

PHILIPS

purificador de ar para
automóvel com AQI de 3 cores

GoPure 6201

CADR para PM2.5: 20 m3/hora

CADR para gases tóxicos:
13 m3/hora

CADR para NO2/SO2: 16 e
14 m3/hora

formaldeído 6,5 m3/hora



GP629BLKX1



Ar saudável para desfrutar de uma viagem agradável

Respire ar limpo, livre de 125 poluentes

A tecnologia de filtragem GoPure 6201 remove até 125 poluentes, incluindo bactérias, vírus e gases de escape. Equipado com SelectFilter Plus, remove alergénios de pólen transportados pelo ar. Um indicador LED informa os passageiros sobre a qualidade do ar.

Filtragem de ar potente e eficaz

- O filtro certificado pela Airmid remove 90% dos alergénios transportados pelo ar
- Filtra partículas ultrafinas > 0,015 um, incluindo vírus*
- Filtra partículas finas PM2.5 nocivas em apenas 6 minutos
- Remove eficazmente mais de 99,9% das bactérias transportadas pelo ar
- Remova rapidamente gases tóxicos, como os fumos de escape do seu automóvel
- Remove os fumos nocivos de NO2/SO2 provenientes do trânsito

Deteção de alta qualidade

- Saiba sempre a qualidade do ar que respira

Design elegante, fácil de instalar e de utilizar

- Indicador de substituição do filtro de ar
- Purificação potente do ar num design compacto e elegante
- O dispositivo funciona de forma automática para que possa concentrar-se na condução
- Fácil de instalar em qualquer parte do seu veículo

Destques

Filtro certificado de forma independente

Testada de forma independente pela respeitada organização de investigação biomédica, Airmid Healthgroup, a tecnologia SelectFilter Plus exclusiva da Philips remove até 90% de alergénios do pólen transportados pelo ar. Os testes da Airmid comprovam que esta filtragem é alcançada com uma única passagem de ar pelo nosso SelectFilter (conhecida como o teste de eficiência de uma única passagem). Com estas partículas irritantes removidas, qualquer pessoa que sofra de alergias pode agora desfrutar de ar limpo.

Filtra partículas ultrafinas

As partículas inaláveis finas representam o risco mais grave para a saúde, pois podem entrar profundamente nos pulmões. A tecnologia de filtragem SelectFilter Plus exclusiva da Philips remove os micróbios nocivos (como vírus e bactérias) e as partículas ultrafinas até $0,015 \mu\text{m}^{*1+2+3+4}$

Filtra partículas finas PM 2.5

A tecnologia de filtragem SelectFilter Plus exclusiva da Philips, com pré-filtro integrado, remove de forma rápida e eficaz as partículas detetadas na cabina do automóvel, como as PM2.5. Com uma taxa de purificação do ar (CADR) de 20 m³/hora para PM2.5, filtra 50% de um veículo sedan ou SUV standard em apenas 6 minutos. Não só remove partículas prejudiciais, mas, também, pó e fumo de cigarros para que possa respirar ar fresco e limpo.

Remove bactérias nocivas

Quando se encontra confinado no interior da cabina de um automóvel, juntamente com a sua família, a presença de bactérias e agentes patogénicos transportados pelo ar pode ser uma preocupação real. O poderoso GoPure 6201 elimina esta preocupação ao remover mais de 99,9% das bactérias transportadas pelo ar em menos de uma hora, pelo que só respirará ar limpo e saudável.

Elimina rapidamente os gases tóxicos

A tecnologia SelectFilter Plus exclusiva da Philips inclui uma camada HESA. Esta descontamina o seu automóvel de produtos químicos gasosos. Através de um poderoso processo de absorção e oxidação, a tecnologia remove substâncias gasosas nocivas a uma taxa de purificação do ar de 13 m³ por hora. Assim, em apenas alguns minutos, limpa os fumos de escape do automóvel, os produtos químicos emitidos por materiais plásticos e outras substâncias que emitem odores, por exemplo, compostos orgânicos voláteis (COV), tolueno e formaldeído presentes no ar.

Remove os gases de escape do automóvel

Quem quer que a família respire gases de escape do tráfego intenso? A ventoinha do automóvel cria um fluxo de ar do exterior para o interior e sopra os gases tóxicos do tráfego de automóveis e camiões para a cabina do automóvel. Estes fumos ficam retidos no interior do automóvel. As crianças sentadas nos bancos traseiros dos veículos podem ser expostas a perigosos níveis de poluição atmosférica, muitas vezes superiores aos do exterior. A tecnologia Philips SelectFilter Plus trata o dióxido de azoto (NO₂) a uma CADR de 16 m³ por hora e o dióxido de enxofre (SO₂) a 14 m³ por hora, para que toda a família possa respirar com confiança.

