

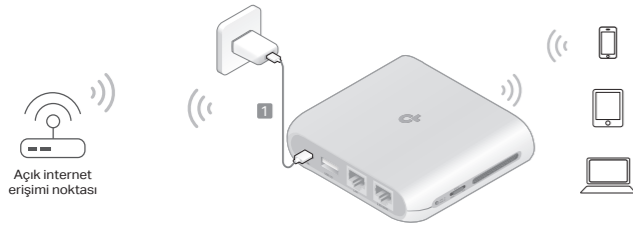
Hızlı Kurulum Kılavuzu

Taşınabilir Router

Bu kılavuz TP-Link taşınabilir router'lara uygulanır. Burada TL-WR3002X'i örnek olarak alıyoruz. Görseller gerçek ürünlerden farklı olabilir. Router'ınız gösterilen tüm işlevleri desteklemeyebilir.

©2024 TP-Link 7106511883 REV1.0.0

Hotspot Modu



4

Router'ı yapılandırın.

- Cihazınızı kablosuz olarak veya Ethernet kablosuyla router'a bağlayın. Kablosuz ağ adları (SSID'ler) ve şifre, router altındaki etiketinde yazılıdır. **Not: İstemci** modunda, cihazlarınızı yalnızca kablolu bağlantı aracılığıyla router'a bağlayabilirsiniz.
- Bir web tarayıcısı başlatın ve adres çubuğuna <http://tplinkwifi.net> yazın. Gelecekteki giriş denemeleri için bir şifre oluşturun.
- Hızlı Kurulum'a başlayın. İlk yapılandırmayı tamamlamak için adım adım talimatları takip edin.

Internet'in keyfini sürün!

Dikkat: Varsayılan SSID ve şifrenizi değiştirdiyse, yeni SSID ve şifreyi kullanarak Wi-Fi ağı yeniden bağlanmanız gereklidir.

TP-Link Tether uygulaması yönlendiricinize erişmeniz ve yönetmenize yönelik basit ve sezgisel bir yol sağlar. Tether'i Apple App Store veya Google Play'den indirmek için QR kodunu tarayın.



8

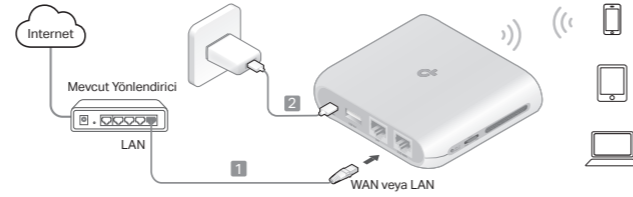
Router Modunu Belirle

Gerekli olduğunda uygun bir mod belirlemek için aşağıdaki tabloya başvurun. Not: Desteklenen modlar farklı modellere göre değişebilir.

Şunu Yapmak İstiyorum...	Mod
Kablolu ağ bir cihazla sınırlı olduğunda, daha fazla kablosuz cihazla interneti paylaşın.	Router
Diğer cihazlarla bir 3G/4G USB modem'in verisini paylaşın.	3G/4G USB Modem
Diğer cihazlarla bir mobil cihazın hücresel verisini paylaşın.	USB Bağlantısı
Mevcut bir halka açık Wi-Fi'yi özel bir ağı dönüştürün (kablolu ve kablosuz).	Hotspot
Mevcut sadece kablolu bir ağı kablosuz bir ağı dönüştürün.	Access Point
Daha iyi Wi-Fi kapsama alanı için mevcut bir Wi-Fi ağını genişletin.	Menzil Genişletici
Bir akıllı TV, medya oynatıcı veya oyun konsolu gibi sadece kablolu bağlantıya sahip bir cihazı Wi-Fi ağına bağlayın.	İstemci

1

Erişim Noktası Modu



5

Sıkça Sorulan Sorular (SSS)

