

PHILIPS

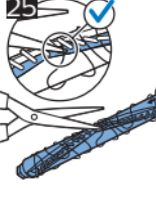
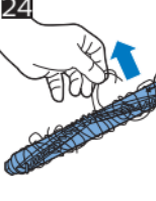
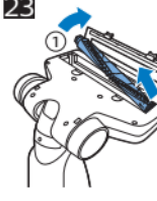
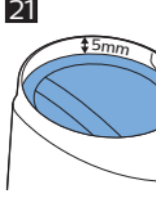
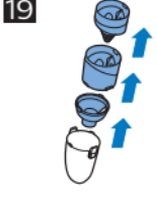
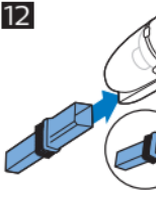
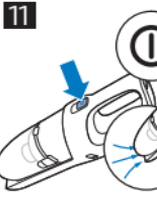
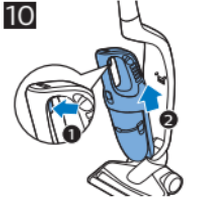
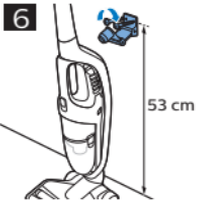
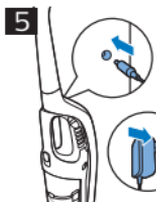
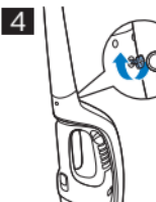
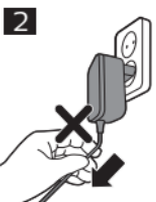
FC6168, FC6167

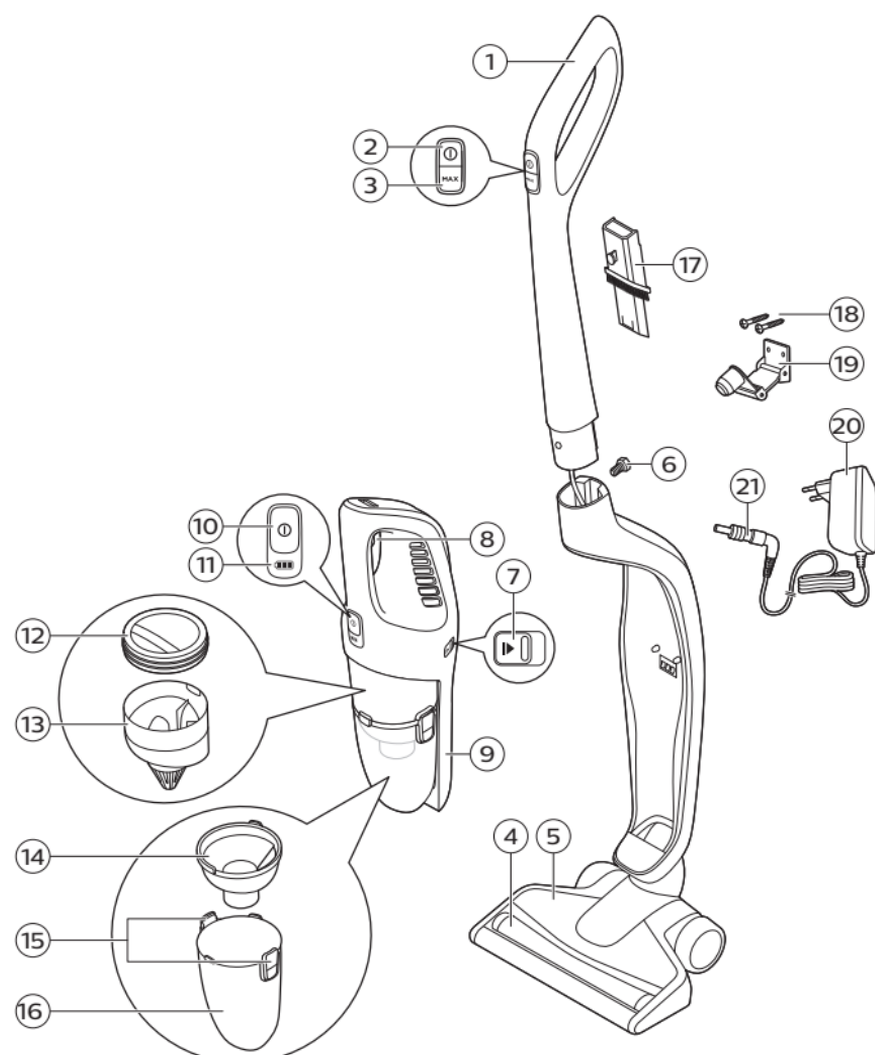


© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Semua Hak dilindungi undang-undang
3000.026.2506.3 (4/11/2019)



