

Satisfacemos las necesidades de los profesionales



Radio y cargador

DMR300 / DMR301 12Vmax-18V / AC



Funciona como cargador de batería



Capaz de recibir



(Sólo DMR301)





Función de cargador

- Puede cargar las baterías LXT/CXT cuando se alimenta de corriente con el adaptador de corriente
- Se puede disfrutar de una calidad de sonido clara incluso durante la carga de la batería.

Tiempo de carga: min

12Vmax			18V					
BL1016 (1.5Ah)	BL1021B (2.0Ah)	BL1041B (4.0Ah)	BL1815N (1.5Ah)	BL1820B (2.0Ah)	BL1830B (3.0Ah)	BL1840B (4.0Ah)	BL1850B (5.0Ah)	BL1860B (6.0Ah)
31	40	75	27	38	48	67	84	100



Indicación del estado de carga

- La pantalla LCD indica el estado de carga de la batería; carga, carga completada, en espera de carga, error de carga.
- También indica que la batería ha alcanzado el 80% de carga.



Indicador de la capacidad de la batería	Estado de la carga
 (parpadeando)	Carga (menos del 80%)
 (parpadeando)	Carga (se ha cargado el 80% o más)
 (se ilumina)	Cargado (100%)

Construcción a prueba de polvo y agua: IP64



Para su uso en aplicaciones exteriores o en entornos difíciles



Equipado con Bluetooth clase 2** para reproducir música de forma inalámbrica desde un dispositivo móvil.
**Con un alcance de 10m (33ft); hasta 30m (100ft) en buenas condiciones de radio



Toma AUX-IN



Se utiliza como altavoz estéreo conectándolo a una fuente de audio externa con un cable de conexión comercial.

Puerto de salida USB



- Permite cargar un dispositivo móvil.
- Toma USB de tipo A para una salida USB de 5 V CC / 2,4 A



Abridor de botellas

Capaz de recibir



(Sólo DMR301)

Doble fuente de energía

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

Toma del adaptador de CA



18V
BL1815N / BL1820B / BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B

12Vmax
BL1016 / BL1021B / BL1041B

Tiempo de funcionamiento continuo (aprox.): hora

Con una sola carga de batería completa

	BL1016 (1.5Ah) 6.3	BL1815N(1.5Ah) 6.1	BL1840B(4.0Ah) 16
12V max	BL1021B(2.0Ah) 8.2	18V	BL1850B(5.0Ah) 20.5
	BL1041B(4.0Ah) 16.4		BL1820B(2.0Ah) 8.2
			BL1830B(3.0Ah) 11.3
			BL1860B(6.0Ah) 24.7

Radio y cargador

DMR300 / DMR301 12Vmax-18 V / AC

Banda de frecuencias	DMR300: FM / AM: 87.5 - 108 MHz / 522 - 1,710 kHz DMR301: FM / DAB/DAB+: 87.5 - 108 MHz / 174.928 - 239.200 MHz
Tamaño del altavoz	Woofer: Ø89 mm x2
Bluetooth	Versión: 5.0 Perfil: A2DP / SCMS-T Código soportado: SBC Alcance máximo de transmisión (óptimo): 10 m Alcance máximo de transmisión (posible): 30 m Clase de potencia de transmisión: 2
Dimensiones (L x An x Al)	Con el asa en posición replegada: 268x185x305 mm (10-1/2"x7-1/4"x12")
Peso neto	Con asa en posición vertical: 268x185x427 mm (10-1/2"x7-1/4"x16-3/4") 5.9 - 6.6 kg (13.0 - 14.6 lbs.)

Equipamiento estándar: Adaptador de CA, batería AA

El peso puede variar en función de los accesorios, incluido el cartucho de la batería.
Los elementos de equipamiento estándar y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

Makita Corporation

3-11-8 Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi, 446-8502 Japan

PRINTED IN JAPAN 202102