



NIVONA

*passion  
for coffee*



## HARTELIJK WELKOM BIJ DE NIVONA-FAMILIE!

We zijn blij dat u ons uw vertrouwen hebt geschenkt en voor een kwaliteitsproduct van NIVONA hebt gekozen.

Daarvoor hartelijk **DANK**.

Lees dit document vóór het gebruik zorgvuldig door en neem vóór het eerste gebruik de veiligheidsinstructies in acht om veel plezier te hebben van uw NIVONA-apparaat.

Bewaar dit document goed, dan kunt u het als naslagwerk gebruiken of aan een eventuele volgende eigenaar van het apparaat doorgeven.

Wij wensen u veel plezier met uw NIVONA-product en altijd een goede, aromatische koffie.

Hartelijke groeten van uw NIVONA-team!



## GEBRUIKTE SYMBOLEN

In deze gebruiksaanwijzing worden de volgende symbolen gebruikt:



### LET OP

Dit symbool wijst op mogelijke gevaren.



### OPMERKING

Dit symbool wijst op speciale kenmerken.



### TIP

Dit symbool markeert aanvullende tips.



Deze QR-code leidt naar de servicevideo's, instructies en tips voor dit apparaat.

## INHOUDSOPGAVE

<b>1. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES .....</b>	<b>4</b>	<b>7. REINIGING &amp; ONDERHOUD .....</b>	<b>19</b>
1.1. Beoogd gebruik.....	4	7.1. Systeem reinigen.....	19
1.2. Algemeen gebruik.....	4	7.2. Systeem ontkalken.....	21
1.3. Beperking van de gebruikersgroep.....	5	7.3. Click Cup spoelen.....	23
<b>2. BEDIENINGSELEMENTEN .....</b>	<b>6</b>	7.4. Regelmatig met de hand reinigen.....	23
<b>3. BEDIENING VAN HET APPARAAT .....</b>	<b>7</b>	7.5. Filter vervangen.....	23
3.1. Symbooldisplay (bedieningspaneel).....	7	<b>8. SYSTEEMMELDINGEN .....</b>	<b>25</b>
3.2. Functies van de symbooltoetsen .....	7	<b>9. PROBLEMEN ZELF VERHELPEN .....</b>	<b>26</b>
<b>4. BASISINSTELLINGEN .....</b>	<b>9</b>	<b>10. ACCESSOIRES- &amp; KOFFIE-ASSORTIMENT.....</b>	<b>28</b>
4.1. Algemene instellingen en reinigingsprogramma's .....	9	<b>11. KLANTENSERVICE &amp; GARANTIE .....</b>	<b>28</b>
4.2. Maalgraad instellen.....	11	<b>12. VERPAKKING &amp; VERWIJDERING.....</b>	<b>29</b>
4.3. Aroma Balance System.....	11	<b>13. TECHNISCHE GEGEVENS .....</b>	<b>29</b>
<b>5. EERSTE INGEBRUIKNAME .....</b>	<b>12</b>		
5.1. Voorbereiding.....	12		
5.2. Eerste-Start.....	12		
<b>6. KOFFIE BEREIDEN .....</b>	<b>15</b>		
6.1. Koffie zetten.....	15		
6.2. Live programmeren.....	17		
6.3. Poederkoffie bereiden .....	18		

 **LET OP**

Reparaties aan elektrische apparaten mogen alleen worden uitgevoerd door vaklui! Er kunnen aanzienlijke gevaren voor de gebruiker ontstaan door ondeskundige reparaties! Wanneer het apparaat anders dan voor het beoogd gebruik wordt gebruikt of verkeerd wordt bediend, zijn wij niet aansprakelijk voor eventuele schade!

 **LET OP**

Haal de stekker niet uit het stopcontact tijdens het zetproces, want dan kan het apparaat beschadigd raken.

U schakelt het apparaat pas uit als het zich in de rusttoestand bevindt!

 **LET OP**

**Verbrandingsgevaar!** Tijdens de drankafgifte, de reinigingsprocessen of het leegstomen kan er damp uit het apparaat ontsnappen.

Gebruik, indien beschreven, de trechter met heet water.

Als er weinig water in het waterreservoir zit, kan het heet worden.

## 1. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

### 1.1. Beoogd gebruik

- Het apparaat mag alleen voor het beoogde doel worden gebruikt (gebruik alleen in een particuliere huishouding) en is niet voor commercieel gebruik bedoeld, dan vervalt de garantie (zie bijgevoegde garantievoorwaarden).

### 1.2. Algemeen gebruik

- Plaats het apparaat op een droog, vlak, stabiel oppervlak en gebruik het alleen binnenshuis. Plaats het apparaat niet op hete oppervlakken, in de buurt van heet wordende apparaten (bijv. kookplaat, friteuse) of in de nabijheid van vuur.
- Het apparaat mag niet in kasten of gesloten meubels worden gebruikt.
- De bedrijfsspanning en de netspanning moeten overeenkomen. Raadpleeg het typeplaatje op het apparaat.
- Het apparaat mag niet boven de 2000 meter boven zeeniveau worden gebruikt.
- Gebruik het apparaat niet als het netsnoer of de behuizing beschadigd zijn. Breng het netsnoer niet in contact met hete onderdelen.
- Wanneer het netsnoer van het apparaat beschadigd is, moet dit door de fabrikant of diens klantenservice of een gekwalificeerde vakman worden vervangen, om gevaren te voorkomen.
- Dompel het apparaat nooit in water.
- Maak de stekker nooit nat en bescherm deze tegen vocht.
- Trek de stekker niet aan het netsnoer uit het stopcontact.

- Trek bij een defect de stekker onmiddellijk uit het stopcontact (nooit aan het netsnoer of aan het apparaat zelf trekken).
- Let erop dat het apparaat is uitgeschakeld en dat de stekker uit het stopcontact is getrokken voor het onderhoud of reiniging. Het reinigen van de zetgroep en het inzetstuk voor de Click Cup mag ook alleen als het apparaat is uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact is getrokken.
- Bij een verkeerde bediening, verkeerd gebruik of ondeskundige reparaties wordt er geen aansprakelijkheid voor eventuele schade opgenomen. In dergelijke gevallen vervalt de garantie.
- Neem absoluut de reinigings- en ontkalkingsinstructies in acht! De garantie vervalt wanneer deze instructies niet in acht worden genomen.
- Het apparaat of individuele onderdelen ervan mogen nooit in de vaatwasser worden gereinigd. De garantie vervalt wanneer deze instructies niet in acht worden genomen.
- Laat het apparaat niet onnodig ingeschakeld staan.
- Trek bij langere afwezigheid gedurende meerdere dagen altijd de stekker uit het stopcontact.
- Gebruik de geïntegreerde koffiemolen alleen voor het malen van geroosterde en onbehandelde koffiebonen en niet voor andere levensmiddelen! Let er steeds op dat er zich geen vreemde deeltjes in de koffiebonen bevinden, anders vervalt de garantie.
- Bij een eventueel noodzakelijke reparatie van het apparaat (met inbegrip van het vervangen van het netsnoer!), neemt u contact op met de service-telefoon van NIVONA of de dealer waar u het apparaat heeft aangeschaft en stuurt u het apparaat na afspraak en met inachtneming van de paragraaf “Zo maakt u uw apparaat verzendklaar” in hoofdstuk 11 van dit document naar **Centrale Klantenservice van NIVONA, Südwestpark 49, D-90449 Nürnberg.**

### 1.3. Beperking van de gebruikersgroep

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en daarboven en door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of gebrek aan ervaring en kennis, wanneer deze personen onder toezicht staan of wanneer ze zijn geïnstrueerd over veilig gebruik van het apparaat en de mogelijke gevaren hebben begrepen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reinigen en onderhoud van het apparaat door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, tenzij ze 8 jaar of ouder zijn en onder toezicht staan. U houdt het apparaat en zijn netsnoer buiten het bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.

