

CE



D-Link DSL-2640U

Kablosuz G ADSL2+ Router (Ver. C1 için)

ADIM ADIM KURULUM KILAVUZU

WEB ARAYÜZÜNÜ KULLANARAK MODEMİNİZE ERİŞİM ve AYARLARIN YAPILMASI

- Cihazınızın ışıklarını kontrol ettikten sonra, Internet Explorer'ı açın ve adres kısmına modem IP'si olan **192.168.1.1** yazıp **ENTER** tuşuna basınız.
- Karşınıza kullanıcı adı ve şifre kısmı gelecektir. Kullanıcı adına : **admin** Şifre kısmına : **admin** yazarak **OK** butonunu tıklayınız.

Connecting	Fraud monitoring is on
The address is not valid	
Most likely causes: • There might be a typing error in the address. • If you clicked on a link, it may be out of date. What you can try: • Retype the address. • Go back to the previous page.	Connect to 192.168.1.1 Connect to 192.168.1.1 Connect to 192.168.1.1 at DSL Router requires a username and password be server is requesting that your username and password be server onnection. User name: Password: Conce Cance

- **OK** butonuna tıkladıktan sonra karşınıza aşağıdaki sayfa gelecektir. Bu sayfadan **Quick Setup** butonuna basınız.

C ADSL 2+ Router - Windows	Internet Explorer			
💽 🗢 🙋 http://192.168.	1.1]		💌 🗟 🐓 🗙 ಶ Live Search	P-
Dosya Düzen Görünüm Sik Kı	ullanılanlar Ara <u>ç</u> lar Yardı <u>m</u>			
× Google	Search 🔹 🗠 🌍 🛛	📲 · 🏠 Bookmarks + 🖓 Check + 🎦 AutoFill + 🌽		💐 + 🔵 Sign In +
🚖 Sik Kullanılanlar 🛛 👍 🏉 Öner	rilen Siteler 🔹 🙋 Web Slice Galerisi 🔹			
ADSL 2+ Router			🏠 🔻 🔊 - 🖃 🖶 🔹 Sayfa - Güvenik	• Araçlar • 🔞 • 👋
Concerns of the second second				
D-Link				
	Davies Infe			
Device Info	Device Into			
Advanced Setup	BoardID: DSL-	2600U		
Mirolocc	Software Version: RU_1	.01		
Diagnostics	Bootloader (CFE) Version: 1.0.3	7-12.1		h Sayfa - Gövgnik - Açaşlar - 💽 - "
Management	Wireless Driver Version: 3.13	1.35.6.cpe1.0a.s		
,	This information reflects the current	status of your DSL connection.		
	Line Rate - Upstream (Kbps):	256		
	Line Rate - Downstream (Kbps)	: 1024		
75	LAN IPv4 Address:	192.168.1.1		
	MAC Address:	00-22-b0-bf-41-fd		
	Default Gateway:			
	Primary DNS Server:	192.168.1.1		
	Secondary DNS Server:	192.168.1.1		
1		Recommend: 800x600 pixels, High Color(16 Bits)		
Bith		Haddininenti, odokodo pixela, rigir editi (10 bila)	A Internet	• • • %100 •
				- 10100 jii

- Quick Setup menüsüne girince aşağıdaki sayfa karşınıza gelecektir. **DSL Auto-connect** yanındaki işareti kaldırınız.

D-Link	
Device Info Quick Setup Advanced Setup Wireless Diagnostics Management	Quick Setup This Quick Setup will guide you through the steps necessary to configure your DSL Router. ATM PVC Configuration Select the check box below to enable DSL Auto-connect process. >>> DSL Auto-connect

- Karşıza çıkan aşağıdaki ayarlar gelecektir. Bu ayarların içerisinden **PORT: 0,VPI: 8,VCI:35** yapınız. **Enable Quality of Service** işaretleyiniz. **Next** butonunu tıklayınız.

D-Link	
Device Info Quick Setup Advanced Setup Wireless Diagnostics Management	Quick Setup This Quick Setup will guide you through the steps necessary to configure your DSL Router. ATM PVC Configuration Select the check box below to enable DSL Auto-connect process. DSL Auto-connect The Port Identifier (PORT) Virtual Path Identifier (VPI) and Virtual Channel Identifier (VCI) are need numbers unless your ISP instructs you otherwise. PORT: [0-3] VPI: [0-255] 8 VCI: [32-65535] 35 Enable Quality Of Service Enable Quality Of Service Enable Quality Of Service

Karşınıza çıkan Connection Type sayfasında PPP over Ethernet (PPPoE)'i seçiniz.
 Encapsulation Mode : LLC/SNAP-BRIDGING olarak ayarlayınız ve Next butonunu tıklayınız.



