



Philips
净水壶

细菌去除率 > 99.9%

余氯去除率 > 99%

滤芯寿命显示
人体工程学设计

WP4210

倾芯呵护，如影随行

细菌去除率高于 99.9%

这款采用人体工程学设计的净水壶，能有效去除细菌、余氯及大颗粒杂质，以改善饮用水的水质和口感，同时保留有益的矿物质和微量元素。

净水

- 去除 99.9% 的细菌、99% 的余氯以及异味

轻松获得

- 防尘功能可以有效保障水体洁净
- 灵动弧线，持握舒适
- LCD 计时器提醒您更换滤芯
- 用过即可丢弃

PHILIPS

净水壶

细菌去除率 > 99.9% 余氯去除率 > 99%，滤芯寿命显示，人体工程学设计

规格

净化系统

- 余氯去除率：> 99%
- 细菌（大肠杆菌群）去除率：> 99.9%

滤芯规格

- 主要滤材：颗粒状活性炭，中空纤维薄膜

入水条件

- 入水温度：5-38 ° C

- 入水水质：市政自来水
- 入水压力：（大气）0-1 巴

普通参数

- 更换滤芯：WP3903

原产地

- 净水机：中国
- 替换滤芯：中国

WP4210/01

产品亮点

多重过滤系统

由中空纤维超滤膜和颗粒活性炭组成的多重净化系统，过滤精度可高达 0.01 微米，有效去除细菌高于 99.9%；有效去除余氯 > 99%，有效吸附异色异味，同时保留对人体有益的矿物质。

防尘设计

有效防止外部灰尘侵入，持久保证壶中水质洁净

人体工程学设计

符合人体工程学设计，全面贴合手型，持握更舒适

滤芯寿命显示

滤芯达到其使用寿命后会激活闪烁信号，准确提示您何时需要更换滤芯。请参阅说明手册，了解具体操作。

一体式一次性过滤网

安全方便，使用后即可丢弃一次性过滤网，避免二次污染。



发行日期 2023-11-02

版本：3.0.1

EAN: 69 23410 75399 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
保留所有权利。

规格如有更改，恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com

* 根据 SGS 测试报告的细菌去除率：ASH17-055829-02。
* 根据 SGS 测试报告的余氯去除率：ASH18-007166-01。
* 滤芯的使用寿命因当地水质和家庭用水量而异。建议及时更换滤芯以确保出众的过滤效果。