

E-POSTA İLE BAĞLANTI KAYBI HAKKINDA HABERDAR OLUN

Vigor Router, Network Administrator'e bildiren etkinlikler için e-posta gönderebilir.

- WAN bağlantısı kesme/yeniden bağlantı
- VPN bağlantısı kes/yeniden bağlan
- Temperature Alert , takılı termometre tarafından tespit edilen sıcaklık tanımlanmış aralığın dışında olduğunda
- WAN budget,WAN budget sınırına ulaşırken
- Merkezi VPN Yönetimi:CPE çevrimdışı ,CPE yapılandırma yedekleme/geri yükleme başarısız,CPE bellemini yükseltme başarısız ve CPE VPN profil ayarları başarısız
- Yüksek kullanılabilirlik , birincil Router WAN başarısız olduğunda ve ikincil Router devraldığına ,birincil ve ikincil Router arasındaki yapılandırma senkronizasyonu başarısız olur ve Routers'den biri kararsız hale gelir

Mevcut seçeneklerin modeller arasında farklılık gösterdiğine dikkat edin. Bu makalede, Router'in WAN ve VPN bağlantısı kesme/yeniden bağlantı için E-posta bildirimini gönderecek şekilde nasıl yapılandırılacağı gösterilmektedir.

DrayOS

1. **Objects Setting >> SMS/Mail Service Object'e** gidin ve Mail Server sekmesinde kullanılabilir bir dizine tıklayın.
 - a. Bir Profile Name verin
 - b. Posta servis sağlayıcısına göre SMTP Server ve Port yazın
 - c. Sender Address girin
 - d. Posta servis sağlayıcısı isterse, Use SSL ,Authentication seçeneğini kullanın,Username ve Password girin.

Objects Setting >> SMS / Mail Service Object

Profile Index: 1

Profile Name	gmail
SMTP Server	smtp.gmail.com
SMTP Port	465
Sender Address	.!2000:0000@gmail.com
<input checked="" type="checkbox"/> Use SSL	
<input checked="" type="checkbox"/> Authentication	
Username	.!2000:0000@gmail.com
Password	*****
Sending Interval	0 (seconds)

Note: 1. Only one mail can be sent during the "Sending Interval" time.
2. If the "Sending Interval" was set to 0, there will be no limitation.

OK Clear Cancel

2. **Objects Setting >> Notification Object**'e gidin ve uygun bir dizine tıklayın.Haber almak istediğiniz etkinlikleri seçin.

Objects Setting >> Notification Object

Profile Index: 1

Profile Name	Notification	
Category	Status	
WAN	<input checked="" type="checkbox"/> Disconnected	<input checked="" type="checkbox"/> Reconnected
VPN Tunnel	<input checked="" type="checkbox"/> Disconnected	<input checked="" type="checkbox"/> Reconnected
Temperature Alert	<input type="checkbox"/> Out of Range	
WAN Budget	<input type="checkbox"/> Limit Reached	
Central VPN Management	<input type="checkbox"/> CPE Offline	
	<input type="checkbox"/> CPE Config Backup Fail	
	<input type="checkbox"/> CPE Config Restore Fail	
	<input type="checkbox"/> CPE Firmware Upgrade Fail	
	<input type="checkbox"/> CPE VPN Profile Setup Fail	
High Availability	<input type="checkbox"/> Failover Occurred	
	<input type="checkbox"/> Config Sync Fail	
	<input type="checkbox"/> Router Unstable	