Monitorização da qualidade do ar em tempo real



O purificador de ar para automóvel inteligente GoPure acompanha a qualidade do ar interior e exterior em tempo real e permite-lhe saber a qualidade do ar que respira

Indicador de substituição do filtro

O indicador de substituição do filtro acende-se quando o filtro está saturado, para que saiba que está na altura de colocar um novo filtro. Depois de receber o novo filtro, a sua instalação no dispositivo demora apenas alguns segundos. Assim, manter o ar que respira fresco e limpo nunca foi tão fácil.

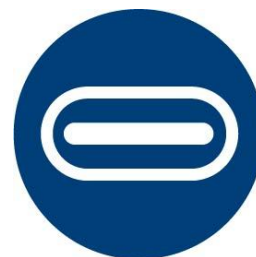
Aspeto fantástico no seu veículo

Quando compra produtos da marca Philips, está a comprar produtos com décadas de experiência líder em design. Para além de beneficiar da potente tecnologia de filtragem SelectFilter Plus para manter o ar que respira limpo e saudável, tudo isto é fornecido num design compacto e elegante que ficará muito bem no seu automóvel.

O dispositivo funciona de forma automática

Para garantir que se mantém concentrado na condução, o GoPure 6201 liga-se e desliga-se automaticamente com a ignição do motor do seu automóvel. A filtragem da ventoinha de 3 velocidades ajusta-se automaticamente ao nível da poluição ambiente. Pode entrar para o seu automóvel a qualquer momento, sabendo que este apresentará sempre um oásis de ar fresco e limpo.

Simples e fácil de instalar



Com um cabo de alimentação de 12 V de 4 metros, pode instalar facilmente o GoPure em qualquer parte no interior do seu veículo. Ligue o cabo à tomada do isqueiro e, em seguida, utilize os acessórios de montagem para posicionar o dispositivo onde preferir, como no apoio de braços, no apoio para a cabeça ou sob os bancos. Onde quer que o coloque, o design elegante irá melhorar o interior do seu automóvel.

Especificações

Descrição do produto

Designação: GP6201
Sensor de partículas de ar: Sim, sensor de IV
Ativação/desativação automática
Indicador de substituição do filtro
Dispensador de fragrâncias: Não
Regulações de velocidade: 3, Auto/Boost/Silent (Modo Automático/Máximo/Silencioso)
Vida útil do filtro: 350 hr
Tecnologia: Purificador de ar para automóvel
Cor: Preto
Aplicação ativada: Não
Indicador da qualidade do ar (AQI): AQI de 3 cores
Nível de ruído (dBA) (Baixo): 40 dBA
Voltagem [V]: 12 V CC
Nível de ruído (dBA) (Máximo/Alto): 55 dBA
Nível de ruído (dBA) (Médio): 50 dBA
Potência [W]: 3,7

desempenho

Filtragem de tolueno: CADR de 9,5 m3/hora
Filtragem de COVT: CADR de 13 m3/hora
Filtragem de formaldeído: CADR de 6,5 m3/hora
Filtragem de gases de escape SO2/NO2 do automóvel: CADR de 14 e 16 m3/hora
Filtragem de partículas finas: CADR de 20 m3/hora

Substituição

Tipo de sistema de limpeza do ar do GoPure: SelectFilter Plus
Tipo de filtro: GSF120x110x1

Peso e dimensões

Dimensões do produto (CxLxA) (mm): 176 x 176 x 69
Dimensões da caixa (CxLxA) (mm): 256 x 193

x 77

Peso da caixa (inclui produto) (g): 1050
Peso do produto (g): 680

Especificações de marketing

Vantagens esperadas: Ar saudável no seu automóvel
Destaque do produto: AQI de 3 cores e monitorização

Acessórios na caixa

Acessórios de montagem: Correia de fixação, Tira de fixação (X2)
comprimento do cabo de alimentação: 4 m

Dados logísticos

Quantidade na caixa: 1
EAN1: 8719018009302
EAN3: 8719018009319
Apresentação de encomendas: GP629BLKX1
Código de encomenda GOC: 00930233



* *1 A remoção de partículas foi testada por um laboratório independente de acordo com a norma GB/T6165:2008. A eficiência de remoção com 1 passagem do SelectFilter Plus é de 81% a 0,0146 µm.
* *2 O desempenho real pode ser influenciado pelo ambiente em que é utilizado; o filtro não garante a remoção de partículas e micróbios a 100%.
* *3 Um purificador de ar por si só não protege contra a COVID-19, mas pode fazer parte de um plano que o proteja a si e à sua família (CHEARI, China Home Electronics Appliances Research Institute).
* *4 A taxa de remoção do vírus Phi-X174 e da bactéria Staphylococcus aureus foi testada por um laboratório independente de acordo com a norma GB21551.3-2010 e T/CAS 408-2020 em câmara de 3 m³, purificadores de ar para automóvel GoPure testados com SelectFilter Plus.