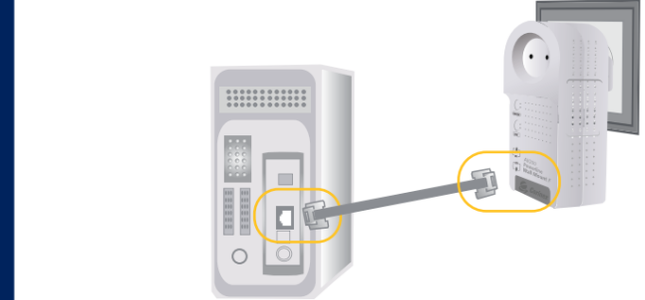


Quick Start Anleitung

- 1 Anschluss des ersten Adapters:**
Stecken Sie den Powerline Adapter direkt in eine Steckdose.



- 2 Anschluss des ersten Adapters:**
Schließen Sie das Ethernetkabel an Ihr Media Centre PC. Falls Ihr Computer an einen Router angeschlossen ist, schließen Sie den Adapter nicht direkt an den Computer an, sondern an den Router.

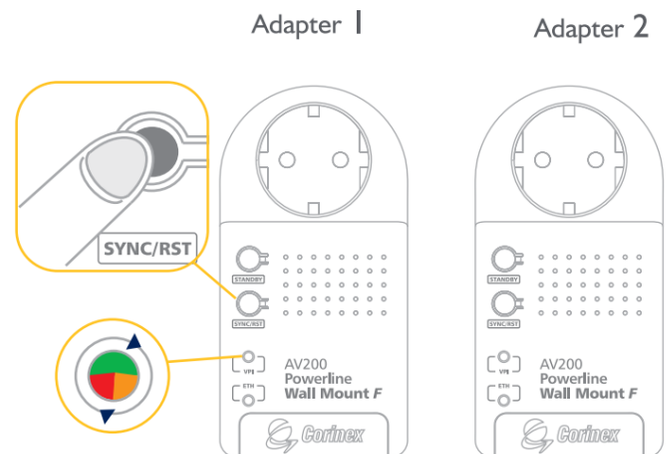


- 3 Anschluss des zweiten Adapters:**
Stecken Sie den zweiten Powerline Adapter ein, danach schließen Sie das Ethernetkabel (RJ-45) an eines von diesen Geräten:

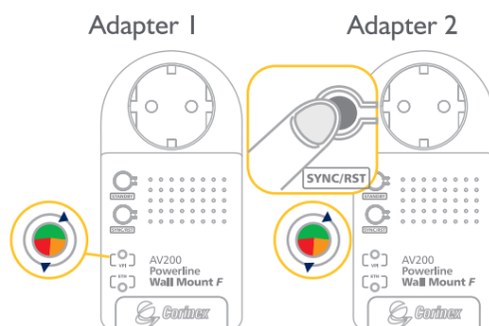
- Computer/ Media Centre PC
- Laptop
- Router
Kabel/DSL Breitbandmodem
- Media Server
- Set-Top-Box
- Personal Video Recorder (PVR)
- Digital Video Recorder (DVR)
- Spielkonsole



- 4 Konfiguration eines privaten Powerline Netzwerks:**
Stecken Sie alle Adapter, welche konfiguriert werden sollen in Steckdosen ein. Drücken Sie die „SYNC/RST“ Taste auf einem Adapter und halten Sie diese bis die VPI LED-Anzeige die Farben schnell ändert (rot, orange und grün), dann können Sie die Taste loslassen.



- 5 Konfiguration des ersten Adapters:**
Solange die LED Anzeige auf dem Adapter die Farben schnell ändert (wie beschrieben im Schritt 1 – rot, orange und grün), drücken Sie die Taste „SYNC/RST“ auf einem nächsten Adapter und lassen Sie die Taste los, wenn auch hier die VPI LED-Anzeige die Farben rot, orange und grün schnell ändert. Führen Sie denselben Vorgang mit dem Rest der Adapter durch, falls es mehr als zwei sind.



Sie haben das Powerline Netzwerk erfolgreich installiert!

Vorsicht:

Die VPI LED Anzeige des ersten Adapters wird die Farben während des ganzen Konfigurationsvorganges ändern. Beim Rest der Adapter wird die Änderung der Farben aufhören, sobald diese die Netzwerk-identifizierung und Verschlüsselung von dem ersten Adapter erhalten.

Wenn Sie Adapter in Ihr Netzwerk hinzufügen oder diese wegnehmen, müssen Sie wieder das Synchronisierungsverfahren wiederholen (Schritte 4 und 5).

Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Anleitung.

Beschreibung des Geräts:

STANDBY Taste:
Dient zur Einschaltung von dem energiesparenden Standby Betriebsmodus, wenn das Gerät nicht aktiv benutzt wird.

