

jura[®]



C8 (EA/SA/INTA)

Gebruiksaanwijzing



Extra online-inhoud

Tip, klik of scan de QR-code om naar ons verdere onlineaanbod te gaan.

Instructiefilms helpen u bij de bediening van uw C8.




jura.com/support-C8

Inhoud

1	Bedieningselementen	3
2	Voor uw veiligheid	4
	Gebruiksaanwijzing in acht nemen	4
	Eigenlijk gebruik.....	4
	Beperking van de gebruikerskring.....	4
	Gebruik door kinderen.....	4
	Omgang met beschadigingen	4
	Beschadigingen voorkomen	5
	Gevaar voor elektrische schokken.....	5
	Verbrandings-, schroei- en letselgevaar.....	5
3	Vorbereiden en in gebruik nemen	6
	Apparaat plaatsen.....	6
	Bonenreservoir vullen	6
	Waterhardheid bepalen	6
	Eerste inbedrijfstelling	6
	Melk aansluiten	8
	Wi-Fi-verbinding maken.....	8
4	Bereiding.....	8
	Espresso en koffie	9
	Latte macchiato en cappuccino	9
	Gemalen koffie	9
	Molen instellen.....	10
	Productinstellingen aanpassen	11
5	Dagelijks gebruik.....	11
	Apparaat in- en uitschakelen	11
	Waterreservoir vullen	11
	Onderhoudsmaatregelen.....	12
6	Apparaatinstellingen	12
7	Onderhoud.....	13
	Automatische melksysteemspoeling	13
	Melksysteem reinigen.....	13
	Combi-uitloop demonteren en spoelen.....	14
	Filter plaatsen/vervangen	15
	Apparaat reinigen	16
	Apparaat ontkalken.....	17
	Waterreservoir ontkalken	18
	Bonenreservoir reinigen	18
8	Meldingen op de display	19
9	Storingen verhelpen	19
10	Transport en milieuvriendelijke afvoer.....	20
	Transport / systeem legen	20
	Afvoer	20
11	Technische gegevens.....	20
12	Index	21
13	JURA contacten / juridische informatie.....	22

1 Bedieningselementen



- 1 Service interface voor optioneel verkrijgbare JURA Wi-Fi Connect
- 2 Draaiknop maalgraadinstelling
- 3 Bonenreservoir met aroma-beschermdoeksel
- 4 Waterreservoir (onder afdekking)
- 5 Variabele toetsen (functie van de toetsen afhankelijk van de desbetreffende weergave op de display)
- 6 Display
- 7 In hoogte verstelbare combi-uitloop
- 8 Kopjesplateau met sluitklep
- 9 Inzetstuk voor restwaterbak
- 10 Restwaterbak
- 11 Koffieresidubak
- 12 Netsnoer (vast aangesloten of insteekbaar) (achterzijde van het apparaat)
- 13 Vultrechter voor gemalen koffie (uitneembaar)
- 14 Toets Aan/Uit 
- 15 Bakje voor melksysteemreiniging
- 16 Maatschepje voor gemalen koffie





2 Voor uw veiligheid

Gebruiksaanwijzing in acht nemen

Lees deze gebruiksaanwijzing vóór gebruik van het apparaat volledig door en neem de aanwijzingen in acht. Bewaar deze gebruiksaanwijzing in de nabijheid van het apparaat en geef deze aan volgende gebruikers door.

Niet-inachtneming van de gebruiksaanwijzing kan leiden tot ernstig letsel en/of materiële schade. Veiligheidsaanwijzingen zijn daarom als volgt gekenmerkt:

 WAARSCHUWING	Kenmerkt situaties die kunnen leiden tot ernstig letsel of levensgevaar.
 VOORZICHTIG	Kenmerkt situaties die kunnen leiden tot licht letsel.
VOORZICHTIG	Kenmerkt situaties die kunnen leiden tot materiële schade.

Eigenlijk gebruik

Het apparaat is ontwikkeld voor huishoudelijk gebruik. Het is uitsluitend bedoeld voor koffiebereiding en het opwarmen van melk. Elk ander gebruik wordt beschouwd als oneigenlijk gebruik.

Beperking van de gebruikerskring

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.

Bij gebruik van de filterpatroon CLARIS Smart+ of van een JURA Wi-Fi Connect worden draadloze verbindingen tot stand gebracht. Voor concrete gegevens over de gebruikte frequentieband en het maximale zendvermogen, zie het hoofdstuk “11 Technische gegevens”.

Gebruik door kinderen

Kinderen moeten mogelijke gevaren door een verkeerde bediening kunnen herkennen en begrijpen:

- Houd **kinderen onder 8 jaar** uit de buurt van het apparaat en houd ze permanent in de gaten.
- **Kinderen vanaf 8 jaar** mogen het apparaat uitsluitend zonder toezicht bedienen als de veilige omgang met het apparaat is uitgelegd.
- Kinderen mogen reinigings- en onderhoudswerkzaamheden uitsluitend onder toezicht van een verantwoordelijke persoon uitvoeren.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen.

Omgang met beschadigingen

Gebruik geen beschadigd apparaat of netsnoer. Een elektrische schok die hiervan het gevolg is, kan leiden tot de dood.

