



# Radio Công Trường MR002G

12Vmax-40Vmax / AC

Đáp ứng nhu cầu sử dụng



Tương thích mới  
với Pin Li-ion  
40Vmax XGT



Được cung cấp bởi điện hoặc pin



# Bluetooth®

Được trang bị Bluetooth để phát nhạc từ thiết bị di động.  
\*\*Với phạm vi 10m (33ft); lên đến 30m (100ft) trong điều kiện radio tốt

**Chứng chỉ chống bụi và ẩm: IP65**  
(khi dùng pin)



## Nguồn sử dụng đa dạng

Có thể dùng điện hoặc dùng pin makita



**40V<sup>Li-ion</sup>max**  
BL4020 / BL4025 / BL4040

**18V<sup>Li-ion</sup>max**

BL1815N /  
BL1820B /  
BL1830B /  
BL1840B /  
BL1850B /  
BL1860B

## Bộ chuyển đổi AC



**12V<sup>Li-ion</sup>max**  
BL1016 / BL1021B / BL1041B

## Cổng ra USB

- Đầu ra: 2.4A
- Số lượng cổng: 1



## Cổng AUX-IN

Có thể được kết nối với nguồn âm thanh bên ngoài nhờ dây cáp

## Âm thanh tăng

**89 mm x 2**

## Thời gian chạy liên tục (khoảng): giờ

Trong một lần sạc đầy pin

12V max	BL1016(1.5Ah)	8 / 7.5 / 9.5 / 8.5
		BL1021B(2.0Ah)
	BL1041B(4.0Ah)	19.5 / 18.5 / 23.5 / 21
18V	BL1815N(1.5Ah)	7.5 / 6.5 / 8.5 / 7.5
	BL1820B(2.0Ah)	10 / 9 / 11 / 10
	BL1830B(3.0Ah)	14 / 12.5 / 16 / 14
	BL1840B(4.0Ah)	20 / 17.5 / 22 / 20
	BL1850B(5.0Ah)	25.5 / 23 / 29 / 26
	BL1860B(6.0Ah)	31 / 27.5 / 34 / 31
40V max	BL4020(2.0Ah)	14.5 / 13.5 / 17 / 15
	BL4025(2.5Ah)	18.5 / 17 / 21 / 19
	BL4040(4.0Ah)	30 / 27.5 / 34 / 30

## Radio Công Trường

**MR002G 12Vmax-40Vmax / AC**

<b>Băng tần</b>	FM / AM: 522 - 1,710 kHz
<b>Âm lượng</b>	Âm trầm: Dia. 89 mm x 2
<b>Công suất tối đa Bluetooth</b>	40Vmax: 5 W x 2 Phiên bản: 5.0 Biên dạng: A2DP / SCMS-T Supported Codec: SBC Phạm vi phát tối đa (Tối ưu): 10 m Phạm vi phát tối đa (Khả thi): 30 m Cấp điện truyền động: 2 Cấu hình Bluetooth tương thích: A2DP
<b>Kích thước</b>	Với vị trí tay cầm đứng: 280 x 171 x 434 mm
<b>Trọng lượng</b>	4.6 - 5.4 kg

**MR002GZ: Không kèm pin, sạc**

Phụ kiện kèm theo : Bộ chuyển đổi AC, 2 pin AA.

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 - DT - DV VSIP Bắc Ninh, X. Phú Chấn,  
TX Từ Sơn, T. Bắc Ninh  
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

### TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HÀ NỘI

65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội  
Điện thoại: 0243 202 2585

### TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG  
102 Triều 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, Khu Vực 5, Phường An Thới,  
Quận Bình Thủy, Thành Phố Cần Thơ  
ĐT: 0292 3894 358 Fax: 0292 3894 359

### TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH BUƠN MA THUỘT  
68 Lê Đức Thọ, P. Thắng Lợi, TP. Buôn Ma Thuột, T. Đắk Lắk  
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

### TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HẢI PHÒNG

Số 01 Lô OH-01, Đường Hoàng Huy Reverse Side, P. Thượng Lý,  
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 Căn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: 028 3821 5191