet.
- ▶ Ta ut vattentanken och skölj den ordentligt.
- ▶ Fyll vattentanken med rent, kallt vatten och sätt tillbaka den.  
“Tryck på Rotary Switch”
- ▶ Tryck på Rotary Switch.  
“Apparaten avkalkas”, avkalkningsprocessen 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.

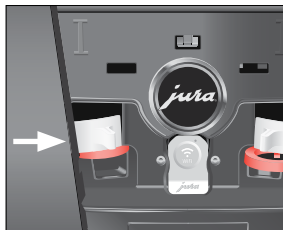
## Rengöring av bönbehållaren

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 Till/Från ☺ 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.





- ▶ 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 kaffebönor 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.

sv

no

da

fi

## 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.

## 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”).

sv

no

da

fi

## 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"> <li>► Rengör mjölksystemet i kombinationsutloppet (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av mjölksystemet”).</li> <li>► Ta isär och skölj kombinationsutloppet (se kapitel 5 “Skötsel – Isärtagning och sköljning av kombinationsutloppet”).</li> </ul>
	Temperaturen för mjölk och mjölkskum är för högt inställd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Minska den inställda temperaturen för mjölk och mjölkskum för den aktuella produkten.</li> </ul>
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"> <li>► Ställ in malverket på grövre malning eller använd grövre malet kaffe (se kapitel 4 “Permanent inställningar i programmeringsläget – Inställning av malningsgrad”).</li> <li>► Utför en avkalkning (se kapitel 5 “Skötsel – Avkalkning av apparaten”).</li> </ul>
“Fyll på bönbehållaren” visas inte trots att bönbehållaren är tom.	Bönsensorn är nedsmutsad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Rengör bönbehållaren (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av bönbehållaren”).</li> </ul>
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"> <li>► Öppna servicelocket på apparatens baksida och dra ut skjutlåset helt (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av bönbehållaren”).</li> </ul>
“Fyll på vattentanken” visas trots att vattentanken är full.	Flottören i vattentanken har fastnat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Avkalka vattentanken (se kapitel 5 “Skötsel – Avkalkning av vattentanken”).</li> </ul>
“Töm droppbrickan” visas konstant i displayen.	Metallkontaktarna på droppbrickan är nedsmutsade eller våta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Rengör och torka metallkontaktarna bak på droppbrickan.</li> </ul>

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”).

sv

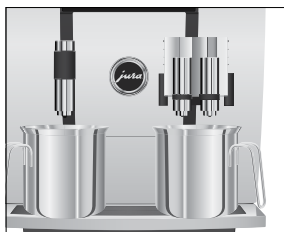
no

da

fi

## 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.

## 9 Tekniska data

Spänning	220–240 V ~, 50 Hz
Effekt	2 300 W
Konformitetsmärkning	<b>CE</b>
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 Smart Connect (Bluetooth-anslutning)	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).

sv

no

da

fi

## 10 Index

### A

- Adresser 52
- Anpassning av produktinställningar 23
- Ansluta fristående utrustning 14
- Antal
  - Skötselprogram 31
  - Tillredningar 31
- Användning för avsett ändamål 6
- Apparat
  - Avkalkning 38
  - Avstängning 21
  - Daglig skötsel 20
  - Igångsättning 19
  - Regelbunden skötsel 20
  - Rengöring 37
  - Sköljning 32
  - Uppställning 11
- Arombevarande lock
  - Bönbehållare med arombevarande lock 4
- Automatisk avstängning 25
  - Timer 27
- Automatisk start
  - Timer 27
- Avfallshantering 46
- Avkalkning
  - Apparat 38
  - Vattentank 41
- Avstängning 21
  - Automatisk avstängning 25
  - Timer 27
- Avstängningstid 27

### B

- Bluetooth 14, 47
- Bönbehållare
  - Bönbehållare med arombevarande lock 4
  - Påfyllning 11
  - Rengöring 40
- Bypass-vattenmängd 17

### C

- Caffè Barista 17
- Cappuccino 16
- Cappuccinorengöring
  - Rengöring av mjölksystemet 33
- Cockpit 10, 22, 32

### D

- Daglig skötsel 20
- Datum 26
- Display
  - Pekskärmsdisplay 5, 10
- Displayens ljusstyrka 29
- Display, meddelanden 42
- Doseringsssked för malet kaffe 4
- Droppbricka 4
  - Insats 4
- Dubbelprodukt 16

### E

- Elanslutning
  - Tekniska data 47
- Energisparläge 28
- Enhet för vattenmängd
  - Programmeringsläge 27
- Espresso 16
  - Två espresso 16
- Espresso macchiato 16
- EU-försäkran om överensstämmelse 52

### F

- Fabriksinställningar
  - Återställning till fabriksinställningar 29
- Felavhjälpning 44
- Filter
  - Byte 36
  - Isättning 36
- Filterpatron CLARIS Pro Smart
  - Byte 36
  - Isättning 36
- Flat white 16
- Försäkran om överensstämmelse 52
- Första idrifttagningen 12

