

# **Quick Installation Guide**

### Outdoor Router



## Router'ınıza Güç Verin

Yönlendiricinizi aksesuarlarınıza göre güçlendirmek için bir yöntem seçin. Dış mekan router'ları bir güç adaptörü, pasif bir PoE adaptörü veya IEC 62368-1'in Güç Kaynağı Sınıf 2 (PS2) veya Sınırlı Güç Kaynağı (LPS) ile uyumlu bir PSE cihazı (PoE anahtarı gibi) aracılığıyla çalıştırılabilir.

#### PoE Anahtarı ile



PoE Adaptörü ile



- Güç Adaptörü ile (belirli ürünler için)
- Güç adaptörü TP-Link tarafından sağlanmamaktadır.



# Router'ınızı Su Geçirmez Hale Getirin ve Monte Edin

#### 1. Kabloları bağlayın

- Su geçirmez kapağı çıkarın (gerekirse bir tornavida kullanın).
- (2) Bir klik sesi duyana kadar yuvaya bir nano SIM kart yerleştirin.
- (3) Ağınız için gerektiği şekilde bir Ethernet kablosu ve/veya bir güç kablosu takın.
- (4) Kabloları su geçirmez lastik ve kapağın içinden geçirin.
- (5) Su geçirmez kapağı tekrar takın.



Ethornot Kablos

#### 2. Dış mekan router cihazını monte etmek için bir yöntem seçin Notlar:

- 1. Bazı router cihazı için önce antenleri manuel olarak kurmanız gerekir.
- 2. Daha iyi su yalıtımı için dış mekan yönlendiricinizin dik olarak monte edildiğinden emin olun.
- 3. Dış mekan router, yıldırım ve ESD koruması olan bir konuma kurulmalıdır.
- Bir montaj yeri seçerken, daha iyi internet bağlantısı için ağ sinyal LED'inin sabit yeşil veya san olduğundan veya 2 ila 3 çubuk gösterdiğinden emin olun.

#### Dış Mekan Router Cihazını Direğe Monte Etme

Seçilen sahada, cihazı direğin uygun bir noktasına takın ve ardından dış mekan router cihazını yönlendirdiğiniz yöne yaklaşık olarak hizalayın.



Setup & Mounting video Visit https://www.tp-link.com/support/setup-video or scan the QR code to search for the setup video of your product model.

\*Images are for demonstration only © 2025 TP-Link 7100000075 REV1.0.0

#### Türkçe 🗕

#### Dış Mekan Router'ın Duvara Monte Edilmesi (montaj braketleri olan ürünler için)

Montaj braketini duvarda tercih edilen konuma monte edin. Yerine kilitlemek için dış mekan yönlendiricisini itin ve kaydırın.



#### Dış Mekan router Cihazının Pencereye Montajı (montaj braketli ürünler için)

Çift taraflı bantları montaj braketinden çıkarın ve braketi pencere üzerinde tercih edilen konuma yapıştırın. Yerine kilitlemek için dış mekan router'ı itin ve kaydırın.



#### ürkçe —

## Router'ı Yapılandırma

- Bilgisayarınızı Ethernet kablosuyla veya kablosuz olarak dış mekan yönlendiricisine bağlayın (kablosuz bağlantı yalnızca kablosuz dış mekan yönlendiricisi içindir).
- 2. Web tarayıcısına http://tplinkmodem.net veya http://192.168.254.1 veya http://192.168.1.1 girin ve gelecekteki girişler için bir şifre oluşturun.
- İlk yapılandırmayı tamamlamak için Hızlı Kurulum sayfasındaki adım adım talimatları izleyin.

Not: Kablosuz dış mekan yönlendiricileri için, varsayılan SSID ve şifreyi değiştirdiyseniz, kablosuz cihazlarınızı yeni Wi-Fi ağına yeniden bağlamanız gerekir.

