

Hızlı Kurulum Kılavuzu

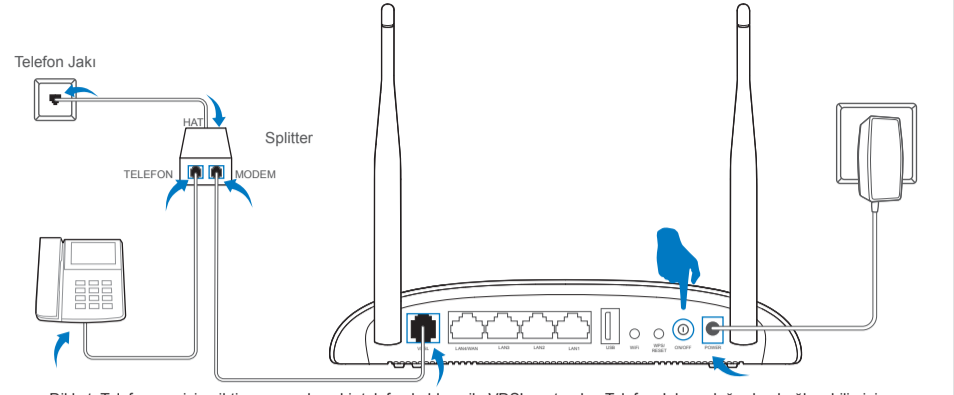
300Mbps Kablosuz N USB VDSL/ADSL Modem Router
TD-W9970/TD-W9970B

*Bu QIG'de TD-W9970 kullanılmıştır.



1. Aygıt Bağlantısı

1 Splitter ve güç adaptörünü aşağıdaki gibi bağlayınız. Ardından GÜÇ AÇ/KAPAT butonuna basınız.



Dikkat: Telefon servisine ihtiyacınız yoksa, bir telefon kablosu ile VDSL portundan Telefon Jakına doğrudan bağlayabilirsiniz.

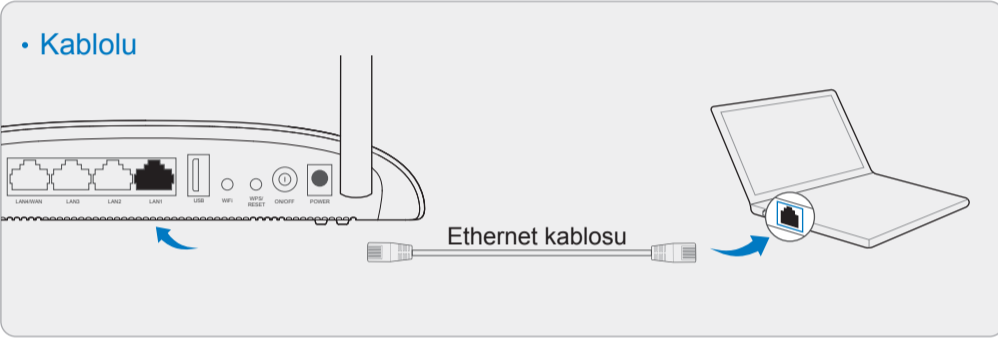
2 Aygıt bağlantısını doğru bir şekilde yaptıktan emin olduktan sonra Güç ve DSL LED ışıklarını kontrol edin.

Dikkat:
DSL LED'i sabit yanana kadar 1-2 dakika bekleyiniz.
Kablosuz LED kapalı ise, 2 saniye boyunca arka paneldeki WiFi butonuna basınız. Birkaç saniye içinde LEDleri tekrar kontrol ediniz.

Güç Etkin
DSL Etkin
Kablosuz Etkin

2. Modem Router Yapılandırma

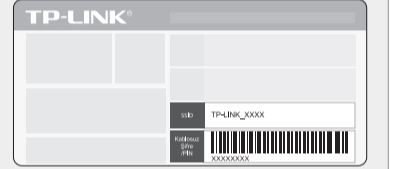
1 Modem router'ı bilgisayarınıza bağlayın (Kablolu veya Kablosuz).



veya

• Kablosuz

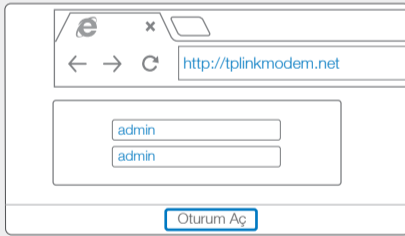
Modem router'ın altındaki ürün etiketinde yazılı varsayılan ağ adı (SSID) ve şifreyi kullanarak kablosuz olarak bağlanın.



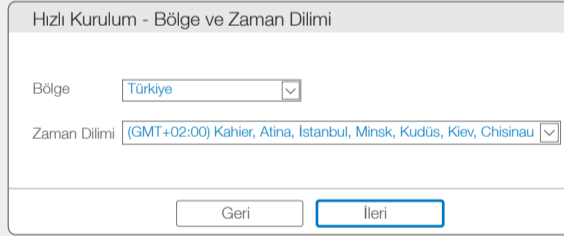
2 Bilgisayarda bir web tarayıcısı açın ve modem router'ı aşağıdaki ana ipuçlarına göre yapılandırın.

a Adres çubuğunda <http://tplinkmodem.net> veya <http://192.168.1.1> girin. Kullanıcı adı ve şifreye **admin** yazın ve **Oturum Aç** butonuna tıklayın.

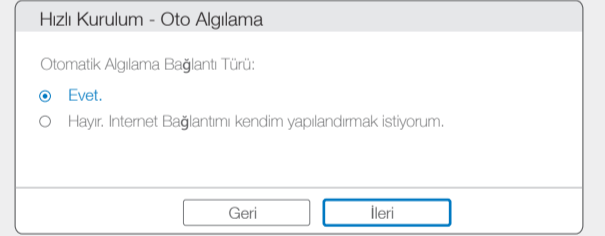
Dikkat: Oturum açma penceresi görünmezse, lütfen SSS->S1'e başvurun.



b Aşağıda açılan listeden **Bölge'nizi** ve **Zaman Dilimi'nizi** seçin ve **İleri**'ye tıklayın.



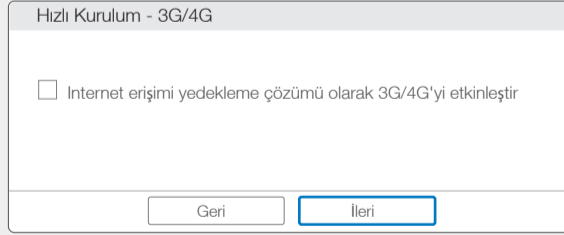
c Bağlantı türünüzü otomatik algılamak için **Evet**'e tıklayın ve devam etmek için **İleri**'ye tıklayın.



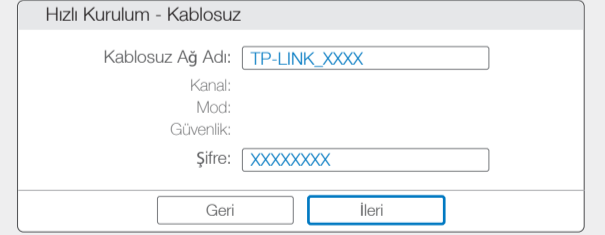
d İSS'nız tarafından sağlanan parametreleri girin ve **İleri**'ye tıklayın. Burada örnek olarak **PPPoE** verilmektedir.



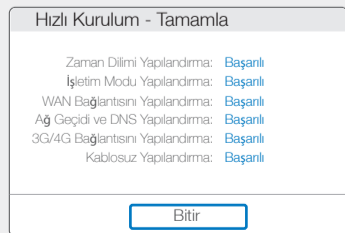
e Devam etmek için **İleri**'ye tıklayın.
Dikkat: İnternet erişimi için bir yedekleme metodu olarak 3G/4G'yi etkinleştirebilirsiniz.



f Devam etmek için **İleri**'ye tıklayın.
Dikkat: Kablosuz ağ adını yeniden isimlendirebilir ve kendi şifrenizi oluşturabilirsiniz.



g **Kaydet**'e tıklayın ve ayarlarınızın geçerli olması için bekleyin. Kurulumu tamamlamak için **Bitir**'e tıklayın.



Keyfini Sür!

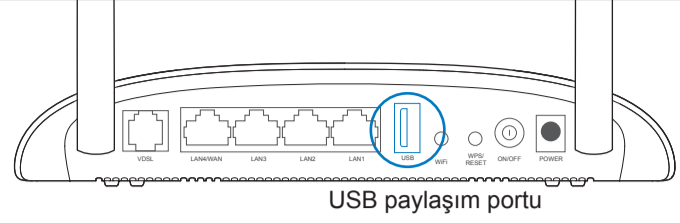
Şimdi kablolu ve kablosuz olarak İnternet'e bağlanabilirsiniz.

Dikkat: Kablosuz ağ adını ve şifresini değiştirirseniz, İnternet'e erişebilmeniz için yeni adı/şifreyi giriniz.

USB Özellikleri

USB portu, yerel ağınızda dosya ve depolama aygıtı paylaşımı ve yazıcı paylaşımı için kullanılabilir. Ayrıca FTP Sunucu kurulumu ile Internet üzerinden bağlanarak dosyalarınıza uzaktan erişebilirsiniz.

Dikkat: USB özelliği hakkında daha fazla bilgi için, lütfen <http://tp-link.com/app/usb> adresini ziyaret edin veya QR kodu taratın.



USB paylaşım portu



Sıkça Sorulan Sorular (SSS)

S1. Oturum açma penceresi görünmüyorsa ne yapabilirim?