OK

Clear

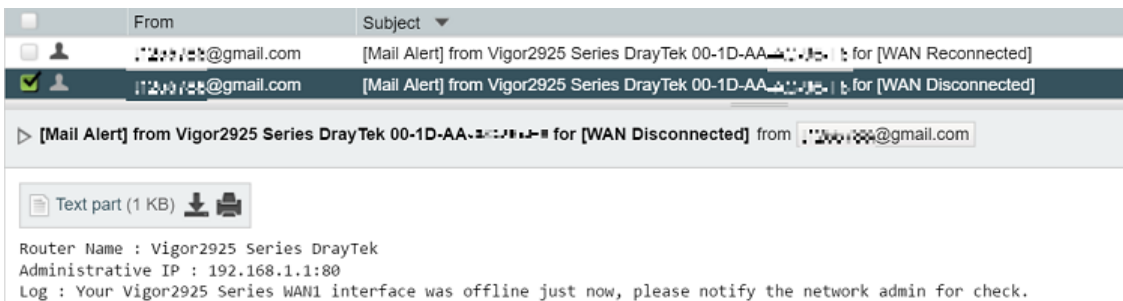
Cancel

3. **Application >> SMS/Mail Alert Service**'e gidin, Mail Alert'de kullanılabilir bir dizin seçin,
 a. Mail Server'i seçin ve Notify Profile
 b. Alıcının e-posta adresini Recipient'e yazın ve uygulamak için OK'a tıklayın

Application >> SMS / Mail Alert Service

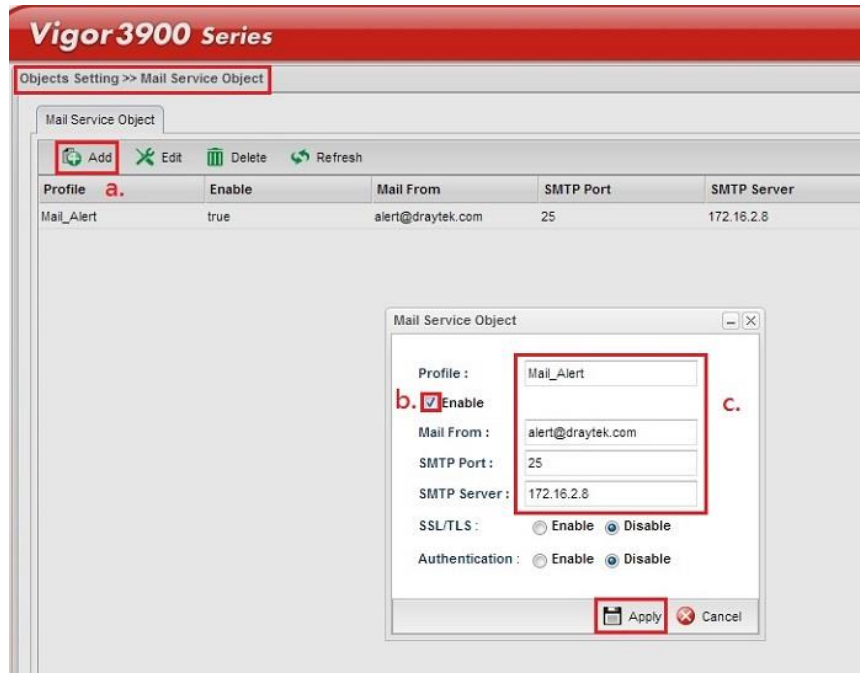
SMS Alert	Mail Alert	Set to Factory Default			
Index	Mail Service	Recipient	Notify Profile	Schedule(1-15)	
1 <input checked="" type="checkbox"/>	1 - gmail ▼	www.hwl@draytek.com	1 - notice ▼		
2 <input type="checkbox"/>	1 - gmail ▼		1 - notice ▼		
3 <input type="checkbox"/>	1 - gmail ▼		1 - notice ▼		

4. Artık WAN veya VPN bağlantısı kesildiğinde veya yeniden bağlandığında, VigoRouter e-posta yoluyla Router'e bildirecektir.

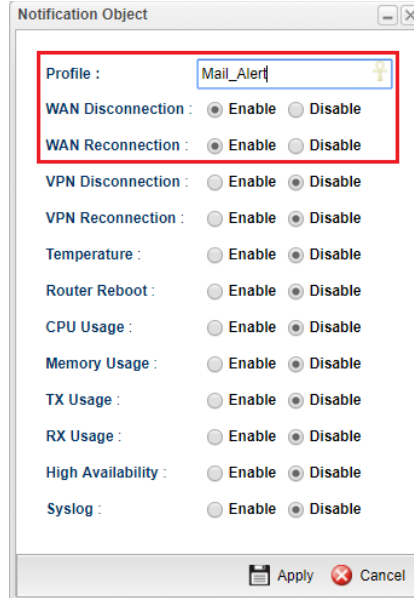


LINUX

1. Mail Server Object oluşturmak için **Object Setting >> Mail Service Object**'e gidin,
 - Add'e tıkla
 - Profile Name gir
 - Enable'yi işaretle
 - Mail From için e-posta adresi girin.(Not:Gerçek bir e-posta adresi kullanmanız gerekmez.)
 - SMTP Portunu girin(Genellikle şifrelenmemiş sunucular için 25,TLS sunucular için 587 ve SSL sunucular için 465)
 - Mail Server'in IP adresini SMTP Server'da girin



