

UFSconnect 906 silber und schwarz



- [Allgemeine Informationen](#)
- [Merkmale](#)
- [Technische Daten](#)

DVB-S-Receiver HDTV

Bestellnummer: 20210220

Der Smart-TV-Receiver UFSconnect 906 ist ein vollwertiger Satelliten-Receiver. Zusätzlich lässt er sich perfekt in das Heimnetzwerk integrieren.

UFSconnect

Im Zusammenspiel mit anderen UFSconnect-Receiver lässt sich der Funktionsumfang des 906 wesentlich erweitern. Ist der Tuner am Gerät für eine aktuelle Aufnahme belegt, greift der UFSconnect 906 automatisch auf einen im Netzwerk befindlichen UFSconnect-Receiver zu und kann über diesen weitere Live-Programme empfangen.

Red Bull Smart-TV

bietet den Internet-Zugang zum Red Bull Smart-TV Portal mit diesen Zusatzfunktionen:

- Red Bull TV

Streaming von Red Bull TV-Inhalten direkt auf den Receiver

- Explore the latest arrivals ¹⁾

Push Vod Service – der Receiver speichert über den Satelliten empfangene, topaktuelle und exklusive HD- bzw. 3D-Videos zur Wiedergabe auf der externen USB-Festplatte - jetzt

auch mit 360° - bewegen Sie sich frei in 360°-Videos per Fernbedienungssteuerung

- Red Bull Channels auf YouTube™

Direkter Zugriff auf die Red Bull YouTube™-Kanäle

- Servus TV

Streaming von Servus TV-Inhalten direkt auf den Receiver

- Mediathek

Video-App mit Servus TV-Inhalten

- Bilderwelten

Streaming von Servus TV "Vogelfrei" direkt auf den Receiver

- Ikono TV

Präsentiert Kunstwerke verschiedener Epochen in HD über Internetstream

Komfortabler Premium-gracenote-EPG

Der integrierte Premium-gracenote-EPG bietet eine übersichtliche Programmvorschau bis zu 14 Tage im Voraus für ca. 160 Sender. Neben den umfangreichen Sortierfunktionen sind auch komfortable Suchfunktionen, u. a. nach Wiederholungen, Schauspielern und Stichwörtern, möglich.

Multimedia

Bilder (jpg), Musik (mp3) oder Videos können durch Bereitstellung an der USB-Schnittstelle UFSconnect 906 am TV wiedergegeben werden. Durch die Integration eines UPnP-Clients kann der Receiver auch auf entsprechende Daten von im Netzwerk befindlichen Geräten (z. B. NAS-Server, PC, Netzwerk-Receiver) zugreifen.

Das Kathrein-Portal bietet den Direktzugriff auf das YouTube™-Hauptmenü und das Internet-Radio. Die Vielzahl von Radiosendern wird über die Plattform SHOUTcast™-Radio aufbereitet und ermöglicht das Suchen und Sortieren nach Namen und Genre.

HbbTV

Durch die Umsetzung des HbbTV-Standards ist es möglich, zum laufenden TV-Programm auf die durch die Sender angebotenen Zusatzinformationen aus dem Internet zuzugreifen. Der komfortable Videotext, Mediatheken oder detaillierte Informationen zum aktuellen Programm stehen dem Benutzer so zur Verfügung.

Trotz der umfangreichen Funktionen und der Verschmelzung von TV und Internet ist die Bedienung des UFSconnect 906 durch hohen Komfort sowie einfache Handhabung gekennzeichnet.

Der Receiver wird in den Gehäusefarben Silber und Schwarz geliefert.



Merkmale

Besondere Ausstattungsmerkmale

- UFSconnect (einfache Videoverteilung, Auto-Tuner-Sharing, gemeinsames Archiv ...)
- Schnelle Startzeit - in nur 7 Sek. zum TV-Bild
- SAT-IP-Client-Funktionalität (zertifiziert)
- HbbTV (Zusatzinformationen und -dienste aus dem Internet)
- Red Bull Smart-TV-Portal
- WakeOnLAN - der Receiver lässt sich von anderen Geräten im Heimnetzwerk einschalten
- Aufnahmemöglichkeit von TV- und Radio-Sendungen auf eine externe USB-Festplatte 1)
- Netzwerk-Interface mit Streaming-Funktion
- UFScontrol - App für iOS (iPad/iPhone) und Android
- Premium-gracenote-EPG (Elektronischer Programmführer) für bis zu 14 Tage mit Detail-Informationen für ca. 160 Programme
- TV-Control - Ein- und Ausschalten des TV-Gerätes per HDMI-Verbindung 2)

