



Deutsch

Lieferumfang

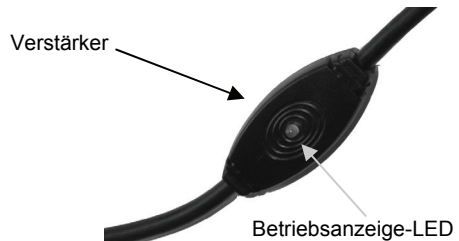
- Stabantenne (2-3dBi, UHF 470-862MHz) mit Standfuß (magnetische Unterseite)
- Verstärker (Verstärkung: 20dB, Versorgung: 5V/max. 20mA vom Receiver)

Hinweise

- Bitte lesen Sie zum Anschluss der Antenne die Bedienungsanleitung Ihres DVB-Receiver oder Fernsehers mit eingebautem DVB-Tuner.
- Der Standfuß ist magnetisch. Bitte halten Sie ihn von Bankkarten, Videokassetten, Röhrenfernsehern und anderen Gegenständen fern, die durch Magnete gelöscht oder beeinflusst werden können.
- Die Antenne ist für die Verwendung in privaten Haushalten und in geschlossenen Räumen konzipiert.
- Bitte Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial und die Antenne am Ende ihrer Lebensdauer den lokalen Vorschriften entsprechend. Elektrogeräte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.



Antenne und Verstärker



Sie können die Antenne auch ohne den mitgelieferten Verstärker direkt mit Ihrem DVB-Receiver oder Fernseher verbinden. In diesem Fall muss die Antenne nicht mit Strom versorgt werden.

Möchten Sie das DVB-Signal zur Verbesserung der Empfangsqualität verstärken, schalten Sie den mitgelieferten Verstärker zwischen Antenne und Receiver. Der Verstärker wird wie ein Verlängerungskabel zwischen Antenne und Receiver angeschlossen. **Der Verstärker benötigt Strom, welcher vom Receiver geliefert werden muss. Bitte lesen Sie im Handbuch des Receivers nach, wie die Versorgungsspannung einzuschalten ist.** Die LED des Verstärkers leuchtet, sobald er mit Strom versorgt wird. Ohne Stromversorgung verschlechtert der Verstärker den Empfang.

XORO-Kundendienst für Deutschland

E-Mail: support@ersservice.de
Telefon: 04161 800 24 24 (Mo. - Fr. 11:00Uhr - 17:00Uhr)
Fax: 04161 800 24 61
Internet: <http://www.xoro.de/service/>



XORO HAN 100

English

Package Content

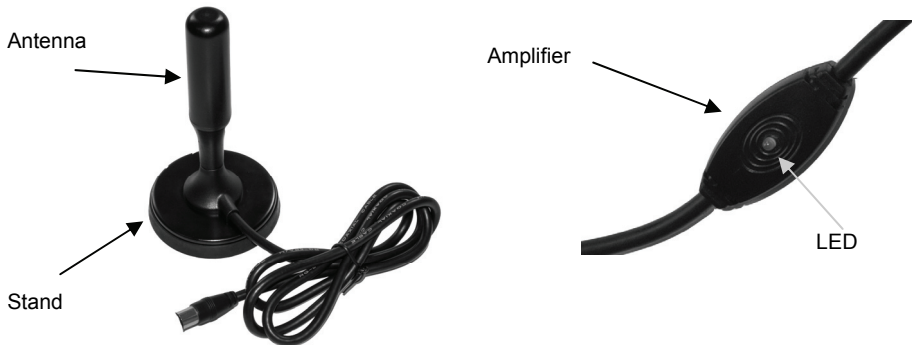
- Antenna (2-3dBi, UHF 470-862MHz) with Stand (magnetic bottom side)
- Amplifier (Gain: 20dB, Supply: 5V/max. 20mA from Receiver)

Notes:

- Please follow the instructions in the user manual of your Receiver.
- The Antenna Stand is magnetic. Keep the magnetic bottom side away from hard disc drives, floppy discs, credit cards and other objects that can be damaged by magnetic fields.
- The Antenna is designed for indoor-use in a non-commercial environment.
- This symbol means that electrical and electronic equipment, at their end-of-life, shall be disposed of separately from your household waste. Please, dispose of this equipment at your local community waste collection/recycling centre.



Antenna and Amplifier



The Antenna can be connected to the Receiver directly. You can improve the signal quality if you connect the included amplifier. The required supply voltage for the amplifier comes from the Receiver. Please set **Antenna Power** to **on**. The Amplifier-LED lights when the supply voltage is enabled. If you connect the Amplifier without enabling the supply voltage, the signal quality may decrease. Please read the manual of your Receiver for details.

XORO Customer Care Service

E-Mail: support@ersservice.de
Phone: +49 4161 800 24 24 (Mo. - Fr. 11:00Uhr - 17:00Uhr)
Fax: +49 4161 800 24 61
Internet: <http://www.xoro.de/service/>