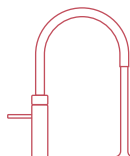


Vervanging HiTAC[®] - waterfilter



Quooker[®]

Inleiding

In deze handleiding is het vervangen van een HiTAC®-waterfilter in combinatie met een PRO3-VAQ en PRO E reservoir weergegeven. De stappen voor het vervangen van een HiTAC®-waterfilter in combinatie met een COMBI, COMBI E, COMBI+ of COMBI+ E reservoir zijn vergelijkbaar en worden ook uitgelegd.

Deze handleiding bestaat uit twee delen. Het reservoir type bepaalt welk deel gebruikt moet worden voor de vervanging. Het reservoir type kan op twee manieren worden bepaald:

1 Aan de hand van het type kraan.

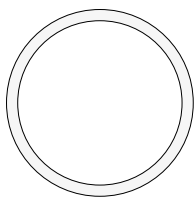
In het geval er een Flex, Fusion of Nordic single tap is geïnstalleerd, gaat het om een E-reservoir. Gebruik het eerste gedeelte van deze handleiding. In het geval er een Basic, Classic, Design of Modern kokendwaterkraan is geïnstalleerd, gaat het om een conventioneel reservoir. Gebruik het eerste gedeelte van deze handleiding.

2 Aan de hand van het serienummer op het reservoir.

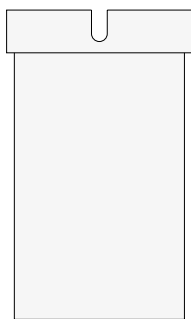
Als het serienummer met 3 letters begint (bijv. VCF of CCW), gaat het om een E-reservoir. Gebruik het eerste gedeelte van deze handleiding. Als het serienummer met 2 letters begint (bijv. VC of CC), gaat het om een conventioneel reservoir. Gebruik het tweede gedeelte van deze handleiding.

Bij het vervangen van het HiTAC®-waterfilter wordt aangeraden om papieren doekjes binnen handbereik te houden vanwege het water dat in de slangen en het reservoir achterblijft.

Inhoud van de verpakking



pakking



HiTAC®-waterfilter



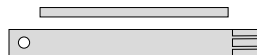
scotchbrite



fiberringen



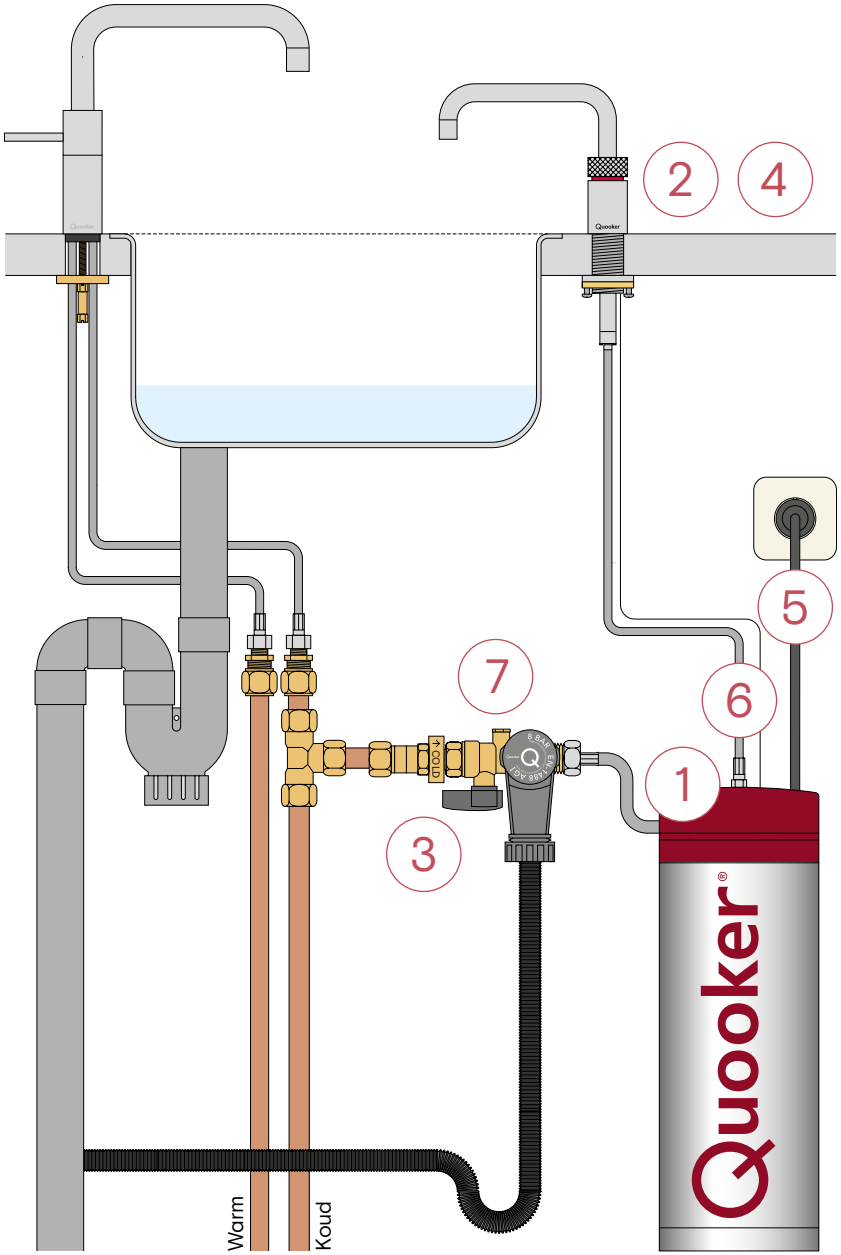
inbussleutel



pijpsleutel

Vervanging HiTAC®-waterfilter bij een E-reservoir

1. Schakel het reservoir uit. Laat de stekker in het stopcontact.
2. Zet de kokendwaterknop open totdat het water koud is. Zet ook de koudwaterkraan open.
3. Draai de kraan van de inlaatcombinatie dicht.
4. Controleer of de druk van de Quooker af is door de kokendwaterknop open te zetten. Als het goed is komt hier nu geen water meer uit.
5. Trek de stekker uit het stopcontact en koppel het LED-snoer los.
6. **Let op:** koppel de kraanslang los van de aansluiting bovenop het reservoir met steeksleutel 10 en 14.
7. Bij een PRO3 E-reservoir: draai de wartel van de toevoerslang los van de inlaatcombinatie (sleutel 24). Bij een COMBI E-reservoir: draai de inlaat- en retourslang los van het mengventiel (sleutel 17 en 24). Bij een COMBI+ E-reservoir: draai de wartel van de inlaatslang van de inlaatcombinatie (sleutel 17) en de wartel van de retourslang van het mengventiel (sleutel 24).

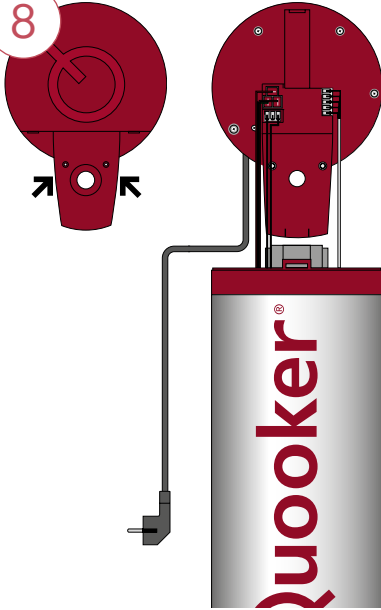


8. Draai de inbusbouten los met de meegeleverde inbussleutel en verwijder de bovenkap. Trek de bovenkap aan het uitstekende deel omhoog en duw daarbij de aansluiting van de kraan door het gat. Trek de drie stekkers los.
9. Verwijder de schuimdelen.
10. Gebruik de pijpsleutel om de acht moeren los te draaien en verwijder het binnenwerk. **Let op:** er bevindt zich nog water in de tank.
11. Verwijder het filter door de metalen clips uit elkaar te trekken. Laat het water uit het reservoir lopen. Haal loszittende kalk weg. Verwijder nu voorzichtig het grootste deel van de kalkaanslag van het reservoir en het binnenwerk met behulp van wat water en het meegeleverde schuursponsje.

