



TP-Link Technologies Co., Ltd.

South Building(floors 1,3,4,5) and 28(floors 1-4), Central Science & Technology Park, Shennan Rd, Nanshan, Shenzhen, China

TP-Link Deutschland GmbH

Robert-Bosch-Straße 9, 65719 Hofheim am Taunus, Germany

TP-Link UK Limited

Unit 2 & 3 Riverview (142-144), Cardiff Road, Reading, RG1 8EW

TP-Link Italia S.r.l.

Via Gobetti 2/A 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

TP-Link France SARL

Bâtiment Equateur, 16-18 avenue Morane Saulnier, 78140 Vélizy-Villacoublay, France

TP-Link Bilgi Teknolojileri Tic. Ltd. Şti.

**Şerifali Mevkii, Barbaros Cad. Söyleşi Sokak. No:15/2 Kat:3/4
34775 Ümraniye/İstanbul**

TP-Link IBERIA,S.L.

Calle Quintanavides 17, 3º E, 28050 Madrid, Spain

TP-Link Netherlands B.V.

Archimedesbaan 18, 3439 ME Nieuwegein

TP-Link (Nordic) AB

Forumvägen 14, Plan 13, 131 53, Nacka, Sweden

TP-Link Hellas Ltd.

Marathonodromou 77, Marousi 151 24, Greece

NWS.TP-Link Portugal, Unipessoal, Lda.

Avenida da Liberdade, nº245, 7ºE,1250-143 Lisboa, Portugal

Specifications are subject to change without notice.  tp-link is a registered trademark of TP-Link Technologies Co., Ltd. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

No part of the specifications may be reproduced in any form or by any means or used to make any derivative such as translation, transformation, or adaptation without permission from TP-Link Technologies Co., Ltd.
Copyright © 2017 TP-Link Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

www.tp-link.com

7106507484 REV2.1.1

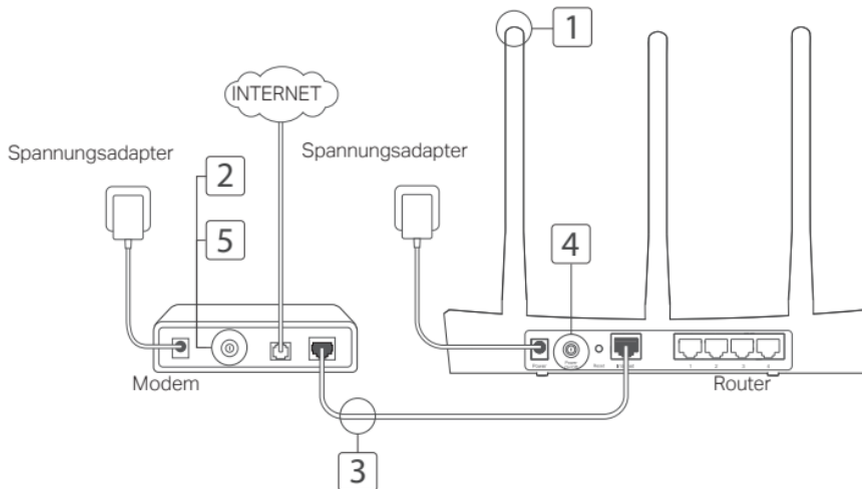
Quick Installation Guide

Wireless Router

CE

Hardwareinstallation

Kommt Ihre Internetverbindung über ein Ethernetkabel aus der Wand statt von einem Modem, verbinden Sie dieses direkt mit dem Internetport Ihres Routers und überspringen Sie die Schritte 2, 3, 5.



- 1 Bringen Sie die Antennen an, sofern erforderlich.
- 2 Schalten Sie das Modem ab und entfernen Sie die eventuell vorhandene Pufferbatterie.
- 3 Verbinden Sie Ihr Modem mittels eines Ethernetkabels mit dem Internet (oder WAN) Port Ihres Routers.
- 4 Schalten Sie Ihren Router ein. Warten Sie, bis der Start abgeschlossen ist.
- 5 Schalten Sie Ihr Modem ein.

Konfigurieren via Webbrowser

- 1 Verbinden Sie Ihren Computer mit dem Router (drahtlos oder über Kabel).

Über Kabel:

Deaktivieren Sie den WLAN-Adapter Ihres Computers und verbinden Sie diesen mittels eines Ethernetkabels mit einem der vier LAN-Ports Ihres Routers.

Drahtlos:

Verbinden Sie Ihren Computer drahtlos mit Ihrem Router. SSID und WLAN-Passwort finden Sie auf dem Routeretikett.

- 2 Besuchen Sie die Webadresse <http://tplinkwifi.net> oder <http://192.168.0.1>. Vergeben Sie für zukünftige Logins ein eigenes Passwort oder verwenden Sie **admin** als Benutzername und Passwort.
Hinweis: Erscheint das Login-Formular nicht, folgen Sie Teil 1 der FAQ (Häufig gestellte Fragen).
- 3 Starten Sie die **Quick Setup** (Schnellinstallation) und folgen Sie den Schritt-für-Schritt-Anweisungen, um die Erstkonfiguration zu tätigen.



Fertig!

Nun können Sie mit Ihren Geräten das Internet benutzen.