- Als er tekenen zijn die duiden op beschadigingen, koppel het apparaat dan los van het stroomnet. Schakel hiervoor de C8 uit met de toets Aan/Uit . Trek pas dan de netstekker uit het stopcontact.
- Vervang een beschadigd **insteekbaar netsnoer** met een origineel netsnoer van JURA. Niet-geschikte netsnoeren kunnen leiden tot gevolgschade.
- Laat **reparaties aan het apparaat** en het **vast aangesloten netsnoer** uitsluitend door een geautoriseerd JURA servicecenter uitvoeren. Ondeskundig uitgevoerde reparaties kunnen leiden tot gevolgschade.


Beschadigingen voorkomen

Zo voorkomt u beschadiging van het apparaat en van het netsnoer:

- Gebruik de C8 en het netsnoer niet in de buurt van hete oppervlakken.
- Schuur het netsnoer niet langs scherpe randen. Voorkom vastklemmen.
- Laat het netsnoer nooit los naar beneden hangen. Het netsnoer kan een struikelblok vormen of beschadigd raken.
- Bescherm de C8 tegen weersinvloeden en direct zonlicht.
- Sluit de C8 alleen aan op netspanning overeenkomstig het typeplaatje. Het typeplaatje is aan de onderzijde aangebracht.
- Sluit de C8 direct op een vaste contactdoos aan. Bij het gebruik van meervoudige contactdozen of verlengsnoeren bestaat gevaar voor oververhitting.
- Gebruik geen alkalische of alcoholische reinigingsmiddelen, maar uitsluitend milde reinigingsmiddelen en een zachte doek.
- Gebruik geen koffiebonen die met hulpstoffen zijn behandeld of zijn gekaramelliseerd.
- Vul het waterreservoir uitsluitend met vers, koud en koolzuurvrij water.
- Schakel het apparaat bij langdurige afwezigheid uit met de toets Aan/Uit  en haal de netstekker uit het stopcontact.
- Gebruik uitsluitend originele JURA onderhoudsproducten. Niet expliciet door JURA aanbevolen producten kunnen uw C8 beschadigen.

Gevaar voor elektrische schokken

Water geleidt stroom. Voorkom contact van water en stroom:

- Raak de netstekker nooit met vochtige handen aan.
- Dompel de C8 en het netsnoer niet in water.
- Plaats de C8 en de afzonderlijke onderdelen ervan niet in de vaatwasser.
- Schakel de C8 vóór reinigingswerkzaamheden uit met de toets Aan/Uit . Neem de C8 altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant spatwater. De C8 mag niet met een waterstraal worden gereinigd.
- De C8 is niet geschikt voor de opstelling op een oppervlak waar een waterstraal gebruikt kan worden.

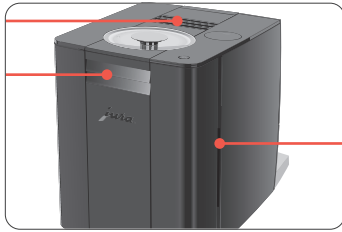
Verbrandings-, schroei- en letselgevaar

- Raak de uitlopen niet aan tijdens de werking. Gebruik de hiervoor bestemde handgrepen.
- Uw C8 is optioneel via mobiele eindapparaten op afstand te bedienen. Zorg ervoor dat derden bij de bereiding van een product of activering van een onderhoudsprogramma geen gevaar lopen – bijvoorbeeld door contact met de uitlopen.
- Zorg ervoor dat de combi-uitloop correct is gemonteerd en schoon is. Anders kunnen delen ervan loskomen. Er bestaat gevaar voor inslikken.

3 Voorbereiden en in gebruik nemen

Apparaat plaatsen

- Kies de plaats voor uw C8 zo dat deze is beschermd tegen oververhitting. Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen niet afgedekt worden.



- Zet de C8 op een horizontale, voor water ongevoelige plaats.

Bonenreservoir vullen

Het aroma-beschermdoeksel van het bonenreservoir zorgt ervoor dat het aroma van uw koffiebonen langer behouden blijft.

VOORZICHTIG

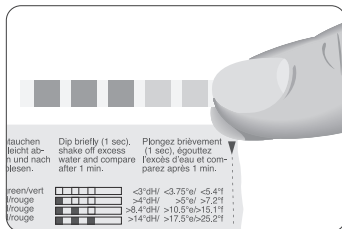
Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) zijn behandeld alsmede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molen.

- Vul het bonenreservoir uitsluitend met gebrande koffiebonen zonder nabehandeling.
- Verwijder het aroma-beschermdoeksel.
- Vul het bonenreservoir met koffiebonen en sluit het aroma-beschermdoeksel.

Waterhardheid bepalen

Tijdens de eerste inbedrijfstelling moet u de waterhardheid instellen. Als u weet wat de hardheid is van het water dat u gebruikt, ga dan direct verder in de volgende paragraaf. Als u de waterhardheid niet kent, kunt u deze allereerst bepalen:

- Houd het meegeleverde Aquadur®-teststaafje 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.

- Bij apparaten met **insteekbaar** netsnoer: sluit het netsnoer op het apparaat aan.
- Steek de netstekker in een stopcontact.
- Druk op de toets Aan/Uit  om de C8 in te schakelen.

