

HYDROPURE

Reducer PFAS, medicinrester, pesticider og meget mere og få dejligt frisk drikkevand lige fra din vandhane

Fits your home.
Fits every home.

FILTER - HELE BOLIGEN
MED 3 ÅRS KAPACITET

DKK 2.995,00

Inkl. moms

Inkl. monteringsæt: 2 stk. slanger DVGW
Godkendt 3/4" L x 3/4" L 90° 1000 mm

FILTER - UDSKIFTNING
MED 3 ÅRS KAPACITET

DKK 2.495,00

Inkl. moms

FILTER - UNDER VASKEN
MED 3 ÅRS KAPACITET

DKK 2.995,00

Inkl. moms

Inkl. monteringsæt: Waterblock vandsikring, Reset device, Fittings, Slange - 3/8" 90° x 3/4" L 800 mm,
Slange - 3/8" L x 3/8" L 500 mm



GODKENDT TIL DRIKKEVAND



Kilden til et kalkfrit hjem

Hydropure

Dejligt frisk drikkevand lige fra din vandhane

Installer et Hydropure drikkevandsfilter med aktivt kul foran hele din vandinstallation for at sikre din vandkvalitet i hele boligen. Hydropure har hele 3 års kapacitet og er fremstillet til højt flow.

Hydropure er det eneste aktive kulfilter på markedet, der er godkendt til drikkevand. Denne godkendelse sikrer en høj kvalitet samtidig med, at produktet giver to helt unikke installationsmuligheder for et drikkevandsfilter:

1. Under køkkenvasken - Hydropure kan installeres direkte på din kolde hane, du får fuld flow uden en separat hane.
2. Efter vandmåleren - Hydropure kan installeres, så du får filtreret vand i hele boligen, filteret kan også installeres foran dit Hydro@Home blødgøringsanlæg.

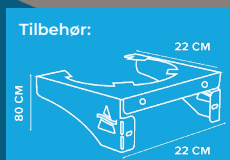
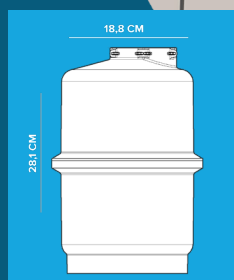


HYDROPURE 

Filter på hele boligen

Aktivt kul fjerner bismage og lugte fra dit drikkevand. Det fjerner også helt eller delvist følgende stoffer:

- Klor
- Pesticider
- PFAS
- Lægemidler / Medicinrester
- Opløsningsmidler
- Narkotika
- Vinylchlorider - Industrikemikalier
- Herbicider - Ukrudtsmidler
- Benzen – Aromatisk kulbrinte (kræftfremkaldende)
- Radon – Radioaktivt gas (risiko for leverskader)
- Ozon – Luftart
- Phenol -Alkohol art (giftig – nyre og leverskader)
- Xylener – Kulbrinte (organisk opløsningsmiddel)
- Trihachlorethylen – Affedtningsmiddel/opløsningsmiddel
- Toluen – Opløsningsmiddel mod lim/maling
- Trichlurethan - Opløsningsmiddel mod lim/maling
- Karbonater
- Metyl tert-butylether (MTBE) – Kemikalie
- Flygtige organiske stoffer
- Store organiske molekyler



Strømningshastighed:	Δp 0,3 bar 25L / min.
Maks temperatur:	40 °
Filterskærm:	80 μm
Arbejdstryk:	0-8 bar (Maks 10 bar)