>75 % recycled paper
>75 % papier recyclé





Bahasa Indonesia

Pendahuluan

Selamat atas pembelian Anda dan selamat datang di Philips! Untuk memanfaatkan sepenuhnya dukungan yang ditawarkan Philips, daftarkan produk Anda di www.philips.com/welcome.

Keterangan umum

- 1 Pegangan
- 2 Tombol on/off
- 3 MAX button
- 4 Roller brush
- 5 Floor nozzle
- 6 Sekrup
- 7 Tombol geser pelepas filter dan wadah debu
- 8 Tombol pelepas penyedot debu genggam
- 9 Nozel penyedot debu genggam
- 10 Tombol daya penyedot debu genggam
- 11 Indikator status baterai
- 12 Filter
- 13 Cyclone
- 14 Tutup wadah debu bagian atas
- 15 Tombol pelepas wadah debu
- 16 Wadah debu
- 17 Alat pembersih celah dengan sikat
- 18 Sekrup untuk pemasangan dinding
- 19 Braket dinding
- 20 Adaptor
- 21 Steker kecil

Informasi keselamatan penting

Baca informasi penting ini dengan saksama sebelum menggunakan alat dan simpanlah untuk referensi nanti.

Bahaya

- Jangan pernah menyedot air atau cairan lainnya. Jangan sekali-kali menyedot bahan yang mudah terbakar dan jangan menyedot abu rokok sebelum dingin.
- Jangan sekali-kali merendam alat atau adaptor di dalam air atau cairan lain, maupun membilasnya di bawah keran.

Peringatan

- Periksa apakah voltase pada adaptor sesuai dengan voltase listrik di rumah Anda, sebelum menghubungkan alat.
- Jangan membuka alat untuk mengganti baterai isi-ulang.
- Periksa apakah rating voltase pada adaptor sesuai dengan tegangan listrik di rumah Anda sebelum menghubungkan adaptor.
- Jika adaptor rusak, gantilah selalu dengan salah satu tipe yang asli agar terhindar dari bahaya.
- Adaptor terdiri atas transformator. Jangan memotong adaptor untuk menggantinya dengan soket yang baru, karena tindakan ini bisa membahayakan.
- Alat ini tidak dimaksudkan untuk digunakan oleh orang (termasuk anak-anak) dengan cacat fisik, indera atau kecakapan mental yang kurang, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali jika mereka diberikan pengawasan atau petunjuk mengenai penggunaan alat oleh orang yang bertanggung jawab bagi keselamatan mereka.
- Anak kecil harus diawasi untuk memastikan mereka tidak bermain-main dengan alat ini.
- Jauhkan alat dan kabelnya dari jangkauan anak-anak.
- Steker harus dicabut dari stopkontak sebelum melakukan pembersihan dan perawatan alat.

Perhatian

- Hanya isi daya alat dengan adaptor yang disertakan. Selama mengisi daya, adaptor terasa hangat jika disentuh. Hal ini normal.
- Jangan menancapkan, mencabut steker, atau mengoperasikan alat saat tangan basah.
- Jangan mencabut steker alat dengan menarik kabelnya. Selalu cabut dengan menarik steker kecil dari alat dan adaptor dari stopkontak dinding (Gbr. 2).
- Selalu matikan alat setelah digunakan atau saat Anda mengisi daya.
- Jangan sekali-kali menghalangi lubang keluaran udara selama menyedot.
- Selalu gunakan penyedot debu bersama filter yang terpasang.
- Pastikan alat dipasang dengan fitting dinding yang dipasang di dinding, sesuai instruksi dalam buku panduan penggunaan.
- Hati-hatilah saat Anda menghibur lubang di dinding untuk memasang fitting dinding, untuk menghindari risiko sengatan listrik.
- Maximum noise level: Lc = 85 dB(A)

Medan elektromagnet (EMF)

Alat Philips ini mematuhi semua standar dan peraturan yang berlaku terkait paparan terhadap medan elektromagnet.

