

jura®



Bruksanvisning GIGA X3c



Originalinstruktioner för användare
Före användning läs instruktionen noga.

sv

no

da

fi

JURA Type 753



Din GIGA X3c

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
Förutsättningar för den första idrifttagningen	11
Uppställning av apparaten	11
Påfyllning av bönbehållaren	11
Mätning av vattenhårddheten	12
Första idrifttagningen	12
Anslutning av mjölk	14
Inställningar som görs av serviceteknikern	14
Ansluta fristående utrustning (trådlöst)	15
2 Tillredning	16
Tillredningsmöjligheter	16
Tillreda kaffespecialiteter	18
Tillreda två kaffespecialiteter	18
Tillreda kaffespecialiteter med mjölk	18
Caffè Barista och lungo Barista	19
Malet kaffe	19
Varmvatten	20
3 Daglig drift	21
Igångsättning av apparaten	21
Daglig skötsel	21
Regelbunden skötsel	22
Avstängning av apparaten	22
4 Permanenta inställningar i programmeringsläget	23
Produktinställningar	24
Inställning av malningsgrad	26
Automatisk avstängning	27
Tid och datum	27
Timer	28
Inställning av vattenhårddhet	29
Enhet för vattenmängd/tidsformat	29
Energisparläge	30
Låsa och aktivera funktioner	30
Språk	31
Displayens ljusstyrka	32
Återställning till fabriksinställningar	32
Avläsning av information	33



5 Skötsel	34
Sköljning av apparaten.....	34
Automatisk mjölksystemsköljning.....	34
Rengöring av mjölksystemet.....	35
Isärtagning och sköljning av kombinationsutloppet.....	36
Byte av filter.....	37
Rengöring av apparaten.....	38
Avkalkning av apparaten.....	39
Rengöring av bönbehållaren.....	41
6 Meddelanden i displayen	42
7 Felavhjälpning	43
8 Transport och miljövänlig avfallshantering	45
Transport/tömning av systemet.....	45
Avfallshantering.....	45
9 Tekniska data	46
10 Index	47
11 JURA kontakt / Juridisk information	50

Symbolbeskrivning

Varningstexter

 WARNING	Följ alltid de anvisningar som är betecknade med OBSERVERA eller
 OBSERVERA	WARNING plus en varningssymbol. Signalordet WARNING används när det finns risk för allvarlig personskada och signalordet OBSERVERA när det finns risk för mindre allvarliga personsador.
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

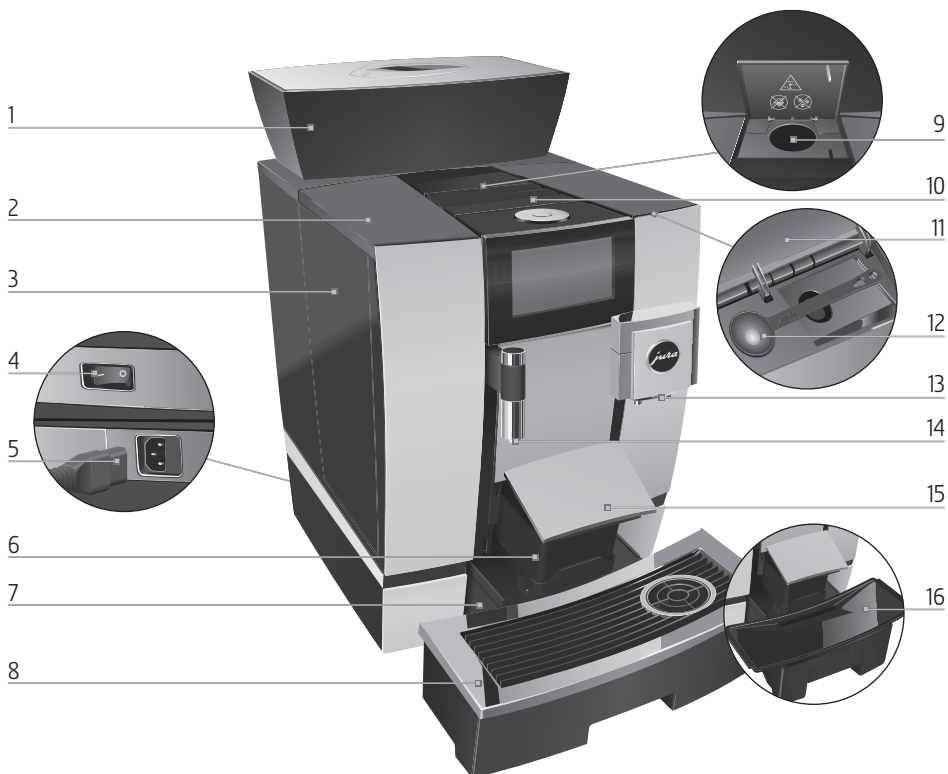
sv

no

da

fi

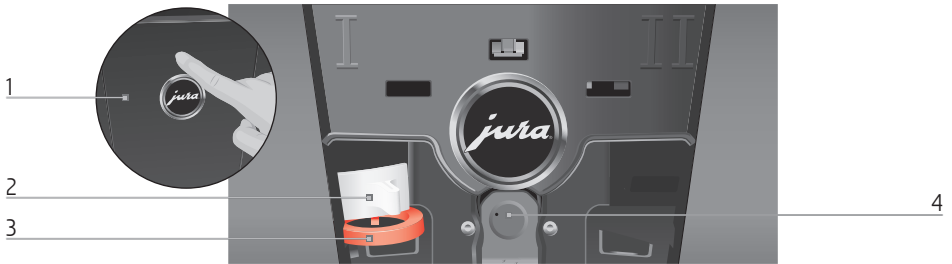
Manöverorgan



- | | | | |
|---|--|----|----------------------------------|
| 1 | Bönbehållare med arombevarande lock | 9 | Påfyllningsträtt för malet kaffe |
| 2 | Lock till vattentank | 10 | Ventilationslameller |
| 3 | Vattentank | 11 | Lock till förvaringsutrymme |
| 4 | Huvudströmbrytare (apparatens baksida) | 12 | Doseringsked för malet kaffe |
| 5 | Instickbar nätsladd (apparatens baksida) | 13 | Höjdställbart kombinationsutlopp |
| 6 | Kaffesumpbehållare | 14 | Höjdställbart varmvattenutlopp |
| 7 | Droppbricka | 15 | Lock droppbricka (svängbar) |
| 8 | Kopplattform | 16 | Insats för droppbricka |



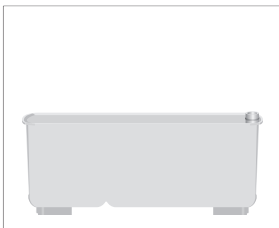
- 1 Rotary Switch
- 2 Knapp Till/Från (under locket)
- 3 Peksärmsdisplay



Apparatens baksida

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

Tillbehör



Behållare för mjölksystemsrengöring



Nyckel med insexhål (för mjölksystem)

SV
no
da
fi
5

Viktig information

Användning för avsett ändamål

Den här apparaten är avsedd att användas av fackpersonal eller utbildad personal i butik, inom lätt industri och i jordbruksföretag, eller för kommersiell användning av lekmän. 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.