DE

GB

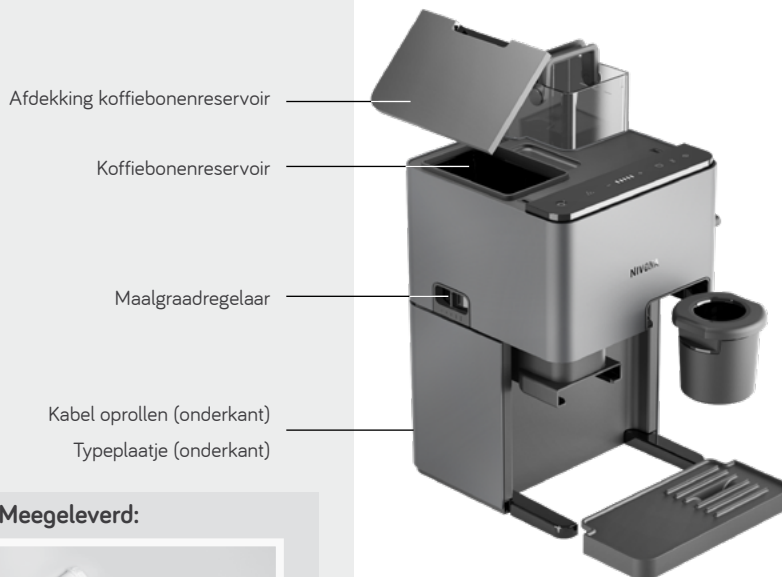
FR

NL

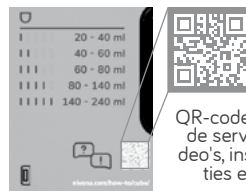
PL

RU

## 2. BEDIENINGSELEMENTEN



Meer informatie  
(subpagina)



Click Cup draaibaar



Binnencup onder

Binnencup boven

Heetwatertrechter



2 rode filterventielen



## Meegeleverd:



CLARIS verswaterfilter

2 rode filterventielen voor CUBE 4

Gebbruiksaanwijzing

Garantiebepalingen

Maatlepel

2 reinigingstabletten

Teststrips

(voor meting van de waterhardheid)

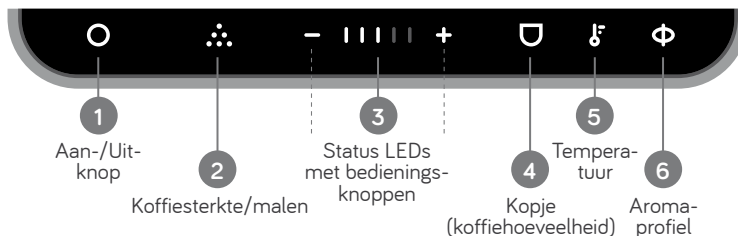


**LET OP** Het apparaat mag alleen met een CLARIS verswaterfilter met **rood** filterventiel worden bediend!

Als het filter is uitgerust met een andere filterklep dan de rode, vervang dan de bestaande filterklep door een van de meegeleverde rode filterkleppen (hoofdstuk 5.2., paragraaf "Filter instellen", pagina 13)!

## 3. BEDIENING VAN HET APPARAAT

### 3.1. Symbooldisplay (bedieningspaneel)



### 3.2. Functies van de symbooltoetsen

Het NIVONA-apparaat kan met de **SYMBOOLKNOPPEN** op het symbooldisplay worden bediend. Door op het momenteel verlichte symbool te drukken, wordt het geactiveerd/geselecteerd.



#### 1 Aan-/Uit-knop

- Het apparaat in- en uitschakelen (ingedrukt houden tot alle streepjes van de status LEDs geactiveerd zijn en constant branden/uit zijn).
- Statusweergave (bv. als er een onderhoudsprogramma nodig is) (hoofdstuk 8, pagina 25)
- Algemene instellingen wijzigen (3 keer tikken) (hoofdstuk 4.1, pagina 9)
- Een onderhoudsprogramma starten (3 keer tikken) (hoofdstuk 7, pagina 19)
- Weergave van een systeembericht (kleurcode) (hoofdstuk 8, pagina 25)








#### 2 Koffiesterkte / malen

- De koffiesterkte aanpassen als de Click Cup in de maalstand staat en het koffiesterkte-symbool brandt (wijzig de weergave streepjes van de status LEDs met - of +)
- Het maalproces starten
- Het maalproces afbreken






Apparaat klaar  
voor gebruik

#### Koffiehoeveelheid (Fabrieksinstellingen)

	Ristretto	(30 ml)
	Espresso	(40 ml)
	Lungo	(70 ml)
	Café Crème	(120 ml)
	Café Grande	(160 ml)

#### Temperatuur

	NORMAAL
	HOOG
	MAXIMUM

#### Aromaprofiel

	DYNAMIC
	CONSTANT
	INTENSE



#### 3 Status LEDs met bedieningsknoppen

- Weergave van de huidige apparaatstatus en procesvoortgang tijdens het malen en brouwen (bedrijfsklaar, opwarmen, malen, brouwen, reinigen, ...)
- Weergave van de geselecteerde parameters (koffiesterkte, koffiehoeveelheid, temperatuur, aromaprofiel, ...)
- Met behulp van de bedieningsknoppen - / + kunnen de parameters van het huidige symbool worden gewijzigd



#### 4 Koffiehoeveelheid/kopje

- De koffieafgifte starten met de ingestelde parameters
- Koffieafgifte annuleren
- Instellen van de hoeveelheid koffie als het kopsymbool is geselecteerd en brandt (weergave streepjes van de statusled met - / + wijzigen)



#### 5 Temperatuur

- Instellen van de temperatuur als het temperatuur symbool is geselecteerd en brandt (weergave streepjes van de statusled met - / + wijzigen)



#### 6 Aromaprofiel

- Instellen van het aromaprofiel DYNAMIC, CONSTANT of INTENSE wanneer het aromaprofiel-symbool is geselecteerd en brandt (verander weergave van de streepjes van de statusled met - / +)

Zelfs **tijdens** een gestart maalproces kan de *koffiesterkte* / *maalhoeveelheid* worden gewijzigd door op de bedieningsknoppen - / + van de status LEDs te drukken zolang de symbolen *Malen* en - / + van de status LEDs branden.

Het maalproces kan worden onderbroken door tijdens het malen op het symbool *Koffiesterkte* / *Malen* te drukken.

Zelfs **tijdens** een gestarte koffieafgifte kan de *koffiehoeveelheid* worden gewijzigd door op de bedieningsknoppen - / + van de status LEDs te drukken zolang de symbolen *Kopje* en - / + van de status LEDs branden.

Een drankafgifte kan worden geannuleerd door tijdens de drankafgifte op het symbool *kopje* te drukken of door meerdere keren op de toets - te drukken (totdat de reeds uitgenomen hoeveelheid is onderschreden).









## 4. BASISINSTELLINGEN

### 4.1. Algemene instellingen en reinigingsprogramma's

Alle volgende parameters kunnen worden gewijzigd, bewerkt of gecontroleerd in het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD**. Hiervoor moet de respectieve kleurcode worden geselecteerd.

Elke streepje van de statusled is een apart menu-item in het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** en heeft een eigen kleurcode.

