

Philips  
濾水壺

超細微過濾效能  
粒狀活性炭 + 中空絲膜  
1.5 公升濾水箱

AWP2970

# 輕鬆備製潔淨清水

超細微過濾效能系統，去除 99.9% 細菌

這款符合人體工學設計的濾水壺採用多層超細微過濾效能系統，可有效減少氯氣、揮發性有機化合物 (VOC)、除草劑及高達 99.9% 細菌\*；為您帶來健康可口的飲用水，同時保留有益礦物質。

## 潔淨清水

- 有效減少 99.9% 細菌

## 輕鬆備製

- 數碼時間掣將提醒您何時更換濾芯
- 防塵壺嘴可保持水質潔淨清新
- 手柄設計符合人體工學，拿握舒適
- 用後丟棄一體式濾芯即可

**PHILIPS**

## 濾水壺

超細微過濾效能 粒狀活性炭 + 中空絲膜, 1.5 公升濾水箱

# 規格

### 過濾效果

- 減少可溶解鉛: N/A
- 除菌: 是, 高達 99.9%\*
- 去除氯氣: 是
- 降低水質硬度: N/A

### 濾芯規格

- 主要濾芯材料: 粒狀活性炭 / GAC, 中空絲膜
- 過濾容量: 200 升

### 輸入水條件

- 入水溫度: 5-38 ° C

- 輸入水質: 市政自來水
- 入水水壓: (大氣) 0-1 bar

### 一般規格

- 更換濾芯: AWP260/AWP261
- 水流量: 每分鐘 0.15 公升

### 原產地

- 濾水壺: 中國
- 篩選: 中國

AWP2970/03

# 產品特點

### 數碼時間掣

為達到最佳效果, 數碼時間掣將提醒您何時更換濾芯

### 符合人體工學的手柄

手柄設計符合人體工學, 掌握舒適, 方便攜帶濾水壺。

### 一體式棄置型濾芯

需要替換時, 丟棄一體式過濾器即可。一體式設計可防止二次污染。

### 3 重超細微過濾效能

3 層超細微過濾效能系統由無紡布料、粒狀活性炭和聚? 中空絲膜組成; 可有效減少氯氣、殺蟲劑、化學物質及高達 99.9% 細菌\*。亦可減少包括微塑料在內的小至 0.01 微米粒子, 為您帶來純潔可口的飲用水, 同時保留有益礦物質。

### 防塵壺嘴

透過防止塵埃進入出水口, 防塵壺嘴可保持水質潔淨清新。



出版日期 2023-02-27

版本: 5.5.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
版權所有。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Koninklijke Philips N.V. 或其個別所有者的財產。

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

\*\* 根據國際測試和認證機構 BV 在實驗室環境下的測試結果。