



飞利浦  
卧室空气净化器

- 卧室
- 中号房间



AC4004

## 始终享受健康睡眠

空气净化器具有专门的睡眠模式

飞利浦空气净化器让您在夜里睡的更安稳。其具有特别设计的睡眠模式弱光指示，能够安静地过滤空气中的细菌和过敏原。健康空气滤网更换提醒指示灯和健康保证智能锁确保您持久享受健康空气。

### 健康空气

- 具有专业过滤系统
- 智能感应器可为您提供室内空气质量反馈
- 睡眠模式指示灯变暗，安静地进行洁净

### 持久保护

- 当需要更换过滤网时，健康空气滤网更换提醒指示灯会发出提示
- 健康保证智能锁确保您持久享受健康空气
- 智能空气质量传感器可测量和控制空气质量

### 简约

- 自动运行模式，操作更轻松
- 4级空气质量指示灯可清晰地显示空气质量级别
- 4级风速设定让您可以根据需要来调整风速
- 设置简单的 1/4/8 小时定时器

PHILIPS

## 产品亮点

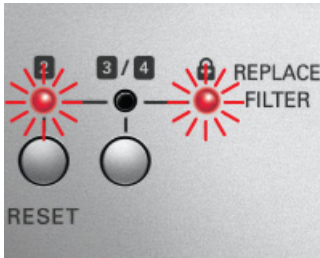
### 专业过滤系统

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 过滤网具有抗菌涂层，可有效过滤细小的灰尘，抑制细菌和霉菌。

### 睡眠模式

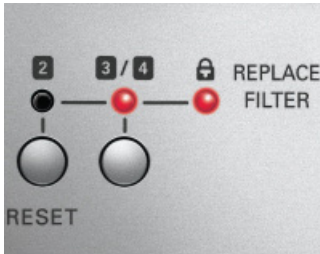
飞利浦空气净化器运行非常安静，带有弱光指示，让您的睡眠不受打扰。空气净化器将切换至较低的活动级别，风速和噪音级别将降低，功耗将减到最小。

### 健康空气滤网更换提醒指示灯



需要更换对应滤网时，健康空气滤网更换提醒指示灯会发出提示。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。

### 健康空气保护智能锁



健康保证智能锁功能可确保您持久享受健康空气。当滤网被严重污染时，机身将被锁定，避免

二次污染。当对应过滤网污染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对应滤网。如果用户未及时清洁或更换相应滤网，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。可准确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上佳质量。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；当空气变得清新洁净时，指示灯将呈蓝色。

### 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

### 4 级风速设定

4 级风速设定让您可以根据需要来调整风速

### 设置简单的 1/4/8 小时定时器

产品在设定的小时数内运行，并在设定的时间过后自动关闭。

## 规格

### 设计规格

- 控制面板：银色
- 前盖：杏色
- 机身材料：ABS 塑料

### 物流数据

- 12 NC (中国大陆)：883 4004 00711
- 12 NC (香港)：883 4004 00451
- EAN F 彩盒 (中国大陆)：87 1010345961 3
- EAN F 彩盒 (香港)：87 1010345959 0
- 原产地：韩国

### 重量和尺寸

- 彩盒尺寸 (高 x 阔 x 深)：431 x 288 x 623 毫米
- 产品重量：5.31 千克
- 彩盒重量 (含产品)：7.2 千克
- 产品尺寸 (高 x 阔 x 深)：331 x 198 x 535 毫米

### 更换

- AC 过滤网：AC4123
- HEPA 过滤网：AC4124
- 多功能过滤网：AC4121

### 交互

- 频率：50 赫兹
- 电压：220-240 伏
- 空气质量传感器：微粒
- 电线长度：2.3 米
- 噪音级别：25 (休眠) - 42 (最大风速) 分贝
- 有效区域：最大 30 m<sup>2</sup>
- 额定功率：40 瓦

### 性能

- CADR 净化空气率 (灰尘和花粉)：155 m<sup>3</sup>/h
- 过滤灰尘 / 花粉：98.8% (0.3 微米)
- 过滤细菌：99.9% %
- 过滤甲醛：89% JEM1467 (在 1 立方米的室内高速运转超过 60 分钟)
- 过滤氨气：92% JEM1467 (在 1 立方米的室内高速运转超过 60 分钟)
- 过滤苯：92% JEM1467 (在 1 立方米的室内高速运转超过 60 分钟)
- 可过滤掉黄沙：99.9%



发行日期 2013-08-12

版本：5.1.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2013 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

\* 世界卫生组织的刊物显示，禽流感、人流感病毒和军团菌细菌均大于 20 纳米。