Kleurcode Aan-/Uit-knop	Menupunt INSTELLINGEN/ ONDERHOUD	Opties binnen het menu-item instellen
 <b>BLAUW</b> -       +	Waterhardheid	Instelling van de waterhardheid* <b>Teststrips</b> <b>Hardheidsgraad</b> <b>Waterhardheid</b> ≤ 1 rode stip    0 - 9°    -       + = Waterhardheid 1 2 rode stippen    10 - 14°    -       + = Waterhardheid 2 3 rode stippen    15 - 19°    -       + = Waterhardheid 3 ≥ 4 rode stippen    ≥ 20°    -       + = Waterhardheid 4
 <b>GROEN</b> -       +	Filter	Instellen werking met of zonder filter Werking <b>zonder</b> filter: Statusled op -    -       + Werking <b>met</b> filter: Statusled op +    -       +
 <b>PINK</b> -       +	Systeem reinigen	Hier kan een systeemreiniging worden gestart (hoofdstuk 7.1., pagina 19)
 <b>GEEL</b> -       +	Systeem ontkalken	Hier kan een systeemontkalking worden gestart (hoofdstuk 7.2., pagina 21)
 <b>ROOD</b> -       +	Fabrieks- instellingen	Alle instellingen kunnen hier worden teruggezet naar de fabrieksinstellingen  Fabrieksinstell- Statusled op -    -       + <b>NEE</b> gen terugzetten    Statusled op +    -       + <b>JA</b>
 <b>ORANJE</b> -       +	Automatische uitschakeltijd	Automatische uitschakeltijd instellen** -       + = 10 minuten    -       + = 2 uur -       + = 30 minuten    -       + = 4 uur -       + = 1 uur

\* bij werking zonder filter

#### **OPMERKING**

Als het apparaat was ingesteld om met een filter te werken en nu zonder filter moet worden gebruikt, moet de instelling worden gewijzigd in werking **zonder** filter.

Als het apparaat zonder filter wordt gebruikt, moet de waterhardheid worden ingevoerd als deze afwijkt van de fabrieksinstelling (waterhardheid 4).

#### \*\* **LET OP**

Door de uitschakeltijd te verlengen, neemt het energieverbruik toe. Gedetailleerde informatie over het energieverbruik is te vinden onder de QR-code in hoofdstuk 13 op p. 29.

**LET OP**

De maalhoeveelheid regelt zichzelf in de loop van de tijd via de automatische instelling van de maalduur.

Gevaar voor oververmalen bij het handmatig instellen van de maalduur! **We raden aan om de maalduur op de medium stand (automatisch) te laten staan.**



Aan-/Uit-knop



3-voudig tikken

Kleurcode Aan-/Uit-knop	Menupunt INSTELLINGEN/ ONDERHOUD	Opties binnen het menu-item instellen
	Leegstomen	Als het apparaat moet worden opgestuurd vanwege een defect, moet deze eerst worden uitgestoomd zodat er geen restwater in het systeem achterblijft. (Hoofdstuk 11, paragraaf 'Uw apparaat verzendklaar maken', pagina 28)
	Maalduur	De maalduur kan hier verlengd of verkort worden (mag alleen veranderd worden in geval van permanente en ernstige afwijkingen in de maalhoeveelheden en op zijn vroegst na 100 maalbeurten).  = automatische instelling van de maalduur (fabrieksinstellingen; aanbevolen!)  = voor elk streepje naar links wordt de maalduur verder verkort en wordt er minder poederkoffie gemalen (handmatige instelling van de maalduur).  = voor elk streepje naar rechts wordt de maalduur telkens verder verlengd en wordt er meer poederkoffie gemalen (handmatige instelling van de maalduur)

- Druk 3 keer op de Aan-/Uit-knop om het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** te openen.
- Door op de bedieningsknoppen - / + van de status LEDs te tikken, kunt u schakelen tussen de menu-items / kleurcodes. De Aan-/Uit-knop licht op in de geselecteerde kleur.
- Als de Aan-/Uit-knop **plicht** in de gewenste kleur, schakelt u over naar het gewenste menu-item (kleurcode) door kort op de Aan-/Uit-knop te tikken (de Aan-/Uit-knop **knippert** in de geselecteerde kleurcode)
- Verander de parameterinstelling met de toetsen - / + van de status LEDs
- Druk kort op de Aan-/Uit-knop om de gewijzigde instelling op te slaan en het menu-item te verlaten

- Druk 3 keer op de Aan-/Uit-knop om het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** af te sluiten (of wacht op de automatische time-out)\*

Het apparaat schakelt na **3 minuten** over naar de stand-bymodus.

U kunt de stand-bymodus verlaten door kort op de Aan-/Uit-knop te drukken.

## 4.2. Maalgraad instellen

Voor wijzigen van de maalgraad:

- Click Cup in maalstand zetten
- Het symbool *koffiesterkte / malen* indrukken
- Terwijl de molen maalt, kunt u de maling veranderen door de regelaar te bewegen (aan de linkerkant van het apparaat).  
(naar links = fijner, naar rechts = grover)

### OPMERKING

Bij wijzigen van de maalgraad raden wij aan:

- voor lichte roosteringen een fijnere instelling (regelaar verder naar links),
- voor donkere roosteringen een grovere instelling (regelaar verder naar rechts).

## 4.3. Aroma Balance System

Het NIVONA-apparaat is uitgerust met het **Aroma Balance System**, dat voor elke smaak het beste uit de bonen haalt. De drie aromaprofielen DYNAMIC, CONSTANT en INTENSE zorgen bij dezelfde bonen, dezelfde koffiesterkte en dezelfde waterhoeveelheid voor een verschillende smaak.

### LET OP

De maalgraad mag uitsluitend worden ingesteld bij een lopend maalwerk!

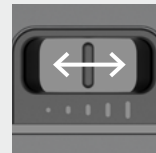
Afhankelijk van de roostering van de koffiebonen kan het maalwerk dienovereenkomstig worden aangepast. **We raden aan om de molen altijd op een medium stand te laten staan** en de fabrieksinstelling alleen te veranderen als dat nodig is, maar op zijn vroegst na 100 maalbeurten.



Click Cup in maalstand



Koffiesterkte/malen



Maalgraad instellen



Aromaprofiel

### Aromaprofiel

- IIII + DYNAMIC
- IIII + CONSTANT
- IIII + INTENSE

\* niet bij het resetten van de fabrieksinstellingen



Aan-/Uit-knop

Apparaat  
klaar voor  
gebruik**OPMERKING**

Tijdens het eerste maal-/zetproces na het opstarten kan het gebeuren dat er geen of te weinig poederkoffie wordt gemalen of dat er geen of te weinig koffie wordt gezet.

- Start het maalproces opnieuw en brouw opnieuw

**LET OP**

De instelling **Werking met filter** overschrijft een ingestelde waterhardheid (> 1). Dit kan schade aan het apparaat veroorzaken door zware verkalking als het apparaat zonder filter wordt gebruikt. Bij **werking zonder filter**, moet deze instelling opnieuw worden geselecteerd in het systeem nadat de fabrieksinstelling is gewijzigd.

**5. EERSTE INGEBRUIKNAME****5.1. Voorbereiding**

- Apparaat en meegeleverde onderdelen uit de verpakking halen
- Plaats het apparaat op een plat, droog werkoppervlak
- Click Cup, waterreservoir en spoel de heetwaterrechter uit met schoon, helder water
- Netsnoer aansluiten op een vakkundig geïnstalleerd stopcontact (de niet benodigde lengte snoer blijft in de kabelopwikkeling)

Nadat het apparaat voor het eerst op het lichtnet is aangesloten, staat het in stand-by.

- Druk kort op de verlichte aan/uit-knop om de stand-bymodus te verlaten.

Als alle streepjes van de statusled constant branden, is het apparaat klaar voor gebruik.