En GIGA får endast användas av personer som blivit instruerade. Lekmän måste bevakas när de använder apparaten.

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 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.


sv

no

da

fi

- Skydda din GIGA mot väderlekspåverkan i form av regn, kyla och direkt solljus.
- Sänk aldrig ned din GIGA, nätsladden eller anslutningarna i vatten.
- Ställ aldrig din GIGA eller delar av apparaten i diskmaskinen. Endast droppbrickans insats, droppbrickan och kaffesumpbehållaren tål maskindisk.
- 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.
- Det är olämpligt att placera en GIGA på en yta där en vattenstråle kan användas.
- Apparaten får inte rengöras med en vattenstråle.
- 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 inga alkaliska rengöringsmedel utan endast en mjuk trasa och ett mildt rengöringsmedel.
- Använd enbart original JURA skötselprodukter. Om du använder produkter som JURA inte uttryckligen rekommenderar kan apparaten skadas.
- Använd inte kaffebönor som är karamelliserade eller behandlade med andra tillsatser.

- Använd enbart rent och kallt vatten när du fyller på vattentanken.
- Stäng av apparaten med knappen Till/Från  om du ska vara borta en längre tid och ta ut stickproppen 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 den externa filterpatronen JURA:

- Förvara filterpatronerna utom räckhåll för barn.
- Förvara filterpatronerna torrt i slutna förpackningar.
- Skydda filterpatronerna mot värme och direkt solljus.
- Använd inte skadade filterpatroner.
- Öppna inga filterpatroner.

sv

no

da

fi

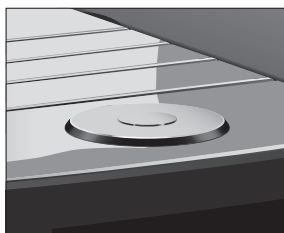
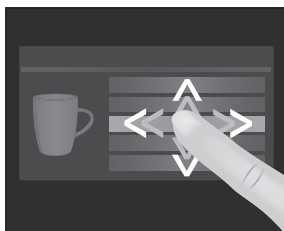
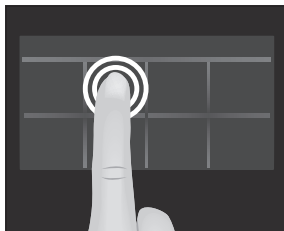
1 Förberedelse och idrifttagning

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 har en pekskärmsdisplay som manövreras intuitivt med fingret. Det finns två olika användningssätt:

- **Trycka**

Tryck med fingret på displayen, t.ex. för att starta en kaffetillredning eller ändra olika inställningar i programmeringsläget.

- **Dra**

Dra fingret från vänster till höger eller uppifrån och ned (eller omvänt) över displayen. På så sätt kan du t.ex. välja en av kaffespecialiteterna i den runda produktmenyn eller växla mellan programpunkterna i programmeringsläget.

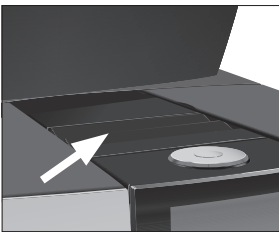
Användning med **Rotary Switch**: Du kan även använda Rotary Switch. När du vrider på Rotary Switch visas den runda produktmenyn. Dessutom kan du navigera genom programpunkterna i programmeringsläget och ändra olika inställningar.

Förutsättningar för den första idrifttagningen

För att JURAs servicetekniker korrekt ska kunna ta din GIGA i drift på plats hos dig krävs vissa förberedelser. Följande förberedelser måste ha utförts **av en yrkesperson**:

- Nätanslutningen för din GIGA måste vara säkrad med en jordfelsbrytare (JF-brytare).
 - Strömförsörjningen till din GIGA måste kunna brytas via en nätströmbrytare.
 - Fastvattenanslutningen måste ha en avstängningskran med backventil (typ EA) och filter.
 - Fastvattenanslutningen måste vara utförd i enlighet med tekniska data (se kapitel 9 "Tekniska data").
 - Sköljvattenslangen måste vara ansluten till ett vattenlås.
- i** Låt en yrkesperson utföra de nödvändiga förberedelserna.
i Förberedelserna måste ha utförts innan JURAs servicetekniker tar din GIGA i drift hos dig.

Uppställning av apparaten



Beakta följande när du ställer upp din GIGA:

- Ställ upp din GIGA på ett plant och vattenbeständigt underlag (höjd minst 80 cm).
- 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.

sv

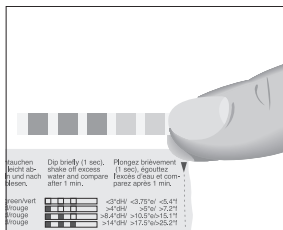
no

da

fi

1 Förberedelse och idrifttagning

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

Första idrifttagningen

- i** Före den första idrifttagningen måste vattenanslutningen ha installerats av en servicetekniker från JURA.

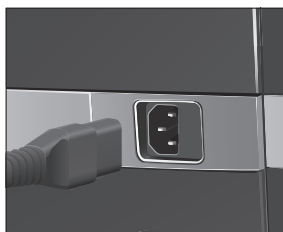
⚠ VARNING

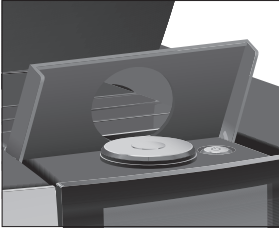
Det är livsfarligt att använda apparaten om nätsladden är trasig. Du kan få elektriska stötar.

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

Förutsättning: Bönbehållaren är fylld.

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





- ▶ Öppna locket för knappen Till/Från ☺.
 - ▶ Tryck på knappen Till/Från ☺ 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 (t.ex. “Svenska”).
- ▶ Tryck på “Spara”.
I displayen visas kort “Sparat” som en bekräftelse på inställningen.
“Datum”
 - ▶ Ange aktuellt datum (format ÅÅÅÅ/MM/DD).
 - ▶ Tryck på “Spara”.
“Sparat”
“Enheter”
 - ▶ Välj tidsformat (“24 tim.” eller “AM / PM”).
 - ▶ Tryck på “Spara”.
“Sparat”
“Tid”
 - ▶ Ställ in tiden.
 - ▶ Tryck på “Spara”.
“Sparat”
“Filterdrift”
- i** Om du använder din GIGA med **extern filterpatron** fortsätter du direkt. Om du använder din GIGA utan filter går du till nästa avsnitt (se kapitel 1 “Förberedelse och idrifttagning – Första idrifttagningen utan extern filterpatron”).
- ▶ Tryck på “Spara”.
“Sparat”
“Filterkapacitet i liter:”
 - ▶ Ange filterkapaciteten för den externa filterpatronen.
 - ▶ Tryck på “Spara”.
“Sparat”
“Systemet fylls”
“Apparaten värms upp”
“Apparaten sköljer”, systemet sköljs. Sköljningen avslutas automatiskt. Startskärmen visas. Din GIGA är nu klar för användning.

