

PHILIPS

手持式吸尘器

MiniVac

10.8 伏（锂）电池

无尘袋旋风

毛刷和缝隙吸嘴

环保



FC6148/01



居家更节能，环保每一天

高效充电，可节约多达 70% 的电能*

飞利浦 MiniVac EnergyCare 10.8 伏吸尘器具有轻巧而又持久强劲的锂电池技术。当电池充满电时，高效充电系统将停止使用电源，因此不会浪费电能。

高功率保证高效清洁

- 电量更持久的轻盈锂电池

出众的清洁效果

- 空气动力学吸嘴设计，集尘效果更好

理想过滤

- 双重无尘袋旋风气流实现理想过滤效果

节约电能，功率依然高效

- 电池电量充满时，充电系统将自动关熄

轻松清洁难处理的表面和狭窄空间

- 可储藏毛刷和缝隙吸嘴的充电座



asimpleswitch.com

产品亮点

电量更持久的轻盈锂电池



与普通镍镉 (NiCd) 电池相比，飞利浦手持式吸尘器的强劲锂电池 (Li-Ion) 具有更持久的电量。锂电池的自重还轻，为您带来更有乐趣的清洁体验。

双重无尘袋旋风



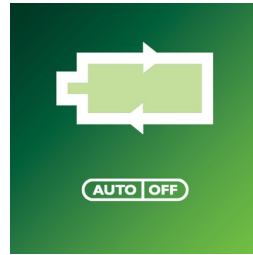
无尘袋旋风气流技术可以将灰尘保留在集尘盒内，确保理想的强劲吸力和持久的清洁性能。其双重过滤系统可确保吸入吸尘器内的灰尘绝无逃逸。第一重滤网可以阻隔大部分灰尘，而第二重滤网则可以捕捉到更细小的灰尘颗粒。

毛刷和缝隙吸嘴



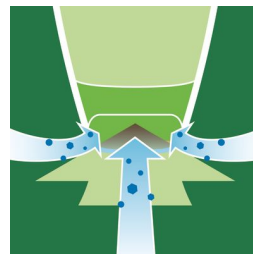
手持式吸尘器的充电座可储藏毛刷和缝隙吸嘴。毛刷可确保您在清洁过程中不会损伤细致的表面，而缝隙吸嘴则让您能够轻松清理难以触及的地方。

系统在充满电时可自动关熄



当电池充满电时，高效充电系统将自动关熄，因此它将停止使用电能，从而节省能源。而其它充电系统即使电池充满电时通常也保持充电状态，因而会浪费能源。

空气动力学吸嘴设计



飞利浦 MiniVac 采用空气动力学设计的吸嘴专为确保理想吸尘效果（即使微小的尘粒也能捕获）而打造。人体工程学形状的吸嘴可帮助您清洁难以触及的区域

舒适的把手



飞利浦手持式吸尘器具有一个环形握把，可保证较适宜的握持效果。您可以任意选择握持手持式吸尘器的方式。

一键式易拆卸吸嘴



飞利浦手持式吸尘器不仅能简单、快速地清空集尘盒，而且清洗起来也十分方便。飞利浦手持式吸尘器的吸嘴只需一个步骤即可轻松拆卸。因此您无须接触灰尘即可清空吸尘器。

规格

设计

设计功能: 半透明集尘箱
颜色: 白色和绿色

过滤

尘量: 0.5 升
过滤系统: 双重旋风操作

吸尘嘴和附件

其他附件: 充电座

性能

气流 (最大): 950 升/分钟
电池类型: 锂电池
电池电压: 10.8 伏
充电时间: 8 小时
输入功率 (最大): 100 瓦
噪音强度 (Lc IEC): 81 分贝
运行时间: 9 分钟
吸力 (最大): 22 瓦
真空 (最大): 4.3 千帕

可用性

特殊功能: 充电显示灯, 软质手柄

重量和尺寸

小包装盒尺寸 (长x宽x高): 508 x 335 x 490 毫米
每个小包装盒的产品: 6
包装尺寸 (长x宽x高): 460 x 160 x 160 毫米
产品重量: 0.8 千克

