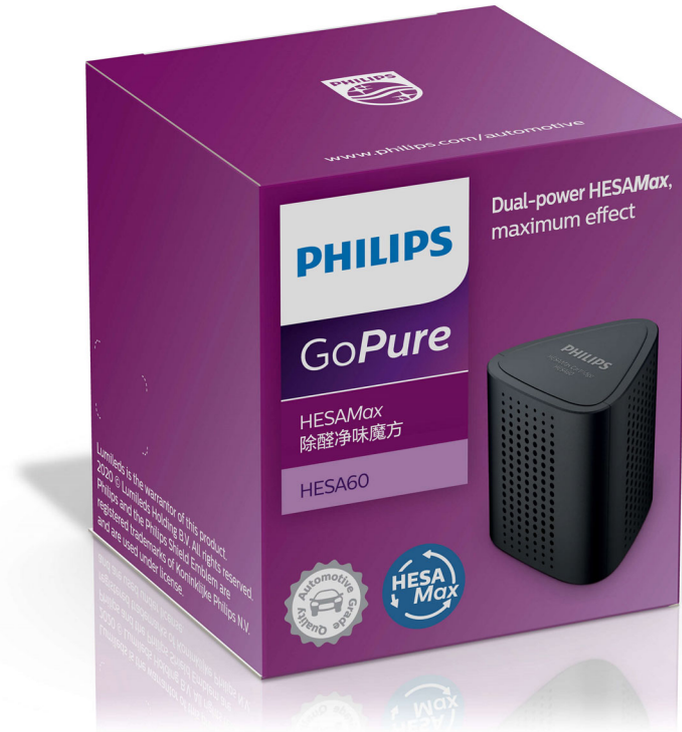


Philips HESAMax
Cartridge
车载空气净化器滤芯

仿生科技，24小时去除有害气体
体
30倍吸附力

HESA60PTCX1



确保不会吸入车内的化学物质

双重电力 HESAMax 可全天候净化空气

双重电力 HESAMax 滤芯可有效去除甲醛、甲苯、总挥发性有机物、异味和空气中的废气。其 HESA 技术在设备关闭时也起作用，因此可全天候去除化学物质和异味。

全天候去除化学物质和异味

- 仿生学原理，采用活性蛋白酶，可全天候中和化学物质

HESAMax 可去除有害化学物质

- HESAMax 技术可靶向去除有害化学物质

吸收甲醛的能力高出 30 倍

- 甲醛吸附力比炭包高出 30 倍

PHILIPS

规格

市场规格

- 使用效果：健康的车内空气
- 产品亮点：HESAMax 滤芯

产品描述

- 规格：HESA60
- 滤网使用寿命：建议 12 个月
- 过滤网技术：HESAMax
- 过滤网型号：替换滤芯

性能

- 过滤甲苯
- 过滤甲醛
- 过滤总挥发性有机物，异味
- 过滤氨气

物流信息

- 箱规：1
- 参考（订单输入）：HESA60PTCX1
- 订购代码（中国）GOC: 33016430
- EAN1: 6970128330164

重量和尺寸

- 包装盒重量（含产品）（克）：25
- 产品尺寸（长 x 宽 x 高）（毫米）：63 x 55 x 51 毫米
- 包装盒尺寸（长 x 宽 x 高）（毫米）：68 x 57 x 57 毫米
- 产品重量：55

产品亮点

HESAMax 可去除有害化学物质



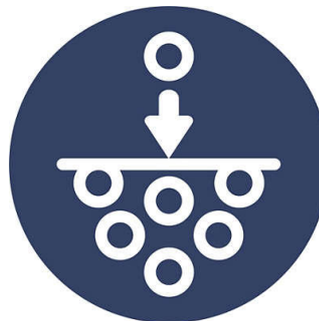
HESAMax 技术专门针对车内的有害气体和异味进行吸附和净化。HESAMax 魔方中使用了出色的材料，即使是很小的分子化学物质，也可以很高效地进行中和。这款先进的 HESAMax 魔方经测试符合工业标准，事实证明，它可以更好地去除甲醛、甲苯和总挥发性有机化合物（及新车内的难闻气味）。因此，当您驾车时，您和家人会呼吸到更健康的空气。

仿生科技，24 小时去除有害气体



双动力 HESAMax 滤芯包含 2 种 HESA 材料，即使在设备关闭时，也可 24 小时清除化学物质和异味。仿生白色微珠含有活性蛋白酶，这是一种模拟人体对甲醛的反应的仿生技术。这会从空气中吸收甲醛，将其分解并安全地锁在滤芯中。黑色去异味微珠还能有效吸收难闻气味。因此，该滤芯可全天候中和甲醛和异味（甲苯、总挥发性有机化合物和氨气）*。

吸收甲醛的能力高出 30 倍



与其他净化设备常用的碳包相比，双动力 HESAMax 的容量更大，甲醛吸收能力高出 30 倍*。这意味着该滤芯的使用寿命比标准碳包长得多。



发行日期 2024-04-20

版本：3.0.1

© 2024 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

* 第三方实验室根据 QB/T2761-2006 标准，在无主动气流的情况下，对 HESA 材料的 24 小时有害气体去除率进行了测试。吸附力与重量相同的普通活性炭材料相比较。在内部测试实验室进行基准测试。