

ASUS Tablet

# IN SEARCH OF INCREDIBLE

KULLANIM KILAVUZU



# TR8802

## Birinci Sürüm

### Şubat 2014

#### 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 alınmaz, yeniden kullanma sisteminde saklanamaz ya da herhangi bir dile tercüme edilemez.

ASUS, BU KILAVUZU, "MEVCUT DURUMUYLA" VE KISITLI OLMAMAĞLA 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 KESİNTİYE 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 DAHİL, 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 HİÇBİR SORUMLULUK YA DA YÜKÜMLÜLÜK KABUL ETMEZ.

Telif Hakkı © 2014 ASUSTeK COMPUTER INC. Her Hakkı Saklıdır.

#### Sınırlı Sorumluluk

ASUS'tan kaynaklanan bir temerrütten ya da diğer bir yükümlülüğten 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 etmekle yükümlü olacaktır.

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

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 DAHİL YÜKÜMLÜ OLMAYACAKTIR.

#### Hizmet ve Destek

Birden fazla dile hazırlanmış <http://support.asus.com> adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

# İçindekiler Tablosu

Bu Kılavuz Hakkında .....	6
Bu Kılavuzda Kullanılan İfadeler .....	7
Tipografya .....	7
Güvenlik Tedbirleri .....	8
Aygıtınızı Şarj Etme .....	8
ASUS Tabletinizin Kullanılması.....	8
Uçak Önlemleri.....	8
Paket İçeriği.....	9

## 1. Bölüm: Donanım Yerleşimi

ASUS Tabletinizi Tanıma .....	12
Önden Görünüm .....	12
Arkadan Görünüm .....	14
Yan Bölmenin İçinde.....	17

## 2. Bölüm: ASUS Tablet Kullanılması

ASUS Tabletinizi Kurma.....	20
Bir Micro SIM Kartın Takılması .....	20
Bir Micro SD Kartın Takılması.....	23
ASUS Tabletinizi Şarj Etme .....	26
ASUS Tabletinizi Açma .....	28
ASUS Tablete İlişkin Hareketler .....	29

## 3. Bölüm: Android™ İle Çalışmak

Ürününüzün İlk Defa Başlatılması .....	36
Android™ Kilit Ekranı .....	37
Aygıtınızın Kilidini Açma .....	38
Kilit Ekranında Bir Duvar Kâğıdı Ekleme.....	38
Kilit Ekranında Bir Pencere Öğesi Ekleme .....	39
Google Now'a Giriş .....	39

Ana Ekran.....	41
Ekran Görünümleri.....	42
Ekran Yönelimini Kilitleme.....	43
Arama ve Metin Özelliklerini Kullanma.....	44
Arama Yapma.....	44
Kişilerinizi Ayarlama.....	44
Metin Mesajı Gönderme.....	45
SIM Kart Ayarlarınızı Yönetme.....	46
Dünyaya Bağlanma.....	47
Mobil Ağlara Bağlanmak.....	47
Wi-Fi Ağlarına Bağlanma.....	47
Bluetooth'u Kullanma.....	48
Uygulamaları Yönetme.....	51
Uygulama Kısayollarının Oluşturulması.....	51
Ana Ekran'dan Uygulamayı Kaldırma.....	51
Uygulama Bilgilerini Görüntüleme.....	52
Uygulama Klasörü Oluşturulması.....	53
Son Kullanılanlar Ekranından Uygulamaların Görüntülenmesi.....	54
ASUS Task Manager (Görev Yöneticisi).....	56
Dosya Yöneticisi.....	58
Dahili Belleğe Erişim.....	58
Harici Depolama Aygıtlarına Erişim.....	58
Ayarlar.....	60
ASUS Hızlı Ayarlar.....	60
ASUS Tabletinizi Kapatma.....	62
ASUS Tabletinizi Uyku Moduna Alma.....	62

## 4. Bölüm: Önceden Yüklenmiş Uygulamalar

Önceden Yüklenmiş Özel Uygulamalar.....	64
Google Play Müzik.....	64
Kamera .....	66
Galeri .....	70
E-Posta .....	76
Gmail .....	78
Play Store .....	79
Haritalar .....	80
SuperNote.....	81
AudioWizard.....	87
App Lock .....	88
Widget'lar.....	91
ASUS Battery (ASUS Pili).....	92

## Ekler

İşitme Kaybını Önleme .....	94
EC Uygunluk Beyanı .....	94
CE İşareti Uyarısı .....	95
RF Maruziyet Bilgisi (SAR) - CE .....	95
Güç Güvenlik Koşulu .....	96
ASUS Geri Dönüştürme / Geri Alma Hizmetleri.....	96
Kaplama Uyarısı .....	96
Yeşil ASUS Bildirimi .....	96
Düzgün Elden Çıkarma.....	97

# Bu Kılavuz Hakkında

Bu kılavuz, ASUS tablet donanım ve yazılım özellikleri hakkında bilgi vermekte olup aşağıdaki bölümlerden oluşmaktadır:

## 1. Bölüm: Donanım Yerleşimi

Bu bölümde ASUS tabletinizin donanım bileşenleri ele alınmıştır.

## 2. Bölüm: ASUS Tabletın Kullanılması

Bu bölümde ASUS tabletinizin farklı parçalarının nasıl kullanıldığı gösterilmiştir.

## 3. Bölüm: Android™ İle Çalışmak

Bu bölümde ASUS tabletteki Android™ işletim sisteminin kullanımı hakkında genel bir bakış yer almaktadır.

## 4. Bölüm: Önceden Yüklenmiş Uygulamalar

Bu bölümde ASUS tabletteki önceden yüklenmiş olan uygulamaların tanıtımı yer almaktadır.

## Ekler

Bu bölümde ASUS tablet için uyarılar ve güvenlik bildirimleri yer almaktadır.

## 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.

---

## Tipografya

**Kalın** = Bu, seçilmesi gereken bir menü veya öğeyi belirtir.

*İtalik* = Bu, kılavuzda danışabileceğiniz kısımları göstermektedir.

## Güvenlik Tedbirleri

### Aygıtınızı Şarj Etme

Uzun süre boyunca pil modunda kullanmadan önce ASUS tabletinizi tamamen şarj ettiğinizden emin olun. Güç adaptörünün AC güç kaynağına bağlı olduğu sürece ASUS tabletinizi şarj edeceğini unutmayın. Kullanımdayken ASUS tableti şarj etmenin daha uzun süreceğine dikkat edin.

---

**ÖNEMLİ!** Tam şarj olduğunda ASUS tableti güç kaynağına bağlı bırakmayın. ASUS tablet güç kaynağına uzun süre bağlı bırakılmak üzere tasarlanmamıştır.

---

### ASUS Tabletinizin Kullanılması

ASUS tabletiniz yalnızca 0°C (32°F) ve 35°C (95°F) arasındaki ortam sıcaklıklarında kullanılabilir.

Aşırı yüksek veya düşük sıcaklıklara uzun süre maruz bırakıldığında pil ömrü hızla düşer ve kısalır. Pilden en iyi şekilde yararlanmak için, önerilen ortam sıcaklıklarında bulunduğundan emin olun.

### Uçak Önlemleri

Kullanılabilen ilgili uçak hizmetleri ve ASUS tabletinizi uçakta kullanırken izlenmesi gereken kısıtlamalar hakkında bilgi için havayolu şirketinizle iletişim kurun.

---

**ÖNEMLİ!** ASUS tabletinizi X-ray cihazlarından (taşıyıcı bantlara yerleştirilen eşyalar için kullanılırlar) geçirebilirsiniz, ancak manyetik dedektörlere ve manyetik çubuklara maruz bırakmayın.

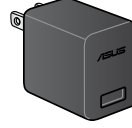
---



# Paket İçeriği



ASUS tablet



Güç adaptörü



Micro USB kablosu



Teknik belgeler ve garanti kartı

---

## NOTLAR:

- Bileşenlerden herhangi biri hasar görmüş ya da eksik ise satıcınızla temasa geçin.
  - Birlikte verilen güç adaptörü ülkeye veya bölgeye göre değişir.
-

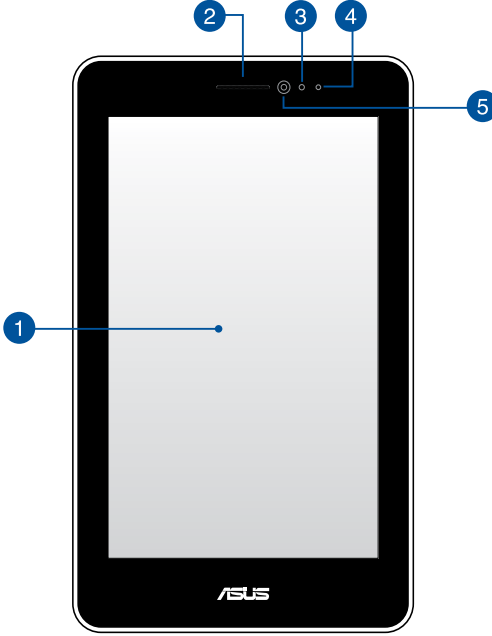


# ***1. Bölüm:***

## ***Donanım Yerleşimi***

# ASUS Tabletinizi Tanıma

## Önden Görünüm



### 1 Dokunmatik Ekran

Dokunmatik ekran, elektronik kalem veya dokunma hareketleriyle ASUS tabletinizi çalıştırmanızı sağlar.

### 2 Kulaklık

Kulaklık alıcısı hattın diğer ucundaki kişiyi duymanızı sağlar.

### 3 **Yakınlık Algılayıcı**

ASUS tabletinizi arama yapmak ya da almak için kullanırken, yakınlık sensörü dokunma işlevini devre dışı bırakır ve arka ışığı kapatır.

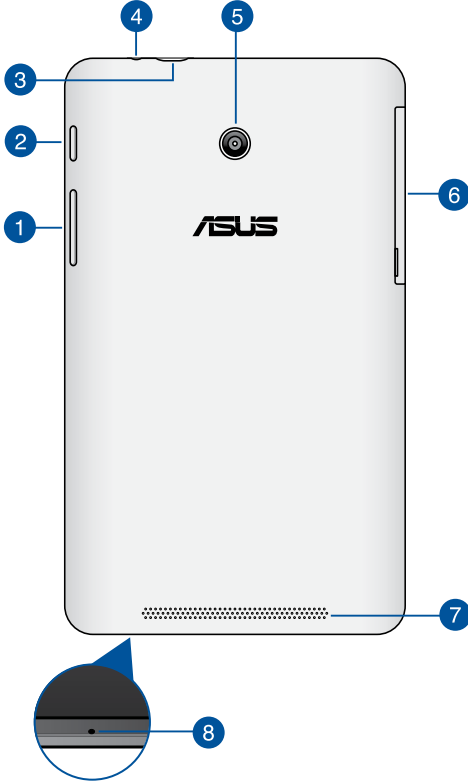
### 4 **Yakınlık Algılayıcı LED'i**

Yakınlık sensörü LED'i (ışık yayan diyot), yakınlık sensörünün sizinle ASUS tabletiniz arasındaki mesafeyi algılamasını sağlayan soluk kızılötesi ışınlar yayar.

