



Brugsanvisning DA

Medical Tap Filter Side Mount

31 & 92 Day



Beskrivelse

Filteret i T-safe Medical produktfamilien er baseret på hulfiberteknologi, og er designet specielt med henblik på at fjerne bakterietyper så som *Pseudomonas aeruginosa* og *Legionella pneumophila* fra drikkevand for at forebygge infektionssygdomme på hospitaler og i sundhedsfaciliteter.

Medical Tap Filter Side Mount 31 og 92 Day er en komplet enhed, der kan tilsluttes en række T-safe-adaptore. For at kunne bruge vandhanefilteret skal der derfor monteres en T-safe-adapter på vandhanen.

Medical Tap Filter Side Mount 31 og 92 Day vil effektivt tilbageholde bakterier i en periode på op til hhv. 31 og 92 dage - inden for de begrænsninger i brugen, der er beskrevet her.

Denne brugsanvisning dækker følgende produkter

Vare	Varenummer
Medical Tap Filter Side Mount 31 Day	02-831202
	02-831203
	02-831206
	02-831207
Medical Tap Filter Side Mount 92 Day	02-831200
	02-831201
	02-831204
	02-831205

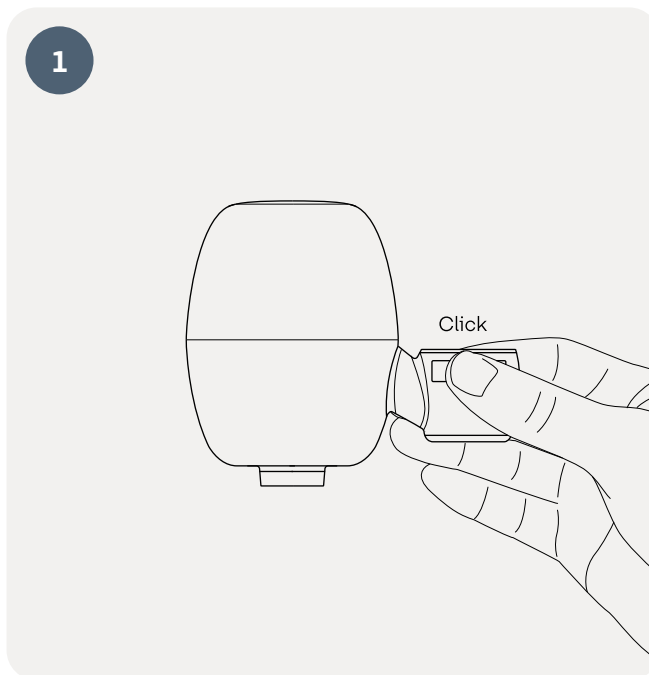
Installering

Installer produktet direkte fra emballagen og sørg for, at filteret ikke kommer i kontakt med kontamineringskilder inden installation. Bemærk, at filteret kun må bruges med en original T-safe vandhaneadapter.

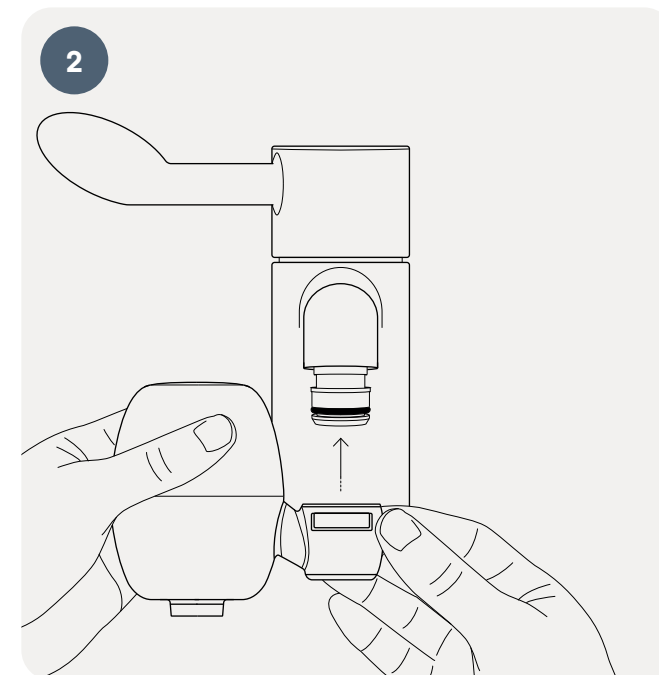
Dette gælder kun ved udskiftning af filteret i en eksisterende adapterinstallation:

Inden installation af udskiftningsfilteret skal O-ringen på vandhaneadapteren udskiftes for at nedsætte risikoen for, at kontamineret vand lækker fra adapteren.

