

ASUS Tablet

# Türkçe Tanıtma ve Kullanma Kılavuzu

**ASUS**

TR11917

Ağustos 2016  
İkinci Sürüm

### Telif Hakkı Bilgileri

İçinde açıklanan ürünler ve yazılım da dahil olmak üzere bu kılavuzun hiçbir bölümü, ASUSTeK COMPUTER INC.'in ("ASUS") açık yazılı izni olmaksızın, alıcı tarafından yedekleme amaçları doğrultusunda saklanan dokümantasyon hariç olmak üzere, herhangi bir şekilde ya da herhangi bir yolla yeniden çoğaltılamaz, devredilemez, sureti alınamaz, yeniden kullanma sisteminde saklanamaz ya da herhangi bir dile tercüme edilemez.

ASUS, BU KILAVUZU, "MEVCUT DURUMUYLA" VE KISITLI OLMAMA KLA BERABER ZİMNİ GARANTİLER YA DA ÖZEL BİR AMACA YÖNELİK TİCARİ ELVERİŞLİLİK YA DA UYGUNLUK KOŞULLARI DA DAHİL OLMAK ÜZERE, AÇIK YA DA ZİMNİ HERHANGİ BİR ÇEŞİT GARANTİ VERMEKSİZİN SAĞLAMAKTADIR. ASUS YA DA DİREKTÖRLERİ, GÖREVLİLERİ, ÇALIŞANLARI YA DA TEMSİLCİLERİ, HERHANGİ BİR DOLAYLI, ÖZEL, ARIZA YA DA SONUÇSAL HASARDAN (KAR KAYBI, İŞ KAYBI, KULLANIM YA DA VERİ KAYBI, İŞİN KEŞİNTİYE UĞRAMASI VE BENZERİ HASARLAR DA DAHİL OLMAK ÜZERE) DOLAYI, SÖZ KONUSU HASARIN BU KILAVUZDAKİ YA DA ÜRÜNDEKİ HERHANGİ BİR KUSURDAN YA DA HATADAN KAYNAKLANABİLECEĞİNİN ASUS'A BİLDİRİLMİŞ OLMASI DURUMUNDA DAHİ, SORUMLU OLMAYACAKTIR.

Bu kılavuzda yer alan ürünler ve şirket adları, ilgili şirketlerin tescilli ticari markaları ya da telif hakları olabilir ya da olmayabilir ve ihlal maksadı olmaksızın yalnızca tanımlama ya da açıklama amaçları ve sahibinin faydası doğrultusunda kullanılabilir.

BU KILAVUZ KAPSAMINDAKİ SPESİFİKASYONLAR VE BİLGİLER YALNIZCA KULLANIM AMAÇLI SUNULMUŞ OLUP HERHANGİ BİR ZAMANDA HABER VERİLMEKSİZİN DEĞİŞTİRİLEBİLİR VE ASUS TARAFINDAN VERİLMİŞ BİR TAAHHÜT OLARAK YORUMLANMAMALIDIR. ASUS, İÇİNDE AÇIKLANAN ÜRÜNLER VE YAZILIM DA DAHİL OLMAK ÜZERE BU KILAVUZDA GÖRÜLEBİLECEK HERHANGİ BİR HATADAN YA DA YANLIŞLIKTAN DOLAYI HIÇBİR SORUMLULUK YA DA YÜKÜMLÜLÜK KABUL ETMEZ.

Telif Hakkı © 2016 ASUSTeK COMPUTER INC. Her Hakkı Saklıdır.

### Sınırlı Sorumluluk

ASUS'tan kaynaklanan bir temerrüitten ya da diğer bir yükümlülüğünden dolayı meydana gelebilecek durumlarda, zararları ASUS'tan tazmin etme hakkına sahipsiniz. Bu tür bir durumda, ASUS'tan zarar tazmin etme hakkınızın neye dayandığı önemli olmaksızın, ASUS, bedensel yaralanma (ölüm de dahil) ve taşınmaz mülke ve maddi kişisel mala gelen zararlara; ya da bu Garanti Beyanatında belirtilen kanuni yükümlülüklerin ihmalinden ya da yerine getirilmemesinden kaynaklanan diğer herhangi bir fiili ve doğrudan hasara karşı, söz konusu ürünün liste sözleşme fiyatından daha fazla olmayacak şekilde sorumludur.

ASUS yalnızca sözleşmeye dayalı kayıplardan, zararlardan ya da iddialardan, haksız fiillerden ya da bu Garanti Beyanatı uyarınca söz konusu olan ihlalden dolayı zararlarınızı tazmin etmekle yükümlü olacaktır.

Bu limit ayrıca ASUS'un tedarikçileri ve satıcıları için de geçerlidir. Bu, ASUS'un, tedarikçilerinin ve satıcınızın müşterek sorumluluklarına ilişkin maksimum limittir.

ASUS, HIÇBİR KOŞUL ALTINDA ŞU SAYILANLARDAN HERHANGİ BİRİNE KARŞI YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR: (1) HASARLARLA İLGİLİ OLARAK TARAFİNIZA YÖNELİK ÜÇÜNCÜ TARAF İDDİALARI; (2) KAYIT YA DA VERİ KAYIPLARINIZ YA DA BUNLARIN ZARAR GÖRMESİ; YA DA (3) ÖZEL, ARIZA YA DA DOLAYLI ZARARLAR YA DA HERHANGİ BİR EKONOMİK SONUÇSAL ZARAR (KAR YA DA TASARRUF KAYIPLARI DA DAHİL) - ASUS'UN, TEDARİKÇİLERİNİN YA DA SATICINIZIN SÖZ KONUSU ZARARIN OLASILIĞI KONUSUNDA BİLGİLENDİRİLMİŞ OLMALARI DURUMUNDA DAHİ YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR.

### Hizmet ve Destek

Birden fazla dilde hazırlanmış <https://www.asus.com/support/> adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

# İçindekiler

Bu Kılavuzda Kullanılan İfadeler .....	6
Bakım ve Güvenlik.....	6

## 1 Temeller

<b>Parçalar ve Özellikler .....</b>	<b>9</b>
Bellek Kartı Takma .....	10
Bellek Kartını Çıkarma.....	12
Bir Mikro SIM Kart Takma (Belirli Modellerde).....	14
Bir Mikro SIM Kartı Çıkarma (Belirli Modellerde) .....	16
ASUS Tabletini Şarj Etme.....	17
ASUS Tabletini Açma ve Kapama .....	19
Temeller .....	20
İlk Kez Başlatma.....	21
<b>ASUS Klavye İstasyonu (isteğe bağlı).....</b>	<b>23</b>
Paket içeriği .....	23
Parçalar ve Özellikler .....	23
ASUS Mobil Kenet Aygıtınızı Şarj Etme.....	25
ASUS Tabletini ASUS Mobil Kenet Aygıtınızla Eşleştirme.....	26
Bluetooth aygıtlarınızı ASUS Mobil Kenet Aygıtınızla Eşleştirme.....	27
ASUS Tabletini Klavye İstasyonuna Yerleştirme.....	28
Özel tuşları kullanma.....	28
ASUS Tabletini Klavye İstasyonundan Ayırma.....	30
<b>Dokunmatik Ekranı Kullanma.....</b>	<b>31</b>
ZenMotion .....	33

## 2 Ana Ekran Özellikleri

<b>Zen Ana Ekran Özellikleri .....</b>	<b>35</b>
Ana Ekran .....	35
<b>Ana Ekranınızı Yönetme .....</b>	<b>37</b>
Uygulama Kısayolları .....	37
Pencere Öğeleri.....	38
Duvar Kâğıtları.....	39
Genişletilmiş Ana Ekran.....	40
Tarihi ve Saati Ayarlama .....	41
Zil Sesinizi ve Uyarı Seslerinizi Ayarlama.....	41
Hızlı Ayarlar.....	42
Sistem Bildirimleri Kullanma .....	43
<b>Hava Durumu ve Saat .....</b>	<b>44</b>
Hava Durumu.....	44
Saat .....	46
<b>Kilit Ekranı .....</b>	<b>49</b>
Kilit Ekranınızı Özelleştirme .....	49
Hızlı Erişim Tuşlarını Kişiselleştirme.....	50
Sesli Arama .....	51

### 3 İletişimi Kesmeyin

<b>Kişileri Yönetme</b> .....	<b>53</b>
Kişiler Uygulamasını Çalıştırma .....	53
Kişiler Ayarları .....	53
Profilinizi Düzenleme .....	53
Kişiler Ekleme .....	54
Kişilerinizin Profillerini Özelleştirme .....	55
VIP Kişilerinizi Düzenleme .....	55
Bir VIP Kişisine Bir Etkinlik Ekleme .....	57
Favori Kişilerinizi İşaretleme .....	58
Kişileri Alma .....	59
Kişileri Verme.....	59
Kişilerinizle Sosyal Ağ İletişimi .....	60
Kişilerinizin bilgilerini bağlama .....	61

### 4 Değerli Anlarınız

<b>Anları Yakalayın</b> .....	<b>63</b>
Kamera Uygulamasını Başlatma.....	63
Kamera Ana Ekranı .....	64
<b>Galeriyi Kullanma</b> .....	<b>74</b>
Sosyal Ağınızdan veya Bulut Depolamadan Dosyaları Görüntüleme .....	74
Fotoğraf Konumunu Görüntüleme .....	75
Galeriden Dosya Paylaşma.....	76
Galeriden Dosya Silme.....	76
Bir Görüntüyü Düzenleme .....	76
MiniMovie Kullanma .....	77

### 5 Uygulamalar

<b>Kulaklık Kullanma</b> .....	<b>79</b>
Ses Bağlantısını Takma.....	79
<b>E-Posta</b> .....	<b>79</b>
Bir Gmail Hesabı Ayarlama .....	79
<b>Do It Later</b> .....	<b>80</b>
Yapılacak Görevler Ekleme .....	80
Yapılacak Görevlere Öncelik Verme .....	80
Yapılacak Görevleri Silme .....	80
<b>SuperNote</b> .....	<b>81</b>
Simgeleri Anlama .....	81
Bir Defter Oluşturma .....	82
Bir Defteri Bulutta Paylaşma .....	82
Bir notu paylaşma.....	82
<b>Dosya Yöneticisi</b> .....	<b>83</b>
Dahili Depolamaya Erişme .....	83
Harici Depolama Aygıtına Erişme .....	83
Bulut Depolamaya Erişme .....	83
<b>Bulut</b> .....	<b>84</b>
WebStorage .....	84
<b>ASUS Destek</b> .....	<b>85</b>

## 6 Bağlantıda Kalma

<b>Wi-Fi</b> .....	<b>87</b>
Wi-Fi İşlevini Etkinleştirme .....	87
Bir Wi-Fi Ağına Bağlanma.....	87
Wi-Fi İşlevini Devre Dışı Bırakma .....	88
<b>Bluetooth</b> .....	<b>88</b>
Bluetooth İşlevini Etkinleştirme .....	88
ASUS Tabletini Bir Bluetooth Aygıtla Eşleştirme.....	89
ASUS Tabletini Bluetooth Aygıtla Eşleştirmesini Kaldırma .....	89
<b>Uçak modu</b> .....	<b>90</b>
Airplane mode (Uçak modu) etkinleştirme.....	90
Uçak modunu devre dışı bırakma .....	90
<b>Bağlantı Paylaşma</b> .....	<b>90</b>
USB birleştirme.....	91
Bluetooth Bağlantı Paylaşımı .....	91
<b>PlayTo</b> .....	<b>92</b>
PlayTo'yu Hızlı ayarlardan başlatma.....	92
PlayTo'yu Ayarlardan başlatma.....	92

## 7 Her Yerde Zen

<b>Özel Zen Araçları</b> .....	<b>93</b>
Share Link (Bağlantı Paylaş) .....	93
Hesap Makinesi .....	95
Hızlı Not.....	96
Ses Kaydedici .....	97
Audio Wizard (Ses Sihirbazı) .....	99
Splendid.....	100
Güç Tasarrufu .....	103

## 8 Tabletini İyi Durumda Tutun

<b>Tabletini Güncel Tutun</b> .....	<b>105</b>
Sisteminizi Güncelleme .....	105
Depolama.....	105
Yedekleme ve Sıfırlama .....	105
ASUS Tabletini Güvenli Kılma.....	106
<b>Uyarılar</b> .....	<b>111</b>

## Bu Kılavuzda Kullanılan İfadeler

Bu kılavuzdaki önemli bilgileri vurgulamak için, mesajlar aşağıdaki gibi gösterilir:

---

**ÖNEMLİ!** Bu iletide görevi tamamlamak için uygulanması gereken önemli bilgiler bulunur.

---

**NOT:** Bu iletide görevleri tamamlamaya yardımcı olabilecek ilave bilgiler ve ipuçları bulunur.

---

**UYARI!** Bu iletide belirli görevleri yaparken güvenliğinizi korumak ve ASUS tabletinizin veri ve bileşenlerinde hasarı önlemek için uygulanması gereken önemli bilgiler bulunur.

---

## Bakım ve Güvenlik

### Kılavuzlar



Yol güvenliği önceliklidir. Herhangi bir araç sürerken ya da çalıştırırken aygıtınızı kullanmamanızı kesinlikle öneririz.



Bu aygıt, yalnızca 0°C (32°F) ve 35°C (95°F) arasındaki ortam sıcaklıklarında kullanılmalıdır.



Mobil aygıtların kullanımının yasak olduğu alanlarda aygıtınızı kapatın. Uçak, sinema, hastane veya tıbbi ekipman yakını, gaz ya da yakıt çevresi, inşaat alanları, patlama bölgeleri ve benzeri yasaklı alanlarda her zaman kurallara ve yönetmeliklere uyun.



Bu aygıtla birlikte yalnızca ASUS tarafından onaylanmış AC adaptörlerini ve kabloları kullanın. Aygıtınızın altındaki derece etiketine başvurun ve güç adaptörünüzün bununla uyumlu olduğundan emin olun.



Hasarlı güç kablolarını, aksesuarları ve diğer çevre birimlerini aygıtınızla kullanmayın.



Aygıtınızı kuru tutun. Aygıtınızı, sıvı, yağmur ya da nem yakınında kullanmayın veya bunlara maruz bırakmayın.



Aygıtınızı X ışını cihazlarından (havaalanı güvenliğine yönelik taşıma bantlarında kullanılanlar gibi) geçirebilirsiniz ama manyetik detektörlere ve çubuklara maruz bırakmayın.



Aygıt ekranı camdan yapılmıştır. Cam kırılırsa, aygıtı kullanmayı bırakın ve kırık camlı parçalara dokunmayın. Aygıtı tamir için hemen ASUS yetkili servis personeline gönderin.



Olası işitme hasarını önlemek için, uzun süreler boyunca yüksek ses düzeylerinde dinlemeyin.



Aygıtınızı temizlemeden önce AC gücün bağlantısını kesin. Aygıtınızın ekranını temizlerken yalnızca temiz bir kâğıt sünger veya güderi bez kullanın.



Aygıtı tamir için yalnızca ASUS yetkili servis personeline gönderin.

## Düzdün Geri Dönüştürme



Pil yanlış tipte bir pil ile değiştirilirse patlama tehlikesi vardır. Kullanılmış pilleri talimatlara uygun olarak atın.



Pili kentsel atıklarla birlikte atmayın. Çarpı işaretli çöp kutusu sembolü pilin kentsel atıklara karıştırılmaması gerektiğini gösterir.



Bu ürünü kentsel atıklarla birlikte **ATMAYIN**. Bu ürün parçalarının uygun biçimde yeniden kullanımına ve geri dönüşüme imkan verecek şekilde tasarlanmıştır. Üzerinde çarpı işaretli olan çöp kutusu, ürünün (elektrik, elektronik ekipman ve cıva içerenli düğme hücreli pil) kentsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini gösterir. Elektronik ürünlerin atılmasıyla ilgili yerel yönetmelikleri gözden geçirin.



Bu ürünü ateşe **ATMAYIN**. Temas noktalarına kısa devre **YAPTIRMAYIN**. Bu ürünü parçalara **AYIRMAYIN**.



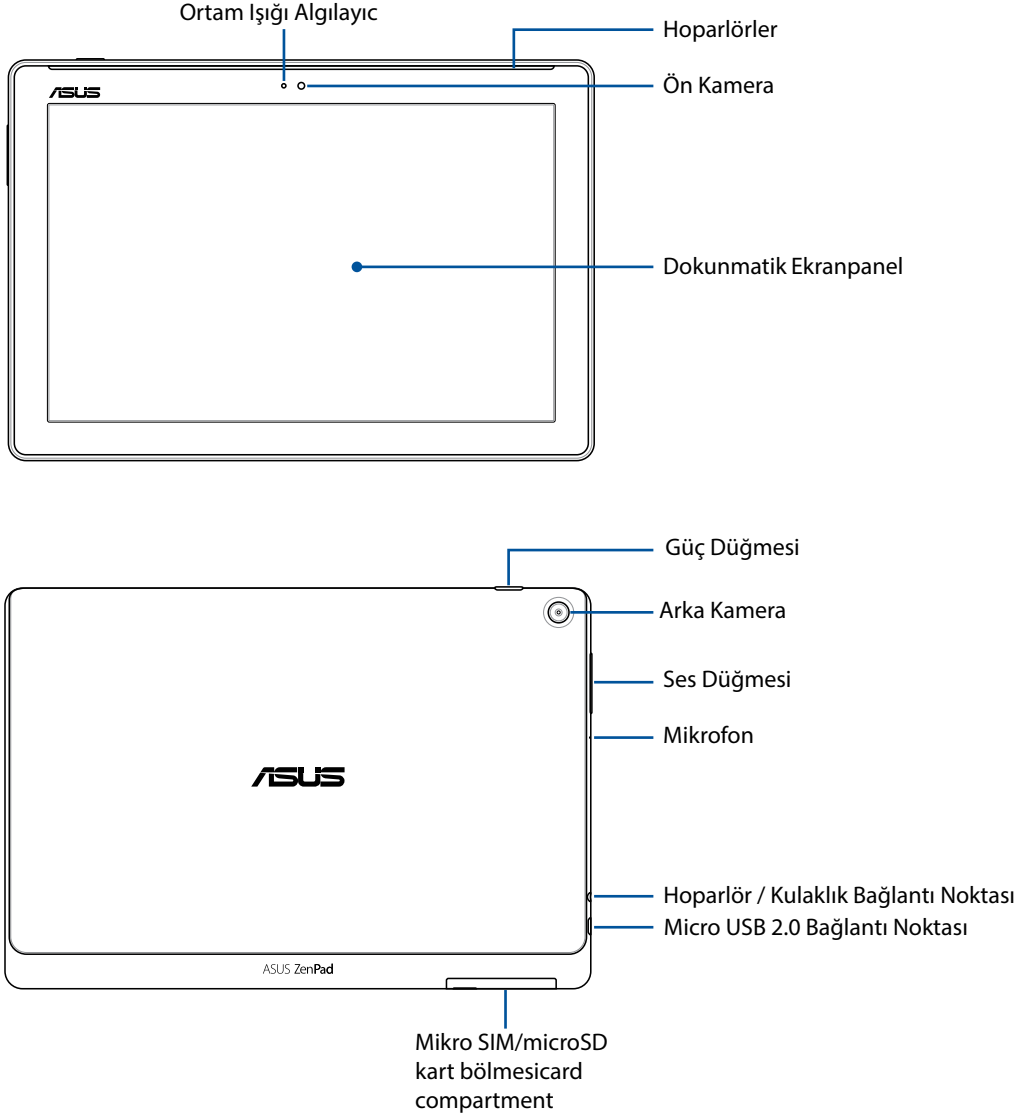


# Tabletinizi Hazırlayın!

# 1

## Parçalar ve Özellikler

Tabletiniz elinize alırsanız çalışmaya başlayacaktır.



**ÖNEMLİ!** Tabletini, özellikle de dokunmatik ekranını her zaman kuru olmasını sağlayın. Su ya da diğ er sıvılar, dokunmatik ekranını hatalı çalışmasına neden olabilir.

### NOTLAR:

- Kart bölmesinin yerleşimi modele göre değişebilir.
- Mikro SIM kart yuvası belirli modellerde vardır.

## Bellek Kartı Takma

ASUS Tabletiniz 128 GB kapasiteye kadar microSD™, microSDHC™ ve microSDXC™ bellek kartlarını destekler.

---

**NOT:** Bazı bellek kartları ASUS tabletinizle uyumlu olmayabilir. Veri kaybını, tabletiniz ya da bellek kartınızda hasarı veya her ikisinin de meydana gelmesini önlemek için yalnızca uyumlu bellek kartlarını kullandığınızdan emin olun.

---

**DİKKAT!** Bellek kartını kullanırken daha dikkatli olun. ASUS, bellek kartınızda olabilecek veri kaybı ya da hasardan sorumlu değildir.

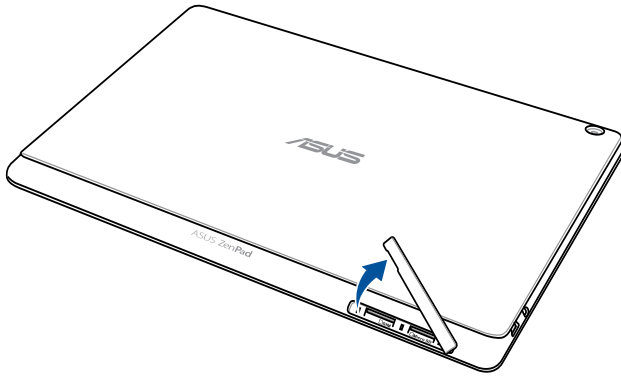
---

Bir bellek kartı takmak için:

1. Aygıtınızı gösterildiği gibi yönlendirip, mikro SIM/microSD kartı bölmesini açın.

**DİKKAT!**

- Kapağı çıkarırken, yuva kapağına hasar vermemeye veya tırnaklarınızı incitmemeye dikkat edin.
  - Bellek kartı yuvası kapağını güç uygulayarak çıkarmayın, kesmeyin veya kapağın şeklini bozmayın.
- 

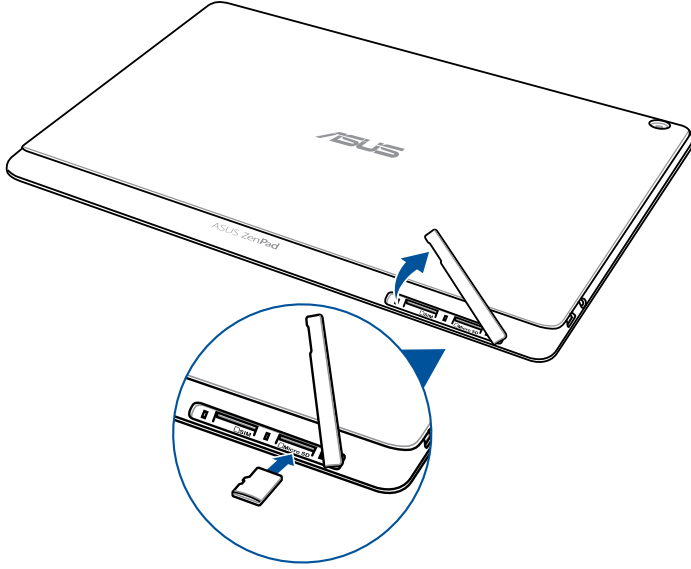


---

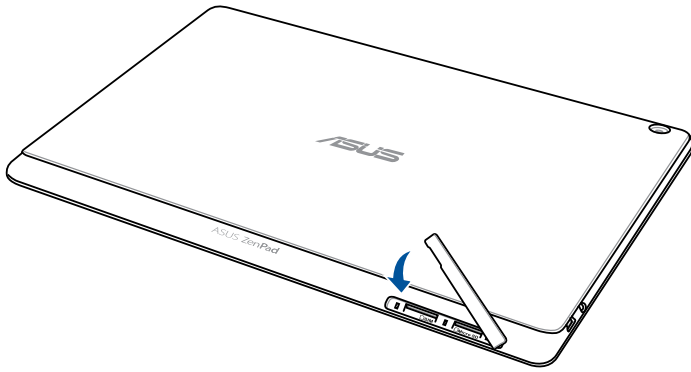
**NOT:** Kart bölmesinin yerleşimi modele göre değişebilir.

---

2. Bellek kartını, bellek kartı yuvasıyla hizalayıp takın.
3. Bellek kartını, yerine sıkıca oturana kadar yuvaya tamamen itin.



4. Bellek kartı yuvası kapağını geri takın.



---

**NOT:** Biçimlendirilmiş bir bellek kartını taktıktan sonra, içeriğine **ASUS > File Manager (Dosya Yöneticisi) > Internet Storage > SD Memory Card (SD Bellek Kartı)** kısmından erişebilirsiniz.

---

## Bellek Kartını Çıkarma

### DİKKAT!

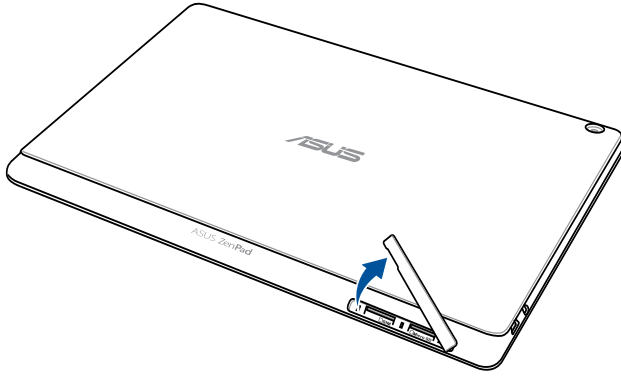
- Bellek kartını kullanırken daha dikkatli olun. ASUS, bellek kartınızda olabilecek veri kaybı ya da hasardan sorumlu değildir.
- Aygıttan güvenilir bir şekilde çıkarmak için bellek kartını doğru bir şekilde çıkarın. Bellek kartını çıkarmak için, **Settings (Ayarlar) > Storage & USB (Depolama ve USB)** kısmına gidin, ardından ▲ ögesine **Portable storage (Taşınabilir depolama)** kısmından dokununuz.

Bellek kartını çıkarmak için:

1. Aygıtınızı gösterildiği gibi yönlendirip, mikro SIM/microSD kartı bölmesini açın.

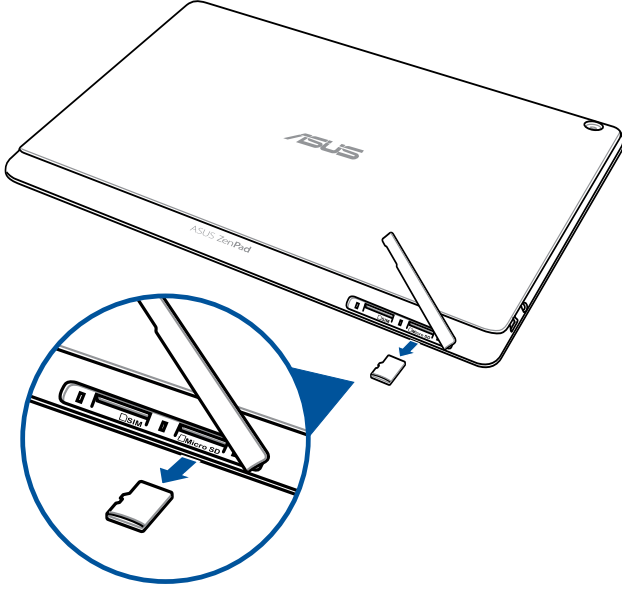
### DİKKAT!

- Kapağı çıkarırken, yuva kapağına hasar vermemeye veya tırnaklarınızı incitmemeye dikkat edin.
- Bellek kartı yuvası kapağını güç uygulayarak çıkarmayın, kesmeyin veya kapağın şeklini bozmayın.

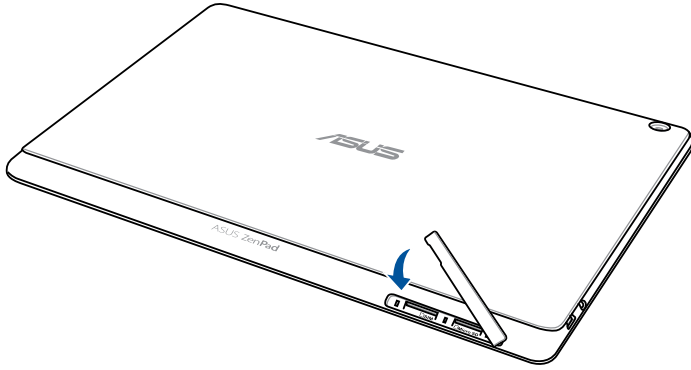


**NOT:** Kart bölmesinin yerleşimi modele göre değişebilir.

2. Çıkartmak için bellek kartına bastırıp, çekerek çıkarın.



3. Bellek kartı yuvası kapağını geri takın.



## Bir Mikro SIM Kart Takma (Belirli Modellerde)

Mikro SIM kart yuvarınız WCDMA ve EDGE/GSM bantlarını destekler. Bazı modeller WCDMA, LTE ve GSM şebeke bantlarını destekler.

---

**NOT:** Bağlayıcı hasarını önlemek için, SIM adaptörü olmayan veya kesici kullanılmayan standart bir mikro SIM kart kullandığınızdan emin olun.

---

**DİKKAT!** Mikro SIM kartı kullanırken daha dikkatli olun. ASUS, mikro SIM kartınızda olabilecek veri kaybı ya da hasardan sorumlu değildir.

---

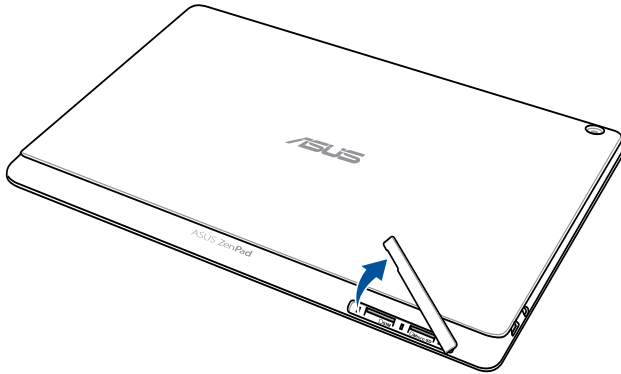
Bir mikro SIM kart takmak için:

1. Sağ alt köşedeki oyuğu bulup, tamamen ayrılana kadar arka kapağı dışa doğru çekin.

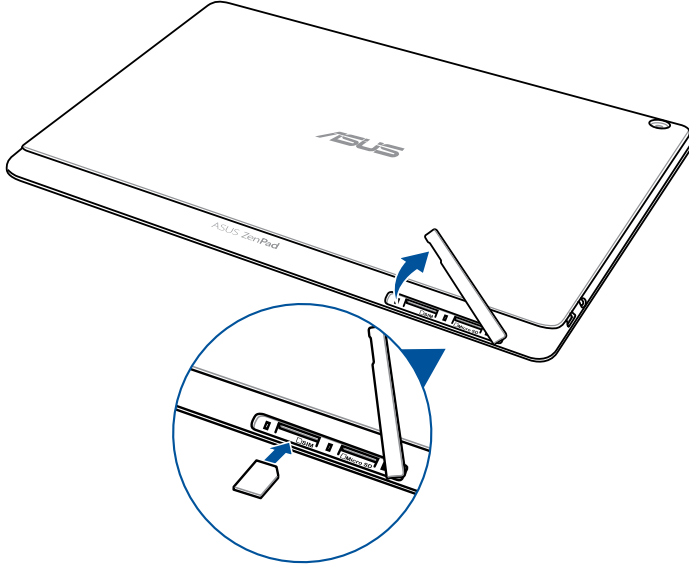
---

**DİKKAT!**

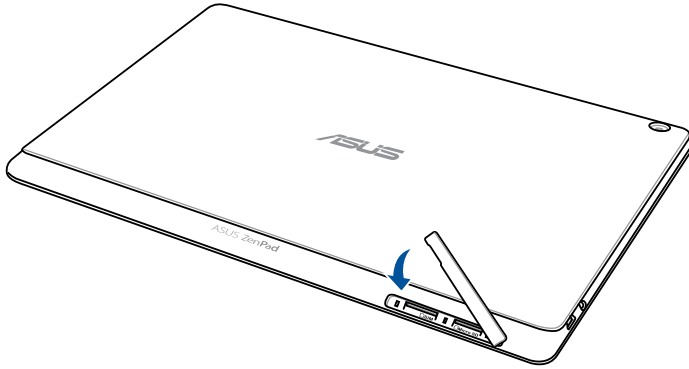
- Kapağı çıkarırken, arka kapağa hasar vermemeye veya tırnaklarınızı incitmemeye dikkat edin.
  - Arka kapağı güç uygulayarak çıkarmayın, kesmeyin veya kapağın şeklini bozmayın.
- 



2. Mikro SIM kartı hizalayıp mikro SIM kart yuvasına takın.
3. Mikro SIM kartı, yerine sıkıca oturana kadar yuvaya tamamen itin.



4. Bellek kartı yuvası kapağını geri takın.



## Bir Mikro SIM Kartı Çıkarma (Belirli Modellerde)

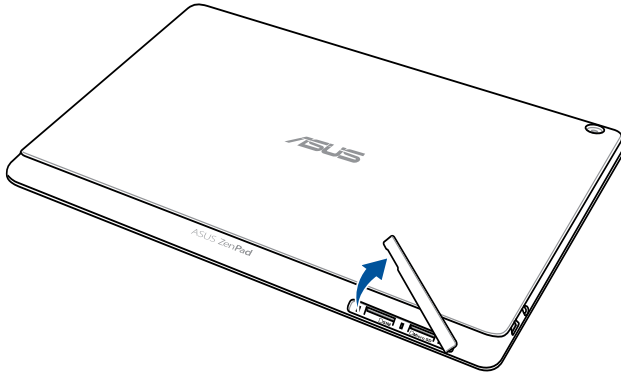
**DİKKAT!** Mikro SIM kartı kullanırken daha dikkatli olun. ASUS, mikro SIM kartınızda olabilecek veri kaybı ya da hasardan sorumlu değildir.

Bir mikro SIM kartı çıkarmak için:

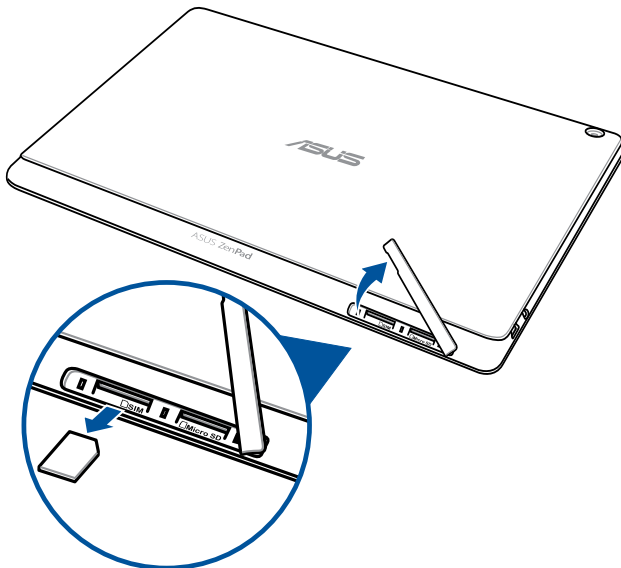
1. Sağ alt köşedeki oyuğu bulup, tamamen ayrılana kadar arka kapağı dışa doğru çekin.

### **DİKKAT!**

- Kapağı çıkarırken, arka kapağa hasar vermemeye veya tırnaklarınızı incitmemeye dikkat edin.
- Arka kapağı güç uygulayarak çıkarmayın, kesmeyin veya kapağın şeklini bozmayın.

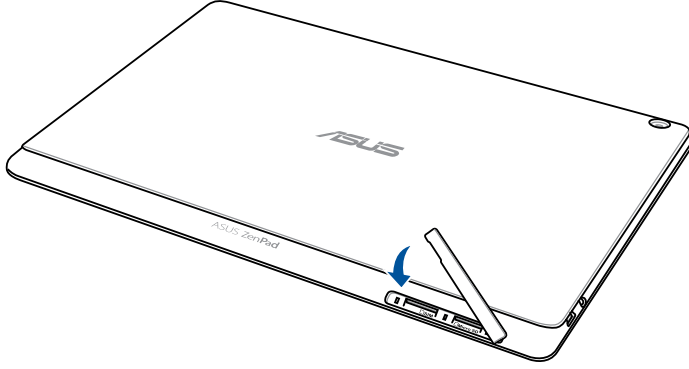


2. Çıkartmak için mikro SIM kartına bastırıp, çekerek çıkarın.





3. Arka kapağı geri takın.



## ASUS Tabletini Şarj Etme

ASUS tabletiniz kısmen şarj edilmiş olarak gelir ama ilk kez kullanım öncesinde tamamen şarj etmelisiniz. Tabletini şarj etmeden önce aşağıdaki önemli notları ve önlemleri okuyun.

### ÖNEMLİ:

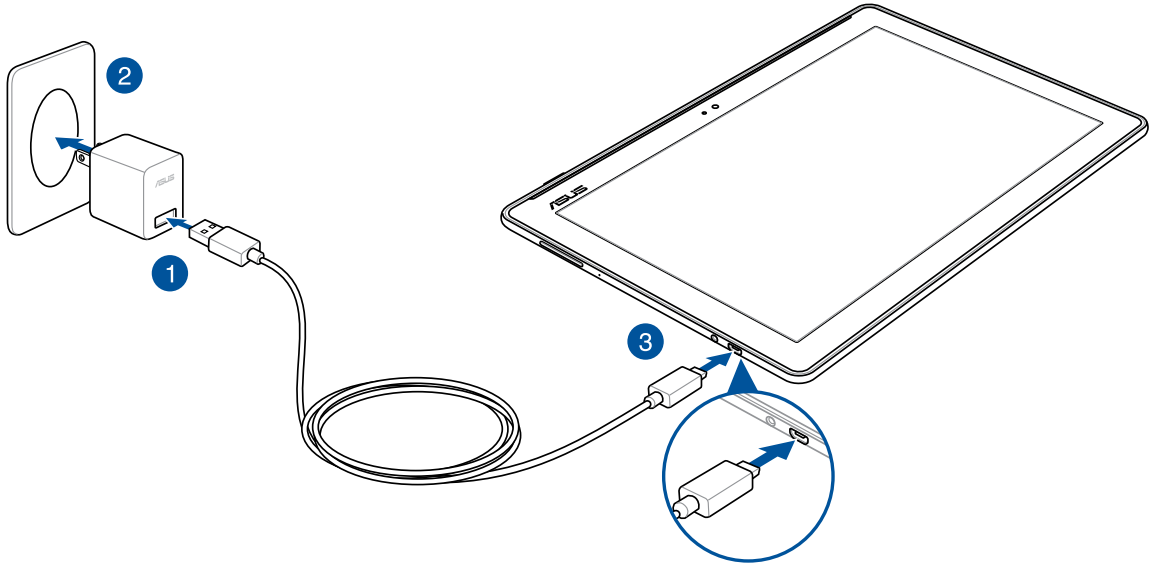
- ASUS tabletinizi şarj etmek için yalnızca birlikte gelen AC güç adaptörünü ve Micro USB kablosunu kullanın. Farklı bir AC güç adaptörü ve kablo kullanmak tabletinize hasar verebilir.
- Tabletini kullanmadan önce, AC güç adaptörü ve Micro USB kablodaki koruyucu filmi sıyrarak çıkarın.
- AC güç adaptörünü uyumlu bir prize taktığınızdan emin olun. AC güç adaptörünü herhangi bir uyumlu 100~240 V prize takabilirsiniz.
- Tabletine yönelik AC güç adaptörünün çıkış gerilimi DC 5.2V, 1A'dır.
- Bir prize takılı olan ASUS tabletini kullanırken, priz aygıtınıza yakın ve kolay erişilebilir olmalıdır.
- ASUS Tabletini sıvılara, yağmura ya da neme maruz bırakmayın veya bunların yakınında kullanmayın.
- ASUS Tabletini ısıtma cihazlarının yakınında veya yüksek sıcaklık olasılığının olduğu yerlerde kullanmayın.
- ASUS Tabletini sivri nesnelere uzak tutun.
- ASUS tabletinizin üstüne nesnelere yerleştirmeyin.

### DİKKAT!

- Şarj ederken ASUS tabletiniz ısınabilir. Bu normaldir ancak aygıtınız aşırı derecede sıcak olursa, Micro USB kablosunun aygıtınızla bağlantısını kesip, AC güç adaptörü ve kabloyla birlikte aygıtı ASUS yetkili servis personeline gönderin.
- ASUS tablet, AC adaptör ve Micro USB kablosunda herhangi bir hasar olmasını önlemek için, şarj etmeden önce, Micro USB kablosu, AC adaptör ve aygıtınızın düzgün biçimde bağlandığından emin olun.

ASUS tabletinizi şarj etme:

1. Micro USB kablosunu AC güç adaptörüne bağlayın.
2. AC güç adaptörünü topraklı bir prize takın.
3. Micro USB kablosunu ASUS tabletinize bağlayın.



#### ÖNEMLİ:

- İlk kez pil modunda kullanmadan önce ASUS tabletinizi sekiz (8) saat şarj edin.
- Pilin şarj durumu aşağıdaki simgelerle belirtilir:



4. Tamamen şarj olduğunda, AC güç adaptörünü prizden çıkarmadan önce USB kablosunun ASUS tabletinizle bağlantısını kesin.

#### NOTLAR:

- Şarj ederken aygıtınızı kullanabilirsiniz ama tamamen şarj olması daha uzun sürebilir.
- Aygıtınız bir bilgisayarın USB bağlantı noktası aracılığıyla şarj edilirken, tamamen şarj olması daha uzun sürebilir.
- Bilgisayarınız, USB bağlantı noktası aracılığıyla şarj etmek için yeterli güç sağlamazsa, ASUS tabletinizi, prize takılı AC güç adaptörünü kullanarak şarj edin.

## ASUS Tabletinizi Açma ve Kapama

### Tabletinizi Açma

Aygıtınızı açmak için, aygıtınız başlatılıncaya kadar güç düğmesini basılı tutun.

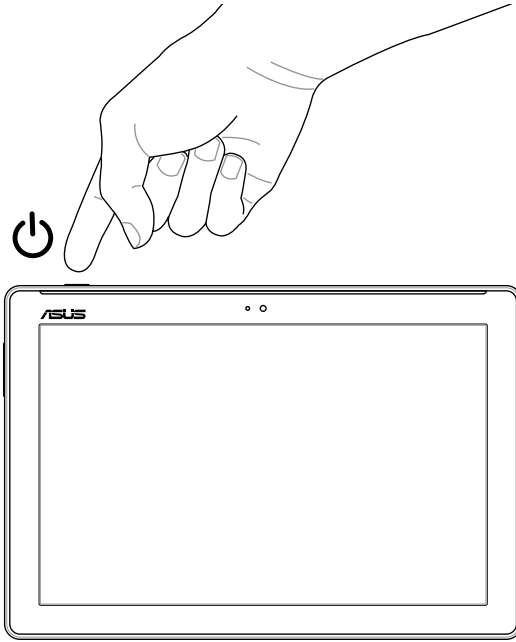
### Tabletinizi Kapatma

Tabletinizi kapatmak için:

1. Ekranınız kapalıysa, açmak için güç düğmesine basın. Ekranınız kilitliyse, ekran kilidini açın.
2. Güç düğmesini basılı tutup, istendiğinde, **Kapat** öğesine, ardından da **Tamam** düğmesine dokunun.

### Uyku Modu

Tabletinizi uyku moduna almak için, ekran kapanana kadar güç düğmesine bir kez basın.



## Temeller

ASUS Zen UI 'nin kullanım kolaylığını keşfedin!

ASUS Zen UI, özellikle ASUS tabletler için büyüleyici ve sezgisel bir arayüzdür. Benzersiz kişisel gereksinimlerinizi karşılamak ve ASUS tabletinizle eğlenmenize olanak tanırken hayatınızı daha kolay hale getirmek için, diğer uygulamalarda ya da uygulamalarla tümleşik olan özel uygulamalar sağlar.



### ASUS Destek

SSS (Sık Sorulan Sorular) kısmında yanıtlar bulun veya kullanıcı forumunda geri bildirimlerinizi sağlayın.




### Kamera

PixelMaster teknolojisiyle, o değerli anları canlı ve yüksek kaliteli fotoğraflar ve videolarda yakalayın.



### Do It Later (Daha Sonra Yap)

Kontrolü ele alıp, önemli e-postalarınız, SMS mesajlarınız, ilginç web siteleri veya diğer önemli görevler konusunda, sizin için yapması daha uygun bir zamanda harekete geçin.

**NOT:** ASUS Zen UI uygulamalarının kullanılabilirliği bölgeye, SKU ve ASUS Tablet modeline bağlı olarak değişir. ASUS tabletinizdeki kullanılabilir uygulamaları kontrol etmek için Ana ekranınızda  simgesine dokununuz.

## İlk Kez Başlatma

ASUS Tablet'inizi ilk kez açtığınızda, dilinizi seçmek için ekranda verilen talimatları izleyin, giriş yöntemlerini seçin, mobil ağınızı, Wi-Fi, senk hesaplarınızı seçin ve konum hizmetlerinizi yapılandırın.

Aygıtınızı ayarlamak için Google ya da ASUS hesabınızı kullanın; henüz bir Google ya da ASUS hesabınız yoksa, devam edip bir tane oluşturun.

## Google Hesabı

Bir Google Hesabı kullanmak, Android işletim sistemi özelliklerinden tam anlamıyla yararlanmanızı sağlar:

- Bilgilerinizi her yerden düzenleyin ve görün.
- Tüm verilerinizi otomatik olarak yedekleyin.
- Google hizmetlerinin avantajlarından her yerden rahatça yararlanın.

## ASUS Hesabı

Bir ASUS Hesabına sahip olmak, aşağıdaki avantajların keyfini çıkarmanızı sağlar:

- Kişiselleştirilmiş ASUS destek hizmeti ve kayıtlı ürünler için garanti uzatma.
- Bulut depolama alanınızı boşaltın.
- En son aygıt ve aygıt yazılımı güncellemelerini alın.

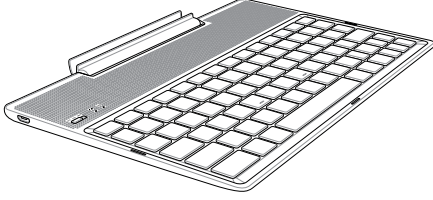
## Pil Gücü Tasarrufu İpuçları

Pil şarjı, ASUS tabletinizin yaşam kaynağıdır. Aşağıda, ASUS tabletinizin pil gücünden tasarruf etmenize yardımcı olacak bazı ipuçları bulunmaktadır.

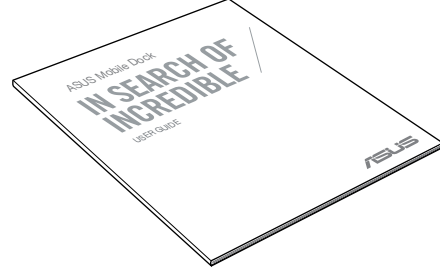
- Kullanılmayan tüm çalışan uygulamaları kapatın.
- Kullanımda değilken, aygıtı uyku moduna almak için güç düğmesine basın.
- Güç Tasarrufu uygulamasından Güç Tasarrufunu etkinleştirin.
- AudioWizard'ı Smart Mode (Akıllı Mod) olarak ayarlayın.
- Sesi Akıllı Moda ayarlayın.
- Ekranın parlaklığını azaltın.
- Hoparlör ses düzeyini düşük değerde tutun.
- Wi-Fi özelliğini devre dışı bırakın.
- Bluetooth özelliğini devre dışı bırakın.
- PlayTo özelliğini devre dışı bırakın.
- GPS işlevini devre dışı bırakın.
- Ekranın otomatik döndürme özelliğini devre dışı bırakın.
- Aygıtınızdaki tüm otomatik eşitleme özelliklerini devre dışı bırakın.

# ASUS Klavye İstasyonu (isteğe bağlı)

## Paket içeriği



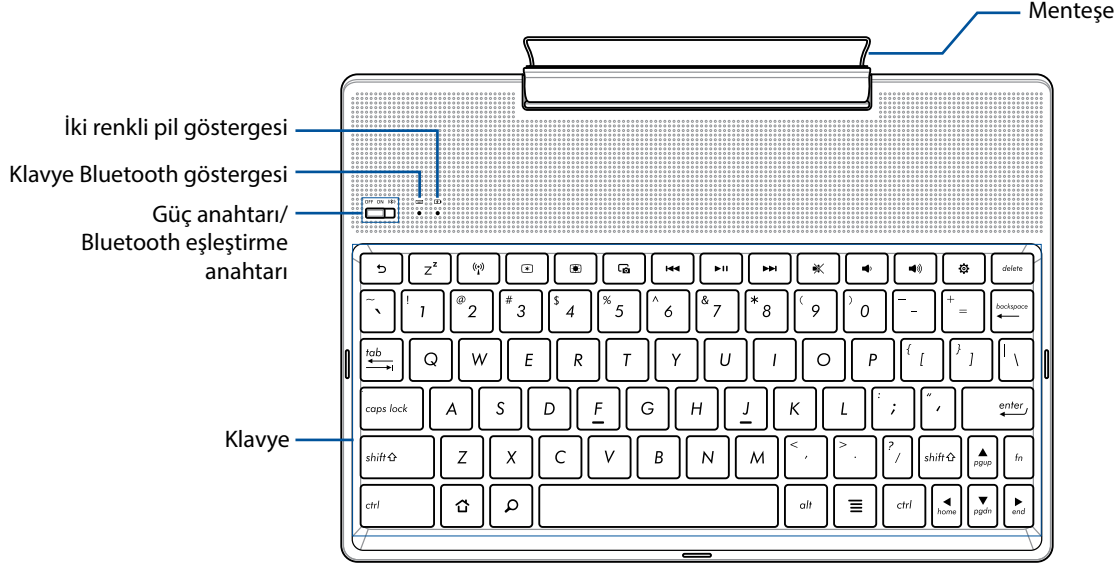
ASUS Klavye İstasyonu



Kullanım Kılavuzu

**NOT:** Herhangi bir öge hasarlı ya da eksikse satıcınızla iletişime geçin.

## Parçalar ve Özellikler



**NOT:** Klavye düzeni modele veya bölgeye göre değişir.

## İki renkli pil şarj göstergesi

İki renkli LED, pilin şarj durumunun görsel bir göstergesidir. Ayrıntılar için aşağıdaki tabloya bakın:

Renk	Durum
Sabit Yeşil	Tam şarj olmuş
Sabit Turuncu	Şarj oluyor
Yanıp Sönen Turuncu	Düşük pil
Lambalar sönmük	Pil modu

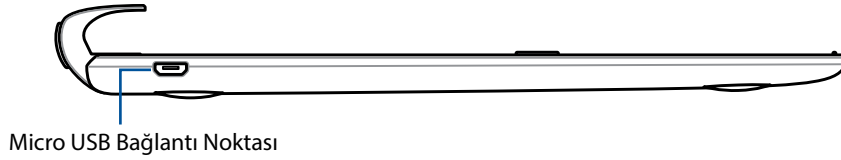
## Klavye göstergesi

LED, eşleştirme durumunun bir görsel gösterimini sağlar. Ayrıntılar için aşağıdaki tabloya bakın:

Renk	Durum
Yanıp Sönen Mavi	1. Güç açık (lamba iki [2] saniye sonra söner)
	2. Eşleştirme başarılı (lamba iki [2] saniye sonra söner)

**NOT:** Aygıtınızın iki (2) dakika sonra eşleştirme prosedürüne yanıt vermemeye başlaması durumunda, Bluetooth eşleştirme anahtarını serbest bırakıp tekrar sağa kaydırın.

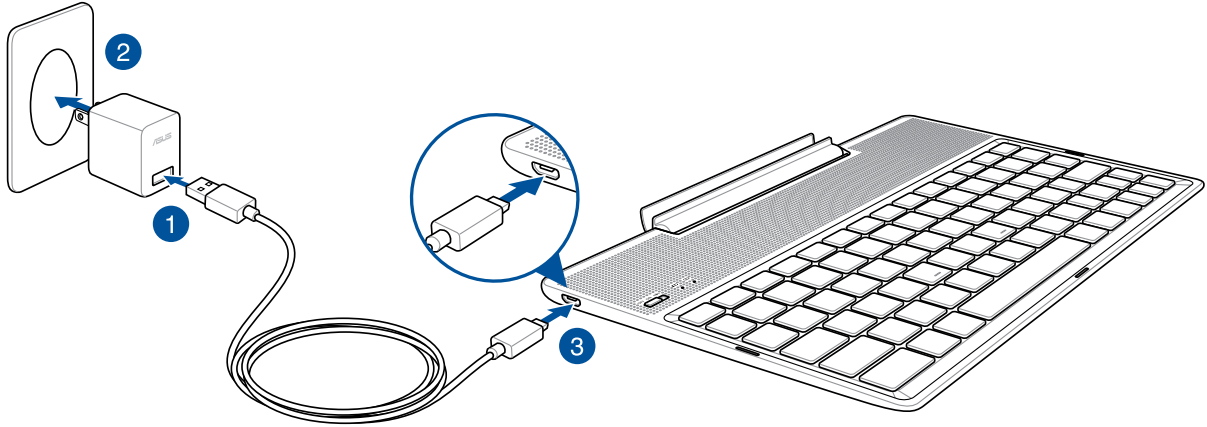
## Soldan Görünüm



**NOT:** Bu bağlantı noktası yalnızca şarj etme işlemi içindir, veri aktarımı için kullanılmaz.



## ASUS Mobil Kenet Aygıtınızı Şarj Etme



### ASUS Mobil Kenet aygıtınızı şarj etmek için:

1. USB kablosunu güç adaptörüne bağlayın.
2. Güç adaptörünü topraklı elektrik prizine takın.
3. Mikro USB bağlayıcıyı ASUS Mobil Kenet aygıtınıza takın.

**NOT:** ASUS Mobil Kenet aygıtınızın giriş gerilimi DC 5,2 V, 1A, 5W şeklindedir.

#### ÖNEMLİ!

- ASUS Mobil Kenet aygıtınızı şarj etmek için yalnızca ZenPad 10 aygıtının güç adaptörünü ve mikro USB kablosunu kullanın. Farklı bir güç adaptörü ve kablo kullanılması aygıtınıza zarar verebilir.
- Risk veya yaralanmayı önlemek için ASUS Mobil Kenet aygıtını şarj etmeden önce güç adaptöründen ve mikro USB kablosundan koruyucu filmi sıyırıp çıkarın.
- Güç adaptörünü doğru giriş derecelendirmesi olan doğru elektrik prizine taktığınızdan emin olun. Bu adaptörün çıkış voltajı DC 5.2 V ve 1A'dır.
- ASUS Mobil Kenet aygıtınızı prize takılı olarak kullanırken, topraklı elektrik prizi üniteye yakın ve kolayca erişilebilir konumda olmalıdır.
- ASUS Mobil Kenet aygıtınızı sıvılara, yağmura ya da neme maruz bırakmayın veya bunların yakınında kullanmayın.
- ASUS Mobil Kenet aygıtınızı ısıtma cihazlarının yakınında veya yüksek sıcaklık olasılığının olduğu yerlerde kullanmayın.
- ASUS Mobil Kenet aygıtınızı sivri nesnelere uzak tutun.
- ASUS Mobil Kenet aygıtınızın üstüne ağır nesnelere koymayın.

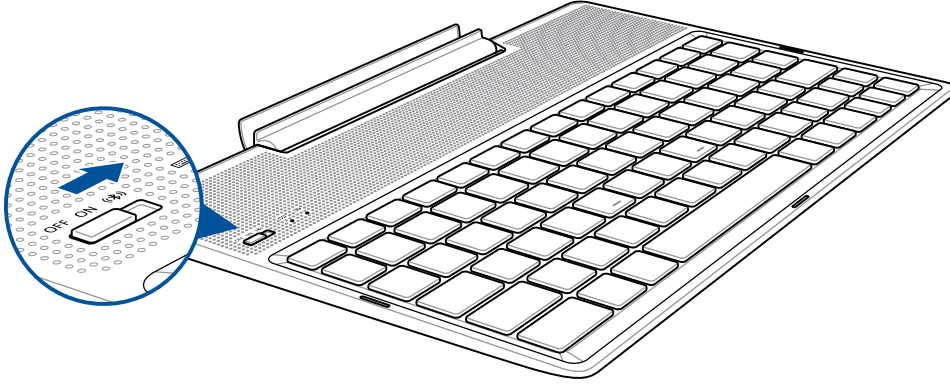
#### NOTLAR:

- Bilgisayarın USB bağlantı noktası üzerinden şarj etme işleminin tamamlanması daha uzun sürebilir.
- Bilgisayarınız ASUS tabletinizi şarj etmek için yeterli güce sahip değilse, ASUS tabletinizi bunun yerine topraklı elektrik prizinden şarj edin.

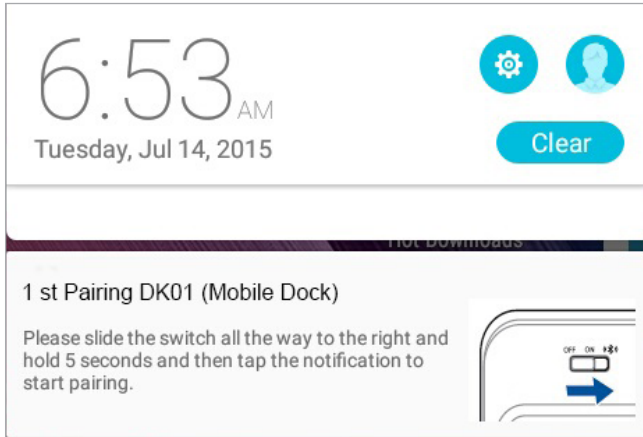
## ASUS Tabletinizi ASUS Mobil Kenet Aygıtınızla Eşleştirme

ASUS Mobil Kenet aygıtınızı, Bluetooth eşleştirme aracılığıyla ASUS ZenPad 10 aygıtınıza kablosuz olarak bağlanmak için kullanabilirsiniz. Bu bağlantıyı nasıl kuracağınızı öğrenmek için aşağıdaki adımlara başvurun.

1. Anahtara sağa doğru tamamen basıp beş (5) saniye basılı tutarak ASUS Mobil Kenet aygıtınızı ve Bluetooth işlevini açın.



2. Eşleştirmeyi başlatmak için bildirim dokununuz.



### NOTLAR:

- Bir kez eşleştirildiğinde, ASUS ZenPad 10 aygıtınızı ASUS Mobil Kenetle tekrar eşleştirmenize gerek yoktur. ASUS Mobil Kenet aygıtınızı açtığınızda Bluetooth bağlantısı otomatik olarak kurulur.
- Bluetooth bağlantısını, sonraki sayfada bulunan talimatları izleyerek de kurabilirsiniz.

## Bluetooth aygıtlarınızı ASUS Mobil Kenet Aygıtınızla Eşleştirme

ASUS Mobil Kenet aygıtınızı, Bluetooth eşleştirme aracılığıyla Bluetooth aygıtlarınıza kablosuz olarak bağlanmak için kullanabilirsiniz. Bu bağlantıyı nasıl kuracağınızı öğrenmek için aşağıdaki adımlara başvurun.

1. Anahtara sağa doğru tamamen basıp beş (5) saniye basılı tutarak ASUS Mobil Kenet aygıtınızı ve Bluetooth işlevini açın.
2. Aygıtlarınızın Bluetooth özelliğini açın.
3. Eşleştirme için, Bluetooth aygıtları listesi altında 1st Pairing ASUS Keyboard adını arayın.

---

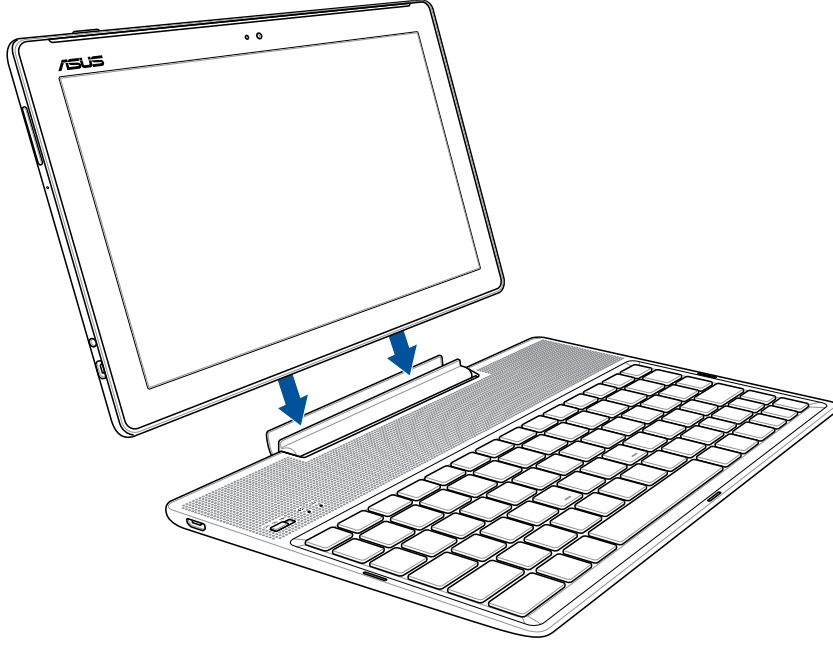
**NOT:** Aygıtınızın Bluetooth özelliği 1. adım öncesinde açılmışsa, algılanan aygıtlar listesini yenileyip tekrar arayın.

---

## Bluetooth hoparlörün/klavyenin bağlantısını kesmek için:

1. Klavyenin bağlantısını devre dışı bırakmak için anahtarı OFF (KAPALI) konumuna kaydırın.
2. Tabletinizde Settings (Ayarlar) kısmı altında klavyenin bağlantısını devre dışı bırakın.

## ASUS Tabletini Klavye İstasyonuna Yerleştirme



### ASUS klavye istasyonunu bağlamak için:

1. ASUS klavye istasyonunu düz ve sabit bir yüzeye koyun.
2. ASUS tabletle ASUS klavye istasyonunu hizalayın.
3. ASUS tableti kliplere sıkıca takın.

---

**ÖNEMLİ!** ASUS tabletiniz ASUS klavye istasyonuna takılı olduğunda her zaman tüm düzeneği alttan tutarak kaldırın.

---





### Özel tuşları kullanma

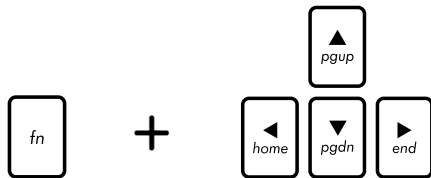
Klavye istasyonundaki bazı özel tuşların bağımsız işlevleri varken bazıları <Fn> işlev tuşuyla birlikte kullanılmaları gerekir.

---

**NOT:**

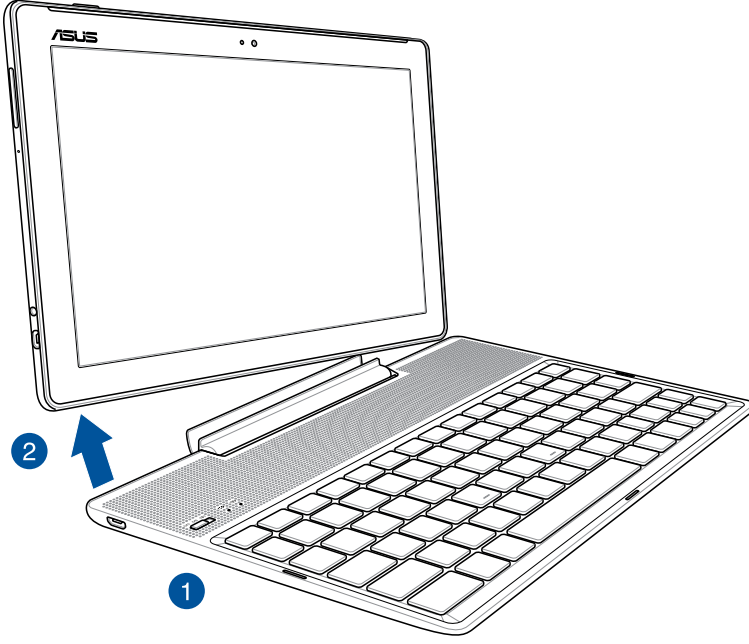
- Klavye istasyonundaki özel tuşların konumları ülkeye veya bölgeye göre değişebilir, ancak işlevleri aynı kalır.
  - İşlev tuşu özelliği ASUS ZenPad 10 üzerinde kullanılabilir.
-

-  Önceki sayfaya döner.
-  Uyku modunu etkinleştirir.
-  Dahili kablosuz ağı AÇIK veya KAPALI konumuna getirir.
-  Ekran parlaklığını azaltır.
-  Ekran parlaklığını artırır.
-  kran görüntüsü alır.
-  Müzik çalınırken bir önceki parçaya döner.
-  Çalma listenizden müzik çalmayı başlatır. Çalınmakta olan müziği kaldığı yerden devam ettirir veya duraklatır.
-  Kayıttan yürütme sırasında sonraki parçaya geçer.
-  Hoparlörü sessize alır.
-  Hoparlör sesini azaltır.
-  Hoparlör sesini artırır.
-  Ayarlar ekranını açar.
-  Metinleri siler.
-  Ana ekrana geri döner.
-  Ekranda özellikler menüsünü ve  veya  öğelerinin eşdeğerini etkinleştirir.



Yukarı ve aşağı kaydırmak veya bir belgenin ya da web sayfasının başına ve sonuna gitmek için <Fn> ile birlikte ok tuşlarına basın.

## ASUS Tabletini Klavye İstasyonundan Ayırma



### ASUS tabletinizi klavye istasyonundan ayırmak için:

1. Tüm düzeneği düz ve sabit bir yüzeye koyun.
2. ASUS Mobil Kenet aygıtından ayırmak için ASUS Tabletini sol alt köşeden kaldırın.

## Dokunmatik Ekranı Kullanma

Uygulamaları başlatmak, bazı ayarlara erişmek ve ASUS tabletinizde gezinmek için, dokunmatik ekranda bu hareketleri kullanın.

### Uygulamaları Başlatma veya Öğeleri Seçme

Aşağıdakilerden birini yapın:

- Bir uygulamayı başlatmak için dokunmanız yeterlidir.
- Dosya Yöneticisi gibi bir uygulamada bir öğeyi seçmek için dokunmanız yeterlidir.



### Öğeleri Taşıma veya Silme

Aşağıdakilerden birini yapın:

- Bir uygulamayı veya pencere öğesini taşımak için, dokunup basılı tutun ve olmasını istediğiniz konuma sürükleyin.
- Bir uygulamayı veya pencere öğesini Ana ekrandan silmek için dokunup basılı tutun ve **Kaldır** kısmına sürükleyin.



## Sayfalar veya Ekranlar Boyunca İlerleme

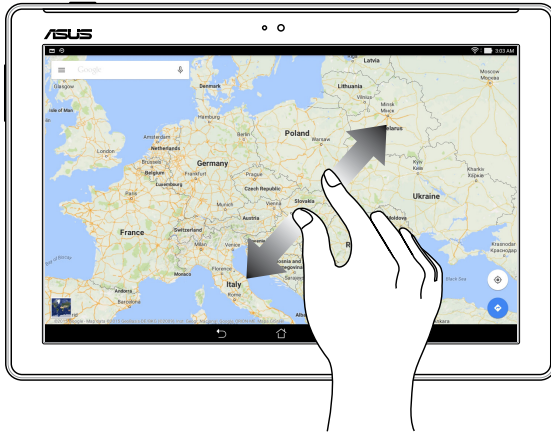
Aşağıdakilerden birini yapın:

- Ekranlar arasında geçiş yapmak veya bir görüntüler Galerisi boyunca göz gezdirmek için parmağınızı sola ya da sağa çekin.
- Web sayfaları veya öğeler listesi boyunca ilerlemek için parmağınızı yukarı ya da aşağı çekin.



## Yakınlaştırma

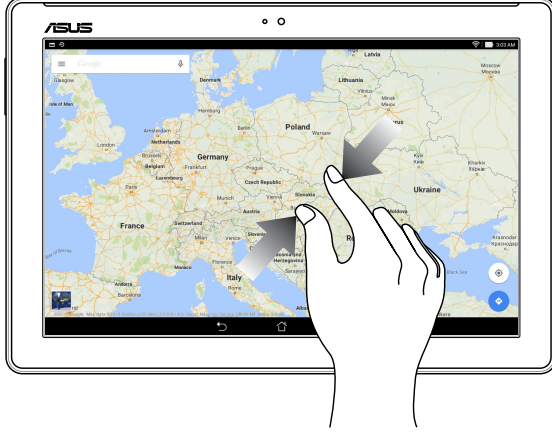
Gallery (Galeri) ya da Maps (Haritalar) uygulamasında bir görüntüyü veya bir web sayfasını yakınlaştırmak için, iki parmağınızı dokunmatik panel üzerinde birbirinden ayırın.





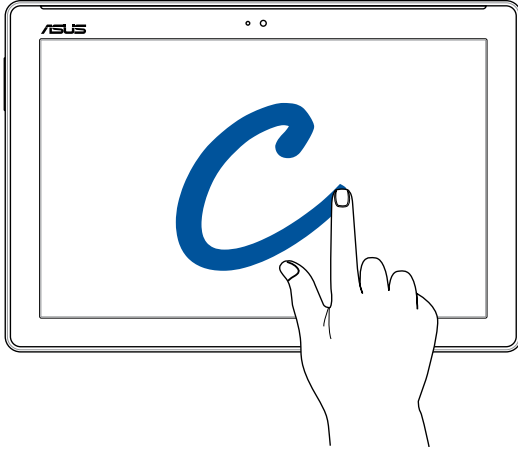
## Uzaklaştırma

Gallery (Galeri) ya da Maps (Haritalar) uygulamasında bir görüntüyü veya bir web sayfasını uzaklaştırmak için, iki parmağınızı dokunmatik panel üzerinde bir araya getirin.



## ZenMotion

Dokunmatik ekran paneliniz kapalıyken, bu kolay ve sezgisel hareketlerle yalnızca bir harf yazarak ASUS Tabletinizdeki uygulamaları hemen başlatabilirsiniz.



Hareket	Wi-Fi / 3G / LTE modelleri
W	Hava Durumu
S	Kamera - ön lens
e	Saat
C	Kamera
Z	Galeri
V	Kişiler



# Ana Ekran Özellikleri

# 2

**NOT:** Bu kılavuzdaki ekran görüntüleri yalnızca başvuru içindir.

## Zen Ana Ekran Özellikleri

### Ana Ekran

Önemli etkinliklerin hatırlatmalarını, uygulama ve sistem güncellemelerini, hava durumu tahminlerini ve sizin için gerçekten değerli olan kişilerden gelen metin mesajlarını doğrudan Ana Ekranınızda alın.



Genişletilmiş Ana Ekranı görüntülemek için, Ana Ekranı sola ya da sağa kaydırın

**NOT:** Ana ekranınıza daha fazla sayfa eklemek için, [Genişletilmiş Ana ekran](#) bölümüne bakın.

## Simgeleri Anlama

Bu simgeler durum çubuğunda görüntülenir ve ASUS tabletinizin geçerli durumu konusunda kılavuzluk sağlar.



### Mobil şebeke (Belirli Modellerde)

Mobil şebekenizin sinyal gücünü gösterir.



### Wi-Fi

Bu simge, Wi-Fi bağlantınızın sinyal gücünü gösterir.



### Pil ömrü

Bu simge, ASUS tabletinizin pil durumunu gösterir.



### MicroSD kartı

Bu simge, ASUS tabletinizin bir Micro SD kart takılı olduğunu gösterir.



### Ekran görüntüsü

Bu simge, ASUS tabletinizin ekran görüntülerini aldığınızı gösterir.



### Uçak modu

Bu simge, ASUS tabletinizin Uçak modunda olduğunu gösterir.



### Mavi ışık filtresi modu

Mavi ışık filtresi modunun etkin olduğunu gösterir.

**NOT:** Daha fazla ayrıntı için, [Mavi ışık filtre modu](#) bölümüne bakın.



### İndirme durumu

Bu simge, bir uygulama ya da dosyanın indirilme durumunu gösterir.

## Ana Ekranınızı Yönetme

Kişiliğinizi Ana Ekranınıza yansıtın. Duvar kâğıdınız olarak etkileyici bir tasarım seçin, sık kullandığınız uygulamalara hızla erişmek için kısayollar ve önemli bilgileri hızla gözden geçirmek için pencere öğeleri ekleyin. Ana Ekranınıza daha fazla uygulama ya da pencere öğesi ekleyip hızla erişebilmek veya gözden geçirmek için daha fazla sayfa da ekleyebilirsiniz.



## Uygulama Kısayolları


Sık kullandığınız uygulamalara doğrudan Ana Ekranınızdan hızla erişmek için kısayollar ekleyin. Uygulamalarınızı ekleyebilir, kaldırabilir veya tek bir klasörde gruplandırabilirsiniz.

### Bir Uygulama Kısayolu Ekleme İçin

Sık kullandığınız uygulamalara doğrudan Ana Ekrandan hızla erişmek için kısayollar ekleyin.

1. Ana ekranınızda boş bir alana dokunup basılı tutun ve **Apps & Widgets (Uygulamalar ve Pencere Öğeleri)** öğesini seçin.
2. **Tüm Uygulamalar** kısmında bir uygulamaya dokunup basılı tutun, **Ana Ekran** üzerinde boş bir alana sürükleyin.

### Bir Uygulama Kısayolunu Kaldırmak İçin

**Ana Ekran** üzerinde bir uygulamaya dokunup basılı tutun, ekranın üst kısmındaki  **Kaldır** öğesine sürükleyin. Ana Ekranınızdan kaldırdığınız uygulama, Tüm Uygulamalar ekranında kalacaktır.

## Uygulama Kısayollarınızı Bir Dosyada Gruplama

Ana Ekranınızdaki uygulama kısayollarınızı düzenlemek için dosyalar oluşturun.

1. Ana Ekranınızda bir uygulamaya dokunup başka bir uygulamanın üzerine sürüklediğinizde bir klasör görünecektir.
2. Yeni klasöre, ardından da bu klasöre bir ad atamak için **Adsız Klasör** ögesine dokunun.

## Pencere Öğeleri


Ana ekranınıza, küçük dinamik uygulamalar olan pencere öğeleri yerleştirebilirsiniz. Pencere öğeleri, hava durumu tahminleri, takvim etkinlikleri bilgileri, pil durumu ve daha fazla konuda hızlı görünüm sağlar.

## Widget (Pencere Aracı) Ekleme


Bir pencere ögesi eklemek için:

1. Ana ekranınızda boş bir alana dokunup basılı tutun ve **Apps & Widgets (Uygulamalar ve Pencere Öğeleri)** ögesini seçin.
2. **Widgets** kısmında bir pencere ögesine dokunup basılı tutun, Ana Ekranınızda boş bir alana sürükleyin.

## Bir Uygulama Kısayolunu Kaldırmak İçin

**Ana Ekran** üzerinde bir pencere ögesine dokunup basılı tutun, ekranın üst kısmındaki  **Kaldır** ögesine sürükleyin.

---

**NOT: Tüm Uygulamalar ve Widgets** kısımlarını görüntülemek için, Ana Ekranınızda  ögesine de dokunabilirsiniz.


---

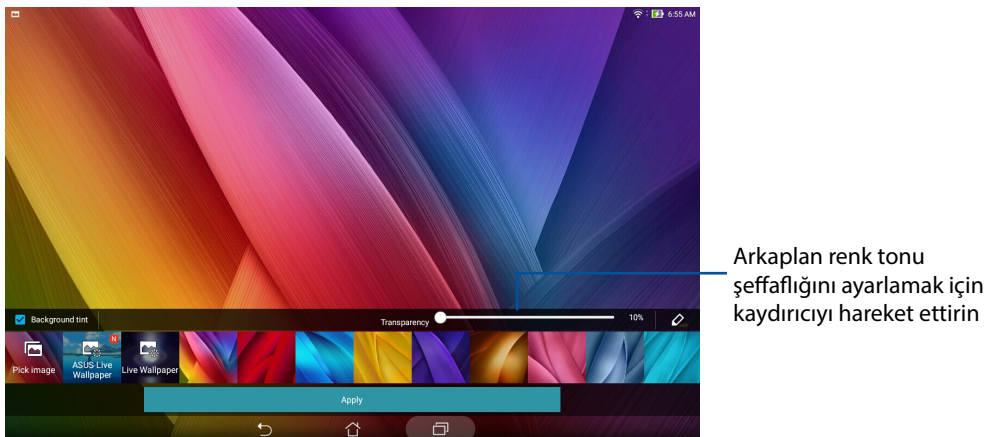
## Duvar Kâğıtları

Uygulamaların, simgelerin ve diğer Zen öğelerinin, büyüleyici biçimde tasarlanmış bir duvar kâğıdının önünde durmasını sağlayın. Okunabilirlik ve anlaşılabilirlik için, duvar kâğıdınıza yarı şeffaf bir arka plan renk tonu ekleyebilirsiniz. Ekranınızı canlandırmak için hareketli bir duvar kâğıdı da seçebilirsiniz.

### Duvar Kâğıdı ve Arka Plan Renk Tonu Uygulama

Duvar kâğıdı ve arka plan renk tonu uygulamak için:

1. Ana Ekran'da boş bir alana dokunup basılı tutun ve **Duvar Kâğıtları** öğesini seçin.
2. Duvar kâğıdını istediğiniz yeri seçin: **Ana Ekran, Kilit Ekranı** ya da **Ana Ekran** ve **Kilit Ekranı**.
3. **Arka Plan Renk Tonu** öğesini işaretleyip şeffaflık düzeyini ayarlayın. Duvar kâğıdınıza bir arka plan renk tonu eklemek istemezseniz 5. adıma geçin.
4.  öğesine dokunup bir renk seçin.
5. Bir duvar kâğıdı seçip **Uygula** öğesine dokunun.



## Hareketli Duvar Kâğıdı Uygulama

Bir hareketli duvar kâğıdı uygulamak için:

1. Ana Ekranınızda boş bir alana dokunup basılı tutun ve **Duvar Kâğıtları** ögesini seçin.
2. Duvar kağıdınızın bulunmasını istediğiniz yeri seçin: **Ana ekran** veya **Ana veya kilitli ekran** üzerinde.
3. Hareketli bir duvar kâğıdı seçip **Uygula** ögesine dokunun.

---



**NOT:** Duvar kâğıdı ayarlarınızı  > **Ayarlar** > **Ekran** kısmında da yapabilirsiniz.

---

## Genişletilmiş Ana Ekran

### Ana Ekranınızı Genişletme

Ana Ekranınızı genişletip, daha fazla uygulama kısayolu ve pencere aracı yerleştirmek için daha fazla sayfa ekleyebilirsiniz.



1. Ana ekranınızda boş bir alana dokunup basılı tutun ve **Home edit (Ana Sayfa Düzenle)** ögesini seçin.
2. **Edit pages (Sayfaları düzenle)** üzerine dokunun, ardından  üzerine dokunarak yeni bir sayfa ekleyin. Genişletilen Ana ekranı silmek isterseniz, sayfaya uzun dokununuz, ardından  ögesine kaydırın.



## Tarihi ve Saati Ayarlama

Varsayılan olarak, Ana ekranınızda görüntülenen tarih ve saat, Internet'e bağlandığınızda otomatik olarak eşitler.

Tarih ve saat ayarlarını değiştirmek için

1. Aşağıdakilerden birini yaparak Ayarlar ekranını çalıştırın:
  - Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokunun.
  -  > **Ayarlar** ögesine dokunun.
2. Ayarlar ekranını aşağı kaydırıp, **Tarih ve saat** ögesini seçin.
3. **Automatic date & time (Otomatik tarih ve saat)** ayarının işaretini kaldırın.
4. Saat dilimini seçip, tarih ve saati elle ayarlayın.
5. 24 saatlik biçimi kullanmayı seçebilirsiniz.
6. Görüntülemek istediğiniz tarih biçimini seçin.

---



**NOT:** Ayrıca [Saat](#) bölümüne bakın.

---

## Zil Sesinizi ve Uyarı Seslerinizi Ayarlama

Bildirimleriniz için sesi ayarlayın. Dokunma seslerini veya ekran kilitleme seslerini etkinleştirmeyi ya da devre dışı bırakmayı da seçebilirsiniz.

Ses ayarlarını yapmak için:

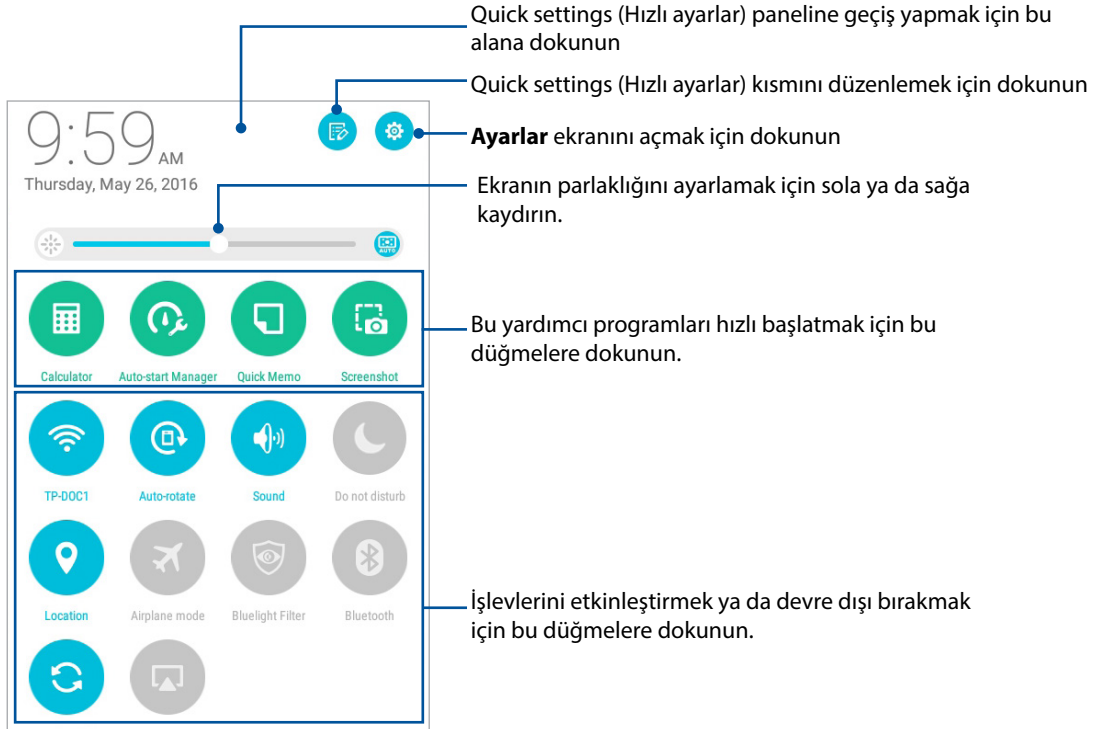
1. Aşağıdakilerden birini yaparak Ayarlar ekranını çalıştırın:
  - Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokunun.
  -  > **Ayarlar** ögesine dokunun.
2. Settings (Ayarlar) ekranını aşağıya kaydırıp **Sound & notification (Ses ve bildirim)** ögesini seçin.
3. Tercih ettiğiniz ses ayarlarını yapın.

## Hızlı Ayarlar

Hızlı Ayarlar Bildirim Paneli, ASUS tabletinizin bazı kablosuz özelliklerine ve ayarlarına tek dokunmayla erişim sağlar. Bu özelliklerin her biri bir düğmeyle temsil edilir.


Quick settings (Hızlı ayarlar) panelini başlatmak için, ASUS Tabletinizin üst kısmından aşağı çekin.

**NOT:** Mavi düğme etkin, gri düğme de devre dışı bir özelliği belirtir. Yeşil düğmeler, Hızlı Ayarlar Bildirim Paneli aracılığıyla hızla erişebileceğiniz bağımsız yardımcı programlara karşılık gelir.



## Düğme Ekleme veya Kaldırma

ASUS Hızlı Ayarlar bildirim paneline düğmeler eklemek ya da var olanları kaldırmak için:

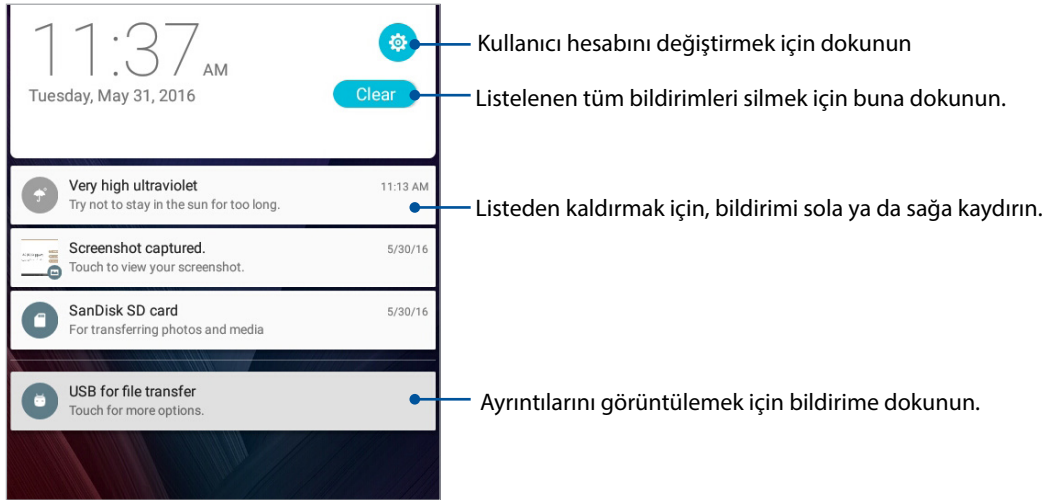
1. Hızlı Ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokununuz.
2. Özelliğin yanındaki kutuya dokunarak bunu ASUS Hızlı ayarlar bildirim paneline ekleyin veya kaldırın, ardından **Save (Kaydet)** üzerine dokununuz.

**NOT:** İşaretlenmiş kutu, o özelliğin düğmesine ASUS Hızlı Ayarlar bildirim paneli aracılığıyla erişilebilir olduğunu belirtirken, işaretlenmemiş kutu tam tersi anlamına gelir.

## Sistem Bildirimleri Kullanma

Sistem Bildirimleri içinde, ASUS tabletinizde yapılmış en son güncellemeleri ve değişiklikleri görebilirsiniz. Bu değişikliklerin çoğu veri ve sistemle ilgilidir.

System notifications (Sistem bildirimleri) panelini başlatmak için, ASUS Tabletinizin üst kısmından aşağı çekin.




## Hava Durumu ve Saat

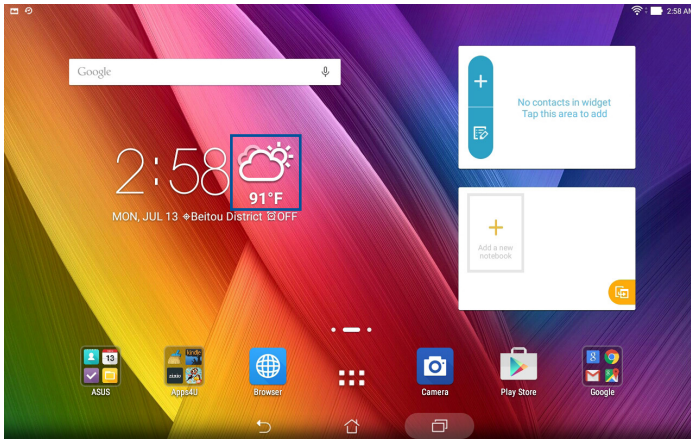
### Hava Durumu

Hava Durumu uygulamasını kullanarak, doğrudan ASUS tabletinizden gerçek zamanlı hava durumu güncellemelerini alın. Hava Durumu uygulamasını kullanarak, dünyanın her yerinden diğer hava durumu ayrıntılarını da kontrol edebilirsiniz.

### Hava Durumu Uygulamasını Çalıştırma

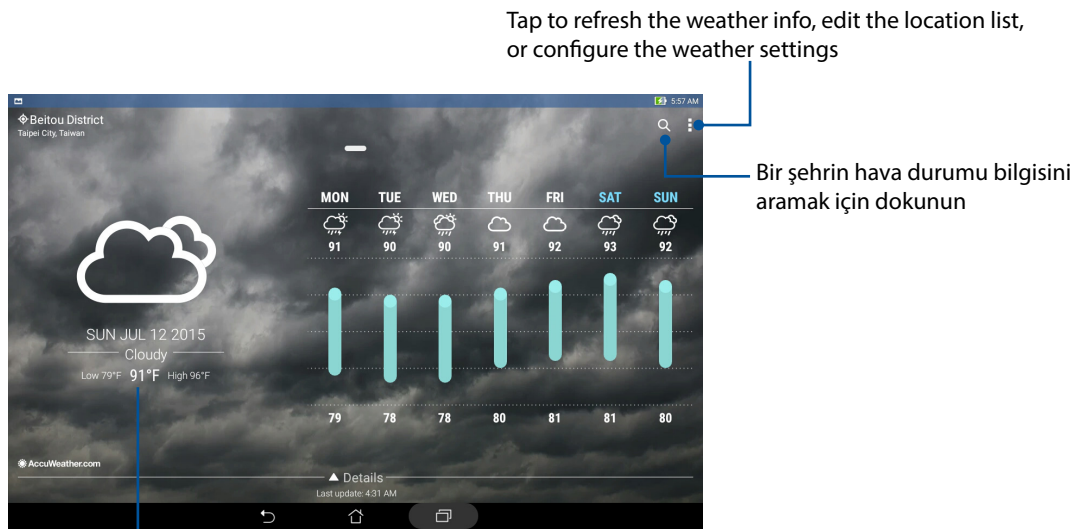
Ana ekranda aşağıdaki seçeneklerden herhangi birini kullanarak Hava Durumu uygulamasını çalıştırın:

-  > **Hava Durumu** ögesine dokununuz.
- ASUS tabletinizin ana ekranında hava durumu simgesine dokununuz.



### Hava Durumu Ana Ekranı




Ayarlayın ve, geçerli konumunuzunkinin yanı sıra dünyanın diğer bölgelerine yönelik hava durumu güncellemelerini alın.



Diğer hava durumu bilgilerini görmek için yukarı çekin. Konum listenizdeki diğer şehirlerin hava durumu bilgisini görmek için sola veya sağa çekin

## Hava Durumu Güncellemelerini Alma

Geçerli konumunuza veya dünyanın diğer bölgelerine yönelik her saat ya da 12 saate kadar gerçek zamanlı AccuWeather® güncellemeleri alın. AccuWeather RealFeel® sıcaklığı temelinde 7 günlük hava durumu tahminiyle yedi (7) güne kadar plan yapabilir veya uygun biçimde giyinebilirsiniz. Zararlı morötesi ışınlarına ya da hava kirliliği yaratıcılara karşı gerekli koruyucu önlemleri almanızı sağlayacak gerçek zamanlı UV endeksi veya hava kirliliği endeksi bilgilerini de alabilirsiniz.


1. Hava durumu güncellemelerini almadan önce aşağıdakilerden emin olun:
  - İç mekândaiken Wi-Fi ya da mobil ağı (Belirli Modellerde), dış mekândaiken GPS işlevi açık.
  -  > **Settings (Ayarlar)** > **Location (Konum)** kısmından konum erişimini açın.
2. Hava durumu uygulamasını başlatın.
3.  > **Edit locations (Konumları düzenle)** üzerine dokunun, ardından  üzerine dokunun.
4. **Arama kutusuna**, hava durumu güncellemelerini aramak istediğiniz şehri ya da bölgeyi girin.
5. ASUS tabletiniz hava durumu bilgilerini alırken biraz bekleyin. Şehir ya da bölgenin hava durumu verileri konum listenize eklenecektir.

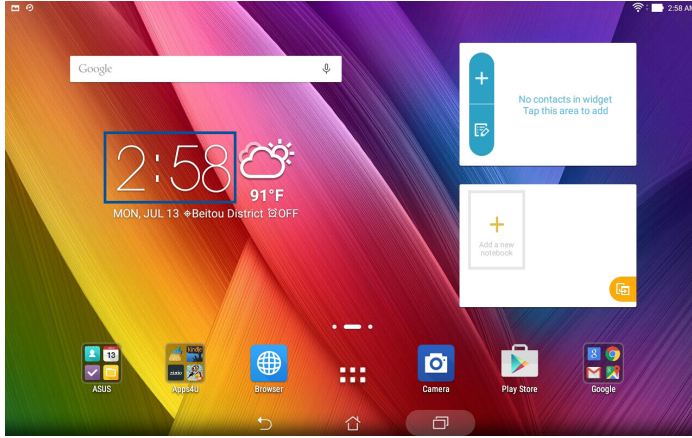
## Saat

Saat uygulamasını kullanarak, ASUS tabletinizin saat dilimi ayarlarını özelleştirin, alarmlar ayarlayın ve ASUS tabletinizi kronometre olarak kullanın.


### Saat Uygulamasını Başlatma

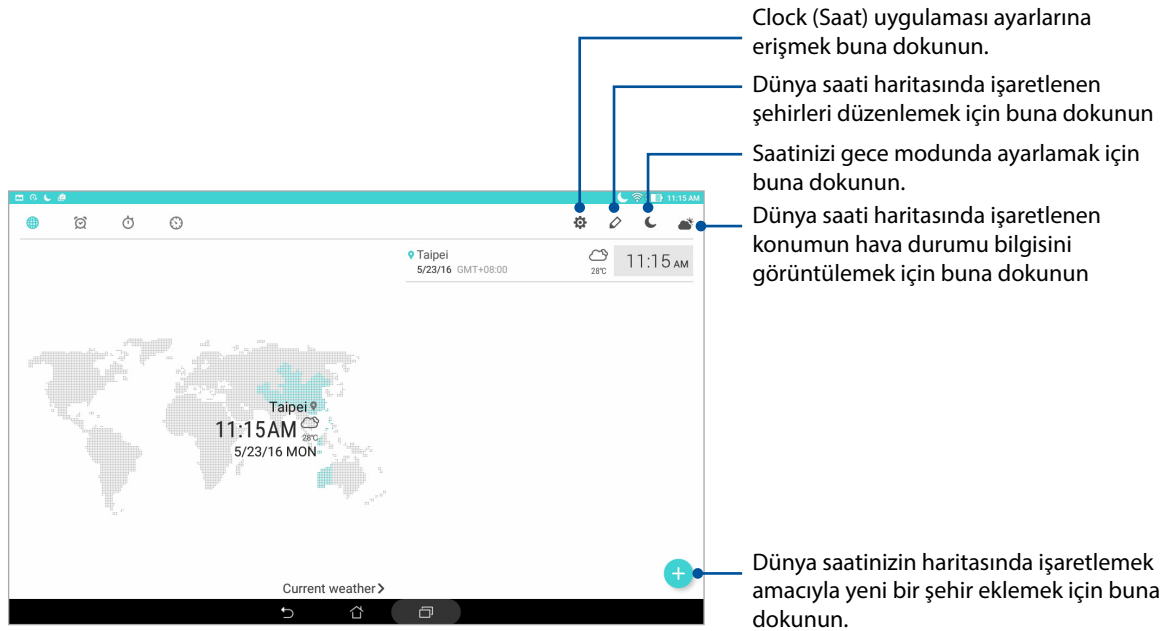
Aşağıdaki seçeneklerden herhangi birini kullanarak Saat uygulamasını başlatın:

- ASUS tabletinizin ana ekranında dijital saat gösterimine dokunun.
-  > **Saat** öğesine dokunun.




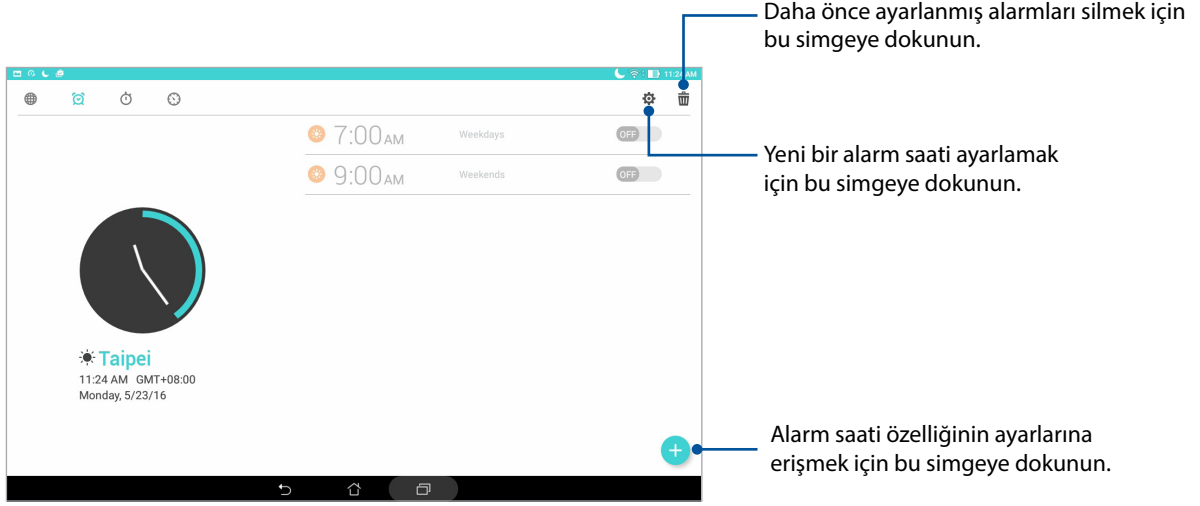
### Dünya Saati

ASUS tabletinizin dünya saati ayarlarına erişmek için  simgesine dokunun.




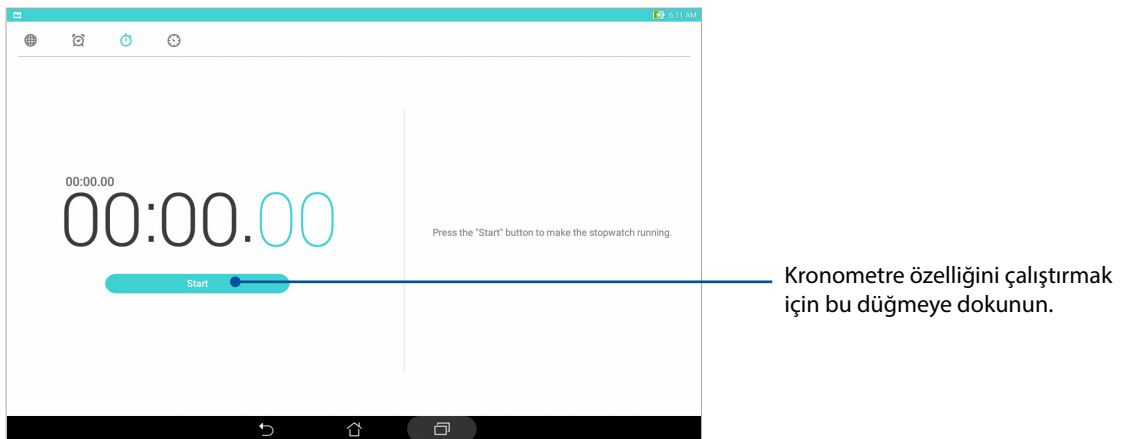
## Alarm Saati

ASUS tabletinizin alarm saati ayarlarına erişmek için  ögesine dokununuz.




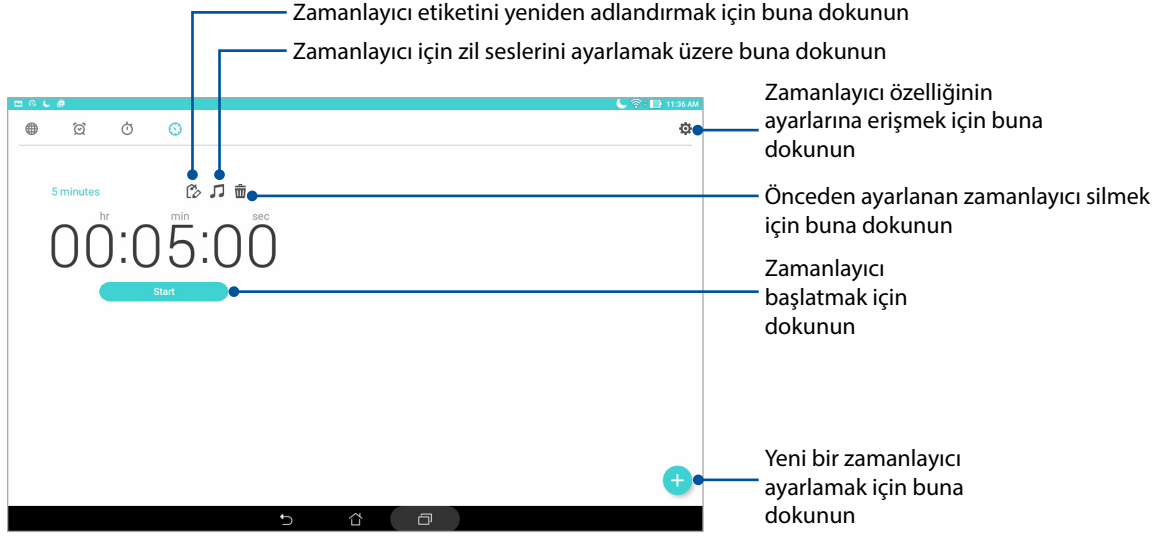
## Kronometre

ASUS tabletinizi bir kronometre olarak kullanmak için  simgesine dokununuz.

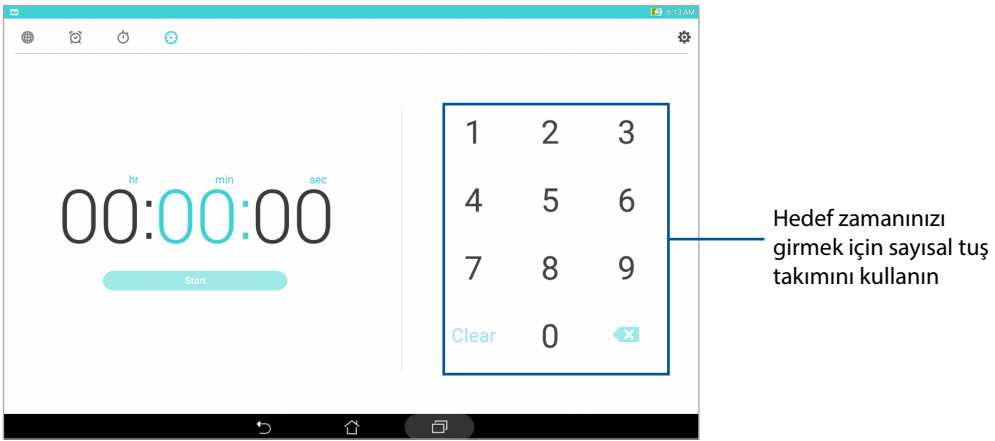


## Zamanlayıcı

ASUS tabletinizin zamanlayıcı özelliğine erişmek için  simgesine dokununuz.



**NOT:** ASUS tabletiniz için birden fazla zamanlayıcı seçeneği ayarlayabilirsiniz.






## Kilit Ekranı

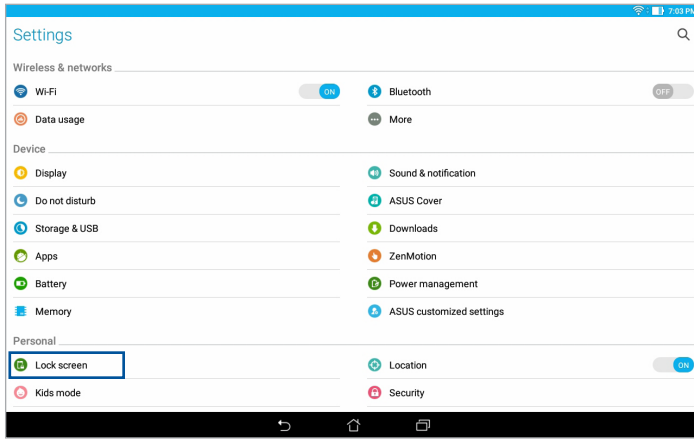
Kilit ekranı varsayılan olarak, aygıtınızı açtıktan sonra ve uyku modundan çıkarırken görünür. Kilit ekranından, dokunmatik ekran panelinizi kaydırarak aygıtınızın Android® sistemine geçebilirsiniz.

Aygıtınızın kilit ekranı, mobil verilerinize ve uygulamalara erişimi düzenlemek için de özelleştirilebilir.

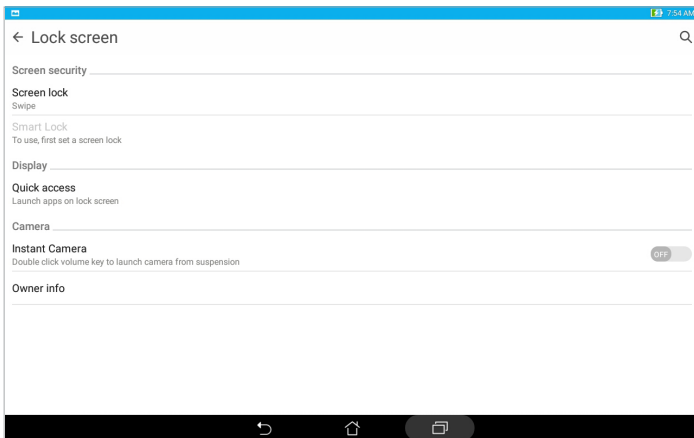
## Kilit Ekranınızı Özelleştirme

Kilit ekranı ayarlarınızda varsayılan **Kaydır** seçeneğinden farklı bir seçenek isterseniz aşağıdaki adımları izleyin:

1. Hızlı Ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokununuz.
2. **Ayarlar** ekranını aşağı kaydırıp, **Kilit Ekranı** ögesini seçin.



3. Sonraki ekranda **Ekran kilidi** ögesine dokununuz.




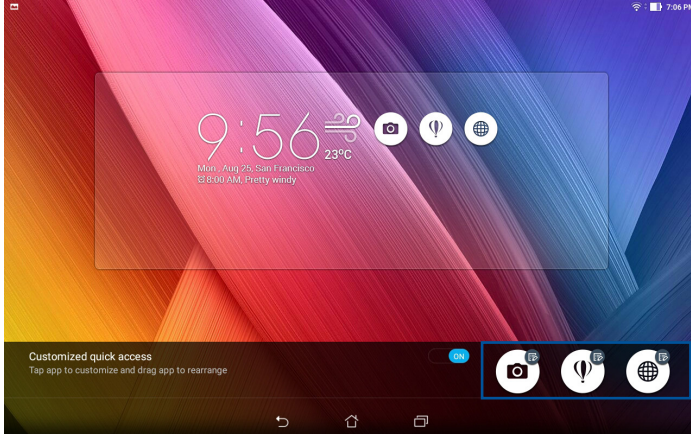
4. Kullanmak istediğiniz ekran kilidi seçeneğine dokununuz.

**NOT:** Daha fazla ayrıntı için, [ASUS Tabletinizi Güvenli Kılma](#) bölümüne bakın.

## Hızlı Erişim Tuşlarını Kişiselleştirme

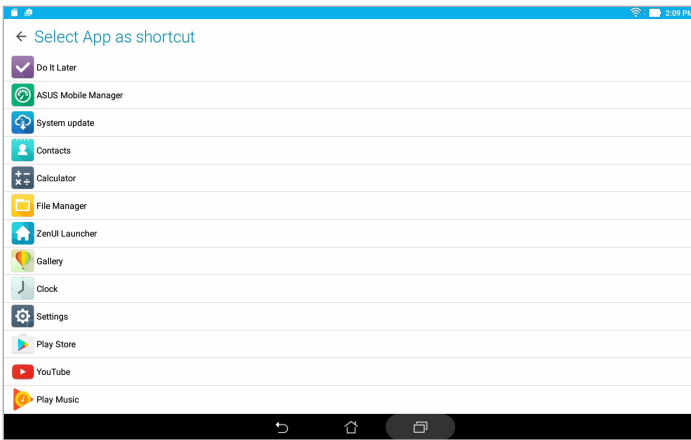
Aşağıdaki adımları kullanarak varsayılan ayarları değiştirip, kilit ekranında başka uygulamaları çalıştırmak için bu düğmeleri özelleştirin:

1. Hızlı Ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokununuz.
2. **Ayarlar** ekranını aşağı kaydırıp, **Kilit Ekranı** ögesini seçin.
3. **Hızlı Erişim** ögesine dokununuz.
4. Hızlı Erişim ekranı altında, özelleştirmek istediğiniz düğmeyi seçin.



5. Yapılandırmak üzere seçtiğiniz hızlı erişim düğmesinde ön ayarlı yapmak istediğiniz uygulamaya dokununuz.

**NOT:** Ön ayarlı yapabileceğiniz uygulamaların geçerli listesini görüntülemek için yukarı veya aşağı doğru kaydırın.



## Sesli Arama

Sesli Arama uygulamasını kullanarak, ASUS tabletinize sesli komutlar verin ve sizi dinleyip eylemi gerçekleştirmesini izleyin. Sesli Arama kullanarak, aşağıdakileri gerçekleştirmek için sesli komutlar verebilirsiniz:



- Çevrimiçi olarak ya da ASUS tabletinizde veri ve bilgi aramak
- ASUS tabletinizdeki uygulamaları başlatmak
- Bir konuma yönelik yol tarifleri almak

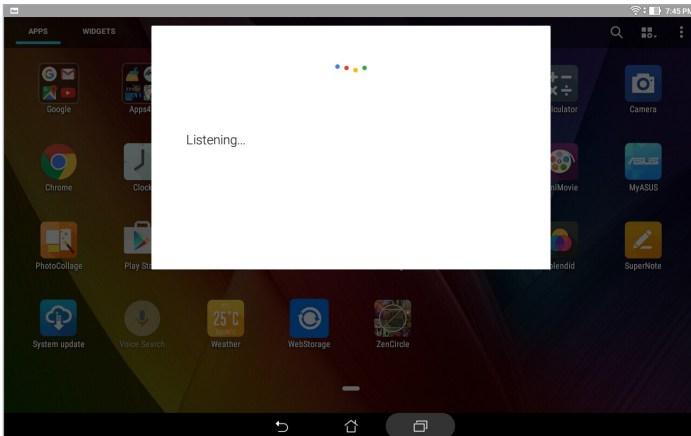
---

**ÖNEMLİ!** Bu özelliği kullanabilmek için, ASUS tabletinizin İnternet'e bağlı olması gereklidir.

---

### Sesli Arama Uygulamasını Başlatma

1. Aşağıdakilerden birini yaparak Sesli Arama uygulamasını başlatın:
  - Google arama çubuğunda  simgesine dokununuz.
  -  > **Sesli Arama** öğesine dokununuz.
2. Sesli komutunuzu söylemeye başlayın.





---

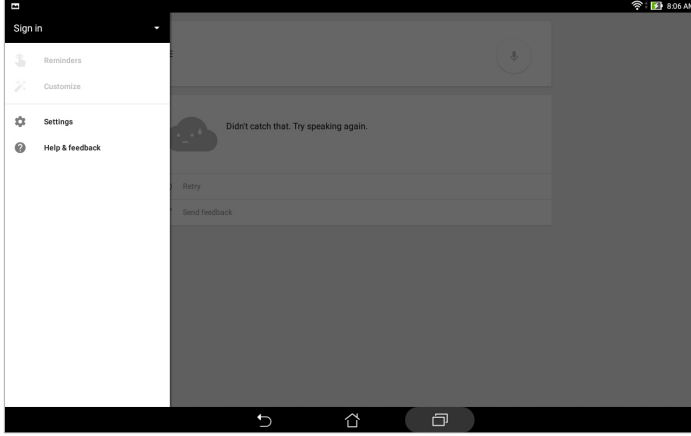
**NOT:** ASUS tabletinize konuşurken anlaşılır şekilde söyleyin ve kısa ifadeler kullanın. Kullanmak istediğiniz ASUS tablet özelliğiyle ilgili bir fiille komut vermenize de yardımcı olur.

---

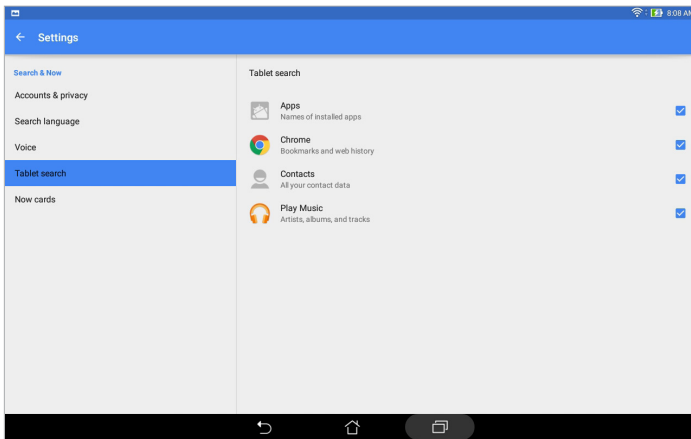
## Tablet Arama Grubundan Sesli Arama Sonuçlarını Özelleştirme

Google hesabınız ve ASUS tablet verilerinizden toplanan sesli arama sonuçları için parametreleri ayarlamak isterseniz aşağıdaki adımları izleyebilirsiniz:

1. ASUS tabletinizin Ana Ekranında  > **Sesli Arama** ögesine dokununuz.
2. Sesli arama sonuçlarınız gösterildiğinde,  > **Settings (Ayarlar)** üzerine dokununuz.



3. **Tablet Arama seçeneğine** dokununuz.
4. **Sesli Arama** ögesini kullanırken kaynak olarak eklemek istediğiniz arama grupları kutusunu işaretleyin.




## Kişileri Yönetme

Kişilerinizi düzenleyin ve bunlar ile kolaylıkla irtibatta kalın. Kişilerinizi e-posta ya da sosyal ağ hesaplarınızla eşitleyebilir, kolay erişim için kişilerinizin bilgilerini tek bir yere bağlayabilir veya iletişimde kalmak istediğiniz kişileri de filtreleyebilirsiniz.

## Kişiler Uygulamasını Çalıştırma

Ana sayfa ekranından,   > **Contacts (Kişiler)** üzerine dokununuz.

## Kişiler Ayarları

Kişilerinizin nasıl görüntülenmesini istediğinizi Contacts (Kişiler) ayarlarından seçin. Kişiler ayarlarınızı ayarlamak için, Kişiler uygulamasından  > **Settings (Ayarlar)** > **Contact settings (Kişi ayarları)** üzerine dokununuz.

Bu gibi görüntüleme seçeneklerine **Telefon ile sadece kişiler**, **Kaynak hesabını göster**, **Liste sıralama türü** (Adı/Soyadı) veya **Kişi adlarını farklı görüntüle** (İlk olarak Adı/Soyadı) dahildir. Kişiler ekranınızda bu sekmelerden hangilerinin görüntüleneceğini de seçebilirsiniz. **Favoriler**, **Gruplar**, **VIP**.

## Profilinizi Düzenleme

ASUS tableti gerçek anlamda kişiselleştirin kılın ve profil bilgilerinizi düzenleyin.

1. Kişiler uygulamasını çalıştırıp, **Profilimi ayarla** ya da **BEN** ögesine dokununuz.

---

**NOT: BEN**, ASUS tabletinizde Google hesabınızı kurduğunuzda görünür.

---

2. Mobil ya da ev numaranız gibi bilgilerinizi doldurun. Başka bilgiler eklemek için **Başka alan ekle** ögesine dokununuz.
3. Bilgilerinizi tamamladığınızda **Bitti** ögesine dokununuz.

## Kişiler Ekleme

Kişileri aygıtınıza ekleyin ve kişi numaraları, eposta adresleri, VIP'ler için özel etkinlikler ve daha fazlası gibi daha önemli kişi bilgilerini doldurun.

1. Kişiler uygulamasını çalıştırıp **+** simgesine dokunun.
2. **Aygıt** öğesini seçin.

---

### NOTLAR:

- Kişiyi SIM kartınıza (belirli modellerde) veya e-posta hesabınıza da kaydedebilirsiniz.
- E-posta hesabınız yoksa, bir tane oluşturmak için **Yeni hesap ekle** öğesine dokunun.

3. Mobil ya da ev numarası, e-posta adres, veya kişinin ekleneceği grup gibi gerekli bilgileri doldurun.
4. Bilgileri doldurduktan sonra daha fazla kişi numarası veya e-posta adresi eklemek isterseniz **Add New (Yeni Ekle)** öğesine dokunun.
5. Diğer iletişim bilgilerini eklemek isterseniz **Başka alan ekle** öğesine dokunun.
6. Bilgileri tamamladığınızda **Bitti** öğesine dokunun.

## Kişilerinizin Profillerini Özelleştirme

Kişinin bilgilerini düzenleyin, bir fotoğraf ekleyin veya kişinin profil kapağı olarak bir fotoğraf çekin.

1. Kişiler uygulamasını çalıştırıp, bilgilerini ya da profilini düzenlemek veya özelleştirmek istediğiniz kişiyi seçin.
2. Kişinin profil sayfasında değişiklikleri yapın.



## VIP Kişilerinizi Düzenleme

Yaklaşan yıl dönümleri, doğum günleri ve diğer önemli etkinlikler konusunda bilgilendirilmek için kişilerinizi VIP olarak gruptandırın.



### VIP kişinizi Kişiler uygulaması ana ekranından ayarlayın

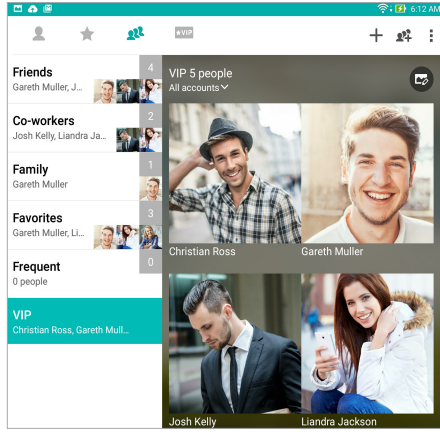
VIP kişinizi Contacts (Kişiler) uygulaması ana ekranından ayarlamak için:

1. Contacts (Kişiler) uygulamasını başlatın, VIP olarak ayarlamak istediğiniz kişiye dokunup basılı tutun ve **Add to VIP group (VIP gruba ekle)** ögesini seçin.

## VIP kişinizi Gruplar ekranından ayarlayın



VIP kişinizi Groups (Gruplar) ekranından ayarlamak için:

1. Kişiler uygulamasını çalıştırın.
2.  > **VIP** öğesine dokununuz.
3. VIP ekranında  simgesine dokununuz.
4. VIP olarak gruplandırmak istediğiniz kişi ya da kişileri seçip **Ekle** öğesine dokununuz. Kişi ya da kişiler VIP listenize eklenir.



## VIP Kişilerinizi VIP Ekranından Düzenleyin


VIP kişilerinizi VIP ekranından düzenlemek için:

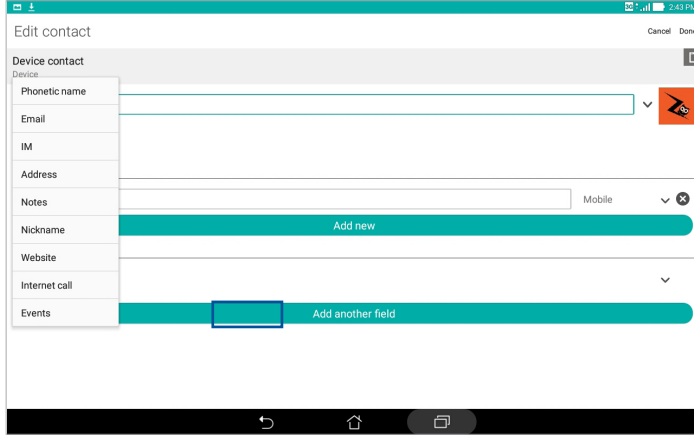
1. Kişiler uygulamasını çalıştırın.
2.  **VIP** > **VIP** öğesine dokununuz.
3. VIP ekranında  simgesine dokununuz.
4. VIP olarak gruplandırmak istediğiniz kişi ya da kişileri seçip **Ekle** öğesine dokununuz. Kişi ya da kişiler VIP listenize eklenir.



## Bir VIP Kişisine Bir Etkinlik Ekleme

Bir VIP kişiye, yıl dönümü, doğum günü ve diğer önemli etkinlikler gibi bir etkinlik ekleyebilirsiniz.

1. Kişiler uygulamasını çalıştırıp, eklenti ayrıntısı eklemek istediğiniz kişiye, ardından da  simgesine dokununuz.
2. Kişinin bilgi ekranında **Başka alan ekle** > **Etkinlikler** ögesine dokununuz.

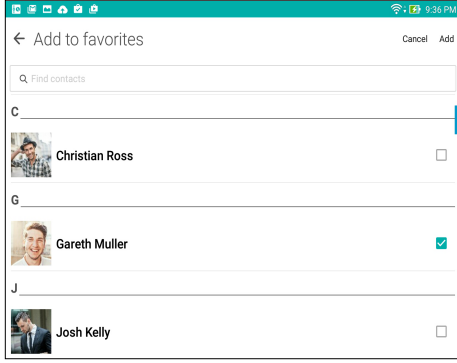


3. Etkinlik için tarih seçip **Ayarla** ögesine dokununuz.
4. Gruplar alanı altında **VIP** ögesini seçtiğinizden emin olun. Bittiğinde **Bitti** ögesine dokununuz.

## Favori Kişilerinizi İşaretleme

Contacts (Kişiler) uygulamasından hızla bulabilmek için, sık eriştiğiniz kişileri sık kullanılanlar olarak ayarlayın.

1. Kişiler uygulamasını başlatın.
2. Kişiler ekranında ★ simgesine, ardından da + simgesine dokununuz.
3. Sık Kullanılanlara eklemek istediğiniz kişilerin kutularını işaretleyin.



4. Tamamladığınızda **Ekle** öğesine dokununuz. Eklediğiniz tüm kişiler Sık Kullanılanlar ekranında görünür.


---

**NOTLAR:** Bir favori kişiyi VIP olarak da ayarlayabilirsiniz. Daha fazla ayrıntı için, [VIP Kişilerinizi Düzenleme](#) kısmına başvurun.

---


## Kişileri Alma

Bir kişi kaynağından ASUS Tabletinize veya e-posta hesabınıza kişilerinizi ve ilgili verilerini alın.

1. Kişiler uygulamasını başlatın, ardından  > **Manage contacts (Kişileri yönet)** üzerine dokununuz.
2. **Import/Export (Al/Ver)** ögesine dokunup **Import from storage (Depolama alanından al)** ögesini seçin.
3. Kişilerinizi almak istediğiniz hesaba dokununuz:
  - a. E-posta hesabı
  - b. Aygıt
4. İçe aktarmak istediğiniz kişileri seçmek için işaretleyin. Tamamladığınızda **İçe Aktar** ögesine dokununuz.

## Kişileri Verme

Kişileri, ASUS tabletinizdeki depolama hesaplarından herhangi birine aktarın.

1. Kişiler uygulamasını başlatın, ardından  > **Manage contacts (Kişileri yönet)** üzerine dokununuz.
2. **Import/Export (Al/Ver)** ögesine dokunup **Export to storage (Depolama alanına aktar)** ögesini seçin.
3. Kişileri aşağıdaki hesaplardan seçmek için dokununuz:
  - a. Tüm kişiler
  - b. E-posta hesabı
  - c. Aygıt
4. Vermek istediğiniz kişileri işaretleyin.
5. Tamamladığınızda **Ver** ögesine dokununuz.

## Kişilerinizle Sosyal Ağ İletişimi

Kişilerinizin sosyal ağ hesaplarını eklemek, profillerini, haberlerini ve sosyal ağ paylaşımlarını görüntülemenizi kolaylaştırır. Kişilerinizin etkinlikleri konusunda gerçek zamanlı olarak bilgi alın.




---

**ÖNEMLİ!** Kişilerinizin sosyal ağ hesaplarını ekleyebilmeniz için, önce sosyal ağ hesabınızda oturum açmanız ve ayarlarını eşitlemeniz gerekir.

---


### Sosyal Ağ Hesabınızı Eşitleme

Kişilerinizin sosyal ağ hesaplarını ASUS tabletinize eklemek için sosyal ağ hesabınızı eşitleyin.

1. Ayarlar uygulamasını çalıştırmak için aşağıdakilerden birini yapın:
  - Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokunun.
  -  > **Ayarlar** ögesine dokunun.
2. Ayarlar ekranında, **Hesaplar** kısmı altında sosyal ağ hesabınıza dokunun.
3. Kişilerinizin sosyal ağ hesaplarını senkronize etmek için **Contacts (Kişiler)** üzerine dokunun.
4. Kişiler listenizi görüntülemek için Kişiler uygulamasını çalıştırın.
5. Yalnızca sosyal ağ hesabı olan kişilerinizi görüntülemek için, **Görüntülenecek Kişiler** ögesine dokunup, sosyal ağ adını işaretli bırakarak, diğer kişi kaynaklarının işaretini kaldırın.
6. Tamamladığınızda  simgesine veya ekranda herhangi bir yere dokunun.

## Kişilerinizin bilgilerini bağlama

Sosyal ağ veya e-posta hesapları eklediğinizde, bu hesaplardan alınan veriler Contacts (Kişiler) uygulamasıyla otomatik olarak eşitlenir. Kimi durumlarda, bazı kişi bilgileri çeşitli yerlerde veya Contacts (Kişiler) uygulamasında farklı ad çeşitlemeleri ya da takma adlar altında görünebilir. Tüm bu bilgileri elle bağlayıp birleştirebilir ve tek bir yer veya profil altına yerleştirebilirsiniz.

1. Contacts (Kişiler) uygulamasında bilgilerini bağlamak istediğiniz kişiye dokunup basılı tutun ve **Link contact (Kişiyi bağla)** ögesini seçin.
2. Kişinin profil sayfasında  simgesine dokunun.
3. Tek bir profile bağlanması gerektiğini düşündüğünüz tüm kişi profillerini seçip **Link (Bağla)** ögesine dokunun. Artık tüm kişi bilgilerinizi tek bir profil altında görüntüleyebilir ve alabilirsiniz.




## Anları Yakalayın

### Kamera Uygulamasını Başlatma

ASUS tabletinizin Kamera uygulamasını kullanarak görüntüler yakalayın ve videolar kaydedin. Kamera uygulamasını açmak için aşağıdaki adımlardan herhangi birine başvurun.

#### Kilit Ekranından

Kamera uygulaması başlatılana kadar  simgesini aşağıya sürükleyin.

#### Ana Ekrandan



öğesine dokununuz.

#### Ses Düzeyi Tuşunu Kullanma

ASUS tabletiniz uyku modundayken, uyandırmak ve Kamera uygulamasını hemen başlatmak için ses düzeyi tuşuna iki kez tıklayın.

---

**NOT:** Kamera uygulamasını başlatmak için ses düzeyi tuşunu kullanmadan önce, **Ayarlar > Kilit Ekranı** kısmından bu işlevi etkinleştirip, **Hızlı Kamera** özelliğini **AÇIK** konumuna kaydırın.

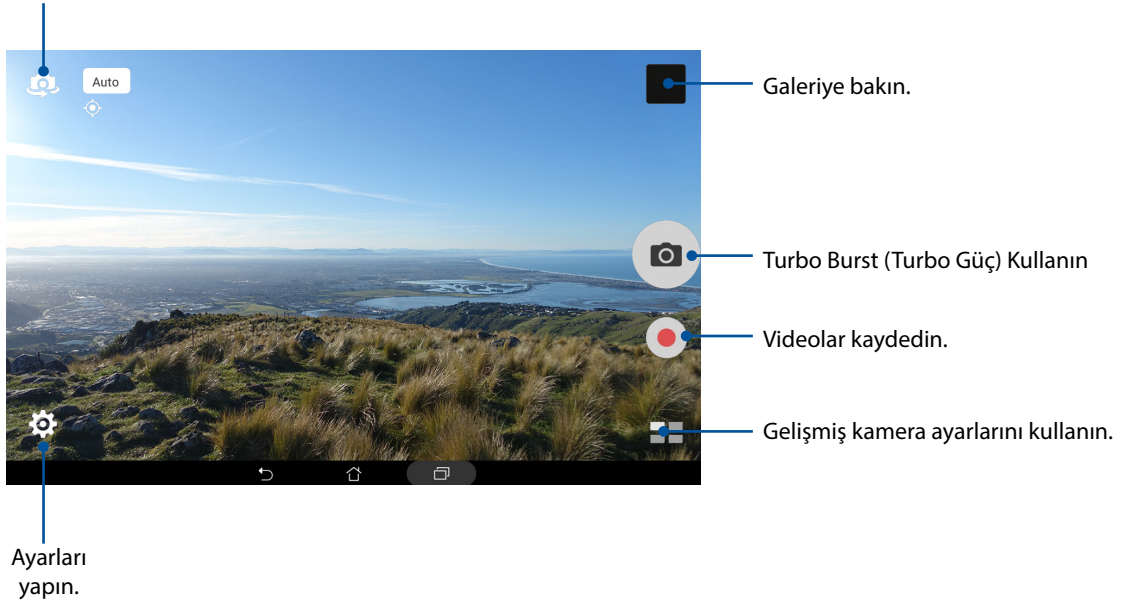
---

## Kamera Ana Ekranı

ASUS tabletinizin kamerası, otomatik sahne algılama ve otomatik görüntü sabitleyici özellikleriyle donatılmıştır. Video kaydı sırasında titrekliliği önlemeye yardımcı olan bir video sabitleme işlevine de sahiptir.




Kameranızı kullanmaya başlamak, ASUS tabletinizin görüntü ve video özelliklerini keşfetmek için simgelere dokununuz.

Ön ve arka kameralar arasında geçiş yapın.



## Görüntü Konumları

Konum değiştirme özelliğini etkinleştirmek için, aşağıdaki adımlara bakın:



1. Konum erişimini  > **Ayarlar** > **Konum** kısmından etkinleştirin.
2. Konumunuzu Google Map ya da Baidu'da paylaştığınızdan emin olun.
3. Kamera uygulamasının ana ekranında,  >  üzerine dokununuz ve fotoğrafı çekmeden önce **Konum hizmetleri** ögesini etkinleştirin.

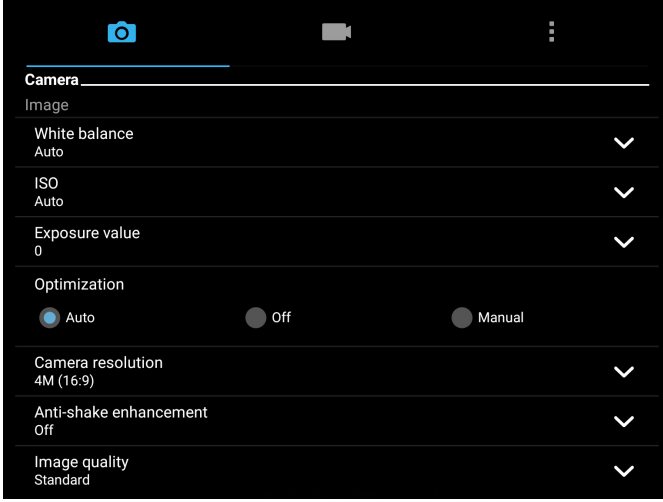


## Kamera ayarları

Aşağıdaki adımlar aracılığıyla kameranızın ayarlarını yapılandırarak, yakaladığınız görüntülerin görünümünü ayarlayın.

**ÖNEMLİ!** Görüntü çekmeden önce ayarlarınızı uygulayın.

1. Camera (Kamera) uygulamasının ana ekranından,  >  üzerine dokununuz.
2. Aşağı kaydırıp, var olan seçenekleri yapılandırın.





## Video Ayarları

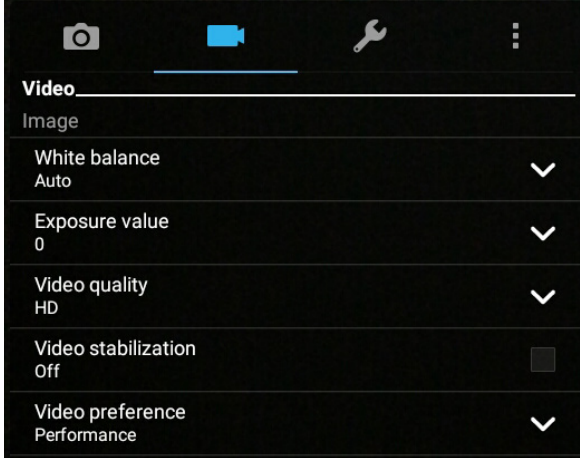
Aşağıdaki adımlar aracılığıyla kameranızın ayarlarını yapılandırarak, kaydettiğiniz videoların görünümünü ayarlayın.

---

**ÖNEMLİ!** Görüntü çekmeden önce ayarlarınızı uygulayın.

---

1. Kameranın ana ekranında  >  simgelerine dokununuz.
2. Aşağı kaydırıp, var olan seçenekleri yapılandırınız.





## Diğer ayarlar

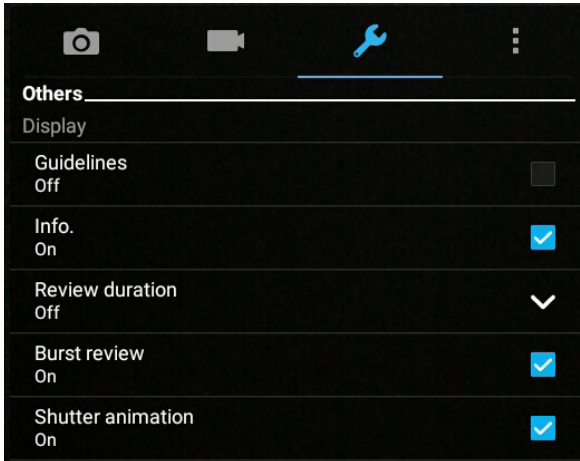
Kameranızı düzenlemek için gelişmiş ayarları ayarlayınız.

---

**ÖNEMLİ!** Görüntü çekmeden önce ayarlarınızı uygulayınız.

---

1. Kameranın ana ekranında  >  simgelerine dokununuz.
2. Aşağı kaydırıp, var olan seçenekleri yapılandırınız.



## Gelişmiş Kamera Özellikleri

ASUS tabletinizin gelişmiş kamera özelliklerini kullanarak, görüntü ya da video çekmenin yeni yollarını keşfedin ve özel anları yakalayın.

---



**ÖNEMLİ!** Görüntü çekmeden önce ayarlarınızı uygulayın. Kullanılabilir özellikler modele göre değişebilir.

---

### HDR

Yüksek dinamik aralık (HDR) özelliği, düşük ışıklı ve yüksek kontrastlı sahneler için daha ayrıntılı görüntüler çekmenizi sağlar. HDR'nin, görüntünüzde üretilen renkleri dengelemeye yardımcı olması için, parlak ışıklı konumlarda çekim yaparken kullanılması önerilir.




### HDR Fotoğraflar Çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **HDR** simgesine dokununuz.
2. Fotoğraf çekimini başlatmak için  simgesine dokununuz.

### Güzelleştirme

ASUS tabletinizin Güzelleştirme özelliğini kullanarak, ailenizin ve arkadaşlarınızın fotoğraflarını çekerken ve çektikten sonra eğlenin. Bu özellik etkinleştirildiğinde, deklanşöre basmadan önce konunuzun yüzünde canlı güzellik iyileştirmeleri yapmanızı sağlar.

### Güzelleştirme Fotoğrafları Çekme



1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Güzelleştirme** simgesine dokununuz.
2. Fotoğrafa uygulamak üzere Beautification (Güzelleştirme) ayarlarını yapmak için  simgesine dokununuz.
3. Fotoğraf çekimini başlatmak için  simgesine dokununuz.

---

**NOT:** Geri sayım zamanlayıcısını ayarlamak için  ögesini ekranın ortasına doğru sürükleyin.

---

### Fotoğraflara Güzelleştirme uygulama

1. Fotoğrafi seçmek için küçük resme dokununuz.
2. Fotoğrafa, tercih ettiğiniz Beautification (Güzelleştirme) özelliğini seçmek için  simgesine, ardından da fotoğrafı kaydetmek için  simgesine dokununuz.

## Gece



ASUS tabletinizin Gece özelliğini kullanarak, geceleri ya da düşük ışıklı koşullarda bile iyi ışıklı fotoğraflar çekin.

---

**NOT:** Bulanık sonuçları önlemek için, ASUS tableti görüntü çekmeden önce ve görüntü çekerken ellerinizi sabit tutun.

---






### Gece Fotoğrafları Çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Gece** simgesine dokununuz.
2. Night (Gece) fotoğrafları çekmeyi başlatmak için  simgesine dokununuz.

### Alan Derinliği

Depth of Field (Alan Derinliği) özelliğini kullanarak yumuşak bir arka plana sahip makro fotoğraflar çekin. Bu özellik, daha belirli ve etkileyici bir sonuç için yakın çekim fotoğraflar için uygundur.

### Alan Derinlikli fotoğraflar çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Depth of Field (Alan Derinliği)** ögesine dokununuz.
2. Fotoğraflar çekmeyi başlatmak için  simgesine dokununuz.
3. Arka plan bulanıklığını artırmak veya azaltmak için  ya da  simgesine dokununuz.
4. Fotoğrafi kaydetmek için  simgesine dokununuz.

## Efekt




Fotoğrafları, Pixelize (Pikselleştir), Cartoon (Karikatür), Vintage (Klasik), LOMO veya diğer efektleri kullanarak çekin.

---



**NOT:** Efekt, fotoğraf çekilmeden önce seçilmelidir.

---

## Efektli fotoğraflar çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Effect (Efekt)** ögesine dokununuz.
2.  simgesine dokunup, fotoğrafa uygulanacak bir efekt seçin.
3. Fotoğraflar çekmeyi başlatmak için  simgesine dokununuz.




## Fotoğraflara efektler uygulama

1. Fotoğrafi seçmek için küçük resme dokununuz.
2. Fotoğrafa, tercih ettiğiniz Effect (Efekt) özelliğini seçmek için  simgesine, ardından da fotoğrafı kaydetmek için  simgesine dokununuz.

## Kendi Fotoğrafını Çekme

Deklanşör düğmesine basmak konusunda endişe etmeden, arka kameranızın yüksek megapiksel özelliğinden yararlanın. Yüz algılama özelliğini kullanarak, ASUS tabletinizi, arka kamerayı kullanarak dört taneye kadar yüzü algılayıp, otomatik olarak kendi fotoğrafınızı ya da grup fotoğrafınızı çekmeye ayarlayabilirsiniz.




## Kendi Fotoğrafını Çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Kendi Fotoğrafını Çekme** simgesine dokununuz.
2. Fotoğrafta kaç kişinin olacağını seçmek için  simgesine dokununuz.
3. Yüzleri algılamak için arka kamerayı kullanın ve ASUS tabletiniz, ses çıkarıp fotoğraf çekene kadar geriye sayarken bekleyin.
4. Fotoğrafi kaydetmek için  simgesine dokununuz.

## GIF Animasyon

GIF animasyon özelliğini kullanarak doğrudan ASUS tabletinizin kamerasından GIF (Grafik Değişim Biçimi) görüntüleri oluşturun.



### GIF Animasyon Fotoğrafları Çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  simgesine dokununuz.
2. GIF animasyonu için seri çekim başlatmak amacıyla  simgesine dokununuz.
3. GIF animasyonu ayarlarında tercih ettiğiniz ayarlamaları yapınız.
4. Tamamladığınızda  ögesine dokununuz.

## Panorama

Panorama özelliğini kullanarak çeşitli açılardan görüntü yakalayınız. Geniş açılı perspektiften çekilen görüntüler, bu özellik kullanılarak otomatik olarak birleştirilir.

### Panoramik Fotoğraflar Çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Panorama** simgesine dokununuz.
2.  simgesine dokunup, manzarayı çekmek için ASUS Tabletinizi sola ya da sağa kaydırınız.

---

**NOT:** ASUS tabletinizi kaydırırken, manzara çekildikçe, ekranınızın alt kısmında bir küçük resimler zaman çizelgesi görünür.

---

3. Tamamladığınızda  ögesine dokununuz.

## Minyatür

Miniature (Minyatür) özelliği aracılığıyla DSLR objektiflerin perspektif düzenleyici efektini benzetin. Bu özellikten yararlanmak, ASUS Tabletiniz kullanılarak hem fotoğraflara hem de videolara uygulanabilen bir bokeh efekti ekleyerek konunuzun belirli alanlarına odaklanmanıza olanak tanır.

### Minyatür fotoğraflar çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Miniature (Minyatür)** ögesine dokununuz.
2. Odak alanınızı seçmek için  veya  simgesine dokunup, odak alanının boyutunu ve konumunu ayarlamak için iki parmağınızı kullanınız.
3. Arka plan bulanıklığını artırmak veya azaltmak için  ya da  simgesine dokununuz. Doygunluğu artırmak veya azaltmak için  ya da  simgesine dokununuz.
4. Minyatür fotoğraflar çekmek için  simgesine dokununuz.

## Zamanı Geri Sarma



**Time Rewind (Zaman Geri Say)** ögesini seçtikten sonra, deklanşör düğmesine gerçekten basmadan önce ve sonra birkaç saniye önceden deklanşörünüz seri çekim yapmaya başlar. Sonuç olarak, Galeri kısmınıza kaydetmek için en iyi görüntüyü seçebileceğiniz bir görüntü zaman çizelgesine sahip olursunuz.

---

**NOT:** Zamanı Geri Sarma özelliği yalnızca arka kamerada kullanılabilir.

---

### Zamanı Geri Sarma Fotoğrafları Çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Zamanı Geri Sarma** simgesine dokununuz.
2. Fotoğraflar çekmeyi başlatmak için  simgesine dokununuz.
3. Time Rewind (Süreyi Geri Sar) izleyicisi ekranda, çekilen fotoğrafın üst tarafında görünür. Yeni çektiğiniz fotoğraflar üzerinden görüntülemek için görüntüleyicide düğmeyi döndürünüz.

---

**NOT:** Zaman çizelgesinden en iyi fotoğraf önerisini görüntülemek için **Best (En İyi)** ögesine dokununuz.




---

4. Tamamladığınızda  ögesine dokununuz.

## Akıllı Kaldır

Görüntü çektikten hemen sonra, Akıllı Kaldır özelliğini kullanarak istenmeyen ayrıntıları ortadan kaldırın.




### Akıllı Kaldır Fotoğrafları Çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Akıllı Kaldır** simgesine dokununuz.
2. Smart remove (Akıllı kaldır) kullanılarak düzenlenebilen fotoğraflar çekmeyi başlatmak için  simgesine dokununuz.
3. Çekilen fotoğrafta, silmek için algılanan hareketli nesnenin etrafındaki ana hatta dokununuz.
4. Fotoğrafi kaydetmek için  simgesine dokununuz.

## Tüm Gülümseme

Bir dizi fotoğraf arasından mükemmel gülümsemeyi ya da en tuhaf yüz ifadesini Tüm Gülümseme özelliğini kullanarak yakalayın. Bu özellik, deklanşöre basıldıktan sonra art arda beş fotoğraf çekmenizi sağlayarak, karşılaştırma için görüntüdeki yüzleri otomatik olarak algılar.

### Tüm Gülümseme Özelliğe ile Fotoğraf Çekme



1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Tüm Gülümseme** simgesine dokununuz.
2. All Smiles (Tüm Gülümsemeler) kullanılarak düzenlenebilen fotoğraflar çekmeyi başlatmak için  simgesine dokununuz.
3. Konunun yüzüne dokunup, en iyi yüz ifadesini seçin.
4. Üst kısımdan aşağı çekip, fotoğrafi kaydetmek için  simgesine dokununuz.



## Yavaş hareket

Yavaş hareket video özelliği yavaş harekette oynatmak için videoları kaydetmenize olanak sağlar.




### Yavaş hareketli videoları kaydetme

1. Kamera uygulamasının ana ekranından,  > **Slow motion (Yavaş hareket)** üzerine dokunun.
2. Yavaş hareketli videoları çekmeye başlatmak için  üzerine dokunun.

## Zaman Atlama

ASUS tabletinizin hızlandırılmış video özelliği, otomatik hızlandırılmış oynatma için sabit görüntüler çekmenizi sağlar. Efekt sayesinde, hareketler, aslında uzun aralıklarla meydana geldikleri ve kaydedildikleri halde hızlı ileri sarılmış gibi görünür.


### Zaman Atlamalı Video Çekme

1. Kamera uygulamasının ana ekranında  > **Zaman Atlama** simgesine dokunun.
2.  simgesine dokunup, hızlandırılmış çekim aralığını seçin.
3. Zaman atlamalı videolar çekmeye başlamak için  simgesine dokunun.

## Galeriyi Kullanma

Galeri uygulamasını kullanarak ASUS tabletinizdeki görüntüleri görün ve videoları oynatın.


Bu uygulama, ASUS tabletinizde depolanan görüntü ve video dosyalarını düzenlemenize, paylaşmanıza ya da silmenize de olanak tanır. Galeriyi uygulamasından, görüntüleri bir slayt gösterisinde görüntüleyebilir veya seçilen görüntü ya da video dosyasını izlemek için dokunabilirsiniz.

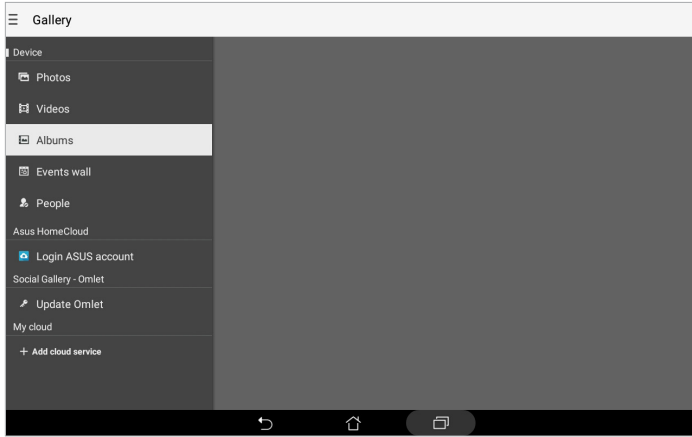
Galeri uygulamasını başlatmak için  > **Galeri** ögesine dokununuz.

## Sosyal Ağınızdan veya Bulut Depolamadan Dosyaları Görüntüleme

Galeri uygulamanız varsayılan olarak ASUS tabletinizdeki tüm dosyaları albüm klasörlerine göre görüntüler.

ASUS tabletiniz aracılığıyla erişilebilen diğer konumlardaki dosyaları görüntülemek için:

1. Ana ekrandan  simgesine dokununuz.
2. İlgili dosyalarını görüntülemek için aşağıdaki kaynak konumlarından herhangi birine dokununuz.



### NOTLAR:


- Bulut hesabınızdan cihazınıza fotoğraflar indirebilir ve bunları duvar kâğıdınız ya da bir kişinin kapak görüntüsü olarak kullanabilirsiniz.
- Kişilerinize kapak görüntülerini eklemek hakkında ayrıntılar için, [Kişi profiline özelleştirme](#) bölümüne bakınız.
- Duvar kâğıdınız olarak fotoğrafları veya görüntüleri kullanmak hakkında ayrıntılı bilgi için, [Duvar kâğıtları](#) bölümüne bakınız.

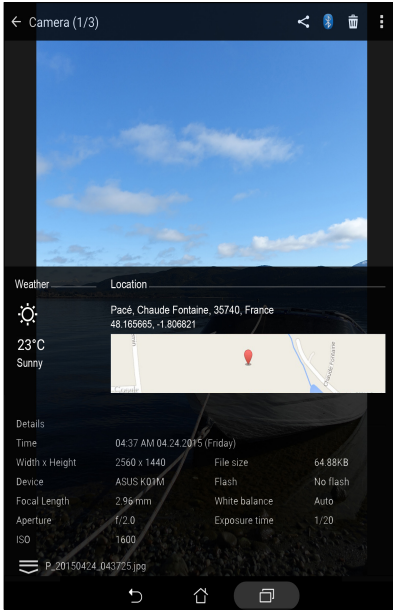
**ÖNEMLİ! My cloud (Bulutum)** kısmından fotoğrafları ve videoları görüntülemek için internet bağlantısı gereklidir.

## Fotoğraf Konumunu Görüntüleme



ASUS tabletinizde konum erişimini etkinleştirin ve fotoğraflarınızda konum ayrıntılarını alın. Fotoğraflarınızın konum aygıtları, fotoğrafların çekildiği bölgenin yanı sıra Google Map ya da Baidu (yalnızca Çin'de) aracılığıyla konumun bir haritasını içerir.

Bir fotoğrafın ayrıntıları görüntülemek için:



1. Galeri uygulamasını çalıştırıp, ayrıntılarını görüntülemek istediğiniz fotoğrafı seçin.
2. Fotoğrafa, ardından da  simgesine dokunun.



## Galeriden Dosya Paylaşma


1. Galeri ekranında, paylaşmak istediğiniz dosyaların bulunduğu klasöre dokunun.
2. Klasör açıldıktan sonra, dosya seçimini etkinleştirmek için  simgesine dokunun.
3. Paylaşmak istediğiniz dosyalara dokunun. Seçtiğiniz görüntünün üstünde bir onay işareti görünür.
4.  simgesine dokunup, görüntüleri paylaşmak istediğiniz yeri listeden seçin.

## Galeriden Dosya Silme

1. Galeri ekranında, silmek istediğiniz dosyaların bulunduğu klasöre dokunun.
2. Klasör açıldıktan sonra, dosya seçimini etkinleştirmek için  simgesine dokunun.
3. Silmek istediğiniz dosyalara dokunun. Seçtiğiniz görüntünün üstünde bir onay işareti görünür.
4.  simgesine dokunun.

## Bir Görüntüyü Düzenleme

Galeri uygulaması, ASUS tabletinize kaydedilen görüntüleri iyileştirmek için kullanabileceğiniz kendi görüntü düzenleme araçlarına da sahiptir.

1. Galeri ekranında, dosyaların bulunduğu klasöre dokunun.
2. Klasör açıldıktan sonra, düzenlemek istediğiniz görüntüye dokunun.
3. Görüntü açıldığında, işlevlerini göstermek için tekrar dokunun.
4. Görüntü düzenleme araç çubuğunda  simgesine dokunun.
5. Görüntüye değişiklikler uygulamak için, düzenleme araç çubuğundaki simgelere dokunun.



## Küçük Resimleri veya Bir Görüntüyü Yakınlaştırma / Uzaklaştırma

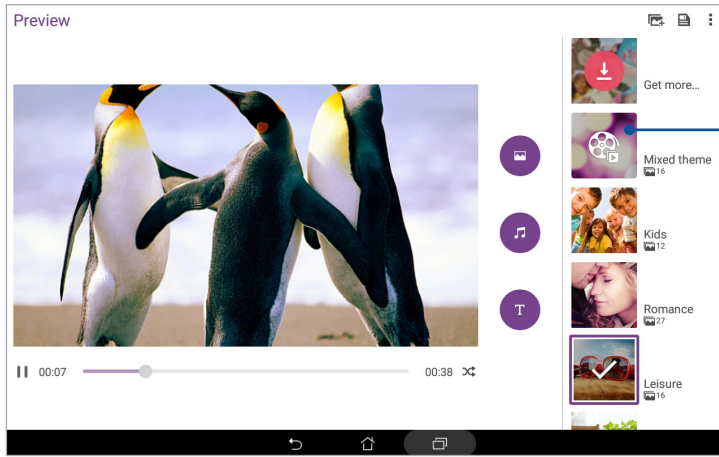
Galeri ekranında ya da seçtiğiniz görüntüde, yakınlaştırmak için dokunmatik ekranda parmaklarınızı birbirinden ayırın. Uzaklaştırmak için, dokunmatik ekranda parmaklarınızı birleştirin.

## MiniMovie Kullanma


Galeri uygulamasının MiniMovie özelliğini kullanarak fotoğrafları yaratıcı bir slayt gösterisine dönüştürün. MiniMovie, seçilen fotoğraflara hemen uygulayabileceğiniz bir slayt gösterisi sunumları teması içerir.

Bir fotoğraf klasöründen bir MiniMovie oluşturmak için:



1. Galeri uygulamasını çalıştırıp, fotoğraf klasörünüzün konumunu seçmek için  simgesine dokununuz.
2. Fotoğraf klasörünü seçip,  > **Otomatik MiniMovie** ögesine dokununuz.
3. Fotoğraf slayt gösteriniz için kullanmak istediğiniz MiniMovie temasını seçiniz.

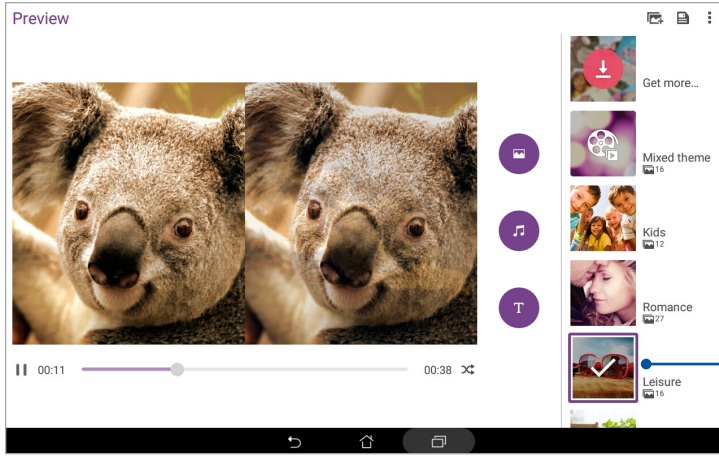


Önizlemesini görmek için bu temalardan birine dokununuz.


4. Bir tema seçtikten sonra, slayt gösterisini kaydetmek için  simgesine dokununuz.
5. Ardından slayt gösterisini sosyal ağ siteleri veya anlık mesajlaşma uygulamaları ile paylaşabilirsiniz.

Bir fotoğraflar seçiminden bir MiniMovie oluşturmak için:

1. Galeri uygulamasını çalıştırıp, fotoğraflarınızın konumunu seçmek için  simgesine dokununuz.
2. Dosya seçimini etkinleştirmek için  simgesine dokununuz.
3. Fotoğraflarınızı seçtikten sonra **MiniMovie** ögesine dokununuz.
4. Fotoğraf slayt gösteriniz için kullanmak istediğiniz MiniMovie temasını seçin.



Önizlemesini görmek için bu temalardan birine dokununuz.

5. Bir tema seçtikten sonra slayt gösterisini kaydetmek için  simgesine dokununuz. Kayıtlı slayt gösterilerinize **ASUS > File Manager (Dosya Yöneticisi) > Movies (Filmler) > MiniMovie (Mini Film)** kısmından erişebilirsiniz.
6. Ardından slayt gösterisini sosyal ağ siteleri veya anlık mesajlaşma uygulamaları ile paylaşabilirsiniz.

## Kulaklık Kullanma

Kulaklık kullanarak, bir arama sırasında veya favori müziğinizi dinlerken diğer işlerinizi yapmanın özgürlüğünü yaşayın.

## Ses Bağlantısını Takma

3.5 mm kulaklık bağlantısını, aygıtınızın ses bağlantı noktasına takın.

### UYARI!

- Ses bağlantısına başka nesnelere sokmayın.
- Ses bağlantısına, elektrikli güç çıkışı olan bir kablo sokmayın.
- Uzun süre boyunca yüksek ses düzeyinde dinlemek işitmenizde hasara neden olabilir.

### NOTLAR:

- Bu aygıt için yalnızca uyumlu kulaklıklar kullanmanızı önemle öneririz.
- Müzik dinlerken ses kablosunu çıkarmak, çalmakta olan müziği otomatik olarak duraklatır.
- Bir video izlerken ses kablosunu çıkarmak, video kayıttan yürütmeyi otomatik olarak duraklatır.

## E-Posta

### Bir Gmail Hesabı Ayarlama

Gmail uygulamasını kullanarak, doğrudan aygıtınızda e-postalar göndermek, almak ve göz atmak için yeni bir Gmail hesabı oluşturabilir veya var olan Gmail hesabınızı eşitleyebilirsiniz.

1. **Google > Gmail > Add an email address (Bir eposta adresi ekle)** üzerine dokununuz.
2. Google'ı seçin ve ardından **Next (İleri)** üzerine dokununuz.
3. Geçerli Gmail hesabınızı ve parolanızı girin, ardından **Accept (Kabul et)** üzerine dokununuz.

**NOT:** Kaydolma sırasında, aygıtınız, hesabınızı ayarlamak için Google sunucularıyla iletişim kurarken beklemeniz gereklidir.

## Do It Later

### Yapılacak Görevler Ekleme

Profesyonel veya sosyal hayatınızda iş ya da sosyal etkinliklerinizi düzenlemek için önemli yapılacak görevler oluşturun.

1. Ana ekranda **ASUS** > **Do It Later** ögesine dokunun.
2. **+** simgesine dokunup gerekli bilgileri doldurun.
3. Tamamladığınızda **Bitti** ögesine dokunun.

### Yapılacak Görevlere Öncelik Verme

Yapılacak görevlerinizin önem düzeyini ayarlayarak öncelik verebilir ve buna göre hareket edebilirsiniz.

1. Ana ekranda **ASUS** > **Do It Later** ögesine dokunun.
2. Üst öncelik olarak ayarlamak istediğiniz göreve dokunun.
3. Görev ekranındaki Önem alanında **Yüksek** ögesini seçin.
4. Tamamladığınızda **Bitti** ögesine dokunun.

### Yapılacak Görevleri Silme

Tamamlanmış, süresi geçmiş veya gereksiz olan yapılacak görevleri Do It Later uygulamasından silebilirsiniz.

1. Ana ekranda **ASUS** > **Do It Later** ögesine dokunun.
2. Listeden kaldırmak istediğiniz göreve, ardından da **🗑️** ögesine dokunun.











## SuperNote

Supernote kullanarak not almayı eğlenceye ve yaratıcılığa dönüştürün. Bu sezgisel uygulama, doğrudan dokunmatik ekrana yazarak ya da çizerek, defterler şeklinde düzenlenmiş notlar oluşturmanızı sağlar. Notları oluştururken, diğer uygulamalardan çoklu ortam dosyaları da ekleyebilir ve bunları sosyal ağlar ya da bulut depolama hesabınız aracılığıyla paylaşabilirsiniz.




## Simgeleri Anlama

Seçtiğiniz giriş moduna bağlı olarak, siz SuperNote üzerinde notlar alırken bu simgeler görünür.

	Notlarınızı girmek için ekran klavyesini kullanmak istediğinizde bu yazma modunu seçin.
	Notlar almak ya da yazmak istediğinizde bu yazma modunu seçin.
	Çizimler ya da karalamalar oluşturmak istediğinizde bu çizim modunu kullanın.
	Write (Yazma) veya Type (Klavye Girişi) modundayken, metin ağırlığını ve rengini seçmek için bu simgeye dokunun.
	Çizim modundayken, kullanılacak çizim aracını ve çizgi rengi ya da boyutunu seçmek için bu simgeye dokunun.
	Çizim modundayken, notlarınızdaki bazı içerikleri silmek için bu simgeye dokunun.
	Notlarınız için, bir fotoğraf ya da video çekmek, ses kaydetmek, zaman damgası eklemek ve diğer işlemleri gerçekleştirmek amacıyla bu simgeye dokunun.
	Defterinize yeni bir sayfa eklemek için bu simgeye dokunun.

## Bir Defter Oluşturma

SuperNote kullanarak yeni dosyalar oluşturmak için aşağıdaki adımlara başvurun:

1. **ASUS > SuperNote** gesine, ardından da  simgesine dokunun.
2. Bir şablon seçip notlarınızı yazmaya başlayın.

## Bir Defteri Bulutta Paylaşma

Defterinizi, aşağıdaki adımları kullanarak bulutta paylaşabilirsiniz:

1. SuperNote ana ekranında, paylaşmak istediğiniz deftere dokunup basılı tutun.
2. Açılan ekranda **Bulut Senkronizasyonu Etkinleştir** gesine dokunun.
3. Defterinizi bulutla eşitlemeye geçmek için ASUS WebStorage hesabınızın kullanıcı adı ve şifresini girin.
4. Defter başarılı bir şekilde bulutla eşitlendiğinde, paylaşılan defterin üstünde bulut simgesi görünür.

## Bir notu paylaşma

Dizüstü bilgisayarınız dışında, bireysel notlarınızı SuperNote uygulamanızdan uygulamalarınıza veya Bulut depolama hesabınızla da paylaşabilirsiniz. Bunun için:



1. Paylaşmak istediğiniz notun bulunduğu defteri başlatın.
2. Paylaşmak istediğiniz nota dokunup basılı tutun.
3. Açılan ekranda **Paylaş** gesine dokunup, paylaşmak istediğiniz dosya biçimi türünü seçin.
4. Sonraki ekranda, uygulamaları veya notunuzu paylamak istediğiniz Bulut depolama hesabını seçin.
5. Seçilen notunuzu paylaşmayı tamamlamak için sonraki ekranları izleyin.

## Dosya Yöneticisi

Dosya Yöneticisi uygulamasını kullanmak, ASUS tabletinizin dahili depolama alanında ve bağlı harici depolama aygıtlarındaki verilerinizi kolayca bulmanızı ve yönetmenizi sağlar.



### Dahili Depolamaya Erişme

Dahili depolamaya erişmek için:

1.  > **Dosya Yöneticisi** ögesine dokununuz.
2. ASUS tabletinizin içeriğini görmek için  > **Dahili Bellek** ögesine dokunup, ardından seçmek için bir öğeye dokununuz.

### Harici Depolama Aygıtına Erişme

Harici depolama aygıtına erişmek için:

1. Micro SD kartı ASUS tabletinize takın.
2.  > **Dosya Yöneticisi** ögesine dokununuz.
3. Micro SD kartınızın içeriğini görmek için  > **MicroSD** ögesine dokununuz.



### Bulut Depolamaya Erişme

---

**ÖNEMLİ!** ASUS Tabletinizde Wi-Fi veya mobil ağın (belirli modellerde) etkinleştirildiğinden emin olun. Ayrıntılar için, [Bağlantıda kalın](#) bölümüne bakınız.

---

Bulut depolama hesaplarınıza kaydedilmiş dosyalara erişmek için:

1.  > **Dosya Yöneticisi** ögesine dokununuz.
2.  simgesine, ardından da **Bulut Depolama** içerisinde bir bulut depolama konumuna dokununuz.

## Bulut

ASUS WebStorage, Drive, OneDrive ve Dropbox gibi bir bulut hesabı aracılığıyla verilerinizi yedekleyin, farklı aygıtlar arasında dosyaları eşitleyin ve dosyaları güvenli ve özel biçimde paylaşın.

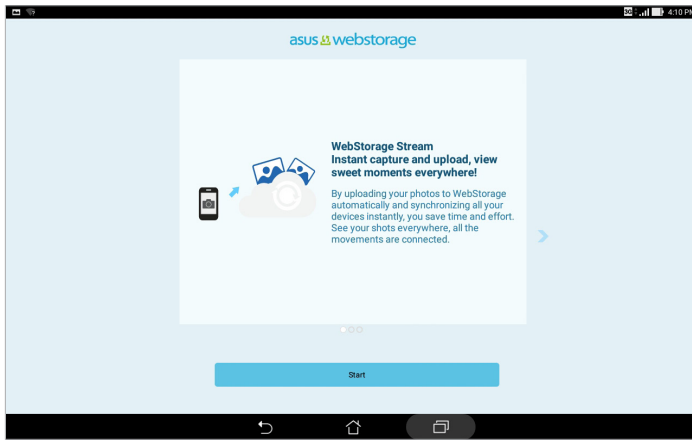
## WebStorage

WebStorage kaydı yaptırın ya da oturumu açın ve ücretsiz bulut depolamaya sahip olun. WebStorage hesabınız aracılığıyla, anında paylaşmak için yeni çektiğiniz fotoğrafları karşıya yükleyin, dosyaları farklı aygıtlar arasında eşitleyin veya dosyaları paylaşın.

---

**ÖNEMLİ!** ASUS Tabletinizde Wi-Fi veya mobil ağın (belirli modellerde) etkinleştirildiğinden emin olun. Ayrıntılar için, [Staying connected](#). bölümüne bakınız.


---

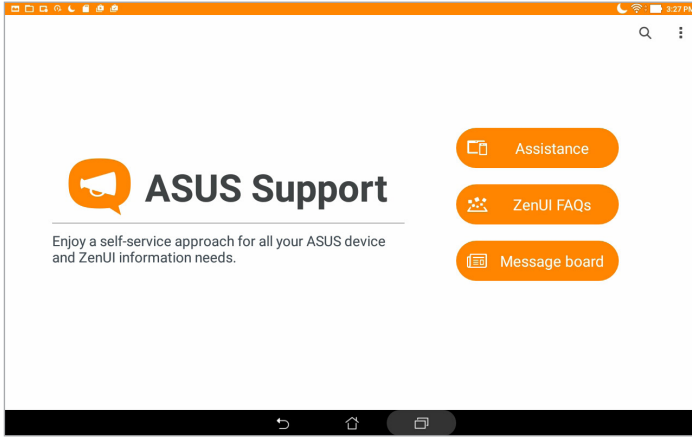


## ASUS Destek

SSS (Sık Sorulan Sorular) kısmında yanıtlar bulun veya ZenUI uygulamaları konusunda çözümler bulmak ve paylaşmak için diğer Zen UI kullanıcılarıyla doğrudan iletişime geçin.

ZenUI Yardım kısmına erişmek için:

1.  > **ASUS Support (ASUS Destek)** ögesine dokunun.
2. **ZenUI FAQs (ZenUI SSS'lar)** ögesine dokunup, hakkında yanıtlar bulmak istediğiniz uygulamayı seçin.







# Bağlantıda Kalma

# 6

## Wi-Fi

ASUS tabletinizin Wi-Fi teknolojisi sizi kablosuz dünyaya bağlar. ASUS tabletinizle kablosuz olarak sosyal medya hesaplarınızı güncelleyin, İnternet'te gezinin veya veri ve mesaj alışverişi yapın.

### Wi-Fi İşlevini Etkinleştirme

1. Ayarlar ekranını çalıştırmak için aşağıdakilerden birini yapın:
  - Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokununuz.
  -  > **Ayarlar** öğesine dokununuz.
2. Wi-Fi işlevini açmak için Wi-Fi anahtarını sağa kaydırın.

---

**NOT:** Wi-Fi işlevini Hızlı Ayarlar ekranından da etkinleştirebilirsiniz. Hızlı Ayarlar ekranını başlatma yöntemi konusunda [Hızlı Ayarlar](#) kısmına başvurun.

---

### Bir Wi-Fi Ağına Bağlanma



1. Ayarlar ekranında, algılanan tüm Wi-Fi ağlarını görüntülemek için **Wi-Fi** öğesine dokununuz.
2. Bağlanmak için bir ağ adına dokununuz. Güvenli bir ağ için, bir şifre ya da diğer güvenlik bilgilerini girmeniz istenebilir.

---

**NOTLAR:**

- ASUS tabletiniz, daha önce bağlanmış olduğunuz ağa otomatik olarak bağlanır.
  - Pil gücünden tasarruf etmek için Wi-Fi özelliğini kapatın.
-

## Wi-Fi İşlevini Devre Dışı Bırakma

1. Ayarlar ekranını çalıştırmak için aşağıdakilerden birini yapın:
  - Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokunun.
  -  > **Ayarlar** öğesine dokunun.
2. Wi-Fi işlevini kapatmak için Wi-Fi anahtarını sola kaydırın.

---



**NOT:** Wi-Fi işlevini Hızlı Ayarlar ekranından da devre dışı bırakabilirsiniz. Hızlı Ayarlar ekranını başlatma yöntemi konusunda [Hızlı Ayarlar](#) kısmına başvurun.

---

## Bluetooth

Kısa mesafeler üzerinden diğer akıllı aygıtlarla dosya alışverişi ve çoklu ortam dosyaları akışı yapmak için ASUS tabletinizin Bluetooth özelliğini kullanın. Bluetooth özelliğiyle, ortam dosyalarınızı arkadaşlarınızın akıllı aygıtlarıyla paylaşabilir, bir Bluetooth yazıcıyla yazdırmak için veri gönderebilir veya bir Bluetooth hoparlörle müzik dosyalarını çalabilirsiniz.

## Bluetooth İşlevini Etkinleştirme

1. Ayarlar ekranını çalıştırmak için aşağıdakilerden birini yapın:
  - Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokunun.
  -  > **Ayarlar** öğesine dokunun.
2. Bluetooth işlevini açmak için Bluetooth anahtarını sağa kaydırın.

---

**NOT:** Bluetooth işlevini Hızlı Ayarlar ekranından da etkinleştirebilirsiniz. Hızlı Ayarlar ekranını başlatma yöntemi konusunda [Hızlı Ayarlar](#) kısmına başvurun.

---



## ASUS Tabletini Bir Bluetooth Aygıtla Eşleştirme

ASUS tabletinizi Bluetooth özelliğini tam anlamıyla kullanmadan önce, Bluetooth aygıtla eşleştirmeniz gerekir. ASUS tablet, Bluetooth aygıtın eşleştirme bağlantısını otomatik olarak saklar.

1. Diğer Bluetooth aygıtlar tarafından görülebilir duruma getirmek için ASUS Tabletinizin Bluetooth işlevini açın.
2. Ayarlar ekranında, tüm mevcut aygıtları görüntülemek için **Bluetooth** ögesine dokununuz.


### ÖNEMLİ!

- Eşleştirmek istediğiniz aygıt listede değilse, Bluetooth özelliğini etkinleştirdiğinizden emin olun.
- Aygıtınız ile birlikte gelen kullanım kılavuzuna bakarak Bluetooth özelliğini nasıl etkinleştireceğinizi öğrenin ve bulunabilir olarak ayarlayın.

3. Mevcut aygıtlar listesinde, eşleştirme yapmak istediğiniz Bluetooth aygıtı dokununuz. Eşleştirmeyi tamamlamak için verilen talimatları izleyin.
4. Her iki aygıtta da aynı eşleştirme kodunun gösterildiğinden emin olup **Pair (Eşleştir)** ögesine dokununuz.

**NOT:** Pil gücünden tasarruf etmek için Bluetooth özelliğini kapatın.

## ASUS Tabletinizin Bluetooth Aygıtla Eşleştirmesini Kaldırma



1. Ayarlar ekranında, tüm mevcut ve eşleştirilmiş aygıtları görüntülemek için Bluetooth ögesine dokununuz.
2. Eşleştirilen aygıtlar listesinden, eşleştirmeyi kaldırmak istediğiniz Bluetooth aygıtının  üzerine dokununuz, ardından **Forget (Unut)** üzerine dokununuz.

## Uçak modu

Airplane mode (Uçak modu), kablosuz iletişimi devre dışı bırakarak uçuş sırasında ASUS Tabletinizi güvenli bir şekilde kullanmanıza olanak tanır.

### Airplane mode (Uçak modu) etkinleştirme

1. Ayarlar ekranını çalıştırmak için aşağıdakilerden birini yapın:

- Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokunun.
-  > **Ayarlar** ögesine dokunun.

2. **More (Daha fazla)** üzerine dokunun ve Uçak modunu sağa kaydırarak Uçak modunu açın.



---

**NOT:** Ayrıca Quick settings (Hızlı ayarlar) ekranından Uçak modunu da etkinleştirebilirsiniz. Hızlı Ayarlar ekranını başlatma yöntemi konusunda [Hızlı Ayarlar](#) kısmına başvurun.

---

### Uçak modunu devre dışı bırakma

1. Ayarlar ekranını çalıştırmak için aşağıdakilerden birini yapın:

- Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokunun.
-  > **Ayarlar** ögesine dokunun.

2. **More (Daha fazla)** üzerine dokunun ve Uçak modunu sola kaydırarak Uçak modunu kapatın.

---

**NOT:** Ayrıca Quick settings (Hızlı ayarlar) ekranından Uçak modunu da devre dışı bırakabilirsiniz. Hızlı Ayarlar ekranını başlatma yöntemi konusunda [Hızlı Ayarlar](#) kısmına başvurun.

---

## Bağlantı Paylaşma

Wi-Fi hizmeti kullanılmadığında, dizüstü bilgisayarınız, tabletiniz ve diğer mobil aygıtlarınızda İnternet erişimi elde etmek için ASUS tabletinizi bir modem olarak kullanabilir veya bir Wi-Fi etkin noktaya dönüştürebilirsiniz.

---

**ÖNEMLİ!** Çoğu mobil hizmet sağlayıcı, bağlantı paylaşımı işlevini kullanabilmeniz için bir veri planı gerektirebilir. Bu veri planından yararlanma konusunda mobil hizmet sağlayıcınızla iletişime geçin.

---

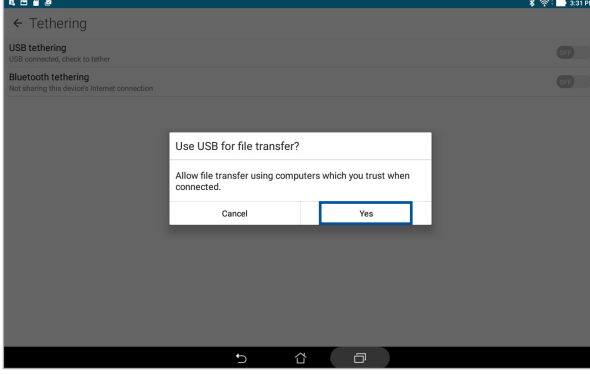
#### NOTLAR:



- Bağlantı paylaşımı aracılığıyla İnternet erişimi, standart Wi-Fi ya da mobil bağlantıdan daha yavaş olabilir.
  - İnternet erişimi için ASUS tabletinize yalnızca sınırlı sayıda mobil aygıt bağlanabilir.
  - Pil gücünden tasarruf etmek için kullanmadığınızda bağlantı paylaşımı özelliğini kapatın.
-

## USB birleştirme

ASUS Tabletinizden USB birleştirmeyi etkinleştirin ve diğer aygıtlar ile internet bağlantınızda paylaşın.

1. ASUS Tabletinizi USB kablosu ile diğer aygıtla bağlayın.
2. Uyarı verildiğinde, **Yes (Evet)** üzerine dokununuz.



3. Ayarlar ekranını çalıştırmak için aşağıdakilerden birini yapın:
  - Hızlı ayarlar ekranını başlatıp  simgesine dokununuz.
  -  > **Ayarlar** öğesine dokununuz.
4. Ayarlar ekranından, **More (Daha fazla)** > **Tethering (Birleştirme)** üzerine dokununuz, ardından **USB tethering (USB Birleştirme)** öğesini **ON (AÇIK)** üzerine kaydırınız.

## Bluetooth Bağlantı Paylaşımı

ASUS Tabletinizden Bluetooth birleştirmeyi etkinleştirerek diğer aygıtlar ile internet bağlantınızda paylaşın.

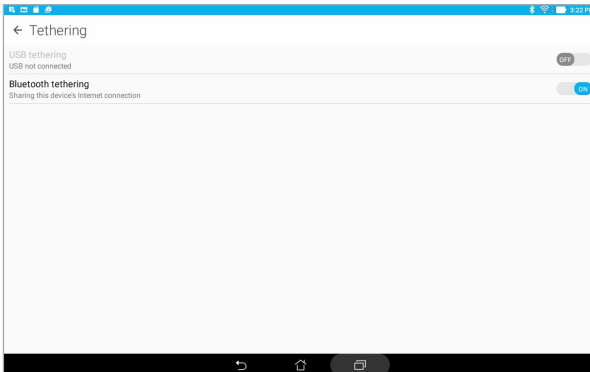
1. ASUS tabletinizde ve diğer aygıtta Bluetooth işlevini etkinleştirin.
2. Aygıtları eşleştirin.

---

**NOT:** Ayrıntılar için, [ASUS Tabletinizi bir Bluetooth aygıtı ile eşleştirme](#) bölümüne bakınız.

---

3. Settings (Ayarlar) ekranında **More (Daha)** > **Tethering (Bağlantı Paylaşma)** öğesine dokununuz, **Bluetooth tethering (Bluetooth paylaşma)** özelliğini **ON (AÇIK)** ayarına kaydırınız.



## PlayTo

PlayTo uygulaması ASUS tabletinizi akış destekli ekrana yansıtmanızı sağlar. Bu, bir harici ekranın çift monitör veya ASUS tabletinizin ikinci ekranı haline gelmesini sağlar.

---

**ÖNEMLİ!** PlayTo uygulamasını desteklemesi için harici ekranınızın Miracast™ veya DLNA® teknolojisine sahip olmalıdır.


---

### PlayTo'yu Hızlı ayarlardan başlatma

1. ASUS tabletinizle kullanmak istediğiniz akış destekli ekranı ayarlayın.
2. ASUS tabletinizde Hızlı Ayarlar ögesini başlatın, sonra **PlayTo** ögesine dokununuz.
3. PlayTo destekli ekranınızda gösterilen SSID bilgisine bakıp, eşleştirmeyi başlatmak için aynı SSID bilgisini ASUS tabletinizde seçin.

Bağlantı yapıldığında, akış destekli ekranınız ASUS tabletinizde geçerli olarak gösterilenle aynı içeriği görüntüler.

### PlayTo'yu Ayarlardan başlatma

1.  > **Ayarlar** ögesine dokununuz.
2. **Diğer** ögesine dokununuz, sonra **PlayTo** ögesine dokununuz.
3. PlayTo destekli ekranınızda gösterilen SSID bilgisine bakıp, eşleştirmeyi başlatmak için aynı SSID bilgisini ASUS tabletinizde seçin.


Bağlantı yapıldığında, akış destekli ekranınız ASUS tabletinizde geçerli olarak gösterilenle aynı içeriği görüntüler.

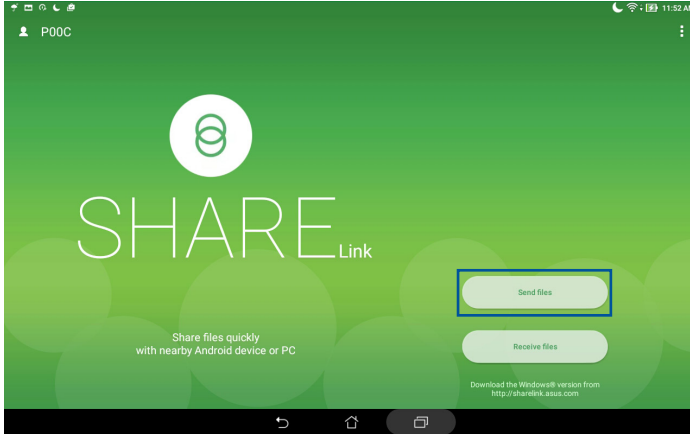
## Özel Zen Araçları

### Share Link (Bağlantı Paylaş)

Share Link (Bağlantı Paylaş) uygulamasını (ASUS mobil aygıtlar için) veya Shareit uygulamasını (diğer mobil aygıtlar için) kullanarak, bir Wi-Fi bağlantısı aracılığıyla Android mobil aygıtlarla dosya, uygulama ya da ortam içeriklerini paylaşın ve o aygıtlardan alın. Bu uygulamayla, 100 MB boyotundan büyük dosyaları gönderip alabilirsiniz ve uygulama, aynı anda birden fazla dosya paylaşmanızı ya da almanızı sağlar. Share Link (Bağlantı Paylaş) uygulaması, Bluetooth işlevinden daha hızlı dosya gönderip alır.

### Dosyalar Paylaşma

1. Ana ekranınızda simgesine, ardından da  > **Share Link (Bağlantı Paylaş)** öğesine dokununuz.
2. **Dosya Gönder** öğesine dokunup, ekranınızda görünen seçenekler arasından seçim yapınız.




3. Göndermek istediğiniz dosyalara, ardından da Share selected files > Send (Seçilen dosyaları paylaş > Gönder) ögesine dokunun.
4. ASUS tabletiniz diğer aygıtları algıladıktan sonra, dosyalarınızı paylaşmak istediğiniz aygıtı dokunun.



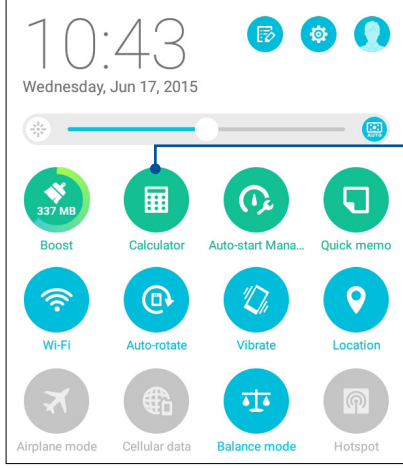
## Dosyalar Alma

Dosyalar almak için:

1. Ana ekranınızda  > simgesine, ardından da **Share Link (Bağlantı Paylaş)** ögesine dokunun.
2. Göndericiden dosyaları almak için **Dosya al** ögesine dokunun.

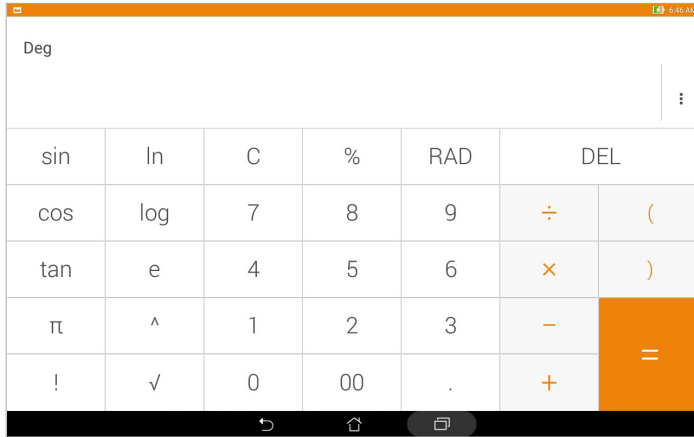
## Hesap Makinesi

Hesap Makinesi uygulamasını çalıştırmak için bir kaydırma ve bir dokunma yeterlidir. Hızlı ayarlar panelini açtığınızda, Hesap Makinesi simgesi listenin en üstünde görülebilir. Hesaplamalarınıza başlamak için dokununuz.



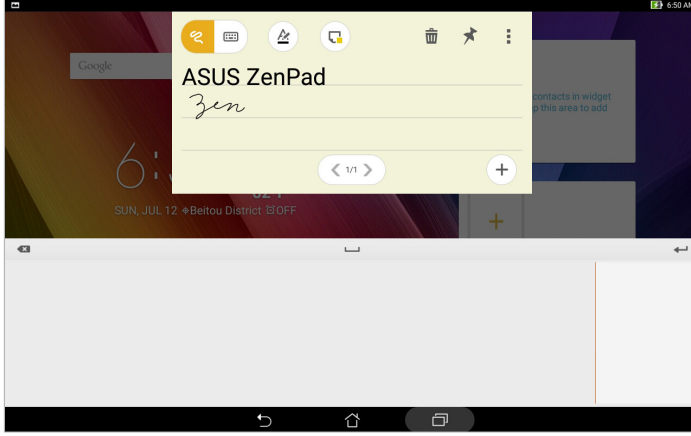
El fenerini etkinleştirmek için buna dokununuz.

## Hesap makinesi ekranı



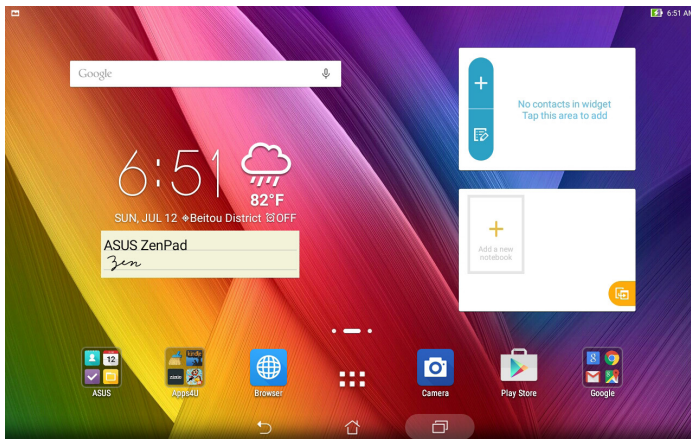
## Hızlı Not

Hızlı not, karalama yapma ya da hatırlamanız gereken önemli notları yazma özgürlüğü veren bir not alma aracıdır. Notları oluşturduktan sonra, Share Link ya da sosyal ortam siteleri aracılığıyla paylaşabilir veya Do It Later içinde bir görev haline dönüştürebilirsiniz.



## Bir Yapışkan Not Oluşturma

ASUS tabletinizde nerede olurlarsa olsunlar görüntüleyebilmek için, Hızlı notları yapışkan nota dönüştürebilirsiniz. Bir yapışkan not oluşturmak için, notunuzu oluşturduktan sonra Hızlı Notun sağ üst köşesindeki iğne simgesine dokunmanız yeterlidir.



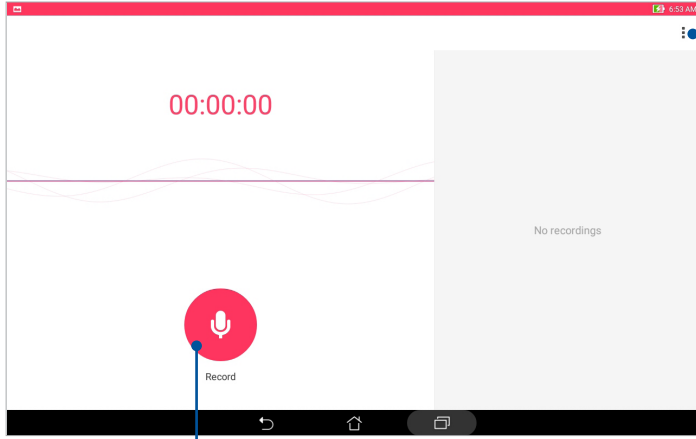


## Ses Kaydedici

Ses Kaydedici uygulamasını etkinleştirerek, ASUS tabletinizle ses dosyaları kaydedin.

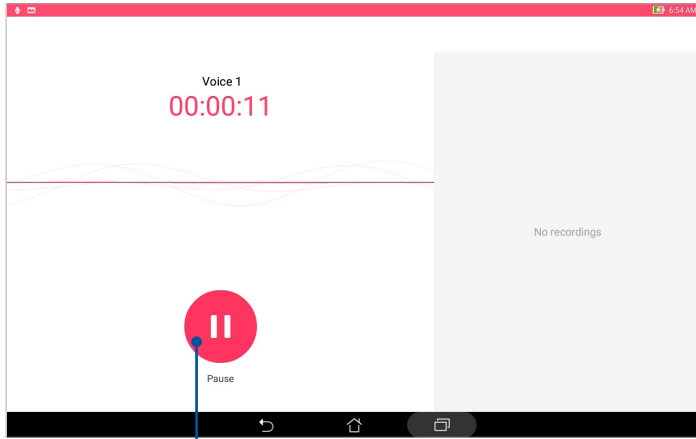
### Ses Kaydedici Uygulamasını Başlatma

Ses Kaydedici uygulamasını başlatmak için **☰** > **Ses Kaydedici** öğesine dokununuz.



Ses Kaydedici ayarlarını özelleştirmek için buna dokununuz.

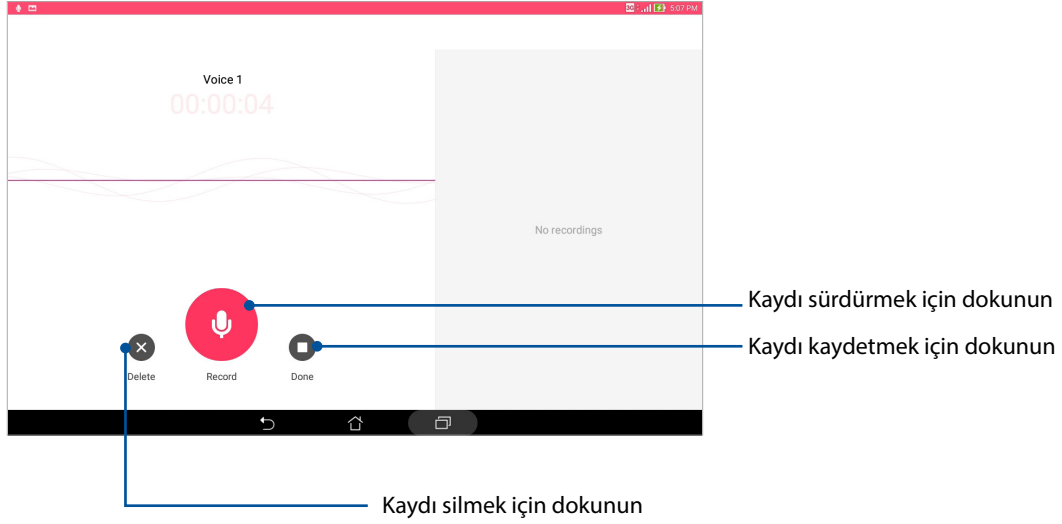
Ses kaydını başlatmak için buna dokununuz.



Kayıt sırasında, kaydı geçici olarak durdurmak ya da duraklatmak için buna dokununuz.

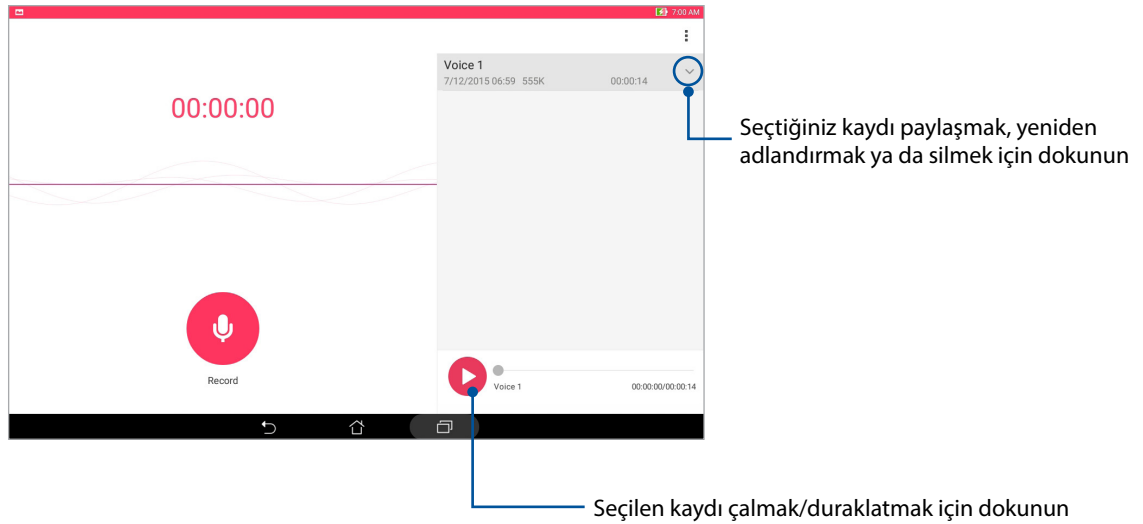
## Bir Kaydı Duraklatma

Duraklatılmış bir kayıt sırasında, kaydı sürdürmeyi, silmeyi ya da kaydetmeyi seçebilirsiniz.



## Kayıt Listesi

Kayıt Listesinde, kayıtlı bir ses kayıt dosyasını çalabilir, yeniden adlandırabilir, paylaşabilir ya da silebilirsiniz. Sound Recorder (Ses Kaydedici) ana ekranının sağ tarafında kayıt listenizi görüntüleyin.



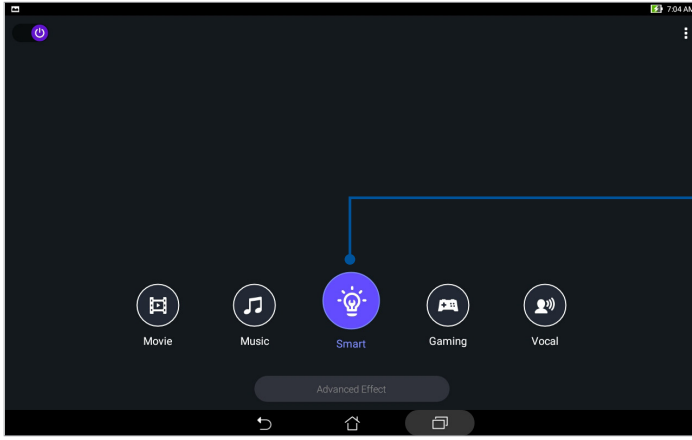
## Audio Wizard (Ses Sihirbazı)

AudioWizard (Ses Sihirbazı), asıl kullanım senaryolarına uyan daha anlaşılır bir ses çıkışı için ASUS tabletinizin ses modlarını özelleştirmenizi sağlar.

### Audio Wizard (Ses Sihirbazı) Kullanma

AudioWizard (Ses Sihirbazı) uygulamasını kullanmak için:

1. **■ ■ ■ ■ > Audio Wizard (Ses Sihirbazı)**
2. AudioWizard penceresinde, etkinleştirmek istediğiniz ses moduna dokununuz.




Etkinleştirildiğinde, ASUS tablet, çalışmakta olan ASUS uygulaması için en iyi ses kalitesine otomatik olarak geçer

## Splendid

ASUS Splendid, ekran ayarlarını kolayca yapmanızı sağlar. Ön ayarlı ekran rengi modlarıyla ekranınızın rengini zenginleştirir.

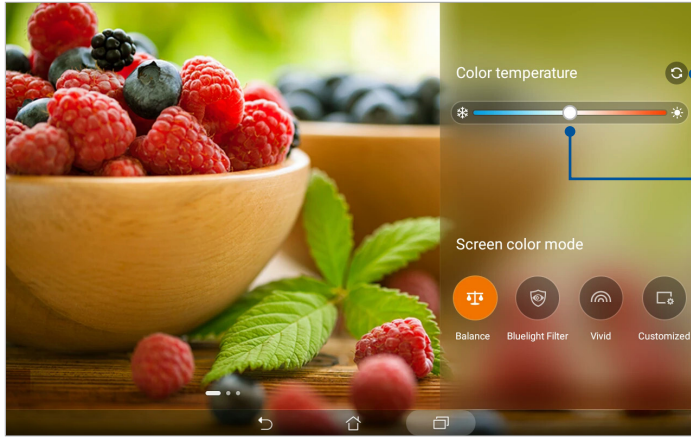
### Splendid Kullanma

Splendid kullanmak için:

1. Ana ekranınızda  > **Splendid** ögesine dokununuz.
2. Şu ekran rengi modlarından birini seçin: **Balance (Denge)**, **Bluelight Filter (Mavi Işık Filtresi)**, **Vivid (Canlı)** ve **Customized (Özelleştirilmiş)**.

### Dengeli modu

Bu mod, ASUS Tabletinizde dengeli bir renk gösterimi sağlar.

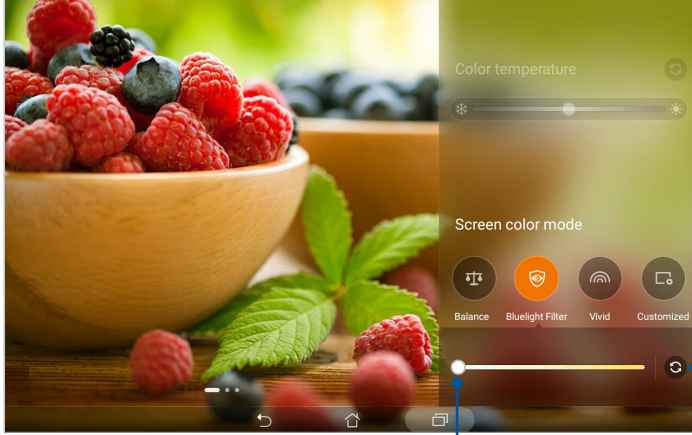


Fabrika ayarlarına getirmek için dokununuz.

Renk sıcaklığını ayarlamak için hareket ettirin

## Mavi Işık Filtresi modu

Bu mod, ASUS Tabletinizde rahat bir okuma deneyimi için göz yorgunluğunu azaltan yumuşak kâğıt benzeri görüntüleme sağlar.

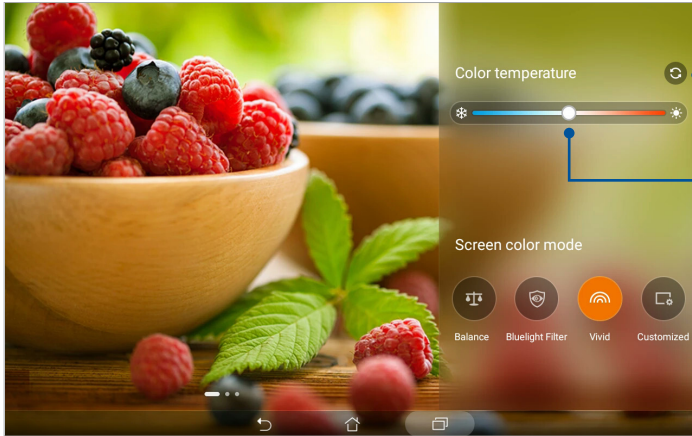


Fabrika ayarlarına getirmek için dokununuz.

Mavi ışık filtresi seviyesini ayarlamak için taşıyın

## Canlı mod

Bu mod, ASUS Tabletinizin ekran rengini zenginleştiren ince ayarlanmış bir renk ön ayarı sağlar.

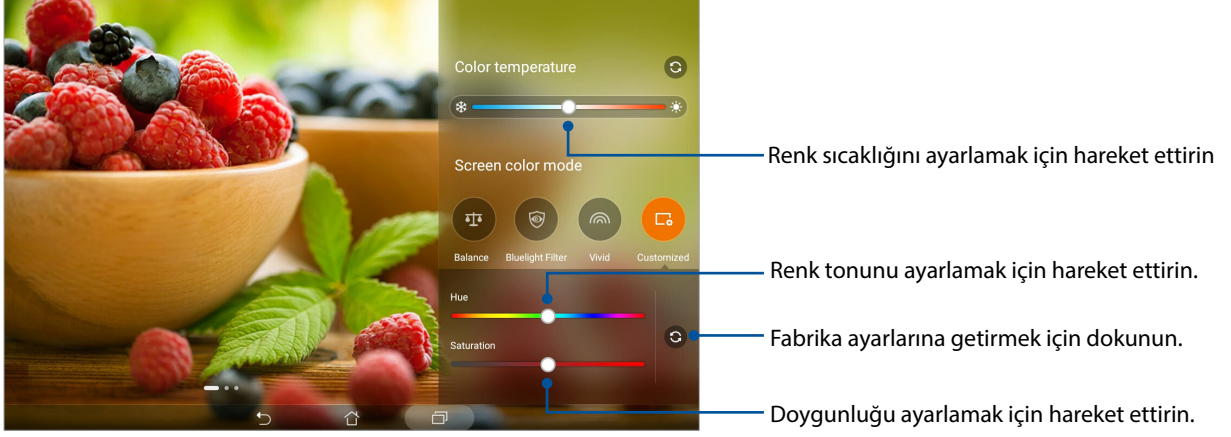


Fabrika ayarlarına getirmek için dokununuz.

Renk sıcaklığını ayarlamak için hareket ettirin

## Özelleştirilmiş mod

Bu mod, ekran gösterimini, tercih ettiğiniz renk sıcaklığı, tonu ve doygunluğu temelinde ayarlamanızı sağlar.



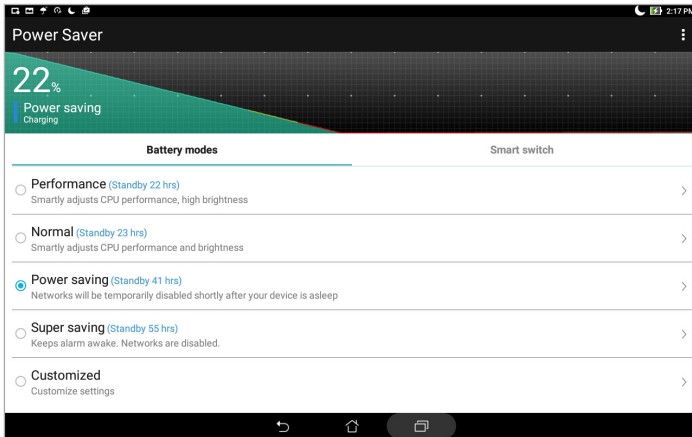
## Güç Tasarrufu

Boştaiken ya da ağına bağlı durumdayken bile ASUS tabletinizin gücünü en üstü düzeye çıkarın veya uzatın. E-posta okumak ya da video izlemek gibi sık yaptığınız işlemlere yönelik güç ayarlarını akıllı biçimde özelleştirin.

## Güç Tasarrufu Ayarlama

Bazı akıllı güç tasarrufu seçenekleri ile ihtiyaçlarınıza uygun olarak ASUS Tabletinizin gücünü optimize edin.

1. **■ ■ ■ > Güç Tasarrufu.**
2. Şu pil modlarından birini seçin:
  - **Performance (Performans)**
  - **Normal**
  - **Power saving (Güç tasarrufu)**
  - **Super saving (Süper tasarruf)**
  - **Customized (Özelleştirilmiş)**



3. Gelişmiş ayarlar için, daha fazla seçenek için **Smart switch (Akıllı değiştir)** öğesini seçin.

## Güç Tasarrufu Özelleştirme

E-posta ya da kitap okuma, video izleme, web sitelerinde gezinme ve müzik dinleme gibi sık yaptığınız işlemler için parlaklık düzeyini ayarlayın. Güç tasarrufu işlevini bazı uygulamalar için de etkinleştirebilir veya ASUS tabletiniz uyku moduna girdiğinde ağ bağlantınızın otomatik olarak kesilmesini ayarlayabilirsiniz.

1. **Power Saver (Güç Tasarrufu)** kısmından, **Customized (Özelleştirilmiş)** üzerine tıklayın, ardından **>** üzerine dokunun.
2. Bir alternatif seçin, ardından ayarları yapın.






# Tabletinizi Güncel Tutun

# 8

## Tabletinizi Güncel Tutun

ASUS tabletinize Android sistem güncellemelerini uygulayın, uygulamalar ve özelliklerle aygıtınızı yükseltin.

### Sisteminizi Güncelleme

1.  simgesine, ardından da **Ayarlar** ögesine dokunun.
2. Settings (Ayarlar) ekranında aşağı doğru kaydırıp **About (Hakkında)** ögesine dokunun.
3. **Sistem Güncellemesi** ögesine, ardından da **Güncellemeyi Kontrol Et** ögesine dokunun.

---

**NOT: Last check for update (Son güncelleme denetimi)** kısmında ASUS Tablet sisteminizin en son güncellenme zamanına önizleme yapabilirsiniz.


---

### Depolama

ASUS tabletinizde (dahili depolama), harici depolamada ya da çevrimiçi depolamada verileri, uygulamaları veya dosyaları depolayabilirsiniz. Bir çevrimiçi depolamaya dosya aktarmak ya da depolamadan indirmek için internete ihtiyacınız vardır. Bilgisayarla ASUS tablet arasında dosyaları kopyalamak için, birlikte gelen USB kablosunu kullanın.

### Yedekleme ve Sıfırlama

ASUS tabletinizi kullanarak, verileri, Wi-Fi şifrelerini ve diğer ayarları Google sunucularına yedekleyin.


1.  simgesine, ardından da **Ayarlar > Yedekle ve Sıfırla** ögesine dokunun.
2. Yedekle ve Sıfırla penceresinde şunları yapabilirsiniz:
  - **Verilerimi Yedekle:** Bu özellik etkinleştirildiğinde, verilerinizi, Wi-Fi şifrelerinizi ve diğer ayarlarınızı Google sunucularına yedekler.
  - **Yedek Hesap:** Yedeklemenizi kaydederken ilişkilendirilecek hesabı belirlemenizi sağlar.
  - **Otomatik Geri Yükle:** Bu özellik, bir uygulamayı tekrar yüklediğinizde, yedeklenmiş ayarların ve verilerin geri yüklenmesini kolaylaştırır.
  - Network settings reset (Ağ ayarlarını sıfırla): Bu işlem tüm ağ ayarlarını sıfırlayacaktır.
  - **Fabrika Verilerine Sıfırla:** Tabletteki tüm verileri siler.

## ASUS Tabletinizi Güvenli Kılma

Bilgilere yetkisiz erişimi önlemek için ASUS Tabletinizin güvenlik özelliklerini kullanın.

### Ekranınızın Kilidini Açma

Ekran kilitlendiğinde, ASUS tabletinizin sunduğu güvenlik kilidi açma seçenekleriyle açabilirsiniz.

1.  simgesine, ardından da **Ayarlar > Kilit ekranı** ögesine dokununuz.
2. Ekran kilidi ögesine dokunup, ASUS tabletinizin kilidini açmak için bir seçenek belirleyin.

#### NOTLAR:

- Daha fazla bilgi için **Ekran Kilidini Açma Seçenekleri** kısmına başvurun.
- Ayarladığınız ekran kilidini açma seçeneğini devre dışı bırakmak için, **Ekran Kilidini Seçim** ekranında **Yok** ögesine dokununuz.

### Ekran Kilidini Açma Seçenekleri

ASUS tabletinizi kilitlemek için bu seçenekler arasından seçim yapın.

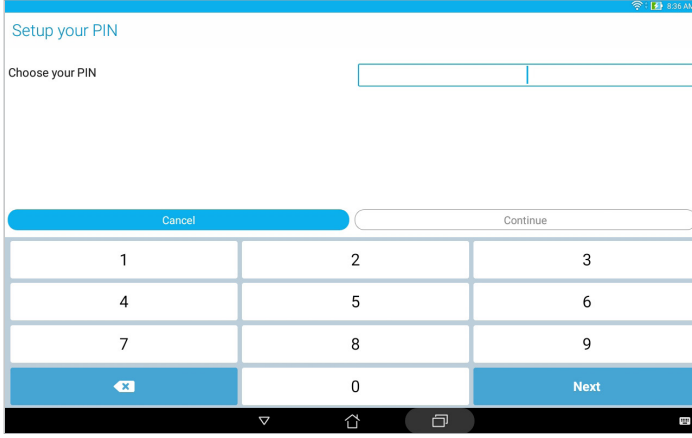
#### Çekin

ASUS Tabletinizin kilidini açmak için yukarı çekin.



## PIN

Bir PIN ayarlamak için en az dört rakam girin.



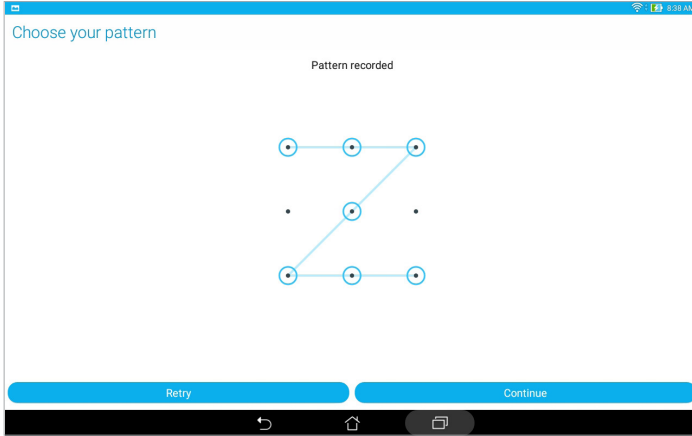
---

**ÖNEMLİ!** Tabletinizin kilidini açmak için oluşturduğunuz PIN numarasını unutmadığınızdan emin olun.

---

## Şekil

Parmağınızı noktalar üzerinde kaydırarak bir desen oluşturun.



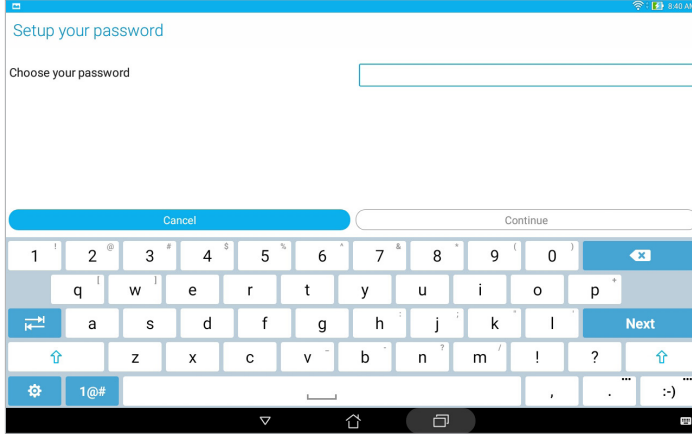
---

**ÖNEMLİ!** En az dört nokta kullanarak bir desen oluşturabilirsiniz. Tabletinizin kilidini açmak için oluşturduğunuz deseni unutmadığınızdan emin olun.

---

## Şifre

Bir şifre oluşturmak için en az dört karakter girin.



---

**ÖNEMLİ!** Tabletinizin kilidini açmak için oluşturduğunuz şifreyi unutmadığınızdan emin olun.

---

## Diğer Ekran Güvenliği Özelliklerini Yapılandırma

Ekran kilidi modunun yanı sıra, Kilit ekranı penceresinde aşağıdakileri de yapabilirsiniz:


- **Hızlı Erişim:** Kilit ekranında Hızlı erişimi düzenlemek için buna dokunun.
- **Hızlı Kamera:** Ses düzeyi tuşuna iki kez basarak kilit ekranında Kamera uygulamasını çalıştırmak için Hızlı Kamera anahtarını **AÇIK** konumuna kaydırın.
- **Lock screen message (Ekranı kilitte mesajı)** Ekranınız kilitli olduğunda bile görünmesini istediğiniz bilgileri girmek ve düzenlemek için buna dokunun.

## ASUS Tabletinizin Kimliğini Ayarlama

Seri numarası, IMEI (Uluslararası Mobil Ekipman Kimliği) numarası ya da model numarası gibi ASUS tabletinizin kimliğini öğrenin.

ASUS tabletinizi kaybetmeniz durumunda, mobil operatörünüzle iletişime geçip ASUS tabletinizin yetkisiz kullanımını kara listeye alması için bilgi sağlayabileceğinizden bu önemlidir.

ASUS tabletinizin kimliğini görüntülemek için:

1.  ardından da **Ayarlar** ögesine dokununuz.
2. Settings (Ayarlar) ekranında aşağı doğru kaydırıp **About (Hakkında)** ögesine dokununuz. Hakkında ekranı, ASUS tabletinizin durumu, yasal bilgileri, model numarası, işletim sistemi sürümü, ve ASUS tabletinizin yazılım bilgilerini içerir.
3. ASUS Tabletinizin seri numarasını, SIM kişi numarasını (belirli modellerde) ve IMEI bilgisini görmek için **Status (Durum)** ögesine dokununuz.



# Ekler

## Uyarılar

### P00C Modeli için

#### Federal Haberleşme Komisyonu Beyanı

Bu cihaz FCC kuralları Bölüm 15 ile uyumludur. Çalıştırma aşağıda yer alan iki koşula bağlıdır:

- Bu cihaz zararlı müdahaleye sebebiyet vermez ve
- Bu cihaz, istek dışı çalışmaya neden olabilen müdahale de dahil olmak üzere maruz kalınan herhangi bir müdahaleyi kabul etmelidir.

Bu ekipman test edilmiştir ve de Federal Communications Commission ( FCC ) kurallarının 15 nolu bölümüne göre sınıf B bir dijital cihazın limitleri ile uyumlu bulunmuştur. Bu limitler, bir yerleşim yerine monte edilmesi halinde zararlı müdahalelere karşı makul korumayı sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bu cihaz radyo frekans enerjisi üretir, kullanır ve de yayabilir ve eğer yönergelere riayet ederek monte edilmez ve de kullanılmaz ise, radyo haberleşmesine zararlı etkiler yapabilir. Bununla birlikte, belirli bir monte durumunda herhangi bir etkinin meydana gelmeyeceği yönünde herhangi bir garanti söz konusu değildir. Eğer bu ekipmanın, açılması yada kapatılması yoluyla radyo ya da televizyon yayınına zararlı etkide bulunduğu tespit edilir ise, aşağıda yer alan önlemlerin bir yada birden fazlasını kullanarak kullanıcının zararlı etkiyi düzeltmeye çalışması önerilmektedir:

- Alıcı anteni yeniden yönlendirin ya da yeniden yerleştirin.
- Ekipman ve de alıcı arasındaki ayrımı artırın.
- Ekipmanı, bir devre üstünde alıcının bağlı olduğundan farklı bir çıkış noktasına bağlayınız.
- Yardım için deneyimli bir radyo / TV teknisyenine ya da satıcınıza danışınız.

Uygunluktan sorumlu olan tarafın açıkça onaylamadığı değişiklik veya düzenlemeler, kullanıcının bu ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılabilir.

Bu vericiler için kullanılan anten başka bir anten veya vericiyle birlikte yerleştirilmemeli veya çalıştırılmamalıdır.

## RF Maruziyet Bilgileri (SAR)

Bu aygıt radyo dalgalarına maruz kalmayla ilgili resmi yönetmeliklere uygundur. Bu aygıt ABD devletinin Federal İletişim Komisyonu'nun belirlediği radyo frekansı (RF) enerjisine maruz kalmayla ilgili emisyon sınırlarını aşmayacak şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir.

Maruz kalma standardı, Özel emilim hızı veya SAR olarak bilinen bir ölçü birimi kullanır. SAR sınırı FCC tarafından 1.6 W / kg olarak belirlenmiştir. SAR testleri, EUT farklı kanallarda belirtilen güç düzeyinde sinyal gönderirken FCC tarafından kabul edilen standart çalışma konumları kullanılarak gerçekleştirilir.

Aygıtın FCC'ye rapor edilen en yüksek SAR değeri, vücudun yanına yerleştirildiğinde 1,07 W / kg'dır.

FCC, rapor edilen tüm SAR düzeylerini FCC RF maruz kalma kurallarına uygun olarak değerlendirerek bu aygıt için bir Donanım Onayı vermiştir. Bu aygıttaki SAR bilgisi FCC ile kayda geçirilmiştir ve [www.fcc.gov/general/fcc-id-search-page](http://www.fcc.gov/general/fcc-id-search-page) adresinde FCC ID olarak MSQP00C girilip arama yapılarak bulunabilir.



## IC Uyarı Bildirimi

Cihaz, aktarılabilecek bilgi olmadığında veya işlevsel arıza olduğunda aktarımı otomatik olarak durdurabilir. Bunun kontrol veya sinyal bilgisi aktarımını ya da teknolojinin gerekli kıldığı yerde yinelemeli kodların kullanımını önlemeyi amaçlamadığına dikkat edin.

Bu aygıt ve antenleri, test edilmiş yerleşik radyolar dışında diğer anten veya vericilerle birlikte konumlandırılmamalı ya da çalıştırılmamalıdır. ABD/Kanada içinde pazarlanan ürünlerde Ülke Kodu Seçme özelliği devre dışı bırakılmıştır.

Cet appareil et son antenne ne doivent pas être situés ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur, exception faites des radios intégrées qui ont été testées. La fonction de sélection de l'indicatif du pays est désactivée pour les produits commercialisés aux États-Unis et au Canada.

## CE İşareti Uyarısı



### Kablosuz Ağ / Bluetooth Özelliği Olan Aygıtlar İçin CE İşareti

Bu aygıt, Avrupa Parlamentosu ve Komisyonunun, Radyo ve Telekomünikasyon Aygıtlarını ve karşılıklı uygunluk kabulünü kapsayan, 9 Mart, 1999 tarihli 1999 / 5 / EC Direktifi gerekliliklerine uygundur.

Aygıtın en yüksek CE SAR değeri 0.372W / kg'dır.

Bu ekipmanın kullanılabileceği yerler:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

## RF Maruziyet Bilgisi (SAR) - CE

Bu cihaz sağlığı koruma yoluyla kamunun elektromanyetik alanlara maruz kalma miktarını sınırlamaya ilgili AB şartlarına (1999 / 5 / EC ) uymaktadır.

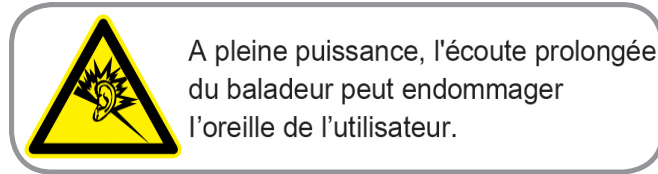
Sınırlar kamunun korunmasıyla ilgili kapsamlı önerilerin bir parçasıdır. Bu öneriler bilimsel araştırmaların normal ve titiz değerlendirmeleri kullanılarak bağımsız bilimsel kuruluşlar tarafından geliştirilmiş ve kontrol edilmiştir. Avrupa Konseyi'nin mobil aygıtlar için önerdiği sınırın ölçü birimi "Özgöl Emilim Oranıdır" (SAR) ve SAR sınırı 10 gram vücut dokusu üzerinde ortalama 2.0 W / kg'dır. İyonlaşmayan Radyasyondan Korunma Uluslararası Komisyonu'nun (ICNIRP, International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) şartlarını sağlamaktadır.

Vücudun yanında çalıştırma için, bu cihaz test edilmiştir ve ICNRP maruziyet kurallarına ve Avrupa Standardı EN 62311 ve EN 62209-2 şartlarına uymaktadır. SAR, cihaz vücuda doğrudan temas eder halde ve mobil cihazın tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek çıkış güç seviyesinde iletim yaparken ölçülür.

Avrupa'da RF maruz kalma gereksinimlerine uygunluk için gövde geçişi işlemi sırasında anten dâhil olmak üzere, kullanıcı gövdesi ve aygıt arasında en az 0 cm ayırma mesafesi sağlanmalıdır.

## İşitme Kaybını Önleme

İşitmeyle ilgili olası zararı önlemek için uzun süre yüksek ses düzeylerinde dinlemeyin.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Fransa'da, bu cihaza yönelik kulaklık/kulaklık seti, L.5232 - 1 Fransız Kanunu uyarınca gereken geçerli EN 50332 - 1:2013 ve / veya EN50332 - 2:2013 standardında belirtilen ses basınç düzeyiyle uyumludur.

## EC Uygunluk Beyanı

Bu ürün R & TTE Direktif 1999 / 5 / EC 'nin düzenlemeleriyle uyumludur. Uygunluk Beyanı <https://www.asus.com/support/> adresinden indirilebilir.

## Yeşil ASUS Bildirimi

ASUS, çevreye olan etkiyi en aza indirmek ve tüketicilerin sağlığını korumak için kendini çevre dostu ürün / ambalaj üretmeye adanmıştır. Kılavuzun sayfa sayısının azaltılması, karbon emisyonunun azaltılması ile uyumludur.

Ayrıntılı kullanım kılavuzu ve ilgili bilgiler için, ASUS tabletteki kullanım kılavuzuna bakın veya [www.asus.com/support/](http://www.asus.com/support/) adresindeki ASUS destek sitesini ziyaret edin.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

## **Bu Cihaz Türkçe Karakterlerin Tamamını İhtiva Eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 Ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 Teknik Özelliklerine Uygundur.**

Bu ürünün kullanım ömrü 5 yıl, garanti süresi 2 yıldır. Garanti süresi kullanım ömrüne dahildir. Garanti süresi dolduktan sonra kullanım ömrü boyunca ASUS'un yetkili servis istasyonlarından ücretli bakım, onarım ve montaj hizmetleri alabilirsiniz.

ASUS'un, orijinal ürünün yedek parçasının mevcut olmadığı durumlarda, tamir hizmetini muadil bir ürün sunarak sağlama hakkını saklı tutacağını lütfen unutmayın,

## Sınırlı Sorumluluk

ASUS'tan kaynaklanan bir temerrüden ya da diğer bir yükümlülükten dolayı meydana gelebilecek durumlarda, zararları ASUS'tan tazmin etme hakkına sahipsiniz. Bu tür bir durumda, ASUS'tan zarar tazmin etme hakkınızın neye dayandığı önemli olmaksızın, ASUS, bedensel yaralanma (ölüm de dahil) ve taşınmaz mülke ve maddi kişisel mala gelen zararlara; ya da bu garanti beyanatında belirtilen kanuni yükümlülüklerin ihmalinden ya da yerine getirilmemesinden kaynaklanan diğer herhangi bir fiili ve doğrudan hasara karşı, söz konusu ürünün liste sözleşme fiyatından daha fazla olmayacak şekilde sorumludur.

ASUS yalnızca sözleşmeye dayalı kayıplardan, zararlardan ya da iddialardan, haksız fiillerden ya da bu garanti beyanatı uyarınca söz konusu olan ihlalden dolayı zararlarınızı tazmin etmekle yükümlü olacaktır.

Bu limit ayrıca ASUS'un tedarikçileri ve satıcıları için de geçerlidir. Bu, ASUS'un, tedarikçilerinin ve satıcınızın müşterek sorumluluklarına ilişkin maksimum limittir.

ASUS, HİÇBİR KOŞUL ALTINDA ŞU SAYILANLARDAN HERHANGİ BİRİNE KARŞI YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR: (1) HASARLARLA İLGİLİ OLARAK TARAFINIZA YÖNELİK ÜÇÜNCÜ TARAF İDDİALARI; (2) KAYIT YA DA VERİ KAYIPLARINIZ YA DA BUNLARIN ZARAR GÖRMESİ; YA DA (3) ÖZEL, ARIZA YA DA DOLAYLI ZARARLAR YA DA HERHANGİ BİR EKONOMİK SONUÇSAL ZARAR (KAR YA DA TASARRUF KAYIPLARI DA DAHİL) - ASUS'UN, TEDARİKÇİLERİNİN YA DA SATICINIZIN SÖZ KONUSU ZARARIN OLASILIĞI KONUSUNDA BİLGİLENDİRİLMİŞ OLMALARI DURUMUNDA DAHİ YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR.

## Güç Güvenlik Koşulu

6A'e kadar elektrikli akımı olan ve 3 kg'dan daha fazla ağırlığı olan ürünler H05VV - F , 3G, 0.75 mm<sup>2</sup> ya da H05VV-F, 2G, 0.75 mm<sup>2</sup>'den daha büyük ya da buna eşit onaylı güç kablosu kullanmalıdırlar.

## ENERGY STAR complied product



ENERGY STAR is a joint program of the U.S. Environmental Protection Agency and the U.S. Department of Energy helping us all save money and protect the environment through energy efficient products and practices.

All ASUS products with the ENERGY STAR logo comply with the ENERGY STAR standard, and the power management feature is enabled by default. The monitor and computer are automatically set to sleep within 10 and 30 minutes of user inactivity. Users could wake your computer through click the mouse, press any key on the keyboard, or press the power button.

Please visit <http://www.energystar.gov/powermanagement> for detail information on power management and its benefits to the environment. In addition, please visit <http://www.energystar.gov> for detail information on the ENERGY STAR joint program.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

## Pil güvenlik bilgileri

1. Parçalarına ayırmayın veya açmayın, ezmeyin, bükmeyin, şeklini bozmayın, delmeyin ya da parçalamayın.
2. Değiştirmeyin ya da tekrar üretmeyin, pile yabancı cisimler sokmaya çalışmayın, suya ya da diğer sıvılara batırmayın veya maruz bırakmayın, ateşe, patlamaya ya da diğer tehlikelere maruz bırakmayın.
3. Pili yalnızca IEEE 1725 İle Pil Sistemi Uyumluluğu İçin CTIA Belgelendirme Gereksinimleri uyarınca yeterlilik almış bir şarj sistemiyle kullanın. Yeterlilik almamış bir pil veya şarj cihazı kullanımı yangın, patlama, sızıntı ya da diğer tehlike risklerini ortaya çıkarabilir.
4. Biten pilleri yerel yönetmeliklere uygun olarak hemen elden çıkarın.
5. Telefonu veya pili düşürmekten kaçının. Telefon veya pil, özellikle sert bir zemine düşerse ve hasar gördüğünden şüphelenir olursa, kontrol edilmesi için bir servis merkezine götürün.
6. Hatalı pil kullanımı yangın, patlama ya da diğer tehlikelerle sonuçlanabilir.
7. Şarj etme kaynağı olarak bir USB bağlantı noktası kullanan ana aygıtlar için, ana aygıtın kullanım kılavuzunda, telefonun yalnızca CTIA belgeli adaptörlere, USB-IF logosu taşıyan ürünlere veya USB-IF uyumluluk programını tamamlamış ürünlere bağlanacağını belirten bir bildirim bulunmalıdır.

## Kaplama Uyarısı

---

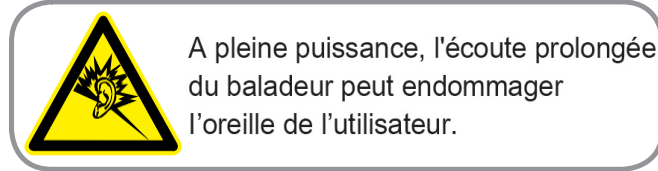
**ÖNEMLİ!** Elektrik yalıtımı ve elektriksel güvenlik sağlamak için, G / Ç bağlantı noktalarının bulunduğu alanlar hariç cihazın gövdesini yalıtım için bir kaplama uygulanmıştır.

---

## P021 Modeli için

### İşitme Kaybını Önleme

İşitmeyle ilgili olası zararı önlemek için uzun süre yüksek ses düzeylerinde dinlemeyin.



Fransa'da, bu cihaza yönelik kulaklık/kulaklık seti, L.5232 - 1 Fransız Kanunu uyarınca gereken geçerli EN 50332 - 1:2013 ve / veya EN50332 - 2:2013 standardında belirtilen ses basınç düzeyiyle uyumludur.

### CE İşareti Uyarısı

# CE 0682

### Kablosuz Ağ / Bluetooth Özelliği Olan Aygıtlar İçin CE İşareti

Bu aygıt, Avrupa Parlamentosu ve Komisyonunun, Radyo ve Telekomünikasyon Aygıtlarını ve karşılıklı uygunluk kabulünü kapsayan, 9 Mart, 1999 tarihli 1999 / 5 / EC Direktifi gerekliliklerine uygundur.

Aygıtın en yüksek CE SAR değeri 0.718W / kg'dır.

### RF Maruziyet Bilgisi (SAR) - CE

Bu cihaz sağlığı koruma yoluyla kamunun elektromanyetik alanlara maruz kalma miktarını sınırlamayla ilgili AB şartlarına (1999 / 5 / EC ) uymaktadır.

Sınırlar kamunun korunmasıyla ilgili kapsamlı önerilerin bir parçasıdır. Bu öneriler bilimsel araştırmaların normal ve titiz değerlendirmeleri kullanılarak bağımsız bilimsel kuruluşlar tarafından geliştirilmiş ve kontrol edilmiştir. Avrupa Konseyi'nin mobil aygıtlar için önerdiği sınırın ölçü birimi "Özgül Emilim Oranıdır" (SAR) ve SAR sınırı 10 gram vücut dokusu üzerinde ortalama 2.0 W / kg'dır. İyonlaşmayan Radyasyondan Korunma Uluslararası Komisyonu'nun (ICNIRP, International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) şartlarını sağlamaktadır.

Vücudun yanında çalıştırma için, bu cihaz test edilmiştir ve ICNRP maruziyet kurallarına ve Avrupa Standardı EN 50566 ve EN 62209-2 şartlarına uymaktadır. SAR, mobil aygıtın tüm frekans bantlarında en yüksek sertifikalı çıkış gücü düzeyinde iletim yapılırken, aygıt gövdeden 1.0 cm uzaklıkta konumlandırılmış şekilde ölçülür.

Avrupa'da RF maruz kalma gereksinimlerine uygunluk için gövde geçişi işlemi sırasında anten dâhil olmak üzere, kullanıcı gövdesi ve aygıt arasında en az 1,0 cm ayırma mesafesi sağlanmalıdır.

## EC Uygunluk Beyanı

Bu ürün R & TTE Direktif 1999 / 5 / EC 'nin düzenlemeleriyle uyumludur. Uygunluk Beyanı <http://www.asus.com/support/> adresinden indirilebilir.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

## Yeşil ASUS Bildirimi

ASUS, çevreye olan etkiyi en aza indirmek ve tüketicilerin sağlığını korumak için kendini çevre dostu ürün / ambalaj üretmeye adanmıştır. Kılavuzun sayfa sayısının azaltılması, karbon emisyonunun azaltılması ile uyumludur.

Ayrıntılı kullanım kılavuzu ve ilgili bilgiler için, ASUS tabletteki kullanım kılavuzuna bakın veya <http://www.asus.com/support/> adresindeki ASUS destek sitesini ziyaret edin.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

## **Bu Cihaz Türkçe Karakterlerin Tamamını İhtiva Eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 Ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 Teknik Özelliklerine Uygundur.**

Bu ürünün kullanım ömrü 5 yıl, garanti süresi 2 yıldır. Garanti süresi kullanım ömrüne dahildir. Garanti süresi dolduktan sonra kullanım ömrü boyunca ASUS'un yetkili servis istasyonlarından ücretli bakım, onarım ve montaj hizmetleri alabilirsiniz.

ASUS'un, orijinal ürünün yedek parçasının mevcut olmadığı durumlarda, tamir hizmetini muadil bir ürün sunarak sağlama hakkını saklı tutacağını lütfen unutmayın,

## Sınırlı Sorumluluk

ASUS'tan kaynaklanan bir temerrüitten ya da diğer bir yükümlülükten dolayı meydana gelebilecek durumlarda, zararları ASUS'tan tazmin etme hakkına sahipsiniz. Bu tür bir durumda, ASUS'tan zarar tazmin etme hakkınızın neye dayandığı önemli olmaksızın, ASUS, bedensel yaralanma (ölüm de dahil) ve taşınmaz mülke ve maddi kişisel mala gelen zararlar; ya da bu garanti beyanatında belirtilen kanuni yükümlülüklerin ihmalinden ya da yerine getirilmemesinden kaynaklanan diğer herhangi bir fiili ve doğrudan hasara karşı, söz konusu ürünün liste sözleşme fiyatından daha fazla olmayacak şekilde sorumludur.

ASUS yalnızca sözleşmeye dayalı kayıplardan, zararlardan ya da iddialardan, haksız fillerden ya da bu garanti beyanati uyarınca söz konusu olan ihlalden dolayı zararlarınızı tazmin etmekle yükümlü olacaktır.

Bu limit ayrıca ASUS'un tedarikçileri ve satıcıları için de geçerlidir. Bu, ASUS'un, tedarikçilerinin ve satıcınızın müşterek sorumluluklarına ilişkin maksimum limittir.

ASUS, HİÇBİR KOŞUL ALTINDA ŞU SAYILANLARDAN HERHANGİ BİRİNE KARŞI YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR: (1) HASARLARLA İLGİLİ OLARAK TARAFINIZA YÖNELİK ÜÇÜNCÜ TARAF İDDİALARI; (2) KAYIT YA DA VERİ KAYIPLARINIZ YA DA BUNLARIN ZARAR GÖRMESİ; YA DA (3) ÖZEL, ARIZA YA DA DOLAYLI ZARARLAR YA DA HERHANGİ BİR EKONOMİK SONUÇSAL ZARAR (KAR YA DA TASARRUF KAYIPLARI DA DAHİL) - ASUS'UN, TEDARİKÇİLERİNİN YA DA SATICINIZIN SÖZ KONUSU ZARARIN OLASILIĞI KONUSUNDA BİLGİLENDİRİLMİŞ OLMALARI DURUMUNDA DAHİ YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR.

## Güç Güvenlik Koşulu

6A'e kadar elektrikli akımı olan ve 3 kg'dan daha fazla ağırlığı olan ürünler H05VV - F , 3G, 0.75 mm<sup>2</sup> ya da H05VV-F, 2G, 0.75 mm<sup>2</sup>'den daha büyük ya da buna eşit onaylı güç kablosu kullanmalıdırlar.

## Kaplama Uyarısı

---

**ÖNEMLİ!** Elektrik yalıtımı ve elektriksel güvenlik sağlamak için, G / Ç bağlantı noktalarının bulunduğu alanlar hariç cihazın gövdesini yalıtım için bir kaplama uygulanmıştır.

---

## ASUS Geri Dönüştürme / Geri Alma Hizmetleri

ASUS geri dönüştürme ve geri alma programları çevremizi koruma konusunda en yüksek standartlara kendimizi adanmamızın sonucudur. Paketleme malzemeleri yanında ürünleri, pilleri ve diğer bileşenleri sorumlu bir şekilde geri dönüştürebilmeniz için size çözüm sağlamamız gerektiğine inanıyoruz. Farklı bölgelerle ilgili ayrıntılı geri dönüştürme bilgileri için lütfen <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> adresine gidin.



## P01T Modeli için

### İşitme Kaybını Önleme

İşitmeyle ilgili olası zararı önlemek için uzun süre yüksek ses düzeylerinde dinlemeyin.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Fransa'da, bu cihaza yönelik kulaklık/kulaklık seti, L.5232 - 1 Fransız Kanunu uyarınca gereken geçerli EN 50332 - 1:2013 ve / veya EN50332 - 2:2013 standardında belirtilen ses basınç düzeyiyle uyumludur.

### CE İşareti Uyarısı

# CE 2200

### Kablosuz Ağ / Bluetooth Özelliği Olan Aygıtlar İçin CE İşareti

Bu aygıt, Avrupa Parlamentosu ve Komisyonunun, Radyo ve Telekomünikasyon Aygıtlarını ve karşılıklı uygunluk kabulünü kapsayan, 9 Mart, 1999 tarihli 1999 / 5 / EC Direktifi gerekliliklerine uygundur.

Aygıtın en yüksek CE SAR değeri 1.13W / kg'dır.

Bu ekipmanın kullanılabileceği yerler:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

## RF Maruziyet Bilgisi (SAR) - CE

Bu cihaz sağlığı koruma yoluyla kamunun elektromanyetik alanlara maruz kalma miktarını sınırlamaya ilgili AB Şartlarına (1999 / 5 / EC ) uymaktadır.

Sınırlar kamunun korunmasıyla ilgili kapsamlı önerilerin bir parçasıdır. Bu öneriler bilimsel araştırmaların normal ve titiz değerlendirmeleri kullanılarak bağımsız bilimsel kuruluşlar tarafından geliştirilmiş ve kontrol edilmiştir. Avrupa Konseyi'nin mobil aygıtlar için önerdiği sınırın ölçü birimi "Özgöl Emilim Oranıdır" (SAR) ve SAR sınırı 10 gram vücut dokusu üzerinde ortalama 2.0 W / kg'dır. İyonlaşmayan Radyasyondan Korunma Uluslararası Komisyonu'nun (ICNIRP, International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) Şartlarını sağlamaktadır.

Vücudun yanında çalıştırma için, bu cihaz test edilmiştir ve ICNRP maruziyet kurallarına ve Avrupa Standardı EN 50566 ve EN 62209-2 Şartlarına uymaktadır. SAR, mobil aygıtın tüm frekans bantlarında en yüksek sertifikalı çıkış gücü düzeyinde iletim yapılırken, aygıt gövdeden 1,5 cm uzaklıkta konumlandırılmış Şekilde ölçülür.

Avrupa'da RF maruz kalma gereksinimlerine uygunluk için gövde geçişi işlemi sırasında anten dâhil olmak üzere, kullanıcı gövdesi ve aygıt arasında en az 1,5 cm ayırma mesafesi sağlanmalıdır.

## EC Uygunluk Beyanı

Bu ürün R & TTE Direktif 1999 / 5 / EC'nin düzenlemeleriyle uyumludur. Uygunluk Beyanı <http://www.asus.com/support/> adresinden indirilebilir.

## Yeşil ASUS Bildirimi

ASUS, çevreye olan etkiyi en aza indirmek ve tüketicilerin sağlığını korumak için kendini çevre dostu ürün / ambalaj üretmeye adanmıştır. Kılavuzun sayfa sayısının azaltılması, karbon emisyonunun azaltılması ile uyumludur.

Ayrıntılı kullanım kılavuzu ve ilgili bilgiler için, ASUS tabletteki kullanım kılavuzuna bakın veya <http://www.asus.com/support/> adresindeki ASUS destek sitesini ziyaret edin.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Bu Cihaz Türkçe Karakterlerin Tamamını İhtiva Eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 Ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 Teknik Özelliklerine Uygundur.

## Sınırlı Sorumluluk

ASUS'tan kaynaklanan bir temerrütten ya da diğer bir yükümlülükten dolayı meydana gelebilecek durumlarda, zararları ASUS'tan tazmin etme hakkına sahipsiniz. Bu tür bir durumda, ASUS'tan zarar tazmin etme hakkınızın neye dayandığı önemli olmaksızın, ASUS, bedensel yaralanma (ölüm de dahil) ve taşınmaz mülke ve maddi kişisel mala gelen zararlara; ya da bu garanti beyanatında belirtilen kanuni yükümlülüklerin ihmalinden ya da yerine getirilmemesinden kaynaklanan diğer herhangi bir fiili ve doğrudan hasara karşı, söz konusu ürünün liste sözleşme fiyatından daha fazla olmayacak şekilde sorumludur.

ASUS yalnızca sözleşmeye dayalı kayıplardan, zararlardan ya da iddialardan, haksız fiillerden ya da bu garanti beyanati uyarınca söz konusu olan ihlalden dolayı zararlarınızı tazmin etmekte yükümlü olacaktır.

Bu limit ayrıca ASUS'un tedarikçileri ve satıcıları için de geçerlidir. Bu, ASUS'un, tedarikçilerinin ve satıcınızın müşterek sorumluluklarına ilişkin maksimum limittir.

ASUS, HİÇBİR KOŞUL ALTINDA ŞU SAYILANLARDAN HERHANGİ BİRİNE KARŞI YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR: (1) HASARLARLA İLGİLİ OLARAK TARAFINIZA YÖNELİK ÜÇÜNCÜ TARAF İDDİALARI; (2) KAYIT YA DA VERİ KAYIPLARINIZ YA DA BUNLARIN ZARAR GÖRMESİ; YA DA (3) ÖZEL, ARIZA YA DA DOLAYLI ZARARLAR YA DA HERHANGİ BİR EKONOMİK SONUÇSAL ZARAR (KAR YA DA TASARRUF KAYIPLARI DA DAHİL) - ASUS'UN, TEDARİKÇİLERİNİN YA DA SATICINIZIN SÖZ KONUSU ZARARIN OLASILIĞI KONUSUNDA BİLGİLENDİRİLMİŞ OLMALARI DURUMUNDA DAHİ YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR.

## Kaplama Uyarısı

---

**ÖNEMLİ!** Elektrik yalıtımı ve elektriksel güvenlik sağlamak için, G / Ç bağlantı noktalarının bulunduğu alanlar hariç cihazın gövdesini yalıtım için bir kaplama uygulanmıştır.

---

## ASUS Geri Dönüştürme / Geri Alma Hizmetleri

ASUS geri dönüştürme ve geri alma programları çevremizi koruma konusunda en yüksek standartlara kendimizi adamamızın sonucudur. Paketleme malzemeleri yanında ürünleri, pilleri ve diğer bileşenleri sorumlu bir şekilde geri dönüştürebilmeniz için size çözüm sağlamamız gerektiğine inanıyoruz. Farklı bölgelerle ilgili ayrıntılı geri dönüştürme bilgileri için lütfen <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> adresine gidin.

## DK01 Modeli için (isteğe bağlı)

### CE İşareti Uyarısı



Bu aygıtın gönderilen sürümü 2014/30/EU sayılı "Elektromanyetik uyumluluk" ve 2014/35/EU sayılı "Alçak gerilim yönergesi" EMC yönergelerinin gerekliliklerine uygundur.

### EC Uygunluk Beyanı

Bu ürün R & TTE Direktif 1999 / 5 / EC 'nin düzenlemeleriyle uyumludur. Uygunluk Beyanı <https://www.asus.com/support/> adresinden indirilebilir.

### Güç Güvenlik Koşulu

6A'e kadar elektrikli akımı olan ve 3 kg'dan daha fazla ağırlığı olan ürünler H05VV - F , 3G, 0.75 mm2 ya da H05VV-F, 2G, 0.75 mm2 'den daha büyük ya da buna eşit onaylı güç kablosu kullanmalıdırlar.

Yalnızca UL Listeli I.T.E., ASUS tabletlerle kullanım için.

### Kaplama Uyarısı

---

**ÖNEMLİ!** Elektrik yalıtımı ve elektriksel güvenlik sağlamak için, G / Ç bağlantı noktalarının bulunduğu alanlar hariç cihazın gövdesini yalıtım için bir kaplama uygulanmıştır.

---

### ASUS Recycling/Takeback Services

ASUS recycling and takeback programs come from our commitment to the highest standards for protecting our environment. We believe in providing solutions for you to be able to responsibly recycle our products, batteries, other components as well as the packaging materials. Please go to <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for detailed recycling information in different regions.

### Green ASUS notice

ASUS is devoted to creating environment-friendly products and packaging to safeguard consumers' health while minimizing the impact on the environment. The reduction of the number of the manual pages complies with the reduction of carbon emission.

For the detailed user manual and related information, refer to the user manual included in the ASUS Tablet or visit the ASUS Support Site at <https://www.asus.com/support/>.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

## Bakım, Onarım ve Kullanımda Uyulması Gereken Kurallar

- Ürününüzü teslim alırken, fiziksel bir hasar olup olmadığını kontrol ediniz
- Ürününüzü teslim alırken ürününüz ile birlikte verilmesi gereken aksesuarların tam olup olmadığını kontrol ediniz.
- Ürününüzün orijinal kutusunu ve paketini, kutu ve paket içindeki köpük aksesuar vb. daha sonraki servis ihtiyacında kullanılmak üzere lütfen saklayınız.
- Ürününüzü kurarken, kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, nem ve tozdan zarar görmemesine dikkat ediniz, bu sebeplerden ortaya çıkabilecek problemler cihazınızın GARANTİ DIŞI kalmasına neden olacaktır.
- Ürünü kullanmadan önce "KULLANIM KILAVUZUNU" dikkatlice okuyunuz.
- Ürünü kullanım kılavuzunda tarif edildiği şekilde kullanınız.
- Kullanma kılavuzundaki şartları yerine getirdikten sonra ürün ilk çalıştırmada çalışmazsa bağlantıları kontrol ediniz. Problem devam ederse satıcınızı ya da Yetkili Teknik Servislerimizden birini arayarak destek isteyiniz.
- Size sorulacağı için ürününüzün seri numarasını ve satın alma tarihini bir kenara not ediniz.
- Almış olduğunuz ürünleri düşürmeyiniz, çarpmayınız, suyla temas ettirmeyiniz, üzerine ağır cisimler yerleştirmeyiniz. Nem, toz vb. ortamlardan koruyunuz.
- Ürünü her zaman yüzeyi temiz ve sağlam zeminlerde kullanınız. Üzerine herhangi bir sıvı madde dökmeyiniz, ıslak ve kirli yüzeylerde kullanmayınız.
- Fiziksel hasarlı ürünler ile cihazın çalıştığı ortamın tozlu, nemli ve sıcak olması nedeniyle oluşan arızalar GARANTİ DIŞI'dır.
- Ürün üzerindeki etiketleri ve S / N ibareli barkodu kaybetmeyiniz, yırtmayınız, çıkarmayınız, karalamayınız. Seri numarasını okunmayan ürünler GARANTİ DIŞI'dır.
- Voltaj değişimlerinden, elektrik tesisatından veya topraklamadan kaynaklanan arızalar GARANTİ DIŞI'dır.
- Yetkili servislerin elemanlarından başka kişi veya kurumlarca ürüne yapılacak fiziksel müdahale ürünün garantisini sona erdirir.
- Ürünle ilgili bir sorun olduğunda ürünün garanti ile birlikte satın aldığınız bayi aracılığı ile yetkili teknik servislerimize ulaştırınız.
- Korumalı kapakları çıkartmaya çalışmayınız. Ürüne hasar verebilirsiniz.
- Ürününüzü çevresinde manyetik ürünler çalışırken kullanmayınız.

## Tüketicinin Hakları

1. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;

a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,

b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,

c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,

ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir.

2. Tüketiciler şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularını Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilirler.

3. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

b) Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

c) Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi

durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini talep edebilir.

## Enerji Tüketimini Azaltma

ASUS Tablet, enerji tüketimini azaltabileceğiniz birtakım ayarlara sahiptir. Bu ayarlar sayesinde arka plandaki enerji tüketimini azaltarak yeni bir şarj işlemine kadar tabletinizin bataryasından daha uzun süreli faydalanabilirsiniz.

- Kullanımınız bittiğinde güç tuşuna kısa süreli basarak ekranı kapatın.
- Arka planda çalışmakta olan gereksiz uygulamaları düzenli olarak sonlandırın.
- İhtiyaç duyulmayan durumlarda, gereksiz enerji tüketiminin önüne geçmek için Bluetooth ve kablosuz ağ özelliklerini devre dışı bırakın.
- Ekran parlaklığını bulunduğunuz ortama uygun düzeyde tercih edin.
- Ekran parlaklığının azaltılması için geçmesi gereken süreyi kısaltın.

## Periyodik Bakım ile İlgili Hususlar

Cihazın garanti süresi içerisinde (2 yıl) ya da belirtilen kullanım ömrü aralığında (5 yıl) cihazın bakım ve periyodik kontrol işlemleri gerçekleştirilebilmektedir. Cihazınızın periyodik bakım ve temizlik gerektirmesi durumunda, yetkili servis istasyonlarından ücretli olarak bakım, temizlik ve kontrol hizmetlerini alabilirsiniz.

Cihazınızdaki içeriklerin korunması ve olası işletim arızalarına karşı önlem olarak cihazınızın saklama ortamında bulunan bilgilerin periyodik olarak yedek kopyalarını almanız gerekmektedir. Yetkili servis istasyonları ve distribütörler, garanti hizmetini almadan önce satın alma bilgilerinizi sunmanızı, olası sorunların tespiti için hazırlanan soruları yanıtlamanızı ve garanti hizmeti prosedürüne uymanızı talep edebilir.

## TAŞIMA VE NAKLIYE SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Taşıma ve nakliye işlemini orijinal ambalaj ile yapınız. İndirme-bindirme ve taşıma sırasında ürüne maksimum dikkat gösterilmelidir. Taşıma ve nakliye sırasında ambalajın tamamen kapalı olduğundan emin olunuz. Ambalaja ve pakete zarar verebilecek (nem, su, darbe, vs) etkenlere karşı koruyunuz.

Ürünün kullanım esnasında kırılması, deforme ve zarar görmemesine,

Taşıma esnasında hasar ve arıza oluşmamasına,

Vurma, çarpma, düşürme vb. dış etkenler nedeniyle zarar görmemesine dikkat ediniz.

## DİSTRİBÜTÖR BİLGİLERİ

Notebook , Tablet ve Aksesuarları

### **BOĞAZIÇI BİLGİSAYAR TİCARET VE SANAYİ A.Ş.**

Eski Büyükdere Cad. No:2 Groupama Plaza Kat:6 Maslak / İstanbul

Tel: +90 (212) 331 10 00 Faks: +90 (212) 332 28 90

### **INDEX BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİK SAN. VE TİC. A.Ş.**

Merkez Mah. Erseven Sok. No: 8 34406 Kağıthane / İSTANBUL

Tel : +90 (212) 331 21 21 Faks: +90 (212) 332 09 29

### **KOYUNCU ELEKTRONİK BİLGİ İŞLEM SİSTEMLERİ SAN. VE DIŞ. TİC. A.Ş.**

Emek Mah. Ordu Cad. No: 18 Sarıgazi İSTANBUL 34785 TURKEY

Tel:+90 (216) 528 88 88 Faks: +90 (216) 313 18 18

### **PENTA TEKNOLOJİ ÜRÜNLERİ DAĞITIM TİC. A.Ş.**

Organize Sanayi Bölgesi, NATO Yolu, 4. Cad. No:1 34775 Yukarı Dudullu, Ümraniye/ İSTANBUL

Tel:+90 (850) 277 02 77 Faks:+ 90 (216) 415 23 69

Smartphone, Padfone ve Aksesuarları

### **BİLKOM BİLİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.**

Mahir İz Cad. No:26 K:2 Altunizade Üsküdar İstanbul – Türkiye

Tel: +90 (216) 554 90 00 Faks: +90 (216) 651 89 00

## ASUS ÇAĞRI MERKEZİ

Tel: +90 (216) 524 30 00 Faks: +90 (216) 481 83 80

e-posta adresi: destek@asus.com

[www.support.asus.com](http://www.support.asus.com)

[www.asus.com.tr](http://www.asus.com.tr)

## SERVİS BİLGİLERİ

Androidli Tablet Ürünleri Servis Bilgisi

### **SMS INFOCOMM TEKNOLOJİ SERVİS LTD. ŞTİ.**

Yenisahra Mah. Sütçüyolu Cad. No:62 D:1-2-3-4, Ataşehir İSTANBUL

Yurtçi kargo ücretsiz gönderim kodu: 271623947. Tel: 444 99 99

Notebook ve Windowslu Ürünler Servis Bilgileri

### **ASUS BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ TİC. LTD. ŞTİ.**

Kısıklı,Alemdağ Cad. Masaldan İş Merkezi C-Blok, No:60 D:1 Üsküdar / İSTANBUL

Yurtiçi Kargo Kodu: 144547972

### **TELESERVICE INT. TELEFON ONARIM VE TİC. LTD. ŞTİ.**



Atilla İlhan Cad. No:20/A, 34750 Ataşehir/ İSTANBUL

Yurtiçi Kargo Kodu: 220229558

Telefon Ürünleri Servis Bilgisi

**ASUS BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ TİC. LTD. ŞTİ.**

Kısıklı,Alemdağ Cad. Masaldan iş Merkezi C-Blok, No:60 D:1 Üsküdar / İSTANBUL

Yurtiçi Kargo Kodu: 144547972

# EU Uygunluk Beyanı



Biz, bu imza altındakiler

Üretici:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adres:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Avrupa'daki Yetkili:	ASUS COMPUTER GmbH
Adres, Şehir:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Ülke:	ALMANYA

Aşağıdaki ürünleri beyan ediyoruz :

Ürün adı :	Mobile Dock
Model adı :	DK01

Yukarıda belirtilen beyanın konusu birlik yasalarına göre uygundur:

**EMC – Direktif 2004/108/EC 19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/30/EU 20 Nisan 2016**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009 <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008 <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011
--	---

**R&TTE – Direktifi 1999/5/EC**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06) <input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) <input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) <input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) <input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04) <input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10) <input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02) <input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06) <input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02) <input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 <input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) <input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12) <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12) <input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) <input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09) <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11) <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07) <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input type="checkbox"/> EN 50385:2002
--	---

**LVD – Direktifi 2006/95/19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/35/EU 20 Nisan 2016**

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
--	--

**Ecodesign – Direktif 2009/125/EC**

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 <input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013
---	--

**RoHS – Direktifi 2011/65/EU**

Ver. 160217

**CE işareti**

**Ekipman Sınıfı 1**



(EU uygunluk işareti)

İmza

Jerry Shen

Basılı Ad

CEO

Pozisyonu

Taipei, Taiwan

Sürüm yeri

30/6/2016

Sürüm tarihi

2016

CE işaretinin ilk eklendiği yıl

# EU Uygunluk Beyanı



Biz, bu imza altındakiler

Üretici:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adres:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Avrupa'daki Yetkili:	ASUS COMPUTER GmbH
Adres, Şehir:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Ülke:	ALMANYA

Aşağıdaki ürünleri beyan ediyoruz :

Ürün adı :	ASUS Tablet
Model adı :	P01T

Yukarıda belirtilen beyanın konusu birlik yasalarına göre uygundur:

**EMC – Direktif 2004/108/EC 19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/30/EU 20 Nisan 2016**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014 <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011
--	---

**R&TTE – Direktifi 1999/5/EC**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10) <input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06) <input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02) <input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010 <input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08) <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10) <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11) <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07) <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input type="checkbox"/> EN 50385:2002
---	--

**LVD – Direktifi 2006/95/19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/35/EU 20 Nisan 2016**

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
--	--

**Ecodesign – Direktif 2009/125/EC**

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013
---	--

**RoHS – Direktifi 2011/65/EU**

Ver. 160217

**CE işareti**

**Ekipman Sınıfı 1**

# CE 2200

(EU uygunluk işareti)

İmza

Jerry Shen

Basılı Ad

CEO

Pozisyonu

Taipei, Taiwan

Sürüm yeri

13/07/2015

Orjinal Deklerasyon Tarihi

20/04/2016

Düzeltilmiş Deklerasyon Tarihi

2016

CE İşaretinin Eklendiği Yıl

# EU Uygunluk Beyanı



Biz, bu imza altındakiler

Üretici:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adres:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Avrupa'daki Yetkili:	ASUS COMPUTER GmbH
Adres, Şehir:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Ülke:	ALMANYA

Aşağıdaki ürünleri beyan ediyoruz :

Ürün adı :	ASUS Tablet
Model adı :	P021

Yukarıda belirtilen beyanın konusu birlik yasalarına göre uygundur:

**EMC – Direktif 2004/108/EC 19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/30/EU 20 Nisan 2016**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014 <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011
--	---

**R&TTE – Direktifi 1999/5/EC**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10) <input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10) <input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02) <input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08) <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10) <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11) <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07) <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input type="checkbox"/> EN 50385:2002 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008
---	---

**LVD – Direktifi 2006/95/19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/35/EU 20 Nisan 2016**

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
--	--

**Ecodesign – Direktif 2009/125/EC**

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013
---	--

**RoHS – Direktifi 2011/65/EU**

Ver. 160217

**CE işareti**

**Ekipman Sınıfı 1**

# CE 0682

(EU uygunluk işareti)

İmza

Jerry Shen

Basılı Ad

CEO

Pozisyonu

Taipei, Taiwan

Sürüm yeri

26/06/2015

Orjinal Deklerasyon Tarihi

20/05/2016

Düzeltilmiş Deklerasyon Tarihi

2016

CE İşaretinin Eklendiği Yıl

# EU Uygunluk Beyanı



## Biz, bu imza altındakiler

Üretici:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adres:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Avrupa'daki Yetkili:	ASUS COMPUTER GmbH
Adres, Şehir:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Ülke:	ALMANYA

## Aşağıdaki ürünleri beyan ediyoruz :

Ürün adı :	ASUS Tablet
Model adı :	P00C

Yukarıda belirtilen beyanın konusu birlik yasalarına göre uygundur:

### EMC – Direktif 2004/108/EC 19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/30/EU 20 Nisan 2016

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014, Class A <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011
---	---

### R&TTE – Direktifi 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) <input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) <input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04) <input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10) <input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06) <input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02) <input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 <input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08) <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12) <input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) <input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09) <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11) <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010
---	---

### LVD – Direktifi 2006/95/19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/35/EU 20 Nisan 2016

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
--	--

### Ecodesign – Direktif 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013
---	--

### RoHS – Direktifi 2011/65/EU

Ver. 160217

- CE işareti
- Ekipman Sınıfı 2



(EU uygunluk işareti)

İmza

Jerry Shen

Basılı Ad

CEO

Pozisyonu

Taipei, Taiwan

Sürüm yeri

30/4/2016

Sürüm tarihi

2016

CE işaretinin ilk eklendiği yıl

Model adı: P00C / P021 / P01T / DK01

<b>Üretici</b>	ASUSTeK Computer Inc.
<b>Adres, Şehir</b>	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
<b>Avrupa'daki Yetkili</b>	ASUS Computer GmbH
<b>Temsilci</b>	
<b>Adres, Şehir</b>	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY
<b>Ülke</b>	