

*jura*<sup>®</sup>



Gebruiksaanwijzing  
E8 met touchscreen



## Uw E8

<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>11</b>
JURA op internet.....	11
Bediening via touchscreen display en dashboard.....	11
Apparaat plaatsen .....	12
Bonereservoir vullen .....	12
Waterhardheid bepalen .....	12
Eerste inbedrijfstelling.....	13
Melk aansluiten .....	15
Bijkomend apparaat verbinden (via draadloze verbinding) .....	15
<b>2 Bereiding</b>	<b>16</b>
Ristretto, espresso en koffie .....	17
Twee ristretti, twee espressi en twee koffie.....	17
Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk.....	17
Melkschuim en warme melk.....	18
Gemalen koffie.....	19
Molen instellen .....	20
Heet water.....	20
Productinstellingen aanpassen.....	21
<b>3 Dagelijks gebruik</b>	<b>22</b>
Waterreservoir vullen .....	22
Apparaat inschakelen.....	22
Dagelijks onderhoud .....	23
Regelmatig onderhoud.....	23
Apparaat uitschakelen .....	24
<b>4 Permanente instellingen in de programmeerstand</b>	<b>25</b>
Taal.....	25
Automatisch uitschakelen .....	26
Eenheid waterhoeveelheid .....	26
Waterhardheid instellen.....	27
Melksysteemspoeling.....	27
Productnamen weergeven .....	28
Instellingen resetten naar fabrieksinstelling.....	28
Intelligente modus.....	28
Informatie opvragen.....	29



<b>5</b>	<b>Onderhoud</b>	<b>30</b>
	Apparaat spoelen .....	30
	Uitloop voor microschuim spoelen .....	30
	Uitloop voor microschuim reinigen.....	31
	Uitloop voor microschuim demonteren en spoelen .....	32
	Filter plaatsen/vervangen .....	33
	Apparaat reinigen.....	34
	Apparaat ontkalken.....	35
	Bonenreservoir reinigen.....	37
	Waterreservoir ontkalken.....	37
<b>6</b>	<b>Meldingen op de display</b>	<b>39</b>
<b>7</b>	<b>Storingen verhelpen</b>	<b>40</b>
<b>8</b>	<b>Transport en milieuvriendelijke afvoer</b>	<b>41</b>
	Transport / systeem legen .....	41
	Afvoer .....	41
<b>9</b>	<b>Technische gegevens</b>	<b>42</b>
<b>10</b>	<b>Index</b>	<b>43</b>
<b>11</b>	<b>JURA contacten / juridische informatie</b>	<b>48</b>

## Beschrijving van de symbolen

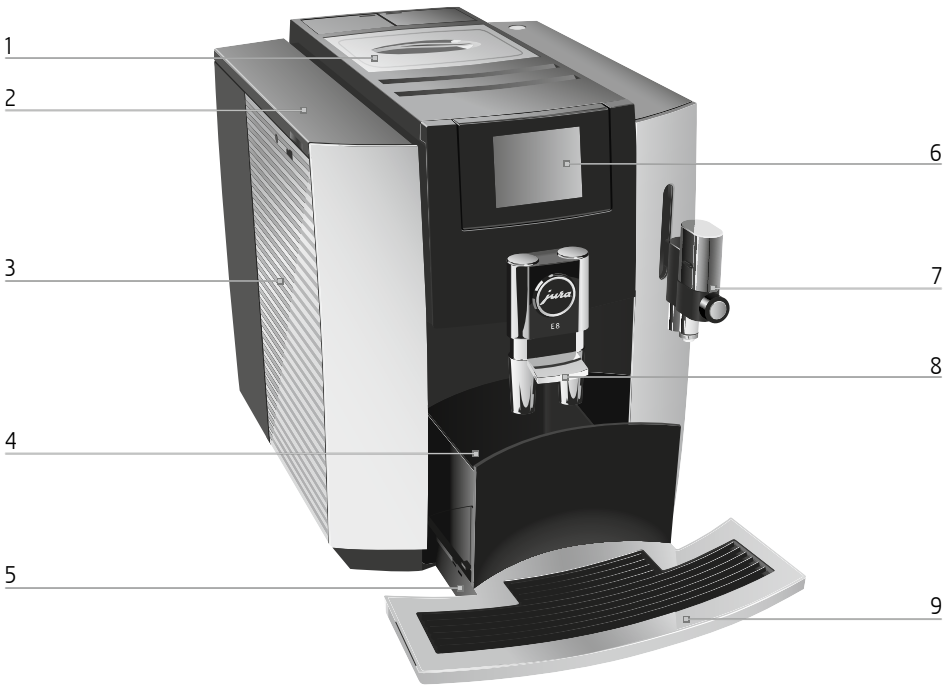
### Waarschuwingen

 <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

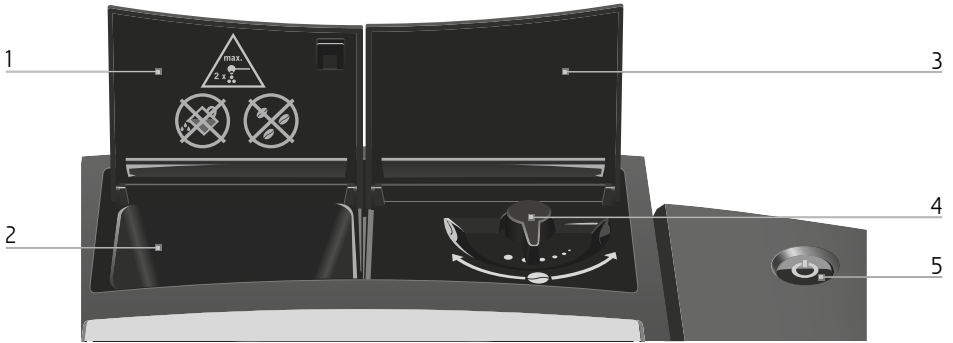
	<b>Verzoek tot actie.</b> Hier wordt u verzocht een handeling uit te voeren.
	<b>Aanwijzingen</b> en tips om het gebruik van de E8 nog makkelijker te maken.
<b>“Kaffee”</b>	<b>Display</b>


## Bedieningselementen

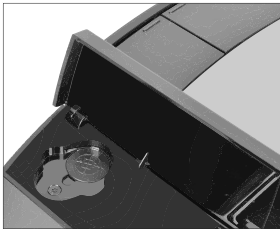


- 1 Bonenreservoir met aroma-beschermdeskel
- 2 Afdekking waterreservoir
- 3 Waterreservoir
- 4 Koffieresidubak
- 5 Restwaterbak