**5.2. Eerste-Start****Koffiebonenreservoir vullen**

- Doe onbehandelde, gebrande koffiebonen zonder vreemde bestanddelen of vuil en zonder suiker in het bonenreservoir en sluit het deksel van het koffiebonenreservoir weer goed

**Waterhardheid instellen\***

Als het apparaat zonder filter wordt gebruikt, moet de waterhardheid worden ingevoerd **als deze afwijkt van de fabrieksinstelling** (waterhardheid 4).

- Meegeleverde teststrips kort in het water dompelen, afschudden en na 1 minuut het testresultaat aflezen

\* bij werking zonder filter

- Selecteer in het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** (3 keer op de Aan-/Uit-knop tikken) de kleurcode **BLAUW** via de bedieningsknoppen - / + van de statusled en schakel over naar het menu **Waterhardheid** door kort op de Aan-/Uit-knop te tikken (Aan-/Uit-knop knippert **BLAUW**)
- Wijzig de afgelezen waterhardheid met de toetsen - / + op de status LEDs

Teststrips	Hardheidsgraad	Waterhardheid (streepjes status LEDs)	
≤ 1 rode stip	0 - 9°		Waterhardheid 1
2 rode stippen	10 - 14°		Waterhardheid 2
3 rode stippen	15 - 19°		Waterhardheid 3
≥ 4 rode stippen	≥ 20°		Waterhardheid 4 (Fabrieksinstellingen)

- Druk kort op de Aan-/Uit-knop om de gewijzigde instelling op te slaan en het menu-item te verlaten. (Aan-/Uit-knop brandt **BLAUW**)
- Druk 3 keer op de Aan-/Uit-knop om het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** af te sluiten (of wacht op de automatische time-out)

## Filter instellen

### Werking zonder filter

Het apparaat is in de fabriek ingesteld om te **werken zonder filter**. Als het apparaat op deze manier blijft werken, hoeft er op dit punt niets aangepast te worden.

Wanneer het apparaat zonder filter wordt gebruikt, hoeft de waterhardheid alleen te worden ingevoerd als deze afwijkt van de fabrieksinstelling (niveau 4) (paragraaf 'Instellen van de waterhardheid' op pagina 13).

### Werking met filter

Bij **werking met een filter** wordt gewerkt, moet het filter worden afgesteld:



**LET OP** Het apparaat mag alleen met een CLARIS verswaterfilter met **rood** filterventiel worden bediend!

Als het filter is uitgerust met een andere filterklep dan de rode

- vervang de bestaande filterklep door een van de meegeleverde rode filterkleppen!



Filterklep verwijderen



Plaats **rode** filterklep



3-voudig tikken



Aan-/Uit-knop **BLAUW** Waterhardheid



Aan-/Uit-knop **BLAUW knipperend** Waterhardheid instellen/wijzigen



### LET OP

Filter mag alleen worden gebruikt via het filterprogramma - niet eerder!

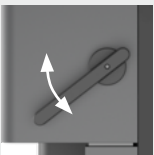
Plaats de filter **recht** en schroef hem vast totdat de montagehulp (aan het uiteinde van de maatlepel) vastklikt. **Niet doordraaien!**



3-voudig tikken

Aan-/Uit-knop  
**GROEN**  
filterAan-/Uit-knop  
**GROEN knipperend**  
Filter instellen/  
wijzigen

Heetwatertrechter

Heetwatertrechter  
in de **brouwpositie**Bak onder heet-  
watertrechterHendel om de  
zetgroep te  
openen/sluiten

- Selecteer in het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** (3 keer op de Aan-/Uit-knop tikken) de kleurcode **GROEN** via de bedieningsknoppen - / + van de statusled en schakel over naar het menu **Filter** door kort op de Aan-/Uit-knop te tikken (Aan-/Uit-knop knippert **GROEN**)

### **i** OPMERKING

Details over de **bediening van het apparaat** vindt u in hoofdstuk 3 vanaf pagina 7.

Wanneer het apparaat met filter wordt gebruikt is ontkalken minder vaak nodig.

Als de instelling **Werking met filter** is ingesteld, maar het apparaat zonder filter wordt gebruikt, of omgekeerd, kan er een afwijking in de hoeveelheid ontstaan wanneer de geselecteerde hoeveelheid koffie wordt bereid.



- Zet het streepje van de statusled op + en bevestig met de Aan-/Uit-knop.



- Controleer of de **rode filterklep** in het nieuwe filter zit!
- Waterreservoir **eruit halen**
- Draai het nieuwe filter met de montagehulp aan het uiteinde van de maatlepel voorzichtig in de daarvoor bestemde houder in het waterreservoir
- Waterreservoir met vers koud water zonder koolzuur (geen mineraalwater) tot aan de **maximummarkering** in het waterreservoir vullen en het reservoir weer terugplaatsen.  
Vul de tank niet met andere vloeistoffen en koolzuurhoudende vloeistoffen omdat anders de garantie vervalt!

- Plaats de heetwatertrechter in de brouwpositie
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt



- Een ruime bak (≥ 0,3 l) onder de heetwatertrechter plaatsen
- Symbool **kopje** indrukken



- Wacht tot er geen water meer uit de heetwatertrechter komt en maak de bak dan leeg
- Open de zetgroep door de hendel omhoog te drukken
- Heetwatertrechter eruit halen

## Waterreservoir vullen (tot aan de markeringmax!)

- Waterreservoir **uittomen**, vers koud water zonder koolzuur (geen mineraalwater) tot aan de **maximummarkering** in het waterreservoir vullen, het reservoir terugplaatsen
- Vul de tank niet met andere vloeistoffen en koolzuurhoudende vloeistoffen omdat anders de garantie vervalt!

## Vul het systeem\*

- Plaats de lege Click Cup (binnenste gedeelte aan de onderkant) in de zetpositie
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt
- Een ruime bak (≥ 0,3 l) onder de Click Cup plaatsen
- Stel de **hoeveelheid koffie** in op **minstens 'Lungo (70 ml)'**    met behulp van de +/- bedieningsknoppen van de statusleeds en begin met zetten
- Wacht tot er geen water meer uit de Click Cup komt en maak de container leeg
- Open de zetgroep door de hendel omhoog te drukken
- Verwijder de Click Cup en verwijder het resterende water

## 6. KOFFIE BEREIDEN

### 6.1. Koffie zetten

De koffiebereiding is verdeeld in twee stappen:

#### 1. Koffiebonen malen



Click Cup  
in **maalstand**

#### 2. Koffie zetten



Click Cup  
in **zetstand**

Eerst worden de koffiebonen aan de linkerkant van het apparaat gemalen. De koffie wordt dan aan de rechterkant van het apparaat gezet.

De Click Cup is nodig voor beide processen.

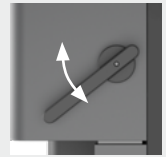
\* noodzakelijk bij gebruik zonder filter

### LET OP

Bij **werking** van het apparaat **met een filter**, moet het waterreservoir tot de **maximummarkering** worden gevuld wanneer het apparaat voor het eerst wordt gestart en wanneer het filter wordt vervangen!



Click Cup draai-  
baar - binnencup  
**onder**



Hendel om de  
zetgroep te  
openen/sluiten



Bak onder  
Click Cup



Koffiehoeveelheid/  
-afgifte starten



Click Cup draai-  
baar - binnencup  
**onder**



Click Cup draai-  
baar - binnencup  
**boven**

### TIP

Om de koffie warm te houden, vooral ristretto of espresso, raden we aan de kopjes voor te verwarmen. Voor hiervoor, voordat u de koffiebonen maalt, een zetproces uit met een lege Click Cup en laat het hete water in de mok lopen.

DE

GB

FR

NL

PL

RU

**i** **OPMERKING**

Controleer voor het maalproces of er genoeg koffiebonen in het koffiebonenreservoir zitten.



Click Cup (binnencup onder) in **maal** stand



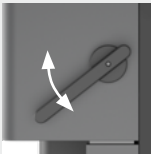
Koffiesterkte/  
malen



Status LED



Click Cup in **zet**stand



Hendel om de  
zetgroep te  
openen/sluiten



Kopje onder Click Cup



Koffiehoeveel-  
heid/-afgifte  
starten



Tempera-  
tuur



Aroma-  
profiel



Status LED

## 1. Koffiebonen malen

- Click Cup in maalstand zetten
- Pas de **koffiesterkte aan** met de - / + bedieningsknoppen op de status LEDs
- Druk op de symboolknop van de **koffiesterkte** om het maalproces te starten. De koffiebonen worden gemalen.
- Click Cup verwijderen

## 2. Koffie zetten

- Plaats de Click Cup met gemalen koffie in de zetstand
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt.
- Plaats het kopje onder de Click Cup
- Stel de **koffiehoeveelheid** in met de - / + bedieningsknoppen op de status LEDs

### Koffiehoeveelheid (Fabrieksinstellingen)

-       +	Ristretto	(30 ml)	-       +	Cafè Crème	(120 ml)
-      +	Espresso	(40 ml)	-       +	Cafè Grande	(160 ml)
-      +	Lungo	(70 ml)			

- Optioneel: Stel de **temperatuur** in met de bedieningsknoppen - /+ van de status LEDs; druk daarvoor op het temperatuursymbool en stel vervolgens in met de bedieningsknoppen

### Temperatuur

-      +	NORMAAL	-      +	HOOG	-       +	MAXIMUM
----------	---------	----------	------	-----------	---------

- Optioneel: Stel het **aromaprofiel\*** (DYNAMIC, CONSTANT, INTENSE) in met de bedieningsknoppen - /+ van de status LEDs; druk hiervoor op het aromaprofielsymbool en stel het vervolgens in met de bedieningsknoppen

### Aromaprofiel

-      +	DYNAMIC	-      +	CONSTANT	-       +	INTENSE
----------	---------	----------	----------	-----------	---------

\* (hoofdstuk 4.3, „Aroma Balance System“, pagina 11)



- Start de afgifte door op het symbool **kopje** te drukken (als het temperatuur- of aromaprofiel symbool actief is, moet het symbool **kopje** twee keer worden ingedrukt)
- Wacht tot de afgifte klaar is (alle streepjes van de status LEDs branden constant)
- Verwijder het kopje, open de zetgroep door de hendel omhoog te duwen en verwijder de Click Cup
- Werp de filterresten uit door aan het onderste deel van de Click Cup te draaien (binnencup boven) en gooi ze weg

De NIVONA CUBE 4' springt terug naar de ingestelde parameters van de vorige afgifte wanneer de volgende koffie wordt afgegeven.

## 6.2. Live programmeren

Met live programmering kan de **koffiehoeveelheid** worden ingesteld en opgeslagen tijdens een lopende afgifte. Zo kan de juiste hoeveelheid worden bepaald op basis van een kopgrootte. Voor elk van de 5 koffiespecialiteiten (elk streepje van de status LEDs) kan een individueel gedefinieerde hoeveelheid worden opgeslagen (binnen het opgeslagen hoeveelheidsbereik). Hierdoor wordt de vooraf in de fabriek ingestelde hoeveelheid overschreven.

### 1. Maal de koffiebonen

(zoals beschreven in hoofdstuk 6.1, paragraaf '1. Koffiebonen malen', pagina 16)

### 2. Koffie zetten

- Plaats de Click Cup met gemalen koffie in de zetstand
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt
- Plaats het kopje onder de Click Cup
- Stel optioneel de **temperatuur** en het **aromaprofiel** in met de bedieningsknoppen -/+ van de status LEDs; druk hiervoor op het symbool voor temperatuur/aromaprofiel en stel vervolgens in met de bedieningsknoppen

#### OPMERKING

Als het reservoir leeg raakt tijdens een afgifte, knipperen het symbool **kopje** en de blauwe Aan-/Uit-knop afwisselend. Zodra het reservoir gevuld is, kunt u doorgaan met de afgifte door op het symbool **kopje** te drukken of annuleren door op de Aan-/Uit-knop te drukken.

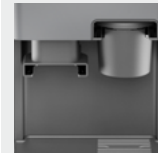


Aan-/Uit-knop  
(BLAUW knipperend) en  
**kopje knipperend**

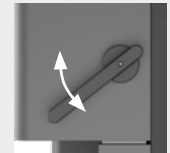
#### OPMERKING

Om blijvende vlekken te voorkomen, moet de Click Cup na gebruik worden afgespoeld met schoon water en vervolgens worden uitgeveegd.

Koffie-hoeveelheid	Fabrieksinstellingen	Bereik opgeslagen hoeveelheid
 Ristretto	30 ml	20-40 ml
 Espresso	40 ml	40-60 ml
 Lungo	70 ml	60-80 ml
 Café Crème	120 ml	80-140 ml
 Café Grande	160 ml	140-240 ml



Click Cup in  
zetstand



Hendel om de  
zetgroep te  
openen/sluiten



Koffiesterkte/  
malen



Koffiehoeveel-  
heid/-afgifte  
starten



Tempera-  
tuur



Aromaprofiel



Status LED


**LET OP**

Als de poederkoffie te fijn gemalen is, kan het zijn dat de koffie er niet uitkomt omdat de zeef verstopt is. **Let op de maling van de poederkoffie!**

- Om de live programmering van de drankafname te starten, drukt u ongeveer 4 seconden op het symbool **Kopje** (totdat alle streepjes van de status LEDs geactiveerd zijn)
- Als de gewenste hoeveelheid koffie is bereikt, drukt u nogmaals kort op het symbool **Kopje** om de koffiebereiding te beëindigen
- Als u klaar bent met het bereiden, verwijdt u het kopje, opent u de zetgroep door de hendel naar boven te duwen en verwijdt u de Click Cup
- Werp de filterresten uit door aan het onderste deel van de Click Cup te draaien (binnencup boven) en gooi ze weg
















De gekochte koffiehoeveelheid voor het aantal streepjes dat wordt weergegeven op de statusled wordt nu permanent opgeslagen (bv. espresso 50 ml). Elke verdere referentie van dit niveau wordt uitgevoerd met de nieuw opgeslagen hoeveelheid.

### 6.3. Poederkoffie bereiden










Bij de bereiding van poederkoffie wordt **1. weggelaten. Koffiebonen malen.**

- Een maatlepel (max. 12 g) Poederkoffie in de Click Cup (binnencup onder) vullen
- Click Cup in zetstand zetten
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt
- Plaats het kopje onder de Click Cup
- **Stel de hoeveelheid koffie** (optioneel **temperatuur** en **aromaprofiel**) in met de bedieningsknoppen - / + van de status LEDs; druk hiervoor op het symbool temperatuur/aromaprofiel en stel vervolgens in met de bedieningsknoppen

#### Koffiehoeveelheid (Fabrieksinstellingen)

  	Ristretto	(30 ml)	  	Cafè Crème	(120 ml)
  	Espresso	(40 ml)	  	Cafè Grande	(160 ml)
  	Lungo	(70 ml)			

#### Temperatuur

  	NORMAAL	  	HOOG	  	MAXIMUM
---	---------	---	------	---	---------

#### Aromaprofiel

  	DYNAMIC	  	CONSTANT	  	INTENSE
---	---------	---	----------	---	---------

- Start de drankafgifte door op de symboolknop **kopje** te drukken (als het temperatuur- of aromaprofiel­symbool actief is, moet het symbool **kopje** twee keer worden ingedrukt)
- Wacht tot de afgifte klaar is (alle streepjes van de status LEDs branden constant)
- Verwijder het kopje, open de zetgroep door de hendel omhoog te duwen en verwijder de Click Cup
- Werp de filterresten uit door aan het onderste deel van de Click Cup te draaien (binnencup boven) en gooi ze weg

## 7.

## 7. REINIGING & ONDERHOUD

### OPMERKING

Als het apparaat moet worden gereinigd of ontkalkt, **brandt** de Aan-/Uit-knop **constant** in de kleur **PINK** (systeem reinigen) of **GEEL** (systeem ontkalken). Drankafgifte kan gewoon plaatsvinden. We adviseren echter om het onderhoudsprogramma zo snel mogelijk uit te voeren om de garantie niet in gevaar te brengen.

