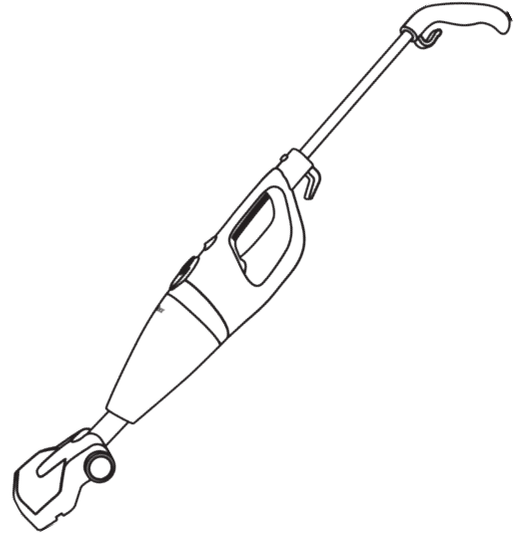


Gaabor



All content in this manual has been carefully verified. If there are any printing errors or misunderstandings in the content, the final interpretation rights shall belong to our company. Special note: The product design and specifications are subject to change without prior notice, and the final physical product shall prevail.

 <https://www.gaabor-global.com>

Manufacturer: UNITED GAIN LIMITED
Entrusting party: HANGZHOU GLOBAL JET ECOMMERCE CO., LTD
Address: 1-2310, 501 2nd Avenue, QianTang New Area,
Hangzhou, P.R. China
Telephone: 0571-87333137
Origin: Made in China

Instructions for Use of Vacuum Cleaner

 CW-18M01A

Please read this instruction carefully before use and keep it properly for future reading.

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.

Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

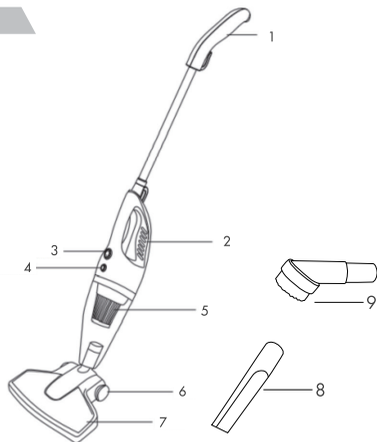
The appliance was intended to household and indoor use.

Introduction of product features

1. This machine adopts an easily removable and washable filter system, which is convenient to use and efficient in dust collection.
2. This machine is featured with low noise, power saving and durability, and is applicable for use in homes, hotels, office buildings, offices and other places. A healthy and clean living environment is a great progress in the living standards of modern people.
3. The machine adopts modular structure, with stable quality and simple maintenance.
4. The design of transparent dust cup is easy to assemble and disassemble and convenient to clean, which is the simplest and most humanized design on the market at present.
5. It is in a low noise design, about 68~70 decibels.
6. It is portable with disassembly function, which can be easily stored after use.
7. When the power cord is damaged, it cannot be replaced by the user.

Introduction of main components

| |
|---------------------------|
| 1.Handle |
| 2.Air outlet |
| 3.Power switch |
| 4.Dust cup release button |
| 5.Filter assembly |
| 6.Rear wheels |
| 7.Nozzle |
| 8.Crevise tool |
| 9.Round head brush |



Details of product accessories:

- 1.Scrubbing brush
- 2.Extended flat nose nozzle
- 3.Connecting pipe.

Product technical parameters

| Product model | Rated Voltage | Rated power | Rated frequency | Dust cup capacity |
|---------------|---------------|-------------|-----------------|-------------------|
| CW-18M01A | 220-240V~ | 650W | 50/60Hz | 1.5L |

When using electrical appliances, especially when children are present, basic safety precautions should be taken and always followed, including the following:

Attention

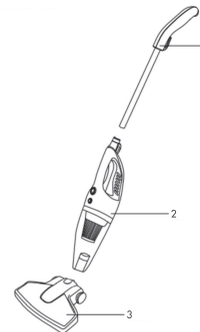
1. It is forbidden to pull the wires or the machine body hard when pulling out the plug.
2. It is forbidden to use this machine to collect cigarette butts and hot ashes.
3. It is forbidden to use this machine to collect objects with liquid.
4. Do not use this machine to collect sharp objects.

Installation guide

Do not insert the plug into the power source during installation.

