



# IMPRESSA F50/F5

## Gebruiksaanwijzing



Art. Nr. 63781

10/03

I  
M  
P  
R  
E  
S  
S  
A

## Legende:

- **DISPLAY** DISPLAYGEGEVENS = ter informatie
- **DISPLAY** **DISPLAYGEGEVENS** = ga te werk volgens de getoonde meldingen.



= Aanwijzing



= Belangrijk



= Tip



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

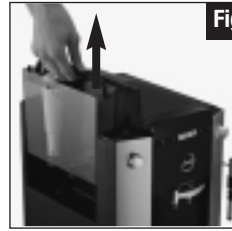


Fig. 4

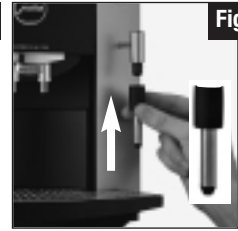


Fig. 5

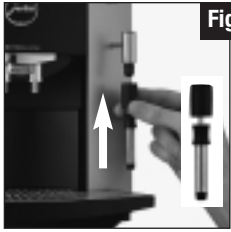


Fig. 6



Fig. 7



Fig. 8

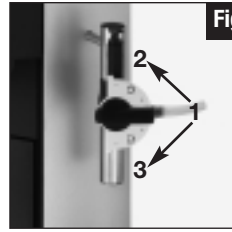


Fig. 9

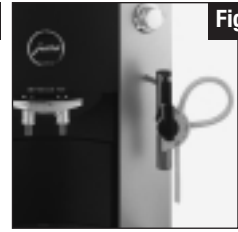


Fig. 10

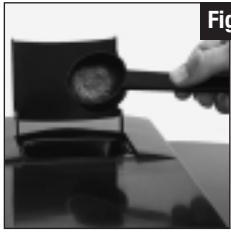


Fig. 11



Fig. 12

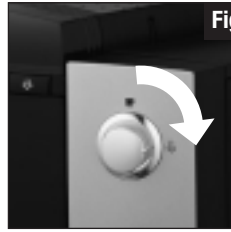


Fig. 13



Fig. 14



Fig. 15

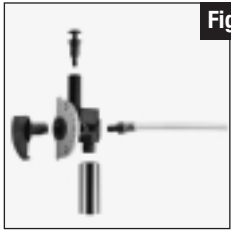
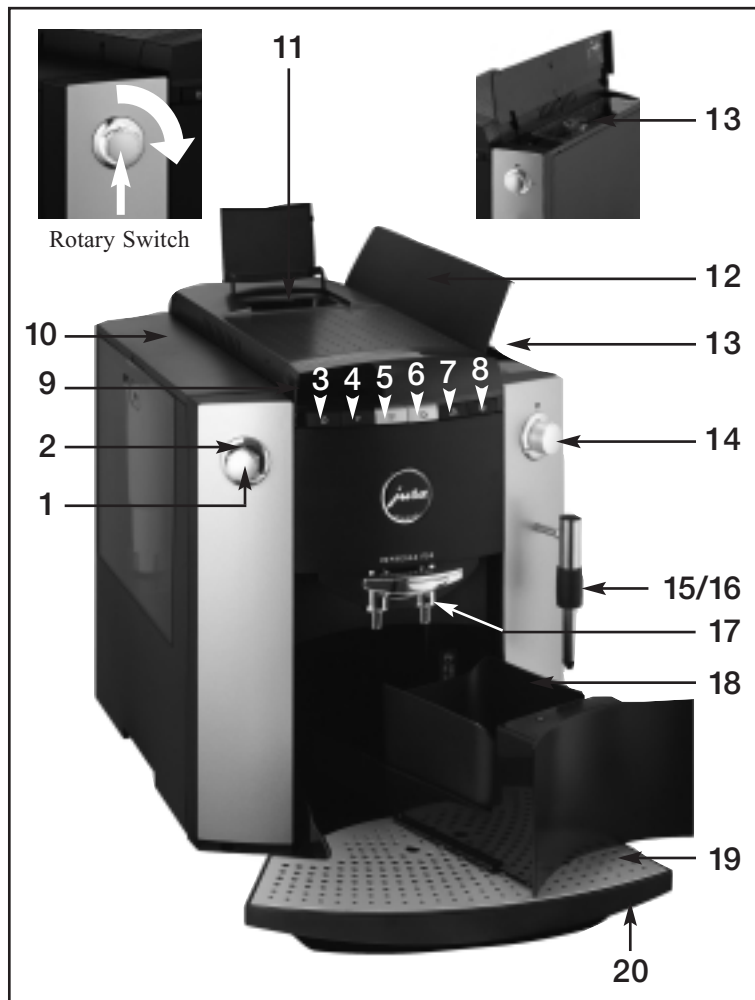


Fig. 16



Fig. 17



## Bedieningselementen

1. Rotary Switch
2. Lichtgevende ring
3. AAN/UIT-schakelaar
4. Toets programmering
5. Keuzeknop 1 koffie
6. Keuzeknop 2 koffie
7. Onderhoudstoets
8. Voorselectietoets stoom
9. Display-dialogosysteem
10. Watertank met draagbeugel
11. Vulopening voor voorgemalen koffie:
12. Afdekking bonenreservoir
13. Aromadexel
14. Kraan voor stoom-/ warmwaterbereiding
15. Verwisselbaar stoom-/cappuccino pijpje zie fig 6
16. Verwisselbaar warmwaterpijpje op afbeelding gemonteerd zie ook fig. 5
17. In hoogte verstelbare koffie-uitloop
18. Afvalbakje
19. Rooster
20. Lekbakje

# Inhoudsopgave

## Jura Impressa F50/F5

1. Veiligheidsvoorschriften .....	blz 6	15. Programmering .....	blz 15
1.1 Waarschuwing .....	blz 6	15.1 Programmering filters .....	blz 15
1.2 Veiligheidsmaatregelen .....	blz 6	15.2 Programmering waterhardheid .....	blz 15
2. Voorbereiden van de IMPRESSA F50/F5 .....	blz 6	15.3 Programmering Aroma INTENSIEF of STANDAARD .....	blz 15
2.1 Controle netspanning .....	blz 6	15.4 Programmering temperatuur .....	blz 15
2.2 Controle elektriciteitszekering .....	blz 6	15.5 Programmering tijd .....	blz 16
2.3 Waterreservoir vullen .....	blz 7	15.6 Programmering automatische inschakeltijd .....	blz 16
2.4 Koffiebonen bijvullen .....	blz 7	15.7 Programmering automatische uitschakeltijd .....	blz 17
2.5 Afstelling molen .....	blz 7	15.8 Oproepbare kopjesteller .....	blz 17
3. De eerste keer dat u van de koffie geniet .....	blz 7	15.9 Programmering taal .....	blz 18
4. Instelling waterhardheid .....	blz 8	16. Service en onderhoud .....	blz 18
5. Gebruik van de Claris-filterpatronen .....	blz 9	16.1 Water vullen .....	blz 18
5.1 Filter plaatsen .....	blz 9	16.2 Afvalbak legen .....	blz 18
5.2 Filter vervangen .....	blz 9	16.3 Lekbakje ontbreekt .....	blz 19
6. IMPRESSA F50/F5 spoelen .....	blz 10	16.4 Koffiebonen bijvullen .....	blz 19
7. Afstelling van het watervolume voor de koffie .....	blz 10	16.5 Filter vervangen .....	blz 19
8. Bereiding van 1 kopje koffie .....	blz 10	16.6 IMPRESSA F50/F5 reinigen .....	blz 19
9. Bereiding van 2 kopjes koffie .....	blz 11	16.7 IMPRESSA F50/F5 verkalkt .....	blz 19
10. Bereiding van gemalen koffie .....	blz 11	16.8 Algemene reinigingsvoorschriften .....	blz 19
11. Gebruik van heet water .....	blz 12	16.9 Systeem leegmaken .....	blz 20
12. Gebruik van stoom .....	blz 12	17. Reiniging .....	blz 20
13. Bereiden van stoom met de Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte (optioneel) .....	blz 13	18. Ontkalking .....	blz 21
13.1 Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte op de IMPRESSA F50/F5 aansluiten .....	blz 13	19. Afvalverwijdering .....	blz 22
13.2 Bereiden van cappuccino en warme melk met Professionele Auto- Cappuccino/Caffè Latte .....	blz 14	20. Tips voor een perfecte koffie .....	blz 22
13.3 Reiniging van de Professionele Auto-Cappuccino / Caffè Latte .....	blz 14	21. Meldingen .....	blz 23
14. IMPRESSA F50/F5 uitschakelen .....	blz 14	22. Problemen .....	blz 24
		23. Juridische instructies .....	blz 25
		24. Technische gegevens .....	blz 25

