

Intelligentes Frischwasser-Kit (IMPRESSA XJ9/XJ5)
Bedienungsanleitung

Intelligent fresh water kit (IMPRESSA XJ9/XJ5)
Instructions for use

Kit d'eau fraîche intelligent (IMPRESSA XJ9/XJ5)
Mode d'emploi

Kit intelligente acqua dolce (IMPRESSA XJ9/XJ5)
Istruzioni per l'uso

Intelligente kit voor verswateraansluiting (IMPRESSA XJ9/XJ5)
Gebruiksaanwijzing

Kit para toma inteligente de agua fresca (IMPRESSA XJ9/XJ5)
Modo de empleo

Kit inteligente de água fresca (IMPRESSA XJ9/XJ5)
Manual de instruções

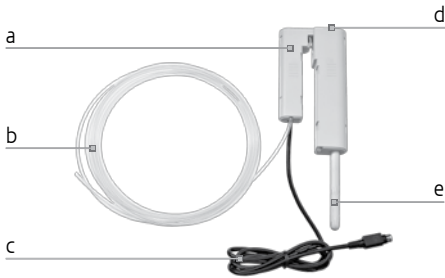
Intelligent färskvattensats (IMPRESSA XJ9/XJ5)
Bruksanvisning

**Интеллектуальный комплект для подачи свежей воды
(IMPRESSA XJ9/XJ5)**
Руководство по эксплуатации

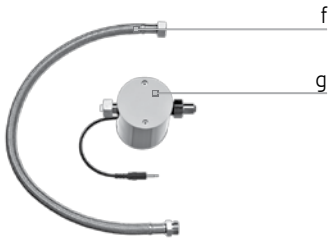
Din intelligenta färskvattensats

Manöverorgan	171
Viktig information	172
Användning för avsett ändamål	172
För din säkerhet.....	172
Symbolbeskrivning.....	173
1 Idrifftagning av färskvattensatsen	174
Föutsättningar för installationen.....	174
Installation.....	174
Första idrifftagning IMPRESSA XJ9	177
Första idrifftagning med aktivering av filterpatronen.....	178
Första idrifftagning utan aktivering av filterpatronen.....	178
Första idrifftagning IMPRESSA XJ5	179
Första idrifftagning med aktivering av filterpatronen.....	180
Första idrifftagning utan aktivering av filterpatronen.....	181
2 Användning av IMPRESSA tillsammans med färskvattensatsen	181
IMPRESSA XJ9	181
Inställning av tömningsläge.....	181
Byte av vatten	182
Avstängning	183
Avkalkning av apparaten.....	183
IMPRESSA XJ5	185
Inställning av tömningsläge.....	185
Byte av vatten	186
Avstängning	187
Avkalkning av apparaten.....	187
3 Avkalkning av färskvattenklämman	189
4 Lysdioder	190
5 Avinstallation av färskvattensatsen	190
6 Tekniska data	191
7 JURA kontakt / juridisk information	192

Manöverorgan



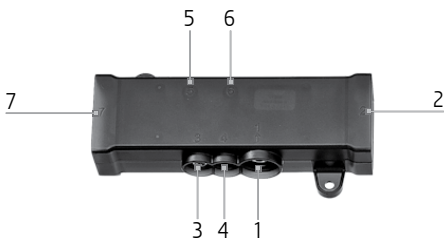
- a Färskvattenklämma
- b Vattenslang
- c Sladd
- d Statuslysdiod (på ovsidan)
- e Sensor



- f Metallslang
- g Ventilblock



- h RS232-sladd
- i Nätkontakt med nätsladd
- j Anslutningsladd för ventilblocket



Minihubb

- 1 Anslutning av sladden (färskvattenklämma)
- 2 Anslutning av RS232-sladden (kaffemaskin)
- 3 Anslutning av sladden för ventilblocket
- 4 Anslutning av nätadaptern
- 5 (används inte)
- 6 Statuslysdiod för strömförsörjning
- 7 MDB-anslutning

Viktig information

Användning för avsett ändamål

Färskvattensatsen är endast avsedd för användning tillsammans med en helautomatisk JURA-kaffemaskin IMPRESSA XJ Line. All annan användning anses som icke ändamålsenlig. JURA påtar sig inget ansvar för följderna vid användning av apparaten för något annat ändamål än det avsedda.

