

PHILIPS

Filtro de recambio para
purificador de agua de grifo

"Pure Taste"

WP3961



Agua con mejor sabor de forma sencilla

Filtro "Pure Taste"

Mejora el sabor del agua utilizada para beber y para cocinar. Para conseguirlo, elimina el cloro y otras impurezas mediante un filtro de carbón activo bañado en plata.

Agua con mejor sabor

- Filtro Pure Taste para un agua potable más limpia y con mejor sabor

Muy fácil

- Alto flujo de agua máximo de 2 litros por minuto

Sencillez

- Mecanismo avanzado "Quick Twist" para una sustitución sencilla del filtro

Destacados

Filtro "Pure Taste"

El filtro "Pure Taste" elimina el desagradable cloro, así como los sabores y olores desagradables. Además elimina los sedimentos grandes del agua del grifo, garantizando un agua más limpia y con mejor sabor para beber, cocinar y limpiar frutas y verduras. Además, el carbono activo bañado en plata evita que crezcan bacterias en su interior, ofreciéndote una seguridad adicional del agua.

Alto flujo de agua

Este purificador de agua compacto proporciona un flujo de agua máximo de 2 litros por minuto, lo que constituye una

mínima diferencia respecto al flujo de agua sin filtrar. Con solo girar la palanca de selección de agua, puede elegir entre una corriente de agua, agua con chorro tipo ducha o modo ducha no filtrada.

Cambio de filtro "QuickTwist" de fácil uso

El mecanismo de cambio de filtro avanzado "Quick Twist" hace que el cambio de filtro sea rápido, fácil y seguro dando comodidad y sencillez al uso de su filtro de agua.

Especificaciones

Sistema de purificación

Eliminación de la turbidez: 3000 litros o aprox. 1 año

Eliminación de cloro: >80 %

Especificaciones de diseño

Materiales: plástico

Color(es): blanco

Peso del producto: 50 g

Dimensiones del producto

(largo x ancho x alto): 44 x 44 x 90 mm

Especificaciones del filtro

Vida útil del filtro: 6 meses o 2000 l aproximadamente

Principales componentes del filtro:

revestimiento en plata GAC

Condiciones del agua de entrada

Presión mínima del agua de entrada: 0,7 bar

Temperatura máxima del agua de entrada: 50 °C

Presión máxima del agua de entrada: 3,5 bar

Especificaciones generales

Velocidad del flujo de agua: 2 l/min

Velocidad del flujo de agua: 5 °C

Sostenibilidad

Empaquetado: >90 % de materiales reciclados

País de origen

Filtro de recambio: Japón

