

Philips
Кана с филтър за вода

Микрофилтрация
ГАВ + Ионообменна смола
1,5 л резервоар за филтрирана
вода

AWP2900



Чиста вода по лесен начин

Микрофилтриращата система намалява оловото и хлора

Със система за многоетапна микрофилтрация тази кана с воден филтър намалява летливите органични вещества, пестицидите и до 99% от хлора и оловото за здравословна и вкусна питейна вода*. Освен това намалява твърдостта на водата.

По-чиста вода

- Ефективно намалява оловото, пестицидите, летливите органични вещества и хлора

По лесния начин

- Прахоустойчивият струйник запазва водата свежа и чиста
- Ергономична дръжка, удобна за държане и носене
- Просто изхвърлете филтъра от една част след употреба

PHILIPS

Спецификации

Ефективност на филтрация

- Намалване на разтворимо олово: Да, до 99%*
- Намалване на хлора: Да, до 99%*
- Премахване на бактерии: няма данни
- Намалване на твърдостта на водата

Характеристики на филтъра

- Капацитет на филтрация: 200 л
- Основна филтерна среда: Гранулиран активен въглен/ГАВ, Йонообменна смола

Условия на водата на входа

- Качество на водата на входа: Градска чешмяна

вода

- Налягане на водата на входа: (атмосферно) 0-1 бара
- Температура на водата на входа: 5-38 °C

Общи спецификации

- Резервна филтрираща касета: AWP200/AWP201
- Дебит на водната струя: 0,25 л/мин

Държава на произход

- Кана: Китай
- Филтър: Китай

Акценти

Филтър за еднократна употреба от една част

Просто изхвърлете филтъра от една част, когато достигне края на експлоатационния си живот. Дизайнът от една част предотвратява вторичното замърсяване.

Прахоустойчив струйник

Предпазвайки от навлизането на прах през изходната тръба за водата, този прахоустойчив струйник запазва водата свежа и чиста.

Ергономична дръжка

Ергономично проектирана, дръжката е много удобна за държане, което улеснява пренасянето на каната.

4-степенна филтрация

4-степенната филтрираща система се състои от нетъкан текстил, гранулиран активен въглен, смола и друг слой нетъкан текстил, което ефективно намалява пестицидите, химикалите, микропластиката и до 99% от оловото* и хлора за здравословна и вкусна питейна вода. Освен това намалява твърдостта на водата.



Дата на издаване
2023-10-30

Версия: 3.3.1

EAN: 48 97099 30173 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com

** Въз основа на резултатите на международната агенция за изпитване и сертифициране BV при лабораторни условия. Понижаването на съдържанието на разтворимо олово е 88% при приключване на експлоатационния живот на филтъра.