### 5 **Ön Kamera**

Kamera, ASUS tabletinizi kullanarak fotoğraf çekmenizi veya video kaydetmenizi sağlar.

## Arkadan Görünüm



### 1 Ses Düğmesi

Ses düzeyi düğmesi ASUS tabletinizin ses düzeyini artırmanızı veya azaltmanızı sağlar.

Ayrıca, ses düğmesini kullanarak aşağıdakilerden birini de yapabilirsiniz:

- Titreşim modunu etkinleştirmek için ses seviyesini azaltma düğmesini basılı tutun.
- Titreşim modundayken Sessiz moduna geçmek için ses seviyesini azaltma düğmesine basın.
- Müzik, mesaj uyarısı ve saat alarmı ses seviyelerini gösterip ayarlamak için ses seviyesini yükseltme düğmesini basılı tutun.

## 2 Güç Düğmesi

ASUS tabletinizi açmak veya bekleme modundan uyandırmak için güç düğmesine yaklaşık iki (2) saniye basın.

ASUS tabletinizi kapatmak için, güç düğmesine yaklaşık iki (2) saniye basın ve istendiğinde **Kapat** ögesine dokunun, sonra **Tamam** ögesine dokununuz.

ASUS tabletinizi kilitlemek veya bekleme moduna geçirmek için, güç düğmesine basın ve hemen bırakın.

ASUS tabletiniz yanıt vermediğinde, kapatmaya zorlamak için güç düğmesini yaklaşık dört (4) saniye basılı tutunuz.

---

### ÖNEMLİ!

- ASUS tabletiniz on beş (15) saniye etkin olmadığında, otomatik olarak bekleme moduna geçer.
  - Sistemi yeniden başlatmaya zorlamak veri kaybına neden olabilir. Verilerinizi mutlaka düzenli olarak yedeklemenizi öneririz.
- 

## 3 Micro USB 2.0 Bağlantı Noktası

Pil paketini şarj etmek veya ASUS tabletinize güç sağlamak için Micro USB (Evrensel Seri Veri Yolu) 2.0'ı kullanınız. Bu bağlantı noktası aynı zamanda verileri bilgisayarınızdan ASUS tabletinize ve aksi yönde aktarmanızı mümkün kılmaktadır.

---

**NOT:** ASUS tabletinizi bilgisayarınızdaki USB bağlantı noktasına bağlarsanız, ASUS tablet yalnızca uyku modundayken (ekran kapalı) veya gücü kapatıldığında şarj olur.

---

## 4 Hoparlör / Kulaklık Bağlantı Noktası

ASUS tabletinizi güçlendirilmiş hoparlörlere ya da bir kulaklığa bağlamanıza olanak tanır.

---

**ÖNEMLİ!** Bu bağlantı noktası harici mikrofonu desteklemez.

---

## 5 Arka Kamera

Arka kamera, ASUS tabletinizi kullanarak yüksek çözünürlüklü fotoğraf çekmenizi veya video kaydetmenizi sağlar.

## 6 Yan Bölme

Yan bölme, Micro SIM (Abone Kimlik Modülü) kartı yuvası ve Micro SD kartı yuvasını içerir.

---

**NOT:** Daha fazla ayrıntı için *Yan Bölmenin İçinde* bölümüne bakınız.

---

## 7 Hoparlörler

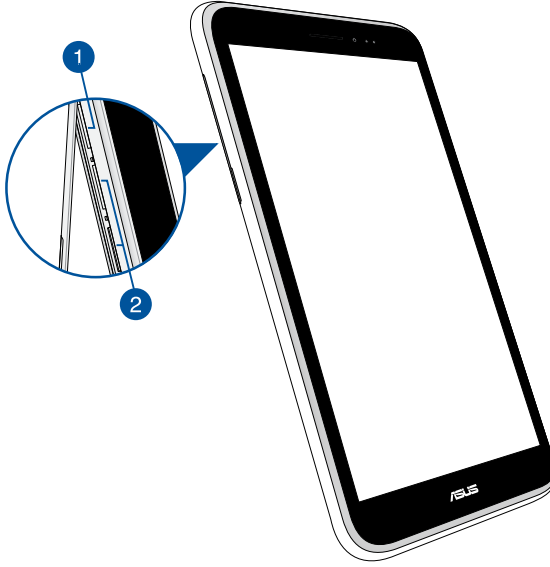
Hoparlörler, sesleri doğrudan ASUS tabletinizden duymanıza olanak tanır. Ses özellikleri yazılım kontrollüdür.

## 8 Mikrofon

Mikrofon, video konferans görüşmesi, ses aktarımları ya da basit ses kayıtları gibi uygulamalar için kullanılabilir.



## Yan Bölmenin İçinde



### 1 Micro SD Kartı Yuvası

ASUS tablet Micro SD, Micro SDHC ve Micro SDXC kart biçimlerini destekleyen bir dahili bellek kartı okuyucusu yuvasıyla gelir.

---

**NOT:** Daha fazla ayrıntı için *Bir Micro SD Kartın Takılması* bölümüne bakınız.

---

### 2 Micro SIM Kart Yuvaları\*

ASUS tablet, WCDMA, DC-HSPA ve GSM / EDGE ağ bantlarını destekleyen yerleşik Micro SIM kart yuvalarıyla birlikte gelir.

---

**NOT:** Daha fazla ayrıntı için *Bir Micro SIM Kartın Takılması* bölümüne bakınız.

---

\* Micro SIM kart yuvalarının sayısı ülkeye ya da bölgeye göre değişiklik gösterebilir.



## **2. Bölüm:**

# ***ASUS Tabletin Kullanılması***

# ASUS Tabletinizi Kurma

## Bir Micro SIM Kartın Takılması

ASUS tabletinizi kullanarak arama yapabilmek, metin mesajları gönderebilmek veya bir mobil geniş bant ağına bağlanabilmek için, önce Micro SIM (Abone Kimlik Modülü) kartını takmanız gerekir.

Bir Micro SIM kartı takmak için:

1. ASUS tabletinizin yan bölme kapağını açın.

### Çift SIM kartlı model için

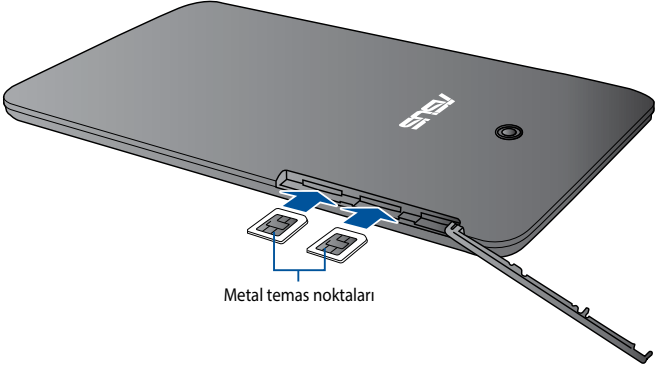


### Tek SIM kartlı model için

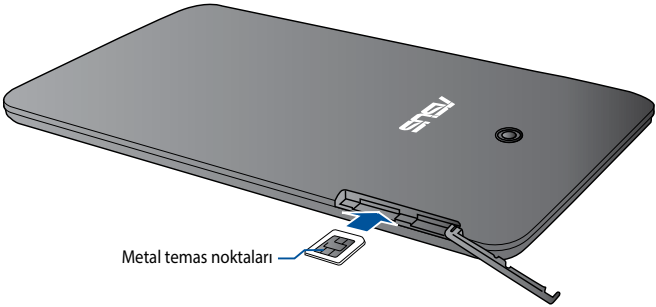


2. Micro SIM kartı, metal temas noktaları yukarı bakar şekilde Micro SIM kart yuvalarından birine takın.

### Çift SIM kartlı model için



### Tek SIM kartlı model için

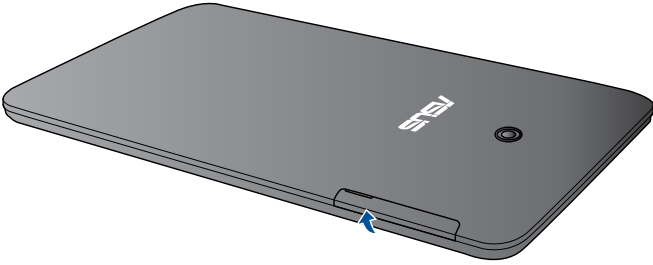


3. Yan bölme kapağını sıkıca kapatın.

### Çift SIM kartlı model için



### Tek SIM kartlı model için



## Bir Micro SD Kartın Takılması

Bir Micro SD kartı takmak için:

1. ASUS tabletinizin yan bölme kapağını açın.

### Çift SIM kartlı model için

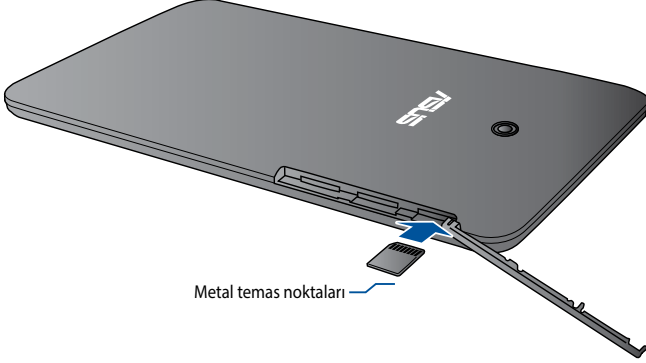


### Tek SIM kartlı model için

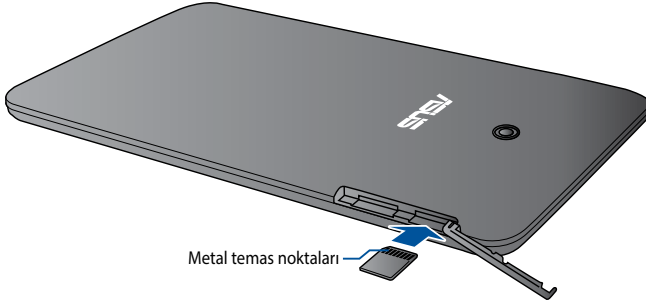


2. Micro SD kartı, metal temas noktaları gösterildiği gibi yukarı bakar şekilde Micro SD kart yuvasına takın.

### Çift SIM kartlı model için



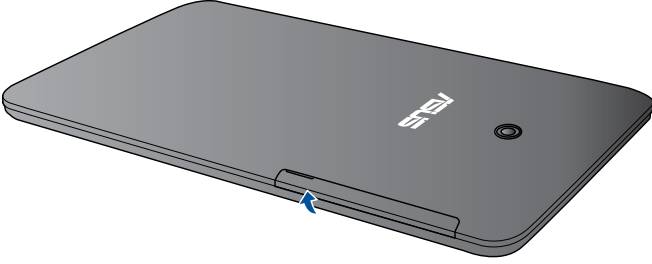
### Tek SIM kartlı model için



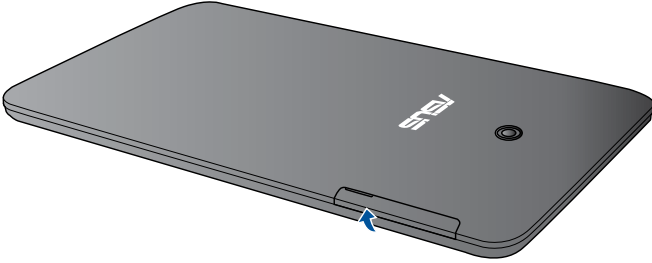


3. Yan bölme kapağını sıkıca kapatın.

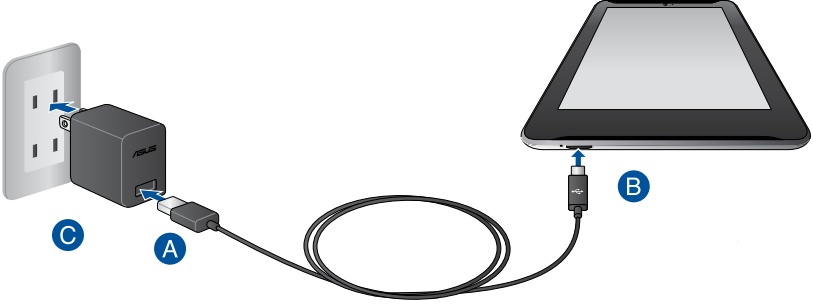
### Çift SIM kartlı model için



### Tek SIM kartlı model için



## ASUS Tabletinizi Şarj Etme



ASUS tabletinizi şarj etmek için:

- A** Micro USB kablosunu güç adaptörüne bağlayın.
- B** Micro USB bağlantısını ASUS tabletinize takın.
- C** Güç adaptörünü topraklı elektrik prizine takın.



ASUS tabletinizi pil modunda ilk kez kullanmadan önce sekiz (8) saat şarj edin.

---

## **ÖNEMLİ!**

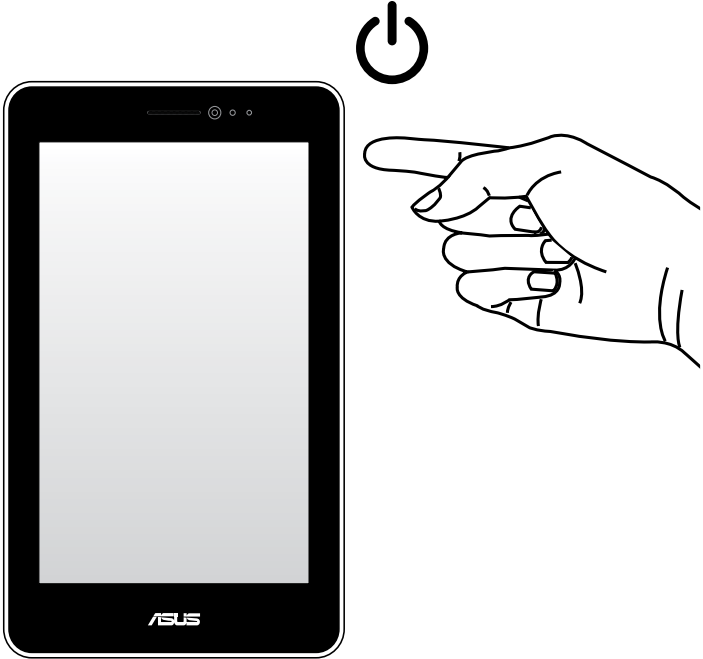
- ASUS tabletinizi şarj etmek için yalnızca verilen güç adaptörünü ve Micro USB kablosunu kullanın. Farklı bir güç adaptörü kullanımı ASUS tabletinize zarar verebilir.
  - Risk veya yaralanmayı önlemek için ASUS tableti şarj etmeden önce koruyucu filmi güç adaptöründen ve Micro USB kablosundan sıyrıp çıkarın.
  - Güç adaptörünü doğru giriş derecelendirmesi olan doğru elektrik prizine taktığınızdan emin olun. Bu adaptörün çıkış voltajı DC 5.2V, 1.35A'dır.
  - ASUS tabletinizi güç adaptörü modunda kullanırken, topraklı bir elektrik prizi üniteye yakın ve kolayca erişilebilir olmalıdır.
  - ASUS tabletinizin üstüne nesnelere yerleştirmeyin.
- 

## **NOTLAR:**

- ASUS tabletiniz sadece uyku modundayken (ekran kapalı) veya kapatılmışken bilgisayarın üzerindeki USB bağlantı noktasından şarj edilebilir.
  - 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 Açma

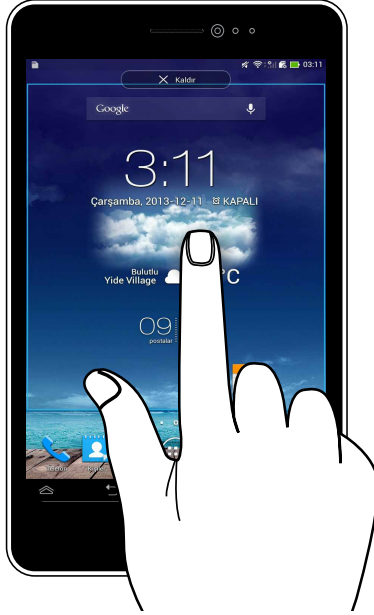
ASUS tabletinizi açmak için güç düğmesine yaklaşık iki (2) saniye basın.




## ASUS Tablete İlişkin Hareketler

Hareketler, programları başlatmanıza, ayarlara erişmenize ve ASUS tabletinizde gezinmenize olanak tanır. ASUS tabletinizin dokunmatik ekran panelinde el hareketlerini kullanırken aşağıdaki talimatlara başvurun.

### Sürükle / Dokun ve Tut / Uzun Süre Bas



- Bir uygulamayı taşımak için, uygulamaya dokununuz ve basılı tutunuz ve yeni konuma sürükleyiniz.
- Ana Ekran'dan uygulama silmek için uygulamaya dokununuz ve basılı tutunuz, ardından ekranın üst kısmına doğru sürükleyiniz.
- Ekran görüntüsünü yakalamak için  öğesine dokununuz ve basılı tutunuz.

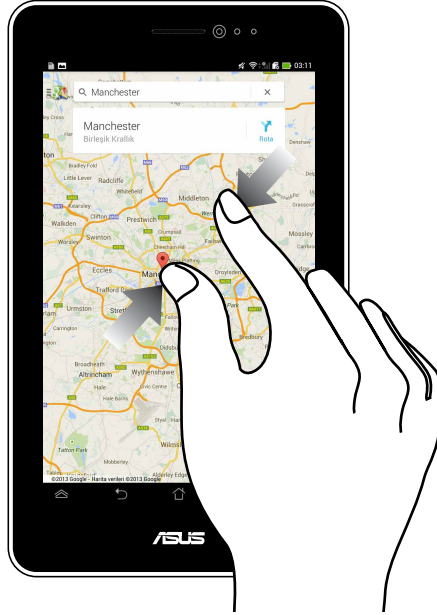
**NOT:** Bu ayarı etkinleştirmek için  > **ASUS Özelleştirilmiş Ayarları** menüsüne gidiniz ve ardından **En Son Uygulamalar Tuşunu basılı tutarak ekran görüntüleri yakalayın** seçeneğini işaretleyiniz.

## Dokunma



- Başlatmak için bir uygulamaya dokunun.
- Dosya Yöneticisi uygulamasında bir dosyaya dokunarak seçin ve açın.

## Uzaklařtırma



Galeri, Haritalar veya Yerler alanlarında görüntüyü uzaklaştırmak için dokunmatik ekran üzerinde iki parmağınızı bir araya getirin.

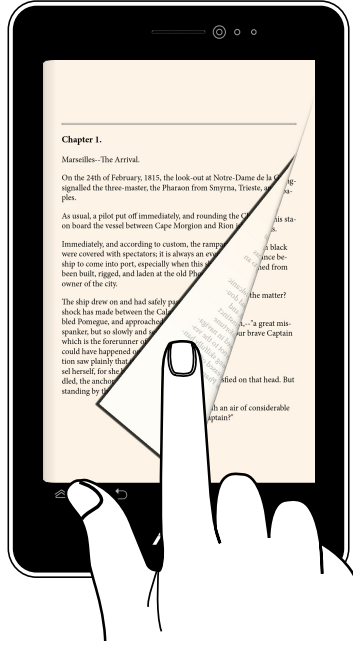
## Yakınlaştırma



Galeri, Haritalar veya Yerler alanlarında görüntüyü yakınlaştırmak için dokunmatik ekran üzerinde iki parmağınızı ayırın.



## Kaydırma



Ekranlar arasında değişim yapmak veya bir e-kitabın sayfalarını çevirmek ya da resim galerisinde gezinmek için dokunmatik ekran üzerinde parmağınızı sola ya da sağa kaydırın.








## **3. Bölüm:**

# ***Android™ ile Çalışmak***

## Ürününüzün İlk Defa Başlatılması

ASUS tabletinizi ilk defa başlatırken Android™ işletim sisteminizin temel ayarlarını yapılandırmak üzere size rehberlik edecek bir dizi ekran görünür.