Bemærk: Rør ikke ved filterudløbet for at nedsætte risikoen for retrograd kontaminering!



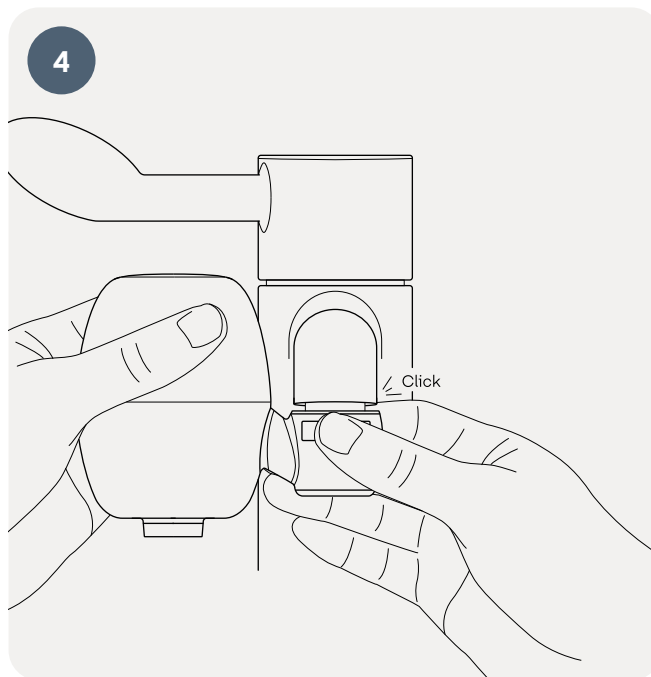
Tryk låsepalen i åben position inden installation af vandhanefilteret på den allerede installerede T-safe-adapter. Sørg for, at den grå låsepal er i "åben" position.



Tryk vandhanefilteret fast på den allerede installerede adapter. Pas på ikke at røre filterudløbet.



Lås vandhanefilteret fast på adapteren ved at trykke på bagsiden af låsepalen, indtil den buede del kan ses foran.



Ved udskiftning af vandhanefilteret skal du blot trykke på den grå låsepæl for at frigøre vandhanefilteret fra adapteren. Brug en engangspose til at pakke filteret og bortskaffe det uden at røre ved eller frigive kontamineret vand.

Information

Rengøring

Hvis der er etableret professionelle rengøringsprocedurer, kan filterets udvendige overflader rengøres med en ny engangsklud, der f.eks. er fugtet med 1000 ppm klorin. Sørg specielt for ikke at kontaminere filterets udløb for at undgå utilsigtet kontaminering. Filteret må ikke afmonteres under rengøring.

Bortskaffelse

Filteret kan bortskaffes som almindeligt affald i overensstemmelse med gældende lokale regler under affaldskode 180104 og i overensstemmelse med EU-direktiv 75/442/EØS.

Opbevaring – filter, der ikke er taget i brug

Produktet skal opbevares ved temperaturer mellem 5 °C og 40 °C og ved en fugtighed på maks. 60 %.

Udløbsdato: Se etiket på emballagen eller mærkningen på produktet.

Tolerance over for overfladedesinfektionsmidler

T-safe vandfiltre er kompatible med almindelige overfladedesinfektionsmidler og rengøringsmidler. Dette er valideret efter 276 eksponeringer (svarende til tre daglige eksponeringer i 92 dage) under hyppig, intermitterende anvendelse af følgende desinfektionsmidler:

- ca. 70 % ethanolopløsning
- 1 % kloropløsning
- ca. 2 % klordioxidopløsning
- ca. 7,5 % hydrogenperoxidopløsning
- ca. 15 % kvartær ammoniumopløsning

