



HUAWEI HG520c

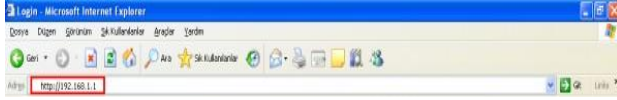
Modem Kurulum Kılavuzu

1.Adım

Web Ara Yüzünden Kurulum

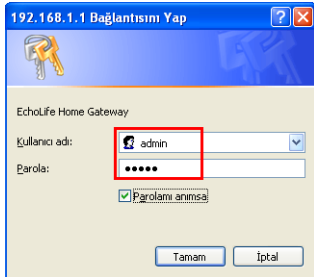
Web ara yüzünden hızlı kurulum yapmak için internet tarayıcınız açın

1. İnternet tarayıcınızın adres bölümüne <http://192.168.1.1> yazınızın ve **Enter** tuşuna basınız.



2.Adım

Karşınıza gelen ekranda web ara yüzü kullanıcı adı şifresini yazınız, fabrika ayarlarında web ara yüzü kullanıcı adı **admin** şifresi **admin**'dir. Kullanıcı adı ve şifreyi girdikten sonra **Tamam**'a basınız.



3.Adım

3. Gelen ekranda ADSL ayarları için Vodafone NET tarafından verilen bağlantı tipini seçiniz, ADSL kullanıcı adını ve şifrenizi yazınız. Kablosuz ağ ayarları için ağ adınızı (SSID) güvenlik metodunu ve şifreyi seçiniz ve Uygula butonuna tıklayınız. İstedığınız taktirde şifre oluşturma butonuna tıklayarak otomatik bir şifre oluşturabilirsiniz. İnternet bağlantımızı test etmek için İnternet Testi butonuna tıklayınız.

**HUAWEI**Birlikte Başarmak

EchoLife HG520c

- Durum**
- Ayarlar**
 - ADSL Modu
 - WAN Ayarları
 - LAN Ayarları
 - DHCP
 - NAT
 - IP Yönlendirme
 - Kablosuz Lan
 - ATM Trafikçi
- Gelişmiş Ayarlar**
- Araçlar**
- Kolay Kurulum**

Dil: Türkçe English

WAN Ayarları

PVC	0
VPI	8
VCI	35
Aktif	Evet
Mod	Yönlendirme
Bağlantı Tipi	PPPoE
Çoğullama	LLC
Oturum Açma Bilgisi	
Servis Adı	
ADSL Kullanıcı Adı	ttnetppoe @ttnet
ADSL Şifresi	*****
PPP Kimlik Doğrulama	AUTO



4.Adım

Kablosuz Ağ Ayarları


Modem aya yüzünden kablosuz ayarların yapılması.

Sol taraftaki menüden sırası ile **Ayarlar** > **Kablosuz Lan** linklerine tıklayınız.

EchoLife HG520c

- Durum
- Ayarlar
 - ADSL Modu
 - WAN Ayarları
 - LAN Ayarları
 - DHCP
 - NAT
 - IP Güzergahı
 - Kablosuz Lan**
 - ATM Trafiği
- Gelişmiş Ayarlar
- Araçlar
- Kolay Kurulum

Dil: [Türkçe](#) [English](#)

 **HUAWEI** Birlikte Başarmak

EchoLife HG520c

Kablosuz Ayarlar

Erişim Noktası Etkinleştir Devre dışı

Kanal ID TÜRKİYE

Otomatik Kanal Seç

SSID Numarası 1 2 3 4

SSID Dizini 1

Kablosuz Ağ Adı Huawei_HG520c

SSID Yayınla Evet Hayır

Güvenlik Seviyesi WPA-PSK

WPA-PSK

Şifreleme AES

Kablosuz Şifre (8~63 ASCII karakteri, ya da 64 Hex dizgisi)

Gelen Ekranda Erişim Noktasının etkin olduğuna emin olunuz. Eğer Kablosuz ağını devre dışı bırakmak isterseniz devre dışı seçeneğini seçip uygulama butonuna tıklayınız.



