

Philips
櫥下型濾水器

雙重過濾模式
400GPD* 無水箱
每分鐘 1.05 公升
3 年 RO 濾芯使用壽命*

AUT2015



雙重過濾模式，純淨或過濾

去除 99%* 重金屬

在雙重過濾模式下，您可以選擇純淨水或過濾水來滿足不同需求。ProLifetime 可去除重金屬長達 3 年。

潔淨清水

- 雙重過濾模式滿足您的不同需求
- 即時享用純淨水
- 3 年 RO 濾芯使用壽命*
- 高效過濾，廢水比例低至 1.2:1

輕鬆備製

- QuickTwist 濾芯更換

輕鬆無煩惱

- 使用 ClearSmart 感應技術，輕鬆無煩惱
- 一體式水路提供防漏液保護

PHILIPS

規格

淨化系統

- 減少氯氣
- 清除抗生素（阿莫西林）：99 %
- 清除重金屬：99 %
- 清除病毒 (MS2)：99.99 %
- 除菌：99.99 %
- 去除 VOC：是
- 去除濁物質：是
- 去除殺蟲劑（滅草松）：99.9 %
- 降低水硬度

濾芯規格

- 精密濾芯：RO：0.0001 微米
- RO 規格：400G

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：0.1-0.4MPa Bar

一般規格

- 額定過濾速度：每分鐘 1.0 公升
- 更換濾芯：CP, RO
- 產品尺寸（長 x 寬 x 高）：393*134*392 毫米
- 額定潔淨水容量：6000L L
- 水箱容量：無需
- 產水效率：60%

電源

- 電源：220V/50Hz

原產地

- 篩選：中國
- 櫥下型濾水器：中國

產品特點

雙重過濾模式：CP+RO

這個複合過濾系統由 PP 棉和活性碳組成，有效去除大粒子、膠體、鐵鏽、顏色、異味和殘留氯氣，滿足您的日常使用，且不會產生廢水。AquaShield 多層 RO 過濾系統可有效去除重金屬、細菌、病毒、殺蟲劑、殘留氯氣、抗生素，並有效降低水硬度以去除水垢，確保提供潔淨、新鮮和可口的飲用水。

即時流量技術

即時流量技術可在 RO 濾芯使用壽命內提供每分鐘 1 公升的高流量。採用無水箱設計，只需輕輕轉動水龍頭，每一滴水都會立即過濾，降低二次污染的風險。

ProLifeTime

RO 濾芯使用壽命長達 3 年*，降低更換頻率，減低使用成本。

廢水比例低

1.2:1 純淨水與廢水比例，更加環保和節省成本。

ClearSmart

水龍頭和產品上的更換濾芯提醒明確指示濾芯的使用壽命。自動沖洗系統將 RO 濾芯的使用壽命延長至 3 年。感應器監測漏水情況，並在萬一漏水時自動發出警報並切斷水流。TDS 感應器則清晰指示水質情況。

一體式水路

透過將連接器總數由 8 個減至 4 個，第 3 代一體式水路* 旨在進一步減低 50% 的漏水風險。

QuickTwist 濾芯更換

水平放置和 QuickTwist 設計，便於更換濾芯；無需到府上提供客戶服務。



出版日期 2023-11-01

版本：2.2.1

EAN: 48 95244 60360 7

© 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

* XXXGPD：每天 XXX 加侖，當櫥下型濾水器運作 24 小時，可產生 XXX 加侖的潔淨水。

* 去除物質比例由專業測試及認證機構在實驗室環境下進行測試。

* RO 使用壽命由專業測試及認證機構或內部實驗室在實驗室環境下進行測試。每日用水量不超過 10 公升，濾芯使用壽命視乎當地水質和家庭用水量而有所不同。