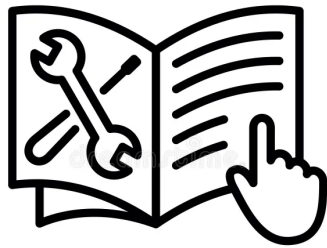




HILLEWAERT
NEDERLAND
INTELLIGENTE KOFFIEMACHINES



YUNIQ®



Handleiding yunio C11

In- en uitschakelen Koffiemachine -

Pagina. 3

Snelle spoeling

1. Brewer rinse - Zetsysteem spoelen.

Pagina. 4

2. Milk Rinse - Melksysteem spoelen.

Pagina. 5

Grondige reiniging

1. Brewer deep clean - Zetsysteem

grondige reiniging. *Pagina 7*

2. Milk deep clean - Melksysteem grondige reiniging. *Pagina. 9*

Ontkalken

Descaling - Ontkalken. *Pagina. 12*

Veeg bescherming

Wipe protect - Veeg bescherming. *Pagina. 15*

Overige meldingen:

Water tank is empty - Waterreservoir is leeg. *Pagina. 16*

Drip tray is full up - Lekbak is vol. *Pagina. 16*



YUNIO C11

In- en uitschakelen Koffiemachine

Inschakelen

Stap 1: Doe de stekker in het stopcontact.

Stap 2: Achterop de machine zit een schakelaar, druk op de schakelaar zodat de machine opstart.

Stap 3: Op het scherm van de koffiemachine kunt u de melding krijgen *Watertank is leeg, vul de tank met water!* Op het scherm wordt getoond hoe u de watertank kunt ontkoppelen en vullen, voer dit uit. Krijgt u deze melding niet? Ga dan naar stap 4.

Stap 4: De machine wordt opgestart. Op het scherm wordt aan de hand van vinkjes getoond wat de machine momenteel doet. Zodra er 4 vinkjes verschijnen, is de machine volledig opgestart.

Stap 5: Op het scherm van de koffiemachine ziet u nu het hoofdmenu. De machine is nu gereed voor gebruik.

Uitschakelen

Stap 1: Op het scherm ziet u nu het hoofdmenu van de koffiemachine

Stap 3: Bovenin het scherm van het hoofdmenu ziet u een pictogram van twee pijltjes:



Stap 4: Klik op het pictogram.

Stap 5: In het scherm is nu het 'shortcut menu' te zien met 7 verschillende pictogrammen, klik op het pictogram 'Power off'.

Stap 6: De koffiemachine schakelt nu uit.

Snelle spoeling

Brewer rinse - Zetsysteem spoelen

stap 1: Zet de koffiemachine aan.

stap 2: Op het scherm ziet u nu het hoofdmenu van de koffiemachine

Stap 3: Bovenin het scherm van het hoofdmenu ziet u een pictogram van twee pijltjes:




Stap 4: Klik op het pictogram.

Stap 5: In het scherm is nu het 'shortcut menu' te zien met 7 verschillende pictogrammen.

Stap 6: Klik op het pictogram 'Brewer Rinse'.

Stap 7: In het scherm ziet u nu de tekst: *'Tips: Please Click The 'OK' Button, Start Brewing System Rapid Rinse!'* **NL:** *'Tips: Klik op de knop 'OK' start de spoeling van het zetsysteem'* Klik nu op het pictogram 'OK'.

Stap 8: U ziet nu een afbeelding van de koffiemachine met de tekst daaronder: *'Brewing system rapid rinse in process, please wait...'* **NL:** *'Snelle spoeling van zetsysteem bezig, even geduld a.u.b.'* Wacht nu tot de balk volledig oranje kleurt.

LET OP: Naast de afbeelding ziet u een waarschuwing . In dit tekstvak staat: *'To avoid scalding! No hands under the coffee spouts during the rinsing process as there may steam blow off!'*

NL: *'Om verbranding te voorkomen. Geen handen onder de koffie-uitloop tijdens het spoelproces, omdat er stoom kan vrijkomen!'*

Stap 9: U ziet dat de koffiemachine weer terug is in het 'shortcut menu'. De koffiemachine is nu klaar met de snelle spoeling.

