

T230 IPTV STB

IP-Receiver | HDTV - IPTV

Gebrauchsanleitung



*Wichtig: Vor Gebrauch sorgfältig lesen und
für späteres Nachschlagen aufbewahren*



Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitsinformationen	3
1.1 Verwendete Zeichen und Symbole.....	3
1.2 Allgemeine Sicherheitshinweise	3
2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
3. Lieferumfang	5
4. Anschlüsse	5
5. Inbetriebnahme	6
6. Reinigung	7
7. Entsorgung	7
8. Häufig gestellte Fragen	8
8.1 LED-Status der Set Top Box.....	8
8.2 Fehlerbehebung.....	8
9. Rechtliche Hinweise	9
9.1 Urheberrechte und Lizenzbedingungen	9
9.2 Open Source Software	9
10. Konformitätserklärung	10
11. Technische Daten	10



Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns vor, technische und optische Veränderungen an dem in dieser Gebrauchsanleitung beschriebenen Gerät vorzunehmen. Die jeweils aktuelle Gebrauchsanleitung finden Sie im Internet unter www.ocilion.com/gebrauchsanleitungen. Druckfehler vorbehalten.

1. Sicherheitsinformationen

Bevor Sie mit der Inbetriebnahme der Set Top Box beginnen, lesen Sie bitte die folgenden Informationen sorgfältig durch. Sie dienen zur Vermeidung von Fehlanwendungen und daraus resultierenden Personenschäden, Störungen und / oder Beschädigungen der Hard- und Software.

Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung für später auftretende Fragen auf und geben Sie diese an zukünftige Benutzende weiter.

1.1 Verwendete Zeichen und Symbole

Bitte machen Sie sich vorab mit den in dieser Gebrauchsanleitung verwendeten Zeichen und Symbolen vertraut.

WARNUNG

Bezeichnet eine möglicherweise drohende Gefahr. Wenn sie nicht gemieden wird, können schwerste Verletzung oder Tod die Folge sein.

ACHTUNG

Bezeichnet eine möglicherweise schädliche Situation. Wenn sie nicht gemieden wird, kann die Set Top Box oder etwas in deren Umgebung beschädigt werden.



Zusätzliche Hinweise und Informationen

1.2 Allgemeine Sicherheitshinweise

WARNUNG

Gefahr durch elektrische Spannung sowie sich daraus ergebende Brandgefahr.

Stromversorgung / Verbindungskabel

- ➔ Betreiben Sie die Set Top Box nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen Steckernetzteil und den im Lieferumfang enthaltenen Verbindungskabeln.
- ➔ Überprüfen Sie das Kabel des Steckernetzteils regelmäßig auf Beschädigungen. Sollten Sie Beschädigungen am Steckernetzteil feststellen, nehmen Sie das Steckernetzteil vom Strom und kontaktieren Sie Ihren Netzbetreiber.

Netzspannung

- ➔ Betreiben Sie die Set Top Box nur mit der dafür angegebenen Netzspannung.

Zugänglichkeit der Netzsteckdose

- ➔ Die Set Top Box muss mit einer leicht zugänglichen Steckdose verbunden werden. Sie sollten jederzeit in der Lage sein, die Set Top Box vom Stromnetz zu trennen.

Spielende Kinder

- ➔ Achten Sie darauf, dass Kinder keine Gegenstände in die Lüftungsschlitze stecken.

Reparatur

- ➔ Versuchen Sie nicht, die Set Top Box selbst zu reparieren. Die elektrische Sicherheit könnte dadurch gefährdet werden. Sollte die Set Top Box hinuntergefallen oder Wasser eingedrungen sein, nehmen Sie die Set Top Box sofort vom Strom und kontaktieren Sie Ihren Netzbetreiber.

Umgebungsbedingungen

- ➔ Die Set Top Box und das Steckernetzteil dürfen nur in Innenräumen verwendet werden.
- ➔ Schützen Sie die Set Top Box vor Feuchtigkeit, Tropf- und Spritzwasser.
- ➔ Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände wie z. B. Vasen auf die Set Top Box.
- ➔ Betreiben Sie die Set Top Box nicht in Feuchträumen und nur in gemäßigttem, nicht tropischem Klima.

ACHTUNG

Gefahr von Störungen oder Defekten am Gerät

Überhitzung

- ➔ Halten Sie mindestens folgenden Freiraum um die Set Top Box ein: 10 cm oberhalb, 5 cm dahinter, 2 cm seitlich.
- ➔ Stellen Sie die Set Top Box niemals in einen Schrank oder ein Regal mit unzureichender Belüftung.
- ➔ Verdecken oder blockieren Sie niemals die Lüftungsschlitze der Set Top Box z. B. durch Zeitschriften, Vorhänge etc.
- ➔ Stellen Sie keine Gegenstände auf die Set Top Box wie z. B. andere Geräte oder Kerzen.
- ➔ Schützen Sie die Set Top Box vor direkter Sonneneinstrahlung, offenen Flammen oder anderen Wärmequellen wie z. B. der Heizung

Längere Abwesenheit oder Gewitter

- ➔ Trennen Sie die Set Top Box und das Netzkabel bei längerer Abwesenheit und bei Gewitter durch Ziehen des Steckernetzteils vom Stromnetz.
- ➔ Trennen Sie ebenfalls alle Geräte, welche mit der Set Top Box verbunden sind.



Erwärmung der Set Top Box

- ➔ *Die Erwärmung der Set Top Box liegt im zulässigen Bereich. Dennoch können sich empfindliche Möbeloberflächen durch die ständige Wärmeeinwirkung im Laufe der Zeit verfärben.*
- ➔ *Die Gerätefüße können auf behandelten Möbeloberflächen Farbveränderungen hervorrufen. Stellen Sie die Set Top Box gegebenenfalls auf eine geeignete Unterlage.*

2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Set Top Box T230 ist ein IPTV-Empfänger für den Empfang von TV- und Radiosignalen in Verbindung mit IPTV-Systemen. Jeglicher anderweitiger Gebrauch ist nicht bestimmungsgemäß. Der Hersteller übernimmt keine Gewähr für Fehler, Störungen oder Schäden, die auf nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch zurückzuführen sind. Dazu gehören insbesondere

- unsachgemäßes Anschließen
- unsachgemäße Bedienung
- Verwendung ungeeigneter Datenträger oder Zubehör
- Nichteinhaltung erforderlicher Installations- und Lagerbedingungen
- Verseuchung von Softwarekomponenten mit Computerviren
- Modifikationen der Hard- und Software

3. Lieferumfang



Zum Steuern der Set Top Box benötigen Sie eine Fernbedienung. Diese erhalten Sie bei Ihrem Netzbetreiber.

- Set Top Box T230
- Steckernetzteil
- HDMI-Kabel
- Netzwerkkabel
- Gebrauchsanleitung

4. Anschlüsse



- 1 HDMI
- 2 Fast Ethernet
- 3 1 kombinierter SPDIF / Analog Klinkenstecker
- 4 USB 2.0 (derzeit ohne Funktion)
- 5 Steckernetzteil 12 V

Abbildung 1: Anschlüsse

5. Inbetriebnahme

WARNUNG

Gefahr durch elektrische Spannung sowie sich daraus ergebende Brandgefahr

- Betreiben Sie die Set Top Box ausschließlich mit dem im Lieferumfang enthaltenen Steckernetzteil.
- Die Kabel dürfen nicht geknickt oder eingeklemmt werden.

ACHTUNG

Gefahr von Störungen oder Defekten am Gerät

Fehlerhaftes Anschließen

- Schließen Sie die Kabel in der richtigen Reihenfolge an die Set Top Box an (siehe **Abbildung 1**).

Unterbrechung der Stromzufuhr während der Installation

- Während der Installation sowie bei Updates der Software dürfen Sie die Stromzufuhr zur Set Top Box nicht unterbrechen. Sie vermeiden dadurch mögliche Schäden.
- Warten Sie, bis die Installation abgeschlossen ist und die LED an der Vorderseite der Set Top Box grün leuchtet.

Ersetzen von Kabeln

- Achten Sie darauf, dass Sie beschädigte Kabel immer durch gleichwertige Kabel ersetzen.

1. Verbinden Sie die Set Top Box mit dem TV-Gerät und einem Stromanschluss wie in Abbildung 2 dargestellt. Achten Sie dabei auf die richtige Anschlussreihenfolge:

- 1 HDMI-Kabel
- 2 Netzkabel
- 3 Audio-Gerät (optional)
- 4 Steckernetzteil

2. Sobald die Set Top Box mit Strom versorgt wird, startet automatisch die Installation der Software. Warten Sie, bis die LED an der Vorderseite der Set Top Box grün leuchtet (Informationen zum LED-Status finden Sie in Kapitel **8.1 LED-Status der Set Top Box** auf Seite 8).
3. Schalten Sie das TV-Gerät ein und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

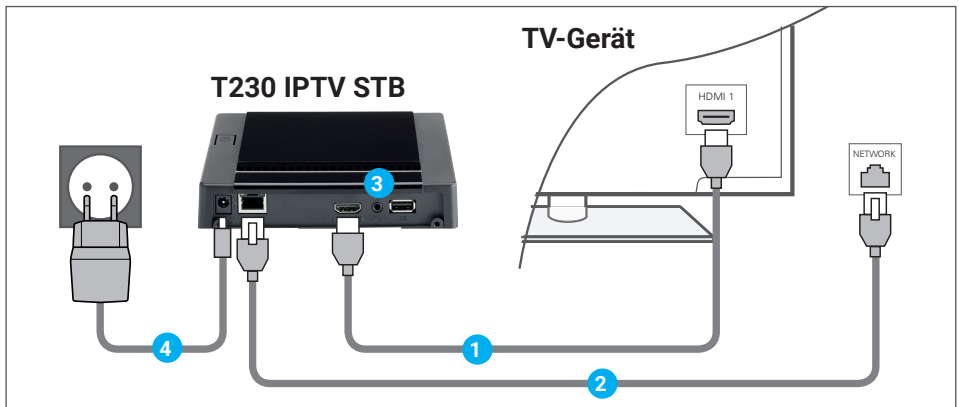


Abbildung 2: Anschlussreihenfolge

6. Reinigung

⚠️ WARNUNG

Gefahr durch elektrische Spannung sowie sich daraus ergebende Brandgefahr

- ➔ Trennen Sie die Set Top Box vor der Reinigung vom Stromnetz.
- ➔ Benutzen Sie zur Reinigung ein trockenes Tuch.
- ➔ Reinigen Sie nur die Oberfläche der Set Top Box.
- ➔ Öffnen Sie auf keinen Fall die Set Top Box.

7. Entsorgung








Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen.



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Konsumierende sind gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

8. Häufig gestellte Fragen

8.1 LED-Status der Set Top Box

Farbe der LED		Status der Set Top Box / Problem / Abhilfe
Rot blinkend		Es liegt ein Problem mit der Netzwerkverbindung vor. Kontaktieren Sie Ihren Netzbetreiber.
Lila		Die Netzwerkverbindung wird vorbereitet (Dauer: bis zu zwei Minuten)
Blau blinkend		Eine neue Software-Version wird heruntergeladen. (Dauer: bis zu 10 Minuten).
Türkis		Die neue Software-Version wird installiert. Warten Sie bis das Update abgeschlossen ist.
Weiß		Die Software der Set Top Box wird gestartet (Dauer: bis zu 2 Minuten). Warten Sie, bis die LED grün leuchtet. Leuchtet die LED länger als zwei Minuten weiß, liegt ein Problem mit der Netzwerkverbindung vor. Kontrollieren Sie, ob Ihre Internetverbindung intakt ist. Andernfalls kontaktieren Sie Ihren Netzbetreiber.
Grün		Die Set Top Box ist in Betrieb.
Rot		Die Set Top Box ist im Standby.

8.2 Fehlerbehebung

Fehler	Mögliche Ursache	Abhilfe
LED leuchtet nicht	Keine Netzspannung oder Set Top Box defekt	Steckernetzteil und Kabel auf festen Sitz kontrollieren. Bleibt der Fehler bestehen, Netzbetreiber kontaktieren
Kein Bild	Keine Netzspannung	Netzteil und Kabel auf festen Sitz kontrollieren
	Kabelverbindung fehlerhaft	Kabelverbindungen auf festen Sitz kontrollieren
	Falsche HDMI-Quelle	HDMI-Quelle des TV-Geräts auf Set Top Box einstellen

Fehler	Mögliche Ursache	Abhilfe
Supportinfo 10 wird länger als 3 Minuten angezeigt	Die Set Top Box kann keine Netzwerkverbindung herstellen	Router bzw. Internetverbindung kontrollieren
Supportinfo 20 wird länger als 3 Minuten angezeigt	Die Set Top Box ist nicht richtig konfiguriert	Netzbetreiber kontaktieren
Supportinfo 30 - 34 wird länger als 3 Minuten angezeigt	Technischer Fehler beim Aufbau der Netzwerkverbindung	Set Top Box für ca. 5 Min. vom Strom nehmen. Bleibt der Fehler bestehen, Netzbetreiber kontaktieren
Supportinfo 40 - 85	Technischer Fehler während Software-Update	Set Top Box für ca. 5 Min. vom Strom nehmen. Bleibt der Fehler bestehen, Netzbetreiber kontaktieren
Steuerung der Benutzeroberfläche nicht möglich	Batterien der Fernbedienung sind leer oder falsch eingelegt	Batterien auf korrekten Sitz kontrollieren bzw. durch gleichwertige ersetzen
Bild ruckelt	Zu geringe Bandbreite der Internetverbindung z. B. aufgrund mehrerer gleichzeitiger Benutzer	Zu Sender in SD-Qualität wechseln (Wiedergabe in HD-Qualität benötigt mind. 20 MBit/s)

9. Rechtliche Hinweise

9.1 Urheberrechte und Lizenzbedingungen



Hergestellt unter Lizenz der Dolby Laboratories. Dolby und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen der Dolby Laboratories.



HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der HDMI Licensing LLC in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

9.2 Open Source Software

Das Produkt enthält unter anderem Open Source Software. Diese wurde von Dritten entwickelt und ist urheberrechtlich geschützt. Sie sind berechtigt, die Open Source Software gemäß den jeweils geltenden Lizenzbedingungen zu nutzen.

Die Lizenzbedingungen und weitere Informationen finden Sie unter www.ocilion.com/opensource

10. Konformitätserklärung

Hiermit erklärt der Hersteller, dass die CE-Kennzeichnung an diesem Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der folgenden Richtlinien angebracht wurde:

2014/53/EU RED-Richtlinie
2009/125/EG Ökodesign-Richtlinie
2011/65/EU RoHS-Richtlinie

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.ocilion.com/ce

11. Technische Daten

Artikelinformation	
IPTV-Empfänger für den Empfang von TV- und Radiosendern	
DRM-Unterstützung durch Verimatrix Viewright (R) IPTV Client	
Copy-Protection durch HDCP (digital)	
Integrierter Infrarot- und Bluetooth-Empfänger	
Software-Update über Netzwerk	
Artikel-Nr.	0010/4816 T230 IPTV STB
Farbe	schwarz
Gewicht netto	270 g
Set Top Box (B x H x T)	150 x 33,8 x 142 mm
Umgebungsbedingungen	
Temperatur	+5° – +40° C
Feuchtigkeit	20 – 80 %
Leistung / Energieverbrauch	
Deep-Standby	≤ 0,5 Watt
Standby	≤ 3 Watt
Normalbetrieb	≤ 6 Watt
Unterstützte Formate und Codecs	
Audio-Codecs	MPEG 1, Layer 1,2, AC3
Video-Codecs	MPEG 2, MPEG 4 (H.264)
Video-Auflösungen	576i, 720p, 1080i, 1080p

Anschlüsse	
HDMI TM	1 (576p, 720p, 1080i, 1080p)
Fast Ethernet Port	1
Audio-Ausgang	1 kombinierter S/PDIF / Analog Klinke- stecker (TOSLINK-Miniplug)
Datenschnittstellen	
USB 2.0	1
Fast Ethernet RJ 45	1
Stromversorgung / Steckernetzteil	
Name des Herstellers	Ocilion IPTV Technologies GmbH Schäringer Str. 35 A-4910 Ried im Innkreis
Modellkennung	STB-P490/0
Eingangsspannung	100 - 240 V
Eingangswechselstromfrequenz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung	12,0 V
Ausgangsstrom	1,0 A
Ausgangsleistung	12,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb (min)	83,26 %
Effizienz bei geringer Last (10 %) (min)	73,26 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast (max)	0,1 W

Version: 1.3
Stand: 02.11.2020

Hersteller:
Ocilion IPTV Technologies GmbH
Schärdinger Straße 35 • 4910 Ried im Innkreis / AUSTRIA
Telefon: +43 7752 2144 0 • Internet: www.ocilion.com