## Voordat u begint

Wij feliciteren u met de aankoop van deze IMPRESSA F50/F5. Lees als garantie dat uw IMPRESSA F 50/F5 perfect functioneert deze handleiding nauwkeurig door en bewaar deze om haar ook in de toekomst te kunnen raadplegen.

Als u meer informatie wilt hebben of als er speciale problemen optreden die in deze handleiding voor u niet uitvoerig genoeg worden behandeld, bestel dan de vereiste informatie bij uw plaatselijke vakhandelaar of rechtstreeks bij ons.

## 1. Veiligheidsvoorschriften

### 1.1 Waarschuwing

- Kinderen onderkennen de gevaren niet die kunnen ontstaan bij het omgaan met elektrische apparatuur; laat daarom nooit kinderen zonder toezicht alleen bij elektrische apparatuur.
- De koffiemachine mag alleen maar worden gebruikt door geïnstrueerde personen.
- Neem nooit een defecte koffiemachine of een koffiemachine met een beschadigde netsnoer in gebruik.
- Dompel het apparaat nooit onder water.

### 1.2 Veiligheidsmaatregelen

- Stel de koffiemachine nooit bloot aan weersinvloeden (regen, sneeuw, vorst) en bedien haar ook niet met natte handen.
- Zet de koffiemachine op een stabiele en horizontaal oppervlak. Zet haar nooit op hete of warme vlakken (kookplaten). Kies een plaats die voor kinderen en huisdieren ontoegankelijk is.
- Trek de netstekker er altijd uit tijdens langdurige afwezigheid (vakantie enz.).

- Trek de netstekker er altijd eerst uit vóór uitwendige reinigingswerkzaamheden.
- Trek nooit aan de netsnoer of aan de koffiemachine zelf als u de netstekker eruit trekt.
- Repareer of open de koffiemachine nooit zelf. Reparaties mogen alleen maar worden uitgevoerd door geautoriseerde serviceplaatsen met originele reserveonderdelen en accessoires.
- De koffiemachine is via een netsnoer met het stroomnet verbonden. Let erop dat niemand over het netsnoer struikelt en de koffiemachine naar beneden trekt. Houdt kinderen en huisdieren uit de buurt.
- Zet de koffiemachine of losse onderdelen van het apparaat nooit in de afwasmachine.
- Kies een dusdanige plaats van opstelling voor de koffiemachine dat een goede luchtcirculatie kan plaatshebben, om haar te beschermen tegen oververhitting.

## 2. Voorbereiden van de IMPRESSA F50/F5

### 2.1 Controle netspanning

De IMPRESSA F50/F5 is door de fabriek op de correcte netspanning afgesteld. Controleer of uw netspanning overeenkomt met de gegevens op het typeplaatje op de onderkant van uw IMPRESSA F50/F5.

### 2.2 Controle elektriciteitszekering

De IMPRESSA F50/F5 is ontworpen voor een stroomsterkte van 10 Ampère. Controleer of de elektrische zekering hiervoor ontworpen is.

## 2.3 Waterreservoir vullen



Vul uitsluitend vers, koud water bij. Nooit met melk, mineraalwater of andere vloeistoffen vullen.

- Verwijder het waterreservoir en spoel dit goed uit met koud leidingwater (fig. 4).
- Vul vervolgens het waterreservoir en plaats dit weer in de IMPRESSA F50/F5. Let erop dat het reservoir correct geplaatst is en goed inklikt.

## 2.4 Koffiebonen bijvullen

### 2.4 Koffiebonen vullen



om lange tijd plezier van uw apparaat te hebben en uitval door reparatiewerkzaamheden te voorkomen dient u erop te letten dat de molen van uw Jura koffiemachine niet geschikt is voor koffiebonen die tijdens of na het branden zijn behandeld met additieven (b.v. suiker). Het gebruik van dergelijke koffiemengsels kan leiden tot beschadigingen aan de molen. Reparatiekosten die hieruit voortvloeien vallen niet onder de garantiebepalingen.

- Open het deksel van het koffiebonenreservoir (12) en neem het aromadeksel eraf (13).
- Verwijder eventueel aanwezige vervuiling of vreemde voorwerpen die zich in het reservoir bevinden.
- Doe koffiebonen in het bonenreservoir en sluit het deksel.

## 2.5 Afstelling molen

U kunt de molen aanpassen aan het soort branding van uw koffie. Wij adviseren u voor:

- licht gebrande koffie → een fijnere instelling (hoe kleiner het stipje, des te fijner is de maling)
- donker gebrande koffie → een grovere instelling (hoe groter het stipje, des te grover is de maling)




De maling kan alleen maar worden omgezet als de molen loopt.


- Open het deksel van het koffiebonenreservoir (12) en neem het aromadeksel eraf (13).
- Voor het instellen van de maling zet u de draaiknop (afb. 2) in de gewenste stand.

## 3. De eerste keer dat u van de koffie geniet


- Doe koffiebonen in het bonenreservoir (12).
- Schakel uw IMPRESSA F50/F5 in met de schakelaar (3) .
- **DISPLAY** TAAL  
NL
- De lichtgevende ring (2) is actief.
- Draai aan de Rotary Switch (1) totdat op het display de gewenste taal verschijnt.
- Bij voorbeeld tot **DISPLAY** TAAL  
NL
- Bevestig nu uw keuze door het indrukken van de Rotary Switch (1).
- **DISPLAY** WATER  
VULLEN
- Vul het watertankje (10) met vers leidingwater.
- **DISPLAY** OPEN.KRAAN


- Plaats een leeg kopje onder het verwisselbare warmwaterpijpie (16).
- Open nu de kraan voor het aftappen van stoom / warm water (14) (fig. 13).
- **DISPLAY** SYSTEEM  
VULT
- **DISPLAY** SL.KRAAN
- Sluit de kraan voor het aftappen van stoom / het water (14).
- **DISPLAY** OPWARMEN
- **DISPLAY** ONDERHOUD  
DRUKKEN
- Druk op de onderhoudstoets  (7).
- Apparaat spoelt
- **DISPLAY** SPOELT
- **DISPLAY** GEREED


 Als er op het display BONEN VULLEN verschijnt, drukt u nog eens op de koffiebereidingstoets. De molen is nog niet gevuld met koffiebonen.


