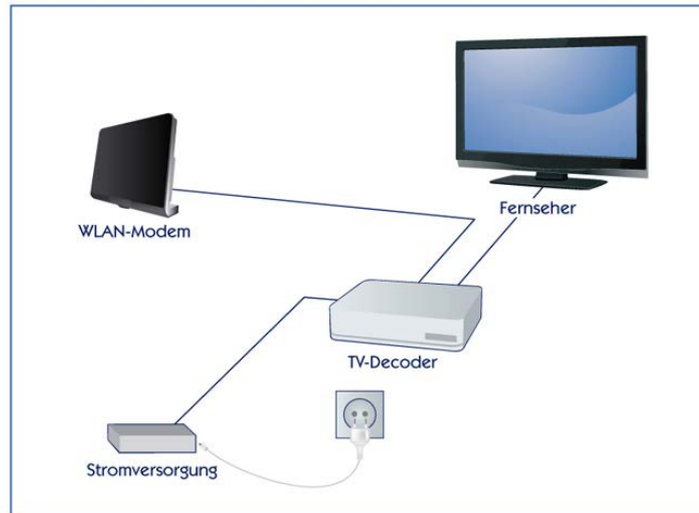


Quick User Guide: Anschluss des TV-Decoders an das Router-Modem

Damit der TV-Decoder die Video- und Audiodaten erhalten und an den Fernseher weiterleiten kann, muss er mit dem Router-Modem und dem Fernseher verbunden sein. Diese Verbindung kann mit einem Ethernet-Kabel oder via WLAN hergestellt werden. Wir empfehlen die Verwendung eines Netzkabels. Es garantiert einen stabileren Empfang.

Installationsschema:



➤ ANSCHLUSS DES TV-DECODERS AN DEN FERNSEHER

1. Schliessen Sie den TV-Decoder mit dem mitgelieferten HDMI-Kabel an den TV-Decoder von VTX an. Wenn Ihr Fernseher über keinen HDMI-Anschluss verfügt, benötigen Sie einen Peritel-Adapter (kann als Option im VTX TV-Vertrag bestellt werden), um den Fernseher an den TV-Decoder anzuschliessen.
2. Schalten Sie den Fernseher ein und wählen Sie mit der Fernbedienung des Fernsehers die vom TV-Decoder verwendete HDMI-Quelle.

➤ SCHLIESSEN SIE DEN TV-DECODER MIT DEM NETZWERKKABEL AN DAS ROUTER-MODEM AN (EMPFOHLEN).

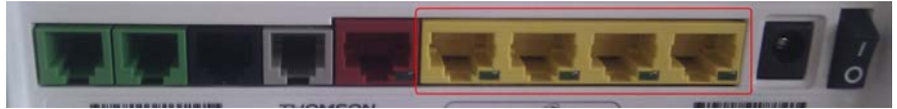


1. Stecken Sie das mitgelieferte Ethernet-Kabel in den Ethernet-Anschluss auf der Rückseite des TV-Decoders (siehe Bild unten).



2. Stecken Sie das andere Ende des Ethernet-Kabels in einen der Ethernet-Anschlüsse des Router-Modems. Sie sind meistens gelb und mit «Ethernet» oder «LAN» gekennzeichnet (siehe Bild).

VTXbox (THOMSON TG 789vn)



3. Verbinden Sie das Stromkabel des TV-Decoders mit dem Stromnetz. Das rechte LED-Licht des TV-Decoders leuchtet. Möglicherweise führt der Decoder bei der allerersten Verwendung ein Update durch, das einige Minuten (ca. 5) dauern kann. Warten Sie, bis das Update abgeschlossen ist.
4. Um sicherzustellen, dass der Kabelanschluss funktioniert, vergewissern Sie sich, dass das LED-Licht des Ethernet-Anschlusses (ganz links am TV-Decoder) leuchtet.



Sie müssen bei Ihrer ersten Verbindung keine Einstellungen vornehmen, da es sich beim Ethernet-Kabelanschluss um die Standardeinstellung des TV-Decoders handelt.

