

3 Humax Flat-H38D
Flachantennen Seite 47



ONLINE VIDEOREKORDER
Save.TV legt Berufung
beim Oberlandesgericht
München ein!

ab Seite 22

TECHNIROUTER MINI 2/1
Aus 1 mach 2 - 2 Single oder
1 Twin-Receiver über eine
Antennenleitung versorgen!

ab Seite 86

Heft 10 • Oktober 2012 • Nr. 186 • 17. Jahrgang • D € 3,95

SATVISION®

• Österreich € 4,50 • Schweiz sfr 8,60 • BeNeLux
• Griechenland € 6,00 • Portugal (Cont.) € 5,20

6 46/47" Ferns

Pr
L

> 117/
> Emp
> Aufr

6
Echt
nur

DVB-T ► BLU-RAY ► DIGITAL-TV ► VIDEO ► TV

HDTV ►

MARKTEIN
Die neuen
und 4k-F



SATVISION®
Oehlbach XXL Transmission Ultra 220S
SEHR GUT | **94,0%**
Antennenanschlusskabel im Einzeltest - 10/2012

Oehlbach®
XXL Transmission Ultra 220S
SATVISION 10/2012
Wer hierzulande das Ziel verfolgt, Fernsehen in vollendeter
HD-Qualität zu sehen, benötigt hierfür die entsprechenden Geräte.

Neben dem TV-Gerät und der Set-Top-Box hat auch die Beschaffenheit des Antennenanschlusskabels Einfluss auf das, was auf dem Bildschirm zu sehen ist. Hier kommt der Hersteller Oehlbach ins Spiel, der mit dem Kabel XXL Transmission Ultra 220S eine Grundlage für exzellentes Satellitenfernsehen schafft. Mit 24-Karat vergoldete Kontakte sorgen für minimale Übertragungswiderstände, zudem ist das 2,20 Meter lange F-Koaxialkabel mit fünffacher Signalschirmung bestehend aus drei Lagen Aluminium und zwei Lagen Kupfergeflecht versehen. Besonders erwähnenswert sind die Innenleiter aus sauerstofffreien HPOCC-Kupfer – ein Garant für eine hochwertige Bildübertragung. Das Schirmungsmaß von 125dB bewegt sich im Vergleich zum standardisierten Satellitenkabel im höchsten Bereich, so gut wie keine Anfälligkeit für Störeinflüsse jeglicher

Art (Telefon, WLAN etc.) sind die Folge. Eine hohe Kontaktsicherheit und exzellente Verarbeitungsqualität sorgten ebenfalls für ein positives Testergebnis. In puncto Kontaktsicherheit und Verarbeitungsqualität wird das Anschlusskabel ebenfalls den höchsten Erwartungen gerecht. Im Vergleich zum herkömmlichen Antennenanschlusskabel lieferte das XXL Transmission Ultra 220S zudem eine über 30% stärkere Empfangsleistung.

Fazit

Mit dem XXL Transmission Ultra 220S, dessen Länge zwischen 1,70 und 10 Meter wählbar ist, wird eine hochwertige und störungsfreie Signalverarbeitung gewährleistet. Und ist mit knapp 100,- Euro für die 2,2 Meter lange Version kein "Schnäppchen", allerdings eine sinnvolle Investition.

