

Panduan Pengguna Mi Handheld Vacuum Cleaner

Informasi keselamatan

Bacalah petunjuk ini sebelum menggunakan, dan simpanlah untuk rujukan di lain waktu.

Pembatasan Penggunaan

- Jangan gunakan penghisap debu ini secara komersial, di luar ruangan, atau lingkungan industri. Alat ini hanya untuk penggunaan rumah dan dalam mobil.
- Jangan simpan penghisap debu di sembarang tempat dalam mobil untuk menghindari suhu tinggi atau rendah yang memengaruhi umur baterai.
- Jangan gunakan penghisap debu ini di lingkungan yang sangat lembap, atau bersuhu di atas 40°C atau di bawah 3°C.
- Jangan izinkan anak-anak menggunakan penghisap debu ini sebagai mainan. Jauhkan anakanak dari penghisap debu selama pengoperasian.
- Alat ini tidak untuk digunakan oleh orang (termasuk anak-anak) dengan keterbatasan fisik, sensorik, atau mental, atau orang yang kurang memahami dan tidak berpengalaman, kecuali mereka diawasi atau diberi petunjuk penggunaan alat oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka. (CB)
- Alat ini dapat digunakan oleh anak-anak berusia 8 tahun ke atas, orang dengan keterbatasan fisik, sensorik, dan mental, atau orang yang kurang memahami dan tidak berpengalaman menggunakan alat ini asalkan mereka diawasi atau sudah diberi petunjuk mengenai penggunaan alat secara aman dan telah memahami bahaya yang mungkin terjadi. Anak-anak tidak boleh memainkan alat ini. Pembersihan dan pemeliharaan alat oleh pengguna tidak boleh dilakukan anak-anak kecuali dengan pengawasan. (EU)
- Jauhkan rambut, pakaian longgar, jari, dan semua anggota tubuh dari lubang dan komponen yang bergerak.
- Sambil menggunakan sambungan pembersih lantai atau kasur, jauhkan bagian kaki dan hewan peliharaan Anda dari komponen yang berputar untuk menghindari cidera.
- Jangan sentuh adaptor daya, atau mengoperasikan produk dengan tangan basah untuk menghindari cidera.
- Jangan menghisap benda cair apa pun (seperti air & soda)
- Jangan menghisap zat yang terbakar atau berasap apa pun (seperti filter rokok yang belum padam).
- Jangan menghisap benda tajam atau keras apa pun (seperti material pembangunan, kaca, dan paku)
- Harap gunakan produk ini sesuai dengan instruksi dalam Panduan Pengguna. Pengguna bertanggung jawab atas kerugian atau kerusakan yang dapat terjadi karena penggunaan yang tidak tepat dari produk ini.
- Produk ini hanya dapat digunakan di area di bawah 3.000 meter di atas permukaan laut.

Baterai & Pengisian Daya

PERINGATAN

- Produk ini berisi baterai yang hanya boleh diganti oleh orang terlatih.
- Produk ini hanya dapat diisi ulang menggunakan adaptor daya ATC01RR c BTC01RR.
- Jangan gunakan baterai, adaptor daya, atau stasiun dok dinding pihak ketiga.
- Jangan membongkar, memperbaiki, atau memodifikasi baterai, adaptor daya, atau stasiun dok dinding.
- Jangan mengisi daya penghisap debu atau memasang stasiun dok dekat dengan sumber panas atau di area yang lembap (seperti radiator atau kamar mandi).
- Jangan mengelap adaptor atau stasiun dok dengan kain basah, atau menyentuh alat dengan tangan basah.
- Jika kabel daya rusak atau putus, langsung hentikan penggunaan dan hubungi layanan purna jual.
- Jika penghisap debu tidak akan digunakan untuk jangka waktu yang lama, harap isi daya sampai penuh, cabut colokan adaptor daya, dan simpan di tempat yang kering dan sejuk. Pastikan Anda mengisi ulang daya penghisap debu setiap tiga bulan sekali untuk menghindari baterai melepas muatan daya secara berlebihan.

Baterai litium ion di dalam produk ini berisi zat yang berbahaya bagi lingkungan.

PERHATIAN:

- Baterai harus dilepas dari alat sebelum dibongkar.
- Alat harus dicabut dari sumber listrik saat melepas baterai.
- Baterai harus dibuang secara aman. Jangan buang baterai bekas seperti sampah biasa. Serahkan ke organisasi profesional.

Langkah berikut hanya berlaku untuk pembongkaran:

Melepas Baterai:

- 1. Lepaskan kompartemen debu dan perakitan cyclone, lalu lepaskan dua sekrup pada dinding bagian dalam vakum di dekat tombol pelepas kompartemen debu.
- 2. Lepaskan filter kipas atas, lalu lepaskan sekrup yang digunakan untuk memasang penutup gagang pada dinding bagian dalam vakum.
- 3. Buka penutup gagang di sepanjang celah di bagian atas gagang dan perlahan geser ke atas untuk melepas penutup.
- 4. Cabut 3 konektor di dalam gagang dari baterai.
- 5. Keluarkan paket baterai.

