

Philips
Kanna med vattenfilter

Mikrofiltrering

GAC + jonbytesharts
1,5 l behållare för filtrerat vatten

AWP2920



Rent vatten på ett enkelt sätt

Mikrofiltreringssystem som minskar bly och klor

Med ett mikrofiltreringssystem i flera steg minskar den här vattenfilterkannan VOC, bekämpningsmedel och upp till 99 % klor och bly för ett friskt och välsmakande dricksvatten*. Det minskar även vattnets hårdhet.

Renare vatten

- Minskar effektivt bly, bekämpningsmedel, VOC och klor

På ett enkelt sätt

- En digital timer påminner dig när det är dags att byta filtret
- Dammsäker pip som håller vattnet rent och fräscht
- Ergonomiskt handtag som är bekvämt att hålla i och bära
- Kassera bara filtret efter användning

PHILIPS

Specifikationer

Filtreringsprestanda

- Borttagning av bakterier: Saknas
- Reduktion av lösligt bly: Ja, upp till 99 %*
- Klorreduktion: Ja, upp till 99 %*
- Minskning av vattenhårdhet

Filterspecifikationer

- Filtreringsskapacitet: 200 liter
- Huvudfilterämne: Granulärt aktivt kol/GAC, Jonbytsharts

Förhållanden för ihällt vatten

- Kvalitet på ihällt vatten: Kommunalt kranvatten
- Vattentryck på ihällt vatten: (atmosfäriskt) 0–1 bar
- Temperatur på ihällt vatten: 5–38 °C

Allmänna specifikationer

- Utbytesfilterpatron: AWP200/AVP201
- Vattenflöde: 0,25 l/min.

Ursprungsland

- Kanna: Kina
- Filter: Kina

Funktioner

Engångsfilter som består av endast en del

Kassera bara filtret när det når slutet av sin livslängd. Konstruktionen i ett stycke förhindrar sekundära föroreningar.

Dammsäker pip

Genom att förhindra att damm tränger in genom vattenutloppet håller den dammsäkra pipen vattnet rent och fräscht.

Ergonomiskt handtag

Det ergonomiskt utformade handtaget är mycket bekvämt att hålla i, vilket gör det lätt att bära kannan.

Digital timer

En digital timer påminner dig när det är dags att byta filtret för bästa resultat.

Mikrofiltrering i fyra steg

Filtreringssystemet i fyra steg består av icke-vävt tyg, granulärt aktivt kol, harts och ännu ett lager icke-vävt tyg, vilket effektivt minskar bekämpningsmedel, kemikalier, mikroplast och upp till 99 % bly* och klor för friskt och rent dricksvatten. Det minskar även vattnets hårdhet.



Publiceringsdatum
2023-11-01

Version: 3.0.1

EAN: 48 97099 30174 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* *Baserat på testresultat från det internationella certifieringsorganet BV under laboratorieförhållanden. Minskningen av lösligt bly är fortfarande 88 % när filtrets livslängd är slut.