ASUS tabletinizi ilk defa çalıştırmak için:

1. ASUS tabletinizi açın.
2. Bir dil seçin ve ardından  öğesine basın.
3. Bir girdi yöntemi veya klavye formatı seçin ve ardından  öğesine basın.
4. İnternete bağlanmak için bir ağ türü seçip (mobil şebeke ya da Wi-Fi veya her ikisi)  düğmesine dokunun.
5. Kullanılabilir Wi-Fi ağları listesinden bir ağ adına, ardından da  düğmesine dokunun. Bir ağa bağlanma adımını atlamak için  düğmesine dokunun.

---

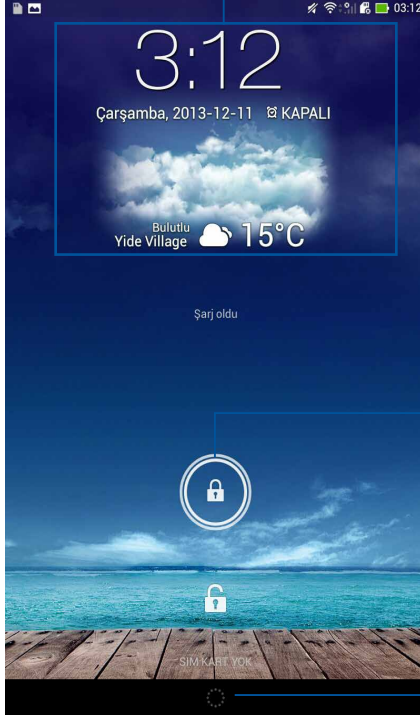
**NOT:** Bazı Wi-Fi ağları bir geçiş kodu girmenizi isteyebilir.

---

6. Veri senkronizasyonu türünü seçip  düğmesine dokunun.
7. Aşağıdaki temel öğeleri yapılandırmak için ekrandaki talimatları takip edin:
  - Google Hesabı
  - Google Ayarları ve hizmetleri
8. Yerel tarih ve saati ayarlayın ve ardından  düğmesine dokunun.
9. Ana Ekran'da girmek için  ya da  simgesine dokunun.
10. Ana Ekran'da, ASUS tabletinizde gezinmeye başlamak için **Tamam** öğesine dokunun.

# Android™ Kilit Ekranı

Saat, tarih ve hava durumu paneli

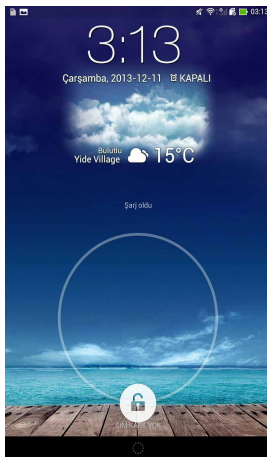


Kilit simgesi


Google Now başlatıcı

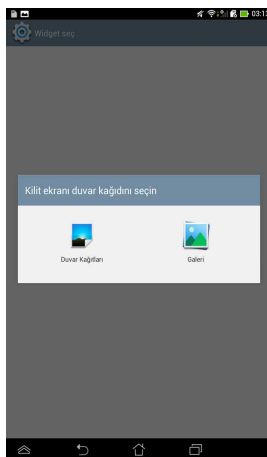
## Aygıtınızın Kilidini Açma

 simgesine dokunup  simgesine sürükleyin.



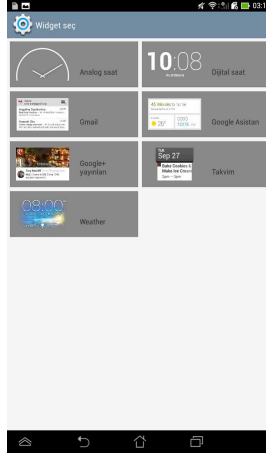
## Kilit Ekranında Bir Duvar Kâğıdı Ekleme

Duvar kâğıdı ve pencere ögesi panelini görüntülemek için kilit ekranını soldan sağa kaydırın,  ögesine dokununuz ve Galeri ya da Duvar Kâğıtları kısmından bir duvar kâğıdı seçin.



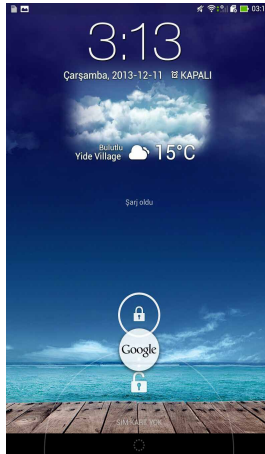
## Kilit Ekranında Bir Pencere Ögesi Ekleme

Duvar kâğıdı ve pencere ögesi panelini görüntülemek için kilit ekranını soldan sağa kaydırın, **+** ögesine dokunun ve bir pencere ögesi seçin.



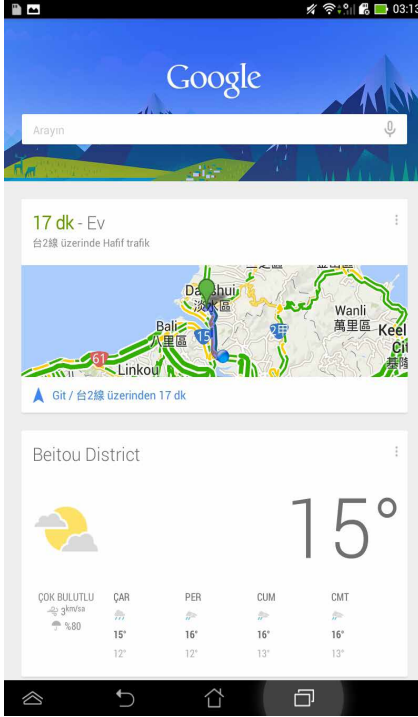
## Google Now'a Giriş

Sistem çubuğunda **Google Now** ögesine dokunup Google simgesine sürükleyin.



## Google Now

Google Now ASUS tabletinizde yer alan kişisel yardımcınızdır; güncel hava durumu, yakındaki restoranlar, uçuş bilgileri, randevularınız ve yanı sıra internet geçmişiniz, eşlenen takvimler ve hatırlatıcılardan alınan bilgilere dayalı diğer bilgiler konusunda anlık güncellemeler sunar.





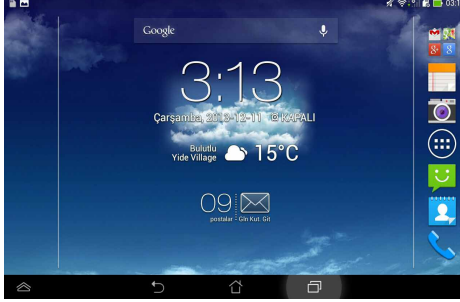
# Ana Ekran



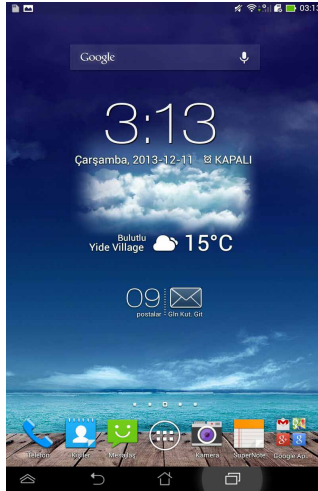
## Ekran Görünümleri

ASUS tabletinizin yerleşik yer çekimi sensörü sayesinde, tutuş biçiminize göre ekran otomatik olarak döndürülür. ASUS tabletinizi sola veya sağa çevirerek dikey ya da yatay görünüm arasında hızla geçiş yapabilirsiniz.

### Yatay Görünüm





### Dikey Görünüm

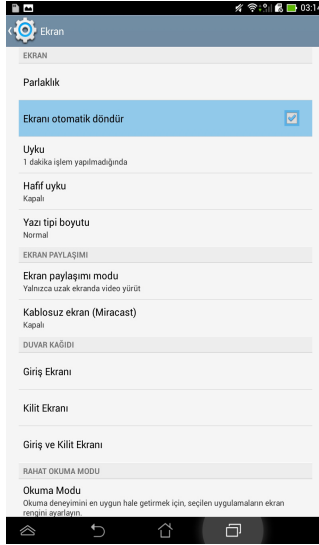


## Ekran Yönelimini Kilitleme

Varsayılan olarak ASUS tablet ekranınız otomatik olarak ASUS tabletinizi tutuş şeklinize bağlı olarak yönelimini yataydan dikey moda ve tam tersine değiştirir.

Ekranı otomatik döndürme işlevini devre dışı bırakmak için şu adımları izleyin:

1. Ana Ekran'da iken  öğesine basarak Tüm Uygulamalar ekranını açın.
2.  öğesine basın ve **Erişilebilirlik** menüsünde **Ekranı otomatik döndür** seçimini kaldırın.






**NOT: ASUS Hızlı Ayarları** öğesinden ekranı otomatik döndürme işlevini etkinleştirebilirsiniz / devre dışı bırakabilirsiniz. Daha fazla ayrıntı için, **Ayarlar** bölümüne bakın.


# Arama ve Metin Özelliklerini Kullanma

## Arama Yapma

Bir arama yapmak için:

1. Ana Ekran'da  ögesine dokununuz.
2. Aramak istediğiniz numarayı girmek için tuşlara dokununuz.
3. Aramak için  ya da  düğmesine dokununuz.

### NOTLAR:



- Arama düğmelerine adlar da atayabilir ve SIM kartlarının işlevlerini değiştirebilirsiniz. Bu işlevler hakkında daha fazla ayrıntı için *SIM Kart Ayarlarınızı Yönetme* kısmına başvurunuz.
- Yalnızca bir SIM kart takılıysa, aramak için  düğmesine dokununuz.

4. Aramayı sonlandırmak için  düğmesine dokununuz.

## Kişilerinizi Ayarlama



### Yeni Bir Kişi Ekleme

Yeni bir kişi eklemek için:

1. Ana Ekrandan  >  ögesine dokununuz.
2. Yeni bir kişiyi ASUS tabletinize kaydetmek için **Aygıt** ögesine dokununuz. Yeni bir kişiyi SIM kartınıza kaydetmek için SIM hesabına dokununuz.
3. Yeni kişinin ayrıntılarını girip **Bitti** ögesine dokununuz.

### Kişileri İçeri Alma



Kişileri içeri almak için:

1. Ana Ekran'dan  simgesine, ardından da  > **Kişileri yönet** ögesine dokununuz.
2. **İçe / Dışa Aktar** ögesine, ardından da ASUS tabletinize içe almak istediğiniz kişileri içeren SIM'e dokununuz.
3. **Aygıt** ögesine, ardından da kişilere dokununuz.
4. Tamamladığınızda **Al** ögesine dokununuz.


