



### Thoải mái / Phong cách sống

Radio Công Trường Dùng Pin Và Điện

MR002G

- 40Vmax
- 18V
- 14.4V
- 12V max
- USB
- Bluetooth



Radio Công Trường Có Chức Năng Sạc Dùng Pin Và Điện

DMR300

- 18V
- 14.4V
- 12V max
- USB
- Bluetooth



Loa Công Trường Dùng Pin Và Điện

DMR203

- 18V
- 14.4V
- 12V max
- USB
- Bluetooth



### Thời gian sử dụng liên tục (khoảng): giờ (Trong một lần sạc đầy pin)

Mã máy	MR010G				DMR057						DMR055					
	40Vmax				18V						18V					
Vôn	40Vmax				18V						18V					
Pin	BL4020	BL4025	BL4040	BL4050F	BL1815N	BL1820B	BL1830B	BL1840B	BL1850B	BL1860B	BL1815N	BL1820B	BL1830B	BL1840B	BL1850B	BL1860B
Radio	23	28	41	58	15	20	28	40	52	63	15	20	28	40	52	63
Đèn LED (H/L)	26/49	31/58	46/86	66/122	9.0/17	12/23	16/32	23/45	30/58	37/70	-	-	-	-	-	-
Lồng đèn(4 bên/3 bên)	13/18	16/22	24/33	34/47	4.5/6.5	6.0/8.5	8.5/12	12/17	16/22	19/26	4.5/6.5	6.0/8.5	8.5/12	12/17	16/22	19/26
Radio+Lồng đèn(4 bên)	8.5	10	15	21	3.5	4.5	6.5	9.5	12	14	3.5	4.5	6.5	9.0	12	14



### Thời gian sạc

MR010G

Sạc nhanh	Sạc tiêu chuẩn	
	DC40RA	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

DMR057 / DMR055

Sạc nhanh	Sạc tiêu chuẩn	
	DC18RC	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

### Radio kết hợp đèn lồng dùng pin

MR010G / DMR057 / DMR055

	MR010G / DMR057	DMR055
Bảng tần	FM: 87.5-108 MHz	FM: 87.5-108 MHz / AM: 522-1,710 kHz
Kích thước loa	Ø57 mm	Ø57 mm
Độ chiếu sáng	Đèn lồng, Ánh sáng ban ngày, 4 bên, Cao / Thấp: 145 / 72 hoặc nhiều hơn lx Đèn lồng, màu trắng ấm, 4 bên, Cao / Thấp: 130 / 65 hoặc nhiều hơn lx	Đèn lồng, màu trắng ấm, 4 bên, Cao: 130 hoặc nhiều hơn lx Đèn lồng, màu trắng ấm, 4 bên, Cao: 260 hoặc nhiều hơn lx
Quang thông	Đèn lồng, Ánh sáng ban ngày, 4 bên, Cao / Thấp: 310 / 155 hoặc nhiều hơn lm Đèn lồng, màu trắng ấm, 4 bên, Cao / Thấp: 260 / 130 hoặc nhiều hơn lm	Đèn lồng, màu trắng ấm, 4 bên, Cao: 260 hoặc nhiều hơn lm
Bluetooth	Phiên bản: 5.0 Biên dạng: A2DP, SCMS-T, AVRCP Mã hỗ trợ: MR010G / DMR057: SBC, Phạm vi truyền tối đa (Tối ưu): 10 m Cấp điện truyền động: 2 / Cấu hình Bluetooth tương thích: A2DP	-
Kích thước (L x W x H)	Không gồm pin: 126 x 127 x 240 mm	Không gồm pin: 126 x 127 x 240 mm
Trọng lượng	MR010G: 1.6kg (BL4020) - 2.2 kg (BL4050F) DMR057: 1.3kg (BL1415N) - 1.6 kg (BL1860B)	1.2kg (BL1415N) - 1.6 kg (BL1860B)
Phụ kiện kèm theo	Dây treo (SE00001178)	
Pin và sạc bán riêng.		

