PHILIPS

AC3268



用户手册

使用产品前请仔细阅读本使用说明书 保留备用





目录

1	重要事项	4
	安全	4
_		6
	产品概述	6
	控件概述	7
3		8
	安装过滤网	8
	了解Wi-Fi指示灯	9
	设置Wi-Fi连接	9
4	使用产品	10
	了解空气质量指示灯	10
	打开和关闭	11
	更改自动模式设置	11
	更改风速	12
	设置定时器	13
	设置童锁	13
	切换显示模式	13
	使用灯光开/关功能	14
5	清洁	15
	清洁计划	15
	清洗产品机身	15
	清洁空气质量传感器	15
	清洁预计滤网	16

6	更换过滤网	17
	了解健康空气智能锁	17
	更换过滤网	17
	强制重置滤网使用寿命 计数器	18
	更换滤网类型	19
7	故障排除	21
8	保修与服务	23
_	1117 20002	
Ū	订购部件或附件	23
9		23 2 3
_	订购部件或附件	
_	订购部件或附件 声明	23
_	订购部件或附件 声明 电磁场 (EMF)	2 3
_	订购部件或附件 声明 电磁场 (EMF)	2 3

1 重要事项

安全

使用本产品之前,请仔细阅读本用户 手册,并保留备用。

危险

- · 切勿让水或任何其它液体或 易燃性清洁剂进入产品,以 免发生触电和/或火灾。
- · 切勿用水或任何其它液体或 (易燃性)清洁剂来清洁产 品,以免发生触电和/或 火灾。
- · 切勿在产品周围喷洒杀虫剂 或香水等任何可燃材料。

警告

- 在将产品连接电源之前,请先检查产品所标电压与当地的供电电压是否相符。
- · 如果电源软线损坏,为避免 危险,必须由制造厂或其 维修部或类似的专职人员来 更换。
- 如果插头、电源线或产品本身受损,请勿再使用本产品。
- 本产品不打算由肢体残障、 精神障碍或缺乏相关经验 和技能的人(包括儿童)使 用,除非有负责安全的人员 对他们进行产品使用的相关

- 指导或说明,方可使用 本产品。
- 请勿堵塞进风和出风口,例如不要将物体放置在出风口上或进风口前方。
- 确保异物未通过出风口进入 产品内部。

注意

- 本产品不能替代正常通风、 日常吸尘或者在烹饪时使用 的抽油烟机。
- 如果连接产品的电源插座接触不良,则产品的插头可能会变得很热。确保所连接的电源插座接触良好。
- 一定要在干燥、稳固、平整 且水平的表面上放置和使用 本产品。
- · 产品的后侧及两侧均要留出至少 20 厘米的空间,产品上方至少要留出 30 厘米的空间。
- · 切勿在本产品上放置任何 物品。
- 请勿坐在或站在产品上面。坐在或站在产品上面可能导致潜在的人身伤害。
- 切勿将产品直接放在空调下方,以防冷凝水滴到产品中。
- 打开产品电源之前,务必确保已经正确安装所有 讨滤网。

4 **简体中文**

- 只能使用飞利浦专门为本产 品设计的原装过滤网。切勿 使用任何其它过滤网。
- 燃烧过滤网可能会导致对人 体或其他生物的不可逆伤 害。请勿将过滤网用作燃料 或类似用涂。
- 请勿用硬物敲击本产品(尤 其是讲风口和出风口)。
- 始终通过产品顶端的手柄提 起或移动产品。
- 请勿将丰指或物体插入出风 口或进风口,以防止产品出 现物理损坏或发生故障。
- 当您使用室内喷雾式驱虫剂 或在充满油污、易燃气体或 化学烟雾的地方时, 请勿使 用本产品。
- 请勿在气体用具、加热装置 或火炉附近使用本产品。
- 使用之后和清洁产品或执行 其他维护之前, 务必将电源 插头拔掉。
- 请勿在温度变化较大的房间 内使用本产品, 因为这可能 导致产品内部的冷凝。
- 为防止产生干扰,产品与使 用无线电波的电器(例如电 视机、收音机和无线电控制 时钟)之间至少应保持2米 距离。
- 本产品仅限于家用并在正常 运行条件下使用。