## Metin Mesajı Gönderme

ASUS tabletiniz, bir kişiden gelen metin mesajlarını tek bir metin dizisinde düzenleyerek, mesaj akışlarını izlemeyi ve uygun yanıtlar göndermeyi kolaylaştırır.

Kısa mesaj göndermek için:

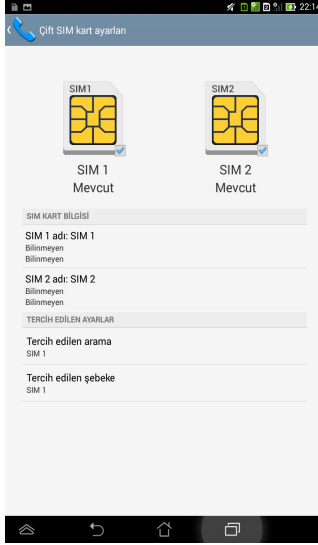
1. Ana Ekran'dan  ögesine dokunun.
2. **Alıcı** alanına alıcınızın telefon numarasını girin veya kişiler listenizden bir alıcı seçmek için  simgesine, ardından da **Tamam** ögesine dokunun.
3. **Mesaj yazın** alanına dokunup mesajınızı yazın.
4. Tamamladığınızda, mesajı göndermede kullanmak istediğiniz SIM hesabına dokunun.



**NOT:** Yalnızca bir SIM kart takılıysa, mesajı göndermek için  ögesine dokunun.

## SIM Kart Ayarlarınızı Yönetme

ASUS tabletiniz, SIM kartlarının işlevlerini yönetmenize olanak tanır. SIM hesabınızı etkinleştirmenizi ya da devre dışı bırakmanızı, SIM kartlarınız için hesap adları atamanızı veya SIM kartlarınızdan birini birincil SIM kartınız olarak ayarlamanızı sağlar.






**NOT:** Bu özellik yalnızca çift SIM kart yuvası olan ASUS Tablet için kullanılabilir.

# Dünyaya Bağlanma

## Mobil Ağlara Bağlanmak

SIM kartı taktıktan sonra, arama yapmak / almak veya veri iletmek / almak için ASUS tabletinizi kullanmaya hazır olursunuz. Farklı ülkeler ya da bölgelerde farklı mobil ağlar kullanılıyor olabilir ve ASUS tabletinizi bu ağlara erişmek için yapılandırmanız gerekebilir.

Mobil ağ ayarını yapılandırmak için:

1. Ayarlar ekranına gitmek için aşağıdakilerden birini yapın:
  -  öğesine dokunarak **Uygulamalar** ekranına gidin ve sonra **Ayarlar**'a  dokunun.
  - **ASUS Hızlı Ayarlar** kısmına gitmek için parmağınızı ekranın üstünden aşağı kaydırıp  öğesine dokunun.
2. Ayarlar ekranından **Diğer...**, ardından da **Mobil ağlar** komutuna dokunun.

---

**NOT:** ASUS Hızlı Ayarlar hakkında daha fazla ayrıntı için **Ayarlar** kısmına başvurun.

---

**ÖNEMLİ!** ASUS tabletiniz bir ağa bağlanamazsa, yardım için mobil operatörünüzle iletişime geçin.

---

## Wi-Fi Ağlarına Bağlanma



Wi-Fi kablosuz ağ teknolojisi, bir ağ üzerinden kablosuz olarak veri alıp vermenizi sağlar. Wi-Fi kullanmak için, ASUS tabletiniz Wi-Fi'ı etkinleştirin ve bir kablosuz ağa bağlanın. Bazı kablosuz ağlar bir anahtarla veya dijital sertifikalarla korunur ve ayarlama için ek adımlar gerektirir; diğerleri ise açıktır ve bunlara kolayca bağlanabilirsiniz.

---

**NOT:** Pil gücünden tasarruf etmek için kullanmadığınızda Wi-Fi'ı kapatın.

---

Wi-Fi'ı açmak ve bir Wi-Fi ağına bağlanmak için:

1.  öğesine dokunarak **Uygulamalar** ekranına gidin ve sonra **Ayarlar**'a  dokunun.
2. Wi-Fi anahtarını Açık konumuna kaydırın. Etkinleştirildiğinde, ASUS tabletiniz kullanılabilen Wi-Fi ağlarını tarar.

3. Bir ağı bağlanmak için adına dokunun. Ağ korumalı ise, bir parola yazmanız veya başka kimlik bilgileri girmeniz istenir.

**NOT:** ASUS tabletiniz daha önce bağlandığınız bir ağı bulursa otomatik olarak bu ağı bağlanır.

## Bluetooth'u Kullanma

### Aygıtınızda Bluetooth'u Etkinleştirme / Devre Dışı Bırakma




Bluetooth, kısa mesafelerde veri alıp vermek için kullanılan bir kablosuz standarttır. Akıllı telefon, bilgisayar, tablet aygıt ve kulaklık gibi birçok üründe Bluetooth bulunur.

Bluetooth birbirinin yakınındaki iki veya daha fazla aygıt arasında veri aktarmak için çok kullanışlıdır.

Bir Bluetooth aygıtını ilk bağladığınızda bunu ASUS tabletinizle eşleştirmeniz gerekir.

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

ASUS tabletinizin Bluetooth özelliğini etkinleştirmek ya da devre dışı bırakmak için aşağıdaki eylemlerden birini gerçekleştirebilirsiniz:



-  ögesine dokunarak **Tüm Uygulamalar** ekranına gidin ve sonra  ögesine dokunun. Bluetooth anahtarını **Açık** konuma kaydırın.
- **ASUS Hızlı Ayarlar** panelini görüntülemek için bildirim alanını aşağıya kaydırıp  ögesine dokunun.



## ASUS Tabletini Bir Bluetooth Aygıtla Eşleştirme

Bir Bluetooth aygıtını bağlamadan önce, ASUS tabletinizi o aygıt ile eşleştirmeniz gerekmektedir. Aygıtlar arasındaki eşleşme bağlantısını kaldırmadığınız sürece, aletler eşleşmiş durumda kalacaktır.

ASUS tabletinizi bir Bluetooth aygıtıyla eşleştirmek için:

1.  ögesine dokunarak **Tüm Uygulamalar** ekranına gidin ve sonra  ögesine dokunun. Bluetooth anahtarını **Açık** konuma kaydırın.
2. Kapsama alanındaki tüm Bluetooth aygıtlarını görmek için **Bluetooth'a** dokunun.

### NOTLAR:



- Eşleştirmek istediğiniz aygıt listede yoksa, Bluetooth özelliğinin açık olduğundan ve bulunabilir olarak ayarlandığından emin olun.
- Bluetooth özelliğini açma ve bulunabilir olarak ayarlamayı öğrenmek için aygıtla birlikte gelen teknik belgelere bakın.

3. Bluetooth aygıtınız hazır olmadan, ASUS tabletiniz taramayı durdurursa, **Cihazları ara** simgesine dokunun.
4. Kullanılabilen aygıtlar listesinde, eşleştirmek istediğiniz Bluetooth aygıtına dokunun. Eşleştirmeyi tamamlamak için takip eden ekrandaki talimatları izleyin. Gerekliyse aygıtla birlikte gelen teknik belgelere bakın.

## ASUS Tabletini Bir Bluetooth Aygıtına Bağlama





ASUS tabletinizi bir Bluetooth aygıtıyla eşleştirdikten sonra, bu aygıt daha sonra tekrar kapsama alanında olduğunda el ile kolayca tekrar bağlanabilirsiniz.

Bir Bluetooth aygıtına bağlama:

1.  ögesine dokunarak **Tüm Uygulamalar** ekranına gidin ve sonra  ögesine dokunun. Bluetooth anahtarını **Açık** konuma kaydırın.
2. Eşleştirilmiş Aygıtlar listesinde, eşleştirilmiş aygıtın adına dokunun.

## Bluetooth Aygıtın Eşleştirmesini Kaldırma ve Aygıtı Yapılandırma

Bir Bluetooth aygıtının eşleştirmesini kaldırmak ve aygıtı yapılandırmak için:


1.  ögesine dokunarak **Tüm Uygulamalar** ekranına gidin ve sonra  ögesine dokunun. Bluetooth anahtarını **Açık** konuma kaydırın.
2. **Bluetooth** simgesine ve eşleştirmesini kaldırmak veya yapılandırmak istediğiniz bağlı Bluetooth aygıtının yanındaki  simgesine dokunun.
3. Eşleştirilmiş Bluetooth aygıtı ekranından aşağıdakilerden istediğinizi yapabilirsiniz:
  - Aygıtın eşleştirmesini kaldırmak için **Eşleşmeyi bitir**'e dokunun.
  - Bluetooth aygıtının adını değiştirmek için, **Yeniden adlandır**'a dokunun.
  - Listelenen profillerden herhangi birine dokunarak herhangi bir profili etkinleştirin veya devre dışı bırakın.
4. Önceki ekrana dönmek için sistem çubuğunda  simgesine dokunun.

# Uygulamaları Yönetme

## Uygulama Kısayollarının Oluşturulması

Ana Ekran'da uygulama kısayolları oluşturarak en sevdiğiniz uygulamalara hızlıca erişebilirsiniz.

Uygulama kısayolu oluşturmak için:

1.  ögesine dokunarak **Uygulamalar** ekranına gidin.
2. **Tüm Uygulamalar** ekranından uygulama simgesine dokunun ve basılı tutun, ardından Ana Ekran'a sürükleyin.

## Ana Ekran'dan Uygulamayı Kaldırma

Ana Ekran'da yer alan uygulama kısayollarını silerek yeni uygulama kısayolları için yer açabilirsiniz.

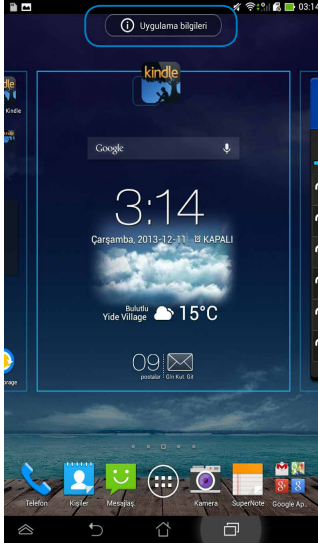
Uygulama kısayolunu kaldırmak için:

1. Ekran üzerinde **X Kaldır** seçeneği belirene dek uygulamaya basılı tutun.
2. Ana Ekran'dan kaldırmak için uygulamayı **X Kaldır** sürükleyin.



