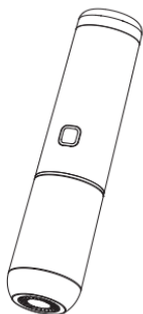


Panasonic®

No. Model
Model No.

MC-HC10W



Buku Panduan

Pembersih Vakum Boleh Dicas Semula

(Kegunaan rumah)

Operating Instructions

Rechargeable Vacuum Cleaner

(Household use)

Pendaftaran Waranti Warranty registration



Waranti boleh didaftarkan secara
dalam talian.

Sila lawati laman web dengan
mengimbas kod QR.

The warranty can be registered online.
Please visit the website by scanning the QR code.

<https://p-cube.panasonic.com/malaysia/s/login/>

Bahasa Melayu BM
ENGLISH EN

Panasonic®

Manual Pengguna Penyedut Habuk Vakum Bercas (Untuk Kegunaan Rumah) Model MC-HC10W



Terima kasih atas pembelian Penyedut Habuk Vakum Bercas syarikat kami.

- Bentuk dan warna ilustrasi dalam manual ini mungkin berbeza daripada produk sebenar. Sila rujuk produk yang dibeli sebagai rujukan utama.
- Sila baca manual pengguna ini dengan teliti sebelum mengecap dan menggunakan produk ini untuk memastikan operasi yang betul dan memanjangkan jangka hayat produk.
- Pastikan untuk membaca [Arahan Keselamatan] dengan teliti sebelum digunakan (Halaman 2-4).
- Simpan manual ini dengan baik selepas membaca supaya boleh dirujuk pada bila-bila masa. Simpan sebagai rujukan.
- Hak tafsiran terakhir bagi manual ini adalah milik syarikat kami.



MC-HC10WV47-0
S0425-0

Diterbitkan: April 2025

Langkah Keselamatan

Sila pastikan anda mengikuti arahan ini

Bagi mengelakkan kemalangan atau kecederaan kepada pengguna, individu lain dan kerosakan kepada harta benda, sila ikuti arahan di bawah.

■ Carta berikut menunjukkan tahap kerosakan yang disebabkan oleh operasi yang salah.

 BAHAYA	Menunjukkan keadaan berpotensi berbahaya yang, jika tidak dielakkan, boleh mengakibatkan kematian atau kecederaan serius.
 AMARAN	Menunjukkan keadaan berpotensi berbahaya yang, jika tidak dielakkan, boleh mengakibatkan kematian atau kecederaan serius.
 AWAS	Menunjukkan keadaan berpotensi berbahaya yang, jika tidak dielakkan, boleh mengakibatkan kecederaan kecil atau sederhana.

■ Simbolnya diklasifikasi dan dijelaskan seperti berikut.

	Simbol ini menunjukkan larangan.
	Simbol ini menunjukkan keperluan yang mesti diikuti.

 **BAHAYA** Untuk mengelakkan api, terbakar, kejutan elektrik dan sebagainya (Bateri boleh dicas semula)

 **Jangan salahguna**
(Ini boleh mengakibatkan pemanasan lampau, penyalaan atau pecah)

- Produk ini dilengkapi dengan bateri cas semula yang khas, jangangunakannya untuk produk lain atau gunakan yang bateri bukan asli
- Jangan melupuskan bateri dalam api atau dedaahnya kepada haba
- Jangan mencucuk dengan kuku, mengenakan impak kuat, menceraikan, membaiki atau mengubah suai
- Jangan mengakibatkan litar pintas dengan membenarkan logam atau bahan lain bersentuhan dengan terminal soket

 **Jangan cas, gunakan, atau simpan di kawasan yang dekat dengan sumber api, cuaca panas, atau di bawah cahaya matahari langsung**
(untuk mengelakkan kebakaran atau perubahan bentuk).

 **AMARAN** Untuk mengelakkan api, terbakar, kejutan elektrik dan sebagainya Unit Utama . Aksesori

 **Jangan gunakan dengan kasar**

- Jangan basuh dengan air (Kecuali untuk bahagian dan aksesori yang boleh dibasuh dengan air)
- Jangan pasang atau cabut palam kuasa dengan tangan yang basah (Boleh mengakibatkan kejutan elektrik)
- Jangan gunakan di persekitaran atau tempat yang basah, seperti di dalam tandas dan bilik mandi
- Jangan rosakkan kord kuasa atau palam. Jangan memaksa mesin, melentur, memutar, merengang atau meletakkan pembersih pada suhu tinggi atau meletakkan objek berat di bahagian atas atau membungkusnya (Ini boleh mengakibatkan kejutan elektrik, litar pintas atau kebakaran)

→Rujuk tempat pembelian untuk maklumat mengenai pembaikan.

