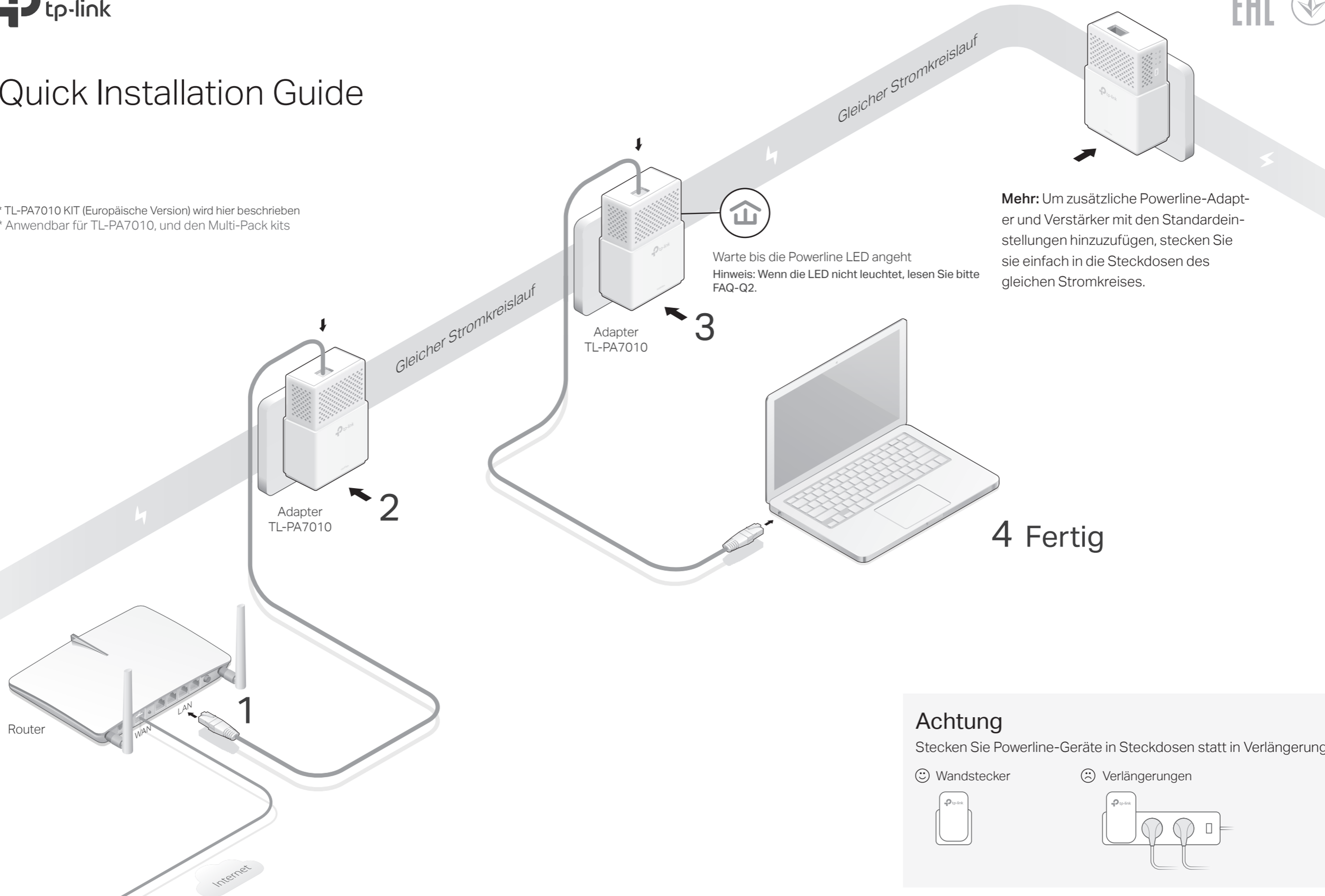


Quick Installation Guide

* TL-PA7010 KIT (Europäische Version) wird hier beschrieben
* Anwendbar für TL-PA7010, und den Multi-Pack kits



Mehr: Um zusätzliche Powerline-Adapter und Verstärker mit den Standardeinstellungen hinzuzufügen, stecken Sie sie einfach in die Steckdosen des gleichen Stromkreises.