## Uygulama Bilgilerini Görüntüleme

Uygulama için kısayol oluştururken ayrıntılı uygulama bilgilerinin görüntüleyebilirsiniz. **Tüm Uygulamalar** ekranında uygulamaya basılı tuttuğunuzda Ana Ekran'a geçiş olur ve **Uygulama Bilgileri** Ana Ekran'ın üst kısmında belirir. Ayrıntılı bilgilerini görüntülemek için uygulamayı **Uygulama Bilgileri**'ne sürükleyin.



# Uygulama Klasörü Oluşturulması

Ana Ekran üzerinde kısayollarınızı düzenlemek için klasörler oluşturabilirsiniz.

Bir uygulama klasörü oluşturmak için:

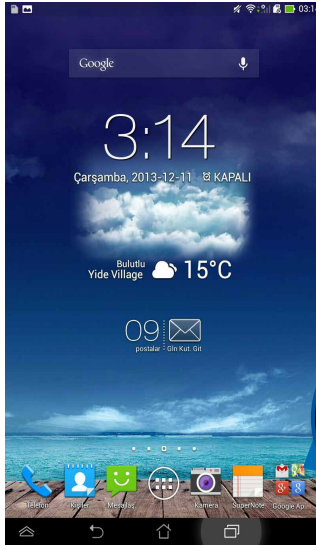
1. Ana Ekran'da, bir uygulamaya ya da kısayola dokunup şeffaf bir kare belirene kadar başka bir uygulamaya sürükleyin.

---

## NOTLAR:

- Oluşturulan klasör şeffaf bir kare içinde gösterilir.
  - Klasörünüz içerisinde birden fazla uygulama ekleyebilirsiniz.
- 


2. **Yeni klasör**'e dokunun ve klasörü yeniden adlandırmak için **Adsız Klasör** ögesine dokunun.

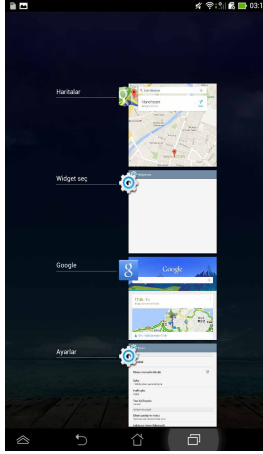


## Son Kullanılanlar Ekranından Uygulamaların Görüntülenmesi

Son Kullanılanlar ekranı en son başlatılan uygulamalarınıza dayalı olarak oluşturulan bir kısayol listesi sunar. Son Kullanılanlar ekranı üzerinden en son başlattığınız uygulamalara kolayca erişebilirsiniz veya aralarında geçiş yapabilirsiniz.

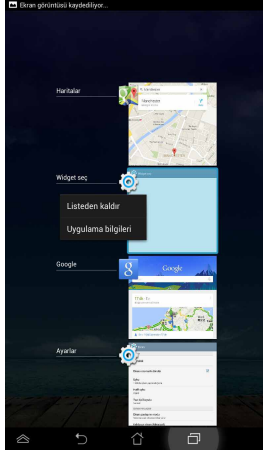
Son Kullanılanlar ekranına erişmek için:

1. Sistem çubuğundaki  ögesine dokununuz.
2. Açılan listede en son başlatılan uygulamalarınız görüntülenecektir. Başlatmak istediğiniz uygulamaya basın.



Son kullanılan uygulamaya ait menüyü görüntülemek için:

1. Menüsünü görüntülemek üzere son uygulamalardan birisine dokunun ve basılı tutun.
2. Uygulamayı listeden kaldırmak için **Listeden kaldır** seçeneğini kullanın. Bilgileri görüntülemek için **Uygulama Bilgileri** seçeneğine basın.



---


**NOT:** Son kullanılan bir uygulamayı sola veya sağa kaydırarak da listeden kaldırabilirsiniz.

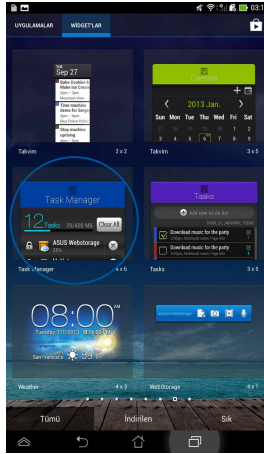
---

## ASUS Task Manager (Görev Yöneticisi)

ASUS Görev Yöneticisi o anda ASUS tabletinizde çalışmakta olan yardımcı programları, uygulamaları ve kullanım yüzdelerini gösterir. Ayrıca **Tümünü** işlevini kullanarak çalışmakta olan uygulamaları tek tek veya hep birlikte kapatabilir ve açabilirsiniz.

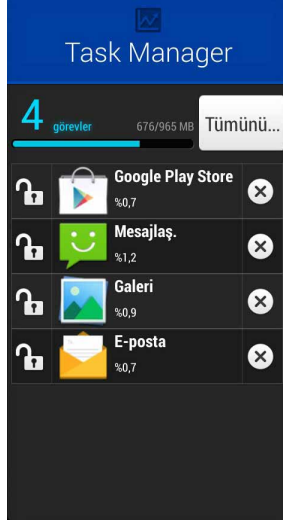
Görev Yöneticisini kullanmak için:


1.  ögesine dokunarak **Uygulamalar** ekranına gidin. Widget'lar menüsünü görüntülemek için **Widget**'lara dokunun.
2. Ana Ekran'da ASUS Görev Yöneticisi kutusunu görüntülemek için, **ASUS Task Manager**'a dokunun ve tutun.





3. Başlatılmış uygulamaları görüntülemek için listede yukarı ve aşağı kaydırın.



4. Kapatmak için çalışan uygulamanın yanındaki  öğesine dokunun. alışan uygulamaların tümünü aynı anda kapatmak için **Tümünü** đesine dokunun.




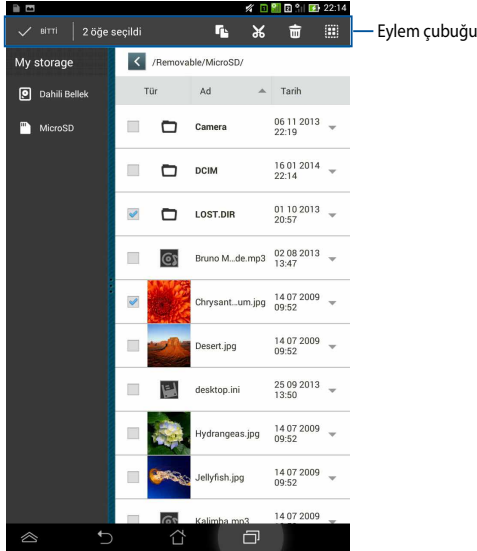
## İçeriğinin Özelleştirilmesi

Dosya Yöneticisi'nden aygıtınızın ve yüklü harici depolama aygıtının içeriğini kopyalama, kesme, paylaşma ve silmeniz mümkündür.

Bir dosya veya klasörü özelleştirdiğinizde, dosya veya klasörün arkasındaki kutuyu işaretleyin, eylem çubuğu ekranın sağ üst köşesinde belirecektir.

### NOTLAR:



-  eylemi yalnızca bir klasör içinde dosya veya dosyaların özelleştirilmesi halinde belirir.
- Ayrıca dosya veya klasörü işaretledikten sonra istenen hedef klasörünüze sürükleyip bırakabilirsiniz.



# Ayarlar

**Ayarlar** ekranı ASUS tablet ayarlarınızı yapılandırmanızı sağlar. Bu sistem uygulaması ile ASUS tabletinizin kablosuz bağlantı, donanım, kişisel, hesap ve sistem ayarlarını yapılandırabilirsiniz.

**Ayarlar** ekranına girmenin iki yolu vardır.

1. **Tüm Uygulamalar** ekranında  ögesine basarak menüyü görüntüleyin.
2. **ASUS Hızlı Ayarlar** panelini görüntülemek için ekranın üst kısmındaki bildirim çubuğunu aşağı kaydırın ve  ögesine basın.



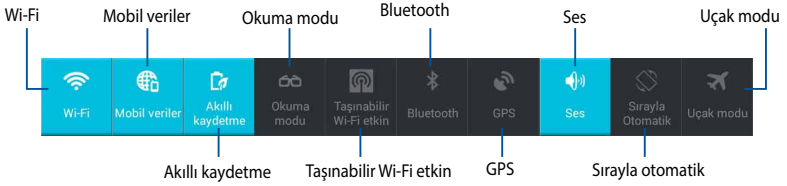
ASUS Hızlı Ayarlar

## ASUS Hızlı Ayarlar



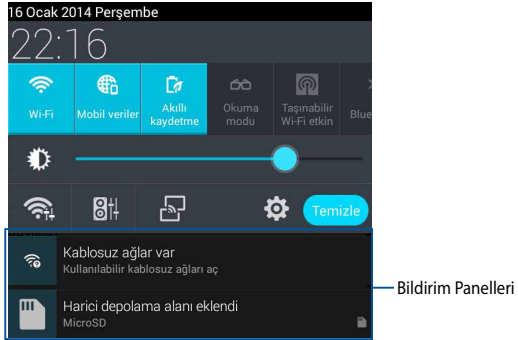
## ASUS Hızlı Ayarlar Paneli

İşlevini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için tek tek yardımcı program simgelerine dokununuz.



## Bildirim Panelleri

Bildirim panelleri uygulamalardaki uyarılar veya güncellemeler, gelen e-postalar ve yardımcı program durumu için **Hızlı Ayarlar** paneli altında görünür.



**NOT:** Öğeyi listeden kaldırmak için bildirimini sola veya sağa doğru kaydırın.

## ASUS Tabletinizi Kapatma

Aşağıdakilerden birini yaparak ASUS tabletinizi kapatabilirsiniz:

- Güç düğmesine yaklaşık iki (2) saniye basın ve istendiğinde **Kapat** öğesine dokunun, sonra **Tamam** öğesine dokunun.
- ASUS tabletinizin yanıt vermediği durumlarda ASUS tabletiniz kapanana kadar güç düğmesine yaklaşık dört (4) saniye boyunca basılı tutun.

---

**ÖNEMLİ!** Sistemi kapatmaya zorlamak veri kaybıyla sonuçlanabilir. Verilerinizin yedeğini düzenli olarak aldığınızdan emin olun.

---

## ASUS Tabletinizi Uyku Moduna Alma

ASUS tabletinizi uyku moduna almak için, güç düğmesine bir kez basın.

## ***4. Bölüm:***


# ***Önceden Yüklenmiş Uygulamalar***

# Önceden Yüklenmiş Özel Uygulamalar

## Google Play Müzik

Müzik Çalma uygulaması müzik koleksiyonunuz için entegre bir ara birim olup dahili olarak saklanan veya harici bir depolama aygıtında bulunan müzik dosyalarını oynatmanızı sağlar.