Langkah Keselamatan

Sila pastikan anda mengikuti arahan ini



AWAS

Untuk mengelakkan penyalaaan, kecederaan dan sebagainya

Bateri • Unit utama • Aksesori



Peralatan ini tidak direka untuk digunakan oleh individu (termasuk kanak-kanak) yang mempunyai kecacatan anggota, deria atau kebolehan mental yang terhad, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, melainkan mereka telah diberikan pemerhatian atau panduan mengenai penggunaan peralatan ini oleh individu yang bertanggungjawab mengenai keselamatan mereka



Jangan sedut api atau bahan mudah terbakar

(untuk mengelakkan letupan atau kebakaran) Contoh: puntung rokok, serbuk dakwat pencetak, petrol, pelarut, dan lain-lain



Jangan gunakan jika kabel sambungan khusus rosak

(untuk mengelakkan kebakaran akibat pemanasan)



Pastikan kanak-kanak diawasi dan tidak bermain dengan produk ini

(untuk mengelakkan kebakaran, kejutan elektrik atau kecederaan)



Pastikan hanya menggunakan kabel sambungan khusus yang disediakan oleh produk ini untuk pengecasan

(untuk mengelakkan pemanasan)



Sila matikan kuasa apabila melakukan penyelenggaraan atau jika tidak digunakan untuk tempoh lama

(untuk mengelakkan kejutan elektrik)



Apabila ralat berlaku, berhenti menggunakan perkakas dengan segera. Matikan unit (semasa menggunakan) dan cabut palam kuasa (semasa mengecas)

(Bahaya asap, penyalaaan dan kejutan elektrik)
misalnya, keabnormalan atau rosak: tidak boleh beroperasi, bunyi tidak normal, haba tidak normal, bau terbakar
→Minta penyelenggaraan dan pembaikan di tempat pembelian dilakukan dengan segera



Jangan gunakan apabila bahagian bawah muncung celah telah haus, atau apabila pasir, batu kecil, atau benda asing lain melekat padanya

(untuk mengelakkan goresan pada lantai dan permukaan lain)
→ Sila periksa sebelum digunakan.

Catatan tentang Penggunaan

Untuk memperpanjang jangka hayat perkhidmatan

Pembersih vakum ialah perkakas isi rumah dan tidak boleh digunakan bagi tujuan komersial atau perindustrian serta tujuan lain selain pembersihan vakum.

■ Jangan biarkan unit menyedut objek berikut (Ini boleh mengakibatkan malfungsi dan berbau)

- Jumlah serbuk yang sangat banyak (Sisa pembinaan atau serbuk pemadam api)
- Bahan buangan haiwan peliharaan atau apa-apa sisa buangan lain yang berkaitan
- Kaca, pin, jarum, pencungkil gigi
- Serbuk penyahlembapan
- Air dan cecair lain
- Barangan lembap dan basah
- Bahagian tepi permaidani
- Tali yang panjang
- Objek yang mudah menyumbatkan salur masuk sedutan (Stokin dan

■ Jangan sekat lubang ekzos (Ini boleh mengakibatkan perubahan bentuk yang disebabkan pemanasan lampau)

■ Jangan beroperasi terlalu lama jika salur masuk sedutan tersekat (Untuk mengelakkan perubahan bentuk yang disebabkan pemanasan lampau)

■ Jangan gunakan pembersih vakum dalam persekitaran yang terlalu panas atau sejuk (kerana bateri yang boleh dicas semula di dalamnya tidak dapat berfungsi dengan betul)

→Disarankan menggunakan pembersih vakum dalam persekitaran bersuhu 0 °C ~ 40 °C (sila caskan dalam 5 °C ~ 35 °C)

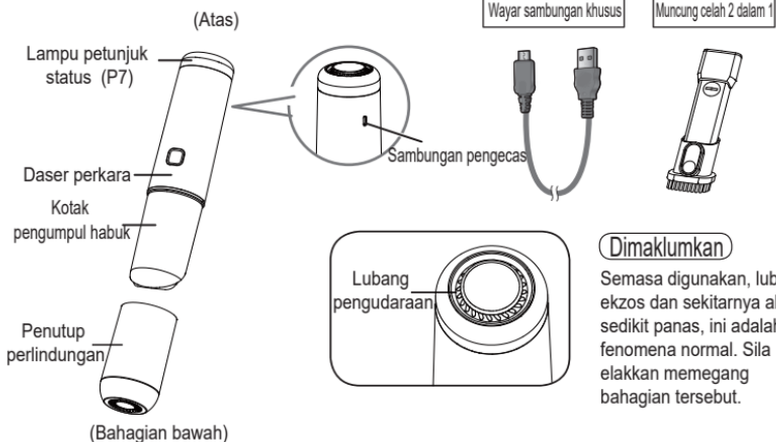
Jika tidak digunakan dalam jangka masa panjang, jangan letakkan produk di dalam kereta.