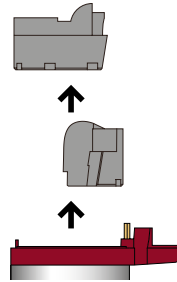
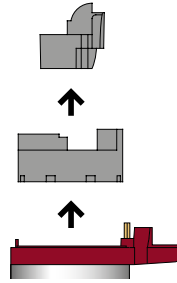
Let op

Gebruik niet de schurende kant van een spons en geen ontkalkingsmiddelen bij het verwijderen van kalk uit het reservoir.

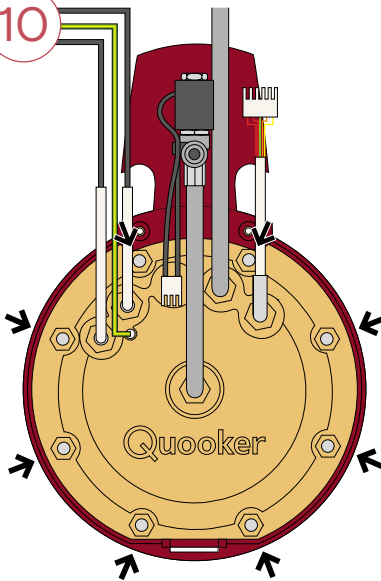
8



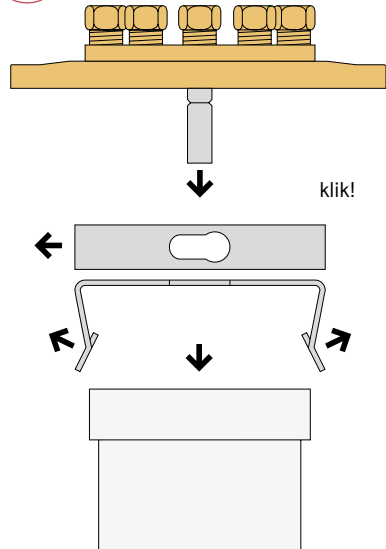
9



10



11

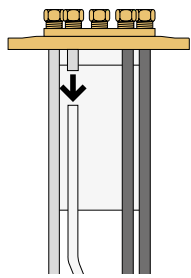


12. Type A binnenwerk: verwijder de transparante slang van het metalen mondstuk. Verwijder het kalk aan de binnenkant van het mondstuk met behulp van de inbussleutel om eventuele blokkades te verwijderen. Duw de slang weer terug op het mondstuk.
 - Type B binnenwerk: ga verder met stap 13.
13. Verwijder de witte pakkingsring (G). Zorg ervoor dat het oppervlak van de plaat droog en schoon is en plaats de nieuwe pakking.
 - Monteer het nieuwe filter.
14. Maak indien nodig de pakkingrand schoon met het bijgeleverde schuursponsje.
15. Droog met een papieren doek de rand inclusief de draadeinden terwijl het reservoir schuin ondersteboven wordt gehouden.

Let op

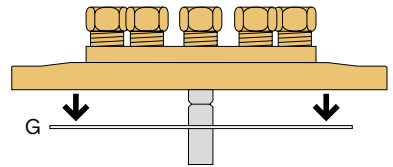
Stap 12 is alleen nodig als de waterstraal uit de kraan zwakker wordt. Controleer eerst of het reservoir een type A of type B binnenwerk bevat. Let er op dat de transparante of gevlochten slang niet beschadigt tijdens het verwijderen van kalkaanslag.

12

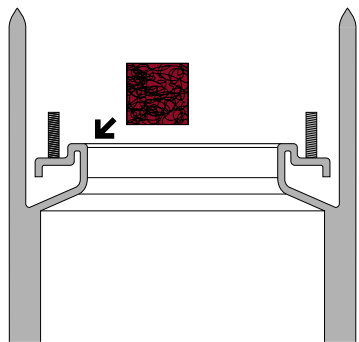


Type A

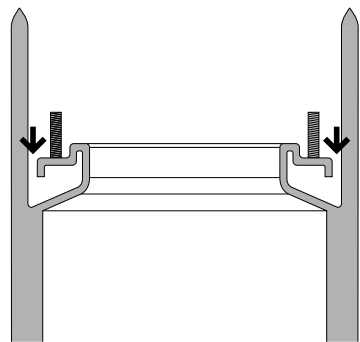
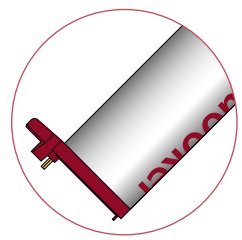
13