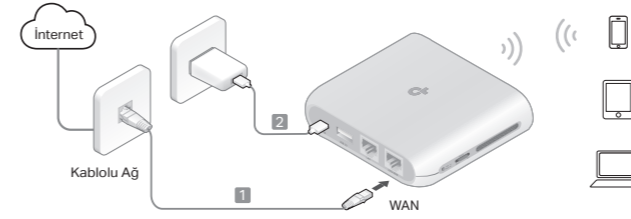
- Yönlendiricinin web yönetimi şifresini unutsam ne yapmalıyım?**
 - Giriş yapmak için bir TP-Link Kimliği kullanıyorsanız **Sifremi Unuttum?** seçeneğine tıklayın. giriş sayfasında ve ardından sıfırlamak için talimatları izleyin.
 - Alternatif olarak yönlendiriciyi sıfırlamak için **SSS > S3'e** bakın. Daha sonra yeni bir giriş şifresi oluşturmak için <http://tplinkwifi.net> adresini ziyaret edin.
- Wi-Fi şifremi unutsam ne yapmalıyım?**
 - Varsayılan kablosuz şifresini değiştirmediyse, bu şifreyi yönlendiricinin etiketinde bulabilirsiniz.
 - Bir Ethernet kablosunu kullanarak bilgisayarın doğrudan yönlendiricinin LAN bağlantı noktasına bağlayın. <http://tplinkwifi.net> adresinden yönlendiricinin web yönetim sayfasında oturum açın ve kablosuz şifrenizi almak veya sıfırlamak için **Kablosuz** sayfasına gidin.
- Yönlendiriciyi fabrika varsayılan ayarlarına nasıl geri yüklerim?**
 - Router açıkken Sıfırla düğmesini yaklaşık 6 saniye basılı tutun ve ardından bırakın.
- Internet erişimi kuramıyorsa ne yapabiliriz?**
 - Bir kablo modem kullanıyorsanız, modemi yeniden başlatın, ardından Online LED'i sabit (ON) yanana kadar bekleyiniz. Router'ı kablo ile yeniden bağlayın.
 - Talimatları izleyerek Router Modunda yeniden kurulum yapınız. Yukarıdaki adımları tamamladıktan sonra hala Internet erişimi kuramıyorsanız, TP-Link Teknik Destek Hattı ile iletişime geçiniz.

9

Donanım Bağlantısı

Not: Resimler gerçek ürünlerden farklı olabilir. Yönlendiricinin tüm modları desteklemeyebilir gösterilmiştir.

Yönlendirici Modu



2

Menzil Genişletici Modu



6

S5. Kablosuz bağlantım sürekli kesiliyorsa ne yapabiliriz?

- Varsayılan olarak, kablosuz kanal Auto (Otomatik) ayarlıdır, en iyi performans için router otomatik olarak 1 ve 11 arasında en az kalabalığın olduğu bir kanal seçecek, ama bu aynı zamanda sık sık kablosuz bağlantının düşmesine neden olabilir. Böyle bir durumda, değişikliği önlemek için sabit bir kanala ayarlayınız ve büyük olasılıkla ağ bağlantınızdaki kopma sorunu ortadan kalkacaktır.

S6. Router'ın web yönetim sayfasına erişemiyorsam ne yapabiliriz?

- Bilgisayarın statik IP adresini, otomatik olarak IP adresi al olarak değiştiriniz.
- Router'ınızı ve bilgisayarınızı yeniden başlatınız ve yeniden deneyiniz.

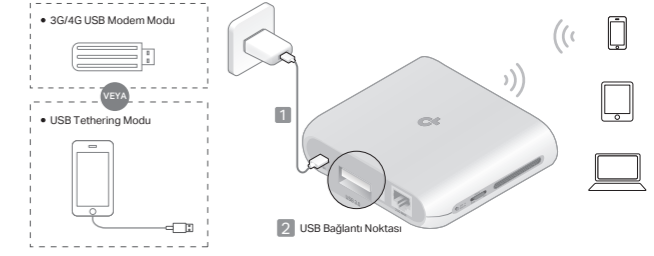
S7. Kablosuz sinyalim dengesiz veya çok zayıfsa ne yapmalıyım?

