

PHILIPS

Фильтр-кувшин для ВОДЫ

Микрофильтрация

ГАУ + ионообменная смола

Резервуар 1,5 л для фильтрованной
воды

AWP2915



Чистая вода без лишних усилий

Система микрофильтрации уменьшает содержание свинца и хлора

Благодаря многоступенчатой системе микрофильтрации этот фильтр для воды снижает концентрацию ЛОС и пестицидов, а также задерживает до 99 % хлора и свинца, чтобы вы могли пить чистую и вкусную воду*. Он также делает воду менее жесткой.

Более чистая вода

- Эффективно задерживает свинец, пестициды, ЛОС и хлор

Без усилий

- Носик с защитой от пыли обеспечивает чистоту воды
- Просто утилизируйте цельный фильтр после использования

Особенности

Цельный одноразовый фильтр

Просто утилизируйте цельный фильтр по окончании его срока службы. Цельная конструкция предотвращает вторичное загрязнение.

Носик с защитой от пыли

Благодаря носику с защитой от пыли частицы не попадают через отверстие для налива воды, что позволяет поддерживать чистоту воды.

4 этапа микрофильтрации

4-этапная система фильтрации состоит из 2 слоев нетканого материала, слоя гранулированного активированного угля (ГАУ) и слоя смолы — система эффективно задерживает пестициды, химические соединения, частицы пластика и до 99 % свинца* и хлора, чтобы вы могли пить чистую и вкусную воду. Она также делает воду менее жесткой.

Характеристики

Действие фильтра

Уничтожение бактерий: --

Уменьшение содержания растворимого свинца: Да, до 99 %*

Задержание хлора: Да, до 99 %*

Снижение жесткости воды

Технические характеристики фильтра

Материал основного фильтра: Гранулированный активированный уголь (ГАУ), Ионообменная смола

Ресурс фильтра: 200 л

Условия подачи воды

Давление воды на входе: (атмосферное) 0–1 bar

Температура воды на входе: 5–38 °C

Качество воды на входе: Водопроводная вода

Общие характеристики

Скорость фильтрации: 0,25 л/мин

Сменный фильтр-картридж: AWP200/AWP201

Страна происхождения

Фильтр: Китай

Кувшин: Китай