Första idrifttagningen utan extern filterpatron

- ▶ Dra sedan med fingret över reglaget och ställ det på "0".
- ▶ Tryck på "Spara".
"Avkalkningsdrift" / "Sparat"
"Vattenhårdhet"

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

- ▶ Dra med fingret över displayen för att ändra inställningen av vattenhårdhet, t.ex. till "25 °dH".
- ▶ Tryck på "Spara".
"Sparat"
"Systemet fylls"
"Apparaten värms upp"
"Apparaten sköljer", systemet 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 JURA-mjölkkylare.

- ▶ Anslut mjölkslangen till kombinationsutloppet. Sätt för detta ändamål mjölkslangens ände på anslutningsdelen på kombinationsutloppets högra sida.
- ▶ Anslut mjölkslangens andra ände till en mjölkkylare.

i Din GIGA är utrustad med mjölksystemet **HP3**.

Inställningar som görs av serviceteknikern

Din servicetekniker som auktoriserats av JURA kan göra olika inställningar, t.ex. följande:

- Koder: Fyra koder kan tilldelas. För varje kod går det att definiera vilka programpunkter som är tillgängliga eller låsta. Respektive kod motsvarar olika behörigheter. På så vis går det t.ex. att definiera att starten av skötselprogrammet är låst med en kod.
- Aktivera/avaktivera funktionen "Silent Pump" (för tillredning av varmvatten)

- Ange att den röda varvräknarsymbolen för snabba kaffespecialiteter inte visas på startskärmen.
- Aktivera/avaktivera den externa filterpatronen (beroende på vilket alternativ som valdes under den första idrifttagningen)

Dessutom kan din JURA-servicepartner tillhandahålla följande valfria tillbehör till din GIGA:

- Set för kaffesump-/ skölvattenhantering
- Låsbar bönbehållare

Ansluta fristående utrustning (trådlöst)

Din GIGA är utrustad med JURA Smart Connect. Detta 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 J.O.E.® – din app från JURA. Mer information finns på jura.com/smartconnect.
- i** Observera att du med Smart Connect bara kan ansluta antingen den fristående utrustningen eller J.O.E.® till kaffemaskinen, inte båda samtidigt.

Förutsättning: Startskärmen visas.

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

sv

no

da

fi

2 Tillredning

Grundläggande 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. Detta gör du genom att trycka på knappen **“Avbryt”** eller Rotary Switch.

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 förvärmade koppar. Du kan köpa en koppvärmare från JURA hos din återförsäljare.

I programmeringsläget kan du göra **permanenta inställningar** för alla produkter (se kapitel 4 “Permanenta inställningar i programmeringsläget – Anpassning av produktinställningar”).

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 standard visar startskärmen följande produkter:

Sidan “1/2”	Sidan “2/2”
“Espresso”	“1 Kanna kaffe”
“Kaffe”	“Café latte”
“Caffè Barista”	“Macchiato”
“Lungo Barista”	“Flat White”
“Varmvatten”	“Vatten för grönt te”
“Cappuccino”	“2 x Espresso”
“Latte macchiato”	“2 x Kaffe”
“Portion mjölk”	“Portion mjölkskum”

Tillredning via den runda produktmenyn (Rotary Selection): 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 Rotary Switch. I den runda produktmenyn visas dessutom följande produkter:

- “Ristretto”
- “Specialkaffe”
- “Espresso doppio”
- “Vatten för svart te”
- “2 x Ristretto”
- “2 x Specialkaffe”
- “2 x Caffè Barista”
- “2 x Lungo Barista”
- “2 x Cappuccino”
- “2 x Latte macchiato”
- “2 x Macchiato”
- “2 x Flat White”
- “2 x Café latte”
- “2 x Portion mjölk”
- “2 x Portion mjölkskum”

i Den runda produktmenyn lämnas automatiskt efter 10 sekunder om ingen tillredning startas.

i I den runda produktmenyn visas alltid den produkt först som valdes senaste gången.

i Du kan spara alla produkter som finns som standard i din GIGA som favoriter på önskad 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 – Produktinställningar”). Observera att beskrivningarna i kommande kapitel alltid baseras på standardinställningarna.

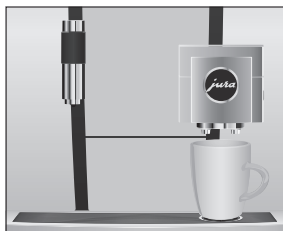
sv

no

da

fi

Tillreda kaffespecialiteter



Exempel: Så här tillreder du en kopp kaffe.

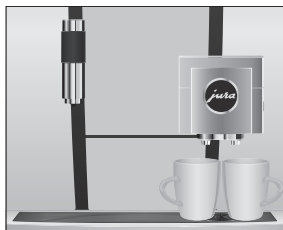
Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ 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



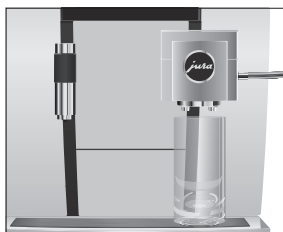
Exempel: Så här tillreder du **två ristretto** (via den runda produktmenyn).

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Ställ två koppar under kombinationsutloppet.
- ▶ Vrid Rotary Switch för att komma till **den runda produktmenyn**.
- ▶ Dra med fingret över displayen tills **“2 x Ristretto”** visas i mitten.
- ▶ Tryck på **“2 x Ristretto”** för att starta tillredningen.

Tillredningen påbörjas. Den förinställda vattenmängden för kaffe rinner ned i kopparna. 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.

- ▶ 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”).

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 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”).

Produkter som har en inställd bypass-vattenmängd markeras med en **röd varvräknarsymbol** på startskärmen och den runda produktmenyn.

- i** JURAs auktoriserade servicetekniker kan ställa in apparaten så att den röda varvräknarsymbolen inte visas för dessa “snabba kaffespecialiteter”.
- i** Det går inte att ändra påfyllningsmängden under tillredning av produkter med en inställd bypass-vattenmängd.

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 droppvis.
- 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.

