

## ZIMMERANTENNE FÜR DVB-T2 SCOPE VISION



### Oehlbach Scope Vision – Der Testsieger

Die Oehlbach Scope Vision ist eine kompakte Zimmerantenne, die herausragenden DVB-T2 HD-Empfang bietet. Das belegen zahlreiche Nutzerbewertungen und Tests in der Fachpresse – einschließlich eines Testsiegs bei der Stiftung Warentest. Die Scope Vision behauptete sich hier gegen 13 weitere Modelle auf den Siegertreppchen. Die Schicke DVB-T2 HD-Antenne funktioniert mit jedem DVB-T und DVB-T2 HD Receiver. So sind Sie schon heute auf die kommende Umstellung von DVB-T zu DVB-T2 HD vorbereitet und können die Antenne dann einfach weiter benutzen.

### Stiftung Warentest urteilt: Testsieg mit der Note „sehr gut“ (1,1)

Die Stiftung Warentest kommt in Bezug auf die Oehlbach Scope Vision zu einem eindeutigen Urteil: „Fernsehvergnügen bereitet die Sieger-Antenne Oehlbach Scope Vision. Sie bietet einen sehr guten Empfang und lässt sich mühelos aufstellen und ausrichten.“ Die DVB-T2 HD Antenne von Oehlbach sichert sich in der Ausgabe 2/2017 neben dem Testsieg und der hervorragenden Bewertung 1,1 – sehr gut auch noch die Bestnoten in den jeweiligen Unterkategorien (Empfang, Handhabung, Verarbeitung).

### Perfekt vorbereitet auf den DVB-T-Umstieg

Im Laufe des Jahres 2017 wird die Ausstrahlung des bisherigen „normalen“ DVB-T Signals eingestellt. Die freien Frequenzen übernimmt der Nachfolgestandard DVB-T2 HD. Damit sind nun erstmals Full HD-Übertragungen (bis 1080p) im terrestrischen Fernsehen möglich. Der Empfang dieses hochauflösenden TV-Standards per Zimmerantenne ist ein großer Fortschritt, bedeutet aber in manchen Bereichen – zum Beispiel beim TV-Receiver – auch die Notwendigkeit einer Neuanschaffung. Beim Antennenkauf sind Sie aber auf der sicheren Seite: Die Oehlbach Scope Vision kann nämlich beides: DVB-T und DVB-T2 HD.

### Hervorragender Empfang in bewährter Oehlbach Qualität

Mit der Oehlbach Scope Vision ist bester Empfang per Zimmerantenne garantiert: Das extrem rauscharme Empfangsteil zaubert auch aus schwachen Signalen noch ein klares Bild. Den nötigen Strom bekommt die Oehlbach Scope Vision dabei per USB-Kabel. Sie kann also auch direkt vom Fernseher mit Strom versorgt werden. Wer lieber eine Steckdose nutzen möchte, kann das per mitgeliefertem Netzteil tun.

### Flexible Aufstellung

Die Oehlbach Scope Vision ist sehr kompakt und zusätzlich extrem flexibel in der Aufstellung: Egal ob hochkant, waagrecht oder mit Schrauben an die Wand montiert – Sie können die Antenne direkt dort aufstellen oder anbringen, wo sie das stärkste Signal empfängt. Das extra-lange Antennenkabel (wird mit dem Receiver oder Fernseher verbunden) bietet dabei mit seinen 1,8 Metern ebenfalls maximale Freiheit.



Antennenstecker männlich

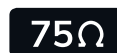


USB 2.0  
Typ-A

SIGNALRICHTUNG



Uni-Direktional



DVB® und DVB-T2® sind Warenzeichen des DVB-Projekts. Das auf dieser Verpackung verwendete Logo für DVB-T2® ist Eigentum des DVB-Projekts. Die Verwendung dieses Logos wurde der Oehlbach Kabel GmbH genehmigt. DVB-T2 HD ist eine Initiative von ARD, Medienanstalten, Mediengruppe RTL Deutschland, ProSiebenSat.1 Media SE, VPRT und ZDF. Wir verwenden nicht

Weitere Information:



ANTENNA  
EQUIP  
EXCELLENCE

Art.-Nr.	Farbe	EAN	UVP
17216	Weiß	4003635172162	52.99 €
17223	Schwarz	4003635172230	52.99 €

Weitere Information:

