

Philips GoPure Style Series  
3000

Pembersih udara dalam  
mobil S3601

Menangkap partikel kecil 0,004  
um

UVC menghilangkan 99,9%  
mikroba



S360X1



# Mikroba hilang, udara lebih sehat

Menghilangkan mikroba dengan penyaringan dan sinar UVC

GoPure Style Series 3000 mampu menangkap partikel di udara hingga ukuran 0,004 um di dalam mobil Anda. Perangkat canggih ini secara aman menyaring mikroba dengan sinar UVC, menghilangkan >99,9% bakteri dan virus serta membersihkan udara hanya dalam 30 menit.

## Filtrasi UV kuat yang aman untuk keluarga

- Teknologi LED menjamin bebas ozon dan merkuri yang beracun
- Desain canggih sehingga keamanan penggunaan teknologi UVC terjamin

## Mudah digunakan dan dipasang, dengan desain yang cantik

- Hanya butuh 5 detik untuk dipasang dengan mudah di tempat minuman dalam mobil
- Lampu LED-nya sangat awet karena mampu bertahan hingga 21.000 jam

## Menangkap dan menghilangkan virus dan bakteri

- Menangkap partikel udara, termasuk virus yang menyerang saluran pernapasan\*2
- Kipas kecil berdaya kuat yang mampu membersihkan udara hanya dalam 30 menit\*3
- Cahaya UVC menghilangkan 99,9% bakteri dalam 5 menit\*1
- Cahaya UVC menghilangkan 99,9% virus Influenza A dan EV71\*1

# PHILIPS

Pembersih udara dalam mobil S3601  
Menangkap partikel kecil 0,004 um UVC menghilangkan 99,9% mikroba

## Spesifikasi

### Penjelasan produk

- Menyala/Mati Otomatis
- Warna: Hitam
- Nama resmi: S3601
- Indikator penggantian filter
- Tingkat kebisingan (DBA)(Boost/tinggi): 49.1dBA
- Daya [W]: = 2
- Setelan kecepatan: 2, Senyap & Turbo
- Voltase [V]: 5 V, DC

### Kinerja

- Menyaring Partikel Halus: 99% partikel halus berukuran 0,004 µm
- Tingkat pemusnahan bakteri UVC: 99,9% \*1
- Tingkat pemusnahan virus UVC: 99,9% \*1

### Data logistik

- Jumlah dalam kotak: 6
- Rujukan (Entri pesanan): S360X1

- GOC (Tiongkok) Kode pemesanan: 72084531
- EAN1: 6974260720845

### Penggantian

- Nama filter: SaniFilter Plus 60
- Jenis filter: SNF60
- Siklus penggantian filter: Direkomendasikan setiap 12 bulan

### Aksesori dalam kemasan

- Kabel daya: Kabel USB-C sepanjang 1 m

### Berat dan dimensi

- Berat produk: 225 g
- Dimensi produk (P x L x T): 76 (dia) x 166 (T) milimeter
- Dimensi kotak (P x L x T): 167 x 100 x 100 milimeter
- Berat kemasan (termasuk produk): 325 g

S360X1

## Kelebihan Utama

### Menangkap partikel kecil

Kebanyakan filter tidak dapat menangkap virus yang menyerang saluran pernapasan karena ukuran partikel virus tersebut terlalu kecil. GoPure S3000 dilengkapi dengan SaniFilter Plus yang mampu menangkap 99% partikel sangat halus berukuran 0,004um di udara. Sistem ini mampu menyerap partikel berbahaya, bakteri, dan virus yang menyerang saluran pernapasan demi kebersihan udara yang Anda hirup.

### Membersihkan udara hanya dalam 30 menit

Dengan kipas mini yang praktis, hening, dan berdaya kuat, GoPure S3000 dapat membersihkan udara dalam mobil sedan berukuran sedang hanya dalam 30 menit\*3. Udara dalam mobil Anda pun akan senantiasa bersih meski untuk perjalanan singkat sekalipun.

### UVC menghilangkan 99,9% virus

GoPure S3000 melumpuhkan virus berbahaya dengan sinaran intens cahaya LED UVC. Dengan fokus panjang gelombang ultraviolet sebesar 270-280 nm, sinar UVC akan menembus dan merusak DNA dan RNA virus. Dari pengujian di sebuah laboratorium independen, sinaran cahaya UVC mampu menghilangkan 99,9% virus Influenza A (H1N1) dan EV71 (infeksi yang paling umum berwujud penyakit eksantema pada anak-anak, yang dikenal sebagai "penyakit tangan, kaki, dan mulut")\*1

### UVC menghilangkan 99,9% bakteri

Dengan fokus panjang gelombang ultraviolet sebesar 270-280 nm, sinar UVC akan menembus dan merusak DNA dan RNA virus. Dari pengujian di sebuah laboratorium independen, sinaran cahaya UVC mampu menghilangkan 99,9% bakteri Escherichia coli (E. coli) dan Staphylococcus aureus hanya dalam 5 menit.\*1

### Cahaya UVC aman untuk keluarga

GoPure Style Series 3000 membunuh mikroba dengan cahaya UV. Prosesnya berlangsung dengan aman dan efektif karena organisme tersebut dihancurkan di dalam perangkat (uji laboratorium membuktikan tidak ada kebocoran sinar UV). Tanpa risiko paparan sinar UV, perangkat ini aman bagi semua penumpang segala umur di mobil Anda.

### Teknologi LED bebas racun

Lampu merkuri UVC konvensional memancarkan ozon berbahaya sebagai hasil sampingannya dalam memproduksi cahaya. Style Series 3000 menggunakan teknologi LED modern tanpa ozon sehingga aman digunakan di dalam mobil. Produk ini memancarkan sinar UV tanpa merkuri sehingga udara akan benar-benar murni tanpa kandungan racun.



Tanggal dikeluarkan  
2024-05-24

Versi: 2.2.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Koninklijke Philips N.V. atau pemiliknya masing-masing.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* 1 Tingkat pemusnahan virus (Influenza A dan EV71) dan kekuatan membunuh kuman dan bakteri (Escherichia coli dan Staphylococcus aureus) telah teruji di laboratorium independen berdasarkan "Standar Teknis Disinfeksi" 2002 Kementerian Kesehatan Nasional.

\* 2 Diuji di Jerman untuk mengetahui efisiensi pemusnahan partikel oleh SaniFilter Plus dalam sekali jalan; virus dan bakteri yang tercantum dalam Laporan Penilaian Risiko Mikrobiologi 2008 Organisasi Kesehatan Dunia (WHO) berukuran lebih besar dari 0,004 µm.

\* 3 Waktu teoretis untuk sekali pembersihan yang dihitung dengan membagi aliran udara sebesar 6 m<sup>3</sup>/j dengan volume ruang dalam mobil sedan berukuran sedang (3 m<sup>3</sup>).

\* 4 Diuji di laboratorium selama masa pakai LED UVC, mencapai ?21000 pada L50.