Tolerance over for desinfektionsmidler i vandsystemer

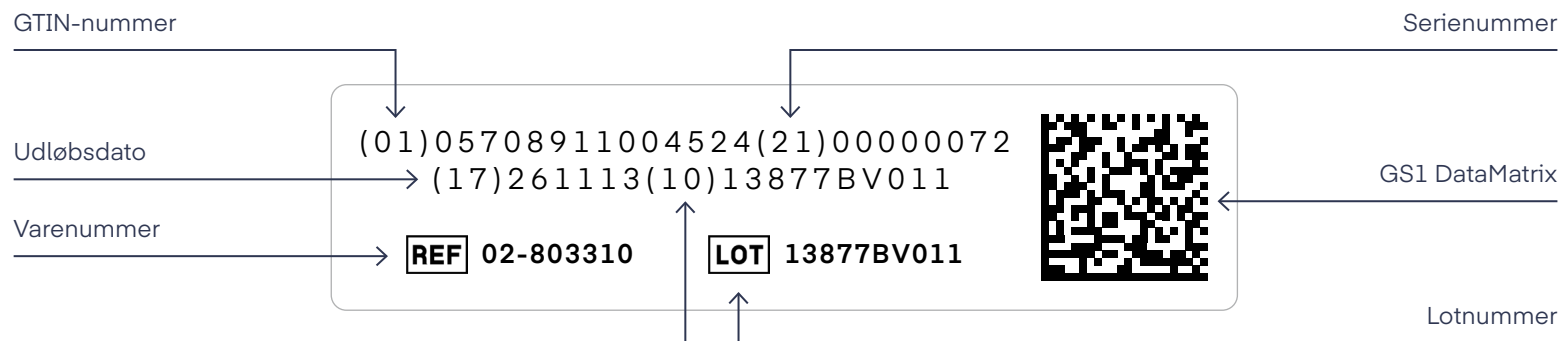
T-safe vandfiltre er kompatible med almindelige desinfektionsmidler til vandsystemer. Dette er valideret ved integritetstest af filtrene efter eksponering for følgende desinfektionsmidler ved de angivne koncentrationer og kontakttider:

- 30 ppm klordioxid kombineret med 200 mg/L suspenderede stoffer ved kontinuerlig drift gennem hele levetiden
- 30 ppm hydrogenperoxid ved kontinuerlig drift gennem hele levetiden
- 15 ppm frit klor ved kontinuerlig drift gennem hele levetiden
- 10 ppm ozon ved kontinuerlig drift gennem hele levetiden
- 10 ppm kloramin ved kontinuerlig drift gennem hele levetiden
- 1000 ppm frit klor ved en 1-times chokbehandling
- 50 ppm hypoklorsyre (HOCl) ved en 2-timers chokbehandling
- 50 ppm klordioxid ved en 2-timers chokbehandling
- 3500 ppm hydrogenperoxid ved en 6-timers chokbehandling
- 3000 ppm sølvstabiliseret hydrogenperoxid ved en 14-timers chokbehandling
- En vandig opløsning med pH 12 ved en 1-times chokbehandling
- 1000 ppm pereddikesyre ved 60 °C ved en 2-timers chokbehandling

Sporbarhed

Hvert filter har et unikt identifikationsnummer. Filteret er mærket med varenummer, batchnummer og udløbsdato, både i form af GS1 DataMatrix og i læsbar tekst.

Filteret kan mærkes med en permanent tusch med installationsdato. Følgende oplysninger er lasergraveret på filtrene:



Forholdsregler

- Brug ikke filteret, hvis pakken er åben eller beskadiget, eller filteret er synligt beskadiget
- Afmonter ikke filteret i brugsperioden
- Undgå mekanisk påvirkning, og slå ikke på filteret med tunge eller metalliske genstande, da dette kan beskadige filteret
- Filterets udløb må ikke komme i direkte kontakt med hud eller hår
- Filteret må ikke anvendes kontinuerligt ved vandtemperaturer over 60 °C. Det optimale driftsområde er 10 °C – 45 °C
- Filteret kan ikke tåle tryk over 5 bar
- Hvis filteret udsættes for et uforholdsmæssigt stort vandtryk, kan det medføre, at filteret falder sammen (pludseligt fald i vandgennemstrømning). Filteret skal i så fald kasseres
- Filteret må ikke tilbageskylles
- Kontamineringsgraden og mængden af filterblokerende partikler og stoffer i vandet kan forkorte filterets levetid
- Filteret må ikke skylles eller rengøres i en vaskemaskine eller autoklave
- Filteret skal bortskaffes, hvis udløbsdatoen er passeret
- Filteret eller adapteren må ikke modificeres eller ændres
- Vigtigt: Filteret må ikke placeres i et varmt vandbad

Bemærk

- Brug ikke vandet til kontaktlinser
- Vandkvaliteten er ikke egnet til farmaceutisk brug
- Filteret vil hverken ændre smagen eller lugten eller den kemiske sammensætning i vandet og medfører ikke ændringer i koncentrationen af salte, metaller, kalkaflejringer, kemiske stoffer, pesticider og farvestoffer

Der tages forbehold for trykfejl.



T-safe A/S

Gydevang 1

3450 Allerød, Denmark

+45 48 17 22 82

info@t-safe.com

t-safe.com