Milk Rinse - Melksysteem spoelen

stap 1: Zet de koffiemachine aan.

stap 2: Op het scherm ziet u nu het hoofdmenu van de koffiemachine

Stap 3: Bovenin het scherm van het hoofdmenu ziet u een pictogram van twee pijltjes:



Stap 4: Klik op het pictogram.


Stap 5: In het scherm is nu het 'shortcut menu' te zien met 7 verschillende pictogrammen.

Stap 6: Klik op het pictogram 'Milk Rinse'.

Stap 6: In het scherm ziet u nu de tekst: *'Tips: Please Click The 'OK' Button, Start The Milk System Rapid Rinse!* **NL:** *'Tips: klik op de knop: 'OK', start de snelle spoeling van het melksysteem.* Klik nu op het pictogram 'OK'.

stap 7: In het scherm ziet u nu een bewegende afbeelding van de koffiemachine, melkslang en melkreservoir met de tekst daaronder: *'Step 1: Please remove the milk tube from the milk box and insert it into the drip tray, click 'OK'.* **NL:** *'Stap 1: Verwijder de melkslang uit het melkreservoir en plaats deze in de lekbak, klik op 'OK'.* Voor de melkslang is een uitsparing vrijgehouden rechts bovenin in de lekbak. Doe de melkslang in deze uitsparing en klik op 'OK'.

Stap 8: U ziet nu een afbeelding van de koffiemachine met de tekst daaronder: *'Step 2: Milk frother rapid rinse on process, please wait.. NL: 'Stap 2: bezig met snelle spoeling van melkopschuimer, even geduld a.u.b.'* Wacht nu tot de balk volledig oranje kleurt.

LET OP: Naast de afbeelding ziet u een waarschuwing  . In dit tekstvak staat: *'To avoid scalding! No hands under the coffee spouts during the rinsing process as there may steam blow off! NL: 'Om verbranding te voorkomen. Geen handen onder de koffie-uitloop tijdens het spoelproces, omdat er stoom kan vrijkomen!'*

Stap 9: U ziet dat de koffiemachine weer terug is in het 'shortcut menu'. De koffiemachine is nu klaar met de snelle spoeling.

Grondige reiniging

Brewer deep clean -zetsysteem grondige reiniging

stap 1: Zet de koffiemachine aan.

stap 2: Op het scherm ziet u nu het hoofdmenu van de koffiemachine

Stap 3: Bovenin het scherm van het hoofdmenu ziet u een pictogram van twee pijltjes:



Stap 4: Klik op het pictogram.


Stap 5: In het scherm is nu het 'shortcut menu' te zien met 7 verschillende pictogrammen, klik op het pictogram 'Maintenance'.

Stap 7: In het scherm ziet u nu het onderhoudsmenu met 3 verschillende pictogrammen, klik nu op het pictogram 'Brewer Deep Clean'.

Stap 8: In het scherm ziet u nu de tekst: *'Tips: The cleaning process is expected to take 15 minutes and cannot be cancelled after starting, please click the 'OK' button to start! NL: 'Tips: Het reinigingsproces duurt naar verwachting 15 minuten en kan na het starten niet meer worden geannuleerd, klik op de knop 'OK' om te starten!'* Klik nu op de knop 'OK'.

stap 9: In het scherm ziet u nu een bewegende afbeelding van de koffiemachine met daaronder de tekst: *'Step 1: Please take out the drip tray and empty grounds container, then install back; NL: 'Stap 1: Verwijder de lekbak en leeg de koffiedikbak en plaats hem terug;'* Op de afbeelding wordt getoond hoe u de lekbak verwijderd en hoe u de koffiedikbak leegt, voer dit uit!

Stap 10: U ziet een afbeelding van de koffiemachine met de tekst daaronder: *‘Step 2: Brewing system rapid rinse in process, please wait.’* **NL:** *‘Stap 2: bezig met snelle spoeling van het zetsysteem, even geduld a.u.b.’* Wacht nu tot de balk volledig oranje kleurt.