2. Notification Object oluşturmak için **Object Setting >> Notification Object**'e gidin
 - Add'e tıklayın
 - Bir Profile Name girin
 - E-posta almak istediğiniz etkinlikler için Enable'i seçin.Bu örnekte,WAN Disconnection ve WAN Reconnection 'ı etkinleştiriyoruz.



Notification Object

Profile : Mail_Alert

WAN Disconnection : Enable Disable

WAN Reconnection : Enable Disable

VPN Disconnection : Enable Disable

VPN Reconnection : Enable Disable

Temperature : Enable Disable

Router Reboot : Enable Disable

CPU Usage : Enable Disable

Memory Usage : Enable Disable

TX Usage : Enable Disable

RX Usage : Enable Disable

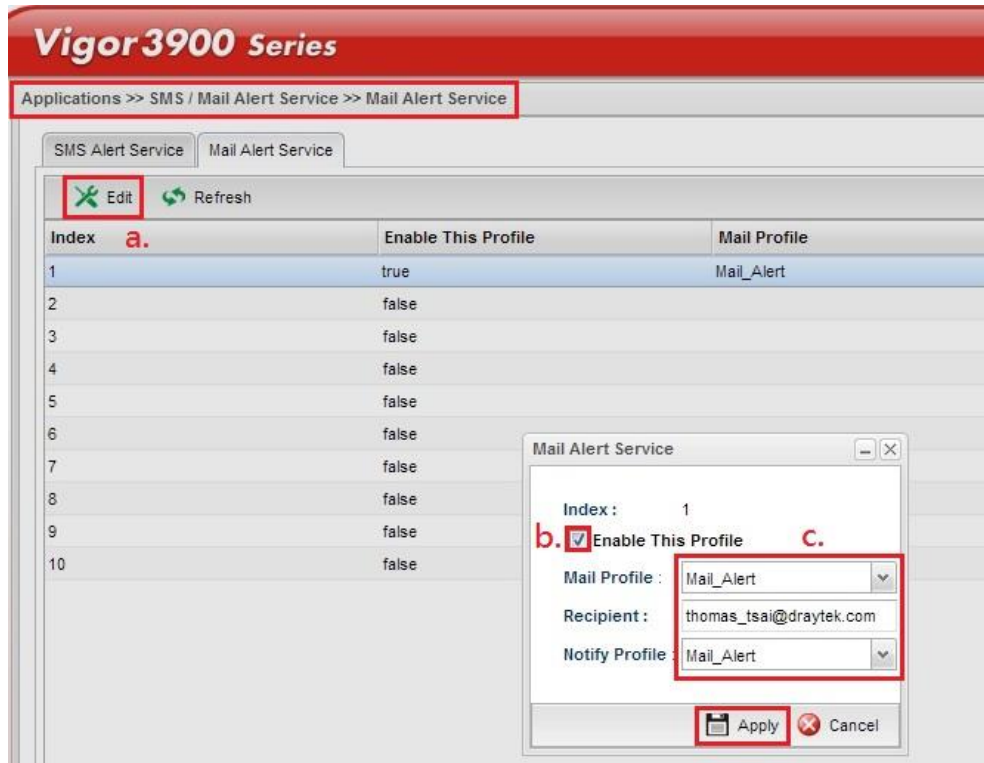
High Availability : Enable Disable

Syslog : Enable Disable

Apply Cancel

3. Mail Alert Service'yi ayarlamak için **Applications >> SMS/Mail Alert Service >> Mail Alert Service** 'e gidin.

- Edit'e tıklayın
- Enable This Profile'i işaretleyin
- Mail Profile için yeni oluşturduğumuz profili seçin ve Notify Profile girin
- Recipient için adresinizi girin



