

Bật công tắt máy



Máy hút bụi tự động vận hành

AWS

Hệ thống tự khởi động không dây

Model tương ứng:
DGA414, DGA514,
DGA418, DGA518



18V
LITHIUM-ION
BL
MOTOR

Chụp bảo vệ hút bụi là phụ kiện bán riêng



Máy Hút Bụi Dùng Pin (Bụi Khô)
DVC864L

18V
LITHIUM-ION
BL
MOTOR
HEPA
filter



Bộ kết nối không dây tương thích với tất cả các máy có hỗ trợ chức năng này

Bộ kết nối không dây (bán riêng)

199393-1



Bluetooth

Bluetooth® là nhãn hiệu đã được đăng ký bản quyền bởi tập đoàn Bluetooth SIG. Việc Makita sử dụng bất cứ nhãn hiệu nào như trên đều được sự cấp phép. Các thương hiệu và tên thương mại khác là của các chủ sở hữu tư

Mở rộng chức năng AWS



Thay đổi tốc độ bằng con lăn (3,000 - 8,500 v/p)

Chọn đúng tốc độ bạn cần sử dụng.

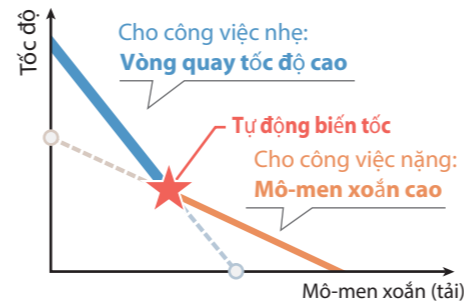


	Tốc độ không tải (v/p)	Cắt / Mài thô	Mài / Mài hoàn thiện	Loại bỏ gỉ / Loại bỏ sơn	Đánh bóng inox
1	3,000				●
2	4,500			●	●
3	6,000		●	●	●
4	7,500		●		
5	8,500	●			

ADT

Công nghệ tự động điều tốc

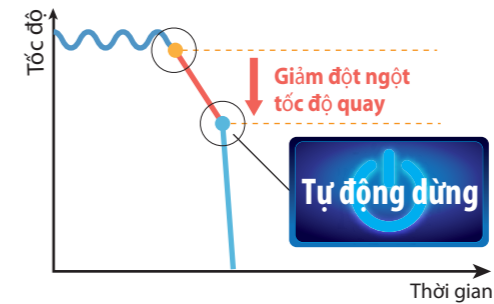
Tự động thay đổi tốc độ cắt theo điều kiện tải nhằm hoạt động tối ưu



AFT

Công nghệ cảm biến kích hoạt điều tốc

Máy dừng hoạt động để bảo vệ người dùng nếu tốc độ vòng quay giảm đột ngột



Hãm điện

Tối ưu hóa năng suất và nâng cao an toàn cho người dùng



Công nghệ bảo vệ chống bụi và ẩm

Được phát triển cải thiện bụi và ẩm

Phụ kiện



Phụ kiện tích hợp ống hút bụi

100mm : 199294-3 125mm : 195238-1

Chụp bảo vệ

100mm : 122909-7
125mm : 122911-0,
122905-5 (lên đến 180mm)

Tay cầm chống rung

194514-0

Pin Li-ion, biểu đồ thời gian sạc tham khảo (khoảng): phút

18V LITHIUM-ION	BL1815N 1.5Ah	BL1820B 2.0Ah	BL1830B 3.0Ah	BL1840B 4.0Ah	BL1850B 5.0Ah	BL1860B 6.0Ah
	15 phút	24 phút	22 phút	36 phút	45 phút	55 phút
	30 phút	45 phút	60 phút	90 phút	110 phút	130 phút