 Om schuim van uitstekende kwaliteit te verkrijgen kunt u het in de hoogte verstelbare koffie-uitloop (17) individueel aanpassen aan de grootte van uw kopjes (fig. 3).

## 4. Instelling waterhardheid

 In de IMPRESSA F50/F5 wordt water verhit. Dit veroorzaakt een tijdens het gebruik optredende verkalking, die automatisch wordt aangegeven. De IMPRESSA F50/F5 moet, voordat zij voor de eerste keer wordt gebruikt, op de hardheid van het gebruikte water worden afgesteld. Gebruik hiervoor de bijgevoegde teststaafjes.

 1° Duitse hardheid komt overeen met 1,79° Franse hardheid.

 Als het filter geactiveerd is, verschijnt de programmastand waterhardheid niet meer.

 De IMPRESSA F50/F5 heeft 5 hardheidsstanden die kunnen worden ingesteld en die op het display worden aangegeven tijdens het instellen van de hardheid van het water.

De aanduidingen op het display betekenen:

HARDHEID -- Functie waterhardheid uitgeschakeld

HARDHEID 1 Duitse waterhardheidsgraad 1 – 7°  
Franse waterhardheidsgraad 1,79 – 12,53°

HARDHEID 2 Duitse waterhardheidsgraad 8 – 15°  
Franse waterhardheidsgraad 14,32 – 26,85°

HARDHEID 3 Duitse waterhardheidsgraad 16 – 23°  
Franse waterhardheidsgraad 28,64 – 41,14°

HARDHEID 4 Duitse waterhardheidsgraad 24 – 30°  
Franse waterhardheidsgraad 42,96 – 53,7°

De IMPRESSA F50/F5 is door de fabriek op HARDHEID 3 afgesteld. Deze instelling kunt u veranderen. Ga hierbij als volgt te werk:

■ **DISPLAY** GEREED

■ Druk op de toets Programmering  (4), lichtgevende ring (2) is actief.

■ **DISPLAY** FILTER

■ Draai de Rotary Switch (1) totdat op het display de volgende melding verschijnt:

■ **DISPLAY** HARDHEID


■ Druk nu op de Rotary Switch (1), om hier het programma in te gaan.

■ **DISPLAY** HARDHEID 3

■ Draai nu aan de Rotary Switch (1), totdat de gewenste hardheid verschijnt.

- Bij voorbeeld **DISPLAY** HARDHEID 4
- Bevestig de gewenste hardheid door de Rotary Switch (1) in te drukken.
- **DISPLAY** HARDHEID
- Druk op de toets Programmering **P** (4) om deze te verlaten.
- **DISPLAY** GEREED


## 5. Gebruik van de Claris-filterpatronen

 Als Claris filterpatronen op de juiste wijze worden gebruikt, hoeft uw koffiemachine niet meer te worden ontkalkt. Nadere informatie over de Claris-filterpatroon vindt u in de brochure «Claris. Hard voor kalk. Zacht voor de koffiemachine».


### 5.1 Filter plaatsen

- Klap de patroonhouder omhoog. Plaats de filterpatroon, terwijl u deze licht aandrukt, in het waterreservoir (fig. 1)
- Sluit de patroonhouder totdat deze hoorbaar vastklikt.
- Vul het waterreservoir met koud, vers leidingwater en installeer het weer.
- Druk op de toets Programmering **P** (4), de lichtgevende ring (2) is actief.
- **DISPLAY** FILTER
- Druk op de Rotary Switch (1), om hier het programma binnen te gaan.
- **DISPLAY** NEE
- Draai de Rotary Switch (1) totdat op het display de volgende melding verschijnt:
- **DISPLAY** JA
- Druk nu op de Rotary Switch (1), om de filterpatroon te activeren.

- **DISPLAY** PLAATSEN  
OPEN.KRAAN
- Zet een bakje dat groot genoeg is (ca. 1 liter) onder het verwisselbare warmwaterpijpe (16)
- Als dit nog niet gebeurd is, plaatst u het Clarisfilter.
- Open de kraan voor het aftappen van stoom / warm water (14) (fig. 13).
- **DISPLAY** FILTER  
SPOELT
- **DISPLAY** SL.KRAAN
- Sluit de kraan voor het aftappen van stoom / heet water (14), nu verwarmt uw IMPRESSA F50/F5 op koffietemperatuur.
- **DISPLAY** OPWARMEN
- **DISPLAY** GEREED

 U hebt nu het filter geactiveerd. In de programmamodus verschijnt dan de programmastand waterhardheid niet meer.


### 5.2 Filter vervangen

 Als er 50 liter water zijn bereid of na 2 maanden is de werking van het filter uitgeput. Als de IMPRESSA F50/F5 losgekoppeld wordt van het elektriciteitsnet, wordt de tijdsduur niet gemeten. Op het display verschijnt de oproep om het filter te vervangen.


- **DISPLAY** GEREED/ FILTER
- Schakel uw IMPRESSA F50/F5 uit met de schakelaar  (3).
- Druk op de onderhoudstoets  (7) totdat de volgende melding verschijnt:
- **DISPLAY** WISSELEN  
KRAAN OPEN
- Verwijder het waterreservoir uit het apparaat en maak het leeg.

- Klap de patroonhouder omhoog. Plaats de filterpatroon, terwijl u deze licht aandrukt, in het waterreservoir (fig. 1)
- Sluit de patroonhouder totdat deze hoorbaar vastklikt.
- Vul het waterreservoir met koud, vers leidingwater en plaats het weer in de IMPRESSA F50/F5.
- Zet een bakje dat groot genoeg is (ca. 1 liter) onder het verwisselbare warmwaterpijpje (16) en open de kraan voor het aftappen van stoom / heet water (14) (fig. 13).
- **DISPLAY** FILTER SPOELT
- **DISPLAY** SL.KRAAN
- Sluit de kraan voor het aftappen van stoom / warm water (14).
- **DISPLAY** OPWARMEN
- **DISPLAY** GEREED

## 6. IMPRESSA F50/F5 spoelen

- ➔ Als de IMPRESSA F50/F5/ uitgeschakeld en reeds afgekoeld is, moet zij worden gespoeld bij het inschakelen. Bij het uitschakelen van de koffiemachine wordt automatisch een spoeling geactiveerd.
- Schakel uw IMPRESSA F50/F5 in met de schakelaar AAN/UIT ⏻ (3).
- **DISPLAY** OPWARMEN
- **DISPLAY** ONDERHOUD DRUKKEN
- Druk op de onderhoudstoets  (7).
- **DISPLAY** SPOELT
- **DISPLAY** GEREED




## 7. Afstelling van het watervolume voor de koffie

- ➔ De indicatie in ML is een richtwaarde en kan afwijken van de effectieve hoeveelheid
- ➔ Bij de keuzeknop 2 koffie  (6) verdubbelt de machine de waterhoeveelheid automatisch.
- 💡 U kunt het watervolume ook tijdens het nog lopende proces veranderen/afbreken. Draai aan de Rotary Switch (1), totdat op het display de gewenste ML-indicatie verschijnt.


Het watervolume voor de koffie kan met de Rotary Switch (1) worden gedoseerd in stappen van 5 ML.


