

Philips Turbo
反渗透净水器

400GPD* 无水箱
去除超过 99% 的重金属
1.3 升 / 分钟，即时饮用新鲜水
3 年 RO 滤芯使用寿命

WP4143



智享纯净，畅饮无忧

高效去除重金属，尽享滴滴纯净

飞利浦 WP4143/00 可有效减少重金属、病毒、细菌和其他有害颗粒物，RO 滤芯具有长达 3 年的使用寿命。智能控制系统让您安心享用更纯净的水。

更纯净的水

- 去除小至 0.0001 微米的细小有害物质
- 3 年 RO 过滤网使用寿命 *
- 废水比 1.5:1，净水效率高于 60%
- 高流量无水箱系统，即时提供新鲜水

安心享用

- ClearSmart 全方位监测技术

- 经过优化的集成式水路，可防止漏水

轻松获得

- QuickTwist 机制，让更换滤芯更方便

PHILIPS

反渗透净水器

400GPD* 无水箱 去除超过 99% 的重金属, 1.3 升 / 分钟, 即时饮用新鲜水, 3 年 RO 滤芯使用寿命

规格

净化系统

- 细菌 (大肠杆菌群) 去除率: > 99.99%
- 余氯去除率: > 99%
- 重金属 (铅) 去除率: > 99%
- 病毒 (M2 噬菌体) 去除率: > 99.99%
- 农药 (灭草松) 去除率: > 99%
- 减少水垢

滤芯规格

- 滤芯使用寿命: RO: 约 3 年
- 过滤精度: RO: 0.0001 微米
- 反渗透膜规格: 400 加仑

进水条件

- 进水温度: 5-38 ° C

- 进水压力: 1.5-4 bar
- 进水水质: 市政自来水

基本参数

- 额定净水流速: 1.05 升 / 分钟
- 替换滤芯: WVP3965/00, WVP3966/00, WVP3968/00
- 储水桶: N
- 实际净水流速: 1.3 升 / 分钟
- 产水率 (废水比): 1.5:1

功率

- 额定电源: 220V/50Hz

原产地

- 净水器: 中国
- 替换滤芯: 中国

WP4143/00

产品亮点

AquaShield RO 多重净化系统

AquaShield RO 多层净化系统可有效去除重金属 (Pb>99%*)、细菌 (>99.99%*)、病毒 (>99.99%*)、杀虫剂 (>99%*)、残余氯 (>99%*)，并且有效降低水的硬度以去除水垢。采用飞利浦 AquaShield RO 净化系统，您的家人可以享受到更加清洁、新鲜和口感更佳的水。

即时水流技术

飞利浦 WP4143/00 搭载即时水流技术，可在 RO 过滤网的使用寿命期间实现 1.3 升 / 分钟 * 的流速。无水箱系统可防止水在较长的存储过程中受到二次污染。只需拧开水龙头，飞利浦即时水流技术就能为您提供更纯净的水。

废水率低

净水与废水的比例为 1.5:1，净水效率高于 60%，可节省成本和环保支出。

ProLifeTime

RO 过滤网使用寿命可持续长达 3 年 *，降低更换频率和拥有成本。

ClearSmart 全方位监测技术

产品上的滤芯更换提醒可使您及时更换滤芯，让您免除后顾之忧。系统能够自动冲洗杂质，从而将 RO 滤芯的使用寿命延长至 3 年。净水更换提醒指示灯和智能锁可让您了解应该何时更换滤芯。如果未及时更换滤芯，产品将停止工作，以避免使用过期滤芯造成的水污染。

QuickTwist 滤芯更换

为了便于使用，可以通过简单的快速转动来取下滤芯，而无需关闭水系统。集成式一次性滤芯可避免内部系统受到污染。

集成式水路

经过改善的集成式水路设计将连接器数量减少到 7 个，可防止漏水。



发行日期 2022-12-15

版本: 1.0.1

EAN: 06 92341 07568 76

© 2022 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

* 400GPD: 400 加仑 / 天, 如果此净水器运行 24 小时, 则可以产生 400 加仑净水。

* RO: 反渗透 (Reverse Osmosis) 的缩写

* 1.3 升 / 分钟: 根据 CTIHEA*: WCjs-18-40125 的测试结果计算得出。

* 3 年: 在实验室条件下, 使用北京的市政自来水, 每日耗水量不超过 10 升, 此 RO 过滤网可使用三年 (11000 升 / 10 升 / 365 天 = 3 年)。测试数据来源于 CTIHEA: WCjs-18-40125。

* CTIHEA: 第三方测试机构: 中国家用电器检测所。

* UTS: 水槽下方。

* 细菌和病毒去除率基于 SGS 测试报告: ASH18-007668-02。

* 重金属、农药和氯的去除率基于 SGS 测试报告: ASH18-007672-04。

* 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获得出众功能。