

Gebruikershandleiding

Dubbele waterfilter (1 duim) NW-BR10B3 50876



Afgebeeld product kan per model enigszins afwijken

Vóór ingebruikname de handleiding en veiligheidsvoorschriften lezen en toepassen!

Onder voorbehoud van technische aanpassingen!

Vanwege constante technische ontwikkelingen kunnen afbeeldingen, het stappenplan en technische gegevens enigszins afwijken.

Actualisatie van de documentatie

Indien u voorstellen ter verbetering van deze handleiding wilt meedelen of onjuistheden heeft vastgesteld, neemt u alstublieft contact met ons op.



De informatie in dit document kan te allen tijde zonder aankondiging vooraf gewijzigd worden. Het is niet toegestaan dit document zonder schriftelijke toestemming vooraf te kopiëren of op welke manier dan ook (deels) te vermenigvuldigen. Alle rechten zijn voorbehouden.

WilTec Wildanger Technik GmbH is niet aansprakelijk voor eventuele fouten in deze gebruiksaanwijzing of de daaraan aangesloten overzichten en schema's.

Hoewel *WilTec Wildanger Technik GmbH* met de grootst mogelijke zorg deze gebruikershandleiding heeft samengesteld, zodat deze volledig, foutloos en actueel is, kunnen fouten niet uitgesloten worden. Heeft u een fout in deze handleiding ontdekt of wilt u ons een tip ter verbetering meedelen, dan vernemen wij deze graag van u.

U kunt een e-mail sturen aan het onderstaand e-mailadres:

service@wiltec.info

of gebruik het contactformulier op onze website:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

De actuele versie van deze handleiding is in meerdere talen te vinden in onze webshop:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Ons postadres is:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler
Duitsland

Indien u een product wilt terugsturen ter reclamatie, reparatie, ruiling of om welke reden dan ook, verzoeken wij u het onderstaand adres te gebruiken. Let op! Om een snelle afhandeling van uw retourzending of ruiling te kunnen verwezenlijken, verzoeken wij u in elk geval ons Serviceteam te contacteren alvorens u het product terugzendt. Gebruik hiervoor het onderstaand adres en/of contactgegevens.

Retouren
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0 - Fax: +49 2403 55592-15

Inleiding

Wij danken u voor de aanschaf van dit hoogwaardig product. Om het risico op ongelukken en letsel zo veel mogelijk uit te sluiten, verzoeken wij u te allen tijde de basisveiligheidsvoorschriften in acht te nemen bij ingebruikname van dit product. Leest u alstublieft deze gebruikershandleiding zorgvuldig door en stel zeker dat u de inhoud ervan begrepen heeft.

Bewaar deze handleiding zorgvuldig.

- Deze dubbele waterfilter met een 10"-5- μ -Sedimentfilter en een 10"-5- μ -actiefkolenfilter maakt het water uiterst schoon. Het is een betaalbaar product en makkelijk te monteren en onderhouden. De prijs-kwaliteitverhouding is in tegenstelling tot andere soortgelijke producten uiterst goed.
 - De filter is met de inzetstukken de oplossing voor bijna alle waterverontreinigingen.
 - Het filtersysteem wordt met een 5- μ -sediment-filterinzetstuk geleverd. Met dit sedimentfilter kunnen probleemloos zand, roest, algen en andere zwevende deeltjes uit het water verwijderd worden.
 - Het 10"-(254-mm)-filterinzetstuk kan makkelijk worden verwisseld en naar behoefte ook door andere materialen worden vervangen. Een volledig overzicht van de passende filterinzetstukken vindt u in de onderstaande tabel.
- !** **Aanwijzing:** De sedimentfilters zijn niet uitwasbaar en dienen iedere ca. 6 maanden vervangen te worden (DIN 1988).
- Het product beschikt niet over een RO-Membraan (omgekeerde osmose) en is ook niet voorzien van een ionenwisselaar. Dit betekent dat de belangrijke natuurlijke mineraalstofhoeveelheid doorgaans behouden blijft en de watergraad nauwelijks beïnvloed.