- **DISPLAY** GEREED
- Draai aan de Rotary Switch (1) totdat op het display het gewenste watervolume voor de koffie verschijnt.
- Bij voorbeeld tot **DISPLAY** 120 ML

## 8. Bereiding van 1 kopje koffie


- 💡 U kunt de sterkte van de koffie tijdens het maalproces op ieder moment vergroten door opnieuw op de keuzeknop 1 kopje  te drukken. Bij voorbeeld: door drie maal te drukken op de keuzeknop 1 kopje  krijgt u sterke koffie **DISPLAY** EXTRA
- ➔ U kunt met één druk op de knop 3 verschillende koffiesterken activeren. Hoe langer u de keuzeknop 1 koffie  (5) indrukt, des te sterker wordt uw koffie (display: NORMAAL/STERK/EXTRA ).
- ➔ U kunt het gewenste watervolume voor de koffie al met de Rotary Switch (1) afstellen, voordat u koffie bereidt.


 U kunt de bereiding ook voortijdig afbreken door een willekeurige koffiebereidingstoets in te drukken.


 U kunt door het indrukken van de Rotary Switch (1) het als laatste voor de koffie bereide watervolume opvragen.


- **DISPLAY** GEREED
- Zet 1 kopje onder het in hoogte verstelbare koffie-uitloop (17).
- Druk op keuzetoets 1 koffie  (5), totdat op het display de gewenste koffiesterkte verschijnt:
- Enkele voorbeelden zijn: **DISPLAY** NORMAAL
- **DISPLAY** 180 ML (dit is het laatst afgestelde watervolume voor de koffie)
- De lichtgevende ring (2) is actief.
- Door opnieuw aan de Rotary Switch (1) te draaien kunt u het watervolume voor de koffie individueel kiezen:
- Enkele voorbeelden zijn: **DISPLAY** 160 ML
- Enkele voorbeelden zijn: **DISPLAY** NORMAAL
- Uw koffieproduct wordt bereid.
- **DISPLAY** GEREED


## 9. Bereiding van 2 kopjes koffie

 De koffiesterkte kan niet worden gekozen als er 2 kopjes worden bereid. U maakt automatisch 2 normale koffie.


 U kunt het gewenste watervolume voor de koffie al met de Rotary Switch (1) afstellen, voordat u koffie bereid. De ingestelde waarde (ML) heeft betrekking op 1 kopje.


 U kunt de bereiding ook voortijdig afbreken door een willekeurige koffiebereidingstoets in te drukken.


 U kunt door het indrukken van de Rotary Switch (1) het als laatste voor de koffie bereide watervolume opvragen.

- **DISPLAY** GEREED
- Zet 2 kopjes onder het in hoogte verstelbare koffie-uitloop (17).
- Druk op keuzeknop 2 koffie  (6).
- **DISPLAY** 2 koffie
- **DISPLAY** 120 ML (dit is het laatst afgestelde watervolume voor de koffie)
- De lichtgevende ring (2) is actief.
- Door opnieuw aan de Rotary Switch (1) te draaien kunt u het watervolume voor de koffie individueel kiezen:
- Enkele voorbeelden zijn: **DISPLAY** 210 ML
- **DISPLAY** 2 koffie
- Uw koffieproduct wordt bereid.
- **DISPLAY** GEREED



## 10. Bereiding van gemalen koffie

 Gebruik nooit in water oplosbare instant koffie. Wij adviseren u altijd uitsluitend gemalen koffie van vers gemalen koffiebonen of voorgemalen, vacuümverpakte koffie te gebruiken. Doe er nooit meer dan 2 porties gemalen koffie in. De vultrechter is geen voorraadreservoir. Let erop dat de gemalen koffie die u gebruikt niet te fijn is gemalen. Dit kan ertoe leiden dat het systeem verstopt raakt en de koffie loopt dan slechts druppelsgewijs door.

 Als u met te weinig gemalen koffie hebt gevuld, verschijnt er op het display de melding te weinig gem. koffie. De IMPRESSA F50/F5 breekt het proces af en gaat terug naar de stand koffiezetten.


 U kunt de bereiding ook voortijdig onderbreken door een willekeurige koffiebereidingstoets in te drukken.


- **DISPLAY** GEREED

- Plaats 1 kopje of 2 kopjes onder het in hoogte verstelbare koffieuitloop (17)
- Open het deksel van de vultrechter voor voorgemalen koffie (11).
- **DISPLAY** GEM.KOFFIE  
VULLEN
- Doe 1 of 2 afgestreken maatschepjes voorgemalen koffie in de vultrechter voor voorgemalen koffie (11) (FIG 11) en sluit het deksel.
- **DISPLAY** GEM.KOFFIE
- **DISPLAY** TOETS  
KIEZEN
- Kies de gewenste keuzeknop 1 kopje  (5) of keuzeknop 2 kopjes  (6)
- **DISPLAY** 120 ML (dit is het laatst afgestelde watervolume voor de koffie)
- De lichtgevende ring (2) is actief
- **DISPLAY** GEM.KOFFIE
- Door opnieuw aan de Rotary Switch (1) te draaien kunt u het watervolume voor de koffie individueel kiezen:
- Enkele voorbeelden zijn: **DISPLAY** 210 ML
- **DISPLAY** GEM.KOFFIE
- Uw koffieproduct wordt bereid.
- **DISPLAY** GEREED


## 11. Gebruik van heet water

 Als u geen afstelling uitvoert met de Rotary Switch (1), tapt u automatisch het laatst bereide watervolume af.


 Monteer het verwisselbare warmwaterpijpje (fig. 5) om een perfecte waterstroming te verkrijgen. Vervang het verwisselbare warmwaterpijpje (16) niet onmiddellijk na het aftappen van water, omdat dit warm is.


 Bij het aftappen van water kan het aanvankelijk spetteren. Vermijd direct contact met de huid.


- **DISPLAY** GEREED
- Plaats een kopje onder het verwisselbare warmwaterpijpje (16).
- Open de kraan voor het aftappen van stoom / warm water (14) (fig. 13).
- De lichtgevende ring (2) is actief
- Enkele voorbeelden zijn: **DISPLAY** 140 ML
- **DISPLAY** WATER
- Stel nu het gewenste watervolume in door aan de Rotary Switch (1) te draaien.
- Bij voorbeeld **DISPLAY** 200 ML
- **DISPLAY** WATER
- Als het gewenste watervolume bereikt is, verschijnt op het display de melding:
- **DISPLAY** SL.KRAAN
- Sluit de kraan voor het aftappen van stoom / warm water (14).
- **DISPLAY** GEREED


 Afhankelijk van het systeem kan er vóór SL.KRAAN nog water uitkomen.

## 12. Gebruik van stoom

 Monteer het verwisselbare stoom-/ cappuccino pijpje (fig. 6). Dit is bijgevoegd in uw welkomstverpakking. Vervang het verwisselbare stoom-/cappuccino pijpje (15) niet onmiddellijk na het aftappen van water, omdat dit warm is.

 De stoom kan worden gebruikt om vloeistoffen te verhitten maar ook om melk voor cappuccino op te schuimen. Let erop dat bij het verhitten van vloeistoffen het verwisselbare stoom- / cappuccino pijpje (15) naar boven wordt geschoven. Bij het opschuimen van vloeistof schuift u het cappuccino pijpje naar beneden.

 Afhankelijk van het systeem komt er bij het opschuimen eerst wat water naar buiten. Het goede resultaat, b.v. bij het opschuimen van melk, wordt op geen enkele wijze beïnvloed.

