

Phụ kiện

Ống mềm

Chú ý: Mặc dù ống loại A có thể kết nối với các dụng cụ cầm tay. Tuy nhiên, vẫn cần tới vòng bit trước và khớp nối đối với 1 số máy.



A : cho dụng cụ cầm tay
B : cho máy hút bụi

Kích thước	Chiều dài (m)	Loại	Vòng bit trước	Mã số
28mm	1.5	A	22,38	A-34235
28mm	2.5	A	22,24,38	195437-5
28mm	3.5	A	22,24,38	195433-3
28mm	5.0	A	22,24,38	195436-7
38mm	1.5	B	38	198757-6
38mm	2.5	B	38	195434-1
38mm	5.0	B	38	195435-9

Ống thẳng, ống cong, đầu hút khe

* Sử dụng với ống mềm đường kính trong 28mm (vòng bit trước 22)



Ống thẳng	Ống cong	Đầu hút khe	Đầu hút khe
Mã số	Mã số	Mã số	Mã số
192563-1	192562-3	192563-1	410306-2

Đầu hút T và chổi tròn



Loại	Khô / ướt	Mã số
Đầu hút chuyển đổi (sàn & thảm)	Khô	198184-7
Loại phổ thông	Khô / Ướt	195551-7
Loại gọn nhẹ A	Khô	195549-4
Loại gọn nhẹ B (chỉ DVC862L)	Ướt	195550-9
Loại mở rộng (chỉ DVC862L)	Ướt	A-47846
Chổi tròn	-	191657-9

Bộ phụ kiện hút bụi

1 bộ sản phẩm bao gồm:
- Ống 38 - 2.5
- Đầu hút T
- Ống thẳng
- Đầu hút khe
- Ống nối



Mã số

195439-1

Vòng bit trước và khớp nối



Loại	Mã số
Vòng bit trước 22	195547-8
Vòng bit trước 24	195546-0
Vòng bit trước 38	195545-2
Khớp nối 22 - 38	195548-6

Bộ lọc bụi nhỏ, bộ giảm rung, bộ lọc trước, vải lọc, bộ lọc (cho nước)

* Màng lọc Hepa
** Chỉ DVC862L



Bộ lọc bụi nhỏ	Bộ giảm rung	Bộ lọc trước	Vải lọc	Bộ lọc (cho nước)
Mã số	Mã số	Mã số	Mã số	Mã số
*197166-6	195552-5	195553-3	140248-3	**195555-9

Bộ túi bụi bằng nhựa và bộ túi lọc



	Cái / gói	Mã số
Bộ túi bụi bằng nhựa	10	195432-5
Bộ túi lọc	5	195557-5

Máy hút bụi dùng pin

DVC862L (Hút bụi khô & ướt/ Kiểu túi lọc vải)

DVC863L (Chỉ hút bụi khô / Màng lọc Hepa)

	DVC862L	DVC863L
Nhiều tốc độ	Khả năng chứa Bụi/nước: 8 / 6 L (2 pin BL1850B)	Bụi/nước: 8 / - L (2 pin BL1850B)
Ống tuần hoàn liên tục	Thời gian sử dụng liên tục: 40 phút	40 phút
Dây không tĩnh điện	Lưu lượng khí tối đa: 2.1 m³/phút	2.1 m³/phút
	Lực hút tối đa: 9.8 kPa	9.8 kPa
	Công suất hút: 90 W	90 W
	Độ rung: ≤ 2.5 m/s²	≤ 2.5 m/s²
	Độ ồn động cơ: ≤ 70 dB(A)	≤ 70 dB(A)
	Kích thước: 366x334x368mm	366x334x368mm
	Trọng lượng: 7.0 kg (BL1815N)	7.7 kg (BL1815N)
		7.6 kg (BL1860B)
		8.4 kg (BL1860B)

Phụ kiện đi kèm:

Đầu hút T, đầu hút khe, ống thẳng, ống cong, ống mềm, hộp đựng phụ kiện, bộ túi bụi bằng nhựa (10 cái).



Máy hút bụi dùng pin

DVC862L (Hút bụi khô & ướt / Kiểu túi lọc vải)

DVC863L (Chỉ hút bụi khô / Màng lọc Hepa)



Công suất cao và thời gian sử dụng dài

Lưu lượng hút tối đa : 2.1 m³/phút

Lực hút tối đa : 9.8 kPa

Thời gian sử dụng liên tục : 40 phút

(với 2 pin BL1850B, công suất hút mức 5)



Khả năng chứa (Hút bụi khô) : 8L



Sử dụng 2 pin Lithium-ion 18V



CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 06, Block 16, 18L1-2 Đường số 3, KCN VSIP II, Phường Hòa Phú, Thành phố Thủ Đức, Tỉnh Bình Dương.

Điện thoại : 0274-3628338 Fax : 0274-3628339

Website : www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC

Kho 5, số 1, đường số 6, KCN - ĐT - DV VSIP Bắc Ninh, X. Phú Chấn, T.X Từ Sơn, T. Bắc Ninh.

Điện thoại : 0222-3765942 Fax : 0222-3765941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG

102 Triệu Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng.

Điện thoại : 0236-3525079 - 0236-3525179 Fax : 0236-3525479

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH CẦN THƠ

226 Võ Văn Kiệt, P. An Thới, Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ.

Điện thoại : 0292-3894358 Fax : 0292-3894359

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT

60 Y Jút, P. Thống Nhất, TP. Buôn Ma Thuột, T. Đắk Lắk.

ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

Đễ dàng và linh hoạt cho bất cứ nơi nào cần hút bụi

Bụi cấp độ L



DVC862L (Hút bụi ướt & khô / Kiểu túi lọc vải)

DVC863L (Chỉ hút bụi khô / Màng lọc HEPA)

Động cơ DC không chổi than cho lực hút cao hơn và thời gian hoạt động liên tục dài hơn

Lưu lượng khí tối đa
2.1m³/ phút

Lực hút tối đa
9.8kPa

Thời gian sử dụng liên tục
40phút

(với 2 pin BL1850B, công suất hút mức 5)



BL MOTOR



Sử dụng 2 pin Lithium-ion 18V



Hộp chứa bụi có thể tháo rời
Cho phép lưu giữ phụ kiện và pin

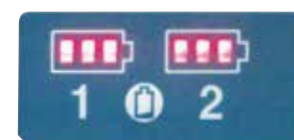
Công tắc nguồn lớn
• giúp dễ dàng bật/tắt
• tính năng có tác dụng chỉ khi nút nguồn chính ở trạng thái mở nhằm ngăn ngừa máy hoạt động trong quá trình di chuyển

Khóa bánh
bảo vệ máy hút bụi khỏi việc di chuyển ngoài ý muốn trong suốt quá trình sử dụng với dụng cụ điện hoặc tạm ngừng hoạt động

Điều khiển nhiều tốc độ bằng điện tử
Lực hút được thay đổi cho phù hợp với từng loại ứng dụng

Hiển thị dung lượng pin kép

Hiển thị dung lượng pin còn lại trong mỗi pin với 3 mức đèn LED



Công tắc nguồn chính

Văn phòng



Cửa hàng



Có thể kết nối với các dụng cụ điện

HEPA filter
DVC863L

Chỉ có ở máy hút bụi khô



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY