

*jura*<sup>®</sup>



## Gebruiksaanwijzing GIGA X3



Originele gebruiksaanwijzing

Lees de gebruiksaanwijzing voordat u het apparaat gebruikt.



# Uw GIGA X3

<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 Rotary Switch .....	11
Apparaat plaatsen .....	12
Bonenreservoir vullen .....	12
Waterhardheid bepalen .....	12
Eerste inbedrijfstelling.....	13
Melk aansluiten .....	15
Instellingen door de servicemonteur .....	15
Bijkomend apparaat verbinden (via draadloze verbinding) .....	16
<b>2 Bereiding</b>	<b>17</b>
Mogelijkheden van de bereiding.....	17
Koffiespecialiteiten bereiden.....	19
Twee koffiespecialiteiten bereiden .....	19
Koffiespecialiteiten met melk bereiden.....	19
Caffè Barista en lungo Barista.....	20
Gemalen koffie.....	20
Heet water.....	21
<b>3 Dagelijks gebruik</b>	<b>23</b>
Waterreservoir vullen .....	23
Apparaat inschakelen.....	23
Dagelijks onderhoud .....	24
Regelmatig onderhoud.....	24
Apparaat uitschakelen .....	25
<b>4 Permanente instellingen in de programmeerstand</b>	<b>26</b>
Productinstellingen.....	27
Maalgraad instellen.....	29
Automatisch uitschakelen .....	30
Tijd en datum .....	31
Timer .....	31
Waterhardheid instellen.....	32
Eenheid waterhoeveelheid/tijdformaat .....	33
Energie Spaar Modus .....	33
Functies blokkeren en vrijgeven.....	34
Taal.....	35
Helderheid van de display .....	36
Instellingen resetten naar fabrieksinstelling.....	36
Informatie opvragen.....	37



<b>5</b>	<b>Onderhoud</b>	<b>38</b>
	Apparaat spoelen .....	38
	Automatische melksysteemspoeling .....	38
	Melksysteem reinigen .....	39
	Combi-uitloop demonteren en spoelen .....	40
	Filter plaatsen/vervangen .....	41
	Apparaat reinigen.....	42
	Apparaat ontkalken.....	43
	Bonenreservoir reinigen.....	45
	Waterreservoir ontkalken.....	46
<b>6</b>	<b>Meldingen op de display</b>	<b>47</b>
<b>7</b>	<b>Storingen verhelpen</b>	<b>49</b>
<b>8</b>	<b>Transport en milieuvriendelijke afvoer</b>	<b>51</b>
	Transport / systeem legen .....	51
	Afvoer .....	51
<b>9</b>	<b>Technische gegevens</b>	<b>52</b>
<b>10</b>	<b>Index</b>	<b>53</b>
<b>11</b>	<b>JURA contacten / juridische informatie</b>	<b>56</b>

## Beschrijving van de symbolen

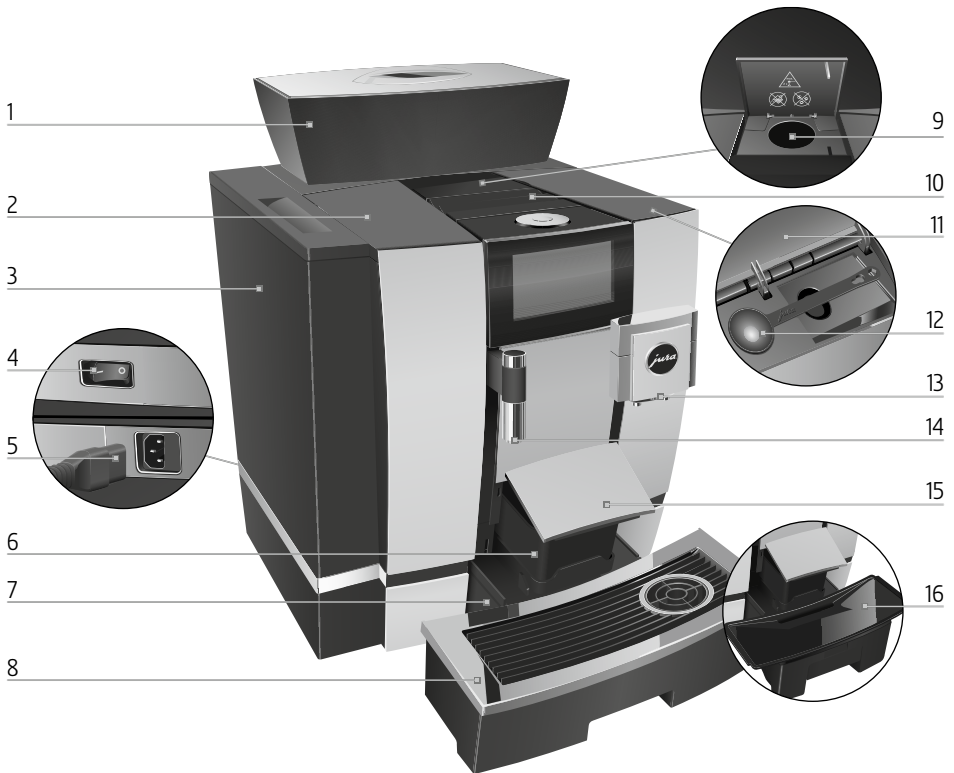
### Waarschuwingen

	<b>WAARSCHUWING</b>	Neem altijd de informatie in acht die met <b>VOORZICHTIG</b> of <b>WAARSCHUWING</b> met waarschuwingsspictogram 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>	<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 GIGA nog makkelijker te maken.
<b>“Espresso”</b>	<b>Display</b>

## Bedieningselementen



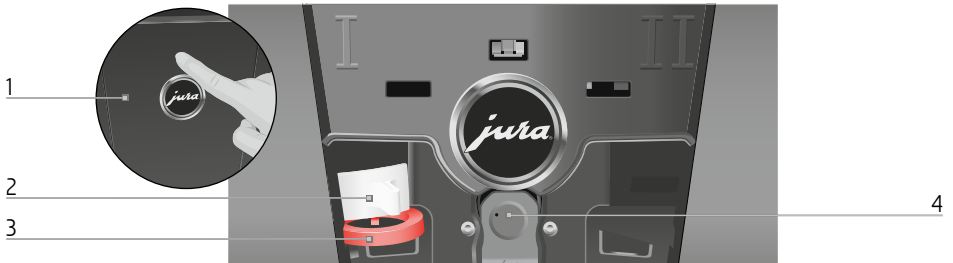
- |   |   |    |  |
|---|---|----|--|
| 1 | Bonenreservoir met aroma-beschermdeskel             | 9  | Vultrechter voor gemalen koffie        |
| 2 | Afdekking waterreservoir                            | 10 | Ventilatielamellen (Venti Ports)       |
| 3 | Waterreservoir                                      | 11 | Afdekking accessoirevak                |
| 4 | Netschakelaar (achterzijde van het apparaat)        | 12 | Maatschepje voor gemalen koffie        |
| 5 | Insteekbaar netsnoer (achterzijde van het apparaat) | 13 | In hoogte verstelbare combi-uitloop    |
| 6 | Koffieresidubak                                     | 14 | In hoogte verstelbare heetwateruitloop |
| 7 | Restwaterbak  | 15 | Afdekking koffieresidubak (zwenkbaar)  |
| 8 | Kopjesplateau                                       | 16 | Inzetstuk voor restwaterbak            |



1 Rotary Switch

2 Toets Aan/Uit  (onder afdekking)

3 Touchscreen display



### Achterzijde van het apparaat

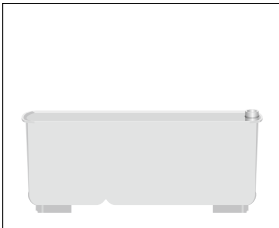
1 Serviceafdekking (openen met vingerdruk)

2 Vergrendeling

3 Schuif

4 Service interface met JURA Smart Connect

### Accessoires



Bakje voor melksysteemreiniging



Sleutel met zeskantige opening  
(voor melksysteem)

## Belangrijke aanwijzingen

### Eigenlijk gebruik

Dit apparaat is bestemd voor gebruik door vakkundig of geschoold personeel in winkels, in de lichte industrie alsmede in agrarische bedrijven, of voor commercieel gebruik door leken. 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 de aanwijzingen in acht. De garantie vervalt bij beschadigingen of gebreken die resulteren uit het niet in acht nemen van de gebruiksaanwijzing. Bewaar deze gebruiksaanwijzing in de nabijheid van het apparaat en geef deze door aan volgende gebruikers.

