



Philips  
厨下式净水器

反渗透技术  
400G\* 无桶设计  
≥ 1.05L/min  
2年 RO 滤芯寿命

AUT2008

## 升级水路，畅饮无忧

高效去除 99%\* 重金属

搭载 AquaShield RO 过滤系统，这款净水器能有效去除重金属，病毒，细菌和其他杂质。同时智能控制系统，让您无忧无虑地享受清洁、新鲜的好水。

### 更纯净的水

- 去除小至 0.0001 微米的有害物质
- 即时享受健康好水
- 节水过滤技术，二级水效，1.2:1 低废水比

### 轻松获得

- QuickTwist 机制，让更换滤芯更方便

### 安心享用

- ClearSmart 全方位监测技术给您带来无忧的净水体验
- 经过优化的集成式水路，可防止漏水

PHILIPS

## 厨下式净水器

反渗透技术 400G\* 无桶设计,  $\geq 1.05\text{L}/\text{min}$ , 2 年 RO 滤芯寿命

# 规格

### 净化系统

- 细菌 (大肠杆菌群) 去除率:  $\geq 99.999\%$
- 余氯去除率:  $\geq 99\%$
- 重金属 (铅) 去除率:  $\geq 99\%$
- 病毒 (M2 噬菌体) 去除率:  $\geq 99.999\%$
- 农药 (灭草松) 去除率:  $\geq 99.9\%$
- 减少水垢

### 滤芯规格

- 过滤精度: RO: 0.0001 微米
- 反渗透膜规格: 400 加仑

### 入水条件

- 入水温度: 5-38 °C
- 入水压力: 0.15-0.4MPa 巴
- 入水水质: 市政自来水

### 普通参数

- 额定水流速: 1.05 升 / 分钟
- 产品尺寸: 460\*150\*407 毫米 毫米
- 更换滤芯: PEGA-WP3975/11, RO-AUT743/00, CBPA-WVP3976/11
- 储水桶: N
- 额定净水量: 3000 升 升
- 产水率 (废水比): 55%

### 功率

- 主电源: 220V/50Hz

### 原产地

- 替换滤芯: 中国
- 水槽下方净水器: 中国

AUT2008/00

# 产品亮点

### AquaShield RO 过滤系统

AquaShield RO 多重过滤系统可有效去除重金属 (Pb $\geq 99.99\%$ )、细菌 ( $\geq 99.999\%$ )、病毒 ( $\geq 99.999\%$ )、农药 ( $\geq 99.9\%$ )、残余氯 ( $\geq 99\%$ )，并且有效降低水的硬度以去除水垢。飞利浦 AquaShield RO 过滤系统让您和您的家人享受到更加清洁、新鲜和口感更佳的水。

### 即滤技术

即滤技术确保其净水流量在 RO 滤芯的整个使用寿命内  $\geq 1.05\text{L}/\text{min}$ 。无水箱系统可以防止水长期储存，可能会造成二次污染风险。飞利浦即滤技术让您仅需打开水龙头就能获得更清洁健康的水。

### 低废水比

产水率  $\geq 55\%$ ，净化水和废水比例为 1.2:1，节水过滤，更节省成本和环保支出。

### 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，方便您日常使用。自动冲洗系统能够自动冲洗净水设备，从而将 RO 滤芯的使用寿命延长至 2 年。漏水保护传感器能时刻监测漏水情况，若发生漏水，会自动发出警报和切断水流。

### 集成式水路

通过将连接点总数减少 50% (从 8 减少到 4)，经过改善的集成式水路旨在消除漏水的风险。

### 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。



发行日期 2023-11-01

版本: 3.0.1

EAN: 69 23410 73414 0

© 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](http://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。

\* 重金属、细菌、病毒、农药和残余氯的去除率基于 SGS 测试报告: ASH18-065415-01。

\* 2 年: 在水温为 25 °C、进水压力为 3 bar 的条件下使用市政自来水，每日耗水量不超过 10 升，此 RO 过滤网可使用 2 年 (8000 升 / 10 升 / 365 天 = 2.19 年)。测试数据来源于 SGS: ASH18-065403-01。

\* 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获得出众功能。

\* AUT2008/00 是 F400-D1 产品货号。