SPRACHE DE

- Druk op de toets > of < tot de gewenste taal wordt weergegeven, bijv. TAAL NL.

- Druk op de toets .

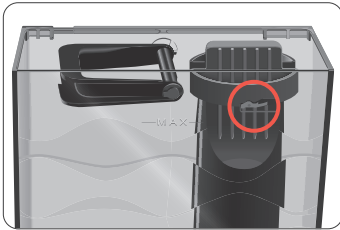
WATERHARDHEID

- Een beschrijving van hoe u de waterhardheid bepaalt, vindt u in de vorige paragraaf.

- Druk op de toets > of < om de instelling van de waterhardheid te wijzigen.
- Druk op de toets ✓.
- FILTER + WATER**
- Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- Plaats het meegeleverde verlengstuk voor de filterpatroon boven op de 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.
- i** Het apparaat herkent automatisch dat u zojuist de filterpatroon hebt geplaatst.

OPGESLAGEN
SPOELT
OK
LADE LEGEN

- Leeg de restwaterbak en plaats hem weer terug.



- Plaats een bakje onder de combi-uitloop.



SYSTEEM VULLEN
VERWARMT
SPOELT

Het startscherm wordt weergegeven. Uw C8 is nu klaar voor gebruik.

4 Bereiding

Melk aansluiten

Uw C8 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 combi-uitloop.
- Sluit de melkslang op de combi-uitloop aan.



i Het melksysteem van uw C8 is uitgerust met het aansluitgedeelte **HP1** en de vervangbare melkuitloop **CX1**.

- Verbind het andere uiteinde van de melkslang met een melkhouder of een melkkoeler.

Wi-Fi-verbinding maken

Uw C8 kan worden verbonden met J.O.E.[®], uw app van JURA.

Voorwaarde: J.O.E.[®] is op uw mobiele eindapparaat geïnstalleerd en u hebt zich in uw thuisnetwerk aangemeld. De optioneel verkrijgbare JURA Wi-Fi Connect is in de service-interface van uw C8 geplaatst. (De C8 moet eenmaal worden uit- en weer ingeschakeld nadat de JURA Wi-Fi Connect is geplaatst.)



- Druk meermalen op de toets > om naar de derde pagina van het startscherm te gaan (**MENU**).
- Druk op de toets **MENU** om naar het menu te gaan.
- Druk meermalen op de toets > tot **APP** wordt weergegeven.
- Druk op de toets ✓.
- VERBINDEN BEVESTIGEN**
- Druk op de toets ✓.
- OK**

4 Bereiding

Algemene informatie over de bereiding:

Doel	Procedure
Koffiesterkte van een product wijzigen	Tijdens het maalproces op de toets < of > drukken
Hoeveelheid van een product wijzigen	Tijdens de bereiding op de toets < of > drukken
Meer producten weergeven	Toets > indrukken om naar de tweede pagina van het startscherm te gaan
2 koffiespecialiteiten bereiden (voor koffie en espresso)	Binnen 2 seconden 2 x op de bereidingstoets drukken
Hoeveelheid, koffiesterkte en temperatuur van een willekeurig product wijzigen	2 seconden op de toets van een product drukken en de gewenste instellingen aanbrengen
Bereiding stoppen	Toets ✕ indrukken

Heet smaakt koffie het best. 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. Een kopjeswarmer van JURA is verkrijgbaar bij uw geautoriseerde dealer.

Espresso en koffie

Voorbeeld: Koffie

- Plaats een kopje onder de combi-uitloop.



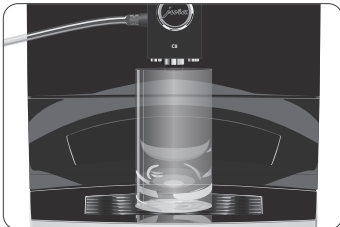
- Druk op de toets **KOFFIE**.
De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.
- i** U kunt espresso en koffie ook als **dubbel product** bereiden. Druk hiervoor 2x op de toets **ESPRESSO** of **KOFFIE**. Het product wordt met 2 bereidingsprocessen bereid (2 bewegingen).

Latte macchiato en cappuccino

Voorbeeld: Latte macchiato

Voorwaarde: De melk is aangesloten op de combi-uitloop.

- Plaats een glas onder de combi-uitloop.



- Druk op de toets **LATTE** (op pagina 2 van het startscherm).
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 vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het glas.

Voor een correcte werking van het melksysteem in de combi-uitloop moet u het **dagelijks** reinigen als u melk heeft bereid (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).

Gemalen koffie

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

Algemene informatie over gemalen koffie:

- Activeer de poedermodus in de programmeerstand (**MENU**) om specialiteiten met gemalen koffie te bereiden.
- 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 **POEDER TOEVOEGEN** weergegeven en stopt de C8 het proces.
- De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de C8 het proces af en is hij weer klaar voor gebruik.
- De bereiding van alle koffiespecialiteiten met gemalen koffie gaat altijd volgens hetzelfde patroon.

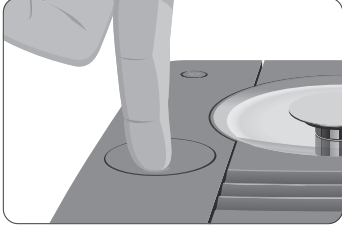
Voorbeeld: Espresso met gemalen koffie

- Druk meermalen op de toets > om naar de derde pagina van het startscherm te gaan (**MENU**).
- Druk op de toets **MENU** om naar het menu te gaan.
- Druk op de toets ✓.
POEDERMODUS
- Kies de instelling **POEDERMODUS / ENKEL**.