Warte bis die Powerline LED angeht
Hinweis: Wenn die LED nicht leuchtet, lesen Sie bitte FAQ-Q2.

4 Fertig

Achtung
Stecken Sie Powerline-Geräte in Steckdosen statt in Verlängerungen

☺ Wandstecker ☹ Verlängerungen

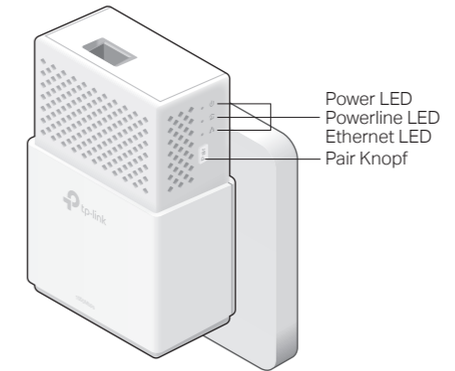
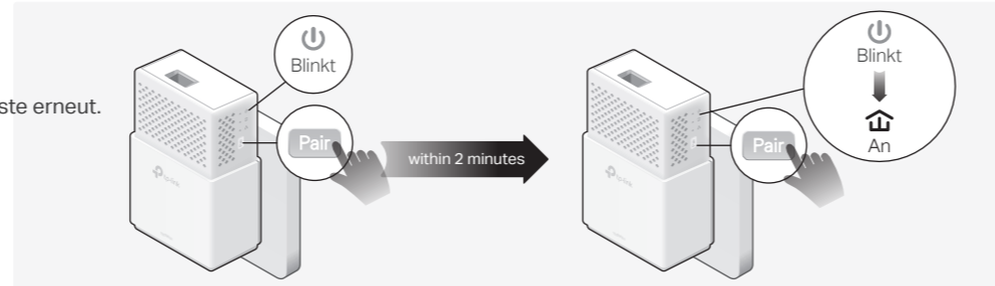
Richten Sie ein sicheres Powerline-Netzwerk durch Koppeln ein (empfohlen)

Ansicht

Sie können ein sicheres Powerline-Netzwerk mithilfe der Schaltfläche "Verbinden" auf zwei Geräten gleichzeitig erstellen oder einer Verbindung beitreten.
Tipp: Wir empfehlen Ihnen, die Powerline-Geräte beim Pairing nahe beieinander anzuschließen.

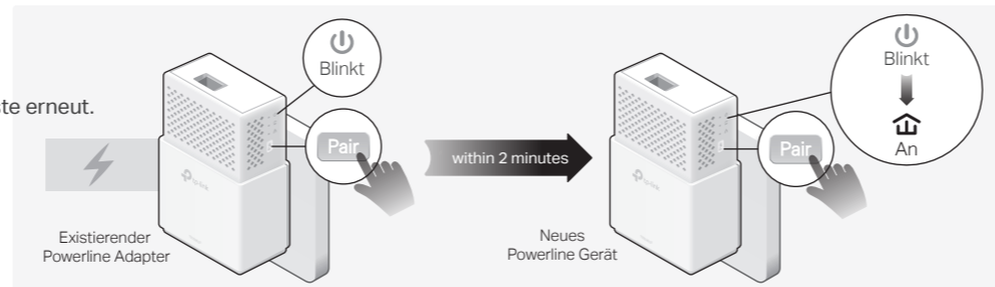
Um ein sicheres Powerline-Netzwerk zu erstellen:

- 1 Drücken Sie die Pair-Taste an einem der Powerline-Geräte für 1 Sekunde. Die Power-LED beginnt zu blinken.
Hinweis: Wenn die Power-LED nicht blinkt, drücken Sie die Pair-Taste erneut.
- 2 Drücken Sie innerhalb von 2 Minuten die Pair-Taste an einem anderen Gerät für 1 Sekunde. Die Power-LED beginnt zu blinken.
- 3 Wenn die Powerline LED  an geht, haben Sie es geschafft.



Um einem bestehenden sicheren Powerline-Netzwerk beizutreten:

- 1 Drücken Sie die Pair-Taste an einem der Powerline-Geräte für 1 Sekunde. Die Power-LED beginnt zu blinken.
Hinweis: Wenn die Power-LED nicht blinkt, drücken Sie die Pair-Taste erneut.
- 2 Drücken Sie innerhalb von 2 Minuten die Pair-Taste an einem anderen Gerät für 1 Sekunde. Die Power-LED beginnt zu blinken.
- 3 Wenn die Powerline LED  an geht, haben Sie es geschafft.