## SSS (Sıkça Sorulan Sorular)

#### S1. Oturum açma sayfası görünmezse ne yapabilirim?

- Bilgisayarın Router cihazından otomatik olarak bir IP adresi alacak şekilde ayarlandığını doğrulayın.
- Web tarayıcısına http://tplinkmodem.net adresinin doğru girildiğini doğrulayın. Alternatif olarak, web tarayıcısına http://192.168.254.1 veya http://192.168.1.1 girin. Başka bir web tarayıcısı kullanın ve tekrar deneyin.
- Use another web browser and try again.
- Router'ı yeniden başlatın ve tekrar deneyin.
- Etkin ağ bağdaştırıcısını devre dışı bırakıp etkinleştirin ve tekrar deneyin.
- S2. İnternete erişemiyorsam ne yapabilirim?
- SIM kartınızın 5G/4G veya WCDMA kartı olduğunu doğrulayın.
- SIM kartınızın internet servis sağlayıcınızın hizmet alanında olduğunu doğrulayın.
- SIM kartınızda yeterli kredi olduğunu doğrulayın
- LAN bağlantısını kontrol edin:
- Web tarayıcısına http://tplinkmodem.net veya http://192.168.254.1 veya http://192.168.1.1 girin. Oturum açma sayfası görüntülenmezse, SSS > Q1 bölümüne bakın ve ardından tekrar deneyin.
- ISP parametrelerinizi kontrol edin:
- 1 Bir web tarayıcısı açın ve web yönetim sayfasında oturum açın.
- 2 İSS'niz tarafından sağlanan parametrelerin doğru girildiğini doğrulayın. Değilse, doğru parametrelerle yeni bir profil oluşturun.

#### rkçe 📥

- PIN ayarlarını kontrol edin:
- 1 Bir web tarayıcısı açın ve web yönetim sayfasında oturum açın.
- 2 PIN'in gerekli olup olmadığını doğrulayın. Gerekiyorsa, İSS'niz tarafından sağlanan doğru PIN kodunu girin.
- Veri Sınırını kontrol edin:
- 1 Bir web tarayıcısı açın ve web yönetim sayfasında oturum açın.
- 2 Kullanılan toplam verinin toplam ödeneği aşıp aşmadığını doğrulayın. Aşıyorsa, toplam ödeneği düzeltin ve toplam kullanılan veriyi 0 olarak ayarlayın veya veri sınırını devre dışı bırakın.
- Mobil Veriyi Kontrol Edin:
- 1 Bir web tarayıcısı açın ve web yönetim sayfasında oturum açın.
- 2 İnternete erişmek için mobil veriyi etkinleştirin.
- Veri Dolaşımını kontrol edin:
- Dolaşım hizmeti alanında olup olmadığınızı İSS'nizden teyit edin. Eğer öyleyseniz, bir web tarayıcısı açın ve web yönetim sayfasında oturum açın.
   İnternete erismek icin veri dolaşımını etkinlestirin.

#### S3. Router fabrika varsayılan ayarlarına nasıl geri yüklenir?

- Router açıkken, Güç LED'i yanıp sönmeye başlayana kadar Router'ın arka panelindeki Sıfırlama düğmesini basılı tutun. Router otomatik olarak geri yüklenecek ve yeniden başlatılacaktır.
- Yönlendiriciyi fabrika ayarlarına geri yüklemek için yönlendiricinin web yönetim sayfasında oturum açın.

#### S4. Web yönetim sayfasının şifresini unutursam ne yapabilirim?

- Router'ı geri yüklemek ve oturum açmak için yeni bir parola oluşturmak için SSS>S3 bölümüne bakın.
- S5. Kablosuz ağ parolamı unutursam ne yapabilirim? (kablosuz dış mekan routerları için)
- Varsayılan kablosuz parolası router'ın ürün etiketinde yazılıdır.
- Varsayılan kablosuz parolası değiştirilmişse, yönlendiricinin web yönetim sayfasında oturum açın ve parolanızı alın veya sıfırlayın.

Not: Daha fazla sorun giderme yardımı için lütfen https://www.tp-link.com adresindeki SSS bölümüne bakın.

C Teknik destek için, kullanım kılavuzu ve diğerbilgi için lütfen https://www.tp-link.com/support adresini ziyaret edin.ya da sadece QR kodunu tarayın.



Ethernet Kablosu SIM Kart Su Geçirmez Kauçuk Su Geçirmez Kauçuk

#### العر ننة إعداد الراوتر

. قم بتوصيل الكمبيوتر الخاص بك بالر اوتر الخارجي عبر كابل إيثر نت أو لاسلكيًا (الاتصال اللاسلكي مخصص فقط للر او تر الخارجي اللاسلكي).

- 2. أدخل http://tplinkmodem.net أو http://192.168.254.1 أو http://192.168.1.1 في متصفح الويب، وقم بإنشاء كلمة مرور لتسجيل الدخول في المستقبل.
  - اتبع الإرشادات خطوة بخطوة الموجودة في صفحة الإعداد السريع لإكمال التكوين الأولى.

