

Akku-Baustellenradio MR004G

12V max.-40V max.

Robustes Akku-Baustellenradio für den Empfang von DAB+ und FM, mit Bluetooth sowie AUX-Anschluss

Akku-Baustellenradio mit Schutz vor Staub und allseitigem Spritzwasser (IP64) und zwei leistungsstarken 89 mm Lautsprechern. Läuft mit allen Schiebeakkus der Akku-Systeme CXT 12 V max., LXT 18 V und XGT 40 V max. (XGT bis max. 4,0 Ah) oder dem mitgelieferten Netzteil. Mit DAB+/ FM-Empfang, AUX-in, Bluetooth und USB-Anschluss mit 2,4 A Output. Je fünf Speicherplätze für DAB+/FM.





Technische Details

Akkuspannung Akkusystem CXT Akkusystem LXT Akkusystem XGT FM-Band

Frequenzband DAB+

Schutzart (IP Code) Gewicht inkl. Akku (EPTA) Produktabmessung (L x B x H)

Bluetooth Akkutyp

87,5 - 108 MHz 174,928 - 239,200

MHz **IP65**

4,6 - 5,4 kg

280 x 171 x 298

mm

Li-ion

Spezifikationen

12 / 14,4 / 18 / 40 V • Kompaktes und handliches Design

• Ausgestattet mit Bluetooth, zur drahtlosen Verbindung eines Mobilgeräts, um Musik abzuspielen



Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen

Optionales Zubehör

BL1850B

Akku BL1850B



BL1860B Akku BL1860B



BL4025

Akku BL4025



BL4040 Akku BL4040



Service





Explosionszeichnung