Hinweis: Haben Sie während der Konfiguration WLAN-Passwort oder SSID geändert, müssen Sie ab sofort diese benutzen, wenn Sie sich mit Ihrem WLAN verbinden.

Tether-App

TP-Links App Tether bietet eine einfache Möglichkeit, Ihren Router zu verwalten. Sie können unerwünschte Geräte blockieren, die Kindersicherung einrichten, Ihre WLAN-Einstellungen konfigurieren usw.



Scannen Sie den QR-Code, um TP-Links App Tether vom Apple-App-Store oder Google Play herunterzuladen und zu installieren.

FAQ (Häufig gestellte Fragen)

F1. Was kann ich tun, wenn das Loginformular nicht erscheint?

- Verfügt Ihr Computer über eine statische/feste IP-Adresse, konfigurieren Sie ihn so, dass er seine IP-Adresse automatisch bezieht.
- Stellen Sie sicher, dass Sie <http://tplinkwifi.net> oder <http://192.168.0.1> richtig geschrieben haben. Falls ja, versuchen Sie es alternativ mit <http://192.168.1.1>.
- Verwenden Sie einen anderen Webbrowser.
- Starten Sie Ihren Router neu und versuchen Sie es erneut.
- Deaktivieren und aktivieren Sie den verwendeten LAN-Adapter.

F2. Was kann ich tun, wenn ich keinen Internetzugriff habe?

- Stellen Sie sicher, dass ein direkt an das Modem angeschlossener Computer Internetzugang hat. Ist dies nicht der Fall, wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter.
- Öffnen Sie Ihren Webbrowser, besuchen Sie <http://tplinkwifi.net> oder <http://192.168.0.1> und starten Sie die Schnellinstallation erneut.
- Starten Sie Ihren Router neu und versuchen Sie es erneut.
- Haben Sie ein Kabelmodem, starten Sie dieses neu. Besteht das Problem dann weiterhin, loggen Sie sich in die Weboberfläche ein und klonen Sie die MAC-Adresse.

F3. Wie setze ich meinen Router auf Werkseinstellungen zurück?

- Drücken Sie, während das Gerät läuft, die Reset-Taste, bis alle LEDs aufleuchten.
- Loggen Sie sich in die Weboberfläche ein, um Ihren Router auf Standardeinstellungen zurückzusetzen.

F4. Was kann ich tun, wenn ich das Passwort für die Weboberfläche vergessen habe?

- Schauen Sie in Teil 3 der FAQ (Häufig gestellte Fragen), um herauszufinden, wie Sie Ihren Router zurücksetzen. Vergeben Sie dann für zukünftige Logins ein Passwort oder verwenden Sie **admin** als Benutzername und Passwort.

F5. Was kann ich tun, wenn ich mein WLAN-Passwort vergessen habe?

- Haben Sie Ihr WLAN-Passwort nicht geändert, so finden Sie dieses auf dem Aufkleber auf dem Router.
- Loggen Sie sich in die Weboberfläche Ihres Routers ein, um Ihr WLAN-Passwort einzusehen oder zu ändern.

Hinweis: Weitere Informationen über Ihren Router finden Sie auf unserer Webpräsenz <http://www.tp-link.de>. Dort können Sie sich das Handbuch Ihres Gerätes herunterladen.

TP-Link erklärt hiermit, dass dieses Gerät die Grundanforderungen und andere relevante Vorgaben der Richtlinien 2014/53/EU, 2009/125/EC und 2011/65/EU erfüllt.

Die Original-EU-Konformitätserklärung kann in englischer Sprache hier heruntergeladen werden: <http://www.tp-link.com/en/ce>.

Sicherheitsinformation

- Halten Sie das Gerät fern von Wasser, Feuchtigkeit, Feuer oder sehr warmen Umgebungen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät auseinanderzunehmen oder zu manipulieren.
- Verwenden Sie kein beschädigtes Ladegerät oder USB-Kabel, um Ihren Akku zu laden.
- Verwenden Sie ausschließlich das empfohlene Ladegerät.
- Betreiben Sie das Gerät nur an Orten, wo dies erlaubt ist.
- Der Adapter muss in eine Steckdose nah am Gerät gesteckt werden 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.

3 Jahre eingeschränkte Produktgarantie von TP-Link

Nur für Original-TP-Link-Produkte.

DIESE GARANTIE VERLEIHT IHNEN BESTIMMTE RECHTE, DIE VON DEM VERKAUFLAND ABHÄNGIG SEIN KÖNNEN.

BIS ZU DEN GESETZLICHEN GRENZEN ERSETZEN DIESE GARANTIE UND DIESE HILFESTELLUNGEN ANDERSARTIGE GARANTIEEN, HILFESTELLUNGEN UND KONDITIONEN.

TP-Link garantiert für einen einwandfreien Zustand von originalverpackten TP-Link-Geräten hinsichtlich Funktion und Materialverarbeitung, normale Benutzung vorausgesetzt, über einen Zeitraum von 3 Jahren ab Kauf durch den Endverbraucher.

OPERATING FREQUENCY(the maximum transmitted power):

2412MHz—2472MHz(20dBm)

5180MHz—5240MHz(23dBm),

5260MHz—5320MHz(23dBm),

5500MHz—5700MHz(30dBm)



In allen EU-/EFTA-Ländern darf das Gerät nur in geschlossenen Räumen genutzt bzw. betrieben werden.