

# Kurzanleitung zur Installation

WLAN-Repeater



Benötigen Sie Einrichtungsvideos?

Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie die Website https://www.tp-link.com/download/TL-WA850RE.html

\*Abbildungen können von den tatsächlichen Produkten abweichen.

# 2 Einrichtung

### **Option 1: Mittels WPS-Taste**

1. Drücken Sie an Ihrem Router die WPS-Taste.



- Die WPS-Taste könnte wie eine von diesen aussehen: wPS | () | ()
- 2. Drücken Sie innerhalb von 2 Minuten die WPS-Taste am Extender für 1 Sekunde. Die RE-LED sollte von blinken auf konstant wechseln und eine erfolgreiche Verbindung anzeigen.

Hinweis: Wenn die LED nicht leuchtet, versuchen Sie es erneut oder verwenden Sie Methode 2 oder 3.



Blinkt 🔲 Leuchtet konstant

 Der Extender verwendet Ihren Netzwerknamen mit \_EXT am Ende und nutzt das gleiche Passwort wie Ihr Router.

Hinweis: Wen Sie den erweiterten Netzwerknamen ändern möchten, lesen Sie bitte den Punkt "Zugriff auf die erweiterten Einstellungen" auf der Rückseite.

> Erweiterter Netzwerkname: Der Netzwerkname des Routers mit \_EXT am Ende Passwort: Das Gleiche wie bei Ihrem Router

- Option 2: Mittels Tether APP
- 1. Holen Sie sich die aktuelle Tether-App.



Nach Tether suchen Tether

2. Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem Netzwerk des Extenders TP-Link\_Extender.

	>
< Einstellungen WLAN	
WLAN	
WÄHLEN SIE EIN NET	ZWERK
TP-Link_Extende	er 🔗 🗊

**3.** Starten Sie die Tether-App und wählen Sie Ihren Extender aus. Erstellen Sie ein Passwort, um sich anzumelden.



**4.** Befolgen Sie die Anweisungen der App, um das Setup abzuschließen.

Die RE-LED sollte konstant leuchten und eine erfolgreiche Verbindung zu Ihrem Router anzeigen. Hinweis: Wenn die LED nicht dauerhaft leuchtet, lesen Sie bitte FAQ > Q2.



Schließen Sie den Extender an eine Steckdose neben Ihrem Router an.

Hinweis: Stecken Sie den Repeater aus Sicherheitsgründen nur in der unten

• Weiter zu 🗲

Einschalten

aezeiaten Richtuna ein.

Warten Sie, bis die Power-LED leuchtet.

Leuchtet konstant

### **Option 3: Mittels eine Web Browser**

 Verbinden Sie Ihren Computer oder Ihr Smartphone mit dem Netzwerk des Extenders TP-Link\_Extender. Wenn Sie einen Computer verwenden, ziehen Sie den Stecker des Ethernet-Kabels, falls vorhanden.



2. Starten Sie einen Webbrowser und geben Sie http://tplinkrepeater.net oder http://192.168.0.254 in der Adressleiste ein. Erstellen Sie ein Passwort, um sich anzumelden.

Hinweis: Wenn das Anmeldefenster nicht angezeigt wird, lesen Sie bitte FAQ > Q1.

<b>★</b> ←	http://tplinkrepeater.net	$\rightarrow$
	🖉 Passwort erstellen	
	Niedrig Mitte Hoch	
	Passwort bestätigen	
	Start	

3. Befolgen Sie die Web-Anweisungen, um das Setup abzuschließen.

Die RE-LED sollte konstant leuchten und eine erfolgreiche Verbindung zu Ihrem Router anzeigen. Hinweis: Wenn die LED nicht dauerhaft leuchtet, lesen Sie bitte FAQ > Q2.



3 Verlegung

- Schließen Sie den Extender etwa auf halbem Weg zwischen Ihrem Router und der Wi-Fi-Totzone an. Der von Ihnen gewählte Standort muss sich im Bereich Ihres Routers befinden.
- Warten Sie ca. 2 Minuten, bis 3 oder mehr ull LEDs leuchten. Wenn nicht, bringen Sie den Extender näher an den Router, um eine bessere Signalqualität zu erreichen.
  Tipp: Für einen intuitiveren Standortassistenten greifen Sie über die Tether-App auf die Extender-Einstellungen zu und gehen Sie zu Extras > Standortassistent.



# Viel Spaß!

Verbinden Sie Ihre Geräte drahtlos oder über ein Ethernet-Kabel mit dem Extender und genießen Sie dann das Internet.

Tipp: Sie können den Extender auch im Access Point Modus einrichten, um Ihr bestehendes kabelgebundenes Netzwerk in ein drahtloses umzuwandeln. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung unter https://www.tp-link.com/support.



### Zugriff auf die erweiterten Einstellungen

### LED Erläuterung

Nach der Einrichtung können Sie auf die Extender-Einstellungen mit einer der folgenden Methoden zugreifen. Sie können das Host-Netzwerk erneut auswählen, erweiterte Netzwerkeinstellungen ändern und vieles mehr. Hinweis: Wenn Ihr Extender und Ihr Router den gleichen Netzwerknamen verwenden, wird die Methode 1 empfohlen.

### Option 1: Mittels die Tether App



- 1. Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem Netzwerk des Extenders oder Routers.
- 2. Starten Sie die Tether-App, wählen Sie Ihren Extender aus und melden Sie sich an.
- 3. Anzeigen oder Ändern von Extender-Einstellungen nach Bedarf.

