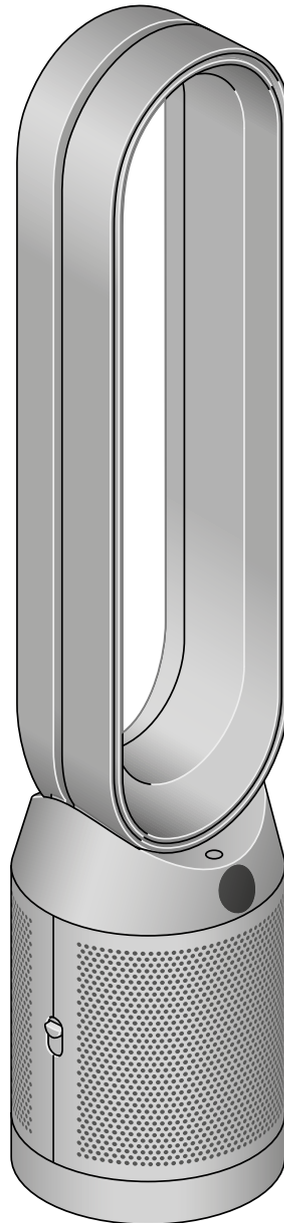


# dyson purifier cool

Dyson Purifier Cool™

## Panduan pengguna



Tampilan depan kipas pemurni udara Dyson Pure Cool, yang menampilkan lingkaran amplifier dan penutup filter jaring.

SV12.JN.00000.PN.000000-00-00  
00.00.00.VERSION.NC.01

---

### Daftar Isi

Merakit mesin

Memulai pengoperasian

Menghubungkan ke aplikasi Dyson Link

Menghubungkan ke rumah pintar Anda

Daya dan pemantauan berkelanjutan

Menu informasi

Auto Mode

Kecepatan dan arah aliran udara

Osilasi

Night Mode dan Timer Tidur

Mengganti filter HEPA+Karbon

Mengatur ulang masa pakai filter

HEPA+Karbon

Mengganti filter HEPA+Karbon dengan filter katalitik

Mengatur ulang masa pakai filter

HEPA+Karbon

Pemeliharaan mesin Anda

# Merakit mesin

Gunakan kedua tangan untuk mengangkat mesin dari kotak, dengan memegang bagian bawahnya.

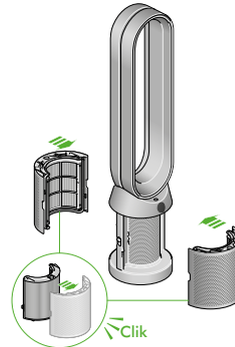
Jangan angkat dengan memegang lingkaran amplifier.

Rakit mesin Anda dengan filter yang sudah disediakan.

## Dyson Purifier Cool

Disertai filter HEPA+Karbon.

Tekan filter HEPA+Karbon ke penutup bagian luar dan tempatkan di bagian bawah mesin. Tekan dengan kuat hingga kedua penutup bagian luar terpasang dengan benar.



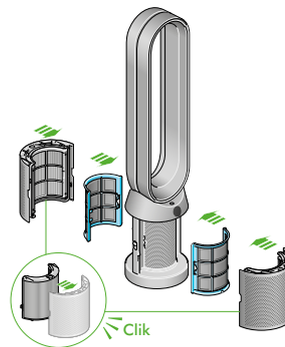
Kipas pemurni udara dengan penutup filter terbuka yang menampilkan filter HEPA dan filter karbon yang berada di penutup filter. Tanda panah menunjukkan bahwa penutup filter perlu dirakit ke bagian bawah mesin.

## Formaldehida Dyson Purifier Cool

Mesin Anda disertai satu filter katalitik permanen dan satu filter HEPA+Karbon.

Tekan filter katalitik ke posisinya di mesin.

Tekan filter HEPA+Karbon ke penutup bagian luar dan tempatkan di bagian bawah mesin. Tekan dengan kuat hingga kedua penutup bagian luar terpasang dengan benar.