(untuk mengelakkan perubahan warna, perubahan bentuk atau kerosakan).

Nama bahagian-bahagian

Sila sahkan aksesori

Menunjukkan aksesori



Cara penggunaan

Sebelum digunakan, sila tanggalkan penutup pelindung

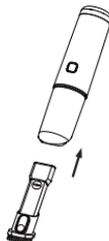
Kaedah pertama

Tiada perlu menggunakan muncung, boleh digunakan terus.



Kaedah kedua

Digunakan bersama sungut cela



Dimaklumkan

Selepas menggunakan muncung celah untuk menyedut habuk, mungkin akan ada kesan pada permukaan yang disedut, hanya lap untuk membersihkannya.

BM5

Pengecasan

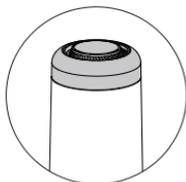
Sila gunakan alat pengecas dengan output 5V 2A, yang mesti merupakan produk yang diiktiraf oleh negara.

Untuk Memperpanjang Hayat Bateri

- Jika tidak digunakan lebih dari 1 bulan, sila cas sepenuhnya, cabut kabel sambungan khas, dan simpan. Pastikan untuk mengecas sekurang-kurangnya sekali setiap enam bulan.
- Untuk mengelakkan kesan pada hayat bateri, apabila bateri habis dan peranti dimatikan secara automatik, jangan cuba menghidupkannya semula, dan jangan biarkan ia tanpa pengawasan untuk mengelakkan bateri daripada habis sepenuhnya.
→ Pastikan untuk mengecas selepas setiap penggunaan.
- Sila pastikan untuk mengecas pada suhu bilik antara 5°C hingga 35°C, elakkan pengecasan dalam persekitaran suhu tinggi.

■ Lampu petunjuk

Sedang mengisi cas Sedang beroperasi /
Pengecasan



Lampu berafas biru



Hidup terus

- Semasa operasi, cahaya akan berkelip apabila bateri rendah.
- Semasa pengecasan, cahaya akan berkelip seperti pernafasan.
- Apabila bateri penuh, cahaya akan menyala terus dan akan padam selepas satu jam.

(Peringatan)

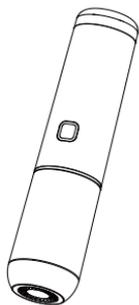
- Apabila anda membeli penyedut habuk, bateri tidak dicas sepenuhnya, jadi pastikan untuk mengecasnya terlebih dahulu sebelum digunakan (penuhi bateri selama kira-kira 4 jam).
- Apabila mencabut kabel sambungan khas, pegang hujung terminal, jangan tarik kabel sambungan khas (untuk mengelakkan kerosakan kabel).
- Untuk mengelakkan gangguan pada televisyen, telefon, atau peralatan lain (seperti bunyi statik), pastikan untuk mengecas sekurang-kurangnya 1 meter jauh dari peralatan tersebut.

(Dimaklumkan)

- Suhu badan produk akan meningkat semasa pengecasan, ini adalah fenomena normal dan bukan masalah. (Suhu perlindungan suhu tinggi pengecasan: $\geq 50+4^{\circ}\text{C}$, suhu pemulihan perlindungan suhu tinggi pengecasan: $\leq 45+4^{\circ}\text{C}$)
- Produk ini tidak boleh beroperasi semasa pengecasan.

BM6

Penjagaan dan Pemeliharaan



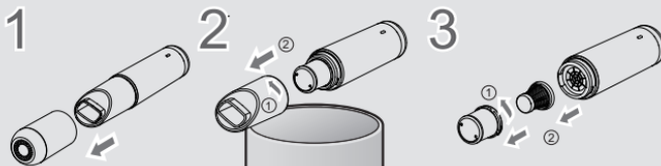
Sila bersihkan sampah dan lakukan penjagaan serta pemeliharaan.

- Sebelum membersihkan sampah atau melakukan penjagaan, sila matikan kuasa dan cabut kabel sambungan khas.

