

## Akku-Baustellenradio DMR115

12,0–18,0 V



Der ideale Begleiter für die Baustelle mit kräftigem Subwoofer für besten Hi-Fi-Sound.

**Produkteigenschaften**

- DAB, DAB+ und FM-Empfang
- Bluetooth® und AUX-Anschluss
- USB-Anschluss zum Laden von Mobilgeräten
- Großflächiges, digitales Display

**Lieferumfang:** Radio, Netzteil (dient nicht zum Laden der Akkus), **ohne Akku, ohne Ladegerät**



Spannung	V	12–18
Empfangsfrequenz		DAB, DAB+, FM
Anschlüsse		AUX-Eingang, USB, Bluetooth®
Schutzart		IP 65
Abmessung (L x B x H)	mm	268 x 164 x 295
Gewicht ohne Akku	kg	4,8
	€/Stück	247,00 (E101)
Bestell-Nr.		<b>0179 0617</b>

## Akku-Baustellenradio DMR112

7,2–18,0 V



Dieses robuste hochleistungsfähige Akku-Bluetooth®-Radio kann zur dauerhaften Stromversorgung mit dem mitgelieferten Netzteil an eine Steckdose angeschlossen werden (dient nicht zum Laden der Akkus).

**Produkteigenschaften:**

- Mit Bluetooth®
- Für den Empfang von DAB, DAB+ und FM geeignet
- Ein Aux-Anschluss für MP3-Kompatibilität und einen USB-Anschluss um Ihr Mobilgerät zu laden
- Kann mit allen Makita-Li-Ion-Akkus 7,2 bis 18 V betrieben werden – auch mit den neuen 10,8 V-Schiebeakkus, **nicht mit maktec- oder G-Serie-Akkus**
- Sender präzise einstellbar über digitales, großflächiges Display

**Lieferumfang:** Radio, Netzteil, **ohne Akku, ohne Ladegerät**



Spannung	V	7,2–18
Empfangsfrequenz		DAB, DAB+, FM
Anschlüsse		AUX-Eingang, USB, Bluetooth®
Schutzart		IP 64
Abmessung (L x B x H)	mm	282 x 163 x 294
Gewicht ohne Akku	kg	4
	€/Stück	189,00 (E101)
Bestell-Nr.		<b>0179 0625</b>

## Akku-Baustellenradio DMR301

12,0–18,0 V



Robustes Hybrid-Baustellenradio mit Ladefunktion für Makita CXT- und LXT-Schiebeakkus.

**Produkteigenschaften**

- DAB, DAB+ und FM-Empfang, AUX-Anschluss
- Bluetooth®
- USB-Anschluss zum Laden von Mobilgeräten
- Großflächiges, digitales Display
- Schutzklasse IP64

**Lieferumfang:** Radio, Netzteil, **ohne Akku, ohne Ladegerät**

**INFO**

Mit Akku-Ladefunktion

Spannung	V	12–18
Empfangsfrequenz		DAB, DAB+, AM, FM
Anschlüsse		AUX-Eingang, USB, Bluetooth®
Schutzart		IP 64
Abmessung (L x B x H)	mm	268 x 185 x 305
Gewicht ohne Akku	kg	5,9
	€/Stück	333,00 (E101)
Bestell-Nr.		<b>0179 1696</b>

## Akku-Baustellenradio DMR056

18,0 V



Robustes Hybrid-Baustellenradio mit Akku-Laterne.

**Produkteigenschaften**

- DAB+ und FM-Empfang
- Bluetooth<sup>LE</sup> 1/2/1/2
- USB-Anschluss zum Laden von Mobilgeräten
- Mit Akku-Ladestandanzeige, programmierbare Senderliste mit neun Speicherplätzen
- Inklusive Schultergurt mit Haken zum Aufhängen des Geräts
- Schutzklasse IP65, XPT (Xtreme Protection Technology) – Staub und Spritzwasser geschützt
- 4 Beleuchtungsmodi: Laterne 360°, Laterne 270°, Taschenlampe mit gebündeltem Lichtstrahl sowie ein Stroboskop-Modus

**Lieferumfang:** Radio mit Laterne, Netzteil (dient nicht zum Laden der Akkus), Schultergurt, **ohne Akku, ohne Ladegerät**



Spannung	V	14,4–18
Lichtstrom	lm	310/95
Empfangsfrequenz		DAB+, FM
Anschlüsse		USB, Bluetooth®
Schutzart		IP 65
Abmessung (L x B x H)	mm	126 x 129 x 289
Gewicht ohne Akku	kg	1
	€/Stück	175,00 (E101)
Bestell-Nr.		<b>0100 0515</b>