

ZYXEL VMG8623 T50B VDSL Modem Kurulumu



Kuruluma başlamadan önce modeminizin gri portuna VDSL kablonuzu ve siyah güç adaptörünü taktığınızdan emin olun.

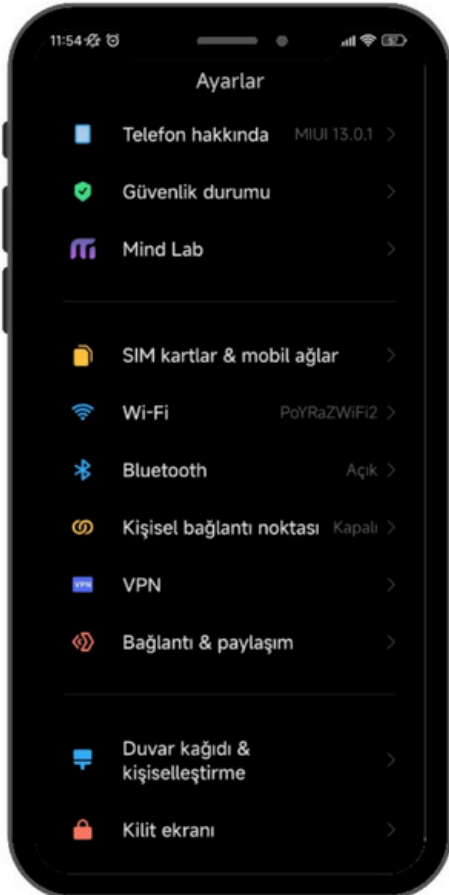
Hatırlatma: Bilgisayarınızı modeme bağlayacaksanız, CAT kablo kullanarak bağlantı yapmanız gerekmektedir. Kurulumu bilgisayar üzerinden devam edecekseniz ADIM 4'ten başlayabilirsiniz.

ADIM 1:

Modeminize telefonunuz üzerinden bağlanacaksanız, öncelikle telefonunuzun Ayarlar bölümüne girin.

ADIM 2:

Wi-Fi seçeneğine tıklayın.



ADIM 3:

Wi-Fi ayarlarınızda, modemizin markasıyla ilgili bir ağ ismi arayın. Örneğin, ZTE marka bir modeminiz varsa, Wi-Fi ağ listesinde "ZTE" adıyla bir seçenek göreceksiniz. Bu seçeneğe tıkladıktan sonra, modemizin altında yer alan Wi-Fi şifresini girin ve internete bağlanın.

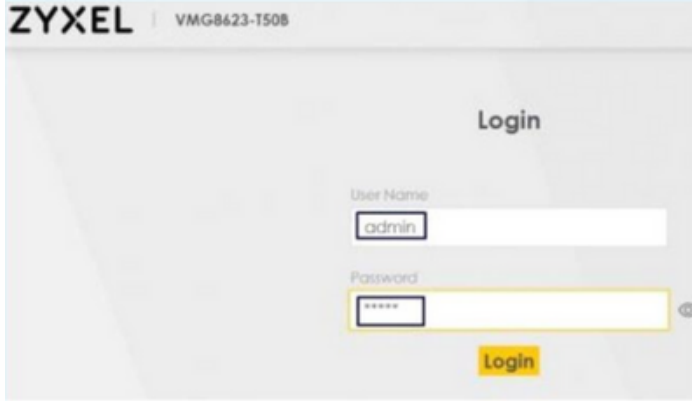


ADIM 4:

Tarayıcınızı (Chrome, Opera vb.) açın ve adres çubuğuna 192.168.1.1 yazıp Enter'a basın. Sonrasında sizden kullanıcı adı ve şifre isteyecektir. Varsayılan kullanıcı adı ve şifre "admin" olacaktır.