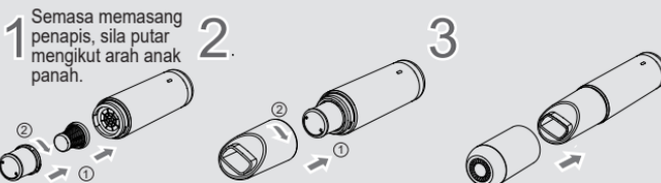
Dimaklumkan

- Untuk mengelakkan penurunan daya sedutan, sampah yang mudah menyekat seperti pasir, walaupun sedikit, sila bersihkan dengan segera dan lakukan pemeliharaan pada bekas habuk.

Cara Membuka



Cara Pemasangan



Semasa pemasangan, pastikan untuk menyelaraskan "▲" pada badan produk.

BM7

Penjagaan dan Pemeliharaan

Apabila daya sedutan berkurang / terasa lebih kotor

- Sebelum membersihkan sampah atau melakukan penjagaan, sila matikan kuasa dan cabut kabel sambungan khas.

Penapis

Ketuk perlahan sampah, habuk, dan sebagainya, atau bilas dengan air ringan dan pastikan ia kering sepenuhnya.



- Selepas penjagaan dan pemeliharaan, pastikan untuk memasang semula penapis bagi mengelakkan sampah memasuki badan produk.

Badan Produk

Sila lap dengan kain lembut yang diperah.



Jangan cuci dengan air.

(Semasa membersihkan, pastikan mulut penyedut menghadap ke bawah.)

Bekas Habuk

Bersihkan sampah dan bilas dengan air (jangan menggunakan berus atau seumpamanya untuk menyikat).



- Selepas dicuci dengan air, pastikan untuk mengeringkannya sepenuhnya.

Peringatan

- Selepas dicuci dengan air...
 - Perah air dan pastikan ia kering sepenuhnya (untuk mengelakkan bau atau penyumbatan).
 - Jangan gunakan pengering rambut atau udara panas untuk mengeringkan (untuk mengelakkan kerosakan atau perubahan bentuk).
- Jangan gunakan sabun pencuci, pemutih, pelarut, alkohol atau bahan seumpamanya (untuk mengelakkan retakan, perubahan warna dan lain-lain).

Penentuan Kerosakan

Sebelum menghantar untuk dibaiki, sila pastikan perkara berikut.

Situasi yang berlaku	Tempat pemeriksaan dan cara mengatasi masalah.
Operasi, Kuasa Sedutan Tidak berfungsi Kuasa sedutan lemah atau berhenti secara tiba-tiba	<ul style="list-style-type: none"> ▶ ● Adakah bateri habis? → Sila cas ▶ ● Adakah peranti sedang dicas? <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ● Adakah peranti pelindung untuk mencegah pemanasan berlebihan pada motor atau bateri diaktifkan? → ① Matikan vakum dan hentikan operasi ② Tunggu 5 hingga 30 minit (motor atau bateri akan menyejuk, pelindung akan terlucut) ③ Lakukan penyelenggaraan seperti berikut <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ● Adakah kotak habuk penuh dengan sampah? → Sila bersihkan sampah dan lakukan penyelenggaraan ▶ ● Adakah penapis, muncung, dll tersekat? → Sila keluarkan objek yang tersekat (lihat muka surat 8) </div> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ● Sila tutup vakum, kemudian hidupkan semula. ▶ ● Adakah kotak habuk dipasang dengan betul? (lihat muka surat 7)
	Pengecasan Lampu petunjuk status tidak padam (masa pengecasan sangat lama) Lampu petunjuk status berkelip dengan cepat (kira-kira selang 0.3 saat) Lampu petunjuk status tidak menyala atau padam dengan segera

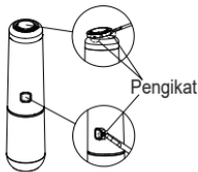
Situasi yang berlaku		Tempat pemeriksaan dan cara mengatasi masalah.
Pengecasan	Pengecasan selesai, tetapi masa operasi sangat singkat	<ul style="list-style-type: none"> ● Adakah pengecasan dilakukan di tempat dengan suhu yang terlalu tinggi atau rendah? →Sila cas di tempat dengan suhu bilik antara 5°C hingga 35°C ● Selepas pengecasan yang betul, jika masa penggunaan masih jelas pendek, mungkin hayat bateri telah tamat.
Bau Tidak Sedap	Bau sampah keluar dari saluran udara	<ul style="list-style-type: none"> ● Adakah anda belum membersihkan sampah yang berbau kuat selepas menghisapnya? →Jika bau masih terasa walaupun beroperasi berulang kali, sila bersihkan sampah dan lakukan penyelenggaraan.