 Bij het bereiden van stoom kan het aanvankelijk spetteren. Het stoompijpje wordt heet. Vermijd direct contact met de huid.

■ **DISPLAY** GEREED

■ Zet een kopje onder het verwisselbare stoom-/cappuccino pijpje (15) en dompel dit in de op te schuimen melk of de te verhitten vloeistof.

■ Druk op de voorkeuzetoets voor stoom  (8).

■ **DISPLAY** OPWARMEN

■ **DISPLAY** STOOM  
GEREED

■ Open de kraan voor het gebruik van stoom/warm water (14) (fig. 13), om stoom te gebruiken.

■ De lichtgevende ring (2) is actief

■ U kunt de tijd voor het gebruik van stoom individueel instellen; draai aan de Rotary Switch (1) totdat op het display de gewenste SEC opduiken.

■ Bij voorbeeld **DISPLAY** 35 SEC

■ Als u de tijd voor het gebruik van stoom niet wijzigt met de Rotary Switch (1), gebruikt u de laatst gebruikte stoomhoeveelheid


■ Tijdens het gebruik van stoom verschijnt op het **DISPLAY** STOOM

■ Als de stoomhoeveelheid bereikt is, verschijnt **DISPLAY** SL.KRAAN


■ Sluit de kraan voor het aftappen van stoom / warm water (14).

■ **DISPLAY** GEREED

 Druk opnieuw op de voorkeuzetoets voor stoom  (8), om stoom te gebruiken.

 Afhankelijk van het systeem kan er vóór SL.KRAAN nog stoom uitkomen.

## 13. Bereiden van stoom met de Professionele Auto- Cappuccino/Caffè Latte (optioneel)


 De Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte is als optie te koop. Neem contact op met uw vakhandelaar.

### 13.1 Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte op de IMPRESSA F50/F5 aansluiten

■ Demonteer ofwel het verwisselbare warmwaterpijpje (fig. 5) ofwel het verwisselbare stoom-/cappuccino pijpje (fig. 6).


■ Monteer nu uw Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte (fig. 7)

■ Druk het slangetje aan de ene zijde in de opening achter de keuzeschijf (fig. 10).

 De als optie verkrijgbare melkbeker is geschikt om melk aan te zuigen. U sluit het als volgt aan (zie fig. 8).

## 13.2 Bereiden van cappuccino en warme melk met Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte

- Vul het melktankje met melk of dompel het slangetje direct in de melk.
- Zet een kopje onder de Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte (fig. 8).
- Druk op de voorkeuzetoets voor stoom  $\downarrow$  (8).
- **DISPLAY** OPWARMEN
- **DISPLAY** STOOM GEREED
- Open de kraan voor het gebruik van stoom/warm water (14) (fig. 13), om stoom te gebruiken.
- De lichtgevende ring (2) is actief
- U kunt de tijd voor het gebruik van stoom individueel instellen; draai aan de Rotary Switch (1) totdat op het display de gewenste SEC opduiken.
- Bij voorbeeld **DISPLAY** 15 SEC
- Als u de tijd voor het gebruik van stoom niet wijzigt met de Rotary Switch (1), gebruikt u de laatst gebruikte stoomhoeveelheid
- **Voor cappuccino draait u de keuzehendel (1) (fig. 9) naar sector (2).**
- **Voor warme melk draait u de keuzehendel (1) (fig. 9) naar sector (3).**


 **Voor sterke verhitting draait u de keuzehendel (1) (fig. 9) naar sector +. Voor minder sterke verhitting naar sector –.**

- Zet nu het kopje met het cappuccinoschuim of de warme melk onder het koffieuitloop en neem het gewenste koffieproduct af.

## 13.3 Reiniging van de Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte

 Na de bereiding moet de Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte worden gereinigd.

- Doe hiervoor water in een bak en dompel het slangetje daarin.
- Neem net zo lang stoom af totdat er alleen nog maar een schoon mengsel van water en stoom uitstroomt.
- Eventueel moet voor een optimale reiniging de Professionele Auto-Cappuccino/Caffè Latte worden gedemonteerd en moet de doorstroomregeling grondig met water worden gespoeld (fig. 16 + fig. 17).

 Gebruik voor een grondige reiniging het Jura Auto Cappuccino reinigingsmiddel. Dit is in de vakhandel te koop. Wij adviseren deze reiniging dagelijks uit te voeren.

## 14. IMPRESSA F50/F5 uitschakelen



- **DISPLAY** GEREED
- Schakel de IMPRESSA F50/F5 uit met de schakelaar  $\odot$  (3).
- **DISPLAY** SPOELT
- De automatische uitschakelspoeling wordt geactiveerd.

## 15. Programmering

➔ De IMPRESSA F50/F5 is door de fabriek zo ingesteld dat u zonder een extra programmering koffie kunt bereiden. Om het resultaat aan uw individuele smaak aan te pakken kunnen diverse waarden individueel worden geprogrammeerd.

De volgende standen kunnen worden geprogrammeerd:

- Filter
- Waterhardheid
- Aroma
- Temperatuur
- Tijd
- Automatische inschakeltijd
- Automatische uitschakeltijd
- Teller
- Taalkeuze

➔ **Toets programmering**  (4)  
Met de toets programmering  (4) gaat u het programma in en uit (de waarden worden niet opgeslagen).

### Rotary Switch

Door te draaien verzet u de ingestelde waarden of kiest u de volgende stap in het programma.

Door te drukken kunt u waarden opvragen of geselecteerde waarden opslaan

### 15.1 Programmering filters



Lees hiervoor hoofdstuk 5.1 «Filter plaatsen».

### 15.2 Programmering waterhardheid


Lees hiervoor hoofdstuk 4 «Instelling waterhardheid»

## 15.3 Programmering Aroma INTENSIEF of STANDAARD

➔ Uw aroma is door de fabriek op intensief ingesteld. Dit kan op verzoek ook worden ingesteld op standaard.

- **DISPLAY** GEREED
- Druk op de toets programmering  (4) totdat verschijnt **DISPLAY** FILTER
- De lichtgevende ring (2) is actief.
- Draai de Rotary Switch (1) tot aan het programmapunt Aroma.
- **DISPLAY** AROMA
- Druk op de Rotary Switch (1).
- **DISPLAY** INTENSIEF
- Draai nu de Rotary Switch (1) totdat op het display de volgende melding verschijnt:
- **DISPLAY** STANDAARD
- Druk op de Rotary Switch (1) om de nieuwe aroma-instelling te bevestigen.
- **DISPLAY** AROMA
- Druk op de toets programmering  (4), om de programmeermodus te verlaten of kies met de Rotary Switch (1) het volgende programmapunt.
- **DISPLAY** GEREED

### 15.4 Programmering temperatuur

- **DISPLAY** GEREED
- Druk op de toets programmering  (4) totdat verschijnt **DISPLAY** FILTER
- De lichtgevende ring (2) is actief.

- Draai de Rotary Switch (1) tot aan het programmapunt Temperatuur.
- **DISPLAY** TEMPERATUUR
- Druk op de Rotary Switch (1).
- **DISPLAY** HOOG
- Draai aan de Rotary Switch (1), om de temperatuur van HOOG naar NORMAAL te verzetten (of omgekeerd).
- **DISPLAY** STERK
- Druk op de Rotary Switch (1) om de nieuwe instelling op te slaan.
- **DISPLAY** TEMPERATUUR
- Druk op de toets programmering **[P]** (4), om de programmeermodus te verlaten of kies met de Rotary Switch (1) het volgende programmapunt.
- **DISPLAY** GEREED

## 15.5 Programmering tijd

 Deze programmering is nodig als u de automatische inschakeltijd wenst te gebruiken.