- 请勿在潮湿环境或高温环境 中(例如浴室、卫生间或厨 房)使用本产品。
- 本产品不能去除一氧化碳 (CO) 或氡 (Rn)。 因此在发 生燃烧和危险化学品事故 时,不能作为安全设备 使用。
- 如果需要移动产品,请先断 开产品的电源。
- 请勿通过拉扯电源线来移动 产品。

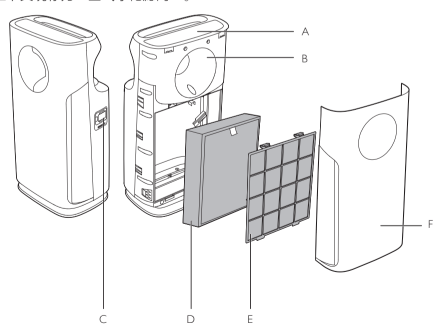
2 空气净化器

感谢您的惠顾,欢迎光临飞利浦!

为充分享受飞利浦提供的支持, 请在 www.philips.com/welcome 注册您的产品。

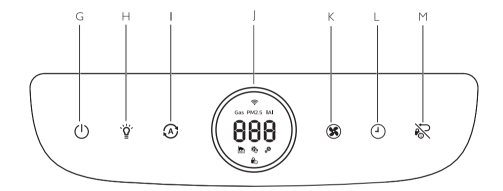
产品概述

- A 控制面板
- B 空气质量指示灯
- C 空气质量传感器
- D 纳米级劲护滤网 专业S3型 (FY3137)*
- E 预过滤网
- F 前面板
- *在下文统称为"空气净化滤网"。



控件概述

- G 开/关按钮
- H 灯光开/关按钮
- I 自动模式按钮
- 显示屏 J
- K 风扇速度按钮
- L 预约按钮
- M 重置按钮/儿童锁按钮



3 使用入门

安装过滤网

在使用本产品之前,请按以下所述拆掉空气净化过滤网的包装,然后将其放入产品中。

注意

- 确保带拉片的一面朝向您。
- **1** 拆掉空气净化滤网的所有包装 材料。



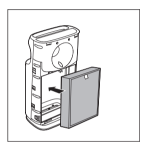
2 拉出前面板的下半部分以将其从产品上卸下。



3 向下按两个固定夹,然后朝您自己的方向拉动预过滤网。



4 将拆去包装的空气净化滤网放回 产品内。



5 将预过滤网放回产品内部。



注意

• 确保带两个固定夹的一面朝向您, 并确保预过滤网的所有挂钩均已正 确连接到净化器上。 6 将前面板装回机器时,请先将面板 安装到产品的顶部(1)。然后,朝 产品机身方向轻推面板(2)。



了解Wi-Fi指示灯

指示灯颜色	状态
橙色(闪烁)	正在添加设备
白色	已连接至服务器
白色(闪烁)	正在连接服务器
不亮	产品Wi-Fi功能已 关闭

设置Wi-Fi连接

注意

- 您不能同时设置两个空气净化器。 如果您要设置多个空气净化器,则 只能依次执行此操作。
- 确保移动设备与空气净化器之间的 距离小于10米,且中间没有任何 障碍物。

1 扫描二维码下载京东微联App,或 在应用商店搜索"京东微联",在 智能手机上安装该应用程序。



- **2** 确保手机已连接Wi-Fi, 打开京东 微联App。
- 3 点击右上角"+",扫描说明书上 带有京东微联标识的二维码或者包 装盒上的二维码。
- 4 确认净化器屏幕上Wi-Fi图标 (♠)呈橙色闪烁。点击 "下一步"。

注意

- · 若Wi-Fi图标(♠)不是橙色闪 烁,同时按下(¹)和灯光开/关按钮 **Ÿ**3秒钟进入配对模式。
- 再次按下(I)和灯光开/关按钮 🍑 三秒钟,可关闭产品Wi-Fi功能。
- 5 在输入框内,填写Wi-Fi信息,点 击"下一步"开始添加设备。
- 6 成功添加后,重命名设备后,点 击"完成"。产品屏幕上的Wi-Fi 图标 (♠)呈白色亮起。。