Pembuangan Produk

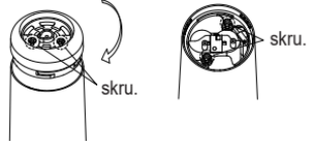
- Bateri pengecasan dalam produk ini adalah barang habis pakai. Jika walaupun selepas pengecasan yang betul, masa penggunaan masih jelas pendek, ini menunjukkan hayat bateri mungkin telah tamat. Untuk membeli atau menggantikan bateri, sila hubungi pusat khidmat pelanggan Panasonic.
- Apabila membuang produk ini, sila keluarkan bateri dan serahkan kepada stesen kitar semula yang dilantik secara rasmi. Jangan campurkan dengan sampah isi rumah biasa untuk mengelakkan pencemaran alam sekitar.

- Permintaan**
- Gambar di bawah hanya untuk rujukan semasa membuang produk ini, bukan untuk pembaikan. Membuka atau membaiki produk tanpa kebenaran boleh menyebabkan kerosakan pendek litar pada bateri pengecasan dan masalah lain.
 - Sila tutup suis kuasa, cabut kuasa, dan keluarkan kabel sambungan khas, kemudian keluarkan bateri.
(Jika bateri pengecasan masih mempunyai baki kuasa, sila nyalakan penyedut habuk sehingga berhenti).

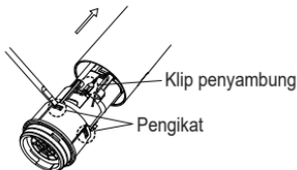
1. Gunakan alat yang sesuai untuk menanggalkan dua klip.



2. Setelah membuka skru, putar pelindung transparan ke arah jam dan keluarkan, kemudian lepaskan dua skru.



3. Ikut arah anak panah untuk mengeluarkan penutup badan, gunakan alat yang sesuai untuk melepaskan empat pengikat seperti yang ditunjukkan dalam gambar, tekan klip penyambung terminal untuk mengeluarkan motor, yang selebihnya adalah komponen pek bateri.



Spesifikasi

Model	MC-HC10W	
Kapasitas penampung debu	Kapasitas sekitar 0.1L	
Tingkat suara daya suara	79 dB(A)	
Ukuran	Sekitar panjang 270×lebar 65×tinggi 65(mm)	
Berat	Sekitar 0.57kg(badan utama)	
Daya input tertera	65 W	
Waktu penggunaan kontinu	Sekitar 15 menit	
Baterai boleh dicas semula	Baterai cas semula	Baterai litium-ion yang dapat diisi ulang (2 sel)
	Parameter baterai	7.2 V === 2400 mAh
	Masa pengecasan	Sekitar 4 jam (suhu lingkungan 20°C, dari kondisi habis daya hingga terisi penuh)
Aksesori	Wayar sambungan khusus (1 buah) Muncung celah 2 dalam 1 (1 buah)	

Panasonic®

User Manual

Rechargeable Vacuum Cleaner
(Domestic Type)

Model MC-HC10W



We sincerely thank you for purchasing our rechargeable vacuum cleaner.

- The illustrations in this manual may differ in shape and color from the actual product. Please refer to the product you purchased.
- Please read this manual carefully before charging and using the product to ensure proper operation and extend its life.
- Especially, please read the "Safety Precautions" (pages 2-4) carefully before use.
- After reading, please keep this manual safe for future reference. Reserve it for later use
- The final interpretation right of this manual belongs to our company.



MC-HC10WV47-0

S0425-0

Issued: April 2025

Safety Precautions

Please make sure to follow these instructions

In order to prevent accidents or injuries to the user, other people, and damage to property, please follow the instructions below.

■ The following charts indicate the degree of damage caused by wrong operation.

 DANGER	Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.
 WARNING	Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.
 CAUTION	Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in minor or moderate injury.

■ The symbols are classified and explained as follows.

	This symbol indicates prohibition.
	This symbol indicates requirement that must be followed.

