

Powerline Connection-Kit 500 Mbps Chipset

Installationsanleitung
Manuel d'installation (au verso)

Installation manual (2nd leaflet)
Istruzioni d'installazione (dépliant di 2pg)



plug
&
play

myStrom Powerline Adapter
sind plug & play – d.h. keine Konfiguration
nötig – einfach einstecken und fertig!

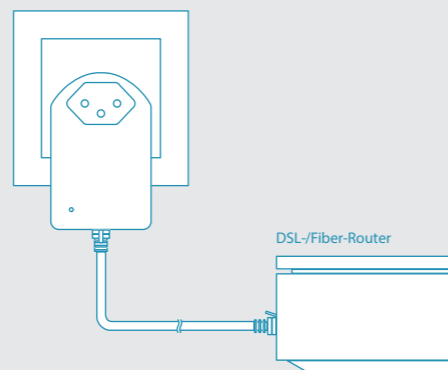
myStrom AG
Alte Tiefenastrasse 6
3050 Bern / Switzerland
www.mystrom.ch

Quick-Start

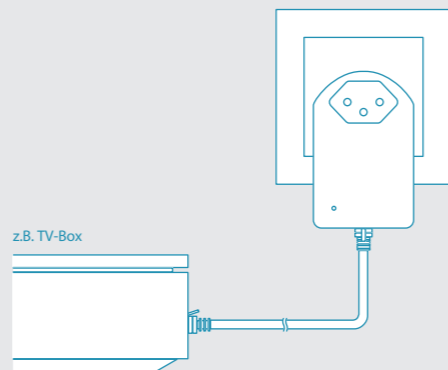
Adapter installieren

Wichtig
Stecken Sie die Adapter immer direkt in die
Wandsteckdose. So vermeiden Sie mögliche
Störeinflüsse.

- 1 Stecken Sie den einen Adapter direkt in die
Wandsteckdose gleich beim DSL-/Fiber-
Router.
Verbinden Sie den Adapter mit dem Modem mit
dem mitgelieferten Ethernet Kabel.



- 2 Stecken Sie den anderen Adapter direkt in
die Wandsteckdose neben dem beliebigen
Internet-fähigen Gerät mit Ethernet-Anschluss
(z.B. PC/MAC, Internet-TV-Box oder Game
Konsole).
Verbinden Sie den Adapter mit dem Gerät mit
dem mitgelieferten Ethernet Kabel.

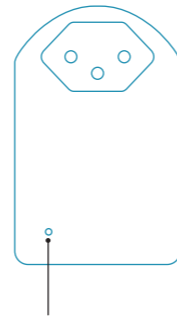


- 3 Die LEDs der beiden Adapter wechseln auf
«konstant weiss» sobald die Powerline
Verbindung erfolgreich hergestellt wurde. Ihr
Gerät ist nun mit dem Internet verbunden.

Fertig

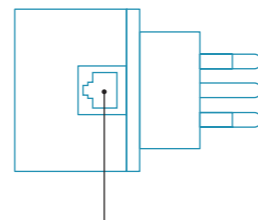
Der Adapter im Detail

Anschlüsse, Druckknopf und Anzeige/LED



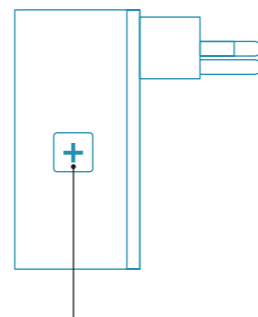
Anzeige/LED

Aus	Kein Strom
Weiss	Powerline Verbindung OK
Weiss schnell blinkend	Pairing Modus
Weiss langsam blinkend	Eco/Stromspar-Modus
Rot blinkend	Keine Powerline Verbindung



Ethernet-Anschluss

Verbinden Sie den DSL-/Fiber-Router oder ein beliebiges
Internet-fähiges Gerät mit Ethernet-Anschluss (z.B. PC/Mac,
Internet-TV-Box oder Game Konsole)



Druckknopf

Pairing	Adapter neu oder mit einem bestehenden Powerline Netzwerk verbinden – 2 s drücken
Reset	Setzt den Adapter auf seine Werkseinstellungen zurück. Pairing geht verloren – 10 s drücken