Vigor 3900 Series

Applications >> SMS / Mail Alert Service >> Mail Alert Service

SMS Alert Service Mail Alert Service

Edit Refresh

Index	Enable This Profile	Mail Profile
1	true	Mail_Alert
2	false	
3	false	
4	false	
5	false	
6	false	
7	false	
8	false	
9	false	
10	false	

Mail Alert Service

Index : 1

Enable This Profile

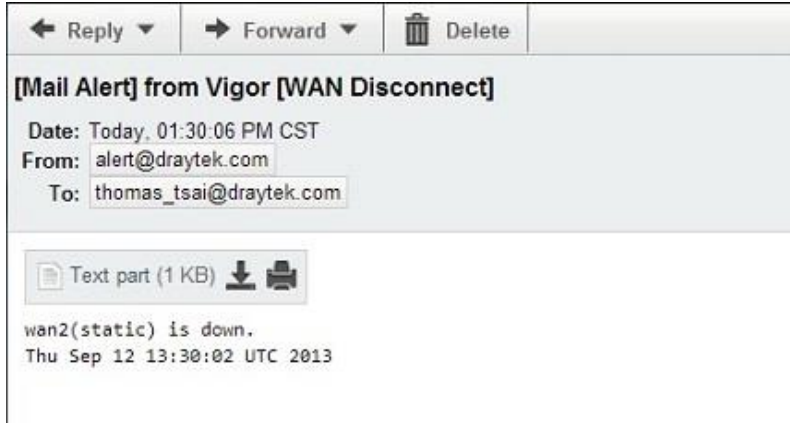
Mail Profile : Mail_Alert

Recipient : thomas_tsai@draytek.com

Notify Profile : Mail_Alert

Apply Cancel

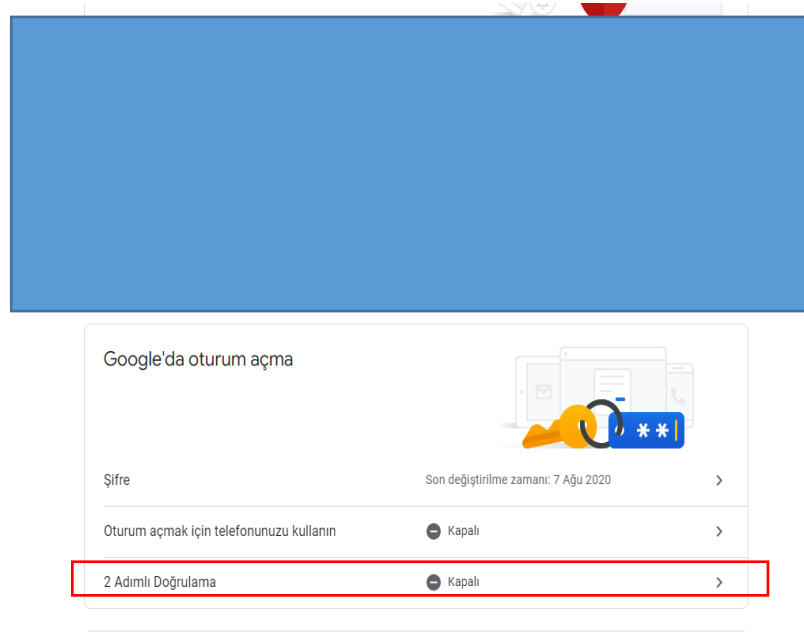
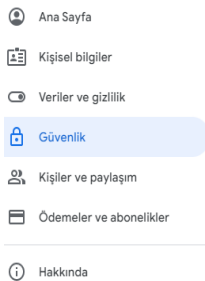
- Şimdi, WAN'ın bağlantısı kesildiğinde veya yeniden bağlandığında ,Router e-posta adresinize bir bildirim postası gönderir