De GIGA mag uitsluitend door geïnstrueerde personen worden gebruikt. Leken moeten tijdens gebruik in de gaten worden gehouden.

### 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.

- 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 GIGA 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 GIGA eerst met de toets Aan/Uit  en vervolgens met de netschakelaar uit. Trek pas dan de netstekker uit het stopcontact.

Verschroeïingen en verbrandingen aan de uitlopen zijn mogelijk:

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


kunnen 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 GIGA tegen weersinvloeden zoals regen, vorst en direct zonlicht.
- Dompel de GIGA, het netsnoer en de aansluitingen niet in water.
- Plaats de GIGA en de afzonderlijke onderdelen ervan niet in de vaatwasser. Alleen het inzetstuk van de restwaterbak, de restwaterbak en de koffieresidubak zijn geschikt voor de vaatwasser.
- Schakel de GIGA vóór reinigingswerkzaamheden uit met de toets Aan/Uit . Neem de GIGA altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant spatwater.
- De GIGA is niet geschikt voor de opstelling op een oppervlak waar een waterstraal gebruikt kan worden.
- Het apparaat mag niet met een waterstraal gereinigd worden.
- 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 GIGA. Overige technische gegevens vindt u in deze gebruiksaanwijzing (zie Hoofdstuk 9 “Technische gegevens”).

- Sluit de GIGA 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 Pro 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.
- Het filterpatroon CLARIS Pro Smart communiceert met uw GIGA 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.

# 1 Voorbereiden en in gebruik nemen

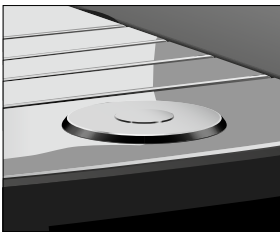
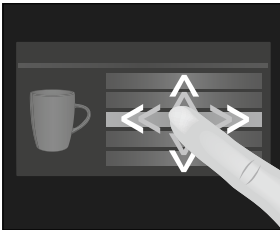
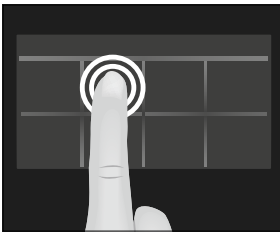
## JURA op internet

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 GIGA 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 Rotary Switch



Uw GIGA beschikt over een touchscreen display die intuïtief via aanraking met de vingers kan worden bediend. Hierbij wordt onderscheid gemaakt tussen twee bedieningsmogelijkheden:

### ■ Tippen

Tip met de vinger op de display om bijvoorbeeld een koffiebereiding te starten of om verschillende instellingen in de programmeerstand aan te brengen.

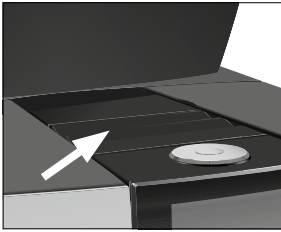
### ■ Vegen

Veeg met een vinger van links naar rechts of van boven naar beneden (of omgekeerd) over de display. Zo kunt u bijvoorbeeld één van de koffiespecialiteiten in het aanzicht van de productcarrousel selecteren of omschakelen tussen de programmapunten in de programmeerstand.

Bediening via **Rotary Switch**: maak aanvullend gebruik van de Rotary Switch. Zodra u deze draait, wordt het aanzicht van de productcarrousel weergegeven. Navigeer bovendien door de programmapunten in de programmeerstand en breng wijzigingen in verschillende instellingen aan.

## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen

### Apparaat plaatsen



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

- Zet de GIGA op een horizontaal, voor water ongevoelig oppervlak (hoogte minstens 80 cm).
- Kies de plaats voor uw GIGA zo dat deze is beschermd tegen oververhitting. Zorg ervoor dat de ventilatielamellen niet afgedekt worden.

### Bonenreservoir vullen

#### VOORZICHTIG

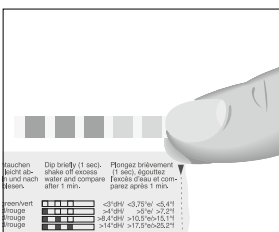
Koffiebonen die met hulpstoffen (bijv. suiker) zijn behandeld alsmede gemalen en gevriesdroogde koffie beschadigen de molen.

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

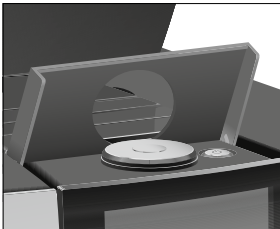
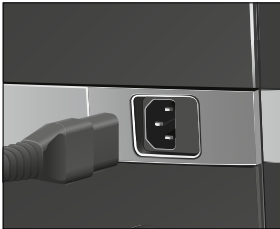
Levensgevaar door elektrische schokken bij gebruik met een defect netsnoer.

- ▶ 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.

- ▶ Sluit het netsnoer op het apparaat aan.
- ▶ Steek de netstekker in een stopcontact.
- ▶ Schakel de GIGA met de netschakelaar aan de achterzijde van het apparaat in.

- ▶ Open de afdekking van de toets Aan/Uit.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit  om de GIGA in te schakelen.  
“Sprachauswahl” / “Deutsch”

**i** Om andere talen weer te geven veeg met een vinger van boven naar beneden (of omgekeerd) over de keuzelijst tot de gewenste taal is geselecteerd (bijvoorbeeld “Nederlands”).

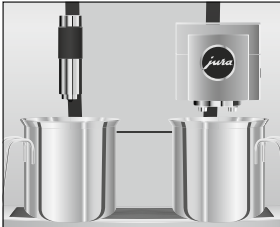
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen” om de instelling te bevestigen.  
“Datum”
- ▶ Voer de huidige datum in (formaat JJJJ/MM/DD).
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
“Opgeslagen”  
“Eenheden”
- ▶ Kies het tijdformaat (“24 uur” of “AM / PM”).
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
“Opgeslagen”  
“Tijd”

## 1 Voorbereiden en in gebruik nemen

- ▶ Voer de huidige tijd in.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
“Opgeslagen”  
“Waterhardheid”

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

- ▶ Veeg over de display om de instelling van de waterhardheid te wijzigen, bijv. in “25 °dH”.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
“Opgeslagen”  
“Filter plaatsen”
- ▶ Plaats één bakje onder de combi-uitloop en één bakje onder de heetwateruitloop.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit uit met koud water.
- ▶ Klap de filterhouder open.



- ▶ Plaats de CLARIS Pro Smart filterpatroon met lichte druk in het waterreservoir.
- ▶ Sluit de filterhouder. Deze klikt hoorbaar dicht.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

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

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

“Systeem wordt gevuld”, er stroomt water uit de combi-uitloop en de heetwateruitloop.

“Restwaterbak legen”

- ▶ Leeg de restwaterbak en plaats hem weer terug.  
“Filterfunctie” / “Opgeslagen”
- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.  
“Apparaat warmt op”

“Apparaat spoelt”, “Melksysteem wordt gespoeld”. De spoeling stopt automatisch. Het startscherm wordt weergegeven. Uw GIGA is nu klaar voor gebruik.

- i** Als de filter actief is, wordt dit bovenaan de display weergegeven door een blauw filtersymbool.

## Melk aansluiten

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

- ▶ Sluit de melkslang op de combi-uitloop aan. Steek hiervoor het uiteinde van de melkslang op het aansluitgedeelte aan de rechterkant van de combi-uitloop aan.
- ▶ Verbind het andere uiteinde van de melkslang met een melkkoeler.

- i** Uw GIGA is uitgerust met het melksysteem **HP3**.

## Instellingen door de servicemonteur

Uw door JURA geautoriseerde servicemonteur kan verschillende instellingen aanbrengen, bijvoorbeeld:

- Codes: er kunnen vier codes ingesteld worden. Voor iedere code kan worden gedefinieerd welke programmapunten vrij toegankelijk of geblokkeerd zijn. De desbetreffende code komt overeen met de verschillende bevoegdheden. Zo kan bijvoorbeeld gedefinieerd worden dat de activering van de onderhoudsprogramma's door een code geblokkeerd is.
- Functie “Silent Pump” activeren/deactiveren (voor de bereiding van heet water)
- Definiëren dat het rode snelheidssymbool voor de Speed-koffiespecialiteiten niet op het startscherm wordt weergegeven.

Bovendien zijn bij uw servicepartner de volgende optionele accessoires voor uw GIGA verkrijgbaar:

- set afvoer koffieresidu/restwater
- afsluitbaar bonenreservoir

## Bijkomend apparaat verbinden (via draadloze verbinding)

Uw GIGA is uitgerust met Smart Connect van JURA. Hiermee kunt u het apparaat draadloos verbinden met een compatibel bijkomend apparaat van JURA (bijv. de melkkoeler Cool Control).

