

KANTOR SERVIS RESMI

AMBON	: Perum. Citraland Blok Arcade TA/E-06, Ambon. Tel. 082397990535
BANDUNG	: Jl. Buah Batu No.118, Bandung. Tel. (022) 7305661
BANJARMASIN	: Jl. Sultan Adam No.13 RT16 RW02 Kec. Banjarmasin Utara - Banjarmasin. Tel. (0511) 3265137
CIREBON	: Jl. Rajawali Barat 3 no 36. RT 05 RW11 Kel. Kecapi, Kec. Harjamukti Tel. (0231) 8852602
DENPASAR	: Jl. Wayan Gebyag No. 999, Kel. Kerobokan Kaja, Kec. Kuta Utara, Badung. Tel. (0361) 9073921
JAKARTA	: Jl. Husein Sastranegara, Komp. Pergudangan Nusa Indah Blok A No.10 Cengkareng, Tangerang. Tel. (021) 54393498
JEMBER	: Jl. MH. Thamrin No. 24 Komplek Pergudangan Ajung Park, Ajung - Jember. Tel. 082132268216
KEDIRI	: Jl. Sersan Suharmaji No.1 Manis Renggo, Kediri. Tel. (0354) 698221
MAKASSAR	: Jl. Ir. Sutami, Pergudangan Bontoa Indah Blok E-6, Makassar. Tel. (0411) 4723575
MANADO	: Jl. Maesa No. 45, Ranomut Ling. I, Manado, Sulawesi Utara. Tel. (0431) 861733
MEDAN	: Jl. Royal No. 88-O Komplek Cemara Asri, Medan. Tel. (061) 6621989
PALEMBANG	: Jl. M. Isa No. 140 / 8 Ilir, Ruko No. 10, Palembang. Tel. (0711) 5625421
PONTIANAK	: Jl. M. Suwignyo RT 005 RW 10 Kec. Sungai Bangkong, Kel. Pontianak Kota - Pontianak. Tel. 081-13373401
SAMARINDA	: Jl. A. Yani, Komplek Pertokoan Cendrawasih Blok A/17, Samarinda. Tel. (0541) 736089, 7022555
SEMARANG	: Jl. Puspowarno Tengah I No.26 Kel. Salaman Mloyo, Semarang. Tel. (024) 76438436
SURABAYA	: Jl. Kalimantan No.11, Surabaya. Tel. (031) 5048686, 5048787
TASIKMALAYA	: Komplek Rukan TFT Blok D-27 Jl. Ir. H. Juanda No. 18 Tasikmalaya. Tel. (0265) 326194
YOGYAKARTA	: Dukuh Triadi, Sleman, Jl. Magelang Km 11,2 - Yogyakarta. Tel. (0274) 866495

Spesifikasi produk

	AF-25VF	AF-50VF	AF-70VF	AF-110VF	AF-200VF
Jenis Produk	Virus Filter				
Tegangan	AC 180-240V, 50/60Hz				
Nilai daya	20W	40W	55W	95W	140W
Nilai CADR	200m ³ /h	380m ³ /h	550m ³ /h	900m ³ /h	1500m ³ /h
Efektifitas luas ruangan hingga	25m ²	50m ²	70m ²	110m ²	180m ²
Dimensi (Lebar x Dalam x Tinggi) mm	430x127x490	430x127x720	430x127x830	430x127x1217	430x127x1806
Berat (Kg)	5.8	8.5	10.5	16.5	25
Lampu UV *	-	-	✓	-	-
* Dengan lampu UV, Virus dan Bakteri tidak hanya difilter tapi juga dibunuh/dimusnahkan.					

Desain dan spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.

Astron | PETUNJUK PENGGUNAAN & KARTU GARANSI



Gambar di atas hanya untuk referensi saja.
Produk didasarkan pada objek fisik dalam paket.

Virus Filter

Udara bersih dan sehat setiap saat

- 6 Lapis Filter dengan Filter HEPA H13
- Smart Display
- Smart Monitor *
- Lampu UV *

* hanya untuk model tertentu

- AF-25VF
- AF-50VF
- AF-70VF
- AF-110VF
- AF-200VF

Bacalah petunjuk penggunaan & kartu garansi ini sebelum mengoperasikan virus filter Anda, dan harap simpan untuk keperluan sewaktu-waktu.

Astron

Didistribusikan oleh :
PT Akari Indonesia
Jl. Raya Waru No. 1, Waru - Sidoarjo, INDONESIA



Tips khusus

1. Lepas plastik pada layer filter sebelum menggunakannya.
2. Jika plastik pada luar layar filter telah dilepas, maka mesin dapat langsung digunakan.
3. Gambar hanya untuk referensi, Produk didasarkan pada objek fisik dalam paket.

Terima kasih telah memilih model ini, yang secara efektif dapat meningkatkan kualitas udara di ruangan Anda. Untuk memastikan bahwa Anda menggunakan produk ini dengan benar, baca buku petunjuk penggunaan ini sebelum menggunakannya.

Isi dalam kotak kemasan adalah :

Satu Virus filter, satu petunjuk penggunaan (termasuk kartu garansi), satu Remote Control, satu paket sekrup (untuk alas kaki mesin), satu alas kaki melingkar (pada model AF-70VF, AF-110VF, AF-200VF).

Jika isi dalam kotak kemasan tidak sesuai dengan yang disebutkan di atas, segera hubungi staf penjualan.

Daftar Isi

Diagram struktur produk.....	2
Deskripsi komponen.....	3
Pemasangan alas kaki.....	4
Penggunaan produk	5
Pengoperasian sehari-hari.....	5
Penempatan mesin.....	6
Pengenalan karakteristik dan fungsi produk.....	7
Penggantian filter.....	7
Instruksi keselamatan dan tindakan pencegahan	8
Pertanyaan umum.....	9
Kartu garansi.....	10

Kartu garansi

No seri _____
Tanggal pembelian _____
Nama Pembeli _____
Telp. _____
Alamat _____
Nama Toko _____
Alamat _____

Stempel Toko
Penting : 1 Harap simpan nota pembelian. 2 Harap cantumkan No. seri, model, dan tanggal pembelian pada surat.
LAYANAN KONSUMEN (BEBAS PULSA) : 0800-10-25274, EMAIL : custserv@akari-corp.com

PETUNJUK GARANSI

Garansi produk ini berlaku dengan kondisi berikut :

1. Di wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia.
2. Konsumen harus bisa menunjukkan Kartu Garansi yang terdapat di buku manual di sertai Nota Pembelian asli.
3. Masa garansi untuk cacat produksi ini adalah 1 tahun tidak termasuk filter.
4. Garansi hanya diberikan pada perbaikan dan penggantian suku cadang dan komponen yang rusak, tidak termasuk bagian yang aus karena pemakaian.
5. Klaim garansi hanya bisa dilakukan di tempat service resmi.
6. Garansi spareparts dan ongkos reparasi cuma cuma berlaku selama 1(satu) tahun, terhitung sejak tanggal pembelian.

Garansi ini tidak berlaku dalam kondisi berikut :