 **DANGER** To avoid prevent injuries, etc. Rechargeable battery

 **Do not mishandle**
(This can cause overheating, ignition or rupturing)

- This product has a dedicated rechargeable battery, please do not use it for other products or use non-original batteries
- Do not dispose of the battery in a fire or expose it to heat
- Do not pierce with nails, apply impacts, disassemble, repair or modify
- Do not short-circuit by allowing metals or other materials to come into contact with the socket terminals

 **Do not charge, use, or store near fire sources, in hot weather, or under direct sunlight**
(To avoid fire or deformation)

 **WARNING** To avoid fire, burns, electric shock and etc. Main unit • Accessories

 **Do not mishandle**

- Do not wash with water (Except for those parts and accessories that can be washed with water)
- Do not plug or unplug the power plug with wet hands (Danger of electric shock)
- Do not use around wet places, such as in toilets and bathrooms
- Do not damage the dedicated cable. Do not forcefully machine, bend, twist, stretch or place the cleaner at high temperatures or place heavy objects on its top or bundle it
(This can cause an electric shock, short circuit or fire)
→Consult the place of purchase for information about repairs.

Safety Precautions

Please make sure to follow these instructions

CAUTION To avoid ignition, injury and etc. Rechargeable battery • Main unit • Accessories

-  This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety
-  **Do not vacuum up flames or flammable materials**
(To avoid causing an explosion or fire) Examples: cigarette butts, printer toner, gasoline, thinners, etc.
-  **Do not use if the dedicated cable is damaged**
(To avoid overheating and fire hazard)
-  **Supervise children to ensure they do not play with the appliance**
(To avoid fire, electric shock, or injury)
-  **Always use the official dedicated cable supplied with this product for charging**
(To avoid overheating)
-  **Always disconnect the power supply when maintaining, not in use for long periods**
(To avoid electric shock)
-  **When an error occurs, stop using it immediately. Turn off the unit (when using), and unplug the power plug (when charging)**
(Danger of smoke, ignition, and electric shock)
E.g. abnormality or breaking down: unable to operate, abnormal sound, abnormal heat, a burning smell
→Immediately request maintenance and repair at the place of purchase
-  **Do not use if the crevice nozzle base is worn out or has sand, small stones, or other foreign objects attached**
(To avoid scratching floors or other surfaces)
→Check before use.

Notes on Use

To extend the service life

The vacuum cleaner is a household vacuum cleaner and should not be used for commercial or industrial purposes and for other purposes other than vacuum cleaning.

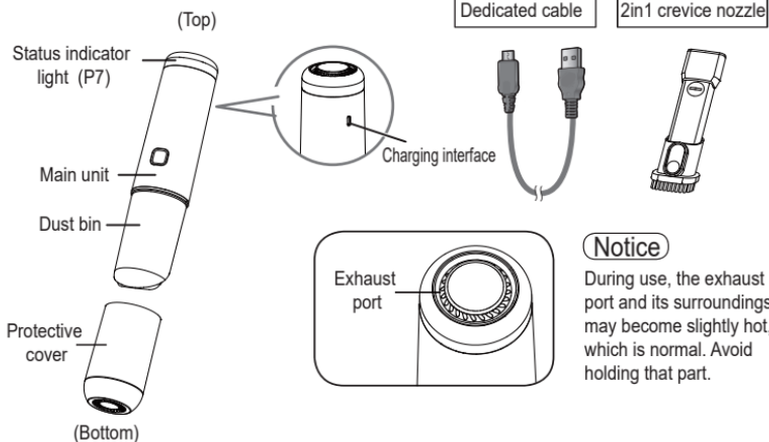
- Do not allow the unit to suck the following objects (This can cause malfunctions and odours)
 - Large volumes of powder (Construction waste or fire extinguisher powder)
 - Pet litter or anything with pet waste attached
 - Glass, pins, needles, toothpicks
 - Water and other liquids
 - Carpet fringes
 - Objects that easily block the suction inlet (Stockings, etc.)
 - Dehumidification powders
 - Damp or wet items
 - Long pieces of string
- Do not block the exhaust vent (This can cause deformation due to overheating)
- Do not operate for a long time if the suction inlet is blocked (To avoid deformation due to overheating)
- Do not use in extremely hot or cold environments
(As the internal rechargeable battery may not function properly)
→Recommended to use in

Do not leave the product in a car when not in use for long periods.
(To avoid discoloration, deformation, or malfunction)

Names of Parts

Please check the accessories

 Indicates accessories



How to use

Before use, remove the protective cover

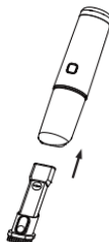
Method One

Use directly without any nozzle



Method Two

Use with the crevice nozzle



Notice

After using the crevice nozzle for vacuuming, there may be residual marks on the surface; they can be wiped off.

EN5

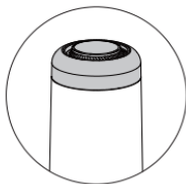
Charging

Please use a 5V 2A power supply for charging, which must be a nationally certified product.

