

cintroclear®

WATERPURIFICATION & FILTRATION



- DE MINERALEN BLIJVEN BEHOUDEN
- GEEN LOZING IN DE RIOLERING
- ZONDER VOORRAADRESERVOIR

WATERZUIVERAAR

AC 110

UF 400



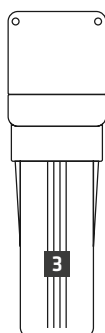
■ CINTROCLEAR®: FUNCTIES

De CINTROCLEAR® (UF400 – UF 500) zuivert het water door ultrafiltratie met hoog vermogen. Uitgerust met 5 filtratiemodulen (UF500) is dit de optimale oplossing voor accidentele of chronische verontreinigingen van agrarische of industriële, chemische of pathogene oorsprong.

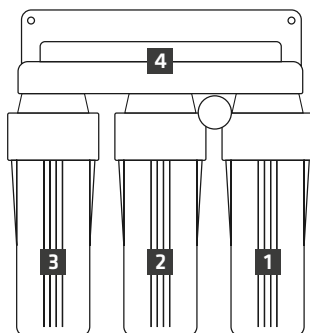
Alle CINTROCLEAR-modellen worden aangesloten op de openbare drinkwaterleiding. De ideale installatieplaats is onder de gootsteen in de keuken.



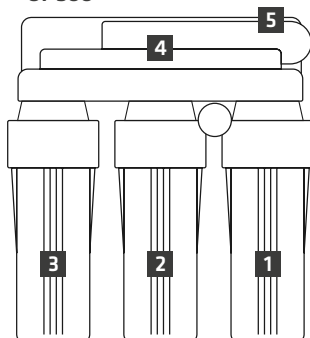
AC 110



UF 400



UF 500



■ 5 SPECIALE FILTRATIEMODULEN

1 MODULE VOOR VOORFILTRATIE 5µm

Voor het weerhouden van slib en zwevende deeltjes.

2 MODULE VOOR DENITRATIE

Vermindert aanzienlijk een te hoog gehalte aan nitraten.

3 MODULE MET ACTIEVE KOOL

Onder hoge druk gecompriëerde actieve kool en bij hoge temperatuur verbonden met een polymeer. Verwijdert zware metalen en overblijvende chemicaliën (lood, residueel chloorgehalte,...), onaangename geur en smaak verdwijnen eveneens.

4 MODULE ULTRAFILTRATIE

Samengesteld uit micro-poreuze membranen van 0,03µ voor het weerhouden van 99,99% van virale en bacteriële elementen.

5 UV-GENERATOR

Deze germicide ultraviolet vernietigt 99,99% van de pathogene kiemen, bacteriën, virussen en andere micro-organische stoffen.

UF 500



MONTAGE KIT

Standaard geleverd op elke waterzuiveraar

1. Schroeven + muurbeugel van de waterzuiveraar
2. Aparte kraan voor gezuiverd water met aansluitstuk
3. Stroomkabel voor UV-generator
4. Rode aanvoerleiding
5. Blauwe leiding voor gezuiverd water
6. Drie aansluitaccessoires
7. Montagehandleiding

	AC 110	UF 400	UF 500
1. Schroeven + muurbeugel van de waterzuiveraar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Aparte kraan voor gezuiverd water met aansluitstuk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Stroomkabel voor UV-generator	—	—	<input type="checkbox"/>
4. Rode aanvoerleiding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Blauwe leiding voor gezuiverd water	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Drie aansluitaccessoires	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Montagehandleiding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ONDERHOUDSKIT

Te vervangen om: zie achterzijde



- A. Patroon voorfiltratie 5µm
- B. Patroon denitratie
- C. Patroon actieve koolfilter ADS 150
Hogere kwaliteit met hoog adsorptievermogen om zware metalen en resten van geneesmiddelen te weerhouden.
- D. Patroon ultrafiltratie 0,03µm
- E. Demontagesleutel
- F. Gedetailleerde handleiding voor het onderhoud
- G. Patroon actieve kool ADS 100
Essentieel voor een doeltreffende en volledige behandeling van onaangename smaken en geuren.
- H. Patroon actieve kool ADS 150 + UF
Van uitstekende kwaliteit MET ultrafiltratie (0,15 µm) om alle aanwezige virale en bacteriële elementen uit het water te weerhouden.