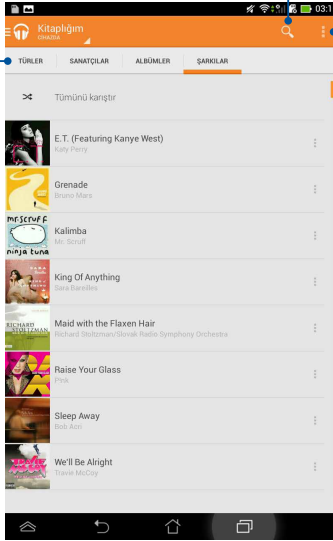
Bütün müzik dosyalarınızı karıştırarak çalabilir veya kaydırarak müzik keyfinize göre bir albüm seçebilirsiniz.

Google Play Müzik'i başlatmak için Ana Ekran'da  simgesine, ardından da



simgesine dokununuz.

Ses dosyalarını Son Çalınanlar, Türler, Sanatçılar, Albümler, Şarkılar ve türlere göre sıralamak için dokununuz.



Müzik dosyası arama

Müzik çalma ayarları




ASUS tabletin desteklediđi görüntü ve ses kodekler:

<b>Dekoder</b>	Ses Kodeki	AAC LC/LTP, HE-AACv1(AAC+), HE-AACv2(gelişmiş AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, Vorbis, WAV a-law/mu-law, WAV doğrusal PCM, WMA 10, WMA Kayıpsız, WMA Pro LBR
	Video Kodeki	H.263, H.264, MPEG-4, VC-1/WMV, VP8
<b>Kodlayıcı</b>	Ses Kodeki	AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB
	Video Kodeki	H.263, H.264, MPEG-4

## Kamera

Kamera uygulaması ASUS tabletiniz ile fotoğraf çekmenizi ve video kaydı yapmanızı sağlar.

Kamera açmak için Ana Ekran'da yer alan  simgesine dokununuz.


**NOT:** Çekilen fotoğraflar ve kaydedilen videolar **Galeri** uygulaması kullanılarak görüntülenebilir.

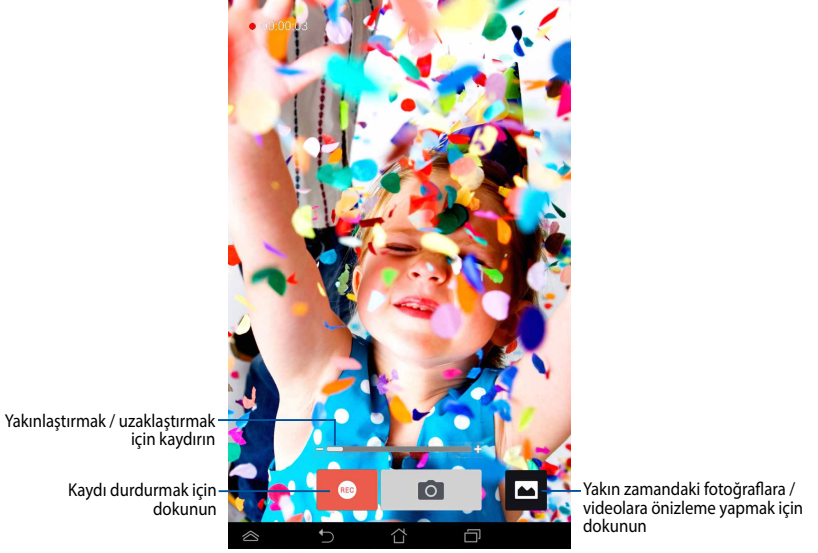
## Fotoğraf Çekme

Fotoğraf çekmek için kamera ekranında  simgesine dokununuz.



## Video Kaydetme

Video kaydetmeye başlamak için kamera ekranında  simgesine dokununuz.



Kayıt devam ederken, videoyu yakınlaştırmak ya da uzaklaştırmak için kaydırıcıyı da kullanabilirsiniz.

## Kamera Ayarlarını ve Efektleri Yapılandırma

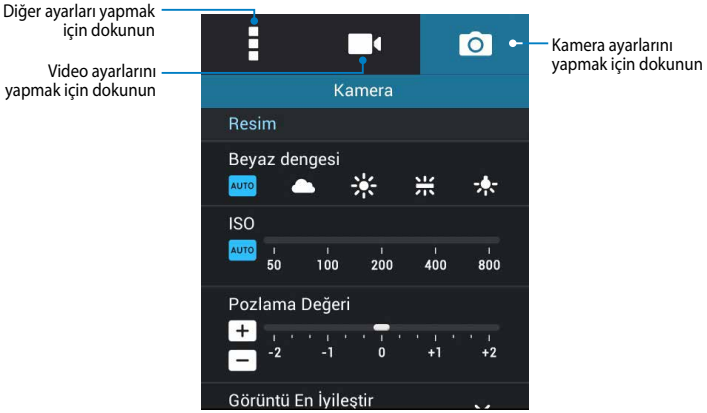
Kamera uygulaması, kameranızın ayarlarını yapmanızı, fotoğraflarınıza ve videolarınıza efektler uygulamanızı sağlar.

### Kamera Ayarlarını Yapılandırma

Kamera ayarlarını yapılandırmak için:

Kamera ekranında  simgesine dokununuz.

**ÖNEMLİ!** Fotoğraf çekmeden ya da video kaydetmeden önce ayarları uygulayın.



Aşağıdakiler, ASUS tabletinizin, yüksek çözünürlüklü fotoğraf çekebileceğiniz veya video kaydedebileceğiniz kamerasının ayarlarıdır:



Yüksek çözünürlüklü fotoğraf çekmek amacıyla beyaz ayarını, ISO ayarlarını, pozlandırma değeri, kamera çözünürlüğü, çekim modları ve odak ayarlarını yapmak için bu simgeye dokununuz.



Yüksek çözünürlüklü video kaydetmek amacıyla beyaz ayarını, pozlandırma değeri, video kalitesi ve odak ayarlarını yapmak için bu simgeye dokununuz.




Ekran ızgarasını etkinleştirmek, fotoğraf ve videolarınıza konum bilgisi eklemek, diğer kamera ayarlarını yapılandırmak ve ASUS tabletinizin kamerasının varsayılan ayarlarını geri yüklemek için bu simgeye dokununuz.

**NOT:** Arka kamerayı kullanarak yalnızca beyaz ayarı işlevini ayarlayabilirsiniz.

## Kamera Efektleri Uygulama

Kamera efektleri uygulamak için:

Kamera ekranından  ögesine, ardından da listelenen çeşitli kamera fotoğraf efektlerini seçmek için dokununuz.

---

**ÖNEMLİ!** Fotoğraf çekmeden ya da video kaydetmeden önce bir efekt seçin.


---

Bir efekt seçmek için dokununuz



## Galeri

Galeri uygulamasını kullanarak ASUS tabletinizde yer alan görüntü ve videoları izleyebilirsiniz. Bu uygulama ASUS tabletinizde yer alan görüntü ve video dosyalarını düzenleme, paylaşma veya silmenize imkan verir. Galeriyi üzerinden görüntüleri slayt gösterisi biçiminde görebilir veya seçili görüntü ya da video dosyasına basarak izleyebilirsiniz.

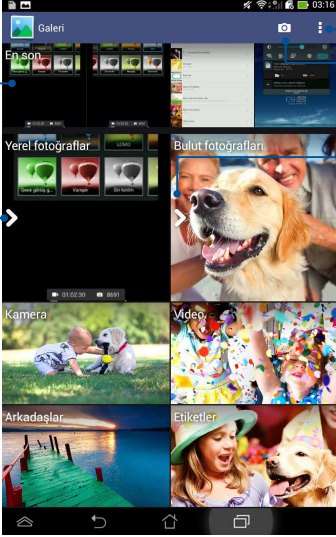
Galeriyi açmak için Ana Ekran'da yer alan  simgesine dokununuz.

## Galeri Ana Ekranı

Yakın zamandaki fotoğrafları ve videoları görüntülemek için soldan sağa ya da sağdan sola kaydırın

Galeri ayarları

Kamera uygulamasını hızla başlatmak için dokununuz



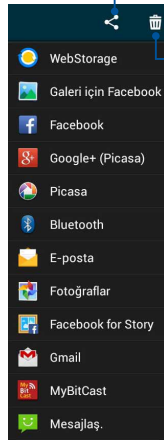
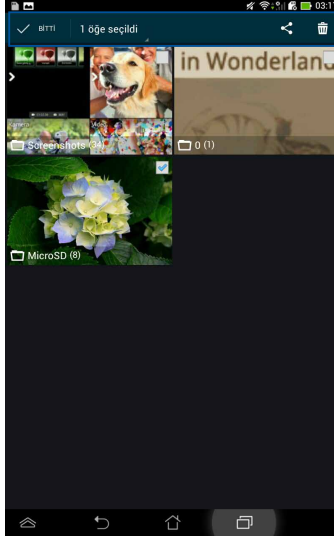
Fotoğrafları ve videoları bulut depolamalara göre açmak için oku sağa kaydırın

Fotoğrafları ve videoları, albüme, zamana, konuma ve kişilere göre açmak için oku sağa kaydırın

The image shows the Gallery application interface on an ASUS tablet. The screen is divided into several sections: 'En son' (Most recent) at the top, 'Yerel fotoğraflar' (Local photos) and 'Bulut fotoğrafları' (Cloud photos) in the middle, and 'Kamera' (Camera), 'Video', 'Arkadaşlar' (Friends), and 'Etiketler' (Tags) at the bottom. A blue arrow points from the text 'Yakın zamandaki fotoğrafları ve videoları görüntülemek için soldan sağa ya da sağdan sola kaydırın' to the 'En son' section. Another blue arrow points from 'Galeri ayarları' to the settings icon in the top right corner. A third blue arrow points from 'Kamera uygulamasını hızla başlatmak için dokununuz' to the camera icon in the top right corner. A fourth blue arrow points from 'Fotoğrafları ve videoları bulut depolamalara göre açmak için oku sağa kaydırın' to the right arrow icon in the 'Yerel fotoğraflar' section. A fifth blue arrow points from 'Fotoğrafları ve videoları, albüme, zamana, konuma ve kişilere göre açmak için oku sağa kaydırın' to the right arrow icon in the 'Etiketler' section.