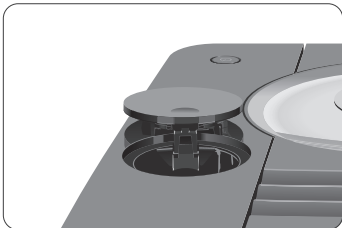
- i** Druk op de toets > om verschillende modi in te stellen: **ENKEL** (alleen de volgende bereiding vindt plaats met gemalen koffie), **MEERVOUDIG** (de poedermodus blijft actief tot het apparaat wordt uitgeschakeld).

4 Bereiding

- Druk op de toets **✓**.
- OK**
- Druk op de toets **✗** om naar het startscherm te gaan.
- Druk op de toets **ESPRESSO**.
- FOEDER TOEVOEGEN**
- Plaats een kopje onder de combi-uitloop.
- Open de afdekking van de poederschacht voor gemalen koffie.



- Doe de gewenste hoeveelheid gemalen koffie in de vultrechter (max. 2 afgestreken maatschepjes).



i Door de hoeveelheid gemalen koffie kunt u de intensiteit en het aroma van de koffiespecialiteit aanpassen aan uw geheel persoonlijke voorkeuren.

- Sluit de afdekking.
- Druk op de toets **✓**.
- De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de espresso stroomt in het kopje.

Molen instellen

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

VOORZICHTIG

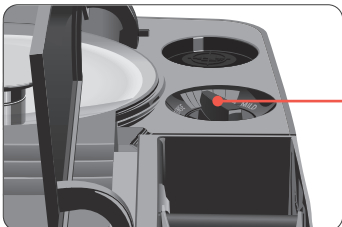
Als u de maalgraad bij stilstaande molen instelt, kan de draaiknop maalgraadinstelling worden beschadigd.

- 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.

- Plaats een kopje onder de combi-uitloop.
- Open de afdekking.
- Druk op de toets **ESPRESSO**.
- Zet de draaiknop maalgraadinstelling in de gewenste stand **terwijl** de molen draait.



- Sluit de afdekking.

Productinstellingen aanpassen

Druk **ca. 2 seconden** op de toets van een product om naar de instelmogelijkheden (koffiesterkte, waterhoeveelheid enz.) te gaan.

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

Voorbeeld: zo wijzigt u de koffiesterkte van één koffie.

- ▶ Druk **ca. 2 seconden** op de toets **KOFFIE**.
AROMA / EVENWICHTIG

i Afhankelijk van het geselecteerde product zijn verschillende instellingen mogelijk: Druk op de toets < of > om door de verschillende instelmogelijkheden te navigeren.

- ▶ Druk op de toets **←** om naar het programmapunt **AROMA** te gaan.
- ▶ Druk op de toets < of > om de instelling te wijzigen.
- ▶ Druk op de toets **✓**.
- ▶ Druk op de toets **✕** om naar het startscherm te gaan.

OPGESLAGEN

5 Dagelijks gebruik

Apparaat in- en uitschakelen

- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.



- ▶ Druk op de toets Aan/Uit **⏻**.

SPOELT

Uw C8 is in- resp. uitgeschakeld.

i Bij het uitschakelen wordt het systeem automatisch gespoeld als een koffiespecialiteit werd bereid.

i Als vóór het uitschakelen melk werd bereid, wordt u verzocht een melksysteemreiniging uit te voeren (**MELKREINIG**).
Na 30 seconden wordt het uitschakelproces automatisch voortgezet.

Waterreservoir vullen

Het dagelijkse onderhoud van het apparaat en de hygiëne in de omgang met 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.

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

Onderhoudsmaatregelen

Een optimale koffiekwaliteit is van vele factoren afhankelijk. Een belangrijke voorwaarde is permanent onderhoud van uw C8. Voer de volgende maatregelen uit:

Onderhoudsmaatregel	dagelijks	indien nodig	Opmerking
Restwaterbak en koffieresidubak legen en met warm water spoelen (het inzetstuk van de restwaterbak, de restwaterbak en de koffieresidubak zijn geschikt voor de vaatwasser)	▪		Leeg de koffieresidubak altijd bij een ingeschakeld apparaat. Alleen dan wordt de koffieresiduteller weer gereset.
Melksysteem reinigen (bij sterke vervuiling bovendien demonteren en afwassen)		▪	Zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”. We adviseren de Profi-uitloop voor microschuim eenmaal per week te demonteren en te spoelen (zie hoofdstuk 7 “Combi-uitloop demonteren en spoelen”).
Melkslang spoelen	▪		
Waterreservoir spoelen	▪		
Buitenkant van het apparaat met een schone, zachte, vochtige doek (bijv. microvezeldoek) afvegen	▪		
Melkslang met aansluitgedeelte HP1 vervangen		ca. om de 3 maanden	
Vervangbare melkuitloop CX1 vervangen		ca. om de 3 maanden	
Binnenwanden van het waterreservoir met een borstel reinigen		▪	
Boven- en onderkant van het kopjesplateau reinigen		▪	
De restwaterbak en de koffieresidubak grondig reinigen		▪	


6 Apparaatinstellingen

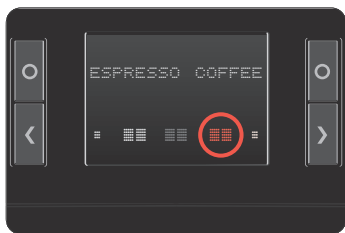
Op pagina 3 van het startscherm vindt u het **menu** (MENU) met de **onderhoudsprogramma's** en **programmeringsmogelijkheden** van uw C8.

