



## Gebruiksaanwijzing IMPRESSA F8



# Uw IMPRESSA F8

<b>Bedieningselementen</b>	<b>4</b>
<b>Belangrijke aanwijzingen</b>	<b>6</b>
Eigenlijk gebruik .....	6
Voor uw veiligheid .....	6
<b>1 Voorbereiden en in gebruik nemen</b>	<b>10</b>
JURA op internet.....	10
Apparaat plaatsen .....	10
Bonnenreservoir vullen .....	10
Eerste inbedrijfstelling.....	10
Waterhardheid bepalen .....	14
Melk aansluiten .....	14
Waterreservoir vullen .....	15
<b>2 Bereiding</b>	<b>16</b>
Mogelijkheden van de bereiding.....	16
Ristretto, espresso en koffie .....	17
Twee ristretti, twee espressi en twee koffie.....	18
Latte macchiato, cappuccino .....	18
Melkschuim.....	20
Gemalen koffie.....	21
Waterhoeveelheid permanent aan de grootte van de kopjes aanpassen .....	22
Molen instellen .....	22
Heet water .....	23
<b>3 Dagelijks gebruik</b>	<b>24</b>
Inschakelen.....	24
Dagelijks onderhoud .....	24
Uitschakelen.....	25
<b>4 Permanente instellingen in de programmeerstand</b>	<b>26</b>
Productinstellingen.....	27
Productinstellingen aanpassen.....	27
Producten op startscherm vervangen .....	29
Naam van producten wijzigen.....	30
Automatisch uitschakelen .....	31
Energie Spaar Modus .....	31
Onderhoudsinstellingen .....	32
Waterhardheid instellen.....	33
Display-instellingen .....	34
Eenheid waterhoeveelheid .....	34
Instellingen resetten naar fabrieksinstelling.....	35
Taal.....	35
Informatie opvragen.....	36




<b>5</b>	<b>Onderhoud</b>	<b>37</b>
	Apparaat spoelen .....	37
	Uitloop voor microschuim spoelen .....	38
	Uitloop voor microschuim reinigen.....	38
	Uitloop voor microschuim demonteren en spoelen .....	39
	Filter plaatsen en activeren .....	40
	Filter vervangen.....	41
	Apparaat reinigen.....	43
	Apparaat ontkalken.....	44
	Bonenreservoir reinigen.....	46
	Waterreservoir ontkalken.....	47
<b>6</b>	<b>Meldingen op de display</b>	<b>48</b>
<b>7</b>	<b>Storingen verhelpen</b>	<b>49</b>
<b>8</b>	<b>Transport en milieuvriendelijke afvoer</b>	<b>51</b>
	Transport / systeem legen .....	51
	Afvoer .....	51
<b>9</b>	<b>Technische gegevens</b>	<b>52</b>
<b>10</b>	<b>Index</b>	<b>53</b>
<b>11</b>	<b>JURA contacten / juridische informatie</b>	<b>56</b>

## Beschrijving van de symbolen

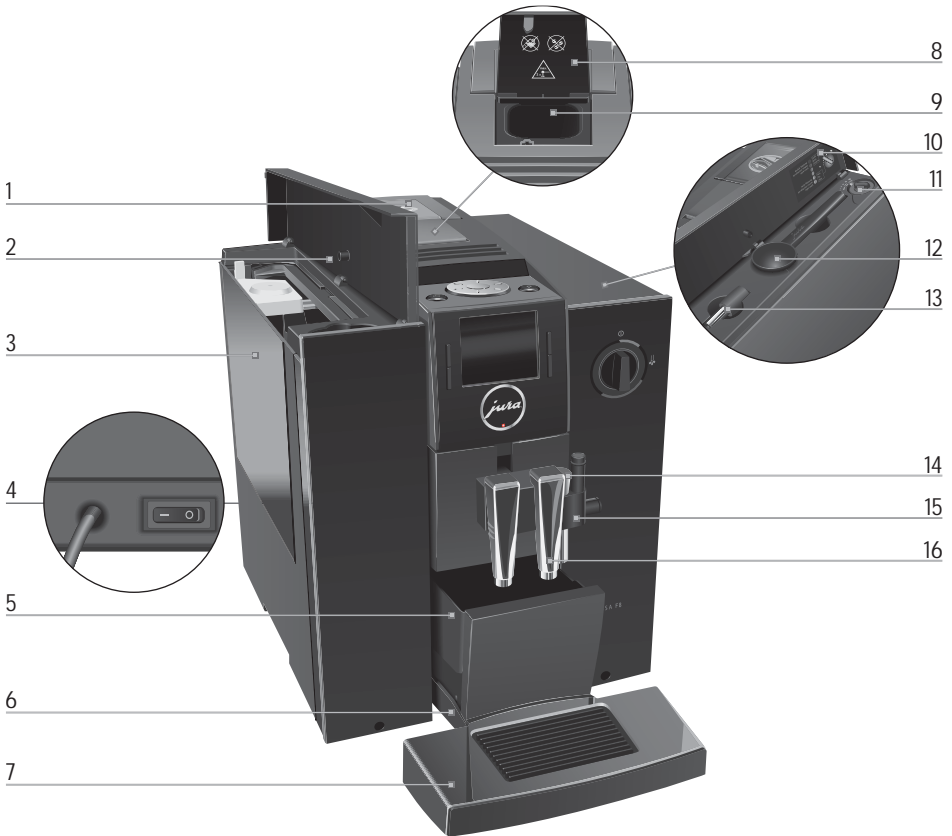
### Waarschuwingen

 <b>WAARSCHUWING</b>	Neem altijd de informatie in acht die met <b>VOORZICHTIG</b> of
 <b>VOORZICHTIG</b>	<b>WAARSCHUWING</b> met waarschuwingssymbool gemarkeerd is. Het signaalwoord <b>WAARSCHUWING</b> wijst u op mogelijk gevaar voor ernstige verwondingen, het signaalwoord <b>VOORZICHTIG</b> wijst u op mogelijk gevaar voor lichte verwondingen.
<b>VOORZICHTIG</b>	<b>VOORZICHTIG</b> duidt op een situatie die tot een beschadiging van het apparaat kan leiden.

### Gebruikte symbolen

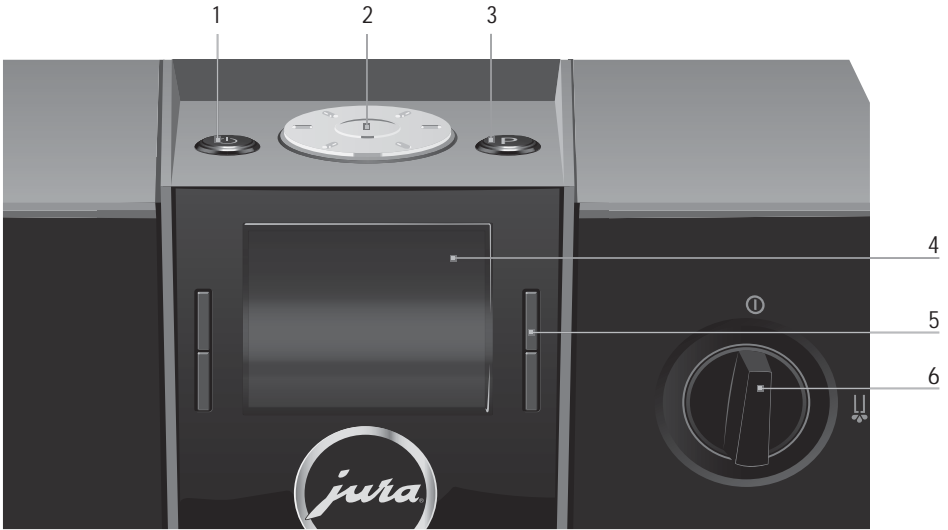
	<b>Verzoek tot actie.</b> Hier wordt u verzocht een handeling uit te voeren.
	<b>Aanwijzingen</b> en tips om het gebruik van de IMPRESSA nog makkelijker te maken.
	<b>Display</b>

## Bedieningselementen



- 1 Bonenreservoir met aroma-beschermdeksel
- 2 Afdekking waterreservoir
- 3 Waterreservoir
- 4 Netschakelaar en netsnoer (achterzijde van het apparaat)
- 5 Koffieresidubak
- 6 Restwaterbak
- 7 Kopjesplateau

- 8 Afdekking vultrechter voor gemalen koffie
- 9 Vultrechter voor gemalen koffie
- 10 Afdekking accessoirevak
- 11 Draaiknop maalgraadinstelling
- 12 Maatschepje voor gemalen koffie
- 13 In hoogte verstelbaar heetwaterpijpje
- 14 Connector System® voor verwisselbare cappuccinatoren
- 15 Uitloop voor microschuim
- 16 In hoogte verstelbare koffie-uitloop



**Bovenzijde van het apparaat**

- 1 Toets Aan/Uit
- 2 Rotary Switch
- 3 P-toets (programming)

**Front**

- 4 Display
- 5 Variabele toetsen (functie van de toetsen afhankelijk van de desbetreffende weergave op de display)
- 6 Draaiknop voor heetwater- en stoombereiding

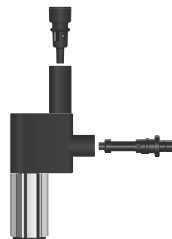
Met het Connector System® kunnen verschillende cappuccinatori worden gebruikt. Deze zijn verkrijgbaar bij de door JURA geautoriseerde dealer.

Profi-uitloop voor microschuim



Melkschuim  
Warme melk

Uitloop voor microschuim



Melkschuim

## Belangrijke aanwijzingen

### Eigenlijk gebruik

Het apparaat is voor huishoudelijk gebruik ontwikkeld en geconstrueerd. Het is bedoeld voor de koffiebereiding en het opwarmen van melk en water. Ieder ander gebruik wordt beschouwd als oneigenlijk gebruik. JURA Elektroapparate AG kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de gevolgen van oneigenlijk gebruik.

Lees deze gebruiksaanwijzing vóór gebruik van het apparaat volledig door en neem deze in acht. Een garantievergoeding vervalt voor schade of gebreken die door het veronachtzamen van de gebruiksaanwijzing ontstaan zijn. Houd deze gebruiksaanwijzing beschikbaar bij het apparaat en geef deze door aan eventuele volgende gebruikers.

### Voor uw veiligheid



Lees onderstaande belangrijke veiligheidsaanwijzingen aandachtig door en neem deze in acht.