ملاحظة: بالنسبة لأجهزة الراوتر الخارجية اللاسلكية، إذا قمت يتغيير SSID وكلمة المرور الإفتر أضبة، فيجب عليك أعادة توصيل أجهزتك اللاسلكية بشبكة الواي فاي الجديدة.

# (FAQ) الأسئلة الشائعة

#### س1. ماذا أفعل إذا لم تظهر صفحة تسجيل الدخول؟

- تأكد من ضبط جهاز الكمبيوتر للحصول على عنوان IP تلقائيًا من جهاز الراوتر.
- تأكد من إدخال http://tplinkmodem.net بشكل صحيح في متصفح الويب. أو أدخل http://192.168.254.1 أو. http://192.168.1.1 في متصفح الويب.
  - استخدم متصفح ويب آخر وحاول مرة أخرى.
  - أعد تشغيل جهاز الراوتر الخاص بك وحاول مرة أخرى.
  - قم بتعطيل محول الشبكة النشط ثم تمكينه وحاول مرة أخرى.

#### س2. ماذا يمكننى أن أفعل إذا لم أتمكن من الوصول إلى الإنترنت؟

- تأكد من أن بطاقة SIM الخاصة بك هي بطاقة G/4G أو WCDMA.
- تأكد من أن بطاقة SIM الخاصة بك موجودة ضمن منطقة خدمة مزود خدمة الإنترنت الخاص بك.
  - تأكد من أن بطاقة SIM الخاصة بك تحتوى على رصيد كاف.
    - التحقق من اتصال الشبكة المحلية:

أدخل http://tplinkmodem.net أو http://192.168.254.1 أو http://192.168.1.1 في متصفح الويب. إذا لم تظهر صفحة تسجيل الدخول، راجع الأُسئلة الشائعة > س1 ثم حاول مرة أخّري.

- تحقق من معلمات مزود خدمة الإنترنت الخاص بك:
- افتح متصفح الويب وقم بتسجيل الدخول إلى صفحة إدارة الويب.
- 2 تأكد من إدخال المعلمات التي يوفر ها لك مزود خدمة الإنترنت بشكل صحيح. إذا لم يكن الأمر كذلك، فقم بإنشاء ملف تعريف جديد بالمعلمات الصحيحة.
  - التحقق من إعدادات رقم التعريف الشخصي (PIN):

- ا الفتح متصفح الويب وقم بتسجيل الدخول إلى صفحة إدارة الويب.
- 2 تأكد من ضرورة إدخال رقم التعريف الشخصي (PIN). إذا كان الأمر كذلك، فأدخل رقم التعريف الشخصي الصحيح الذي قدمه لك مزود خدمة الإنترنت.
  - التحقق من حد البيانات:
  - افتح متصفح الويب وقم بتسجيل الدخول إلى صفحة إدارة الويب.
- 2 تأكد مما إذا كان إجمالي البيانات المستخدمة يتجاوز الحد الأقصبي المسموح به. إذا كان الأمر كذلك، فقم بتصحيح الحد الأقصى المسموح به وضبط إجمالي البيانات المستخدمة على ()، أو قم بتعطيل حد البيانات.
  - تحقق من بيانات الهاتف المحمول:
  - افتح متصفح الويب وقم بتسجيل الدخول إلى صفحة إدارة الويب.
    - 2 تمكين بيانات الهاتف المحمول للوصول إلى الإنترنت.
      - التحقق من تجوال البيانات:
- j تأكد من مزود خدمة الإنترنت الخاص بك إذا كنت في منطقة خدمة التجوال. إذا كنت كذلك، فافتح متصفح ويب وقم بتسجيل الدخول إلى صفحة إدارة الويب.
  - 2 قم بتمكين تجوال البيانات للوصول إلى الإنترنت.

#### س3. كيف يمكن استعادة جهاز الراوتر إلى إعدادات المصنع الافتراضية?

- مع تشغيل جهاز الراوتر، اضغط مع الاستمرار على زر إعادة الضبط الموجود على اللوحة الخلفية لجهاز الراوتر حتى يبدأ مؤشر LED للطاقة في الوميض. سيستعيد جهاز الراوتر حالته ويعيد التشغيل تلقائيًا.
- قم بتسجيل الدخول إلى صفحة إدارة الويب الخاصة بالراوتر لاستعادة الراوتر إلى إعدادات المصنع الخاصة به.
  - س4. ماذا يمكنني أن أفعل إذا نسبت كلمة المرور الخاصة بصفحة إدارة الويب؟
  - راجع الأسئلة الشائعة > س 3 لاستعادة جهاز الراوتر وإنشاء كلمة مرور جديدة لتسجيل الدخول.

