



## MR007GZ Radio de trabajo CXT® / LXT® / XGT®

Referencia: MR007GZ  
EAN-13: 0088381743167  
Marca: makita

- Clasificación IP65 para máxima resistencia a la intemperie y al agua
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El color del LED indica el modo de sonido seleccionado
- El modo de sonido se puede seleccionar según el género musical
- Equipado con Bluetooth para conectar de forma inalámbrica tu dispositivo móvil y reproducir música

### Descripción general

12V - 18V - 40Vmax

**Con Bluetooth. Fuentes de alimentación duales: CA o baterías Makita.**

### Descripción

MR007G El subwoofer en la parte inferior y los altavoces de rango medio/agudos en ambos lados brindan un sonido de alta calidad más profundo y rico para adaptarse a varios géneros musicales. El modo MY EQ (mi ecualizador) permite ajustar de forma independiente los agudos, los medios y los graves para obtener la calidad de sonido deseada.

MR007G tiene un diseño de lujo; Diseño robusto con impresión de alta calidad, protector de aluminio fundido. Panel negro con letras iluminadas, Asa de transporte con antena FM incorporada. El modo de sonido se puede seleccionar para adaptarse al género musical.

El sistema multiamplificador proporciona una reproducción clara de sonido de alta fidelidad (alta fidelidad), sin disminuir la calidad del sonido incluso cuando el volumen es alto. Equipado con Bluetooth para conectar de forma inalámbrica su dispositivo móvil para reproducir música. Clasificación IP65.

### Beneficios del usuario

Clasificación IP65 para máxima resistencia a la intemperie y al agua  
El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.  
El color del LED indica el modo de sonido seleccionado  
El modo de sonido se puede seleccionar según el género musical  
Equipado con Bluetooth para conectar de forma inalámbrica tu dispositivo móvil y reproducir música  
Equipado con ecualizador para 7 modos de sonido seleccionables

### Especificaciones técnicas

Batería CXT: 1  
Tensión LXT: 1  
Tensión XGT: 1  
Tensión nominal de la batería: 12 / 14,4 / 18 / 40 V  
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion  
Potencia de salida del altavoz 12Vmax: 2 W (x2) + 10 W  
Potencia de salida del altavoz 18V: 5 W (x2) + 25 W  
Potencia de salida del altavoz 40Vmax: 5 W (x2) + 25 W  
Rango de frecuencias FM: 87,5 - 108 MHz

Frecuencia DAB+: 174,928 - 239,200 MHz  
 Batería de uso continuo de 14,4V / 3,0 Ah: 8 h  
 Batería de uso continuo de 18V / 2,0 Ah: 7 h  
 Batería de uso continuo de 18V / 3,0 Ah: 9,5 h  
 Batería de uso continuo de 18V / 4,0 Ah: 13 h  
 Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah: 17 h  
 Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah: 20 h  
 Uso continuo XGT® 40Vmax / 4,0 Ah: 19 h  
 Peso neto del producto: 5,3 kg  
 Peso de la herramienta con batería: 5,5 - 6,3 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 285 x 172 x 305 mm  
 Clase de protección internacional (IP): IP65  
 Bluetooth: 1

#### Otras características relevantes

AC DC  
 Bluetooth  
 CXT Compact eXtreme Technology  
 Dab +  
 LXT Litio-Ion  
 Next Generation Technology

#### Equipo básico

SE00000679: Adaptador AC

#### Características

Batería CXT	1
Batería de uso continuo de 14,4V / 3,0 Ah	8 h
Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah	17 h
Batería de uso continuo de 18V / 2,0 Ah	7 h
Batería de uso continuo de 18V / 3,0 Ah	9,5 h
Batería de uso continuo de 18V / 4,0 Ah	13 h
Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah	20 h
Bluetooth	1
Clase de protección internacional (IP)	IP65
Dimensiones de producto (L x W x H)	285 x 172 x 305 mm
Frecuencia DAB+	174,928 - 239,200 MHz
Peso de la herramienta con batería	5,5 - 6,3 kg
Peso neto del producto	5,3 kg
Potencia de salida del altavoz 12Vmax	2 W (x2) + 10 W

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas MR007GZ</a>
enlace	<a href="#">Enlace web MR007GZ</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario MR007GZ</a>