

Philips
Vannfiltermugge

Mikrofiltrering

GAC og ionebytteharpiks
Beholder på 1,5 l for filtrert vann

AWP2920



Rent vann på en enkel måte

Mikrofiltreringssystemet reduserer bly og klor

Med mikrofiltreringssystemet med flere trinn reduserer denne muggen med vannfilter flyktige organiske forbindelser, sprøytemidler og opptil 99 % av klor og bly, slik at du får sunt og velsmakende drikkevann*. Det reduserer også vannets hardhet.

Renere vann

- Reduserer bly, sprøytemidler, flyktige organiske forbindelser og klor

På en enkel måte

- Digital tidtaker minner deg på når du må skifte filteret
- Støvtett tut holder vannet friskt og rent
- Ergonomisk håndtak som er komfortabelt å holde i og bære
- Bare kast filteret i ett stykke etter bruk

PHILIPS

Spesifikasjoner

Filtreringsytelse

- Reduksjon av oppløselig bly: Ja, opptil 99 %*
- Fjerning av bakterier: i/t
- Klorreduksjon: Ja, opptil 99 %*
- Reduksjon av vannhardhet

Filterspesifikasjoner

- Filtreringskapasitet: 200 l
- Hovedmedie for filter: Granulert aktivt kull / GAC, ionebytteharpiks

Tilstand på inntaksvann

- Kvalitet på inntaksvann: Kommunalt springvann
- Trykk på inntaksvann: (atmosfærisk) 0–1 bar
- Temperatur på inntaksvann: 5–38 °C

Generelle spesifikasjoner

- Vanngjennomstrømningshastighet: 0,25 l/min
- Erstatningsfilterpatron: AWP200/AWP201

Opprinnelsesland

- Mugge: Kina
- Filter: Kina

Høydepunkter

Engangsfiler i ett stykke

Bare kast filteret i ett stykke når det har nådd slutten av levetiden sin. Designet i ett stykke hindrer sekundær forurensning.

Støvtett tut

Den støvtette tuten holder vannet friskt og rent ved å forhindre at støv kommer inn gjennom vannuttaket.

Ergonomisk håndtak

Det ergonomisk utformede håndtaket er svært komfortabelt å holde i, noe som gjør det enkelt å bære muggen.

Digital tidtaker

Digital tidtaker minner deg om når du skal skifte filteret for å få best mulig resultat.

4-trinns mikrofiltrering

Filtreringssystemet på fire trinn består av ikke-vevd stoff, granulert aktivt kull, harpiks og et annet lag av ikke-vevd stoff, som effektivt reduserer sprøytemidler, kjemikalier, mikroplastikk og opptil 99 % av bly* og klor for å gi sunt og velsmakende drikkevann. Det reduserer også vannhardheten.



Utgivelsesdato
2023-11-01

Versjon: 3.0.1

EAN: 48 97099 30174 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com

* *Basert på testresultater fra det internasjonale sertifiseringsbyrået BV under laboratorieforhold. Reduksjonen av vannoppløselig bly er fortsatt på 88 % når filterets levetid er over.