

Philips  
Inhibitor kamienia

AWP183



## Pełna ochrona urządzeń domowych

### Zapobieganie osadzaniu się kamienia

Wkłady X-Guard do modelu AWP9820 skutecznie zapobiegają osadzaniu się kamienia i zmniejszają ilość cząsteczek stałych, chroniąc urządzenia do podgrzewania wody, takie jak bojler, pralka i zmywarka.

#### **Wyższa wydajność termiczna i lepsza ochrona**

- Skutecznie zapobiega powstawaniu kamienia
- Odpowiedni do ochrony pojedynczych urządzeń i ekonomiczny

#### **przyjazne dla środowiska**

- Środek odkamieniający klasy spożywczej, o powolnym uwalnianiu

**PHILIPS**

# Dane techniczne

## Dane techniczne filtra

- Stopień filtracji: 27000L

## Ogólne dane techniczne

- Okres przydatności filtra: 6 miesięcy

# Zalety

## Skutecznie hamują powstawanie kamienia

MMSAP radzi sobie z twardą wodą, wytwarzając słaby efekt zakłóceń elektrycznych na jonach minerałów twardości, takich jak wapń i magnez, a także na jonach węglanowych, zapobiegając ich przemianie w kamień\*.

## Długotrwałe działanie przeciwko kamieniowi

X-Guard Power antiscalant dla pojemności 27 000 l. Okres działania środka odkamieniającego do 6 miesięcy\*\*.

## Przyjazny środowisku

Wykonany z nowych nietoksycznych materiałów o stabilnych właściwościach fizycznych i chemicznych, które nie powodują zanieczyszczenia fosforem.



Data wydania 2023-02-27

Wersja: 1.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\*\* Nie jest to środek zmiękczający. Nie usuwa wapnia i magnezu z wody, jak to robią środki zmiękczające.

\*\*\* Rzeczywista żywotność wkładu filtracyjnego zależy od lokalnej jakości wody i codziennego użytkowania.