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.\* – uw app van JURA. Meer informatie vindt u bij [jura.com/smartconnect](http://jura.com/smartconnect).
- i** Let erop dat u via Smart Connect ofwel alleen het bijkomend apparaat met de volautomaat of alleen J.O.E.\* met de volautomaat kunt verbinden, niet beide tegelijk.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Veeg over de display tot “Apparaatinstellingen” in het midden wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Apparaatinstellingen”.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Veeg over de display tot “Accessoire verbinden” in het midden wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Accessoire verbinden”.  
“Accessoire verbinden”
- ▶ Volg de aanwijzingen op de display om het bijkomende apparaat met de GIGA te verbinden.



## 2 Bereiding

### Algemene informatie over de bereiding:

- Tijdens het maalproces kunt u de koffiesterkte van de **afzonderlijke producten** wijzigen. Veeg hiervoor met een vinger over de display of draai de Rotary Switch.
- Tijdens de bereiding kunt u de vooraf ingestelde **hoeveelheden** (bijv. water- en melkschuimhoeveelheid) wijzigen. Veeg hiervoor met een vinger over de display of draai de Rotary Switch.
- U kunt de bereiding op elk moment stoppen. Druk hiervoor op de toets **“Annuleren”** of op de Rotary Switch.

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

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

### Mogelijkheden van de bereiding

De GIGA biedt u verschillende mogelijkheden om een koffiespecialiteit, melk of heet water te bereiden.

**Bereiding via het startscherm:** tip gewoon op het gewenste product. De volgende producten worden standaard op het startscherm weergegeven:

Pagina “1/2”	Pagina “2/2”
“Espresso”	“Kannetje koffie”
“Koffie”	“Caffè latte”
“Caffè Barista”	“Macchiato”
“Lungo Barista”	“Flat White”
“Heet water”	“Water voor groene thee”
“Cappuccino”	“2 x Espresso”
“Latte macchiato”	“2 x Koffie”
“Melk”	“Portie melkschuim”

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

Draai de Rotary Switch of veeg met een vinger over de display om het gewenste product te selecteren. Tip op het product of druk op de Rotary Switch om de bereiding te starten. De volgende producten worden aanvullend in het aanzicht van de productcarrousel weergegeven:

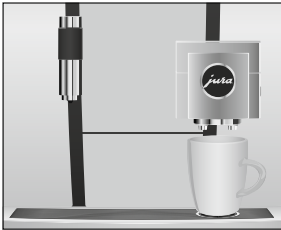
- “Ristretto”
- “Speciaal”
- “Espresso doppio”
- “Water voor zwarte thee”
- “2 x Ristretto”
- “2 x Speciaal”
- “2 x Caffè Barista”
- “2 x Lungo Barista”
- “2 x Cappuccino”
- “2 x Latte macchiato”
- “2 x Macchiato”
- “2 x Flat White”
- “2 x Caffè latte”
- “2 x Melk”
- “2 x Portie melkschuim”

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

**i** In het aanzicht van de productcarrousel wordt op de eerste plaats altijd het laatst geselecteerde product weergegeven.

**i** U kunt alle producten die standaard in uw GIGA zijn opgeslagen als favoriet op een willekeurige positie op het startscherm plaatsen. Hierbij kunt u de gewenste koffiespecialiteiten uitbreiden en aan uw persoonlijke voorkeuren aanpassen met een nieuwe productnaam en met individuele instellingen (bijv. hoeveelheid en koffiesterkte) (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Productinstellingen”). Neem in acht dat de beschrijvingen in de volgende paragrafen altijd betrekking hebben op de standaardinstellingen.

## Koffiespecialiteiten bereiden



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

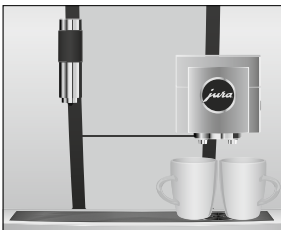
**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

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

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

De bereiding stopt automatisch. Uw GIGA is weer klaar voor gebruik.

## Twee koffiespecialiteiten bereiden



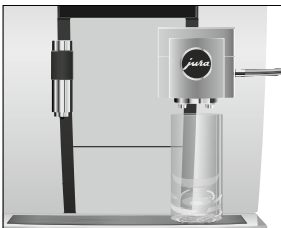
**Voorbeeld:** zo bereidt u **twee ristretti** (via het aanzicht van de productcarrousel).

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats twee kopjes onder de combi-uitloop.
- ▶ Draai de Rotary Switch om naar het **aanzicht van de productcarrousel** te gaan.
- ▶ Veeg over de display tot "2 x Ristretto" in het midden wordt weergegeven.
- ▶ Tip op "2 x Ristretto" om de bereiding te starten.

De bereiding start. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in de kopjes. De bereiding stopt automatisch. Uw GIGA is weer klaar voor gebruik.

## Koffiespecialiteiten met melk bereiden



Uw GIGA bereidt latte macchiato, cappuccino, flat white en andere koffiespecialiteiten met melk 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 aangesloten op de combi-uitloop.

- ▶ Plaats een glas onder de combi-uitloop.
- ▶ Tip op "Latte macchiato".

"Latte macchiato", de vooraf ingestelde melk- en 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. Uw GIGA is weer klaar voor gebruik.

- i** 15 minuten na de bereiding wordt het melksysteem automatisch gespoeld (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Automatische melksysteemspoeeling”).

Voor een correcte werking van het melksysteem in de combi-uitloop moet het melksysteem **dagelijks** worden gereinigd (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).

### Caffè Barista en lungo Barista

Bij de “caffè Barista” en de “lungo Barista” combineert de GIGA de koffie via een speciale bereidingsmethode met heet water. Op deze manier ontstaat een koffiespecialiteit die vol van smaak en licht verteerbaar is. De hoeveelheid extra water kunt u wijzigen (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Productinstellingen aanpassen”).

Producten waarvoor een bypass-waterhoeveelheid is ingesteld, worden op het startscherm en in de productcarrousel met een **rood snelheidssymbool** gemarkeerd.

- i** Uw door JURA geautoriseerde servicemonteur kan het apparaat zodanig instellen dat het rode snelheidssymbool bij deze “Speed-koffiespecialiteiten” niet wordt weergegeven.
- i** Bij producten met een ingestelde bypass-waterhoeveelheid is het niet mogelijk om de vulhoeveelheid tijdens de bereiding te wijzigen.

### 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:

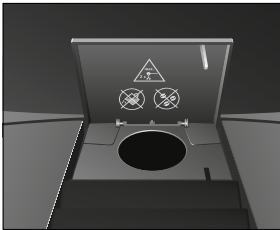
- Doe er nooit meer dan twee afgestreken maatschepjes gemalen koffie in.
- Gebruik geen te fijn gemalen koffie. Hierdoor kan het systeem verstopt raken, waardoor de koffie nog maar druppelsgewijs doorloopt.

- Als u er te weinig gemalen koffie in heeft gedaan, wordt “Te weinig gemalen koffie” weergegeven en stopt de GIGA het proces.
- De gewenste koffiespecialiteit moet binnen ca. 1 minuut na het vullen van de gemalen koffie worden bereid. Anders breekt de GIGA 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 combi-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. Weergegeven worden de koffiespecialiteiten die u met gemalen koffie kunt bereiden.
- ▶ Tip op “Koffie”. De bereiding start. “Koffie” en de vulhoeveelheid worden weergegeven. De vooraf ingestelde waterhoeveelheid voor de koffie stroomt in het kopje. De bereiding stopt automatisch. Uw GIGA is weer klaar voor gebruik.



## Heet water

De GIGA biedt u de mogelijkheid om verschillende varianten van heet water te bereiden:

- “Heet water”
- “Water voor groene thee”
- “Water voor zwarte thee”

### ⚠ VOORZICHTIG

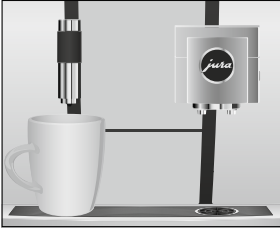
Verbrandingsgevaar door hete waterspetters.

- ▶ Voorkom direct contact met de huid.

**Voorbeeld:** zo bereidt u water voor **zwarte thee**.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

## 2 Bereiding



- ▶ Plaats een kopje onder de heetwateruitloop.
- ▶ Draai de Rotary Switch om in het aanzicht van de product-carroussel te geraken.
- ▶ Veeg met een vinger over de display tot “Water voor zwarte thee” is geselecteerd.
- ▶ Tip op “Water voor zwarte thee”.  
“Water voor zwarte thee”, de vooraf ingestelde waterhoeveelheid stroomt in het kopje.  
De bereiding stopt automatisch. Uw GIGA is weer klaar voor gebruik.