5. Sie brauchen nur noch die «TV»-Taste auf der Fernbedienung zu drücken und schon können Sie fernsehen.

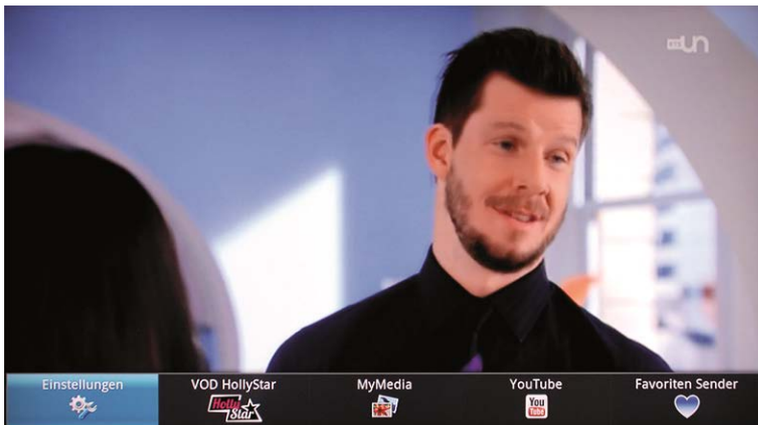


Falls Sie die Ethernet-Konfiguration ändern oder WLAN aktivieren möchten, befolgen Sie die nachstehende Anleitung.

➤ TV-DECODER MITTELS WLAN AN DAS ROUTER-MODEM ANSCHLIESSEN

Um den TV-Decoder über WLAN mit dem Modem zu verbinden, gehen Sie wie folgt vor:

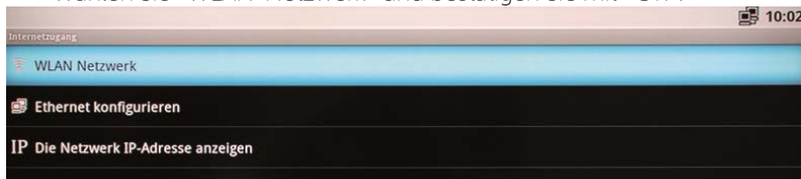
- Drücken Sie die Taste «Menü» auf der mit dem TV-Decoder mitgelieferten Fernbedienung.
- Mit den Pfeiltasten wählen Sie «Einstellungen» und bestätigen mit «OK».



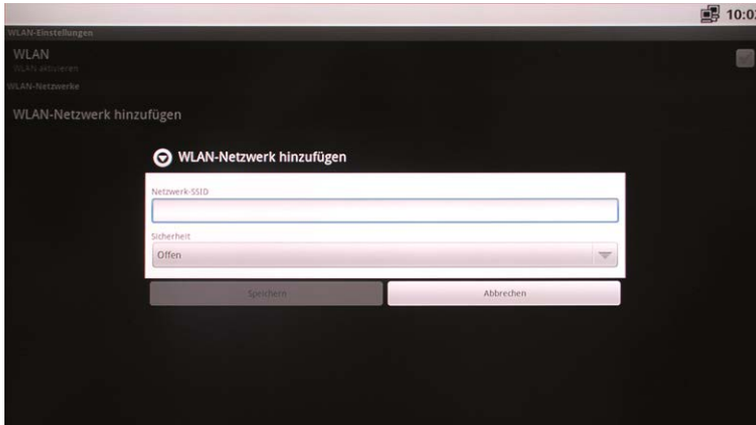
- Wählen Sie «Internetzugang» und bestätigen Sie mit «OK».



- Wählen Sie «WLAN-Netzwerk» und bestätigen Sie mit «OK».



- Sobald der WLAN-Modus aktiviert ist, sucht der TV-Decoder automatisch nach verfügbaren WLAN-Netzwerken und gibt deren Verschlüsselung an.
- Wählen Sie das WLAN-Netzwerk des Router-Modems.



- Geben Sie mit der Fernbedienung des TV-Decoders den WLAN-Code (auf der Etikette auf der Unterseite des Modems) ein und drücken Sie auf «verbinden».
- Der TV-Decoder ist jetzt mit dem WLAN-Netzwerk verbunden.

Um sicherzustellen, dass die WLAN-Verbindung funktioniert, vergewissern Sie sich, dass die LED auf der Vorderseite des TV-Decoders (zweite von Links) leuchtet (bei Netzwerktätigkeit blinkt sie).

- Drücken Sie die Taste «TV» auf Ihrer Fernbedienung. Sie können jetzt fernsehen.



Hinweis: Der Ethernet-Anschluss und der WLAN-Anschluss können nicht gleichzeitig verwendet werden. Bei Aktivierung der einen Verbindung wird die andere automatisch ausgeschaltet.