

PHILIPS

空气加湿器

安全清洁

NanoCloud 技术



HU4901/00



持久享受健康的空气

采用 NanoCloud 加湿技术

通过采用 NanoCloud 技术，飞利浦空气加湿器可全年高效抵抗干燥空气。与超声波技术相比，它可减少 99% 的细菌散布，无白色污染，也不会弄湿地板。

健康空气

- 安全卫生，无白色污染*，不会打湿桌面
- 在整个房间均匀散布湿润空气

持久除湿

- 加湿器的水耗尽时将自动关闭
- 4 升水箱可提供 11 小时的加湿空气

简约

- 简约设计，极易清洁
- 水箱注水方便

产品亮点

规格

NanoCloud 技术



本款飞利浦空气加湿器提供采用 NanoCloud 技术的 3 重先进蒸发系统。第 1 重：加湿器上的吸收性过滤网在吸收干燥空气时，可滤除头发/宠物毛发和灰尘等较大颗粒。第 2 重：采用 NanoCloud 技术的先进蒸发系统通过向空气中加入水分子来加湿空气，不会携带任何细菌或水垢。第 3 重：健康空气以恒定的速度从加湿器中吹出，向您家中提供舒适的湿润空气，不会形成水雾。

舒适加湿



在整个房间均匀散布湿润空气。您可以在家中呼吸健康的湿润空气，享受优质睡眠

健康空气智能锁



当水箱为空并且需要加水时，健康空气保护智能锁将关闭加湿器，此时红色指示灯将亮起，表示加湿器已停止工作。

4 升水箱



4 升水箱可向您家中提供至少 11 小时的舒适加湿空气。您可以随意选择将自来水、过滤水或纯净水注入水箱。飞利浦空气加湿器可为您带来最大的效率和便利性

极易清洁



清洁加湿器的内部和外部（尤其是水箱）从未如此简单

注水方便的水箱



用坛子加水或将水箱拿到水龙头下接水。“MAX”（最高）水位标示可清晰显示水箱的注水程度。水箱为空时，加湿器会自动关闭，显示屏会指示需要注水。

设计规格

AC 过滤网尺寸（高 x 阔 x 深）：340 x 316 x 415 毫米
颜色：高光白和蓝色
设计地：韩国

技术规格

建议的房间大小：40 平方米
加湿容量：255 毫升/小时
水箱容量：4 升
操作时间：11 小时
空气质量传感器：N/A
噪音级别：38 分贝
电压：220-240 伏

过滤网替换

加湿过滤网：每年更换一次 HU4101

