

# PHILIPS

## 车内空气质量检测仪

### GoPure CAS100

细微颗粒物检测

温度和湿度传感器

控制自动开/关功能的 G-sensor

超长电池寿命



CAS10X1



## 你的智能车内空气质量指示仪 即刻了解您呼吸的空气质量

在日常生活中，我们暴露在可能会影响我们健康和幸福的污染物下。飞利浦 GoPure CAS100 车内空气质量检测仪持续监测您车内的空气质量，帮助您保护您与家人的健康。

### 精确地空气质量监测

- 准确检测细微颗粒物
- 环境温度和相对湿度测量

### 小巧易用

- 直观、友好的显示屏界面
- G-sensor 实现自动开/关功能
- 易于安装的无线设备
- 双模式日/夜背光功能

### 稳定性

- 专为恶劣驾驶条件而设计

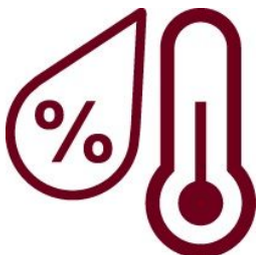
## 产品亮点

### 细微颗粒物检测



飞利浦 GoPure CAS 100 车内空气质量检测仪可精确检测车内环境中的细微颗粒物，如 PM 2.5。从而让您意识到需要采取有效的保护措施，如打开空气净化器。

### 温度和湿度传感器



飞利浦 GoPure CAS 100 车内空气质量检测仪持续提供确切的环境温度和相对湿度信息。

### 直观用户界面



简单直观的用户界面辅以 6 级可视化图示，实时显示空气质量信息。此外还显示其他环境信息，如温度、湿度和电池状态。

### 自动开/关



利用其精准的 G-sensor，飞利浦 GoPure CAS 100 车内空气质量检测仪会在您的爱车开始移动时自动开启，在车辆静止五分钟后自动关闭。

### 轻松安装

飞利浦 GoPure CAS 100 车内空气质量检测仪强大的内置磷酸铁锂充电电池可提供惊人的长达两周的待机电池续航时间。因其外形小巧，可以使用魔术贴将其牢牢固定在仪表板上。

### 双模式背光

轻击电源按钮，即可将飞利浦 GoPure CAS 100 车内空气质量检测仪根据时间设置为白天或夜间显示。

### 耐热和抗震



飞利浦 GoPure CAS 100 车内空气质量检测仪配备了高质量部件，确保强力抗振和抗高温条件。

## 规格

### 产品描述

空气颗粒污染物传感器  
自动开/关: 是 (G-sensor 已启用)  
速度设置: 一档速度  
技术: 车内空气质量检测仪  
颜色: 黑色  
规格: GP CAS100  
支持手机 APP 操控: 否  
空气质量指示 (AQI): 是 (6 级)  
噪音强度 (低): 20 分贝 (A)  
警报类型: : 超过 250 微克/立方米视觉警报  
信息刷新率: 1 秒  
储存温度: (-)40 至 90 °C  
工作温度: 0 至 60 °C

### 性能

其他环境信息: 温度和湿度  
总挥发性有机物检测: 否  
颗粒物检测: 是 (PM2.5)

### 重量和尺寸

包装盒尺寸 (长x宽x高): 110 x 95 x 52 毫米  
产品尺寸 (长 x 宽 x 高): 92 x 78 x 49 毫米  
产品重量: 155.5 克  
包装盒重量 (含产品): 211 克

### 市场规格

使用效果: 智能车内空气质量指示仪  
产品亮点: 车内空气质量检测

### 包装盒中的配件

安装配件: 魔术贴  
电源线长度: 1 米  
语言 (用户手册): 中文  
电源: 微型 USB 线缆

### 物流信息

EAN (中国): 6947939174416  
订购代码 (中国): 17406528  
箱规: 5  
参考 (订单输入): CAS10X1

### 电子特性

电池容量: 1500 毫安时  
电池充电时间: 2 小时  
电池使用时间: 4 小时  
电池类型: 磷酸铁锂  
功率: 1 瓦  
电源: 电池  
电压: 5 伏

