

TURKCELL VINN WiFi

Arayüz kullanım bilgileri için [tıklayınız.](#)



Turkcell VINNWiFi Ayarları

- Arayüz'e giriş bilgileri için [tıklayınız.](#)
- SMS ayarları için [tıklayınız.](#)
- Hızlı Kurulum bilgileri için [tıklayınız.](#)
- Bağlantı ayarları için [tıklayınız.](#)
- Kablosuz Ağ ayarları için [tıklayınız.](#)
- DHCP ayarları için [tıklayınız.](#)
- Güvenlik ayarları için [tıklayınız.](#)
- Sistem bilgileri için [tıklayınız.](#)



İnternet Explorer ile
<http://192.168.1.1>
adresine giriniz,
Parola alanına
değiştirmediyse
"admin" yazınız.

SIM geçerli Sinyal zayıf WLAN açık PİL durumu

TURKCELL Yardım

TÜRKÇE ve İNGİLİZCE dil seçenekleri bulunmaktadır.

ROAMING kapalı

İnternet bağlı

Kullanıcı adı: admin Parola: Dil: TÜRKÇE Giriş

Geçerli bağlantı	
Alınan/ Gönderilen Veri:	4.03 MB/1.27 MB
Bağlantı süresi:	1 saat 25 dakika
Bağlantı durumu:	İnternet Bağlı

Kablosuz ağ durumu	
Kablosuz ağ durumu:	Açık
Mevcut kullanıcı sayısı:	1/8

TELİF HAKKI (C) 2006-2012 HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. TÜM HAKLARI SAKLIDIR.





Genel bağlantı ayarlarınızı görüntüleyip düzenleyebilirsiniz.

TURKCELL

Yardım | Çıkış

SMA | Signal | RSS | Globe | TV | Battery

Bağlantı | SMS | Ayarlar

Bağlantı Durumu

İnternet	Profil Değiştir	Profil Yönetimi	
Profil adı:	Turkcell 3G(D)	Gönderme hızı:	28 B/sn
Bağlantı durumu:	İnternet Bağlı	Şebeke türü:	EDGE
İndirme hızı:	0 B/sn		
IP adresi:	31.140.32.73		

Kablosuz ağ durumu	Kablosuz Ağ Temel Ayarları	Parolayı Göster	Parolayı Değiştir
Kablosuz ağ durumu:	Açık		
Kablosuz ağ ismi:	VINNWIFI-b56e		
Mevcut kullanıcı sayısı:	1/8		
Kablosuz ağ şifresi:	*****		

Bağlantı ayarlarına erişilir.

Kablosuz Ağ ayarlarına erişilir.



Genel bağlantı ayarlarınızı görüntüleyip düzenleyebilirsiniz.

Trafik İstatistikleri

Tür	Anlık kullanım	Toplam kullanım
İndirilen Veri	4.18 MB	8.15 GB
Gönderilen Veri	1.41 MB	1.09 GB
Toplam Veri	5.6 MB	7.24 GB
Bağlantı süresi	1 saat 50 dakika	8 gün 14 saat 37 dakika

Bağlantı Bilgileri.

Geçmişini Temizle

Geçmiş bilgileri temizler.

Bağlı Kablosuz Ağ Cihazları

ID	IP Adresi	Cihaz İsmi	MAC Adresi	Bağlantı süresi
1	192.168.1.100	TC05108504	10:0b:a9:c2:2e:d0	01:48:24

Bağlı cihaz bilgileri



SMS ekran görünümü

İşlem yapmak istediğiniz alanı seçiniz.

TURKCELL

Yardım Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Gelen Kutusu 0/0

Gönderilen 0

Taslaklar 0

SMS Ayarları

Gelen Kutusu

Yeni Mesaj Sil Yenile

Numara	İçerik	Tarih
Mesaj yok		

Gelen/Giden ve Taslak bilgileri

SMS Ayarları

SMS merkezi numarası: +905329010000

İletim raporu: Evet

Uygula





Yeni Mesaj görünümü

SMS
gönderilecek
numara girilir.

Mesaj

Alıcılar:

Mesaj:

SMS içeriğinin yazıldığı alan

155(1)

Gönder Taslaklar'a kaydet İptal

Gönder tuşu

Taslak olarak kaydedebiliriz.

SMS'i iptal edebiliriz.



WPS Ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları kaydedebiliriz.

The screenshot shows the Turkcell mobile interface. At the top, there's a navigation bar with 'Bağlantı', 'SMS', and 'Ayarlar'. Below it, there's a 'Mesaj' window showing a message from 'PaketKalan' with the content 'Paketlerinizden kalan bakiyeniz bulunmamaktadır.' and buttons for 'Yanıtla', 'İlet', 'Sil', and 'İptal'. Below the message window, there's a 'Gelen Kutusu' (Inbox) section with a table of messages. The table has columns for 'Numara', 'İçerik', and 'Tarih'. The first message is from 'PaketKalan' with the content 'Paketlerinizden kalan bakiyeniz bulunmamaktadır.' and the date '2012-08-24 15:43:27'. The second message is from '2222' with the content 'İletim raporu : Başarılı.' and the date '2012-08-24 15:43:21'. Below the table, there are navigation buttons for 'Yeni Mesaj', 'Sil', and 'Yenile', and a 'GIT' button. Red callout boxes point to the checkbox in the first row, the 'PaketKalan' number, the message content, and the date.