14



15

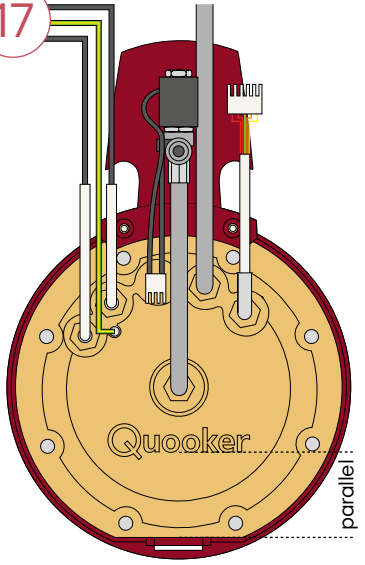


16. Om het reservoir weer correct in elkaar te zetten, plaats je het reservoir voor je met het rode Quooker-logo naar je toe gericht. Breng de inkeping van de rode plastic rand nauwkeurig in lijn met het logo aan de buitenkant van het reservoir.
17. Monteer het binnenwerk terug en let daar bij op de stand van het Quooker logo t.o.v. de voorzijde van de rode ring.
 - Draai eerst de moeren gedeeltelijk op het schroefdraad. Draai daarna de moeren kruislings vast met de bijgeleverde pijpsleutel.
18. Draai het reservoir een kwartslag met de klok mee. Plaats de schuimdelen terug.
19. Duw de toevoerslang, en in het geval van een COMBI E of COMBI+ E ook de afvoerslang, tussen het uitstekende gedeelte van de rode ring en de moer.

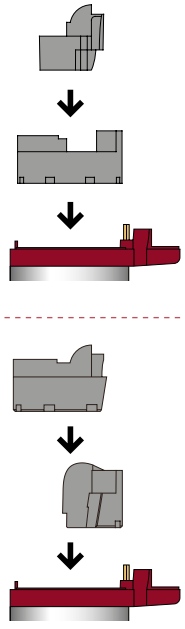
16



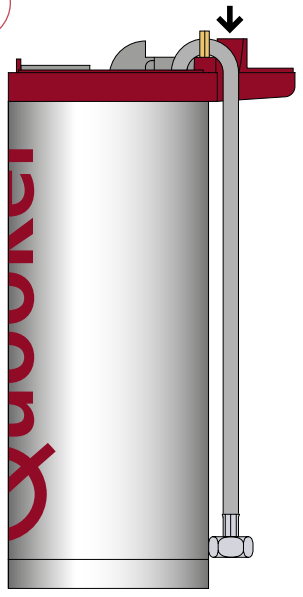
17



18



19



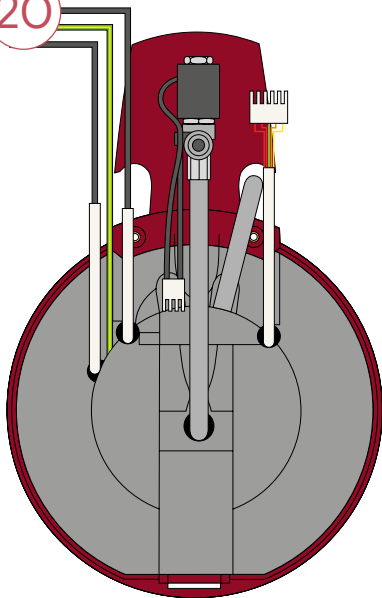
20. Plaats de slang met de zwarte magneetklep over het midden van de schuimdelen.
- Duw de drie stekkers in de bovenkap.
21. Duw de slangaansluiting gedeeltelijk door het gat in de bovenkap. Plaats de bovenkap in de inkeping. Duw deze verder op zijn plaats zonder dat de kabels bekneld raken. Draai de inbusbouten vast.
- In het geval van een PRO3 E, monteer de slang op de inlaatcombinatie met de fiberring. In het geval van een COMBI E, monteer de inlaat- en retourslang op het mengventiel. Dit sluit conisch af. In het geval van een COMBI+ E, monteer de wartel van de inlaatslang op de inlaatcombinatie en de wartel van de retourslang op het mengventiel (+).
22. Sluit de kraanslang aan met de fiberring. Steek het LED-snoer in het daarvoor bestemde gat. Sluit het reservoir aan op het stopcontact.
23. Zet de kokendwaterknop open. Draai de kraan van de inlaatcombinatie open. Controleer op lekkage. Spoel enkele minuten door totdat het water helder is. Schakel het reservoir in.

