

Philips AquaShield
정수 필터 피처

정밀 여과
GAC + 이온교환수지
여과된 물을 담은 1.5L 물탱크

AWP2921



보다 쉬운 정수

정밀 여과 시스템으로 납과 염소 제거

여러 단계의 정밀 여과 시스템으로 이 정수 필터 피처는 VOC, 제초제를 감소시키며, 최대 99%의 염소와 납을 제거하여 건강하고 맛 좋은 식수를 제공합니다. 또한 물의 경도를 낮춰줍니다.

더욱 청결한 물

- 납, 살충제, VOC 및 염소를 효과적으로 제거

보다 쉽게

- 필터 교체 시기를 알려주는 디지털 타이머
- 방진 뚜껑으로 물을 신선하고 깨끗하게 유지합니다.
- 소지 및 운반이 편리한 인체공학적 핸들
- 사용 후 일체형 필터를 간편하게 버림

PHILIPS

정수 필터 피처
정밀 여과 GAC + 이온교환수지, 여과된 물을 담은 1.5L 물탱크

사양

필터 성능

- 박테리아 제거: 해당 없음
- 염소 제거: 가능, 최대 99%*
- 용해성 납 감소율: 가능, 최대 99%*
- 물 경도 감소

필터 사양

- 메인 필터 매체: 입상활성탄 /GAC, 이온교환수지
- 필터 용량: 200L

투입 수질

- 투입 수온: 5-38 ° C
- 투입 수압: (대기) 0-1 바
- 투입 수질: 수돗물

일반 사양

- 교체용 필터 카트리지가: AWP200/AWP201
- 물 흐름 속도: 분당 0.25L

원산지 국가

- 필터: 중국
- 피처: 중국

AWP2921/11

주요 제품

일체형 교체 필터

일체형 필터의 수명이 다 되면 간편하게 버릴 수 있습니다. 일체형 설계로 이차 오염을 방지합니다.

방진 뚜껑

방진 뚜껑은 물 배출구로 먼지가 유입되는 것을 방지하여 물을 신선하고 깨끗하게 유지합니다.

인체공학적 핸들

인체공학적 설계로 제작된 핸들은 잡기에 편리하여 피처를 운반하기 쉽습니다.

디지털 타이머

디지털 타이머가 최적의 결과를 위해 필터 교체 시기를 알려줍니다.

4중 정밀 여과

부직포, 입상활성탄, 수지 및 추가 부직포층으로 구성된 4중 필터 시스템이 살충제 성분, 화학 물질, 미세 플라스틱을 효과적으로 걸러주며 납과 염소를 99%* 까지 제거하여 건강하고 맛있는 식수를 제공합니다. 또한 물의 경도도 낮춰줍니다.



발행 일자 2023-11-01

버전 : 3.3.1

EAN: 48 97099 30004 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는 Koninklijke Philips N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다.

www.philips.com

** 실험실 환경에서 국제 인증 시험 기관인 BV의 테스트 결과를 바탕으로 합니다. 필터 수명 종료 시에도 용해성 납 감소율은 88%에 달합니다.