SV

no

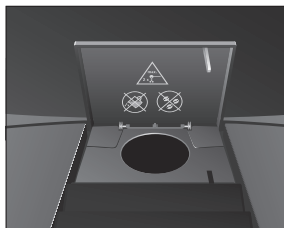
da

fi

- 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 doseringsked 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

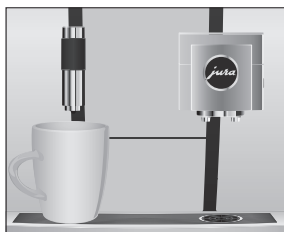
Din GIGA ger dig möjlighet att tillreda olika sorters varmvatten:

- "Varmvatten"
- "Vatten för grönt te"
- "Vatten för svart te"

⚠ OBSERVERA

Skållningsrisk på grund av utsprutande hett vatten.

- ▶ Undvik direkt hudkontakt.



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

Förutsättning: Startskärmen visas.

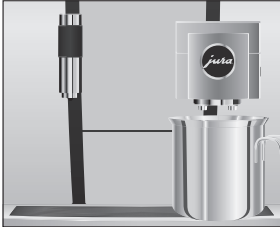
- ▶ Ställ en kopp under varmvattenutloppet.
- ▶ Vrid Rotary Switch för att komma till den runda produktmenyn.
- ▶ Dra fingret över displayen tills "Vatten för svart te" är i fokus.
- ▶ Tryck på "Vatten för svart te".

"Vatten för svart te", den förinställda vattenmängden rinner ned i koppen.

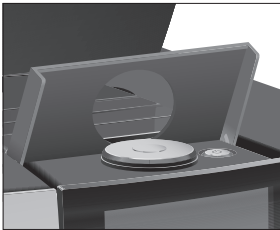
Tillredningen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.

3 Daglig drift

Igångsättning av apparaten

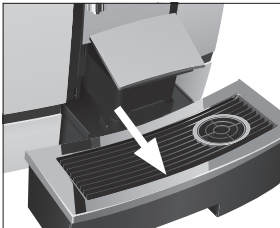


- ▶ Ställ ett kärl under kombinationsutloppet.



- ▶ 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.

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.
- ▶ 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”).

SV

no

da

fi

- ▶ Torka av apparatens utsida med en ren, mjuk, fuktig trasa (t.ex. mikrofiberduk).

i Vid rengöring av displayen kan du spärra den under **“Skötselstatus” / “låsa display”**.

Information om skötseln av din GIGA hittar du även i programmeringsläget under **“Skötselstatus” / “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 **HP3**.
- På ovan- och undersidan av kopplattformen kan det fastna rester från mjölk och kaffe. Rengör i så fall kopplattformen.

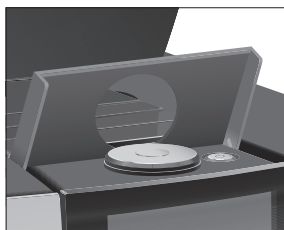
Avstängning av apparaten

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

i Om mjölk har tillretts kommer du dessutom 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.

4 Permanenta inställningar i programmeringsläget

Tryck på “ P ” för att komma till programmeringsläget. 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	Alternativ	Kommentar
“Skötselstatus” (“1/4”)	“Rengöring”, “Filterbyte” (endast när filter används), “Avkalkning”, “Mjölksystemrengöring”, “Sköljning”, “Låsa display”, “Skötselinformation”	► Starta det skötselprogram som krävs här.
“Apparatinställningar” (“2/4”)	“Avstängning efter”	► Ställ in efter vilken tid din GIGA ska stängas av automatiskt.
	“Tid”, “Datum”	► Ställ in tiden och datumet för att kunna använda timerfunktionen på din GIGA.
	“Timer”	► Ställ in en start- och avstängningstid separat för alla veckodagar.
	“Inställning av malningsgraden”	► Anpassa malverkets malningsgrad till de kaffebönor som används.
	“Spara energi”	► Aktivera energisparläget.
	“Spärra/lås upp”	► Spärra apparatens olika funktioner.
	“Fabriksinställningar”	► Återställ apparaten till fabriksinställning.
	“Enheter”	► Välj önskad enhet för vattenmängd och tidsformat.
	“Display”	► Ändra displayens ljusstyrka.
	“Vattenhårdhet”	► Ställ in vattenhårdheten för det vatten som används.
“Språkval”	► Välj språk.	

sv

no

da

fi

Programpunkt	Alternativ	Kommentar
	<p>“Anslut fristående utrustning”,</p> <p>“Bortkoppling av fristående utrustning”</p> <p>(Visas endast när JURA Smart Connect används.)</p>	<p>► Upprätta eller avsluta en trådlös anslutning mellan din GIGA och en fristående utrustning från JURA.</p>
	<p>“Töm systemet”</p>	<p>► Töm systemet för att skydda det mot temperaturer under fryspunkten vid transport.</p>
	<p>“Version”</p>	<p>Programvaruversion</p>
<p>“Produktinställningar”</p> <p>(“3/4”)</p>		<p>► Välj inställningar för kaffespecialiteter samt varmvatten.</p>
<p>“Informationen”</p> <p>(“4/4”)</p>	<p>“Tillredningsräknare”,</p> <p>“Dagsräknare”,</p> <p>“Skötselräknare”</p>	<p>► Behåll överblicken över alla tillredda produkter och avslå antalet genomförda skötselprogram.</p>

Produktinställningar

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

- **“Produktinställningar”**: Gör personliga inställningar som kaffestycka, vattenmängd etc.
- **“Produktnamn”**: Ändra produktens 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	Kaffestyrka	Mängd	Ytterligare inställningar
Ristretto, Espresso, Kaffe, Specialkaffe, Caffè Barista, Lungo Barista	10 steg	Vatten: 15 ml–290 ml Bypass-vatten: 0 ml–580 ml	Temperatur (låg, normal, hög), produktnamn, radera/byt/ kopiera/fördubbla produkt
Espresso doppio	10 steg	Vatten: 15 ml–290 ml (2 slag) Bypass-vatten: 0 ml–580 ml	Temperatur (låg, normal, hög), produktnamn, radera/byt/ kopiera produkt
Kanna kaffe	10 steg	Vatten: 15 ml–290 ml Bypass-vatten: 0 ml–580 ml	Antal slag (1–5), temperatur (låg, normal, hög), produkt- namn, radera/byt/kopiera produkt
Cappuccino	10 steg	Vatten: 15 ml–290 ml Bypass-vatten: 0 ml–580 ml Mjölkskum: 0 sek–120 sek	Mjölktemperatur, temperatur (låg, normal, hög), produkt- namn, radera/byt/kopiera/ fördubbla produkt
Latte macchiato	10 steg	Vatten: 15 ml–290 ml Bypass-vatten: 0 ml–580 ml Mjölkskum: 0 sek–120 sek Mjölk: 0 sek–120 sek Paus: 0 sek–60 sek	Temperatur för mjölk och mjölkskum, temperatur (låg, normal, hög), produktnamn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
Espresso macchiato, Flat white, Kaffe med mjölk	10 steg	Vatten: 15 ml–290 ml Bypass-vatten: 0 ml–580 ml Mjölkskum: 0 sek–120 sek Mjölk: 0 sek–120 sek	Temperatur för mjölk och mjölkskum, temperatur (låg, normal, hög), produktnamn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt

sv

no

da

fi

4 Permanenta inställningar i programmeringsläget

Produkt	Kaffestyrka	Mängd	Ytterligare inställningar
Mjölkskumportion, Mjölportion	–	Mjölkskum: 0 sek–120 sek Mjök: 0 sek–120 sek	Temperatur för mjölk och mjölkskum, produktnamn, radera/byt/kopiera/fördubbla produkt
Varmvatten, Vatten för grönt te, Vatten för svart te	–	Vatten: 25 ml–450 ml	Temperatur (låg, normal, hög), produktnamn, 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 fingret åt vänster eller höger för att ändra inställningen för kaffestyrka.
- ▶ Tryck på **“Spara”**.
I displayen visas kort **“Sparat”**.
- ▶ Tryck på **“Tillbaka”** för att återgå till startskärmen.

Inställning av malningsgrad

I programpunkten **“Produktinställningar”** / **“Inställning av malningsgraden”** kan du anpassa malverket till kaffets rostningsgrad.

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

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på **“P”**.
“Skötselfstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **“Apparatinställningar”** visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”

- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Inställning av malningsgraden” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
- ▶ Vrid Rotary Switch för att ändra inställningen.
- ▶ Tryck på “Spara”.
I displayen visas kort “Sparat”.
“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, 1–15 timmar eller inaktiv.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “ P ”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Apparatinställningar” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Dra fingret åt vänster eller höger för att ändra avstängningstiden.
- ▶ Tryck på “Spara”.
I displayen visas kort “Sparat”.
“Avstängning efter”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

Tid och datum

Tid och datum har du redan ställt in vid den första idrifttagningen. Du kan ändra den här inställningen i programmeringsläget:

- “Apparatinställningar” / “Tid”
- “Apparatinställningar” / “Datum”

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

SV

no

da

fi

Exempel: Så här ändrar du tiden.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “P”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Apparatinställningar” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Tid” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Tid”
- ▶ Ställ in tiden.
- ▶ Tryck på “Spara”.
I displayen visas kort “Sparat”.
“Tid”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

Timer

I programpunkten “Apparatinställningar” / “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 “Permanenta 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 “P”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Apparatinställningar” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Timer” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Timer”
- ▶ Tryck på “Måndag”.
“Sätt på apparaten”
- ▶ Ange önskad starttid.
- ▶ Tryck på “Spara”.
“Stäng av apparaten”
- ▶ 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 “P”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Apparatinställningar” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Vattenhårdhet” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Vattenhårdhet”
- ▶ Dra fingret åt vänster eller höger för att ändra inställningen.
- ▶ Tryck på “Spara”.
I displayen visas kort “Sparat”.
“Vattenhårdhet”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

Enhet för vattenmängd/ tidsformat

Du kan ändra vattenmängdens enhet och tidsformatet i programmeringsläget (“Apparatinställningar” / “Enheter”):

- “Ställ in måttenhet” (“ml” / “oz”)
- “Ställ in tidsformat” (“24 tim.” / “AM / PM”)

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

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “P”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Apparatinställningar” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Ställ in måttenhet” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Ställ in måttenhet”

sv

no

da

fi

- ▶ Dra fingret åt vänster eller höger för att ändra inställningen till “oz”.
- ▶ Tryck på “Spara”.
I displayen visas kort “Sparat”.
“Enheter”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

Energisparläge

I programpunkten “Apparatinställningar” / “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 visar displayen “ESM”-symbolen (Energy Save Mode, E.S.M.®).
 - 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 aktiverar du energisparläget.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “ P ”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Apparatinställningar” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Spara energi” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Spara energi”
- ▶ Dra sedan med fingret över reglaget och ställ det på “1”.
- ▶ Tryck på “Spara”.
I displayen visas kort “Sparat”.
“Spara energi”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

Låsa och aktivera funktioner

I programpunkten “Apparatinställningar” / “Spärra/lås upp” kan du spärra/frige följande inställningar:

- “Engångsinställningar”: Engångsinställningar **under tillredning** (t.ex. kaffestyrka eller vattenmängd) är möjliga.

- **“Expertläge”**: Öppna produktinställningarna genom att hålla fingret på en produkt i ca 2 sekunder.
- **“Rotary Selection”**: Öppna **den runda produktmenyn** med ytterligare produkter genom att vrida på Rotary Switch.
- **“Larmindikeringar”**: Meddelanden som **“Rengör apparaten”** eller **“Rengör mjölksystemet”** visas på startskärmen.

Exempel: Så här ställer du in att **inga engångsinställningar** kan göras under tillredningen.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på **“ P ”**.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **“Apparatinställningar”** visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **“Spärra/lås upp”** visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Spärra/lås upp”
- ▶ Tryck på **“Engångsinställningar”**.
“Engångsinställningar”
- ▶ Dra med fingret över reglaget för att stänga låssymbolen.
- ▶ Tryck på **“Spara”**.
I displayen visas kort **“Sparat”**.
“Spärra/lås upp”
- ▶ 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 **“ P ”**.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **“Apparatinställningar”** visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Apparatinställningar”
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **“Språkval”** visas.

SV

no

da

fi

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Språkval”
- ▶ Dra med fingret över displayen tills önskat språk, t.ex. “English”, visas i mitten.
- ▶ Tryck på “Save”.
I displayen visas kort “Saved”.
“Choose language”
- ▶ Tryck på “Back” tills startskärmen visas igen.

Displayens ljusstyrka

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

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “P”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Apparatinställningar” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Display” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Display”
- ▶ Dra fingret åt vänster eller höger för att ändra inställningen.
- ▶ Tryck på “Spara”.
I displayen visas kort “Sparat”.
“Display”
- ▶ Tryck på “Tillbaka” tills startskärmen visas igen.

Återställning till fabriksinställningar

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

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “P”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Apparatinställningar” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Avstängning efter”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Fabriksinställningar” visas i mitten.

- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Fabriksinställningar” / “Vill du återställa apparaten till fabriksinställning?”
- ▶ Tryck på “Ja”.
I displayen visas kort “Sparat”.
Din GIGA är avstängd.

Avläsning av information

I programpunkten “Informationen” kan du avläsa följande information:

- “Tillredningsräknare”: Antalet tillredda kaffespecialiteter samt varmvatten.
- “Dagsräknare”: Antalet tillredda kaffespecialiteter samt varmvatten. Den här räknaren kan nollställas igen.
- “Skötselräknare”: Antal genomförda skötselprogram (rengöring, avkalkning etc.)

