

Phụ kiện ● Phụ kiện kèm theo

■ Van bơm đa dạng

	Xe tải nhẹ	Xe ô tô	Máy kéo	Xe đạp	Xe đạp đua	Bóng	Bóng chơi trên biển/phao bơi							
Hình dạng van														
Đầu bơm chuyển đổi	Mỹ			Anh	Pháp	Dùng cho bóng	Dùng cho phao bơi/bóng chơi trên biển							
				Mã số: TE00000597 Mã số: TE00000346 ● (SLCH)	Mã số: TE00000594 ● Mã số: TE00000334 ● (SLCH)	Mã số: TE00000592 ● Mã số: TE00000335 ● (SLCH)	Mã số: TE00000333 ●							
Đối tượng áp dụng	Lốp xe tải nhẹ Kích thước: 205/70R16 0→600kPa Chế độ tốc độ cao	Lốp xe ô tô Kích thước: 215/60R16 0→250kPa Chế độ tốc độ cao	Lốp máy kéo Kích thước: 7-14 0→180kPa Chế độ tốc độ cao	Xe đạp Kích thước: 26 inch 0→300kPa Chế độ tốc độ thấp	Lốp xe đạp đua Kích thước: 700x23C 0→700kPa Chế độ tốc độ cao	Bóng Kích thước: 700x23C 0→90kPa Chế độ bóng	Bóng bãi biển Kích thước: 30cm Chế độ tốc độ cao							
	MP001G (BL4040)	DMP181 (BL1860B)	MP001G (BL4040)	DMP181 (BL1860B)	MP001G (BL4040)	DMP181 (BL1860B)	MP001G (BL4040)	DMP181 (BL1860B)						
Tốc độ làm việc (xấp xỉ)	8 phút 25 giây	9 phút 40 giây	2 phút 45 giây	3 phút 30 giây	1 phút 40 giây	1 phút 50 giây	9 giây	9 giây	17 giây	18 giây	39 giây	39 giây	22 giây	25 giây
Khối lượng công việc trên 1 lần sạc đầy pin (xấp xỉ)	4	3	19	14	32	25	780	500	125	110	310	230	140	120

Dòng máy bơm không dây

DMP180 18V LXT Li-ion Máy bơm hơi dùng pin



MP100D 12Vmax CXT Li-ion Máy bơm hơi dùng pin



Áp suất khí tối đa	830 kPa [121PSI]	Khả năng bơm tối đa	12 L/phút [200kPa]	Trọng lượng	1.7 kg với pin BL1850B
---------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------------	--------------------	----------------------------------



Áp suất khí tối đa	830 kPa [121PSI]	Khả năng bơm tối đa	10 L/min [200kPa]	Trọng lượng	1.2 kg với pin BL1016
---------------------------	----------------------------	----------------------------	-----------------------------	--------------------	---------------------------------

Thời gian sạc

MP001G

	DC40RA Sạc nhanh	DC40RC
BL4020 2.0Ah	22 phút	30 phút
BL4025 2.5Ah	28 phút	38 phút
BL4040 4.0Ah	45 phút	67 phút
BL4050F 5.0Ah	50 phút	85 phút



DMP181

	DC18RC Sạc nhanh	DC18SD
BL1815N 1.5Ah	15 phút	30 phút
BL1820B 2.0Ah	24 phút	45 phút
BL1830B 3.0Ah	22 phút	60 phút
BL1840B 4.0Ah	36 phút	90 phút
BL1850B 5.0Ah	45 phút	110 phút
BL1860B 6.0Ah	55 phút	130 phút

Máy Bơm Hơi Dùng Pin
MP001G / DMP181

	MP001G	DMP181
3 tốc độ điện tử	Khả năng bơm tối đa: 200 kPa: 24 L/phút 700 kPa: 12 L/phút	200 kPa: 22 L/phút 700 kPa: 11 L/phút
Có đèn	Áp suất khí tối đa: 1,110 kPa (161 PSI) [11.1 bar]	1,110 kPa (161 PSI) [11.1 bar]
Hộp đựng đồ	Chiều dài ống bơm: 65 cm (25-1/2")	65 cm (25-1/2")
	Mức áp suất âm thanh: 71 dB(A)	70 dB(A)
	Mức độ rung: 3.8 m/s ²	3.6 m/s ²
	Kích thước: Với pin BL4020 / BL4025: 320 x 108 x 231 mm	Với pin BL1815N / BL1820B: 297 x 108 x 231 mm
	Với pin BL4040: 329 x 108 x 231 mm	Với pin BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 316 x 108 x 231 mm
	Với pin BL4050F: 351 x 108 x 231 mm	231 mm
	mm	2.5 - 2.8 kg (5.5 - 6.2 lbs.)
	Trọng lượng	2.9 - 3.5 kg (6.4 - 7.7 lbs.)

