

# Akku-Baustellenradio

## DMR115B

12V max.-18V

**Jubiläumsmodell 45 Jahre Makita in schwarz. Zur Musikwiedergabe und Radio hören auf der Baustelle oder in der Freizeit**

Robustes hochleistungsfähiges Bluetooth-Radio mit IP65-Gehäuseschutzklassifizierung. Läuft mit 12 V max., 14,4 V, 18 V Li-Ion Schiebeakkus oder dem mitgelieferten Netzteil. Via Bluetooth einfach eine Verbindung mit einem Smartphone aufbauen und Musik abspielen. DAB+ Empfang, AUX-Anschluss und USB-Anschluss, zum Aufladen des Smartphones. Mit Subwoofer auf der Gehäuseunterseite sowie Mittel- und Hochtonlautsprecher an den Seiten für satten und klaren Sound.



Bluetooth® **CXT** **LXT**

### Technische Details

Akkusystem CXT	✓
Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	12V max - 18 V
Akkuschutzsystem	✓
System	LXT 18V/36V
FM-Band	87,5 - 108 MHz
Frequenzband DAB	174,9 - 239,200 MHz
Frequenzband DAB+	174,9 - 239,2 MHz
Laufzeit 18 V / 5,0 Ah	16 h
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,8 - 5,5 kg
Produktabmessung (L x B x H)	268 x 164 x 295 mm
Schutzart (IP Code)	65
Bluetooth	✓

### Spezifikationen

- USB-Ladebuchse zum Laden von mobilen Geräten
- Ausgestattet mit Bluetooth, zur drahtlosen Verbindung eines Mobilgeräts, um Musik abzuspielen
- IP65-Gehäuseschutzklassifizierung für den harten Baustelleneinsatz zwischen Staub und Wasser

219 €



# Weitere Informationen

## ■ Mitgeliefertes Zubehör

SE00000679

Steckernetzteil