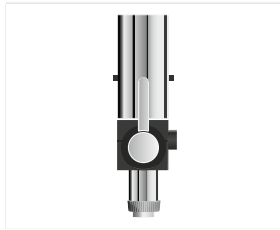
- 6 Touchscreen display
- 7 Melksysteem met uitloop voor microschuim
- 8 In hoogte verstelbare koffie-uitloop
- 9 Kopjesplateau



- |                                             |                                                                                                   |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Afdekking vultrechter voor gemalen koffie | 3 Afdekking draaiknop maalgraadinstelling                                                         |
| 2 Vultrechter voor gemalen koffie           | 4 Draaiknop maalgraadinstelling                                                                   |
|                                             | 5 Toets Aan/Uit  |



Service interface voor optioneel verkrijgbare JURA Smart Connect



Profi-uitloop voor micro-schuim<sup>G2</sup> (gebruikt in verschillende modelvarianten)

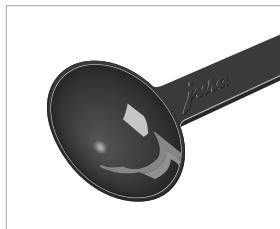


Heetwaterpijpje (gebruikt in verschillende modelvarianten)

### Accessoires



Bakje voor melksysteem-reiniging



Maatschepje voor gemalen koffie

## 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.
- Als er tekenen zijn die duiden op beschadigingen, bijvoorbeeld brandlucht, koppel het apparaat dan onmiddellijk los van het stroomnet en neem contact op met de JURA service.
- Bij apparaten met vast aangesloten netsnoer: als het netsnoer van dit apparaat wordt beschadigd, moet het direct bij JURA of bij een geautoriseerd JURA servicecenter worden gerepareerd.


- Bij apparaten met insteekbaar netsnoer: als het netsnoer van dit apparaat wordt beschadigd, moet het worden vervangen door een speciaal netsnoer dat direct bij JURA of bij een geautoriseerd JURA servicecenter verkrijgbaar is.
- Zorg ervoor dat de E8 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 het apparaat niet en probeer het nooit zelf te repareren. Breng op of in het apparaat geen wijzigingen 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 E8 eerst uit met de toets Aan/Uit . Trek pas dan de netstekker uit het stopcontact.

Verschroeijingen en verbrandingen aan de uitlopen en het melksysteem zijn mogelijk:


- Plaats het apparaat buiten het bereik van kinderen.
- Raak geen hete onderdelen aan. Gebruik de hiervoor bestemde handgrepen.
- Zorg ervoor dat het melksysteem correct gemonteerd en schoon is. Bij een niet correcte montage of verstoppingen kunnen het melk-

systeem of onderdelen ervan losraken. Er bestaat gevaar voor inslikken.

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 E8 tegen weersinvloeden zoals regen, vorst en direct zonlicht.
- Schakel de E8 vóór reinigingswerkzaamheden uit met de toets Aan/Uit . Neem de E8 altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant spatwater.
- Dompel de E8, het netsnoer en de aansluitingen niet in water.
- Plaats de E8 en de afzonderlijke onderdelen ervan niet in de vaatwasser.
- Gebruik geen alkalische reinigingsmiddelen, maar alleen een zachte doek en een mild reinigingsmiddel.
- Het apparaat alleen op de netspanning aansluiten zoals weergegeven op het typeplaatje. Het typeplaatje bevindt zich aan de onderzijde van uw E8. Overige technische gegevens vindt u in deze gebruiksaanwijzing (zie Hoofdstuk 9 “Technische gegevens”).
- Sluit de E8 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 het apparaat beschadigen.
- Gebruik geen koffiebonen die met hulpstoffen zijn behandeld of zijn gekaramelliseerd.
- Vul het waterreservoir uitsluitend met koud, vers water.
- Schakel het apparaat bij langdurige afwezigheid uit met de toets Aan/Uit  en haal de netstekker uit het stopcontact.
- 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 Smart-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

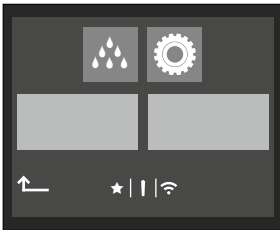
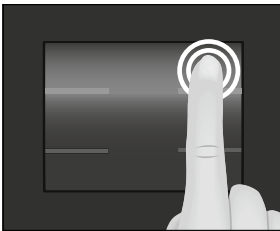
## JURA op internet

Neem een kijkje op onze website.

Op de website 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 E8 en over het thema koffie.

Als u hulp nodig heeft bij de bediening van uw apparaat, kunt u de benodigde informatie vinden onder [www.jura.com/service](http://www.jura.com/service).

## Bediening via touchscreen display en dashboard



Uw E8 kan intuïtief en comfortabel worden bediend via de touchscreen display:

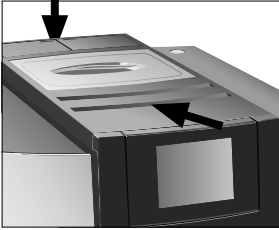
### ■ Tippen

Tip met de vinger op de display om bijvoorbeeld een koffiebereiding te starten of om verschillende instellingen in de programmeerstand aan te brengen. Hoe langer u blijft tippen, des te sneller verandert uw instelling.

- Tip op “P” om naar het **dashboard** van uw E8 te gaan:
  - Op het dashboard vindt u de twee gedeeltes “Onderhoudsstatus” ☼ en “Apparaatinstelling” ⚙.
  - Als het nodig is een onderhoudsprogramma te starten, verschijnt op het dashboard een melding met rode achtergrond. Door te tippen gaat u rechtstreeks naar het verlangde onderhoudsprogramma. Onderhoudsprogramma’s die op korte termijn moeten worden uitgevoerd, geeft uw E8 aan met een balkindicatie binnen de melding.
- Andere symbolen op het dashboard:
  - ☼: filterbedrijf
  - ★: de “Intelligente modus” is geactiveerd (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Intelligente modus”).
  - 📶: uw E8 is verbonden met de optioneel verkrijgbare melkkoeler Cool Control.

## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen

### Apparaat plaatsen



Let bij het plaatsen van uw E8 op de volgende punten:

- Zet de E8 op een horizontale, voor water ongevoelige plaats.
- Kies de plaats voor uw E8 zo dat deze is beschermd tegen oververhitting. Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen niet afgedekt worden.

### Bonenreservoir vullen

#### VOORZICHTIG

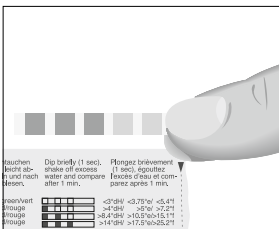
Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) zijn behandeld als mede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molen.

- ▶ 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.

