



IMPRESSA E70/75

Gebruiksaanwijzing



Art. Nr. 62564

IMPRESSA

Legende:

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



= Aanwijzing



= Belangrijk



= Tip



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

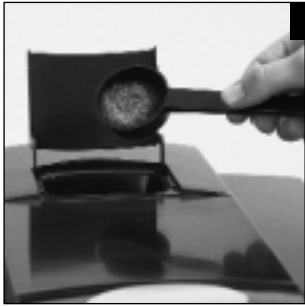


Fig. 4

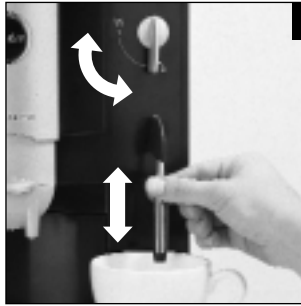


Fig. 5

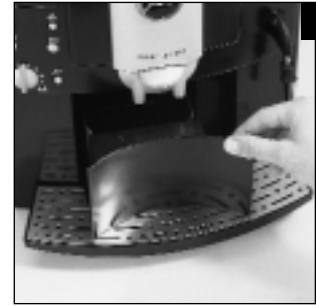


Fig. 6



Fig. 7



Fig. 8

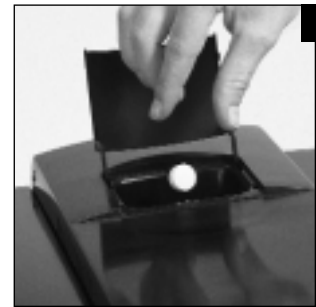
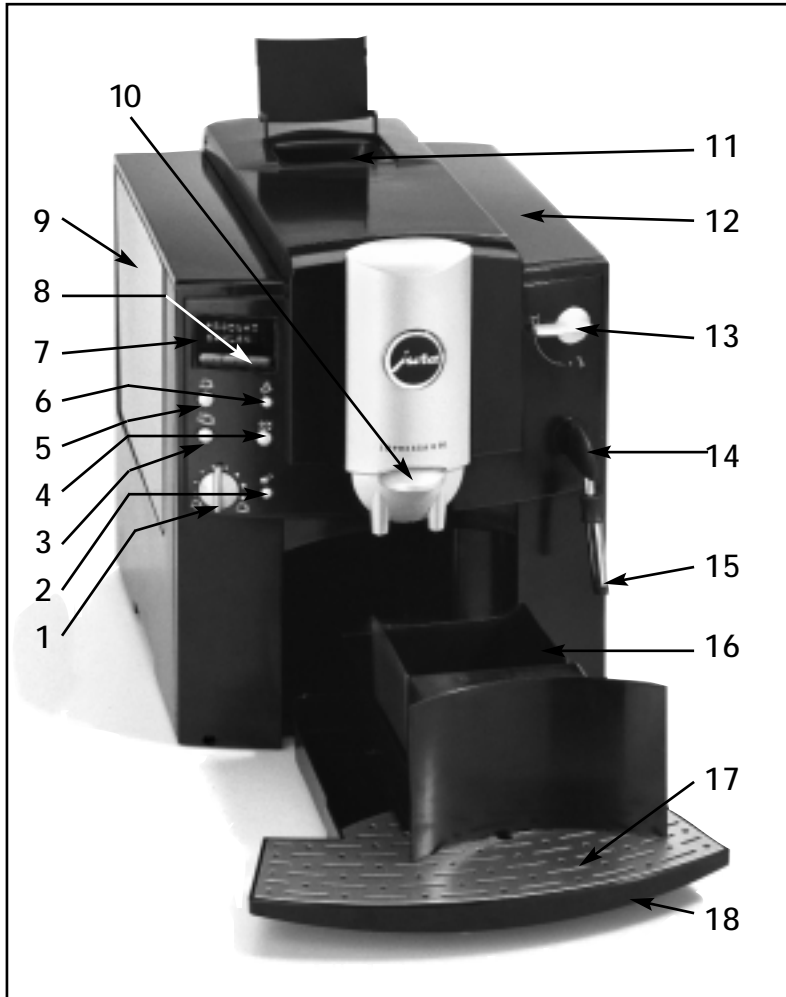


Fig. 9

Bedieningselementen Jura Impressa E70/75



- 1 Draaiknop waterhoeveelheid
- 2 Keuzetoets gemalen koffie
- 3 Keuzetoets 2 koppen
- 4 Spoeltoets/reinigen/ontkalken
- 5 Drukttoets 1 kopje
- 6 Drukttoets AAN/UIT
- 7 Display – Dialoogsysteem
- 8 Toets P
- 8a Toets ◀
- 8b Toets ▶
- 9 Watertank met draagbeugel
- 10 In hoogte verstelbare koffiuitloop
- 11 Vulopening voor voorgemalen koffie
- 12 Deksel bonenreservoir
- 13 Draaiknop stoom- / heet water
- 14 Zwenkbaar uitlooppijpje voor heet water / stoom
- 15 Opschuimhulpstuk
- 16 Residubak
- 17 Rooster
- 18 Lekbak