Programmapunt	Toelichting
POEDER	Poedermodus activeren zodat specialiteiten met gemalen koffie kunnen worden bereid
MELKREINIG.	Melksysteemreiniging dagelijks uitvoeren wanneer melk is bereid
REINIGING ONTKALKING FILTER	Reiniging, ontkalking of filtervervanging uitvoeren zodra hierom wordt gevraagd
TAAL	Taal instellen
ACCESSOIRE (wordt alleen weergegeven als JURA Wi-Fi Connect is gebruikt)	Uw C8 draadloos verbinden met de melkkoeler Cool Control of de verbinding weer verbreken
APP (wordt alleen weergegeven als JURA Wi-Fi Connect is gebruikt)	De C8 draadloos met de app van JURA (J.O.E.®) verbinden of de verbinding weer verbreken (zie hoofdstuk 3 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Wi-Fi-verbinding maken”)
WATERHARDHEID	Waterhardheid van het gebruikte water instellen om verkalking van uw apparaat te voorkomen (6 standen: 1-5/6-10/11-15/16-20/21-25/26-30 °dH)
EENHEDEN	Eenheid van de waterhoeveelheid instellen (ml of oz)
UITSCHAKELTIJD	Automatische uitschakeltijd instellen om energie te besparen (uitschakelen na 30 minuten of 1/2/4 uur na de laatste apparaatbediening)
FABRIEKSINSTELL.	Uw C8 resetten naar de fabrieksinstellingen (daarna wordt het apparaat uitgeschakeld)
SYSTEEM LEGEN	Het systeem legen om de C8 bij transport te beschermen tegen vorstschade (zie hoofdstuk 10 “Transport en milieuvriendelijke afvoer – Transport / systeem legen”)

7 Onderhoud

Algemene informatie over het onderhoud:

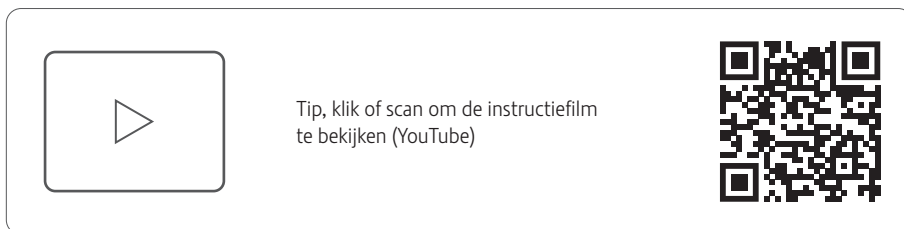
- Als een onderhoudsprogramma moet worden uitgevoerd, branden de punten  van pagina 3 van het startscherm rood. Navigeer in het menu dan eenvoudig naar het betreffende onderhoudsprogramma om het te starten.
- Voer het desbetreffende onderhoudsprogramma uit zodra u hierom wordt gevraagd.



Automatische melksysteemspoeling

15 minuten na iedere melkbereiding wordt het melksysteem **automatisch** gespoeld. Plaats daarom altijd een bakje onder de combi-uitloop nadat u melk heeft bereid.

Melksysteem reinigen



Voor een correcte werking van het melksysteem in de combi-uitloop moet u het **dagelijks** reinigen als u melk heeft bereid.

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.

i Gebruik de meegeleverde bak voor de melksysteemreiniging.

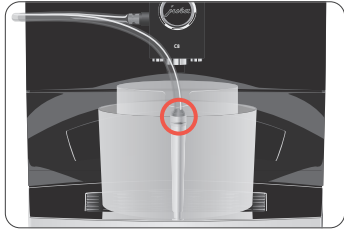
- Druk meermalen op de toets > om naar pagina 3 van het startscherm te gaan (**MENU**).
- Druk op de toets **MENU**.
- Druk op de toets >.
- Druk op de toets **POEDER**.
- Druk op de toets >.
- Druk op de toets **MELKREINIG**.
- Druk op de toets >.
- Druk nogmaals op de toets **✓**.
- Druk nogmaals op de toets **✓**.
- Druk nogmaals op de toets **MINITABLETTE + WATER**.
- Verwijder de melkslang uit de melkhouder of de melkkoeler.
- Doe 1 doseereenheid melksysteemreiniger in het **voorste gedeelte** van de bak voor melksysteemreiniging.





- Giet er vervolgens tot de **bovenste markering** warm water in.
- Druk op de toets **✓**.
- Druk op de toets **MELKSLANG VERBINDEN**.

7 Onderhoud

- Plaats de bak onder de combi-uitloop en verbind de melkslang met de bak.



i Om de melkslang correct met de bak te kunnen verbinden moet de melkslang zijn voorzien van een aansluitgedeelte **HP3**.