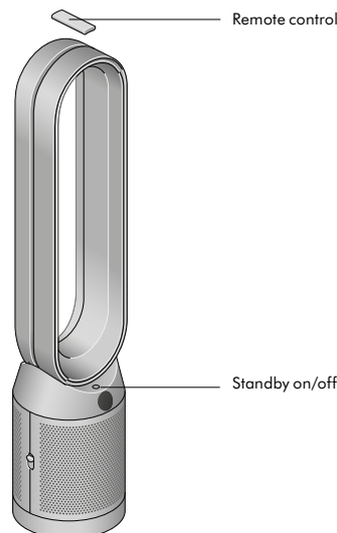
Kipas pemurni udara dengan penutup filter terbuka yang menampilkan filter HEPA dan filter karbon yang berada di penutup filter dan filter katalitik. Tanda panah menunjukkan bahwa filter katalitik terpasang langsung di bagian bawah mesin dan penutup filter perlu dirakit ke bagian bawah mesin.

# Memulai pengoperasian

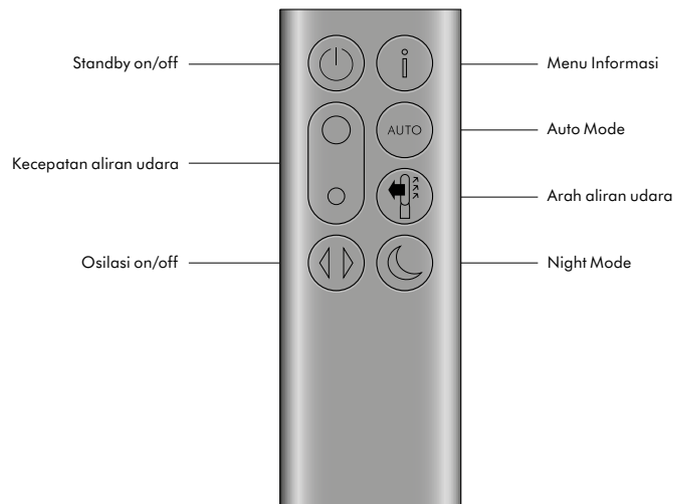
Letakkan remote control di atas mesin dengan tombol menghadap ke bawah.

Colokkan ke stopkontak dan nyalakan.

Gambar kipas pemurni udara dengan remote yang diletakkan di atas lingkaran amplifier dan lokasi tombol standby on/off di atas bagian bawah mesin.



Tata letak remote control dengan tombol daya di sebelah kiri atas, tombol pengubah kecepatan aliran udara di sebelah kiri tengah, dan tombol osilasi di sebelah kiri bawah. Di sebelah kanan atas ada tombol menu Informasi, lalu di bawahnya ada tombol Auto Mode, arah aliran udara, dan tombol Night Mode di paling bawah.



# Menghubungkan ke aplikasi Dyson Link

Pegang kendali penuh dengan aplikasi Dyson Link serta akses pengaturan langkah demi langkah dan dukungan, kendalikan bagaimana dan kapan kipas pemurni udara beroperasi, pantau kualitas udara dengan pembaruan visual, serta perbarui perangkat lunak secara otomatis dengan versi terbaru.

Unduh aplikasi Dyson Link dari App Store atau Google Play.

Buka aplikasi dan ikuti petunjuk di layar untuk membuat akun baru.



Apple dan logo Apple adalah merek dagang Apple Inc., yang terdaftar di AS dan negara lain. App Store adalah merek layanan dari Apple Inc., yang terdaftar di AS dan negara lain. Google Play dan logo Google Play adalah merek dagang dari Google Inc.



Robot Android diproduksi ulang atau dimodifikasi dari karya yang dibuat dan dibagikan oleh Google dan digunakan sesuai dengan ketentuan yang diuraikan dalam Lisensi Atribusi Creative Common 3.0.



---

# Menghubungkan ke rumah pintar Anda

## Menggunakan Amazon Alexa

Minta Alexa untuk mengaktifkan keterampilan Dyson, untuk mengendalikan pemurni udara atau pelembap udara Dyson. Dan atur rutinitas yang mengotomatiskan cara mesin bekerja sama dengan perangkat lain di rumah.