### Waterhardheid bepalen

Tijdens de eerste inbedrijfstelling moet u de waterhardheid instellen. Als u de waterhardheid van het gebruikte water niet kent, kunt u deze aanvankelijk bepalen. Gebruik hiervoor het tot de leveringsomvang behorende Aquadur®-teststaafje.

- ▶ 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.



## Eerste inbedrijfstelling

### ⚠ WAARSCHUWING

Levensgevaar door elektrische schokken bij gebruik met een defect netsnoer.

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

### VOORZICHTIG

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

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

**Voorwaarde:** het bonenreservoir is gevuld.

- ▶ Steek de netstekker in een stopcontact.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit  om de E8 in te schakelen.  
“Sprachauswahl” / “Deutsch”

**i** Tip om andere talen weer te geven op “>” of “<” tot de gewenste taal wordt weergegeven (bijv. “Nederlands”).

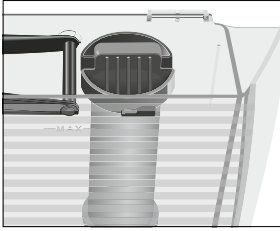
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen” om de instelling te bevestigen.  
“Waterhardheid”

**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”).

- ▶ Tip op “>” of “<” om de instelling van de waterhardheid te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
“Filterfunctie” / “Filter plaatsen”
- ▶ Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- ▶ Plaats het meegeleverde verlengstuk voor de filterpatroon boven op de CLARIS Smart-filterpatroon.



## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen



- ▶ Plaats de filterpatroon samen met het verlengstuk in het waterreservoir.
- ▶ Draai de filterpatroon rechtsom tot hij hoorbaar vastklikt.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

**i** Het apparaat herkent automatisch dat u zojuist de filterpatroon hebt geplaatst.

“Filterfunctie” / “Opgeslagen”

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

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

“Systeem wordt gevuld”, er stroomt water uit de uitloop voor microschuim.

“Restwaterbak legen”

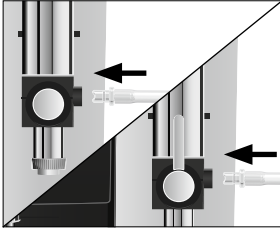
- ▶ Leeg de restwaterbak en plaats hem weer terug.

“Apparaat warmt op”

Het startscherm wordt weergegeven. Uw E8 is nu klaar voor gebruik.

Het filterpatroon CLARIS Smart communiceert met uw E8 via RFID-technologie (13,56 MHz-frequentieband). Deze draadloze verbinding wordt alleen tijdens een bereiding gedurende maximaal 3 seconden gebruikt. Het maximale zendvermogen is hierbij lager dan 1 mW.

## Melk aansluiten



Uw E8 zorgt voor romig zachte melkschuim met fijne poriën en een perfecte consistentie. Het belangrijkste criterium voor het opschuimen van melk is een melktemperatuur van 4–8 °C. Wij adviseren daarom een melkkoeler of een melkhouder te gebruiken.

- ▶ Verwijder de beschermkap van de uitloop voor microschuim.
- ▶ Sluit de melkslang op de uitloop voor microschuim aan.
- ▶ Verbind het andere uiteinde van de melkslang met een melkhouder of een melkkoeler.


## Bijkomend apparaat verbinden (via draadloze verbinding)

U kunt uw E8 draadloos verbinden met een compatibel bijkomend apparaat (bijv. de melkkoeler Cool Control). Hiervoor moet de draadloze ontvanger van de Cool Control of de JURA Smart Connect in de service interface zijn geplaatst.

Voor deze draadloze verbinding wordt de 2,4 GHz-frequentieband gebruikt. Het maximale zendvermogen is hierbij lager dan 1 mW.

- i** De Smart Connect kan met een PIN worden beschermd tegen ongeoorloofde toegang. Activeer de PIN-functie via J.O.E.<sup>®</sup> – uw app van JURA. Meer informatie vindt u bij [www.jura.com/smartconnect](http://www.jura.com/smartconnect).
- i** Let erop dat u via Smart Connect ofwel alleen het bijkomend apparaat met de volautomaat of alleen J.O.E.<sup>®</sup> met de volautomaat kunt verbinden, niet beide tegelijk.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstellingen” .
- ▶ Tip op “>”.
- ▶ Tip op “Accessoire verbinden”.  
“Accessoire verbinden”
- ▶ Volg de aanwijzingen op de display om het bijkomende apparaat met de E8 te verbinden.

## 2 Bereiding

### Algemene informatie over de bereiding:

- Op de display worden vier producten weergegeven die u kunt bereiden. Tip rechtsonder op het productcarousel-symbool om andere producten weer te geven.
- Tijdens het maalproces kunt u de koffiesterkte van de **producten** wijzigen door op “<” of “>” te tippen.
- Tijdens de bereiding kunt u de vooraf ingestelde **hoeveelheden** (bijv. water- en melkhoeveelheid) wijzigen door op “<” of “>” te tippen.
- In de programmeerstand heeft u de mogelijkheid **permanente instellingen** voor alle producten aan te brengen. Verder kunt u alle producten die standaard in uw E8 zijn opgeslagen, als favoriet op een willekeurige positie op het startscherm plaatsen (zie Hoofdstuk 2 “Bereiding – Productinstellingen aanpassen”).
- Uw E8 beschikt over een “Intelligente modus”. Als deze modus is geactiveerd, worden de producten op het startscherm na enige tijd op basis van de frequentie van de bereiding opnieuw gerangschikt. De **ster** op het dashboard geeft aan dat de “Intelligente modus” is geactiveerd.
- U kunt de bereiding op elk moment stoppen. Tip hiervoor op “Annuleren”.

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 ontplooien. Een kopjeswarmer van JURA is verkrijgbaar bij uw geautoriseerde dealer.



### Ristretto, espresso en koffie



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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Tip op "Koffie".

De bereiding start. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.

De bereiding stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

### Twee ristretti, twee espressi en twee koffie



**Voorbeeld:** zo bereidt u **twee espressi** (via het aanzicht van de productcarrousel).

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats twee kopjes onder de koffie-uitloop.
- ▶ Tip op het productcarrousel-symbool om naar het aanzicht van de productcarrousel te gaan.
- ▶ Tip net zo vaak op ">" tot "2 x Espresso" wordt weergegeven.
- ▶ Tip op "2 x Espresso".

De bereiding start. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espressi stroomt in de kopjes. De bereiding stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

### Latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk



Uw E8 bereidt latte macchiato, cappuccino en andere koffiespecialiteiten met melk voor u met één druk op de knop. Het glas of het kopje hoeft hierbij niet te worden verplaatst.

**Voorbeeld:** zo bereidt u een latte macchiato.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven. De melk is op de uitloop voor microschuim aangesloten.

- ▶ Plaats een glas onder de uitloop voor microschuim.



- ▶ Als u de profi-uitloop voor microschuim gebruikt, zet de keuzehendel dan in de stand Melkschuim.
- ▶ Tip op het productcarrousel-symbool om naar het aanzicht van de productcarrousel te gaan.
- ▶ Tip net zo vaak op “>” tot “Latte macchiato” wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Latte macchiato”. “Latte macchiato”, de vooraf ingestelde melkschuimhoeveelheid stroomt in het glas.

**i** Er volgt een korte pauze waarin de warme melk zich van het melkschuim scheidt. Zo kunnen de kenmerkende lagen van een latte macchiato ontstaan.

De koffiebereiding start. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het glas. De bereiding stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

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”).

### Melkschuim en warme melk



**Voorbeeld:** zo bereidt u **melkschuim**.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven. De melk is aangesloten op het melksysteem.

- ▶ Plaats een kopje onder de uitloop voor microschuim.

- ▶ Als u de profi-uitloop voor microschuim gebruikt, kunt u kiezen tussen **Melkschuim** en **Warme melk**. Wanneer u melkschuim wilt bereiden, zet de keuzehendel dan in de verticale stand. Warme melk krijgt u als de keuzehendel in de horizontale stand staat.
- ▶ Tip op het productcarrousel-symbool om naar het aanzicht van de productcarrousel te gaan.

- ▶ Tip net zo vaak op “>” tot “Melk” wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Melk”.  
Het melkschuim wordt bereid. De vooraf ingestelde melkhoeveelheid stroomt in het kopje.  
De bereiding stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

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”).

## Gemalen koffie

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

### Algemene informatie over gemalen koffie:

- Doe er nooit meer dan twee afgestreken maatschepjes gemalen koffie in.
- Gebruik geen te fijn gemalen koffie. Hierdoor kan het systeem verstopt raken, waardoor de koffie nog maar druppelsgewijs doorloopt.
- Als u er te weinig gemalen koffie in heeft gedaan, wordt “**Te weinig gemalen koffie**” weergegeven en stopt de E8 het proces.
- De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de E8 het proces af en is hij weer klaar voor gebruik.
- De bereiding van alle koffiespecialiteiten met gemalen koffie gaat altijd volgens hetzelfde patroon.

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats een kopje 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.



- ▶ Tip op “Koffie”.

De bereiding start. “Koffie”, de vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje. De bereiding stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven

## Molen instellen

U kunt de molen 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.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Open de afdekking van de draaiknop maalgraadinstelling.
- ▶ Tip op “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. Het startscherm wordt weergegeven.



## Heet water

Gebruik het heetwaterpijpje om een perfecte waterstroom te verkrijgen.

### ⚠ VOORZICHTIG

Verbrandingsgevaar door hete waterspetters.

- ▶ Voorkom direct contact met de huid.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats een kopje onder het heetwaterpijpje.
- ▶ Tip op het productcarrousel-symbool om naar het aanzicht van de productcarrousel te gaan.
- ▶ Tip net zo vaak op “>” tot “Heet water” wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “**Heet water**”.  
“**Heet water**”, de vooraf ingestelde waterhoeveelheid stroomt in het kopje. De bereiding stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

## Productinstellingen aanpassen

De volgende instellingen kunt u voor alle koffiespecialiteiten, melk en heet water permanent aanbrengen:

Product	Hoeveelheid	Overige instellingen
“Ristretto”, “Espresso”	Water: 15 ml – 80 ml	Koffiesterkte (10 standen), temperatuur (normaal, hoog), product vervangen
“Koffie”	Water: 25 ml – 240 ml	Koffiesterkte (10 standen), temperatuur (normaal, hoog), product vervangen
“2 x Ristretto”, “2 x Espresso”, “2 x Koffie”	Water: de ingestelde hoeveelheid van het product wordt verdubbeld.	Temperatuur (zoals bij één product), product vervangen
“Cappuccino”, “Flat White”	Water: 25 ml – 240 ml Melk: 3 sec. – 120 sec.	Koffiesterkte (10 standen), temperatuur (normaal, hoog), product vervangen
“Latte macchiato”	Water: 25 ml – 240 ml Melk: 3 sec. – 120 sec. Pauze: 0 sec. – 60 sec.	Koffiesterkte (10 standen), temperatuur (normaal, hoog), product vervangen
“Macchiato”	Water: 15 ml – 80 ml Melk: 3 sec. – 120 sec.	Koffiesterkte (10 standen), temperatuur (normaal, hoog), product vervangen
“Melk”	Melk: 3 sec. – 120 sec.	Product vervangen
“Heet water”	Water: 25 ml – 450 ml	Temperatuur (laag, normaal, hoog), product vervangen

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

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de koffiesterkte van één espresso.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip **ca. 2 seconden** op “**Espresso**” tot het overzicht van de mogelijke instellingen wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “**Koffiesterkte**”.
- ▶ Tip op “**<**” of “**>**” om de instelling te wijzigen.
- ▶ Tip op “**Opslaan**”.  
Op de display verschijnt kort “**Opgeslagen**”.
- ▶ Tip meerdere keren op “**L**” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## 3 Dagelijks gebruik

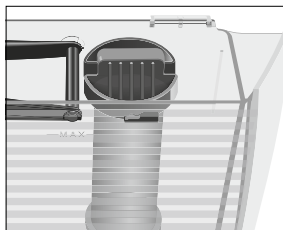
### Waterreservoir vullen

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.



### Apparaat inschakelen



- ▶ Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit  om de E8 in te schakelen.

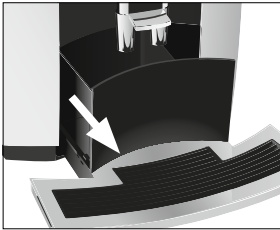
“Apparaat warmt op”

“Apparaat spoelt”

“Melksysteem wordt gespoeld”

Uw E8 is nu klaar voor gebruik.

## Dagelijks onderhoud



Om lang plezier van uw E8 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 gere-set.
- ▶ Plaats de koffieresidubak en de restwaterbak weer.
  - ▶ Spoel het waterreservoir met schoon water.
  - ▶ 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 de display probleemloos te reinigen kunt u dit in het gedeelte “Onderhoudsstatus” ☼ van uw dashboard blokkeren onder “**Display blokkeren**”.

Informatie over het onderhoud van uw E8 vindt u ook in het gedeelte “Onderhoudsstatus” ☼ onder “**Informatie**”.