Läs igenom denna bruksanvisning innan du använder apparaten och följ anvisningarna. Garantin gäller inte för skador eller 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.

För din säkerhet

Personer, inklusive barn, som på grund av



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

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




- Apparaten ska endast användas med den medföljande nätadaptern.
- Installera minihubben på en plats som är skyddad mot vatten.
- Barn får inte leka med apparaten.
- Barn får inte utföra rengörings- och underhållsarbeten utan uppsikt av en ansvarig person.
- 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.

Symbolbeskrivning

Varningstext

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

Symboler som används

	Uppmaning till åtgärd. Du blir uppmänad att vidta en åtgärd.
	Information och tips
	Displayindikering

1 Idrifttagning av färskvattensatsen

Föutsättningar för installationen

För att du korrekt ska kunna ta den intelligenta färskvattensatsen i drift krävs vissa förberedelser. Följande förberedelser måste ha utförts **av en yrkesman**:

- Nätanslutningen för din IMPRESSA måste vara säkrad med en jordfelsbrytare (JF-brytare).
- Strömförsörjningen till din IMPRESSA måste kunna brytas via en nätströmbrytare.
- Vattenanslutningen inne i huset (fram till det medföljande ventilblocket) måste ha en avstängningskran med backventil (typ EA) och filter.
- Vattenanslutningen måste vara utförd i enlighet med tekniska data (se kapitel 6 "Tekniska data").

i Låt en yrkesman utföra de nödvändiga förberedelserna.

i Förberedelserna måste vara klara innan färskvattensatsen kan tas i drift.



Vi rekommenderar att ventilblocket sätts fast (se bilden). Ventilblockets funktion är oberoende av dess placering.

Installation



Förutsättning: Den helautomatiska kaffemaskinen är avstängd.

- ▶ Ta ut vattentanken och töm den.
- ▶ Ta bort det svarta locket bakom vattentanken. Använd exempelvis en skruvmejsel för detta. Lyft sedan upp locket något och ta bort det bakåt.
- ▶ Bryt av den svarta fliken på locket.
- ▶ Ställ kaffemaskinen vid bordets kant så att öppningen på apparatens undersida kan nås.

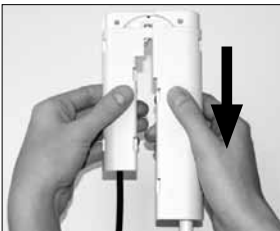
1 Idrifttagning av färskvattensatsen



- ▶ Dra färskvattenklämmans sladd uppifrån och nedåt genom öppningen på apparatens undersida.



- ▶ Dra vattenslangens ände med den svarta monteringshjälpen nedifrån och uppåt genom öppningen.



- ▶ Ta bort färskvattenklämmans skydd. Skjut locket nedåt.



- ▶ Sätt i vattenslangen i klämman. Se till att slangens sätts i korrekt.
- ▶ Sätt fast färskvattenklämmans skydd.

i Använd en fuktig trasa och mildt diskmedel och rengör färskvattenklämmans sensor noggrant **före första användningen**.

- ▶ Sätt i den tomma vattentanken igen.
- ▶ Sätt klämman på plats och montera det svarta locket igen.



1 Idrifftagning av färskvattensatsen



- ▶ Anslut färskvattenklämmans sladd till minihubben (anslutning 1).

i Om ett **betalsystem** är anslutet till kaffemaskinen ska detta system stängas av först. Använd sedan befintlig RS232-sladd.



- ▶ Anslut RS232-sladden till den helautomatiska kaffemaskinen.

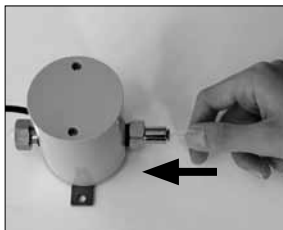
i Nu kan du ställa IMPRESSA på önskad position.



- ▶ Anslut RS232-sladden till minihubben (anslutning 2).



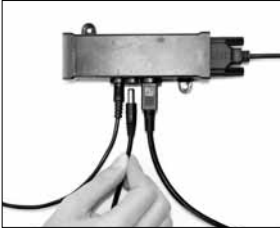
- ▶ Anslut ventilblocket till minihubben med hjälp av anslutningsladden (anslutning 3).