5.Adım

Kablosuz Ağ Ayarları Şifreleme



Birlikte Başarmak

EchoLife HG520c	Kablosuz Ayarlar
<input checked="" type="checkbox"/> Durum	Erişim Noktası <input checked="" type="radio"/> Etkinleştir <input type="radio"/> Devre dışı
<input checked="" type="checkbox"/> Ayarlar	Kanal ID TÜRKİYE
• ADSL Modu	Otomatik Kanal Seç <input type="checkbox"/> Şimdiki Kanal: 1
• WAN Ayarları	SSID Numarası <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4
• LAN Ayarları	SSID Dizini 1
• DHCP	Kablosuz Ağ Adı Huawei_HG520c
• NAT	SSID Yayınla <input checked="" type="radio"/> Evet <input type="radio"/> Hayır
• IP Yönlendirme	Güvenlik Seviyesi WPA-PSK
• Kablosuz Lan	WPA-PSK
• ATM Trafikçi	Şifreleme AES
<input checked="" type="checkbox"/> Gelişmiş Ayarlar	Kablosuz Şifre (8~63 ASCII karakteri, ya da 64 Hex dizgisi)
<input checked="" type="checkbox"/> Araçlar	



Birlikte Başarmak

EchoLife HG520c	Kablosuz Ayarlar
<input checked="" type="checkbox"/> Durum	Erişim Noktası <input checked="" type="radio"/> Etkinleştir <input type="radio"/> Devre dışı
<input checked="" type="checkbox"/> Ayarlar	Kanal ID TÜRKİYE
• ADSL Modu	Otomatik Kanal Seç <input type="checkbox"/> Şimdiki Kanal: 1
• WAN Ayarları	SSID Numarası <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4
• LAN Ayarları	SSID Dizini 1
• DHCP	Kablosuz Ağ Adı Huawei_HG520c
• NAT	SSID Yayınla <input checked="" type="radio"/> Evet <input type="radio"/> Hayır
• IP Yönlendirme	Güvenlik Seviyesi WPA-PSK
• Kablosuz Lan	WPA-PSK
• ATM Trafikçi	Şifreleme AES
<input checked="" type="checkbox"/> Gelişmiş Ayarlar	Kablosuz Şifre (8~63 ASCII karakteri, ya da 64 Hex dizgisi)
<input checked="" type="checkbox"/> Araçlar	

Kablosuz ağınızda güvenli veri transferi yapmak için şifre vermeniz gerekmektedir, Kablosuz Şifre yazan yere bir şifre yazınız. Bu yazdığınız şifreyi bilgisayarınızın ağ bağdaştırıcısına da yazmanız gerekmektedir.



Ön Panel Led Göstergesi

Gösterge	Durum	Açıklamalar
POWER	Sabit Yanıyor	HG520c Açık
	Yanmıyor	HG520c Kapalı
ADSL	Yanıp Sönüyor	HG520c Sinyal Algılanıyor
	Sabit Yanıyor	HG520c Sinyal Algılandı
	Yanmıyor	HG520c is Kapalı/Sinyal Yok
INTERNET	Yanıp Sönüyor	WAN Bağlantısı kurulmuş veri transferi yapılıyor
	Yanıyor	WAN Bağlantısı kurulmuş veri transferi yapılmıyor.
	Yanmıyor	WAN Bağlantısı Kurulmamış.
WLAN	Yanıp Sönüyor	Kablosuz bağlantı üzerinden veri transferi yapılıyor.
	Yanıyor	Kablosuz bağlantı üzerinden veri transferi yapılmıyor.
	Yanmıyor	Kablosuz bağlantı devre dışı
LAN1–LAN4	Yanıp Sönüyor	Ethernet ara yüzünden veri transferi yapılıyor.
	Yanıyor	Ethernet Kablosu bağlı
	Yanmıyor	Ethernet kablosu bağlı değil

Arka Panel Açıklaması

Ara Yüz veya Butonlar	Açıklamalar
POWER	Güç adaptörü girişi
LAN1–LAN4	Ethernet portu girişi
RESET	Altı saniye basılı tutulduğunda cihaz fabrika ayarlarına döner. Not: Reset düğmesine bastığımızda cihazda yapılmış olan ayarlar kaybolur.
ADSL	ADSL hat girişi
WLAN	Kablosuz Ağ açma kapama düğmesi.
ON/OFF	Cihazı açma kapama düğmesi