Exempel: Så här avläser du antalet tillredda kaffespecialiteter.

Förutsättning: Startskärmen visas.

- ▶ Tryck på “P”.
“Skötselstatus”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills “Informationen” visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Tillredningsräknare”
- ▶ Tryck ännu en gång på Rotary Switch.
- ▶ 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

Din GIGA har följande inbyggda rengöringsprogram:

- Sköljning av apparaten (“Sköljning”)
- Sköljning av mjölksystemet i kombinationsutloppet
- Rengöring av mjölksystemet i kombinationsutloppet (“Mjölksystemrengöring”)
- Byte av filter (“Filterbyte”) (endast när filtret aktiverats)
- Rengöring av apparaten (“Rengöring”)
- Avkalkning av apparaten (“Avkalkning”)

- 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 “P”.
 - ▶ Tryck på “Skötselstatus”.
 - ▶ Tryck på “Skötselstatus”.
 - ▶ Dra med fingret över displayen 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 mjölksystems-sköljning

15 minuter efter varje mjölk-tillredning sköljs mjölksystemet **automatiskt**.

Rengöring av mjölksystemet

OBSERVERA

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

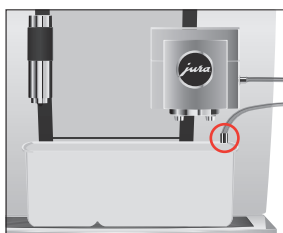
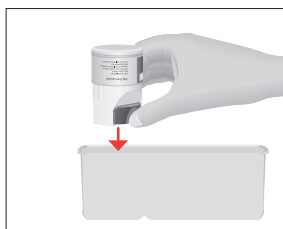
Om du använder felaktiga rengöringsmedel kan skador uppstå på apparaten och rester komma ut i vattnet.

- ▶ Använd enbart originalrengöringsprodukter från JURA.

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

Förutsättning: Startskärmen visas. Displayen visar **“Rengör mjölksystemet”**.

- ▶ Tryck på **“Mjölksystemsrengöring”**.
- ▶ Tryck på **“Starta”**.
- ▶ Tryck på **“Starta”** igen.
“Medel för mjölkrengöring” / “Ansluta mjölkledningen”
- ▶ Ta bort mjölkslangen från mjölkbehållaren.
- ▶ Fyll på 1 doseringsenhet mjölksystemsrengöring i den **bakre** delen av behållaren.



- ▶ Ställ behållaren under kombinationsutloppet och koppla ihop mjölkslangen med behållaren.

- i** För att kunna ansluta mjölkslangen till behållaren på rätt sätt måste mjölkslangen vara utrustad med en anslutningsdel.

- ▶ Tryck på **“Fortsätt”**.
“Mjölksystemet rengörs”, kombinationsutloppet och mjölk-slangen rengörs.
Processen avslutas automatiskt. Din GIGA är klar för användning igen.

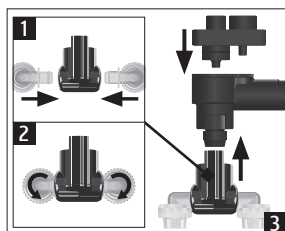
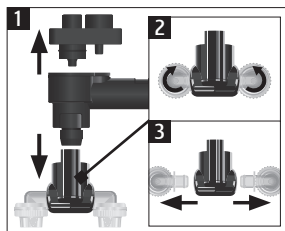
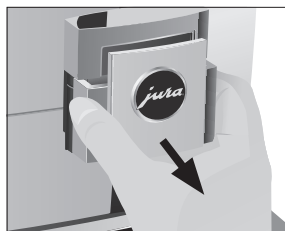
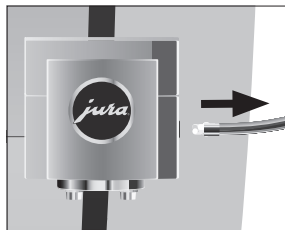
sv

no

da

fi

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.

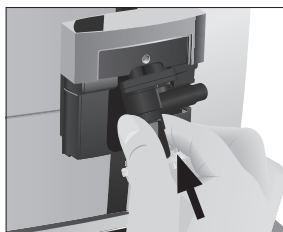
- ▶ Ta bort mjölkslangen och skölj den noggrant under rinnande vatten.

- ▶ Ta av locket från kombinationsutloppet framåt.

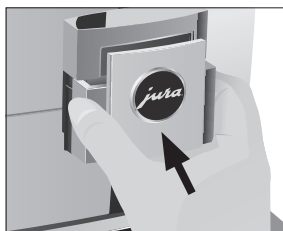
- ▶ Ta ut mjölksystemet ur kombinationsutloppet.

- ▶ 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 doseringsenhet mjölksystemsrengöring från JURA. Skölj sedan delarna ordentligt.

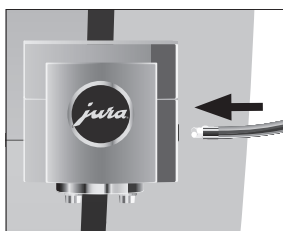
- ▶ Sätt ihop mjölksystemet igen.



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



- ▶ Sätt på kombinationsutloppets lock.



- ▶ Anslut mjölkslangen till kombinationsutloppet.

Byte av filter

- i** Efter att den inställda vattenmängden har passerat är den externa filterpatronens effekt förbrukad. Din GIGA begär då ett filterbyte.

Förutsättning: Startskärmen visas. Displayen visar **“Filterbyte”**.

- ▶ Byt nu den **externa** filterpatronen i enlighet med beskrivningen i den tillhörande bruksanvisningen.
- ▶ Tryck på **“P”**.
“Skötselstatus”
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Rengöring”
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **“Filterbyte”** visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
“Vill du verkligen återställa filterkapaciteten?”
- ▶ Tryck på **“Ja”**.
“Filterkapacitet i liter:”

- ▶ Ange filterkapaciteten för den externa filterpatronen.
- ▶ Tryck på **“Spara”**.
“Sparat”
Startskärmen visas. Din GIGA är klar för användning igen.

Rengöring av apparaten

Efter 220 tillredningar eller 80 sköljningar vid uppstarten begär din GIGA en rengöring.

OBSERVERA

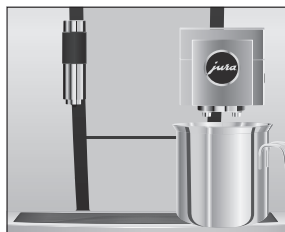
Om du använder felaktiga rengöringsmedel kan skador uppstå på apparaten och rester komma ut i vattnet.

- ▶ 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: Startskärmen visas. Displayen visar **“Rengör apparaten”**.

- ▶ Tryck på **“Rengör apparaten”**.
“Rengöring”
- ▶ Tryck på **“Rengöring”**.
- ▶ Tryck på **“Starta”**.
- ▶ Tryck på **“Starta”** igen.
“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 **extern** filterpatron som också är aktiverad 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 ca 50 minuter.
- i** JURA avkalkningstabletter finns att köpa i fackbutiker.

sv

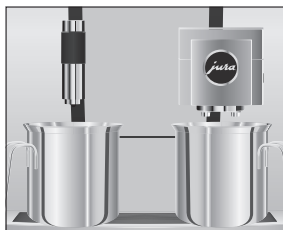
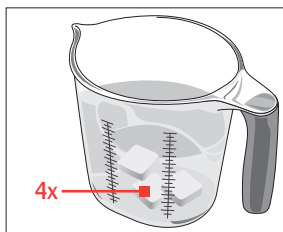
no

da

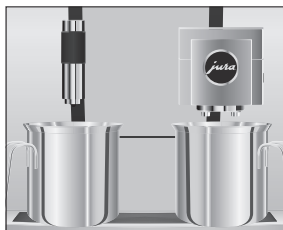
fi

Förutsättning: Startskärmen visas. Displayen visar “Avkalka apparaten”.

- ▶ Tryck på “Avkalka apparaten”.
“Avkalkning”
- ▶ Tryck på “Avkalkning”.
- ▶ Tryck på “Starta”.
- ▶ Tryck på “Starta” igen.
“Töm droppbrickan”
- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
“Avkalkningsmedel i vattentanken”
- ▶ Ta ut vattentanken och töm den.
- ▶ Lös upp 4 JURA avkalkningstabletter helt i ett kärl med 800 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 flera gånger ut vatten direkt ned på droppbrickan, både ur varmvatten- och kombinationsutloppet.
Processen avbryts, “Töm droppbrickan”.



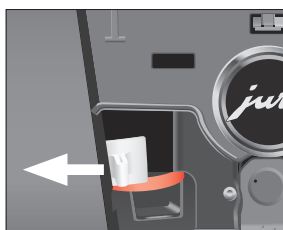
- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
“Fyll på vattentanken”
- ▶ Töm kärlen och ställ tillbaka dem under kombinationsutloppet och under varmvattenutloppet.
- ▶ Ta ut vattentanken och skölj den ordentligt.
- ▶ Fyll vattentanken med rent, kallt vatten och sätt tillbaka den.
“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 bönbehållarens väggar. Dessa rester kan påverka kaffekvaliteten negativt. Rengör därför bönbehållaren 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 JURA:s 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 dit servicelocket igen och fäst det genom att trycka ovanför JURA:s logotyp. Det hörs ett tydligt snäpp.
- ▶ Fyll på kaffeböner i bönbehållaren och stäng det arombevarande locket.

sv

no

da

fi

6 Meddelanden i displayen

Meddelande	Orsak/konsekvens	Åtgärd
“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 frontluckan”	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 bönbehållaren”	Bönbehållaren är tom. Varmvatten- och mjölkstillredning är möjlig.	► Fyll bönbehållaren (se kapitel 1 “Förberedelse och idrifttagning – Påfyllning av bönbehållaren”).
“Rengör mjölksystemet”	Din GIGA kräver en mjölksystemrengöring.	► Genomför mjölksystemrengöringen (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av mjölksystemet”).
“Filterbyte”	Den externa filterpatronen är förbrukad. Du måste göra ett filterbyte på din GIGA.	► Byt ut den externa filterpatronen (se kapitel 5 “Skötsel – Byte av filter”).
“Rengör apparaten”	Din GIGA måste rengöras.	► Utför rengöringen (se kapitel 5 “Skötsel – Rengöring av apparaten”).
“Avkalka apparaten”	Din GIGA måste avkalkas.	► Utför en avkalkning (se kapitel 5 “Skötsel – Avkalkning av apparaten”).
“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 dit. Ingen tillredning möjlig.	► Sätt dit servicelocket.

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 vattenhårheten 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”).
Det ligger torrt kaffepulver bakom kaffesumpbehållaren.	De kaffebönor som används leder till en mer än genomsnittlig mängd kaffepulver.	<ul style="list-style-type: none"> ► Reducera kaffestyrcan eller ställ in malningsgraden finare (se kapitel 4 “Tillredning – Anpassning av produktinställningar”).
“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

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.	–	► Stäng av din GIGA med knappen Till/Från  . 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

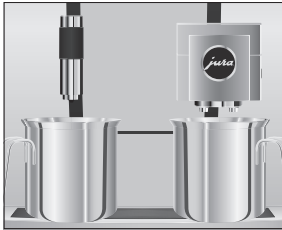
Transport/tömning av systemet

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 "P".
"Skötselstatus"
- ▶ Vrid Rotary Switch tills "Apparinställningar" visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
"Apparinställningar"
- ▶ Dra med fingret över displayen tills "Töm systemet" visas i mitten.
- ▶ 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	2700 W
Luftburet buller	$L_p < 70$ dB (A)
Omgivningsförhållanden	Luftfuktighet max. 80 % Omgivningstemperatur 10–35 °C
Konformitetsmärkning	CE
Energiförbrukning "Spara energi" / "1"	ca 9 Wh
Energiförbrukning "Spara energi" / "0"	ca 25 Wh
Pumptryck	statiskt max. 15 bar
Vattentankens kapacitet	5 l
Bönbehållarens kapacitet	1000 g
Kaffesumpbehållarens kapacitet	max. 40 portioner
Sladdlängd	ca 1,1 m
Vikt	ca 19,0 kg
Mått (B × H × D)	32 × 55 × 49,7 cm

Trådlös anslutning:

JURA Smart Connect (Bluetooth-anslutning)	Frekvensband 2,4 GHz Max. sändningseffekt < 1 mW
---	---

Tekniska data för fastvattenanslutningen:

Fastvattenanslutning	Utvändig gänga G 3/4"
Tilledning	Metallslang med överfallsmutter G 3/4" (slangen måste uppfylla nu gällande nationella standarder)
Avstängningskran	med backventil (typ EA) och filter

Anvisning för kontrollant (omprovning i enlighet med DIN VDE 0701-0702): Den centrala jordningspunkten (CJP) finns under locket till förvaringsutrymmet.