	Numara	İçerik	Tarih
<input type="checkbox"/>	PaketKalan	Paketlerinizden kalan bakiyeniz bulunmamaktadır.	2012-08-24 15:43:27
<input type="checkbox"/>	2222	İletim raporu : Başarılı.	2012-08-24 15:43:21

Çoklu işlem için işaretle seçeneği

SMS'in geldiği numara

SMS içerik bilgisi.

SMS'in geldiği tarih



WPS Ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları kaydedebiliriz.

The screenshot shows the TURKCELL mobile service interface. The top navigation bar includes 'Bağlantı', 'SMS', and 'Ayarlar'. The 'SMS' section is active. On the left, there are menu items: 'Gelen Kutusu', 'Gönderilen', 'Taslaklar', and 'SMS Ayarları'. The main content area displays the 'Gönderilen' (Sent) SMS list. The list has columns for 'Numara' (Number), 'İçerik' (Content), and 'Tarih' (Date). A single message is shown with the number '2222' and content 'kalan'. The date is '2012-08-24 15:43:19'. Below the list, there are navigation controls: 'Yeni Mesaj', 'Sil', 'Yenile', and a 'GIT' button. Red arrows point to the checkbox, the number '2222', the content 'kalan', and the date. Red boxes with white text label these elements: 'Çoklu işlem için işaretle seçeneği' (checkbox), 'Gönderilen numara' (number), 'SMS içeriği' (content), and 'Gönderilen tarih' (date).

	Numara	İçerik	Tarih
<input type="checkbox"/>	2222	kalan	2012-08-24 15:43:19



WPS Ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları kaydedebiliriz.

TURKCELL

Yardım | Çıkış

Bağlantı | **SMS** | Ayarlar

Gelen Kutusu
Gönderilen
Taslaklar
SMS Ayarları

Taslaklar

Yeni Mesaj Sil Yenile

<input type="checkbox"/>	Numara	İçerik	Tarih
<input type="checkbox"/>	2222	Kalan	2012-08-24 15:59:32

Çoklu işlem için işaretle seçeneği

Taslaklara kaydedilen numara

Kaydedilen tarih

SMS içeriği

1/1 Sayfa: GIT



1. Adım
Hızlı kurulum
alanından genel olarak
modem ayarlarınızı hızlı
bir şekilde
yapabilirsiniz.
«İleri» tıklıyoruz.

TURKCELL

Yardım Çıkış

Bağlantı : SMS : Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

Hızlı Kurulum Sihirbazına Hoş Geldiniz Adım 1/6

Bu sihirbaz VINAWiFi'nizin güvenli bir şekilde kurulmasına yardımcı olacaktır.

İleri



2. Adım
Bağlantı modunu
seçerek «İleri»
tıkliyoruz.

TURKCELL

Yardım Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

Çevirmeli Ağ Ayarlarını Yapılandır Adım 2/6

Bağlantı modu: Otomatik

Otomatik ve Manuel seçilebilir.

İleri



3. Adım
Profil adı seçilerek
«İleri» tıklıyoruz.

TURKCELL

Yardım : Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

Profil ayarlarını yapılandırma Adım 3/6

Profil adı: Turkcell 3G

Çevirmeli bağlantı numarası: *99#

Kullanıcı adı:

Parola:

Kimlik Doğrulama: CHAP

APN:

Dinamik Statik

IP adresi:

Dinamik Statik

Sabit IP için: Turkcell 3G Statik IP
Ses hattı için: Turkcell Internet

İleri



4. Adım
Kablosuz ağ ayarları
yapılandırılarak «İleri»
tıkliyoruz.

TURKCELL

Yardım : Çıkış

Bağlantı : SMS : Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

Kablosuz ağ ayarlarını yapılandır Adım 4/6

Kablosuz ağ şifreleme: WPA-PSK

Şifreleme modu: AES+TKIP

Kablosuz ağ şifresi:

İleri



5. Adım
Kablosuz Ağa isim
verilerek
Etkinleştirebilir veya
Gizleyebiliriz.
«İleri» tıklıyoruz.

TURKCELL

Yardım : Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

Kablosuz ağ ayarlarını yapılandır

Adım 5/6

Kablosuz ağ ismi: Kablosuz yerel ağınızın (WLAN) adı olarak en çok 32 karakter uzunluğunda bir karakter dizesi girin.

Kablosuz ağ ismi yayını

Etkinleştir: VINNWIFI, kablosuz ağ ismini yayınlar ve diğer cihazlar bunu algılayarak bağlanabilir.

Gizle: VINNWIFI, kablosuz ağ ismini yayınlamaz ve ağınızın adını gizleyerek diğer cihazların ağı algılamasını veya ağa bağlanmasını engeller.

Kablosuz ağ ismi: VINNWIFI-b50e

Kablosuz ağ ismi yayını: Etkinleştir

Etkinleştir

Etkinleştir

Gizle

Geri İleri



6. Adım
Hızlı Yapılandırmanın
son özetini
inceleyerek «Bitir» ile
kurulumu bitiriyoruz.

TURKCELL

Yardım : Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

Yapılandırma Özeti

Adım 6/6

Profil adı:	Turkcell 3G
Çevirmeli bağlantı numarası:	*99#
Kullanıcı adı:	
APN:	mgp
IP adresi:	
Bağlantı:	Otomatik
Kablosuz ağ ismi:	VINNWIFI-b56e
Kimlik Doğrulama:	WPA-PSK
Kablosuz ağ ismi yayını:	Etkinleştir
Şifreleme modu:	AES+TKIP

Geri Bitir



Kablosuz Ağ başlığı altında gerekli ayarlar gerçekleştirilir.

TURKCELL

Yardım Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Etkinleştir seçilir.

Bağlantı kuracak cihazlara görünmesi istenilen ad girilir.