## 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.

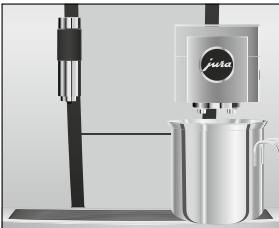
#### VOORZICHTIG

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

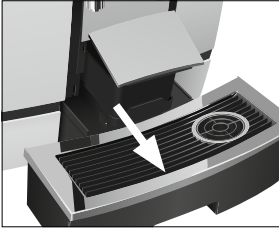


- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.



- ▶ Open de afdekking van de toets Aan/Uit.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit  om de GIGA in te schakelen.  
 “Welkom bij JURA”  
 “Apparaat warmt op”  
 “Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. De spoeling stopt automatisch. Uw GIGA is nu klaar voor gebruik.

## Dagelijks onderhoud



Om lang plezier van uw GIGA 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.
- i** Het inzetstuk van de restwaterbak, de restwaterbak en de koffieresidubak zijn geschikt voor de vaatwasser.
  - ▶ Plaats de koffieresidubak en de restwaterbak weer.
  - ▶ Spoel het waterreservoir met schoon water.
  - ▶ Reinig het melksysteem in de combi-uitloop (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).
  - ▶ Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.
  - ▶ Demonteer en spoel de combi-uitloop (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Combi-uitloop demonteren en spoelen”).
  - ▶ Veeg het apparaat van buiten af met een schone, zachte en vochtige doek (bijv. microvezeldoek).
- i** Voor de reiniging van de display kunt u deze vergrendelen onder **“Onderhoudsstatus”** / **“Display blokkeren”**.

Informatie over het onderhoud van uw GIGA vindt u ook in de programmeerstand onder **“Onderhoudsstatus”** / **“Onderhoudsinformatie”**.

## 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 GIGA 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.

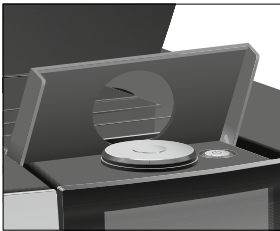
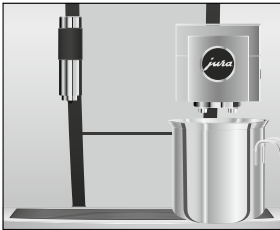
## Apparaat uitschakelen


Bij het uitschakelen van de GIGA wordt het systeem automatisch gespoeld als een koffiespecialiteit is bereid.

- i** Als melk is bereid, wordt u bovendien verzocht het melksysteem te reinigen. Volg in dat geval de aanwijzingen op de display.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.



- ▶ Open de afdekking van de toets Aan/Uit.
  - ▶ Druk op de toets Aan/Uit .
- “Apparaat spoelt”, het systeem wordt gespoeld. Het proces stopt automatisch. Uw GIGA is uitgeschakeld.

## 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

Tip op “ P ” om naar de programmeerstand te gaan. Veeg met een vinger over de display of draai aan de Rotary Switch om door de programmapunten te navigeren en sla de gewenste instellingen permanent op. De volgende instellingen kunt u aanbrengen:

Programmapunt	Subpunt	Toelichting
“Onderhoudsstatus” (“1/4”)	“Reiniging”, “Filtervervangning” (alleen als een filter geplaatst is), “Ontkalking”, “Melksysteemreiniging”, “Spoeling”, “Display blokkeren”, “Onderhoudsinformatie”	▶ <b>Start</b> hier het aangevraagde onderhoudsprogramma.
“Apparaatinstellingen” (“2/4”)	“Uitschakelen na”	▶ Stel in na welke tijd de GIGA automatisch uitgeschakeld dient te worden.
	“Tijd”, “Datum”	▶ Stel tijd en datum in om de timerfunctie van uw GIGA te kunnen gebruiken.
	“Timer”	▶ Definieer voor alle weekdays afzonderlijk een in- en uitschakeltijd.
	“Maalgraadinstelling”	▶ Pas de maalgraad van de molen aan de gebruikte koffiebonen aan.
	“Energie besparen”	▶ Activeer de Energie Spaar Modus.
	“Blokkeren/vrijgeven”	▶ Blokkeer verschillende functies van het apparaat.
	“Fabrieksinstelling”	▶ Reset het apparaat naar de fabrieksinstelling.
	“Eenheden”	▶ Kies de eenheid van de waterhoeveelheid en het tijdformaat.
	“Display”	▶ Wijzig de helderheid van de display.
	“Waterhardheid”	▶ Stel de waterhardheid van het gebruikte water in.
“Taalkeuze”	▶ Kies uw taal.	

Programmapunt	Subpunt	Toelichting
	<p>“Accessoire verbinden”,  “Accessoires loskoppelen”  (Wordt alleen weergegeven als JURA Smart Connect is gebruikt.)</p>	<p>► Verbind de GIGA draadloos met een bijkomend apparaat van JURA of verbreek de verbinding weer.</p>
	“Systeem legen”	<p>► Leeg het systeem om het tijdens transport te beschermen tegen vorst.</p>
	“Versie”	Softwareversie
“Productinstellingen” (“3/4”)		<p>► Kies uw instellingen voor de koffiespecialiteiten alsmede voor heet water.</p>
“Informatie” (“4/4”)	<p>“Bereidingsteller”,  “Dagteller”,  “Onderhoudsteller”</p>	<p>► Behoud het overzicht over alle bereide producten en vraag het aantal uitgevoerde onderhoudsprogramma's op.</p>

## Productinstellingen

Tip **ca. 2 seconden** op een product om naar het overzicht van de desbetreffende instelmogelijkheden te gaan:

- “Productinstellingen”: breng individuele instellingen zoals koffiesterkte, waterhoeveelheid enz. aan.
- “Productnaam”: wijzig de naam van het product.
- “Wissen”: wis het product van het startscherm.
- “Product vervangen”: vervang de producten op het startscherm door uw favorieten.
- “Product kopiëren”: kopieer een willekeurig product om bijvoorbeeld een variant aan te maken met een nieuwe productnaam en individuele instellingen.
- “Product verdubbelen” (niet bij heet water): maak een dubbel product van de gewenste specialiteit aan.

#### 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

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

Product	Koffiesterkte	Hoeveelheid	Overige instellingen
Ristretto, espresso, koffie, koffie speciaal, caffè Barista, lungo Barista	10 niveaus	Water: 15 ml – 290 ml Bypass-water: 0 ml – 580 ml	Temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam, product wissen/vervangen/kopiëren/verdubbelen
Espresso doppio	10 niveaus	Water: 15 ml – 290 ml (2 bewegingen) Bypass-water: 0 ml – 580 ml	Temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam, product wissen/vervangen/kopiëren
Kannetje koffie	10 niveaus	Water: 15 ml – 290 ml Bypass-water: 0 ml – 580 ml	Aantal bewegingen (1–5), temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam, product wissen/vervangen/kopiëren
Cappuccino	10 niveaus	Water: 15 ml – 290 ml Bypass-water: 0 ml – 580 ml Melkschuim: 0 sec. – 120 sec.	Melktemperatuur, temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam, product wissen/vervangen/kopiëren/verdubbelen
Latte macchiato	10 niveaus	Water: 15 ml – 290 ml Bypass-water: 0 ml – 580 ml Melkschuim: 0 sec. – 120 sec. Melk: 0 sec. – 120 sec. Pauze: 0 sec. – 60 sec.	Temperatuur van melk en melkschuim, temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam, product wissen/vervangen/kopiëren/verdubbelen
Espresso macchiato, flat white, caffè latte	10 niveaus	Water: 15 ml – 290 ml Bypass-water: 0 ml – 580 ml Melkschuim: 0 sec. – 120 sec. Melk: 0 sec. – 120 sec.	Temperatuur van melk en melkschuim, temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam, product wissen/vervangen/kopiëren/verdubbelen

Product	Koffiesterkte	Hoeveelheid	Overige instellingen
Melkschuimportie, portie melk	–	Melkschuim: 0 sec. – 120 sec. Melk: 0 sec. – 120 sec.	Temperatuur van melk en melkschuim, productnaam, product wissen/vervangen/ kopiëren/verdubbelen
Heet water, water voor groene thee, water voor zwarte thee	–	Water: 25 ml – 450 ml	Temperatuur (laag, normaal, hoog), productnaam, product wissen/vervangen/kopiëren

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 “Productinstellingen”.  
“Espresso”
- ▶ Veeg over de display tot “Koffiesterkte” in het midden wordt weergegeven.
- ▶ Beweeg nu een vinger naar links of naar rechts om de instelling van de koffiesterkte te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Opgeslagen”.
- ▶ Tip op “Terug” om weer naar het startscherm te gaan.