Let op

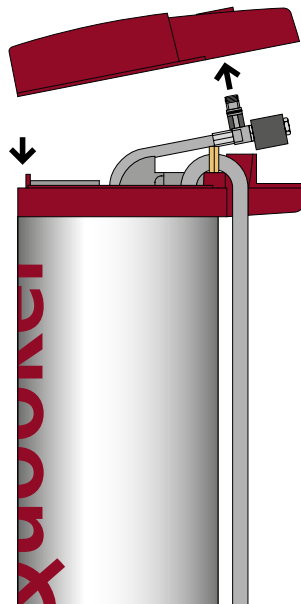
Wacht met inschakelen tot het reservoir met water is doorgespoeld, dit om droogkoken te voorkomen. Er komt eerst zwart water uit de kraan. Dit is koolstof uit het filter. Nadat deze weer opgewarmd is, is de Quooker klaar voor gebruik. Draai, zo nu en dan, het perlatorzeefje van de

kraan los om het te ontkalken in schoonmaakazijn of anti-kalk middel. Mocht je ondanks deze handleiding nog vragen hebben dan kun je contact opnemen via het servicecontactformulier op quooker.nl/servicecontactformulier of bel 0180 420488.

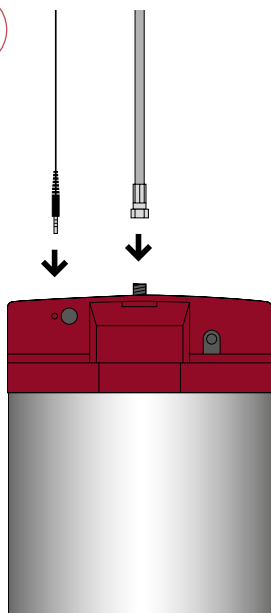
20



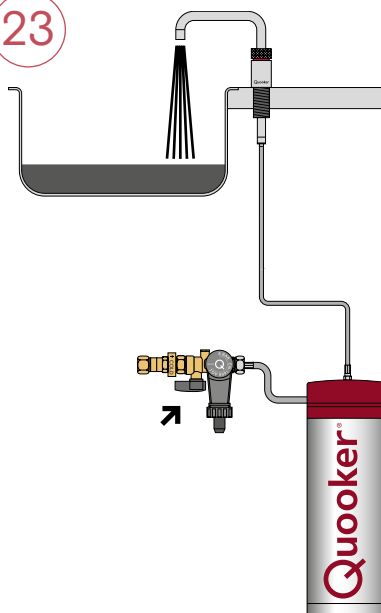
21



22

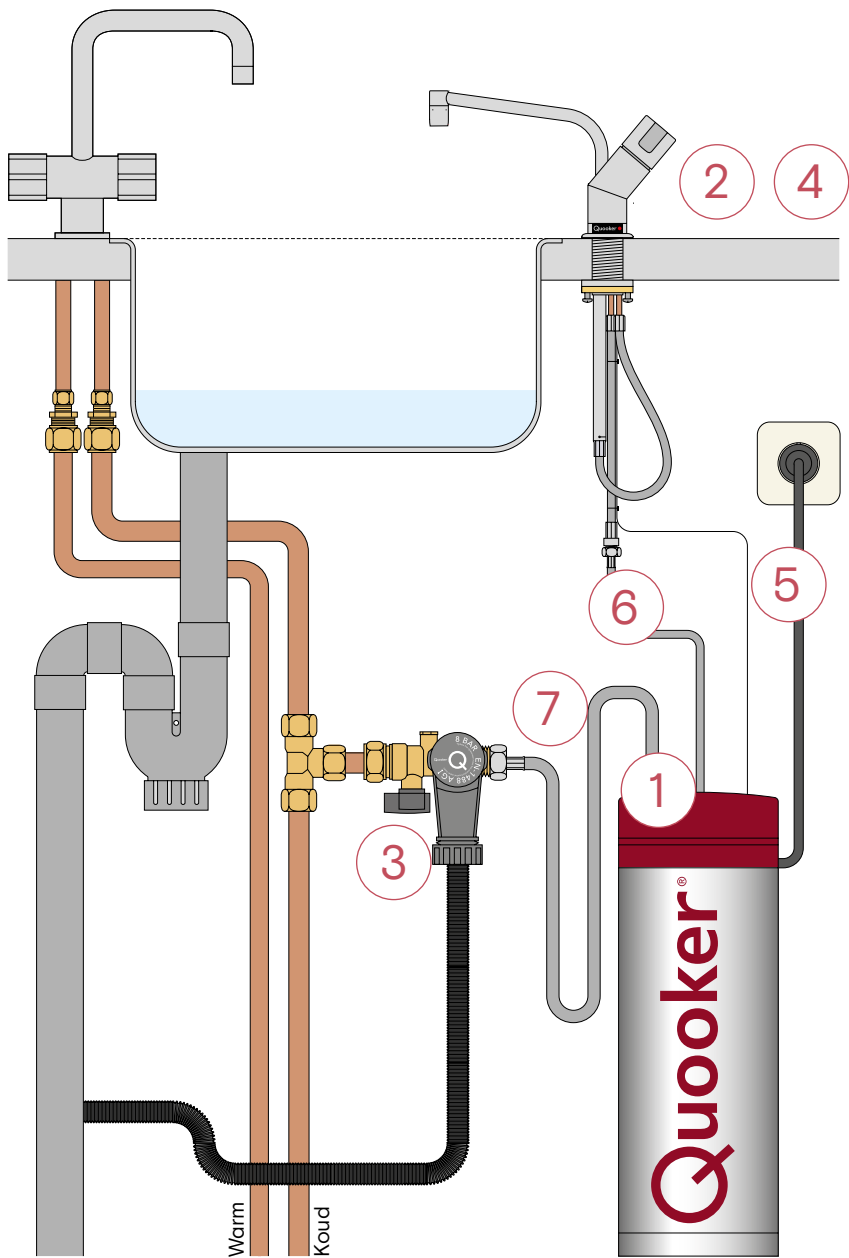


23



Vervanging HiTAC®-waterfilter bij een conventioneel reservoir

1. Schakel het reservoir uit. Laat de stekker in het stopcontact.
2. Zet de kokendwaterknop open totdat het water koud is. Zet ook de koudwaterkraan open.
3. Draai de kraan van de inlaatcombinatie dicht.
4. Controleer of de druk van de Quooker af is door de kokendwaterknop open te zetten. Als het goed is komt hier nu geen water meer uit.
5. Trek de stekker uit het stopcontact en koppel het LED-snoer los.