WPA-PSK veya WPA2-PSK seçilir.

Kablosuz Ağ Temel Ayarları

Şifreleme modu HIÇBİRİ veya WEP olarak ayarlanmamışsa, yalnız 802.11n'de çalışan bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı Mobile WiFi erişimi sağlamada başarısız olabilir.

Kablosuz ağ: Etkinleştir Gizle

Kablosuz ağ ismi: VINNWiFi-b58e

Kablosuz ağ şifreleme: WPA-PSK

Şifreleme modu: AES+TKIP

Kablosuz ağ şifresi:

Kablosuz ağ ismi yayını: Etkinleştir Gizle

Parolayı Göster

AES+TKP tavsiye edilir.

Uygula



Gelişmiş Wi Fi
Ayarlarını bu alandan
yapabilirsiniz.
«Uygula» ile ayarları
kaydedebiliriz.

TURKCELL

Yardım Çıkış

SiM 4G+ R 100% 100%

Bağlantı SMS Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

Kablosuz Ağ Temel Ayarları

→ Kablosuz Ağ Gelişmiş Ayarları

Kablosuz Ağ MAC Filtresi

WPS Ayarları

DHCP

Güvenlik

Sistem

Kablosuz Ağ Gelişmiş Ayarları

Ülke: TÜRKİYE

Kanal: Otomatik

802.11 Modu: 802.11b/g/n

AP yalıtımı: Kapalı

Kablosuz ağ otomatik kapanma: Etkinleştir (Harici güç olmadan)

Kablosuz ağ kapanma süresi: 10 ?

Uygula



WLAN MAC Filtresi ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz.
«Uygula» ile ayarları kaydedebiliriz.

The screenshot shows the TURKCELL mobile app interface. At the top, there's a navigation bar with 'Bağlantı', 'SMS', and 'Ayarlar' (Settings). The 'Ayarlar' section is expanded to show various settings categories: 'Hızlı Kurulum', 'Bağlantı Ayarları', 'Kablosuz Ağ', 'WPS Ayarları', 'DHCP', 'Güvenlik', and 'Sistem'. The 'Kablosuz Ağ' section is selected, and the 'Kablosuz Ağ MAC Filtresi' option is highlighted. The main content area is titled 'Kablosuz Ağ MAC Filtresi' and contains the following text:

Kablosuz ağ MAC filtresi ilgili alanlar doldurularak uygulanabilir.

- (1) Devre dışı: Kablosuz Ağ MAC filtresini devre dışı bırakır.
- (2) İzin ver: MAC Adresi listesinde istemcinin MAC adresi varsa, Kablosuz ağı kullanarak bir istemcinin aygıtına bağlanmasına izin verir.
- (3) İzin verme: MAC Adresi listesinde istemcinin MAC adresi varsa Kablosuz ağı kullanarak bir istemcinin aygıtına bağlanmasına izin vermez.

Kablosuz Ağ MAC Filtresi:

MAC Adresi

<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

örn.:00:1D:0F:10:2D:D9

At the bottom right, there is a red 'Uygula' (Apply) button with a red arrow pointing to it.



WPS Ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları kaydedebiliriz.

The screenshot shows the TURKCELL mobile interface. At the top, there is a navigation bar with the TURKCELL logo and the text "Bağlantı : SMS : Ayarlar". Below this, there is a sidebar menu with options: "Hızlı Kurulum", "Bağlantı Ayarları", "Kablosuz Ağ", "Kablosuz Ağ Temel Ayarları", "Kablosuz Ağ Gelişmiş Ayarları", "Kablosuz Ağ MAC Filtresi", "→WPS Ayarları", "DHCP", "Güvenlik", and "Sistem". The "→WPS Ayarları" option is highlighted in blue. The main content area is titled "WPS Ayarları" and contains the following text: "WPS erişim kimlik bilgilerini doğrulamak için PIN kodunu kullanın. Kablosuz erişim istemcisi tarafından oluşturulan PIN kodunu girin ve sonra Uygula'yı tıklayın. Mobile WiFi, erişim isteğini kablosuz erişim istemcisinden 2 dakika için alacak." Below this text, there is a "WPS PIN:" label followed by an empty input field. At the bottom right of the input field, there is a red button labeled "Uygula" with a red arrow pointing to it.



Mobil bağlantı bilgileriniz.

- Profil değişikliği yapılır.
- Roaming`de veri alışverişi kısıtlanabilir.
- Modem`de veri transferi yokken Wi Fi bağlantısının otomatik kapanma süresi seçilir.

TURKCELL

Yardım : Çıkış

Bağlantı : SMS : Ayarlar

Manüel: Mobile WiFi, sadece kullanıcı yönetim konsolu bağlantı sayfasındaki "Bağlan" üzerine tıklattığında İnternet'e bağlanmak için otomatik olarak hattı pevirir.
Otomatik: Mobile WiFi, İnternet üzerinde veri göndermeyi denediğinizde İnternet'e bağlanmak için otomatik olarak hattı pevirir.

Hızlı Kurulum

- Bağlantı Ayarları
- Mobil Bağlantı**
- Profil Yönetimi
- Mobil Şebeke Ayarları
- PIN Kodu Yönetimi
- PIN Kodu Otomatik Doğrulama

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

Mobil Bağlantı

Mobil Bağlantı:

Profil adı: Turkcell 3G

Bağlantı modu: Otomatik

Dolaşırken bile otomatik bağlan

Maks. boş kalma süresi (sn): Etkin

600

Otomatik ve Manuel seçilebilir.

