



MCR 200 – Smart-Radio mit Bluetooth, Akku und USB-C Buchse



Dieses Smartradio der Marke Dual bietet neben dem Empfang von UKW Radiosendern auch die Möglichkeit digitale Radiosender rauschfrei zu empfangen. Durch den automatischen Sendersuchlauf unterstützt Sie das Gerät problemlos bei der Sendersuche von verfügbaren digitalen und analogen Radiosendern. Ein eingebautes WiFi-Modul ermöglicht den Empfang von Internetradiosendern über Ihr kabelloses Heimnetzwerk. Das symbolgesteuerte Farb-TFT-Display zeigt Ihnen beispielsweise den Sendernamen Ihres Lieblingsradiosenders an. Darüber hinaus können Sie über das Dual MCR 200 Ihre Lieblingsmusik per Bluetooth wiedergeben lassen und verwandeln das Radio somit in ein Multifunktionsgerät. Der eingebaute Akku ermöglicht dabei Musikgenuss auch fernab einer Steckdose.

Eigenschaften:

- DAB+ Tuner für Empfang von Digitalradiosendern
- PLL-UKW-RDS Tuner für Empfang von Analogradiosendern
- WLAN-Internetradio für den Empfang von mehr als 10000 Radiostationen
- Media-Player (UPnP) Musikstreaming von PC/MAC
- Bluetooth zur kabellosen Musikübertragung via Smartphone und Tablet mit einer Reichweite von bis zu 10 Metern
- Eingebaute wiederaufladbare Batterie (2.000 mAh)
- 2.4" TFT-Farbdisplay
- 3 modusübergreifende Festspeichertasten für Favoriten
- Kopfhöreranschluss (3.5 mm)
- Eingebauter Lautsprecher (Ausgangsleistung: 2 W RMS)
- Akku- oder Netzbetrieb (Netzteil nicht Lieferumfang enthalten)
- Benutzerfreundlicher und moderner USB-C Anschluss zum Laden oder für Netzbetrieb



MCR 200 – Smart-Radio mit Bluetooth, Akku und USB-C Buchse

Abmessungen Gerät:
162 x 41 x 93 mm (B x T x H)

Gewicht: ca. 250 g

Lithium-Ionen-Akku:
3,7 V, 2000 mAh, Typ PY 18650

Spannungsversorgung:
USB-C-Eingang, DC 5V/1A

Ausgangsleistung:
1 x 2 W RMS

Bluetooth Version:
V 4.2 BR/EDR konform
Frequenz 2.4 GHz
Reichweite ca. 10 m

Drahtloses Netzwerk:
IEEE802.11 b/g/n
Frequenz 2412 – 2484 MHz
Sicherheitsprotokoll WEP/ WPA/ WPA2

Umgebungsbedingungen:
+5 °C bis +35°C
5% bis 90% relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)

Empfangsfrequenzen analog (UKW):
UKW 87,5 – 108 MHz
Empfangsfrequenzen digital (DAB+):
DAB 174 – 239.200 MHz

Antenne:
Teleskopantenne

Anschlüsse:
Kopfhöreranschluss (3,5 mm Klinke)

EAN: 4260136676524