



Philips
TV-Antenne

**UHF/VHF/
UKW**

Indoor 36 dB verstärkt

SBCTT250

Empfangen Sie Analog- und Digitalfernsehen über diese Antenne mit 36 dB-Verstärker

Diese kompakte Antenne mit 36 dB-Verstärker ist zwecks leichter Platzierung batteriebetrieben. Ideal für die Verwendung beim Campen oder Zelten. Abnehmbarer 5,1 cm-Dipol für den VHF/UKW-Empfang.

Genießen Sie mehr Programmiermöglichkeiten

- Einstellbare 36 dB Verstärkung

Verbessern Sie Ihre Bildqualität

- Geräuscharme Verstärkung ohne Signalverlust

Leicht zu positionieren

- Akkubetrieben zwecks leichter Platzierung und Tragekomfort
- Optionale 12 V DC-Stromversorgung

Schlankes, zeitgemäßes Design

- Elegantes Design passend zum innovativen Fernsehgerät
- Kompaktes Design, kann so gut wie überall aufgestellt werden

PHILIPS

TV-Antenne
UHF/VHF/UKW Indoor 36 dB verstärkt

Technische Daten

Technische Daten

- **Sicherheitsnormen:** Gemäß EN 60065
- **EMC-Standard:** Gemäß EN 89/336/EEC

Tuner/Empfang/Übertragung

- **Antennenanschluss:** 75 Ohm koaxial (IEC75)
- **Antennentyp:** Teleskopisch, Spiralantenne
- **Zugang (Antenne und Verstärker):** 36 dB
- **Frequenz-Bänder:** UHF, VHF

Leistung

- **Batterietyp:** AAA, LR03
- **Netzspannung:** 12 V DC oder 2 1,5 V-Batterien
- **Schalter Ein/Aus**
- **Stromverbrauch:** 5 mA W

Zubehör

- Betriebsanleitung

SBCTT250/19

Wichtige Produktinfos

36 dB Verstärkung

36 dB Verstärkung verstärkt schwache Signale und erweitert somit den Empfangsbereich, sodass Sie auch auf größerer Entfernung einen guten Signalempfang genießen.

Geräuscharme Verstärkung

Neben der verstellbaren Verstärkung bietet die geräuscharme Verstärkung eine ausgezeichnete Empfangsreichweite und verbessert die Signalqualität.

Akkubetrieben

Praktisch über zwei AA-Akku betrieben für optimalen Tragekomfort und leichte Platzierung

Optionale 12 V DC-Stromversorgung

Optionale 12 V DC-Stromversorgung ermöglicht den Antennenanschluss am Zigarettenanzünder Ihres Autos.

Zum Fernsehgerät passendes Design

Klares, elegantes Design passend zum innovativen Fernsehgerät von heute.

Kompaktes Design

Dank des kompakten Designs kann die Antenne so gut wie überall aufgestellt werden.



Ausstellungsdatum
2006-11-07

Version: 2.0

12 NC: 9082 100 02073
EAN: 87 10895 78014 8

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.
© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.
www.philips.com