Zo voorkomt u levensgevaar door een elektrische schok:

- Neem nooit een beschadigd apparaat of een apparaat met een beschadigd netsnoer in gebruik.
- Zijn er tekenen die duiden op beschadigingen, bijvoorbeeld brandlucht, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de JURA service.
- Als het netsnoer van dit apparaat beschadigd wordt, moet het direct bij JURA of bij een geautoriseerd JURA servicecenter worden gerepareerd.

- Zorg ervoor dat de IMPRESSA en het netsnoer zich niet in de buurt van hete oppervlakken bevinden.
- Zorg ervoor dat het netsnoer niet wordt afgeklemd of langs scherpe randen schuurt.
- Open en repareer het apparaat nooit zelf. Breng geen wijzigingen aan het apparaat aan die niet in deze gebruiksaanwijzing zijn beschreven. Het apparaat bevat stroomvoerende onderdelen. Na het openen bestaat levensgevaar. Reparaties mogen uitsluitend door geautoriseerde JURA servicecenters met originele onderdelen en accessoires worden uitgevoerd.
- Om het apparaat volledig en veilig van het stroomnet los te koppelen, schakelt u de IMPRESSA eerst met de toets Aan/Uit en vervolgens met de netschakelaar uit. Trek de netstekker vervolgens uit het stopcontact.

Verschroeiingen en verbrandingen aan de uitlopen en de uitloop voor microschuim zijn mogelijk:

- Plaats het apparaat buiten het bereik van kinderen.
- Raak geen hete onderdelen aan. Gebruik de hiervoor bestemde handgrepen.
- Let erop dat de uitloop voor microschuim correct gemonteerd en schoon is. Bij een niet correcte montage of verstoppingen kunnen de uitloop voor microschuim of onderdelen ervan losraken.

Een beschadigd apparaat is niet veilig en kan verwondingen en brand veroorzaken. Om schade en mogelijk gevaar voor verwonding en brandgevaar te voorkomen:

- Laat het netsnoer nooit los naar beneden hangen. Het netsnoer kan een struikelblok vormen of beschadigd raken.
- Bescherm de IMPRESSA tegen weersinvloeden zoals regen, vorst en direct zonlicht.
- Dompel de IMPRESSA, het netsnoer en de aansluitingen niet in water.
- Plaats de IMPRESSA en de afzonderlijke onderdelen ervan niet in de vaatwasser.
- Schakel uw IMPRESSA vóór reinigingswerkzaamheden uit met de netschakelaar. Veeg de IMPRESSA altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant spatwater.
- Het apparaat alleen op de netspanning aansluiten zoals weergegeven op het typeplaatje. Het typeplaatje bevindt zich aan de onderzijde van uw IMPRESSA. Overige technische gegevens vindt u in deze gebruiksaanwijzing (zie Hoofdstuk 9 “Technische gegevens”).
- Sluit de IMPRESSA direct op een vaste contactdoos aan. Bij het gebruik van meervoudige contactdozen of verlengsnoeren bestaat gevaar voor oververhitting.
- Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA. Niet expliciet door JURA aanbevolen producten kunnen de IMPRESSA beschadigen.
- Gebruik geen koffiebonen die met hulpstoffen zijn behandeld of zijn gekaramelliseerd.



- Vul het waterreservoir uitsluitend met koud, vers water.
- Schakel het apparaat uit met de netschakelaar als u het langere tijd niet gebruikt.
- Kinderen mogen reinigings- en onderhoudswerkzaamheden uitsluitend onder toezicht van een verantwoordelijke persoon uitvoeren.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Kinderen onder acht jaar uit de buurt van het apparaat houden resp. permanent in de gaten houden.
- Kinderen vanaf acht jaar mogen het apparaat uitsluitend zonder toezicht bedienen als de veilige omgang met het apparaat uitgelegd is. Kinderen moeten mogelijke gevaren door een foutieve bediening kunnen herkennen en begrijpen.

Personen, inclusief kinderen, die vanwege hun

- fysieke, zintuiglijke of verstandelijke vaardigheden of
- onervarenheid of onwetendheid

niet in staat zijn het apparaat veilig te gebruiken, mogen het apparaat niet zonder toezicht of instructie van een verantwoordelijke persoon gebruiken.

Veiligheid bij het gebruik van de CLARIS Blue-filterpatroon:

- Bewaar de filterpatronen op een voor kinderen onbereikbare plaats.
- Bewaar de filterpatronen op een droge plaats en in de gesloten verpakking.
- Bescherm de filterpatronen tegen warmte en direct zonlicht.
- Gebruik geen beschadigde filterpatronen.
- Open geen filterpatronen.

## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen

### JURA op internet

Neem een kijkje op onze website. Op de homepage van JURA ([www.jura.com](http://www.jura.com)) kunt u een **beknopte gebruiksaanwijzing** voor uw apparaat downloaden. Bovendien vindt u interessante en actuele informatie over uw IMPRESSA en het thema koffie.

### Apparaat plaatsen

Let bij het plaatsen van uw IMPRESSA op de volgende punten:

- Zet de IMPRESSA op een horizontale, voor water ongevoelige plaats.
- Kies de plaats voor uw IMPRESSA zo dat deze is beschermd tegen oververhitting. Zorg dat de ventilatieopeningen niet worden afgedekt.

### Bonenreservoir vullen

#### VOORZICHTIG

---

Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) behandeld zijn alsmede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molen.

- ▶ Vul het bonenreservoir uitsluitend met gebrande koffiebonen zonder nabehandeling.

- 
- ▶ Verwijder het aroma-beschermdeksel.
  - ▶ Verwijder eventuele verontreinigingen of vreemde voorwerpen in het bonenreservoir.
  - ▶ Vul het bonenreservoir met koffiebonen en sluit het aroma-beschermdeksel.

### Eerste inbedrijfstelling

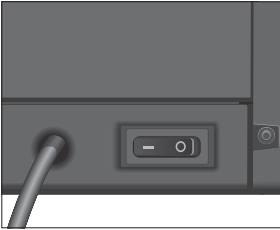
Tijdens de eerste inbedrijfstelling kunt u kiezen of u de IMPRESSA **met of zonder** CLARIS Blue-filterpatroon wilt gebruiken. Wij adviseren het gebruik van een filterpatroon vanaf een waterhardheid van 10 °dH. Als u de waterhardheid van het gebruikte water niet kent, kunt u deze aanvankelijk bepalen (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Waterhardheid bepalen”).

#### WAARSCHUWING

---

Levensgevaar door elektrische schokken bij gebruik met een defect netsnoer.

- ▶ Neem nooit een beschadigd apparaat of een apparaat met beschadigd netsnoer in gebruik.
-



**Voorwaarde:** het bonenreservoir is gevuld.

- ▶ Steek de netstekker in een stopcontact.
- ▶ Schakel de IMPRESSA met de netschakelaar aan de achterzijde van het apparaat in.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit om de IMPRESSA in te schakelen. Vervolgens worden de talen weergegeven waaruit u kunt kiezen.

**i** Om de overige talen weer te geven, drukt u op de toets “>” (rechts onder).

- ▶ Druk op de toets van de gewenste taal, bijv. “Nederlands”. Op de display verschijnt kort “Opgeslagen” om de instelling te bevestigen.  
“Filterfunctie”

**i** Kies hier of u uw IMPRESSA **met** of **zonder** CLARIS Blue-filterpatroon wilt gebruiken.

### Eerste inbedrijfstelling met activering van de filterpatroon

#### VOORZICHTIG

Melk, koolzuurhoudend mineraalwater of andere vloeistoffen kunnen het waterreservoir of het apparaat beschadigen.

- ▶ Vul het waterreservoir uitsluitend met vers, koud water.

- ▶ Druk op de toets “Actief”.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”. Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Filter plaatsen”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- ▶ Klap de filterhouder open en plaats de filterpatroon onder lichte druk in het waterreservoir.
- ▶ Sluit de filterhouder. Deze klikt hoorbaar dicht.

**i** Na twee maanden is de filter uitgewerkt. Stel de tijdsduur in met behulp van de datumaanduiding op de filterhouder in het waterreservoir.



## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen




► Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

► Druk op de toets “Verder”.  
“Draaiknop openen”

► Plaats een bakje (min. 300 ml) onder de uitloop voor microschuim en de koffie-uitloop.



► Open hiervoor de draaiknop op positie .

“Filter wordt gespoeld”, er stroomt water uit de uitloop voor microschuim.



U kunt de filterspoeling altijd onderbreken. Sluit daarvoor de draaiknop. Open de draaiknop om de filterspoeling voort te zetten.



Het water kan licht verkleurd zijn. Dit is niet schadelijk voor de gezondheid en is niet van invloed op de smaak.

De filterspoeling stopt na ca. 300 ml automatisch. Op de display verschijnt “Draaiknop sluiten”.



► Sluit hiervoor de draaiknop op positie .

“Systeem wordt gevuld”, het systeem wordt met water gevuld.

“Apparaat warmt op.”, het apparaat warmt op.

“Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”. Uw IMPRESSA is nu klaar voor gebruik.



Op de display worden de producten weergegeven die u kunt bereiden.

### Eerste inbedrijfstelling zonder activering van de filterpatroon

#### VOORZICHTIG

Melk, koolzuurhoudend mineraalwater of andere vloeistoffen kunnen het waterreservoir of het apparaat beschadigen.

► Vul het waterreservoir uitsluitend met vers, koud water.

► Druk op de toets “Inactief”.

► Druk op de toets “Opslaan”.

Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Waterhardheid”

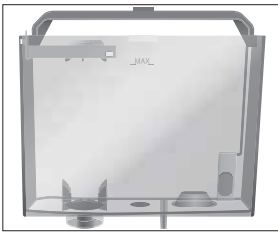
**i** Als u de waterhardheid van het gebruikte water niet kent, moet u deze eerst bepalen (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Waterhardheid bepalen”).

⊖ ▶ Draai de Rotary Switch om de instelling van de waterhardheid te wijzigen, bijv. in “25 °dH”.

⏻ ▶ Druk de Rotary Switch in.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Waterreservoir vullen”

- ▶ Open de afdekking van het waterreservoir.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

“Draainknop openen”



- ▶ Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim en de koffie-uitloop.

⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ⚡.  
“Systeem wordt gevuld”, het systeem wordt met water gevuld.

“Draainknop sluiten”

⏻ ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie •.  
“Systeem wordt gevuld”, het systeem wordt met water gevuld.

“Apparaat warmt op.”, het apparaat warmt op.

“Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.  
Uw IMPRESSA is nu klaar voor gebruik.

**i** Op de display worden de producten weergegeven die u kunt bereiden.

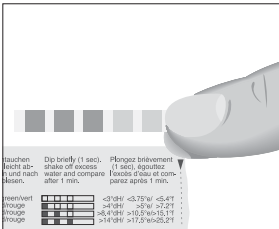


## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen

### Waterhardheid bepalen

Met het tot de leveringsomvang behorende Aquadur®-teststaafje kunt u de waterhardheid bepalen.

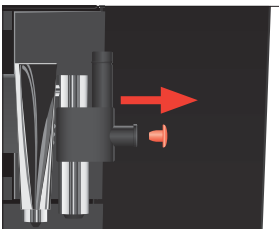
- ▶ Houd het teststaafje kort (1 seconde) onder stromend water. Schud het water eraf.
- ▶ Wacht ca. 1 minuut.
- ▶ Lees de waterhardheidsgraad af aan de hand van de verkleuringen van het Aquadur®-teststaafje en de beschrijving op de verpakking.



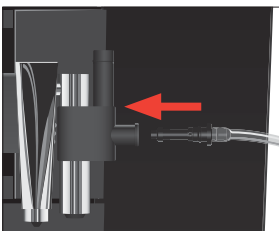
### Melk aansluiten

Uw IMPRESSA zorgt voor romig zachte melkschuim met fijne poriën en een perfecte consistentie. Het belangrijkste criterium voor het opschuimen van de melk is een melktemperatuur van 4 – 8 °C. Wij adviseren daarom een melkkoeler of een isoleer-melkhouder te gebruiken.

- ▶ Verwijder de beschermkap van de uitloop voor microschuim.



- ▶ Sluit de melkslang op de uitloop voor microschuim aan. Gebruik voor een melkhouder de korte slang en voor een tetrapak melk de lange slang.
- ▶ Verbind het andere uiteinde van de melkslang met een melkhouder of steek het uiteinde van de slang in een tetrapak melk.



## Waterreservoir vullen

Het dagelijkse onderhoud van het apparaat en de hygiëne in de omgang met melk, koffie en water zijn van cruciaal belang voor een constant perfect koffieresultaat in het kopje. U dient het water daarom **dagelijks** te verversen.

### VOORZICHTIG

Melk, koolzuurhoudend mineraalwater of andere vloeistoffen kunnen het waterreservoir of het apparaat beschadigen.

- ▶ Vul het waterreservoir uitsluitend met vers, koud water.

---

- ▶ Open de afdekking van het waterreservoir.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- ▶ Sluit de afdekking van het waterreservoir.



## 2 Bereiding

- i** U kunt de bereiding van een koffiespecialiteit, stoom of heet water tijdens de bereiding te allen tijde onderbreken. Druk hiervoor op een willekeurige toets (bij een koffiespecialiteit) of sluit de draaiknop (bij stoom en heet water).
- i** Tijdens het maalproces kunt u de koffiesterkte van de **afzonderlijke producten** kiezen door de Rotary Switch  te draaien: mild (☉), normaal (☉☉), sterk (☉☉☉), extra (☉☉☉☉).
- i** Tijdens de bereiding kunt u de vooraf ingestelde **water- of stoomhoeveelheid** wijzigen door de Rotary Switch  te draaien.
- i** De actuele stand van de bereiding kunt u op de display volgen.

Koffie smaakt het beste als deze heet is. Een koud porseleinen kopje onttrekt niet alleen warmte aan de drank, maar doet eveneens afbreuk aan de smaak. Wij adviseren daarom de kopjes voor te verwarmen. Alleen in voorverwarmde kopjes kan het aroma van de koffie zich volledig ontplooiën. Een kopjeswarmer van JURA is verkrijgbaar bij uw geautoriseerde dealer.

In de programmeerstand heeft u de mogelijkheid **permanente instellingen** voor alle producten aan te brengen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Productinstellingen aanpassen”).

### Mogelijkheden van de bereiding

De IMPRESSA biedt u verschillende mogelijkheden om een koffiespecialiteit, melkschuim of heet water te bereiden:

- **Bereiding via het startscherm:** druk op de desbetreffende bereidingstoets van het gewenste product dat op de display (startscherm) wordt weergegeven. De volgende producten worden standaard op het startscherm weergegeven:
  - “Espresso”
  - “Koffie”
  - “Cappuccino”
  - “Latte macchiato”



- **Bereiding via de aanzicht productcarrousel (Rotary Selection):** u kunt meer producten bereiden dan op het startscherm worden weergegeven. Zodra u de Rotary Switch draait, worden de overige producten in een **aanzicht productcarrousel** weergegeven.

Draai de Rotary Switch om het gewenste product te selecteren. De bereiding wordt vervolgens gestart door op de Rotary Switch of op de toets “Bereiden” te drukken.

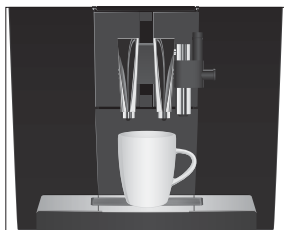
De volgende producten worden aanvullend in het aanzicht van de productcarrousel weergegeven:

- “Ristretto”
- “Twee ristretti”
- “Twee espressi”
- “Twee koffie”
- “1 Speciaal”
- “Macchiato”
- “Portie melkschuim”

**i** Het aanzicht van de productcarrousel wordt na 10 seconden automatisch verlaten als geen bereiding gestart wordt.

**i** U heeft de mogelijkheid om de vier producten op het startscherm door uw persoonlijke favorieten te vervangen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Producten op startscherm vervangen”). Neem in acht dat de beschrijvingen in de volgende paragrafen altijd betrekking hebben op de standaardinstellingen.

### Ristretto, espresso en koffie



**Voorbeeld:** zo bereidt u een koffie.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Druk op de toets “Koffie”.

De bereiding start. “Koffie” en de koffiesterkte worden weergegeven. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.

De bereiding stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## Two ristretti, twee espressi en twee koffie



U heeft meerdere mogelijkheden om **twee** koffiespecialiteiten te bereiden.

- Bereiding via de **aanzicht productcarrousel**:
  - Selecteer een van de dubbele producten “**Twee ristretti**”, “**Twee espressi**” of “**Twee koffie**” en druk op de Rotary Switch of op de toets “**Bereiden**”.
- Tijdens de bereiding van een afzonderlijk product:
  - Druk **binnen 2 seconden** 2 keer op de toets van het afzonderlijke product om de bereiding van het desbetreffende dubbele product te starten.

**Voorbeeld:** zo bereidt u **twee koffie** (via de aanzicht productcarrousel).

**Voorwaarde:** Het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats twee kopjes onder de koffie-uitloop.
- ⊗ ▶ Draai de Rotary Switch om in het aanzicht van de productcarrousel te geraken.
- ⊗ ▶ Draai de Rotary Switch tot het product “**Twee koffie**” geselecteerd is.
- ⊗ ▶ Druk op de Rotary Switch om de bereiding te starten. De koffiebereiding start. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de twee kopjes koffie stroomt in de kopjes. De bereiding stopt automatisch. Uw IMPRESSA is weer klaar voor gebruik.

## Latte macchiato, cappuccino






Uw IMPRESSA bereidt een latte macchiato of een cappuccino met één druk op de knop.

- i** Dit hoofdstuk is van toepassing op de **Profi-uitloop voor microschuim** en de **uitloop voor microschuim**.

**Voorbeeld:** zo bereidt u een cappuccino.

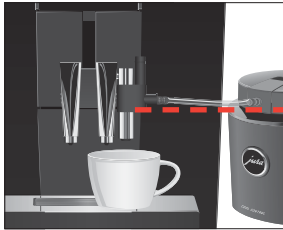
**Voorwaarde:** op de display staat “**Kiezen a.u.b.**”.

- ▶ Plaats een kopje onder de koffie-uitloop en de uitloop voor microschuim (afbeelding: optionele Cool Control Basis 0,6 liter van JURA).
- i** Let erop dat de vulhoogte van de melk **niet** boven de hoogte van de aansluiting van de melkslang aan de uitloop voor microschuim ligt.

- i** Als u de **Profi-uitloop voor microschuim** gebruikt, draait u de keuzehendel naar het bereik melkschuim .
  - ▶ Druk op de toets “Cappuccino”.  
“Cappuccino” / “Koffiesterkte”  
Zodra het apparaat opgewarmd is, verschijnt “Draaiknop openen”.
  -  ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie .  
“Cappuccino”, het melkschuim wordt bereid. De bereiding stopt automatisch na het bereiken van de vooraf ingestelde stoomhoeveelheid.  
“Draaiknop sluiten”
  -  ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie .  
De koffiebereiding start. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het kopje.  
De bereiding stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.
  
- i** Bij de bereiding van een latte macchiato moet u het glas na het sluiten van de draaiknop onder de koffie-uitloop verschuiven.

Voor een correcte werking van de uitloop voor microschuim moet u deze **dagelijks** reinigen als u melk heeft bereid (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Uitloop voor microschuim reinigen”). U wordt door uw IMPRESSA **niet** verzocht de uitloop voor microschuim te reinigen.

## Melkschuim



**i** Dit hoofdstuk is van toepassing op de **Profi-uitloop voor microschuim** en de **uitloop voor microschuim**.

**i** Met de optioneel verkrijgbare Profi-uitloop voor microschuim kunt u ook warme melk bereiden.

**Voorbeeld:** zo bereidt u melkschuim.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

► Plaats een kopje onder de uitloop voor microschuim (afbeelding: optionele Cool Control Basis 0,6 liter van JURA).

**i** Let erop dat de vulhoogte van de melk **niet** boven de hoogte van de aansluiting van de melkslang aan de uitloop voor microschuim ligt.

**i** Als u de **Profi-uitloop voor microschuim** gebruikt, draait u de keuzehendel naar het bereik melkschuim •.

⊗ ► Draai de Rotary Switch om in het aanzicht van de product-carrousel te geraken.

⊗ ► Draai de Rotary Switch tot het product “Portie melkschuim” geselecteerd is.

⊗ ► Druk op de Rotary Switch om de bereiding te starten.

“Portie melkschuim”

Zodra het apparaat opgewarmd is, verschijnt “Draaiknop openen”.

⊕ ► Open hiervoor de draaiknop op positie ⊕.

“Portie melkschuim”, het melkschuim wordt bereid. De bereiding stopt automatisch na het bereiken van de vooraf ingestelde stoomhoeveelheid.

“Draaiknop sluiten”

⊕ ► Sluit hiervoor de draaiknop op positie •.

Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

**i** Binnen ca. 40 seconden kan weer stoom worden gemaakt zonder dat het apparaat weer moet opwarmen.

Voor een correcte werking van de uitloop voor microschuim moet u deze **dagelijks** reinigen als u melk heeft bereid (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Uitloop voor microschuim reinigen”). U wordt door uw IMPRESSA **niet** verzocht de uitloop voor microschuim te reinigen.

## Gemalen koffie

Via de vultrechter voor gemalen koffie heeft u de mogelijkheid om een tweede, bijvoorbeeld cafeïnevrije koffie te gebruiken.

- i** Doe er nooit meer dan twee afgestreken maatschepjes gemalen koffie in.
- i** Gebruik geen te fijn gemalen koffie. Hierdoor kan het systeem verstopt raken, waardoor de koffie nog maar druppelsgewijs doorloopt.
- i** Als u er te weinig gemalen koffie in heeft gedaan, wordt “Te weinig gemalen koffie” weergegeven en stopt de IMPRESSA het proces.
- i** De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de IMPRESSA het proces af en is weer klaar voor gebruik.

De bereiding van alle koffiespecialiteiten met gemalen koffie gaat volgens dit patroon.

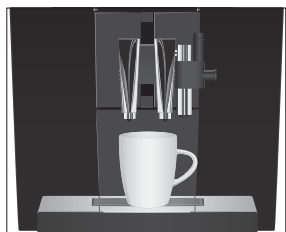
**Voorbeeld:** zo bereidt u een espresso met gemalen koffie.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.



- ▶ Plaats een espressokopje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Open de afdekking van de vultrechter voor gemalen koffie.  
“Gemalen koffie bijvullen”
- ▶ Doe een afgestreken maatschepje gemalen koffie in de vultrechter.
- ▶ Sluit de afdekking van de vultrechter.  
“Kiezen a.u.b.”
- ▶ Druk op de toets “Espresso”.  
De bereiding start. “Espresso”, de vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het kopje.  
De bereiding stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## Waterhoeveelheid permanent aan de grootte van de kopjes aanpassen




U kunt de waterhoeveelheid voor alle **afzonderlijke producten** zeer eenvoudig en permanent aan de grootte van de kopjes aanpassen. Stel de hoeveelheid één keer in zoals beschreven in het volgende voorbeeld. Bij alle volgende bereidingen stroomt altijd deze hoeveelheid uit.

**Voorbeeld:** zo stelt u de waterhoeveelheid voor een kopje koffie **permanent** in.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Druk op de toets “Koffie” en **houd** deze ingedrukt tot “Gewenste hoeveelheid bereikt? Toets indrukken” verschijnt.
- ▶ Laat de toets “Koffie” los.

De bereiding start en de koffie stroomt in het kopje.

**i** Bij het aanpassen van de koffiespecialiteiten met **melk** wordt u hier verzocht de draaiknop  te openen. Sluit de draaiknop zodra zich voldoende melkschuim in het kopje bevindt.

- ▶ Druk op een willekeurige toets zodra zich voldoende koffie in het kopje bevindt.

De bereiding stopt. Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”. De ingestelde waterhoeveelheid voor een kopje koffie is permanent opgeslagen. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

**i** U kunt deze instelling te allen tijde wijzigen door het proces te herhalen.

**i** U kunt de waterhoeveelheid van alle koffiespecialiteiten en van heet water ook in de programmeerstand permanent instellen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Productinstellingen aanpassen”).

## Molen instellen

U kunt de molen traploos aanpassen aan de brandingsgraad van uw koffie.

### VOORZICHTIG

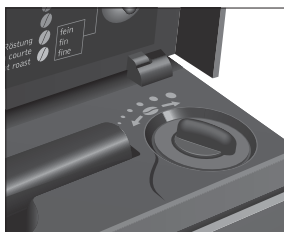
Als u de maalgraad bij stilstaande molen instelt, kan de draaiknop maalgraadinstelling worden beschadigd.

- ▶ Verstel de maalgraad alleen bij draaiende molen.

De juiste maalgraadinstelling herkent u aan het feit dat de koffie gelijkmatig uit de koffie-uitloop stroomt. Bovendien ontstaat een fijne, dikke crèmelaag.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de maalgraad **tijdens** de bereiding van een espresso.

- ▶ Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Open de afdekking van het accessoirevak.
- ▶ Druk op de toets “Espresso” om de bereiding te starten.
- ▶ Zet de draaiknop maalgraadinstelling in de gewenste stand **terwijl** de molen draait.  
De vooraf ingestelde waterhoeveelheid stroomt in het kopje.  
De bereiding stopt automatisch.
- ▶ Sluit de afdekking van het accessoirevak.



## Heet water

Gebruik het heetwaterpijpje om een perfecte waterstroom te verkrijgen. Het heetwaterpijpje vindt u onder de afdekking van het accessoirevak.

### ⚠ VOORZICHTIG

Verbrandingsgevaar door hete waterspetters.

- ▶ Voorkom direct contact met de huid.

**Voorbeeld:** zo bereidt u heet water.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Trek de uitloop voor microschuim met een lichte draaibeweging voorzichtig van het Connector System® af.
- ▶ Open de afdekking van het accessoirevak, verwijder het heetwaterpijpje en sluit de afdekking weer.
- ▶ Plaats het heetwaterpijpje op het aansluitgedeelte.
- ▶ Plaats een kopje onder het heetwaterpijpje.
- ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ⚡.  
“Heet water”, de vooraf ingestelde waterhoeveelheid stroomt in het kopje. De bereiding stopt automatisch.  
“Draaiknop sluiten”
- ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie •.  
Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.



## 3 Dagelijks gebruik

### Inschakelen



Het dagelijkse onderhoud van het apparaat en de hygiëne in de omgang met melk, koffie en water zijn van cruciaal belang voor een constant perfect koffieresultaat in het kopje. U dient het water daarom **dagelijks** te verversen.

**Voorwaarde:** uw IMPRESSA is met de netschakelaar ingeschakeld.

- ▶ Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.
- ⏻ ▶ Druk op de toets Aan/Uit om de IMPRESSA in te schakelen.  
“Welkom bij bei JURA”  
“Apparaat warmt op.”  
“Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.  
Uw IMPRESSA is nu klaar voor gebruik.

### Dagelijks onderhoud



Om lang plezier van uw IMPRESSA te hebben en altijd van de optimale koffiekwaliteit te kunnen genieten, moet het apparaat dagelijks worden onderhouden.

- ▶ Trek de restwaterbak eruit.
- ▶ Leeg de koffieresidubak en de restwaterbak. Spoel beide met warm water.
- i** Leeg de koffieresidubak altijd bij een **ingeschakeld** apparaat. Alleen op deze manier wordt de koffieresiduteller weer teruggezet.
- i** Aan de boven- en de onderzijde van het kopjesplateau kunnen zich residuen van melk en koffie afzetten. Reinig het kopjesplateau daarom regelmatig.
  - ▶ Plaats de koffieresidubak en de restwaterbak weer.
  - ▶ Spoel het waterreservoir met schoon water.
- i** Reinig de binnenwanden van het waterreservoir regelmatig (bijv. met een borstel) om afzettingen te vermijden.
  - ▶ Reinig de uitloop voor microschuim (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Uitloop voor microschuim reinigen”).
  - ▶ Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.



- ▶ Demonteer en spoel de uitloop voor microschuim (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Uitloop voor microschuim demonteren en spoelen”).
  - ▶ Veeg het apparaat van buiten af met een schone, zachte en vochtige doek (bijv. microvezeldoek).
- i** Om hygiënische redenen adviseren wij de melkslang regelmatig (ca. om de 3 maanden) te vervangen. Reserveslangen zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

## Uitschakelen



Bij het uitschakelen van de IMPRESSA wordt het systeem automatisch gespoeld als een koffiespecialiteit is bereid. Als melk is bereid, wordt aanvullend om een Cappuccinatore spoeling gevraagd.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim en de koffie-uitloop.
  - ⏻ ▶ Druk op de toets Aan/Uit.  
“Draainknop openen” (als u melk heeft bereid)
  - ⏪ ▶ Open hiervoor de draainknop op positie ⏪.  
“Cappuccino spoelt”, de uitloop voor microschuim wordt gespoeld.  
“Draainknop sluiten”
  - ⏩ ▶ Sluit hiervoor de draainknop op positie ⏩.  
“Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. Het proces stopt automatisch. Uw IMPRESSA is uitgeschakeld.
- i** Als de IMPRESSA met de toets Aan/Uit wordt uitgeschakeld, verbruikt het apparaat in uitgeschakelde toestand minder dan 0,1 W stand-by energie. Via de netschakelaar kan het apparaat volledig van het stroomnet worden gescheiden.

## 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

Druk op de P-toets om in de programmeerstand te geraken. Door te draaien aan de Rotary Switch alsmede door de variabele toetsen navigeert u eenvoudig door de programmapunten en slaat u de gewenste instellingen permanent op. De volgende instellingen kunt u aanbrenge:

Programmapunt	Subpunt	Toelichting
“Onderhoudsstatus” (“1/7” en “2/7”)	“Reiniging”, “Filtervervanging”(alleen als filter is geactiveerd), “Ontkalking”(alleen als filter niet is geactiveerd), “Melksysteemreiniging”, “Koffiespoeling”, “Melksysteem-spoeling”	► <b>Start</b> hier het aangevraagde onderhoudsprogramma.
“Productinstellingen” (“3/7”)	“Expertmodus”, “Fabrieksinstelling”	► Kies uw instellingen voor de koffiespecialiteiten alsmede voor heet water. ► Zet de instellingen van <b>afzonderlijke</b> producten naar de fabrieksinstelling terug.
“Apparaatinstellingen” (“4/7”)	“Taalkeuze”, “Uitschakelen na”, “Energie besparen”, “Fabrieksinstelling”	► Kies uw taal. ► Stel in na welke tijd de IMPRESSA automatisch uitgeschakeld dient te worden. ► Kies een Energie Spaar Modus. ► Zet het apparaat naar de fabrieksinstelling terug.
“Apparaatinstellingen” (“5/7”)	“Eenheden”, “Display”	► Kies de eenheid van de waterhoeveelheid. ► Wijzig de display-instellingen.
“Onderhoudsinstellingen” (“6/7”)	“Filterfunctie”, “Waterhardheid” (alleen als filter niet is geactiveerd), “Inschakelspoeling”	► Kies of u uw IMPRESSA met of zonder CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt. ► Stel de waterhardheid in. ► Wijzig de instellingen voor de inschakelspoeling.