1. Install the scrubbing brush and the machine body first.
2. Fix the handle on the machine body.

| |
|-------------|
| 1.Handle |
| 2.Main body |
| 3.Nozzle |



Fault diagnosis and troubleshooting

| Fault | Possible reasons | Trouble-shooting |
|----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| Insufficient suction | The filtering system is blocked | Clean up the garbage in the dust cup in time, and clean the filter screen and screen cover. |
| | Spare parts are not firmly connected | Connect spare parts firmly. |
| Windless outlet | The air outlet is blocked | Clean air outlet dust in time. |

การแนะนำคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

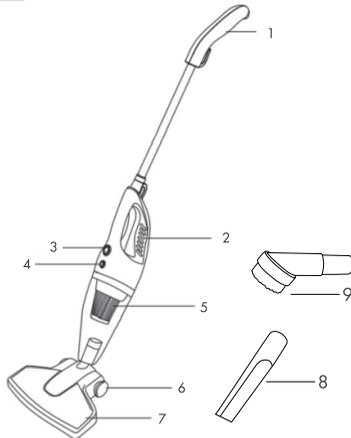
1. เครื่องนี้ใช้ตัวกรองที่ถอดออกและล้างได้ ใช้งานง่ายและมีประสิทธิภาพในการดูดฝุ่น
2. เครื่องนี้มีจุดเด่นหลายอย่าง เช่นเสียงไม่ดัง ประหยัดพลังงาน ใช้งาน เหมาะสำหรับใช้ในบ้าน โรงแรม อาคารสำนักงาน และสถานอื่น ๆ ซึ่งสภาพแวดล้อมที่สะอาดเรียบร้อย เป็นความก้าวหน้าของชีวิตของผู้คนสมัยปัจจุบัน
3. เครื่องนี้ใช้โครงสร้างแบบแยกส่วน คุณภาพมีความเสถียร และบำรุงรักษาง่าย
4. การออกแบบด้วยเก็บฝุ่นแบบโปร่งใส ง่ายต่อการประกอบและการถอดแยก ทำความสะอาดง่าย เป็นการออกแบบที่เรียบง่ายและใช้งานสะดวกที่สุดในตลาด
5. การออกแบบเสียงต่ำ 68 ~ 70 dB สามารถควบคุมเสียงรบกวนได้อย่างอิสระ
6. คุณสมบัตินการถอดแยกชิ้นส่วนแบบพกพาช่วยให้ผู้ใช้จัดเก็บได้ง่ายขึ้นหลังการใช้งาน
7. เมื่อสายไฟชำรุด ไม่อนุญาตให้ผู้ใช้เปลี่ยนเอง

ตารางพารามิเตอร์ทางเทคนิคของผลิตภัณฑ์

| รุ่นผลิตภัณฑ์ | แรงดันไฟฟ้าพิกัด | กำลังไฟฟ้าพิกัด | ความถี่พิกัด | ความจุถังเก็บฝุ่น |
|---------------|------------------|-----------------|--------------|-------------------|
| CW-18M01A | 220-240V~ | 650W | 50/60Hz | 1.5L |

การแนะนำส่วนประกอบหลัก

| |
|----------------------------|
| 1. ด้ามจับ |
| 2. ช่องระบายอากาศ |
| 3. สวิตช์ไฟ |
| 4. ปุ่มปลดล็อกถ้วยเก็บฝุ่น |
| 5. ฟิล์กรอง HEPA |
| 6. ล้อ |
| 7. แปรงขัดพื้น |
| 8. แป้นดูด |
| 9. แปรงหัวกลม |



อุปกรณ์เสริม

1. แปรงขัดพื้น
2. หัวดูดแบบยาว
3. ส่วนประกอบด้ามจับ

เมื่อใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า โดยเฉพาะเมื่อมีเด็กอยู่ด้วย ควรปฏิบัติตามข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัยขั้นพื้นฐาน รวมถึงเนื้อหาต่อไปนี้

ข้อควรระวัง

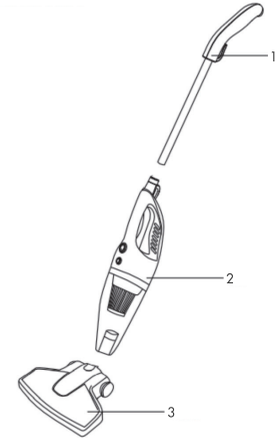
1. การดึงเต้าเสียบห้ามดึงที่สายไฟหรือตัวเครื่องอย่างแรง
2. ห้ามใช้เครื่องนี้ดูดกับนุ้หรือที่ไฟยังไม่ดับหรือกำลังร้อน เป็นต้น
3. ห้ามใช้เครื่องนี้ดูดขยะที่มีของเหลว
4. ห้ามใช้เครื่องนี้ดูดของมีคม