LET OP: Naast de afbeelding ziet u een waarschuwing  . In dit tekstvak staat: *‘To avoid scalding! No hands under the coffee spouts during the rinsing process as there may steam blow off!’*

NL: *‘Om verbranding te voorkomen. Geen handen onder de koffie-uitloop tijdens het spoelproces, omdat er stoom kan vrijkomen!’*

Stap 11: In het scherm ziet u een bewegende afbeelding van de koffiemachine met daaronder de tekst: *‘Step 3: Please open the inlet cover and add 1PC brewer cleaning tablet, place a 1L container at the coffee outlet, and then click ‘Next step’.* **NL:** *‘Stap 3: Open de deksel en voeg 1st brewer-reinigingstablet toe, plaats een 1L kan bij de koffie uitloop en klik vervolgens op ‘volgende stap’.* Op de afbeelding wordt getoond hoe u de deksel opent en waar u de brewer-reinigingstablet invoegt, voer dit nu uit en klik vervolgens op *‘Next step’*.

Stap 12: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine waar een 1L kan onder de koffie uitloop is geplaatst. Onder de afbeelding staat de tekst: *‘Step 4: On process, it takes around 10 minutes...’* **NL:** *‘stap 4: Tijdens het proces duurt het ongeveer 10 minuten’* Wacht nu tot de balk volledig oranje kleurt.

Stap 13: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine met daaronder de tekst: *‘Step 5: brewing system clean completed, please click the ‘OK’ button to return.’* **NL:** *‘Stap 5: Het schoonmaken van het zetsysteem is voltooid, klik op de knop ‘OK’ om terug te keren.* Hier klikt u op *‘OK’*.

Stap 14: U ziet dat de koffiemachine weer terug is in het *‘onderhoudsmenu’*. De koffiemachine is nu klaar met de grondige reiniging van het zetsysteem.

Milk deep clean - Melksysteem grondige reiniging

stap 1: Zet de koffiemachine aan.

stap 2: Op het scherm ziet u nu het hoofdmenu van de koffiemachine

Stap 3: Bovenin het scherm van het hoofdmenu ziet u een pictogram van twee pijltjes:



Stap 4: Klik op het pictogram.

Stap 5: In het scherm is nu het 'shortcut menu' te zien met 7 verschillende pictogrammen, klik op het pictogram 'Maintenance'.


Stap 7: In het scherm ziet u nu het onderhoudsmenu met 3 verschillende pictogrammen, klik nu op het pictogram 'Milk Deep Clean'.

Stap 8: In het scherm ziet u nu de tekst: *'Tips: The cleaning process is expected to take 15 minutes and cannot be cancelled after starting, please click the 'OK' button to start! NL: 'Tips: Het reinigingsproces duurt naar verwachting 15 minuten en kan na het starten niet meer worden geannuleerd, klik op de knop 'OK' om te starten!* Klik nu op de knop 'OK'.

stap 9: In het scherm ziet u nu een bewegende afbeelding van de koffiemachine met daaronder de tekst: *'Step 1: Please pour 0,5L about 40C warm water into the cleaning container, put 1PC milk cleaning tablet, fully dissolve(about 5 minutes) click 'Next step''; NL: 'Stap 1: Giet 0,5L warm water ongeveer 40C in de melkcontainer, samen met 1ST melk reinigingstablet, volledig laten oplossen(ongeveer 5 minuten) klik op 'volgende stap'';* Op de afbeelding wordt getoond dat u 0,5L warm water samen met het tablet in de melkcontainer voegt, laat deze 5 minuten oplossen en klik op 'volgende stap'.


Stap 10: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine met de tekst daaronder: *‘Step 2: Please connect the milk tube and place a 1L container at the outlet of the coffee machine, then click ‘Next step’* NL: *‘Stap 2: Sluit de melkslang aan en plaats een kan van 1 L onder de uitloop van de koffiemachine, klik vervolgens op ‘volgende stap’*. Op de afbeelding wordt getoond dat u de melkslang in de melkcontainer voegt en een 1L kan onder de koffie uitloop zet, klik vervolgens op *‘Next step’*.

Stap 11: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine met daaronder de tekst: *‘Step 3: On process, it takes around 3 minutes’* NL: *‘Stap 3: Tijdens het proces duurt het ongeveer 3 minuten’*.
Wacht nu tot de balk volledig oranje kleurt.