- ▶ Stick in vattenslangen ordentligt i ventilblocket. Kontrollera att vattenslangen sitter fast ordentligt.

i Korta av vattenslangen om det behövs.

i Installationen av vattenanslutningen i huset (fram till ventilblocket) måste utföras av en yrkesman. Låt en yrkesman montera metallslangen på ventilblocket.



- ▶ Anslut nätsladden till minihubben (anslutning 4) och anslut nätkontakten till ett eluttag.

i Om färskvattensatsen installeras **innan** kaffemaskinen tas i drift första gången ska den första idrifttagningen utföras enligt beskrivningen i följande avsnitt (för IMPRESSA XJ9 och XJ5).

- ▶ Öppna avstängningskranen för vattenanslutningen inne i huset.
- ▶ Starta kaffemaskinen igen.
Kaffemaskinen och färskvattensatsen är nu klara för användning.

Första idrifttagning IMPRESSA XJ9

Under den första idrifttagningen kan du välja om du vill använda IMPRESSA **med** eller **utan** filterpatron CLARIS. Vi rekommenderar att en extern filterpatron används från och med en vattenhårdhet på 10° dH.

⚠ 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 nätkontakten till ett eluttag.
- ▶ Slå på strömmen till IMPRESSA med nätströmbrytaren på apparatens baksida.
- ▶ Tryck på knappen Till/Från för att starta din IMPRESSA.
De språk som du kan välja visas.

i Tryck på knappen **"Fortsätt"** (nere till höger) för att hämta ytterligare språk.

- ▶ Tryck på knappen för det språk som önskas, t.ex. **"Svenska"**. I displayen visas kort **"Sparat"** som en bekräftelse på inställningen.
"Filter"



Första idrifttagning med aktivering av filterpatronen




Första idrifttagning utan aktivering av filterpatronen

i Välj om du vill använda din IMPRESSA **med** eller **utan** filterpatron CLARIS. Vi rekommenderar att en extern filterpatron används.

- ▶ Tryck på knappen "Aktiv".
- ▶ Tryck på knappen "Spara".
I displayen visas kort "Sparat".
"Installera filtret."

i Vi rekommenderar att en extern filterpatron används. Installera nu den externa filterpatronen enligt beskrivningen i den tillhörande bruksanvisningen.

- ▶ Ställ ett kärl under cappuccino-skummaren, ett under kaffeutloppet och ett under varmvattenmunstycket.
- ▶ Tryck på knappen "Fortsätt".
"Filtret sköljs.", det rinner ut vatten ur varmvattenmunstycket.

i Du kan när som helst avbryta filtersköljningen genom att trycka på valfri knapp. Tryck på Rotary Switch  för att fortsätta filtersköljningen.

i Vattnet kan vara lätt missfärgat. Det innebär ingen hälsofara och påverkar inte heller smaken.

Filtersköljningen avslutas automatiskt.

"Systemet fylls.", systemet fylls med vatten. Det rinner ut vatten ur cappuccino-skummaren och ur varmvattenmunstycket. Processen avslutas automatiskt.

"Apparaten värms upp."

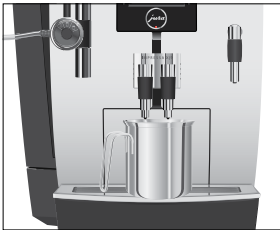
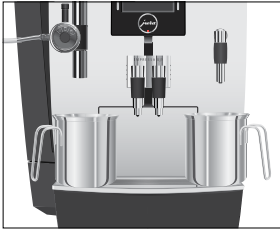
"Apparaten sköljer.", apparaten sköljer. Processen avslutas automatiskt. I displayen visas "Välj produkt:". Din IMPRESSA är nu klar för användning.

i Displayen visar de produkter som du kan tillreda.

- ▶ Tryck på knappen "Inaktiv".
- ▶ Tryck på knappen "Spara".
I displayen visas kort "Sparat".
"Vattenhårdhet"

- ▶ Tryck på knapparna "<" eller ">" för att ställa in vattenhår-
heten.
- ▶ Tryck på knappen "Spara".
I displayen visas kort "Sparat".
"Apparaten värms upp."
- ▶ Ställ ett kärl under cappuccino-skummaren och ett under
varmvattenmunstycket.
"Systemet fylls.", systemet fylls med vatten. Det rinner ut
vatten ur cappuccino-skummaren och ur varmvattenmun-
stycket. Processen avslutas automatiskt.
"Apparaten värms upp."
- ▶ Ställ ett kärl under kaffeutloppet.
"Apparaten sköljer.", apparaten sköljer. Processen avslutas
automatiskt. I displayen visas "Välj produkt:". Din IMPRESSA
är nu klar för användning.

i Displayen visar de produkter som du kan tillreda.



