

# Akku-Radio

## MR004G

XGT • LXT • CXT • 12 V - 18 V - 40 V

### Ein Akku-Radio mit DAB+ Empfang und Bluetooth

Robustes Baustellen-Radio mit DAB+ Empfang und Bluetooth. Läuft mit 12 V max bis 40 V max Akkus oder dem mitgelieferten Netzteil. (nicht für G-Serie Akkus geeignet) Er liefert satten Klang über 2 leistungsstarke 89 mm Seitenlautsprecher. Geeignet für FM / DAB / DAB+ Empfang sowie mit einem AUX-IN und USB Anschluss mit 2,4 A Output zum Laden eines Smartphones.



### Technische Details

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Akkuspannung                     | 12 - 40 V             |
| Akku-Serie: CXT                  | ✓                     |
| Akku-Serie: LXT                  | ✓                     |
| Akku-Serie: XGT                  | ✓                     |
| Frequenzbereich FM               | 87,5 - 108 MHz        |
| Frequenzband DAB                 | 174,928 - 239,200 MHz |
| Frequenzband DAB+                | 174,928 - 239,200 MHz |
| Internationale Schutzklasse (IP) | 65                    |
| Produktabmessung (L x B x H)     | 280 x 171 x 298 mm    |
| Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion)           | Li-ion                |

### Spezifikationen

- Kompaktes und leichtes Design
- Betrieb über AC Stromversorgung, 12 V max CXT, 18 V LXT oder 40 V max XGT Akkus möglich
- Empfangsmöglichkeit für DAB/DAB+ und FM/AM
- Ausgestattet mit Bluetooth zur drahtlosen Verbindung des Smartphone zum Musik abspielen
- Liefert satten Stereoklang über zwei leistungsstarke 89-mm-Seitenlautsprecher
- Stoßstangen und Metallrohre schützen vor Beschädigungen



# Weitere Informationen (Empfohlener Verkaufspreis, inkl. MwSt.)

## ■ Mitgeliefertes Zubehör

SE00000679

Netzteil



---

## ■ Passendes Zubehör

SE00000679

Netzteil