LET OP: Naast de afbeelding ziet u een waarschuwing . In dit tekstvak staat: *‘To avoid scalding! No hands under the coffee spouts during the rinsing process as there may steam blow off!’*
NL: *‘Om verbranding te voorkomen. Geen handen onder de koffie-uitloop tijdens het spoelproces, omdat er stoom kan vrijkomen!’*

Stap 12: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine met daaronder de tekst: *‘Step 4: Please fill 0,5L water to container after cleaning, connect with milk tube, then click ‘next step’*; NL: *‘Stap 4: Vul na het schoonmaken 0,5L water in de melkcontainer, sluit hem aan op de melkslang en klik op ‘volgende stap’*. Op de afbeelding wordt getoond dat u 0,5L water in de melkcontainer voegt, voer dit nu uit en klik daarna op *‘Next step’*.

Stap 13: In het scherm ziet u nog dezelfde afbeelding van de koffiemachine waaronder de tekst staat de tekst: *‘Step 5: On process, it takes around 3 minutes...’* **NL:** *‘stap 5: Tijdens het proces duurt het ongeveer 3 minuten’* Wacht nu tot de balk volledig oranje kleurt.

LET OP: Naast de afbeelding ziet u een waarschuwing  . In dit tekstvak staat: *‘To avoid scalding! No hands under the coffee spouts during the rinsing process as there may steam blow off!’*

NL: *‘Om verbranding te voorkomen. Geen handen onder de koffie-uitloop tijdens het spoelproces, omdat er stoom kan vrijkomen!’*

Stap 14: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine met daaronder de tekst: *‘Step 6: The milk system cleaning completed, please click the ‘OK’ button to return.’* **NL:** *‘Stap 6: De reiniging van het melksysteem is voltooid, klik op de knop ‘OK’ om terug te keren. Klik hier op ‘OK’.*

Stap 15: U ziet dat de koffiemachine weer terug is in het ‘onderhoudsmenu’. De koffiemachine is nu klaar met de grondige reiniging van het melksysteem.

Ontkalken

Descaling - Ontkalken

stap 1: Zet de koffiemachine aan.

stap 2: Op het scherm ziet u nu het hoofdmenu van de koffiemachine

Stap 3: Bovenin het scherm van het hoofdmenu ziet u een pictogram van twee pijltjes:



Stap 4: Klik op het pictogram.

Stap 5: In het scherm is nu het 'shortcut menu' te zien met 7 verschillende pictogrammen, klik op het pictogram 'Maintenance'.

Stap 7: In het scherm ziet u nu het onderhoudsmenu met 3 verschillende pictogrammen, klik nu op het pictogram 'Descaling'.

Stap 8: In het scherm ziet u nu de tekst: *'Tips: The descaling process is expected to take 50 minutes and cannot be cancelled after starting, please click the 'OK' button to start!NL: 'Het ontkalkingsproces duurt naar verwachting 50 minuten en kan na het starten niet meer worden geannuleerd, klik op de 'OK' knop om te starten'.* Klik na het lezen op 'OK'.


In de aankomende twee stappen, stap 9 en 10, wordt dezelfde informatie herhaald. Bij deze stappen zijn twee opties mogelijk. Bij de eerste optie giet u 1 pakje ontkalkingspoeder aan 1L water toe in een aparte kan. Laat de ontkalkingspoeder 5 minuten oplossen en giet de oplossing (in de aparte kan) vervolgens in het waterreservoir. Bij de tweede optie haalt u het waterreservoir uit uw machine. Giet vervolgens 1 pakje ontkalkingspoeder met 1L water rechtstreeks in het waterreservoir en laat dit 5 minuten oplossen. Plaats daarna het waterreservoir met inhoud terug in uw machine. Maak hierin een keuze en voer dit uit, u kunt na deze handeling stap 9 en 10 doorlezen en doorklikken.