**Een per ongeluk gestart reinigingsprogramma kan worden geannuleerd door drie keer op de aan/uit-knop te tikken of door de aan/uit-knop ingedrukt te houden (totdat alle balkjes van de statusleds zijn uitgeteld).**

### 7.1. Systeem reinigen

Als het apparaat moet worden gereinigd, gaat de Aan-/Uit-knop constant **PINK** branden.

- Selecteer in het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** (3 keer op de Aan-/Uit-knop tikken) de kleurcode **PINK** via de bedieningsknoppen - / + van de statusled en schakel over naar het menu **Systeem reinigen** door kort op de Aan-/Uit-knop te tikken (Aan-/Uit-knop knippert **PINK**).



Aan-/Uit-knop  
**PINK**  
Systeem reinigen



Aan-/Uit-knop  
**GEEL**  
Systeem ontkalken



### LET OP

Het lopende programma mag niet worden onderbroken!



### OPMERKING

Terwijl het systeem werkt, pulseren de status LEDs.



3-voudig  
tikken



Aan-/Uit-knop  
**PINK**  
Systeem  
reinen



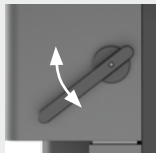
Kopje



Reinigingstabelt in de Click Cup plaatsen



Click Cup in zetstand



Hendel om te Openen/Sluiten de zetgroep



Bak onder Click Cup

### **OPMERKING**

Als het reservoir leeg raakt tijdens een handeling, knipperen het symbool **kopje** en de blauwe Aan-/Uit-knop afwisselend. Na het vullen van het reservoir kan de handeling worden voortgezet door op het symbool **kopje** te drukken.





Aan-/Uit-knop  
(**BLAUW knipperend**) en  
**kopje knipperend**

PINK  - ||||| +

- Zet het streepje van de statusled op + en bevestig met de Aan-/Uit-knop

PINK  |||||


- Plaats de reinigingstabelt in de Click Cup (binnencup onder)
- Plaats de Click Cup met reinigingstabelt in de zetstand
- Verwijder het waterreservoir, vul het met vers, helder water **tot aan de maximummarkering** en plaats het terug
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt

PINK  ||||| 

- Een ruime bak ( $\geq 0,3$  l) onder de Click Cup plaatsen
- Druk op het symbool **kopje** om de reiniging te starten

PINK  |||||

- Open de zetgroep door de hendel omhoog te drukken
- Verwijder de Click Cup en spoel grondig af met koud, helder water
- Plaats de omgespoelde Click Cup terug in de zetstand
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt

PINK  ||||| 

- Bak leegmaken
- Een ruime bak ( $\geq 0,3$  l) onder de Click Cup plaatsen
- Tik op het knipperende symbool **kopje** om door te gaan met het proces

PINK  |||||

- Wacht tot er geen water meer uit de Click Cup komt
- Open de zetgroep door de hendel omhoog te drukken en maak de bak leeg
- Verwijder de Click Cup en spoel grondig af met koud, helder water

## 7.2. Systeem ontkalken

### ! LET OP

Gebruik voor de ontkalking nooit azijn of middelen op azijnbasis, maar altijd commerciële **vloeibare producten** die worden aanbevolen voor koffieapparaten (Advies: NIVONA PREMIUM vloeibare ontkalker).

Vóór het starten van het ontkalkingsprogramma moet het **filter** (indien aanwezig) **uit het waterreservoir worden verwijderd**.

**Volg bij het ontkalken de onderstaande volgorde!**

Vul het reservoir eerst met de passende hoeveelheid **water** tot de 0,5 l markering en voeg **daarna** het **ontkalkingsmiddel** toe. **Nooit in omgekeerde volgorde!** Let op de instructies van de fabrikant van het ontkalkingsmiddel.

Als het apparaat moet worden ontkalkt, gaat de Aan-/Uit-knop constant **GEEL** branden.

- Selecteer in het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** (3 keer op de Aan-/Uit-knop tikken) de kleurcode **GEEL** via de bedieningsknoppen - / + van de statusled en schakel over naar het menu **Systeem ontkalken** door kort op de Aan-/Uit-knop te tikken (Aan-/Uit-knop knippert **GEEL**)



- Zet het streepje van de statusled op + en bevestig met de Aan-/Uit-knop



- **! LET OP!** Vóór het starten van het ontkalkingsprogramma moet het **filter** (indien aanwezig) **uit het waterreservoir worden verwijderd**.
- Vul het waterreservoir eerst met vers, helder water (0,5 l) en daarna met ontkalkingsmiddel. **Nooit in omgekeerde volgorde!** Waterreservoir weer terugzetten
- Plaats de heetwatertrechter in de brouwpositie
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt



- Een ruime bak (≥ 0,3 l) onder de heetwatertrechter plaatsen
- Druk op het symbool **kopje** om de ontkalking te starten

### ! LET OP

Verwijder resten van het ontkalkingsmiddel op de behuizing onmiddellijk met een vochtige doek!

### i OPMERKING

Terwijl het systeem werkt, pulseren de status LEDs.



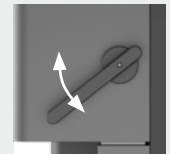
3-voudig tikken



Aan-/Uit-knop **GEEL**  
Systeem ontkalken



Heetwatertrechter



Hendel om de zetgroep te openen/sluiten



Bak onder heetwatertrechter

### i OPMERKING

Bij gebruik van de NIVONA PREMIUM vloeibare ontkalker:

- Vul 0,5 l vers, helder water in het waterreservoir
- NIVONA PREMIUM vloeibare ontkalker tot aan de 0,6 l-markering op het waterreservoir vullen

**i** OPMERKING

Als het reservoir leeg raakt tijdens een handeling, knipperen het symbool **kopje** en de blauwe Aan-/Uit-knop afwisselend. Na het vullen van het reservoir kan de handeling worden voortgezet door op het symbool **kopje** te drukken.



Aan-/Uit-knop  
(**BLAUW knipperend**) en  
**kopje knipperend**

GEEL



- Bak leegmaken
- Een ruime bak ( $\geq 0,3$  l) onder de heetwatertrechter plaatsen
- Druk op het symbool **kopje** om de ontkalking voort te zetten.

