



Philips
RO 飲水機

無需安裝
5合1 RO 過濾
即時加熱

ADD6910DG

比煮沸更好

RO 過濾去除高達 99.999% 污染物 *

配備即時加熱技術，這款 RO 飲水機可在瞬間提供各種不同溫度的飲用水。創新的 AquaShield 多合一 RO 過濾能去除 110 種可能存在於自來水中的有害物質*。

細心且方便實用的設計

- 即插即用，無需安裝
- 長效過濾，可達 12 個月 ***
- 安全鎖可防止操作失誤或燙傷
- 可輕鬆注水的分離式水箱

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
- 4 種預設水溫，配合您不同需要
- 4 種預設出水量，配合您不同需要

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%
- 過濾水平：5 重過濾
- 降低水質硬度：高達 99%
- 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
- 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。

4 種預設水溫

精確控制水溫以滿足您的不同需求。無需等待冷卻至特定溫度。無論是咖啡、茶還是蜜糖水，您總能在幾秒鐘內製作出最喜歡的飲品。

4 種預設出水量

150 毫升、210 毫升、300 毫升及 500 毫升，您可以隨時調校至適合的出水量，以配合您喜愛的水杯。

無需安裝

飲水機無需安裝。設計小巧，可放在家居任何地方。

極長使用壽命的過濾

多合一 RO 過濾的使用壽命長達 12 個月***。您只需每年更換一次濾網，其餘時間即可安心享用乾淨的水源。

安全鎖

當出水的水溫高於 45 攝氏度，兒童安全鎖即會自動啟動，防止操作失誤或燙傷。

可拆式水箱

4 公升原水箱採用可分離式設計，方便取出補充和清洗。再也無須費力搬動。

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 60389 8

© 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。

**** 由內部實驗室進行測試。假設用量為每日 6 公升。

***** 與 500 毫升瓶裝水比較。過濾容量高達 2000 升。