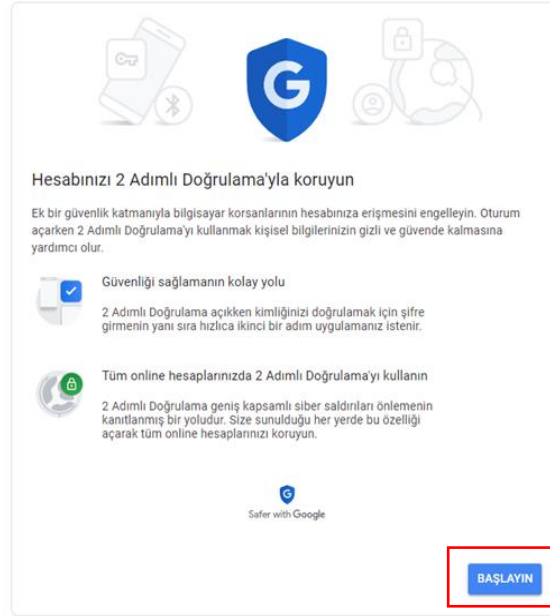
Sorun giderme

SMTP sunucusunun bazıları yetkisiz posta ajanlarına izin vermiyor, Mail Alert Service'i kullanmak için Gmail Hesap içerisinde birkaç yapılandırma yapmak gerebilir.

- Google hesap yönetimi sayfanızda, Google hesabınız için 2FA'yı etkinleştirin.
 - Gmail Hesap >> Güvenlik >> Google'da Oturum açma >> 2 Adımlı Doğrulama** bölümüne gelin.





← 2 Adımlı Doğrulama



Hesabınızı 2 Adımlı Doğrulama'yla koruyun

Ek bir güvenlik katmanıyla bilgisayar korsanlarının hesabınıza erişmesini engelleyin. Oturum açarken 2 Adımlı Doğrulama'yı kullanmak kişisel bilgilerinizin gizli ve güvende kalmasına yardımcı olur.

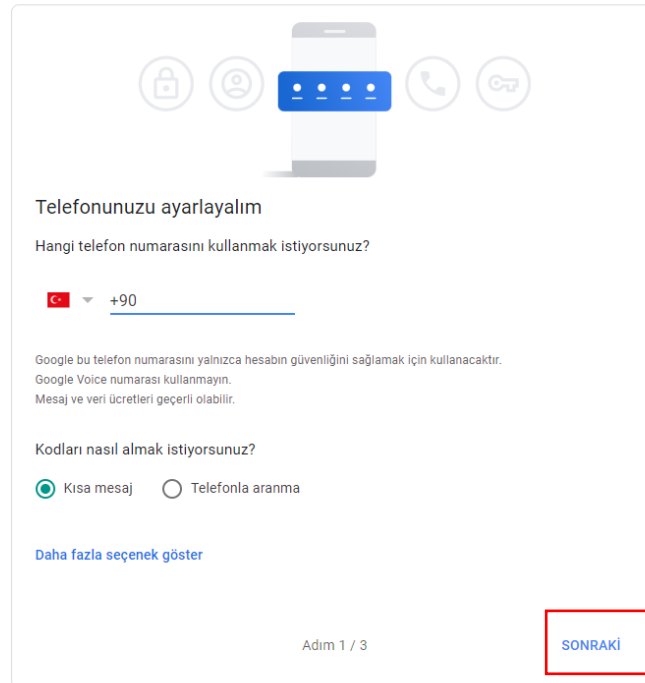
-  Güvenliği sağlamanın kolay yolu
2 Adımlı Doğrulama açıkken kimliğinizi doğrulamak için şifre girmenin yanı sıra hızlıca ikinci bir adım uygulamaz istenir.
-  Tüm online hesaplarınızda 2 Adımlı Doğrulama'yı kullanın
2 Adımlı Doğrulama geniş kapsamlı siber saldırıları önlemenin kanıtlanmış bir yoludur. Size sunulduğu her yerde bu özelliği açarak tüm online hesaplarınızı koruyun.

Safer with Google

BAŞLAYIN


a. Doğrulama için telefon numaranızı girin ve **SONRAKİ**'ye tıklayın.

← 2 Adımlı Doğrulama



Telefonunuzu ayarlayalım

Hangi telefon numarasını kullanmak istiyorsunuz?

 +90

Google bu telefon numarasını yalnızca hesabın güvenliğini sağlamak için kullanacaktır.
Google Voice numarası kullanmayın.
Mesaj ve veri ücretleri geçerli olabilir.