Pemindahan Barang

• Disarankan untuk memindahkan penghisap debu dalam kemasan aslinya.

Catatan

• Cuci penyaring setidaknya sekali tiap bulan dengan air. Untuk detailnya harap baca Pemeliharaan.

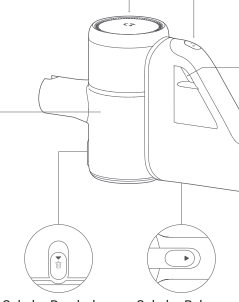
Ikhtisar Produk

Penghisap Debu

Penyaring Kipas Atas

Kompartemen Debu ocatatan:

- 1. Pola pada kompartemen debu dan dudukan lantai adalah garis pemisah yang terbentuk pada saat proses produksi. Ini bukan retak atau kesalahan produksi. Silakan gunakan vakum seperti biasa.
- 2. Mungkin ada serbuk di dalam kompartemen debu dan perakitan cyclone pada vakum. Ini bukan bekas penggunaan, namun serbuk pelicin yang digunakan untuk perakitan dan pengoptimalan segel.



Sakelar Pembuka Sakelar Pelepas Kompartemen Debu Kompartemen Debu

Tombol MAX

 Tekan dan tahan sakelar, kemudian tekan tombol Max untuk mengubah ke mode MAX penghisap debu.

Catatan:

- Dalam mode MAX, kipas akan bekerja dalam kecepatan penuh, umur baterai akan berkurang, dan kipas akan mengeluarkan udara panas.
- 2. Mematikan penghisap debu akan secara otomatis mengubahnya menjadi Mode standar.

MAX-LED: indikator mode MAX

Mati: Mode standarNyala: Mode MAX

Sakelar Nyala / Mati

- Tekan untuk menyalakan
- Lepas untuk mematikan

Indikator Status Baterial LED

- Merah: Level baterai < 20%
- Oranye: Level baterai 20 60%
- Putih: Level baterai > 60%
- Mati: Baterai terisi penuh atau penghisap debu dimatikan
- Oranye Berkedip Pelan:
 Perlindungan sementara jika suhu baterai terlalu tinggi atau rendah, harap tunggu sampai suhu baterai kembali normal sebelum meng-gunakan atau mengisi daya penghisap debu.
- Merah Berkedip Pelan: Baterai lemah, harap isi ulang daya sebelum menggunakan.
- Merah Berkedip Cepat:

 Perlindungan pengisian daya baterai, harap lepas colokan adaptor selama satu menit lalu colok lagi untuk mengisi daya.
 Status kesalahan perangkat keras, harap hubungi layanan purna jual.

Port Pengisian Daya

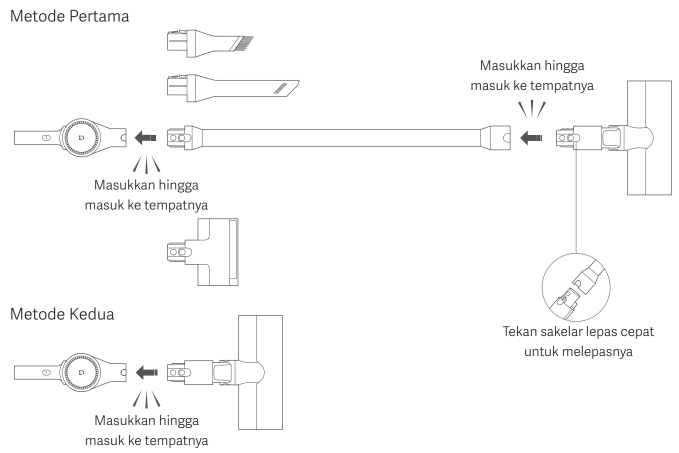
Aksesori



Pipa Ekstensi

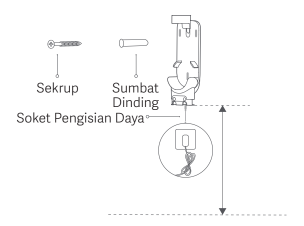
Pemasangan

Diagram Pemasangan Penghisap Debu dan Aksesori

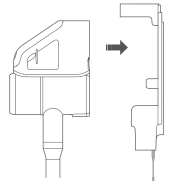


Pemasangan Stasiun Dok Dinding

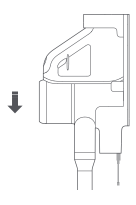
- * Stasiun dok dinding harus dibeli secara terpisah, silakan kunjungi: www.mi.com
- Stasiun dok dinding adalah aksesori opsional, yang dapat dibeli jika diperlukan.
- 2. Stasiun dok dinding harus terpasang di tempat yang kering dan sejuk dekat stopkontak daya namun tidak terkena sinar matahari secara langsung.
- 3. Gunakan peralatan pemasangan pada dinding yang sesuai den-gan jenis dinding, untuk memasang stasiun dok dengan aman. Pastikan tidak terdapat pipa apa pun dalam area pemasangan (seperti gas, air, udara, elektrik, pipa leding).
- 4. Disarankan untuk mempergunakan jasa profesional untuk me-masang dok pengisian daya dan menggunakan pakaian pelindung, kaca mata keselamatan, dan material pelindung lainnya jika perlu.
- 5. Gunakan bor 6 mm, untuk mengebor lubang di dinding dan masukkan sumbat dinding ke dalamnya. Sesuaikan lubang pada stasiun dok dengan lubang pada dinding, lalu masukkan dan ken-cangkan sekrup.