To extend battery life

- If not used for more than a month, please charge fully, disconnect the dedicated cable, and store; charge at least once every six months.
- To avoid affecting battery life, do not attempt to restart when it stops automatically due to battery depletion, and do not leave it unattended to prevent over-discharge.
→ Please ensure to charge after every use
- Always charge at room temperature, avoid charging in high-temperature environments.

■ Status Indicator Light



Charging
in progress



Blue breathing light

Running/
Charge complete



Constant on

- During operation, the light flashes when the battery is low.
- During charging, the light is in breathing mode.
- When fully charged, the light stays on, and turns off an hour later.

Tip

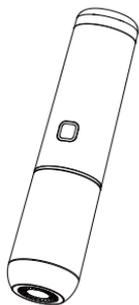
- When you purchase the vacuum cleaner, the battery is not fully charged, so please charge it before use (takes about 4 hours)
- When disconnecting the dedicated cable, hold it by the terminal end, do not pull the cable. (to avoid breaking)
- To avoid interference with televisions, phones, etc. (such as noise), keep the charger at least 1m away from them during charging.

Notice

- The temperature of the unit will increase during charging; this is normal and not an anomaly. (Charging high temperature protection temperature: $\geq 50+4^{\circ}\text{C}$, charging high temperature protection recovery temperature: $\leq 45+4^{\circ}\text{C}$)
- The unit cannot operate while charging.

EN6

Maintenance



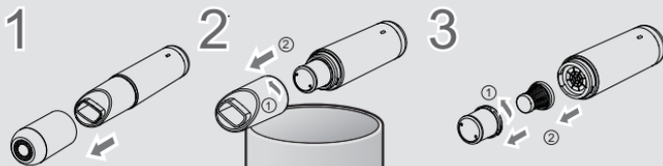
Please clean the trash and perform maintenance

- Before cleaning trash or performing maintenance, disconnect the power supply and unplug the dedicated cable.

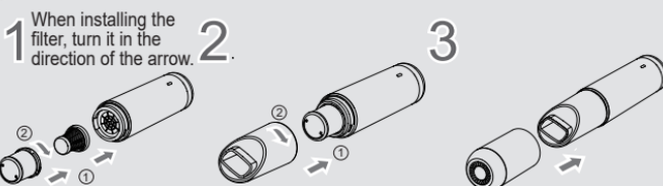
Notice

- To prevent a decrease in suction power, remove even small amounts of easily clogging debris like sand as soon as possible and maintain the dust collection box.

How to open



Installation method



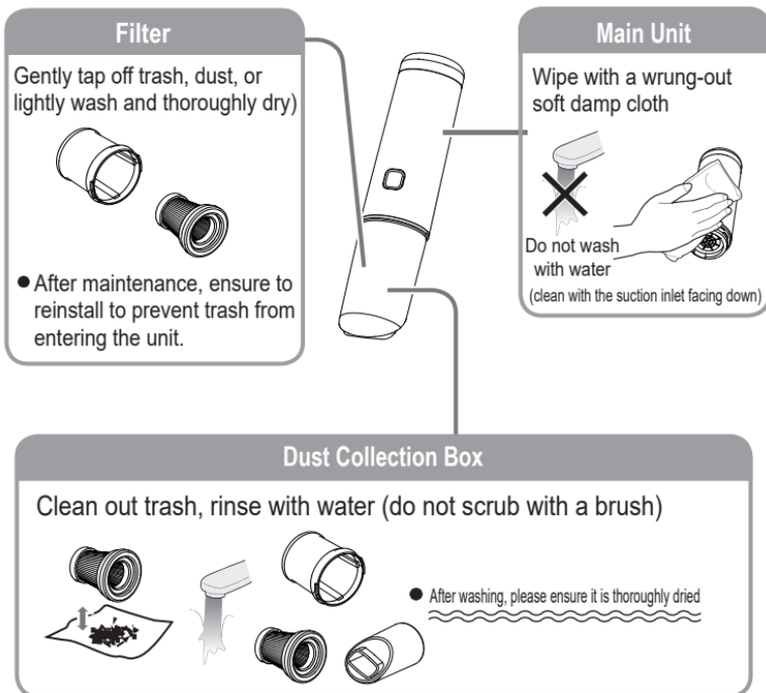
When installing, ensure to align with the "▲" on the main unit.

EN7

Maintenance

When suction power decreases/feels dirty

- Before cleaning trash or performing maintenance, disconnect the power supply and unplug the dedicated cable.



