

jura[®]



ENA 5 (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 ENA 5.

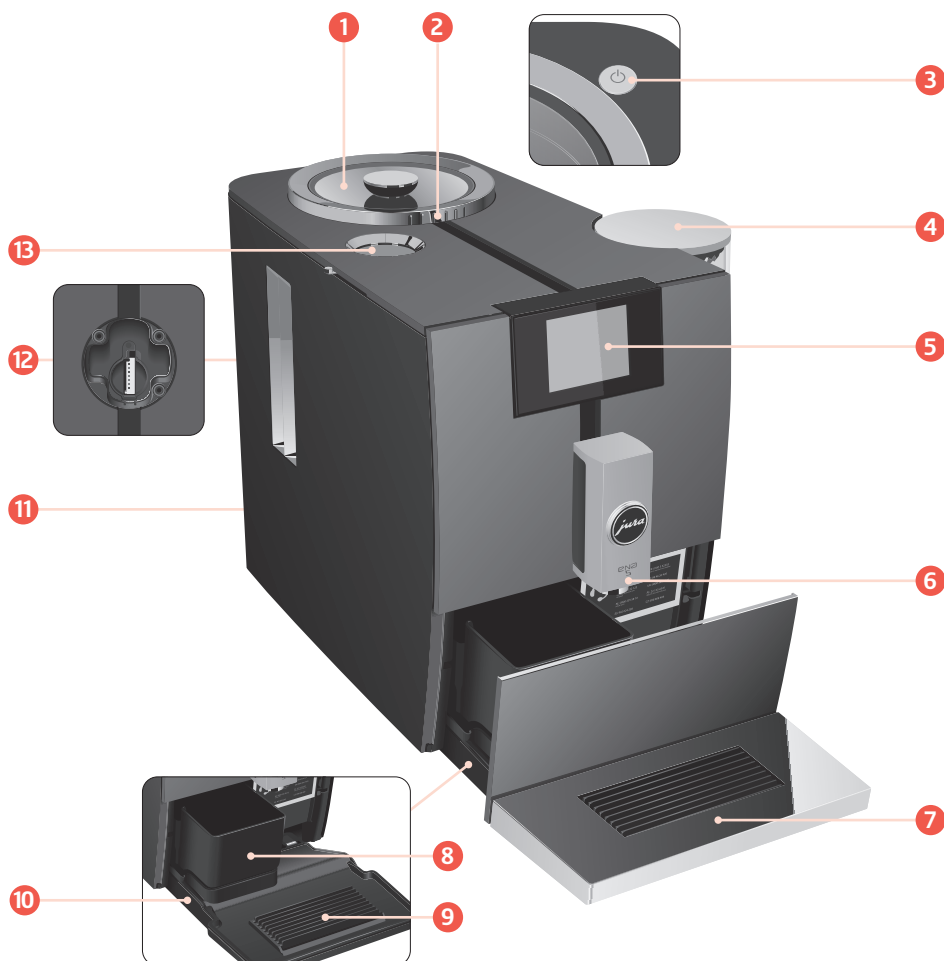


jura.com/support-ENA5

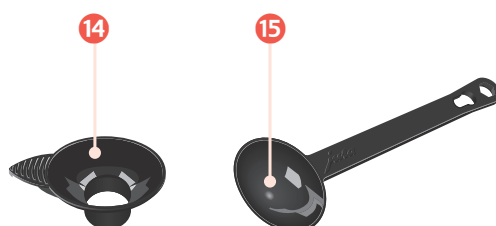
Uw ENA

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
	Uw ENA regelen – de JURA Cockpit	7
4	Bereiding	8
	Genotssferen van uw ENA 5	8
	Algemene informatie over de bereiding	8
	Espresso en koffie	8
	Cold Brew	8
	Gemalen koffie	9
	Molen instellen	9
	Productinstellingen aanpassen	10
5	Dagelijks gebruik	10
	Apparaat in- en uitschakelen	10
	Waterreservoir vullen	10
	Onderhoudsmaatregelen	11
6	Apparaatinstellingen	11
7	Onderhoud	11
	Apparaat spoelen	12
	Filter plaatsen/vervangen	12
	Apparaat reinigen	13
	Apparaat ontkalken	14
	Waterreservoir ontkalken	15
	Bonenreservoir reinigen	15
8	Meldingen op de display	16
9	Storingen verhelpen	16
10	Transport en milieuvriendelijke afvoer	17
	Transport / systeem legen	17
	Afvoer	17
11	Technische gegevens	17
12	Index	18
13	JURA contacten / juridische informatie	19