Inhoudsopgave

Jura Impressa E70/75

1. Beschrijving van het apparaat	blz 6	11.2 Programmering waterhardheid	blz 11
2. Veiligheidsvoorschriften	blz 6	11.3 Programmering aroma	blz 11
2.1 Waarschuwingsinstructies	blz 6	11.4 Programmering automatische uitschakeltijd	blz 11
2.2 Preventiemaatregelen	blz 6	11.5 Afroepbare kopjester	blz 11
3. Gereedmaken van het apparaat	blz 7	11.6 Programmering taal	blz 12
3.1 Controle netspanning	blz 7	12. Onderhoud en verzorging	blz 12
3.2 Controle elektrozekering	blz 7	12.1 Water fullen	blz 12
3.3 Waterreservoir vullen	blz 7	12.2 Afvalbak legen	blz 12
3.4 Koffiebonen bijvullen	blz 7	12.3 Lekbak ontbreekt	blz 12
3.5 Afstelling molen	blz 7	12.4 Bonen vullen	blz 12
3.6 Instelling waterhardheid	blz 7	12.5 Apparaat reinigen	blz 12
4. Eerste ingebruikneming	blz 8	12.6 Apparaat verkalkt	blz 12
4.1 Systeem met water vullen	blz 8	12.7 Gebruik van Claris filterpatronen	blz 13
5. Apparaat spoelen	blz 8	12.8 Filter plaatsen	blz 13
6. Instelling waterhoeveelheid	blz 9	12.9 Filter vervangen	blz 13
7. Bereiding van espresso/koffie normaal	blz 9	12.10 Algemene reinigingsinstructies	blz 14
7.1 Bereiding van espresso/koffie sterk	blz 9	12.11 Systeem leegmaken	blz 14
7.2 Bereiding van espresso/koffie extra	blz 9	13. Reiniging	blz 14
7.3 Bereiding van gemalen koffie	blz 9	14. Ontkalking	blz 15
8. Gebruik van stoom	blz 10	15. Afvalverwijdering	blz 16
8.1 Terugzetten in de stand koffiezetten	blz 10	16. Tips voor een perfecte koffie	blz 16
9. Gebruik van heet water	blz 10	17. Meldingen	blz 17
10. Apparaat uitschakelen	blz 11	18. Problemen	blz 18
11. Programmering	blz 11	19. Juridische instructies	blz 19
11.1 Programmering filters	blz 11	20. Technische gegevens	blz 19



Belangrijke instructies voor de gebruik(st)er

Hartelijk bedankt voor de aankoop van dit Jura-product.

Lees, voordat u uw nieuw apparaat in gebruik neemt, deze handleiding nauwkeurig door en bewaar deze om haar in de toekomst ook te kunnen raadplegen.

Als u nog meer informatie wil 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. Beschrijving van het apparaat

Deze espresso-/koffie-volautomaat, bekoord door haar compactheid, maakt naar behoefte gelijktijdig 1 of 2 uitstekende koppen espresso/koffie met een gegarandeerde crèmelaag. Het unieke Jura-vóórbevochtigingssysteem (Intelligent Pre Brew Aroma System/P.B.A.S[®]) zorgt voor een volledige benutting van het koffiearoma. Het apparaat werkt volledig automatisch na een druk op de knop. Bij het koffiearoma hebt u de keuze uit normaal, sterk en extra sterk, geheel naar smaak. De ingebouwde molen maalt de bonen in de gewenste fijnheid. Dankzij een aparte vulopening kunnen ook andere, reeds gemalen koffiesoorten worden gebruikt. De hoeveelheid water kan naar wens worden geprogrammeerd. De bediening wordt nog gebruiksvriendelijker d.m.v. de elektronische controle van het waterniveau in de tank en het aantal koffieresiduen in het afvalbakje. Een display met duidelijke teksten verschaft u instructies over het gebruik van de machine en dankzij geïntegreerde spoel-, reinigings- en ontkalkingsprogramma's is tevens het onderhoud zeer eenvoudig.

2. Veiligheidsvoorschriften

2.1 Waarschuwingeninstructies

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

2.2 Preventiemaatregelen

- Stel het apparaat nooit bloot aan weersinvloeden (regen, sneeuw, vorst) en bedien het ook niet met natte handen.
- Zet het apparaat op een stabiele en horizontale plaat. Zet het 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 reinigingswerkzaamheden.
- Trek nooit aan de voedingsdraad of aan het apparaat zelf als u de netstekker eruit trekt.
- Repareer of open het apparaat nooit zelf. Reparaties mogen alleen maar worden uitgevoerd door geautoriseerde serviceplaatsen met originele reserveonderdelen en accessoires.
- Het apparaat is via een voedingskabel met het stroomnet verbonden. Let erop dat niemand over de voedingskabel struikelt en het apparaat naar beneden trekt. Houdt kinderen en huisdieren uit de buurt.
- Zet het apparaat of losse onderdelen ervan nooit in de afwasmachine.