Şimdi karşınıza gelen menüde İnternet hizmet Sağlayıcının (örn: Türk Telekom, Smileadsl gibi)
 size vermiş olduğu kullanıcı adı ve şifrenizi girmelisiniz. (Örn : Kullanıcı adı: ahmet@ttnet,
 Şifre: 1234567) Next butonunu tıklayınız.

D-Link					
Device Info Quick Setup Advanced Setup	PPP usually requires that you have a user name and password to establish your connection. In the box has provided to you.				
Wireless	PPP Username:	dlinkme@ttnet			
Diagnostics	PPP Password:				
Management	PPPoE Service Name:				
	Authentication Meth	od: AUTO	~		
	MTU [1000-1500]: [PPP IP extensio Use Static IP Ac	1492 n Idress			
	Retry PPP passv	vord on authentication	error		
	Enable PPP Deb	ug Mode			
	Enable KeepAliv	e			
	Bridge PPPoE Fi	ames Between WAN a	and Local Ports (Default Disable)		
			Back Next <<		

- Bu sayfada herhangi bir değişiklik yapmadan **Next** butonunu tıklayınız.

D-Link	
Device Info Quick Setup Advanced Setup Wireless Diagnostics Management	Network Address Translation Settings Network Address Translation (NAT) allows you to share one Wide Area Network (WAN) IP address for Enable NAT Enable Firewall
	Enable IGMP Multicast Enable IGMP Multicast Enable WAN Service Service Name pppoe_0_8_35_1 Back Next

- Bu sayfada herhangi bir değişiklik yapmadan Next butonunu tıklayınız.

D-Link		
Device Info Quick Setup Advanced Setup Wireless Diagnostics Management	Device Setup Configure the DSL R IP Address: [Subnet Mask: [O Disable DHCP Se Enable DHCP Se Start IP Address End IP Address Subnet Mask: Leased Time (h	outer IP Address and Si 192.168.1.1 255.255.255.0 erver erver ss: 192.168.1.2 : 192.168.1.254 255.255.255.0 rour): 24 econd IP Address and Su

- Bu sayfada herhangi bir değişiklik yapmadan Next butonunu tıklayınız.

D-L1 ADSL 2+ Router http://192.168.1.1/		
Device Info	Wireless Setup	
Quick Setup Advanced Setup	Enable Wireless 💌	
Wireless Diagnostics	Enter the wireless network name (also known as SSID). SSID: Broadcom	
Management		Back Next <<<

- Karşınıza çıkacak menüde yapmış olduğunuz ayarların özet tablosunu göreceksiniz. Alt taraftaki **Save/Reboot** butonuna tıklayarak ayarlarınızı kayıt ediniz.

Device Info Quick Setup Advanced Setup	WAN Setup - Summ Make sure that the se	iary ettings below match the	ettings provided by your ISP.	
Wireless	PORT /VPI / VCI:	0 / 8 / 35		
Diagnostics	Connection Type:	PPPoE		
lanagement	Service Name:	pppoe_0_8_35_1		
-	Service Category:	UBR		
	IP Address:	Automatically Assigned		
	Service State:	Enabled		
	NAT:	Enabled		
	Firewall:	Enabled		
	IGMP Multicast:	Disabled		
	Quality Of Service:	Enabled		

- Ayarları kayıt ederken 2 dakika boyunca beklemeniz gereken aşağıdaki uyarı yazısı gelecektir.

D-Link	
Device Info Quick Setup Advanced Setup Wireless Diagnostics Management	DSL Router Reboot The DSL Router has been configured and is rebooting. Close the DSL Router Configuration window and wait for 2 minutes before reopening your web browser. If necessary, reconfigure your PC's IP address to match your new configuration.

 Kayıt işlem bittikten sonra Device İnfo sayfası gelecektir. Bu sayfa içersinde Default Gateway bölümünde 85.xxx.xxx.x yada 78.xxx.xxx.x veya 88.xxx.xxx.x gibi bir IP adresini görmeniz gerekir. Eğer bu bölümde 172.xxx.xxx.x şeklinde bir IP adresi alıyorsanız. Kullanıcı adınızı yada şifrenizi yanlış yazmış olabilirsiniz TTNET'in 444 0 375 numaralı müşteri hizmetleri ile irtibat kurup kullanıcı adı ve şifre bilgilerinizi kontrol ettiriniz. Daha sonra ADSL modeme tanımladığınız ayarlarınızı düzeltiniz.

D-Link

Device Info Advanced Setup Wireless Diagnostics Management

Device Info

BoardID:	DSL-2600U
Software Version:	RU_1.01
Bootloader (CFE) Version:	1.0.37-12.1
Wireless Driver Version:	3.131.35.6.cpe1.0a.s

This information reflects the current status of your DSL connection.