1 Bedieningselementen



- 1 Bonenreservoir met aroma-beschermdoeksel
- 2 Draairing maalgraadinstelling
- 3 Toets Aan/Uit
- 4 Waterreservoir (met afdekking)
- 5 Touchdisplay
- 6 In hoogte verstelbare koffie-uitloop
- 7 Kopjesplateau met sluitklep
- 8 Koffieresidubak
- 9 Inzetstuk voor restwaterbak
- 10 Restwaterbak
- 11 Netsnoer (achterzijde van het apparaat)
- 12 Service interface voor optioneel verkrijgbare JURA Wi-Fi Connect
- 13 Poederschacht voor gemalen koffie
- 14 Vultrechter voor gemalen koffie
- 15 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 apparaat is uitsluitend bedoeld voor koffiebereiding. 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 hieruit voorkomt kan leiden tot de dood.

- Bij eventuele tekenen van beschadiging, koppel het apparaat van het stroomnet los. Schakel hiervoor de ENA uit met de toets Aan/Uit . Trek pas dan de netstekker uit het stopcontact.
- 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 ENA 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 ENA tegen weersinvloeden en direct zonlicht.
- Sluit de ENA alleen aan op netspanning overeenkomstig het typeplaatje. Het typeplaatje is aan de onderzijde aangebracht.
- Sluit de ENA 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 ENA beschadigen.

Gevaar voor elektrische schokken

Water geleidt stroom. Voorkom contact van water en stroom:

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

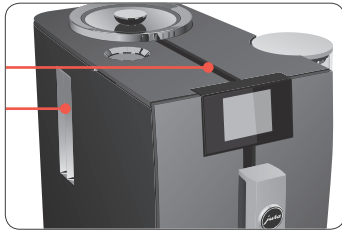
Verbrandings-, schroei- en letselgevaar

- Raak de uitlopen niet aan tijdens de werking. Gebruik de hiervoor bestemde handgrepen.
- Uw ENA 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.

3 Voorbereiden en in gebruik nemen

Apparaat plaatsen

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



- Zet de ENA 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

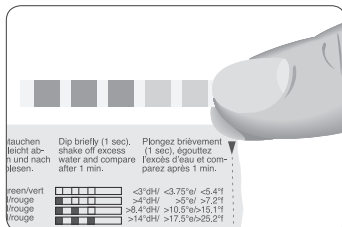
Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) zijn behandeld alsmede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molen.

- 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.

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

i Tip om andere talen weer te geven met uw vinger op < of > tot de gewenste taal is geselecteerd (bijv. “Nederlands”).

- Tip op “Opslaan”.
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
“Waterhardheid”

i Als u de waterhardheid van het gebruikte water niet kent, moet u deze eerst bepalen (zie hoofdstuk 3 “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”.

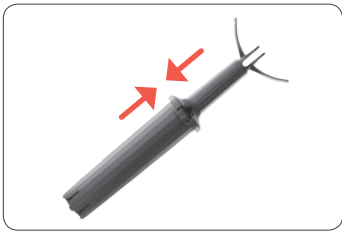
“Filter plaatsen”

▸ Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.

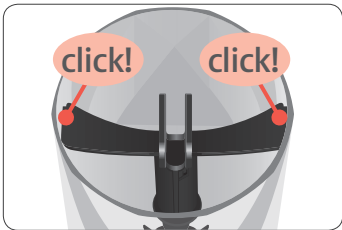


▸ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.

▸ Plaats het meegeleverde verlengstuk voor de filterpatroon boven op de CLARIS Smart+-filterpatroon.



▸ Plaats de filterpatroon samen met het verlengstuk in het waterreservoir.



▸ 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”

“Filter wordt gespoeld”, de filter wordt gespoeld. Het water stroomt direct in de restwaterbak.

“Apparaat warmt op”




“Apparaat spoelt”

De spoeling stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven. Uw ENA is nu klaar voor gebruik.