6. **Let op:** koppel de kraanslang los van de aansluiting bovenop het reservoir met steeksleutel 12 en 14.
7. Bij een PRO3-VAQ-reservoir: draai de wartel van de toevoerslang los van de inlaatcombinatie (sleutel 24). Bij een COMBI-reservoir: draai de inlaat- en retourslang los van het mengventiel (sleutel 17 en 24). Bij van een COMBI+-reservoir: draai de wartel van de inlaatslang van de inlaatcombinatie (sleutel 17) en de wartel van de retourslang van het mengventiel (sleutel 24).

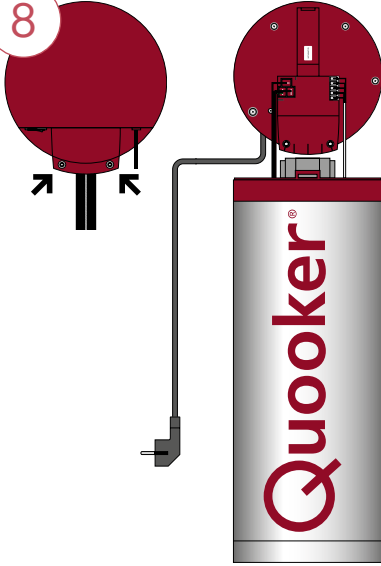


8. Draai de inbusbouts los met de meegeleverde inbussleutel en verwijder de bovenkap. Trek de bovenkap aan het uitstekende deel omhoog en duw daarbij de aansluiting van de kraan door het gat. Trek de drie stekkers los.
9. Verwijder de schuimdelen.
10. Gebruik de pijpsleutel om de acht moeren los te draaien en verwijder het binnenwerk. **Let op:** er bevindt zich nog water in de tank.
11. Verwijder het filter door de metalen clips uit elkaar te trekken. Laat het water uit het reservoir lopen. Haal loszittende kalk weg. Verwijder nu voorzichtig het grootste deel van de kalkaanslag van het reservoir en het binnenwerk met behulp van wat water en het meegeleverde schuursponsje.

