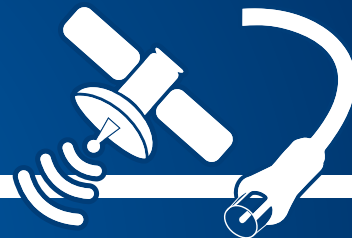


# EDISION®



## OS mini

Full HD Linux Receiver

DVB S2  
DVB S2 + DVB S2  
DVB S2 + DVB T2/C  
DVB T2/C

OpenPLi®



## Kurzanleitung



## **EDISION OS mini - DVB/S2 Tuner**

## **EDISION OS mini - DVB/S2 Tuner + DVB/S2 Tuner**

## **EDISION OS mini - DVB/S2 Tuner + DVB/C/T2**

## **EDISION OS mini - DVB/C/T2**

- MPEG-4, H.264 & MPEG-2 Compliant
- Dual Core 750 MHz (2000 DMIPS) BCM7362 Processor - 512 MB DDR3 DRAM / 512 MB NAND Flash Memory / 4MB Serial NOR Flash Memory (for boot loader)
- Linux Operating System
- Eingebauter WiFi Chip
- Eingebauter Bluetooth Chip 2.1/3.0/4.0
- 10/100 Mbps Full Duplex Ethernet Schnittstelle
- 1x Smart Card Reader
- 2x USB 2.0 Port (1x in der Front & 1x auf der Rückseite)
- DV-OUT & Component Ausgang
- unbegrenzter Speicher für Ihre Sender
- Super Sensitiver Tuner
- S/PDIF Ausgang für Digital Audio und Dolby AC-3 Bit Stream Ausgang
- Firmware/Software Update: Über Ethernet, USB Speicher Stick
- Multi-Sprachwahl für OSD Menüs
- benutzerfreundliches EPG (elektronischer Programmführer)
- externes Netzteil- sehr kleiner Standby Verbrauch (<0.5W)



Bitte überprüfen Sie, ob folgende Teile vorhanden sind:



3.5mm zu DB9 Serial Kabel



Netzteil



Kurzanleitung

2x Batterien



3.5mm to RCA Cable

Fernbedienung





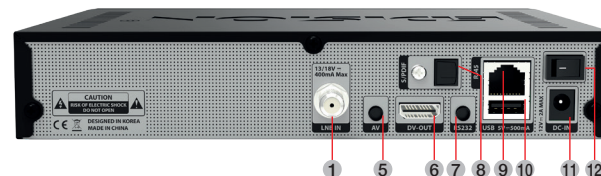
## **Vorderansicht:**

- 1. An/Aus Schaltet den OS mini EIN/AUS oder in den Standby**
- 2. Display zum Anzeigen verschiedener Informationen**
- 3. USB 2.0 Anschluss**
- 4. Smartcard-Leser (für Ihre Smartcard)**

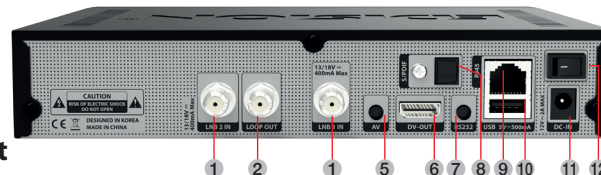
**EDISION® OS mini**

1. LNB1 Eingang Satelliten Anschluß vom LNB
2. Schalten Sie den Receiver beim Anschließen aus
3. Loop Out. Es können nur Kanäle mit gleicher Polarisation (horizontal/vertikal) und im gleichem Frequenzband (Low/High) angesehen werden
4. DVB-T2 / DVB-C Antennen Eingang
5. DVB-T2 / DVB-C Antennen Ausgang. Loop Out
6. Ausgang 3.5mm zu RCA Kabel
7. DV-OUT
8. 3.5mm zu DB9 Serial Kabel RS232C Serieller Daten Port
9. S/PDIF Ausgang
10. Ethernet Anschluß Für den Zugriff via HTTP, FTP, NFS, Telnet und Samba auf Ihrer Festplatte und/oder zum Übertragen Ihrer Kanallisten. Benötigt auch zum Update der OS mini Software
11. USB Anschluß für Externe HDD Festplatte oder USB Speicher per USB Kabel. (Max. 500mA)
12. Externe Stromversorgung Anschluß für das Stromkabel (12V / 3A)
12. Hauptschalter Strom An/Aus