#### س5. ماذا يمكنني أن أفعل إذا نسيت كلمة مرور الشبكة اللاسلكية الخاصة بي؟ (بالنسبة لأجهزة الراوتر الخارجية اللاسلكية)

- تتم طباعة كلمة المرور اللاسلكية الافتراضية على ملصق المنتج الخاص بجهاز الراوتر.
- إذا تم تغيير كلمة المرور اللاسلكية الافتراضية، قم بتسجيل الدخول إلى صفحة إدارة الويب الخاصة بالراوتر واسترداد كلمة المرور الخاصة بك أو إعادة تعيينها.

ملاحظة: للحصول على مزيد من المساعدة في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، يرجى الرجوع إلى الأسئلة الشائعة على .https://www.tp-link.com

للحصول على الدعم الفني ودليل المستخدم والمعلومات الأخرى، يرجى زیارة https://www.tp-link.com/support، أو ببساطة مسح رمز الاستجابة السربعة OR.



# قم بتشغيل جهاز الراوتر الخاص بك

اختر طريقة لتشغيل جهاز الراوتر الخاص بك وفقًا لملحقاتك.

يمكن تشغيل أجهزة الراوتر الخارجية عبر محول طاقة أو محول PoE سلبي أو جهاز PSE (مثل سويتش PoE) يتوافق مع فئة مصدر الطاقة 2 (PS2) أو مصدر الطاقة المحدود (LPS) من IEC 62368-1.

#### عبر سويتش PoE



عبر محول PoE



- عبر محول الطاقة (لمنتجات معينة)
- 🚺 لا يتم توفير محول الطاقة بواسطة TP-Link.



# إحفظ جهاز الراوتر الخاص بك من الماء وقم بتثبيته

کابل ایئرنت ۔ سلك الطاقة (لمنتحات معينة)

بطاقة SIM --

V Real

غطاء مقاوم للماه

مطاط مقاوم للماء

کابل ایئر نت

بطاقة SIM -

مطاط مقاوم للماء غطاء مقاوم للماء

- 1. قم بتوصيل الكابلات
- قم بفصل الغطاء المقاوم للماء (استخدم مفك بر اغى إذا لزم الأمر). (2) أدخل بطاقة SIM صغيرة الحجم في الفتحة حتى تسمع صوت نقر ة. (3) قم بتركيب كابل إيثرنت و/أو سلك طاقة حسب الحاجة لشبكتك (4) قم يتمرير الكابلات عبر المطاط المقاوم للماء و الغطاء.
  - (5) أعد تركيب الغطاء المقاوم للماء.

### د اختر طريقة لتركيب جهاز الراوتر الخارجي

- بالنسبة لبعض أجهزة الراوتر، يتعين عليك تثبيت الهوائيات يدويًا أولاً.
  ينكد من تثبيت جهاز الراوتر الخارجي بشكل مستقيم لتحسين مقاومة الماء.
- . يجب تركيب جهاز الراوتر الخارجي في وضع يتمتَّع بالحماية من الصواعق والتقريغ الكهر وستاتيكي. 4. عند تحديد موقع التثنيت، تأكد من أن موشر LED لإشارة الشبكة يضيء باللون الأخضر أو الأصغر الثابت، أو أنه يعرض شريطين إلى ثلاثة أشرطة لتحسين الاتصال بالإنترنت.

#### تركيب جهاز الراوتر الخارجي على عمود

في الموقع المحدد، قم بتوصيل الجهاز بنقطة مناسبة من العمود ثم قم بمحاذاة جهاز الراوتر الخارجي تقريبًا في الاتجاه الذي حددته.



تركيب جهاز الراوتر الخارجي على الحائط (للمنتجات ذات حوامل التثبيت)

قم بتركيب دعامة التثبيت في الموضع المفضل في الحائط. ادفع جهاز الراوتر الخارجي وحركه لتثبيته في 4:15



### تركيب جهاز الراوتر الخارجي على النافذة (للمنتجات ذات حوامل التثبيت)

قم بإز الة الأشر طة اللاصقة ذات الوجهين من دعامة التثبيت، ثم ألصق الدعامة في الموضع المفضل على النافذة. ادفع جهاز الراوتر الخارجي وحركه لتثبيته في مكانه.

