



## 空气中的舒适 健康中的优雅

飞利浦 AC4074 空气净化器  
[www.philips.com](http://www.philips.com)



环境污染严重，人们的患病几率增加，近来又有流感传播，直接危害到人类健康。其中最主要的原因就是空气污染，因此越来越多的家庭开始关注空气净化器。飞利浦于近期推出了一款新型空气净化器AC4074。它具有卓越的过滤系统，可以过滤 $>20$ 纳米的悬浮微小颗粒，包括细菌及部分病毒，减少它们对健康的潜在威胁，保证让您呼吸到新鲜、纯净的空气。

AC4074空气净化器前面板为褐色，边缘圆滑、匀称，彰显简约时尚之美。控制按钮全置于顶端，简单易用。左上角的圆形空气质量指示灯随时显示当前的过滤状态。而过滤网部分则被安排在了背后，使AC4074看上去平整、美观。

AC4074特有智能双感应器，可就空气质量提供清晰的反馈。内置感应器可准确测量室内的空气质量，在自动模式下自动选择相应的风速来保证室内空气质量。四级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。

而最强大的功能就是它的多重过滤功能：第一重：预过滤网经过抗菌物质处理，可滤除头发、宠物毛发等较大颗粒；第二重：甲醛过滤网可过滤甲醛及有害气体；第三重：活性炭过滤网能够有效去除异味和有害气体；第四重：高性能复合HEPA过滤网具有抗菌涂层，可有效去除细小的灰尘和烟气，同时有机抗菌材料的抗菌和防霉功能也可以消除细菌和霉菌。

此外，AC4074空气净化器还有很多人性化设计。比如当需要更换过滤网时，健康空气过滤网更换提醒指示灯会发出提示。如果没有及时更换过滤网，它将停止运转，以避免无法提供健康空气。如果在自动模式下运行，当室内光线变暗，它会自动切换至夜间模式。此模式下，AC4074会自动切换至较低的活动级别，指示灯将熄灭，风扇速度和噪音级别将降低，能耗降到最小，这主要是考虑到人们在睡眠中的情况。如果室内光线变亮并保持5分钟以上，它将恢复正常操作。