

## maxdome mediaCenter HD-TV

### Schnittstellen

- HDMI
- SCART
- Audio (analog und digital)
- 2x USB 2.0
- Ethernet
- WLAN a/b/g/n 2,4 GHz
  - Verschlüsselung (WPA2,WPA, WEP)
  - WMM und MIMO
- DVB-S2 Tuner oder DVB-T Tuner mit DVB-CI Slot
- Infrarotempfänger für Fernbedienung
- Ausschalter auf Rückseite



### Hardware

- Leistungsstarker Hauptprozessor
- Lüfterloses Design
- Integriertes WLAN IEEE 802.11n
- 160 GB HDD für Progressive Download, PVR und TimeShift
- 256MB RAM, 128 MB Systemflash
- Internes Netzteil
- Eco Design kompatibel zur 1 Watt Verordnung
- Abmessungen: 230x230x50 mm

### Systemvoraussetzungen

- DVB-T oder DVB-S Empfang
- Router mit LAN- oder WLAN-Schnittstelle, Internetverbindung und min. 2000 KBit/s Downstream-Geschwindigkeit
- Fernseher mit HD-ready-Logo, HDMI Eingang oder SCART Eingang

### Zubehör

- Infrarotfernbedienung inkl. Batterien
- HDMI Kabel (Länge 1,5m)
- Netzkabel (Länge 4m)
- Netzkabel 230V
- Schnellstart Anleitung
- Antennenverstärkerkabel (für DVB-T)

### Features

- HD Video-on-Demand (maxdome)
- DVB-T bzw. DVB-S2 (HD) Empfang
- HD+ ready
- 1080i und 720p Darstellung inkl upscaling
- Audio/Video Podcasts und Webradio
- Abspielen von TV-Mediathek-Inhalten
- UPnP AV Client - Anzeige von Filmen, Musik und Bildern
- Progressive Download und TimeShift
- EPG und Teletext
- Linux OS
- Vorbereitet für DVB-IPTV
- WM DRM 10 und HDCP
- Automatisches Firmware-Update
- Mediaplayer mit WMP 6.4 API
- Webkit Browser
  - CE-HTML kompatibel
  - Alphablending
  - Bildformate: GIF, JPG, PNG, BMP

### Videocodecs

- WMV9/VC-1 (Auflösung 1920\*1080)
  - advanced profile, 25fps progr.
- H.264 (Auflösung 1920\*1080)
  - 25fps progr.
- MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- DivX, XviD (ohne Logo und Zertifizierung)
- H.263
- vorbereitet für Adobe Flash Lite

### Containerformate

- ASF
- MKV
- MPEG2-TS
- MPEG4
- AVI

### Audiocodes

- WMA9, WMA9-Pro
- MP3, MP2
- AAC
- Dolby-Digital / AC3
- LPCM

### Streamingprotokolle

- MMS über HTTP/TCP
- HTTP
- RTSPu