Uw ENA regelen – de JURA Cockpit

Met de **JURA Cockpit** regelt u uw ENA. Tip op het startscherm op  om naar de JURA Cockpit te gaan.



Symbol	Betekenis
	Gedeelte “Onderhoud”
	Gedeelte “Apparaatinstelling”
	Filterbedrijf

4 Bereiding

Genotssferen van uw ENA 5

Kies uit verschillende bereidingsmogelijkheden voor uw koffie en espresso. Tip op < of > om door de drie genotssferen van uw ENA te navigeren:

- “Klassieke Hot Brew”
 - De espresso en koffie worden heet bereid met de klassieke zetmethodes.
- “Cold Brew”
 - Het product wordt bereid met het Cold Extraction Process - de extractie vindt plaats met koud water, pulserend onder hoge druk.
- “Light Brew”
 - Het product wordt met minder poeder en verlaagde bereidingstemperatuur bereid, is daarom lichter verteerbaar en meteen drinkklaar.

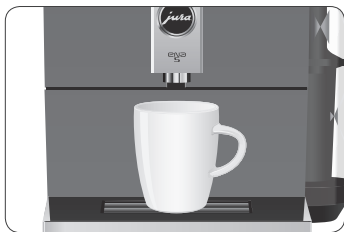
Algemene informatie over de bereiding

Doel	Procedure
Meer producten weergeven	Op < of > tippen om de koffie of espresso in een andere genotssfeer te bereiden
Koffiesterkte wijzigen	Tijdens het maalproces op < of > tippen
Hoeveelheid wijzigen	Tijdens het bereidingsproces op < of > tippen
Bereiding stoppen	Op “Annuleren” tippen
Hoeveelheid en koffiesterkte permanent wijzigen	Ca. 2 seconden op een product tippen en onder “Productinstellingen” instellingen uitvoeren (bij klassieke koffie en espresso kan bovendien de temperatuur worden gewijzigd)
Product op het startscherm verplaatsen	Ca. 2 seconden op een product tippen en onder “Product verplaatsen” verplaatsen

Espresso en koffie

Voorbeeld: koffie (“Klassieke Hot Brew”)

- Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.



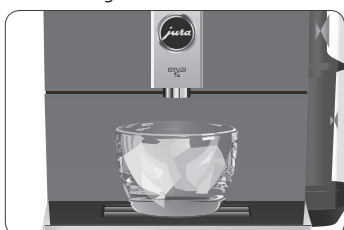
- i** Voor de beste smaak: Warm het kopje voor. Een kopjeswarmer van JURA is verkrijgbaar bij uw geautoriseerde dealer.
- Tip op “Koffie” (pagina ●○○○○○).
- De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje.

Cold Brew

Voorbeeld: cold Brew koffie

- Doe **koud** water in het waterreservoir.

- i** De temperatuur van het water in het waterreservoir is van invloed op het bereidingsresultaat. Gebruik vers, koud water.
- Doe naar uw persoonlijke smaak ijsblokjes in een glas.
- Plaats het glas onder de koffie-uitloop.



- Tip meermalen op > om de **derde pagina** van het startscherm weer te geven (○○●○○○).

i U bevindt zich nu in de genotssfeer van de Cold Brew, het beeldscherm verschijnt in het blauw en rechtsboven wordt het symbool ☼ weergegeven.

- Tip op “Koffie”.
De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het glas.

Gemalen koffie

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

Algemene informatie over de bereiding:

- Activeer de **poedermodus** in de apparaatinstellingen om specialiteiten met gemalen koffie te bereiden.
- Doe er nooit meer dan één afgestreken maatschepje 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 ENA het proces.
- De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de ENA 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 espresso met gemalen koffie.

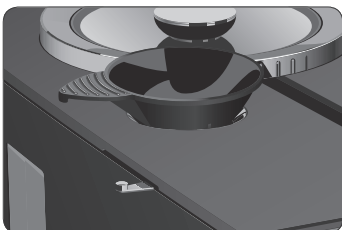
- Plaats een espressokopje onder de koffie-uitloop.
- Tip op het startscherm op ☼ om naar de JURA Cockpit te gaan.
- Tip op het symbool “Apparaatinstelling” ⚙.
- Tip op “Poedermodus”.
- Tip op “Actief”.
- Tip op “Opslaan”.
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.

i De poedermodus blijft actief tot u hem deactiveert in de apparaatinstellingen of tot de ENA wordt uitgeschakeld.

