

长久保护, 持久健康

"见证"并呼吸 洁净的空气

# 轻松监测和控制

- 简单的 4 色显示环,易于监测
- 智能滤网状态指示灯
- 通过您的智能手机应用程序追踪、监测和控制
- 显示 PM2.5 和过敏原级别,让您感到放心

# 创新设计,静音运行

- 静音运行
- 柔风模式专为卧室使用而定制

# 智能自动净化

- 自动环境光线控制
- 智能感应和自动净化

# 出众的空气净化性能

- 出色的过滤性能
- 3D 空气循环,实现快速高效地净化

Philips Series 2000i 空气净化器

去除小至 3 纳米的颗粒物

PM2.5 和过敏原显示 覆盖范围高达 43 平方米 自动和睡眠模式

AC2958/00



去除小至 3 纳米的颗粒物 PM2.5 和过敏原显示,覆盖范围高达 43 平方米,自动和睡眠模式

# 产品亮点

#### 空气质量显示



一目了然地了解实时空气质量:在屏幕上显示 PM2.5 数字反馈和过敏原级别,以更便捷的方式让您感到放心。

#### 自动环境光线控制



智能自动环境光线控制,可根据房间环境 自动调节光线,以轻柔的方式呵护您和您 的家人。

# 柔风模式

如果您想在卧室内享受高品质的安静时光, 尤其是白天,柔风模式无疑是您的理想选 择。阅读书籍、与宝宝小憩,甚至冥想时, 不妨感受一下自然的微风。只需看一眼, 便可知道自己呼吸的是健康的空气。

# 智能自动净化



智能感应技术可实时感应并自动调节模式 以清除室内空气质量中的威胁:颗粒物、 甲醛、有害气体和室内过敏源。采用专业 级传感器,能够以每分钟 60000 次的频率 自动扫描空气中的污染物,实时检测污染 事件并作出反应。

## 空气质量以 4 种颜色指示



产品顶部的环境光环可提供额外的视觉提示,可从蓝色 (良好)渐变到红色 (较差)以指示室内空气质量。

### 智能滤网状态指示灯



它可检测实际的污染物过滤量,计算滤网的使用寿命。您可以在屏幕上轻松查看当 前滤网状态,维护更轻松。

### 通过应用程序追踪和控制



使用 CleanHome+ 应用程序,您可以随时 随地控制空气净化器。无论您身在何处, 您都可以在应用程序上检查空气质量,从 而获得安心,您也可将室内空气质量与室 外空气质量进行比较。

#### 出色过滤



本空气净化器采用升级的 VitaShield 微护盾技术,可有效去除 99.9% 小至 0.003 微米的颗粒物(比 PM2.5 上限值小 800 倍),包括 PM2.5、病毒、细菌、花粉、灰尘和宠物皮屑。\* 确保您即使在重度污染的季节也可呼吸到健康的空气。

# 静音运行



在睡眠模式下,显示屏灯变暗,净化器可在您睡眠时接近静音( 低至 30 分贝)地运行来净化空气。

#### 空气净化器

去除小至 3 纳米的颗粒物 PM2.5 和过敏原显示,覆盖范围高达 43 平方米,自动和睡眠模式

# 原产地

•原产地:中国

#### 功能

- VitaShield 微护盾
- PM2.5 传感器
- AeraSense 灵智感应技术
- 空气质量反馈: 数字
- 模式:自动、劲速、睡眠、柔风 空气动力学设计:360 度进风口
- 健康空气智能锁和提醒指示灯
- 灯光控制: 开/关
- 马达: 直流

- **物流信息**  EAN F-box: 6923410700855
- 12NC code: 883495800710

#### 功能

• 光传感器

# 技术规格

- 功率: 43 瓦 电压: 220 伏
- 电线长度: 1.6 米 • 频率: 50 赫兹

#### 重量和尺寸

- 包装尺寸(长x宽x高): 330 x 330 x 652 毫米 声功率: 30-66 dB(A)
- 产品重量: 6.4 千克
- 重量 (含包装): 8.2 千克
- •产品尺寸(长x宽x高):605 x 280 x 282

#### 设计和外观

- 颜色: 浅灰/白色
- 机身材料: 塑料
- 控制板颜色: 爵士黑
- 控制面板类型: 触感
- 装饰环材料: 塑料

#### 服务

• 2 年全球保修

### 替换

•滤网: FY2122/00

#### 可持续发展

• 待机功耗: 2 瓦

#### 性能

- 适用面积: 43 平方米
- CADR (颗粒物): 标称值 360 m³/h, 实测值 390 m³/h
- CADR (甲醛): 标称值 220 m³/h, 实测值 284 m³/h
- 过滤细菌: 99.9%
- •细微粒去除:小至3纳米
- 过滤 PM2.5: 99.9 %
- 过滤 H1N1 病毒: 99.9%
- 能效等级:高
- 推荐滤网使用寿命:12月



发行日期 2023-10-20

版本: 8.8.1

© 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。

EAN: 69 23410 70085 5 www.philips.com

- \* 微生物去除率测试由 Airmid Healthgroup Ltd. 在 28.5 立方米的实验室里进行,室内空气受流感病毒 A(H1N1) 污染,该病毒通过 空气传播。
- \* 过滤网由 iUTA 根据 DIN71460-1 标准采用 NaCl 测试用气溶胶 讲行测试。
- \* 由 SIMT 根据 GB21551.3-2010 标准在 30 立方米的房间进行测
- 试,(白色葡萄球菌)8032为检测细菌。 \*\*由第三方实验室在5.33厘米/秒空气流量下测试过滤介质的1次通过效率。