Roaming kullanımını Aç/Kapat

Uygula

Mobile WiFi, belirtilen şu süreden daha uzun bir süre boş kaldığında İnternet bağlantısını keser: "Maks. boş kalma süresi".



Profil Yönetimi alanından yeni profil oluşturabilir, mevcut profili değiştirebilirsiniz.

TURKCELL

Bağlantı SMS Ayarlar

Yardım Çıkış

Çevrilecek numara, Kullanıcı adı ve Parola İnternet Servis Sağlayıcınız (ISS) tarafından sağlanır; Çevrilecek numara, veri hizmetiniz ile bağlantı kurmak için kullanılır; Kullanıcı adı ve Parola, bir bağlantı kurulurken ISS tarafından kimliğinizi doğrulamak için kullanılır.

3G data hatları için: Turkcell 3G Sabit IP için: Turkcell 3G Staik IP Ses hatları için: Turkcell İnternet

Profil Yönetimi

Profil listesi: Turkcell 3G(D)

Profil adı: Turkcell 3G

Temel

Çevrilecek numara: +99#

Kullanıcı adı:

Parola:

Gelişmiş ?

Kimlik Doğrulama: CHAP

APN: mgb

IP adresi: Dinamik Statik

Yeni Profil

Profil adı:

Çevrilecek numara: 99#

Kullanıcı adı:

Parola:

Kimlik Doğrulama: PAP CHAP

APN: Dinamik Statik:

IP adresi: Dinamik Statik:

Kaydet Vazgeç

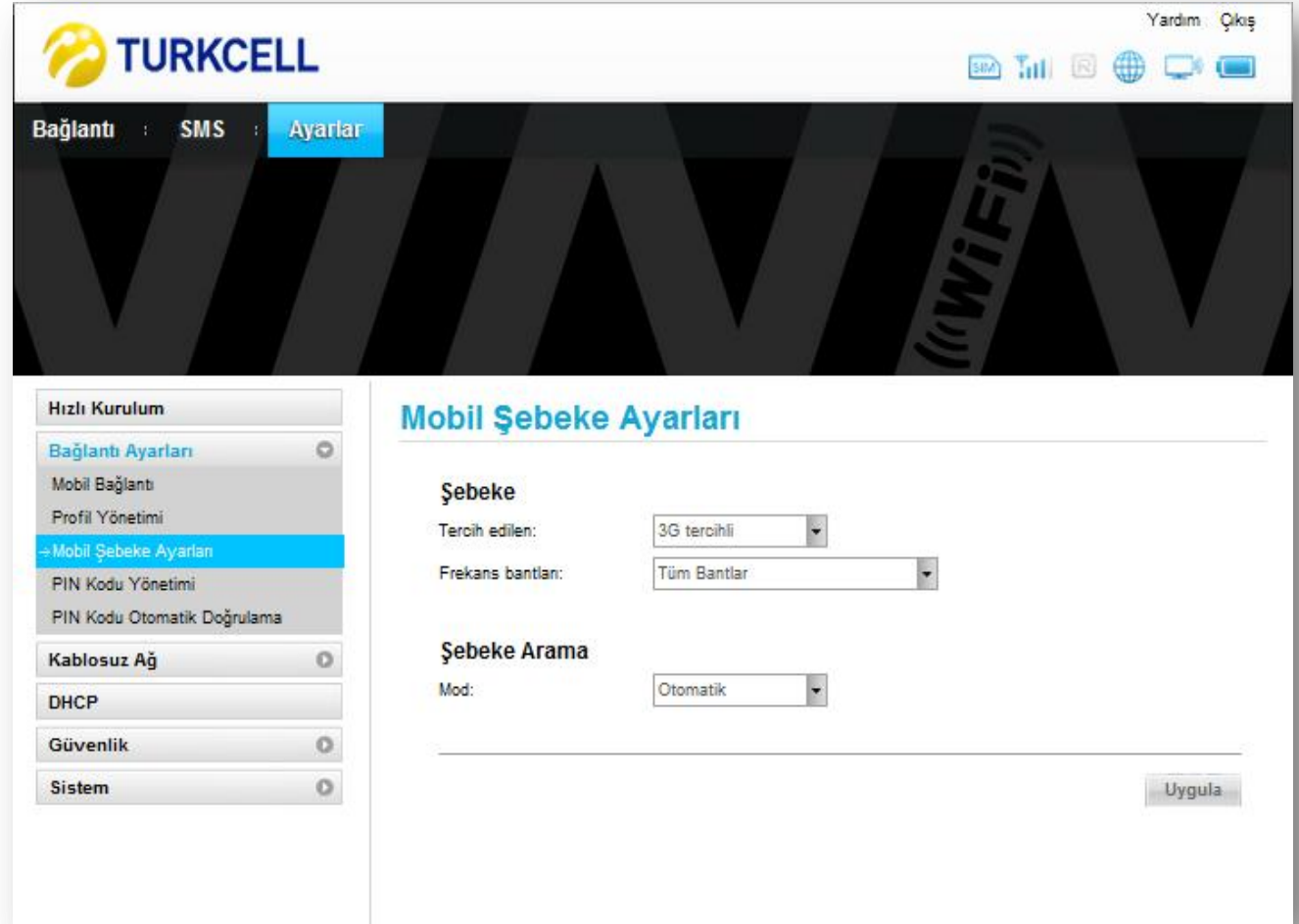
Yeni profil oluşturma

Yeni Profil Düzenle Sil

Kimlik doğrulama modu, İnternet Servis Sağlayıcınız (ISS) tarafından sağlanır. Parola Doğrulama Protokolü (PAP): Kullanıcının kimliğini 2 yönlü bir el sıkışması yoluyla belirlemesi için şifrelemesiz basit bir yöntem sağlar. Karşılıklı Kimlik Doğrulama Protokolü (CHAP): 3 yönlü bir el sıkışması kullanarak kullanıcıyı düzenli olarak tanımlar.



