





Receiver für Satelliten-, terrestrisches und Kabelfernsehen

- Empfang von hochauflösenden Full HD-Kanälen
- PAL-Upscaling auf 720p- oder 1080p-Auflösung
- Unterstützung von Videotext und Untertiteln
- Unterstützung von DiSEqC 1.0, 1.1, Unicable und DiSEqC 1.2, USALS
- Unterstützt MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264, HEVC/H.265 10bit
- Unterstützt Dolby Digital Plus (E-AC-3)
- Kompatibel mit DVB-S/S2, DVB-C/DVB-T/T2
- Kartenleser für Pay-TV
- CA-Schlitz











Eingänge/Ausgänge

- 1. ANT IN
- 2. LNB IN
- 3. LAN
- 4. CA-Kartenleser
- 5. HDMI
- 6. SCART

Frontplatte

- **1. Anzeige:** Orange, vierstellig
- **2. Schlüssel:** Kanal-, Kanal+, Standby/Standby
- 3. 2 x USB (Seitenwand)
- 4. S/PDIF

Beschreibung

Der Ferguson Ariva 175 Combo ist ein Universalreceiver, der sowohl Zugang zum Satellitenfernsehen im **DVB-S2**-Standard als auch zum terrestrischen Digitalfernsehen im DVB-T-Standard bietet. Der Decoder ist auch mit dem **DVB-T2**-Standard kompatibel, der mit dem H.265/HEVC 10bit-Codec kodiert ist - einer neuen Generation von Fernsehübertragungen, die eine bessere Qualität und Abdeckung der im DVB-T2-Standard ausgestrahlten Programme bietet. Der Ferguson Ariva 175 Combo unterstützt auch **Dolby** Digital Plus (E-AC-3), was für den korrekten Betrieb von DVB-T2 in vielen Ländern notwendig ist. Das mit zwei Köpfen ausgestattete Gerät ermöglicht es Ihnen, gleichzeitig einen Kanal zu sehen und den Inhalt des zweiten Kanals aufzunehmen. Die hohen funktionalen Oualitäten des Ariva 175 Combo gehen Hand in Hand mit einem geringen Stromverbrauch (der Stromverbrauch im Standby-Modus beträgt nicht mehr als 0,5 W).

Ferguson Ariva 175 Combo ist ein echtes Multimediazentrum für Ihr Zuhause. Die große Auswahl an unterstützten Containern und Codecs gewährleistet die problemlose Wiedergabe der meisten Multimedia-Dateien.

<u>Fernbedienung</u>

Ariva T265 ist mit einem ergonomisches Fernbedienung RCU-76 geliefert. Die Fernbedienung bietet dem Empfänger einen hohen Komfort der Fernseher zu bedienen. Dank der Bluetooth-Konnektivität können Sie den Empfänger von überall im Raum aus steuern, ohne ihn anvisieren" zu müssen.







Technische Spezifikation

Hauptmerkmale

- Typ des Decoders: DVB-T2+S2+C+CA+Radio-Kombination
- · Hauptchip: MM2230-MC
- Frequenz des Prozessors: 576MHz
- Flash-Speicher: 8MB
- SDRAM-Speicher: 1 GB
- Schnittstellen: LNB IN, ANT IN, LAN, HDMI, SCART, DC IN, 2xUSB, S/PDIF
- · Zusätzliche Merkmale: TouTube, YouPorn
- · Modul: CONAX

DVB-S2-Tuner

- · Tuner-Typ: TS6011
- S2-Demodulator: im Hauptchip integriert
- Frequenzbereich: UKW: 174~230MHz, UHF: 470~862MHz
- Eingangsimpedanz: 75Ω
- LNB-Stromversorgung und Polarität: 13V/18V, vertikal/horizontal
- Eingangspegelbereich: -65 ~ -25dBm
- · Schleifen: Nein

DVB-T2-Tuner

- Tuner-Typ: TC6800
- T2-Demodulator: COFDM (QPSK/QAM16/QAM64/256QAM), Unterstützt alle fünf QAM-Modi (16/32/64/128QAM/256 QAM)
- Frequenzbereich: 47-862MHz
- · Eingangsimpedanz: 750hm unsymmetrisch
- · Stromversorgung für die Antenne: 5V
- · Schlefen: Nein