Sebelum menggunakan alat pertama kali

- 1 Pasang gagang pegangan pada alat (Gbr. 3).
- 2 Kencangkan bagian gagang tersebut menggunakan sekrup yang disertakan. Anda dapat menggunakan koin untuk mengencangkan sekrup (Gbr. 4).

Pengisian daya

- 1 Tancapkan steker kecil ke soket pada bagian belakang alat. Kemudian tancapkan adaptor ke stopkontak dinding (Gbr. 5).
 - Mengisi daya alat membutuhkan waktu kira-kira 5 jam.

Gunakan braket dinding agar posisi alat lebih stabil selama disimpan dan ketika sedang diisi daya. Pasang braket ke dinding menggunakan sekrup pada ketinggian yang tepat (Gbr. 6). Masukkan steker kecil dan kabel adaptor melewati cincin braket dinding dan tancapkan steker kecil ke alat (Gbr. 7).

Menggunakan alat

- 1 Tekan tombol MAX pada gagang untuk menghidupkan alat (Gbr. 8).
- 2 Tekan tombol MAX untuk tambahan daya isap (Gbr. 9).
- 3 Tekan lagi tombol daya untuk mematikan alat.

Menggunakan penyedot debu genggam

- 1 Tekan tombol pelepas untuk melepaskan penyedot debu genggam dari alat (Gbr. 10).
- 2 Tekan tombol daya untuk menghidupkan atau mematikan penyedot debu genggam (Gbr. 11).

- Anda dapat menggunakan penyedot debu genggam untuk membersihkan sofa dan furnitur lainnya, serta pada area yang sempit.
- Alat ini dilengkapi pembersih celah dengan sikat yang dapat dipasang pada gagang pegangan. Anda dapat menggunakan pembersih celah untuk menjangkau tempat-tempat yang sulit dan sikatnya untuk membersihkan area yang sempit (Gbr. 12).

Pembersihan dan perawatan

Mengosongkan wadah debu

- 1 Untuk membuang kotoran dalam wadah debu, tekan tombol geser pelepas di bagian samping penyedot debu genggam sesuai arah tanda panah (1) lalu keluarkan wadah debu (2) (Gbr. 13).
- 2 Buka tutup bagian atas dan buang isi wadah debu ke keranjang sampah (Gbr. 14).
- 3 Untuk memasang kembali tutup bagian atas, sejajarkan tonjolan di bagian samping tutup dengan tonjolan pada wadah debu, kemudian tekan ke bawah sampai tutup bagian atas terkunci dan berbunyi klik (Gbr. 15).

- 4 Untuk memasang kembali wadah debu, sejajarkan tonjolan di bagian depan wadah debu dengan tonjolan di bagian depan penyedot debu genggam, kemudian tekan ke bawah sampai wadah debu terkunci dan berbunyi klik (Gbr. 16).

Membersihkan siklon, filter, dan wadah debu

- 1 Keluarkan wadah debu dan siklon dari penyedot debu genggam (Gbr. 17).
- 2 Keluarkan filter dari bagian atas siklon dan bilas di bawah air mengalir (Gbr. 18).

Perhatian: Peras filter perlahan dan biarkan hingga kering setidaknya selama 24 jam. Rangkai kembali filter hanya setelah benar-benar kering.

Catatan: Bersihkan filter setidaknya sebulan sekali untuk memastikan kinerja yang optimal.

- 3 Anda juga dapat membongkar wadah debu dan siklon (Gbr. 19).
- 4 Bersihkan wadah debu dan semua komponen siklon di bawah air mengalir atau di dalam air sabun hangat (Gbr. 20).
- 5 Rangkai kembali siklon dan pasang pada wadah debu.

Perhatian: Pastikan semua komponen sudah benar-benar kering sebelum dirangkai kembali.

- 6 Masukkan filter di bagian atas siklon. Pastikan filter terpasang dengan benar, yaitu posisinya 5 mm dari bagian tepi siklon di semua sisinya (Gbr. 21).

Membersihkan sikat rol

- 1 Tekan tab pada bagian bawah nozel untuk melepaskan tutup pengunci yang menahan sikat rol (Gbr. 22).
- 2 Untuk melepas sikat rol, angkat bagian ujung kiri sikat rol (1) lalu tarik bagian ujung lain sikat rol keluar dari nozel (Gbr. 23).
- 3 Lepas rambut atau benang yang terkumpul pada sikat rol dengan tangan (Gbr. 24).