- Kies een dusdanige plaats van opstelling voor het apparaat dat een goede luchtcirculatie kan plaatshebben, om het te beschermen tegen oververhitting.

3. Gereedmaken van het apparaat

3.1 Controle netspanning

Het apparaat is af fabriek op de correcte netspanning afgesteld. Controleer of uw netspanning overeenkomt met de gegevens op het typeplaatje op de onderkant van het apparaat.

3.2 Controle elektrozekering

Het apparaat is ontworpen voor een stroomsterkte van 10 Ampère. Controleer of de elektrische zekering hiervoor ontworpen is.

3.3 Waterreservoir vullen

- Verwijder de watertank en spoel deze goed uit met koud leidingwater (fig. 1).
- Vul vervolgens de watertank en plaats deze weer in het apparaat. Let erop dat de tank goed inklikt.



Vul uitsluitend vers, koud water bij. Nooit met melk, mineraalwater of andere vloeistoffen vullen. U kunt ook water bijvullen zonder dat u de tank verwijdert. Gewoon de afdekking opklappen en met een bakje van bovenaf water bijvullen en de afdekking weer sluiten.

3.4 Koffiebonen bijvullen



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.

- Klap de afdekking van het bonenreservoir omhoog (12).
- Verwijder eventueel aanwezige vervuiling of vreemde voorwerpen die zich in het reservoir bevinden.
- Vul het reservoir met koffiebonen en sluit het deskel weer.

3.5 Afstelling molen

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

een lichte branding → een fijnere afstelling
een donkere branding → grovere afstelling

- Maak de afdekking van het bonenreservoir open (12).
- Voor het instellen van de maling zet u de draaiknop (fig. 2) in de gewenste stand.
- U hebt de volgende mogelijkheden:
 - hoe kleiner de punten, des te fijner de maling
 - hoe groter de punten, des te grover de maling



De maalgraad mag alleen tijdens het malen versteld worden.

3.6 Instelling waterhardheid

In het apparaat wordt water verhit. Dit veroorzaakt een tijdens het gebruik optredende verkalking, die automatisch wordt aangeduid.

Het apparaat moet, voordat het voor de eerste keer wordt gebruikt, op de hardheid van het gebruikte water worden afgesteld. Gebruik hiervoor de bijgevoegde teststaafjes, informeer bij uw waterleidingbedrijf of kijk op de website www.juraworld.nl of www.waterleiding.nl.



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

Het apparaat 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:

WATER

HARDHEID — Functie waterhardheid uitgeschakeld

WATER

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

WATER

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


WATER


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

WATER

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



Het apparaat is door de fabriek op **WATERHARDHEID 3** afgesteld. Deze instelling kunt u veranderen. Ga hierbij als volgt te werk:

- Trek de stekker met de toevoerleiding uit de kabeldoos aan de achterkant van het apparaat.
- Steek de stekker in het stopcontact.
- Schakel het apparaat aan met de AAN/UIT  toets. Het apparaat initialiseert zichzelf in de start modus.
- **DISPLAY** A.U.B. WACHTEN
- Druk op de toets P totdat er een akoestisch signaal afgaat.
- **DISPLAY** FILTER NEE



- Druk meerdere keren achter elkaar op de knop  tot de volgende melding verschijnt:

■ **DISPLAY** HARDHEID WATER 3

- Door op de toets P te drukken gaat een akoestisch signaal af en knippert de ingestelde hardheidsgraad.

- Door op de toets  en  te drukken kunt u nu de gewenste hardheidsgraad instellen.

Als u de correcte waterhardheid hebt ingesteld, drukt u ter bevestiging opnieuw op toets P. Er gaat een akoestisch signaal af.


- Druk op de toets  en  tot de volgende melding verschijnt:

■ **DISPLAY** EXIT


- Druk op de toets P om weer terug te komen bij bedrijfsklaar.


4. Eerste ingebruikneming

4.1 Systeem met water vullen

- Schakel uw apparaat aan met de druktoets AAN/UIT . Het apparaat initialiseert zichzelf in de start modus.
- Plaats een leeg kopje onder het zwenkbare uitlooppijpje (14).
- **DISPLAY** A.U.B. WACHTEN
- **DISPLAY** KRAAN OPENEN
- **DISPLAY** SYSTEEM VULT / WACHTEN S.V.P. Het water stopt automatisch met lopen.
- **DISPLAY** KRAAN DICHT

5. Apparaat spoelen

- **DISPLAY** APPARAAT SPOELEN
- Zet een leeg kopje onder de in hoogte verstelbare koffieuitloop (10).
- Druk op de spoeltoets .

-  Als het apparaat uitgeschakeld en reeds afgekoeld is, wordt de spoeling vereist bij het inschakelen. Bij het uitschakelen van het apparaat wordt automatisch een spoeling geactiveerd.


6. Instelling waterhoeveelheid


De waterhoeveelheid kan met de draaiknop (1) traploos worden gedoseerd. Het kleine kopje betekent weinig water voor espresso, het grote kopje betekent veel water voor koffie.



■ **DISPLAY** PRODUKT KIEZEN

- Draai de draaiknop waterhoeveelheid naar de stand totdat op het display de gewenste waterhoeveelheid verschijnt:

30 ML – 90 ML ESPRESSO
100 ML – 240 ML KOFFIE

-  U kunt de waterhoeveelheid ook tijdens het nog lopende proces veranderen. Gewoon de draaiknop waterhoeveelheid (1) op meer of minder ml zetten.

-  De indicatie in ml is een richtwaarde en kan afwijken van de effectieve hoeveelheid.


-  Bij de keuzeknop  verdubbelt het apparaat de waterhoeveelheid automatisch en verdeelt deze over twee kopjes.

7. Bereiding van espresso/koffie normaal

- Schakel uw apparaat aan met de druktoets AAN/UIT .

■ **DISPLAY** A.U.B. WACHTEN


■ **DISPLAY** APPARAAT SPOELEN


Zet een leeg kopje onder de in hoogte verstelbare koffieuitloop (10) en druk op de spoelknop .

■ **DISPLAY** APPARAAT SPOELT

■ **DISPLAY** PRODUKT KIEZEN

- Zet 1 of 2 kopjes onder de in hoogte verstelbare koffieuitloop (10) en druk op de gewenste keuzeknop. Het vóórbevochtigings-systeem (I.P.B.A.S.[®]) maakt het koffiepoeder een beetje vochtig, onderbreekt het uitlopen gedurende korte tijd en begint dan met het koffie zetten zelf.


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

-  Om schuim van uitstekende kwaliteit te verkrijgen, kunt u de in hoogte verstelbare koffieuitloop (10) individueel aanpassen aan de grootte van uw kopjes (fig. 3).

7.1 Bereiding van espresso/koffie sterk

- Zet 1 kopje onder de in hoogte verstelbare koffieuitloop (10) en druk net zo lang op de gewenste bereidingstoets totdat de volgende melding verschijnt:


■ **DISPLAY** ESPRESSO STERK resp. KOFFIE STERK

-  Deze bereiding van espresso / koffie sterk is slechts voor 1 kopje mogelijk.


7.2 Bereiding van espresso/koffie extra

- Zet 1 kopje onder de in hoogte verstelbare koffieuitloop (10) en druk net zo lang op de gewenste bereidingstoets totdat de volgende melding verschijnt:

■ **DISPLAY** ESPRESSO EXTRA resp. KOFFIE EXTRA

-  Deze bereiding van espresso / koffie sterk is slechts voor de bereiding van 1 kopje mogelijk.

7.3 Bereiding van gemalen koffie

- Druk op de keuzetoets .



■ **DISPLAY** GEMALEN KOFFIE

- Doe nu 1 of 2 afgestreken maatschepjes met vóórgemalen koffie in de vulopening voor gemalen koffie (fig. 4).
- Zet 1 of 2 kopjes onder de in hoogte verstelbare koffieuitloop (10) en druk op de gewenste bereidingstoets.
- **DISPLAY** ESPRESSO POEDER resp. KOFFIE POEDER



Gebruik nooit in water oplosbare instant koffie of oploskoffie. Wij adviseren u altijd alleen maar maalsel van vers gemalen koffiebonen of reeds gemalen, vacuüm verpakte koffie te gebruiken. Vul nooit met meer dan 2 porties koffie. De vulschacht is geen voorraadeservoir. Let erop dat de gemalen koffie die u gebruik niet te fijn gemalen is. Dit kan verstoppingen veroorzaken, en de koffie loopt dan slechts druppelsgewijs door.





Als er per ongeluk op de keuzeknop  is gedrukt, dan kan deze keuze weer worden opgeheven door op de spoelknop te drukken . Uw apparaat spoelt.



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


8. Gebruik van stoom

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 vloeistof het opschuimhulpstuk (15) naar boven wordt geschoven. Bij het opschuimen van vloeistof schuift u het opschuimhulpstuk naar beneden (fig. 5).

- Plaats een kopje onder het zwenkbare uitlooppijpje (14).
- Dompel het opschuimhulpstuk (15) in de op te schuimen melk of de te verwarmen vloeistof en draai de draaiknop voor stoom/heet water (13) in de stand  (fig. 5).
- **DISPLAY** STOOM → ← WATER / PRODUKT KIEZEN
- Druk op de knop .

■ **DISPLAY** STOOM AFNAME / A.U.B. WACHTEN

■ **DISPLAY** STOOM AFNAME

Als u de vereiste hoeveelheid stoom hebt bereikt, draait u de draaiknop voor stoom / heet water terug naar stand .

■ **DISPLAY** STOOM GEREED / PRODUKT KIEZEN

■ Als U direct na het bereiden van stoom koffie zou willen bereiden, dan dient u te handelen zoals onder punt 8 staat beschreven.



De max. bereidingsduur bedraagt ca. 4 minuten.

Afhankelijk van het systeem komt er bij het opschuimen eerst wat water naar buiten dat kan worden afgetapt voordat de stoom zelf wordt bereid. Het goede resultaat, b.v. bij het opschuimen van melk, wordt op geen enkele wijze beïnvloed.