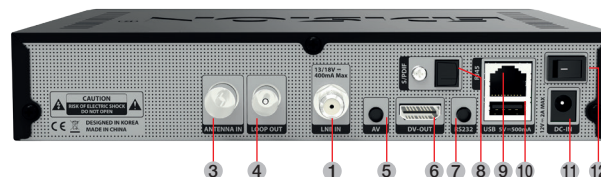
## Edition OS mini DVB-S2



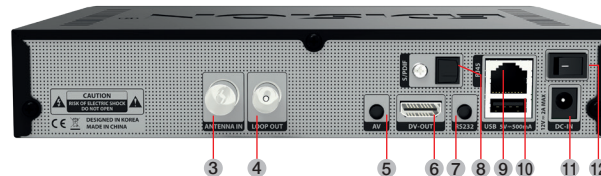
## Edition OS mini DVB-S2 + DVB-S2



## Edition OS mini DVB-S2 + DVB-C/T2



## Edition OS mini DVB-C/T2



# Installation



1. Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise, bevor Sie das Gerät einschalten.
2. Verbinden Sie den Edision OS mini mit Ihrem TV-Gerät per HDMI-Kabel oder einem Cinch-Kabel.



**Note**

Verwenden Sie ein HDMI-oder Component-Kabel, um HD zu genießen.



3. Verbinden Sie das Koaxial-Kabel (von der Satellitenschüssel) mit dem LNB-Eingang des Edision OS mini bzw. das Antennenkabel von ihrem Kabelanbieter oder ihrer DVB T Antenne an dem Antenna IN Eingang.
4. Schalten Sie den Edision OS mini am Hauptschalter ein.
5. Nach dem Hochfahren kommt ein Setup-Menü für die Installation gemäß Ihren TV-Einstellungen und Antenneneinstellungen.



## Power

wechselt zwischen Normalbetrieb und Standby-Modus



## < (PREV)

Historyzap Browser Zeichen links vom Textcurser löschen bei Texteingabe



## Help

Ruft die Hilfefunktion auf. Das Betriebssystem zeigt ihnen dann die wichtigsten Funktion für ihre OS mini



## Menü

ruft das Hauptmenü auf/schließt die Menüs



## EXIT

beendet eine Eingabe und geht zum übergeordneten Menüpunkt



## RADIO - TV

umschalten zwischen RADIO und TV Modus



## Farbtasten

Jeder Taste ist eine spezifische Funktion zugeordnet, die je nach Menü, anders belegt ist. Oft wird auch zwischen langem und kurzem Tastendruck unterschieden



## Audio

Hiermit können Sie die Toneinstellungen anpassen



## PLAY

startet timeshift, wenn verfügbar



## REC

aktiviert sofort Aufnahmeoption



## Zifferntaste (0-9)

Zur Direktwahl von Sendern und zur Eingabe von Zeichen bei Textfeldern. Bei Aufnahmewiedergabe kann mit den Tasten 1/4/7 zurück und mit den Tasten 3/6/9 vorwärts gesprungen werden. Mit der Taste 0 wechseln Sie zwischen den beiden letzten Sendern hin und her