- Çok fazla parazitten kaynaklanıyor olabilir.
- Kablosuz kanalınızı farklı bir kanala ayarlayın.
- Taşınabilir Router ile ana AP arasındaki sinyali engelleyebilecek engellerin daha az olduğu bir konum seçin. Açık bir koridor veya geniş bir konum idealdir.
- Sinyal girişimini en aza indirmek için yönlendiriciyi Bluetooth aygıtlardan ve kablosuz telefon, mikrodalga fırın ve bebek telsizi gibi diğer ev elektronik cihazlarından uzakta yeni bir konuma taşıyın.
- Menzil Genişletici modunda yönlendiriciyi yerleştirmek için ideal konum, ana AP'niz ile Wi-Fi ölü bölgesinin ortasıdır. Bu mümkün değilse istikrarlı performans sağlamak için yönlendiriciyi ana AP'nize yakın bir yere yerleştirin.

10

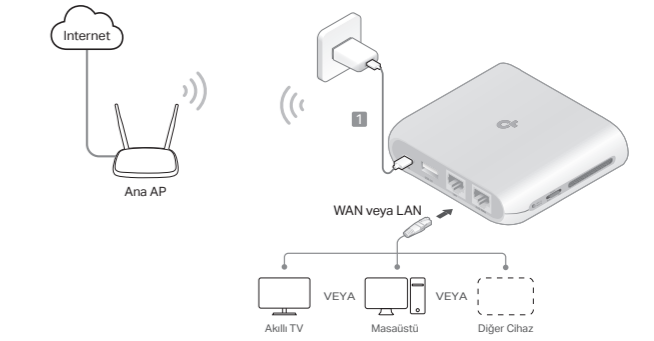
3G/4G USB Modem Modu / USB Tethering Modu

Not: Bazı modeller bu modu desteklemeyebilir.



3

İstemci Modu



7

Teknik destek için, kullanım kılavuzu ve diğer bilgi için lütfen <https://www.tp-link.com/support> adresini ziyaret ediniz ya da sadece QR kodunu tarayın.



11

دليل التثبيت السريع جهاز الراوتر المحمول

ينطبق هذا الدليل على أجهزة الراوتر المحمولة من TP-Link. هنا نأخذ TL-WR3002X كمثال. قد تختلف الصور عن المنتجات الفعلية. قد لا يدعم جهاز الراوتر الخاص بك جميع الوظائف المعروضة.

■ وضع نقطة الاتصال الساخنة



4

العربية إعداد الراوتر

1. قم بتوصيل جهازك بالراوتر لاسلكيًا أو باستخدام كابل إيثرنت. يتم طباعة أسماء الشبكات اللاسلكية (SSIDs) وكلمة المرور على ملصق الراوتر.
2. قم بتشغيل متصفح ويب واكتب <http://tplinkwifi.net> في شريط العناوين. قم بإنشاء كلمة مرور لمحاولات تسجيل الدخول المستقبلية.
3. ابدأ الإعداد السريع. اتبع التعليمات خطوة بخطوة لإكمال التكوين الأولي.

😊 استمتع بالإنترنت!

ملاحظة: إذا قمت بتغيير SSID وكلمة المرور الافتراضيين، فيجب عليك إعادة توصيل أجهزتك اللاسلكية بشبكة الواي فاي الجديدة.



يوفر تطبيق TP-Link Tether طريقة بسيطة وبديهية للوصول إلى الراوتر وإدارته. امسح رمز الاستجابة السريعة QR لتنزيل Tether من متجر تطبيقات Apple أو Google Play.

8

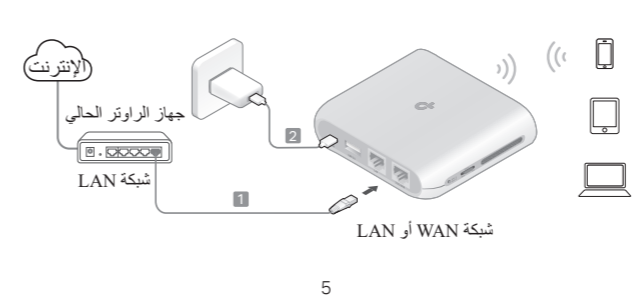
العربية تحديد وضع جهاز الراوتر

راجع الجدول التالي لتحديد الوضع المناسب حسب الحاجة.

الوضع	أريد القيام بـ
الراوتر	مشاركة الإنترنت مع المزيد من الأجهزة اللاسلكية عندما تقتصر الشبكة السلكية على جهاز واحد في كل مرة
مودم 3G/4G	مشاركة بيانات مودم USB 3G/4G مع أجهزة أخرى.
ربط USB	مشاركة بيانات شبكة المحمول لجهاز محمول مع أجهزة أخرى.
نقطة اتصال ساخنة	تحويل شبكة الواي فاي عامة موجودة إلى شبكة خاصة (لاسلكية ولاسلكية).
نقطة وصول	تحويل شبكة سلكية موجودة إلى شبكة لاسلكية.
موسع النطاق	توسعة شبكة الواي فاي موجودة للحصول على تغطية أفضل للواي فاي.
العمل	توصيل جهاز يتصل سلكيًا فقط بشبكة الواي فاي، مثل التلفزيون الذكي أو مشغل الوسائط أو وحدة التحكم في الألعاب.

1

■ وضع نقطة الوصول



5

العربية الأسئلة الشائعة (FAQ)

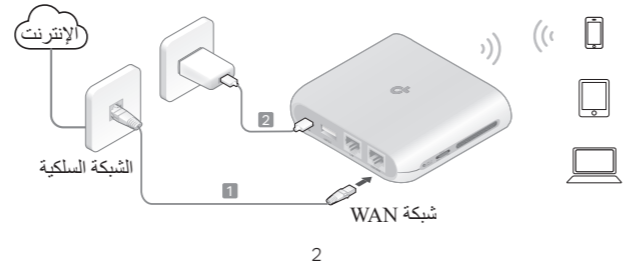
1. ماذا يجب أن أفعل إذا نسيت كلمة مرور إدارة الويب الخاصة بالراوتر؟
 - إذا كنت تستخدم معرف TP-Link لتسجيل الدخول، فانقر فوق "نسيت كلمة المرور؟" في صفحة تسجيل الدخول ثم اتبع الإرشادات لإعادة تعيينها.
 - أو، راجع الأسئلة الشائعة < 3 لإعادة تعيين جهاز الراوتر. ثم قم بزيارة <http://tplinkwifi.net> لإنشاء كلمة مرور تسجيل دخول جديدة.
2. ماذا علي أن أفعل إذا نسيت كلمة مرور الواي فاي الخاصة بي؟
3. كيف يمكنني استعادة إعدادات المصنع الافتراضية لجهاز الراوتر؟
 - أثناء تشغيل جهاز الراوتر، اضغط مع الاستمرار على زر إعادة الضبط لمدة 6 ثوان تقريبًا، ثم حرر الزر.
4. ماذا يمكنني أن أفعل إذا لم يكن هناك اتصال بالإنترنت؟
 - إذا كنت تستخدم كابل مودم، فاعد تشغيل المودم، ثم انتظر حتى يصبح مؤشر LED الخاص به متصلًا بالإنترنت (مضاء). أعد توصيل الكابل بجهاز الراوتر.
5. ماذا يمكنني أن أفعل إذا استمر انقطاع الاتصال اللاسلكي؟
 - بشكل افتراضي، يتم تعيين القناة اللاسلكية على "تلقائي"، والذي يحدد تلقائيًا القناة الأقل ازدحامًا بين 1 و11 للحصول على أفضل أداء، ولكنه قد يتسبب أيضًا في انقطاع الاتصال

9

العربية توصيل الأجزاء

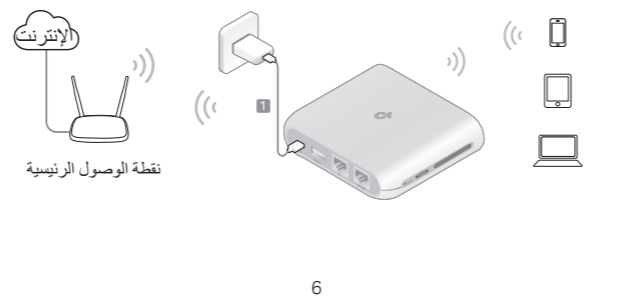
ملاحظة: قد تختلف الصور عن المنتجات الفعلية. قد لا يدعم جهاز الراوتر الخاص بك جميع الأوضاع المعروضة.