ADIM 5:



ZYXEL | VMG8423-T50B

Login

User Name
admin

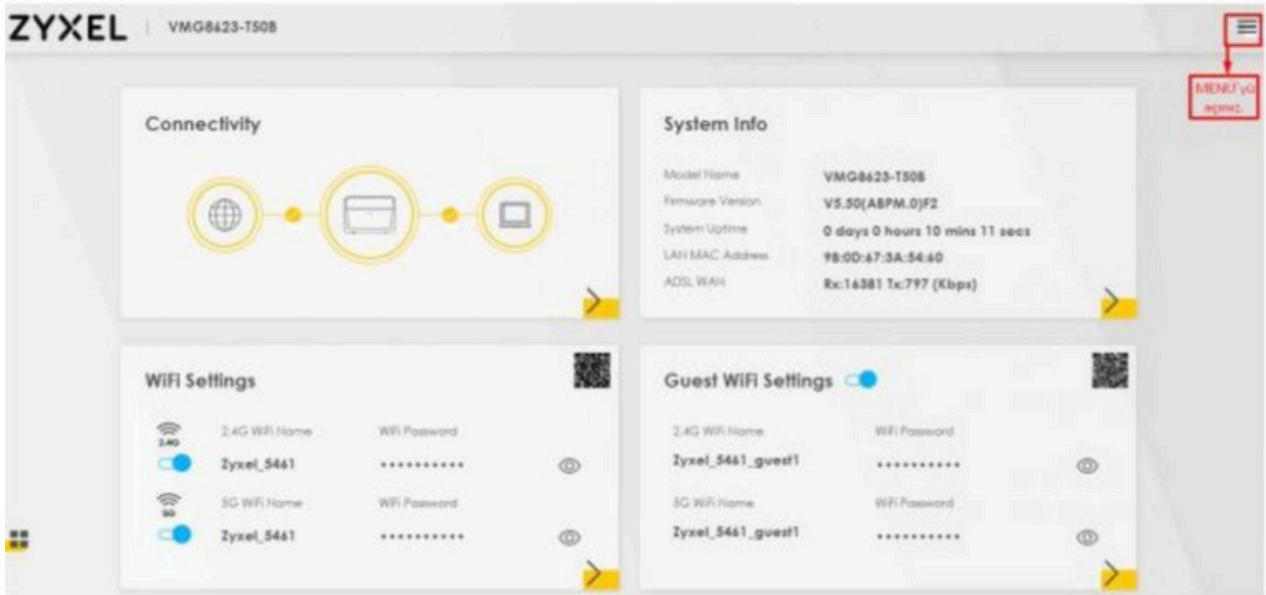
Password

Login

Arayüz şifresi modem altında yer almaktadır.

ADIM 6:

Giriş yaptıktan sonra sağ üstteki üç çizgiye basıyoruz.



ZYXEL | VMG8423-T50B

Connectivity

System Info

Model Name	VMG8423-T50B
Firmware Version	V5.50(ABPM.0)F2
System Uptime	0 days 0 hours 10 mins 11 secs
LAN MAC Address	98:0D:67:3A:54:60
ADSL WAN	Rx:14381 Tx:797 (Kbps)

WiFi Settings

2.4G WiFi Name	WiFi Password
Zyxel_5461	*****
5G WiFi Name	WiFi Password
Zyxel_5461	*****