- 7 需要添加新的移动设备连接机器,可以点击右上角"设置"图标,点击"共享给家人"-"新建家人共享",即可生成二维码。在需要新添加的移动设备上,下载京东微联App,再进入到步骤1的界面,扫描生成的二维码,即可添加设备。
- 8 如果配网失败或者更改网络,请参照步骤1-6重新连接网络。

4 使用产品

了解空气质量指示灯

室内过敏原指数 (IAI) 是一个实时数字显示屏,可提供室内过敏原级别的视觉和即时反馈。

空气质量指示 灯颜色	空气质量级别
蓝色	良好
蓝紫色	一 般
紫红色	较差
红色	非常差

在打开本产品时,空气质量指示灯将 自动打开,并按顺序亮起所有颜色。 在片刻后,空气质量传感器会选择与 环境空气质量相对应的颜色。

PM2.5

即使是空气中最细微的颗粒变化, AeraSense 传感技术也可精确地检测 并快速响应。它提供实时的 PM2.5 反 馈,让您安枕无忧。

IAI

专业级 AeraSense 传感器可检测室内空气过敏原的级别,然后用 1至 12 之间的数字进行级别反馈,显示室内空气过敏原的潜在风险级别。1表示空气质量最佳。

气体异常显示

使用高性能气体感应器,范围为 L1 至 L4 的显示值可显示潜在有害气体 (包括挥发性有机化合物、异味等)的密度级别。L1 表示空气质量最佳。

打开和关闭

- 将产品插头插入电源插座。
- 2 轻触(¹)可启动产品。
 - → 默认情况下,产品将在自动模 式下运行。



- → 测量空气质量片刻后,空气质 量传感器会自动选择空气质量 指示灯的颜色。
- → 在测量空气中的颗粒物一段 时间后,产品将在屏幕上显示 PM2.5 值和 🔊 图标。



3 轻触并按住(¹)3秒可关闭产品。

注意

• 通过开/关按钮(¹)关闭产品后, 如果插头仍在插座中, 再次打开产 品时, 其将根据上次的设置工作。

更改自动模式设置

您可以选择去污染原模式(), 去过 敏原模式(🎋) 和去细菌和病毒模式 (♦)。

去污染原模式

专门设计的去污染原模式可有效去除 PM2.5 等空气污染物。

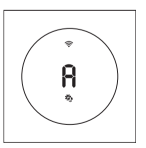
- 轻触自动模式按钮 🕜 可选择去污 染原模式。
 - → 屏幕上会显示自动 (A) 和 🔊。



去过敏原模式

专门设计的去过敏原模式可有效去除 花粉和动物皮屑等常见的过敏原。

- 轻触自动模式按钮 ② 可选择去过 敏原模式。
 - → 屏幕上会显示自动 (A) 和 **卷**。



去细菌和病毒模式

专门设计的去细菌和病毒模式可有效 去除白色葡萄球菌和 H1N1 等细菌和

- 轻触自动模式按钮 ② 可选择去细 菌和病毒模式。
 - → 屏幕上会显示自动 (A) 和 🌄。



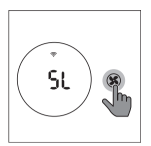
更改风速

本产品提供了多种风速。您可以选择 睡眠模式 (SL)、速度 1、2、3或高速 模式(t)。

睡眠模式

在睡眠模式下,产品将以风速1安静 地运行。进入睡眠模式1分钟后,电 源和灯光开/关指示灯将变暗,并且所 有其它指示灯都将熄灭。

轻触风速按钮 🕱 以选择睡眠 模式。



丰动

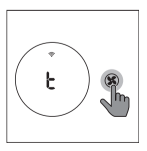
反复轻触风速按钮 🕱 以选择所需 的风速。



高速 (t)

