

YAKANET

ZYXEL

**VMG3312 B10A VDSL
Modem Kurulumu**



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

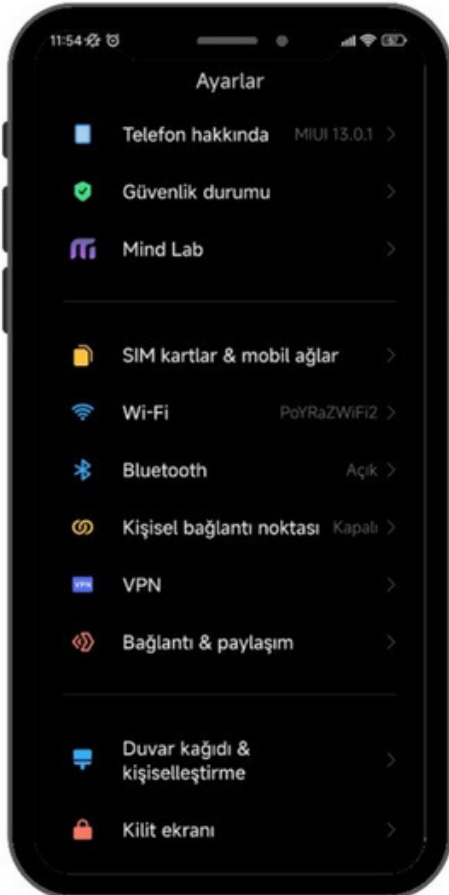
Hatırlatma: Bilgisayarınızı modeme bağlayacaksanız, CAT kablo kullanarak bağlantı yapmanız gerekmektedir. Kuruluma bilgisayar üzerinden devam edecekseniz ADIM 4'ten başlayabilirsiniz.

ADIM 1:

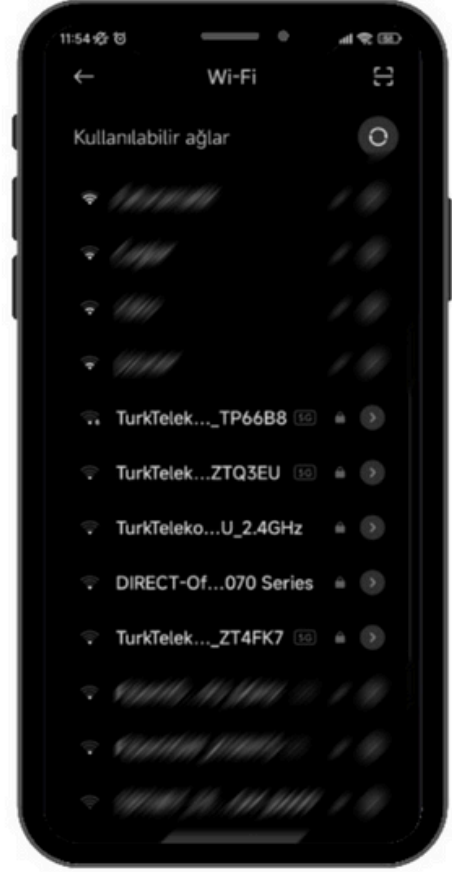
Modeminize telefonunuz üzerinden bağlanacaksanız, öncelikle telefonunuzun Ayarlar bölümüne girin.

ADIM 2:

Wi-Fi seçeneğine tıklayın.