Line Rate - Upstream (Kbps):	256
Line Rate - Downstream (Kbps):	1024
LAN IPv4 Address:	192.168.1.1
MAC Address:	00-22-b0-bf-41-fd
Default Gateway:	85.105.124.1
Primary DNS Server:	195.175.39.40
Secondary DNS Server:	195.175.39.39

KABLOSUZ AĞINIZIN YAPILANDIRILMASI

 Kablosuz ağ ayarlarını yapabilmek için sol tarafta bulun menüden Wireless'i tıklayın daha sonra Basic menüsünü tıklayınız. Karşınıza çıkacak pencerede Enable Wireless kutucuğu işaretli olacak. SSID kısmında yazan broadcom'u silip istediğiniz bir isim veriniz. Bu isim sizin kablosuz ağları görüntüle dediğinizde modeminizin kablosuz ağ adı olarak görünecektir. Daha sonra Country listesinden TURKEY'i seçip alttaki Save/Apply butonunu tıklayınız.

D-Link	
Device Info Advanced Setup Wireless Basic Security MAC Filter Wireless Bridge Advanced Station Info Diagnostics Management	Wireless Basic This page allows you to configure basic features of the wireless LAN interface. You can enable or disal scans, set the wireless network name (also known as SSID) and restrict the channel set based on cou Click "Apply" to configure the basic wireless options.

KABLOSUZ AĞINIZIN ŞİFRELENMESİ

 Ayarlarını yapmış olduğunuz Kablosuz ağınıza şifrelendirmek için soldaki Wireless menüsü altındaki Security sekmesini tıklayınız. Karşınıza çıkan pencerede SSID sekmesinde sizin vermiş olduğunuz AĞ adını göreceksiniz. Network Authentication kısmında ok işaretine basarak şifrelendirme tiplerinden Mixed WPA2/WPA-PSK olanı seçiniz. Şifrelendirme tipini seçtikten sonra alt tarafta oluşan WPA Pre-Shared Key'in yanındaki kutucuğa en az 8 karakterli (tamamı rakam, tamamı harf veya her ikisinin karışımı), içerisinde türkçe karekter içermeyen ve küçük harfler ile şifrenizi yazınız. WPA Group Rekey Interval yanındaki kutucuktaki değer 0 olarak kalacaktır. WPA Encryption kutusunda TKIP+AES seçili olmalıdır. Alttaki WEP Encryption: Disable olarak bırakın ve Save/Apply butonunu tıklayın.

Device Info	Wireless Security		
Advanced Setup Wireless	This page allows you to config You may setup configuration r	iure security features manually	of the wireless LAN interfac
Basic	Manual Setup AP		
Security MAC Filter Wireless Bridge	You can set the network authentication method, selecting data encryption, specify whether a network key is required to authenticate to this wireless netw Click "Save/Apply" when done.		
Advanced Station Info	Select SSID:		
Diagnostics	Network Authentication:	Mixed WPA2/WF	PA -PSK 😽 <<<
Management		. [
	WPA Pre-Shared Key: >>>	*******	Click here to display
	WPA Group Rekey Interval:		
	WPA Encryption:	TKIP+AES Y	
	WEP Encryption:	Disabled 🔀	

AYARLARINIZIN KALICI HAFIZAYA ALINMASI

 ADLS ve Kablosuz ayarlarınız tamamlanmış oluyor, şimdi bu ayarların modemin kalıcı hafızasına kayıt edilip modenin yeniden başlatılmasını sağlamak için; Sol taraftaki Management menüsüne tıklayınız, açılan menüde Save/Reboot menüsünü tıklayınız, sağ taraftaki pencerede yine Save/Reboot butonuna tıklayınız.

D-Link	
Device Info Advanced Setup Wireless Diagnostics Management <<< Settings System Log SNMP Agent TR-069 Client Internet Time Access Control Update Software Save/Reboot <<<	Click the button below to save and reboot the router

- Daha sonra karşınıza Modeminizin ayarların kaıt edildiğini ve kendisini yeniden başlatacağını işlemin 2 dk süreceğini gösteren bir menü çıkacaktır. Modem yeniden başlatmayı

tamamladıktan sonra **Device info** menüsü açılacaktır. Internet Tarayıcınızı kapatıp interneti kullanabilirsiniz ve şifrelendirmiş kablosuz bağlantısını kullanabilirsiniz.

D-Link DSL Router Reboot **Device Info** Advanced Setup The DSL Router has been configured and is rebooting. Wireless Close the DSL Router Configuration window and wait for 2 minutes before reopening your web browser. If necessary, reconfigure your PC's IP address to mat your new configuration. Diagnostics Management Settings System Log SNMP Agent TR-069 Client Internet Time Access Control **Update Software** Save/Reboot

Devam eden sorunlarınız için lütfen 0 212 289 56 59 D-Link Türkiye Ofisini haftaiçi 09:00- 18:00 arası arayabilirsiniz yada <u>support.tr@dlink.com.tr</u> adresine sorununuzu yazabilirsiniz.

MODEMİNİZİ İYİ GÜNLERDE KULLANMANIZ DİLEĞİ İLE.