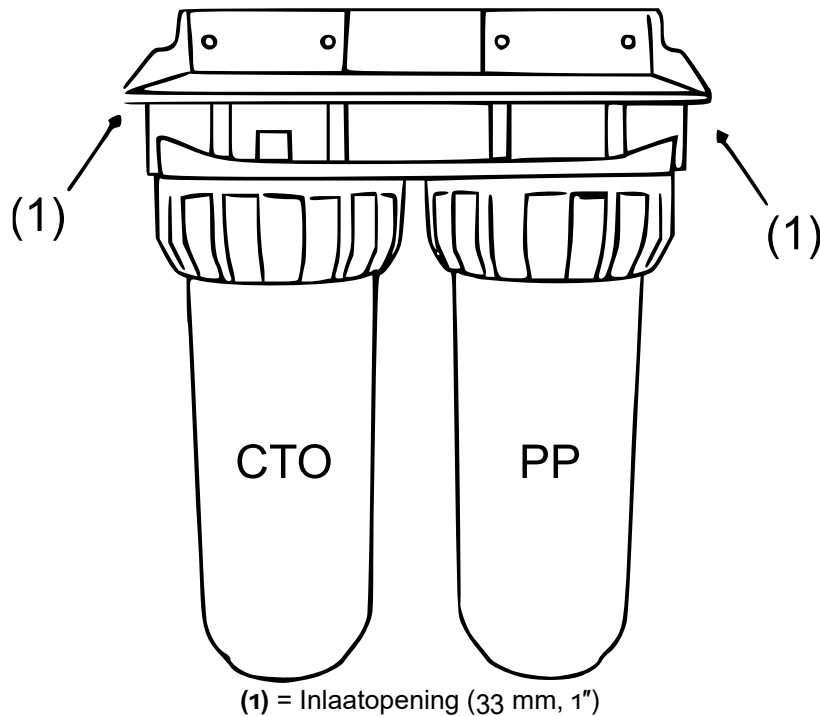
Filterniveaus	
Niveau 1	5- μ -sedimentfilter PP-10 A (artikelnr. 50820)
Niveau 2	5- μ -actiefkolenfilter CTO-10B (artikelnr. 50825)
Dubbelfiltersysteem met 2 x 5-μ-PP-Sedimentfilter	
Afmetingen (incl. muurhouders) (mm)	275x150x350
Behuizing filter (mm)	254 (10")
Behuizing passend voor	Filterpatronen met 10" en \varnothing 60 mm
Messing aansluitingen (mm)	33 (1")
Gewicht (kg)	2,3
Geschikte filterinzetstukken (niet in leveromvang inbegrepen)	
10"-actiefkoolgranulaatfilter UDF-10 A	Art.-Nr. 50827

1. Sedimentfiltering op 5 μ :
Hiermee worden allerlei kleine deeltjes, zoals zand, roest en algen verwijderd.
2. Filteren van giftige stoffen:
Met behulp van een filterpatroon van geperste actieve kool filtert u een groot deel van de giftige stoffen uit het water, zoals ozon, pesticiden, roest, kalkdeeltjes en chloor. Hoge concentraties zware metalen, zoals lood, koper, etc. worden aanzienlijk verlaagd. Actieve kool zorgt ervoor dat het water helder wordt gemaakt indien dit troebel is. Daarnaast verwijdert actieve kool ook geuren uit het water.
3. Filteren van giftige stoffen:
Met behulp van een filterpatroon actiefkoolgranulaat worden de laatste gifstoffen uit het water verwijderd.
4. Ultrafiltermembraan:
Deze filteren alle partikels die $>0,22 \mu$ (0,00022 mm) zijn uit het water. Dit niveau verwijdert alle nog overgebleven bacteriën, protozoa, cysten, algen, schimmelsporen, overige sporen, etc. Dit membraan is in normale winkels nauwelijks verkrijgbaar. Wel wordt deze in de industrie voor

waterreinigingsdoeleinden gebruikt. Daarnaast worden ultrafilters in catastrofegebieden gebruikt om schoon drinkwater te verkrijgen.

5. PI-actiefkoolfilter "Gourmet"
Dit filter bestaat uit hoogwaardige kokosnoot actief koolgranulaat met een zo groot mogelijk oppervlakte. Dit filter verwijdert stoffen uit het water die voor een onaangename geur en smaak zorgen, zodat wordt het water zuiver en verfrissend smaakt.
6. De filters zijn voorzien van afsluitkappen en/of in folie ingelast. Hierdoor hebben de filters geen houdbaarheidsdatum. U kunt het product opslaan zonder hierbij kwaliteit te verliezen.

Aansluitingsbeeld



Belangrijk:

Het op welke manier dan ook kopiëren van deze handleiding en/of gebruik ervan voor commerciële doeleinden, is uitsluitend toegestaan met vooraf verkregen schriftelijke toestemming van *WilTec Wildanger Technik GmbH*.