Första idrifttagning IMPRESSA XJ5




Under den första idrifttagningen kan du välja om du vill använda IMPRESSA **med** eller **utan** filterpatron CLARIS. Vi rekommenderar att en extern filterpatron används från och med en vattenhårdhet på 10° dH.

⚠ 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 nätslad-
den är trasig.

Förutsättning: Bönbehållaren är fylld.

- ▶ Anslut nätkontakten till ett eluttag.
-  ▶ Slå på strömmen till IMPRESSA med nätströmbrytaren på
apparatens baksida.
-  ▶ Tryck på knappen Till/Från för att starta din IMPRESSA.
Rotary Switch lyser. I displayen visas **SPRACHE**
DEUTSCH.
-  ▶ Vrid Rotary Switch tills displayen visar önskat språk, t.ex.
SPRAK SVENSKA.



1 Idrifftagning av färskvattensatsen

Första idrifftagning med aktivering av filterpatronen



- ▶ Tryck på Rotary Switch för att bekräfta inställningen. I displayen visas kort **OK** som en bekräftelse på inställningen.
FILTER ✓ / JA ✓

i Välj om du vill använda din IMPRESSA **med** eller **utan** filterpatron CLARIS. Vi rekommenderar att en extern filterpatron används.

- ▶ Tryck på Rotary Switch för att bekräfta inställningen. I displayen visas kort **OK**.
INSTALLERA FILTER, skötselknappen **☼** lyser.

i Vi rekommenderar att en extern filterpatron används. Installera nu den externa filterpatronen enligt beskrivningen i den tillhörande bruksanvisningen.

- ▶ Ställ ett kärl under kaffeutloppet och ett under varmvattensmunstycket.
- ▶ Tryck på skötselknappen.
VARMER UPP, vattentanken fylls.
FILTER SKÖLJS, det rinner ut vatten ur varmvattensmunstycket.

i Du kan när som helst avbryta filtersköljningen genom att trycka på skötselknappen **☼**. Tryck en gång till på skötselknappen **☼** för att fortsätta filtersköljningen.

i Vattnet kan vara lätt missfärgat. Det innebär ingen hälsofara och påverkar inte heller smaken.

Filtersköljningen avslutas automatiskt.

SYSTEMET FYLLS, systemet fylls på med vatten. Det rinner ut vatten ur varmvattensmunstycket. Processen avslutas automatiskt.

VARMER UPP

SKÖLJER, apparaten sköljer. Processen avslutas automatiskt.

I displayen visas **VALJ DRYCK**. Din IMPRESSA är nu klar för användning.

Första idrifttagning utan aktivering av filterpatronen



- ▶ Vrid Rotary Switch tills **FILTER – / NEJ –** visas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch för att bekräfta inställningen. I displayen visas kort **OK**.
16 JH
- ▶ Vrid Rotary Switch för att ställa in önskad vattenhårdhet.
- ▶ Tryck på Rotary Switch för att bekräfta inställningen. I displayen visas kort **OK**.
VARMER UPP
- ▶ Ställ ett kärl under kaffeutloppet och ett under varmvattenmunstycket.
SYSTEMET FYLLS, systemet fylls på med vatten. Det rinner ut vatten ur varmvattenmunstycket. Processen avslutas automatiskt.
VARMER UPP
- I displayen visas **VALJ DRYCK**. Din IMPRESSA är nu klar för användning.

2 Användning av IMPRESSA tillsammans med färskvattensatsen

När den intelligenta färskvattensatsen har installerats visas fler programpunkter för din IMPRESSA i programmeringsläget. Dessutom förändras tillvägagångssättet i två avsnitt i bruksanvisningen för din IMPRESSA:

- Kapitel 3 "Daglig drift – avstängning"
- Kapitel 5 "Skötsel – avkalkning av apparaten"

Tillvägagångssättet som är annorlunda än beskrivningen i bruksanvisningen för din kaffemaskin beskrivs nedan (för IMPRESSA XJ9 och XJ5).

