



Ferguson Ariva 153 Combo ist ein universeller Receiver, der in drei Standards, sowohl DVB-S/S2 als auch DVB-T/T2 oder DVB-C (in zwei gleichzeitig, Konfigurationsmöglichkeiten DVB-S/S2+DVB-T/T2 oder DVB-S/S2+DVB-C) arbeiten kann. Eine der besonderen Eigenschaften dieses Receivers ist die Kompatibilität mit dem neuen DVB-T2-Standard (neue Generation des digitalen Fernsehens. Ermöglicht bessere Qualität und Stärke des in DVB-T angebotenen Signals). Dank den zwei Tunern ist es jetzt kinderleicht eine Sendung aufzunehmen, während eine andere angeschaut wird. USB-Schnittstelle ermöglicht das Abspielen folgender Datei-Formate MP3, OGG, FLAC, JPEG, MPEG, MKV, AVI, XVID, JPEG, BMP, was aus dem Gerät eine flexible Alternative zu allen auf dem Markt vorhandenen Multimedia-Playern macht. Der Kartenleser ermöglicht den Empfang von zahlreichen Pay-TV-Sendern in der HD-Auflösung. Der Receiver in Verbindung mit einem WiFi-Dongle bietet die Möglichkeit an folgende WebServices zu nutzen: Youtube, Youporn, Dailimotion, Vimeo, Rss, Wetter und Google Maps. Zu den wichtigsten Vorteilen zählen u.a. Timeshift- und **Multiroomfunktion**, neuer, effizienter Prozessor und ein geringer Stromverbrauch (der Wert im Deep-Standby-Modus liegt unter 0,5W).



Ferguson Ariva 153 Combo ist ein richtiges Multimedia-Gerät. Die breite Palette an unterstützten Video-, Audio-Codexs und -Formate macht aus den Gerät einen kleinen Alleskönner. Die Beispielformate, die von dem Ariva 153 Combo Receiver unterstützt werden:

- Video: AVI, MKV, MPEG, MPG, M2TS, VOB, TS, TRP, MP4, DVR (Aufnahmeformat)
- Video-Codexs: MPEG2, XVID, H.264 (do 8 RF)
- Untertitel: TXT, SRT, SUB, SSA, SMI
- Audio: MP3, FLAC czy OGG
- Bilder: JPG, JPE, JPEG, BMP, PNG



Haupteigenschaften:

- Digitaler Receiver für hochauflösendes Fernsehen (High Definition)
- PAL-Upscaling bis zur Auflösung 720p und 1080p
- Volle Unterstützung von dem Audio-Codec E-AC3 (Dolby Digital Plus)
- 32 programmierbare Timer
- Favoritenlisten für TV und RADIO
- Schnellsuchfunktion innerhalb der Kanalliste (QuickFind)
- Teletext- und Bildschirmtext-Bedienung
- Kompatibel mit DiSEqC 1.0, 1.1 oraz DiSEqC 1.2, USALS
- Unterstützt MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264 Kompressionsverfahren
- Kompatibilität mit DVB-S/S2, DVB-T/T2 oder DVB-C
- Kartenleser für PayTV

Wi-Fi

An den Receiver lassen sich externe USB WiFi 802.11b/g/n Adapter (alle auf Chipset Ralink Rt5370) anschließen. Im Angebot als externes Gerät verfügbar.



Eingänge/Ausgänge:

1. **LOOP OUT:** Schnittstelle für das Durchschleifen vom DVB-T/T2/C-Signal
2. **ANT IN:** DVB-T/T2/C-Antenneneingang
3. **LNB OUT:** Schnittstelle für das Durchschleifen vom DVB-S/S2-Signal
4. **LNB IN:** DVB-S/S2-Antenneneingang
5. **HDMI:** Digitaler Ton- und Videoausgang
6. **USB:** zu Medienwiedergabe (Musik, Filme, Bilder), Aufnahmen und WLAN-Dongles
7. **LAN:** Ethernetkabel-Schnittstelle
8. **AUDIO (L/R):** Analoger Audioausgang (2xRCA)
9. **CVBS:** Analoger Videoausgang
10. **SPDIF:** Digitaler Tonausgang
11. **TV:** Analoger Ton- und Videoausgang
12. **RS232:** PC-Kommunikationsschnittstelle

Fernbedienung

Mit dem Ferguson Ariva 153 Combo Modell erhalten Sie eine besonders intuitive und benutzerfreundliche Fernbedienung RCU-540.

Der Ariva 153 Combo Receiver lässt sich mit einer passenden Applikation über Android- und iOS-Geräte bedienen: **Ariva STBRemote**.



Verpackung

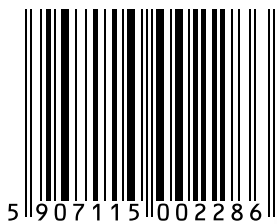


Abmessungen: Breite: 272 mm, Höhe: 236 mm, Tiefe: 60 mm

Verpackung: **20** Stück.

EAN-Code

Code: 5907115002286



Das Ariva 153 Combo Modell wurde mit zwei interessanten Funktionen Small2Big und Big2Small ausgestattet. Jeder Android-Nutzer hat ab sofort die Möglichkeit den TV-Inhalt vom Receiver auf sein Android-Gerät zu streamen (**Big2Small**), oder Multimedia-Dateien vom Handy/Tablet auf dem Fernseher wiederzugeben (**Small2Big**).