



飞利浦  
空气净化器多效净化系  
列

颗粒物 CADR: 275 m<sup>3</sup>/h  
颗粒物 CCM: P2

AC4072/00

## 长久保护、持久健康

### 拥有健康空气保护智能锁

时尚飞利浦空气净化器，让您呼吸健康空气。其专业过滤系统可以有效过滤掉细菌、过敏原和有害媒介。健康空气保护智能锁确保您始终呼吸健康的空气。

#### 健康空气

- 具有专业过滤系统
- 最高速强风功能可高速清洁空气

#### 持久除湿

- 当需要更换过滤网时，滤网更换提醒指示灯会发出提示
- 健康空气保护智能锁确保您持久呼吸健康空气

#### 简约

- 自动运行模式，操作更轻松
- 智能夜间模式以静音低速运行
- 4级空气质量指示灯可清晰地显示空气质量级别
- 5档风扇速度设定让您可以调节所需的风速



asimpleswitch.com



asimpleswitch.com

# PHILIPS

## 产品亮点

### 高效过滤系统

专业过滤系统采用 4 重过滤清除空气中的有害媒介: 第 1 重, 抑菌预过滤网可滤除毛发和灰尘等较大颗粒。第 2 重, HEPA 滤网和多功能过滤网组合可去除大于 20 纳米的微小颗粒, 包括某些病毒\*。第 3 重, 活性炭过滤网能够有效去除异味和有害气体。第 4 重, HEPA 滤网具有抗菌涂层, 可有效过滤细小的灰尘, 抑制细菌和霉菌。

### 滤网更换提醒指示灯



当需要更换过滤网时, 健康空气滤网更换提醒指示灯会立即向您发出提示。如果没有及时更换滤网, 产品将停止运转, 以避免二次污染, 因为对应滤网已污染。

### 最高速强风功能

在最高速强风模式下, 高速运转的风扇可迅速提供健康空气。

### 健康空气保护智能锁



健康空气保护智能锁功能可确保您持久享受健康空气。当无法继续提供健康空气时, 其会关闭空气净化器。当任一滤网几乎满载并且必须予以清洁或更换时, 健康空气滤网更换提醒指示灯会提示您更换或清洁滤网。如果用户未及时更换相应滤网, 产品将停止运行并被锁定。

### 自动运行模式

自动运行模式, 操作更轻松。内置传感器 (颗粒) 可测量室内的空气质量, 并自动选择相应的风速设定来保证室内空气处于最佳质量。多个彩色指示灯可为您指示实际空气质量: 当空气质量不够理想时, 指示灯会呈红色、深紫色和紫色; 当空气又变得洁净健康时, 指示灯将呈蓝色。

### 智能夜间模式



在自动模式下, 室内光线变暗时, 产品会自动切换至夜间模式。在夜间模式下, 产品会自动切换至较低的活动级别, 指示灯将熄灭 (电源开/关指示灯除外), 风扇速度和噪音级别将降低, 能耗将降到最小。如果室内光线变亮并保持 5 分钟以上, 则产品将恢复正常操作。在夜间模式下, 自动控制功能将处于活动状态。如果空气洁净, 产品将停止运转。如果空气质量恶化, 产品将以较低的级别活动, 且指示灯仍保持熄灭状态。

### 4 级空气质量指示灯



4 级空气质量指示可清晰地显示空气质量级别: 蓝色 - 非常好; 深紫色 - 良好; 紫色 - 一般; 红色 - 差

### 5 档风扇速度调节



5 档风扇速度设定让您调节所需的风速 (控制面板上有风扇速度指示)

## 规格

### 性能

- 颗粒物 CADR: 275 m³/h\*\*
- 颗粒物 CCM: P2\*\*\*
- 过滤细菌: >99%\*\*\*\*

### 交互

- 额定频率: 50 赫兹
- 额定电压: 220 伏
- 空气质量感应器: 颗粒
- 电源线长度: 2 米
- 功率: 47 瓦

### 设计规格

- 控制面板: 牡蛎金属色
- 前盖: 金属白
- 装饰环: 牡蛎银
- 机身材质: ABS 塑料

### 物流数据

- 12NC (中国大陆): 883 4072 00711
- 12 NC (香港): 883 4072 00451
- EAN F 彩盒 (中国大陆): 87 1010345904 0
- EAN F 彩盒 (香港): 87 1010345902 6
- 原产地: 韩国

### 替换

- 多重防护过滤网: AC4141
- AC 过滤网: AC4143
- HEPA 过滤网: AC4144

### 重量和尺寸

- 彩盒尺寸 (宽 x 深 x 高): 290 x 450 x 740 毫米
- 产品尺寸 (宽 x 深 x 高): 200 x 355 x 640 毫米
- 彩盒重量 (含产品): 9.5 千克
- 产品重量: 7.2 千克



发行日期 2016-02-25

版本: 13.0.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2016 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

\* 据世界卫生组织出版物显示, 禽流感、人流感病毒和军团菌细菌均大于 20 纳米。  
\*\* 由第三方实验室参照 GB/T 18801-2015 标准进行测试。  
\*\*\* 由第三方实验室参照 GB/T 18801-2015 标准进行测试。  
\*\*\*\* 由上海市计量测试技术研究院 (SMT) 在 30 立方米的房间进行测试, 符合 GB21551.3-2010 标准, (白色葡萄球菌) 8032 为检测细菌