Stap 9: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine en een apart bakje met daaronder de tekst: *‘Step 1: Please take out the water tank and fill 1L water, then add 1 packs of descaling powder, after stirring and dissolving (about 5 minutes), please reinstall the tank, click ‘next step’; NL: ‘Stap 1: Verwijder het waterreservoir en vul 1L water, voeg dan 1 pakje ontkalkingspoeder toe, na roeren en oplossen (ongeveer 5 minuten), plaats het reservoir terug, klik op ‘volgende stap’.*

Stap 10: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine waarbij het waterreservoir eruit wordt gehaald. *‘Step 2: Please take out the water tank, pour the dissolved descaling solution into the water tank, and then click ‘Next step’.* **NL:** *‘Stap 2: verwijder het waterreservoir, giet de opgeloste ontkalkingsoplossing in het waterreservoir en klik vervolgens op ‘Volgende stap’.* Nadat u dit hebt gedaan, klikt u op *‘volgende stap’.*

Stap 11: In het scherm ziet u een afbeelding van de koffiemachine waarop wordt getoond: *‘step 3: please take out the milk tube from the milk box, insert it into the jack of drip tray, place a 1L container at the coffee outlet, and then click ‘Next step’.* **NL:** *‘Stap 3: neem de melkslang uit de melkkan, steek deze in de aansluiting van het lekbakje, plaats een kan van 1 liter in de koffie-uitloop en klik op ‘Volgende stap’.* Voer dit uit en klik daarna op *‘Volgende stap’.*

Stap 12: U ziet nu een afbeelding van de koffiemachine met de tekst daaronder: *‘Step 4: On process, please wait...’* **NL:** *‘Bezig met verwerken, even geduld a.u.b.’* Wacht nu tot de balk volledig oranje kleurt.

LET OP: Naast de afbeelding ziet u een waarschuwing  . In dit tekstvak staat: *‘To avoid scalding! No hands under the coffee spouts during the rinsing process as there may steam blow off!’*

NL: *‘Om verbranding te voorkomen. Geen handen onder de koffie-uitloop tijdens het spoelproces, omdat er stoom kan vrijkomen!’*

Stap 13: U ziet nu een afbeelding van de koffiemachine waarin wordt getoond hoe u het waterreservoir uit de machine haalt. Hieronder staat de tekst: *‘Step 5: Please take out and clean the water tank. Full fill and put it back, then click ‘Next step’.* **NL:** *Stap 5: Haal het waterreservoir eruit en maak hem schoon. Volledig vullen en terug plaatsen, klik dan op ‘Volgende stap’.* Voer dit uit en klik vervolgens op ‘Next step’.

Stap 14: U ziet nu een afbeelding van de koffiemachine in het scherm. Hierbij ziet u dat er een 1L kan onder de koffieuitloop staat en de melkslang in de lekbak zit. Hieronder staat de tekst: *‘Step 6: On process, please wait..’* **NL:** *Bezig met verwerken, even geduld a.u.b.’* Wacht nu tot de balk volledig oranje kleurt.

Stap 15: U ziet dat de koffiemachine weer terug is in het onderhoudsmenu. De koffiemachine is nu klaar met de snelle spoeling.

Veeg bescherming

Wipe protect - Veeg bescherming

stap 1: Zet de koffiemachine aan.

stap 2: Op het scherm ziet u nu het hoofdmenu van de koffiemachine

Stap 3: Bovenin het scherm van het hoofdmenu ziet u een pictogram van twee pijltjes:



Stap 4: Klik op het pictogram.

Stap 5: In het scherm is nu het 'shortcut menu' te zien met 7 verschillende pictogrammen, klik op het pictogram 'Wipe protect'.

Stap 8: In het scherm ziet u nu dat de machine vanaf 10 seconden naar 0 aftelt. In deze tijd kan het scherm gereinigd worden.

Overige meldingen

Water tank is empty - waterreservoir is leeg

Krijgt u spontaan deze melding te zien in uw scherm: *‘Watertank is empty, please refill water to the tank!’* **NL:** *‘Waterreservoir is leeg, vul het reservoir aan met water’*. Verwijder dan het waterreservoir uit de koffiemachine en vul het met water tot het streepje MAX. Op de afbeelding in uw scherm wordt getoond hoe dit moet. Plaats het reservoir daarna terug in de koffiemachine.

Drip tray is full up - lekbak is vol

Krijgt u spontaan deze melding te zien in uw scherm: *‘Drip tray is full up, please empty drip tray!’* **NL:** *‘Lekbak is vol, maak de lekbak leeg’*. Haal dan de lekbak uit de koffiemachine en leeg de lekbak. Op de afbeelding in uw scherm wordt getoond hoe dit moet. Plaats daarna de lekbak terug in uw koffiemachine.