- Druk op de toets .
Het melksysteem wordt gereinigd.
Het proces wordt onderbroken, **VERS WATER**
- Spoel de bak grondig uit en vul het voorste gedeelte tot de **bovenste markering** met vers water.
- Plaats de bak onder de combi-uitloop en verbind de melkslang weer met de bak.
- Druk op de toets .
Het melksysteem wordt met vers water gespoeld. Het proces stopt automatisch.

Combi-uitloop demonteren en spoelen

Als er te weinig melkschuim bij het opschuimen van melk ontstaat of als melk uit de combi-uitloop spat, kan de uitloop vervuild zijn. Demonteer en spoel de combi-uitloop in dat geval.

i We adviseren het melksysteem in de combi-uitloop één keer per week te demonteren en te spoelen.

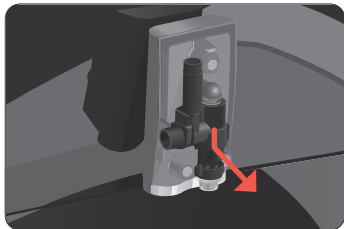
- Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.



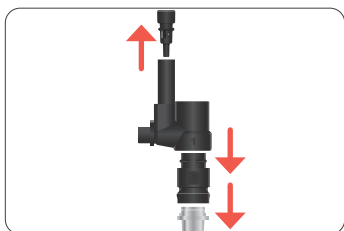
- Neem de afdekking van de combi-uitloop er naar voren af.



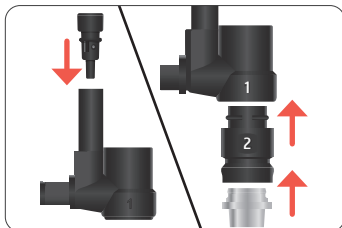
- Neem het melksysteem uit de combi-uitloop.



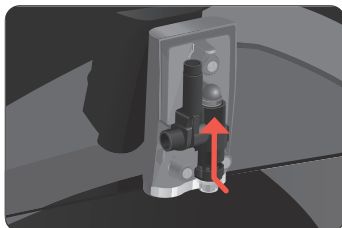
- Demonteer het melksysteem in de afzonderlijke onderdelen.



- Spoel alle onderdelen onder stromend water af. Bij sterk ingedroogde melkresten legt u de afzonderlijke onderdelen eerst in een oplossing van 250 ml water en 1 doseereenheid melksysteemreiniger van JURA. Spoel de afzonderlijke onderdelen vervolgens grondig af.
- Zet het melksysteem weer in elkaar. Neem hierbij de nummers van de afzonderlijke onderdelen in acht.




- Plaats de gemonteerde afzonderlijke onderdelen weer in de combi-uitloop en druk deze vast.




- Plaats de afdekking van de combi-uitloop.



Filter plaatsen/vervangen



Tip, klik of scan om de instructiefilm te bekijken (YouTube)



Zodra de filterpatroon is uitgewerkt (afhankelijk van de ingestelde waterhardheid), vraagt de C8 om een filtervervanging.

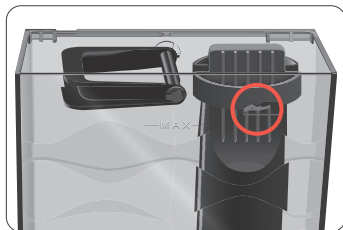
- i** Uw C8 hoeft niet meer ontkalkt te worden als u de CLARIS Smart+-filterpatroon gebruikt.
- i** CLARIS filterpatronen Smart+ zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.
- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- Draai de filterpatroon linksom en verwijder deze samen met het verlengstuk uit 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.


7 Onderhoud

- 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 zojuist heeft geplaatst/vervangen. **SPOELT**, het water stroomt direct in de restwaterbak.
LADE LEGEN
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

Apparaat reinigen



Tip, klik of scan om de instructiefilm te bekijken (YouTube)



Na 180 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de C8 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.

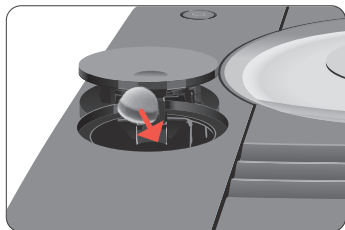
- i** Het reinigingsprogramma duurt ca. 20 minuten.
- i** Onderbreek het reinigingsprogramma niet. Anders wordt afbreuk gedaan aan de reinigingskwaliteit.
- i** JURA reinigingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

- Vul het waterreservoir.
- Druk op de toets > om naar pagina 3 van het startscherm te gaan (**MENU**).
- Druk op de toets **MENU**.
POEDER
- Druk meermalen op de toets > tot **REINIGING** wordt weergegeven.
- Druk op de toets ✓.
- Druk opnieuw op de toets ✓.
KOFFIERESIDU LEGEN
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
- Plaats een bakje onder de combi-uitloop.




- Druk op de toets ✓.
REINIGT
Het proces wordt onderbroken, **TABLET PLAATSEN**.
- Open de afdekking van de vultrechter voor gemalen koffie.

- Doe een JURA reinigingstablet in de vultrechter.




