

# Akku-Baustellenradio

## DMR107

7,2V - 18V

**Musikwiedergabe und Radio hören auf der Baustelle oder in der Freizeit**

Ein Radio mit hochwertiger Klangwiedergabe auf der Baustelle oder in der Freizeit. Läuft mit 7,2-18 V Li-ion Akkus oder dem mitgelieferten Netzteil. AUX-Konnektivität und LCD-Display.



### Technische Details

Akkuspannung	7,2 - 18 V
Akkuschutzsystem	✓
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion
Akkutyp	2 x 1,5 (AA)
Frequenzbereich AM	522 - 1,710 kHz
FM-Band	87,5 - 108 MHz
Laufzeit 18 V / 5,0 Ah	35 h
Stromversorgung	DC12V 700mA (SE00000078)
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,6 kg
Maße (LxBxH)	280 x 163 x 302 mm

### Spezifikationen

- Der ideale Begleiter auf der Baustelle
- Kann mit allen Makita-Li-Ion-Akkus 7,2 - 18 V betrieben werden - auch mit den neuen 10,8 V-Schiebeakkus, nicht jedoch mit maktec- oder G-Serie-Akkus
- Zur dauerhaften Stromversorgung wird ein Netzteil mitgeliefert (dient nicht zum Laden der Akkus)
- Mit 2 Line-In Eingängen 3,5 mm Klinke
- Zum Empfang von UKW und Mittelwelle geeignet
- Sender präzise einstellbar über digitales, großflächiges Display
- Mit Weckfunktion
- Gehäuse in robuster Baustellenausführung
- Mit Spritzschutz bis Schutzklasse IP64

**EAN 0088381817660**

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Verwandte Produkte (Empfohlener Verkaufspreis, inkl. MwSt.)

## ■ Standard Zubehör

SE00000078  
Steckernetzteil



## ■ Optionales Zubehör

SE00000078  
Steckernetzteil



## ■ Weiteres Zubehör