- Tip op “Espresso” (pagina ○●○○○○).
“Gemalen koffie bijvullen” / “Vultrechter sluiten”
- Open de poederschacht voor gemalen koffie.



- Plaats de vultrechter voor gemalen koffie.



- Doe een afgestreken maatschepje gemalen koffie in de vultrechter.
- Verwijder de vultrechter en sluit de afdekking van de poederschacht.
- Tip op “Verder”.
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

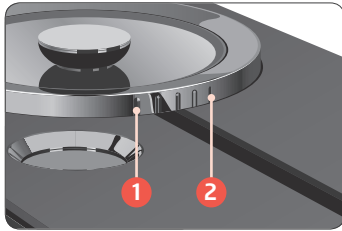
Als u de maalgraad bij stilstaande molen instelt, kan de draairing maalgraadinstelling worden beschadigd.

- Verstel de maalgraad alleen bij draaiende molen.

5 Dagelijks gebruik

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

Draairing maalgraadinstelling



- 1: Instelling van de maalgraad **mild**
- 2: Instelling van de maalgraad **intens**

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

- Plaats een kopje onder de koffie-uitloop.
- Tip op “Espresso”.
- Zet de draairing maalgraadinstelling in de gewenste stand **terwijl** de molen draait.

Productinstellingen aanpassen

Tip **ca. 2 seconden** op een product op het startscherm om naar de instelmogelijkheden te gaan (“Productinstellingen”).

Voorbeeld: zo wijzigt u de koffiesterkte van één koffie.

- Tip **ca. 2 seconden** op “Koffie”.
- Tip op “Productinstellingen”.
- Tip op < of > om de instelling van de koffiesterkte te wijzigen.

- i** Tip op de punten ●○○ rechtsboven om naar de overige instelmogelijkheden te gaan.


- Tip op “Opslaan”.
- Tip op ↵ om weer naar het startscherm terug te keren.

5 Dagelijks gebruik

Apparaat in- en uitschakelen

- Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.



- Druk op de toets Aan/Uit .
- “Apparaat spoelt”
- Uw ENA is in- resp. uitgeschakeld.

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

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 koffiewaarde is van vele factoren afhankelijk. Een belangrijke voorwaarde is permanent onderhoud van uw ENA. 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.
Waterreservoir spoelen	▪		
Buitenkant van het apparaat met een schone, zachte, vochtige doek (bijv. microvezeldoek) afvegen	▪		
Binnenwanden van het waterreservoir met een borstel reinigen		▪	
Boven- en onderkant van het kopjesplateau reinigen		▪	
De restwaterbak en de koffieresidubak grondig reinigen		▪	

i Informatie over het onderhoud van uw ENA vindt u ook in het gedeelte “Onderhoud”  in het programmapunt “Informatie”.





6 Apparaatinstellingen

Tip op het startscherm op  om naar de JURA Cockpit te gaan. In het gedeelte “Apparaatinstelling”  kunt u de volgende instellingen uitvoeren:

Programmapunt	Toelichting
Pagina   	
“Poedermodus”	Poedermodus activeren om specialiteiten met gemalen koffie te bereiden
“Uitschakelen na”	Automatische uitschakeltijd instellen om energie te besparen (uitschakelen na 15 minuten, 30 minuten of 1–9 uur na de vorige apparaatbediening)
“Taalkeuze”	Taal instellen
“Waterhardheid”	Waterhardheid van het gebruikte water instellen (1 °dH tot 30 °dH) om verkalking van uw apparaat te voorkomen
Pagina   	
“Eenheden”	Eenheid van de waterhoeveelheid instellen (ml of oz)
“Fabrieksinstellingen”	Uw ENA resetten naar de fabrieksinstellingen (daarna wordt het apparaat uitgeschakeld)
“Productnaam”	Productafbeeldingen met/zonder productnaam op het startscherm weergeven
“Systeem legen”	Het systeem legen om de ENA bij transport te beschermen tegen vorstschade (zie hoofdstuk 10 “Transport en milieuvriendelijke afvoer – Transport / systeem legen”)
Pagina   	
“Versie”	Softwareversie bekijken
“Verbindingen” (wordt alleen weergegeven als JURA Wi-Fi Connect is gebruikt)	De ENA draadloos met de app van JURA (J.O.E.®) verbinden of de verbinding weer verbreken

7 Onderhoud

Algemene informatie over het onderhoud:

- Tip op  om naar de Cockpit te gaan. Deze bestaat uit een gedeelte “Onderhoudsstatus”  en een gedeelte “Apparaatinstelling” . Het onderhoud van uw ENA regelt u in het gedeelte .
- De Cockpit toont uit te voeren onderhoudsprogramma's als meldingen tegen een rode achtergrond. Tip op de desbetreffende melding om het onderhoudsprogramma direct te openen. Onderhoudsprogramma's die op korte termijn moeten worden uitgevoerd, geeft uw ENA aan met een balkindicatie in de melding.
- Voer het desbetreffende onderhoudsprogramma uit zodra u hierom wordt gevraagd.

Apparaat spoelen

U kunt de koffiespoeling te allen tijde handmatig activeren.

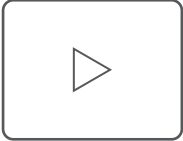
Voorwaarde: het startscherm wordt weergegeven.

- Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.




- Tip op het startscherm op  om naar de JURA Cockpit te gaan.
 - Tip op het symbool "Onderhoud" .
 - Tip op "Koffiespoeling" om het spoelproces te activeren.
"Apparaat spoelt"
- De spoeling stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven.

Filter plaatsen/vervangen



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

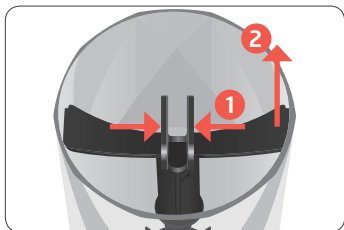


Uw ENA hoeft niet meer ontkalkt te worden als u de CLARIS Smart+-filterpatroon gebruikt.

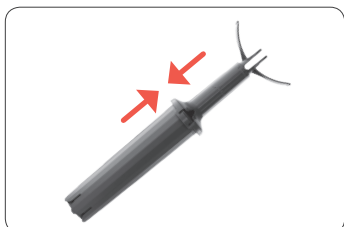
- i** Zodra de filterpatroon is uitgewerkt (afhankelijk van de ingestelde waterhardheid), vraagt de ENA om een filtervervangning.
- i** CLARIS filterpatronen Smart+ zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

Voorwaarde: het startscherm wordt weergegeven. (Of in de Cockpit wordt het filtersymbool  rood weergegeven, als het filter is uitgewerkt.)

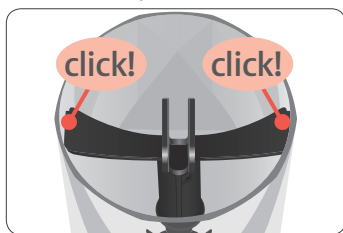
- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- Neem de verbruikte filterpatroon uit het waterreservoir.



- Plaats het verlengstuk voor de filterpatroon boven op een **nieuwe** CLARIS Smart+-filterpatroon.

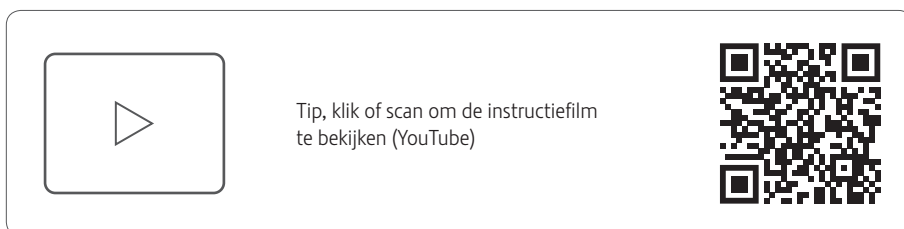


- Plaats de filterpatroon samen met het verlengstuk in het waterreservoir.



- Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug. Het apparaat herkent automatisch of u de filterpatroon zojuist heeft geplaatst/vervangen. “Filter wordt gespoeld”, de filter wordt gespoeld. Het water stroomt direct in de restwaterbak. Het startscherm wordt weergegeven.

Apparaat reinigen



Na 160 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de ENA 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: in de Cockpit staat “Reiniging”.