Trọng lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin. 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 5/5, Số 1, Đường Số 6, KCN - DT - DV VSP Bắc Ninh, X. Phú Châu, TX. Từ Sơn, T. Bắc Ninh,ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHỊ NHANH HÀ NỘI  
65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội,ĐT: 0243 202 2585

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHỊ NHANH ĐÀ NẴNG  
1102 Triều Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng,ĐT: 0236 352 5079 / 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5478

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHỊ NHANH CẦN THƠ  
366 Võ Văn Kiệt, Khu Vực 5, P. An Thới, Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ,ĐT: 0292 389 4358 Fax: 0292 389 4358

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHỊ NHANH HẢI PHÒNG  
Số 01 La Khê, Di An Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lý, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng,ĐT: 0225 883 1529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHỊ NHANH NHÀ TRANG  
Lô 56 - 38 đường B6, Khu đô thị Vinh Diêm Trung, Xã Vinh Ngọc, TP. Hòa Thành, T. Khánh Hòa,ĐT: 0258 220 0039



Radio Kết Hợp Đèn Lồng Dùng Pin MR010G DMR057 / DMR055

Đáp ứng nhu cầu sử dụng



Hình ảnh: MR010G



MR010G

Đèn lồng  
20 LEDs

Tông màu và màu sắc  
Ánh sáng ban ngày

Đèn LED  
1 LEDs

Màu trắng trung tính  
Màu trắng ấm



DMR057

Đèn lồng  
20 LEDs

Tông màu và màu sắc  
Ánh sáng ban ngày

Đèn LED  
1 LEDs

Màu trắng trung tính  
Màu trắng ấm



DMR055

Đèn lồng  
20 LEDs

Tông màu và màu sắc  
Màu trắng ấm



MR010G / DMR057

XGT **40V<sup>Li-ion</sup> max**

**18V<sup>Li-ion</sup> LITHIUM-ION**



Hình ảnh: MR010G



Hình ảnh: DMR057



Hình ảnh: DMR057

# Radio kết hợp đèn lồng có thể được sử dụng tại nơi làm việc, giải trí hoặc bất cứ lúc nào

## Đèn lồng với 3 cài đặt tông màu sáng

Chỉ MR010G / DMR057



### Màu trắng ấm

Bạn sẽ cảm thấy thư thái.  
(khoảng 2.500K)

### Màu trắng trung tính

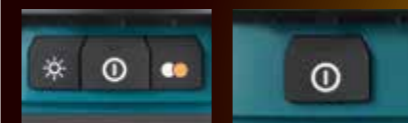
(khoảng 3,500K)

### Ánh sáng ban ngày

Bạn có thể dễ dàng đọc những gì được viết / in.  
(khoảng 5.000K)

## Công tắc

MR010G / DMR057    DMR055



- Nút cài đặt độ sáng (2 giai đoạn) (Chỉ MR010G / DMR057)
- Nút cài đặt tông màu đèn lồng (3 tông màu) (Chỉ MR010G / DMR057)
- Bật / tắt và nút chọn Chế độ

## Cổng đầu ra USB

Chỉ MR010G / DMR057

- Với công tắc đầu ra USB
- Với chức năng tự động tắt
- Loại A, 1 cổng, DC5V / 2.4A

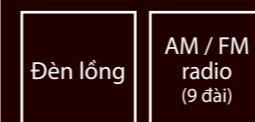


## Đa chức năng

MR010G / DMR057



DMR055



## Móc treo có thể gập lại



Dây đeo có móc cho phép quay ánh sáng xuống dưới, ví dụ như từ trần nhà xuống sàn nhà

## Đèn LED

Chỉ MR010G / DMR057



- Đèn LED đơn trắng ban ngày
- Cài đặt độ sáng (2 mức)

Khung bảo vệ bóng đèn và hoạt động như một ăng-ten FM.