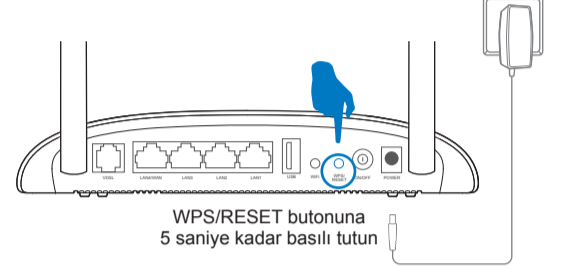
- Bilgisayarınıza statik veya sabit bir IP adresine ayarlamak istiyorsanız, otomatik olarak bir IP adresi al olarak değiştirin.
- <http://tplinkmodem.net> veya <http://192.168.1.1> adresini doğru bir şekilde girip girmediğinizi doğrulayın ve Enter'a basın.
- Başka bir web tarayıcı kullanın ve tekrar deneyin.
- Modem router'ı yeniden başlatın ve tekrar deneyin.
- Mevcut olarak bağlı olan ağ adaptörünü devre dışı bırakın ve yeniden etkinleştirin.

S2. İnternet'e erişemezsem ne yapabilirim?

- Kablolarınızı kontrol edin ve Ethernet kablosu, güç adaptörü, telefon hatları da dahil olmak üzere tüm bağlantıların doğru bir şekilde bağlandığından emin olun.
- Modem router'ın Web-Yönetim sayfasında oturum açıp açmadığınızı kontrol edin. Varsayılan Web-Yönetim sayfası adresi <http://tplinkmodem.net> veya <http://192.168.1.1>'dir. Eğer giriş yapabiliyorsanız, aşağıdaki adımları deneyiniz. (Eğer giriş yapamıyorsanız, bilgisayarınızdaki ağ kartı ayarlarını "Otomatik olarak bir IP adresi al" ayarlayın ve yeniden İnternet'e erişmeyi deneyin.)
- VPI/VCI, Bağlantı Türü, hesap kullanıcı adı ve şifrenizin doğruluğundan emin olmak için ISS'nıza danışın. Eğer doğru değilse, doğru ayarları girin ve yeniden deneyin.
- Hala İnternet'e erişemiyorsanız, modem router'ı fabrika ayarlarına sıfırlayın ve QIG'deki talimatlar doğrultusunda yeniden yapılandırın.
- Problem hala devam ederse Teknik Destek birimimiz ile irtibata geçin.

S3. Modem Router'ı varsayılan ayarlara nasıl geri yükleyebilirim?

- Modem router'ı açın ve yaklaşık 5 saniye arka paneldeki WPS/RESET Butonuna basılı tutun.
- Modem router'ın Web Yönetim Sayfasına giriş yapın. Sistem Araçları -> Fabrika Ayarları sayfasına gidin, Geri Yükle butonuna tıklayın ve yükleme çubuğu tamamlanana kadar bekleyin.



WPS/RESET butonuna 5 saniye kadar basılı tutun

S4. Şifremi unutursam ne yapabilirim?

- Web Yönetim sayfası şifresi:**
Modem router'ı fabrika ayarlarına geri yükleyin ve varsayılan Kullanıcı Adı 'admin' ve şifre 'admin' yazarak oturum açın.
- Kablosuz Ağ şifresi:**
 - Modem router'ın altındaki ürün etiketinde varsayılan şifre yazmaktadır.
 - Eğer şifrenizi değiştirdiyse, modem router'ın Web Yönetim sayfasında oturum açın ve şifrenizi öğrenmek veya sıfırlamak için Kablosuz -> Kablosuz Güvenlik sayfasına gidin.

LED Göstergeler

Ad	Durum	Gösterge
(Güç)	Etkin Yanıp Sönüyor Devre Dışı	Sistem başlatma tamamlandı. Sistem başlatılıyor ve güncelleniyor. Güç kapalı.
(DSL)	Etkin Yanıp Sönüyor Devre Dışı	DSL hattı senkronize edildi ve kullanıma hazır. DSL senkronizasyonu sürüyor. DSL Portunda hiçbir bağlantı yok veya DSL senkronizasyonu başarısız.
(İnternet)	Etkin Devre Dışı	Ağ bağlantısı başarılı ve İnternet'e erişilebilir. İnternet bağlantısı başarılı değil veya modem router Bridge modunda çalışıyor.
(Kablosuz)	Etkin Devre Dışı	Kablosuz fonksiyonu düzgün bir şekilde çalışıyor. Kablosuz fonksiyonu devre dışı bırakılmış.
(WPS)	Etkin/Devre Dışı Yanıp Sönüyor	Bir kablosuz aygıt WPS aracılığıyla başarılı bir şekilde bağlantı kurduğunda yanacaktır. Yaklaşık 5 dakika sonra, WPS LED'i sönecektir. WPS el sıkışma işlemi sürüyor ve yaklaşık 2 dakika devam edecektir.
(USB)	Etkin Yanıp Sönüyor Devre Dışı	USB aygıtı tanımlandı ve kullanıma hazır. USB aygıtı tanımlandı. USB portuna bağlı hiçbir USB aygıtı yok.
(LAN 1-4)	Etkin Devre Dışı	LAN Portuna bağlı bir aygıt var. LAN Portuna bağlı hiçbir aygıt yok.