Tip

- After washing...
 - Shake off water and dry thoroughly (to prevent odours or blockages)
 - Do not dry with a hair dryer or other hot air (to avoid deformation and malfunction)
- Do not use detergents, bleach, thinners, alcohol, etc. (to avoid cracking and discolouration)

Troubleshooting

Before seeking repairs, please check the following.

In case this happens		Check and remedy
Operation · suction	Not operating	<ul style="list-style-type: none"> • Is the battery depleted? → Please charge • Is the unit charging?
	Suction weakens or operation suddenly stops	<ul style="list-style-type: none"> • Has the protective device to prevent motor or battery overheating been triggered? → ① Turn off the vacuum cleaner, stop operation ② Wait for 5-30 minutes (let the motor or battery cool down, protection will be released) ③ Proceed with maintenance
		<ul style="list-style-type: none"> • Is the dust collection box full of trash? → Please clear the trash and perform maintenance • Are the filter, nozzle, etc. blocked? → Please remove the blockage (see page 8)
	<ul style="list-style-type: none"> • Turn off the vacuum cleaner, then restart • Is the dust collection box correctly installed? (see page 7) 	
Charging	Status indicator light does not go out (charging for a long time)	<ul style="list-style-type: none"> • If it doesn't go out after more than 6 hours, there might be a product fault, please consult Panasonic Customer Service Center.
	Status indicator light flashes rapidly (about every 0.3 seconds)	<ul style="list-style-type: none"> • Is it being charged in an environment that is too hot or too cold? → Please charge in an environment with temperatures between 5°C and 35°C • Try reconnecting the power supply for charging
	Status indicator light is off or goes out immediately	<ul style="list-style-type: none"> • Try reconnecting the charging terminal

In case this happens		Check and remedy
Charging	Short operation time after charging	<ul style="list-style-type: none"> ● Is it being charged in an environment that is too hot or too cold? → Charge in an environment with temperatures between 5°C and 35°C ● If the operating time is still significantly shorter after correct charging, the battery life may be exhausted.
Odor	Odour of trash from the exhaust	<ul style="list-style-type: none"> ● Has trash with a strong odour not been cleaned out after vacuuming? → If the odour persists despite repeated operation, please remove the trash and perform maintenance

Product Disposal

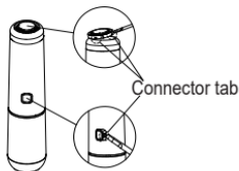
- The rechargeable battery in this product is a consumable item. When the battery life significantly decreases even after proper charging, it may indicate that the battery needs replacement. For purchasing or replacing the battery, please consult the Panasonic Customer Service Center.
- When disposing of the product, remove the battery and hand it over to an officially designated recycling center; do not dispose of it with regular household waste to prevent environmental pollution.

Request ● The diagram below is only for reference when disposing of this product, not for repair. Unauthorized disassembly for repairs may lead to short circuiting of the rechargeable battery or other failures.

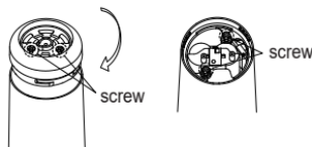
- Turn off the power switch, disconnect the power, and unplug the dedicated cable before removing the battery.

(If the rechargeable battery still has residual power, run the vacuum cleaner until it stops)

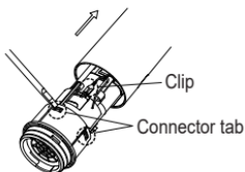
1. Use appropriate tools to remove two clips.



2. After unscrewing, turn the transparent cover clockwise, then remove two screws.



3. Remove the body shell along the direction of the arrow, use appropriate tools to remove four clips as shown below, press down on the connector terminal tab to remove the motor; the remaining part is the battery pack assembly.



Specifications

Model	MC-HC11H	
Dust capacity	Approx. 0.1L	
Sound power level noise	79 dB(A)	
Dimensions	Approx. length 270 × width 65 × height 65 (mm)	
Weight	Approx. 0.57kg (body)	
Rated input power	65 W	
Continuous use time	Approx. 15 minutes	
Rechargeable battery	Rechargeable battery	Lithium-ion rechargeable battery (2 cells)
	Battery specifications	7.2 V === 2400 mAh
	Charging time	Approx. 4 hours (at an ambient temperature of 20°C, from depleted to fully charged)
Accessories	Dedicated cable (1 piece) 2in1 crevice nozzle (1 piece)	



Panasonic Appliances (China) Co., Ltd.

No.2 Songqiao Street, Qiantang District, Hangzhou, Zhejiang, China

<https://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2025



MC-HC10W47-0
S0425-0

Printed in China