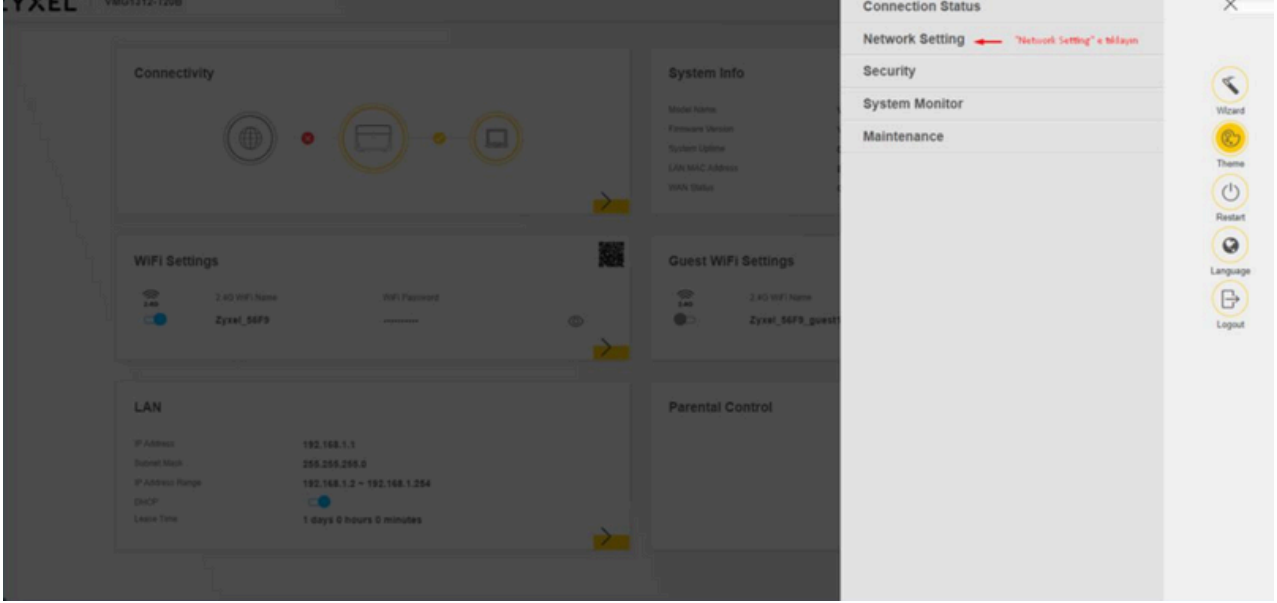
Guest WiFi Settings

2.4G WiFi Name	WiFi Password
Zyxel_5461_guest1	*****
5G WiFi Name	WiFi Password
Zyxel_5461_guest1	*****

MENU'YÜ AÇINIZ.

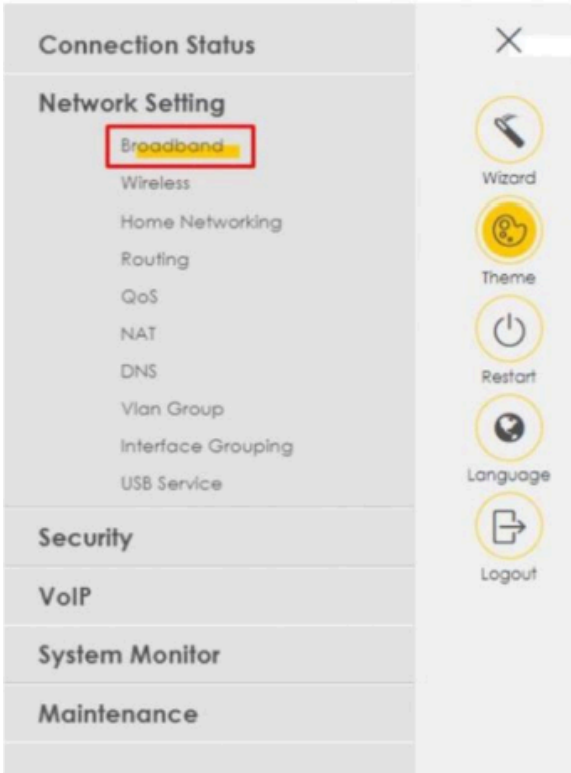
ADIM 7:

Açılan menüden “NETWORK SETTING” seçeneğine tıklayın.



ADIM 8:

Network Setting ayarlarının altındaki “Broadband” seçeneğine tıklayın.



