

Buku Petunjuk Penggunaan

Penghisap Debu

Quillo Series VC 3213

Gevole Series VC 1505

MODENA

Terima kasih atas kepercayaan dan keputusan Anda untuk membeli produk MODENA sebagai kebutuhan rumah tangga Anda. Dengan kepuasan Anda sebagai prioritas kami, MODENA selalu berkomitmen untuk memberikan produk dengan desain *stylish* dan teknologi terunggul untuk membantu aktifitas seharihari Anda.

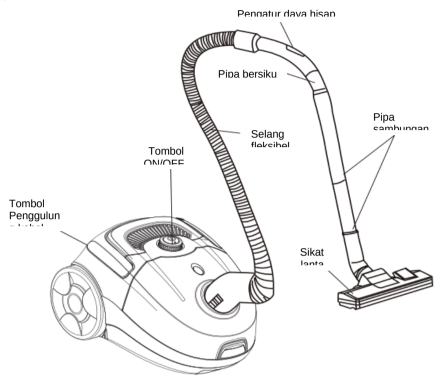
Buku panduan ini merangkum seluruh informasi yang Anda butuhkan tentang produk MODENA. Jika Anda membutuhkan bantuan atau informasi lebih lanjut, silahkan hubungi layanan Customer Care kami melalui situs resmi www.modena.com

MODENA

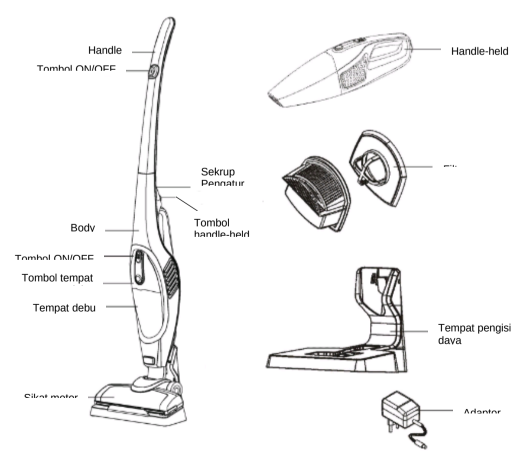
DAFTAR	ISI	HLM.
Kata Pengantar		2
• Bagian 1	l : Nama-nama Bagian	4
• Bagian 2	2 : Pemasangan	5
• Bagian 3	B : Panduan Penggunaan	8
• Bagian 4	: Perawatan	10
• Bagian 5	5 : Tindakan Pencegahan	10
• Bagian 6	6 : Masalah & Solusinya	12
• Bagian 7	7 : Spesifikasi	13

Bagian 1: Nama-nama Bagian

VC 3213 N, Y, U



VC 1505

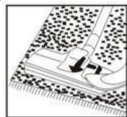


NOZZLE:

1.Floor (Lantai & Karpet)



Panjangkan/keluarkan bulu sikat untuk membersihkan permukaan lantai keras.



Masukan/tarik bulu sikat ke dalam untuk membersihkan karpet.

2. Gap/Celah



Digunakan untuk radiator, celah, pojok/sudut dan celah antara bantalan sofa.

3. Sikat kecil



Digunakan untuk membersihkan tirai/gorden, buku, rak buku, kap lampu, dan benda lainnya yang sesuai.

Bagian 2: Pemasangan

Penting:

- 1. Bacalah buku petunjuk ini secara seksama sebelum mengoperasikan.
- 2. Periksalah apakah voltase yang tertera pada unit sesuai dengan voltase di rumah Anda. Jika tidak sesuai, hubungi pusat layanan MODENA untuk keterangan lebih lanjut.
- 3. Untuk penggunaan unit harus terhubung dengan sumber listrik/stop kontak 10 A yang telah dibumikan dengan benar.
- 4. Selalu lepaskan steker dari stop kontak sebelum memasang/melepaskan aksesoris, membuka unit, pada saat unit tidak digunakan atau pada saat membersihkan dan memperbaiki unit.
- 5. Jangan menggunakan bahan yang bersifat melarutkan (methylated spirits atau zat solvents) untuk membersihkan unit.
- 6. Jangan menggunakan unit untuk permukaan basah atau membersihkan cairan.
- 7. Pada saat unit dalam kondisi menyala/aktif, jangan meninggalkan unit tanpa pengawasan. Pastikan unit jauh dari jangkauan anak-anak atau yang tidak berkompeten untuk menggunakan unit.
- 8. Unit diperuntukan untuk penggunaan dalam rumah tangga. Gunakan sesuai dengan petunjuk yang ada pada buku petunjuk penggunaan.
- 9. Jangan menyalakan/mengaktifkan unit jika terjadi kerusakan pada unit dalam bentuk apapun.
- 10. Untuk perbaikan dan layanan, hubungi dealer atau pusat layanan.
- 11. Jika ada kerusakan pada kabel power segera hubungi pusat layanan MODENA untuk penggantiannya.
- 12. Unit ini tidak diperuntukan untuk digunakan oleh anak-anak, orang dengan cacat fisik/ mental, atau kurang pengetahuan dan pengalaman, kecuali telah diberikan petunjuk penggunaan dan pengawasan oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka.
- 13. Anak-anak harus diawasi untuk memastikan tidak bermain-main dengan unit.
- 14. Jika Anda ingin mencabut steker dari stop kontak di dinding, cabutlah pada bagian steker, bukan pada kabelnya. Jika terjadi kerusakan, kabel dan steker harus diperbaiki oleh teknisi yang berkualifikasi.
- 15. Jika Indikator debu menjadi berwarna merah segera ganti atau bersihkan penampung debu.
- 16. Mengganti atau membersihkan kantong debu secara berkala akan berpengaruh baik pada keawetan produk.
- 17. Pastikan cover depan selalu tertutup.

^{*} Fitur dan kelengkapan tergantung pada tipe produk.

MENGHUBUNGKAN PENGHISAP DEBU (VACUUM CLEANER)

Melepas selang fleksibel

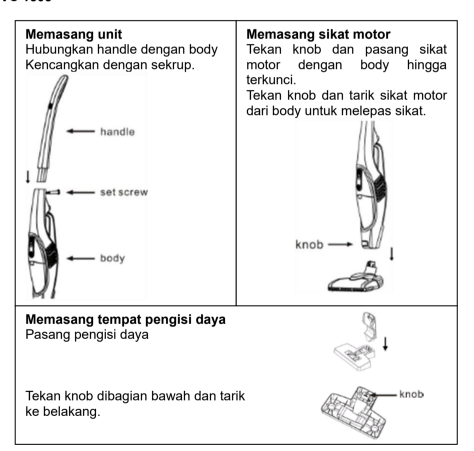
Lepaskan steker dari stop kontak sebelum melepaskan pipa fleksibel dari lubang masuknya udara.

VC 3213 N, Y, U

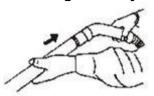
Tekan pipa fleksible pada posisi untuk mengunci. Tekan dan tarik pipa fleksibel untuk melepaskan.



VC 1505



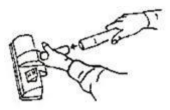
Memasang dan menyambung pipa tambahan dan aksesoris



Pasang pipa tambahan ke handle/pegangan tangan.



Sambungkan tambahan.



Pasang aksesoris ke pipa tambahan.

Mengosongkan dan mengganti kantong debu

Setelah melepas pipa fleksibel, buka penutup depan dengan cara menekan tombol pengunci kemudian tarik keatas. Kemudian, lepaskan kantong debu.

pipa

VC 3213 N, Y, U

- 1. Buka penutup depan dengan menekan tombol dan tarik ke atas.
- 2. Bersihkan kantong debu dan pasang kembali ke unit.



Mengganti motor filter dan outlet filter

- 1. Buka penutup dengan menekan tombol dan tarik ke atas.
- 2. Keluarkan motor filter dan outlet filter. Lalu ganti dengan filter yang baru dan pasang kembali ke unit.





Membersihkan filter dan kantong debu VC 1505

- 1. Tekan tombol handle-held, lepaskan hand-held
- 2. Tekan tombol tempat debu, lepaskan tempat debu, bersihkan tempat debu
- 3. Lepaskan filter, bersihkan dengan air, dan tunggu sampai kering
- 4. Pasang kantong debu dan filter kedalam handle-held.