## Maalgraad instellen

In het programmapunt “Productinstellingen” / “Maalgraadinstelling” kunt u de molen aanpassen aan de brandingsgraad van uw koffie.

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.  
“Onderhoudsstatus”

- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Maalgraadinstelling” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.
- ▶ Draai de Rotary Switch om de instelling te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

### Automatisch uitschakelen

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

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Beweeg nu een vinger naar links of naar rechts om de uitschakeltijd te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Tijd en datum

Tijd en datum heeft u reeds bij de eerste inbedrijfstelling ingesteld. Deze instelling kunt u in de programmeerstand wijzigen:

- “Apparaatinstellingen” / “Tijd”
  - “Apparaatinstellingen” / “Datum”
- i** Bij het tijdformaat kunt u kiezen tussen “24 uur” en “AM / PM” (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Eenheid waterhoeveelheid/tijdformaat”).

**Voorbeeld:** zo wijzigt u de tijd.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- “Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.
- “Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Tijd” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.
- “Tijd”
- ▶ Voer de huidige tijd in.
- ▶ Tip op “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.
- “Tijd”
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Timer

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” / “Timer” kunt u voor alle weekdays een in- en uitschakeltijd instellen.

- i** Bij het tijdformaat kunt u kiezen tussen “24 uur” en “AM / PM” (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Eenheid waterhoeveelheid/tijdformaat”).

**Voorbeeld:** zo stelt u in dat de GIGA zich op **maandag** op een door u gedefinieerde tijd inschakelt.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- “Onderhoudsstatus”

#### 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Timer” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Timer”
- ▶ Tip op “Maandag”.  
“Apparaat inschakelen”
- ▶ Voer de gewenste inschakeltijd in.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
“Apparaat uitschakelen”
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

#### Waterhardheid instellen

Hoe harder het water, des te vaker moet de GIGA 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”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Waterhardheid” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Waterhardheid”
- ▶ Beweeg nu een vinger naar links of naar rechts om de instelling te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.  
“Waterhardheid”



- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Eenheid waterhoeveelheid/ tijdformaat

U kunt de eenheid van de waterhoeveelheid en het tijdformaat wijzigen in de programmeerstand (“Apparaatinstellingen” / “Eenheden”):

- “Maateenheid instellen” (“ml” / “oz”)
- “Tijdformaat instellen” (“24 uur” / “AM / PM”)

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.
- “Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.
- “Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Maateenheid instellen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.
- “Maateenheid instellen”
- ▶ Beweeg nu een vinger naar links of naar rechts om de instelling te wijzigen in “oz”.
- ▶ Tip op “Opslaan”.
- Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.
- “Eenheden”
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Energie Spaar Modus

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” / “Energie besparen” kunt u een Energie Spaar Modus instellen:

- “1”
- Kort na de laatste bereiding warmt de GIGA niet meer op. Na ca. 5 minuten wordt op de display het “ESM”-symbool (Energy Save Mode, E.S.M.®) weergegeven.
- Vóór de bereiding van een koffiespecialiteit, een koffiespecialiteit met melk alsmede van heet water moet het apparaat opwarmen.

#### 4 Permanente instellingen in de programmeerstand

- “0”
  - Alle koffiespecialiteiten, koffiespecialiteiten met melk en heet water kunnen zonder wachttijd worden bereid.

**Voorbeeld:** zo schakelt u de Energie Spaar Modus in.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Energie besparen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Energie besparen”
- ▶ Veeg nu met een vinger over de regelaar en zet deze op “1”.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.  
“Energie besparen”
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

#### Funcies blokkeren en vrijgeven

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” / “Blokkeren/vrijgeven” kunt u de volgende functies blokkeren/vrijgeven:

- “Enmalige instellingen”: het is mogelijk **tijdens de bereiding** eenmalige instellingen (bijv. koffiesterkte of waterhoeveelheid) aan te brengen.
- “Expertmodus”: u krijgt toegang tot de productinstellingen door ca. 2 seconden op een product te tippen.
- “Rotary Selection”: u kunt het **aanzicht van de productcarousel** met meer producten starten door aan de Rotary Switch te draaien.
- “Alarindicaties”: meldingen als “Apparaat reinigen” of “Melksysteem reinigen” worden op het startscherm weergegeven.

**Voorbeeld:** zo stelt u in dat tijdens de bereiding **geen eenmalige instellingen** kunnen worden aangebracht.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “ P ”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Blokkeren/vrijgeven” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Blokkeren/vrijgeven”
- ▶ Tip op “Eenmalige instellingen”.  
“Eenmalige instellingen”
- ▶ Veeg nu met een vinger over de regelaar om het slotsymbool te sluiten.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.  
“Blokkeren/vrijgeven”
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Taal

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

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “ P ”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Apparaatinstellingen”
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Taalkeuze” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Taalkeuze”

- ▶ Veeg over de display tot de gewenste taal, bijv. “English”, in het midden wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Save”.  
Op de display verschijnt kort “Saved”.  
“Choose language”
- ▶ Tip net zo vaak op “Back” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Helderheid van de display

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “ P ”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Display” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Display”
- ▶ Beweeg nu een vinger naar links of naar rechts om de instelling te wijzigen.
- ▶ Tip op “Opslaan”.  
Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.  
“Display”
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

## Instellingen resetten naar fabrieksinstelling

In het programmapunt “Apparaatinstellingen” / “Fabrieksinstelling” kan het apparaat worden gereset naar de fabrieksinstelling: **Alle klantinstellingen** (met uitzondering van “waterhardheid”) worden gereset naar de fabrieksinstelling. Daarna wordt uw GIGA uitgeschakeld.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “ P ”.  
“Onderhoudsstatus”

- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Uitschakelen na”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Fabrieksinstelling” in het midden wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Fabrieksinstelling” / “Wilt u het apparaat naar de fabrieksinstelling terugzetten?”
- ▶ Tip op “Ja”.  
Op de display verschijnt kort “Gespeichert”.  
Uw GIGA is uitgeschakeld.

## Informatie opvragen

In het programmapunt “Informatie” kunt u de volgende informatie opvragen:

- “Bereidingsteller”: aantal bereide koffiespecialiteiten en heet water
- “Dagteller”: aantal bereide koffiespecialiteiten en heet water. Deze teller kan naar nul worden gereset.
- “Onderhoudsteller”: aantal uitgevoerde onderhoudsprogramma's (reiniging, ontkalking enz.)

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven.

- ▶ Tip op “P”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Informatie” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Bereidingsteller”
- ▶ Druk nogmaals op de Rotary Switch.
- ▶ Tip op “1/2” of draai de Rotary Switch om het aantal verdere producten weer te geven.
- ▶ Tip meerdere keren op “Terug” tot het startscherm weer wordt weergegeven.

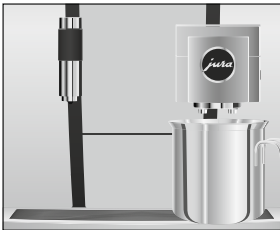
## 5 Onderhoud

Uw GIGA beschikt over een geïntegreerd reinigingsprogramma.

- Apparaat spoelen (“Spoeling”)
- Melksysteem in combi-uitloop spoelen
- Melksysteem in combi-uitloop reinigen (“Melksysteemreining”)
- Filter vervangen (“Filtervervangning”) (alleen als filter is geactiveerd)
- Apparaat reinigen (“Reiniging”)
- Apparaat ontkalken (“Ontkalking”)

- i** Voer het desbetreffende onderhoudsprogramma uit zodra u hierom wordt gevraagd.
- i** Voer de melksysteemreining 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 combi-uitloop.
- ▶ Tip op “ P ”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Tip op “Onderhoudsstatus”.  
“Reiniging”
- ▶ Veeg over de display tot “Spoeling” in het midden wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Spoeling” om het spoelproces te activeren.  
“Apparaat spoelt”, “Melksysteem wordt gespoeld”, er stroomt water uit de combi-uitloop.  
De spoeling stopt automatisch. Uw GIGA is weer klaar voor gebruik.

### Automatische melksysteemspoeling

**15 minuten** na elke melkbereiding wordt het melksysteem **automatisch** gespoeld.

## Melksysteem reinigen

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

### VOORZICHTIG

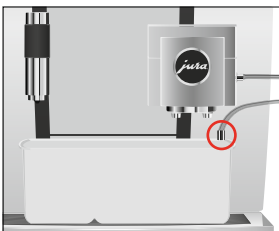
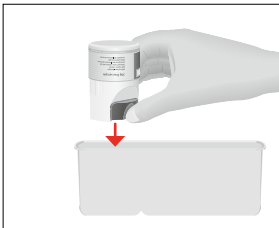
Schade aan het apparaat en residuen in het water door verkeerde reinigingsmiddelen kunnen niet worden uitgesloten.

- ▶ Gebruik uitsluitend originele onderhoudsproducten van JURA.

- i** De JURA melksysteemreiniger is verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.
- i** Gebruik voor de melksysteemreiniging de tot de leveringsomvang behorende bak.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven. Op de display staat **“Melksysteem reinigen”**.

- ▶ Tip op **“Melksysteemreiniging”**.
- ▶ Tip op **“Starten”**.
- ▶ Tip nogmaals op **“Starten”**.  
**“Melksysteem-reiniger” / “Sluit de melkslang aan”**
- ▶ Verwijder de melkslang uit de melkhouder.
- ▶ Doe 1 doseereenheid melksysteemreiniger in het achterste gedeelte van de bak voor melksysteemreiniging.



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

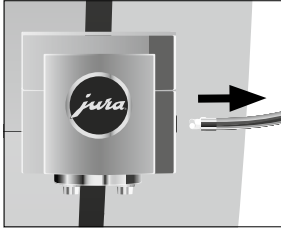
- i** Om de melkslang correct met de bak te kunnen verbinden moet de melkslang zijn voorzien van een aansluitgedeelte.

- ▶ Tip op **“Verder”**.  
**“Melksysteem wordt gereinigd”**, de combi-uitloop en de melkslang worden gereinigd.  
Het proces stopt automatisch. Uw GIGA is weer klaar voor gebruik.

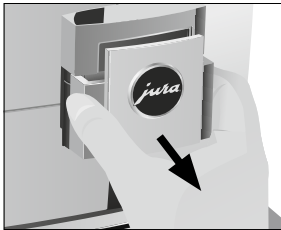
## Combi-uitloop demonteren en spoelen

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

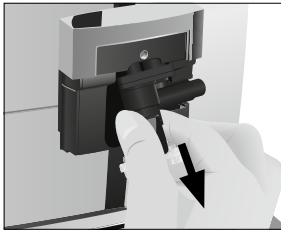
- ▶ Verwijder de melkslang en spoel deze grondig onder stromend water.



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



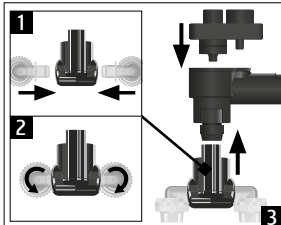
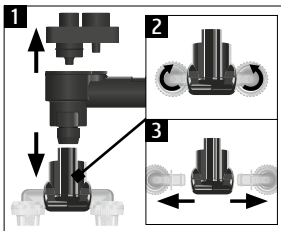
- ▶ Neem het melksysteem uit de combi-uitloop.



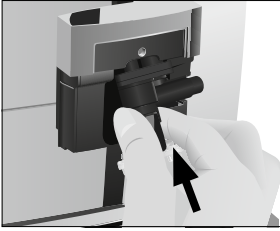
- ▶ Demonteer het melksysteem in de afzonderlijke onderdelen.

- ▶ Spoel alle onderdelen onder stromend water af. Bij sterk ingedroogde melkresten legt u de afzonderlijke onderdelen eerst in een oplossing van 250 ml warm water en 1 doseereenheid melksysteemreiner. Spoel de afzonderlijke onderdelen vervolgens grondig af.

- ▶ Zet het melksysteem weer in elkaar.



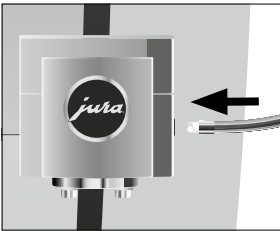




- ▶ Plaats de gemonteerde afzonderlijke onderdelen weer in de combi-uitloop en druk deze vast.



- ▶ Plaats de afdekking van de combi-uitloop.



- ▶ Sluit de melkslang op de combi-uitloop aan.

## Filter plaatsen/vervangen

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

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

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven. Op de display staat “**Filtervervangning**” (als u al een filter plaatst).

- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Klap de filterhouder open en verwijder de **oude** CLARIS Pro Smart-filterpatroon.



- ▶ Plaats een **nieuwe** CLARIS Pro Smart-filterpatroon met lichte druk in het waterreservoir.
- ▶ Sluit de filterhouder. Deze klikt hoorbaar dicht.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.

**i** Het apparaat herkent automatisch of u de filterpatroon zojuist heeft geplaatst/vervangen.

“Filterfunctie” / “Opgeslagen”

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

“Restwaterbak legen”

- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
Het startscherm wordt weergegeven. Uw GIGA is weer klaar voor gebruik.

## Apparaat reinigen

Na 180 bereidingen of 80 inschakelspoelingen verlangt de GIGA 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.

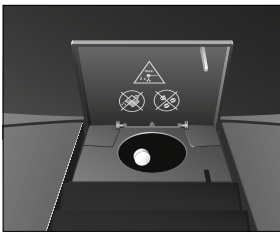
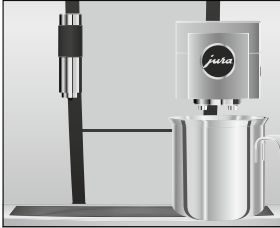
**i** Het reinigingsprogramma duurt ca. 20 minuten.

**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. Op de display staat “Apparaat reinigen”.

- ▶ Tip op “Apparaat reinigen”.  
“Reiniging”
- ▶ Tip op “Reiniging”.
- ▶ Tip op “Starten”.
- ▶ Tip nogmaals op “Starten”.  
“Koffieresidubak legen”



- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
“Rotary Switch indrukken”
- ▶ Plaats een bakje onder de combi-uitloop.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Apparaat reinigt”, er stroomt water uit de combi-uitloop. Het proces wordt onderbroken, “Reinigingstablet inwerpen”.
- ▶ Open de afdekking van de vultrechter voor gemalen koffie.
- ▶ Doe een JURA reinigingstablet in de vultrechter.
- ▶ Sluit de afdekking van de vultrechter.  
“Rotary Switch indrukken”
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Apparaat reinigt”, er stroomt meermaals water uit de combi-uitloop. 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 GIGA verkalkt door het gebruik en vraagt automatisch om ontkalking. De verkalking hangt af van de hardheidsgraad van het water.

- i** Als u een CLARIS Pro 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.

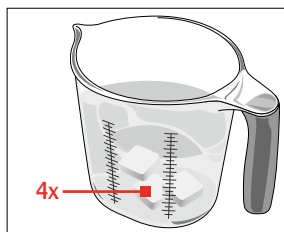
---

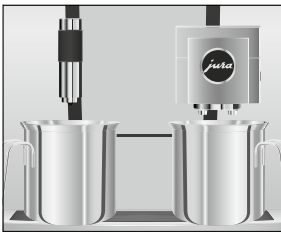
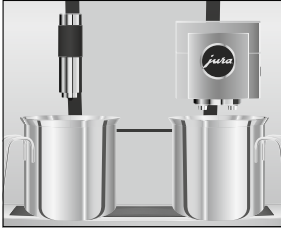
**i** Het ontkalkingsprogramma duurt ca. 45 minuten.

