



## DVB-T2 HD Stabantenne (aktiv)

mit Magnettuss und Verstärker

Die SCHWAIGER® Stabantenne ist für den terrestrischen Empfang von Fernseh- und Radioprogrammen geeignet. Sie verfügt über einen eingebauten Verstärker (22 dB) und kann innen und außen eingesetzt werden. Die Einführung von LTE als Standard für mobiles

Internet führt mancherorts zu Problemen beim Empfang von digital terrestrischem Fernsehen. Die Antenne besitzt deshalb einen LTE-Sperrfilter, der die LTE-Mobilfunkfrequenz bis 790 MHz ausfiltert. DVB-T2 HD kann somit uneingeschränkt empfangen werden.



### ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.  
EAN

ANT04DTA 031  
4004005040401



Letzte Aktualisierung: 20.02.2017

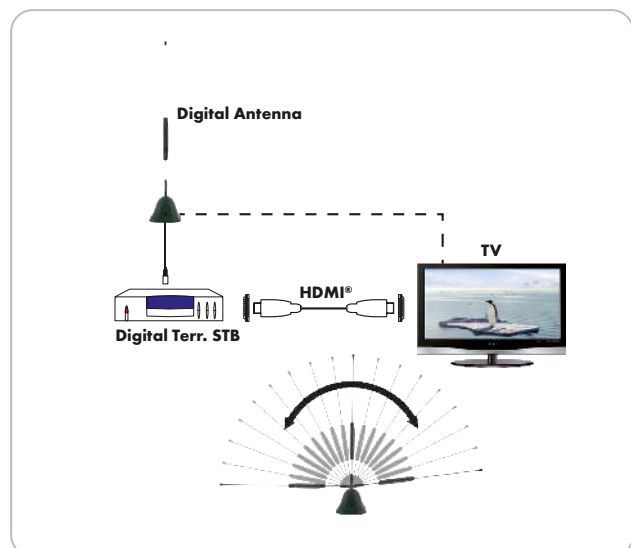


## HIGHLIGHTS (ANT04DTA 031)

- Eingebauter LTE-Sperrfilter zum Ausfiltern von LTE-Mobilfunkfrequenzen
- Empfang von analogen und digitalen Fernsehsignalen im VHF- und UHF-Bereich
- Empfang von digitalen Radioprogrammen (DAB+ und UKW)
- Aktive DVB-T Antenne mit Magnettfuß und eingebautem Verstärker
- Standfuß ist magnetisch haftend auf Metall
- Spannungsversorgung direkt durch DVB-T Receiver oder Fernsehgerät über Koaxialkabel

## TECHNISCHE DATEN

Qualität	ULTIMATE
Technologie	DVB-T
Einsatzort	Innen- und Außenbereich
Anschlüsse	1x IEC Stecker
Elemente	Rundstab
Antennengewinn	(max.) 22 dB
Kabellänge	3 m
Frequenzbereich	87,5 - 240 MHz (VHF) 470 - 790 MHz (UHF)
Spannungsversorgung	über Koaxialkabel: 5 V DC
Produktmaterial	Metall
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite)	55 mm
Abmessungen (Tiefe)	55 mm
Abmessungen (Höhe)	370 mm
Verpackungsart	Schiebeblister SF



Letzte Aktualisierung: 20.02.2017