

**TTNET / TÜRK TELEKOM KAMPANYALI
TP-LINK TD-854W
MODEM KURULUMU**



Aşağıdaki yönergeleri dikkate alarak modemin yazılımını güncellemeniz gerekmektedir. Güncellemenin hemen ardından tekrar modeminize Reset atarak işleme başlamanız gerekecektir. Kurulum sırasında kablolu olarak bağlı olmasına dikkat edilmesi gerekmektedir.

1. Öncelikle modem ve bilgisayarınız arasında bir Ethernet (LAN) kablosu takınız. Bilgisayar- da kullandığınız web tarayıcı programını çalıştırınız. Web tarayıcınızın “Adres” kısmına cihazınızın Web arayüzünün varsayılan adresi olan **http://192.168.1.1** IP adresini yazıp “Enter” tuşuna basınız.

Açılan ekranda kullanıcı adı kısmına “admin”, parola kısmına “ttnet/tgalaksi” yazınız.

Kimlik Doğrulaması Gerekliyor

http://192.168.1.1:80 sunucusu bir kullanıcı adı ve şifre gerektiriyor. Sunucudan gelen bilgi: TD854W.

Kullanıcı Adı:

Şifre:

Şifre değiştirildi ise değiştirilen şifre girilmelidir. Unutulması halinde cihazı fabrika ayarlarına çeviriniz. Giriş yaptıktan sonra karşınıza varsayılan şifrenin değiştirilmesi için uyarı bilgisi gelecektir. İsterseniz kullanıcı adı ve şifreyi değiştirebilir veya değiştirmeden ‘Geç’ butonuna basarak sisteme giriş yapabilirsiniz

Modem Kurulumuna başlamak için Menülerde bulunan Kurulum menüsüne tıklayınız.

TP-LINK® 150Mbps Wireless N ADSL2+ Modem Router

Dil Seçimi Yapınız: **Türkçe** Giriş Kullanıcı: **admin**

Status	Durum	Kurulum	Geçmiş	Servis	Güvenlik Duvarı	Bakım
--------	-------	---------	--------	--------	-----------------	-------

ADSL Router Durumu

Bu sayfa mevcut durum ve cihazın bazı temel Ayarı hakkında bilgi göstermektedir.

Sistem	
Çalışma Zamanı	0 0:1:39
Tarih/Zaman	Perşembe Oca 1 0:1:39 1970
Firmware Versiyonu	V01.09 Build:111122 Rel:0507352
Build Tarihi	Kas 22 2011 15:56:02
Seri Numarası	90F65290E98E

DSL	
Çalışma Durumu	--
Upstream Hızı	--
Downstream Hızı	--

LAN Ayarı	
IP Adresi	192.168.1.1
ALT Ağ Maskesi	255.255.255.0
DHCP Sunucu	Aktif
MAC Adresi	90:F6:52:90:E9:8E

DNS Durumu	
DNS Modu	Öto
DNS Sunucuları	
IPv6 DNS Modu	Öto
IPv6 DNS Sunucuları	

WAN Ayarı							
Arayüz	VPI/VCI	Kapsülleme	Varsayılan Rota	Protokol	IP Adresi	Ağ Geçidi	Durum
Internet	8/35	LLC	Açık	PPPoE	0.0.0.0	0.0.0.0	Bağlantı Yok 0 0:0:0 0:0:0 <input type="button" value="Bağlan"/>
IPTV	8/55	LLC	Kapalı	mer1483	0.0.0.0	0.0.0.0	Bağlantı Yok

WAN IPv6 Ayarı							
Arayüz	VPI/VCI	Kapsülleme	Protokol	IPv6 Adresi	Ağ Geçidi	Varsayılan Rota	Durum
Internet	8/35	LLC	PPPoE				Devre dışı
IPTV	8/55	LLC	mer1483				Devre dışı

2. PPP Ayarı bölümündeki Kullanıcı adı ve Şifre alanına TTNET tarafından size İnternet erişiminiz için verilmiş olan kullanıcı adınızı ve şifrenizi girin ve Değiştir butonuna basınız.

Eğer size verilen servis adı @ttnet 'ten farklı ise "Tıklayınız" butonuna basınız. Servis sağlayıcınız verdiği bilgilerin girişinizi yapınız.

Açılan sayfada karşımıza WAN menüsü gelecektir.

PPPoE Ayarları için Mevcut ATM VC Tablosunda bulunan yuvarlak simgeyi işaretleyiniz.

Simgeyi işaretledikten sonra pasif olan PPP Ayarı bölümü aktif olarak açılacaktır.

