

4K HDTV-Antenne



BENUTZERHANDBUCH

Digitale HDTV-Zimmerantenne; genießen Sie kostenlose Programme mit der digitalen HDTV-Antenne, optimiertem Empfang mit großer Reichweite und extrem einfacher Anbringung.

Vor der ersten Anwendung die beiliegenden Gebrauchsanweisungen sorgfältig durchlesen und zur künftigen Nutzung aufbewahren.

PAKET-INHALT

- 1x HDTV-Antenne
- 1x Koaxialadapter
- 1x Gebrauchsanweisungen
- 1x Jahresgarantie

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Betriebsfrequenz: 172-240 MHz, 470-862 MHz
- Empfangsbereich: VHF/UHF
- Aufladung: USB-Adapter (5 V/500 mA)
- Kompatibel mit Standard-DVB-T2-Antennen
- Anschluss: Koaxialadapter
- Reichweite von 80 bis 120 km, je nach Ort und Signalstörungen
- Mehr als 10 HD-Programme



- (1) Antenne
- (2) Koaxialkabel
- (3) ANT/IN- Anschluss und Adapter
- (4) Klebeband

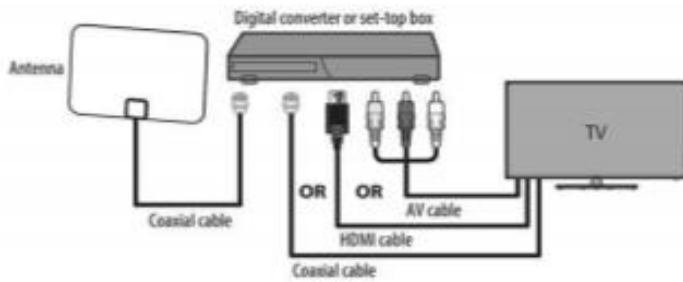
GEBRAUCHSANWEISUNGEN

EINSTELLUNG DER ANTENNE

1. Stecken Sie das Ende des Koaxialkabels in den ANT/IN-Anschluss Ihres Digitalwandlers/DBV-T-Empfängers/STB-Kommunikators/Fernsehgeräts.
2. Stellen Sie die Antenne in der Nähe eines Fensters oder einer hohen Position auf, um das beste Signal zu erhalten.
3. Stellen Sie im Menü Ihres Fernsehgeräts oder STB-Kommunikators den Empfangsmodus auf "antenna" oder "air" (weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Fernsehgeräts).
4. Suchen Sie dann im Menü des Fernsehgeräts oder des STB-Kommunikators nach neuen Programmen mit der Funktion "scan" (normalerweise auto-program, auto-scan, channel search oder channel scan).

Hinweis: Wenn Sie ein schlechtes Signal haben, stellen Sie die Antenne in eine hohe Position und in die Nähe eines Fensters. Wir empfehlen auch die Verwendung eines Verstärkers.

5. Ihre digitale HDTV-Zimmerantenne ist jetzt eingerichtet und kann mit Klebeband auf der Rückseite der Antenne befestigt werden.



TIPPS FÜR BESSERES SIGNAL

- Bringen Sie die Antenne in der höchstmöglichen Position an, um Hindernisse zwischen Sender und Antenne zu vermeiden.
- Wenn möglich, stellen Sie die Antenne so nah wie möglich am Fenster auf.
- Halten Sie die Antenne von möglichen Signalstörungen wie Mikrowellenherden und Klimaanlage fern.
- Suchen Sie jedes Mal, wenn Sie die Antenne an einem neuen Ort anbringen, mit der Funktion "scan" Ihres Fernsehgeräts oder STB-Kommunikators nach neuen Kanälen.
- Testen Sie das Signal an mehreren Stellen, um den besten Ort für die Anbringung zu ermitteln.
- Die Antenne ist für Innenbereich vorgesehen. Bringen Sie sie nicht außerhalb der Wohnung an!
- Stellen Sie sicher, dass Sie einen HD-Empfänger haben, da die Antenne sonst keine HD-Kanäle erkennt.

ACHTUNG!

- Lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden.
- Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie es nicht verwenden.
- Ändern oder zerlegen Sie die Bestandteile des Geräts nicht.
- Überprüfen Sie das Kabel regelmäßig auf Fehler. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Kabel beschädigt ist.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Nicht geeignet für Kinder.
- Bringen Sie die Antenne nicht an Menschen oder Tieren an.
- Gießen oder tauchen Sie das Gerät nicht ins Wasser und setzen Sie es keinen offenen Flammen oder hohen Temperaturen aus.
- Schneiden Sie das Kabel nicht ab, da die Gefahr eines Stromschlags besteht.
- Bringen Sie das Kabel an einem sicheren Ort an, um Stolpern zu verhindern.
- Achten Sie beim Anschließen von Kabeln darauf, sich die Finger nicht zu quetschen.

Anweisungen zum Recyclen und Entsorgen

Diese Bezeichnung bedeutet, dass man das Produkt europaweit nicht in den Haushaltsabfall werfen darf. Um evtl. Schaden für Umwelt oder menschliche Gesundheit wegen unkontrollierter Abfallentsorgung zu verhindern, recyceln Sie das Produkt verantwortungsvoll, somit fördern Sie nachhaltige Wiederverwendung von materiellen Ressourcen. Sofern Sie das gebrauchte Gerät zurückgeben möchten, verwenden Sie das System zur Abgabe und Sammlung oder wenden Sie sich an den Verkäufer, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Der Verkäufer kann das Produkt für das umweltverträgliche Recycling annehmen.

Die Aussage des Herstellers, dass das Produkt den geltenden EU-Richtlinien entspricht.

