

REELBOX Avantgarde 3

MediaCenter für Ihr perfektes HD- und 3D-TV-Heimkino

REEL GBit Ethernet
HDMI 1.4
USB 3.0



Dank Intel Atom CE4257

ALL IN ONE

Fernsehen OHNE Werbung - Auf einfache Art und Weise.

Auf Knopfdruck kann das Gerät die Werbespots aus der digitalen TV-Aufnahme erkennen und entfernen!
Set-Top-Box, Personal Video Recorder*, Streaming-Client/- Server und noch vieles in einem Gerät!



Pausieren Sie jederzeit das laufende TV-Programm oder spulen Sie zurück, um eine strittige Schiedsrichterentscheidung erneut zu sehen - TimeShift* macht es möglich.



TV-Aufnahmen direkt auf der ReelBox schneiden, bequem mit der Fernbedienung und ganz ohne Fachwissen. Selbst HDTV-Schnitt stellt für die Avantgarde 3 kein Problem dar.



Follow-me: Betrachten einer Aufnahme in einem Raum, Fortsetzen dank automatischem Bookmark in einem anderen Raum. Medien aktiv erleben - per Netzwerk, jederzeit & im ganzen Haus.



Tuner für gängige DVB-Empfangsarten, verschiedenfarbige Displays oder ein Blu-ray-Brenner zum Speichern großer Datenmengen komplettieren das Reel Zubehörangebot.

Funktionsumfang :

- 3D-TV, HDTV 1080p (Full HD)
- Internetradio (ShoutCast)
- Bild-in-Bild-Funktion für SD & HD
- HDMI 1.4 inkl. HDCP
- Pay-TV-Unterstützung
- 2 Common Interface-Schächte
- Timeshift: Zeitversetztes Fernsehen*
- USB 3.0 Datentransfer bis zu 70MB/s
- Schnittfunktion für HD & SDTV
- NoAd - Werbung entfernen
- WLAN support bis zu 150 MBit/s
- DVD-Multibrenner support
- EPG mit VPS-Unterstützung
- Einen Sender sehen und parallel bis zu 3 weitere Sender aufzeichnen*
- Serienaufnahmen, Such-Timer
- Timerstart aus dem Spar-Standby
- Festplatten/SSD support intern
- Netzwerkspeicher-Unterstützung (NAS)
- Streaming von AV-Daten per LAN
- Multiroom: HDTV in bis zu 6 Zonen
- Browser zum Surfen im Internet
- MP3, XVID, AVC-HD, MKV, AVI, FLAC ...
- Drei Tuner-Steckplätze: DVB-C, DVB-S2

Modularer Systemaufbau - zukunftssicher!

Bezugsquelle:



made
in
Germany

FULL HD
1080P

REEL
MULTIMEDIA
WWW.REEL-MULTIMEDIA.COM

*Es wird zusätzlich ein Speichermedium, oder eine NAS-Verbindung für TV-Aufzeichnung benötigt. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.