## Regelmatig onderhoud

Voer de volgende onderhoudsmaatregelen **regelmatig** resp. **indien nodig** uit:


- Om hygiënische redenen adviseren wij de melkslang en de vervangbare melkuitloop regelmatig (ca. om de 3 maanden) te vervangen. Onderdelen zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer. Uw E8 is uitgerust met het melksysteem **HP3**.
- Reinig de binnenwanden van het waterreservoir, bijvoorbeeld met behulp van een borstel. Meer informatie over het waterreservoir vindt u in deze gebruiksaanwijzing (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).

- Aan de boven- en de onderzijde van het kopjesplateau kunnen zich residuen van melk en koffie afzetten. Reinig het kopjesplateau in dit geval.

## Apparaat uitschakelen



Bij het uitschakelen van de E8 wordt het systeem automatisch gespoeld als een koffiespecialiteit is bereid. Als melk is bereid, krijgt u op het dashboard van uw E8 bovendien het verzoek om het melksysteem te reinigen. Volg in dat geval de aanwijzingen op de display.


- ▶ Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit .

Als melk is bereid, maar de melksysteemreiniging niet is gestart, wordt eerst het melksysteem gespoeld (“Melksysteem wordt gespoeld”).

“Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. Het proces stopt automatisch. Uw E8 is uitgeschakeld.



## 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

Tip op “ P ” om naar het dashboard van uw E8 te gaan. In het gedeelte “Apparaatinstelling”  kunt u de volgende instellingen aanbrengen:


Programmapunt	Toelichting
“Taalkeuze”	► Kies uw taal.
“Uitschakelen na”	► Stel in na welke tijd de E8 automatisch uitgeschakeld dient te worden.
“Eenheden”	► Kies de eenheid van de waterhoeveelheid.
“Waterhardheid”	► Stel de waterhardheid van het gebruikte water in.
“Melksysteemspoeling”	► Wijzig de instelling voor de melksysteemspoeling.
“Productnaam”	► Definieer of de productnamen op het startscherm moeten worden weergegeven of dat alleen de productafbeeldingen te zien zijn.
“Accessoire verbinden”, “Accessoires loskoppelen” (wordt alleen weergegeven als JURA Smart Connect is gebruikt.)	► Verbind de E8 draadloos met een bijkomend apparaat van JURA of verbreek de verbinding weer.
“Fabrieksinstellingen”	► Reset het apparaat naar de fabrieksinstelling.
“Intelligente modus”	► Laat de producten op het startscherm rangschikken op basis van de frequentie waarmee ze worden bereid.
“Bereidingsteller”, “Onderhoudsteller”	► Behoud het overzicht over alle bereide producten en vraag het aantal uitgevoerde onderhoudsprogramma's op.
“Versie”	Softwareversie

### Taal

In dit programmapunt kunt u de taal van uw E8 instellen.

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- Tip op “ P ”.
- Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- Tip op “Taalkeuze”.
- Tip op “ < ” of “ > ” tot de gewenste taal wordt weergegeven, bijv. “English”.

- ▶ Tip op “Save”.  
Op de display verschijnt kort “Saved”.
- ▶ Tip meerdere keren op “⏏” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Automatisch uitschakelen

Met de automatische uitschakeling van uw E8 kunt u energie besparen. Als de functie is geactiveerd, wordt uw E8 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 1–9 uur.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “Uitschakelen na”.
- ▶ Tip op “<” of “>” om de instelling te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- ▶ Tip meerdere keren op “⏏” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Eenheid waterhoeveelheid

In het programmapunt “Eenheden” kunt u de eenheid van de waterhoeveelheid instellen (“ml” of “oz”).

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “Eenheden”.
- ▶ Tip op “oz”.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- ▶ Tip meerdere keren op “⏏” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Waterhardheid instellen

Hoe harder het water, des te vaker moet de E8 worden ontkalkt. Daarom is het belangrijk de juiste waterhardheid in te stellen.

De waterhardheid is al tijdens de eerste inbedrijfstelling ingesteld. U kunt deze instelling te allen tijde wijzigen.

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.


- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “Waterhardheid”.
- ▶ Tip op “<” of “>” om de instelling te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- ▶ Tip meerdere keren op “L” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Melksysteemspoeling

In het programmapunt “Melksysteemspoeling” kunt u de volgende instellingen aanbrengen:

- “Handmatig”: de melksysteemspoeling kan via het dashboard in het gedeelte “Onderhoudsstatus” handmatig worden geactiveerd.
- “Automatisch”: de melksysteemspoeling wordt 15 minuten na de bereiding van een koffiespecialiteit met melk automatisch geactiveerd.

**Voorbeeld:** zo stelt u in dat de melksysteemspoeling 15 minuten na de bereiding **automatisch** wordt geactiveerd.

- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “>” tot het programmapunt “Melksysteemspoeling” wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Melksysteemspoeling”.
- ▶ Tip op “Automatisch”.
- ▶ Tip op “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- ▶ Tip meerdere keren op “L” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Productnamen weergeven

Definieer of de productnamen op het startscherm moeten worden weergegeven of dat alleen de productafbeeldingen te zien zijn.

**Voorbeeld:** zo **deactiveert** u de productnamen op het startscherm.


**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “>” tot het programmapunt “Productnaam” wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Productnaam”.
- ▶ Tip op “Inactief”.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- ▶ Tip meerdere keren op “⏏” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Instellingen resetten naar fabrieksinstelling

In het programmapunt “Fabrieksinstellingen” kan het apparaat worden gereset naar de fabrieksinstelling.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “>” tot het programmapunt “Fabrieksinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Fabrieksinstellingen”.  
“Wilt u het apparaat naar de fabrieksinstellingen resetten?”
- ▶ Tip op “Ja”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.  
Uw E8 is uitgeschakeld.

## Intelligente modus


Uw E8 beschikt over een “Intelligente modus”. Als deze modus is geactiveerd, worden de producten op het startscherm na enige tijd op basis van de frequentie van de bereiding opnieuw gerangschikt.

- i** De **ster** op het dashboard geeft aan dat de “Intelligente modus” is geactiveerd.

