

PHILIPS

차량용 공기 청정기
GP9311

GoPure Power

2분만에 맑아지는 공기*

실시간 오염 물질 감지

자동 제어

GP931X1



깨끗하고 건강한 공기를 위한 최상의 보호 고급 4방향 감지로 더욱 많은 오염 물질 감지

고급 GoPure Power 차량용 공기 청정기로 가족을 보호하세요. 고유한 4방향 감지로 더욱 많은 오염 물질을 감지합니다. 동급 최고의 필터링으로 유독 가스 및 미세 입자(PM1까지)를 제거하며, 2분 이내에 자동으로 공기를 정화합니다*.

강력한 2배속 공기 청정

- 듀얼 팬 및 필터 디자인으로 2분만에 맑아지는 공기*
- PM1을 포함하여 가장 미세한 유해 입자 필터링
- 차량 내에서 빠르게 제거되는 포름알데히드 등의 유독 가스
- 고급 HESA 기술로 효과적인 화학물질 제거

고급 4방향 감지로 더욱 많은 오염 물질 감지

- 고급 4방향 공기 감지로 더욱 청결한 공기
- 유해 입자를 정확하게 감지하는 레이저 센서
- 가스 및 냄새의 작은 변화까지 감지하는 스마트 센서

자동 작동

- 자동 공기 청정으로 운전 집중
- 더욱 쉬워진 공기 상태 확인 및 장치 제어
- 필터 교체 알림 및 간편한 원클릭 구매

주요 제품

2분만에 공기 청정*



GoPure Power는 빠른 공기 청정 성능으로 가족의 호흡을 보호합니다. 강력하면서도 조용한 두 개의 팬이 있어 필터를 통과하는 공기 흐름을 빠르게 합니다. 공기가 두 개의 SelectFilter Plus 필터를 통과하면 장치가 최대 125개의 차량 내 유해한 오염 물질을 빠르게 제거합니다. 동급 최고의 필터링 시스템으로 2분만에 차량 공기가 맑아집니다*.

유해한 미세 입자 필터링



흡입성 미세 입자(PM2.5 이하)는 폐 깊숙한 곳뿐만 아니라 심지어 혈류까지 침투하여 심각한 건강 문제를 야기합니다. GoPure Power는 SelectFilter Plus 필터링 기술을 사용하여 PM2.5 및 가장 미세한 PM1 입자를 공기 중에서 빠르게 제거합니다. PM2.5의 경우 시간당 60m3의 CADR(Clean Air Delivery Rate)로 표준 세단형 자동차 또는 SUV의 공기 50%를 2분만에 정화합니다. 이 강력한 필터는 담배 연기와 먼지, PM1의 초미세 입자를 0.01µm까지 제거합니다. 따라서 호흡이 편해지고 공기가 맑아집니다.

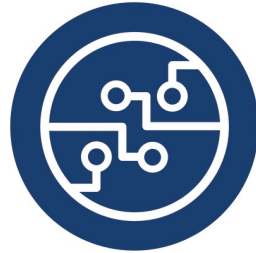
빠른 유독 가스 제거



필립스 고유의 3단계 SelectFilter Plus 기술에는 차량 내 위험한 가스 화학물질을 제거하는 HESA 층이 포함되어 있습니다. 강력한 흡수 및 산화 프로

세스를 통해 시간당 25m3의 CADR(Clean Air Delivery Rate)로 포름알데히드를 제거하며, 시간당 30m3의 CADR로 톨루엔을 제거합니다. 또한 외부에서 들어오는 오존 및 배기가스 등을 제거합니다(최대 50m3의 CADR). 몇 분 안에 공기 중의 배기가스, 플라스틱에서 방출되는 화학물질 및 기타 VOC(휘발성 유기화합물)과 같이 냄새를 방출하는 물질을 제거합니다.