Màn hình kỹ thuật số LCD

**XPT**

Hình ảnh: MR010G

## Radio kết hợp đèn lồng dùng pin

XGT <b>40V<sup>Li-ion</sup> max</b>	<b>18V<sup>Li-ion</sup> LITHIUM-ION</b>	<b>18V<sup>Li-ion</sup> LITHIUM-ION</b>																				
 <p><b>MR010G</b></p> <p>Bluetooth<sup>®</sup> XPT USB</p> <table border="1"> <tr> <td>Đèn lồng</td> <td>Tông màu và màu sắc</td> </tr> <tr> <td><b>20 LEDs</b></td> <td>Ánh sáng ban ngày</td> </tr> <tr> <td>Đèn LED</td> <td>Màu trắng trung tính</td> </tr> <tr> <td><b>1 LEDs</b></td> <td>Màu trắng ấm</td> </tr> </table>	Đèn lồng	Tông màu và màu sắc	<b>20 LEDs</b>	Ánh sáng ban ngày	Đèn LED	Màu trắng trung tính	<b>1 LEDs</b>	Màu trắng ấm	 <p><b>DMR057</b></p> <p>Bluetooth<sup>®</sup> XPT USB</p> <table border="1"> <tr> <td>Đèn lồng</td> <td>Tông màu và màu sắc</td> </tr> <tr> <td><b>20 LEDs</b></td> <td>Ánh sáng ban ngày</td> </tr> <tr> <td>Đèn LED</td> <td>Màu trắng trung tính</td> </tr> <tr> <td><b>1 LEDs</b></td> <td>Màu trắng ấm</td> </tr> </table>	Đèn lồng	Tông màu và màu sắc	<b>20 LEDs</b>	Ánh sáng ban ngày	Đèn LED	Màu trắng trung tính	<b>1 LEDs</b>	Màu trắng ấm	 <p><b>DMR055</b></p> <p>XPT</p> <table border="1"> <tr> <td>Đèn lồng</td> <td>Tông màu và màu sắc</td> </tr> <tr> <td><b>20 LEDs</b></td> <td>màu trắng ấm</td> </tr> </table>	Đèn lồng	Tông màu và màu sắc	<b>20 LEDs</b>	màu trắng ấm
Đèn lồng	Tông màu và màu sắc																					
<b>20 LEDs</b>	Ánh sáng ban ngày																					
Đèn LED	Màu trắng trung tính																					
<b>1 LEDs</b>	Màu trắng ấm																					
Đèn lồng	Tông màu và màu sắc																					
<b>20 LEDs</b>	Ánh sáng ban ngày																					
Đèn LED	Màu trắng trung tính																					
<b>1 LEDs</b>	Màu trắng ấm																					
Đèn lồng	Tông màu và màu sắc																					
<b>20 LEDs</b>	màu trắng ấm																					

Thời gian sử dụng liên tục (khoảng) Trong một lần sạc đầy pin

MR010G (với BL4050F)				DMR057 (với BL1850B)				với BL1850B		
Radio	Radio+ Đèn lồng	Đèn lồng	Đèn LED	Radio	Radio+ Đèn lồng	Đèn lồng	Đèn LED	Radio	Radio+ Đèn lồng	Đèn lồng
<b>51h</b>	<b>21h</b>	<b>34h</b>	<b>66h</b>	<b>44h</b>	<b>12h</b>	<b>16h</b>	<b>30h</b>	<b>52h</b>	<b>12h</b>	<b>16h</b>
MR009G (với BL4050F)				DMR056 (với BL1850B)						
Radio	Radio+ Đèn lồng	Đèn lồng	Đèn LED	Radio	Radio+ Đèn lồng	Đèn lồng	Đèn LED			
<b>58h</b>	<b>21h</b>	<b>34h</b>	<b>66h</b>	<b>52h</b>	<b>12h</b>	<b>16h</b>	<b>30h</b>			