在高速模式下,产品将以最高速度 运行。

轻触风速按钮 😵 可选择高速模式 $(t)_{\circ}$



设置定时器

使用计时器,可设定产品运行的小时 数。到达设定的时间时,产品将自动 关闭。

• 反复轻触计时器按钮 ② 可选择您 想要产品运行的小时数。



→ 计时器的设置范围为1至 12 小时。

要取消计时器功能, 请反复轻触计时 器按钮 (4), 直至屏幕上显示 (1) №。

设置童锁

- 1 轻触并按住儿童锁按钮 ⋛ 3 秒可 激活儿童锁。
 - → "命"将在屏幕上显示 3 秒钟。
 - → 打开儿童锁时,其他所有按钮 均将没有反应。



- 2 再次轻触并按住儿童锁按钮 🗞 3 秒可禁用儿童锁。
 - → "命"将从屏幕上消失。



切换显示模式

产品具有三种种显示模式, PM2.5模 式、IAI模式和气体异常显示。



- 产品默认在PM2.5模式下工作。
- **1** 长按 🍟 3秒切换到IAI模式。
 - → |A| 和实际的|A|数值显示在屏 幕上。



- 2 长按 👸 3秒切换到气体异常等级 显示。
 - → Gas 和实际的气体等级显示在 屏幕上。



- 3 长按 ※ 3秒切换到PM2.5模式。
 - → PM2.5 和实际的PM2.5数值 显示在屏幕上。



使用灯光开/关功能

借助灯光开/关功能,您可以打开或关 闭空气质量指示灯、显示屏和功能指 示灯(如果需要)。

- 1 轻触灯光开/关按钮 貸 一次,空气 质量指示灯、显示屏和功能指示灯 都将熄灭将熄灭。
- 2 再次轻触灯光开/关按钮 ♡, 所有 指示灯都将重新亮起。

5 清洁

注意

- 清洁前务必拔掉电源插头。
- 切勿将本产品浸入水中或任何其它 液体中。
- 切勿使用研磨性、腐蚀性或易燃性 清洁剂 (例如漂白剂或酒精)清洁 本产品的任何部件。
- 只有预过滤网可以用水清洗。空气 净化滤网不可水洗, 也不可用真空 吸尘器清洁。

清洁计划

频率	清洁方法	
必要时	使用干软布清洁产品	
必安的 	表面	
当屏幕上显	 清洁预过滤网 	
示 F0 时		
每两个月	清洁空气质量传感器	

清洗产品机身

定期清洁产品的内侧和外侧, 防止灰 尘积聚。

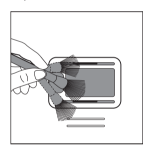
- 使用柔软的干布擦去产品机身上的 灰尘。
- 2 用柔软的干布擦拭出风口。

清洁空气质量传感器

每2个月清洁一次空气质量传感器, 确保净化器以最佳性能运行。如果净 化器用在多尘的环境中, 请经常进行 清洁。

注意

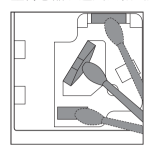
- 当室内的湿度非常高时, 空气质量 传感器上可能会形成冷凝水。因 此,即使空气质量良好,空气质量 指示灯也可能指示空气质量差。在 这种情况下, 您必须清洁空气质 量传感器或者使用仟一手动速度 设置。
- 1 使用软刷清洁空气质量传感器进风 口/出风口。



2 卸下空气质量传感器的保护盖。



3 使用稍微浸湿的棉签,清洁空气质量传感器、进风口和出风口。



- 4 使用干棉签将其擦干。
- **5** 重新装上空气质量传感器的保护盖。



清洁预过滤网

滤网提示灯状态	按此操作	
F0 显示在屏幕上	清洁预过滤网	



1 拉出前面板的下半部分以将其从产品上卸下。



2 向下按两个固定夹,然后朝您自己的方向拉动预过滤网。



3 在水龙头下冲洗预过滤网。如果很脏,请使用软刷清除上面的灰尘。



4 晾干预过滤网。

注意

• 确保预过滤网完全干燥。如果仍然 是湿的,细菌可能会乘虚而入,因 此缩短预过滤网的使用寿命。 5 将预过滤网放回产品内部。



注意

- 确保带两个固定夹的一面朝向您. 并确保预过滤网的所有挂钩均已正 确连接到净化器上。
- 6 要重新连接前面板,请先将面板安 装到产品的顶部(1)。然后,朝产 品机身方向轻推面板(2)。