**Deze stap moet herhaald worden tot het waterreservoir leeg is.**

GEEL



- Waterreservoir verwijderen, met schoon, helder water uitspoelen
- Vul het waterreservoir met vers, helder water (0,5 l) en plaats het reservoir terug

GEEL



- Bak leegmaken
- Een ruime bak ( $\geq 0,3$  l) onder de heetwatertrechter plaatsen
- Druk op het symbool **kopje** om de ontkalking voort te zetten

GEEL



- Waterreservoir verwijderen, met schoon, helder water uitspoelen
- Vul het waterreservoir met vers, helder water (0,5 l) en plaats het reservoir terug

GEEL



- Bak leegmaken
- Een ruime bak ( $\geq 0,3$  l) onder de heetwatertrechter plaatsen
- Druk op het symbool **kopje** om de ontkalking voort te zetten

GEEL



- Waterreservoir verwijderen, met schoon, helder water uitspoelen

**LET OP**

Nadat het ontkalken is voltooid, moet de **filter** (indien vooraf verwijderd) **opnieuw worden geplaatst**.

- Vul het waterreservoir met vers, helder water tot de **maximummarkering** en plaats het reservoir terug

GEEL



- Bak leegmaken
- Open de zetgroep door de hendel omhoog te drukken
- Verwijder de heetwatertrechter en spoel met schoon, helder water

### 7.3. Click Cup spoelen

De Click Cup moet regelmatig onder stromend water worden schoongemaakt als er zichtbaar vuil of koffieresten achterblijven. Gebruik hiervoor nooit een reinigingsmiddel maar uitsluitend zuiver, **warm** water!

- Maak de Click Cup schoon onder heet stromend water en veeg hem **daarna af met een droge doek**

### 7.4. Regelmatig met de hand reinigen

- Reinig de binnen- en buitenkant van de behuizing en de verwijderbare plank alleen met een zachte, vochtige doek zonder reinigingsmiddel
- Het waterreservoir moet dagelijks met schoon water worden gespoeld en met vers, helder water opnieuw worden gevuld

### 7.5. Filter vervangen

Nadat er ca. 50 l water doorheen is gelopen werkt het filter niet meer. De Aan-/Uit-knop brandt constant in de kleur **GROEN** voor het vervangen van het filter.

**!** **LET OP** Het apparaat mag alleen met een CLARIS verwaterfilter met **rood** filterventiel worden bediend!

Als het filter is uitgerust met een andere filterklep dan de rode

- vervang de bestaande filterklep door een van de meegeleverde rode filterkleppen!
- Verwijder bij het vervangen van het filter de rode filterklep van het oude filter en gebruik deze (zolang hij intact is) voor het nieuwe filter, indien nodig
- Selecteer in het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** (3 keer op de Aan-/Uit-knop tikken) de kleurcode **GROEN** via de bedieningsknoppen - / + van de statusled en schakel over naar het menu **Filter** door kort op de Aan-/Uit-knop te tikken (Aan-/Uit-knop knippert **GROEN**)



Filterklep verwijderen

Plaats **rode** filterklep

**!** **LET OP**

**Dompel het apparaat nooit in water!**

Gebruik geen schuurmiddelen voor de reiniging.

Gebruik alleen microvezeldoekjes voor het speciaal reinigen van monitoren en gevoelige oppervlakken om krassen op het display met symbolen (bedieningspaneel) te voorkomen!

**!** **LET OP**

**Het reinigen van de zetgroep en het inzetstuk voor de Click Cup mag ook alleen als het apparaat is uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact is getrokken.**

**i** **OPMERKING**

Volg deze reinigingsinstructies. Juist in de omgang met levensmiddelen is de hoogste mate van hygiëne een must. Gebruik af en toe een sopje om de verwijderbare plank schoon te maken.

**!** **LET OP**

Plaats het filter **recht** en niet te vast aandraaien.

Bij een gering waterverbruik moet u het filter uiterlijk na twee maanden vervangen. De Aan-/Uit-knop brandt dan niet. U kunt met de draaischijf op de kop van het filter (maand-weergave) de vervangingsdatum instellen.

**i** OPMERKING

De drankafgifte gaat gewoon door. We adviseren echter om het filter meteen te vervangen.

Terwijl het systeem werkt, pulseren de status LEDs.



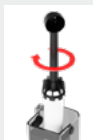
3-voudig tikken



Aan-/Uit-knop  
**GROEN**  
Filter vervangen



Heetwater-  
trechter



Het filter in  
waterreservoir  
uit-/indraaien



Kopje



Bak onder  
heetwatertrechter

GROEN - |||| +

- Zet het streepje van de statusled op + en bevestig met de Aan-/Uit-knop

GROEN ||

- Controleer of de **rode filterklep** in het nieuwe filter zit!
- Waterreservoir **eruit halen** en leegmaken
- Draai het oude filter met behulp van de montagehulp aan het uiteinde van de maatlepel voorzichtig uit de houder in het waterreservoir en verwijder dit met het huisvuil
- Draai het nieuwe filter met de montagehulp aan het uiteinde van de maatlepel voorzichtig in de daarvoor bestemde houder in het waterreservoir
- Waterreservoir met vers koud water zonder koolzuur (geen mineraalwater) tot aan de **maximummarkering** in het waterreservoir vullen en het reservoir weer terugplaatsen.  
Vul de tank niet met andere vloeistoffen en koolzuurhoudende vloeistoffen omdat anders de garantie vervalt!
- Plaats de heetwatertrechter in de brouwpositie
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt

GROEN ||








- Een ruime bak ( $\geq 0,3$  l) onder de heetwatertrechter plaatsen
- Druk op het symbool **kopje** om de filtervervangings te starten

GROEN ||

- Wacht tot er geen water meer uit de heetwatertrechter komt en maak de bak dan leeg
- Open de zetgroep door de hendel omhoog te drukken
- Heetwatertrechter eruit halen



## 8. SYSTEEMMELDINGEN

Kleurcode systeembericht Aan/Uit-knop	Oorzaak	Probleemoplossing
 +  <b>BLAUW</b> <i>knipperend</i> + <b>kopje</b> <i>knipperend</i>	<b>Water ontbreekt</b>	Vul het waterreservoir met vers, helder water en druk indien nodig op het symbool <b>kopje</b> om verder te gaan.
	<b>Flow timeout Te fijn gemalen poeder</b>	Grovere maling instellen (hoofdstuk 4.2., pagina 11)
	<b>Flow timeout Poederkoffie verstopt de uitloop</b>	Spoel de Click Cup uit (hoofdstuk 7.3., pagina 23) en reinig het systeem (hoofdstuk 7.1., pagina 19)
	<b>Systeem verkalkt</b>	Ontkalk het systeem (hoofdstuk 7.2., pagina 21)
 <b>GROEN</b>	<b>Filter moet worden vervangen</b>	Filter vervangen (hoofdstuk 7.5., pagina 23)
 <b>GEEL</b>	<b>Systeem moet worden ontkalkt</b>	Ontkalk het systeem (hoofdstuk 7.2., pagina 21)
 <b>PINK</b>	<b>Systeem moet worden gereinigd</b>	Reinig het systeem (hoofdstuk 7.1., pagina 19)
 +  <b>ROOD</b> <i>knipperend</i> + <b>Status LEDs</b> <i>knipperend</i>	<b>Systeemfout</b>	Haal de stekker uit het stopcontact en steek de stekker er weer in.  Als de fout nog steeds wordt weergegeven, belt u de NIVONA-servicetelefoon.

## 9. PROBLEMEN ZELF VERHELPEN

Wanneer het apparaat eens niet normaal functioneert, vindt u in de volgende tabel enkele oorzaken en mogelijkheden voor het verhelpen van problemen.

Als het systeem een fout detecteert, knippen de rode Aan-/Uit-knop en de status LEDs.

- **Apparaat uitschakelen**
- **Stekker uit het stopcontact trekken**



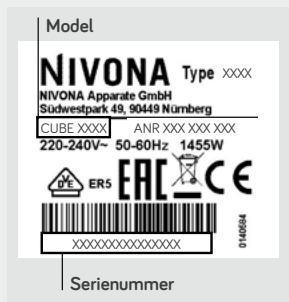
### LET OP

Wanneer er zich een fout of probleem voordoet dat niet door uzelf kan worden verholpen kunt u contact opnemen met de dealer of gaat u naar de service-omgeving op [www.nivona.com](http://www.nivona.com).

