



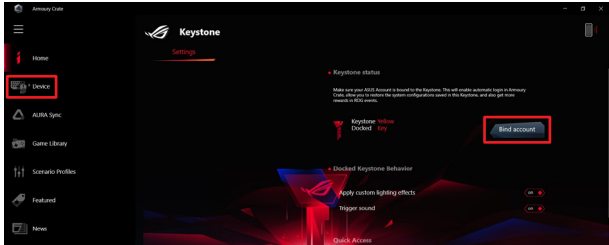
## Keystone II Kurulum Kılavuzu

Keystone (NFC tuşu) özelleştirilebilir ayarlara erişmenizi ve desteklenen özellikleri başlatmanızı sağlar. Keystone ayarları Armoury Crate uygulaması üzerinden ayarlanabilir ve bağlama işleminden sonra yaptığınız ayarlar bu Keystone'a bağlanır.



## Keystone'u ASUS Hesabınıza Bağlama

Keystone'u girin ve Armoury Crate uygulamasını açın; ana menü > **Keystone** yolunu takip edip **Device (Cihaz)** gidin ve **Bind account (Hesabı Bağla)** ögesini seçin. Bağlama işlemi tamamlandığında, bu sayfada Keystone ayarlarınızı özelleştirmeye başlayabilirsiniz.



**NOT:** Keystone yalnızca bir ASUS Hesabına bağlanabilir. Keystone'u daha önce ASUS Hesabınıza bağladıysanız, **Bind account (Hesabı Bağla)** seçeneği aktif olmaz.

# Keystone'unuzu özelleştirme

## ÖNEMLİ!

- Dizüstü bilgisayarınız internete bağlı olmalıdır.
- Aşağıdaki ayarları özelleştirmeden önce Keystone'u girdiğinizden emin olun.

## Docked Keystone Behavior (Takılı Keystone Davranışı)

İsteğe bağlı özellikleri açıp kapatmak için tıklayın. Bu özellikler Keystone yuvaya takılıyken aktifleştirilebilir.

## Quick Access (Hızlı Erişim)

Bu menü üzerinden Keystone'unuzu kullandığınızda Keystone takılırken ve çıkarılırken belirli özelliklerin başlatılması mümkündür.

## Insert Keystone (Keystone'un Takılması)

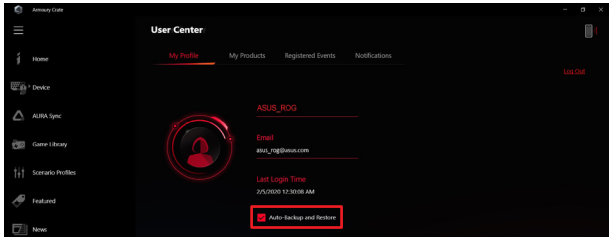
1. **Insert Keystone (Keystone'u Tak)** özelliğini açmak için **off (kapalı)** ögesine tıklayın.
2. Etkinleştirmek istediğiniz özelliği kontrol edin; açılır veya pop-up menüden seçenekleri belirleyerek özelliği kişiselleştirebilirsiniz.

## NOT:

**Remember my account and restore system configurations (Hesabımı hatırla ve sistem yapılandırmalarını geri yükle)**

özelliklerini etkinleştirmeden önce şunları yapmalısınız:

1. Keystone'u ASUS Hesabınıza bağlayın.
2. Armoury Crate ana menüsünden **User Center'e (Kullanıcı Merkezi)** giderek sistem profilinizi yedekleyin > ASUS Hesabınızda oturum açın > kullanıcı profilinizin altındaki **Auto-Backup and Restore (Otomatik Yedekleme ve Geri Yükleme)** seçeneğini işaretleyin.



## Remove Keystone (Keystone'un Kaldırılması)

1. **Remove Keystone (Keystone'u Kaldır)** özelliğini açmak için **off (kapalı)** ögesine tıklayın.
2. Etkinleştirmek istediğiniz özelliği kontrol edin.

## Shadow Drive'ı Ayarlama

Gölge Sürücü (Z:), ASUS Hesabınızla veya yetkili Keystone'unuzla kilitleyebileceğiniz (gizleyebileceğiniz) veya kilidini açabileceğiniz (açığa çıkarabileceğiniz) gizli bir depolama bölümüdür (*Kilit Açma Anahtarını Yetkilendir* bölümüne bakın). Shadow Drive bölümüne ulaşana kadar Settings (Ayarlar) sayfasını aşağı kaydırın.

### ÖNEMLİ!

- Bu özelliği etkinleştirmek için Dizüstü Bilgisayarınız İnternete bağlı olmalıdır.
- Zaten bir ASUS üye hesabına kayıt olduğunuzdan emin olun. Daha fazla bilgi için <https://account.asus.com> adresine gidin.

## Shadow Drive (Gölge Sürücü)

Gölge Sürücüyü ilk kez kullanıyorsanız, **Activate Shadow Drive (Gölge Sürücüyü Etkinleştir)** ögesini seçin, ardından etkinleştirmeyi tamamlamak için ASUS Hesabınızı parola kurtarma adresiniz olarak ayarlayın.

### Shadow Drive Status (Gölge Sürücü Durumu)

Gölge Sürücünüzü kilitlemek (gizlemek) için

**Lock (Kilit)** ögesini seçtiğinizde Gölge Sürücü gizlenir.

Gölge Sürücünüzün kilidini açmak (göstermek) için

1. Kilitli sürücü durumunu değiştirmek için **Unlock Shadow Drive (Gölge Sürücünün Kilidini Aç)** ögesini seçin.
2. ASUS Hesabı parolanızı girin ve Gölge Sürücünün (Z:) kilidini açmak (göstermek) için **OK (Tamam)** ögesini seçin.

### Encryption Setup (Şifreleme Kurulumu)

#### NOT:

- Şifreleme özelliği yalnızca ASUS önceden yüklenmiş Windows 10 Professional sürümüne sahip ROG modellerinde bulunur.
  - Şifreleme Kurulumu seçeneği yalnızca Gölge Sürücü Kilidi Açık durumunda olduğunda kullanılabilir.
1. **Encryption Setup (Şifreleme Kurulumu)** açmak için **off (kapalı)** ögesine tıklayın.
  2. Gölge Sürücünüzü şifrelemek için istediğiniz parolayı girin ve kurulumu tamamlamak için **Okay (Tamam)** ögesine tıklayın.

### ÖNEMLİ!

- Şifreleme parolanızın güvende olduğundan emin olun; şifreleme parolanız kaybolursa verileriniz kurtarılamaz.
- Şifreleme ve şifre çözme hızı, veri boyutuna ve Gölge Sürücünüzde depolanan dosya sayısına bağlıdır.

## **Authorize Unlock Key (Kilit Açma Anahtarını Yetkilendir)**

**NOT:** Kilit Açma Anahtarını Yetkilendir özelliği sadece Gölge Sürücü Kilidi Açık durumunda olduğunda kullanılabilir.

Gölge Sürücünüzün kilidini yetkili Keystone ile açabilirsiniz (gösterebilirsiniz). Gölge Sürücünüzün kilidini açmak (göstermek) için birden fazla Keystone kullanmak istiyorsanız, her Keystone'u ayrı ayrı yetkilendirdiğinizden emin olun.

### Gölge Sürücünün kilidini açması (göstermesi) için Keystone yetkilendirmesi

1. **Authorize (Yetkilendir)** öđesini seçin.
2. ASUS Hesabı parolanızı girin ve **OK (Tamam)** öğesini seçin.
3. Yetkilendirmek istediğiniz Keystone'u seçin ve **Okay (Tamam)** öğesine tıklayın.

### Keystone'unuzun yetkisini kaldırmak için Gölge Sürücü'nün kilidini açmak (göstermek)

1. **Authorize (Yetkilendir)** öđesini seçin.
2. ASUS Hesabı parolanızı girin ve **OK (Tamam)** öğesini seçin.
3. Yetkisini kaldırmak istediğiniz Keystone'un seçimini kaldırın ve **Okay (Tamam)** öğesine tıklayın.