



Philips
RO 過濾飲水機

連接至水管
4 重 RO 過濾
冷熱水功能

ADD8990

取之不盡的純淨水

不僅有 RO 過濾，且使用極為方便

內置的 4 重 RO 過濾系統可去除高達 99.99% 污染物*，這款 RO 過濾飲水機為您帶來源源不絕的純淨水。只需輕點螢幕即可切換冷熱水，毫不費力。

保證水質潔淨

- 4 重深度 RO 過濾，帶來令人放心的飲用水
- UV-C LED 進一步確保水質潔淨
- 基於用量的濾芯壽命檢測
- 水箱會在裝置閒置 48 小時後自動清空

價格更低，更為便利

- 連接至水管，提供源源不絕的食水
- 長壽濾芯，方便維護
- 佔用面積細小，適合空間有限的工作環境
- 一按畫面切換冷熱水

高效能

- 大量熱水供應，適合小型辦公室使用
- 快速流量，減少等候時間

有助環保

- 減少碳足跡

PHILIPS

規格

過濾效果

- 去除氯氣: 高達 99%
- 消除細菌: 高達 99.99%
- 減少殺蟲劑: 高達 99%
- 減少鉛: 高達 99%
- 減少 VOC: 高達 99%
- 消除病毒: 高達 99.99%
- 篩選: PP + CB + RO + GAC
- RO 膜產地: 日本

加熱效能

- 加熱功率: 900 瓦
- 熱水箱: 5 公升
- 熱水溫度: 超過 90 ° C
- 加熱水量: 高於每小時 8 公升

冷凍效能

- 冷凍功率: 65 瓦
- 冷水箱: 0.8 公升
- 冷水溫度: 低於 15 ° C
- 冷凍水量: 高於每小時 0.6 公升

一般規格

- 水溫: 熱水, 冷水
- 出水流速: 每分鐘 1.8 升
- 濾水箱: 8 公升
- 產品尺寸: 370*325*1298 毫米
- UV 消毒: 是

產品特點

4 重深度 RO 過濾

點滴用水均經過 4 重深度 RO 過濾系統過濾, 清除高達 99.99%* 細菌和病毒, 以及最高 99%* 的可溶解鉛、殺蟲劑、氯氣及揮發性有機物。

UV-C LED 消毒

UV-C LED 可引起光化學反應, 消滅細菌的 DNA, 並作為第二防線, 去除濾水箱內高達 99.9%* 細菌, 進一步確保水質潔淨。

濾芯壽命檢測

無需猜測估計, 智能軸式濾芯壽命指示器可反映濾芯壽命狀態, 以確保濾芯表現。為您提供足夠的時間和靈活性, 在濾芯過期前準備好更換濾芯。

水箱自動清空

飲水機會在閒置 48 小時後自動清空所有內部水箱, 確保經過濾的食水保持新鮮。

源源不絕的食水

飲水機無需換水, 直接連接至水管, 隨時隨地為您提供清潔食水。

長壽濾芯

過濾系統備有大容量濾芯, 可使用 6 至 24 個月**。只需安排每半年更換濾芯一次, 其餘時間可安心盡享源源不絕的食水。

面積小

置過濾系統佔用面積細小, 讓空間有限的工作環境井井有條。

觸控啟用

智能觸控啟用易於控制, 一按畫面即可輕鬆切換冷熱水。

大量熱水供應

大型水箱加熱系統每小時最多可提供 8 公升熱水, 適合小型辦公室使用

快速流量

每分鐘 1.8 公升的快速流量, 讓您在數秒內享受到純淨可口的飲用水。

減少碳足跡

無需經常訂水、換水、運送沉重的瓶裝水和回收水瓶。飲水機隨時為您提供爽快純淨的飲用水。



出版日期 2023-11-01

版本: 1.1.1

EAN: 48 95244 60199 3

© 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

** 由 SGS 在實驗室環境下進行測試。

*** 由內部實驗室進行測試。假設每天消耗 15 公升水。PP 及 CB 濾芯可使用 6 個月, RO 濾芯可使用 24 個月, GAC 濾芯可使用 12 個月。