	AC 110	UF 400	UF 500
A. Patroon voorfiltratie 5µm	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. Patroon denitratie	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C. Patroon actieve koolfilter ADS 150 Hogere kwaliteit met hoog adsorptievermogen om zware metalen en resten van geneesmiddelen te weerhouden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D. Patroon ultrafiltratie 0,03µm	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E. Demontagesleutel	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F. Gedetailleerde handleiding voor het onderhoud	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G. Patroon actieve kool ADS 100 Essentieel voor een doeltreffende en volledige behandeling van onaangename smaken en geuren.	<input type="checkbox"/>	—	—
H. Patroon actieve kool ADS 150 + UF Van uitstekende kwaliteit MET ultrafiltratie (0,15 µm) om alle aanwezige virale en bacteriële elementen uit het water te weerhouden.	<input type="checkbox"/>	—	—

■ Standaard □ Optie

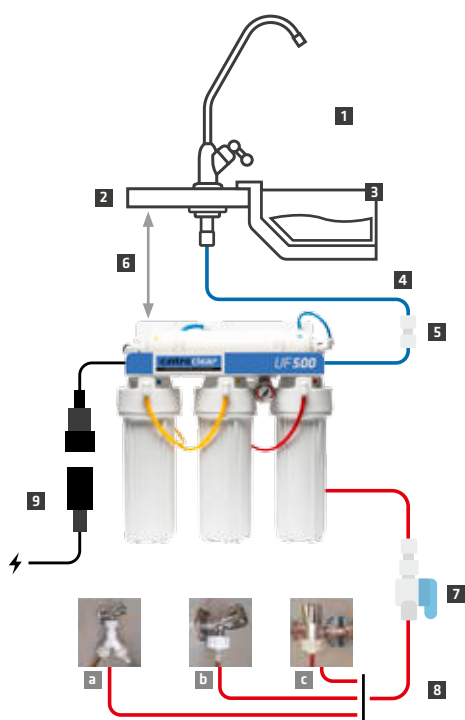


TECHNISCHE GEGEVENS

Vervanging van de patronen
Elektrische aansluiting
Min./max. werkdruk (bar)
Gemiddelde doorstroming zuiver water
Gewicht leeg/klaar voor gebruik
Afmetingen (B x H x D in mm)
Waterkwaliteit voor de zuiveraar
Hydraulische aansluiting van de filter

AC 110	UF 400	UF 500
1x/jaar	1x/jaar	1x/jaar
-	-	230 V/30 mA
2 > 5 bar	2,5 > 5,5 bar	2,5 > 5,5 bar
2 l/min	2 l/min	2 l/min
2.65 / 3.15 kg	6 / 9.4 kg	6.5 / 9.9 kg
145x380x127	390x397x180	390x397x180
openbare drinkwaterleiding		
steekfittingen John Guest®		

INSTALLATIE SCHEMA



1. Zuiver waterkraan
2. Keukenwerkblad
3. Spoeltafel
4. Zuiver waterleiding
5. Verloopsok John Guest®
6. Afstand tussen filter en kraan: max. 3 meter
7. Afsluitkraan John Guest®

8. De zuiveraar kan op 3 manieren aangesloten worden op de drinkwaterleiding:

- a. via een Y-aansluiting op de aanvoer voor wasmachine of vaatwas. (artikelnr. 1646)
- b. via een vrije kraan (artikelnr. 2016 voor AC110 - artikelnr. 1676 voor UF400/UF500)
- c. aanboorkraan voor koperen leiding (artikelnr. 1645)

9. Stroomkabel voor UF500 (220V)