Phụ kiện đi kèm: Bộ chuyển đổi bóng (TE00000592), dùng cho phao bơi/ bóng chơi trên biển (TE00000333), bộ chuyển đổi nguồn Pháp (TE00000594), bộ chuyển đổi Anh (TE00000346).

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.



Máy Bơm Hơi Dùng Pin
MP001G / DMP181



Áp suất bơm cao lên đến 1100 kpa

photo: MP001G

Lượng Xả Khí
(với chế độ tốc độ cao)

MP001G [200kPa]	24 L/phút	DMP181 [200kPa]	22 L/phút
----------------------	------------------	----------------------	------------------

MP001G



DMP181



CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 4-5-6, Block 16, 101-1-2 Đường số 3, KCN VSP II, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, Hồ Chí Minh
ĐT: 0274.362.8338 - Fax: 0274.362.8339 - Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Khu 5, số 1, đường số 6, KCN-ĐT-DV VSP Bắc Ninh, X. Phú Châu,
T. Bắc Ninh, T. Bắc Ninh
ĐT: 0222.376.9942 Fax: 0222.376.9941

CHI NHÁNH HÀ NỘI
65 Trường Chinh, P. Trường Chinh, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội
Điện thoại: 0242.202.2285

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG
102 Trưng 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 HẢI PHÒNG
366 Võ Nguyên Giáp, Khu Vực 5, Phường An Thái,
Quận Bình Thủy, Thành Phố Cần Thơ
ĐT: 0292.3894.358 Fax: 0292.3894.359

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH BIÊN MÃ THỊ
68 Lê Đình Thọ, P. Trường Liên, TP. Biên Hòa, Thuận, T. Đồng Lã,
ĐT: 0262.355.4556 Fax: 0262.355.4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH
56/81 Lê Đình Thọ, Đường Hoàng Huy Riverside, P. Trường Liên,
Q. Bình Chánh, TP. Hồ Chí Minh
Điện thoại: 0225.8831.529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH NHÀ TRẢNG
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

Áp suất khí tối đa

1,110 kPa (161PSI) [11.1 bar]