**i** JURA ontkalkingstabletten zijn verkrijgbaar bij de geautoriseerde dealer.

**Voorwaarde:** het startscherm wordt weergegeven. Op de display staat “Apparaat ontkalken”.

- ▶ Tip op “Apparaat ontkalken”.  
“Ontkalking”
- ▶ Tip op “Ontkalking”.
- ▶ Tip op “Starten”.
- ▶ Tip nogmaals op “Starten”.  
“Restwaterbak legen”
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
“Ontkalkingsmiddel in waterreservoir”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.
- ▶ Los 4 JURA ontkalkingstabletten in een bakje volledig in 800 ml water op. Dit kan enkele minuten duren.
- ▶ Giet de oplossing in het **lege** waterreservoir en plaats het waterreservoir.  
“Rotary Switch indrukken”






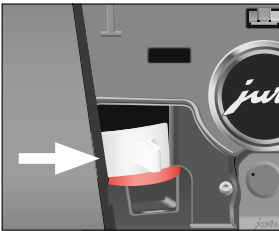
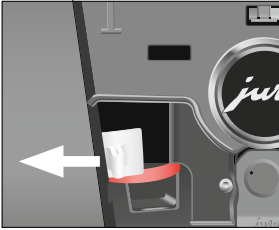
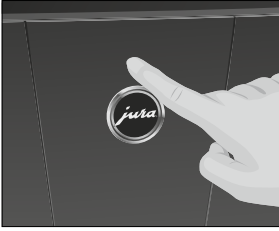
- ▶ Plaats één bakje onder de combi-uitloop en één bakje onder de heetwateruitloop.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
**“Apparaat ontkalkt”**, er stroomt meermalen water rechtstreeks in de restwaterbak en ook uit de heetwateruitloop en de combi-uitloop.  
 Het proces wordt onderbroken, **“Restwaterbak legen”**.
- ▶ Leeg de restwaterbak en de koffieresidubak en plaats deze weer terug.  
**“Waterreservoir vullen”**
- ▶ Leeg de bakjes en plaats ze weer onder de combi-uitloop en de heetwateruitloop.
- ▶ Verwijder het waterreservoir en spoel dit grondig uit.
- ▶ Vul het waterreservoir met vers, koud water en plaats het weer terug.  
**“Rotary Switch indrukken”**
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
**“Apparaat ontkalkt”**, het ontkalkingsproces wordt voortgezet. Er stroomt meermalen water rechtstreeks in de restwaterbak en ook uit de heetwateruitloop en de combi-uitloop.  
**“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.

- ▶ Druk op de toets Aan/Uit  om de GIGA uit te schakelen.
- ▶ Schakel het apparaat met de netschakelaar uit.



- ▶ Open de serviceafdekking aan de achterzijde van het apparaat door de afdekking boven het JURA logo in te drukken.
- ▶ Druk de rode schuif volledig naar achteren om het bonenreservoir te sluiten.

- ▶ Draai de blauwe vergrendeling naar buiten.
- ▶ Neem het bonenreservoir eruit.
- ▶ Verwijder het aroma-beschermdeksel.
- ▶ Leeg het bonenreservoir.
- ▶ Reinig het bonenreservoir met een droge, zachte doek.
- ▶ Plaats het bonenreservoir.

- ▶ Draai de blauwe vergrendeling naar binnen.
- ▶ Trek de rode schuif volledig naar voren.
- ▶ Plaats de serviceafdekking terug en bevestig deze door boven het JURA logo tegen de afdekking te drukken. Deze klikt hoorbaar vast.
- ▶ Vul het bonenreservoir met koffiebonen en sluit het aroma-beschermdeksel.

## 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 Pro 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 Pro 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

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” / “Restwaterbak legen”	De koffieresidubak is vol. / De restwaterbak is vol. Geen bereiding mogelijk.	▶ Leeg de koffieresidubak en de restwaterbak (zie Hoofdstuk 3 “Dagelijks gebruik – Dagelijks onderhoud”).
“Frontklep sluiten”	De afdekking van de koffieresidubak is open. Geen bereiding mogelijk.	▶ Sluit de afdekking.
“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”).
“Melksysteem reinigen”	De GiGA vraagt om een melksysteemreiniging.	▶ Voer de melksysteemreiniging uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).
“Filtervervangning”	De filterpatroon is uitgewerkt. De GiGA vraagt om een filtervervangning.	▶ Vervang de CLARIS Pro Smart-filterpatroon (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Filter plaatsen/ vervangen”).
“Apparaat reinigen”	De GiGA vraagt om een reiniging.	▶ Voer de reiniging uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat reinigen”).
“Apparaat ontkalken”	De GiGA vraagt om een ontkalking.	▶ Voer een ontkalking uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).
“Te weinig gemalen koffie”	Er is te weinig gemalen koffie in gedaan, de GiGA stopt het proces.	▶ Doe er bij de volgende bereiding meer gemalen koffie in (zie Hoofdstuk 2 “Bereiding – Gemalen koffie”).

## 6 Meldingen op de display


Melding	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“Serviceafdekking ontbreekt”	De serviceafdekking aan de achterzijde van het apparaat is niet geplaatst. Geen bereiding mogelijk.	► Plaats de serviceafdekking.



## 7 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"> <li>▶ Reinig het melksysteem in de combi-uitloop (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Melksysteem reinigen”).</li> <li>▶ Demonteer en spoel de combi-uitloop (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Combi-uitloop demonteren en spoelen”).</li> </ul>
	De temperatuur van melk en melkschuim is te hoog ingesteld.	▶ Stel de temperatuur van melk en melkschuim van het desbetreffende product lager in.
Bij de koffiebereiding loopt de koffie slechts druppelsgewijs door.	De koffie resp. de gemalen koffie is te fijn gemalen en verstopt het systeem. Mogelijk is de waterhardheid niet goed ingesteld.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stel de molen grover in of gebruik grover gemalen koffie (zie Hoofdstuk 4 “Permanente instellingen in de programmeerstand – Maalgraad instellen”).</li> <li>▶ Voer een ontkalking uit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Apparaat ontkalken”).</li> </ul>
“Bonereservoir vullen” wordt ondanks leeg bonereservoir niet aangegeven.	De bonenbewaking is vervuild.	▶ Reinig het bonereservoir (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Bonereservoir reinigen”).
De bereiding wordt afgebroken, “Bonereservoir vullen” wordt kort weergegeven, hoewel het bonereservoir gevuld is.	De schuif van het bonereservoir is niet of niet volledig eruit getrokken.	▶ Open de serviceafdekking aan de achterzijde van het apparaat en trek de schuif volledig eruit (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Bonereservoir reinigen”).
“Waterreservoir vullen” wordt ondanks een leeg waterreservoir niet weergegeven.	Het waterreservoir is sterk verkalkt.	▶ Ontkalk het waterreservoir (zie Hoofdstuk 5 “Onderhoud – Waterreservoir ontkalken”).
“Restwaterbak legen” wordt permanent weergegeven.	De metalen contacten van de restwaterbak zijn vervuild of nat.	▶ Reinig en droog de metalen contacten aan de achterzijde van de restwaterbak.

## 7 Storingen verhelpen

Probleem	Oorzaak/gevolg	Maatregel
“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 GIGA uit met de toets Aan/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”).

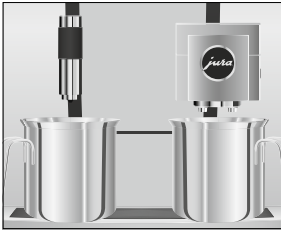
## 8 Transport en milieuvriendelijke afvoer

**Transport / systeem legen** Bewaar de verpakking van de GIGA. Deze biedt bescherming tijdens het transport.

Om de GIGA 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 één bakje onder de combi-uitloop en één bakje onder de heetwateruitloop.
- ▶ Tip op “ P ”.  
“Onderhoudsstatus”
- ▶ Draai de Rotary Switch tot “Apparaatinstellingen” wordt weergegeven.
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
“Apparaatinstellingen”
- ▶ Veeg over de display tot “Systeem legen” in het midden wordt weergegeven.
- ▶ Tip op “Systeem legen”.  
“Systeem legen” / “Waterreservoir verwijderen”
- ▶ Verwijder het waterreservoir en leeg dit.  
“Rotary Switch indrukken”
- ▶ Druk de Rotary Switch in.  
Er komt net zo lang water en stoom uit de combi-uitloop en uit de heetwateruitloop tot het systeem leeg is.  
Uw GIGA 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	Art. 15229	220–240 V ~, 50 Hz
Vermogen	Art. 15229	2700 W
Luchtgeluidemissie	$L_p < 70$ dB (A)	
Omgevingsvoorwaarden	luchtvochtigheid max. 80 % omgevingstemperatuur 10–35 °C	
Conformiteitsteken	<b>CE</b>	
Energieverbruik “Energie besparen” / “1”	ca. 9 Wh	
Energieverbruik “Energie besparen” / “0”	ca. 25 Wh	
Pompdruk	statisch max. 15 bar	
Inhoud waterreservoir	5 l	
Inhoud bonenreservoir	1000 g	
Inhoud koffieresidubak	max. 40 porties	
Snoerlengte	ca. 1,1 m	
Gewicht	ca. 19,0 kg	
Afmetingen (b × h × d)	37 × 56,5 × 49,7 cm	

### Draadloze verbindingen:

Filterpatroon CLARIS Pro 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 onder de afdekking van het accessoirevak.

## 10 Index

### A

- Aanzicht productcarrousel 17
- Adressen 56
- Afdekking
  - Accessoirevak 4
  - Serviceafdekking 5
  - Waterreservoir 4
- Afvoer 51
- Apparaat
  - Dagelijks onderhoud 24
  - Inschakelen 23
  - Plaatsen 12
  - Regelmatig onderhoud 24
  - Uitschakelen 25
- Apparaat
  - Ontkalken 43
  - Reinigen 42
  - Spoelen 38
- Aroma-beschermdeskel
  - Bonenreservoir met aroma-beschermdeskel 4
- Automatisch inschakelen
  - Timer 31
- Automatisch uitschakelen
  - Timer 31

### B

- Beknopte gebruiksaanwijzing 11
- Bereiding 17, 19
  - Cappuccino 19
  - Espresso 19
  - Espresso macchiato 19
  - Flat white 19
  - Gemalen koffie 20
  - Groene thee 21
  - Heet water 21
  - Kannetje koffie 19
  - Koffie 19
  - Koffie verkeerd 19
  - Latte macchiato 19
  - Lungo Barista 20
  - Met één druk op de knop 17
  - Ristretto 19

- Twee espressi 19
- Twee koffie 19
- Twee koffiespecialiteiten 19
- Twee ristretti 19
- Via de productcarrousel 17
- Zwarte thee 21

- Bereidingsmogelijkheden 17
- Beschrijving van de symbolen 3
- Bijkomend apparaat verbinden 16
- Blokkeren
  - Aanzicht productcarrousel 34
  - Enmalige instellingen 34
  - Productinstellingen 34
  - Weergave van meldingen 34
- Bluetooth 52
- Bonenreservoir
  - Bonenreservoir met aroma-beschermdeskel 4
- Bonenreservoir
  - Reinigen 45
  - Vullen 12
- Bypass-waterhoeveelheid 20

### C

- Caffè Barista 20
- Cappuccinatore reiniging
  - Melksysteem reinigen 39
- Cappuccino 19
- CLARIS Pro Smart-filterpatroon
  - Plaatsen 41
  - Vervangen 41
- Combi-uitloop
  - Demoneren en spoelen 40
  - In hoogte verstelbare combi-uitloop 4
- Conformiteitsverklaring 56
- Contacten 56

### D

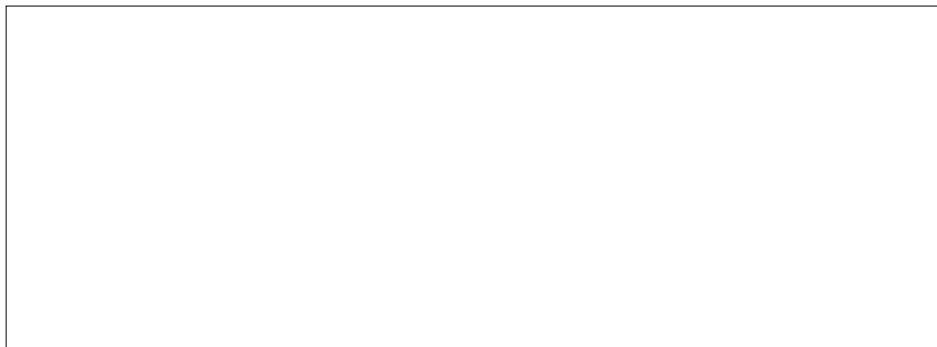
- Dagelijks onderhoud 24
- Datum 31
- Display
  - Display, Meldingen 47
  - Touchscreen display 5, 11
- Draadloze verbinding 10, 13, 16, 41, 52
- Dubbel product 19

- E**
- Eenheid waterhoeveelheid
    - Programmeerstand 33
  - Eerste inbedrijfstelling 13
  - Eigenlijk gebruik 6
  - Energie Spaar Modus 33
  - Espresso 19
    - Twee espressi 19
  - Espresso macchiato 19
  - EU-conformiteitsverklaring 56
- F**
- Fabrieksinstelling
    - Instellingen resetten naar fabrieksinstelling 36
  - Filter
    - Plaatsen 41
    - Vervangen 41
  - Flat white 19
  - Fouten
    - Storingen verhelpen 49
- G**
- Gemalen koffie 20
    - Maatschepje voor gemalen koffie 4
  - Groene thee 21
- H**
- Heet water 21
  - Heetwateruitloop
    - In hoogte verstelbare heetwateruitloop 4
  - Helderheid van de display 36
  - Homepage 11
  - Hotline 56
- I**
- Inbedrijfstelling, eerste 13
  - Informatie opvragen 37
  - Inschakelen 23
    - Timer 31
  - Inschakeltijd 31
  - Instantkoffie
    - Gemalen koffie 20
  - Instellingen
    - Permanente instellingen in de programmeerstand 26
  - Internet 11
  - Inzetstuk voor restwaterbak 4
- J**
- JURA
    - Contacten 56
    - Internet 11
- K**
- Kannetje koffie 19
  - Klantenservice 56
  - Koffie 19
    - Twee koffie 19
  - Koffieresidubak 4
  - Koffie verkeerd 19
  - Kopjesplateau 4
- L**
- Latte macchiato 19
- M**
- Maalgraad
    - Maalgraad instellen 29
  - Maatschepje voor gemalen koffie 4
  - Meldingen op de display 47
  - Melk
    - Melk aansluiten 15
  - Melksysteem
    - Reinigen 39
  - Melksysteemspoeling 38
  - Molen
    - Maalgraad instellen 29
- N**
- Netschakelaar 4
  - Netsnoer 4
- O**
- Onderhoud 38
    - Dagelijks onderhoud 24
    - Regelmatig onderhoud 24
  - Ontkalken
    - Apparaat 43
    - Waterreservoir 46
- P**
- Permanente instellingen in de programmeerstand 26
  - Plaatsen
    - Apparaat plaatsen 12
  - Problemen
    - Storingen verhelpen 49

- Productinstellingen 27
  - Aanpassen 28
- Productinstellingen aanpassen 28
- Programmeerstand 26
  - Automatisch uitschakelen 30
  - Eenheid waterhoeveelheid/tijdformaat 33
  - Energie Spaar Modus 33
  - Functies blokkeren 34
  - Helderheid van de display 36
  - Informatie opvragen 37
  - Instellingen resetten naar fabrieksinstelling 36
  - Maalgraad instellen 29
  - Productinstellingen 27
  - Taal 35
  - Tijd en datum 31
  - Timer 31
  - Waterhardheid instellen 32
- R**
  - Regelmatig onderhoud 24
  - Reinigen
    - Apparaat 42
    - Bonenreservoir 45
  - Restwaterbak 4
    - Inzetstuk 4
  - RFID 52
  - Ristretto 19
    - Twee ristretti 19
  - Rotary Selection 17
  - Rotary Switch 5, 11
- S**
  - Schuif 5
  - Serviceafdekking 5
  - Service interface 5
  - Smart Connect 5, 16
  - Spoelen
    - Apparaat 38
  - Storingen verhelpen 49
  - Systeem legen 51
- T**
  - Taal 35
  - Technische gegevens 52
  - Telefoon 56
  - Tijd 31
  - Tijdformaat
    - Programmeerstand 33
  - Timer 31
  - Toets
    - Toets Aan/Uit 5
  - Touchscreen display 5, 11
  - Transport 51
  - Twee producten 19
- U**
  - Uitloop
    - In hoogte verstelbare combi-uitloop 4
    - In hoogte verstelbare heetwateruitloop 4
  - Uitschakelen 25
    - Timer 31
  - Uitschakeltijd 31
- V**
  - Ventilatielamellen 4
  - Venti Ports
    - Ventilatielamellen 4
  - Vergrendeling 5
  - Voor uw veiligheid 6
  - Vullen
    - Bonenreservoir 12
    - Waterreservoir 23
  - Vultrechter
    - Vultrechter voor gemalen koffie 4
- W**
  - Waterhardheid
    - Waterhardheid bepalen 12
    - Waterhardheid instellen 32
  - Waterreservoir 4
    - Ontkalken 46
  - Waterreservoir
    - Vullen 23
  - Website 11
- Z**
  - Zwarte thee 21

## 11 JURA contacten / juridische informatie

### Uw JURA servicepartner



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

- Richtlijnen** Het apparaat voldoet aan de volgende richtlijnen:
- 2006/42/EG – machinerichtlijn
  - 2014/30/EU – elektromagnetische compatibiliteit
  - 2009/125/EG – richtlijn codesign
  - 2011/65/EU – RoHS-richtlijn
  - 2014/53/EU - richtlijn betreffende radioapparatuur

Een gedetailleerde EU-conformiteitsverklaring voor uw GIGA vindt u op **[jura.com/conformity](http://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 GIGA kan in details afwijken.

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