Tinggi yang Disarankan: 1,06 meter dari permukaan tanah



Simpan penghisap debu di stasiun dok dinding



Pasang penghisap debu ke stasiun dok untuk mengisi daya

Petunjuk

Mengisi daya

Indikator Status Baterai LED

Merah: Level baterai < 20%

Oranye: Level baterai 20 - 60%

Putih: Level baterai > 60%

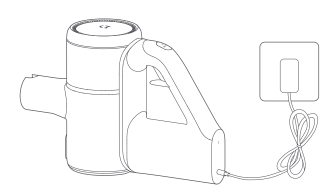
Mati: Baterai sudah terisi penuh atau

penghisap debu dimatikan

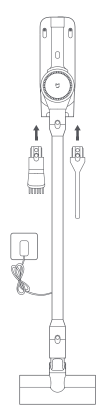
Catatan:

- 1. Saat Penghisap Debu digunakan untuk pertama kali, disarankan untuk mengisi daya sampai penuh sebelum digunakan.
- 2. Saat mengisi daya, penghisap debu akan berhenti beroperasi dan secara otomatis masuk ke Mode pengisian daya.
- 3. Setelah penggunaan yang lama dalam mode MAX, baterai akan menjadi panas dan membuat waktu pengisian baterai menjadi lebih lama. Disaran-kan untuk membiarkan penghisap debu menjadi tidak terlalu panas selama 30 menit sebelum mengisi daya.

Harap baca Instruksi Keselamatan dalam Panduan Pengguna sebelum melanjutkan.



Isi daya penghisap debu menggunakan adaptor daya



lsi daya penghisap debu menggunakan stasiun dok

Penggunaan Penghisap Debu

- 1. Beberapa karpet mungkin akan menjadi berbulu saat dihisap menggunakan sambungan pembersih lantai atau kasur. Jika ini terjadi, disarankan untuk menggunakan selang sikat atau selang celah saat menghisap debu.
- 2. Sebelum menghisap debu pada lantai yang dipoles (ubin poles atau kayu), periksa sambungan pembersih lantai (khususnya sikat) jika ada benda asing untuk menghindari menggores lantai.
- 3. Sebelum menggunakan penghisap debu genggam, pastikan kompartemen debu terpasang.
- 4. Jangan menutup lubang pembuangan saat menghisap debu.
- 5. Untuk debu halus seperti tepung, pembersih debu hanya dapat digunakan pada jumlah yang sedikit.
- 6. Jangan gunakan pembersih debu untuk menghisap benda tajam, mainan kecil, pin, penjepit kertas, dll., untuk menghindari kerusakan pada pembersih debu dan lantai.
- 7. Saat menggunakan pembersih debu untuk membersihkan area yang tidak aman seperti tangga dan jendela, pastikan Anda berhati-hati untuk keselamatan pribadi.
- 8. Jangan letakkan penghisap debu di tempat sembarangan termasuk meja, kursi atau menyandarkannya pada benda untuk menghindari kerusakan yang disebabkan karena jatuh atau tergelincir.
- 9. Gerakan sikat penghisap debu dapat menyebabkan gosokan mengkilap yang tidak merata pada lantai berlilin. Lap pantai dengan kain basah dan poles lantai dengan lilin.

Fitur Matikan Otomatis

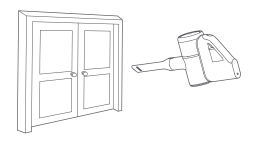
- 1. Jika ada komponen berputar yang tersangkut, produk dapat mati secara otomatis, namun dapat terus digunakan kembali setelah semua benda asing disingkirkan.
- 2. Jika motor memasuki mode perlindungan suhu terlalu panas, motor akan mati secara otomatis dan berhenti beroperasi. Harap tunggu suhu sambungan sampai dingin sebelum menggunakannya kembali.

Membersihkan Material yang mirip Benang dari Sikat Roller

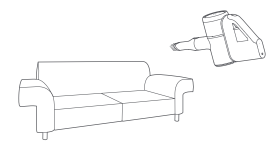
- 1. Saat menggunakan sambungan, penghisap debu mungkin menghisap benda asing besar atau tersangkut banyak rambut, sehingga menyebabkan roller berhenti berputar. Segera bersihkan roller jika ini terjadi.
- 2. Sebelum melepas benda asing dari roller, pastikan sambungan sudah dilepas dari penghisap debu untuk mencegah menyalakan penghisap debu sehingga menghindari cidera pribadi.
- 3. Hati-hati dengan benda tajam saat membersihkan material dari roller.
- 4. Jika benda yang terbelit di sekitar roller tidak dapat dilepaskan dengan mudah, harap baca bagian "Membersihkan Roller" untuk melepas roller terlebih dahulu kemudian membersihkannya.