Video-Dekodierung

- Video-Dekodierung: H.265 10bit/HEVC, MPEG-2 SD/HD (MP@HL), MPEG-4 H.264/AVS SD/HD, JPEG, BMP, PNG, Motion JPEG, AVI, VOB, MOV, MKV
- Bildseitenverhältnis: 4:3, 16:9, Auto
- · Videoauflösung: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

· Audio-Dekodierung

- Audio-Dekodierung: Multi-Standard Audio-Dekodierung: MPEG-1/2 Layer I/II/III, Dolby AC3/AC3+, Mehrkanal-Downmix auf 2-Kanal für alle Formate
- · Audio-Modus: Stereo/Links/Rechts
- Abtastrate: 32KHz, 44.1KHz, 48KHz

Audio/Video-Ausgang

- HDMI: 1.4a mit CEC-Unterstützung
- Video-Bandbreite: 10.2Gpbs
- Video-Impedanz: $30m\Omega$ max
- Video-Spannungspegel: 5V
- Audio-Frequenzbereich: 20Hz-20KHz
- Audio-Impedanz: 30mΩ max
- Audio-Spannungspegel: 5V

· Funktionen der Software

- MPEG: H.265/HEVC/H.264/MPEG-4/AVS Hochauflösendes Digitalfernsehen
- · CA-Typ: Multicast
- SCPC/MCPC: Ja
- PAL/NTSC: Ja
- · Anzahl der Kanäle: 5000
- Favoriten: 16
- Interface-Sprache: Englisch/Französisch/Russisch/ Portugiesisch/Lateinisch/Deutsch/Italienisch/Spanisch/ Polnisch/Kroatisch/Slowakisch/Tschechisch
- EPG: 7 Tage
- PIC
- Farbe der Schnittstelle: Blau 16bit
- Netzwerk: Ja, kabelgebunden und Wi-Fi-Dongle (MTK7601, RTL8188, MTK5370 Chipsätze unterstützt)
- DiSEqC: DiSEqC 1.0/1.1/1.2/1.3 (USALS)
- Kanal bearbeiten: Ja
- Kindersicherung: Ja
- Einfach zu bedienendes Menü: Ja
- Software-Aktualisierung: Über USB-Anschluss
- · Zeitmesser: Ja (maximal 20)
- · Unterstützung durch Untertitel: Ja
- · Videotext-Unterstützung: Ja
- · Speichern der Programmliste: Ja
- Sortierung der Kanalliste: Ja
- MutiPicture: Nein
- USB-Medienunterstützung: Ja (FAT16/FAT32/NTFS)
- · Ordnervorschau: Ja
- HDMI-Schnittstelle: Ja
- Spielen: Nein
- Aufzeichnung: Ja

• Stromversorgung, physikalische Eigenschaften, Zertifizierung

- Stromversorgung: 12V/1.2A
- Maximale Leistungsaufnahme: 5W
- Arbeitstemperatur: 0 ~ 45°C
- Lagertemperatur: 0 ~ 45°C
- Luftfeuchtigkeit: 0 bis 80%
- Stromverbrauch im Ruhezustand: ≤0.5W
- Abmessungen: 141*95*30mm
- RoHS: Ja
- Zertifizierungen: CE, ROHS

Zubehör

- · Fernsteuerung: Bluetooth
- HDMI-Kabel: 1
- AC-Adapter: 12V, 1,2A



EAN: 5907115003962 Verpackung: **20 Stück**







Halterung zur Montage des Empfängers Ariva 175 Combo Montage an der Wand | Befestigung am Fernseher

- Komplettlösung zur Montage des Empfängers
- Befestigung an einer Wand oder einer anderen Oberfläche mit Schrauben
- Befestigung am Fernseher mit doppelseitigem Klebeband
- Sichert den Empfänger
- Problemlose Steuerung des Receivers über eine Bluetooth-Fernbedienung