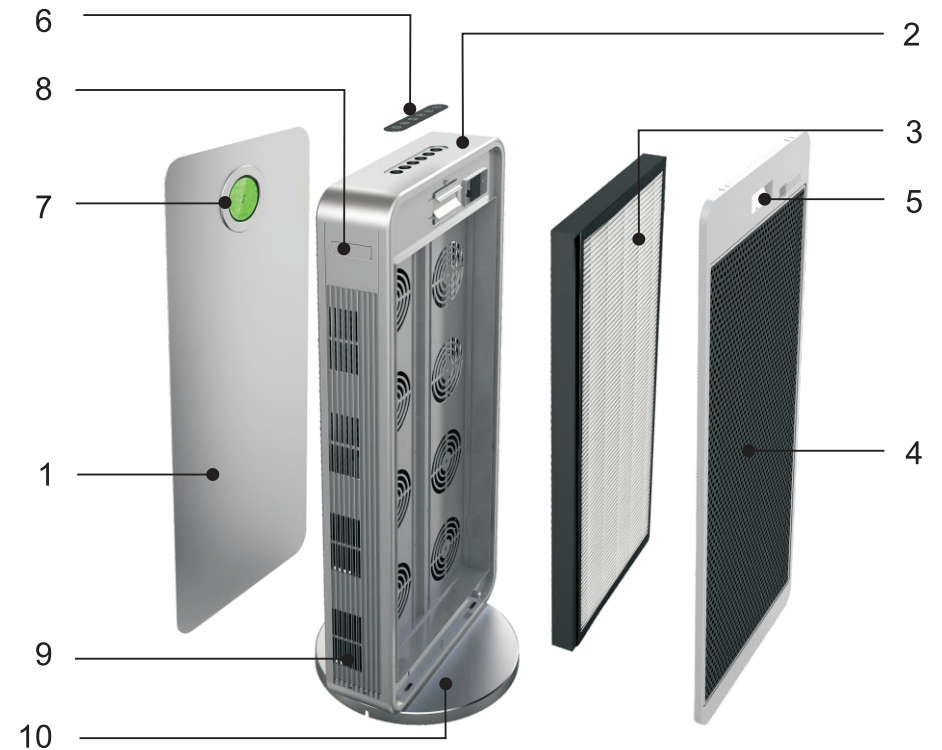
1. Tidak menggunakan dan memasang produk sesuai dengan petunjuk penggunaan.
2. Kerusakan disebabkan oleh penggunaan yang tidak benar atau kelalaian, yang harus diidentifikasi oleh personil perusahaan.
3. Produk pernah di perbaiki bukan teknisi resmi.
4. Cacat yang disebabkan oleh transportasi atau penanganan yang tidak tercakup oleh garansi.
5. Untuk alasan apa pun, nomor seri dari peralatan atau komponennya yang rusak, diubah, dipalsukan, dirusak atau dilepas.

Perhatian dalam Penggunaan	
Peringatan	Jangan menghalangi saluran masuk dan keluar udara produk ini untuk menghindari panas berlebih di dalam mesin. Hal ini dapat mengakibatkan kerusakan produk.
	Jangan menggunakan tegangan pengenalan diluar (AC180-240V, 50/60Hz). Penggunaan tegangan pengenalan diluar yang telah ditetapkan akan merusak bagian internal produk dan menyebabkan korsleting, kebakaran, dan alasan lainnya
	Jangan menempatkan alat ini di sebelah heater, ada kemungkinan terjadi kebakaran akibat melelehnya badan produk ini.
	Saat membongkar produk, perhatikan sekeliling untuk menghindari kebakaran, kebocoran dan cedera.
	Cabut steker listrik jika alat tidak digunakan dalam waktu lama.
	Jangan pindahkan produk selama proses kerja mesin untuk menghindari kebocoran listrik.
	Saat membersihkan produk atau mengganti filter, cabut kabel daya dari stopkontak sumber listrik.
	Setelah mesin berhenti berjalan selama 3 menit, panel depan baru dapat dibuka untuk menghindari kerusakan akibat inersia (gaya semu) roda angin.
	Jangan duduk di badan mesin untuk menghindari cedera yang disebabkan oleh miringnya atau terbaliknya mesin.
	Penggantian kabel daya yang rusak harus dilakukan oleh teknisi yang berpengalaman.

Pertanyaan umum

No	Gejala kesalahan	Yang perlu diperiksa	Tindakan yang dilakukan
1	Mesin tidak dapat menyala.	Apakah kabel daya terhubung ke stopkontak sumber listrik.	Colokkan kabel daya ke stopkontak sumber listrik.
		Apakah penutup belakang terpasang dengan benar.	Pasang penutup belakang.
2	Saat fungsi pemurnian diaktifkan, suara tidak seperti biasanya dan sedikit udara yang keluar.	Pembongkaran kemasan filter.	Keluarkan paket dan pasang kembali sesuai dengan petunjuk.
		Apakah ada benda asing yang menghalangi jalan keluar atau jalan masuk?	Matikan mesin dan bersihkan benda asing menyumbat.
3	Bau dan asap tidak bisa dihilangkan.	Apakah di sekitar ada banyak produksi bau, misalnya banyak orang merokok, dll.	Setelah beberapa saat, bau tsb berangsur menghilang.
		Apakah filter terlalu banyak menyerap bau dan asap?	Bersihkan atau ganti filter jika perlu diganti.
		Filter telah mencapai waktu penggantian secara akumulatif.	

Diagram struktur produk



1 Panel depan

2 Unit utama

3 6 Lapis Filter dengan Filter HEPA H13

4 Panel belakang (Pra-Filter)

5 Pegangan tangan panel belakang

6 Panel Kontrol

7 Smart Display (Layar tampilan)

8 Handel pegangan tersembunyi

9 Lubang udara di kedua sisi

10 Alas kaki

Deskripsi komponen

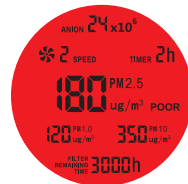
1. Layar LCD



Saat tampilan layar berwarna hijau
 PM2.5 < 65UG/m³
 kualitas udara sangat bagus

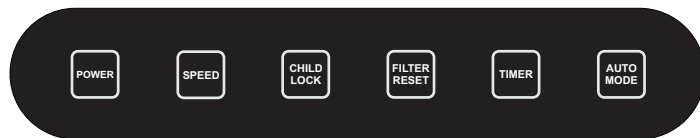


Saat tampilan layar berwarna biru
 65 ≤ PM2.5 < 130UG/m³
 kualitas udara sedikit tercemar



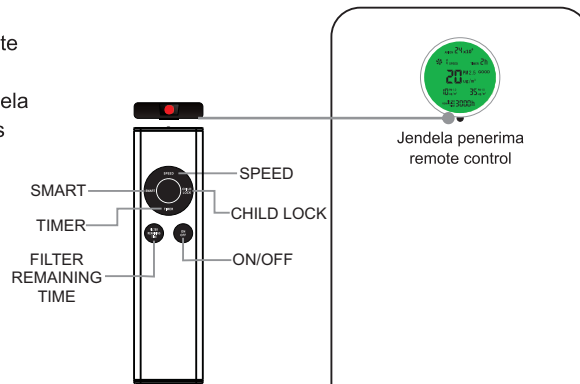
Saat tampilan layar berwarna merah
 PM2.5 ≥ 130UG/m³
 kualitas udara sangat tercemar

2. Panel kontrol



3. Remote Control

Produk ini menggunakan remote control infra merah. Pastikan antara remote control dan jendela penerima remote control bebas dari benda penghalang, dan pastikan agar remote control dan jendela penerima tetap vertikal (jarak remote control vertikal kurang dari 5 meter)



4. Alas kaki

Ada sebuah bantalan anti-selip di bawah alas kaki dan sebuah perangkat pendukung yang kuat (letakkan di bagian bawah secara horizontal sejauh mungkin, dan jangan tekan apa pun di bawahnya, jika tidak maka akan mempengaruhi stabilitas seluruh mesin).

