



Philips
On-tap filtratie

X-Guard Ultra

AWP3753

Kraakhelder en puur drinkwater

direct uit de kraan

Geniet van kraakhelder en puur drinkwater elke keer als u de kraan opendraait. Het Philips X-Guard microfiltersysteem vermindert chloor, lood, bacteriën en meer. Dankzij eenvoudige installatie met slechts één klik bevestigt u het binnen enkele seconden aan uw kraan.

Kraakhelder en puur drinkwater

- Vermindert effectief chloor, lood, bacteriën en meer

In een handomdraai

- Schakel eenvoudig tussen vers gefilterd en ongefilterd water
- Installatie met één klik - geen loodgieter nodig
- De timer herinnert u eraan wanneer u het filter moet vervangen
- Snel draai-ontwerp voor eenvoudige vervanging van het filter

Goed voor u en goed voor het milieu

- Heerlijk water voor een fractie van de kosten van een fles water

PHILIPS

Specificaties

Filterspecificaties

- Vervangende filtercassette: X-Guard-filter AWP305, X-Guard Ultra-filter AWP315

Watercondities invoer

- Waterkwaliteit invoer: Kraanwater

- Waterdruk invoer: 0,15 - 0,35Mpa bar
- Watertemperatuur invoer: 5-38 °C

Algemene specificaties

- Doorstromingsnelheid: 1,6 l/min.
- Filtratiecapaciteit: 1200L

Kenmerken

2 modi om te selecteren

Gefilterd stromend water is geschikt voor drinken en koken, terwijl ongefilterd douchewater geschikt is voor het wassen van de vaat en andere reinigingsdoeleinden.

Eenvoudig te vervangen filter

Vervang het oude filter moeiteloos door een nieuw filter met een eenvoudige draai.

Herinnering voor het vervangen van het filter

De timer herinnert u eraan wanneer u het filter moet vervangen voor het beste resultaat.

Installatie met één klik

Nadat de juiste adapter is geïnstalleerd, bevestigt u het filter aan de kraan en laat u het los. U kunt aan de slag!

Zuinig en milieuvriendelijk

Heerlijk water voor een fractie van de kosten en verspilling van flessenwater.

X-Guard Ultra-filter

Door gebruik te maken van de innovatieve actieve koolstofvezel- en holle vezel-membraan, vermindert dit X-Guard Ultra-filter effectief chloor, lood, pesticiden, microplastic en deeltjes tot 0,1 micron. Het filter filtert ook tot 99,99% van de bacteriën.