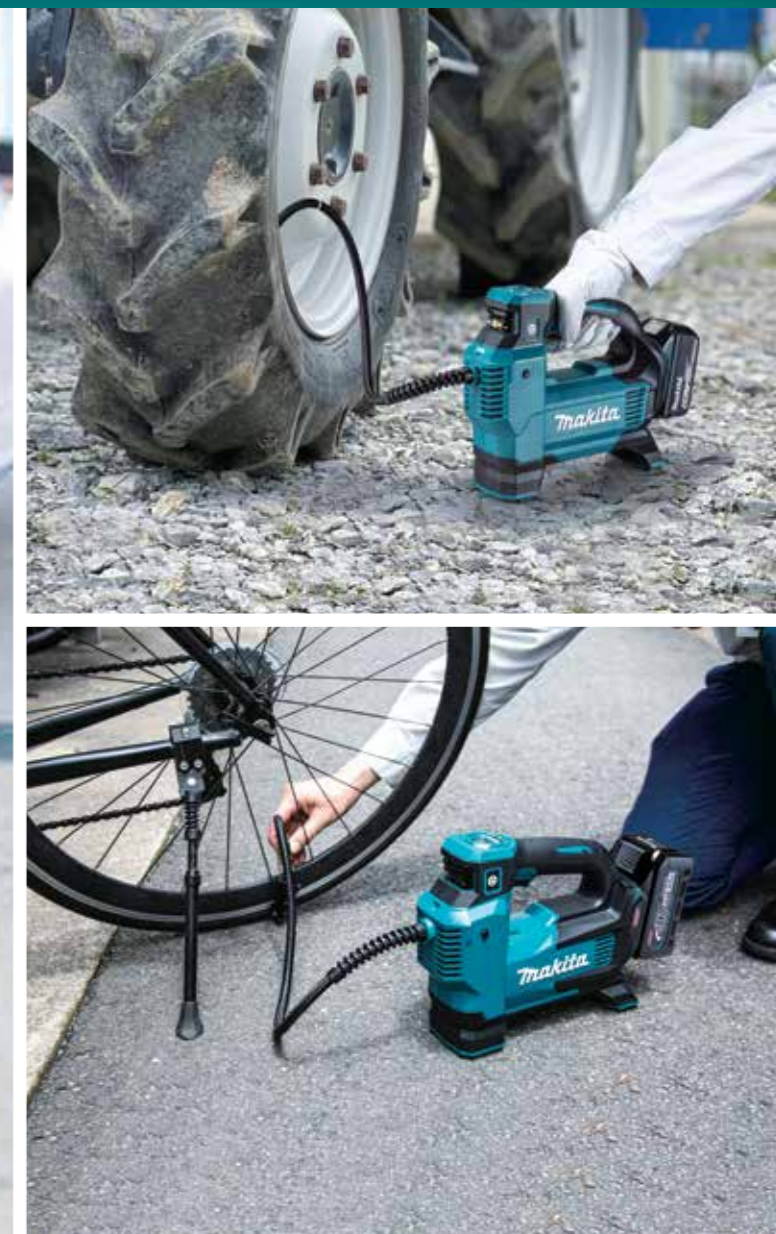
Lượng khí xả

MP001G

DMP181

24 [200kPa] L/phút

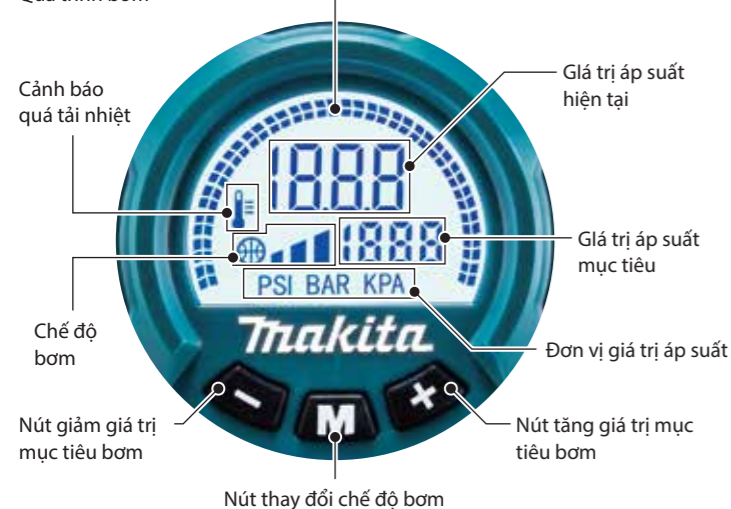
22 [200kPa] L/phút



Đồng hồ đo áp suất kỹ thuật số có đèn nền

- dễ đọc, màn hình hiển thị lớn
- Cả hai giá trị áp suất hiện tại và mục tiêu có thể được hiển thị đồng thời.
- Đèn cảnh báo quá tải nhiệt nhấp nháy và máy tự động tắt.

Quá trình bơm

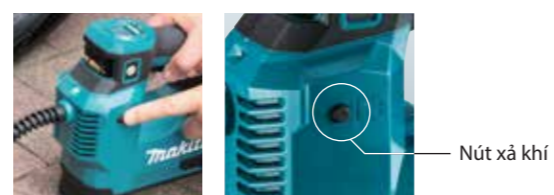


3 chế độ bơm

Chế độ	Hiển thị	Mục đích	Phạm vi điều chỉnh áp suất
Tốc độ cao		Để bơm với tốc độ cao	35 to 1,100 kPa (5 to 160 PSI)
Tốc độ thấp		Để bơm với tốc độ thấp	
Chế độ bơm bóng		Dùng để bơm bóng	35 to 110 kPa (5 to 16 PSI)

Chức năng thoát khí

Trong trường hợp bơm quá mức, hoặc nếu người dùng muốn giảm áp suất không khí của lốp xe đạp đường theo điều kiện đường, hãy nhấn và giữ nút xả khí để xả khí.



Đèn LED
dễ dàng làm việc trong môi trường thiếu ánh sáng.



Cất giữ dây bơm
Dây bơm có thể mắc vào thân máy.



Cất giữ đầu bơm chuyển đổi



Đèn nền



XPT
Công nghệ bảo vệ vượt trội

Chế độ bơm từ một phần để bơm đầy

Đối tượng áp dụng	Lốp xe thông dụng		Lốp xe tải		Lốp xe tải hạng trung	
	Kích thước: 215/60R16, 150→250kPa, Chế độ tốc độ cao		Kích thước: 205/70R16, 500→600kPa, Chế độ tốc độ cao		Kích thước: 225/80R17.5, 700→800kPa, Chế độ tốc độ cao	
Chế độ (pin)	MP001G (BL4040)	DMP181 (BL1860B)	MP001G (BL4040)	DMP181 (BL1860B)	MP001G (BL4040)	DMP181 (BL1860B)
Tốc độ làm việc	1.1 phút	1.3 phút	1.8 phút	1.9 phút	3 phút	3.7 phút
Khối lượng công việc trên 1 lần sạc đầy pin	50	35	22	18	13	9