

WLAN Powerline Set

Schnellinstallationsanleitung



upc

August 2017

Bitte überprüfen Sie den Verpackungsinhalt.



Einfache Installation mit der Connect App.
Weitere Infos und Download unter
upc.at/connectapp.

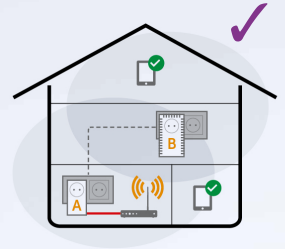
Powerline Adapter A
(in der Nähe Ihres Modems
an eine Wandsteckdose
anschließen)



WLAN Powerline Adapter B
(dort anbringen,
wo zusätzlich
WLAN gewünscht ist)

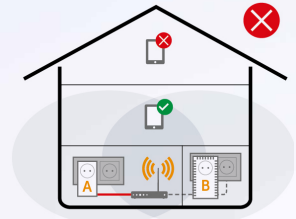


Netzwerkkabel
(2 Stück)

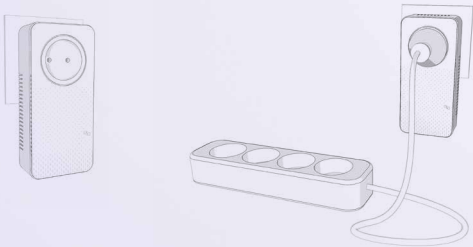


BITTE BEACHTEN:

- Nicht in einer Steckdose hinter einem Schrank anbringen.
- Ein Abstand von mindestens 30 cm zwischen Adapter B und anderen elektronischen Geräten sollte eingehalten werden.
- Nicht hinter einem Fernseher oder einem anderen großen Objekt anschließen.



Stecken Sie Adapter A in eine Steckdose möglichst nahe an Ihrem Modem.

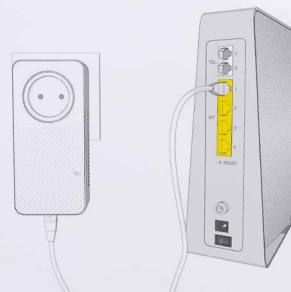


ACHTUNG!

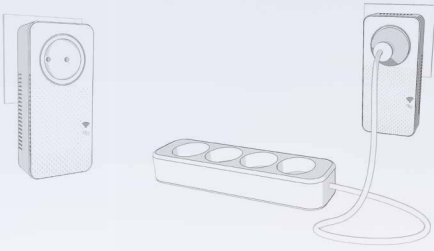
Falls an der Wandsteckdose auch eine Steckdosenleiste eingesetzt werden soll, sollte diese in den Stromanschluss im Adapter angeschlossen werden.

Verbinden Sie Adapter A und Ihr Modem mit einem Netzwerkkabel.
Nutzen Sie hierfür eine der gelben LAN Anschlüsse Ihres Modems.

ACHTUNG: Ihr Modem kann anders
aussehen als hier abgebildet.



Stecken Sie Adapter B in eine Wandsteckdose.




ACHTUNG!



Falls an der Wandsteckdose auch eine Steckdosenleiste eingesetzt werden soll, sollte diese in den Stromanschluss im Adapter angeschlossen werden.

ACHTUNG!

Sollte der Powerline Adapter nach der ersten Aktivierung ein automatisches Firmware Update erhalten, wird das durch ein oranges Leuchten der Pfeilsymbole dargestellt. Dieser Vorgang kann bis zu 10 Minuten dauern. Schalten Sie das Gerät solange nicht aus. Abgeschlossen ist der Vorgang, wenn nur noch die weiße LED konstant leuchtet.

Verbindung zwischen Adaptern herstellen



Die beiden Adapter im Set werden in der Regel bereits gekoppelt ausgeliefert und müssen, wie oben beschrieben, nur angeschlossen werden. Sollte die Verbindung nicht automatisch aufgebaut werden und die Leuchte , rot blinken, gehen Sie bitte wie folgt vor:



Halten Sie den Sync Knopf auf der Seite von Adapter A gedrückt, bis die Leuchte , grün zu blinken beginnt. Danach drücken Sie den Sync Knopf von Adapter B, die Leuchte , beginnt ebenfalls grün zu blinken. Die beiden Geräte nehmen nun Verbindung auf. Sobald die Leuchten aufgehört haben grün zu blinken und auch nicht rot blinken ist die Verbindung erfolgreich hergestellt.

ACHTUNG! Dieser Vorgang ist immer bei jedem weiteren Adapter der in Betrieb genommen wird durchzuführen!