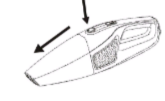




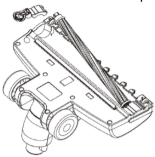
Figure 1

Figure 2

Figure 3

Membersihkan sikat VC 1505

- 1. Putar sekrup pada bagian bawah sikat untuk membuka (lihat gambar)
- 2. Buka sikat dari perangkat dan bersihkan



a. Jenis kantong debu

1. Kain

Untuk mengeluarkan debu dari kantong debu yang terbuat dari kain, lepaskan penjepit yang ada pada bagian bawah kantong untuk mengeluarkan kotoran yang ada di dalam kantong, bersihkan kantong, kemudian pasang kembali penjempit untuk menutup bagian bawah kantong debu.



2. Kertas

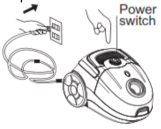
Jika menggunakan kantong debu yang terbuat dari kertas, buang kantong ini setelah digunakan.



Bagian 3: Panduan Penggunaan

VC 3213 N, Y, U

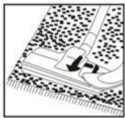
- 1. Sebelum penggunaan, tarik/urai keluar kabel listrik seperlunya dan hubungkan steker ke stop kontak. Tanda merah menunjukan batas panjang efisien kabel yang dapat digunakan, jangan menarik kabel melebihi tanda berwarna merah. Untuk menggulung kabel daya, tekan tombol penggulung kabel dengan satu tangan dan satu tangan lainnya mengatur kabel agar tidak kusut.
- 2. Tekan tombol On/Off untuk menyalakan/mengaktifkan unit, sebaiknya atur pengatur daya hisap ke posisi MIN sebelum menyalakan/mengaktifkan unit.



- 3. Penggunaan sikat (Nozzle)
 - Floor/Lantai /Karpet
 Panjangkan/keluarkan bulu sikat untuk membersihkan lantai dengan permukaan keras.



Masukan/tarik kedalam bulu sikat untuk membersihkan karpet.



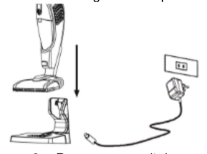
Sikat kecil Digunakan untuk membersihkan debu pada tirai/gorden, buku, rak buku,kap lampu dan benda yang sesuai lainnya.

Gap/Celah
 Digunakan untuk membersihkan celah, pojok/sudut, radiator, dan celah antara bantalan sofa.

- 4. Jika selesai digunakan matikan penghisap debu (vacuum cleaner) dengan menekan tombol ON/OFF, kemudian gulung kembali kabel listrik.
- 5. Untuk tipe tertentu ketika tidak digunakan kaitkan pipa pembersih secara tegak lurus pada lubang/pengait yang ada pada unit, jangan memindahkan penghisap debu (vacuum cleaner) pada kondisi ini karena lantai dapat rusak akibat goresan dari kepala sikat.

VC 1505

- 1. Pastikan baterai terisi penuh sebelum menggunakan unit. Penggunaan pertama kali pastikan pengisian baterai selama 8 jam.
- Matikan mesin dan letakkan unit pada pengisi daya. Kemudian, pasang adaptor dan hubungkan ke stop kontak.

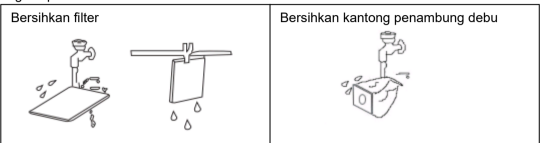


- 3. Penggunaan unit dengan handle.
- Sikat: Untuk membersihkan lantai berdebu atau karpet.
 - 4. Penggunaan unit dengan Handle-held
- Handle-held: Untuk membersihkan tempat tidur, sofa, tirai dan bagian yang berdebu.
 - 5. Sekitar 15 menit daya atau ketika daya hisap melemah, pastikan untuk mengisi ulang daya tepat pada waktunya.

Bagian 4: Perawatan

Selalu lepaskan steker dari stop kontak sebelum melakukan perawatan pada penghisap debu (vacuum cleaner).