## Menggunakan Google Assistant

Kendalikan semua pemurni udara yang terhubung dengan Google atau atur rutinitas untuk mengotomatiskan cara mesin bekerja sama dengan perangkat lain di rumah. Cukup katakan "Hi Google" untuk memulai.



## Menggunakan Siri

Sambungkan mesin Dyson ke Siri Shortcuts, dan Anda akan dapat mengendalikannya dengan suara Anda, di perangkat Apple.



# Daya dan pemantauan berkelanjutan

## **Standby on/off**

Tekan tombol Standby on/off di kipas pemurni udara Dyson atau di remote control untuk menghentikan mesin. Mesin akan terus memantau kualitas udara.

## **Pemantauan berkelanjutan**

Pemantauan berkelanjutan dimatikan secara default. Setelah dihidupkan, pemantauan akan selalu aktif hingga dimatikan lagi.

Dengan dihidupkannya pemantauan berkelanjutan, kipas pemurni udara Dyson akan mengumpulkan informasi kualitas udara, suhu, dan kelembapan, yang ditampilkan pada layar LCD dan di aplikasi Dyson Link.

## **Pemantauan berkelanjutan**

Tekan dan tahan tombol Auto Mode pada remote control selama 5 detik untuk mengaktifkannya. Layar LCD akan mengindikasikan kapan pemantauan berkelanjutan aktif atau nonaktif.

## **Konektivitas Wi-Fi**

Wi-Fi aktif secara default. Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan Wi-Fi, tekan dan tahan tombol Standby on/off pada mesin selama 5 detik.

# Menu Informasi

Tekan tombol ini untuk menjelajahi informasi yang dipantau oleh kipas pemurni udara Dyson.

Informasi tentang kualitas udara, suhu, kelembapan, dan tingkat filter ditampilkan di layar LCD.

Ketika suatu jenis polutan tertentu menyebabkan turunnya kualitas udara, simbol untuk polutan tersebut akan ditampilkan di layar LCD.



Remote control dengan tombol informasi di sebelah kanan atas.

## Kualitas udara dalam ruang - 12 detik

Pantau kualitas udara saat ini dengan grafik yang menampilkan data 12 detik terakhir.



## Materi partikulat (PM2,5)

Partikel mikroskopis berukuran hingga 2,5 mikron, yang menggantung di udara yang kita hirup. Ini termasuk asap, bakteri, dan alergen.



## Materi partikulat (PM10)

Partikel mikroskopis berukuran lebih besar hingga 10 mikron, yang menggantung di udara yang kita hirup. Ini termasuk debu, jamur, dan serbuk sari.



## Senyawa organik volatil

Senyawa organik volatil (VOC) biasanya berupa bau yang berpotensi berbahaya. Ini dapat ditemukan di produk pembersih, cat, dan perabot.



## Nitrogen dioksida dan gas oksidasi lainnya

Gas berpotensi berbahaya ini dilepaskan ke udara oleh pembakaran, misalnya, gas yang terbakar ketika memasak dan dari emisi knalpot kendaraan bermotor.



## Suhu dalam ruangan

Pantau suhu sekitar untuk membantu mempertahankan lingkungan yang nyaman.



## Kelembapan dalam ruangan

Jumlah uap air di udara, yang ditampilkan dalam persentase.



## Filter

Masa pakai filter yang tersisa ditampilkan pada layar LCD dan akan mengindikasikan kapan filter perlu diganti.



## Formaldehida (HCHO)

Polutan umum dalam ruangan. Ini dapat dilepaskan selama bertahun-tahun dari perabot, lantai, dan lem.



## Wi-Fi

Status koneksi saat ini ke jaringan Wi-Fi.



# Auto Mode

Atur kipas pemurni udara Dyson ke Auto Mode dan sensor internal secara cerdas akan menyesuaikan pengaturan mesin berdasarkan kualitas udara.

Kualitas udara: mesin akan berhenti sebentar ketika kualitas udara sasaran tercapai, lalu menyala lagi ketika kualitas udara menurun.