Dòng Máy Mài Góc Dùng Pin



Loại công tắc trượt

Phụ kiện đi kèm : Đá mài, Chụp bảo vệ, Tay Cắm, Cờ lê siết ốc

DGA414

DGA514

DGA413

Đường kính đá mài	100 mm (4")	125 mm (5")
Tốc độ không tải (v/p)	3,000 - 8,500	3,000 - 8,500
Độ rung	mài bề mặt với tay cầm chống rung đĩa chà nhám với tay cầm chống rung	6.0 m/s ² 2.5 m/s ² hoặc ít hơn
Độ ồn áp suất	80 dB(A)	79 dB(A)
Kích thước (L x W x H)	với BL1815N / BL1820B: 368x117x147 mm (14-1/2"x4-5/8"x3-3/4") với BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 382x117x147 mm (15"x4-5/8"x3-3/4")	368x140x151 mm (14-1/2"x5-1/2"x5-15/16") 382x140x151 mm (15"x5-1/2"x5-15/16")
Trọng lượng	DGA414: 2.2 - 2.8 kg (4.9 - 6.3 lbs.) DGA413: 2.2 - 2.8 kg (4.9 - 6.2 lbs.)	DGA514: 2.4 - 3.0 kg (5.2 - 6.7 lbs.)
	DGA414RTE: Sạc nhanh, 2 pin 5.0 Ah DGA414Z: Không kèm pin, sạc DGA413Z: Không kèm pin, sạc	DGA514RTE: Sạc nhanh, 2 pin 5.0 Ah DGA514Z: Không kèm pin, sạc

Loại công tắc bóp

Phụ kiện đi kèm : Đá mài, Chụp bảo vệ, Tay Cắm, Cờ lê siết ốc

DGA418

DGA518

DGA417

Đường kính đá mài	100 mm (4")	125 mm (5")
Tốc độ không tải (v/p)	3,000 - 8,500	3,000 - 8,500
Độ rung	mài bề mặt với tay cầm chống rung đĩa chà nhám với tay cầm chống rung	4.5 m/s ² 2.5 m/s ² hoặc ít hơn
Độ ồn áp suất	80 dB(A)	79 dB(A)
Kích thước (L x W x H)	với BL1815N / BL1820B: 368x117x146 mm (14-1/2"x4-5/8"x3-3/4") với BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 382x117x146 mm (15"x4-5/8"x3-3/4")	368x140x151 mm (14-1/2"x5-1/2"x6") 382x140x151 mm (15"x5-1/2"x6")
Trọng lượng	DGA418: 2.2 - 2.9 kg (5.0 - 6.3 lbs.) DGA417: 2.2 - 2.9 kg (4.9 - 6.3 lbs.)	DGA518: 2.4 - 3.1 kg (5.3 - 6.8 lbs.)
	DGA418RTE: Sạc nhanh, 2 pin 5.0 Ah DGA418Z: Không kèm pin, sạc DGA417Z: Không kèm pin, sạc	DGA518RTE: Sạc nhanh, 2 pin 5.0 Ah DGA518Z: Không kèm pin, sạc

Bảng so sánh sản phẩm

Model		Tốc độ không tải (v/p)	Loại công tắc	Hệ thống tự khởi động không dây	Động cơ không chổi than	Công nghệ cảm biến kích hoạt điều tốc	Công nghệ tự động điều tốc	Hãm bằng điện	Công nghệ bảo vệ chống bụi và ẩm	Chức năng chống khởi động lại
100mm	125mm									
DGA414	DGA514	3,000 - 8,500	Trượt	●	●	●	●	●	●	●
DGA413		3,000 - 8,500	Trượt		●	●	●	●	●	●
DGA406	DGA506	8,500	Trượt		●	●	●	●	●	●
DGA404		8,500	Trượt		●	●	●	●	●	●
DGA402		11,000	Trượt		●	●	●	●	●	●
DGA418	DGA518	3,000 - 8,500	Bóp	●	●	●	●	●	●	●
DGA417		3,000 - 8,500	Bóp		●	●	●	●	●	●
DGA408	DGA508	8,500	Bóp		●	●	●	●	●	●

Trọng lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin. Sự kết hợp nhẹ nhất và nặng nhất, tùy theo tiêu chuẩn EPTA 01/2014, được hiển thị trong bảng. Các phụ kiện kèm theo và thông số kỹ thuật có thể thay đổi theo quốc gia hoặc khu vực.



CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 4-5-6, Block 16, 18L1-2 Đường số 3, KCN VSIP II, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức Một, Bình Dương
ĐT: 0274 362 8338 - Fax: 0274 362 8339 - 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. Phù Chấn, T.X Từ Sơn, T. Bắc Ninh
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG

102 Triệu Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng
ĐT: 0236 352 5079/ 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5479

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH CẦN THƠ

366 Võ Văn Kiệt, KV5, P. An Thới, Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ
ĐT: 0292-3894358 Fax: 0292-3894359

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT

60 Y Jút, P.Thống Nhất, TP. Buon Ma Thuột, T. Đắk Lắk
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH HẢI PHÒNG

Số 15, Phố Phạm Hồng Thái, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng
Điện thoại: 0225 8831 529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH NHA TRANG

1053 Đường 2 tháng 4, P. Vạn Thạnh, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa
ĐT: 0258 3823 338

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH

Số 12 Trịnh Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh
Điện thoại: 028 3821 5191



Hệ thống tự khởi động không dây