Bij het aftappen van stoom kan het aanvankelijk spetteren. Het zwenkbare uitlooppijpje wordt heet. Vermijdt direct contact met de huid.


8.1 Terugzetten in de stand koffiezetten

- Plaats een bakje onder het zwenkbare uitlooppijpje (14).
- **DISPLAY** STOOM GEREED/ PRODUKT KIEZEN
- Druk op een keuzeknop.
- **DISPLAY** KRAAN OPENEN
- **DISPLAY** SYSTEEM VULT / A.U.B. WACHTEN
- **DISPLAY** KRAAN DICHT



Reinig het zwenkbare uitlooppijpje met een vochtige lap iedere keer als er stoom is gebruikt.


9. Gebruik van heet water

- Plaats een kopje onder het zwenkbare uitlooppijpje (14) en draai de stoom/heet water draaiknop (13) naar het symbool .

- **DISPLAY** STOOM → ← WATER / PRODUKT KIEZEN
- Druk op de toets ◀.
- **DISPLAY** WATER AFNAME
- Als u de vereiste hoeveelheid heet water hebt bereikt, draait u de draaiknop voor stoom / heet water (13) terug naar stand ☞.
- **DISPLAY** PRODUKT KIEZEN

! Bij het aftappen van water kan het aanvankelijk spetteren. Het zwenkbare uitlooppijpje wordt heet. Vermijdt direct contact met de huid.

10. Apparaat uitschakelen

Bij het uitschakelen van het apparaat wordt automatisch nog een spoeling uitgevoerd. Zet daarom een lege bak onder de koffie-uitloop en druk op de druktoets AAN/UIT .

Nadat het spoelwater in het kopje is gelopen, schakelt het apparaat zich uit. Gooi het spoelwater weg.

11. Programmering

Het apparaat is af fabriek zo ingesteld dat u zonder een extra programmering koffie kunt bereiden. Om het resultaat aan uw individuele smaak aan te passen kunnen diverse waarden individueel worden geprogrammeerd. Onder het display vindt u de programmeerknoppen.

De volgende standen kunnen worden geprogrammeerd:

- Filters
- Waterhardheid
- Aroma
- Automatische uitschakeltijd
- Bereidingen en oproepbare tellers
- Taalkeuze
- Exit

11.1 Programmering filters

Lees hiervoor het hoofdstuk 12.8 “Filter plaatsen”.

11.2 Programmering waterhardheid

Lees hiervoor het hoofdstuk 3.6 “Instelling waterhardheid”

11.3 Programmering aroma

- **DISPLAY** AROMA INTENSIEF
- Duw op de toets P tot er een akoestisch signaal afgaat.
- Door op toets ◀ en ▶ te drukken kunt u de gewenste instelling kiezen (INTENSIEF of MILD) en vervolgens met de toets P bevestigen.
- Door op de toets ▶ te drukken kunt u de gewenste stand kiezen.

11.4 Programmering automatische uitschakeltijd

- **DISPLAY** UIT NA 5.0 UREN.
- Duw op de toets P tot er een akoestisch signaal afgaat.
- **DISPLAY** 5.0 knippert
- Door kort op de toets ◀ en ▶ te drukken kunt u nu de uren instellen en vervolgens bevestigen met de toets P. (0.5 – 9 uur.)
- Door op de knop ▶ te drukken kunt u de gewenste stand kiezen.

11.5 Afroepbare kopjesteller

- **DISPLAY** 10 TELLER (totaal aantal teller)
- Om de informatie op te roepen drukt u op de vereiste keuzeknop en ervaart u hoe vaak de geselecteerde functie is gekozen.
- Door op de toets ▶ te drukken kunt u de gewenste stand kiezen.

11.6 Programmering taal

- Druk op de toets P.
- Door kort op de toets ◀ en ▶ te drukken kunt u de gewenste taal selecteren en vervolgens met de knop P bevestigen.
- Druk op de toets ◀ ▶ tot de volgende melding verschijnt:
- **DISPLAY** EXIT
- Druk op de toets P om weer terug te komen bij bedrijfsklaar.

12. Onderhoud en verzorging


12.1 Water vullen

- **DISPLAY** WATER VULLEN
- Als deze aanduiding brandt, kan er geen bereiding meer plaatshebben. Vul water bij zoals beschreven staat onder punt 3.3.

12.2 Afvalbak legen

Het afvalbakje verzamelt de koffieresten.

- **DISPLAY** AFVALBAK LEGEN
- Als deze aanduiding brandt, kan er geen bereiding meer plaatshebben en moet het afvalbakje worden leeggemaakt.
- Verwijder het lekbakje. Pas op, er zit water in.

 Schakel het apparaat niet uit indien u het afvalbakje leeg maakt.

12.3 Lekbak ontbreekt

- **DISPLAY** LADE PLAATSEN
- Als deze aanduiding brandt, is het lekbakje niet correct geplaatst.



Als het lekbakje niet in het apparaat is geplaatst, kunt u het apparaat van binnen reinigen. Veeg eventueel aanwezig koffiepoeder met een vochtige doek weg. De gereinigde druppelschaal weer in het apparaat plaatsen.

12.4 Bonen vullen

- **DISPLAY** BONEN VULLEN
- Vul bonen bij zoals beschreven staat onder hoofdstuk 3.4.



De aanduiding MET 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 bijvult. Schakel hiervoor het apparaat uit.

12.5 Apparaat reinigen

- **DISPLAY** APPARAAT REINIGEN

Na 200 kopjes of 160 spoelingen moet het apparaat worden gereinigd, het display geeft dit aan. U kunt echter doorgaan met koffie maken of heet water / stoom blijven afnemen. Wij adviseren u binnen een paar dagen het apparaat schoon te maken (zoals onder punt 13 omschreven).


12.6 Apparaat verkalkt

- **DISPLAY** APPARAAT VERKALKT



Door het gebruik raakt het apparaat verkalkt. De verkalking hangt af van de hardheid van het water. Het apparaat 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 binnen een paar dagen het apparaat te ontkalken (zoals onder punt 14 omschreven).

12.7 Gebruik van Claris filterpatronen


Als Claris filterpatronen op de juiste wijze worden gebruikt hoeft uw apparaat niet meer te worden ontkalkt. Nadere informatie vindt u in de brochure “Claris. Hard voor kalk. Zacht voor de koffiemachine.” (als bijlage in het waterreservoir).

 Als u de Claris filterpatroon gebruikt, moet u eerst het display voor de verkalking (zoals beschreven onder punt 3.6) uitschakelen.

12.8 Filter plaatsen

- Klap de patroonhouder omhoog. Plaats de filterpatroon nu met lichte druk in de watertank. (fig. 7)
- Sluit de patroonhouder totdat deze hoorbaar inklikt.
- Vul het waterreservoir met koud, vers leidingwater en plaats hem weer in de machine.
- Schakel het apparaat aan met de druktoets AAN/UIT .
- Druk op de toets P totdat er een akoestisch signaal afgaat.
- **DISPLAY** FILTER NEEN
- Door op de toets P te drukken gaat er een akoestisch signaal af.
- **DISPLAY** NEEN knippert
- Door op toets  en  te drukken kunt u de instelling veranderen.
- **DISPLAY** JA knippert
- Druk opnieuw op de toets P totdat er een akoestisch signaal afgaat.
- **DISPLAY** FILTER SPOELEN / **KRAAN OPENEN**
- Zet een reservoir dat groot genoeg is (ca. 1 liter) onder het zwenkbare uitlooppijpje (14) en draai de keuzeschakelaar voor koffie of heet water / stoom naar stand  (stoom).
- **DISPLAY** A.U.B. WACHTEN / FILTER SPOELT. De water-toevoer stopt automatisch.

- **DISPLAY** KRAAN DICHT
- **DISPLAY** PRODUKT KIEZEN




 Het water kan een geringe verkleuring hebben (niet schadelijk voor de gezondheid)

12.9 Filter vervangen


Als er 50 liter zijn bereid, is de werking van het filter uitgeput.

- **DISPLAY** FILTER WISSELEN/ PRODUKT KIEZEN

Bij een gering aantal bereidingen dient u de filterpatronen om de 2 maanden te vervangen, er verschijnt geen melding op het display. Op de patroonhouder bevindt zich een speciale draaischijf voor het instellen van de vervangingsdatum.


- Schakel uw apparaat aan met de druktoets AAN/UIT .
- Druk op de toets P totdat er een akoestisch signaal afgaat.
- **DISPLAY** FILTER JA
- Druk op de toets .
- **DISPLAY** FILTER WISSELEN
- Maak het waterreservoir leeg en klap de patroonhouder omhoog. Plaats nu de nieuwe filterpatroon met zachte druk in het waterreservoir (fig. 7).
- Sluit de patroonhouder totdat deze hoorbaar inklikt.
- Vul het waterreservoir met koud, vers leidingwater en plaats hem weer in de machine.
- Druk op de toets P totdat er een akoestisch signaal afgaat.
- **DISPLAY** FILTER SPOELEN / **KRAAN OPENEN**
- Zet een reservoir dat groot genoeg is (ca. 1 liter) onder het zwenkbare uitlooppijpje (14) en draai de keuzeschakelaar voor koffie of heet water / stoom (13) naar stand .

- **DISPLAY** FILTER SPOELT / A.U.B. WACHTEN De water-toevoer stopt automatisch.
- **DISPLAY** KRAAN DICHT
- **DISPLAY** PRODUKT KIEZEN


 Het water kan een geringe verkleuring hebben (niet schadelijk voor de gezondheid)


12.10 Algemene reinigingsinstructies



- Gebruik nooit krassende voorwerpen of bijtende chemicaliën voor het reinigen.
- Veeg de behuizing van binnen en van buiten af met een zachte, fijne doek.
- Reinig iedere keer na het gebruik het zwenkbare uitlooppijpje.
- Maak na het opwarmen van melk wat heet water gereed om het zwenkbare uitlooppijpje van binnen te reinigen.
- Voor een grondige reiniging kunt u het stoompijpje demonteren (fig. 8)
- Het waterreservoir dient iedere dag schoongespoeld en met vers water te worden gevuld.

