

# PHILIPS

## 车载空调滤网

### Premium Cabin Air Filter

捕获 99% 的大小超过 0.3 微米的颗粒

抑制微生物生长

消灭过敏源



LUMDC349X1



## 通风系统再无任何有害气体

### 汽车通风口喷涌清新空气

相比于标准滤网，优质车内空气滤网能够更有效地捕捉更小的颗粒（最小为 0.3 微米）。此外，抗菌层可以抑制微生物的滋生，消灭空气中的过敏源。

#### 有效过滤，去除微小颗粒

- 滤网可捕获 99% 小至 0.3 微米\*的颗粒
- 有效捕获 99% 的危险 PM2.5 污染物\*

#### 抑制有害微生物滋生

- 抑制过滤网上的微生物生长\*\*

#### 捕捉并消灭空气中的过敏源

- 捕获并消灭空气中的过敏源\*\*\*

#### 搭配 GoPure 空气净化器，让空气更清新

- GoPure 空气净化器更快地清洁车内的空气

# 产品亮点

## 捕获细小颗粒

暴露在不可见的污染颗粒中对您的健康有很大伤害。飞利浦 GoPure 优质车内空气滤网可有效捕获通过汽车通风口而漂浮在车内空气中的 99% 小至 0.3 微米\*的细小颗粒。这让您免受大量有害颗粒的伤害，包括空气中的过敏源、细粉尘、细菌和部分病毒。

## 强大的 PM2.5 保护

吸入 PM2.5 颗粒可造成严重的呼吸道疾病，如哮喘、心脏病。GoPure 优质车内空气滤网已经证明，通过滤网流通一次（被称为“单次通过效率测试”）即可捕获超过 99% 的 PM2.5。去除这些危险污染颗粒后，您将在驾驶时尽享车内更洁净的空气。

## 保护您免受微生物的伤害

滤网上具有特制的抑菌层，可抑制有害微生物和其他空气传播污染物的生长。这样可以阻止细菌在您呼吸的车内空气中重复滋生，从而降低任何细菌或病毒在乘客中传播的可能性。

## 消灭空气中的过敏源

您需要让新鲜空气通过通风口进入车内，但不希望空气中的过敏源潜入。优质车内空气滤网可以更有效捕获通过滤网进入的空气传播过敏源。然后，这种防过敏材料可以消灭过敏源。因此，患有花粉热的人们现在只要关闭车窗，就可以尽享洁净空气。

## 更快地获得更洁净的空气

您需要让外部空气进入车内以平衡二氧化碳水平，过多的二氧化碳会导致嗜睡。通过车辆内置空调系统中安装的 GoPure 优质车内空气滤网，可以有效地过滤掉有害的污染物。但这并非受污染空气进入车内的唯一方式。空调系统无法防止有害颗粒通过打开的门窗进入车内。因此，要建立完整的空气过滤系统，就务必搭配 GoPure 车载空气净化器。这样可确保您更快、更彻底地呼吸到清洁的空气。

# 规格

## 物流信息

EAN1: 6974260725611  
订购代码 (GOC): 72561130  
箱规: 10

## 市场规格

车内空气滤网系列: Premium

## 性能

过滤微生物  
过滤经空气传播的过敏原  
过滤细微颗粒: 99% 颗粒 > 0.3 微米\*  
过滤 PM2.5: 99% 的 PM2.5 颗粒  
抑制微生物的生长

## 产品描述

颜色: 白色  
规格: DC3491

## 替换

滤网使用寿命: 6 个月或 10,000 公里

## 重量和尺寸

包装盒尺寸 (长 x 宽 x 高) (毫米): 475 x 190 x 35  
包装盒重量 (含产品) (克): 392  
产品重量: 307  
产品尺寸 (长 x 宽 x 高) (毫米): 467 X 182 X 30