Penggunaan Sambungan

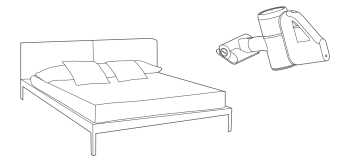
1. Selang Celah: Cocok untuk menghisap debu pada celah sempit seperti di sekitar pintu, jendela, sudut mati pada tangga.



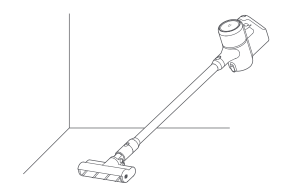
2. Selang Sikat: Cocok untuk menghisap debu pada sofa, kursi mobil, dll.



Catatan: Sikat juga dapat dilepas dan digunakan untuk menghisap debu dari penghisap debu atau kepala sikat elektrik, dll. 3. Sambungan Pembersih Kasur: Cocok untuk menghisap debu dan tungau di permukaan tekstil seperti kasur dan gorden.



4. Sambungan Pembersih Lantai: Cocok untuk menghisap debu pada berbagai jenis lantai.



Pemeliharaan

Pemeliharaan Produk

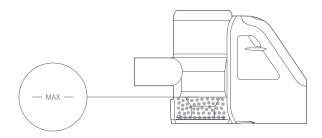
- 1. Selalu gunakan komponen asli, jika tidak jaminan akan hangus.
- 2. Jika penyaring dan selang buntu, kipas akan segera berhenti saat setelah menyalakan penghisap debu. Oleh sebab itu harap segera mencuci penyaring, selang, dll.
- 3. Jika penghisap debu tidak akan digunakan dalam jangka waktu yang lama, simpan dalam tempat yang kering dan sejuk.
 Jangan terkena sinar matahari secara langsung atau menyimpannya di lingkungan yang lembap.
- 4. Jika penghisap debu tidak akan digunakan dalam jangka waktu yang lama, harap isi daya sampai penuh, cabut colokan adaptor daya, dan simpan di tempat yang kering dan sejuk. Pastikan Anda mengisi ulang daya setiap tiga bulan sekali untuk menghindari baterai melepas muatan daya secara berlebihan.

Membersihkan Pembersih Debu

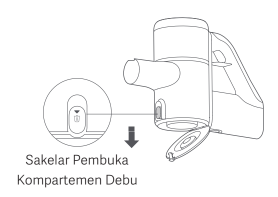
Lap pembersih debu menggunakan kain kering dan halus.

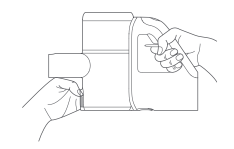
Bersihkan kompartemen debu

- * Disarankan untuk mencucinya setidaknya sebulan sekali
- 1. Sebelum membersihkan, pastikan produk telah terlepas dari adaptor dan berhatihatilah untuk tidak menekan tombol nyala pada penghisap debu.

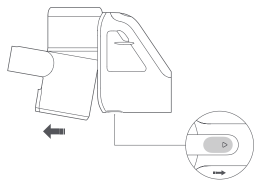


2. Untuk mengosongkan kompartemen debu, dorong sakelar kompartemen debu ke arah panah untuk membuka penutup bagian bawah lalu kosongkan ke tempat sampah.



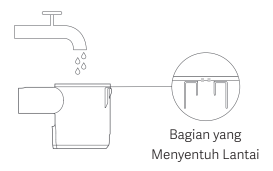


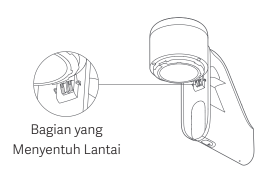
3. Sambil mendorong sakelar yang berada di sebelah kompartemen debu ke arah panah, tarik kompartemen dari penghisap debu untuk mencucinya dengan air.



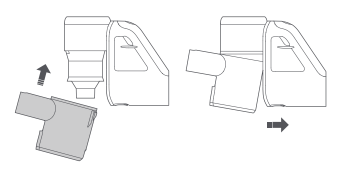
Sakelar Pelepas Kompartemen Debu

4. Disarankan untuk mencuci kompartemen debu dengan air setidaknya sebulan sekali. Lap bagian yang menyentuh lantai dengan kain kering halus jika kotor.





Peringatan: Jangan gunakan deterjen, pemoles, atau penyejuk udara untuk mencuci kompartemen debu. Jangan cuci di mesin pencuci piring atau alat lainnya. 5. Setelah kompartemen debu kering sepenuhnya, ikuti langkah-langkah seperti yang ditunjukkan pada gambar di bawah untuk memasangnya kembali.

