

# PHILIPS

Пречиствател на  
въздух за кола

GoPure Style

Филтрация на частици 0,004 µm

UV-C LED светлина

Технология HESAMax

Денонощно освежаване на въздуха



GP561EX1

## Кажете сбогом на микробите във въздуха. Дишайте чист въздух

### Елиминира микробите чрез филтрация и UV-C светлина

GP5611 със своя усъвършенстван SaniFilter Plus филтър и UV-C светлина премахва и унищожава вируси и бактерии. Само за 5 минути безопасно елиминира 99,9% от микробите чрез UVC светлина\*1+2. Технологията HESAMax отстранява химикали и миризми денонощно.

#### Улавя и елиминира вируси и бактерии

- UV-C светлината елиминира 99,9% от вирусите и бактериите\*1+2

#### Мощна UV филтрация, която е безопасна за семейства

- SaniFilter Plus улавя > 99% от 0,004 µm частици\*3
- Усъвършенстваният дизайн прави UVC технологията безопасна за употреба
- LED технологията означава, че няма токсичен озон и живак

#### Неутрализира газовете и миризмите денонощно

- Технологията HESAMax неутрализира целевите химикали\*4
- Технологията с биочинни ензими неутрализира химикалите денонощно
- Абсорбира 30 пъти повече формалдехид в сравнение с торбичките с въглен

#### Лесна за използване и инсталиране със стилен дизайн

- Лесно се монтира в държач за чаши само за 10 секунди
- По-дълготрайният филтър изисква по-малко смени

## Акценти

### Улавя малки частици



Sanifilter Plus улавя удивителните 99% от носещите се във въздуха във вашия автомобил ултрафини частици до  $0,004 \mu\text{m}^*3$ , 40 пъти по-малки от SARS, причиняващ коронавируса, и 100 пъти по-малки от бактериите. Ефективно улавя микробите от въздуха, преминаващ през филтъра.

### UV-C елиминира 99,9% от вирусите



Вредните микроби се елиминират от интензивната UV-C LED светлина. Фокусирани върху ултравиолетовата дължина на вълната 270 – 280 nm, UV-C лъчите проникват и разрушават ДНК и РНК на вирусите и бактериите. Тестван в независима лаборатория, UV-C светлинният лъч унищожава 99,9% от вирусите и бактериите.\*1+2

### UV светлината е безопасна за семейства

GoPure GP5611 убива микробите с UV светлина. Извършва това безопасно и ефективно, тъй като микробите се унищожават вътре в устройството (лабораторните тестове доказват нулево излъчване на UV светлина). Без риск от излагане на UV светлина,

устройството е безопасно за всички пътници във вашата кола – независимо дали са на един месец, или на 100 години.

### Нетоксична LED технология

Йонизаторите и традиционните UVC живачни лампи излъчват вреден озон като страничен продукт от процеса на генериране на светлина. GoPure GP5611 използва модерна LED технология, така че не излъчва озон, което го прави безопасен за използване в автомобила. И поради пълното отсъствие на живак за генериране на UV светлина това е система за пречистване на въздуха без токсини.

### HESAMax неутрализира химикалите



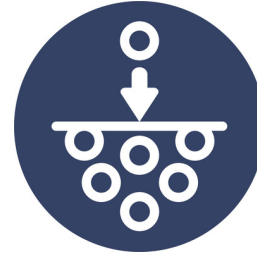
Технологията HESAMax е разработена специално за улавяне на вредните газове и миризми във вашия автомобил. Уникалните материали, използвани в патрона HESAMax, неутрализират дори химически вещества с малки молекули с много висока ефективност. Тестван в съответствие с отрасловите стандарти,\*4 този усъвършенстван патрон HESAMax доказано превъзхожда премахването на формалдеhid, толуен и TVOC. Така вие и вашето семейство дишате по-здрословен въздух, когато шофирате.

### Денонощно отстраняване на химикалите с бионични ензими

Съдържащ 2 вида HESA материал, патронът с двойна мощност HESAMax премахва химикалите и миризмите денонощно дори когато устройството е изключено. Бионичните бели перли съдържат активен протеинов ензим, бионична технология, която симулира реакцията на човешкото тяло към

формалдеhid, Това извлича формалдеhid от въздуха, разгражда го и безопасно го заключва в патрона. Черните перли за отстраняване на миризми също поглъщат активно неприятните миризми от пушенето или козината на домашни любимци с висока ефективност. Така патронът неутрализира формалдеhиди и миризми (толуен, TVOC и амоняк) денонощно\*3

### Абсорбира 30 пъти повече формалдеhid



В сравнение с торбичките с въглен, често използвани в други устройства за пречистване, HESAMax има много по-голям капацитет, способен да абсорбира 30 пъти\*4 повече формалдеhid, Това означава, че патронът издържа много по-дълго от стандартните торбички с въглен.

### Лесна употреба и монтаж

Просто плъзнете GoPure Style GP5611 в държач за чаша и свържете USB-C захранващия кабел. След като се свърже с този 5 V кабел, устройството работи автоматично, включва се и се изключва според запалването на колата. Стилният, съвременен и компактен дизайн ще изглежда страхотно във вашия автомобил.

### Лесен за поддръжка филтър

Трябва да подмените филтъра приблизително на всеки 12 месеца, за да сте сигурни, че устройството продължава да почиства ефективно въздуха, който дишате. UVC светодиодът трае толкова дълго, че дори не е необходимо да се притеснявате за смяната му.

# Спецификации

## Описание на продукта

Обозначение: GP5611

Технология: Пречиствател на въздух за кола

Цвят: Черно

Напрежение [V]: 5 V постоянен ток

Автоматично Вкл./Изкл.

Сертифициране: CE, RoHS, EMC

Индикатор за смяна на филтър: Синя мигаща светлина

Захранване [W]: <= 5,5

Настройки за скорост: 2, Тих и Турбо

Живот на филтъра: Препоръчително на 12 месеца

Ниво на шум (СА тест, Тих):

32,2 dBA

Ниво на шум (СА тест, Турбо): 41,8 dBA

## Представяне

Скорост на елиминиране на бактериите: 99,9%\*1+2

Скорост на елиминиране на вирусите: 99,9%\*1+2

Улавя фини частици до 0,004 µm: 99%\*3

## Резервни части

Размер на филтъра: 100 x 60 x 12 мм

Име на филтъра: SaniFilter Plus

Модел филтър: SNF100

Размер на кутията за HESA: 63 x 55 x 51 мм

Тип на кутията за HESA:

HESA60

Име на кутията за HESA: Патрон HESAMax

## Тегло и размери

Размери на продукта (Д x Ш x В) (мм): 206 x 90 x 76 мм

Размери на кутията (Д x Ш x В) (мм): 211 x 109 x 109 мм

Тегло на кутията (вкл. изделието) (г):

745

Тегло на продукта (г): 450

## Маркетингови характеристики

Очаквани ползи: Елиминиране на въздушно пренасяни вируси\*1+2

Акцент за продукта: UV-C светлина

## Акcesoари в кутията

Дължина на захранващия кабел: 1 м

## Логистични данни

Количество в кутията: 1

Референтен номер (запис на поръчка): GP561EX1

Код за поръчка GOC: 01368233

EAN1 (ЕМЕА): 8719018013682

EAN3 (ЕМЕА): 8719018013699



\* \* 1 UVC елиминира 99,9% от вирусите и бактериите. Тестван в независима лаборатория за степен на унищожаване на вируса H1N1 от 99,9% според Националното здравно министерство на Китай, Технически стандарт за дезинфекция 2002.

\* \* 2 Тестван съгласно GB15981-1995 в независима лаборатория за скоростта на унищожаване на бактериите. Улавя фини частици до 0,004µm.

\* \* 3 Изпитана ефективност на филтъра за премахване на частици при 1-во преминаване в лаборатория IUTA в Германия през 2020 г.; размери на вируси и бактерии, публикувани от Световната здравна организация (СЗО) през 2008 г. в "Доказателна оценка на микробиологичния риск".

\* \* 4 Тестван в независима лаборатория съгласно стандарта QVT2761-2006, HESA материал без активен въздушен поток при скорост на отстраняване на газ от над 24 часа. Капацитет в сравнение с обикновения активен въглен със същото тегло. Сравнителен тест, проведен в лаборатория за вътрешно тестване.