■ وضع جهاز الراوتر



2

■ وضع موسع النطاق

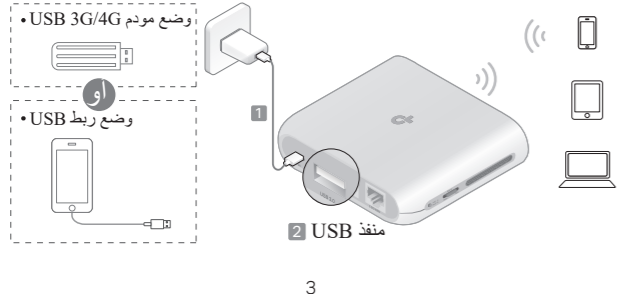


6

العربية

■ وضع مودم USB 3G/4G / وضع ربط USB

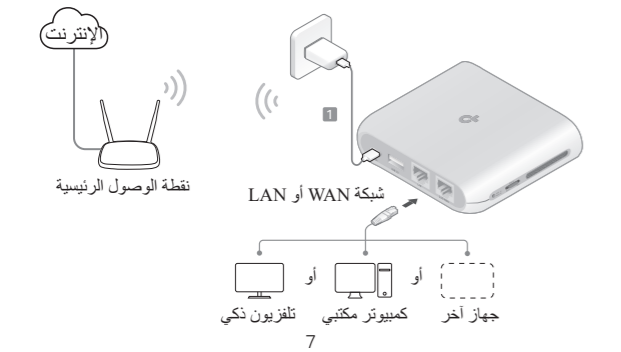
ملاحظة: قد لا تدعم بعض الموديلات هذا الوضع.



3

العربية

■ وضع العمل



7

العربية

1. الالاسلكي بشكل متكرر. في هذه الحالة، فإن ضبط القناة اللاسلكية على قناة ثابتة سيمنعها من التغيير، ومن المرجح أن يعمل على استقرار اتصال الشبكة لديك.
6. ماذا يمكنني أن أفعل إذا لم أتمكن من الوصول إلى صفحة إدارة الويب الخاصة بالراوتر؟
 - اضبط الكمبيوتر للحصول على عنوان IP تلقائيًا.
 - أعد تشغيل الراوتر والكمبيوتر وحاول مرة أخرى.
7. ماذا يجب أن أفعل إذا كانت إشارتي اللاسلكية غير مستقرة أو ضعيفة للغاية؟
 - قد يكون السبب في ذلك هو التداخل الشديد.
 - اضبط القناة اللاسلكية على قناة مختلفة.
 - اختر موقعًا به عدد أقل من العوائق التي قد تحجب الإشارة بين الراوتر المحمول ونقطة الوصول الرئيسية. الممر المفتوح أو المكان الواسع هو المثالي.
 - انقل الراوتر إلى مكان جديد بعيدًا عن أجهزة البلوتوث والأجهزة الإلكترونية المنزلية الأخرى، مثل الهواتف اللاسلكية وأفران الميكروويف وأجهزة مراقبة الأطفال، لتقليل تداخل الإشارة.
 - في وضع موسع النطاق، يكون المكان المثالي لوضع الراوتر في منتصف الطريق بين نقطة الوصول الرئيسية ومنطقة الواي فاي الميئة. إذا لم يكن ذلك ممكنًا، فضع الراوتر أقرب إلى نقطة الوصول الرئيسية لضمان الأداء المستقر.

10



للحصول على الدعم الفني ودليل المستخدم والمعلومات الأخرى، يرجى زيارة <https://www.tp-link.com/support>، أو ببساطة مسح رمز الاستجابة السريعة QR.

11