IMPRESSA XJ9

Inställning av tömningsläge

I programpunkten **"Apparatinställningar (5/6)"** **"Töm vattentank"** kan följande ställas in:


- **"Alltid"**
 - När du stänger av din IMPRESSA töms vattentanken automatiskt.

2 Användning av IMPRESSA tillsammans med färskvattensatsen

- "Fråga alltid"
 - När du stänger av din IMPRESSA tillfrågas du om vattentanken ska tömmas eller inte. Denna fråga måste besvaras.
- "Aldrig"
 - När du stänger av IMPRESSA töms aldrig vattentanken.

Exempel: Så här ställer du in en automatisk tömning av vattentanken när apparaten stängs av.

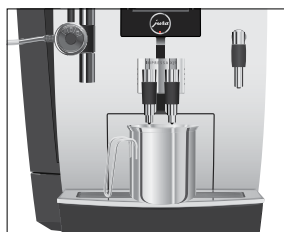
Förutsättning: Displayen visar "Välj produkt:".

- P** ▶ Tryck på knappen P.
"Skötselfstatus (1/6)"
-  ▶ Vrid Rotary Switch tills programpunkten "Apparatinställningar (5/6)" visas.
- ▶ Tryck på knappen "Töm vattentank".
"Töm vattentank"
 - ▶ Tryck på knappen "Alltid".
 - ▶ Tryck på knappen "Spara".
I displayen visas kort "Sparat".
"Apparatinställningar (5/6)"
- P** ▶ Tryck på knapp P för att lämna programmeringsläget.
"Välj produkt:"

Byte av vatten Du kan när som helst starta ett vattenbyte manuellt.

Förutsättning: Displayen visar "Välj produkt:".

- P** ▶ Tryck på knappen P.
"Skötselfstatus (1/6)"
- ▶ Tryck på knappen "Byt vatten".
"Vill du byta vattnet nu?" / "Ja"
 - ▶ Tryck på knappen "Ja".
"Vattentanken töms", vattentanken töms. Processen avslutas automatiskt.
"Apparaten värms upp.", vattentanken fylls på igen.
 - ▶ Ställ ett kärl under kaffeutloppet.
"Apparaten sköljer.", apparaten sköljer. Processen avslutas automatiskt. I displayen visas "Välj produkt:". Din IMPRESSA är klar för användning igen.



Avstängning



Om du har valt inställningen "Fråga alltid" i programpunkten "Apparatinställningar(5/6)" / "Töm vattentank" förändras avstängningsprocessen för din IMPRESSA.

- ▶ Ställ ett kärl under kaffeutloppet och ett under cappuccino-skummaren.
- ⏻ ▶ Tryck på knappen Till/Från.
"Töm vattentank" / "Tömma vattentank nu?".
- ▶ Tryck på knappen "Ja".
- i** Tryck på knappen "L" om vattentanken inte ska tömmas.
"Apparaten sköljer.", "Mjölksystemet sköljs.". Utloppen som använts vid tillredningen av kaffespecialiteter eller mjölk sköljs. Processen avslutas automatiskt.
"Vattentanken töms", vattentanken töms. Processen avslutas automatiskt. Din IMPRESSA är avstängd.
- i** Om IMPRESSA stängs av med knappen Till/Från förbrukar apparaten mindre än 0,1 W standby-energi när den är frånslagen. Med nätströmbrytaren kan elförsörjningen till apparaten stängas av helt.

Avkalkning av apparaten

Kalkavlagringar uppstår under användningen av IMPRESSA. Apparaten begär automatiskt en avkalkning. Mängden kalkavlagringar beror på vattnets hårdhetsgrad.

⚠ 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 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.

2 Användning av IMPRESSA tillsammans med färskvattensatsen

- i** Avkalkningsprogrammet tar cirka 45 minuter.
- i** JURA avkalkningstabletter finns att köpa hos våra återförsäljare.
- i** Om du använder en filterpatron CLARIS som är aktiverad får du inte någon uppmaning om att avkalka apparaten.

Förutsättning: Displayen visar "Välj produkt:". Dessutom visas symbolen ☼.

P ▶ Tryck på knappen P.

"Skötselstatus (1/6)"

▶ Tryck på knappen "Avkalkning".