**Voorbeeld:** zo **deactiveert** u de “Intelligente modus”.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.

- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “ > ” tot het programmapunt “Intelligente modus” wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Intelligente modus”.
- ▶ Tip op “Inactief”.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- ▶ Tip meerdere keren op “⏪” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Informatie opvragen

In het gedeelte “Apparaatinstelling”  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:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Tip op het symbool “Apparaatinstelling” .
- ▶ Tip op “ > ” tot het programmapunt “Bereidingsteller” wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Bereidingsteller”.
- ▶ Tip op “ > ” om het aantal overige producten weer te geven.
- ▶ Tip meerdere keren op “⏪” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## 5 Onderhoud

### Algemene informatie over het onderhoud:

- Tip op “ P ” om naar het dashboard te gaan. Dit bestaat uit een gedeelte “Onderhoudsstatus” ⚙️ en een gedeelte “Apparaatinstelling” ⚙️. Het onderhoud van uw E8 regelt u in het gedeelte “Onderhoudsstatus” ⚙️.
- Als het nodig is een onderhoudsprogramma te starten, verschijnt op het dashboard een melding met rode achtergrond. Via deze melding gaat u door te tippen rechtstreeks naar het betreffende onderhoudsprogramma. Als er meerdere onderhoudsprogramma's moeten worden uitgevoerd, verschijnen er meerdere meldingen met rode achtergrond. Onderhoudsprogramma's die op korte termijn moeten worden uitgevoerd, geeft uw E8 aan met een balkindicatie binnen de melding.
- Voer het desbetreffende onderhoudsprogramma uit zodra u hierom wordt gevraagd.
- Voer de melksysteemreiniging om hygiënische redenen **dagelijks** uit als u melk heeft bereid.

### Apparaat spoelen



U kunt het spoelproces te allen tijde handmatig starten.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.
- ▶ Tip op “ P ”.
- ▶ Tip op ⚙️.
- ▶ Tip op “Koffiespoeling” om het spoelproces te activeren. “Apparaat spoelt”

De spoeling stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

### Uitloop voor microschuim spoelen

Na elke melkbereiding verlangt de E8 een melksysteemspoeling.

In de programmeerstand kunt u instellen of de melksysteemspoeling handmatig of automatisch 15 minuten na de bereiding moet worden geactiveerd (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Melksysteemspoeling”).



## Uitloop voor microschuim reinigen

### VOORZICHTIG

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Tip op “ P ”.
- ▶ Tip op ☼.
- ▶ Tip op “Melksysteemspoeling” om het spoelproces te activeren.  
“Melksysteem wordt gespoeld”, de uitloop voor microschuim wordt gespoeld.  
Het proces stopt automatisch.

Voor een correcte werking van de uitloop voor microschuim alsmede om hygiënische redenen moet u deze **dagelijks reinigen** als u melk heeft bereid.

---

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

- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

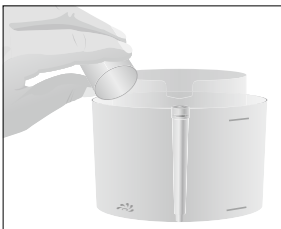
---

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

**i** Gebruik voor de melksysteemreiniging het tot de leveringsomvang behorende bakje.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “ P ”.
- ▶ Tip op “Melksysteemreiniging”.
- ▶ Tip op “Starten”.  
“Melksysteem-reiniger” / “Water vullen”
- ▶ Verwijder de melkslang uit de melkhouder of de melkkoeler.
- ▶ Doe tot de **onderste markering** melksysteemreiniger in het voorste gedeelte van de bak (aangeduid met ☼).
- ▶ Giet er vervolgens tot de **bovenste markering** water in.
- ▶ Plaats de bak onder de uitloop voor microschuim.





- ▶ Verbind de melkslang met de bak.

**i** Om de slang correct met het bakje te kunnen verbinden moet de melkslang zijn voorzien van een aansluitgedeelte.

- ▶ Tip op “Starten”.

“Melksysteem wordt gereinigd”

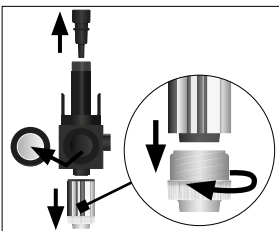
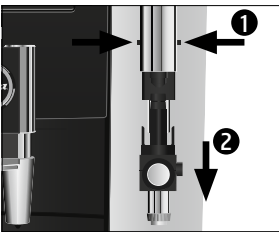
Het proces wordt onderbroken, “Water vullen”.

- ▶ Spoel de bak grondig uit en vul het voorste gedeelte tot de **bovenste markering** met vers water.
  - ▶ Plaats de bak onder de uitloop voor microschuim en verbind de melkslang weer met de bak.
  - ▶ Tip op “Verder”.
- “Melksysteem wordt gereinigd”
- Het proces stopt automatisch.

### Uitloop voor microschuim demonteren en spoelen

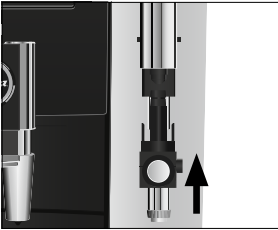
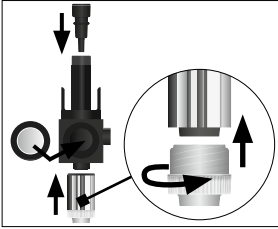
Voor een correcte werking van de uitloop voor microschuim alsmede om hygiënische redenen moet u deze **dagelijks** demonteren en spoelen als u melk heeft bereid.

- ▶ Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.
- ▶ Verwijder de uitloop voor microschuim.



- ▶ Demonteer de uitloop voor microschuim.
- ▶ Spoel alle onderdelen onder stromend water af. Bij sterk ingedroogde melkresten legt u de afzonderlijke onderdelen eerst in een oplossing van 250 ml koud water en 1 doseerdop JURA melksysteemreiniger. Spoel de afzonderlijke onderdelen vervolgens grondig af.





- ▶ Zet de uitloop voor microschuim weer in elkaar.

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

- ▶ Monteer de uitloop voor microschuim weer op het melksysteem.

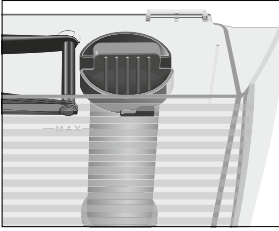
## Filter plaatsen/vervangen

Uw E8 hoeft niet meer ontkalkt te worden als u de CLARIS Smart-filterpatroon gebruikt.

- i** Zodra de filterpatroon is uitgewerkt (afhankelijk van de ingestelde waterhardheid), vraagt de E8 om een filtervervangning.
- i** CLARIS filterpatronen Smart zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven. Het symbool “P” brandt rood (indien u al een filter gebruikt en deze is uitgewerkt).

- ▶ Tip op “P”.
- ▶ Het filtersymbool (⏏) brandt rood.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Draai de filterpatroon linksom en verwijder deze samen met het verlengstuk uit het waterreservoir.
- ▶ Plaats het verlengstuk voor de filterpatroon boven op een **nieuwe** CLARIS Smart-filterpatroon.



- ▶ Plaats de filterpatroon samen met het verlengstuk in het waterreservoir.
- ▶ Draai de filterpatroon rechtsom tot hij hoorbaar vastklikt.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

Het apparaat herkent automatisch of u de filterpatroon juist heeft geplaatst/vervangen.