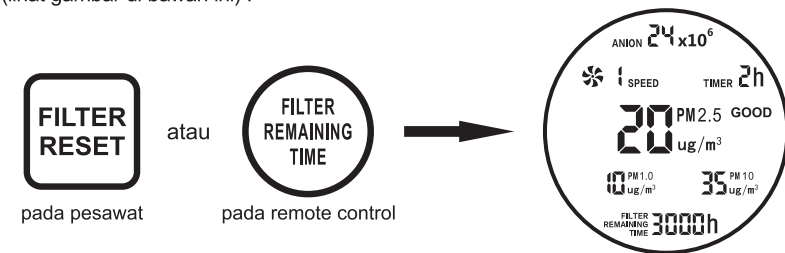


4 Pasang filter baru

5 Tutup penutupnya

6 Instalasi selesai

- Setelah mengganti filter, timer umur filter pada layar LCD tidak otomatis kembali ke 3000, Anda perlu menekan tombol **FILTER RESET** (1 kali selama 3 detik) pada pesawat atau tekan tombol **FILTER REMAINING TIME** (2 kali) pada remote control, pada tekanan yang kedua tahan sampai buzzer berbunyi dan tampilan sisa waktu 3000 muncul pada layar LCD. (lihat gambar di bawah ini) :



Instruksi keselamatan dan tindakan pencegahan

Tindakan pencegahan dalam penempatan	
Perhatian	Gunakan di tempat yang datar dan kokoh untuk menghindari roboh, korsleting, kebocoran, kebakaran, dan sebagainya.
	Hindari korsleting, kebakaran, dan alasan lain dimana air tidak mudah masuk.
	Jangan letakkan wadah air di badan mesin untuk menghindari rembesan air di dalam mesin yang menyebabkan kerusakan isolasi, kebocoran, korsleting, kebakaran, dll.
	Jangan gunakan di tempat-tempat dimana minyak atau gas yang mudah terbakar dapat bocor, untuk menghindari kebakaran akibat kebocoran.
	Untuk penggunaan di dalam ruangan, jangan gunakan di tempat yang terkena sinar matahari langsung dan masuknya air hujan.

Pengenalan karakteristik dan fungsi produk

- Desain yang luar biasa untuk mendukung estetika ruangan anda.
- Pemasangannya sederhana dan tidak menyusahkan.
- Sistem enam kali filtrasi dan pemurnian angin yang dapat secara efektif menyaring dan menghilangkan debu, kutu dan kuman tanaman serbuk sari, dan menghilangkan asap dan bau dalam ruangan.

1 Filter awal: Secara efektif memblokir penghirupan zat yang lebih besar dan meningkatkan masa pakai HEPA.

2 Filter HEPA: Secara efektif menghilangkan debu, asap, serbuk sari, partikel radioaktif di udara, efisiensi penghilangan komponen kimia di udara PM2.5 sebesar 99%.

3 Karbon aktif efisiensi yodium tinggi:

Seperti sarang lebah, dapat meningkatkan area kontak dengan udara. Area pengisapan efektif keseluruhan yang lebih besar dari pada karbon aktif granular konvensional. Secara efektif menghilangkan gas kimia berbahaya seperti formaldehida, benzol dan amonia di udara untuk menghilangkan bau.

4 Katalis formaldehida efisiensi tinggi

Mekanisme oksidasi katalitik pada suhu kamar, formaldehida terdegradasi secara menyeluruh menjadi karbon dioksida dan air. Tidak ada produk sampingan yang berbahaya seperti asam format.

5 Katalis dingin

Ini dapat mengkatalisasi reaksi di bawah suhu dan tekanan normal, menguraikan banyak gas berbau berbahaya menjadi zat yang tidak berbahaya dan tidak berbau. Mengubah pengisapan fisik sederhana menjadi pengisapan kimia,

Terurai saat menyerap, menghilangkan gas berbahaya seperti formaldehida, benzena, xilen, toluena, TVOC, dan menghasilkan air dan karbon dioksida.