- Vul het waterreservoir.
- Tip op “Reiniging”.
- Tip op “Starten”.
- “Koffieresidubak legen”
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
- Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.

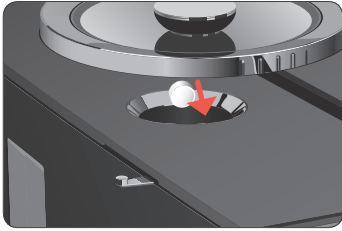


- Tip op “Verder”.
- “Apparaat reinigt”, er stroomt water uit de koffie-uitloop. Het proces wordt onderbroken, “Reinigingstablet inwerpen”.
- Open de poederschacht voor gemalen koffie.



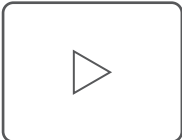
7 Onderhoud

- Doe een JURA reinigingstablet in de poederschacht.




- Sluit de poederschacht.
- Tip op “Verder”.
“Apparaat reinigt”, er stroomt meermaals water uit de koffie-uitloop.
“Koffieresidubak 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 ENA 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.

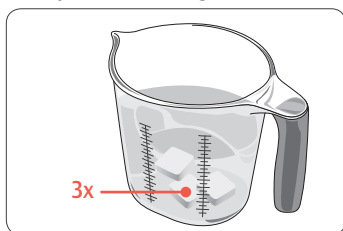
- Verwijder spatten onmiddellijk.

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

Voorwaarde: In de Cockpit staat “Ontkalking”.

- 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.
- Tip op “Verder”.
“Apparaat ontkalkt”, er stroomt meermaals water direct in de restwaterbak.
“Restwaterbak legen”.
- Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.
“Waterreservoir spoelen” / “Waterreservoir vullen”
- Verwijder het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
- Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.
- Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.



- Tip op “Verder”.
Er stroomt meermaals water direct in de restwaterbak en uit de koffie-uitloop.
“Restwaterbak 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 “Bonenreservoir vullen”.


- 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.

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”).
“Koffieresidubak legen” / “Restwaterbak legen”	De koffieresidubak is vol. / De restwaterbak is vol. Geen bereiding mogelijk.	▸ Leeg de koffieresidubak en de restwaterbak (zie hoofdstuk 5 “Dagelijks gebruik – Onderhoudsmaatregelen”).
“Restwaterbak ontbreekt”	De restwaterbak is niet goed of helemaal niet geplaatst. Geen bereiding mogelijk.	▸ Plaats de restwaterbak.
“Bonenreservoir vullen”	Het bonenreservoir is leeg. Geen bereiding mogelijk.	▸ Vul het bonenreservoir (zie hoofdstuk 3 “Voorbereiden en in gebruik nemen – Bonenreservoir vullen”).
“Te weinig gemalen koffie”	Er is te weinig gemalen koffie in gedaan, de ENA stopt het proces.	▸ Doe er bij de volgende bereiding meer gemalen koffie in (zie hoofdstuk 4 “Bereiding – Gemalen koffie”).

Meldingen in de Cockpit

Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Het filtersymbool  brandt rood. “Filter”	Het filterpatroon is verbruikt.	▸ Vervangen het CLARIS Smart+ filterpatroon onmiddellijk (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Filter plaatsen/vervangen”).
“Reiniging”	De ENA vraagt om een reiniging.	▸ Voer de reiniging uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat spoelen”).
“Ontkalking”	De ENA vraagt om een ontkalking.	▸ Voer een ontkalking uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).

9 Storingen verhelpen

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
Bij de koffiebereiding loopt de koffie slechts druppelsgewijs door.	De koffie is te fijn gemalen en verstopt het systeem. Mogelijk is de waterhardheid niet goed ingesteld.	▸ Stel de maalgraad grover in of gebruik grover gemalen koffie. ▸ Voer een ontkalking uit (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
Achter de koffieresidubak ligt droog koffiopoeder.	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”).
“Waterreservoir vullen” wordt ondanks een leeg waterreservoir niet weergegeven.	Het waterreservoir is sterk verkalkt.	▸ Ontkalk het waterreservoir (zie hoofdstuk 7 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).
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.	–	▸ Schakel de ENA met de toets Aan/Uit  uit. 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 ENA. Deze biedt bescherming tijdens het transport.

