

# FX-SERIEN

Bakterier & mikroplast | NSF-certifierad | 99,99 % reduktion | För hushåll

*Avancerad filtrering mot bakterier, klor och mikroplaster*

## Produktfakta

FX-serien reducerar bakterier, klor, mikroplaster och andra föroreningar

- Filtrerar partiklar ner till 0,1 mikrometer
- Förbättrar smak och lukt
- Bakteriestatisk design
- Upp till 99,99 % bakteriereduktion
- NSF/ANSI 401-certifierad

### FX-10

Lämplig för mindre hushåll (1–3 personer)

550 kr

### FX-15S

Lämplig för större hushåll (4+ personer)

850 kr



## Teknisk Specifikation

Kapacitet: 30 000 liter (FX-10) och 60 567 liter (FX-15S)

Flödes hastighet: 5,68 lpm (FX-10) och 9,46 lpm (FX-15S)

Arbetsstryck: 30 - 125 psi

Filtrering: Mikroplast, klor, bakterier, partiklar, smak och lukt

Bakteriereduktion: Upp till 99,99 % med UF-filtrering

Certifiering: NSF/ANSI 401

## Certifierad och testad

FX-serien är certifierad enligt NSF/ANSI 401, vilket innebär att filtret är testat för reduktion av mikroplaster och ämnen som påverkar vattnets kvalitet. Detta är världens första vattenfilter certifierat enligt NSF/ANSI 401 för reduktion av mikroplast. Certifieringen säkerställer en dokumenterad och tillförlitlig filtreringsprestanda.

## Filterbyte och avfall

Filtrets kapacitet baseras på normal hushållsanvändning. Faktisk livslängd kan variera beroende på vattenkvalitet och användningsmönster. Vi rekommenderar att byta filter ca. 1 gång om året.

När filtret byts ut har föroreningar samlats upp i filtermaterialet. För privat hushållsbruk får använda filter endast kastas enligt kommunala riktlinjer.



A sparkling idea.