Mobil Şebeke Ayarları alanından şebeke modu, bant ve Ağ arama bilgilerini ulaşabilirsiniz.



The screenshot shows the Turkcell mobile settings interface. At the top, there is a navigation bar with 'Bağlantı', 'SMS', and 'Ayarlar' (Settings) tabs. The 'Ayarlar' tab is selected. Below the navigation bar, there is a sidebar menu with the following items: 'Hızlı Kurulum', 'Bağlantı Ayarları', 'Mobil Bağlantı', 'Profil Yönetimi', '→ Mobil Şebeke Ayarları' (highlighted), 'PIN Kodu Yönetimi', 'PIN Kodu Otomatik Doğrulama', 'Kablosuz Ağ', 'DHCP', 'Güvenlik', and 'Sistem'. The main content area is titled 'Mobil Şebeke Ayarları' and contains the following settings:

- Şebeke**
 - Tercih edilen: 3G tercihli
 - Frekans bantları: Tüm Bantlar
- Şebeke Arama**
 - Mod: Otomatik

An 'Uygula' (Apply) button is located at the bottom right of the settings area.




PIN kodu belirlenerek
«Uygula» tıklıyoruz.








The screenshot shows the TURKCELL mobile settings interface. At the top, there is a navigation bar with the TURKCELL logo and the text "Bağlantı : SMS : Ayarlar". Below this, there is a sidebar menu with the following items: "Hızlı Kurulum", "Bağlantı Ayarları", "Mobil Bağlantı", "Profil Yönetimi", "Mobil Şebeke Ayarları", "→ PIN Kodu Yönetimi", "PIN Kodu Otomatik Doğrulama", "Kablosuz Ağ", "DHCP", "Güvenlik", and "Sistem". The "PIN Kodu Yönetimi" option is highlighted in blue. The main content area is titled "PIN Kodu Yönetimi" and contains the following fields: "PIN kodu işlemi:" with a dropdown menu set to "Etkinleştir", "PIN kodu:" with an empty input field, and "Kalan deneme sayısı:" with the value "3". At the bottom right of the main content area, there is a red button labeled "Uygula" with a red arrow pointing to it.



PIN kodunu
Etkinleştirebilir veya
Gizleyebilirsiniz.

 TURKCELL

Yardım Çıkış

Bağlantı : SMS : **Ayarlar**

Hızlı Kurulum

- Bağlantı Ayarları
- Mobil Bağlantı
- Profil Yönetimi
- Mobil Şebeke Ayarları
- PIN Kodu Yönetimi
- PIN Kodu Otomatik Doğrulama**
- Kablosuz Ağ
- DHCP
- Güvenlik
- Sistem

PIN Kodu Otomatik Doğrulama

Geçerli durum: PIN kodu otomatik doğrulama devre dışı bırakıldı.

Otomatik doğru: Etkinleştir Gizle

PIN kodu:

Kalan deneme sayısı: 3

Uygula



TCP/IP ağındaki makinelere IP adresi, ağ geçidi veya DNS sunucusu gibi ayarların otomatik olarak yapılması için kullanılır.

DHCP ayarları gerçekleştirildikten sonra «Uygula» tıklıyoruz.

The screenshot displays the DHCP configuration interface. The left sidebar contains a menu with options: Hızlı Kurulum, Bağlantı Ayarları, Kablosuz Ağ, DHCP (highlighted), Güvenlik, and Sistem. The main content area is titled 'DHCP' and includes the following fields:

- IP adresi: 192.168.1.1
- Alt ağ maskesi: 255.255.255.0
- DHCP sunucusu: Etkinleştir Gizle
- Başlangıç IP adresi: 192.168.1.100
- Bitiş IP adresi: 192.168.1.200
- DHCP kiralama süresi (sn): 86400

A red arrow points to the 'Uygula' button at the bottom right of the form.



Firewall ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.



TURKCELL

Yardım Çıkış

Bağlantı : SMS : **Ayarlar**

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

→ Firewall

LAN IP Filtresi

Sanal Sunucu

Özel Uygulamalar

DMZ Ayarları

SIP ALG Ayarları

UPnP Ayarları

NAT Ayarları

Sistem

Firewall

Bu sayfa, güvenlik duvarı filtre işlevlerini etkinleştirme konusunda bilgiler içerir. IP adresi filtresi ve WAN bağlantı noktası ping işlevleri, sadece güvenlik duvarı etkin olduğunda kullanılabilir.

- Güvenlik duvarını etkinleştir
- IP adresi filtresini etkinleştir
- WAN bağlantı noktası ping'i devre dışı bırak

Uygula



LAN IP Filtresi ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.

TURKCELL

Yardım Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Firewall

→ LAN IP Filtresi

Sanal Sunucu

Özel Uygulamalar

DMZ Ayarları

SIP ALG Ayarları

UPnP Ayarları

NAT Ayarları

Sistem

LAN IP Filtresi

Paketleri, aşağıdaki kurallara uyarak ve protokol, bağlantı noktası ve IP adresini belirterek filtreleyin.

- LAN/WAN bağlantı noktası: LAN/WAN Bağlantı Noktasının aralığı 1-85535'dir.
- Not: Ayarlar, "Uygula" düğmesi tıklanana kadar geçerli olmayacak.