Tipps zur Fehlerbeseitigung

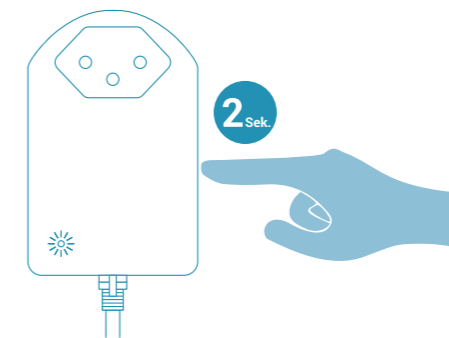
Adapter miteinander neu verbinden (Pairing)

Falls die Adapter nicht mehr miteinander
kommunizieren oder mittels Reset zurückgesetzt
wurden, so müssen sie neu gepairt werden. Stecken
Sie die Adapter für den Pairing-Vorgang immer direkt
in Wandsteckdosen im selben Raum.

- 1 Drücken Sie 2 Sekunden den Druckknopf
des Adapters, welcher am DSL-/Fiber-Router
angeschlossen ist.

Die LED beginnt weiss zu blinken.

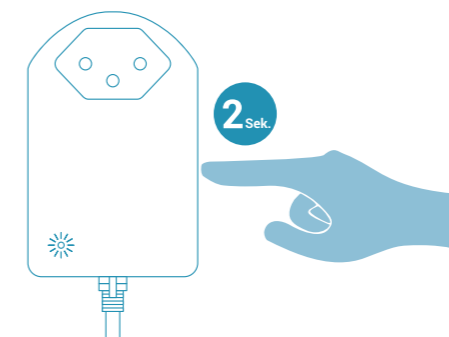
Falls sie nicht blinkt, wiederholen Sie diesen
Schritt.



- 2 Drücken Sie 2 Sekunden den Druckknopf
des anderen Adapters.

Die LED beginnt weiss zu blinken.

Falls sie nicht zu blinken beginnt, wiederholen
Sie diesen Schritt.



- 3 Die LEDs der beiden Adapter wechseln auf
«konstant weiss» sobald die Powerline
Verbindung erfolgreich hergestellt wurde. Falls
das Pairing nicht erfolgreich war, versuchen Sie
es nochmals. Führen Sie vor dem Pairing ein
Reset bei beiden Adapter durch.

Drücken Sie dazu 10 Sekunden auf den
Druckknopf des jeweiligen Adapters.

FAQ und Support

Powerline Adapter immer direkt in eine Wandsteckdose – Warum?

Powerline Adapter reagieren empfindlich auf
Störquellen, die parallel zum Adapter an das
Stromnetz angeschlossen werden. Solche
Störquellen sind vor allem Netzteile, Ladegeräte
usw. Wenn die Powerline Adapter direkt in die
Wandsteckdose eingesteckt werden und alle
anderen Verbraucher in die Steckdose des
Powerline Adapters, werden Störungen mittels
eingebautem Filter unterdrückt und die Funktion
ist wesentlich zuverlässiger. Aus diesem Grund
blockiert der Adapter bei einer 3-fach Steckdose
die beiden anderen Steckdosen.

Mögliche Störungen

Störungen können vor allem dann entstehen,
wenn Sie folgende Verbraucher in Betrieb haben –
Mikrowelle, Haarfön, Bügeleisen, Bohrmaschine.
Diese Störquellen können dazu führen, dass die
Verbindung kurzzeitig unterbrochen wird, oder im
Fall von Internet-TV, dass das Bild oder der Ton
kurz einfriert.

Powerline funktioniert nicht

Die einwandfreie Funktion von Powerline hängt
stark vom vorhandenen Stromnetz ab. Falls die
Adapter nicht funktionieren tun Sie folgendes –
Schliessen Sie beide Powerline an 2 Steckdosen
im gleichen Raum an. Falls die Anzeige weiss
leuchtet, dann funktionieren die Powerline Adapter
einwandfrei. Die Ursache liegt dann mit grosser
Wahrscheinlichkeit bei Ihrem Stromnetz welches
evtl. alte Sicherungen oder Phasensprünge
aufweist. In diesem Fall kann evtl. ein Elektriker
helfen oder Sie können die Adapter auch innert 14
Tagen zurückgeben.

Weitere Hilfestellungen finden Sie hier

www.mystrom.ch/de/help/faq

Support

Falls Sie eine Frage haben oder direkten
Support wünschen, so nutzen Sie bitte unser
Kontaktformular auf
www.mystrom.ch/de/help/contacts