### G

- Grönt te 18

### H

- Hemsida 10
- Hotline 52

### I

- Idrifttagning, första 12
- Igångsättning 19
- Insats för droppbricka 4



- Inställningar  
 Permanenta inställningar i programmeringsläget 22  
 Internet 10
- J**  
 JURA  
 Internet 10  
 Kontakt 52
- K**  
 Kaffe 16  
 Två kaffe 16  
 Kaffe med mjölk 16  
 Kaffesumpbehållare 4  
 Kanna kaffe 16  
 Knapp  
 Knapp Till/Från 5  
 Kombinationsutlopp  
 Höjd- och breddinställbart kombinationsutlopp 4  
 Isärtagning och sköljning 34  
 Konfigurationsområde 22  
 Kontakt 52  
 Kopplattform 4  
 Kundtjänst 52
- L**  
 Låsanordning 5  
 Latte macchiato 16  
 Lock  
 Förvaringsutrymme 4  
 Servicelock 5  
 Vattentank 4
- M**  
 Malet kaffe 17  
 Doseringssked för malet kaffe 4  
 Malningsgrad  
 Inställning av malningsgrad 25  
 Malverk  
 Inställning av malningsgrad 25  
 Meddelanden i displayen 42  
 Mjök  
 Anslutning av mjök 14  
 Mjölksystem  
 Rengöring 33  
 Mjölksystemsköljning 33
- N**  
 Nätsladd 4  
 Nätströmbrytare 4
- P**  
 Påfyllning  
 Bönbehållare 11  
 Vattentank 19  
 Påfyllningstratt  
 Påfyllningstratt för malet kaffe 4  
 Pekskärmsdisplay 5, 10  
 Permanenta inställningar i programmeringsläget 22  
 Problem  
 Felavhjälpning 44  
 Produktinställningar 23  
 Anpassning 23  
 Programmeringsläge 22  
 Återställning till fabriksinställningar 29  
 Automatisk avstängning 25  
 Displayens ljusstyrka 29  
 Energisparläge 28  
 Enhet för vattenmängd/tidsformat 27  
 Inställning av malningsgrad 25  
 Inställning av vattenhårdhet 26  
 Mätarställningar och version 31  
 Produktinställningar 23  
 Smart läge 30  
 Språk 29  
 Tid och datum 26  
 Timer 27  
 Visa produktnamn 30  
 Pulverkaffe  
 Malet kaffe 17
- R**  
 Regelbunden skötsel 20  
 Rengöring  
 Apparat 37  
 Bönbehållare 40  
 Rotary Switch 5, 10  
 Rund produktmeny 15
- S**  
 Säkerhet 6  
 Säkerhetsföreskrifter 6

sv

no

da

fi

## 10 Index

- Servicegränssnitt 5
- Servicelock 5
- Skjutlås 5
- Sköljning
  - Apparat 32
- Skötsel 32
  - Daglig skötsel 20
  - Regelbunden skötsel 20
- Skötselräknare 31
- Smart Connect 5, 14
- Smart läge 30
- Snabbmanual 10
- Språk 29
- Start
  - Timer 27
- Starttid 27
- Symbolbeskrivning 3

## T

- Tekniska data 47
- Telefon 52
- Tid 26
- Tidsformat
  - Programmeringsläge 27
- Tillredning 15, 16
  - Cappuccino 16
  - Espresso 16
  - Espresso macchiato 16
  - Flat white 16
  - Grönt te 18
  - Kaffe 16
  - Kaffe med mjölk 16
  - Kanna kaffe 16
  - Latte macchiato 16
  - Lungo Barista 17
  - Malet kaffe 17
  - Med en knapptryckning 15
  - Två espresso 16
  - Två kaffe 16
  - Två kaffespecialiteter 16
  - Varmvatten 18
  - Via den runda produktmenyn 15
- Tillredningsmöjligheter 15
- Tillredningsräknare 31
- Timer 27
- Tömning av systemet 46
- Trådlös anslutning 9, 14, 36, 47

- Transport 46
- Två produkter 16

## U

- Underhåll
  - Daglig skötsel 20
  - Regelbunden skötsel 20
- Uppställning
  - Uppställning av apparaten 11
- Utlopp
  - Höjdinställbart varmvattenutlopp 4
  - Höjd- och breddinställbart kombinationsutlopp 4

## V

- Varmvatten 18
- Varmvattenutlopp
  - Höjdinställbart varmvattenutlopp 4
- Vattenhårdhet
  - Inställning av vattenhårdhet 26
  - Mätning av vattenhårdheten 11
- Vattentank 4
  - Avkalkning 41
  - Påfyllning 19
- Ventilationslameller 4
- Venti Ports
  - Ventilationslameller 4
- Version 31
- Visa produktnamn 30

## W

- Webbplats 10

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.