LAN IP Filtre Listesi

LAN IP Adresi	LAN Bağlantı Noktası	WAN IP Adresi	WAN Bağlantı Noktası	Protokol	Durum	Seçenekler
---------------	----------------------	---------------	----------------------	----------	-------	------------

Ekle

Uygula



Sanal Sunucu ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.

TURKCELL

Yardım: Çıkış

Bağlantı : SMS : Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Firewall

LAN IP Filtresi

→ Sanal Sunucu

Özel Uygulamalar

DMZ Ayarları

SIP ALG Ayarları

UPnP Ayarları

NAT Ayarları

Sistem

Sanal Sunucu

Harici bilgisayarların WWW, FTP veya LAN tarafından sağlanan diğer hizmetlere erişmesini sağlamak için sanal bir sunucu yapılandırın.

- **IP adresi:** Hizmetleri sağlamak için LAN'da bulunan bir bilgisayarın atayın.
- **LAN/WAN bağlantı noktası:** Hizmetleri sağlayan bilgisayarın bağlantı noktası. Bu tek bir bağlantı noktasıdır ve LAN/WAN Bağlantı Noktasının değer aralığı 1-65535'dir.
- **Protokol:** Hizmetler tarafından uygulanan protokoller.
- **Not:** Ayarlar, "Uygula" düğmesi tıklanılana kadar geçerli olmayacak.

Sanal Sunucular Listesi

Ad	WAN Bağlantı Noktası	LAN IP Adresi	LAN Bağlantı Noktası	Protokol	Durum	Seçenekler
Ekle						

[Uygula](#)



Özel Uygulamalar ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.

TURKCELL

Yardım : Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Firewall

LAN IP Filtresi

Sanal Sunucu

→ Özel Uygulamalar

DMZ Ayarları

SIP ALG Ayarları

UPnP Ayarları

NAT Ayarları

Sistem

Özel Uygulamalar

LAN üzerinden çevrimiçi oyunlar, video konferans veya IP telefon gibi özel uygulamaların kullanılmasını sağlamak için parametreleri yapılandırın.

- Tetikleyici Protokol: Özel uygulamaların ve uzak sunucuların birlikte çalışabilirliğini destekler.
- Tetikleyici Bağlantı Noktası: Giden uygulamalar bağlantı noktası.
- Açık Protokol: Özel uygulamalar tarafından kullanılan protokoller.
- Açık Bağlantı Noktası: İnternet üzerinden özel uygulamalara erişmek için kullanılan bağlantı noktası. Bu, tek veya bir dizi bağlantı noktası olabilir. En fazla 5 bağlantı noktası çifti desteklenir. Bağlantı noktalarını ayırmak için (:) kullanın. Ayrıntılı parametreler için lütfen ilgili uygulama açıklamalarına bakın.
- Not: Ayarlar, "Uygula" düğmesi tıklanana kadar geçerli olmayacak.

Özel Uygulamalar Listesi

Ad	Durum	Tetikleyici Bağlantı Noktası	Tetikleyici Protokol	Açık Protokol	Açık Bağlantı Noktası	Seçenekler
Ekle						

Uygula



DMZ ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.

The screenshot shows the TURKCELL web interface. At the top, there is a navigation bar with 'Bağlantı', 'SMS', and 'Ayarlar' (Settings) tabs. The 'Ayarlar' tab is active. Below the navigation bar, there is a sidebar menu with categories: 'Hızlı Kurulum', 'Bağlantı Ayarları', 'Kablosuz Ağ', 'DHCP', 'Güvenlik', and 'Sistem'. The 'Güvenlik' category is expanded, showing 'Firewall', 'LAN IP Filtresi', 'Sanal Sunucu', 'Özel Uygulamalar', and 'DMZ Ayarları'. The 'DMZ Ayarları' option is highlighted. The main content area is titled 'DMZ Ayarları' and contains the following text: 'Bir bilgisayar ağ uygulamalarını ağ geçidi aracılığıyla çalıştırmıyorsa, DMZ işlevini etkinleştirin ve aşağıdaki bilgisayarın IP adresini girin.' Below this text, there are two radio buttons for 'DMZ durumu': 'Etkinleştir' (selected) and 'Gizle'. A text input field for 'DMZ IP adresi' contains the value '192.168.1.100'. At the bottom right of the main content area, there is a red button labeled 'Uygula' (Apply) with a red arrow pointing to it.



SIP ALG ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.

TURKCELL

Yardım Çıkış

Bağlantı SMS Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Firewall

LAN IP Filtresi

Sanal Sunucu

Özel Uygulamalar

DMZ Ayarları

→ SIP ALG Ayarları

UPnP Ayarları

NAT Ayarları

Sistem

SIP ALG Ayarları

Modem, SIP ALG işlevini destekler. SIP uygulamaları, diğer İnternet uygulamalarını çalıştırabilir ve iletişim kurabilir.

SIP ALG'yi Etkinleştir

SIP bağlantı noktası 5000

Uygula

Hizmet sağlayıcısı tarafından sağlanan SIP sunucusu bağlantı noktası.



UPnP ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.

TURKCELL Yardım : Çıkış

Bağlantı : SMS : Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Firewall

LAN IP Filtresi

Sanal Sunucu

Özel Uygulamalar

DMZ Ayarları

SIP ALG Ayarları

→UPnP Ayarları

NAT Ayarları

Sistem

UPnP Ayarları

UPnP mimarisi, kişisel bilgisayarların, ağa bağlı ev uygulamalarının, tüketici elektronik cihazlarının ve kablosuz cihazların cihazdan cihaza ağ oluşturmasını sağlar. Bu, Internet Protocol Suite (TCP/IP), HTTP, XML ve SOAP gibi yaygın kullanılan standartlara dayanan, dağıtılmış, açık bir mimari protokoldür.

