



Philips RO filter cartridge
Cartouche filtrante OI

Osmose inverse
Technologie de strontium riche

ADD583

Offre une eau pure et rafraîchissante

Élimine 110* substances nocives

With AquaShield filtration system, this filter can effectively remove 110* kinds of harmful materials and the rich strontium element is beneficial to human by separating out mineral elements.

Filtre par OI 5 en 1

- L'élément strontium riche est bénéfique pour le corps humain
- Cartouche filtrante tout-en-un à 6 couches avec Aquaporin Inside™
- La capacité totale s'élève à 2 000 L*

PHILIPS

Caractéristiques

Caractéristiques générales

- poids net: 0.8 kg
- poids brut: 1.1 kg
- Dimensions de l'emballage (L) x (l) x (H):
125*125*39 millimètre

Paramètres principaux

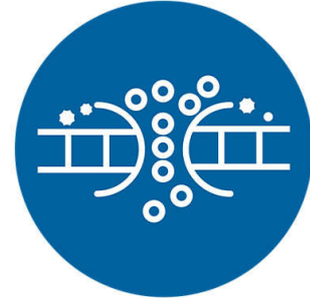
- Capacité: 2000 l
- Température de l'eau adaptée: 5-38 °C
- Débit d'eau nominal: 0.2 l/min

Points forts

strontium riche

La technologie de strontium riche peut séparer les éléments bénéfiques et sains pour le corps humain.

Filtre tout-en-un à 6 couches



Système de purification en plusieurs étapes :

1. Polypropylène
2. Charbon actif
3. Polypropylène
4. Membrane d'OI avec Aquaporin Inside™
5. Charbon actif
6. Ajout de minéraux.

Le système de filtration permet d'éliminer efficacement 110 types de substances nocives jusqu'à 0,0001 micron*, vous offrant une eau propre et au bon goût.

2 000 L

La capacité totale s'élève à 2 000 L* et il suffit de remplacer l'élément filtrant une fois par an.



Date de publication
2024-06-04

Version: 2.2.1

EAN: 48 95244 61100 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com