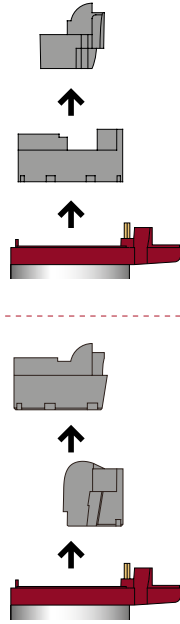
Let op

Gebruik niet de schurende kant van een spons en geen ontkalkingsmiddelen bij het verwijderen van kalk uit het reservoir.

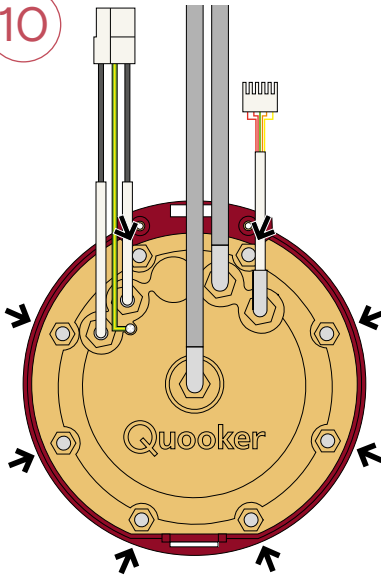
8



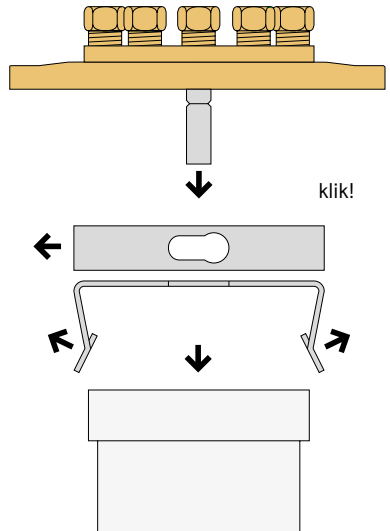
9



10



11

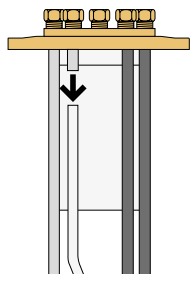


12. Type A binnenwerk: verwijder de transparante slang van het metalen mondstuk. Verwijder het kalk aan de binnenkant van het mondstuk met behulp van de inbussleutel om eventuele blokkades te verwijderen. Duw de slang weer terug op het mondstuk.
 - Type B binnenwerk: ga verder met stap 13.
13. Verwijder de witte pakkingsring (G). Zorg ervoor dat het oppervlak van de plaat droog en schoon is en plaats de nieuwe pakking.
 - Monteer het nieuwe filter.
14. Maak indien nodig de pakkingrand schoon met het bijgeleverde schuursponsje.
15. Droog met een papieren doek de rand inclusief de draadeinden terwijl het reservoir schuin ondersteboven wordt gehouden.

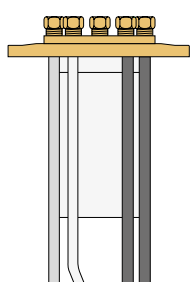
Let op

Stap 12 is alleen nodig als de waterstraal uit de kraan zwakker wordt. Controleer eerst of het reservoir een type A of type B binnenwerk bevat. Let er op dat de transparante of gevlochten slang niet beschadigt tijdens het verwijderen van kalkaanslag.