UPnP durumu: Etkinleştir Gizle

Uygula



NAT ayarlarını bu alandan yapabilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.



The screenshot shows the Turkcell WiFi settings interface. The top navigation bar includes 'Bağlantı', 'SMS', and 'Ayarlar'. The 'Ayarlar' section is expanded to show 'Güvenlik' (Security) settings. Under 'Güvenlik', 'NAT Ayarları' (NAT Settings) is selected. The 'NAT Ayarları' section contains a description of NAT types and two radio buttons: 'Koni' (Cone) and 'Simetrik' (Symmetric). The 'Simetrik' option is selected. A red arrow points to the 'Uygula' (Apply) button at the bottom right of the settings area.

TURKCELL Yardım Çıkış

Bağlantı SMS **Ayarlar**

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Firewall

LAN IP Filtresi

Sanal Sunucu

Özel Uygulamalar

DMZ Ayarları

SIP ALG Ayarları

UPnP Ayarları

→ NAT Ayarları

Sistem

NAT Ayarları

Simetrik NAT'lar genellikle daha yüksek güvenlik gerekliliklerinin olduğu ağ geçitlerinde uygulanır. Koni NAT düşük güvenlik sağlar ancak bazı uygulamaların doğru şekilde çalışmasına imkan verir ve oyun aygıtlarındaki uygulamalar dahil müşteri uygulamalarıyla daha uyumludur.

Koni Simetrik

Uygula



Modem bilgilerine bu alandan ulaşabiliriz.

TURKCELL

Yardım | Çıkış

Bağlantı | SMS | Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

→ Cihaz Bilgisi

Tanılama

Yapılandırma

Parolayı Değiştir

Varsayılanları Geri Yükle

Yeniden başlat

Cihaz Bilgisi

Yazılım sürümü:	21.322.08.02.170
Donanım sürümü:	CH1E588M
Cihaz adı:	E588
IMEI:	357592040599198
Seri numarası:	S9Q4CC11A2000245
Numaram:	Bilinmiyor
MAC Adresi:	BC:78:70:C1:B5:6E



IP ve Bant genişliği bilgilerine bu alandan ulaşılabilmektedir.