Seçiniz	PPPoE	IP TV
Analiz	PPPoE	mer1483
Modem		
VPI	8	8
VCI	35	55
Kapsülasyon	LLC	LLC
NAPT	Açık	Açık
IGMP	Kapalı	Açık
Varsayılan Geçit	Açık	Kapalı
WAN IP Adresi	0.0.0.0	0.0.0.0
WAN Ağ Geçidi	0.0.0.0	0.0.0.0
WAN Ağ Maskesi	255.255.255.255	0.0.0.0
Kullanıcı Adı	ttnetpppoe@ttnet	---
Numarasız niteliğe sahip	---	---
Durum	Bağlantı Yok	Bağlantı Yok
Değiştir		

VPI: 8 VCI: 35 Kapsülasyon: LLC VC-Mux

Kanal Modu: PPPoE NAPT Etkinleştir:

IGMP Etkinleştir: PVC Durumu: Etkin Devre Dışı

IP Protokolü:

PPP Ayarı:

Kullanıcı Adı: Şifre:

TTNET dışında bir İnternet Servis Sağlayıcı ile kullanmak için [Tıklayınız](#)

Bağlantı Türü: Boşta bekleme(dk):

WAN IP Ayarı:

Türü: Sabit IP DHCP

Yerel IP Adresi: Ağ geçidi:

Ağ Maskesi:

Varsayılan Yön: Devre Dışı Etkin

3. Modem kablo bağlantısı doğru olarak yapıldıysa artık internete erişebilirsiniz. Modeminiz, üretim aşamasında kablosuz ağı şifrelenmiş olarak gelmektedir. Eğer kablosuz olarak internete bağlanacaksanız varsayılan kablosuz ağ kullanıcı adınız ve şifreniz modeminizin altında bulunan etikette yazmaktadır.

Modemin kablosuz ağ kullanıcı adı ve şifresini, isterseniz kendi belirleyeceğiniz şekilde değiştirebilirsiniz.

PPP Ayarı:

Kullanıcı Adı: Şifre:

TTNET dışında bir servis sağlayıcı ile kullanmak için [Tıklayınız](#)

Türü: Boşta Bekleme (dak):

WAN IP Ayarı:

Türü: Sabit IP DHCP

Yerel IP Adresi: Ağ geçidi:

Ağ Maskesi:

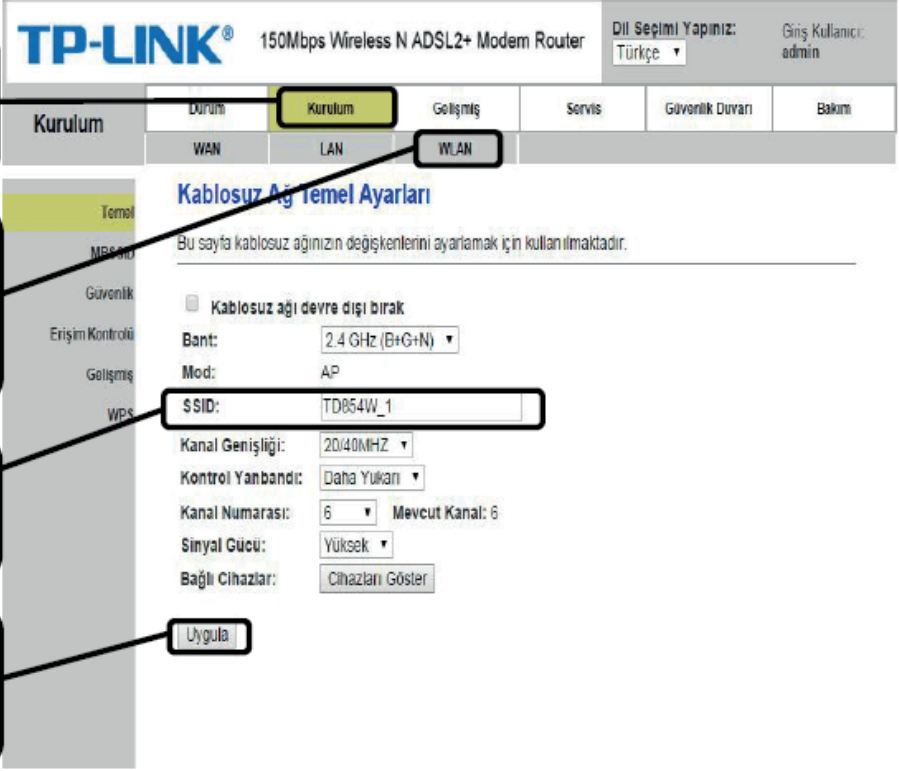
Varsayılan Yön: Devre Dışı Etkin

Modeminizin Kablosuz Ayarları için Kurulum Menüüne Tıklayınız.

Kurulum menüsüne tıkladıktan sonra alt tarafta alt menüler açılacaktır. Buradan **WLAN** menüsüne tıklayınız.

Modeminizin kablosuz ağ ismini **SSID** bölümünden değiştirebilirsiniz.

Yapılan değişikliğin ardından **Uygula** butonuna tıklayarak SSID adını kayıt ediniz.



3. Kurulum altında kablosuz tıklayarak kablosuz ağ ayarlarınızı istediğiniz gibi yapılandırabilirsiniz. Kablosuz ağ adınızı ve şifrenizi değiştirerek uygula basınız.

Kablosuz ağ şifrenizi değiştirmek için sol taraftaki menüde «**Güvenlik**» menüsüne tıklayınız.

Kablosuz Ağ güvenlik şifreleme türünü de bu bölümden değiştirebilirsiniz. Fabrika ayarında **WPA2 Karma** seçilidir.

Kablosuz Ağ güvenlik şifrenizi PSK Anahtarı bölümünden değiştirebilirsiniz. En az 8 karakterli Türkçe karakter (ı,ğ,ü,ş,ö,ç,) kullanmadan kablosuz şifrenizi oluşturabilirsiniz.

Yapılan değişikliğin ardından **Uygula** butonuna tıklayarak Şifrenizi kayıt edebilirsiniz.