- **DISPLAY** GEREED
- Druk op de toets programmering **[P]** (4) totdat verschijnt **DISPLAY** FILTER
- De lichtgevende ring (2) is actief.
- Draai de Rotary Switch (1) tot aan het programmapunt KLOK.
- **DISPLAY** KLOK
- Druk nu op de Rotary Switch (1), om hier het programmapunt klok in te gaan.
- **DISPLAY** —:—
- Draai nu aan de Rotary Switch (1), om de uren in te stellen.
- **DISPLAY** 12:—

- Druk op de Rotary Switch (1), om de ingestelde uren te bevestigen en de minuten te activeren.
- **DISPLAY** 12:—
- Draai aan de Rotary Switch (1), om de minuten te kiezen.
- **DISPLAY** 12:05
- Druk op de Rotary Switch (1) om de nieuwe instelling op te slaan.
- **DISPLAY** KLOK
- Druk op de toets programmering **[P]** (4), om de programmeermodus te verlaten of kies met de Rotary Switch (1) het volgende programmapunt.
- **DISPLAY** GEREED

 Als het apparaat ontkoppeld wordt van de stroomtoevoer, moet de klok opnieuw worden geprogrammeerd.


## 15.6 Programmering automatische inschakeltijd

 De programmering van de klok (hoofdstuk 15) is nodig, als u de automatische inschakeltijd wenst in te stellen.

- **DISPLAY** GEREED
- Druk op de toets programmering **[P]** (4) totdat verschijnt **DISPLAY** FILTER
- De lichtgevende ring (2) is actief.
- Draai de Rotary Switch (1) tot aan het programmapunt APP.AAN.
- **DISPLAY** APP.AAN
- Druk nu op de Rotary Switch (1), om het programmapunt APP.AAN in te gaan.
- **DISPLAY** —:—
- Draai nu aan de Rotary Switch (1), om de uren van de inschakeltijd te selecteren.

- **DISPLAY** 12:—
- Druk op de Rotary Switch (1), om het inschakeluur te bevestigen en de minuten te activeren.
- **DISPLAY** 12:—
- Draai aan de Rotary Switch (1), om de minuten te selecteren.
- **DISPLAY** 12:05
- Druk op de Rotary Switch (1) om de nieuwe inschakeltijd op te slaan.
- **DISPLAY** APP.AAN
- Druk op de toets programmering **[P]** (4), om de programmeermodus te verlaten of kies met de Rotary Switch (1) het volgende programmapunt.
- **DISPLAY** GEREED

## 15.7 Programmering automatische uitschakeltijd

 U kunt uw IMPRESSA F50/F5 programmeren wanneer deze dient uit te schakelen. Kies tussen 0,5 – 9 uur of —:— (niet actief).

- **DISPLAY** GEREED
- Druk op de toets programmering **[P]** (4) totdat verschijnt **DISPLAY** FILTER
- De lichtgevende ring (2) is actief.
- Draai de Rotary Switch (1) tot aan het programmapunt UIT NA UUR.
- **DISPLAY** UIT NA UUR
- Druk nu op de Rotary Switch (1), om het programmapunt in te gaan: UITSCHAKELTIJD UIT NA UUR.
- **DISPLAY** 5.0 UUR
- Draai nu aan de Rotary Switch (1), om het uur van uitschakeling in te stellen.


- **DISPLAY** 1.0 UUR
- Druk op de Rotary Switch (1) om de nieuwe uitschakeltijd op te slaan.
- **DISPLAY** UIT NA UUR
- Druk op de toets programmering **[P]** (4), om de programmeermodus te verlaten of kies met de Rotary Switch (1) het volgende programmapunt.
- **DISPLAY** GEREED

## 15.8 Oproepbare kopjester

De volgende koffieproducten kunnen worden opgeroepen:

- a) 1 koffie
- b) 2 koffie
- c) Gemalen koffie

- **DISPLAY** GEREED
- Druk op de toets programmering **[P]** (4) totdat verschijnt **DISPLAY** FILTER
- De lichtgevende ring (2) is actief.
- Draai de Rotary Switch (1) tot aan het programmapunt TELLER.
- **DISPLAY** TELLER
- Druk nu op de Rotary Switch (1), om het programmapunt TELLER in te gaan:
- Op het display verschijnt het totaal aantal koffiebereidingen.
- Bij voorbeeld **DISPLAY** 100
- Druk op een van de keuzeknoppen om de individuele bereiding af te lezen (1 koffie **[1]**, 2 koffie **[2]**, GEM.KOFFIE).
- Druk bij voorbeeld op de keuzeknop 1 koffie **[1]** **DISPLAY** 20

 Het aantal voorgemalen koffie kunt u opvragen door de vulopening voor voorgemalen koffie te openen.

- Als u wilt stoppen met opvragen, druk u op de Rotary Switch (1).
- **DISPLAY** TELLER
- Druk op de toets programmering **[P]** (4), om de programmeermodus te verlaten of kies met de Rotary Switch (1) het volgende programmapunt.
- **DISPLAY** GEREED


## 15.9 Programmering taal

- **DISPLAY** GEREED
- Druk op de toets programmering **[P]** (4) totdat verschijnt **DISPLAY** FILTER
- De lichtgevende ring (2) is actief
- Draai de Rotary Switch (1) tot aan het programmapunt: TAAL
- **DISPLAY** TAAL
- Druk nu op de Rotary Switch (1), om het programmapunt in te gaan: TAAL
- Draai aan de Rotary Switch (1) totdat op het display de gewenste taal verschijnt.
- Bij voorbeeld **DISPLAY** NL
- Druk nu op de Rotary Switch (1), om de geselecteerde taal te activeren.
- **DISPLAY** TAAL
- Druk op de toets programmering **[P]** (4), om de programmeermodus te verlaten of kies met de Rotary Switch (1) het volgende programmapunt.
- **DISPLAY** GEREED


## 16. Service en onderhoud

### 16.1 Water vullen

- **DISPLAY** WATER  
VULLEN


 Als deze aanduiding brandt, kan er geen bereiding meer plaatshebben. Vul water bij zoals beschreven staat in hoofdstuk 2.3.

- **DISPLAY** GEREED

 Het waterreservoir dient iedere dag schoongespoeld en met vers water te worden gevuld. Vul uitsluitend vers, koud water bij. Nooit met melk, mineraalwater of andere vloeistoffen vullen.

### 16.2 Afvalbak legen

- **DISPLAY** AFVALBAK  
LEGEN

 Als deze aanduiding brandt, kan er geen bereiding meer plaatshebben en moet het afvalbakje worden leeggemaakt (fig. 14). Laat de machine altijd aan staan tijdens het legen van het afvalbakje, daar anders de teller van het afvalbakje niet gereset wordt. Indien u tussendoor in de afvalbak kijkt zonder dat de machine aangeeft AFVALBAK LEGEN, dan dient u deze altijd gelijktijdig te legen.

- Verwijder het lekbakje voorzichtig, er zit water in.

- **DISPLAY** LADE  
ONTBREEKT

- Plaats het lege, schone lekbakje weer in de IMPRESSA F50/F5.