คู่มือการประกอบ

ห้ามเสียบเต้าเสียบเข้ากับแหล่งจ่ายไฟในขณะที่ประกอบเครื่อง

1. ประกอบแปรงขัดพื้นเข้ากับตัวเครื่อง
2. ประกอบด้ามจับเข้าไปในตัวเครื่อง

| |
|----------------|
| 1. ด้ามจับ |
| 2. ร่างกาย |
| 3. แปรงขัดพื้น |



การวินิจฉัยและแก้ไขปัญหา

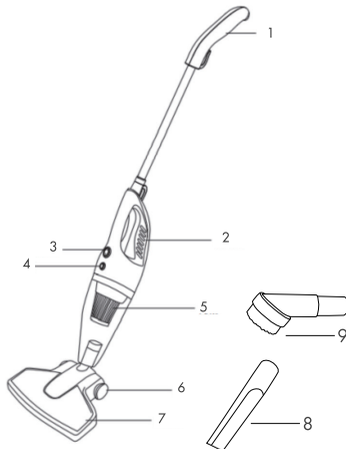
| ปัญหา | สาเหตุที่เป็นไปได้ | วิธีการแก้ไข |
|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------|
| แรงดูดไม่พอ | ตัวกรองอุดตัน | เอาขยะออกจากถ้วยเก็บฝุ่น ทำความสะอาดฟิล์กรองและฟ้กรองตาข่าย |
| | ชิ้นส่วนเชื่อมต่อนักถูกตอง | เชื่อมต่อชิ้นส่วนให้เข้าที่ |
| ไม่มีลมออกจากช่องระบายอากาศ | ช่องระบายอากาศอุดตัน | ทำความสะอาดฝุ่นบนช่องระบายอากาศ |

Introduksi fitur produk

1. Mengadopsi sistem filter yang dapat dibongkar dan dicitri, mudah digunakan, dan membantu untuk mengisap debu secara efisiensi tinggi.
2. Memiliki fitur kebisingan rendah, hemat daya listrik, tahan lama dan lainnya, bisa digunakan di dalam rumah, hotel, gedung kantor, kantor dan lainnya. Lingkungan hidup yang sehat dan rapi, merupakan kemajuan besar dalam standar hidup manusia modern.
3. Mengadopsi struktur module, memiliki kualitas stabil, mudah diperbaiki.
4. Desain cangkir debu yang transparan, mudah dipasang dan dibongkar, dan dipersihkan. Ini merupakan desain yang paling mudah, humanisasi sekarang.
5. Desain kebisingan rendah, sekitar 68-70 desibel. Kontrol kebisingan lebih nyaman.
6. Fitur pembongkaran yang portabel, membuat pengguna menyimpannya dengan lebih mudah setelah menggunakannya.
7. Apabila kawat catu daya listrik dirusakkan, pengguna tidak bisa menggantinya sendiri.

Introduksi bagian utama

| |
|-----------------------------------------|
| 1. Pegang |
| 2. Saluran udara |
| 3. Saklar catu daya listrik |
| 4. Filter tombol pelepasan cangkir debu |
| 5. Filter HEPA |
| 6. Roda |
| 7. Sikat lantai |
| 8. Suction rata |
| 9. sikat bulat |



Perincian bagian produk:

1. Sikat lantai
2. Pengisap datar panjang
3. komponen-komponen pegangan tangan

Ketika menggunakan peralatan listrik, terutama ketika anak sedang menggunakan produk, harus memetik langkah-langkah perlindungan keamanan, termasuk:

Hal-hal yang diperhatikan

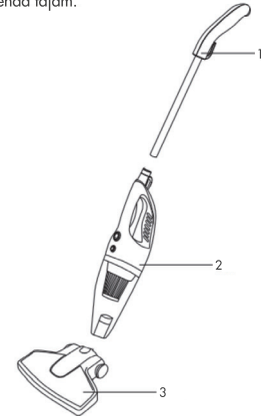
1. Dilarang menarik kawat atau tubuh mesin dengan paksa saat mencabut steker.
2. Dilarang mengguna rokok, debu panas dan lainnya yang diisap dan dibakar mesin ini.
3. Dilarang mengguna benda dimana mesin ini mengisap cairan.
4. Jangan-jangan gunakan mesin untuk mengisap benda tajam.

Panduan pemasangan

Steker jangan dimasukkan ke lokasi catu daya listrik saat memasang.

1. Yang pertama, memasang sikat lantai dan tubuh mesin.
2. Tetapkan pegangan pada tubuh mesin.

| |
|-----------------|
| 1. Pegangan |
| 2. Tubuh mesin |
| 3. Sikat lantai |



Daftar parameter teknik produk

| Model produk | Tegangan listrik yang ditentukan | Daya yang ditentukan | Frekuensi yang ditentukan | Kapasitas cangkir debu |
|--------------|----------------------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|
| CW-18M01A | 220-240V~ | 650W | 50/60Hz | 1.5L |

Diagnosis dan Pemecahan

| Pertanyaan | Alasan mungkin | Metode pemecahan |
|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Daya pengisap tak cukup | Sistem filter tersumbat | Bersihkan sampah dalam cangkir debu, membasuh filter dan penutup filter |
| | Sambungan bagian tidak kokoh | Sambung bagian produksehingga kokoh |
| Tidak ada udara di saluran udara | Saluran udara tersumbat | Bersihkan debu di saluran udara pada tepat waktu |