- 1. Bersihkan unit menggunakan kain kering. Jangan menggunakan bubuk pengkilap, bubuk detergent, bensin, acid, thinner, minyak atau air panas untuk membersihkan seluruh bagian pada unit.
- 2. Lepaskan filter udara masuk dan keluar, cuci filter dengan cara menekan-nekannya dalam air hangat, jemur dengan bagian dalam berada d iluar. Setelah kering pasang kembali ke dalam penghisap debu.



- Pastikan filter telah kering pada saat dipasang ke penghisap debu (vacuum cleaner)
- Pastikan filter terpasang kuat pada tempatnya.

Jika unit tidak digunakan dalam waktu yang lama, simpan ditempat yang kering dengan sirkulasi yang baik. Jauhkan dari jangkauan anak-anak.

PEMBUANGAN



Perlindungan Lingkungan

Sampah elektronik tidak boleh dibuang bersamaan/disatukan dengan sampah rumah tangga. Buanglah pada tempat yang dapat mendaur ulang sampah elektronik. Mintalah saran retailer atau pihak berwenang setempat untuk pembuangan dan daur ulang.

Baterai

Sampah baterai seharusnya tidak dibuang bersamaan/disatukan dengan sampah rumah tangga. Buanglah pada tempat yang dapat mendaur ulang sampah baterai. Mintalah saran retailer atau pihak berwenang setempat untuk pembuangan dan daur ulang.

Bagian 5: Tindakan Pencegahan

<u>Tindakan-tindakan dasar pencegahan harus selalu diperhatikan ketika Anda menggunakan penghisap debu (vacuum cleaner) ini :</u>

- Baca semua instruksi secara menyeluruh dan perhatikan gambar sebelum mengoperasikan penghisap debu.
- Periksa spesifikasi dan kecocokan tegangan pada penyedot debu, dengan tegangan di rumah Anda.
 Jika tidak cocok, hubungi pusat layanan MODENA untuk informasi lebih lanjut.
- Jangan meninggalkan penghisap debu (vacuum cleaner) dalam keadaan terhubung dengan listrik. Selalu mencabut kabel listrik dari stop kontak di dinding jika tidak digunakan.
- Untuk mencegah terjadinya risiko tersengat listrik, jangan menggunakan di luar rumah atau di tempat terbuka dan jangan meletakkan/mencelupkan kabel listrik atau steker ke dalam air atau

cairan lainnya.

- Pengawasan yang ketat diperlukan jika penghisap debu (vacuum cleaner) ini digunakan dekat dengan anak-anak.
- Jangan mengoperasikan penghisap debu (vacuum cleaner) apabila kabel listrik atau stekernya rusak, tidak berfungsi sebagaimana mestinya, penghisap debu (vacuum cleaner) terjatuh atau mengalami kerusakan karena sesuatu hal. Bawalah ke pusat layanan kami untuk dilakukan pemeriksaan & pengujian, pengaturan kembali fungsi elektrikal atau mekanikal serta perbaikan seperlunya.
- Penggunaan perlengkapan/peralatan tambahan yang tidak direkomendasi dan tidak disediakan oleh produsen dapat menimbulkan terjadinya kebakaran, risiko tersengat listrik / korsleting dan kerusakan pada penghisap debu (vacuum cleaner) Anda.
- Diperlukan perhatian khusus jika digunakan pada anak tangga.
- Jika lubang untuk udara masuk, mulut pipa,atau pipa tersumbat, penghisap debu (vacuum cleaner) harus dimatikan segera. Keluarkan benda yang menghalangi sebelum menyalakan penghisap debu (vacuum cleaner) kembali.
- Sebelum Anda menghubungkan steker ke stop kontak di dinding, pastikan tangan Anda kering.
- Sebelum Anda memulai menggunakan vacuum cleaner, angkatlah benda yang besar atau tajam pada lantai untuk mencegah kerusakan pada filter.
- Jika anda ingin mencabut kabel listrik dari stopkontak, tarik kepala kabel, bukan kabelnya.
 Kabel dan konektor.yang rusak harus diperbaiki oleh teknisi yang berkualifikasi.