Weitere Ausstattungsmerkmale

- Common Interface für ein CI+/CI-Modul
- Empfang von digitalen Satelliten-TV- und -Radio-Programmen im DVB-S2 (HDTV)- und DVB-S-Übertragungsstandard
- Video-Dekodierung von MPEG-2- und MPEG-4-/H.264-Signalen (HDTV)
- Zeitversetztes Fernsehen (Timeshift) mit externer USB-Festplatte ¹⁾
- Permanentes Timeshift (laufende Aufzeichnung des gewählten Programmes)
- Erweiterte EPG-Funktionen: Gezielte Sortierung nach Sparten, umfangreiche Suchfunktion, Anlegen und Verwalten von Programmtipps
- Anzeige von Sender-Logos in diversen Bildschirmenblendungen
- Beliebig viele Timer-Aufzeichnungen programmierbar (einmalig, täglich, wöchentlich, benutzerdefiniert und Serien-Timer)
- Jeweils acht Favoriten-Programmlisten für TV und Radio
- Aufnahmearchiv mit Kapitelmenü und -bildern
- Multimedia-Archiv für Bild- und mp3-Wiedergabe
- Integrierter UPnP-Server/Client
- Internetradio (SHOUTcast™-Radio)
- YouTube™-Videos
- Geführte Erstinstallation
- Vorprogrammierte Programmliste - Sofort Fernsehen ohne Programmsuchlauf
- Automatischer Software- und Programmlisten-Download
- Up-Scaler zum Hochskalieren des PAL-Signales auf 576p, 720p, 1080i, 1080p und automatisch
- Tonauswahl bei mehrsprachig übertragenen Sendungen
- Software-Updates (und Programmliste) über Satellit, USB und Internet
- Bildschirm-Einblendung (OSD) in zehn Sprachen (DE, GB, FR, IT, ES, CZ, NL, PL, TR, RU)
- DiSEqCTM1.0/-1.1/-1.2/USALS und SCR-Einkabel (EN 50494)
- 5000 Programm-Speicherplätze
- Netzschalter

Anschlüsse

- 1 x F-Buchse (1 x Eingang)
- 1 x Ethernet 10/100 Mbit/s - RJ 45
- 2 x USB 2.0 (2 x Rückseite)
- 1 x CI+/CI-Schacht
- 1 x HDMI out
- 1 x Analog Video (FBAS) - Cinch
- 2 x Analog Audio (l/r) - Cinch

- 1 x Digital Audio S/PDIF optisch
- 1 x Digital Audio S/PDIF elektrisch
- 1 x Stromanschluss 12 V

Lieferumfang

- Infrarot-Fernbedienung
- Batterien
- Bedienungsanleitung
- Sicherheitshinweis
- Netzteil 230 V/12 V

1) Nur mit Festplatten aus dem Kathrein-Lieferprogramm oder mit geeigneten Festplatten
(www.kathrein.de -> Service -> FAQ)

2) Bei Flat-TV-Geräten, die diese Funktionen unterstützen

Technische Daten

Merkmal	Einheit	Wert
Typ		UFSconnect 906si
Bestell-Nr.		20210220
Farbe		Silber
HF-Bereich		
Sat-ZF-Bereich	MHz	950-2150
Eingangspegel-Bereich	dBµV	44-83
Modulation, FEC, Demultiplexer		DVB-S-/DVB-S2-Standard
Video-Auflösung		CCIR 601 (720 x 576 Zeilen), 576p, 720p, 1080i, 1080p
Video-Dekodierung		MPEG-2, MPEG-4/H.264, Xvid
Eingangs-Datenrate	MSymb/s	2-45 (30 bei DVB-S2/8PSK)
TV-System Audio		
Dekodierung		AC 3, MPEG-1, Layer 1, 2 und 3 (mp3)/HE-AAC
Sampling-Rate	kHz	32/44,1/48
Stromversorgung		
Netzspannung	V/Hz	230/50-60
Gleichspannung	V	12
Leistungsaufnahme (Max./Typ.)	W	< 28/Typ. 10/< 0,5