Het startscherm wordt weergegeven. Uw E8 is weer klaar voor gebruik.

Het filterpatroon CLARIS Smart communiceert met uw E8 via RFID-technologie (13,56 MHz-frequentieband). Deze draadloze verbinding wordt alleen tijdens een bereiding gedurende maximaal 3 seconden gebruikt. Het maximale zendvermogen is hierbij lager dan 1 mW.

## Apparaat reinigen

Na 180 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de E8 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:** het startscherm wordt weergegeven. Het symbool “P” brandt rood.

- ▶ Tip op “P”.  
De melding “Reiniging” brandt rood.
- ▶ Tip op “Reiniging”.
- ▶ Tip op “Starten”.  
“Koffieresidubak legen”
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.



- ▶ Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Tip op “Verder”.  
“Apparaat reinigt”, er stroomt water uit de koffie-uitloop en de uitloop voor microschuim.  
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.
- ▶ Tip op “Verder”.  
“Apparaat reinigt”, er stroomt meermaals water uit de koffie-uitloop en de uitloop voor microschuim.  
Het proces stopt automatisch.  
“Koffieresidubak legen”
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
De reiniging is voltooid. Het startscherm wordt weergegeven.

## Apparaat ontkalken

De E8 verkalkt door het gebruik en vraagt automatisch om ontkalking. De verkalking hangt af van de hardheidsgraad van het water.

- i** Als u een CLARIS Smart-filterpatroon gebruikt, verschijnt er geen melding voor het ontkalken.

### **⚠ 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.

---

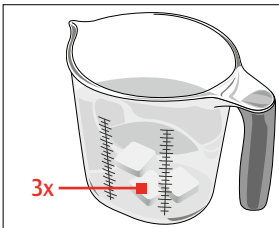
**VOORZICHTIG** Schade aan gevoelige oppervlakken (bijv. marmer) door contact met het ontkalkingsmiddel kan niet worden uitgesloten.

- ▶ Verwijder spatten onmiddellijk.

- 
- i** Het ontkalkingsprogramma duurt ca. 40 minuten.
  - i** JURA ontkalkingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven. Het symbool “P” brandt rood.

- ▶ Tip op “P”.  
De melding “Ontkalking” brandt rood.
- ▶ Tip op “Ontkalking”.
- ▶ Tip op “Starten”.  
“Restwaterbak legen”
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
“Middel in tank”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Los 3 JURA ontkalkingstabletten in een bakje volledig in 500 ml water op. Dit kan enkele minuten duren.
- ▶ Giet de oplossing in het **lege** waterreservoir en plaats het waterreservoir.



- ▶ Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Tip op “Verder”.  
“Apparaat ontkalkt”, er stroomt meermalen water uit de uitloop voor microschuim.  
Het proces wordt onderbroken, “Restwaterbak legen”.




- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
 “Vul het waterreservoir a.u.b.”  
 “Waterreservoir vullen”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- ▶ Plaats één bakje onder de koffie-uitloop en één bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Tip op “Verder”.  
 “Apparaat ontkalkt”, het ontkalkingsproces wordt voortgezet.  
 Het proces wordt onderbroken, “Restwaterbak legen”.
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
 De ontkalking is voltooid. Het startscherm wordt weergegeven.

**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:** het bonenreservoir is leeg.

- ▶ Schakel het apparaat met de toets Aan/Uit  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 Smart-filterpatroon gebruikt, dient u deze te verwijderen.

- ▶ Los 3 JURA ontkalkingstabletten in het volledig gevulde waterreservoir op.
- ▶ Laat het waterreservoir met het ontkalkingsmiddel meerdere uren (bijv. 's nachts) staan.
- ▶ Leeg het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
- ▶ Als u een CLARIS Smart-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

### Meldingen op het startscherm

Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“Waterreservoir vullen”	Het waterreservoir is leeg. Geen bereiding mogelijk.	► Vul het waterreservoir (zie Hoofdstuk 3 “Dagelijks gebruik – 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. U kunt geen koffiespecialiteiten bereiden; heetwater- of melkbereiding is mogelijk.	► Vul het bonenreservoir (zie Hoofdstuk 1 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Bonenreservoir vullen”).

### Meldingen op het dashboard

Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“Filter” Het filtersymbool op het dashboard brandt rood.	De filterpatroon is uitgewerkt.	► Vervang de CLARIS Smart-filterpatroon (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Filter plaatsen/vervangen”).
“Reiniging”	De E8 vraagt om een reiniging.	► Voer de reiniging uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat reinigen”).
“Ontkalking”	De E8 vraagt om een ontkalking.	► Voer een ontkalking uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
“Te warm”	Het systeem is te warm om een onderhoudsprogramma te starten.	► Wacht enkele minuten tot het systeem is afgekoeld 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 is te fijn gemalen en verstopt het systeem.	▶ Stel de molen grover in (zie Hoofdstuk 2 “Bereiding – Molen instellen”).
	Mogelijk is de waterhardheid niet goed ingesteld.	▶ Voer een ontkalking uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
“Waterreservoir vullen” wordt ondanks een vol waterreservoir weergegeven.	De vlotter van het waterreservoir zit klem.	▶ Ontkalk het waterreservoir (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).
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 E8 met de toets Aan/Uit  uit. 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 E8. Deze biedt bescherming tijdens het transport.


Om de E8 bij het transport te beschermen tegen vorst, moet het systeem worden geleegd.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Verwijder de melkslang uit de uitloop voor microschuim.
- ▶ Plaats een bakje onder de uitloop voor microschuim.
- ▶ Tip op het productcarroussel-symbool om naar het aanzicht van de productcarroussel te gaan.
- ▶ Tip net zo vaak op “>” tot “Heet water” wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Heet water”.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.

Er stroomt net zo lang heet water uit tot het systeem leeg is.

“Waterreservoir vullen”

- ▶ Druk op de toets Aan/Uit .