- Sluit de afdekking van de vultrechter voor gemalen koffie.
- Druk op de toets ✓.
REINIGT, er stroomt meermaals water uit de combi-uitloop.
Het proces wordt onderbroken, KOFFIERESIDU LEGEN
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

Apparaat ontkalken



Tip, klik of scan om de instructiefilm te bekijken (YouTube)



De C8 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.

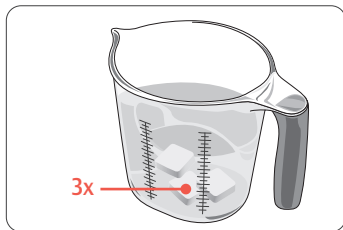
- Verwijder spatten onmiddellijk.

- i** Het ontkalkingsprogramma duurt ca. 20 minuten.
- i** JURA ontkalkingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

- Druk meermalen op de toets > om naar pagina 3 van het startscherm te gaan (MENU).
- Druk op de toets MENU.
FOEDER
- Druk meermalen op de toets > tot ONTKALKING wordt weergegeven.
- Druk op de toets ✓.
- Druk nogmaals op de toets ✓.
KOFFIERESIDU LEGEN
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
ONTK. TABLETTEN + WATER IN TANK
- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.

7 Onderhoud

- 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 een bakje onder de combi-uitloop.



- Druk op de toets .
ONTKALKT
Het proces wordt onderbroken, **KOFFIERESIDU LEGEN**.
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
VERS WATER
- Leeg het bakje en plaats het weer onder de combi-uitloop.



- Verwijder het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
- Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- Druk op de toets .
SPOELT
Het proces wordt onderbroken, **KOFFIERESIDU LEGEN**.
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.

i Als het ontkalkingsproces onverwachts wordt afgebroken, spoel het waterreservoir dan grondig uit.

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.

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 **KOFFIEBONEN VULLEN**.

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

8 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 5 “Dagelijks gebruik – Waterreservoir vullen”).
KOFFIERESIDU LEGEN	De koffieresidubak is vol. / De restwaterbak is vol. Geen bereiding mogelijk.	▸ Leeg de koffieresidubak en de restwaterbak (zie hoofdstuk 5 “Dagelijks gebruik – Onderhoudsmaatregelen”).
LADE ONTBREEKT	De restwaterbak is niet goed of helemaal niet geplaatst. Geen bereiding mogelijk.	▸ Plaats de restwaterbak.
KOFFIEBONEN VULLEN	Het bonenreservoir is leeg. Geen bereiding mogelijk.	▸ Vul het bonenreservoir (zie hoofdstuk 3 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Bonenreservoir vullen”).
TE HEET	Het systeem is te warm om een onderhoudsprogramma te starten.	▸ Wacht enkele minuten tot het systeem afgekoeld is.

Als een **onderhoudsprogramma** (filtervervanging, reiniging, ontkalking) moet worden uitgevoerd, branden de punten ■ ■ van pagina 3 van het startscherm rood. Navigeer in het menu naar het betreffende onderhoudsprogramma om het te starten.

9 Storingen verhelpen

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Er ontstaat te weinig schuim bij het opschuimen van melk of de melk spuit uit de combi-uitloop.	De combi-uitloop is vervuild.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Controleer of de afdekking van de combi-uitloop correct is geplaatst. ▸ Reinig het melksysteem in de combi-uitloop (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”). ▸ Demonteer en spoel de combi-uitloop (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Combi-uitloop demonteren en spoelen”).
Bij de koffiebereiding loopt de koffie slechts druppelsgewijs door.	<p>De koffie is te fijn gemalen en verstopt het systeem.</p> <p>Mogelijk is de waterhardheid niet goed ingesteld.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Stel de molen grover in (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Molen instellen”). ▸ Voer een ontkalking uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”) en controleer de instelling van de waterhardheid in het menu.
Achter de koffieresidubak ligt droog koffiepoeder.	De gebruikte koffiebonen leiden tot een bovengemiddeld volume gemalen koffie.	▸ Verminder de koffiesterkte of stel de maalgraad fijner in (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Productinstellingen aanpassen”) / (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Molen instellen”).
Molen maakt veel lawaai.	In de molen zitten vreemde voorwerpen.	▸ Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie hoofdstuk “13 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.	–	▸ Neem contact op met de klantenservice in uw land (zie hoofdstuk “13 JURA contacten / juridische informatie”).

i Als de storingen niet konden worden verholpen, neem dan contact op met de klantenservice in uw land (zie hoofdstuk “13 JURA contacten / juridische informatie”).

10 Transport en milieuvriendelijke afvoer

Transport / systeem legen

Bewaar de verpakking van de C8. Deze biedt bescherming tijdens het transport.

Om de C8 bij het transport te beschermen tegen vorst, moet het systeem worden geleegd.

Voorwaarde: het startscherm wordt weergegeven.

- Verwijder de melkslang uit de combi-uitloop.
- Plaats een bakje onder de combi-uitloop.



- Druk meermalen op de toets > om naar de derde pagina van het startscherm te gaan (MENU).
- Druk op de toets MENU om naar het menu te gaan.
- Druk meermalen op de toets > tot **SYSTEEM LEGEN** wordt weergegeven.
- Druk op de toets ✓.

BEVESTIGEN / SYSTEEM LEEGT

- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.