 Bij zichtbare kalkaanslag in het waterreservoir kunt u dit met een in de handel gebruikelijk ontkalkingsmiddel verwijderen. Haal het waterreservoir daarvoor uit het apparaat.


12.11 Systeem leegmaken/transporteren van het apparaat

 Dit procédé is nodig om het apparaat tijdens transport tegen vorstschade te beschermen.

- Schakel uw apparaat **uit** met de AAN/UIT  schakelaar.
- Plaats een bakje onder het zwenkbare uitlooppijpje (14).

- Draai de keuzeschakelaar voor koffie of heet water / stoom (13) naar stand .
- Schakel uw apparaat nu weer aan met de AAN/UIT  schakelaar.

■ **DISPLAY** KRAAN DICHT

■ Druk ong. 5 seconden op de toets .


■ **DISPLAY** SYSTEEM LEEGT / A.U.B. WACHTEN Na korte tijd komt er stoom naar buiten.

■ Neem net zo lang stoom af totdat de stoomaanvoer automatisch onderbroken wordt.


■ **DISPLAY** KRAAN DICHT

13. Reiniging

Het apparaat beschikt over een geïntegreerd reinigingsprogramma.

 Als het apparaat moet worden gereinigd, verschijnt de indicatie op het display. U kunt echter doorgaan met koffie maken of heet water/ stoom blijven afnemen en het reinigingsprogramma later uitvoeren.

Gebruik uitsluitend Jura-reinigingstabletten. U kunt deze kopen bij uw vakhandel.


 Als het reinigingsprogramma is gestart mag het niet worden onderbroken.

■ Schakel uw apparaat aan met de AAN/UIT  schakelaar.

■ Druk ong. 3 seconden op de spoeltoets.

■ **DISPLAY** LADE LEGEN

■ Vul het waterreservoir met vers leidingwater.


 Zet een bak die groot genoeg is onder het in hoogte verstelbare koffieuitlooppijpje (10), zodat de reinigingsvloeistof niet in het lekbakje loopt.

■ **DISPLAY** SPOELEN DRUKKEN

■ **DISPLAY** APPARAAT REINIGT / A.U.B. WACHTEN

■ Er gaat een akoestisch signaal af.

■ **DISPLAY** LADE LEGEN


 Wacht ca. 10 seconden voordat u het lekbakje er weer in plaatst.

■ **DISPLAY** TABLET INWERPEN (fig.9) / SPOELEN DRUKKEN

■ **DISPLAY** APPARAAT REINIGT / A.U.B. WACHTEN

■ Er gaat een akoestisch signaal af.

■ **DISPLAY** LADE LEGEN

 Wacht ca. 10 seconden voordat u het lekbakje er weer in plaatst.


■ **DISPLAY** SPOELEN DRUKKEN

■ **DISPLAY** APPARAAT REINIGT / A.U.B. WACHTEN

■ Er gaat een akoestisch signaal af.


■ **DISPLAY** LADE LEGEN

■ **DISPLAY** PRODUKT KIEZEN


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


14. Ontkalking


Het apparaat beschikt over een geïntegreerd ontkalkingsprogramma. Als een Claris filterpatroon wordt gebruikt hoeft uw apparaat niet meer te worden ontkalkt.

 Als het apparaat moet worden ontkalkt, verschijnt de aanduiding op het display.

U kunt echter doorgaan met koffie maken of heet water/stoom blijven afnemen en het ontkalkingsprogramma later uitvoeren.

 Voer de ontkalking alleen maar uit als het apparaat minstens 2 uur uitgeschakeld en goed afgekoeld is. Het ontkalkingsprogramma wordt uitgevoerd als het apparaat uitgeschakeld is. Als het ontkalkingsprogramma is gestart mag het niet worden onderbroken.

 Gebruik uitsluitend Jura-ontkalkingstabletten. U kunt deze kopen bij uw vakhandel.

■ Schakel het apparaat met de druktoets (AAN/UIT)  uit en laat het 2 uur afkoelen.

■ Verwijder daarna het waterreservoir.


■ Druk ong. 3 seconden op de spoeltoets.



■ **DISPLAY** LADE LEGEN


■ **DISPLAY** MIDDEL IN TANK



Los de inhoud van een blister-verpakking (2 tabletten) volledig op in een bak met 0,5 liter water en doe de oplossing in het waterreservoir. Installeer het weer.

■ **DISPLAY** MIDDEL IN TANK/ KRAAN OPENEN / SPOELEN DRUKKEN

 Plaats een bakje dat groot genoeg is onder het zwenkbare uitlooppijpje (14).