Kodları nasıl almak istiyorsunuz?

Kısa mesaj Telefonla arama

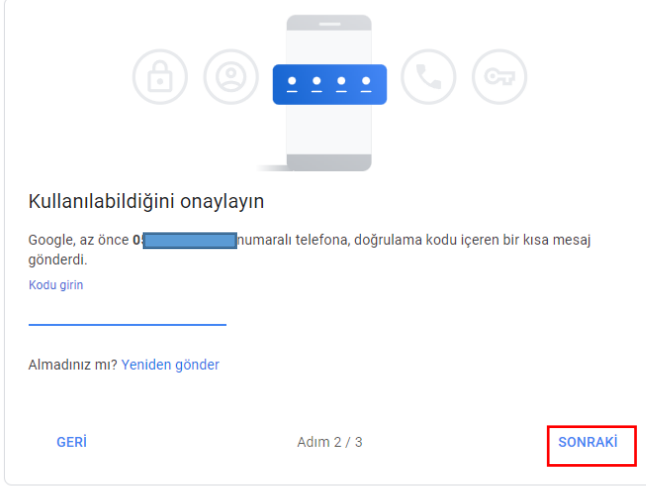
[Daha fazla seçenek göster](#)

Adım 1 / 3

SONRAKİ

b. Telefonunuza gelen kısa mesajı girin. **SONRAKİ**'ye tıklayın.

← 2 Adımlı Doğrulama



Kullanılabildiğini onaylayın

Google, az önce 010... numaralı telefona, doğrulama kodu içeren bir kısa mesaj gönderdi.

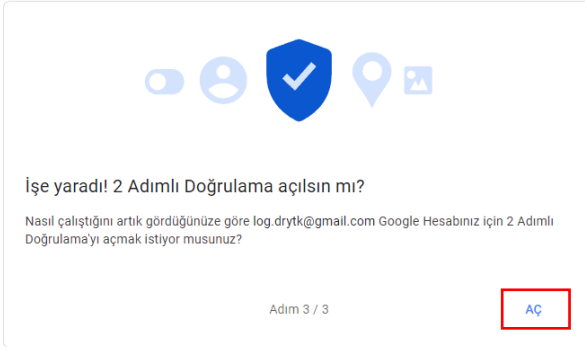
Kodu girin

Almadınız mı? [Yeniden gönder](#)

GERİ Adım 2 / 3 **SONRAKİ**

a. 2 Adımlı Doğrulamayı açın.

← 2 Adımlı Doğrulama



İşe yaradı! 2 Adımlı Doğrulama açılışın mı?

Nasıl çalıştığını artık gördüğünüze göre log.drytk@gmail.com Google Hesabınız için 2 Adımlı Doğrulama'yı açmak istiyor musunuz?

Adım 3 / 3 **AÇ**

c. Doğrulama işlemi tamamlanmıştır.

← 2 Adımlı Doğrulama

2 Adımlı Doğrulama AÇIK

DEVRE DIŞI BIRAK

Kullanılabilir ikinci adımlar

Şifrenizi nirdikten sonra ikinci bir adım oturumu açanın siz aldığınızı doğrular. [Daha fazla bilgi](#)

2. Hesap ayarlarına geri döndüğümüzde 2 Adımlı Doğrulama artık aktif durumdadır. Daha sonra yine aynı ayarlar içerisinde **Uygulama şifreleri** bölümünü aktifleştiriyoruz.

- Ana Sayfa
- Kişisel bilgiler
- Veriler ve gizlilik
- Güvenlik**
- Kişiler ve paylaşım
- Ödemeler ve abonelikler
- Hakkında



Google'da oturum açma	
Şifre	Son değiştirilme zamanı: 7 Ağu 2020 >
2 Adımlı Doğrulama	✓ Açık >
Uygulama şifreleri	Yok >

a. Uygulama şifresi belirtmek için **Uygulama** seçin.

← Uygulama şifreleri

Uygulama şifreleri, cihazlarda 2 Adımlı Doğrulama'yı desteklemeyen uygulamalardan Google Hesabınızda oturum açmanızı sağlar. Bu şifreleri bir kez girmeniz gerekeceğinden ezberlemek zorunda kalmazsınız. [Daha fazla bilgi](#)

Uygulama şifreniz yok.

