



Philips Philips
飲水機

檯面式

逆滲透過濾
室溫、滾燙和冷凍
6 公升自來水水箱

ADD6921DG/90

純淨水溫度從冷凍到滾燙任您選擇

您將驚嘆於這款 RO 過濾飲水機的壓縮冷卻系統及能實現真正滾燙的即時加熱技術。除了可以選擇各種溫度，這款飲水機亦採用容易清潔的細節。最適合家庭使用！

保證水質更潔淨

- Aquaporin Inside™ 逆滲透
- 礦化技術
- UV-C LED 保持水質冰涼清新
- 實時總溶解固體監測

按照喜好飲用

- 隨時提供完美的冰涼 (5° C) 享受
- 在需要時，數秒內提供即時煲滾的熱水
- 數秒內提供熱水
- 6 段溫度設定，配合您不同需要
- 輕按按鈕，即可調校常用的容量設定

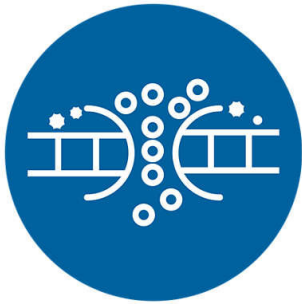
值得信賴

- 2 個淨水壺
- 即插即用，無需安裝

PHILIPS

產品特點

Aquaporin Inside™ 逆滲透技術



模仿生物的逆滲透膜利用自然的力量，結合水通道蛋白，以複製自然的濾水過程，濾水效果比以往更快、更勝一籌。過濾系統可有效濾除 110 種小至 0.0001 微米* 的有害物質，為您帶來更潔淨爽口的飲用水。

礦化技術



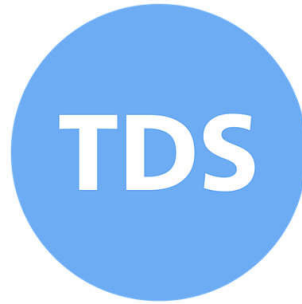
礦化技術使用鈣、鎂等有益礦物質來提升純淨水，改善水的口感。

靜態紫外線消毒



冷水箱採用的 UV-C LED 技術會每小時啟動一次，可抑制新鮮過濾水中的細菌生長高達 99.9%**。

水質顯示



實時水質顯示可顯示過濾前後量度的總溶解固體 (TDS) 含量，提供額外的水質保證。

隨時提供完美的冰涼 (5° C) 冷水



強大的壓縮系列能將純淨水冷凍成冰涼冷水，而超低溫保存技術可將純淨水保持在 5 ° C 以下長達 3 小時，因此您可以隨時享用真正冰涼的純淨水。

真正滾燙即熱技術

數秒內提供即時加熱的飲用水，配合您想要的溫度，讓您的飲品更可口。有別於其他即熱飲水機，我們的特別設計在加熱元件中帶來真正滾燙的效果，為您提供更熱的飲用水。

數秒內提供熱水



實現真正滾燙（加熱元件內部達到 100° C）效果的即時加熱技術可在幾秒鐘內提供純淨熱水，更提供多種溫度選擇：冰涼、室溫、45°、55°、85°、100° C。

6 段溫度設定

我們帶給您的純淨水，適合製作清爽冷飲或滾燙熱飲，您可以按喜好沖調茶、咖啡、嬰兒配方奶粉、凍飲，以及其他不同種類的飲品。

常用容量設定

您總能找到合適的出水量來裝滿水杯、馬克杯、水樽甚至水壺。

便攜式純淨水壺



這款飲水機配有兩個 1.8 公升純淨水壺，時刻為您提供充足的純淨水，隨時用於煮食和製作飲品。其中一壺可以放入雪櫃，隨時享用冰涼純淨水。

無需安裝

連接電源並開啟，飲水機便會運作，無需進行安裝。

大容量自來水水箱

6 公升特大水箱，適合家庭使用，無需經常注水。

規格

過濾效果

- 去除氯氣: 是
- 降低水質硬度: 是
- 消除細菌: 是
- 去除殺蟲劑: 是
- 減少 VOC: 是
- 消除病毒: 是
- 減少重金屬: 是
- 總溶解固體 (TDS) 減少: 是
- 排水率: 75% (3:1)
- 精密過濾: 濾除小至 0.0001 微米的粒子

冷凍效能

- 冷卻系統: 壓縮冷卻
- 雪櫃: R600a

一般規格

- 適用注水: RO 純淨水
- 更換濾芯: AWP583

- 過濾容量: 2000L
- 產品尺寸 (長 x 寬 x 高): 230*420*424 毫米
- 入水溫度: 5-38 °C
- 額定電壓: 220V~
- UV 消毒: 是
- 顯示: LED
- 純淨水壺: 是
- 純淨水壺容量: 1.8 公升
- 自來水水箱: 6 公升容量
- 加熱系統: 即時加熱
- 冷凍水箱容量: 0.8 公升
- 原產地: 中國製造

電源

- 標準功率: 2150 瓦

主要參數

- 入水壓力: 0.1-0.4Mpa



出版日期 2023-11-05

版本: 3.3.1

EAN: 48 95244 60969 2

© 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

** 由第三方測試機構在實驗室環境下進行測試。此濾芯所減少的污染物或其他物質，不一定存在於所有用戶的水中。
*** 由第三方測試機構在實驗室環境下進行測試。