

FullHD Wireless HD Set for HDMI

WHD030-V2

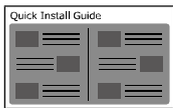


Empfänger (RX)

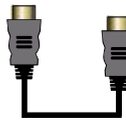


Transmitter (TX)

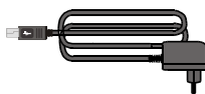
Teil 1: Verpackungsinhalt und Kabel



Schnellstartanleitung



1x HDMI Kabel



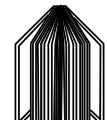
Mini-USB
Netzadapter



USB Kabel
(für Transmitter)



2x Dübel
2x Schrauben



Anleitung

Rückansicht des Transmitters



- 1 Mini-USB Netzanschluss
- 2 HDMI Eingang

Rückansicht des Empfängers



- 3 Mini-USB Netzanschluss
- 4 HDMI Ausgang

Teil 2 Schnellstart Beschreibung

Hardware Installation

Transmitter Verbindungen: PC Verbindung via HDMI

- 1 Verbinden Sie Ihren PC mit dem "HDMI IN" Eingang des WHD030-V2 TX (Transmitter)
- 2 Verbinden Sie das Mini-USB Kabel mit dem Transmitter und dann mit dem PC.



Laptop

Empfänger Verbindungen: HDTV Verbindung via HDMI

- 1 Verbinden Sie das "HDMI OUT" des WHD030-V2 Receivers mit dem "HDMI IN" Ihres HDTV mittels HDMI Kabel.
- 2 Verbinden Sie den Netzadapter mit dem Receiver.



HDTV

FullHD Wireless HD Set for HDMI

WHD030-V2

Teil 3: Betrieb

Inbetriebnahme und Verbindungsaufbau des WHD030-V2

Stecken Sie die Netzkabel in TX und RX ein. Der WHD030-V2 wird automatisch eine Verbindung aufbauen.

Wenn der Transmitter für über 10 Minuten ausgeschaltet ist, geht der Receiver automatisch in den Stand-By Modus (LED wird rot).

Wenn der Receiver im Standby Modus ist (rote LED), einfach den Transmitter wieder mit Strom versorgen und die Verbindung baut sich automatisch wieder auf.



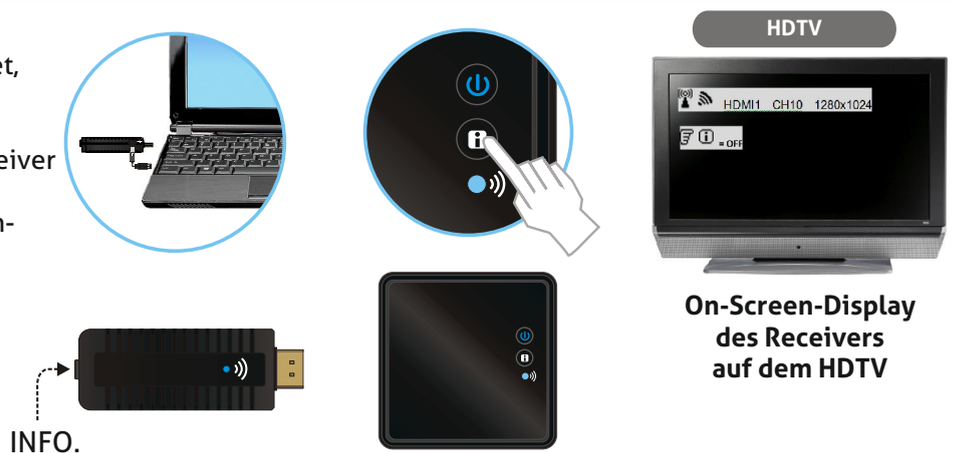
Stellen Sie sicher, dass Ihr HDTV oder Projektor bereits auf den HDMI Input eingestellt ist, der auch tatsächlich mit dem Receiver verbunden ist.



Stellen Sie sicher, dass Ihr PC im Modus "Duplizieren", "Erweitern" oder "Nur Projektor" arbeitet um ein Signal auf dem externen Display sehen zu können.



Wenn der WHD030-V2 normal arbeitet, leuchten Power und Status LED des Receivers in blau und Sie können den "Info" Knopf am Transmitter oder Receiver drücken, um Informationen über Signalqualität, etc. auf dem On-Screen-Display zu erhalten. Drücken Sie den "Info" Knopf erneut um das OSD zu verlassen.



INFO.

On-Screen-Display
des Receivers
auf dem HDTV