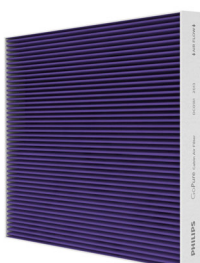




Philips Premium Cabin Air Filter
차량용 에어컨 필터

0.3 μm 이상의 입자 99% 포착
활성탄이 가스를 흡수합니다.
미생물 증식 방지
알레르기 유발 물질 억제



LUMDC018X1

건강한 공기는 유지하고, 유해 공기는 차단하세요.

필터가 오염된 공기가 차로 유입되는 것을 방지합니다.

프리미엄 차량 공기 필터는 표준 필터보다 더 작은 입자 (0.3 μm 까지) 를 더 효율적으로 포착합니다. 또한 활성탄은 가스를 흡수하고 항균층이 미생물의 증식을 억제하며 공기 중 알레르기 유발 물질을 억제합니다.

효과적인 필터가 미세한 입자까지 제거합니다.

- 0.3 μm 크기의 입자 99% 를 포착하는 필터 *
- 위험한 PM2.5 오염의 99% 를 효율적으로 포착 *

공기 중 알레르기 유발 물질을 포착하여 억제합니다.

- 공기 중 알레르기 유발 물질 포착

GoPure 공기 청정기와 페어링하여 가장 깨끗한 공기를 선사합니다.

- GoPure 공기 청정기로 차 안의 공기를 더 빨리 정화

활성탄이 가스를 흡수합니다.

- 프리미엄 등급의 활성탄이 가스와 냄새를 흡수합니다.

해로운 미생물 증식을 억제합니다.

- 항균층으로 유해한 미생물의 증식 억제

PHILIPS

차량용 에어컨 필터
0.3μm 이상의 입자 99% 포착 활성탄이 가스를 흡수합니다., 미생물 증식 방지, 알레르기 유발 물질 억제

LUMDC018X1/20

사양

제품 홍보 사양

- 차량 공기 필터 범위 : Premium

제품 설명

- 색상 : 퍼플
- 명칭 : DC0181

성능

- 박테리아 / 바이러스 필터링
- 미세 입자 필터링 : 0.3μm 이상의 입자 99%*
- 공기 중 알레르기 유발 물질 필터링
- 박테리아 증식 억제
- PM2.5 여과 : PM2.5 입자 99%
- 알레르기 유발 방지

물류 제원

- 상자 용량 : 10
- EAN1(한국) : 6974260722368
- 주문 코드 (GOC) : 72236830

교체용

- 필터 수명 : 6 개월 또는 10,000km

크기 및 무게

- 상자 무게 (제품 포함) (g) : 242
- 상자 크기 (LxWxH) (mm) : 263 x 235 x 35
- 제품 중량 (g) : 180
- 제품 크기 (LxWxH) (mm) : 225 X 255 X 30

주요 제품

미세한 입자 포착

눈에 보이지 않는 오염 물질에 노출되면 건강에 매우 위험할 수 있습니다. 필립스 GoPure 프리미엄 차량 공기 필터는 차량 내부의 공기 중에 떠다니는 0.3μm 크기의 초미세 입자 99%를 효율적으로 포착합니다. 이 공기 필터는 공기 중 알레르기 유발 물질, 미세 먼지, 박테리아 및 일부 바이러스를 비롯한 다양한 유해 물질로부터 사용자를 보호합니다.

강력한 PM2.5 보호

PM2.5 입자를 흡입하면 천식 및 심장 질환과 같은 심각한 호흡기 질환을 유발할 수 있습니다. GoPure 프리미엄 차량 공기 필터는 (단일 통과 효율성 테스트에서) 한 번의 공기 필터 통과만으로도 PM2.5 입자의 99% 이상을 포착하는 것으로 입증되었습니다. 이러한 위험한 오염 입자가 제거되어 운전 시 더 깨끗하고 건강한 공기를 마실 수 있습니다.

활성탄이 가스를 흡수합니다.

미세한 다공성 구조를 가진 활성탄 층은 표준 필터보다 더 많은 양의 원치 않는 가스를 흡수합니다. 이 프리미엄 등급의 활성탄은 유독 VOC(포름알데히드, �olu엔 및 벤젠 포함), 배기ガ스 및 냄새를 효율적으로 흡수합니다. 따라서 운전자는 차량 내부에서 보다 건강하고 신선한 공기를 마실 수 있습니다.

미생물로부터 보호

필터에는 유해 미생물과 기타 공기 중 오염 물질의 성장을 억제하는 특수 항균 층이 포함되어 있습니다. 이 층을 통해 호흡하는 공기로 세균 활동을 미생물을 억제하여 탑승자 사이에 박테리아나 바이러스가 확산될 가능성을 줄여줍니다.

공기 중 알레르기 유발 물질 억제

차량 내부에 신선한 공기가 필요하지만, 공기 중에 알레르기 유발 물질이 떠다니는 것을 원하는 사람은 없을 것입니다. 프리미엄 차량 공기 필터는 공기 중 떠다니는 알레르기 유발 물질이 필터를 통과할 때마다 효율적으로 포착합니다. 공기 중 알레르기 유발 물질을 억제하여 꽃가루 알레르기로 고통받던 운전자도 깨끗한 공기로 마음껏 숨을 쉴 수 있습니다.

더 빠르게 차량 공기 정화

차량 내부의 CO₂ 수준(출음 위험을 증가시킬 수 있음)의 균형을 맞추려면 외부에서 공기가 유입되어야 합니다. 자동차의 내장 에어컨 시스템에 설치된 GoPure 프리미엄 차량용 에어컨 필터는 유해한 오염 물질을 제거할 수 있습니다. 그러나 다른 방법을 통해서도 오염된 공기가 차로 유입됩니다. AC 시스템은 열린 문과 창문을 통해 유입되는 유해한 입자로부터 사용자를 보호할 수 없습니다. 따라서 최고의 공기 필터 시스템을 위해 GoPure 차량용 공기 청정기와 함께 사용하세요. 이렇게 하면 호흡하는 공기를 더 빠르고 깨끗하게 정화할 수 있습니다.



발행 일자 2024-07-24

버전 : 1.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는
Koninklijke Philips N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다.

www.philips.com

** 독립 시험 기관에서 검증된 입자 여과 효율성은 85dfm 유량에서 필터 여재에 대해 미국 US ANSI/ASHRAE 표준 52.2-2017을 따릅니다. 독립 시험 기관에서 검증된 항균 및 항알레르기 효율성은 필터 여재에 대해 GB21551.2-2010 및 GB21551.2:2010을 따릅니다.