



Philips
UV 정수기

UV A 등급
정수량 조절

WP3892/01

깨끗한 물만 고집하는

Pure Protect Lock

강력한 자외선 (Power UV+) 으로 깨끗한 물이나 액체를 정수해 박테리아, 바이러스, 낭포를 없애고 원할 때 언제든지 물 맛을 향상시켜 보세요. Pure Protect Lock 은 필터가 수명이 다했거나 정수기에 문제가 감지된 경우 물이 공급되지 않도록 잠급니다.

깨끗한 물

- 물을 정화하는 고급 UV 기술 및 활성탄

단순함

- 사용자가 부재 중인 경우에도 물을 사전 설정된 양만큼 정수합니다.
- 간단한 필터 교체를 위한 돌려 끼우기 메커니즘

보장

- BIS(인도 표준 사무국) 의 안전 기준 준수
- 필터 교체시기 알림 기능이 필터를 교체해야 하는 시기를 알려줍니다.
- NSF55 Class A 에 따라 미생물학적 성능 시험을 받았습니다.
- WQA 가 이 제품을 인증하고 Gold Seal 을 수여했습니다.

PHILIPS

사양

정수기 시스템

- PLS UV 램프 : 9 W

디자인 사양

- 제품 중량 : 3.8 kg
- 제품 규격 (LxWxH): 287 x 156 x 422 mm

투입 수질

- 최소 투입 수온 : 5 ° C

- 최소 투입 수압 : 0.5 bar
- 최대 투입 수압 : 2.0 bar
- 최대 투입 수온 : 45 ° C

일반 사양

- 물 흐름 속도 : max 1.2 l/min
- 전압 : 220-240 V
- 진동수 : 50 Hz
- 전원 등급 : 25 W

주요 제품

강력한 자외선 (Power UV+)

최첨단 고급 UV(PLS) 기술이 수인성 바이러스, 박테리아, 기생충 및 아메바를 파괴하며, 활성화 탄소 필터 및 점전물 필터가 혼탁, 염소, VOC(휘발성 유기 화합물), 납포 및 더 큰 미생물을 제거하고 맛을 향상시킵니다.

정수량 조절

정수기가 수압을 감지하면 정수량 조절 기능이 설정된 양만큼 정화 및 정수를 시작합니다. 이런 식으로 사용자가 부재 중이거나 잠을 자는 중에도 물이 정화되므로, 항상 필요한 때에 깨끗한 물을 충분히 마실 수 있습니다.

필터 교체시기 알림 기능

2700 리터의 물을 소비하면 필터 교체시기 알림 기능이 신호를 보냅니다. 신호를 보낸 후에도 300 리터의 물이 더 남아 있습니다.

돌려 끼우기

간단한 돌려끼우기 메커니즘 덕분에 쉽게 필터를 교체할 수 있습니다.

BIS 인증

BIS 14724 표준에 따른 미생물학적 성능 및 BIS(인도 표준 사무국)에 의해 음용수 표준 BIS 10500 인가

WQA(Water Quality Association, 미국)의 Gold Seal



WQA(Water Quality Association, 미국)는 오염 물질 감소, 구조적 무결성 및 물질적 안정성에 대한 산업 기준을 준수하거나 기준보다 우수한 시스템, 부품 또는 첨가제에만 Gold Seal 을 수여합니다. 이 제품은 염소 및 미립자 제거 (Class I ~ Class VI 의 모든 등급의 미립자 제거, 0.5µm ~ 80µm 의 입자 크기) 에 대한 NSF/ANSI 42, 혼탁, VOC(휘발성 유기 화합물) 및 납포 제거에 대한 NSF/ANSI 53, 미생물학적 살균에 대한 NSF/ANSI 55 Class A 준수에 대해 WQA 의 인증을 받았습니다.

KIWA Water Research(네덜란드)의 시험

Kiwa Water Research 의 시험 : NSF 기준 55, Class A 조약 (2004) 에 따라 Kiwa Water Research(네덜란드)에서 미생물학적 성능 시험을 받았습니다.



발행 일자 2022-12-15

버전 : 8.1.1

© 2022 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