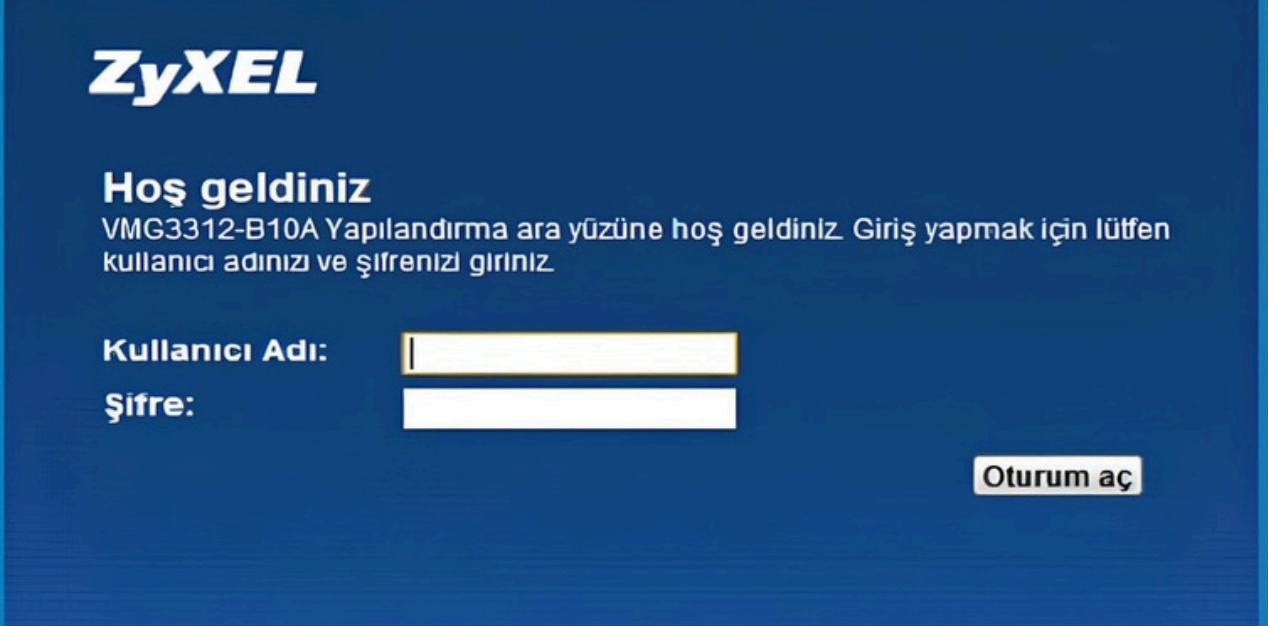
ADIM 3: Wi-Fi ayarlarınızda, modemizin markasıyla ilgili bir ağ ismi arayın. Örneğin, ZTE marka bir modemiz varsa, Wi-Fi ağ listesinde "ZTE" adıyla bir seçenek göreceksiniz. Bu seçeneğe tıkladıktan sonra, modemizin altında yer alan Wi-Fi şifresini girin ve internete bağlanın.



ADIM 4: Tarayıcınızdan (Chrome, Opera vb.) devam edin ve tarayıcıya 192.168.1.1 yazıp Enter'a basın.



ADIM 5:

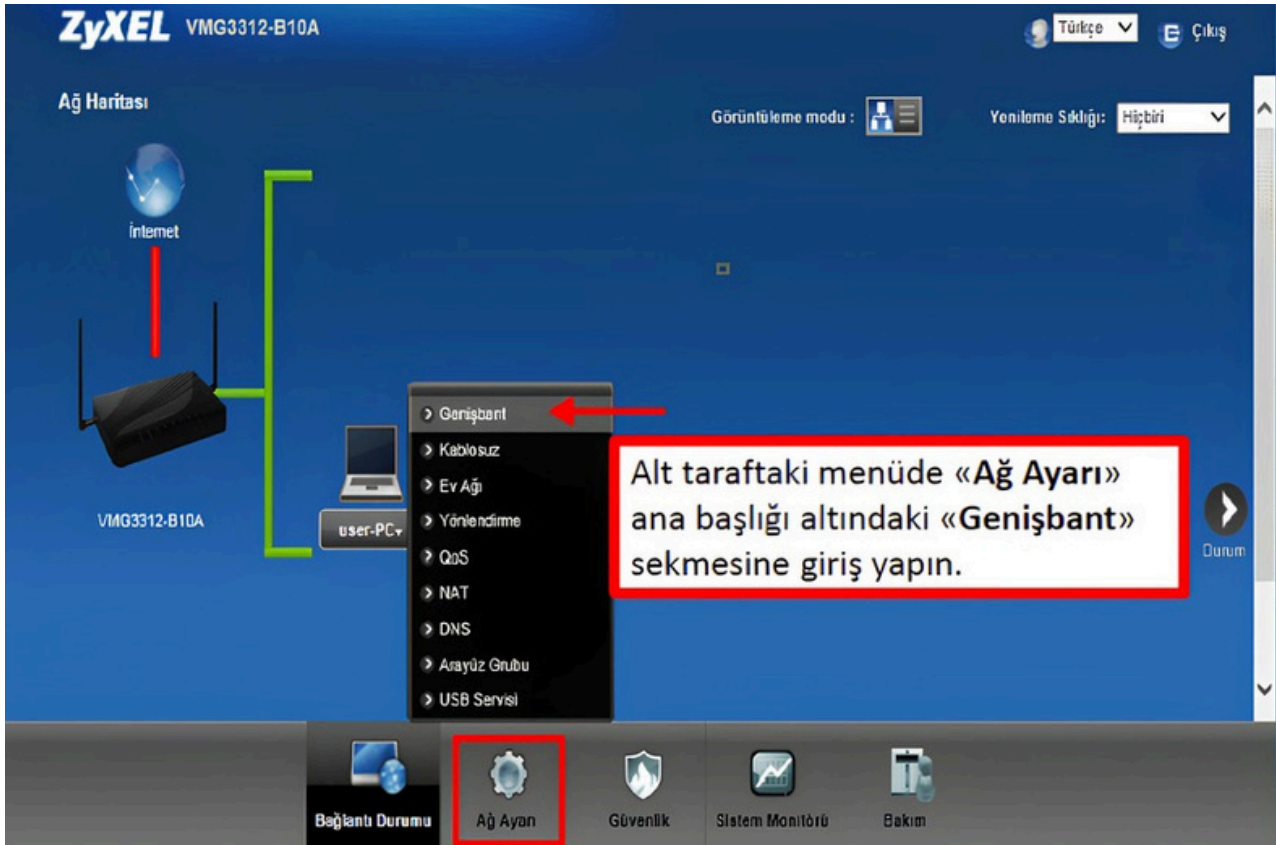


The image shows the ZyXEL login interface for the VMG3312-B10A device. The background is dark blue. At the top left is the ZyXEL logo in white. Below it, the text 'Hoş geldiniz' (Welcome) is displayed in white. Underneath, a message in white reads: 'VMG3312-B10A Yapılandırma ara yüzüne hoş geldiniz. Giriş yapmak için lütfen kullanıcı adınızı ve şifrenizi giriniz.' (Welcome to the VMG3312-B10A configuration interface. Please enter your username and password to log in). There are two white input fields: the first is labeled 'Kullanıcı Adı:' (Username) and the second is labeled 'Şifre:' (Password). To the right of the password field is a white button with the text 'Oturum aç' (Log In).

Modeminize giriş yapmanız için, tarayıcınızı açarak modem arayüzüne giriş yapmalısınız. Giriş ekranında, kullanıcı adı kısmına “admin” ve şifre kısmına da “admin” yazıyoruz. Sonrasında giriş tuşuna basarak modem arayüzüne erişebilirsiniz.

ADIM 6:

Modem arayüzüne giriş yaptıktan sonra, karşınıza bir panel çıkacak. Bu panelde, aşağıda bulunan “Ağ Ayarları” sekmesine tıklıyoruz ve ardından “Genişbant” sekmesine giriyoruz.



ADIM 7:

Açılan sayfada, listede 3. sırada bulunan VDSL düzenleme tuşuna basıyoruz.