Kecepatan aliran udara: kecepatan aliran udara akan meningkat hingga kualitas udara dan suhu sasaran tercapai.

Remote control dengan tombol Auto Mode di bawah tombol Informasi di sebelah kanan.



# Kecepatan dan arah aliran udara

Tekan tombol kecepatan aliran udara untuk meningkatkan dan mengurangi kecepatan aliran udara.

Tekan tombol arah aliran udara untuk mengubah arah aliran udara dari depan ke belakang.

Ubah arah aliran udara untuk kenyamanan Anda sendiri.

Pilih arah aliran udara ke Fan Mode untuk aliran udara dari depan untuk pemurnian dan pendinginan.

Remote control dengan tombol pengganti kecepatan aliran udara di sebelah kiri tengah. Tombol arah aliran udara di sebelah kanan di bawah tombol Auto Mode.



# Osilasi

Tekan tombol osilasi untuk mengedarkan udara ke seluruh ruang dan jelajahi pengaturan osilasi dari 0° hingga 350°.

Sesuaikan pengaturan osilasi di aplikasi Dyson Link.

Remote control dengan tombol osilasi di sebelah kiri bawah.



# Night Mode dan Timer Tidur

Dalam Night Mode, kipas pemurni udara Dyson akan terus memantau perubahan kualitas udara, tetapi hanya menggunakan pengaturan paling senyap – dan dengan layar LCD redup.

Tekan tombol Night Mode dan Timer Tidur untuk menjelajahi opsi timer.

Remote control dengan tombol Night Mode dan timer tidur di sebelah kanan bawah.



# Mengganti filter HEPA+Karbon

Sebelum mengganti filter, matikan kipas pemurni udara Dyson dan cabut dari stopkontak.

Masa pakai filter yang tersisa ditampilkan di layar dan akan mengindikasikan kapan filter yang tidak dapat dicuci perlu diganti. Tekan tombol Informasi di remote atau periksa di aplikasi Dyson Link.

Anda perlu mengatur ulang masa pakai filter di mesin Anda.

## Dyson Purifier Cool

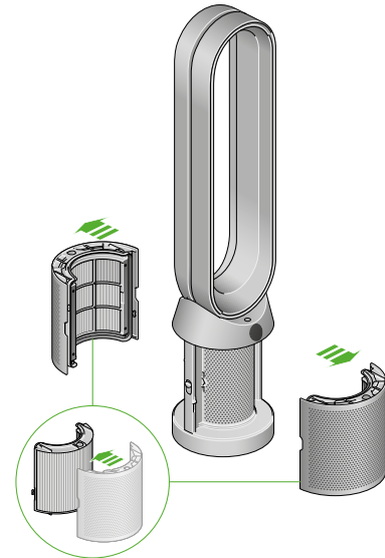
Disertai filter HEPA+Karbon.

Untuk mengganti filter HEPA+Karbon, tekan ke bawah tombol di sisi mana saja mesin untuk melepas penutup bagian luar. Tekan tab ke bawah untuk melepas filter.

Tekan filter pengganti ke penutup bagian luar dan pastikan tab terpasang dengan benar.

Pasang penutup bagian luar ke posisinya di mesin dan tekan dengan kuat hingga berbunyi klik dan terpasang dengan benar.

Colokkan ke stopkontak dan hidupkan mesin Anda, lalu atur ulang masa pakai filter.



Kipas pemurni udara dengan penutup filter terbuka yang menampilkan filter HEPA dan filter karbon yang berada di penutup filter. Tanda panah menunjukkan bahwa penutup filter perlu dirakit ke bagian bawah mesin.

# Mengatur ulang masa pakai filter HEPA+Karbon

Sebaiknya Anda mengatur ulang masa pakai filter setelah mengganti filter.

## Mengatur ulang masa pakai filter HEPA+Karbon

Tekan dan tahan tombol Night Mode di remote control.

Layar di mesin Anda akan menghitung mundur dari angka lima, lalu masa pakai filter akan diatur ulang dan mesin Anda siap digunakan.