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

Voorwaarde: het startscherm wordt weergegeven.

- Plaats een bakje onder de koffie-uitloop.



- Tip op .
- Tip op het symbool "Apparaatinstelling" .
- Ga naar de pagina .
- Tip op "Systeem legen".
- Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
Het systeem wordt geleegd.
Uw ENA 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
Conformiteitsteken	 
Pompdruk	statisch max. 15 bar
Inhoud waterreservoir (zonder filter)	1,1 l
Inhoud bonenreservoir	125 g
Inhoud koffieresidubak	ca. 10 porties
Snoerlengte	ca. 1,2 m
Gewicht	ca. 8,7 kg
Afmetingen (b × h × d)	27,1 × 32,3 × 44,5 cm
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

12 Index

A

- Adressen 19
- Afvoer 17
- Apparaat
 - Plaatsen 6
- Apparaat
 - Ontkalken 14
 - Reinigen 13
 - Spoelen 12
- Apparaatinstellingen 11
- Aroma-beschermdoeksel
 - Bonenreservoir met aroma-beschermdoeksel 3

B

- Bereiding 8
 - Cold Brew 8
 - Espresso 8
 - Gemalen koffie 9
 - Koffie 8
- Beschadigingen
 - Beschadigingen voorkomen 5
 - Omgang met beschadigingen 4
- Beschrijving van de symbolen 4
- Bonenreservoir
 - Bonenreservoir met aroma-beschermdoeksel 3
- Bonenreservoir
 - Reinigen 15
 - Vullen 6

C

- CLARIS Smart-filterpatroon
 - Plaatsen 12
 - Vervangen 12
- Cockpit 7, 11
- Cold Brew 8
- Conformiteitsverklaring 19
- Contacten 19

D

- Display
 - Cockpit 7
 - Display, Meldingen 16
 - Touchdisplay 3
- Draadloze verbinding 12, 17

E

- Eerste inbedrijfstelling 6
- Eigenlijk gebruik 4
- Espresso 8
- EU-conformiteitsverklaring 19

F

- Filter
 - Plaatsen 12
 - Vervangen 12
- Fouten
 - Storingen verhelpen 16

G

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

H

- Hotline 19

I

- Inbedrijfstelling, eerste 6
- In hoogte verstelbare koffie-uitloop 3
- Inschakelen 10
- Instantkoffie
 - Gemalen koffie 9
- Inzetstuk voor restwaterbak 3

J

- JURA
 - Contacten 19

K

- Kinderen 4
- Klantenservice 19
- Koffie 8
- Koffieresidubak 3
- Koffie-uitloop
 - In hoogte verstelbare koffie-uitloop 3
- Kopjesplateau 3

M

- Maalgraad
 - Draairing maalgraadinstelling 3, 10
 - Molen instellen 9
- Maatschepje voor gemalen koffie 3
- Meldingen op de display 16

N

- Netsnoer 3

O

- Onderhoud 11
- Onderhoudsmaatregelen 11
- Ontkalken
 - Apparaat 14
 - Waterreservoir 15

P

- Plaatsen
 - Apparaat plaatsen 6
- Poederschacht
 - Poederschacht voor gemalen koffie 3
- Problemen
 - Storingen verhelpen 16
- Productinstellingen
 - Aanpassen 10
 - Productinstellingen aanpassen 10

R

- Reinigen
 - Apparaat 13
 - Bonenreservoir 15
- Restwaterbak 3
 - Inzetstuk 3
- RFID 17

S

- Service interface 3
- Spoelen
 - Apparaat 12
- Storingen verhelpen 16
- Systeem legen 17

T

- Technische gegevens 17
- Telefoon 19
- Toets
 - Toets Aan/Uit 3
- Touchdisplay 3
- Transport 17

U

- Uitschakelen 10

V

- Veiligheidsaanwijzingen 4
- Vullen
 - Bonenreservoir 6
 - Waterreservoir 10
- Vultrechter
 - Vultrechter voor gemalen koffie 3

W

- Waterhardheid
 - Waterhardheid bepalen 6
- Waterreservoir 3
 - Ontkalken 15
- Waterreservoir
 - Vullen 10
- Wi-Fi 17
- Wi-Fi Connect 3

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 ENA 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 ENA kan in details afwijken.