## > (NEXT)

Historyzap Browser Zeichen rechts vom Textcurser löschen bei Texteingabe



## TIMER

zeigt ihnen die Übersicht über Ihre programmierten Aufnahmen



## INFO

Informationen zur Sendung, wenn vom Sender verfügbar



## EPG

elektronische Programminformation, wenn vom Sender verfügbar



## Stumm / Mute

Schaltet die Lautstärke aus



## TEXT

ruft den Teletext auf. In Texteingabefeldern können Sie mit der Teletext-Taste eine Tastatur aufrufen



## SUBTITLE

ruft Untertitel auf, wenn verfügbar

# Sicherheitshinweise



1. Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise sorgfältig durch, bevor Sie den Edision OS mini in Gebrauch nehmen.
  2. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für unsachgemäße Handhabung des Edision OS mini.
- \* Sorgen Sie für ausreichende Belüftung und genügend Platz.
  - \* Bei Nichtverwendung über einen längeren Zeitraum, schalten Sie den Edision OS mini aus.
  - \* Verdecken Sie nicht den Edision OS mini und dessen Belüftungsöffnungen mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen usw.
  - \* Setzen Sie den Edision OS mini keinen Flüssigkeiten, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Wetterbedingungen aus.
  - \* Stellen Sie keine offenen Flammen, wie zB brennende Kerzen, in der Nähe oder auf der Edision OS mini.
  - \* Stellen Sie keine Behälter mit Flüssigkeit, wie z. B. Vasen, auf den Edision OS mini.
  - \* Schließen Sie keine Kabel oder ändern Sie diese während der Edision OS mini an der Stromversorgung angeschlossen ist.
  - \* Entfernen Sie nicht die Abdeckung. Stromschlaggefahr!
  - \* Berühren Sie nicht den Edision OS mini mit nassen Händen. Stromschlaggefahr!
  - \* Legen Sie keine metallischen Gegenstände in die Schlitze oder Lüftungsöffnungen.
  - \* Bitte trennen Sie Edision OS mini vom Netz während eines Gewitters oder schweren Stürmen.
  - \* Trennen Sie das Netzkabel, wenn das Netzkabel beschädigt ist.
  - \* Reinigung: Trennen Sie das Netzkabel vor der Reinigung des Receiver. Benutzen Sie einen leicht angefeuchteten Lappen ohne Reinigungsmittel.
  - \* Verbinden Sie den Edision OS mini nur an geeignete Steckdosen. Nicht das es zu Überlastungen kommt.
  - \* Die Steckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.

## ! WARNING!

- \* Modifikationen und Änderungen an der Edision OS mini führen zum Verlust der Garantie.
- \* Falsche Installation der Software führt zum Verlust der Garantie.
- \* Diese Anleitung kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

# Entsorgungshinweise



1. Wenn diese durchgestrichene Mülltonne auf einem Produkt angebracht ist, unterliegt dieses Produkt der europäischen Richtlinie 2002/96/EC.
2. Alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden bei kommunalen Sammeleinrichtungen und/oder den örtlichen Behörden.
3. Bei der Korrekten Entsorgung Ihres alten Geräts vermeiden Sie mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit.
4. Weitere Informationen zur Entsorgung Ihrer Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, wo Sie das Produkt gekauft haben.

Firmware EDISION OS MINI (Ver. 4.8.0)

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.

Dieses Programm ist freie Software. Sie können es unter den Bedingungen der GNU General Public License, wie von der Free Software Foundation veröffentlicht, weitergeben und/oder modifizieren, entweder gemäß Version 2 der Lizenz oder (nach Ihrer Option) jeder späteren Version. Die Veröffentlichung dieses Programms erfolgt in der Hoffnung, daß es Ihnen von Nutzen sein wird, aber OHNE IRGENDNEINE GARANTIE, sogar ohne die implizite Garantie der MARKTREIFE oder der VERWENDBARKEIT FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. Details finden Sie in der GNU General Public License. Sie sollten ein Exemplar der GNU General Public License zusammen mit diesem Programm erhalten haben. Falls nicht, schreiben Sie an die Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin St, Fifth Floor, Boston, MA 02110, USA.