Programmapunt	Subpunt	Toelichting
“Informatie” (“7/7”)	“Bereidingsteller”, “Onderhoudsteller”, “Versie”	► Behoud het overzicht over alle bereide producten en vraag het aantal uitgevoerde onderhoudsprogramma's en de onderhoudsstatus op.

## Productinstellingen

In het programmapunt “**Productinstellingen**” (“3/7”) kunt u de volgende instellingen aanbrengen:

- “**Expertmodus**”
  - Breng individuele instellingen voor alle koffiespecialiteiten, melk en heet water aan (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Productinstellingen aanpassen”).
  - Vervang de producten op het startscherm door uw favorieten (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Producten op startscherm vervangen”).
  - Wijzig de namen van de afzonderlijke producten (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Naam van producten wijzigen”).
- “**Fabrieksinstelling**”
  - Zet de ingestelde waarden van afzonderlijke producten naar de fabrieksinstelling terug.

## Productinstellingen aanpassen

In het programmapunt “**Productinstellingen**” (“3/7”) / “**Expertmodus**” kunt u individuele instellingen voor alle koffiespecialiteiten en heet water aanbrengen. De volgende instellingen kunt u permanent aanbrengen:

Product	Koffiesterkte	Hoeveelheid	Overige instellingen
Ristretto, espresso, koffie, koffie speciaal	☉ (mild), ☉☉ (normaal), ☉☉☉ (sterk), ☉☉☉☉ (extra)	Koffiehoeveelheid: 25 ml – 240 ml	Temperatuur (normaal, hoog), productnaam
Twee ristretti, twee espressi, twee koffie	–	Koffiehoeveelheid: de ingestelde hoeveelheid van het afzonderlijke product wordt verdubbeld.	Temperatuur (net als bij het afzonderlijke product), productnaam

#### 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

Product	Koffiesterkte	Hoeveelheid	Overige instellingen
Cappuccino, espresso macchiato, latte macchiato	☉ (mild), ☉☉ (normaal), ☉☉☉ (sterk), ☉☉☉☉ (extra)	Koffiehoeveelheid: 25 ml – 240 ml Melkschuim: 0 sec. – 120 sec. Pauze: 0 sec. – 120 sec.	Temperatuur (normaal, hoog), productnaam
Portie melk- schuim	–	Melkschuim: 0 sec. – 120 sec.	Productnaam
Heet water	–	Water: 25 ml – 450 ml	Temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam

De permanente instellingen in de programmeerstand gaan altijd volgens hetzelfde patroon.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de koffiesterkte van een koffie van “normaal” (☉☉) in “sterk” (☉☉☉).

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Productinstellingen” (“3/7”) weergegeven wordt.  
▶ Druk op de toets “Expertmodus”.  
“Expertmodus”
- i** In de volgende stap kiest u de toets van het product waarvoor u de instelling wilt aanbrengen. Hierbij wordt geen product bereid.
  - ▶ Druk op de toets “>” (rechts onder) tot “Koffie” weergegeven wordt.
  - ▶ Druk op de toets “Koffie”.  
“Koffie”
  - ▶ Druk op de toets “Koffiesterkte”.  
“Koffie” / “Koffiesterkte”
-  ▶ Draai de Rotary Switch om de instelling van de koffiesterkte te wijzigen.

- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Koffie”



- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Producten op startscherm vervangen

U heeft de mogelijkheid om de vier producten op het startscherm door uw persoonlijke favorieten te vervangen.

**Voorbeeld:** zo vervangt u “Cappuccino” op het startscherm door “Macchiato”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Productinstellingen” (“3/7”) weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Expertmodus”.  
“Expertmodus”
  - ▶ Druk meermaals op de toets “>” (rechts onder) tot “Macchiato” weergegeven wordt.
  - ▶ Druk op de toets “Macchiato”.  
“Macchiato”
-  ▶ Druk op de toets “>” (rechts onder) tot “Positie in favorieten” weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Positie in favorieten”.  
“Positie kiezen”
  - ▶ Druk op de toets “Cappuccino”.  
“Positie kiezen” / “Aanwezig product op deze positie vervangen?”
  - ▶ Druk op de toets “Ja”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Macchiato”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Naam van producten wijzigen

In het programmapunt “Productinstellingen” / “Expertmodus” kunt u de namen van alle producten wijzigen.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Productinstellingen” (“3/7”) weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Expertmodus”.  
“Expertmodus”
- ▶ Druk op de toets “>” (rechts onder) tot “Espresso” weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Espresso”.  
“Espresso”
- ▶ Druk op de toets “>” (rechts onder) tot “Productnaam” weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Productnaam”.  
Op de display verschijnen de letters, getallen en speciale tekens waaruit u kunt kiezen.
- i** Door op de toets “abc/ABC” te drukken kan tussen kleine en grote letters worden omgeschakeld.
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot de gewenste letter gemarkeerd is.
-  ▶ Druk op de Rotary Switch om de letter te bevestigen.
- ▶ Ga door tot op de display de gewenste nieuwe productnaam weergegeven wordt.
- i** Neem a.u.b. in acht dat de tekstlengte beperkt is.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
De nieuwe productnaam wordt weergegeven.
- P** ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Automatisch uitschakelen

Met de automatische uitschakeling van uw IMPRESSA kunt u energie besparen. Als de functie is geactiveerd, wordt uw IMPRESSA na de laatste handeling op het apparaat na de ingestelde tijd automatisch uitgeschakeld.

Het automatisch uitschakelen kunt u instellen op 15 minuten, 30 minuten of 1 - 15 uur.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de uitschakeltijd van “2 uur” in “1 uur”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“4/7”) weergegeven wordt.  
▶ Druk op de toets “Uitschakelen na”.  
“Uitschakelen na”
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “1 uur” weergegeven wordt.  
▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Apparaatinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Energie Spaar Modus


In het programmapunt “Apparaatinstellingen” (“4/7”) / “Energie besparen” kan een Energie Spaar Modus (Energy Save Mode, E.S.M.®) permanent worden ingesteld:

- “Actief”
  - Kort na de laatste bereiding warmt de IMPRESSA niet meer op. Na ca. 5 minuten wordt op de display de melding “Spaarmodus” weergegeven.
  - Vóór de bereiding van een koffiespecialiteit, een koffiespecialiteit met melk alsmede van heet water moet het apparaat opwarmen.
- “Inactief”
  - Alle koffiespecialiteiten, koffiespecialiteiten met melk en heet water kunnen zonder wachttijd worden bereid.

#### 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de Energie Spaar Modus van “Actief” in “Inactief”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“4/7”) weergegeven wordt.
  - ▶ Druk op de toets “Energie besparen”.  
“Energie besparen”
  - ▶ Druk op de toets “Inactief”.
  - ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Apparaatinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”


### Onderhoudsinstellingen

In het programmapunt “Onderhoudsinstellingen” (“6/7”) kunt u de volgende instellingen aanbrengen:

- “Filterfunctie”
  - Activeer de CLARIS Blue-filterpatroon (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Filter plaatsen en activeren”).
- “Waterhardheid” (alleen als filter niet is geactiveerd)
  - Als u geen filterpatroon gebruikt, moet u de waterhardheid instellen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Waterhardheid instellen”).
- “Inschakelspoeling”
  - “Handmatig”: De inschakelspoeling moet handmatig worden gestart.
  - “Automatisch”: De inschakelspoeling wordt automatisch gestart.

**Voorbeeld:** zo stelt u in dat de inschakelspoeling **handmatig** geactiveerd moet worden.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Onderhoudsinstellingen” (“6/7”) weergegeven wordt.



- ▶ Druk op de toets “Inschakelspoeling”.
- “Inschakelspoeling”
- ▶ Druk op de toets “Handmatig”.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- “Onderhoudsinstellingen”

- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.
- “Kiezen a.u.b.”



## Waterhardheid instellen

- i** Het instellen van de waterhardheid is niet mogelijk als u de CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt en u deze geactiveerd heeft.

Hoe harder het water, des te vaker moet de IMPRESSA worden ontkalkt. Daarom is het belangrijk de juiste waterhardheid in te stellen.

De waterhardheid kan traploos tussen 1 °dH en 30 °dH ingesteld worden.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.
- “Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Onderhoudsinstellingen” (“6/7”) weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Waterhardheid”.
- “Waterhardheid”
-  ▶ Draai de Rotary Switch om de waterhardheid in te stellen.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- “Onderhoudsinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.
- “Kiezen a.u.b.”

## Display-instellingen

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” (“5/7”) / “Display” kunt u helderheid en contrast van de display instellen (in procent).

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.


- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
  -  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“5/7”) weergegeven wordt.
    - ▶ Druk op de toets “Display”.“Display”
  -  ▶ Draai de Rotary Switch om de instelling van de display te wijzigen.
    - ▶ Druk op de toets “Opslaan”.Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- “Apparaatinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Eenheid waterhoeveelheid

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” (“5/7”) / “Eenheden” kunt u de eenheid van de waterhoeveelheid instellen.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de eenheid van de waterhoeveelheid van “ml” in “oz”.


**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
  -  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“5/7”) weergegeven wordt.
    - ▶ Druk op de toets “Eenheden”.“Eenheden”
  - ▶ Druk op de toets “oz”.
  - ▶ Druk op de toets “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- “Apparaatinstellingen”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## Instellingen resetten naar fabrieksinstelling

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” (“4/7”) / “Fabrieksinstelling” kan het apparaat naar de fabrieksinstelling teruggezet worden: **Alle klantinstellingen** (met uitzondering van “Filter” en “Waterhardheid”) worden naar de fabrieksinstelling gereset. Vervolgens wordt uw IMPRESSA uitgeschakeld.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.


- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“4/7”) weergegeven wordt.  
▶ Druk op de toets “Fabrieksinstelling”.  
“Fabrieksinstelling” / “Wilt u het apparaat naar de fabrieksinstelling terugzetten?”  
▶ Druk op de toets “Ja”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
Uw IMPRESSA is uitgeschakeld.

## Taal

In dit programmapunt kunt u de taal van uw IMPRESSA instellen.

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de taal van “Nederlands” in “English”.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” (“4/7”) weergegeven wordt.  
▶ Druk op de toets “Taalkeuze”.  
“Taalkeuze”
- i** Om de overige talen weer te geven, drukt u op de toets “ > ” (rechts onder).  
▶ Druk op de toets “English”.  
Op de display verschijnt kort “Saved”  
“Machine settings”
- P ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Please select product”

## Informatie opvragen

In het programmapunt “Informatie” (“7/7”) kunt u de volgende informatie opvragen:

- “Bereidingsteller”: aantal bereide koffiespecialiteiten, koffiespecialiteiten met melk en heet water
- “Onderhoudsteller”: aantal uitgevoerde onderhoudsprogramma's (reiniging, ontkalking enz.)
- “Versie”: softwareversie.

**Voorbeeld:** zo vraagt u het aantal bereide koffiespecialiteiten op.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Informatie” (“7/7”) weergegeven wordt.  
▶ Druk op de toets “Bereidingsteller”.  
“Bereidingsteller”
- i** Druk op de toets “>” (rechts onder) om het aantal overige koffiespecialiteiten weer te geven.
- P** ▶ Druk op de P-toets om de programmeerstand te verlaten.  
“Kiezen a.u.b.”

## 5 Onderhoud

Uw IMPRESSA beschikt over een geïntegreerd reinigingsprogramma.

- Apparaat spoelen (“Koffiespoeling”)
- Uitloop voor microschuim spoelen (“Melksysteem-spoeling”)
- Uitloop voor microschuim reinigen (“Melksysteemreiniging”)
- Filter vervangen (“Filtervervanging”)
- Apparaat reinigen (“Reiniging”)
- Apparaat ontkalken (“Ontkalking”) (alleen als filter niet is geactiveerd)

**i** Voer de reiniging, de filtervervanging of de ontkalking uit als u hierom gevraagd wordt.

**i** In de programmeerstand (programmapunt “Onderhoudsstatus”) kunt u de onderhoudsprogramma's te allen tijde starten.

**i** U wordt door uw IMPRESSA niet verzocht de uitloop voor microschuim te reinigen. Voer de reiniging van de uitloop voor microschuim om hygiënische redenen **dagelijks** uit als u melk heeft bereid.

### Apparaat spoelen



U kunt het spoelproces te allen tijde handmatig activeren.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

► Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.

**P** ► Druk op de P-toets.

“Onderhoudsstatus” (“1/7”)

 ► Draai de Rotary Switch tot “Onderhoudsstatus” (“2/7”) weergegeven wordt.

► Druk op de toets “Koffiespoeling” om het spoelproces te activeren.

“Apparaat spoelt”, er stroomt water uit de koffie-uitloop.

De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## Uitloop voor microschuim spoelen



**i** Dit hoofdstuk is van toepassing op de **Profi-uitloop voor microschuim** en de **uitloop voor microschuim**.

Na iedere melkbereiding verlangt de IMPRESSA een Cappuccinatore spoeling.

**Voorwaarde:** op de display staat **“Melksysteem spoelen”**.

- ▶ Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ⊞ ▶ Druk de Rotary Switch in.  
**“Draainknop openen”**
- ⊞ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ↓↓.  
**“Cappuccino spoelt”**, de uitloop voor microschuim wordt gespoeld.  
De spoeling stopt automatisch. Op de display verschijnt **“Draainknop sluiten”**.
- ⊞ ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie .  
Op de display verschijnt **“Kiezen a.u.b.”**.

## Uitloop voor microschuim reinigen

**i** Dit hoofdstuk is van toepassing op de **Profi-uitloop voor microschuim** en de **uitloop voor microschuim**.

Voor een correcte werking van de uitloop voor microschuim moet u deze **dagelijks** reinigen als u melk heeft bereid. U wordt door uw IMPRESSA **niet** verzocht de uitloop voor microschuim te reinigen.

### VOORZICHTIG

Schade aan het apparaat en residuen in het water door verkeerde reinigingsmiddelen kunnen niet worden uitgesloten.

- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

**i** De JURA melksysteemreiniger is verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** op de display staat **“Kiezen a.u.b.”**.

- P ▶ Druk op de P-toets.  
**“Onderhoudsstatus” (“1/7”)**
- ▶ Druk op de toets **“Melksysteemreiniging”**.
- ▶ Druk op de toets **“Starten”**.
- ▶ Druk nogmaals op de toets **“Starten”**.  
**“Middel voor Cappuccino”**



- ▶ Verwijder de melkslang uit de melkhouder of uit het tetrapak melk.
- ▶ Vul een bakje met 250 ml vers water en voeg een doseerdop van de melksysteemreiniger toe.
- ▶ Dompel de melkslang in het bakje.
- ▶ Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Druk op de toets “Verder”.

#### “Melksysteemreiniging”

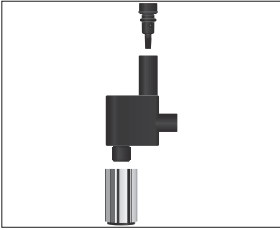
Zodra het apparaat opgewarmd is, verschijnt “Draaiknop openen”.

- ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ⚡.  
“Cappuccino reinigt”, de uitloop voor microschuim en de melkslang worden gereinigd.  
“Draaiknop sluiten”
- ① ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie •.  
“Water voor Cappuccino”
  - ▶ Spoel het bakje grondig schoon, vul het met 250 ml vers water en dompel de melkslang in het bakje.
  - ▶ Leeg het andere bakje en plaats het weer onder de uitloop voor microschuim.
  - ▶ Druk op de toets “Verder”.
- ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ⚡.  
“Cappuccino reinigt”, de uitloop voor microschuim en de melkslang worden met vers water gespoeld.  
“Draaiknop sluiten”
- ① ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie •.  
Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## Uitloop voor microschuim demonteren en spoelen

Voor een correcte werking van de uitloop voor microschuim alsmede om hygiënische redenen moet u deze **dagelijks** demonteren en spoelen als u melk heeft bereid. U wordt door uw IMPRESSA niet verzocht de uitloop voor microschuim te demonteren en te spoelen.

- ▶ Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.
- ▶ Trek de uitloop voor microschuim met een lichte draaibeweging voorzichtig van het Connector System® af.



- ▶ Neem de uitloop voor microschuim uit elkaar.
- ▶ Spoel alle onderdelen van de uitloop voor microschuim grondig onder stromend water. Bij sterk ingedroogde melkresten legt u de afzonderlijke onderdelen eerst in de JURA melksysteemreiniger en spoelt u deze vervolgens grondig.
- ▶ Zet de uitloop voor microschuim weer in elkaar.

**i** Let erop dat alle afzonderlijke onderdelen correct en stevig in elkaar zijn gezet, zodat de uitloop voor microschuim optimaal functioneert.

- ▶ Plaats de uitloop voor microschuim stevig op het Connector System®.

## Filter plaatsen en activeren

Uw IMPRESSA hoeft niet meer ontkalkt te worden als u de CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt. Als u de filterpatroon tijdens de eerste inbedrijfstelling nog niet geactiveerd heeft, kunt u deze nu alsnog activeren.

**i** Voer het proces “Filter plaatsen” zonder onderbreking uit. Zo is een optimale werking van uw IMPRESSA gewaarborgd.

**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- P** ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
-  ▶ Draai de Rotary Switch tot “Onderhoudsinstellingen” (“6/7”) weergegeven wordt.
- ▶ Druk op de toets “Filterfunctie”.  
“Filterfunctie”
- ▶ Druk op de toets “Actief”.
- ▶ Druk op de toets “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Filter plaatsen”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Klap de filterhouder open.
- ▶ Neem de CLARIS Blue-filterpatroon uit het Welcome Pack.





- ▶ Plaats de CLARIS Blue-filterpatroon met lichte druk in het waterreservoir.
- ▶ Sluit de filterhouder. Deze klikt hoorbaar dicht.

**i** Na twee maanden is de filter uitgewerkt. Stel de tijdsduur in met behulp van de datumaanduiding op de filterhouder in het waterreservoir.

- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- ▶ Plaats een bakje (min. 300 ml) onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Druk op de toets “Verder”.

“Draaiknop openen”



- ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ↓.
- “Filter wordt gespoeld”, er stroomt water uit de uitloop voor microschuim.

**i** U kunt de filterspoeling altijd onderbreken. Sluit daarvoor de draaiknop. Open de draaiknop om de filterspoeling voort te zetten.

**i** Het water kan licht verkleurd zijn. Dit is niet schadelijk voor de gezondheid en is niet van invloed op de smaak.

De filterspoeling stopt na ca. 300 ml automatisch. Op de display verschijnt “Draaiknop sluiten”.



- ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie •.
- Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”. De filter is geactiveerd.

## Filter vervangen

**i** Nadat 50 liter water door de filter is gestroomd, werkt deze niet meer goed. Uw IMPRESSA vraagt om een filtervervangning.

**i** Na twee maanden is de filter uitgewerkt. Stel de tijdsduur in met behulp van de datumaanduiding op de filterhouder in het waterreservoir.


**i** Als de CLARIS Blue-filterpatroon in de programmeerstand niet geactiveerd is, verschijnt geen melding voor de filtervervangning.

**i** CLARIS-filterpatronen zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** op de display staat “Filtervervangung”.

- P**
- ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
  - ▶ Druk op de toets “Filtervervangung”.  
“Filtervervangung”
  - ▶ Druk op de toets “Starten”.
  - ▶ Druk nogmaals op de toets “Starten”.  
“Filter vervangen”
  - ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
  - ▶ Klap de filterhouder open en verwijder de oude CLARIS Blue-filterpatroon.
  - ▶ Plaats een nieuwe CLARIS Blue-filterpatroon met lichte druk in het waterreservoir.
  - ▶ Sluit de filterhouder. Deze klikt hoorbaar dicht.
  - ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.




- ▶ Plaats een bakje (min. 300 ml) onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Druk op de toets “Verder”.  
“Draainknop openen”
- ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie .  
“Filter wordt gespoeld”, er stroomt water uit de uitloop voor microschuim.

**i** U kunt de filterspoeling altijd onderbreken. Sluit daarvoor de draaiknop. Open de draaiknop om de filterspoeling voort te zetten.

**i** Het water kan licht verkleurd zijn. Dit is niet schadelijk voor de gezondheid en is niet van invloed op de smaak.

De filterspoeling stopt na ca. 300 ml automatisch. Op de display verschijnt “Draainknop sluiten”.

- ⌚ ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie .  
Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”.

## Apparaat reinigen

Na 200 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de IMPRESSA een reiniging.



### VOORZICHTIG

Schade aan het apparaat en residuen in het water door verkeerde reinigingsmiddelen kunnen niet worden uitgesloten.

- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

- i** Het reinigingsprogramma duurt ca. 20 minuten.
- i** Onderbreek het reinigingsprogramma niet. Anders wordt afbreuk gedaan aan de reinigingskwaliteit.
- i** JURA reinigingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** op de display staat “Apparaat reinigen”.

- P**
- ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
  - ▶ Druk op de toets “Reiniging”.  
“Reiniging”
  - ▶ Druk op de toets “Starten”.
  - ▶ Druk nogmaals op de toets “Starten”.  
“Koffieresidubak legen”
  - ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
“Rotary Switch indrukken”
  - ▶ Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.
  -  ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Apparaat reinigt”, er stroomt water uit de koffie-uitloop. Het proces wordt onderbroken, “Reinigingstablet inwerpen”.
  - ▶ Open de afdekking van de vultrechter voor gemalen koffie.
  - ▶ Doe een JURA reinigingstablet in de vultrechter.
  - ▶ Sluit de afdekking van de vultrechter.  
“Rotary Switch indrukken”
  -  ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Apparaat reinigt”, er stroomt meermaals water uit de koffie-uitloop. Het proces stopt automatisch.  
“Koffieresidubak legen”



- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”. De reiniging is voltooid.

## Apparaat ontkalken

De IMPRESSA verkalkt door het gebruik en vraagt automatisch om ontkalking. De verkalking hangt af van de hardheidsgraad van het water.

### ⚠ VOORZICHTIG

Irritaties door contact van de huid en de ogen met het ontkalkingsmiddel kunnen niet worden uitgesloten.

- ▶ Vermijd contact met de huid en de ogen.
- ▶ Spoel het ontkalkingsmiddel met schoon water af. Na contact met de ogen een arts raadplegen.

### VOORZICHTIG

Schade aan het apparaat en residuen in het water kunnen bij verkeerde ontkalkingsmiddelen niet worden uitgesloten.

- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

### VOORZICHTIG

Bij onderbreking van het ontkalkingsproces kan schade aan het apparaat niet worden uitgesloten.

- ▶ Voer de ontkalking volledig uit.

### VOORZICHTIG

Schade aan gevoelige oppervlakken (bijv. marmer) door contact met het ontkalkingsmiddel kan niet worden uitgesloten.

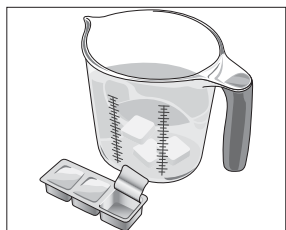
- ▶ Verwijder spatten onmiddellijk.

- i** Het ontkalkingsprogramma duurt ca. 40 minuten.
- i** JURA ontkalkingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.
- i** Als u een CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt en deze geactiveerd is, verschijnt geen melding voor het ontkalken.

**Voorwaarde:** op de display staat “Apparaat ontkalken”.

**P**

- ▶ Druk op de P-toets.  
“Onderhoudsstatus” (“1/7”)
- ▶ Druk op de toets “Ontkalking”.  
“Ontkalking”
- ▶ Druk op de toets “Starten”.



- ▶ Druk nogmaals op de toets “**Starten**”.
- “**Restwaterbak legen**”
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
- “**Middel in tank**”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Los de inhoud van een blisterverpakking (3 JURA ontkalkingstabletten) in een bakje met 500 ml lauwwarm water volledig op. Dit kan enkele minuten duren.
- ▶ Vul de oplossing in het lege waterreservoir en plaats het waterreservoir.
- “**Draaiknop openen**”
- ▶ Trek de uitloop voor microschuim met een lichte draaibeweging voorzichtig van het Connector System<sup>®</sup> af.
- ▶ Plaats een bakje (min. 500 ml) onder het Connector System<sup>®</sup>.
- ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie  $\downarrow$ .
- “**Apparaat ontkalkt**”, er stroomt meermaals water uit het Connector System<sup>®</sup>.
- Het proces wordt onderbroken, “**Draaiknop sluiten**”.
- ① ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie  $\bullet$ .
- “**Apparaat ontkalkt**”, het ontkalkingsproces wordt voortgezet.
- Het proces wordt onderbroken, “**Restwaterbak legen**”.
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
- “**Waterreservoir vullen**”
- ▶ Leeg het bakje en plaats het weer onder het Connector System<sup>®</sup> en de koffie-uitloop.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- “**Draaiknop openen**”
- ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie  $\downarrow$ .
- “**Apparaat ontkalkt**”, het ontkalkingsproces wordt voortgezet.
- Het proces wordt onderbroken, “**Draaiknop sluiten**”.

- ① ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie •.  
“Apparaat ontkalkt”, het ontkalkingsproces wordt voortgezet.  
Het proces wordt onderbroken, “Apparaat ontkalkt”.  
Er stroomt water uit de koffie-uitloop.  
“Restwaterbak legen”
- ▶ Monteer de uitloop voor microschuim weer op het Connector System®.
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
Op de display verschijnt “Kiezen a.u.b.”. De ontkalking is voltooid.
- i Als het ontkalkingsproces onverwachts wordt afgebroken, spoel het waterreservoir dan grondig uit.

## Bonenreservoir reinigen

Koffiebonen kunnen een dun olielaagje veroorzaken dat op de wanden van het bonenreservoir achterblijft. Deze residuen kunnen een negatieve invloed hebben op het koffieresultaat. Reinig het bonenreservoir daarom van tijd tot tijd.

**Voorwaarde:** op de display staat “Bonenreservoir vullen”.

- ⏻ ▶ Schakel het apparaat uit met de toets Aan/Uit.
- ⏻ ▶ Schakel het apparaat met de netschakelaar uit.
  - ▶ Verwijder het aroma-beschermdoekje.
  - ▶ Reinig het bonenreservoir met een droge, zachte doek.
  - ▶ Vul het bonenreservoir met koffiebonen en sluit het aroma-beschermdoekje.

**Waterreservoir ontkalken**

Het waterreservoir kan verkalken. Om een probleemloze werking te waarborgen moet u het waterreservoir van tijd tot tijd ontkalken.

- ▶ Verwijder het waterreservoir.
- ▶ Als u een CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt, dient u deze te verwijderen.
- ▶ Ontkalk het reservoir met een gangbaar, mild ontkalkingsmiddel volgens het voorschrift van de fabrikant.
- ▶ Spoel het waterreservoir grondig uit.
- ▶ Als u een CLARIS Blue-filterpatroon gebruikt, dient u deze weer terug te plaatsen.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

## 6 Meldingen op de display

Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“Waterreservoir vullen”	Het waterreservoir is leeg. Geen bereiding mogelijk.	► Vul het waterreservoir (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Waterreservoir vullen”).
“Koffieresidubak legen”	De koffieresidubak is vol. Geen bereiding mogelijk.	► Leeg de koffieresidubak en de restwaterbak (zie Hoofdstuk 3 “Dagelijks gebruik – Dagelijks onderhoud”).
“Restwaterbak ontbreekt”	De restwaterbak is niet goed of helemaal niet geplaatst. Geen bereiding mogelijk.	► Plaats de restwaterbak.
“Bonenreservoir vullen”	Het bonenreservoir is leeg. Geen bereiding mogelijk.	► Vul het bonenreservoir (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Bonenreservoir vullen”).
“Melksysteem spoelen”	De IMPRESSA verlangt een cappuccinospoeling.	► Voer de melksysteemspoeling uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Uitloop voor microschuim spoelen”).
“Filtervervanging”	De filterpatroon is uitgewerkt.	► Vervang de CLARIS Blue-filterpatroon (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Filter vervangen”).
“Apparaat reinigen”	De IMPRESSA vraagt om een reiniging.	► Voer de reiniging uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat reinigen”).
“Apparaat ontkalken”	De IMPRESSA vraagt om een ontkalking.	► Voer de ontkalking uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
“Te weinig gemalen koffie”	Er is te weinig gemalen koffie in gedaan, de IMPRESSA stopt het proces.	► Doe er bij de volgende bereiding meer gemalen koffie in (zie Hoofdstuk 2 “Bereiding – Gemalen koffie”).
“Te warm”	Het systeem is te warm om een onderhoudsprogramma te starten.	► Wacht enkele minuten tot het systeem afgekoeld is, of bereid een koffiespecialiteit of heet water.



## 7 Storingen verhelpen

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Er ontstaat te weinig schuim bij het opschuimen van melk of de melk spuit uit de uitloop voor microschuim.	De uitloop voor microschuim is vervuild.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Reinig de uitloop voor microschuim (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Uitloop voor microschuim reinigen”).</li> <li>▶ Demonteer en spoel de uitloop voor microschuim (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Uitloop voor microschuim demonteren en spoelen”).</li> </ul>
Bij de koffiebereiding loopt de koffie slechts druppelsgewijs door.	De koffie resp. de gemalen koffie is te fijn gemalen en verstopt het systeem. Eventueel werd dezelfde filterpatroon meermaals gebruikt of is de waterhardheid niet correct ingesteld in de programmeerstand.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stel de molen grover in of gebruik grover gemalen koffie (zie Hoofdstuk 2 “Bereiding – Molen instellen”).</li> <li>▶ Voer een ontkalking uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).</li> </ul>
Waterhardheid kan niet worden ingesteld.	De CLARIS Blue-filterpatroon is geactiveerd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Deactiveer de filterpatroon in de programmeerstand.</li> </ul>
“Waterreservoir vullen” wordt ondanks een vol waterreservoir weergegeven.	De vlotter van het waterreservoir zit klem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ontkalk het waterreservoir (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).</li> </ul>
Er komt weinig of geen water of stoom uit de uitloop voor microschuim. Het pompgeulid is heel zacht.	Het aansluitgedeelte van de uitloop voor microschuim kan verstopt zijn door melkresten of kalkschilfers die tijdens het ontkalken zijn losgeraakt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Verwijder de uitloop voor microschuim.</li> <li>▶ Schroef het zwarte aansluitgedeelte eraf met behulp van de zeskantige opening aan het maatschepje voor gemalen koffie.</li> <li>▶ Reinig het aansluitgedeelte grondig.</li> <li>▶ Schroef het aansluitgedeelte met de hand vast.</li> <li>▶ Draai het met de zeskantige opening aan het maatschepje voorzichtig maximaal een kwartslag vast.</li> </ul>

## 7 Storingen verhelpen

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Molen maakt veel lawaai.	In de molen zitten vreemde voorwerpen.	► Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie Hoofdstuk 11 “JURA contacten / juridische informatie”).
“Error 2” of “Error 5” wordt weergegeven.	Als het apparaat gedurende langere tijd aan kou is blootgesteld, kan het opwarmen om veiligheidsredenen geblokkeerd zijn.	► Warm het apparaat bij kamertemperatuur op.
Andere “Error”-meldingen worden weergegeven.	-	► Schakel de IMPRESSA uit met de netschakelaar. Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie Hoofdstuk 11 “JURA contacten / juridische informatie”).

