



Presse-Information

auvisio Aktive DVB-T2-Antenne, Full-HD-Empfang (H.265/HEVC), 47 dB, LTE-Filter Die Welt des digitalen terrestrischen Fernsehens in Full HD genießen

Umschalten auf das beste Fernseh-Erlebnis: Nur mit DVB-T2 empfängt man ab Mitte 2017 überall in Deutschland das unverschlüsselte Fernsehprogramm per Antenne in voller Full-HD-Qualität!

Starker Empfang auch in Innenräumen: Mit bis zu 47 dB Signal-Verstärkung liefert diese [Antenne](#) von [auvisio](#) immer beste Bild- und Tonqualität. Egal ob Zuhause im Wohnzimmer, unterwegs im Wohnmobil oder auf dem Campingplatz im Freien.

Schluss mit lästigen Störsignalen: Der zuschaltbare LTE-Filter filtert Mobilfunk- und Funktelefon-Signale heraus. So lassen sich jederzeit perfekte Bilder und Top-Sound genießen.

- Aktive Antenne für den Empfang von DVB-T
- **Ideal für HDTV per DVB-T2**
- **Ideal für Full-HD-Fernsehen** mit H.265/HEVC-Kodierung
- **LTE-Filter:** für perfekten Fernseh-Empfang frei von Mobilfunk-Störsignalen (filtert GSM-, LTE- und DECT-Signale)
- **Ideal für den Gebrauch in Innenräumen:** bis zu 47 dB Signal-Verstärkung
- Frequenzbereich: UHF 470 - 862 MHz
- Unterstützte Kanäle: 21 - 69
- Maximaler Output: 105 dB μ V
- Impedanz: 75 Ohm
- Rauschfaktor: < 3,5 dB
- Anschlüsse: Antennen-Stecker (je 1x an der Antenne und 1x am Verstärker), Antennen-Eingang (am Verstärker), 6-V-Eingang (am Verstärker)
- Ein/Aus-Schalter und Status-LED
- Stromversorgung Verstärker: 230-V-Netzteil (Euro-Stecker, Kabellänge: ca. 175 cm)
- Maße Antenne: 147 x 197 x 13 mm, Länge Antennen-Kabel: ca. 150 cm, Gewicht: 178 g
- Maße Verstärker: 41 x 23 x 80 mm, Länge Antennen-Kabel: ca. 80 cm, Gewicht: 43 g
- DVB-T-Antenne inklusive Standfuß, Signalverstärker, 230-V-Netzteil und deutscher Anleitung

Preis: 29,90 EUR statt empfohlenem Herstellerpreis von 49,90 EUR

Bestell-Nr. PX-1999-625

Produktlink: <http://www.pearl.de/a-PX1999-1203.shtml>

Bilderlinks:

[http://www.pearl.de/Presse/PX-1999_1_auvisio_Aktive_DVB-T2-Antenne_Full-HD-Empfang_\(H.265HEVC\)_47_dB_LTE-Filter.jpg](http://www.pearl.de/Presse/PX-1999_1_auvisio_Aktive_DVB-T2-Antenne_Full-HD-Empfang_(H.265HEVC)_47_dB_LTE-Filter.jpg)
[http://www.pearl.de/Presse/PX-1999_2_auvisio_Aktive_DVB-T2-Antenne_Full-HD-Empfang_\(H.265HEVC\)_47_dB_LTE-Filter.jpg](http://www.pearl.de/Presse/PX-1999_2_auvisio_Aktive_DVB-T2-Antenne_Full-HD-Empfang_(H.265HEVC)_47_dB_LTE-Filter.jpg)
[http://www.pearl.de/Presse/PX-1999_3_auvisio_Aktive_DVB-T2-Antenne_Full-HD-Empfang_\(H.265HEVC\)_47_dB_LTE-Filter.jpg](http://www.pearl.de/Presse/PX-1999_3_auvisio_Aktive_DVB-T2-Antenne_Full-HD-Empfang_(H.265HEVC)_47_dB_LTE-Filter.jpg)
[http://www.pearl.de/Presse/PX-1999_4_auvisio_Aktive_DVB-T2-Antenne_Full-HD-Empfang_\(H.265HEVC\)_47_dB_LTE-Filter.jpg](http://www.pearl.de/Presse/PX-1999_4_auvisio_Aktive_DVB-T2-Antenne_Full-HD-Empfang_(H.265HEVC)_47_dB_LTE-Filter.jpg)

PEARL bei Twitter:

<https://twitter.com/PEARLGmbH>

PEARL auf Facebook:

<https://www.facebook.com/Pearl.GmbH>

PEARL auf Google+:

<https://plus.google.com/+pearl/>

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <http://bit.ly/PEARL-Pressefach>

PEARL-Logo zum Download: <http://bit.ly/PEARL-Logo>

Bezugsquelle: PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 0180/ 555 82, www.pearl.de

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen

Dr. Eyla Hassenpflug (DW -404) - Heiko Loy (DW - 417)

Telefon +49 7631 360-0 (Zentrale), E-Mail: presse@pearl.de