

Philips  
Vrč za filtriranje vode

**Mikrofiltriranje**  
GAC + Ionski izmenjevalnik iz smole  
1,5-litrsko posoda za filtrirano vodo

**AWP2920**



## Na preprost način do čiste vode

Sistem mikrofiltriranja zmanjšuje vsebnost svinca in klora

Z večstopenjskim sistemom mikrofiltriranja ta vrč za filtriranje vode zmanjšuje vsebnost hlapnih organskih spojin, pesticidov in do 99 % klora in svinca ter tako poskrbi za zdravo in okusno pitno vodo\*. Zmanjšuje tudi trdoto vode.

### Čistejša voda

- Učinkovito zmanjšuje vsebnost svinca, pesticidov, hlapnih organskih spojin in klora

### Na preprost način

- Digitalni časovnik vas opomni na zamenjavo filtra
- Dulec, zaščiten pred prahom, ohranja vodo svežo in čisto
- Ergonomski ročaj za udobno držanje in prenašanje
- Enodelni filter po uporabi preprosto zavržite

**PHILIPS**

Vrč za filtriranje vode  
Mikrofiltriranje GAC + Ionski izmenjevalnik iz smole, 1,5-litrska posoda za filtrirano vodo

## Specifikacije

### Učinkovitost filtriranja

- Odstranjevanje bakterij: Ni na voljo
- Zmanjševanje vsebnosti klora: Da, do 99 %\*
- Znižana vsebnost topnega svinca: Da, do 99 %\*
- Zniževanje stopnje trdote vode

### Specifikacije filtra

- Glavni filtrirno sredstvo: Granulirano aktivno oglje/ GAC, ionski izmenjevalnik iz smole
- Zmogljivost filtriranja: 200 l

### Pogoji dovodne vode

- Temperatura dovodne vode: 5–38 °C

- Tlak dovodne vode: (atmosferski) 0–1 bar
- Kakovost dovodne vode: Voda iz javnega vodovodnega omrežja

### Splošne specifikacije

- Nadomestni filtrski vložek: AWP200/AWP201
- Pretok vode: 0,25 l/min

### Država porekla

- Vrč: Kitajskem
- Filter: Kitajskem

AWP2920/10

## Značilnosti

### Enodelni filter za enkratno uporabo

Enodelni filter enostavno zavržite, ko doseže konec življenjske dobe. Enodelna zasnova preprečuje sekundarno onesnaževanje.

### Dulec, zaščiten pred prahom

Dulec, zaščiten pred prahom, preprečuje vstop prahu skozi odprtino za vodo in tako ohranja vodo svežo in čisto.

### Ergonomski ročaj

Ergonomsko zasnovan ročaj je zelo udoben za držanje in ga lahko zato enostavno prenašate.

### Digitalni časovnik

Digitalni časovnik vas opomni na zamenjavo filtra, kar zagotavlja najboljši rezultat.

### 4-stopenjska mikrofiltracija

4-stopenjski filtrirni sistem je sestavljen iz netkanega blaga, granuliranega aktivnega oglja, smole in druge plasti netkanega blaga, ki učinkovito zmanjšuje vsebnost pesticidov, kemikalij, mikroplastike ter do 99 % svinca\* in klora za okusno čisto vodo. Zmanjšuje tudi trdoto vode.



Datum izdaje 2023-11-01

Različica: 3.0.1

EAN: 48 97099 30174 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* \*\*Na podlagi rezultatov mednarodne certifikacijske testne agencije BV v laboratorijskih pogojih. Po koncu življenjske dobe filtra je stopnja zniževanja vsebnosti topnega svinca še vedno 88 %.