



# ReelBox

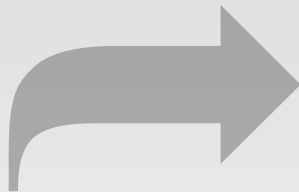
» ALL-IN-ONE MEDIACENTER

**Nie wieder Streit um die Fernbedienung!**

Die ReelBox bringt das TV-Programm auf Ihren Fernseher - und überträgt gleichzeitig Audio- und Videodaten, inkl. Live-TV an PCs im Netzwerk.

+ STREAMING...

TV ←



Lieferbar mit DVB-S, DVB-C oder DVB-T Tuner ! (Tuner beliebig kombinierbar)

- ▶ Twin-DVB-Receiver und digitaler Komfort-Videorecorder
- ▶ Audio CD , Video CD, MP3 und DVD brennen
- ▶ 100 MBit Netzwerk, 3x USB, 3x FireWire
- ▶ Scart, S-Video, YUV, VGA, S/PDIF, Cinch ...
- ▶ Mini-PCI-Steckplatz für HDTV-Erweiterung oder WLAN
- ▶ Offenes LINUX System, Flexible Hardware-Architektur
- ▶ EPG, VPS, CDDb, Neotion embedded, 2x CI-Slots, uvm.

**REEL**  
MULTIMEDIA  
WWW.REEL-MULTIMEDIA.COM



- Zwei Tuner: Wiedergabe von mind. zwei verschiedenen Programmen gleichzeitig; Aufnehmen und gleichzeitig fernsehen / Radio hören auf einem anderen Kanal
- lüfterloses Designgehäuse, voll wohnzimmertauglich
- DVB-S, DVB-T, DVB-C: Tuner-Arten beliebig kombinierbar
- Timeshift (Pausieren des laufenden Programms, zeitversetztes fernsehen)
- Aufzeichnung auf interne Festplatte\*, Netzwerklaufwerk, ...
- unverschlüsselte Aufnahme von Pay-TV
- EPG (Elektronische Programmzeitschrift) über DVB
- EPG-Ansichten: Programmvorschau / Übersicht aller laufenden Sendungen / Übersicht der nachfolgenden Sendungen
- Aufnahmen komfortabel über EPG programmierbar
- automatische Such-Timer (für z.B. Serienaufnahmen)
- automatische Erkennung von Werbeblöcken
- komfortables Schneiden von Aufzeichnungen
- beliebig umfangreiche Kanallisten
- Favoritenliste für schnellen Zugriff auf bevorzugte Kanäle
- Streaming von Audio- und Videodaten per Netzwerk: Live-TV, MP3, ...
- Fernzugriff per Netzwerk/Internet: EPG, Timer-Programmierung, ...
- MP3-Player: Wiedergabelisten, Wiedergabe von interner Festplatte, über Netzlaufwerk oder USB- bzw. FireWire-Massenspeicher
- Zugriff auf Musikdatenbank per Internet (freedb, CDDb)
- Audio-CD-Player (PCM)
- JPEG-Bildbetrachter
- stromsparende Standby-Modi
- WLAN-fähig

#### Hardware:

- CPU AMD Geode SC2200, 300 MHz & DSP Equator BSP-15, 350 MHz
- 128 MB RAM, erweiterbar auf 256 MB
- interner Neotion-Smartcard-Reader
- zwei Common Interface-Slots zur Aufnahme von CA-Modulen
- DVD-ROM oder optional DVD-Dual-Layer Brenner
- optionale interne Festplatte (Standard IDE-Laufwerk) bis zu 400GB
- graphisches LC-Display mit Statusinformationen, EPG-Anzeige ...
- freier Mini-PCI-Steckplatz zur Aufnahme von Hardware-Erweiterungen

#### Anschlüsse:

##### Video:

- RGB, YUV oder FBAS über SCART-Ausgang
- RGB, YUV, YC oder FBAS über Komponentenausgang
- VGA über Sub-D VGA-Ausgang

##### Audio:

- Stereo-PCM über Cinch, SCART und S/PDIF
- AC-3 über S/PDIF (optisch+koaxial)

##### Peripherie:

- 3x USB 1.1
- 3x FireWire
- 10/100 MBit Netzwerkanschluss

#### Erweiterbarkeit:

- Standard P-ATA PC-Laufwerke: DVD-Laufwerk und Festplatte frei wählbar
- tauschbares LC-Display in verschiedenen Farben
- zwei frei CI-Schächte zur Aufnahme von CA-Modulen für Pay-TV
- integrierter Neotion-Smartcardreader
- HDTV-Erweiterung mit HDMI-Schnittstelle für Mini-PCI (verfügbar Oktober 2006)
- WLAN-Modul für Mini-PCI - drahtlose Netzwerkeinbindung mit 54MBit
- Speicher erweiterbar auf 256MB (SO-DIMM, PC133)

\* Für die Digitaler Videorecorder Funktion benötigen Sie eine Standard IDE-Festplatte (optional)

Überreicht durch:

