



### Technische Daten

- Leistungsstarke Dual-MIPS-CPU
- SDRAM: 512 MB DDR-2
- Demodulation: 256 QAM, 64 QAM, 16 QAM
- Standards: HEVC / H.264 / H.265 / MPEG-4 / MPEG-2 / AVS / AVS+ / VC1 HD
- 7-Segment-Display (4-stellig)
- 3-Tasten-Frontbedienung
- 1 LED (Betrieb/Standby)
- Auflösung bis 1080p (Full-HD)
- Bildformate: 4:3 / 16:9
- 32-bit Farb-Bildschirmenü
- Medienwiedergabe über USB-Medium (max. 500 GB)
- Abspielformate: MP3, JPEG, BMP, AVI, MKV
- Favoritenlisten
- Mehrsprachiges Menü
- EPG
- Kindersicherung
- Videotext
- Eingangsspannung: AC 100~240V, 50/60 Hz / DC 12 Volt, 1A
- Verbrauch im Betrieb: max. 8 Watt
- Verbrauch im Standby: < 0,5 Watt

### Anschlüsse

- 1x HDMI
- 1x Scart
- 1x USB 2.0
- 1x S/PDIF (koaxial)
- 1x Antenneneingang
- 1x Antennenausgang
- 1x 12 Volt DC-Eingang

### Logistische Daten

- Abmessungen: 168 x 38 x 93 mm (B/H/T)
- Gewicht: 234 g

### Lieferumfang

- Megasat HD 644 T2
- Fernbedienung
- Batterien
- 230/12 Volt Netzteil
- Bedienungsanleitung

### Leistungsmerkmale

- HD-Receiver für den Empfang aller freien Fernseh- und Radioprogramme im terrestrischen Netz (DVB-T2).
- Über den HDMI-Ausgang liefert der DVB-T2-Receiver eine brillante Auflösung von bis zu 1080p (Full-HD).
- Der USB-Anschluss an der Frontseite ermöglicht eine einfache Wiedergabe von Video-, Bild- und Musikdateien über externe Speichermedien wie z.B. USB-Stick oder externe Festplatte. Auch zukünftige Firmware-Updates lassen sich über die Schnittstelle problemlos aufspielen.
- Energiesparer dank der geringen Energieaufnahme im Standby sowie im laufendem Betrieb.