고급 HESA 기술



HESA 필터 기술은 차량 내부의 해로운 가스 및 냄새를 특별히 대상으로 하여 설계되었습니다. 공기가 필터를 통과하면 고유한 활성 탄소 처리가 분자가 작은 화학물질까지도 중화합니다. 산업 표준으로 테스트된 고급 HESA 필터는 포름알데히드, 톨루엔 및 TVOC(및 새로운 차량에서 나는 나쁜 냄새)를 효과적으로 제거하는 것으로 입증되었습니다. 이제 가족과 건강한 공기로 드라이브를 즐길 수 있습니다.

실시간 스마트 4방향 감지



저급 차량용 공기 청정기로는 모든 종류의 유해한 오염 물질을 감지할 수 없습니다. 이러한 청정기에서 공기가 청결하다고 표시하는 것은 장치에서 감지할 수 있는 종류의 유해 입자만 없다는 뜻입니다. GoPure Power는 고급 4방향 감지를 사용하여 PM1, PM2.5, PM10 및 유독 가스를 감지합니다. 이 광범위한 감지 시스템은 감지 후 자동으로 공기 청정을 시작합니다. 따라서 공기 상태 표시등에 공기가 청결하다고 표시될 경우, 진정으로 청결하다고 믿을 수 있습니다.

정밀 레이저 입자 센서



대부분의 공기 청정기는 저급 센서로 입자를 감지합니다. 그러나 이러한 센서는 다양한 크기의 입자를 판단하지 못해 정확성이 떨어지며, 감지에만 30초 이상이 소요됩니다. 따라서 공기 청정기가 유해 입자를 감지하기 전에 이러한 입자를 마시게 될 수도 있습니다. GoPure Power는 매우 정확한 레이저 센서를 사용하여 미세 입자(PM1, PM2.5, PM10 등)와 도로의 먼지와 같은 굵은 입자, 담배 연기, 스모그, 공기 중 알레르기 유발 물질 및 박테리아까지 감지합니다. 공기 변화에 매우 민감한 이 센서는 유해 공기를 빠르게 감지하여, 실시간으로 공기 상태에 대한 피드백을 선사합니다.

유해 가스에 대한 스마트 센서



차량 내 유해한 화학물질 및 불쾌한 냄새 변화까지 감지할 수 있는 GoPure Power는 공기 상태에 대한 실시간 피드백을 선사합니다(세 단계 표시: 파란색, 노란색, 빨간색). HESA 필터가 포름알데히드, 벤젠, 톨루엔과 같은 유해한 물질을 제거합니다. 또한 암모니아, 담배 연기, 보편적인 음식 냄새 등 악취까지도 감지합니다.

사양

제품 설명

상태 표시등: GP 9311
 자동 On/Off 기능
 필터 교체 표시기
 속도 설정: 3, 저소음, 자동 및 부스트
 소비전력: <=12 W
 필터 수명: 350시간 hr
 기술: 차량용 공기 청정기
 색상: 블랙
 앱 지원
 공기 상태 표시등(AQI): 숫자
 전압[V]: 12V DC
 공기 입자 센서: 예, 레이저 센서
 공기 가스 센서
 인증: KCC
 소음 수준(dBA)(자동): 40dBA - 55dBA

성능

톨루엔 필터링: 시간당 30m3의 CADR
 포름알데히드 필터링: 시간당 25m3의 CADR
 TVOC 필터링: 시간당 18m3의 CADR
 차량 배기 SO2/NO2 필터링: 시간당 18m3 및 30m3의 CADR
 미세 입자 필터링: 시간당 60m3의 CADR

교체용

필터 유형: GSF160x135x1
 필터 이름: SelectFilter Plus 160
 필터 규격: 160x135x20mm 2개

크기 및 무게

제품 크기(LxWxH)(mm): 354.2 x 186.4 x 79.08mm
 제품 중량(g): 385 x 255 x 85
 상자 크기(LxWxH)(mm): 385 x 255 x 85
 상자 무게(제품 포함)(g): 1955

제품 홍보 사양

장점: 건강한 차량 내부 공기
 제품 특징: 2분만에 맑아지는 공기*

포함 액세서리

장착 부품: 벨트
 전원 케이블 길이: 4 m

물류 제원

상자 용량: 1
 EAN1(한국): 8719018004550
 참조(주문 접수): GP931X1
 주문 코드(한국) GOC: 455028