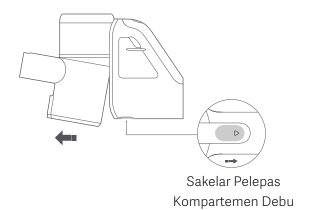


Mencuci Penyaring Bagian Dalam dan Perakitan Cyclone

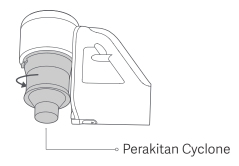
- * Disarankan untuk mencucinya setidaknya sebulan sekali
- 1. Sebelum membersihkan, pastikan produk telah terlepas dari adaptor dan berhatihatilah untuk tidak menekan tombol nyala pada penghisap debu.
- 2. Ikuti instruksi untuk memeriksa dan mencuci penyaring bagian dalam serta merakit cyclone secara teratur untuk memastikan performa yang optimal.
- 3. Jika digunakan untuk membersihkan debu halus atau sering digunakan dalam mode MAX, penyaring mungkin perlu lebih sering dicuci.
- 4. Untuk mencuci penyaring bagian dalam dan merakit cyclone, pertama-tama lepas kompartemen debu, kedua putar rakitan cyclone melawan arah jarum jam seperti yang ditunjukkan pada gambar dan lepaskan, ketiga lepas penyaring bagian dalam, dan cuci dengan air.

Langkah-langkah untuk Melepas Rakitan Cyclone dan Penyaring Bagian Dalam

1. Lepas kompartemen debu seperti yang ditunjukkan pada gambar.



2. Putar rakitan cyclone ke arah yang ditunjukkan pada gambar.



3. Lepas penyaring bagian dalam dari rakitan cyclone.



4. Cuci rakitan penyaring dan cyclone sampai bersih. Peras penyaring setelah mencuci.



5. Untuk mengeringkan rakitan penyaring dan cyclone sepenuhnya, letakkan di tempat yang sejuk dan berventilasi setidaknya 24 jam setelah pembersihan.



Perhatian: Jangan cuci penyaring di alat pencuci piring atau mesin cuci serta jangan keringkan di mesin pengering, oven, microwave, atau tempat yang dekat dengan api.

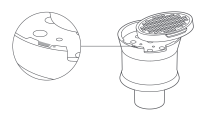
6. Setelah mengeringkan, pasang kembali rakitan penyaring dan cyclone.

Langkah-langkah untuk Memasang Rakitan Cyclone dan Penyaring Bagian Dalam

1. Pasang penyaring menghadap ke atas seperti yang ditunjukkan pada gambar.



2. Pasang penyaring di atas rakitan cyclone dan dorong ke tem-patnya dengan pelan, sambil menahan klip pengaman ke samping pada bagian kiri dari notch.

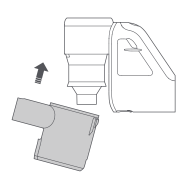


3. Sesuaikan rakitan cyclone dengan penghisap debu seperti yang ditunjukkan pada gambar, dan putar rakitan cyclone searah dengan jarum jam.

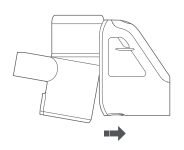




4. Miringkan kompartemen debu sedikit saat memasangnya kem-bali ke penghisap debu.

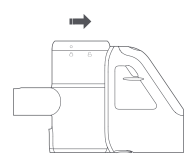


5. Dorong kompartemen debu ke arah yang ditunjukkan pada gam-bar sampai Anda mendengar suara klik, hal tersebut menunjukkan bahwa kompartemen sudah terpasang dengan kuat.

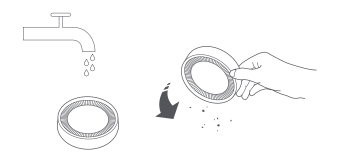


Mencuci Penyaring Kipas Atas

- * Disarankan untuk mencucinya setidaknya sebulan sekali
- 1. Putar penyaring kipas atas melawan arah jarum jam ke posisi tidak terkunci dan lepaskan dari penghisap debu.



- 2. Cuci bagian dalam penyaring atas menggunakan air. Putar pen-yaring sambil mencucinya untuk memastikan semua debu di sela-sela penyaring terangkat. Ketuk penyaring berulang kali ke westafel untuk membuang semua debu yang tersisa sebelum mencucinya.
- 3. Ulangi proses ini empat sampai lima kali sampai penyaring bersih.

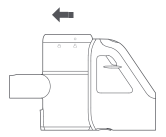


4. Untuk mengeringkan penyaring sepenuhnya, letakkan di tem-pat yang sejuk dan berventilasi setidaknya 24 jam setelah mem-bersihkan.





5. Setelah mengeringkan, pasang ulang penyaring dengan men-yesuaikannya dengan posisi tidak terkunci lalu memutarnya searah jarum jam sampai terkunci pada tempatnya.



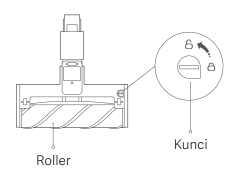
Membersihkan Roller

harap ikuti instruksi di bawah untuk memeriksa dan membersih-kan roller secara teratur untuk menjaga performannya. Sebelum melepas roller, pastikan sambungan telah dilepaskan dari peng-hisap debu untuk menghindari cidera pribadi yang disebabkan menyalakan penghisap debu secara tidak sengaja.