12

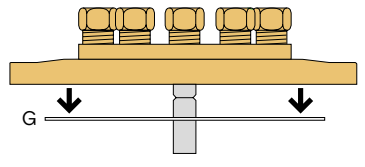


Type A

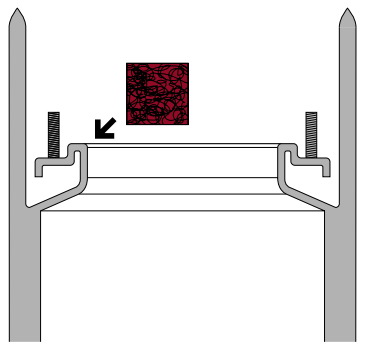


Type B

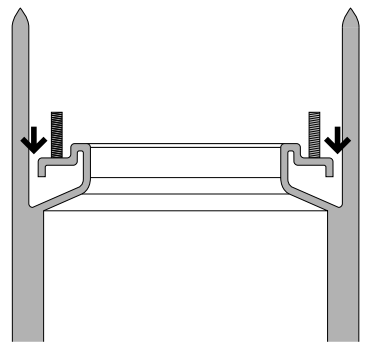
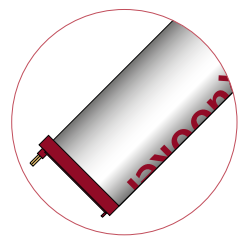
13



14



15



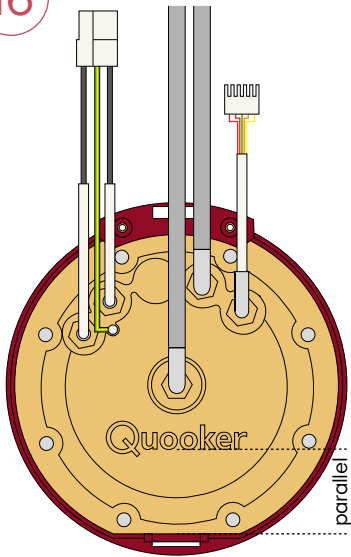
16. Monteer het binnenwerk terug en let daar bij op de stand van het Quooker logo ten opzichte van de voorzijde van de rode ring.
 - Draai eerst de moeren gedeeltelijk op het schroefdraad. Draai daarna de moeren kruislings vast met de bijgeleverde pijpsleutel.
17. Draai het reservoir een kwartslag met de klok mee. Plaats de schuimdelen terug.
 - Duw de drie stekkers in de bovenkap.
 - Monteer de bovenkap en draai de inbusbouten vast.
 - Sluit het reservoir aan met nieuwe fiberringen.
 - Steek het LED-snoer in het daarvoor bestemde gat. Sluit het reservoir aan op het stopcontact.
18. Zet de kokendwaterkraan open. Draai de kraan van de inlaatcombinatie open. Controleer op lekkage. Spoel de Quooker enkele minuten door totdat het water helder is. Schakel het reservoir in.

Let op

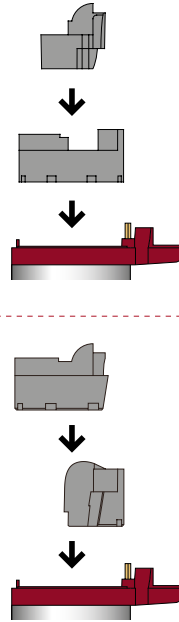
Wacht met inschakelen tot het reservoir met water is doorgespoeld, dit om droogkoken te voorkomen. Er komt eerst zwart water uit de kraan. Dit is koolstof uit het filter. Nadat deze weer opgewarmd is, is de Quooker klaar voor gebruik. Draai, zo nu en dan, het perlatorzeefje van de

kraan los om het te ontkalken in schoonmaakazijn of anti-kalk middel. Mocht je ondanks deze handleiding nog vragen hebben dan kun je contact opnemen via het servicecontactformulier op quooker.nl/servicecontactformulier of bel 0180 420488.

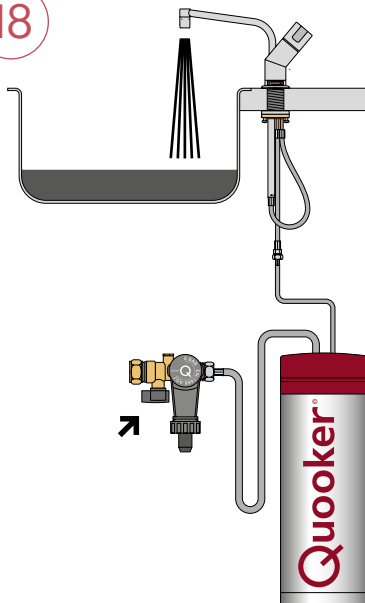
16



17



18



Quooker®

Quooker Nederland B.V.
Staalstraat 1
2984 AJ Ridderkerk
0180 420488
info@quooker.nl
quooker.nl