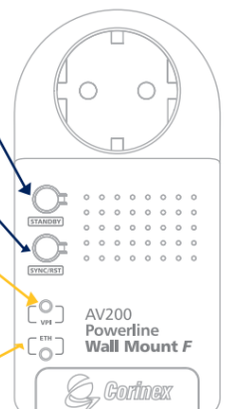
SYNC/RST Taste:
Führt die Sicherheitskonfiguration und Synchronisation durch Betätigung einer Taste durch. Kann auch benutzt werden um Wiederherstellung der Werkeinstellungen durchzuführen

VPI LED:

Zeigt die Qualität der Powerline Verbindung an, wenn der Adapter mit einem anderen Adapter auf demselben Netzwerk synchronisiert ist.

ETH LED:

Zeigt die Präsenz einer Ethernet Verbindung und Aktivität an



AV200 Powerline Wall Mount F - Dual Pack

Share Video Anywhere in the Home !

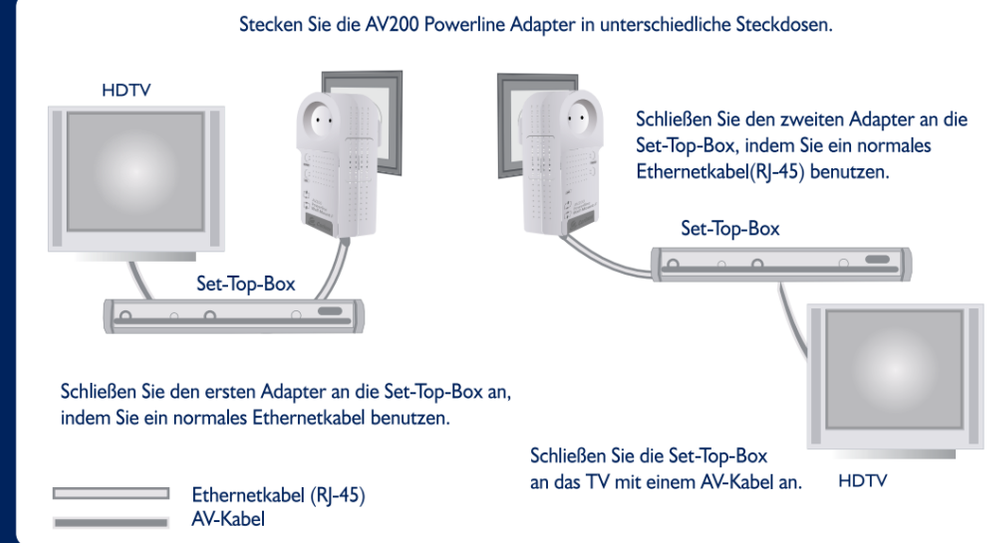
Streaming von Video aus einem Media Centre zu einem TV durch ein PVR:



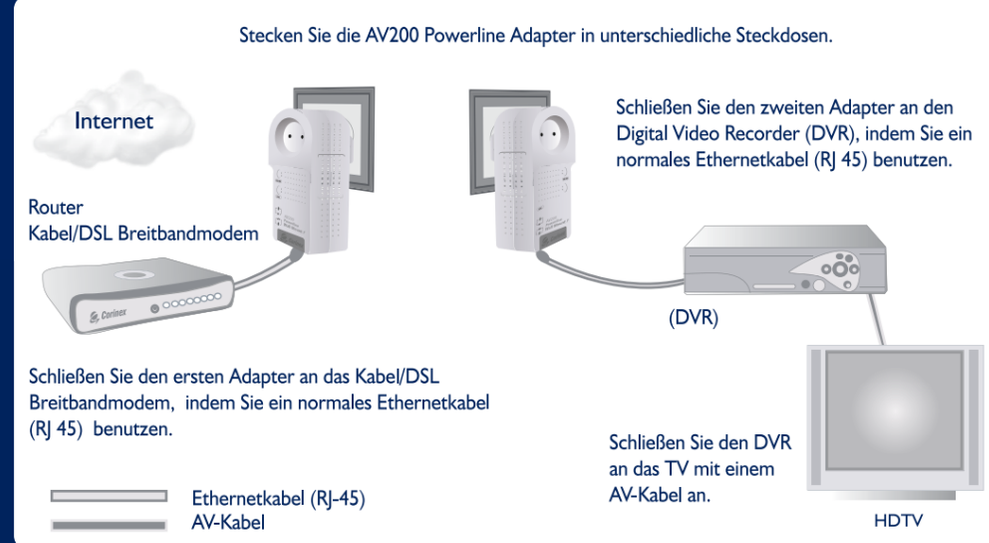
Realzeit Spiele über Internet mit einer Spielkonsole:



Video Streaming in mehreren Gebäuden (STB zu STB):



Streaming von Video aus dem Internet an DVR und TV:



 **Österreich:**
Tel.: 01/58 55 430
Fax: 01/58 55 460

 **Schweiz:**
Tel.: 061 / 27 311 - 31
Fax: 061 / 27 311 - 39

 **Deutschland:**
Tel.: 0761 / 59 21 00
Fax: 0761 / 58 52 28

 **HANTZ + PARTNER**
The Upgrade Company! www.hantz.com