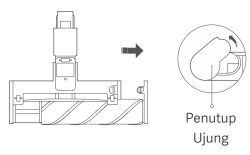
Perhatian: Roller sambungan pembersih kasur harus dilepas dan dibersihkan sen-dirisendiri. Sambungan pembersih kasur dan lantai memiliki komponen elektrik, dan roller sambungan lantai memiliki bantalan, oleh karena itu jangan bersihkan komponen ini dengan air.

Membersihkan Sambungan Pembersih Lantai

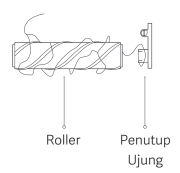
 Letakkan sambungan pembersih lantai ke arah seperti yang di-tunjukkan pada gambar (menghadap ke arah Anda).
 Gunakan koin untuk memutar kunci melawan arah jarum jam sebesar 90° ke posisi tidak terkunci.



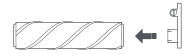
Putar penutup ujung ke posisi terbuka.
 Geser roller dengan pelan dari kepalanya.



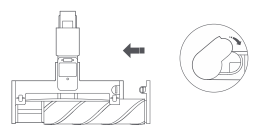
3. Pisahkan penutup ujung dari roller dan lepaskan semua rambut yang terbelit di sekitar roller dan penutup ujung.



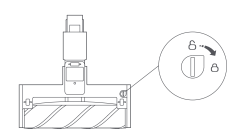
4. Setelah membersihkan, pasang ujung penutup pada roller.



5. Setelah memastikan ujung penutup terpasang di tempatnya, kembalikan roller seperti yang ditunjukkan pada gambar. Setelah roller terpasang di tempatnya, putar ujung penutup ke posisi terkunci.

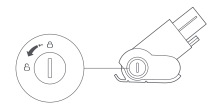


6. Putar kunci searah jarum jam sebesar 90° ke posisi terkunci untuk mengencangkan roller.

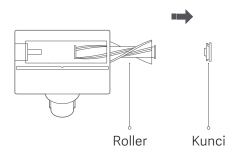


Membersihkan Sambungan Pembersih Kasur

1. Dengan kunci sisi kepala sikat yang menghadap ke arah Anda, gunakan koin untuk memutar kunci melawan arah jarum jam sampai lepas.



2. Setelah melepas kunci, lepaskan roller dari sambungan pem-bersih kasur.



3. Cuci dan bersihkan roller.

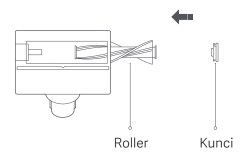


4. Letakkan roller secara vertikal dan taruh di tempat yang sejuk dan berventilasi setidaknya 24 jam agar kering sepenuhnya.

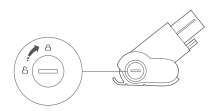




5. Setelah memastikan bahwa roller kering sepenuhnya, letakkan roller kembali ke tempatnya.



6. Dengan kunci sisi kepala sikat yang menghadap ke arah Anda, gunakan koin untuk memutar kunci searah jarum jam sampai ke posisi terkunci, sambil memastikan roller kembali ke tempatnya.



Spesifikasi Dasar

Penghisap Debu

Model	SCWXCQ01RR
Dimensi	322 × 111 × 212 mm
Baterai	21.6 V/ 2500 mAh (TYP)
	Baterai Lithium
Berat Produk (tanpa aksesori)	Kurang lebih 1.5 kg
Voltase Nominal	21.6 V ==
Daya Nominal	350 W

Adaptor Daya

Model	ATC01RR c BTC01RR
Dimensi	57 × 54 × 28 mm
Daya Nominal	20.5 W
Input Nominal	100 - 240 V ~ 0.6 A
Output Nominal	25.6 V == 0.8 A
Frekuensi Nominal	50 - 60 Hz

Pemecahan Masalah

Jika pembersih debu tidak berfungsi dengan benar, harap baca tabel berikut untuk memecahkan masalah apa pun.

