



Der Einstieg in das Radio der Zukunft! Mit dem Digitalradioempfänger Dual DAB 14, der sich vor allem durch herausragende Empfangseigenschaften auszeichnet, können Sie sowohl digitale (DAB+) als auch analoge Radiosender (UKW) hören. Nachdem das Gerät im automatischen Suchlauf alle verfügbaren Digitalradiosender erkannt hat, können Sie auf den Programmplätzen im Modus DAB bzw. UKW je 10 Sender als Favoriten abspeichern. Möchten Sie Ihr Lieblingsradioprogramm in aller Ruhe genießen, verfügt das Digitalradio über einen Kopfhöreranschluss auf der rechten Seite. Auf dem blau beleuchteten LC-Display wird Ihnen die aktuelle Uhrzeit sowie das Datum angezeigt. Sobald ein Sender gefunden bzw. eingestellt ist, werden diese Informationen automatisch über das DAB- oder UKW-Signal eingestellt und aktualisiert. Das Radio kann sowohl im Netz- als auch Batteriebetrieb genutzt werden. Durch die ausziehbare Stütze auf der Geräterückseite steht das Dual DAB 14 immer stabil – auch im Freien oder Unterwegs.

Eigenschaften:

- DAB(+) Radio zum Empfang von digitalen Radiosendern
- PLL-RDS-UKW Radio zum Empfang von analogen Radiosendern
- automatischer Sendersuchlauf im DAB+ Modus
- Festspeichertasten für je 10 Digital- und UKW-Radiosendern
- Teleskopantenne
- Blau beleuchtetes 2-zeiliges LC-Display
- Zwei eingebaute Lautsprecher für Stereoklang (2 x 1,5 Watt Sinusleistung)
- Kopfhöreranschluss (Stereo): 3,5 mm Klinke
- Herausschiebbare Stütze auf der Geräterückseite für sicheren Stand des Geräts
- Netz- und Batteriebetrieb möglich (4 x 1,5 V AA – nicht im Lieferumfang enthalten)



Abmessungen Gerät:
210 mm x 112 mm x 55 mm

Gewicht: ca. 440 g

Spannungsversorgung:
100 – 240V, Wechselstrom
50/60 Hz,
5,9 Watt

Batterien:
4 x 1,5 V AA Mignon LR6

Netzteil Ausgang:
5,9 V, 1000 mA

Leistungsaufnahme Standby:
< 1 Watt

Ausgangsleistung:
2 x 1,5 Watt RMS

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

Digital-Radio-Empfangsfrequenzen:
UKW 87,5 – 108 MHz
DAB 174 – 240 MHz

Antenne:
DAB/UKW-Teleskopantenne

Anschlüsse:
Kopfhöreranschluss Stereo (3,5 mm Klinke – 32 Ohm)

Farbvarianten:
Schwarz

EAN: 4260136671987