WLAN Netzwerkname der Connect Box übernehmen

Falls Sie eine UPC Connect Box verwenden und im ganzen Haus/Wohnung eine einheitliche Kennung für Ihr WLAN Netzwerk haben wollen, können Sie die WLAN Zugangsdaten Ihrer Connect Box für das Powerline WLAN übernehmen. Dazu gehen Sie bitte wie folgt vor:

Drücken und halten Sie den WPS Knopf auf Ihrem Powerline WLAN Gerät für 5-10 Sekunden. Die  Leuchte beginnt grün und die Power Leuchte  beginnt weiß zu blinken.

Drücken und halten Sie den WPS Knopf  auf Ihrer Connect Box für 3 Sekunden. Danach beginnt das  Symbol zu leuchten.

Warten Sie ein paar Minuten bis die Leuchte des WLAN Powerline Adapters aufgehört hat zu blinken und die Leuchte der Connect Box nicht mehr leuchtet.

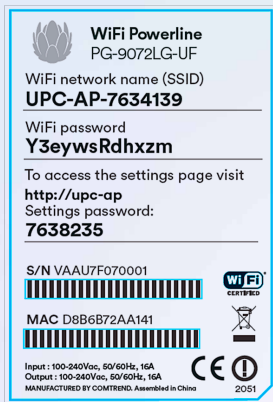
WLAN Netzwerkname und Passwort sollten nun erfolgreich übernommen worden sein.

Sollten Sie die neuen Zugangsdaten vergessen, finden Sie die ab Werk eingestellten WLAN Zugangsdaten Ihrer Connect Box auf dem Sticker auf der Unterseite des Gerätes.

WICHTIG! Falls Sie die Einrichtung der Powerline Adapter mit der Connect App durchführen, wird automatisch der WLAN Netzwerkname und das WLAN Passwort der Connect Box für den WLAN Powerline Adapter übernommen.

WLAN-Verbindung herstellen

Das WLAN Passwort des WLAN Powerline Adapters finden Sie auf dem Aufkleber auf der Rückseite von Adapter B, wie unten in diesem Beispiel abgebildet.



1. Starten Sie Ihren Computer, Ihr Smartphone, Tablet oder Ihren Laptop und schalten Sie WLAN ein. Falls Sie lieber eine Kabelverbindung herstellen wollen, sehen Sie sich bitte Anlage 1 an.
2. Gehen Sie auf Ihrem Computer, Smartphone oder Laptop zur Übersicht der verfügbaren WLAN-Netzwerke. Sie sehen eine Liste mit einem oder mehreren verfügbaren WLAN-Netzwerken.
3. Klicken Sie auf das WLAN-Netzwerk, das den Namen des WLAN-Zugangspunktes aufweist.

TIPP: Der Name beginnt mit UPC-AP, gefolgt von 7 Zeichen oder entspricht dem Namen Ihres Connect Box WLAN Netzwerks, falls Sie diesen übernommen haben.

Verbindung per Kabel herstellen

Ein Gerät lässt sich neben WLAN auch kabelgebunden anschließen. Mit einem Kabel ist die Geschwindigkeit in der Regel höher als über WLAN.

Eine Verbindung zwischen Ihrem Computer und Ihrem Adapter stellen Sie wie folgt her:

1. Stecken Sie das eine Ende des Netzwerkabels in Adapter B.
2. Stecken Sie das andere Ende des Netzwerkabels in den LAN-Anschluss Ihres Computers, TV, Spielekonsole, etc.



Frequency Range and Output Max. Power			
	Channel	Frequency Range	EIRP Max. Power
2.4G	CH1-CH11	2402 - 2472 MHz	20 dB
	CH12	2457 - 2477 MHz	20 dB
	CH13	2462 - 2480 MHz	20 dB
5G	Band 1	5150 - 5250 MHz	20 dB
	Band 2	5250 - 5350 MHz	20 dB
	Band 3	5470 - 5725 MHz	20 dB

Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU. 5150 MHz-5725 MHz ist nur für die Nutzung in Innenräumen vorgesehen.

Systemanforderungen:

1. Computer oder Netzwerkgerät mit Kabel- oder WLAN Verbindung.
2. Alle angeschlossenen Geräte müssen über einen Netzwerkanschluss verfügen.
3. Web Browser
(MS Internet Explorer ab V4.0, Google Chrome, Opera, Safari).
4. Input/Output: 100-240 VAC, 50/60Hz, 13A.