

Digitaler HD Kabel Receiver **SRT 3001**



Digitales Kabelfernsehen in brillanter HD Qualität

Mit dem neuen SRT 3001 HDTV Receiver lassen sich Kabelfernsehen und Radio in bester HD Qualität genießen. Der eingebaute USB-Port sorgt für superschnelle Software updates und für Wiedergabe ihrer Lieblingsmedien, egal ob Fotos, Musik oder Filme. Mit einem Upgrade für Aufnahme und Timeshiftfunktion (über unseren Webshop verfügbar) verpassen Sie keine Ihrer Lieblingssendungen mehr. So macht Kabelfernsehen Spaß.

- HDTV Receiver für digitale Free-To-Air TV- und Radioprogramme via Kabel¹
- Unterstützt Dolby® Digital Plus²
- Schnelle und einfache Installation, benutzerfreundliches
- Kindersicherung für Menü

- USB-Port: Wiedergabe von Dateien², Updates der Receiver-Software via externes USB-Speichermedium
- Erweitern Sie die Funktionalität Ihres Receivers um die Aufnahme- und Timeshift-Funktion (erhältlich in unserem Webshop).
- Benutzerfreundliche Fernbedienung





















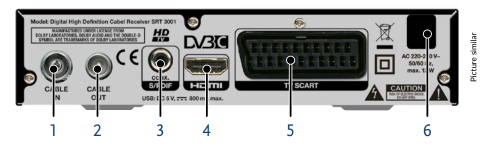




Digitaler HD Kabel Receiver SRT 3001

- Elektronischer TV-Programmführer (EPG) für aktuelle/ kommende Programminformationen bis zu 7 Tagen⁴
- HDTV Receiver für digitale Free-To-Air TV- und Radioprogramme via Kabel¹
- Unterstützt Dolby® Digital Plus²
- Schnelle und einfache Installation, benutzerfreundliches Menü
- Kindersicherung für Menü
- USB-Port: Abspielen von Multimedia-Dateien²,
 Updates der Receiver-Software via externes USB-Speichermedium
- Benutzerfreundliche Fernbedienung
- Elektronischer TV-Programmführer (EPG) für aktuelle/ kommende Programminformationen bis zu 7 Tagen³
- Hervorragende Audio- und Videoqualität
- Mehrsprachige Menüführung (OSD)
- Teletext, mehrsprachige Untertitel und Audiospuren³
- 8 Favoritenlisten für TV- und Radioprogramme

- 8 Event-Timer mit 4 Modi (einmalig, täglich, wöchentlich, monatlich)
- 1000 Programmspeicherplätze
- Menüführung (OSD) in HD
- Sendungen direkt über den EPG vermerken
- Automatischer und manueller Sendersuchlauf
- Digitaler Ton über Koaxialausgang (S/PDIF) durch Anschluss an digitalen Verstärker
- USB Stromkontrolle f
 ür Energiesparen im Standby
- Schnelle Programmanwahl
- Energiesparfunktion: automatischer Standby
- TV- und Radioprogramme: sperren, verschieben, überspringen, löschen und umbenennen
- Einschalten mit dem zuletzt eingestellten Kanal
- Anschlüsse: Cable IN, Cable OUT, S/PDIF koaxial, HDMI. TV SCART. USB-Port
- ¹ Abhängig von lokalen Signalzuständen
- ² Dolby Digital Plus und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby
- ³ Verfügbarkeit abhängig vom Programmanbieter



- 1. Kabel
- 2.TV/Receiver (koax.)
- 3. Digitaler Audio-Verstärker (koax.)
- 4.TV (HDMI)
- 5.TV (SCART)
- 6. Netzkabel

Tuner:

Tuner: SONY 2872
Eingangsimpedanz: 75 Ohm
Mindesteingangspegel: ≤ 40 dBuv
(64 QAM)
≤ 44 dBuv (256 QAM)
Kanalempfangsbereich:
46 MHz ~ 862 MHz
Modulation: 64 QAM/256 QAM
Symbolrate: 3.6 M ~ 6.952 MS/s
(64 QAM)

Video:

Bildauflösung: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, By Source, By Native TV, Decoding & Video Out: PAL Bildformat: 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9, Auto

Audio:

Audiounterstützung: AC3+/PCM/Dolby® Digital Plus* Audio-Modus: Stereo, Mono

System:

Transponder: DVB-C (Digital Cable) Hauptprozessor: Ali M3812 Demodulator: Sony D2837ER Speicher: DDR II 64 MB FLASH Größe: 4 MB

Anschlüsse:

Cable IN - IEC Female
Cable OUT - IEC Male
S/PDIF (Koaxialausgang)
HDMI
TV SCART
USB 2.0 Port: DC 5 V, 800 mA (max.)
unterstützt

Allgemeine Daten:

Neizspannung: 220 - 240 V AC (SMPS), 50/60 Hz Stromverbrauch: 5.14 W (typ.) 12 W (max.) Stromverbrauch in Standby: max. 0.7 W Betriebstemperatur: 0 ~ +40 °C Lagertemperatur: -10 ~ +50 °C Relative Feuchtigkeit: 10 ~ 85%, RH, Nicht-kondensierend Abmessungen (BxIX+I) in mm: 170 x 113 x 40 Netto-Gewicht: 0.34 kg

*Dolby Digital, Dolby Digital Plus und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories.



EAN SRT 3001: 9120072370137