Betrieb/Stand-by)		
LNB-Versorgung (horiz./vert.)	V/mA	14/18; Max. 400
Steuersignal	kHz	22; DiSEqC™1.0/-1.1/-1.2, USALS, SCR-Einkabel (EN 50494)
Anschlüsse		
Sat-ZF-Eingang		1 x F-Buchse
TV-/VCR-Anschluss		1 x Cinch-Buchse
Video-/Audio-Ausgang digital		1 x HDMI
Audio-Ausgang analog		2 x Cinch-Buchse
Audio-Ausgang digital (optisch/elektrisch)		Standard-LWL (S/PDIF)/1 x Cinch-Buchse
Common Interface/Verschlüsselungssystem		Für 1 CI+/CI-Modul/-
Datenschnittstelle		
USB		2 x 2.0
Ethernet		1
Allgemeines		
Umgebungstemperatur	°C	Max. +5 bis +40
Geräte-Abmessungen (B x H x T)	mm	255 x 47 x 190
Gewicht	kg	< 2

Testurteile



- von SAT Empfang 02/2014

Testurteil Oberklasse Preis/Leistung "SEHR GUT"



- 04/2014

Testurteil "sehr gut - 92,5 %" von SATVISION



• Testurteil "gut" von DIGITAL fernsehen 05.2014



• Testurteil "SEHR GUT" von video HomeVision

04/2014



• Testurteil "TESTSIEGER" von video HomeVision

04/2014



• Testurteil "Überragend" von AV Magazin

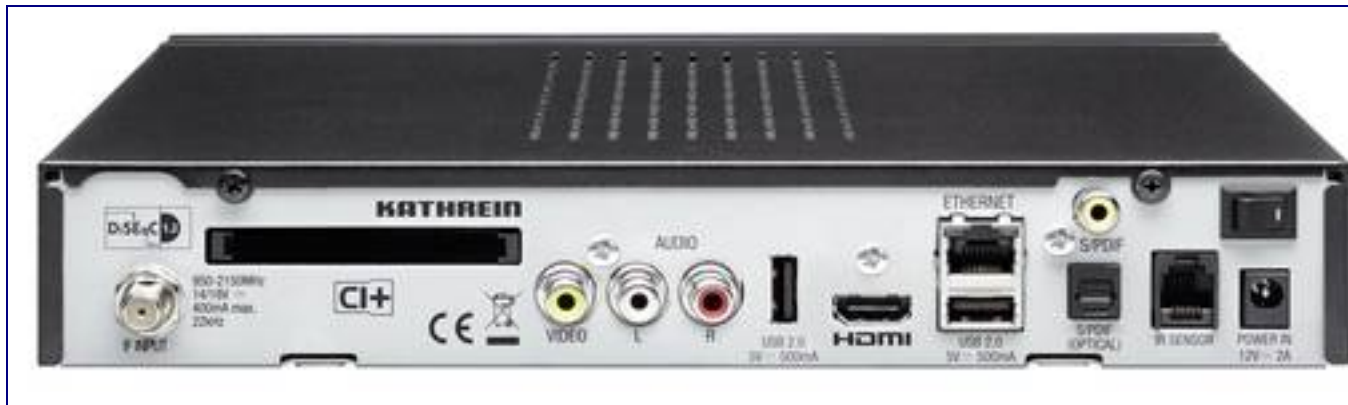


• Testurteil "Highlight" von AV Magazin



• Testurteil Oberklasse - hifitest.de 07/2014

Bilder



• Zubehör

- URS 100



Externer Infrarot-Sensor für die versteckte Aufstellung eines Kathrein-Receiver.

- **UFZ 112**



500-GB-USB-Festplatte. Empfohlen und geeignet für Kathrein-Receiver mit Anschlussmöglichkeit einer externen Festplatte.

- **UFZ 113**



1000-GB-USB-Festplatte. Empfohlen und geeignet für Kathrein-Receiver mit Anschlussmöglichkeit einer externen Festplatte.