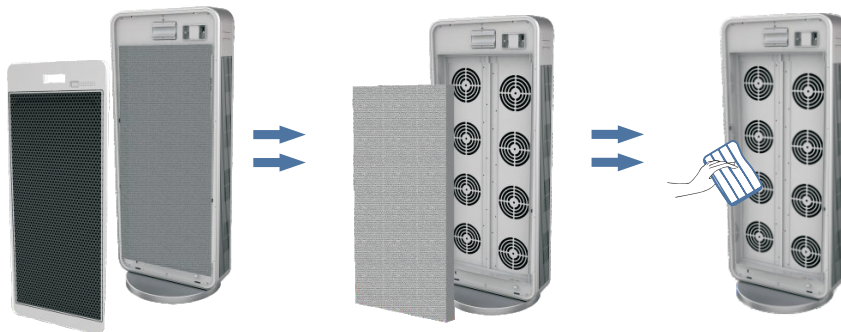
6 Filter ion perak

Dapat membunuh 650 patogen, dan membunuh spektrum yang luas, tidak beracun, tidak merangsang, tidak berpolusi, tidak ada infeksi lintas obat, tidak ada resistensi obat, persistensi sterilisasi,

- Melepas ion negatif: Melepaskan lebih dari 3 juta ion negatif, meningkatkan "vitamin" udara, yang dapat memurnikan udara, debu dan menghilangkan bau busuk. Sterilisasi membuat udara di dalam ruangan menjadi sehat dan alami.

Penggantian filter

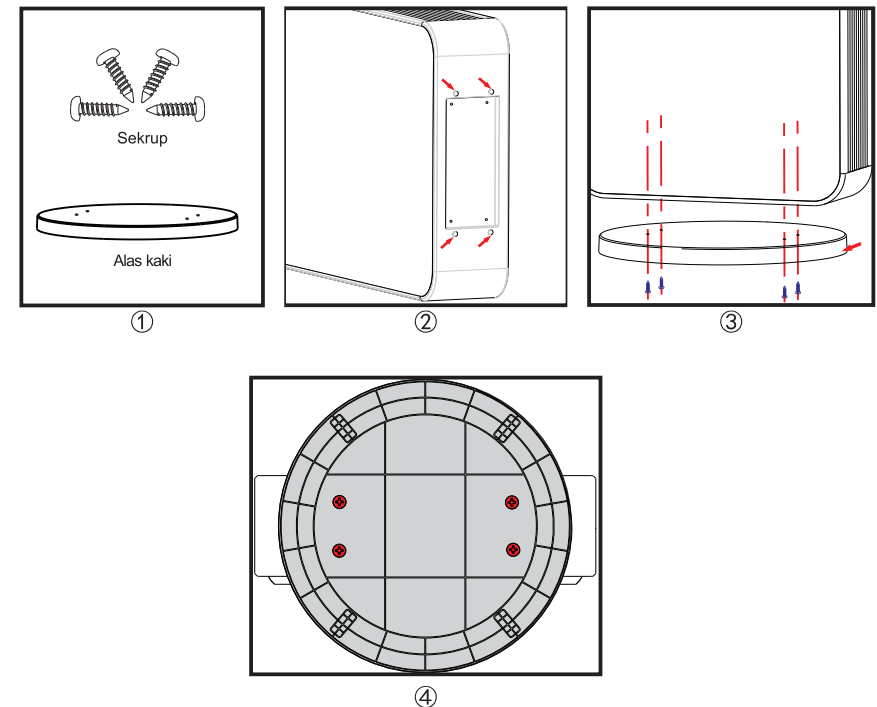
- Ganti filter ketika timer 3000 jam dari masa pakai filter sudah mencapai nol atau ketika layar LCD terus berkedip.



- 1 Tarik penutup belakang dengan tangan dan lepaskan penutup filter.
- 2 Lepaskan filter lama
- 3 Bersihkan sasis dalam dan bagian-bagiannya.

Pemasangan alas kaki

Catatan: Sesuai untuk model: AF-70VF, AF-110VF, AF-200VF.