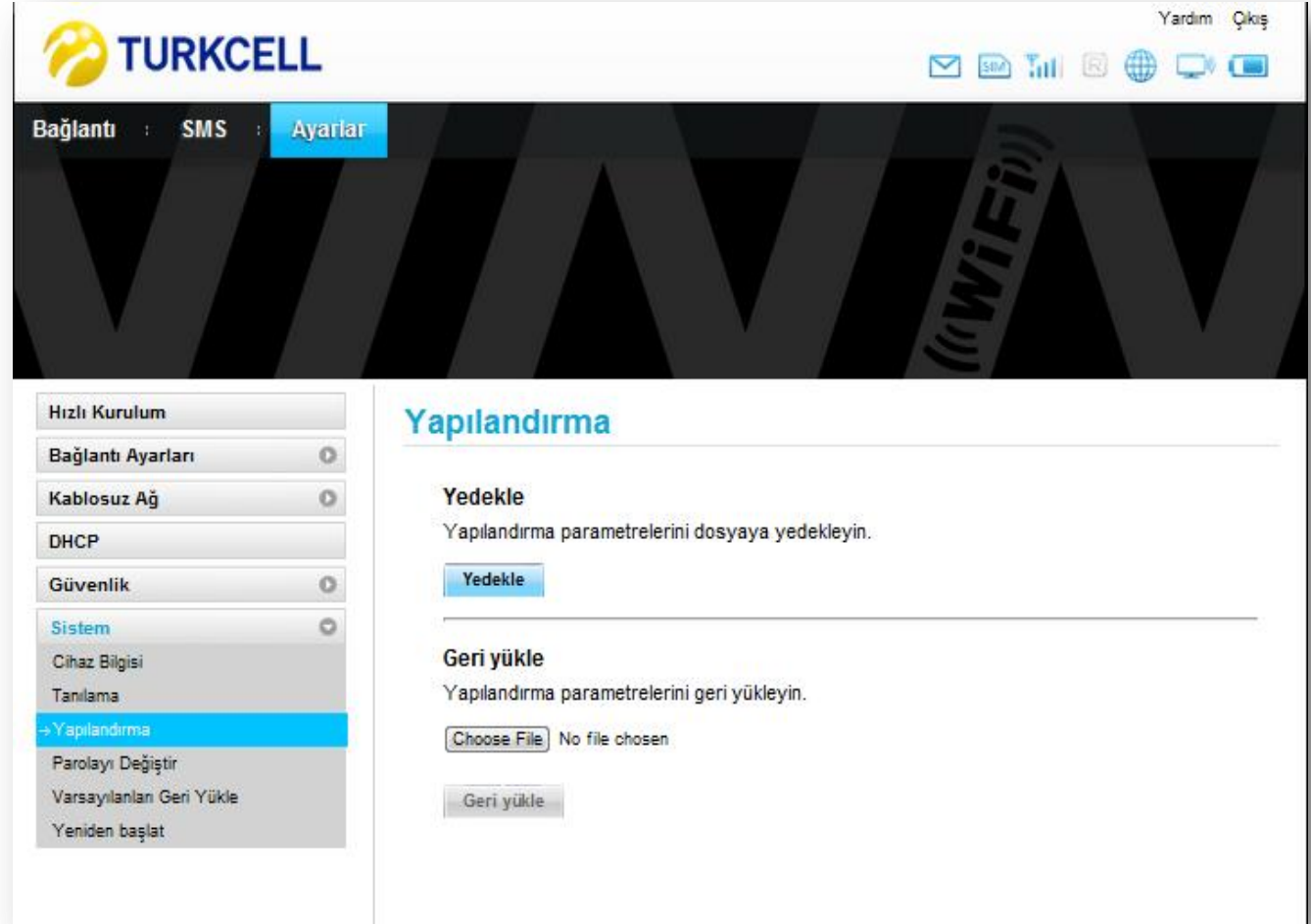


The screenshot shows the Turkcell WiFi settings interface. The top navigation bar includes 'Bağlantı', 'SMS', and 'Ayarlar'. The 'Ayarlar' section is expanded to show 'Bağlantı Ayarları', 'Kablosuz Ağ', 'DHCP', 'Güvenlik', and 'Sistem'. The 'Sistem' section is further expanded to show 'Cihaz Bilgisi', '+ Tanılama', 'Yapılandırma', 'Parolayı Değiştir', 'Varsayılanları Geri Yükle', and 'Yeniden başlat'. The 'Tanılama' section displays the following information:

IP adresi:	192.168.1.1
Alt ağ maskesi:	255.255.255.0
Bant Genişliği:	21.6 Mbps DL / 5.76 Mbps UL
Servis durumu:	Devre ve Paket anahtarlı kapasite



Modem ayarlarını bu alandan yedekleyebilir veya geri yükleyebilirsiniz.



The screenshot shows the Turkcell modem settings interface. At the top, there is a navigation bar with the Turkcell logo and the text "TURKCELL". Below this, there are icons for various services: a mail icon, a SIM card icon, a signal strength icon, a Wi-Fi icon, a globe icon, a camera icon, and a battery icon. The main navigation menu includes "Bağlantı", "SMS", and "Ayarlar", with "Ayarlar" being the active tab. The "Ayarlar" menu is expanded, showing options like "Hızlı Kurulum", "Bağlantı Ayarları", "Kablosuz Ağ", "DHCP", "Güvenlik", "Sistem", "Cihaz Bilgisi", "Tanılama", "Yapılandırma" (highlighted), "Parolayı Değiştir", "Varsayılanları Geri Yükle", and "Yeniden başlat". The "Yapılandırma" section is active, displaying "Yedekle" and "Geri yükle" options. The "Yedekle" section has a "Yedekle" button and the text "Yapılandırma parametrelerini dosyaya yedekleyin.". The "Geri yükle" section has a "Choose File" button (with "No file chosen" text) and a "Geri yükle" button.



Modem arayüzü giriş parolasını bu alandan değiştirebilirsiniz. «Uygula» ile ayarları etkinleştiririz.

The screenshot displays the Turkcell modem web interface. At the top, the Turkcell logo and navigation links (Bağlantı, SMS, Ayarlar) are visible. The 'Ayarlar' (Settings) tab is active. On the left, a sidebar menu lists various settings: Hızlı Kurulum, Bağlantı Ayarları, Kablosuz Ağ, DHCP, Güvenlik, Sistem, Cihaz Bilgisi, Tanılama, Yapılandırma, Parolayı Değiştir (highlighted), Varsayılanları Geri Yükle, and Yeniden başlat. The main content area is titled 'Parolayı Değiştir' (Change Password). It contains three input fields: 'Geçerli parola:' (Current password), 'Yeni parola:' (New password), and 'Parolayı onayla:' (Confirm password). Red callout boxes point to the first field with the text 'Eski Arayüz şifresi' (Old Interface password) and to the second field with 'Yeni Arayüz şifresi' (New Interface password). A red arrow points to the 'Uygula' (Apply) button at the bottom right of the form.



Fabrika yalarına bu
alandan geri
dönebilirsiniz.
Geri

The screenshot shows the TURKCELL mobile settings interface. At the top, there is a navigation bar with the TURKCELL logo and the text 'Bağlantı', 'SMS', and 'Ayarlar'. Below this, there is a list of settings categories: 'Hızlı Kurulum', 'Bağlantı Ayarları', 'Kablosuz Ağ', 'DHCP', 'Güvenlik', 'Sistem', and 'Yeniden başlat'. The 'Sistem' category is expanded, showing options like 'Cihaz Bilgisi', 'Tanılama', 'Yapılandırma', 'Parolayı Değiştir', and 'Varsayılanları Geri Yükle'. The 'Varsayılanları Geri Yükle' option is highlighted in blue. To the right of the settings list, there is a section titled 'Varsayılanları Geri Yükle' with a sub-heading 'Mobile WiFi varsayılan ayarlarını geri yüklemek için aşağıdaki düğmeyi tıklayın.' Below this text, there is a red button labeled 'Geri yükle' with a red arrow pointing to it.



Modeminizi
kapatmadan tekrar
başlatabilirsiniz.

TURKCELL

Yardım | Çıkış

Bağlantı | SMS | Ayarlar

Hızlı Kurulum

Bağlantı Ayarları

Kablosuz Ağ

DHCP

Güvenlik

Sistem

Cihaz Bilgisi

Tanımlama

Yapılandırma

Parolayı Değiştir

Varsayılanları Geri Yükle

→ Yeniden başlat

Yeniden başlat

Mobile WiFi uygulamasını yeniden başlatmak için aşağıdaki düğmeyi tıklayın.

Yeniden başlat

