# **PHILIPS**

智能自动真空吸尘器

**SmartPro Compact** 

TriActive XL 吸嘴

6厘米纤巧设计

4轮系统

130 分钟运行时间



FC8776/82



# 性能全面。智能清洁。

出色清洁,速度提升2倍\*

飞利浦 SmartPro 小巧型智能自动真空吸尘器专为您而清洁,得益于加大加宽的 TriActive XL 吸嘴,速度提升 2 倍。得益于其智能检测系统,智能自动真空吸尘器专为 清洁您的居家环境而优化了清洁策略

## 出色的清洁效能

- · TriActive XL 吸嘴,加大加宽吸嘴
- ・ 4 种清洁方式,可根据房屋状况自由选择清洁模式
- ・ 2 个纤长侧毛刷, 可清洁角落

## 清洁其他吸尘器无法触及的地方

- ・ 6 厘米纤薄设计, 可清洁低矮家具底部
- ・ 4 轮驱动系统,轻松越过门槛

### 自动清洁

- 智能检测系统,适应不同环境清洁
- 红外线传感器,避免撞击障碍物
- ・提前 24 小时预定清洁的功能
- ・ 自动返回底座,进行充电
- · 使用遥控器可以从远处控制智能自动真空吸尘器
- ・ 额外滤网,便于全年维护
- ・ 强劲的锂电池,运行时间长达 130 分钟

智能自动真空吸尘器

# 产品亮点

#### TriActive XL 吸嘴



TriActive XL 吸嘴可为您提供高效的清洁性能,得益于以下设计,其清洁速度快 2 倍: 1. 加宽吸嘴可一次覆盖 2 倍宽的地板区域。2. 三个吸入口可收集前方及两侧的灰尘。3. 灵活清洁板可收集不同残留灰尘。

#### 4种清洁方式

得益于 4 种清洁方式,智能自动真空吸尘器能够选 择有效而高效的策略来清洁房间。

#### 2 个纤长侧毛刷

得益于 2 个纤长侧毛刷,智能自动真空吸尘器能够 清扫角落和柱脚处的污垢和灰尘,轻松清洁其他智 能自动真空吸尘器无法触及的地方。

#### 纤巧设计



仅有 6 厘米的纤薄设计使智能自动真空吸尘器能够 轻松进入低矮家具底部,清除家具下方积聚的灰 尘。

#### 4轮驱动系统

与传统的 2 轮智能自动真空吸尘器相比,配有 TriActive XL 吸嘴的新款 SmartPro 小巧型智能自 动真空吸尘器具有 4 轮驱动系统。4 轮驱动有助于 智能自动真空吸尘器轻松越过门槛。

#### 智能检测系统



新款智能自动真空吸尘器配有智能检测系统,结合智能芯片、陀螺仪和加速器,使其能够实现高效的自动清洁。智能自动真空吸尘器能够了解环境并选择适合的清洁策略,快速清洁居室。必要时会自动返回底座。

#### 红外线传感器

新款智能自动真空吸尘器配有 6 个红外线传感器,用于探测和避开墙壁、灯或线缆等障碍物,从而小心谨慎地清洁地板。您终于可以无忧无虑地享受洁净的居室环境了。

#### 预定功能



新款智能自动真空吸尘器可提供 24 小时预定功能,您可以提前 24 小时设定下次清洁工作。

#### 自动返回底座

FC8776/82



当电池电量几乎耗尽时,飞利浦智能自动真空吸尘器将自动返回底座自行充电,为下次清洁做准备。

#### 遥控器

使用遥控器可以从远处控制智能自动真空吸尘器并 执行几项操作。您可以让智能自动真空吸尘器启动 和停止、指引其随意移动、更改清洁路径或要求其 返回底座。

#### 额外滤网

额外滤网,便于全年维护。

#### 强劲的锂电池



强劲的锂电池使用寿命长,比普通电池充电时间 短。新款智能自动真空吸尘器的运行时间长达 130 分钟。

# 规格

#### 性能

电池类型: 锂电池 电池电压: 12.8 伏 充电时间: 4 小时 运行时间: 130 分钟 声压级: 58 分贝

# 可用性

满尘指示灯 24 小时计划 灰尘传感器 地板类型: 硬地板 智能检测系统: 18 个传感器

门槛攀爬: 17 毫米 清洁模式: 4

### 设计

设计功能: 楼梯探测器 颜色: 亮铜色

#### 过滤

尘量: 0.30 升 过滤网: 3M 滤网 吸尘嘴和附件

包含附件: 交流电源适配器, 侧毛刷标准吸尘嘴: TriActive XL 吸嘴其他附件: 2 个滤网, 遥控器, 底座

可持续发展

待机功耗: 0.62 瓦

#### 重量和尺寸

产品尺寸(长x宽x高):60.1 x 330毫米

产品重量: 1.73 千克

© 2019 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。

发行日期 2019 - 03 - 15 版本: 8.2.1

EAN: 06 92341 07515 05

www.philips.com