ADIM 9:

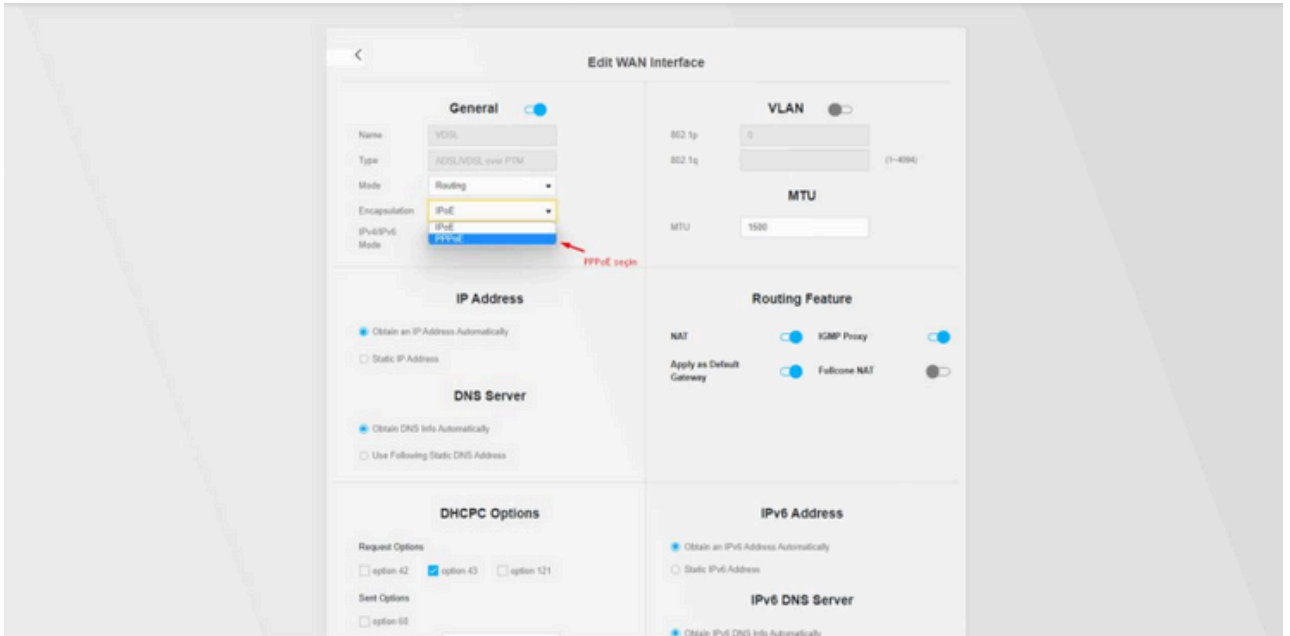
Broadband'a bastığınızda karşınıza VDSL ayar ekranı çıkacaktır. Buradan VDSL ayarlarını düzenleyin.



Yan tarafta yer alan ekranda internet hizmet türünü seçmeniz gerekmektedir. VDSL sekmesinde yer alan kırmızı kutucuk ile gösterilen düzenlemeye basınız.

ADIM 10:

Sistemden gelen kullanıcı adı ve şifreyi modem arayüzüne girebilmek için encapsulation kısmını PPPoE'ye çeviriyoruz



ADIM 11:

PPP Information kısmının ilk satırına size iletilen kullanıcı adını yazın (genellikle **3400000000@atlantisnet** şeklindedir). Alt kısma, yine size iletilen şifreyi girin.

VLAN ID kısmına **0** ve **35** değerlerini girin.

MTU değeri olarak **1500** ayarlayın

Yukarıdaki ayarları yaptıktan sonra, **APPLY** tuşuna basın ve ayarlarınızı kaydedin.

Bu işlem sonrasında modeminiz internet bağlantısını kuracaktır.

Edit WAN Interface

General

Name: VDSL
Type: ADSL/VDSL over PTM
Mode: Routing
Encapsulation: **PPPoE**
IPv4/IPv6 Mode: IPv4 IPv6 DualStack

PPP Information

PPP User Name: **test@ttnet**
PPP Password: *****
PPP Connection Trigger: Auto Connect On Demand
PPPoE Passthrough:

VLAN

802.1p: 0
802.1q: **35** (1~4094)
MTU: **1492**

IP Address

Obtain an IP Address Automatically
 Static IP Address

DNS Server

Obtain DNS Info Automatically
 Use Following Static DNS Address