

Aquarent UV

För ett friskt dricksvatten



Friskt
vatten



- Kemikaliefri reningsprocess
- Litet format
- Larm för funktion
- Timer för lampa

Aquarent UV

För ett friskt dricksvatten

Aquarent UV-ljus levererar ett friskt dricksvatten fritt från vattenburen smitta, genom en kemikaliefri desinfektionsmetod.

Bakterier är idag det vanligaste kvalitetsproblemet i svenska brunnsvatten! Ett vatten innehållande mikroorganismer, bakterier, parasiter Cryptosporidium eller Giardia kan vara sjukdomsframkallande. Aquarent UV är avsett att användas vid anmärkning gällande bakterier i en vattenanalys rapport eller vid behov av att förebygga problem pga. vattenburen smitta.

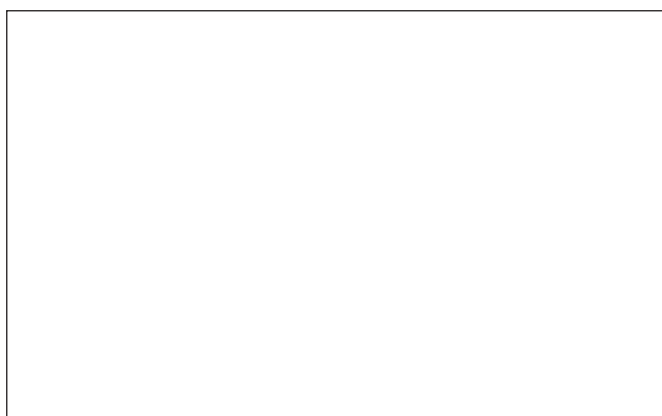
PRODUKTFÖRDELAR

- Aquarent UV är litet vilket gör det enkelt att installera i hemmet.
- Filtret larmar om det inte skulle fungera.
- En timer visar hela tiden hur lång tid det är till lampbyte.

Tekniska data Aquarent UV

Modell	ST321	ST741
RSK nr.	558 44 84	558 45 50
Art.nr.	ST321	ST741
Mått reaktor(mm)	ø90x520	ø90x940
Röranslutning utv.	G25	G32
Röranslutning inv.	G20	G25
Elanslutning *1	230VAC	230VAC
Vattentemperatur	2-40°C	2-40°C
Max tryck	8,6 bar	8,6 bar
Max flöde*2	45L/min.	80L/min.
Vikt	4,8 kg.	7,2 kg.
Max. järn	0,3mg/l	0,3mg/l
Max hårdhet	120 mg/l	120 mg/l
Max tannin	0,1 mg/l	0,1 mg/l
UV transmittans	>75%	>75%

Vi hjälper dig till rent vatten!



Aquarent UV



Produktinformation

Aquarent UV

Mått: ST321 (mm) ø90x520
ST741 (mm) ø90x940

Tekniska data, samt mer information om produkten finns på aquarent.se

Aquarent Sverige AB

Huvudkontor: Mossvägen 12 C, Kristianstad

Telefon: 044-10 05 23.

www.aquarent.se

AQUARENT