- Draai de keuzeschakelaar voor koffie of heet water / stoom (13) naar stand  en druk op de spoelknop .
- **DISPLAY** APPARAAT ONTKALKT / A.U.B. WACHTEN
- Er gaat een akoestisch signaal af.
- **DISPLAY** LADE LEGEN
- **DISPLAY** KRAAN DICHT
- **DISPLAY** APPARAAT ONTKALKT / A.U.B. WACHTEN
- De oplossing met het ontkalkingsmiddel wordt binnenin het apparaat naar het lekbakje gebracht.
- Er gaat een akoestisch signaal af.
- **DISPLAY** LADE LEGEN
- Er gaat een akoestisch signaal af.
- **DISPLAY** WATER VULLEN

 Spoel het waterreservoir grondig uit en vul dit met koud, vers leidingwater. Zet het daarna weer in het apparaat. Plaats een bakje dat groot genoeg is onder het zwenkbare uitlooppijpe.

- **DISPLAY** WATER VULLEN / KRAAN OPENEN / SPOELEN DRUKKEN
- Draai de keuzeschakelaar voor koffie of heet water / stoom (13) naar stand  en druk op de spoelknop .
- **DISPLAY** APPARAAT ONTKALKT / A.U.B. WACHTEN
- Er gaat een akoestisch signaal af.
- **DISPLAY** LADE LEGEN
- **DISPLAY** KRAAN DICHT
- **DISPLAY** APPARAAT ONTKALKT / A.U.B. WACHTEN
- Het water wordt binnenin het apparaat naar het lekbakje gebracht.
- Er gaat een akoestisch signaal af.

- **DISPLAY** LADE LEGEN
- **DISPLAY** APPARAAT SPOELEN
- **DISPLAY** PRODUKT KIEZEN

15. Afvalverwijdering

De verpakking bestaat uit uitsluitend milieuvriendelijke materialen die in overeenstemming met de gemeentelijke bepalingen omtrent afvalverwerking kunnen worden vernietigd of hergebruikt. Het apparaat zelf kan worden gerecycled. Vraag bij uw gemeente of vakhandelaar waar u uw kleine huishoudelijke apparaten ter vernietiging kunt inleveren.

16. Tips voor een perfecte koffie

In hoogte verstelbare koffieuitleop

U kunt de koffieuitleop aanpassen aan de grootte van uw kopjes.

Maling

Zie punt 3.5

Kopjes voorverwarmen

U kunt de kopjes met heet water of met stoom voorverwarmen. Hoe kleiner de hoeveelheid koffie 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.

17. Meldingen

DISPLAY	Oorzaak	Remedie
SYSTEEM LEEG	Systeem leeg	Systeem vullen (zie punt 4.1)
WATER VULLEN	De tank is leeg	Water bijvullen
	Flotter defect	Waterreservoir uitspoelen of ontkalken
BONEN VULLEN	Het reservoir met de bonen is leeg	Bonen bijvullen
	Hoewel bonen zijn bijgevuld, gaat het display niet uit	Een kopje koffie bereiden. “BONEN BIJVULLEN“ gaat uit pas na één bereiding
AFVALBAK LEGEN	Afvalbak vol	Afvalbak leegmaken
	Bakje na het leegmaken te vroeg erin gezet	Bakje pas na 10 sec. erin zetten
LADE PLAATSEN	Lekbak niet juist erin gezet of ontbreekt	Correct erin zetten
APPARAAT REINIGEN	Reiniging nodig	Reiniging volgens hoofdstuk uitvoeren
APPARAAT VERKALKT	Ontkalking nodig	Ontkalking volgens hoofdstuk uitvoeren
STORING	Algemene storing	1. – Uitschakelen – Van het stroomnet afhaken – Apparaat op het net aansluiten – Apparaat inschakelen 2. Apparaat door Jura klantenservice laten controleren



18. Problemen

Probleem	Oorzaak	Remedie
Zeer hard geluid van de molen	– Vreemde objecten in de molen	– Koffiebereiding met voorgemalen poeder blijft mogelijk – Apparaat door Jura klantenservice laten controleren
Te weinig schuim bij het melk opschuimen	– Opschuimhulpstuk verstopt – Opschuimhulpstuk in foutieve stand	– Opschuimhulpstuk reinigen – Gebruik van stoom (zie punt 8)
Bij de koffiebereiding stroomt de koffie slechts druppelsgewijs door	– Maling te fijn – Koffiepoeder te fijn gemalen	– Molen grover afstellen – Gebruik een grover gemalen koffiemaalsel

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

19. 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 uitvoeringen 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.

20. Technische gegevens

Spanning:	230V AC
Vermogen:	1350 W
Zekering:	10 A
Veiligheidscontrole:	
Energieverbruik standby:	circa 3 Wh
Energieverbruik als koffie gereed is:	circa 17 Wh
Pompdruk:	max. 15 bar
Waterreservoir:	1,9 liter
Capaciteit bonenbakje:	200 gr.
Capaciteit koffiedikbakje:	max. 16 port.
Lengte kabel:	1,1 m
Gewicht:	8,3 kg
Afmetingen (BxHxD):	28 x 34,55 x 41,5 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.