7 轻触并按住重置按钮 🐼 3 秒可重 置预过滤网清洁时间。



6 更换过滤网

了解健康空气智能锁

本产品具有健康空气智能锁, 旨在确 保产品运行过程中,空气净化过滤网 在最佳条件下工作。当过滤网使用寿 命即将结束时, 屏幕上将显示过滤网 代码,这意味着您必须更换过滤网。 如果未在14天内更换滤网,产品将停 止运行并被锁定。

更换过滤网

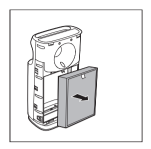
注意 注意

• 空气净化滤网不可水洗, 也不可用 直空吸尘器清洁。

滤网提示灯状态	按此操作
	更换纳米级劲
A3 显示在屏幕上	护滤网 - 专业
	S3型



取出使用寿命已结束的空气净化滤 网, 然后轻轻将其放入垃圾桶。

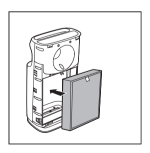


注意

- 请勿接触滤网的褶皱面,或闻滤网 的气味,因为其包含从空气中收集 的污染物。
- 2 拆掉新过滤网的所有包装材料。



3 将拆去包装的过滤网放回产品内。



4 轻触重置按钮 🐼 3 秒可重置过滤 网使用寿命计数器。

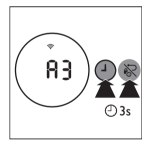


注意 注意

• 更换过滤网完毕后,请清洗双手。

强制重置滤网使用寿命 计数器

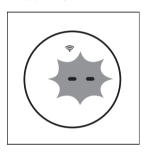
长按①和公3秒进入重置模式。 → 纳米级劲护滤网 - 专业S3型 的代码 (A3) 在显示屏亮起。



