

T220 IPTV STB

IP-Receiver | HDTV - IPTV

Gebrauchsanleitung



WICHTIG VOR GEBRAUCH SORGFÄLTIG LESEN AUFBEWAHREN FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN





Inhaltsverzeichnis

1.	Sicl	herheitsinformationen	3
	1.1	Verwendete Zeichen und Symbole	3
	1.2	Allgemeine Sicherheitshinweise	4
2.	Bes	stimmungsgemäßer Gebrauch	6
3.		ferumfang	
4.		nnellstart-Anleitung	
5.	Set	:Top Box	9
	5.1	Anschlüsse	
	5.2	Reinigung	9
	5.3	Urheberrechte und Lizenzbedingungen	10
	5.4	Konformitätserklärung	10
	5.5	Technische Daten der Set Top Box	11
6.	Fernbedienung		
	6.1	Konformitätserklärung	13
7 .	Ent	sorgung	13
8.			
	8.1	Fehlerbehebung	14
	8.2	Status der Set Top Box	15



Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns vor, technische und optische Veränderungen an den in dieser Gebrauchsanleitung beschriebenen Geräten vorzunehmen. Druckfehler vorbehalten.



1. Sicherheitsinformationen

Bevor Sie mit der Installation 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 neue Besitzer weiter.

1.1 Verwendete Zeichen und Symbole

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



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



→ Bezeichnet eine möglicherweise drohende Gefahr. Wenn sie nicht gemieden wird, können leichte Verletzungen die Folge sein.

ACHTUNG

→ Bezeichnet eine möglicherweise schädliche Situation. Wenn sie nicht gemieden wird, kann die Komponente oder etwas in dessen Umgebung beschädigt werden.



Zusätzliche Hinweise und Informationen

1.2 Allgemeine Sicherheitshinweise



Lebensgefahr durch elektrische Spannung sowie sich daraus ergebende Brandgefahr.

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. Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.

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 niemals in Feuchträumen (z. B. Badezimmer) und nur in gemäßigtem, nicht tropischem Klima.

4



Gefahr von Störungen oder Defekten am Gerät.

ACHTUNG

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 Bop Box vor direkter Sonneneinstrahlung, offenen Flammen oder anderen Wärmeguellen wie z. B. der Heizung.

Längere Abwesenheit oder Gewitter

- → Trennen Sie die Set Top Box und das Netzwerkkabel 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 T220 ist ein IPTV-Empfänger für den Empfang von TV- und Radiosignalen in Verbindung mit IPTV-Systemen. Die Fernbedienung dient zu Steuerung der Set Top Box. 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

- Set Top Box T220
- Fernbedienung r97 (Bluetooth und Infrarot*)
- Steckernetzteil
- HDMI-Kabel
- Netzwerkkabel
- Gebrauchsanleitung
- * Nähere Informationen zum Betrieb der Fernbedienung im Infrarot-Modus erhalten Sie bei Ihrem Netzbetreiber.

4. Schnellstart-Anleitung



Lebensgefahr durch elektrische Spannung sowie sich daraus ergebende Brandgefahr.

- → Betreiben Sie die Set Top Box ausschließlich mit dem im Lieferumfang enthaltenen Steckernetzteil.
- → Verwenden Sie kein defektes Steckernetzteil.
- → Das Kabel des Steckernetzteils darf nicht eingeklemmt werden.





Gefahr von Verätzung und Explosion durch Batterien.

- → Setzen Sie die Batterien nicht unzulässiger Erwärmung, Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.
- → Beachten Sie die Sicherheitshinweise auf den Batterien.
- → Ersetzen Sie die Batterien nur durch identische oder gleichwertige Typen.
- → Die im Lieferumfang enthaltenen Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.
- → Entfernen Sie die Batterien aus der Fernbedienung, wenn Sie diese längere Zeit nicht benutzen.
- → Bewahren Sie die Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Gefahr von Störungen oder Defekten am Gerät.

ACHTUNG

Fehlerhaftes Anschließen

→ Schließen Sie die Kabel in der richtigen Reihenfolge an die SetTop Box an.

Unterbrechung der Stromzufuhr während der Installation

- → Während der Installation sowie bei Updates der Software darf die Stromzufuhr zur Set Top Box nicht unterbrochen werden.
- → Warten Sie, bis die Installation abgeschlossen ist und die LED an der Vorderseite der Set Top Box grün leuchtet.



Bluetooth ist ein Industriestandard für die Datenübertragung zwischen Geräten über kurze Distanz per Funktechnik.

Wenn die Fernbedienung via Bluetooth mit der Set Top Box gekoppelt ist, benötigt die Fernbedienung keine direkte Sichtverbindung zur Set Top Box um diese zu steuern. Das bedeutet, dass die Set Top Box beispielsweise auch hinter dem TV-Gerät oder in einem Schrank platziert werden kann. Bei freier Sichtverbindung hat das Bluetooth-Signal eine Reichweite von ca. 10 Metern. Objekte, welche sich zwischen der Fernbedienung und der Set Top Box befinden, können die Reichweite je nach Materialbeschaffenheit erheblich einschränken.

- 1. Verbinden Sie die Set Top Box mit dem TV-Gerät und einem Stromanschluss wie in der Abbildung dargestellt. Achten Sie dabei auf die richtige Anschlussreihenfolge:
 - 1 HDMI-Kabel
 - 2 Netzwerkkabel
 - 3 Audio-Gerät (optional)
 - 4 Steckernetzteil

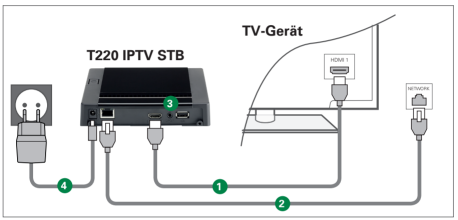


Abbildung 1 - Kabelverbindungen

2. Legen Sie die Batterien in die Fernbedienung ein. Drücken Sie dazu den Batteriefachdeckel 1 nach unten und schieben Sie ihn nach hinten, um das Batteriefach zu öffnen.

Legen Sie die Batterien in das Batteriefach 2 und achten Sie dabei auf die richtige Polung (siehe Markierung am Boden des Batteriefachs).

Führen Sie die Nase des Deckels 4 in die vorgesehene Öffnung 3 des Batteriefachs ein und schieben Sie den Batteriefachdeckel nach vorn 5 bis er hörbar einrastet.



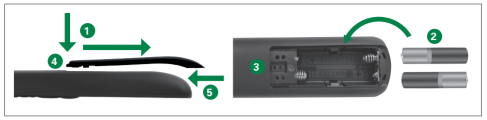


Abbildung 2 - Batterien einlegen

- 3. Schalten Sie das TV-Gerät ein und folgen Sie den Anweisungen am Bildschirm zum Koppeln der Fernbedienung mit der Set Top Box.
 - Die Fernbedienung steuert danach ausschließlich die gekoppelte Set Top Box.

 Informationen zum Betrieb der Fernbedienung im Infrarot-Modus erhalten Sie bei Ihrem Netzbetreiber.

5. Set Top Box

5.1 Anschlüsse



Abbildung 3 - Anschlüsse

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

5.2 Reinigung



Lebensgefahr 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 lediglich die Oberfläche der Set Top Box.
- → Öffnen Sie auf keinen Fall die Set Top Box.

5.3 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.

5.4 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:

2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie

2014/30/EU EMV-Richtlinie 2014/53/EU RED-Richtlinie

2009/125/EC:2009-10 Ökodesign-Richtlinie 2011/65/EC:2012-12 RoHS2-Richtlinie

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

www.ocilion.com/eu-konformitaetserklaerungen



5.5 Technische Daten der Set Top Box

Artikelinformation					
IPTV-Empfänger für den Empfang	von TV- und Radiosendern				
DRM-Unterstützung durch Verimatrix Viewright (R) IPTV Client					
Copy-Protection durch HDCP (digit					
Integrierter Infrarot- und Bluetooth					
Software-Update über Netzwerk					
Artikel-Nr.	0000/4816				
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 Code	cs				
Audio-Codecs	MPEG 1, Layer 1,2, AC3				
Video-Codecs	MPEG 2, MPEG 4 (H.264)				
Video-Auflösungen	576i, 720p, 1080i, 1080p				
Anschlüsse					
HDMI™	1 (576p, 720p, 1080i, 1080p)				
Fast Ethernet Port	1				
Audio-Ausgang	1 kombinierter SPDIF / Analog Klinkenstecker				
	(TOSLINK-Miniplug)				
Datenschnittstellen					
USB 2.0	1				
Fast Ethernet RJ 45	1				
Stromversorgung					
Netzspannung	100 - 240 V				
Frequenz	50 - 60 Hz				
Steckernetzteil (extern)	DC 12 V / 1,5 A				

6. Fernbedienung

6.1 Funktionen

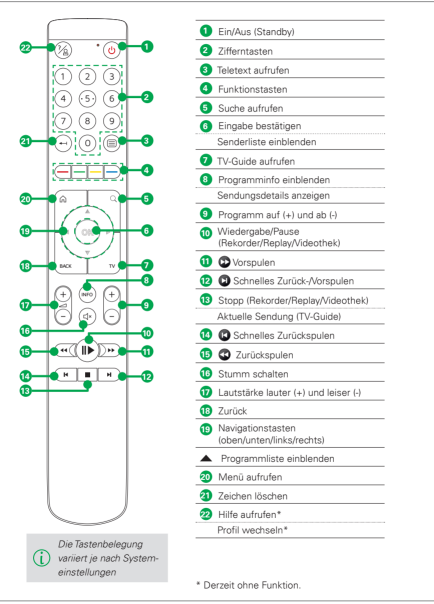


Abbildung 4 - Fernbedienung r97



Technische Daten der Fernbedienung				
Artikel-Nr.	2750-520			
Frequenzband	2400 MHz - 2483,5 MHz			
max. Sendeleistung	0 dBm			

6.2 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:

2014/30/EU EMV-Richtlinie 2014/53/EU RED-Richtlinie 2011/65/EU RoHS2-Richtlinie

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

www.ocilion.com/eu-konformitaetserklaerungen

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. Der Verbraucher ist 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 Fehlerbehebung

Am TV-Gerät wird nichts angezeigt (die Set Top Box konnte sich nicht zum IPTV-System verbinden).

Die Set Top Box wird nicht mit Strom versorgt oder ist nicht richtig verbunden.

Kontrollieren Sie die Kabelverbindungen auf festen Sitz (siehe Abbildung 1 auf Seite 8). Kontrollieren Sie, ob das TV-Gerät mit dem Stromnetz verbunden und eingeschaltet ist.

Sie haben keine Verbindung zum Internet.

Ohne Internetverbindung kann sich die Set Top Box nicht zum IPTV-System verbinden. Stellen Sie sicher, dass Ihre Internetverbindung intakt ist.

Am TV-Gerät ist die falsche HDMI-Quelle eingestellt.

Ihr TV-Gerät verfügt möglicherweise über mehrere HDMI-Anschlüsse. Stellen Sie die HDMI-Quelle des TV-Geräts auf den HDMI-Port ein, an welchem die Set Top Box angeschlossen ist.

Das IPTV-System reagiert nicht auf die Fernbedienung.

Die Batterien sind nicht oder falsch in die Fernbedienung eingelegt oder die Batterien sind leer.

Kontrollieren Sie, ob die rote LED der Fernbedienung bei jedem Tastendruck leuchtet. Kontrollieren Sie außerdem, ob die Batterien korrekt im Batteriefach eingelegt sind (siehe Abbildung 2 auf Seite 9). Wenn die Fernbedienung danach immer noch nicht reagiert, ersetzen Sie die Batterien.

Das Bild am TV-Gerät ruckelt.

Die Bandbreite Ihres Internet-Anschlusses ist zu gering oder derzeit eingeschränkt.

Für die störungsfreie Wiedergabe in HD-Qualität benötigen Sie eine Bandbreite von mindestens 20 MBit/s. Beachten Sie, dass bei gleichzeitiger Nutzung der Internetverbindung durch andere Geräte die Bandbreite eingeschränkt sein kann.



8.2 Status der Set Top Box

ACHTUNG

Gefahr von Störungen oder Defekten am Gerät.

Unterbrechung der Stromzufuhr während der Installation

- → Während der Installation sowie bei Updates der Software darf die Stromzufuhr zur Set Top Box nicht unterbrochen werden.
- → Warten Sie, bis die Installation abgeschlossen ist und die LED an der Vorderseite der Set Top Box grün leuchtet.

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.

Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie bitte Ihren Netzbetreiber.

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