"Avkalkning"

i Tryck på knappen "⏏" om du inte önskar att starta avkalkningen än.

▶ Tryck på knappen "Fortsätt".

"Avläg. sats"

▶ Ta ut färskvattenklämman ur vattentanken.

▶ Ta bort cappuccino-skummarens.

▶ Tryck på knappen "Fortsätt".

"Töm droppbrickan"

▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.

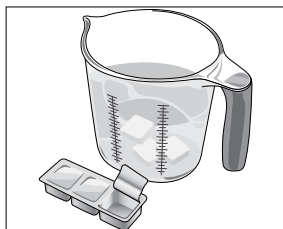
"Avkalkningsmedel i vattentanken".

▶ Ta ut vattentanken och töm den.

▶ Lös upp 3 JURA avkalkningstabletter fullständigt i ett kärl med 600 ml vatten. Det kan ta några minuter.

▶ Häll över lösningen i den tomma vattentanken och sätt tillbaka den.

"Tryck på Rotary Switch."



▶ Ställ ett kärl under cappuccino-skummarens anslutningsdel och ett under varmvattenmunstycket.



▶ Tryck på Rotary Switch.

"Apparaten avkalkas.", det rinner ut vatten ur cappuccino-skummarens anslutningsdel och varmvattenmunstycket flera gånger.

Processen avbryts, "Töm droppbrickan".



- ▶ Töm båda kärnen.
- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
"Skölj vattentanken"
- ▶ Ta ut vattentanken och skölj den ordentligt.
- ▶ Sätt i den **tomma** vattentanken igen.
- ▶ Tryck på knappen "Fortsätt".
"Sätt i sats"
- ▶ Sätt i färskvattenklämman i vattentanken igen.
- ▶ Sätt på cappuccino-skummaren igen.
- ▶ Ställ ett kärl under cappuccino-skummaren, ett under kaffeutloppet och ett under varmvattenmunstycket.
- ▶ Tryck på knappen "Fortsätt".
"Systemet fylls."
"Apparaten avkalkas.", det rinner ut vatten ur varmvattenmunstycket och cappuccino-skummaren.
"Apparaten värms upp.", "Apparaten sköljer.", det rinner ut vatten ur kaffeutloppet.
Processen stoppas automatiskt, "Töm droppbrickan".
- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
Avkalkningen är klar. Din IMPRESSA är klar för användning igen.

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

IMPRESSA XJ5

Inställning av tömningsläge I programpunkten **KIT LAGE** kan du ställa in följande:

- **AUTOMATISK**
 - När du stänger av din IMPRESSA töms vattentanken automatiskt.
- **OMGAENDE**
 - När du stänger av din IMPRESSA tillfrågas du om vattentanken ska tömmas eller inte. Denna fråga måste besvaras.
- **ALDRIG**
 - När du stänger av IMPRESSA töms aldrig vattentanken.

Exempel: Så här ställer du in en automatisk tömning av vattentanken när apparaten stängs av.

Förutsättning: Displayen visar VALJ DRYCK.

- ⏻ ▶ Tryck på Rotary Switch **ända** tills UNDERHÅLL visas.
UNDERHÅLL
- ⌚ ▶ Vrid Rotary Switch tills programpunkten KIT LAGE visas.
- ⏻ ▶ Tryck på Rotary Switch.
ALDRIG
- ⌚ ▶ Vrid Rotary Switch tills AUTOMATISK visas.
- ⏻ ▶ Tryck på Rotary Switch.
I displayen visas kort OK.
KIT LAGE
- ⌚ ▶ Vrid Rotary Switch tills EXIT visas.
- ⏻ ▶ Tryck på Rotary Switch för att lämna programmeringsläget.
VALJ DRYCK

Byte av vatten Du kan när som helst starta ett vattenbyte manuellt.

Förutsättning: Displayen visar VALJ DRYCK.

- ⏻ ▶ Tryck på Rotary Switch **ända** tills UNDERHÅLL visas.
UNDERHÅLL
- ⏻ ▶ Tryck på Rotary Switch för att aktivera programpunkten.
SKÖLJ
- ⌚ ▶ Vrid Rotary Switch tills programpunkten VATTENBYTE visas.
- ⏻ ▶ Tryck på Rotary Switch.
I displayen visas kort OK.
TÖMNER VATTENTANK, vattentanken töms. Processen avslutas automatiskt.
VARMER UPP, vattentanken fylls på igen.
- ▶ Ställ ett kärl under kaffeutloppet.
SKÖLJER, apparaten sköljer. Processen avslutas automatiskt. I displayen visas VALJ DRYCK. Din IMPRESSA är klar för användning igen.