- ① Periksa asesorisnya.
- ② Temukan bagian bawah mesin, sejajarkan posisi lubang sekrup.
- ③ Pastikan mesin berada pada posisi yang sesuai dengan alas kaki. Silakan pasang dan kencangkan sekrup.
- ④ Bagian bawah alas kaki terlihat masuk pas pada braket.

Penggunaan Produk

- Saat sumber daya menyala normal, mesin berada pada mode standby/siaga.
- Tekan tombol daya sekali, dan fungsi defaultnya adalah: indikator sumber daya, lampu indikator menyala, motor kipas mulai dengan kecepatan 3, filter hitung mundur kumulatif aktif. Tekan tombol daya lagi, semua fungsi mati, kembali masuk ke mode siaga, dan seterusnya.
- Dalam keadaan menyala, tekan tombol kecepatan angin untuk mengontrol kecepatan motor secara bergantian antara kecepatan 1-4.
- Tekan sebentar tombol kunci anak: mesin masuk ke status terkunci, semua tombol tidak berfungsi (kecuali tombol kunci anak) dan tekan tombol anak sekitar 3 detik untuk membuka pengunci mesin.
- 60 jam menjelang masa pakai filter habis (nilai awal 3000 jam), layar akan berkedip. Setelah penggantian filter, tekan tombol reset filter selama 3 detik, filter tersetel ulang ke 3000 jam.
- Pakai tombol timer untuk mengatur waktu kerja mesin, dari 0 jam sampai 12jam.
- Tombol mode cerdas: tekan tombol ini untuk masuk ke mode cerdas.

Pengoperasian sehari-hari

- Menyalakan dan mematikan mesin
Sentuh tombol daya sekali untuk menyalakan, sentuh sekali lagi untuk mematikan, mesin masuk ke kondisi siaga.



Pada Remote Control

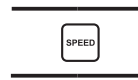


Pada pesawat

- Kecepatan angin
Kecepatan angin awal saat menyala ada pada kecepatan 3 sampai 4. Kecepatan angin dapat diatur 1-4 kali pada sekali penyetelan.



Pada Remote Control



Pada pesawat

- Kunci anak
Sentuh tombol ini untuk mengunci semua fungsi tombol sekaligus, dan tekan 3 detik untuk membuka kuncinya.



Pada Remote Control



Pada pesawat

- Tampilan Pewaktu di layar
Nilai awal tampilan adalah 3000 jam. Ketika data di layar menunjukkan "FILTER REMAINING TIME" (waktu yang tersisa untuk pemakaian filter) kurang dari 60 jam, tampilan di layar akan berkedip untuk mengingatkan perlu penggantian filter. Setelah mengganti, tekan tombol "RESET FILTER" selama 3 detik untuk mengatur ulang.



Pada Remote Control

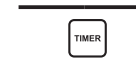


Pada pesawat

- Timer
Saat mulai menyala mesin berada pada status kerja berkelanjutan, sentuh tombol ini untuk mengatur waktu kerja mesin, waktu dapat diatur antara 0-12 jam.



Pada Remote Control

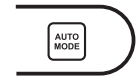


Pada pesawat

- Mode otomatis
Saat mulai menyala mesin berada pada mode umum, ketuk tombol ini untuk masuk ke mode cerdas.



Pada Remote Control



Pada pesawat

Penempatan mesin

Untuk memberikan performa maksimal kinerja Virus filter, saluran masuk udara dari mesin utama harus memiliki jarak tertentu dari dinding dan pelindung lainnya.

Catatan : Saat menggunakan pembersih, disarankan untuk menutup pintu dan jendela untuk mendapatkan efek pemurnian yang lebih baik, Saat Anda ingin memindahkan penempatan produk, angkat produk dengan handel pegangan tersembunyi di kedua sisi, dan jangan gunakan tangan untuk menarik alur di atas asupan udara belakang.