- **DISPLAY** GEREED

 De rode waterpeilaanduiding verschijnt als het lekbakje vol is.


### 16.3 Lebakje ontbreekt

- **DISPLAY** LADE  
ONTBREEKT
- Als deze aanduiding brandt, is het lekbakje (20) niet correct of helemaal niet geplaatst.
- Installeer het lekbakje (20).
- **DISPLAY** GEREED


### 16.4 Koffiebonen bijvullen

- **DISPLAY** BONEN  
VULLEN
- Vul de bonen bij zoals beschreven staat in hoofdstuk 2.4.

 De aanduiding BONEN VULLEN gaat pas uit na een koffiebereiding.

 Wij adviseren u om van tijd tot tijd het bonenreservoir met een droge doek te reinigen, voordat u het bijvult. Schakel hiervoor de IMPRESSA F50/F5 uit.

### 16.5 Filter vervangen

 Als er 50 liter zijn bereid of na 2 maanden, is de werking van het filter uitgeput. Als de IMPRESSA F50/F5 losgekoppeld wordt van het elektriciteitsnet, wordt de tijdsduur niet gemeten. Op het display verschijnt de oproep om het filter te vervangen.

Lees hiervoor hoofdstuk 5.2 «Filter wisselen».

### 16.6 IMPRESSA F50/F5 reinigen

Na 200 kopjes of 160 spoelingen moet de IMPRESSA F50/F5 worden gereinigd, het display geeft dit aan. U kunt echter doorgaan met koffie maken of heet water/ stoom blijven afnemen. Wij adviseren u echter binnen een paar dagen het apparaat schoon te maken (hoofdstuk 17).

- **DISPLAY** GEREED  
REINIGEN

### 16.7 IMPRESSA F50/F5 verkalkt


De IMPRESSA F50/F5 verkalkt afhankelijk van het gebruik. De verkalking hangt af van de hardheid van het water. De IMPRESSA F50/F5 onderkent dat het nodig is een ontkalking uit te voeren. U kunt echter doorgaan met koffie maken of heet water/ stoom blijven afnemen. Wij adviseren u echter binnen een paar dagen het apparaat te ontkalken (hoofdstuk 18).

- **DISPLAY** GEREED  
VERKALKT


### 16.8 Algemene reinigingsvoorschriften

- Gebruik nooit krassende voorwerpen, pannenlappen, reinigings-sponzen of bijtende chemicaliën voor het reinigen.
- Veeg de behuizing van binnen en van buiten af met een zachte, vochtige doek.
- Iedere keer na het gebruik het verwisselbare warmwaterpijpe reinigen.
- Maak na het opwarmen van melk wat heet water gereed om het verwisselbare stoom-/cappuccino pijpje ook van binnen te reinigen.

- Voor een grondige reiniging kunt u het verwisselbare stoom-/cappuccino pijpje demonteren (fig. 6).
- Het waterreservoir dient iedere dag schoongespoeld en met vers water te worden gevuld.


 Zichtbare kalkaanslag in het waterreservoir kunt u met een in de handel gebruikelijk ontkalkingsmiddel verwijderen. Neem het waterreservoir eruit (fig. 4).


 Als u een Claris filterpatroon gebruikt, verwijdert u deze, voordat u het reservoir ontkalkt.

 Uw machine heeft afhankelijk van gebruik en leeftijd regelmatig onderhoud nodig. Tijdens dit onderhoud worden de slijtage gevoelige onderdelen zoals maalschijven, afdichtingen, ventielen enz. gecontroleerd en indien nodig vervangen. Deze onderhoudsbeurten vallen niet binnen de garantievoorwaarden. Onderhoud verlengt de levensduur en bedrijfszekerheid van uw apparatuur. Bewaar de originele verpakking als bescherming tijdens transport.

## 16.9 Systeem leegmaken


**Voorwaarde:** De IMPRESSA F50/F5 is **uitgeschakeld**


 Dit procédé is nodig om de IMPRESSA F50/F5 tijdens transport tegen vorstschade te beschermen.



- Plaats een kom onder het verwisselbare warmwaterpijpje (16).
- Druk op de voorkeuzetoets voor stoom  (8) totdat de volgende melding verschijnt:
  - **DISPLAY** OPEN.KRAAN
  - **DISPLAY** LEEGT
  - **DISPLAY** SL.KRAAN
- De IMPRESSA F50/F5 schakelt uit.


## 17. Reiniging

De IMPRESSA F50/F5 beschikt over een geïntegreerd reinigingsprogramma. Dit proces duurt ca. 15 minuten.

 Als het reinigingsprogramma is gestart, mag het niet worden onderbroken.


 Na ieder reinigingsproces moet de vulopening voor gemalen koffie worden schoongemaakt (11).


- **DISPLAY** GEREED  
REINIGEN
- Druk op de onderhoudstoets  (7), totdat de volgende melding verschijnt:
  - **DISPLAY** LADE  
LEGEN
  - Maak de lade leeg.
  - **DISPLAY** LADE  
ONTBREEKT
  - Installeer de lade weer zorgvuldig.
  - Verwijder het rooster (19).
  - Zet een bak van 1 liter (fig. 12) onder het in hoogte verstelbare koffie-uitloop (17).
  - **DISPLAY** ONDERHOUD  
DRUKKEN
  - Druk op de onderhoudstoets  (7).
  - **DISPLAY** REINIGT
  - **DISPLAY** TABLET  
INWERPEN


- Werp het tablet erin (zie fig. 15)
- **DISPLAY** ONDERHOUD  
DRUKKEN
- Druk op de onderhoudstoets  (7).
- **DISPLAY** REINIGT
- **DISPLAY** LADE  
LEGEN
- **DISPLAY** LADE  
ONTBREEKT
- **DISPLAY** GEREED
- De reiniging is met succes afgesloten



## 18. Ontkalking

De IMPRESSA F50/F5 beschikt over een geïntegreerd ontcalcingsprogramma. Dit proces duurt ca. 30 minuten.

-  Als de IMPRESSA F50/F5 moet worden ontcalcet, verschijnt de indicatie op het display.  
U kunt koffie of warm water / stoom blijven bereiden en het ontcalcingsprogramma later uitvoeren.  
Het ontcalcingsprogramma wordt opgestart als het apparaat uitgeschakeld is. Als het ontcalcingsprogramma is gestart, mag het niet worden onderbroken.

-  Bij gebruik van het ontcalcingsmiddel moeten eventuele spatzen en druppels op een gevoelige ondergrond, vooral natuursteen en houten oppervlakken, onmiddellijk worden verwijderd of dient men de nodige voorzorgsmaatregelen te nemen.

-  Wacht in ieder geval tot het gebruikte ontcalcingsmiddel helemaal verbruikt is en het reservoir leeg is. Voeg nooit ontcalcingsmiddel toe.

- **DISPLAY** GEREED  
VERKALKT
- Schakel de IMPRESSA F50/F5 uit met de schakelaar  (3).
- Druk op de onderhoudstoets  (7) totdat de volgende melding verschijnt:
- **DISPLAY** LADE  
LEGEN
- Maak de lade leeg
- **DISPLAY** LADE  
ONTBREEKT
- Installeer de lade weer zorgvuldig.
- **DISPLAY** MIDDEL  
IN TANK

Los de inhoud van een blister-verpakking (3 tabletten) volledig op in een bak met 0,5 liter water en doe de oplossing in het waterreservoir. Plaats het waterreservoir weer.