- i** Als de storingen niet konden worden verholpen, neem dan contact op met de klantenservice in uw land (zie Hoofdstuk 11 “JURA contacten / juridische informatie”).

## 8 Transport en milieuvriendelijke afvoer

### Transport / systeem legen

Bewaar de verpakking van de IMPRESSA. Deze biedt bescherming tijdens het transport.

Om de IMPRESSA bij het transport te beschermen tegen vorst, moet het systeem worden geleegd.



**Voorwaarde:** op de display staat “Kiezen a.u.b.”.

- ▶ Verwijder de melkslang uit de uitloop voor microschuim.
- ▶ Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ⊖ ▶ Draai de Rotary Switch om in het aanzicht van de product-carrousel te geraken.
- ⊖ ▶ Draai de Rotary Switch tot het product “Portie melkschuim” geselecteerd is.
- ⊖ ▶ Druk op de Rotary Switch.  
Zodra het apparaat opgewarmd is, verschijnt “Draainknop openen”.
- ⊖ ▶ Open hiervoor de draaiknop op positie ⚡.  
“Portie melkschuim”, er komt hete stoom uit de uitloop voor microschuim.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Melkhoeveelheid” / “60 sec.” weergegeven wordt.  
Er komt net zo lang stoom uit de uitloop voor microschuim tot het systeem leeg is.  
“Draainknop sluiten”
- ⌚ ▶ Sluit hiervoor de draaiknop op positie •.  
“Waterreservoir vullen”
- ⏻ ▶ Druk op de toets Aan/Uit.  
Uw IMPRESSA is uitgeschakeld.


### Afvoer

Voer oude apparaten milieuvriendelijk af.



Oude apparaten bevatten waardevolle, recyclebare materialen die moeten worden gerecycled. Voer oude apparaten daarom af via daarvoor bedoelde inzamelpunten.

## 9 Technische gegevens

Spanning	220–240 V ~, 50 Hz
Vermogen	1450 W
Conformiteitstekens	CE 
Energieverbruik “Energie besparen” / “Actief”	ca. 6 Wh
Energieverbruik “Energie besparen” / “Inactief”	ca. 13 Wh
Pompdruk	statisch max. 15 bar
Inhoud waterreservoir	1,9 l
Inhoud bonenreservoir	310 g
Inhoud koffieresidubak	max. 15 porties
Snoerlengte	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 9,6 kg
Afmetingen (b × h × d)	28,5 × 35,5 × 44,5 cm

Aanwijzing voor testinstanties (herhalingstest conform DIN VDE 0701-0702): het centrale aardpunt (CAP) bevindt zich aan de onderzijde van het apparaat, vlak bij de netsnoeraansluiting.

## 10 Index

### A

- Aanzicht productcarrousel 16
- Aardpunt 52
- Adressen 56
- Afdekking
  - Accessoirevak 4
  - Vultrechter voor gemalen koffie 4
  - Waterreservoir 4
- Afvoer 51
- Apparaat
  - Inschakelen 24
  - Plaatsen 10
  - Uitschakelen 25
- Apparaat
  - Ontkalken 44
  - Reinigen 43
  - Spoelen 37
- Aroma-beschermdeksel
  - Bonenreservoir met aroma-beschermdeksel 4

### B

- Beknopte gebruiksaanwijzing 10
- Bereiding 16, 18
  - Cappuccino 18
  - Espresso 17
  - Gemalen koffie 21
  - Heet water 23
  - Koffie 17
  - Latte macchiato 18
  - Melkschuim 20
  - Met één druk op de knop 16
  - Ristretto 17
  - Twee espressi 18
  - Twee koffie 18
  - Twee koffiespecialiteiten 18
  - Twee ristretti 18
  - Via de productcarrousel 16
- Bereidingsmogelijkheden 16
- Beschrijving van de symbolen 3
- Bonenreservoir
  - Bonenreservoir met aroma-beschermdeksel 4

- Bonenreservoir
  - Reinigen 46
  - Vullen 10

### C

- Cappuccinatore spoeling 38
- Cappuccino 18
- Centraal aardpunt 52
- CLARIS Blue-filterpatroon
  - Plaatsen en activeren 40
  - Vervangen 41
- Connector System© 4
- Contacten 56

### D

- Display 5
  - Display, Meldingen 48
- Display-instellingen 34
- Draaiknop maalgraadinstelling 4
- Draaiknop voor heetwater- en stoombereiding 5
- Dubbel product 18

### E

- Eenheid waterhoeveelheid 34
- Eerste inbedrijfstelling 10
  - Met activering van de filterpatroon 11
  - Zonder activering van de filterpatroon 12
- Eigenlijk gebruik 6
- Energie Spaar Modus 31
- Espresso
  - Twee espressi 18
- Espresso 17
- Expertmodus 27

### F

- Fabrieksinstelling
  - Instellingen resetten naar fabrieksinstelling 35
- Filter
  - Plaatsen en activeren 40
  - Vervangen 41
- Fouten
  - Storingen verhelpen 49

## G

- Gemalen koffie 21
  - Maatschepje voor gemalen koffie 4

## H

- Heet water 23
- Heetwater- en stoombereiding
  - Draaiknop voor heetwater- en stoombe-  
reiding 5
- Heetwaterpijpe 4
- Homepage 10
- Hotline 56

## I

- Inbedrijfstelling, eerste
  - Met activering van de filterpatroon 11
  - Zonder activering van de filterpatroon 12
- Inbedrijfstelling, eerste 10
- Informatie opvragen 36
- In hoogte verstelbare koffie-uitloop 4
- Inschakelen
  - Apparaat 24
- Instantkoffie
  - Gemalen koffie 21
- Instellingen
  - Onderhoudsinstellingen 32
- Instellingen
  - Permanente instellingen in de program-  
meerstand 26
- Internet 10

## J

- JURA
  - Contacten 56
  - Internet 10

## K

- Klantenservice 56
- Klassiekers 27
- Koffie 17
  - Twee koffie 18
- Koffieresidubak 4
- Koffie-uitloop
  - In hoogte verstelbare koffie-uitloop 4
- Kopjesplateau 4

## L

- Latte macchiato 18

## M

- Maalgraad
  - Draaiknop maalgraadinstelling 4
  - Molen instellen 22
- Maatschepje voor gemalen koffie 4
- Meldingen op de display 48
- Melk
  - Melk aansluiten 14
- Melkschuim 20

## N

- Naam van producten wijzigen 30
- Namen wijzigen 30
- Netschakelaar 4
- Netsnoer 4

## O

- Onderhoud 37
  - Dagelijks onderhoud 24
- Onderhoudsinstellingen 32
- Ontkalken
  - Apparaat 44
  - Waterreservoir 47

## P

- Permanente instellingen in de programmeer-  
stand 26
- Plaatsen
  - Apparaat plaatsen 10
- Problemen
  - Storingen verhelpen 49
- Productinstellingen 27
  - Aanpassen 27
- Productinstellingen aanpassen 27
- Programmeerstand 26
  - Automatisch uitschakelen 31
  - Display-instellingen 34
  - Eenheid waterhoeveelheid 34
  - Energie Spaar Modus 31
  - Informatie opvragen 36
  - Instellingen resetten naar fabrieksinstel-  
ling 35
  - Naam van producten wijzigen 30
  - Onderhoudsinstellingen 32
  - Producten op startscherm vervangen 29
  - Productinstellingen 27
  - Taal 35
  - Waterhardheid instellen 33

**R**

- Reinigen
  - Apparaat 43
  - Bonenreservoir 46
  - Uitloop voor microschuim 38
- Restwaterbak 4
- Ristretto 17, 18
  - Twee ristretti 18
- Rotary Selection 16
- Rotary Switch 5

**S**

- Spoelen
  - Apparaat 37
  - Uitloop voor microschuim 38
- Spoelingen
  - Cappuccinatore spoeling 38
- Storingen verhelpen 49
- Systeem legen 51

**T**

- Taal 35
- Technische gegevens 52
- Telefoon 56
- Toets
  - P-toets (programmering) 5
  - Toets Aan/Uit 5
- Transport 51
- Twee producten 18

**U**

- Uitloop voor microschuim 4
  - Demonteren en spoelen 39
  - Reinigen 38
  - Spoelen 38
- Uitschakelen
  - Apparaat 25

**V**

- Voor uw veiligheid 6
- Vullen
  - Bonenreservoir 10
  - Waterreservoir 15
- Vultrechter
  - Vultrechter voor gemalen koffie 4

**W**

- Waterhardheid
  - Waterhardheid bepalen 14
  - Waterhardheid instellen 33
- Waterhoeveelheid
  - Permanent aan de grootte van de kopjes aanpassen 22
- Waterreservoir 4
  - Ontkalken 47
- Waterreservoir
  - Vullen 15

## 11 JURA contacten / juridische informatie

JURA Elektroapparate AG  
Kaffeeweltstrasse 10  
CH-4626 Niederbuchsiten  
Tel. +41 62 38 98 233

@ Meer contactgegevens van uw land staan online op  
[www.jura.com](http://www.jura.com).

- Richtlijnen** Het apparaat voldoet aan de volgende richtlijnen:
- 2006/95/EG – laagspanningsrichtlijn
  - 2004/108/EG – elektromagnetische compatibiliteit
  - 2009/125/EG – richtlijn ecodesign
  - 2011/65/EG – RoHS-richtlijn

**Technische wijzigingen** Technische wijzigingen voorbehouden. De in deze gebruiksaanwijzing gebruikte illustraties zijn gestileerd en geven niet de originele kleuren van het apparaat weer. Uw IMPRESSA kan in details afwijken.

**Feedback** We stellen uw mening zeer op prijs! Maak hiervoor gebruik van de contactmogelijkheden op [www.jura.com](http://www.jura.com).

**Copyright** De gebruiksaanwijzing bevat informatie die door het copyright is beschermd. Fotokopiëren of vertalen in een andere taal is zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van JURA Elektroapparate AG niet toegestaan.