



Philips
Tragbares Radio

Digital Audio Broadcasting

AE9011

90elf – Dein Fußball-Radio

Genießen Sie mit dem Philips Radio AE9011/02 alle Spiele der 1. und 2. Bundesliga, DFB-Pokal-Spiele sowie ausgewählte internationale Partien kostenlos!

DAB-Radio in digitaler Qualität

- Digitales Radio für klaren und rauschfreien Radioempfang
- 20 voreingestellte Sender

Einfache Bedienung

- LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung für einfache Lesbarkeit auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- Netzstrom- oder Akkubetrieb für mehr Flexibilität
- Schnellsuchfunktion für DAB-Sender bietet noch mehr Komfort

PHILIPS

Besonderheiten

Digitales Radio



Im Gegensatz zur analogen UKW-Übertragung ist Digitales Radio ein neues Verfahren zur digitalen Übertragung von Radiosignalen über ein Netz von terrestrischen Sendern. Es bietet dem Hörer mehr Auswahlmöglichkeiten und Informationen in kristallklarer Klangqualität ohne jegliches Rauschen. Dank dieser Technologie sucht sich der Empfänger automatisch das stärkste Signal. Bei Digitalsendern müssen Sie sich keine Frequenz mehr merken. Die Geräte werden nach Sendernamen eingestellt und müssen unterwegs auch nicht mehr neu eingestellt werden.

Schnellsuchfunktion für DAB-Sender



Im Gegensatz zur analogen UKW-Übertragung ist DAB (Digital Audio Broadcasting) ein neues

Verfahren zur digitalen Übertragung von Radiosignalen über ein Netz von terrestrischen Funksendern. Es bietet dem Hörer mehr Auswahlmöglichkeiten und Informationen in klarer Klangqualität ohne jegliches Rauschen. Bei dieser Technologie sucht sich der Empfänger automatisch das stärkste Signal. Bei DAB-Digitalsendern müssen Sie sich keine Frequenz mehr merken. Die Geräte werden nach Sendernamen eingestellt und müssen unterwegs auch nicht mehr neu eingestellt werden.

LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung



Das LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung erleichtert die Lesbarkeit und Bedienung bei schlechten Lichtverhältnissen und bietet klare Informationen auf einen Blick.

Netzstrom- oder Akkubetrieb



Nutzen Sie Netzstrom oder Akkus für optimale Flexibilität für Ihr Philips Radio. Wenn keine Steckdose in der Nähe ist oder Sie keine störenden Kabel wünschen, bedienen Sie das Gerät einfach mit Akkustrom. Für eine fortlaufende und stabile Energieversorgung schließen Sie das Gerät direkt an eine Steckdose an. Jetzt genießen Sie Ihre Musik überall und jederzeit.

20 voreingestellte Sender 20 voreingestellte Sender

Daten

Ton

- Ausgangsleistung: 300 mW RMS
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten

Lautsprecher

- Anzahl der integrierten Lautsprecher: 1

Konnektivität

- Audio-/Videoausgang: Kopfhörer (3,5 mm)

Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: UKW-Antenne
- Frequenzbänder: UKW, DAB (Band III)
- Programmspeicherplätze: 20
- DAB: Band III, EQ-Einstellungen, Info-Anzeige, Menü, Smart Scan
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning

Komfort

- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Weiß
- Displaytyp: LCD-Display

Leistung

- Batterietyp: AA (LR6)
- Batteriespannung: 1.5 V
- Anzahl der Akkus: 6
- Art der Stromversorgung: AC-Anschluss

Zubehör

- Sonstiges: Kurzanleitung, Bedienungsanleitung
- Kabel/Anschluss: AC-DC-Adapter
- Gewährleistung: Garantiezertifikat

Abmessungen

- Bruttogewicht: 0,884 kg
- Tiefe des Hauptgeräts: 45 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 104 mm
- Gewicht: 0,65 kg
- Breite des Hauptgeräts: 200 mm
- Verpackungshöhe: 133 mm
- Verpackungsbreite: 317 mm
- Verpackungstiefe: 90 mm



Ausstellungsdatum
2024-05-02

Version: 2.1.5

EAN: 87 12581 62102 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com