Avstängning



Om du har valt inställningen **ONGAENDE** i programpunkten **KIT LAGE** förändras avstängningsprocessen för din IMPRESSA.

- ▶ Ställ ett kärl under kaffeutloppet.
- ▶ Tryck på knappen Till/Från.
TÖM TANK ✓
- ▶ Vrid Rotary Switch tills **TÖM TANK –** visas om vattentanken inte ska tömmas.
- ▶ Tryck på Rotary Switch.
SKÖLJER, apparaten sköljer. Processen avslutas automatiskt.
TÖMMER VATTENTANK, vattentanken töms. Processen avslutas automatiskt. Din IMPRESSA är avstängd.
- ▶ Om IMPRESSA stängs av med knappen Till/Från förbrukar apparaten mindre än 0,1 W standby-energi när den är fränslagen. Med nätströmbrytaren kan elförsörjningen till apparaten stängas av helt.

Avkalkning av apparaten

Kalkavlagringar uppstår under användningen av IMPRESSA. Apparaten begär automatiskt en avkalkning. Mängden kalkavlagringar beror på vattnets hårdhetsgrad.

⚠ 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 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.

2 Användning av IMPRESSA tillsammans med färskvattensatsen

- i** Avkalkningsprogrammet tar cirka 45 minuter.
- i** JURA avkalkningstabletter finns att köpa hos våra återförsäljare.
- i** Om du använder en filterpatron CLARIS som är aktiverad får du inte någon uppmaning om att avkalka apparaten.

Förutsättning: Displayen visar **VALJ DRÖCK / AVKALKA** och skötselknappen **☼** lyser.

- ☼** ▶ Tryck på skötselknappen.

TA BORT KIT

- ▶ Ta ut färskvattenklämman ur vattentanken.

- ☼** ▶ Tryck på skötselknappen.

TÖM BRICKA

- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.

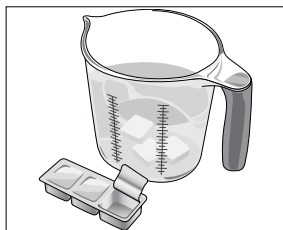
AVK LÖSN I TANK

- ▶ Ta ut vattentanken och töm den.

- ▶ Lös upp 3 JURA avkalkningstabletter fullständigt i ett kärl med 600 ml vatten. Det kan ta några minuter.

- ▶ Häll över lösningen i den tomma vattentanken och sätt tillbaka den.

AVK LÖSN I TANK och skötselknappen **☼** lyser.



- ▶ Ställ ett kärl under varmvattenmunstycket.

- ☼** ▶ Tryck på skötselknappen.

AVKALKAR, det rinner upprepade gånger ut vatten direkt ned på droppbrickan och ur varmvattenmunstycket.

Processen avbryts, **TÖM BRICKA**.

- ▶ Töm kärlet.

- ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.

SKÖLJ VATTENTANK

- ▶ Ta ut vattentanken och skölj den ordentligt.

- ▶ Sätt i den **tomma** vattentanken igen.

- ☼** ▶ Tryck på skötselknappen.

INSTALLERA KIT

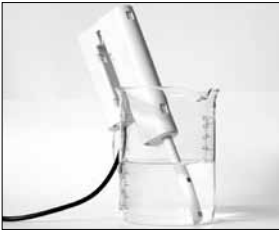
- ▶ Sätt i färskvattenklämman i vattentanken igen.



- ▶ Ställ ett kärl under varmvattenmunstycket och ett under kaffeutloppet.
 - ☼ ▶ Tryck på skötselknappen.
VARNER UFF
AVKALKAR, det rinner ut vatten ur varmvattenmunstycket och kaffeutloppet.
Processen stoppas automatiskt, **TÖM BRICKA**.
 - ▶ Töm droppbrickan och kaffesumpbehållaren och sätt tillbaka dem.
Avkalkningen är klar. Din IMPRESSA är klar för användning igen.
- i** Om det skulle bli ett oförutsett avbrott i avkalkningsprocessen måste du skölja ur vattentanken noggrant.

3 Avkalkning av färskvattenklämman

På färskvattenklämmans sensor kan det uppstå kalkavlagringar. Vi rekommenderar därför att sensorn avkalkas regelbundet. Använd avkalkningslösningen som du redan har förberett för avkalkningen av din IMPRESSA.



- ▶ Stäng avstängningskranen.
 - ▶ Avbryt strömförsörjningen till ventilblocket.
 - ▶ Doppa ner klämmans sensor ca 20 minuter i avkalkningslösningen. Se till att metallplattorna befinner sig i vätskan.
 - ▶ Ta bort klämman och skölj sensorn noggrant under rinnande vatten.
- i** I vattentanken kan det bildas kalkavlagringar. Ta därför ut och rengör vattentanken regelbundet.

4 Lysdioder

- Minihubb** Statuslysdiod för strömförsörjning (6)
- Lyser: Inget fel.
 - Lyser inte: Avbruten strömförsörjning eller ett fel (minihubben är t.ex. inte ansluten till kaffemaskinen, nätadaptern är inte ansluten, lysdioden är defekt).
 - Blinkar: Ventilblocket är aktivt.
 - Blinkar snabbt: Fel.

- Färskvattenklämma** Statuslysdiod på klämmans ovansida
- Lyser vitt: Inget fel, vattennivån är OK.
 - Blinkar vitt: Ventilblocket är aktivt, det har inte detekterats något vatten.
 - Blinkar (snabbt) vitt: Ventilen är öppen.
 - Blinkar orange: Fel; för hög vattennivå eller avaktiverad säkerhetsbrytare.
 - Lyser inte: Avbruten strömförsörjning eller ett fel (klämman är t.ex. inte ansluten till minihubben, nätadaptern är inte ansluten, lysdioden är defekt).

5 Avinstallation av färskvattensatsen

- 🔌 ▶ Stäng av din kaffemaskin med knappen Till/Från.
- ▶ Dra ut minihubbens nätkontakt ur eluttaget.
- ▶ Stäng avstängningskranen.
- ▶ Dra ut vattenslangen ur ventilblocket.
- ▶ Ta bort nätsladden från minihubben (anslutning 4).
- ▶ Ta bort RS232-sladden från minihubben (anslutning 2).
- ▶ Ta bort RS232-sladden från kaffemaskinen.
- ▶ Ta bort anslutningsladden mellan ventilblocket och minihubben (anslutning 3).
- ▶ Ta bort färskvattenklämmans sladd från minihubben (anslutning 1).
- ▶ Ta bort klämman ur vattentanken.

6 Tekniska data

Spänning	100–240 V ~, 50/60 Hz
Strömstyrka	550 mA
Omgivningsförhållanden	Omgivningstemperatur 10-35 °C
Konformitetsmärkning	CE
Längd, nätsladd	ca 1,2 m
Längd, färskvattenklämmans sladd	ca 1,5 m
Längd, RS232-sladd	ca 1,1 m
Längd, anslutningsladd för ventilblocket	ca 5 m
Vattenslang (Ø 4 mm)	ca 5 m
Tilledning metallslang med överfallsmutter G 3/4"	ca 0,5 m
Tillåtet arbetstryck för ventilen (i ventilblocket)	1,5–10 bar

Tekniska data för vattenanslutningen inomhus:

Vattenanslutning	Utvändig gänga G 3/8"
Tilledning	Metallslang med överfallsmutter G 3/8" (slangen måste uppfylla gällande nationella standarder)
Avstängningskran	med backventil (typ EA) och filter

7 JURA kontakt / juridisk information

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstraße 10
CH-4626 Niederbuchsiten
www.jura.com

@ Ytterligare kontaktuppgifter för ditt land hittar du på
www.jura.com.

Direktiv Apparaten uppfyller kraven enligt följande direktiv:

- 2011/65/EU (RoHS-direktivet)
- 1907/2006/EG (Reach-förordningen)
- 2006/95/EG (lågspänningsdirektivet)
- 2004/108/EG (elektromagnetisk kompatibilitet)
- 2009/125/EG (energidirektivet)

Feedback Din åsikt är viktig för oss! Använd kontaktlänken på www.jura.com.

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