Kondisi Masalah	Solusi
Status dari Indikator Status Baterai LED	Oranye Berkedip Pelan: Perlindungan sementara jika suhu baterai terlalu tinggi atau rendah, harap tunggu sampai suhu baterai kembali normal sebelum menggunakan atau mengisi daya penghisap debu. Merah Berkedip Pelan: Baterai lemah, harap isi ulang daya sebelum menggunakan. Merah Berkedip Cepat: 1. Perlindungan pengisian daya baterai, harap lepas colokan adaptor selama satu menit lalu colok lagi untuk mengisi daya. 2. Status kesalahan perangkat keras, harap hubungi layanan purna jual.
Kepala sikat elektrik tidak berputar	 Jika kepala sikat tersangkut, lepas benda asing yang menyangkut dan lanjutkan penggunaan secara normal. Harap tunggu sampai suhu sambungan kembali normal sebelum mengguna-kannya, jika motornya masuk ke mode perlindungan suhu terlalu panas. Harap lap bagian sambungan pembersih yang menyentuh lantai dengan kain kering halus jika kotor dan coba lagi.
Kipas tidak berputar	 Baterai lemah, harap isi ulang daya sebelum menggunakan. Penghisap debu masuk ke mode perlindungan suhu terlalu panas karena di-gunakan terus menerus dalam jangka waktu yang lama. Biarkan penghisap debu agar tidak terlalu panas, dan nyalakan ulang penghisap debu untuk meneruskan penggunaan.
Daya hisap melemah	 Jika kompartemen debu penuh atau penyaring buntu, kosongkan kompartemen, dan cuci sebelum menggunakan penghisap debu lagi. Sambungan tersangkut, harap lepas semua benda asing dari sambungan.
Kipas berhenti berulang kali selama penggunaan	Penyaring atau pipa buntu, harap bersihkan secara teratur. Setelah pembersihan Anda dapat menggunakan pembersih debu secara normal lagi.
Lampu LED yang mengindikasikan status baterai tidak menyala saat pengisian daya	 Periksa apakah adaptor daya sudah tersambung dengan benar. Baterai penuh dan masuk ke mode tidur.
Pengisian terlalu lama	Suhu baterai terlalu tinggi atau rendah, harap tunggu sampai suhu baterai kembali normal lalu isi ulang daya penghisap debu lagi.

Informasi WEEE

Semua produk yang disertai simbol ini adalah limbah peralatan elektrik dan elektronik (WEEE sesuai arahan 2012/19/EU) sehingga tidak boleh dicampur dengan limbah rumah tangga yang tidak disortir. Oleh karena itu, Anda harus melindungi kesehatan manusia dan lingkungan dengan menyerahkan limbah peralatan Anda ke titik pengumpulan yang ditunjuk untuk daur ulang limbah peralatan elektrik dan elektronik, ditentukan oleh pemerintah atau otoritas setempat. Proses pembuangan dan daur ulang yang benar akan membantu mencegah potensi konsekuensi negatif terhadap kesehatan manusia dan lingkungan. Hubungi pemasang atau otoritas setempat untuk mendapatkan informasi lebih lanjut tentang lokasi serta syarat dan ketentuan titik pengumpulan tersebut.



PEMBERITAHUAN JAMINAN

JAMINAN INI MEMBERIKAN HAK TERTENTU KEPADA ANDA, DAN ANDA MUNGKIN MEMILIKI HAK LAIN YANG DIBERIKAN OLEH HUKUM DI NEGARA, PROVINSI, ATAU NEGARA BAGIAN ANDA. UNDANG-UNDANG KONSUMEN DI BEBERAPA NEGARA, PROVINSI, ATAU NEGARA BAGIAN DAPAT MENENTUKAN MASA JAMINAN MINIMUM. SELAIN YANG DIIZINKAN OLEH HUKUM, XIAOMI TIDAK MENGECUALIKAN, MEMBATASI, ATAU MENANGGUHKAN HAK LAIN YANG MUNGKIN ANDA MILIKI. UNTUK MEMAHAMI HAK ANDA SEPENUHNYA, KAMI MENGANJURKAN ANDA MEMPELAJARI UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU DI NEGARA, PROVINSI, ATAU NEGARA BAGIAN ANDA.

1. JAMINAN PRODUK TERBATAS

XIAOMI menjamin bahwa Produk tersebut bebas dari kecacatan bahan dan pembuatan dalam penggunaan normal dan penggunaan yang sesuai dengan panduan pengguna Produk terkait, selama Masa Jaminan.

Jangka waktu dan ketentuan terkait jaminan hukum disediakan oleh hukum setempat masingmasing. Untuk mengetahui informasi selen-gkapnya tentang manfaat jaminan konsumen, silakan lihat situs web resmi Xiaomi https://www.mi.com/en/service/warranty/.

Xiaomi menjamin kepada pembeli produk asli bahwa Produk Xiaomi akan bebas dari kecacatan bahan dan pembuatan dengan penggunaan normal dalam jangka waktu yang disebutkan di atas. Xiaomi tidak menjamin bahwa operasi Produk tidak akan terganggu atau bebas dari kesalahan. Xiaomi tidak bertanggung jawab atas kerugian yang timbul akibat tidak mengikuti instruksi terkait penggunaan Produk.

2. GANTI RUGI

Jika ditemukan kecacatan pada perangkat keras dan klaim yang sah diterima oleh Xiaomi dalam Masa Jaminan, Xiaomi akan (1) memperbaiki produk tanpa biaya, (2) mengganti produk, atau (3) mengembalikan Produk, tidak termasuk kemungkinan biaya pengiriman.