Giới thiệu tính năng sản phẩm

1. Máy sử dụng hệ thống lọc có thể tháo rời và rửa được, dễ sử dụng, hút bụi hiệu quả.
2. Máy có đặc điểm là độ ồn thấp, tiết kiệm điện, độ bền cao v.v., thích hợp sử dụng cho gia đình, khách sạn, tòa nhà cao tầng, văn phòng làm việc v.v... Môi trường sống trong lành, sạch sẽ là một bước tiến lớn trong cuộc sống hiện đại của con người ngày nay.
3. Máy sử dụng cấu trúc mô đun, chất lượng ổn định, bảo trì đơn giản.
4. Thiết kế cốc đựng bụi trong suốt, dễ dàng tháo lắp, dễ vệ sinh, là thiết kế đơn giản và thân thiện nhất trên thị trường hiện nay.
5. Thiết kế tiếng ồn thấp, trong khoảng 68 ~ 70 decibel, kiểm soát tiếng ồn tốt hơn.
6. Chức năng tháo rời cầm tay, giúp người dùng dễ dàng cất giữ sau khi sử dụng.
7. Khi dây nguồn bị hỏng, người dùng không được tự thay thế.

Bảng thông số kỹ thuật sản phẩm

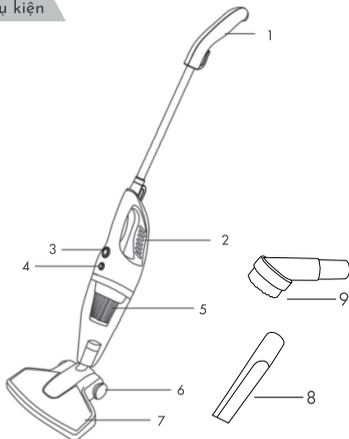
| Model sản phẩm | Điện áp định mức | Công suất định mức | Tần số định mức | Dung tích cốc chứa bụi |
|----------------|------------------|--------------------|-----------------|------------------------|
| CW-18M01A | 220-240V~ | 650W | 50/60Hz | 1.5L |

Giới thiệu các bộ phận chính và phụ kiện

| |
|-------------------------|
| 1. Tay cầm |
| 2. Lỗ thoát gió |
| 3. Công tắc nguồn |
| 4. Nút nhà cốc chứa bụi |
| 5. Lưới lọc HEPA |
| 6. Bánh xe |
| 7. Đầu hút |
| 8. Đầu hút dẹt nối dài |
| 9. Đầu hút chổi tròn |

Chi tiết phụ kiện sản phẩm:

1. Đầu hút chổi tròn
2. Đầu hút dẹt nối dài
3. Phụ kiện tay cầm



Khi sử dụng các thiết bị điện, đặc biệt là khi ở nơi trẻ em, phải luôn tuân thủ các biện pháp phòng ngừa an toàn cơ bản, bao gồm những nội dung sau:

Những điều cần lưu ý

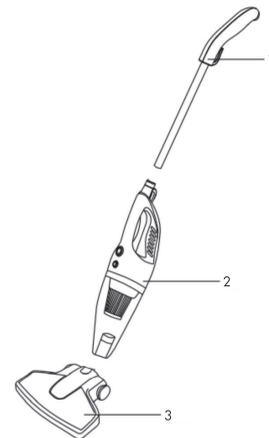
1. Khi rút phích cắm không được dùng lực kéo mạnh dây hoặc thân máy.
2. Nghiêm cấm sử dụng máy này để hút tàn thuốc đang cháy, tro nóng v.v...
3. Nghiêm cấm sử dụng máy này để hút vật thể có chốt lỏng.
4. Không được sử dụng máy này để hút các vật sắc nhọn.

Hướng dẫn lắp ráp

Khi lắp ráp không được cắm phích cắm vào nguồn điện.

1. Lắp đầu hút với thân máy trước.
2. Sau đó cố định tay cầm trên thân máy.

| |
|-------------|
| 1. Tay cầm |
| 2. Thân máy |
| 3. Đầu hút |



Chẩn đoán lỗi và khắc phục sự cố

| Vấn đề | Nguyên nhân có thể | Cách giải quyết |
|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Lực hút không đủ | Hệ thống lọc bị tắc nghẽn | Độ sạch rác trong cốc chứa bụi kịp thời, vệ sinh lưới lọc và nắp lưới |
| | Phụ kiện lắp ráp không chắc chắn | Lắp ráp phụ kiện chắc chắn |
| Không có gió ở cửa gió ra | Cửa gió ra bị tắc nghẽn | Nhanh chóng làm sạch bụi trên cửa gió ra |

145*200mm--90g铜版纸--骑马钉