Uw E8 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
Conformiteitsteken	<b>CE</b>
Pompdruk	statisch max. 15 bar
Inhoud waterreservoir (zonder filter)	1,9 l
Inhoud bonenreservoir	280 g
Inhoud koffieresidubak	max. 16 porties
Snoerlengte	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 9,8 kg
Afmetingen (b × h × d)	28,0 × 34,6 × 44,4 cm

### Draadloze verbindingen

Filterpatroon CLARIS Smart (RFID-technologie)	13,56 MHz-frequentieband Max. zendvermogen < 1 mW
JURA Smart Connect (Bluetooth-verbinding)	2,4 GHz-frequentieband Max. zendvermogen < 1 mW

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

- Aardpunt 42
- Adressen 48
- Afdekking
  - Vultrechter voor gemalen koffie 5
  - Waterreservoir 4
- Afvoer 41
- Apparaat
  - Dagelijks onderhoud 23
  - Inschakelen 22
  - Plaatsen 12
  - Regelmatig onderhoud 23
  - Uitschakelen 24
- Apparaat
  - Ontkalken 35
  - Reinigen 34
  - Spoelen 30
- Aroma-beschermdeksel
  - Bonenreservoir met aroma-beschermdeksel 4

### B

- Beknopte gebruiksaanwijzing 11
- Bereiding 16, 17
  - Caffè latte 17
  - Cappuccino 17
  - Espresso 17
  - Espresso macchiato 17
  - Flat white 17
  - Gemalen koffie 19
  - Groene thee 20
  - Heet water 20
  - Koffie 17
  - Latte macchiato 17
  - Melk 18
  - Melkschuim 18
  - Ristretto 17
  - Twee espressi 17
  - Twee koffie 17
  - Twee koffiespecialiteiten 17
  - Twee ristretti 17
- Beschrijving van de symbolen 3
- Bijkomend apparaat verbinden 15
- Bluetooth 42

### Bonenreservoir

- Bonenreservoir met aroma-beschermdeksel 4

### Bonenreservoir

- Reinigen 37
- Vullen 12

### C

- Caffè latte 17
- Cappuccino 17
- Centraal aardpunt 42
- CLARIS Smart-filterpatroon
  - Plaatsen 33
  - Vervangen 33
- Conformiteitsverklaring 48
- Contacten 48

### D

- Dagelijks onderhoud 23
- Dashboard 11, 25, 30
- Display
  - Display, Meldingen 39
  - Touchscreen display 4, 11
- Draadloze verbinding 14, 15, 42
- Draaiknop maalgraadinstelling 5
- Dubbel product 17

### E

- Eenheid waterhoeveelheid 26
- Eerste inbedrijfstelling 13
- Eigenlijk gebruik 6
- Espresso 17
  - Twee espressi 17
- Espresso macchiato 17
- EU-conformiteitsverklaring 48

### F

- Fabrieksinstelling
  - Instellingen resetten naar fabrieksinstelling 28
- Filter
  - Plaatsen 33
  - Vervangen 33
- Flat white 17
- Fouten
  - Storingen verhelpen 40

## G

- Gemalen koffie 19
  - Maatschepje voor gemalen koffie 5
- Groene thee 20

## H

- Heet water 20
- Heetwaterpijpje 5
- Homepage 11
- Hotline 48

## I

- Inbedrijfstelling, eerste 13
- Informatie opvragen 29
- In hoogte verstelbare koffie-uitloop 4
- Inschakelen 22
- Instantkoffie
  - Gemalen koffie 19
- Instellingen
  - Permanente instellingen in de programmeerstand 25
- Intelligente modus 28
- Internet 11

## J

- JURA
  - Contacten 48
  - Internet 11

## K

- Klantenservice 48
- Koffie 17
  - Twee koffie 17
- Koffieresidubak 4
- Koffie-uitloop
  - In hoogte verstelbare koffie-uitloop 4
- Kopjesplateau 4

## L

- Latte macchiato 17

## M

- Maalgraad
  - Draaiknop maalgraadinstelling 5
  - Molen instellen 20
- Maatschepje voor gemalen koffie 5
- Meldingen op de display 39
- Melk
  - Melk aansluiten 15
- Melkschuim 18

## Melksysteem

- Uitloop voor microschuim 4
- Uitloop voor microschuim reinigen 31
- Uitloop voor microschuim spoelen 30

## Melksysteemspoeling 27

## Melk, warme 18

## O

- Onderhoud 30
  - Dagelijks onderhoud 23
  - Regelmatig onderhoud 23
- Ontkalken
  - Apparaat 35
  - Waterreservoir 37

## P

- Permanente instellingen in de programmeerstand 25
- Plaatsen
  - Apparaat plaatsen 12
- Problemen
  - Storingen verhelpen 40
- Productinstellingen
  - Aanpassen 21
- Productinstellingen aanpassen 21
- Productnamen weergeven 28
- Programmeerstand 25
  - Automatisch uitschakelen 26
  - Eenheid waterhoeveelheid 26
  - Informatie opvragen 29
  - Instellingen resetten naar fabrieksinstelling 28
  - Intelligente modus 28
  - Melksysteemspoeling 27
  - Productnamen weergeven 28
  - Taal 25
  - Waterhardheid instellen 27

## R

- Regelmatig onderhoud 23
- Reinigen
  - Apparaat 34
  - Bonenreservoir 37
  - Uitloop voor microschuim 31
- Restwaterbak 4
- Ristretto 17
  - Twee ristretti 17

**S**

- Smart Connect 15
- Spoelen
  - Apparaat 30
  - Uitloop voor microschuim 30
- Storingen verhelpen 40
- Systeem legen 41

**T**

- Taal 25
- Technische gegevens 42
- Telefoon 48
- Toets
  - Toets Aan/Uit 5
- Touchscreen display 4, 11
- Transport 41
- Twee producten 17

**U**

- Uitloop voor microschuim 4
  - Demonteren en spoelen 32
  - Reinigen 31
  - Spoelen 30
- Uitschakelen 24

**V**

- Voor uw veiligheid 6
- Vullen
  - Bonenreservoir 12
  - Waterreservoir 22
- Vultrechter
  - Vultrechter voor gemalen koffie 5

**W**

- Warme melk 18
- Waterhardheid
  - Waterhardheid bepalen 12
  - Waterhardheid instellen 27
- Waterreservoir 4
  - Ontkalken 37
- Waterreservoir
  - Vullen 22
- Website 11





## 11 JURA contacten / juridische informatie

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

**i** Meer contactgegevens voor uw land vindt u online onder **[www.jura.com](http://www.jura.com)**.

**i** Als u hulp nodig heeft bij de bediening van uw apparaat, kunt u de benodigde informatie vinden onder **[www.jura.com/service](http://www.jura.com/service)**.

**Richtlijnen** Het apparaat voldoet aan de volgende richtlijnen:

- 2014/35/EU – laagspanningsrichtlijn
- 2014/30/EU – elektromagnetische compatibiliteit
- 2009/125/EG – richtlijn ecodesign
- 2011/65/EU – RoHS-richtlijn
- 2014/53/EU - Richtlijn betreffende radioapparatuur

Een gedetailleerde EU-conformiteitsverklaring voor uw E8 vindt u op [www.juri.com/conformity](http://www.juri.com/conformity).

**Technische wijzigingen** Technische wijzigingen voorbehouden. De in deze gebruiksaanwijzing gebruikte illustraties zijn gestileerd en geven niet de originele kleuren van het apparaat weer. Uw E8 kan in details afwijken.

**Feedback** Wij 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.