Tips: Anda juga dapat menggunakan gunting dengan cara memasukkannya pada ceruk sikat rol untuk memotong rambut atau benang yang terkumpul di sekeliling sikat rol (Gbr. 25).

- 4 Masukkan kembali bagian ujung kanan sikat rol ke dalam nozel (1) dan tekan bagian ujung kiri (2) (Gbr. 26).
- 5 Tekan tutup pengunci ke bawah hingga terkunci dan berbunyi klik (Gbr. 27).

Penggantian

Memasang filter kembali

Ganti filter setidaknya setiap tiga hingga enam bulan untuk memastikan kinerja yang optimal. Frekuensi penggantian tergantung pada frekuensi penggunaan alat.

Ganti filter jika rusak atau jika sudah tidak dapat lagi dibersihkan. Anda dapat memesan filter baru dengan nomor tipe FC5007.

Memesan aksesoris

Untuk membeli aksesoris atau suku cadang, buka www.philips.com/parts-and-accessories atau kunjungi dealer Philips terdekat. Anda juga dapat menghubungi Pusat Layanan Pelanggan di negara Anda (lihat brosur garansi internasional untuk rincian kontak).

Garansi dan dukungan

Jika Anda membutuhkan informasi atau dukungan, silakan kunjungi www.philips.com/support atau bacalah pamflet garansi internasional.

Mendaur ulang

- Jangan membuang produk bersama limbah rumah tangga biasa jika sudah tidak bisa dipakai lagi, tetapi serahkan ke tempat pengumpulan barang bekas yang resmi untuk didaur ulang. Dengan melakukan ini, Anda turut membantu melestarikan lingkungan.
- Produk ini berisi baterai isi ulang internal yang tidak boleh dibuang bersama dengan sampah rumah tangga biasa. Harap bawa produk Anda ke lokasi pengumpulan resmi atau ke pusat servis Philips untuk melepas baterai isi ulang oleh teknisi profesional.
- Patuhi peraturan di negara Anda untuk pengumpulan terpisah untuk produk listrik dan elektronik serta baterai isi-ulang. Pembuangan secara benar akan membantu mencegah dampak negatif terhadap lingkungan dan kesehatan manusia.

Mengatasi masalah

Bab ini merangkum masalah yang paling umum terjadi pada alat Anda. Jika Anda tidak dapat menyelesaikan masalah dengan informasi di bawah, kunjungi www.philips.com/support untuk daftar pertanyaan umum atau hubungi Pusat Layanan Konsumen di negara Anda.

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi
Alat tidak mau hidup sewaktu saya menekan tombol.	Lampu baterai berkedip cepat karena baterai lemah.	Untuk mengisi daya baterai, masukkan steker kecil ke soket pada alat dan tancapkan adaptor pada stopkontak dinding.
	Anda tidak bisa menggunakan alat karena alat masih mengisi daya.	Anda perlu melepas steker kecil dari soket pada alat untuk bisa menghidupkan alat.
	Anda harus menekan dua tombol.	Pertama-tama, tekan tombol on/off untuk menghidupkan alat. Lalu tekan tombol MAX untuk mendapatkan daya isap maksimum.
Daya isap alat ini lebih rendah dari biasanya.	Filter dan siklon kotor.	Bersihkan filter dan siklon.
	Anda belum menyambungkan wadah debu, pemisah debu, dan siklon dengan benar. Pemasangan komponen secara tidak tepat menyebabkan kebocoran air, yang berujung pada hilangnya daya isap.	Sambungkan wadah debu, pemisah debu, dan siklon dengan benar.
Ada debu yang keluar dari alat.	Filter sudah kotor.	Bersihkan filter.
Sikat tidak berputar lagi.	Sikat mendapat terlalu banyak hambatan.	Buang rambut atau benang pada sikat dengan tangan atau gunakan gunting (lihat buku panduan penggunaan).

Philips

Penghisap Debu
FC6168, FC6167
100-240V~, 50/60Hz, 115W
Diimpor oleh:
PT Philips Indonesia Commercial
Gedung Cibis Nine Lantai 10
Jl. T.B. Simatupang No. 2
Rt. 001 Rw. 005, Kel. Cilandak Timur,
Kec. Pasar Minggu
Jakarta Selatan 12560
Indonesia
Negara Pembeda: Cina
No. Reg.: I.31.PIC3.01092.0219