



Philips
RO 飲水機

無需安裝
5合1 RO 過濾
即時加熱
WiFi 連接

ADD6911L

比煮沸更好

RO 過濾結合智能感應和控制

這款飲水機配備智能 WiFi 連接，可追蹤和監控您的飲用水質素。即時加熱技術可在數秒內提供熱水。RO 系統可去除多達 110 種有害物質，確保水質清潔*。

保證水質潔淨

- RO 過濾能去除 110 種有害物質*
- UV-LED 去除 99.9% 細菌**

輕鬆享用熱水

- 3 秒內按需提供新鮮熱水
- 可透過應用程式以每攝氏 1 度的進度調節水溫
- 可透過應用程式以每 10 毫升的進度調節出水量

更具智能的飲水方式

- 透過應用程式追蹤和監控您的飲用水質素
- 水質檢測，保證水質潔淨
- 旋轉式底座，使用方便

有助環保

- 每年節省 4,000 個即棄塑膠瓶****
- 無需重新煮滾；耗能更低

PHILIPS

規格

過濾效果

- 濾網型號：ADD550
- 去除氯氣：高達 99.9%
- 降低水質硬度：高達 99%
- 過濾水平：5 重過濾
- 消除細菌：高達 99.999%
- 減少殺蟲劑：高達 99.9%
- 精密濾芯：RO：0.0001 µm
- 減少鉛：高達 99.9%
- 消除病毒：高達 99.999%
- RO 膜產地：韓國
- 建議濾網壽命：12 個月 ***
- 減少 PFOA：高達 99.9%
- 減少 PFOS：高達 99.9%

加熱效能

- 加熱功率：2200 瓦
- 加熱方法：即時加熱

一般規格

- 適用注水：市政自來水
- 水溫：室溫、45、85、95 ° C
- 出水量：150、210、300、500 毫升
- 原水箱：4 公升
- 產品尺寸：232*250*424 毫米
- 應用程式連接：是
- 旋轉底座：是
- UV 消毒：是
- 濾芯使用壽命指示燈：是
- 入水溫度：5-38 ° C

產品特點

頂級 RO 過濾

創新的 AquaShield 多合一 RO 過濾能去除 110 種可能存在于自來水中的有害物質*，提供與蒸餾類似的水質。

UV-LED 消毒

UV-C LED 觸發光化學反應以破壞細菌的 DNA。它作為第二道防線，可消滅過濾水箱內高達 99.9%** 的細菌，進一步保證水的清潔度。

3 秒內提供熱水

全賴即時加熱技術，供應新鮮的滾燙熱水只需數秒，溫度準確，隨您偏好，無需等待。

自訂水溫

終極滿足您不同需求的自訂水溫。透過應用程式中的智能模式，您可以在攝氏 45 至 95 度之間選擇您喜歡的任何溫度。非常適合大家庭。

自訂出水量

全賴智能應用程式連接，您可以透過應用程式中的智能模式在 150 至 1000 毫升之間自訂任何喜歡的出水量。

智能應用程式連接

Philips Water 應用程式提供一種更智能的飲水方式。透過水質顯示和濾網壽命使用欄，現在可以看到提取的水質和濾網性能。無論您的家人需要什麼溫度或水量，都可以在智能模式中自訂。並可追蹤您每天、每週和每月的用水量。該應用程式會提醒您按時飲水，並幫助您養成健康的飲水習慣。

視覺化水質

您每次取水時都會檢測提取的水質。如果水質好，出水按鈕會亮著藍色燈環，否則會亮著紅色燈環。

旋轉底座

旋轉式底座，便於從兩側出水或為水箱加水。

節省塑膠瓶

最好的包裝就是沒有包裝。不必再一身重擔，排隊買瓶裝水。飲水機隨時為您提供爽口純淨的飲用水。

節能

出水時立即加熱。不需額外耗能保暖或重新煮滾。您可享受純淨飲用水，世界可享節能效益。



出版日期 2023-11-01

版本：2.2.1

EAN: 48 95244 60083 5

© 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

** 101 種物質由國際認證及測試機構 SGS/BV 在實驗室環境下進行測試，其餘 9 種物質由內部實驗室測試。

*** 由國際認證及測試機構 BV 在實驗室環境下進行測試。

**** 與 500 毫升瓶裝水比較。過濾容量高達 2000 升。