Yeni bir WAN Arayüzü Ekle

#	Etkinleştir	Ad	Tipi	Mod	Kapsül...	802.1p / VPI	802.1q / VCI	IGMP Proxy	NAT	Varsayılan Ağ Geçidi	IPv6	MLD Proxy	Değiştir
1	Y	MyISP_...	ATM	Yönl...	PPPoE	8	35	N	Y	Y	N	N	
2	Y	iptv_ATM	ATM	Yönl...	IPoE	8	55	Y	Y	N	N	N	
3	N	MyISP_...	PTM	Yönl...	PPPoE	0	35	N	Y	Y	N	N	
4	N	iptv_PT...	PTM	Yönl...	IPoE	0	55	Y	Y	N	N	N	
5	N	MyISP_...	Ethernet	Yönl...	PPPoE	0	35	N	Y	Y	N	N	
6	N	ipr_ETH	Ethernet	Yönl...	IPoE	0	55	Y	Y	N	N	N	

ADSL

VDSL


ADIM 8:

“WAN konfigürasyonu düzenle” sayfasına girdikten sonra, “Genel” sekmesinin altında bulunan “Etkin” seçeneğini aktif hale getiriyoruz. Daha sonra “Kapsülleme” (Encapsulation) kısmını “PPPoE” olarak ayarlıyoruz.

VPI kısmına 8,

VCI kısmına ise 35 değerlerini giriyoruz.

Son olarak Kapsülleme Türü (Encapsulation Mode) olarak “LLC” seçeneğini seçiyoruz.



The screenshot shows the WAN Konfigürasyonu Düzenle (WAN Configuration Wizard) interface. The 'Genel' (General) section is active, and the 'Etkin' checkbox is checked. The 'Kapsülleme' (Encapsulation) dropdown is set to 'PPPoE'. The 'ATM PVC Konfigürasyonu' (ATM PVC Configuration) section is also visible, with 'VPI [0-255]' set to 8 and 'VCI[32-65535]' set to 35. The 'Kapsülleme Durumu' (Encapsulation Mode) dropdown is set to 'LLC/SNAP-KÖPRÜ OLUŞTURMA'. A red arrow points to the right side of the form, indicating the next step in the configuration process.

WAN Konfigürasyonu Düzenle	
Genel	
Etkin	<input checked="" type="checkbox"/>
Ad :	MyISP.xDSL
Tipi :	xDSL
Mod :	Yönlendirme
Kapsülleme:	PPPoE
IPv6/IPv4 Durumu:	Sadece IPv4
ATM PVC Konfigürasyonu	
VPI [0-255]:	8
VCI[32-65535]:	35
DSL Bağlantı Türü:	EoA
Kapsülleme Durumu:	LLC/SNAP-KÖPRÜ OLUŞTURMA
Hizmet Kategorisi:	PCR olmaksızın UBR

ADIM 9: Sayfanın altına doğru kaydirdikten sonra, PPP kullanıcı adı kısmını göreceksiniz. Burada, “.... Telekom dışında bir internet sağlayıcı ile kullanmak için tıklayınız” seçeneğine tıklıyoruz. Ardından size SMS ile gönderilen Yakanet kullanıcı adını yazıyoruz. Bu genellikle “3400000000@yakanet” şeklinde olacaktır. Aynı şekilde, size SMS yoluyla iletilen şifreyi de PPP şifresi kısmına yazıyoruz.

Son olarak Uygula butonuna tıklayarak ayarlarımızı kaydediyoruz.

Not: İnternet bağlantınız 15 dakika içinde IP alacaktır. Eğer 15 dakika içinde bağlantı sağlanmazsa ve internet çalışmazsa, 00850 302 89 02 numaralı telefon üzerinden Yakanet müşteri hizmetleri ile iletişime geçebilirsiniz veya WhatsApp destek hattımızdan yardım alabilirsiniz.