Jangan menggunakan unit dekat sumber panas, bahan bahan yang mudah terbakar dan meledak. Jangan menggunakan unit diatas kabel listrik. Pastikan kabel listrik tidak tertindih atau terinjak saat unit digunakan. Jangan menggunakan unit untuk menyedot /membersihkan korek yang menyala, puntung rokok atau rokok yang menyala atau abu yang masih panas.



Jangan menggunakan unit di permukaan basah.



Jangan menyumbat / menghalangi saluran udara masuk atau saluran pembuangan.



Jangan menggunakan unit untuk menyedot / membersihkan benang, bendabenda tajam, paku, pin dll.







Bagian 6: Masalah & Solusinya

Lakukan pengecekan terhadap hal-hal di bawah ini sebelum menghubungi pusat layanan kami bila terjadi gangguan pengoperasian :

MASALAH	PENYEBAB	PENYELESAIAN
Daya hisap lemah	Kantong debu dan filter cylinder tersumbat?Sikat atau nozzle tersumbat?Pipa fleksibel tersumbat?	 Lakukan penggantian atau bersihkan kantong debu dan filter cylinder. Bersihkan sikat dan nozzle dari debu. Bersihkan pipa fleksibel
Motor tidak dapat berputar/menghisap.	Apakah kabel sudah disambungkan ke stop kontak?Apakah tombol sudah ditekan ke ON?	Sambungkan kabel ke stop kontak.Tekan tombol ON.

Bagian 7: Spesifikasi

VACUUM CLEANER	VC 3213 N	VC 3213 Y	VC 3213 U
Jenis	Kering	Kering	Kering
Warna	Hijau	Kuning	Biru
Kepala Sikat	Fiber	Fiber	Fiber
Fitur Utama			
Fungsi Blower	Tidak	Tidak	Tidak
Filter kain	Ya	Ya	Ya
Filter kertas	Tidak	Tidak	Tidak
Filter untuk motor / silinder	Ya	Ya	Ya
Filter untuk blower	Tidak	Tidak	Tidak
Pengaman overload/Motor	Ya	Ya	Ya
Roda	Ya	Ya	Ya
Suction controller	Ya	Ya	Ya
Aksesoris			
Nozzles	2	2	2
Flexible hose	1	1	1
Pipe	2	2	2
Exhaust filter	2	2	2
Fitur Teknis			
Kapasitas tampung debu (liter)	1.5	1.5	1.5
Panjang kabel (meter)	4.5	4.5	4.5
Tingkat kebisingan (dbA)	75	75	75
Daya hisap (kPa)	17	17	17
Konsumsi listrik (watt)	350-1200	350-1200	350-1200
Dimensi Produk			
Panjang (mm)	350	350	350
Lebar (mm)	268	268	268
Tinggi (mm)	218	218	218
Berat (Kg)	4.6	4.6	4.6

VACUUM CLEANER	VC 1505	
Jenis	Kering	
Jenis	Handy 2 in 1	
Warna	Rose Gold	
Kepala Sikat	Fiber	
Fitur Utama		
Fungsi Blower	Tidak	
Filter kain	Ya	
Filter kertas	Tidak	
Filter untuk motor / silinder	Tidak	
Filter untuk blower	Tidak	
Pengaman overload/Motor	Ya	
Roda	Ya	
Suction controller	Ya	
Aksesoris		
Nozzles	2	
Flexible hose	-	
Pipe	-	
Exhaust filter	1	
Fitur Teknis		
Kapasitas tampung debu (liter)	0.5	
Panjang kabel (meter)	-	
Tingkat kebisingan (dbA)	71	
Daya hisap (kPa)	7	
Pengisi daya baterai (watt)	12	
Dimensi Produk		
Panjang (mm)	286	
Lebar (mm)	200	
Tinggi (mm)	1134	
Berat (Kg)	3.1	

 $S = Stainless \quad W = White \quad V = Perak \quad G = Abu-abu \ L = Hitam \quad Y = Kuning \ U = Biru \ N = Hijau \ Desain dan spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.$





PT MODENA INDONESIA

Jl. Industri Raya I Blok D-8, Jatiuwung, Tangerang 15135