### **Option 2: Mittels eine Web Browser**



- 1. Verbinden Sie Ihren Computer oder Ihr Smartphone mit dem Netzwerk des Extenders. Wenn Sie einen Computer verwenden, ziehen Sie das Ethernet-Kabel ab, falls vorhanden.
- 2. Starten Sie einen Webbrowser, geben Sie http://tplinkrepeater.net in der Adressleiste ein und melden Sie sich an.

Hinweis: Wenn das Anmeldefenster nicht angezeigt wird, lesen Sie bitte FAQ > Q1

3. Anzeigen oder Ändern von Extender-Einstellungen nach Bedarf.

## FAQ (Häufig gestellte Fragen)

- Q1. Was soll ich tun, wenn ich nicht auf die Seite zur Webverwaltung des Extenders zugreifen kann?
  - Stellen Sie sicher, dass Ihr Computer oder Smartphone mit dem Netzwerk des Extenders und nicht mit dem Ihres Routers verbunden ist. Wenn Ihr Router und Extender den gleichen Netzwerknamen verwenden, verbinden Sie Ihren Computer über ein Ethernet-Kabel mit dem Extender oder verwenden Sie die Tether-App.
  - Wenn Sie einen Computer verwenden, stellen Sie sicher, dass er so eingestellt ist, dass er automatisch eine IP-Adresse und eine DNS-Serveradresse erhält.
  - Vergewissern Sie sich, dass http://tplinkrepeater.net oder http://192.168.0.254 korrekt im Webbrowser eingegeben wurde, und drücken Sie die Eingabetaste. Beachten Sie, dass http://192.168.0.254 nur für Extender mit werkseitigen Voreinstellungen gilt.
  - Verwenden Sie einen anderen Webbrowser und versuchen Sie es erneut.
  - Starten Sie den Extender neu oder setzen Sie ihn zurück und versuchen Sie es erneut.

Wenn Sie immer noch Probleme haben, wenden Sie sich an unseren technischen Support.

### Q2. Was soll ich tun, wenn die RE-LED nach Abschluss der Einrichtung über die Tether-App oder den Webbrowser nicht dauerhaft leuchtet?

- Möglicherweise haben Sie bei der Konfiguration ein falsches Wi-Fi-Passwort für Ihren Haupt-Router eingegeben. Überprüfen Sie das Passwort und versuchen Sie es erneut.
- Vergewissern Sie sich, dass sich der Extender in der Nähe Ihres Routers befindet, vorzugsweise innerhalb von 16 Fuß, und entfernt von großen Elektrogeräten.
- Wenn Sie die drahtlose MAC-Filterung, die drahtlose Zugriffskontrolle oder die Zugriffskontrollliste (ACL) auf Ihrem Router aktiviert haben, deaktivieren Sie diese zuerst und folgen Sie dann jeder Methode auf der Vorderseite, um die Konfiguration abzuschließen.



LED	Status	Anzeige (Für Range Extender Modus)
RE	Ein/Aus Blinkt	Der Extender ist mit dem drahtlosen Netzwerk Ihres Routers verbunden oder nicht. Die WPS-Verbindung ist im Aufbau.
WLAN	Ein/Aus	Die drahtlose Funktion des Extenders ist aktiviert oder deaktiviert.
Power	Ein/Aus Blinkt	Der Extender ist ein- oder ausgeschaltet. Das System startet oder die Firmware wird aktualisiert.
ı <b>ıll</b> (Signalstärke)	Ein/Aus	Zeigt die Wi-Fi-Verbindung zwischen dem Extender und dem Router an. Mehr leuchtende LEDs zeigen eine bessere Signalstärke an.
Ethernet	Ein/Aus	Der Ethernet-Anschluss ist mit einem eingeschalteten Gerät verbunden oder nicht.

- Versuchen Sie, die Einrichtung über die WPS-Taste vorzunehmen.
- Setzen Sie den Extender zurück und gehen Sie erneut durch die Konfiguration. Wenn Sie immer noch Probleme haben, wenden Sie sich an unseren technischen Support.

### Q3. Wie kann ich den Extender zurücksetzen?

• Wenn der Extender eingeschaltet ist, drücken Sie die RESET-Taste mit einem Stift für 1 Sekunde. Der Extender wird neu gestartet.



### Sicherheitsinformationen

- Halten Sie das Gerät fern von Wasser, Feuchtigkeit, Feuer oder sehr warmen Umgebungen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät auseinanderzunehmen oder zu manipulieren. Wenn
- Unterstützung benötigt wird, wenden Sie sich bitte an uns
- Betreiben Sie das Gerät nur an Orten, wo dies erlaubt ist.

• Die verwendete Steckdose muss sich nah am Gerät befinden und leicht zugänglich sein. Bitte folgen Sie diesen Anweisungen, wenn sie das Gerät betreiben. Bei unsachgemäßer

Verwendung können wir nicht garantieren, dass keine Unfälle oder Schäden auftreten. Behandeln Sie das Gerät pfleglich und auf eigene Gefahr.

TP-Link erklärt hiermit, dass dieses Gerät die Grundanforderungen und andere relevante Vorgaben der Richtlinien 2014/53/EU, 2009/125/EG, 2011/65/EU und (EU)2015/863 erfüllt. Die Original-EU-Konformitätserklärung kann in englischer Sprache hier heruntergeladen werden: http://www.tp-link.com/en/ce.



Für technischen Support, das Benutzerhandbuch und andere Informationen besuchen Sie bitte https://www.tp-link.com/support oder scannen Sie einfach den QR-Code.