Menekan tombol Night Mode dan timer tidur di sebelah kanan bawah remote control selama 5 detik.

# Mengganti filter HEPA+Karbon dengan filter katalitik

Sebelum mengganti filter, matikan kipas pemurni udara Dyson dan cabut dari stopkontak.

Masa pakai filter yang tersisa ditampilkan di layar dan akan mengindikasikan kapan filter yang tidak dapat dicuci perlu diganti. Tekan tombol Informasi di remote atau periksa di aplikasi Dyson Link.

Anda perlu mengatur ulang masa pakai filter di mesin Anda.

## Formaldehida Dyson Purifier Cool

Mesin Anda disertai satu filter katalitik permanen dan satu filter HEPA+Karbon.

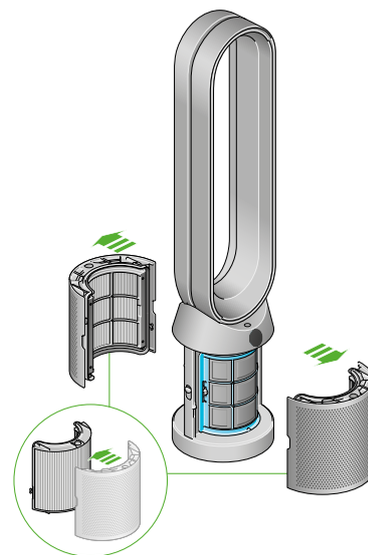
Anda tidak perlu mengganti filter katalitik.

Untuk mengganti filter HEPA+Karbon, tekan ke bawah tombol di sisi mana saja mesin untuk melepas penutup bagian luar. Tekan tab ke bawah untuk melepas filter.

Tekan filter pengganti ke penutup bagian luar dan pastikan tab terpasang dengan benar.

Pasang penutup bagian luar ke posisinya di mesin dan tekan dengan kuat hingga berbunyi klik dan terpasang dengan benar.

Colokkan ke stopkontak dan hidupkan mesin Anda, lalu atur ulang masa pakai filter.



Kipas pemurni udara dengan penutup filter terbuka yang menampilkan filter HEPA yang berada di penutup filter dan filter karbon. Tanda panah menunjukkan bahwa filter karbon terpasang langsung di bagian bawah mesin dan penutup filter perlu dirakit ke bagian bawah mesin.

# Mengatur ulang masa pakai filter HEPA+Karbon

Sebaiknya Anda mengatur ulang masa pakai filter setelah mengganti filter.

## Mengatur ulang masa pakai filter HEPA+Karbon

Tekan dan tahan tombol Night Mode di remote control.

Layar di mesin Anda akan menghitung mundur dari angka lima, lalu masa pakai filter akan diatur ulang dan mesin Anda siap digunakan.



Menekan tombol Night Mode dan timer tidur di sebelah kanan bawah remote control selama 5 detik.

# Pemeliharaan mesin Anda

Agar kipas pemurni udara Dyson Anda selalu menampilkan performa terbaik, penting untuk membersihkannya secara rutin dan memastikan tidak ada penyumbatan.

## **Membersihkan mesin**

Jika mesin berdebu, seka dengan kain lembap yang tidak berserat.

Periksa apakah ada sumbatan di saluran masuk udara pada filter dan celah kecil di dalam lingkaran amplifier.

Gunakan sikat lembut untuk membersihkan debu dan serpihan.

Jangan gunakan detergen atau semir untuk membersihkan mesin.

## **Kode Kesalahan**

Apabila mesin Anda menampilkan kode error, coba matikan dan hidupkan kembali. Jika kode error masih belum hilang, hubungi Layanan Pelanggan Dyson.

Untuk informasi selengkapnya dan dukungan untuk mesin Anda, buka aplikasi Dyson Link atau kunjungi: [https://www.dyson.co.id/id\\_id/products/air-purifiers/dyson-purifier-cool-formaldehyde/owners](https://www.dyson.co.id/id_id/products/air-purifiers/dyson-purifier-cool-formaldehyde/owners)