10 Index

A

- Adresser 50
- Anpassning av produktinställningar 25
- Ansluta fristående utrustning 15
- Användning för avsett ändamål 6
- Apparat
 - Avkalkning 39
 - Avstängning 22
 - Daglig skötsel 21
 - Igångsättning 21
 - Regelbunden skötsel 22
 - Rengöring 38
 - Sköljning 34
 - Uppställning 11
- Arombevarande lock
 - Bönbehållare med arombevarande lock 4
- Automatisk avstängning 27
 - Timer 28
- Automatisk start
 - Timer 28
- Avfallshantering 45
- Avkalkning
 - Apparat 39
- Avläsning av information 33
- Avstängning 22
 - Automatisk avstängning 27
 - Timer 28
- Avstängningstid 28

B

- Bluetooth 15, 46
- Bönbehållare
 - Bönbehållare med arombevarande lock 4
 - Påfyllning 11
 - Rengöring 41
- Bypass-vattenmängd 19

C

- Caffè Barista 19
- Cappuccino 18
- Cappuccinorengöring
 - Rengöring av mjölksystemet 35

D

- Daglig skötsel 21
- Datum 27

- Display
 - Pekskärmsdisplay 5, 10
- Displayens ljusstyrka 32
- Display, meddelanden 42
- Doseringssked för malet kaffe 4
- Droppbricka 4
 - Insats 4
- Dubbelprodukt 18

E

- Elanslutning
 - Tekniska data 46
- Energisparläge 30
- Enhet för vattenmängd
 - Programmeringsläge 29
- Espresso 18
 - Två espresso 18
- Espresso macchiato 18
- EU-försäkran om överensstämmelse 50

F

- Fabriksinställningar
 - Återställning till fabriksinställningar 32
- Felavhjälpning 43
- Filterpatron
 - Byte 37
- Flat white 18
- Försäkran om överensstämmelse 50
- Första idrifttagningen 12

G

- Grönt te 20

H

- Hemsida 10
- Hotline 50
- Huvudströmbrytare 4

I

- Idrifttagning, första 12
- Igångsättning 21
- Insats för droppbricka 4
- Inställningar
 - Permanenta inställningar i programmeringsläget 23
- Internet 10

sv

no

da

fi

- J**
JURA
Internet 10
Kontakt 50
- K**
Kaffe 18
Två kaffe 18
Kaffe med mjölk 18
Kaffesumpbehållare 4
Kanna kaffe 18
Knapp
Knapp Till/Från 5
Kombinationsutlopp
Höjinställbart kombinationsutlopp 4
Isärtagning och sköljning 36
Kontakt 50
Kopplattform 4
Kundtjänst 50
- L**
Lås
Engångsinställningar 30
Produktinställningar 30
Rund produktmeny 30
Visning av meddelanden 30
Låsanordning 5
Latte macchiato 18
Lock
Förvaringsutrymme 4
Servicelock 5
Vattentank 4
- M**
Malet kaffe 19
Doseringssked för malet kaffe 4
Malningsgrad
Inställning av malningsgrad 26
Malverk
Inställning av malningsgrad 26
Meddelanden i displayen 42
Mjölk
Anslutning av mjölk 14
Mjölksystem
Rengöring 35
Mjölksystemsköljning 34
- N**
Nätsladd 4
- P**
Påfyllning
Bönbehållare 11
Påfyllningstratt
Påfyllningstratt för malet kaffe 4
Pekskärmsdisplay 5, 10
Permanenta inställningar i programmeringsläget 23
Problem
Felavhjälpning 43
Produktinställningar 24
Anpassning 25
Programmeringsläge 23
Återställning till fabriksinställningar 32
Automatisk avstängning 27
Avläsning av information 33
Displayens ljusstyrka 32
Energisparläge 30
Enhet för vattenmängd/tidsformat 29
Inställning av malningsgrad 26
Inställning av vattenhårdhet 29
Produktinställningar 24
Spärra funktioner 30
Språk 31
Tid och datum 27
Timer 28
Pulverkaffe
Malet kaffe 19
- R**
Regelbunden skötsel 22
Rengöring
Apparat 38
Bönbehållare 41
Ristretto 18
Två ristretto 18
Rotary Selection 16
Rotary Switch 5, 10
Rund produktmeny 16
- S**
Säkerhet 6
Säkerhetsföreskrifter 6
Servicegränssnitt 5

Servicelock 5
 Skjutlås 5
 Sköljning
 Apparat 34
 Skötsel 34
 Daglig skötsel 21
 Regelbunden skötsel 22
 Smart Connect 5, 15
 Snabbmanual 10
 Språk 31
 Start
 Timer 28
 Starttid 28
 Svart te 20
 Symbolbeskrivning 3

T

Tekniska data 46
 Telefon 50
 Tid 27
 Tidsformat
 Programmeringsläge 29
 Tillredning 16, 18
 Cappuccino 18
 Espresso 18
 Espresso macchiato 18
 Flat white 18
 Grönt te 20
 Kaffe 18
 Kaffe med mjölk 18
 Kanna kaffe 18
 Latte macchiato 18
 Lungo Barista 19
 Malet kaffe 19
 Med en knapptryckning 16
 Ristretto 18
 Svart te 20
 Två espresso 18
 Två kaffe 18
 Två kaffespecialiteter 18
 Två ristretto 18
 Varmvatten 20
 Via den runda produktmenyn 16
 Tillredningsmöjligheter 16
 Timer 28
 Tömning av systemet 45
 Trådlös anslutning 15, 46

Transport 45
 Två produkter 18

U

Underhåll
 Daglig skötsel 21
 Regelbunden skötsel 22
 Uppställning
 Uppställning av apparaten 11
 Utlopp
 Höjdinställbart kombinationsutlopp 4
 Höjdinställbart varmvattenutlopp 4

V

Varmvatten 20
 Varmvattenutlopp
 Höjdinställbart varmvattenutlopp 4
 Vattenhårdhet
 Inställning av vattenhårdhet 29
 Mätning av vattenhårheten 12
 Vattentank 4
 Ventilationslameller 4
 Venti Ports
 Ventilationslameller 4

W

Webbplats 10

sv

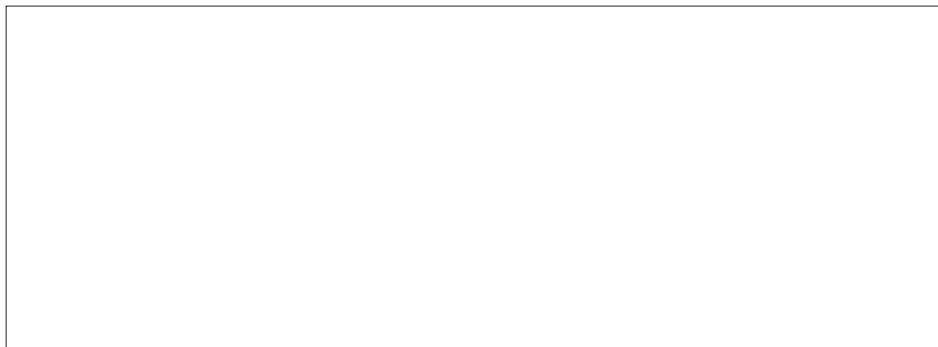
no

da

fi

11 JURA kontakt / Juridisk information

Din JURA-servicepartner



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

- Direktiv** Apparaten uppfyller kraven enligt följande direktiv:
- 2006/42/EG – Maskindirektivet
 - 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.