

**Petunjuk Keselamatan**

Harap dibaca instruksi di bawah ini sebelum memakai perangkat ini.

1. Jangan gunakan mesin di tempat yang mudah terbakar dan meledak jika percikan motor menyebabkan kebakaran
2. Jangan macet mulut saluran masuk udara, jika suhu naik dan rusak motor
3. Jangan mengumpulkan benda yang mudah terbakar dan meledak seperti rokok bercahaya, bensin, dll.
4. Jangan mengumpulkan benda tajam
5. Jangan mengumpulkan benda yang dapat dengan mudah menempel pada filter seperti bubuk berkapur, gesso dan bubuk grafit. Karena itu akan menghalangi ventilasi dan merusak motor.
6. Matikan mesin dan lepaskan steker setiap kali setelah digunakan atau saat sedang diperbaiki.
7. Jauhkan mesin dari sinar matahari yang kuat dan tempat bersuhu tinggi jika plastiknya terdistorsi.

**Menggunakan alat**

1. Keluarkan produk dan aksesoris dari kotak dan periksa apakah aksesoris dan peralatan dalam kondisi baik
2. Kendurkan gesper, ambil bagian utama, lepaskan lampiran dari pengumpul debu, dan periksa apakah filter terpasang di tempatnya
3. Hubungkan salah satu ujung unit selang ke nosel hisap dan ujung lainnya ke sambungan hisap.
4. Colokkan kabel daya, tekan sakelar daya dan mulai menyedot debu.
5. Ketika hisap tidak mencukupi ditemukan dalam proses menyedot debu, tutup port hisap dan tekan tombol pengocok debu berkali-kali untuk mewujudkan fungsi pengocokan debu oleh aliran udara balik dan meningkatkan hisapan.
6. Saat menggunakan fungsi penyerapan air, lepaskan filter dan pasang filter spons untuk memastikan penyerapan air normal dari mesin.
7. Ada sekrup dan gasket khusus dalam paket, pasang kastor ke poros alas dengan sekrup dan gasket



**Pembersihan dan perawatan**

Harap matikan sakelar daya terlebih dahulu dan cabut steker listrik filter pembersih sebelum perawatan. Keluarkan saringan dan siram dengan air. Disarankan untuk menyiram filter di bawah keran. Siram debu pada filter. Letakkan filter di tempat yang berventilasi baik dan keringkan secara alami untuk penyimpanan dan penggunaan selanjutnya.

1. Singkirkan kelembapan dan keringkan sepenuhnya[ untuk mencegah bau aneh atau penyumbatan]
2. Jangan keringkan dengan blower udara dan angin panas lainnya[ untuk mencegah deformasi dan kesalahan].
3. Dilarang menggunakan deterjen, zat pemutih, pengencer, alkohol, dll. [untuk menghindari retak, perubahan warna, dll]
4. Alat ini dapat digunakan oleh anak-anak berusia 8 tahun ke atas dan orang-orang dengan keterbatasan fisik, sensorik atau mental atau kurangnya pengalaman dan pengetahuan jika mereka telah diberi pengawasan atau instruksi mengenai penggunaan alat dengan cara yang aman dan memahami bahaya yang terlibat
5. Anak-anak tidak boleh bermain-main dengan alat ini.
6. Pembersihan dan perawatan pengguna tidak boleh dilakukan oleh anak-anak tanpa pengawasan.
7. Bahwa steker harus dilepas dari stopkontak sebelum membersihkan atau merawat alat .
8. Jika kabel daya rusak, harus diganti oleh pabrikan, agen servisnya, atau orang yang memiliki kualifikasi serupa untuk menghindari bahaya.

**Lingkungan**

Jangan membuang alat bersama-sama dengan sampah rumah tangga biasa setelah alat tidak bisa dipakai lagi, tapi serahkan ke tempat pengumpulan barang bekas resmi untuk daur ulang. Dengan melakukan ini, anda membantu menjaga lingkungan

**Garansi dan servis**

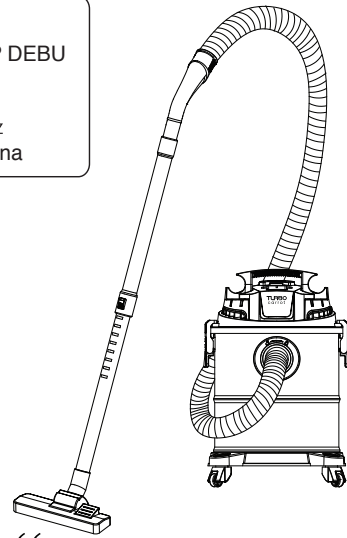
Jika anda memerlukan informasi atau mengalami masalah, silahkan kunjungi service center kami yang tercantum dalam kartu garansi.

**TURBO**

**VACUUM CLEANER/PENGHISAP DEBU EVC 1220**



**TURBO**  
 PENGHISAP DEBU  
 EVC 1220  
 1200 W  
 220 V ~ 50 Hz  
 Dibuat di China



Dimpor dan Didistribusikan oleh :  
 PT. Citra Kreasi Makmur  
 Jl.Sosial No. 12 - Jakarta Barat 11460  
 Tanda Pendaftaran Petunjuk Penggunaan dan Kartu Jaminan Purna Jual  
 Kementerian Perdagangan RI Nomor : IMKG.3128.11.2024



“ Terima kasih telah menggunakan Vacuum Cleaner Turbo ”



Please read these instructions completely before operating the unit  
 Bacalah buku petunjuk pemakaian ini dengan teliti sebelum menggunakan



Model	EVC 1220
Daya	1200 W
Voltase	220 V~ 50 Hz

**Penyelesaian masalah**

Kesalahan	Kemungkinan penyebabnya	Penanganan
Kegagalan operasi mesin	1.Periksa apakah steker listrik dimasukkan dengan benar ke soket. 2. Periksa apakah ada listrik dari soket listrik.	1. Masukkan kembali steker ke soket. 2. Pas kan ada listrik dari soket listrik.
Melemahnya daya hisap	1. Periksa apakah sikat lantai, selang dan pipa tambahan tersumbat. 2. Periksa apakah tempat sampah dan bagian utama terpasang dengan baik. 3.Periksa apakah filter diblokir.	1. Hapus penyumbatan tepat waktu. 2. Pasang kembali di tempatnya. 3. Bersihkan atau gan filter.
Kebisingan abnormal	1.Periksa apakah filter diblokir.	1. Harap buang sampah dan rawat filter

Hubungi servis senter jika masalah tidak dapat diperbaiki dengan metode di atas. Pengguna dilarang membongkar mesin sendiri.

## ENGLISH

### Safety Direction

1. Do not use the machine in the combustible and explosive places in case the motor spark causes fire
2. Do not jam the air inlet mouth, in case temperature rises and damages the motor
3. Do not collect combustible and explosive objects such as glowing cigarettes, gasoline, etc.
4. Do not collect sharp objects
5. Do not collect objects which can easily attach on the filter such as calcareous powder, gesso and graphite powder. Because those will block the ventilation and damage the motor.
6. Turn off the machine and remove the plug each time after using or when being repaired.
7. Keep the machine away from strong sunlight and high temperature places in case its plastic is distorted.

### Device used

1. Remove the product and accessories from the box and check that the accessories and equipment are in good condition
2. Loosen the buckles, pick up the main part, remove the attachment from the dust collector, and check if the filter is installed in place
3. Connect one end of the hose assembly to the suction nozzle and the other end to the suction attachment.
4. Plug in the power cord, press the power switch and start vacuuming.
5. When insufficient suction is found in the process of vacuuming, close the suction port and press the dust shaking button for many times to realize the function of dust shaking by counter-airflow and improve the suction.
6. When using the water absorption function, remove the filter and install the sponge filter to ensure normal water absorption of the machine
7. There are special screws and gaskets in the package, fix the casters to the axle of the base with screws and gaskets.



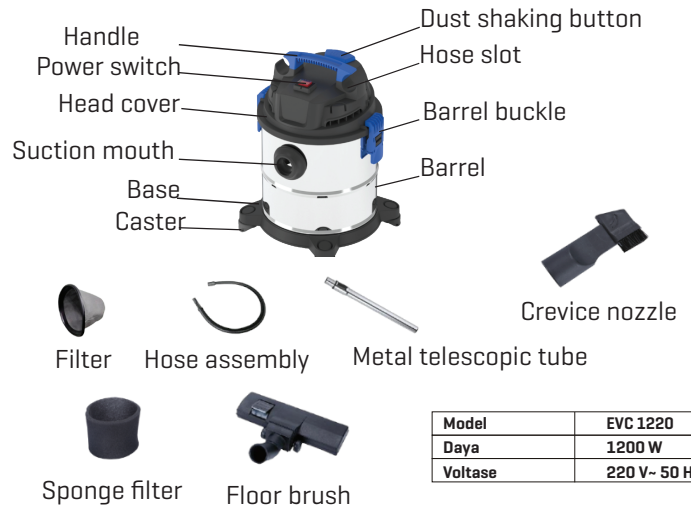
### Cleaning & Maintenance

Please turn off the power switch first and pull out the power plug of the cleaning filter before maintenance. Take out the filter and flush with water. It is recommended to flush the filter under the tap. Flush the dust on the filter. Put the filter in a well ventilated place and dry it naturally for storage and next use.

1. Shake off the moisture and dry it completely[ in order to prevent peculiar smell or blockage]
2. Do not dry it with air blower and other hot wind[ in order to prevent deformation and fault].
3. It is prohibited to use detergent, bleaching agent, diluents, alcohol, etc. [ in order to avoid crack, color change, etc]
4. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards
5. children shall not play with the appliance.
6. cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
7. That the plug must be removed from the socket-outlet before cleaning or maintaining the appliance .
8. 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.

### Environment

Do not throw the iron together with ordinary household waste, after the device can not be used anymore, but please submit it to authorized recycling site for recycle purpose. By doing this, you will preserving the environment



### Penyelesaian masalah

Fault	Probable cause	Treatment
Machine operation failure	1.Check whether the power plug is firmly inserted into the socket. 2.Check whether there is electricity of the power socket.	1.Reinsert the plug into the socket. 2.Ensure that there is electricity of the power socket.
Weakening of suction	1.Check whether the floor brush, hose and additional pipe are blocked. 2.Check whether the dustbin and main part are well assembled. 3.Check whether the filter is blocked.	1.Remove the blockage in me. 2. Reassemble in place. 3. Clean or replace filter.
Abnormal noise	1.Check whether the filter is blocked	1.Please remove the garbage and maintain the filter

Please send the machine to our maintenance center if the fault cannot be eliminated according to the above methods. Users are prohibited to disassemble the machine by themselves.

### Guarantee & Service

If you need further invoice or having trouble, please contact our service center which stated on guarantee card.