3. CARA MEMPEROLEH LAYANAN JAMINAN

Untuk memperoleh layanan jaminan, Anda harus mengirimkan Produk, dalam kemasan aslinya atau kemasan serupa yang memberikan tingkat perlindungan Produk yang setara, ke alamat yang ditentukan oleh Xiaomi. Kecuali sejauh yang dilarang oleh undang-undang yang berlaku, Xiaomi mungkin mewajibkan Anda menunjukkan bukti atau bukti pembelian dan/atau mematuhi persyaratan pendaftaran sebelum menerima layanan jaminan.

4. PENGECUALIAN DAN BATASAN

Kecuali ditetapkan lain oleh Xiaomi, Jaminan Terbatas ini hanya berlaku untuk Produk yang diproduksi oleh atau untuk Xiaomi dan dapat diidentifikasi oleh merek dagang, nama dagang, atau logo "Xiaomi" atau "Mi".

Jaminan Terbatas ini tidak berlaku untuk segala (a) Kerusakan akibat kuasa alam atau Tuhan, misalnya, sambaran petir, tornado, banjir, kebakaran, gempa bumi, atau penyebab eksternal lainnya; (b) Kelalaian; (c) Penggunaan komersial; (d) Perubahan atau modifikasi pada segala bagian Produk; (e) Kerusakan akibat penggunaan dengan produk non-Xiaomi; (f) Kerusakan akibat kecelakaan, penyalahgunaan, atau penggunaan yang tidak semestinya; (g) Kerusakan akibat pengoperasian Produk di luar penggunaan yang diizinkan atau dimaksudkan sebagaimana dijelaskan oleh Xiaomi atau dengan tegangan atau catu daya yang tidak sesuai; atau (h) Kerusakan akibat servis (termasuk peningkatan dan ekspansi) yang dilakukan oleh siapa pun yang bukan merupakan perwakilan Xiaomi.

Anda bertanggung jawab mencadangkan data, perangkat lunak, atau materi lain yang mungkin Anda simpan atau cadangkan pada produk.

Data, perangkat lunak, atau materi lain dalam peralatan mungkin dapat hilang atau diformat ulang selama proses servis. Xiaomi tidak ber-tanggung jawab atas kerusakan atau kehilangan tersebut.

Tidak ada reseller, agen, atau karyawan Xiaomi yang berwenang untuk melakukan modifikasi, perpanjangan, atau penambahan terhadap Jaminan Terbatas ini. Jika ada ketentuan yang dianggap ilegal atau tidak dapat diberlakukan, legalitas atau kelayakan pemberlakuan ketentuan lainnya tidak akan terpengaruh atau terganggu.

Kecuali dilarang oleh hukum atau dijamin oleh Xiaomi, layanan purnajual hanya akan tersedia di negara atau daerah tempat pembelian produk.

Produk yang tidak diimpor dan/atau diproduksi secara sewajarnya oleh Xiaomi dan/atau tidak diperoleh secara sewajarnya dari Xiaomi atau penjual resmi Xiaomi tidak masuk dalam cakupan jaminan yang ada saat ini. Sesuai dengan hukum yang berlaku, Anda dapat memperoleh manfaat jaminan dari ritel tidak resmi yang menjual produk. Oleh karena itu, Xiaomi menghimbau Anda untuk menghubungi ritel tempat Anda membeli produk. Jaminan yang ada saat ini tidak berlaku di Hong Kong dan Taiwan.

5. JAMINAN TERSIRAT

Kecuali sepanjang dilarang oleh undang-undang yang berlaku, semua jaminan tersirat (termasuk jaminan kelayakan barang dagangan, keselara-san untuk tujuan khusus) akan memiliki durasi terbatas hingga durasi maksimum jaminan terbatas ini. Beberapa yurisdiksi tidak mengizinkan pembatasan durasi jaminan tersirat, sehingga pembatasan di atas tidak akan diterapkan dalam hal ini.

6. BATASAN KERUSAKAN

Kecuali sejauh dilarang oleh hukum yang berlaku, Xiaomi tidak akan bertanggung jawab atas segala kerusakan yang disebabkan oleh kecelakaan, kerusakan tidak langsung, khusus atau konsekuensial, termasuk tetapi tidak terbatas pada hilangnya keuntungan, pendapatan atau data, keru-sakan yang diakibatkan dari pelanggaran apa pun baik tersurat maupun tersirat, jaminan atau ketentuan, atau berdasarkan teori hukum lainnya, bahkan jika Xiaomi sudah diberi tahu tentang kemungkinan kerusakan tersebut. Beberapa yurisdiksi tidak mengizinkan pengecualian atau batasan kerusakan khusus, tidak langsung, atau konsekuensial, sehingga batasan atau pengecualian di atas mungkin tidak berlaku untuk Anda.

7. KONTAK XIAOMI

Untuk pelanggan, silakan kunjungi situs web: https://www.mi.com/en/service/warranty/ Orang yang dapat dihubungi untuk layanan purnajual dapat ditentukan oleh jaringan layanan resmi Xiaomi, distributor resmi Xiaomi, atau vendor akhir yang menjual produk kepada Anda. Jika ragu, silakan hubungi orang bersangkutan yang disebutkan oleh Xiaomi.