- Druk op de toets ✓.

LEEGT

Er komt net zo lang stoom uit de combi-uitloop tot het systeem leeg is. Uw C8 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.

11 Technische gegevens

Spanning	220–240 V ~, 50 Hz
Vermogen	1450 W
Conformiteitstekens	CE UK
Pompdruk	statisch max. 15 bar
Inhoud waterreservoir (zonder filter)	1,6 l
Inhoud bonenreservoir	200 kg
Inhoud koffieresidubak	max. 16 porties
Snoerlengte	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 9,4 kg
Afmetingen (b × h × d)	26,0 × 32,5 × 43,7 cm
Melksysteem met aansluitgedeelte	HP1
Vervangbare melkuitloop	CX1
Filterpatroon CLARIS Smart+ (RFID-technologie)	13,56 MHz-frequentieband Max. zendvermogen < 1 mW
JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi-verbinding)	2,4 GHz-frequentieband Max. zendvermogen < 100 mW
JURA type	772

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

12 Index

A

- Aardpunt 20
- Adressen 22
- Afvoer 20
- Apparaat
 - Plaatsen 6
- Apparaat
 - Ontkalken 17
 - Reinigen 16
- Apparaatinstellingen 12
- Aroma-beschermdksel
 - Bonenreservoir met aroma-beschermdksel 3

B

- Bereiding 8
 - Cappuccino 9
 - Espresso 9
 - Gemalen koffie 9
 - Koffie 9
 - Latte macchiato 9
- Beschadigingen
 - Beschadigingen voorkomen 5
 - Omgang met beschadigingen 4
- Beschrijving van de symbolen 4
- Bonenreservoir
 - Bonenreservoir met aroma-beschermdksel 3
- Bonenreservoir
 - Reinigen 18
 - Vullen 6

C

- Cappuccino 9
- Centraal aardpunt 20
- CLARIS Smart-filterpatroon
 - Plaatsen 15
 - Vervangen 15
- Cockpit 12
- Combi-uitloop
 - Demonteren en spoelen 14
 - In hoogte verstelbare combi-uitloop 3
- Conformiteitsverklaring 22
- Contacten 22

D

- Display 3
 - Display, Meldingen 19
- Draadloze verbinding 6, 8, 15, 20
- Draaiknop maalgraadinstelling 3

E

- Eerste inbedrijfstelling 6
- Eigenlijk gebruik 4
- Espresso 9
- EU-conformiteitsverklaring 22

F

- Filter
 - Plaatsen 15
 - Vervangen 15
- Fouten
 - Storingen verhelpen 19

G

- Gebruikerskring 4
- Gemalen koffie 9
 - Maatschepje voor gemalen koffie 3

H

- Hotline 22

I

- Inbedrijfstelling, eerste 6
- Inschakelen 11

- Instantkoffie
 - Gemalen koffie 9
- Inzetstuk voor restwaterbak 3

J

- JURA
 - Contacten 22

K

- Kinderen 4
- Klantenservice 22
- Koffie 9
- Koffieresidubak 3
- Kopjesplateau 3

L

- Latte macchiato 9

M

- Maalgraad
 - Draaiknop maalgraadinstelling 3
 - Molen instellen 10
- Maatschepje voor gemalen koffie 3
- Meldingen op de display 19
- Melk
 - Melk aansluiten 8
- Melksysteem 20
 - Reinigen 13
- Melksysteemspoeling 13

N

- Netsnoer 3

O

- Onderhoud 13
- Onderhoudsmaatregelen 12
- Ontkalken
 - Apparaat 17
 - Waterreservoir 18

P

- Plaatsen
 - Apparaat plaatsen 6
- Problemen
 - Storingen verhelpen 19
- Productinstellingen
 - Aanpassen 11
 - Productinstellingen aanpassen 11

R

- Reinigen
 - Apparaat 16
 - Bonenreservoir 18
- Restwaterbak 3
 - Inzetstuk 3
- RFID 20

S

- Service interface 3
- Storingen verhelpen 19
- Systeem legen 20

T

- Technische gegevens 20
 - Melksysteem 20
 - Vervangbare melkuitloop 20
- Telefoon 22
- Toets
 - Toets Aan/Uit 3
- Transport 20

U

- Uitloop
 - In hoogte verstelbare combi-uitloop 3
- Uitschakelen 11

13 JURA contacten / juridische informatie

V

- Veiligheidsaanwijzingen 4
- Vervangbare melkuitloop 20
- Vullen
 - Bonenreservoir 6
 - Waterreservoir 11
- Vultrechter
 - Vultrechter voor gemalen koffie 3

W

- Waterhardheid
 - Waterhardheid bepalen 6
- Waterreservoir 3
 - Ontkalken 18
- Waterreservoir
 - Vullen 11
- Wi-Fi 20
 - Wi-Fi Connect 3, 8
 - Wi-Fi-verbinding 8

13 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 op jura.com.
- i** Als u hulp nodig hebt bij de bediening van uw apparaat, kunt u de benodigde informatie vinden op jura.com/service.
- i** Wij stellen uw mening zeer op prijs! Maak hiervoor gebruik van de contactmogelijkheden op jura.com.

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 C8 vindt u op jura.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 C8 kan in details afwijken.