

Makita[®]

Altoparlante LXT CXT Bluetooth
DMR200

LXT
LITHIUM-ION

Altoparlante portatile con connessione Bluetooth

 **Bluetooth**[®]



Alimentato a batteria o a corrente:
a corrente tramite adattatore
a batteria con batterie Li-ion da 10.8V,
14.4V, 18V

Goditi un suono ad alta qualità: altoparlanti a 2 vie con woofer da 101,6mm e tweeter da 36mm.



Vano per dispositivi
mobili

Possibilità di ricaricare il dispositivo
mobile mentre è nel vano.

Nota: il telefono cellulare non è incluso.



Indicatori LED a 3 colori
condizioni di connessione Bluetooth



Stato di
connessione
del Bluetooth

Indicatore aux in
Indicatore volume max o min.
Indicatore di batteria scarica.

IP64 costruito a prova di polvere e
pioggia
Per uso in applicazione esterne o in ambienti
difficili.



Superficie
antiscivolo
nella parte
superiore

Interruttore di
controllo
per la selezione della
musica e il controllo
del volume

Maniglia di
trasporto



Porte di
connessione



Adattatore



Uscita USB per la
ricarica.



Possibilità di collegarlo a una
sorgente audio esterna tramite
un cavetto di collegamento.

Alimentazione

Batterie Li-ion (tipo a slitta)

10.8V



14.4V
18V



AC



Tempo di funzionamento continuo con una singola carica della batteria

(ore)

Volt	CXT			14.4V LITHIUM-ION					18V LITHIUM-ION					
	BL1015 1.5Ah	BL1020B 2.0Ah	BL1040B 4.0Ah	BL1415N 1.5Ah	BL1430B 3.0Ah	BL1440 4.0Ah	BL1450 5.0Ah	BL1460B 6.0Ah	BL1815N 1.5Ah	BL1820B 2.0Ah	BL1830B 3.0Ah	BL1840B 4.0Ah	BL1850B 5.0Ah	BL1860B 6.0Ah
Batteria														
AUX IN	12	15	31	10	16	26	31	34	9.5	13	18	25	32	39
Bluetooth	11	14	28	9.0	15	24	29	32	9.0	12	17	24	31	37
AUX IN + USB(2.1A)	1.0	1.0	2.5	1.0	2.0	3.0	3.5	4.0	1.5	2.0	3.0	4.0	5.5	6.5
Bluetooth + USB(2.1A)	1.0	1.0	2.5	1.0	2.0	3.0	3.5	4.0	1.5	2.0	3.0	4.0	5.5	6.5

Altoparlante LXT CXT Bluetooth DMR200 10.8-18V / corrente

Dimensioni (con maniglia in posizione verticale).
Fornito senza batterie e caricabatterie.

Accessori in dotazione : adattatore per corrente

Bluetooth

Versione 4.0
Profilo A2DP / SCMS-T / AVRCP
Codec supportati SBC
Range di trasmissione max 10 m

Potenza max in uscita

18V: 10W/ 10.8V: 3.5 W
Dimensioni altoparlanti Woofer: Ø101.6mm, Tweeter: Ø36mm
Dimensioni 211x203x199
Peso 2.9 kg (BL1015)
3.3 kg (BL1850B)

Pesi conformi alla procedura EPTA 01/ver.2.1

MAKITA S.p.A. Con socio unico.
Direzione e Coordinamento: MAKITA Corporation-Giappone
Via Sempione 269/A.20028 San Vittore Olona (MI) Italy
Tel. +39 0331.524111 Fax +39 0331.420285