- **DISPLAY** OPEN.KRAAN  
MIDDEL  
IN TANK
- Plaats een kom die groot genoeg is onder het verwisselbare warmwaterpijpe (16).
- Open de kraan voor het aftappen van stoom / warm water (14) (fig. 13).
- **DISPLAY** ONTKALKT
- **DISPLAY** SL.KRAAN
- Sluit de kraan voor het bereiden van stoom / warm water (14).
- **DISPLAY** ONTKALKT

■ **DISPLAY** LADE  
LEGEN

■ Maak de lade leeg.

■ **DISPLAY** LADE  
ONTBREEKT

■ Installeer de lade weer zorgvuldig.

■ **DISPLAY** WATER  
VULLEN



Spoel het waterreservoir grondig uit en vul dit met koud, vers leidingwater. Zet het daarna weer in de IMPRESSA F50/F5.

■ **DISPLAY** OPEN  
KRAAN

■ Open de kraan voor het aftappen van stoom / warm water (14) (fig. 13).

■ **DISPLAY** ONTKALKT

■ **DISPLAY** SL.KRAAN

■ Nadat u de kraan voor het aftappen van stoom/ warm water (14) hebt gesloten, verschijnt op het display

■ **DISPLAY** ONTKALKT

■ **DISPLAY** LADE  
LEGEN

■ Maak de lade leeg.

■ **DISPLAY** LADE  
ONTBREEKT

■ Installeer de lade weer zorgvuldig.

■ **DISPLAY** ONDERHOUD  
DRUKKEN

■ Druk op de onderhoudstoets  (7).

■ **DISPLAY** SPOELT

■ **DISPLAY** GEREED

■ De ontkalking is met succes afgesloten.

## 19. Afvalverwijdering

De IMPRESSA F50/F5 moet worden teruggegeven aan de vakhandelaar, de servicewerkplaats of aan de firma Jura voor een deskundige afvalverwijdering.

## 20. Tips voor een perfecte koffie

*In hoogte verstelbare koffie-uitloop (17)*

U kunt het koffie-uitloop aanpassen aan de grootte van uw kopjes. (FIG 3).

*Maling*

Lees hiervoor hoofdstuk 2.5 «Instelling molen»

*Kopjes voorverwarmen*

U kunt de kopjes met heet water of met stoom voorverwarmen. Hoe kleiner de hoeveelheid koffiewater is, des te belangrijker is het voorverwarmen.

*Suiker en room*

Door in het kopje te roeren ontsnapt er warmte. Door room of melk uit de koelkast toe te voegen gaat de temperatuur van de koffie aanzienlijk naar beneden.

## 21. Meldingen

<b>DISPLAY</b>	<b>Oorzaak</b>	<b>Remedie</b>
WATER VULLEN	Het waterreservoir is leeg	Waterreservoir vullen
	De vlotter is defect	Waterreservoir uitspoelen of ontkalken
BONEN VULLEN	Het bonenreservoir is leeg	Bonen bijvullen
	Hoewel er bonen zijn bijgevuld, gaat de indicatie niet uit	Een kopje koffie aftappen. Bonen vullen gaat pas uit na de bereiding
AFVALBAK LEGEN	Afvalbakje vol	Afvalbakje leegmaken
	Bakje na het leegmaken te vroeg geplaatst	Lade pas na 10 sec. erin zetten
LADE ONTBREEKT	Lekbakje niet juist geplaatst of ontbreekt	Correct erin zetten
GEREED REINIGEN	Reiniging nodig	Reiniging uitvoeren (hoofdstuk 17)
GEREED VERKALKT	Ontkalken nodig	Ontkalking uitvoeren (hoofdstuk 18)
GEREED FILTER	Filter uitgeput	Filter vervangen (hoofdstuk 5.2)
STORING	Algemene storing	<ul style="list-style-type: none"><li>- Uitschakelen</li><li>- Ontkoppelen van het stroomnet</li><li>- IMPRESSA F50/F5 op het stroomnet aansluiten</li><li>- IMPRESSA F50/F5 inschakelen</li> <li>- IMPRESSA F50/F5 door Jura klantenservice laten controleren</li></ul>

## 22. Problemen

<b>Probleem</b>	<b>Oorzaak</b>	<b>Remedie</b>
Zeer hard geluid van de molen	Verontreiniging in de molen	Koffie maken met voorgemalen koffie is nog steeds mogelijk IMPRESSA F50/F5 door Jura klantenservice laten controleren
Te weinig schuim bij het melk opschuimen	Cappuccino pijpje verstopt	Cappuccino pijpje reinigen
	Cappuccino pijpje in foutieve positie	Het gebruik van stoom (hoofdstuk 12)
Bij koffiebereiding stroomt de koffie slechts druppelsgewijs	Maling te fijn	Molen grover afstellen
	Vóórgemalen koffie te fijn	Gebruik een grover vóórgemalen koffie

Door elektromagnetische beïnvloeding met een hoge frequentie kan het display worden gestoord. Het bereiden van koffie is altijd mogelijk.

Als de meldingen niet zijn opgelost of de problemen desondanks niet zijn verholpen, wend u dan tot uw vakhandelaar of direct tot Jura Elektroapparate AG.

### 23. Juridische instructies

Deze handleiding bevat de vereiste informatie voor het gebruik in overeenstemming met de voorschriften, de correcte bediening en het deskundig onderhoud van het apparaat.


Het kennen en het opvolgen van de in deze handleiding opgenomen aanwijzingen zijn een voorwaarde voor een gebruik zonder gevaren en voor de veiligheid tijdens het gebruik en het onderhoud.

Deze handleiding kan geen rekening houden met ieder denkbaar gebruik. Het apparaat is ontworpen voor privé gebruik in huishoudens.

Bovendien verwijzen wij naar het feit dat de inhoud van deze handleiding geen deel uitmaakt van een vroeger of bestaand contract, toezegging of van een juridische relatie of deze verandert. Alle verplichtingen van Jura Elektroapparate AG komen voort uit het desbetreffende koopcontract dat ook de volledige en enkel geldige garantieregeling bevat. Deze contractuele garantieregelingen worden door de uiteenzettingen in deze handleiding noch uitgebreid noch ingeperkt.

De handleiding bevat informatie die door copyright is beschermd. Fotokopiëren of vertalen in een andere taal is zonder voorafgaande schriftelijke toestemming door Jura Elektroapparate AG niet toegestaan.

### 24. Technische gegevens

Spanning:	230V AC
Vermogen:	1450 W
Zekering:	10 A
Veiligheidscontrole:	
Energieverbruik stand-by:	ca. 3,5 Wh
Energieverbruik als koffie gereed is:	ca. 11,5 Wh
Pompdruk:	statisch max. 15 bar
Waterreservoir:	1,9 Liter
Capaciteit bonenreservoir:	200 gr.
Inhoud koffiedikbakje:	max. 16 doseringen
Lengte kabel:	ca. 1,1 m
Gewicht:	9,1 kg
Afmetingen (bxhxd):	28x34,5x43,5 cm

Deze machine voldoet aan de volgende EG-richtlijnen:  
73/23/ EEG van 19.02. 1973 "Laagspanningsrichtlijn " inclusief wijzigingsrichtlijn 93/336/ EEG.  
89/336/EEG van 03.05.1989 "EMC richtlijn" inclusief Wijzigingsrichtlijn 92/31/EEG.