



Philips
Refil do filtro para
purificadores de água



WP3911

Água pura sem complicação

Com filtro MicroClean

Sistema de filtragem avançado que fornece água pura, removendo bactérias, compostos orgânicos prejudiciais à saúde e cloro, preservando todos os bons minerais na água.

Água pura

- Remove bactérias, compostos orgânicos prejudiciais à saúde e cloro

Simples

- Mecanismo QuickTwist para troca fácil do filtro

PHILIPS
sense and simplicity

Especificações

País de origem

- Refil do Filtro: Japão

Peso e dimensões

- Dimensões do produto (C x L x A): 60 x 64 x 105 mm
- Peso do produto: 150 g
- Dimensões da caixa F (C x L x A): 66 x 66 x 112 mm
- Peso da caixa F: 170 g
- Dimensões da caixa A (C x L x A): 350 x 147 x 240 mm
- Peso da caixa A: 3,9 kg

Dados logísticos

- Quantidade por caixa A: 20 pcs
- Caixa A do EAN (Argentina): 87 10103 31630 5
- Caixa A do EAN (Brasil): 87 10103 29995 0
- Caixa F do EAN (Argentina): 87 10103 31629 9
- Caixa F do EAN (Brasil): 87 10103 29994 3

Especificações do filtro

- Componentes principais do filtro: Carvão ativado

granular, Membrana de fibra oca

- Vida útil do filtro: 2.400 litros ou aproximadamente 8 meses

Desempenho de purificação

- Bactérias: 99,99 %
- Cloro: >80 %
- Remoção de compostos orgânicos voláteis
- Remoção de turvação

Condições de entrada de água

- Pressão mínima de entrada de água: 0,7 bar
- Pressão máxima de entrada de água: 3,5 bar
- Temperatura mínima de entrada de água: 5 °C
- Temperatura máxima de entrada de água: 50 °C
- Taxa de fluxo de água: Em média, 2 l/min

Sustentabilidade

- Embalagem: > 90% de materiais reciclados

Especificações do design

- Cor(es): Branco
- Materiais: Plástico

Destaques

Filtro MicroClean

O filtro MicroPure é um sistema de multifiltragem que remove impurezas e odores para uma água limpa, segura e fresca. O filtro é composto por uma membrana de fibra oca de alta tecnologia, que contém mais de 520 bilhões de microporos para remover com eficiência 99,99% de todas as bactérias, e carvão ativado granular, que remove o sabor e o odor desagradáveis do cloro. O filtro também preserva bons minerais vitais para a saúde presentes na água.

Troca do filtro QuickTwist

O mecanismo de troca do filtro QuickTwist faz com que a substituição seja rápida, fácil e segura.



Data de emissão
2009-07-29

Versão: 4.5.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com