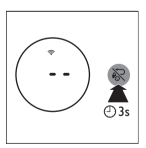
2 长按公3秒来重置该过滤网的使用寿命计时器。



3 当纳米级劲护滤网 - 专业S3型的使用寿命计时器重置后, - - 在显示屏亮起。

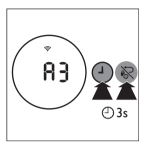


4 长按 🕃 3 秒以确认并退出重置模式。



更换滤网类型

1 长按 ① 和 农 3 秒进入滤网类型更换模式。



2 按 ② 来选择新过滤网的代码。

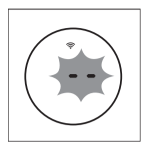


3 长按 **3** 秒以确认新过滤网的 代码。



注意

• 按 ② 选择新过滤网的代码后,如果您在 10 秒内未进行任何操作, 产品将自动确认新过滤网的代码。 新过滤网的代码确认后,**-** - 在显示屏亮起。



→ 如果您没有第二块滤网,请直接长按 ≈ 3 秒以确认过滤网的代码并退出滤网类型更换模式。



7 故障排除

本章归纳了您在使用产品时最常遇到的问题。如果您无法根据下面的信息解决问 题,请与您所在国家/地区的客户服务中心联系。

问题	可能的解决方法
产品即使接通电源也无法工作。	过滤网更换代码已显示在屏幕上,但是您尚未更换相应的过滤网。如果您继续使用已过期的过滤网,产品将被锁定。在此情况下,更换过滤网并重置过滤网使用寿命计数器。
产品即使已开启也无法工作。	产品正在工作,但按钮没有反应。检查儿童锁是否已打开。滤网更换提醒亮起后您尚未更换过滤网。机器已被锁定。请更换过滤网并重置滤网使用寿命计数器。
出风口排出的气流 比之前明显减弱。	预过滤网变脏。清洁预过滤网(请参阅"清洁"一章)。
即使在产品已经运行很长时间以后,空气质量也未见显著改善。	 某一过滤网可能没有放在产品内部。确保按以下顺序正确安装所有过滤网,首先从最里面的过滤网开始: 1) 空气净化滤网; 2) 预过滤网。 空气质量传感器湿了。室内湿度过高,因此形成了冷凝水。确保空气质量传感器清洁干燥(请参阅"清洁"一章)。
空气质量指示灯的 颜色始终保持 不变。	空气质量传感器变脏。清洁空气质量传感器 (请参阅"清洁"一章)。
产品散发出一种奇怪的味道。	前几次使用产品时,其可能会产生塑料味。这是正常的。不过,如果产品发出烧焦的气味,请联系飞利浦经销商或经授权的飞利浦服务中心。滤网使用一段时间后可能会散发异味,这是因为吸附了室内的气味导致。建议您将滤网置于阳光底下晾晒后继续使用。如晾晒后异味仍较明显影响使用体验,建议更换滤网。
产品声音过大。	如果产品声音太大,您可以将风速更改为较低的风速级别。 夜晚在卧室内使用时可选择睡眠模式。
我已经更换过了过 滤网,但是产品还 是一直指示需要更 换滤网。	可能是您未重置滤网使用寿命计数器。插入产品电源插头,轻触 U 打开产品,然后轻触并按住重置按钮 🗞 3 秒。

问题	可能的解决方法
错误代码 "Er" 出现 在显示屏上。	前面板传感器出现故障。请拆下前面板后再装回。如果错误 代码仍未消失,请与您所在国家/地区的客户服务中心 联系。
错误代码 "E1"、 "E2"、"E3" 或 "E4" 出现在显示屏上。	机器出现故障。请与您所在国家/地区的客户服务中心 联系。

8 保修与服务

如果您需要了解信息或有任何疑问,请访问飞利浦网站 www.philips.com或与您所在国家/地区的飞利浦客户服务中心联系(可在全球保修卡中找到其电话号码)。如果您所在的国家/地区没有飞利浦客户服务中心,请向当地的飞利浦经销商求助。

订购部件或附件

如果您必须更换部件或需要购买额外的部件,请转到您的飞利浦经销商或访问www.philips.com/support。如果获取部件有问题,请与您所在国家/地区的飞利浦客户服务中心联系(可在全球保修卡中找到其电话号码)。

9 声明

电磁场 (EMF)

本飞利浦产品符合所有有关暴露于电磁场的适用标准和法规。

符合 EMF 标准

Koninklijke Philips N.V. 主要面向广大 消费者制造和销售各类产品,包括通 常能发射和接收电磁信号的各种电子 设备。

飞利浦的主要业务原则之一就是要对自己的产品采取各种必要的健康和安全措施,使其符合所有相应的法律要求,并在制造产品时严格遵照适用的EMF标准。

飞利浦致力于开发、生产和销售对人体健康无任何危害的产品。飞利浦确认,据目前的科学证明,如果其产品使用得当,则对人体毫无危害。

长期以来,Philips 始终在国际 EMF 和安全标准的制定工作中扮演着积极的角色,这就使 Philips 总能预知标准的发展趋势,并率先应用到其产品中去。

回收

弃置产品时,请不要将它与一般生活 垃圾一同丢弃,应将其交给官方指定 的回收中心。 这样做有利于环保。

请遵循您所在国家/地区的电器及电子 产品分类回收规定。 正确弃置产品有 助于避免对环境和人类健康造成负面 影响。



保修及服务:

此产品是一件设计精良,用高品质元件制造之家用电器,在 正常使用及保养下应能发挥其优越性能。在购买日期后二 年內,若发生任何因制造工艺或元器件造成之损坏,飞利浦 中国维修服务中心将为持证用户提供免费门市维修服务, 视情况更换零件或整个产品。

无论在保期中或保期后, 只要飞利浦正式行销该产品的任何国家皆可获得维修服务。

若飞利浦在当地无行销该项产品,飞利浦同样提供维修服务,但可能因未储备所需零件,维修时间可能较长,敬请见谅。 请联络当地飞利浦经销商,或飞利浦服务部门。

若您需洽询相关资讯,或遇困难事项时,请联络当地飞利浦 维修服务中心,或向飞利浦服务热线咨询。

中国顾客服务热线: 4008 800 008 (用户需承担本地通话费)。

网址: http://www.philips.com.cn

网上会员注册与产品注册:

- 1) 登陆 http://www.philips.com.cn/welcome
- 2) 点击"创建新账户", 创建您的飞利浦账号
- 3) 点击"注册产品",通过产品名称或产品型号查找产品, 完成产品注册

服务须知

需要此产品的售后服务, 拨打服务热线: 4008 800 008 在维修服务过程中有任何意见, 欢迎致函飞利浦(中国)投资有限公司解决疑难。

保修条例:

- * 在购买日期后二年内,凡经本公司特约维修站人员确认为 正常使用情况下,因制造工艺或元器件造成之损坏,您都 将获得免费保修服务。
- * 此免费服务不包括需时常更换的易耗零配件(吸尘机纸袋, 布袋,空气清新机滤网,滤芯,活性碳,咖啡壶过滤网)及 附件(如须刀网膜、刀头,咖啡杯,食品加工机杯/刀具等), 辅助装置,运输费及维修人员上门服务费。
- * 用户请保留此联。
- * 维修时请携同此证及发票正本。
- * 此证若经涂改即作废。
- * 此证须联同发票正本使用方为有效。
- * 以下情况将不能获得免费服务
- 1. 使用不当引起的人为损坏,例如接入不适当电源、使用不适当配件、不适当之安装、不依说明书使用、错误使用或疏忽而造成损坏等。因运输及其他意外而造成之损坏。非经本公司认可之维修和改装。其他因不可抗力(如自然灾害、电压异常等)造成的损坏。
- 2.一般家庭以外使用(如工业、商业用)而造成的损坏。
- 3.正常使用引起的产品老化、磨损等, 但不影响产品的正常 使用。
- * 保修证作为在规定期限及条件之内进行免费维修的保证, 并不限制消费者的法定权利。
- * 飞利浦提供 2 年全球联保服务, 在产品由飞利浦正式销售的所有国家中, 都提供保修和保修期满的维修服务。 要求保修时, 您需提供发票正本, 且请求保修的日期还在保修期限之内。

飞利浦(中国)投资有限公司 上海市静安区灵石路718号A1幢 : 飞利浦智能空气净化器AC3268 : KJ360F-C09

额定电压 : 220V~额定频率 : 50Hz 额定输入功率: 60 W

生产日期 : 请见产品本体产地 : 中国

本设备包含型号EMW3081-P,核准代码 CMIIT ID:2015DP6732的无线发射模块

飞利浦(中国)投资有限公司 上海市静安区灵石路 718 号 A1幢 全国顾客服务热线: 4008 800 008

本产品根据国标 GB4706.1-2005, GB4706.45-2008 信部无[2002]353号制造

产品性能指标

目标污染物	洁净空气量(CADR)	累计净化量(CCM)	净化能效等级
颗粒物	400 m³/h	m³/h P4	
甲醛	200 m³/h	F4	高效级
甲苯	145 m³/h		高效级
噪声(声功率级)	64 dB (A)	适用面积*	28 - 48 m ²

^{*}适用面积是按照国标GB/T18801-2015根据颗粒物洁净空气量计算得出 以上性能指标数据是在第三方试验室按照国标GB/T18801-2015,以特定 的烟尘颗粒物或气态污染物为目标污染物测试得出

产品中有害物质的名称及含量

有害物质						
部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主电路板组件	×	0	0	0	0	0
电源电路板组件	×	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

- 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。
- × 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572规定的限量要求。

出版日期: 2018-04-12

^{*}该表格中所显示的"有害物质"在产品正常使用情况下不会对人身和环境产生任何伤害。

^{*}该表格中所显示的"有害物质"及其存在的部件向消费者和回收处理 从业者提供相关物质的存在信息,有助于产品废弃时的妥善处理。





© 2018 Koninklijke Philips N.V. 保留所有权利 4241 210 98882