Uygulama şifresi oluşturmak istediğiniz uygulamayı ve cihazı seçin.

Uygulama seçin Cihaz seçin

OLUŞTUR

- a. Draytek cihazı için **Diğer (özel Ad)** seçiyoruz.

← Uygulama şifreleri

Uygulama şifreleri, cihazlarda 2 Adımlı Doğrulama'yı desteklemeyen uygulamalardan Google Hesabınızda oturum açmanızı sağlar. Bu şifreleri bir kez girmeniz gerekeceğinden ezberlemek zorunda kalmazsınız. [Daha fazla bilgi](#)

Uygulama şifreniz yok.

Uygulama şifresi oluşturmak istediğiniz uygulamayı ve cihazı seçin.

Uygulama seçin Cihaz seçin ▼

Posta

Takvim

Kişiler

YouTube

Diğer (Özel ad)

OLUŞTUR

- b. Draytek için ad giriyoruz ve **OLUŞTUR**'a tıklıyoruz

← Uygulama şifreleri

Uygulama şifreleri, cihazlarda 2 Adımlı Doğrulama'yı desteklemeyen uygulamalardan Google Hesabınızda oturum açmanızı sağlar. Bu şifreleri bir kez girmeniz gerekeceğinden ezberlemek zorunda kalmazsınız. [Daha fazla bilgi](#)

Uygulama şifreniz yok.

Uygulama şifresi oluşturmak istediğiniz uygulamayı ve cihazı seçin.

Draytek Vigor ✕

OLUŞTUR

- a. Aşağıda Gmail bizim için bir şifre oluşturuyor. Buradaki şifreyi kopyalayıp Draytek Mail Alert Server ayarları içerisinde gmail şifresi yerine kullanıyoruz. (Şifre tek kullanımlıktır.)

← Uygulama şifreleri

Uygulama şifreleri, cihazlarda 2 Adımlı Doğrulama'yı desteklemeyen uygulamalardan Google Hesabınızda oturum açmanızı sağlar. Bu şifreleri bir kez girmeniz gerekeceğinden ezberlemek zorunda kalmazsınız. [Daha fazla bilgi](#)

Oluşturulan uygulama şifresi

Cihazınız için uygulama şifreniz

e [redacted] c

Nasıl kullanılır?

Kurulumunu yapmaya çalıştığınız uygulamada veya cihazda Google Hesabınızın ayarlarına gidin. Şifrenizi, yukarıda gösterilen 16 karakter uzunluğundaki şifreyle değiştirin. Normal şifrenizde olduğu gibi, bu uygulama şifresi de Google Hesabınıza tam erişim sağlar. Bunu hatırlamanız gerekmeyeceğinden bir yere not etmeyin veya kimseye paylaşmayın.

[TAMAMLANDI](#)

← Uygulama şifreleri

Uygulama şifreleri, cihazlarda 2 Adımlı Doğrulama'yı desteklemeyen uygulamalardan Google Hesabınızda oturum açmanızı sağlar. Bu şifreleri bir kez girmeniz gerekeceğinden ezberlemek zorunda kalmazsınız. [Daha fazla bilgi](#)

Uygulama şifreleriniz

Ad	Oluşturulma tarihi	Son kullanıldığı tarih	
Draytek Vigor	14:55	-	

Uygulama şifresi oluşturmak istediğiniz uygulamayı ve cihazı seçin.


Uygulama seçin ▼ Cihaz seçin ▼

[OLUŞTUR](#)

b. Şifre oluşturulmuştur. Draytek ara yüzünden testini yapabilirsiniz.

- Ana Sayfa
- Kişisel bilgiler
- Veriler ve gizlilik
- Güvenlik**
- Kişiler ve paylaşım
- Ödemeler ve abonelikler
- Hakkında

Google'da oturum açma



Şifre	Son değiştirilme zamanı: 7 Ağu 2020	>
2 Adımlı Doğrulama	<input checked="" type="checkbox"/> Açık	>
Uygulama şifreleri	1 şifre	>