



Radio de trabajo
MR001G / MR002G
MR003G / MR004G
12Vmax-40Vmax / AC

Satisfaciendo las necesidades profesionales.



Radio de trabajo
con Bluetooth,
para baterías
XGT, LXT, CXT.



foto: MR002G



MR001G



MR002G



MR003G



MR004G

	dab+	Bluetooth®
MR001G	—	—
MR002G	—	✓
MR003G	✓	—
MR004G	✓	✓

Alimentado por AC o DC





MR002G / MR004G únicamente
Equipado con Bluetooth clase 2 ** para reproducir música de forma inalámbrica desde un dispositivo móvil. ** Con un alcance de 10 m hasta 30 m en buenas condiciones de radio

Fabricado a prueba de polvo y salpicaduras: IP65
(cuando se está usando la batería)



Capacidad para dos baterías

Funciona con un adaptador de CA o baterías recargables de iones de litio Makita.



40V^{Li-ion}max
BL4020 / BL4025 / BL4040

18V^{Li-ion}

BL1815N /
BL1820B /
BL1830B /
BL1840B /
BL1850B /
BL1860B

Entrada Jack de adaptador AC

12V^{Li-ion}max
BL1016 / BL1021B / BL1041B

Puerto USB

MR002G / MR004G only
• Puerto: 2,4A
• Nº de puertos: 1



Tiempo de uso continuado (aprox)/hora

Con una única carga completa de batería
MR001G / MR002G / MR003G / MR004G

12V max	BL1016(1,5Ah)	8 / 7,5 / 9,5 / 8,5
	BL1021B(2,0Ah)	11 / 9,5 / 12,5 / 11
	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



MR003G / MR004G únicamente

Asa de transporte con antena FM incorporada



foto: MR002G

Entrada AUX-IN

Se utiliza como altavoz estéreo conectándolo a una fuente de audio externa.

Altavoz más grande

89 mm x2

Radio de trabajo

MR001G / MR002G / MR003G / MR004G 12Vmax-40Vmax / AC

Banda de frecuencia	MR001G / MR002G: FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1,710 kHz MR003G / MR004G: FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz
Tamaño del altavoz	Woofer: Dia. 89 mm x2
Salida máxima	MR001G / MR002G: 40Vmax: 5 W x2 MR003G / MR004G: 40Vmax: 4,9 W x2
Bluetooth	Version: 5,0 Profile: A2DP / SCMS-T
(Solo MR002G / MR004G)	MR001G / MR002G: Codec admitido: SBC MR003G / MR004G: Codec admitido: SBC / AAC Rango de transmisión óptimo: 10 m Rango de transmisión máximo: 30 m Potencia de transmisión: 2 Compatible Bluetooth Profile: A2DP Con mango en posición vertical: 280 x 171 x 434 mm
Dimensiones (L x An x Al)	4,6 - 5,4 kg
Peso neto	

Equipo básico :

Consultar en la web

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293