LED	STATUS	BESCHREIBUNG
	An/Aus Blinkt	Der Powerline-Adapter ist ein- oder ausgeschaltet. Einmal pro Sekunde: Pairing ist in Bearbeitung. Einmal alle 3 Sekunden: Der Energiesparmodus ist aktiviert. *
	Geld-Grün Rot Aus	Der Powerline-Adapter befindet sich an einem Ort mit einer guten Signalstärke. Der Powerline-Adapter befindet sich an einem Ort mit schlechter Signalstärke. Wir empfehlen, eine andere Steckdose zu versuchen. Der Powerline-Adapter ist nicht mit einem Powerline-Netzwerk verbunden.
	An/Aus	Der Ethernet-Port ist verbunden oder getrennt.

* Fünf Minuten, nachdem das an den Powerline-Adapter angeschlossene Gerät ausgeschaltet oder inaktiv ist, wechselt der Powerline-Adapter automatisch in den Energiesparmodus.

KNOPF	BESCHREIBUNG
Pair Knopf	Halten Sie die Taste 1 Sekunde lang gedrückt, um ein sicheres Powerline-Netzwerk einzurichten oder einem solchen beizutreten. Drücken und halten Sie länger als 6 Sekunden, um den Powerline Adapter

Häufig gestellte Fragen

Q1. Wie setze ich meinen Powerline Adapter zurück?

- A. Wenn der Powerline-Adapter an die Steckdose angeschlossen ist, halten Sie die Pair-Taste länger als 15 Sekunden gedrückt, bis die Power-LED kurz aufleuchtet und wieder anspricht.

Q2. Wie kann ich nach Fehlern suchen, wenn in meinem Powerline-Netzwerk keine Internetverbindung besteht?

1. Stellen Sie sicher, dass sich alle Powerline-Geräte in demselben Stromkreis befinden.
2. Stellen Sie sicher, dass die Powerline-LEDs an allen Powerline-Geräten leuchten. Wenn nicht, setze alle Powerline-Geräte zurück oder kopple sie.
3. Stellen Sie sicher, dass alle Hardwareverbindungen korrekt und sicher verbunden sind.

4. Überprüfen Sie, ob Sie eine Internetverbindung haben, indem Sie den Computer direkt mit dem Modem oder Router verbinden.
5. Stellen Sie sicher, dass sich die IP-Adresse Ihres Computers im selben Segment wie der Ihres Routers befindet..

Q3. Was kann ich tun, wenn ein erfolgreich gekoppeltes Powerline-Gerät die Verbindung nicht wieder herstellt, nachdem es an einen neuen Standort verschoben wurde?

1. Versuchen Sie es mit einer anderen Steckdose und stellen Sie sicher, dass es sich um dieselbe elektrische Schaltung handelt.
2. Versuchen Sie es erneut zu paaren und stellen Sie sicher, dass die Powerline-LED leuchtet.
3. Überprüfen Sie auf mögliche Störungen, wie z. B. eine Waschmaschine, Klimaanlage oder andere Haushaltsgeräte, die sich möglicherweise zu nahe an einem der Powerline-Geräte befinden. Stecken Sie sie in die integrierten Steckdosen, um elektrische Störungen zu beseitigen.

Einfache Verwaltung

Verwenden des tpPLC-Dienstprogramms für die erweiterte Konfiguration:

1. Besuchen Sie <http://www.tp-link.com>, und suchen Sie nach Ihrem Produkt.
2. Suchen Sie die kompatible Version des Dienstprogramms auf der Support-Seite und laden Sie sie herunter.
3. Installieren Sie das Dienstprogramm und starten Sie Ihre Konfiguration.

Für technische Unterstützung und andere Informationen besuchen Sie bitte <http://www.tp-link.de/support> oder scannen Sie den QR Code.



TP-Link erklärt hiermit, dass dieses Gerät den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/30 / EU, 2014/35 / EU, 2009/125 / EG und 2011/65 / EU entspricht.
Die ursprüngliche EU-Konformitätserklärung finden Sie unter <http://www.tp-link.com/en/ce>.