Voor een snelle, competente verwerking van het probleem zijn de volgende gegevens belangrijk

- **Model** van het NIVONA-product
- **Serienummer**
- **Kleurcodefout**

### Typeplaatje (voorbeeld)



### OPMERKING

Om problemen te voorkomen moet u letten op de volgende zaken:

- Haal het waterreservoir om het te vullen altijd uit het apparaat
- Bewaar koffiebonen niet in de koelkast

Probleem	Oorzaak	Probleemoplossing
Koffie loopt alleen druppelsgewijs	Systeem is eventueel verkalkt	Voer een hooggedoseerde ontkalking uit (hoofdstuk 7.2., pagina 21)
	Maalgraad is te fijn	Maalgraad grover instellen (hoofdstuk 4.2., pagina 11)
	Poederkoffie is te fijn	Gebruik grover poederkoffie
	Teveel poederkoffie bijgevoeld	Minder poederkoffie bijvullen
	Zeef van de Click Cup is verstopt	Reinig de Click Cup (hoofdstuk 7.3., pagina 23) en reinig het systeem (hoofdstuk 7.1., pagina 19)
	Stamperzuiger is verkalkt	Voer een ontkalking uit (hoofdstuk 7.2, pagina 21)

Probleem	Oorzaak	Probleemoplossing
Koffie “schuimt” niet	Zetgroep is verstopt	Reinig de Click Cup (hoofdstuk 7.3, pagina 23) en reinig het systeem (hoofdstuk 7.1, pagina 19)
	Niet geschikte koffiesoorten	Koffiesoorten wisselen
	Bonen niet meer vers geroosterd	Gebruik verse bonen
Veel lawaai in het maalwerk	Maalgraad niet op koffiebonen afgestemd	Maalgraad optimaliseren (hoofdstuk 4.2., pagina 11)
	Vreemde deeltjes in het maalwerk, bijv. steentjes	Bel de NIVONA servicelijn; poederkoffie kan gewoon worden bereid
Koffie is koud (vooral ristretto en espresso)	Kopjes zijn koud / niet voorverwarmd	Stel temperatuur in op MAXIMAAL 
		Voordat u de koffiebonen maalt, voert u eerst een zetproces uit met een lege Click Cup om het kopje en het systeem op te warmen (giet het water weg voordat u de drank bereidt).
Permanente en ernstige afwijkingen van de maalhoeveelheden Te veel / te weinig poederkoffie in de Click Cup	De maalduur is te lang / te kort	<b>NIVONA Service-telefoon bellen!</b> Verkort / verleng indien nodig de maalduur (hoofdstuk 4.1., tabel, pagina 10).
De Click Cup kan na het zetten niet worden verwijderd ondanks dat de hendel open staat	De zuiger voor het sluiten van de zetgroep is niet teruggekeerd naar de uitgangspositie	Haal de stekker uit het stopcontact, wacht ongeveer 10 seconden en steek de stekker weer in het stopcontact

**OPMERKING**

De automatische instelling van de maalduur treedt pas in werking vanaf 50 maalbewerkingen en wordt steeds nauwkeuriger naarmate het aantal maalbeurten toeneemt.

## 10.

## 10. ACCESSOIRES- &amp; KOFFIE-ASSORTIMENT

U vindt ons huidige assortiment en accessoires onder [www.nivona.com](http://www.nivona.com).

## 11.

## 11. KLANTENSERVICE &amp; GARANTIE

Wanneer u het apparaat vanwege een defect op moet sturen, dient u het eerst leeg te stomen zodat er geen restwater in het systeem blijft zitten.

## Zo maakt u uw apparaat verzendklaar | stoomt u het leeg

- Selecteer in het menu **INSTELLINGEN / ONDERHOUD** (3 keer op de Aan-/Uit-knop tikken) de kleurcode **TURQUOISE** via de bedieningsknoppen - / + van de statusled en schakel over naar het menu **Systeem leegstomen** door kort op de Aan-/Uit-knop te tikken (Aan-/Uit-knop knippert **TURQUOISE**)



- Zet het streepje van de statusled op + en bevestig met de Aan-/Uit-knop



- Maak het waterreservoir leeg, verwijder de filter (indien beschikbaar) en plaats het waterreservoir opnieuw



- Plaats de heetwatertrechter in de brouwpositie
- Beweeg de hendel omlaag naar de brouwpositie totdat deze vastklikt



- Een ruime bak (≥ 0,3 l) onder de heetwatertrechter plaatsen
- Druk op het symbool **kopje** om het leegstomen te starten



- Waterreservoir leegmaken en weer terugzetten
- Open de zetgroep door de hendel omhoog te drukken\*
- Heetwatertrechter verwijderen

- Leeg indien mogelijk de koffiebonencontainer
- Click Cup afzonderlijk verpakken
- Pak het apparaat idealiter in de originele verpakking in (wij zijn niet aansprakelijk voor transportschade)

\* Apparaat schakelt automatisch uit

**LET OP**

Het lopende programma mag niet worden onderbroken!

Het waterreservoir mag tijdens het leegstomen niet worden verwijderd!

Het leegstoomprogramma mag alleen worden uitgevoerd met de meegeleverde heetwatertrechter (verbrandingsgevaar)!

**OPMERKING**

Terwijl het systeem werkt, pulseren de status LEDs.


**VOORWAARDEN GARANTIE & KLANTENSERVICE**

U vindt de gedetailleerde voorwaarden voor garantie en klantenservice in het meegeleverde informatieblad



3-voudig tikken



Aan-/Uit-knop  
**TURQUOISE**  
Leegstomen


## 12. VERPAKKING & VERWIJDERING

Bewaar de complete originele verpakking ter bescherming tijdens het transport bij een eventueel geval voor de klantenservice.

Elektrische en elektronische apparaten bevatten vaak nog waardevolle materialen of materialen die schadelijk zijn voor het milieu en mogen daarom niet als normaal huisvuil worden behandeld. U kunt de menselijke gezondheid en het milieu schaden als u ze bij het huisvuil zet of ze verkeerd behandelt. Daarom mag u het defecte apparaat in geen geval bij het huisvuil zetten, maar dit in plaats daarvan aanbieden bij de daarvoor ingerichte verzamel- en recyclepunten van de gemeente voor oude elektrische en elektronische apparaten.

Meer informatie hierover vindt u bij het bevoegde gemeentehuis, of ook bij de dealer waar u het apparaat hebt gekocht. Filterpatronen kunnen met het huisvuil mee.

## 13. TECHNISCHE GEGEVENS

Netspanning	220-240 V AC, 50-60 Hz
Vermogen	1455 W
Conformiteitsmarkering	CE
Pompdruk statisch max.	15 bar
Inhoud waterreservoir	ca. 1,4 l
Inhoud bonenreservoir	ca. 250 g
Inhoud koffiedikhouter	1 portie
Snoerlengte	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 5 kg
Afmetingen (B x H x D):	ca. 21 x 32 x 21 cm
Gedetailleerde informatie over het energieverbruik is te vinden onder de volgende QR-code:	







*passion*  
*for coffee*



**NIVONA** Apparate GmbH

Südwestpark 49  
D-90449 Nürnberg  
[www.nivona.com](http://www.nivona.com)

2025 © Copyright NIVONA Apparate GmbH, Duitsland  
Alle rechten voorbehouden

ANR 000140585  
BDA CUBE 4... NL Rev.03 13.04.2025