## Albümleri Paylaşma ve Silme

Bir albüm paylaşmak için albüme dokununuz ve ekranın üst kısmında araç çubuğu belirene dek basılı tutunuz. Seçilen albümleri çevrimiçi olarak karşıya yükleyebilir, paylaşabilir veya ASUS tabletinizden silebilirsiniz.



Seçilen albümü paylaşım uygulamaları aracılığıyla paylaşmak için bu simgeye dokununuz.


Seçilen albümü silmek için bu simgeye basın.

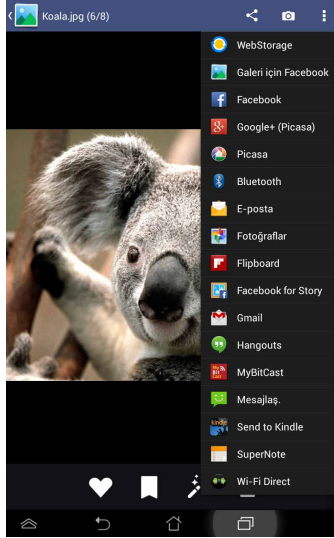
## Resimleri Paylaşma, Silme ve Düzenleme

Bir görüntüyü paylaşmak, düzenlemek veya silmek için öğeye basın, açılan görüntüye basarak ekranın üst kısmında araç çubuğunu açın.

### Görüntüleri Paylaşma


Bir görüntü paylaşmak için:

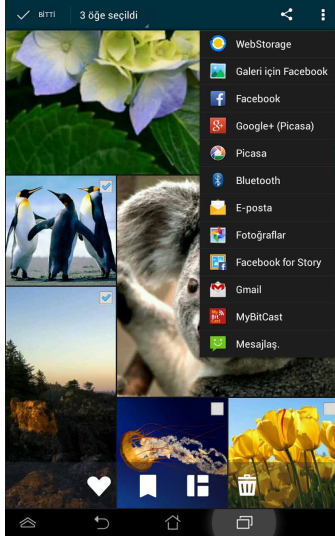
1. Galeri ekranından paylaşmak istediğiniz görüntüyü içeren albümü açın.
2. Seçmek için basın ve ardından  öğesine basarak paylaşılacak uygulamalar listesinden seçim yapın.






Birden fazla görüntü paylaşmak için:

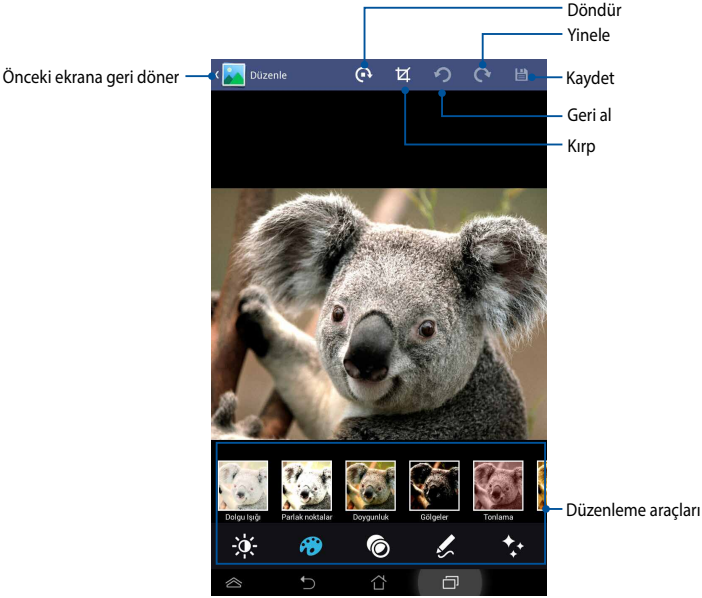
1. Galeri ekranından paylaşmak istediğiniz görüntüyü içeren albümü açın.
2. Önce bir görüntüye basılı tutun ardından diğer görüntülere dokunun.
3.  öğesine dokunun ve paylaşılacak uygulamalar listesinden seçim yapın.



## Görüntü Düzenlemesi


Bir görüntü düzenlemek için:

1. Galeri ekranından düzenlemek istediğiniz görüntüyü içeren albümü açın.
2. Açmak için bir görüntüye, ardından da  ögesine dokununuz.
3. Düzenlemeye başlamak için düzenleme araçlarına basın.




## Görüntülerin Silinmesi

Bir görüntüyü silmek için:

1. Galeri ekranından silmek istediğiniz görüntüyü içeren albümü açın.
2. Açmak için bir görüntüye, ardından da  öğesine dokununuz.
3. **Tamam'**a dokununuz.

Birden fazla görüntü silmek için:

1. Galeri ekranından silmek istediğiniz görüntüleri içeren albümü açın.
2. Önce bir görüntüye basılı tutunuz ardından diğer görüntülere dokununuz.
3.  simgesine ve **Tamam'a** dokununuz.



## E-Posta

E-posta uygulaması ASUS tabletinizden e-posta almak, oluşturmak ve gözetmek üzere POP3, IMAP ve Exchange hesapları eklemenize izin verir.

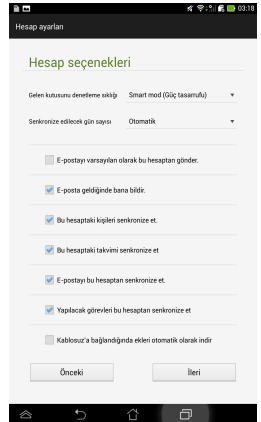
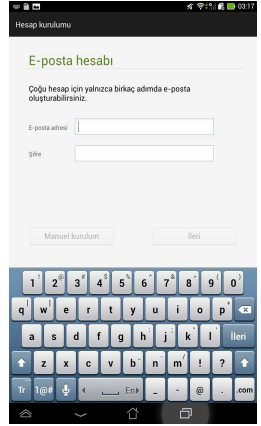
**ÖNEMLİ!** E-posta hesabı eklemek veya eklenen hesaplarınız üzerinden posta göndermek ve almak için internete bağlı olmanız gerekmektedir.

## E-Posta Hesabınızın Kurulması

Bir Eposta hesabını kurmak için:

1.  öğesine dokunarak Uygulamalar ekranına gidin.
2. E-posta uygulamasını başlatmak için **E-posta**'ya  dokunun.
3. E-posta uygulaması ekranında **E-posta adresi** ve **Şifre**'yi girin ve sonra **İleri**'ye dokunun.

**NOT:** ASUS tabletiniz otomatik olarak gelen ve giden posta sunucusu ayarlarınızı kontrol ederken bekleyin.







4. **Hesap seçenekleri**'ni yapılandırın ve **İleri**'yi tıklayın.

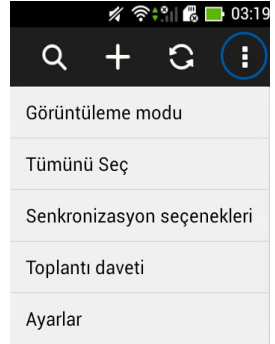
5. Gönderilen iletilerde gösterilmesini istediğiniz hesap adını girin ve ardından **İleri** seçeneğine basarak oturum açın.



## E-posta Hesaplarının Eklenmesi

E-posta hesapları eklemek için:

1.  öğesine dokunarak Uygulamalar ekranına gidin.
2.  öğesine basın ve hesabınızı kullanarak oturum açın.
3.  > **Ayarlar** öğesine dokununuz, ardından bir e-posta hesabı eklemek için  simgesine dokununuz.






# Gmail

Gmail uygulamasını kullanarak yeni bir Gmail hesabı oluşturabilir veya ASUS tabletiniz üzerinden e-posta göndermek, almak ve gözetmek üzere mevcut Gmail hesabınızı eşitleyebilirsiniz. Bu uygulamanın etkinleştirilmesi Play Store gibi Google hesabı gerektiren diğer Google uygulamalarına erişmenizi sağlar.

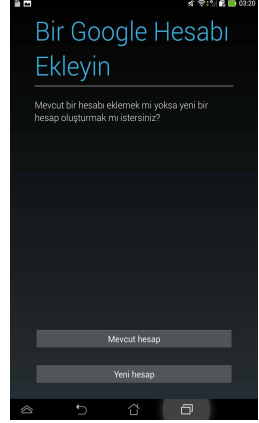
## Bir Gmail Hesabının Ayarlanması


Bir Gmail hesabını kurmak için:

1.  ögesine dokunarak Uygulamalar ekranına gidin.
2. Gmail'i başlatmak için  ögesine basın.
3. **Mevcut hesap**'a dokunup mevcut **E-posta** ve **Şifre**'nizi girin, daha sonra  dokunun.

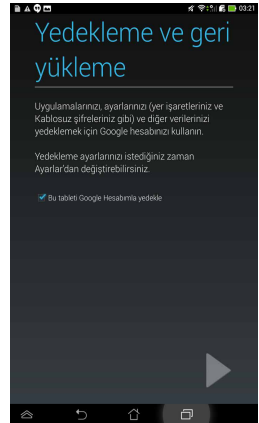
### NOTLAR:

- Bir **Google Hesabı**'niz yoksa, **Yeni hesap**'a dokunun.
- Giriş yaparken hesabınızın ayarlanması için ASUS tabletinizin Google hizmetleriyle iletişim kurmasını beklemeniz gerekmektedir.



4. Ayarlarınızı ve verileri yedekleyip yeniden yüklemek için Google hesabınızı kullanabilirsiniz. Gmail hesabınıza giriş yapmak için  ögesine basın.

**ÖNEMLİ!** Gmail'in yanında birden fazla e-posta hesabınız varsa, zaman tasarrufu yapmak ve bütün e-posta hesaplarınıza aynı anda erişebilmek için **E-posta**'ya tıklayın.




# Play Store

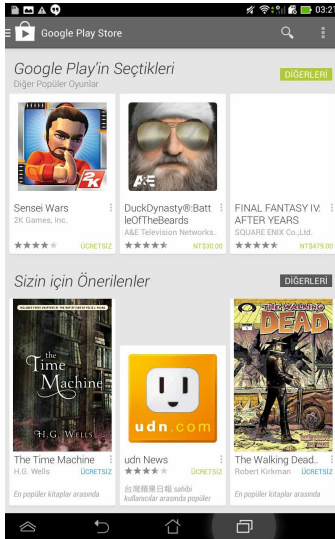
Google hesabınızı kullanarak Play Store'daki sayısız eğlenceli oyuna ve araca erişebilirsiniz.

**ÖNEMLİ!** Play Store'a yalnızca Google hesabınıza giriş yaparak erişebilirsiniz.

## Play Store Erişimi

Play Store'a erişmek için:

1. Ana Ekran'dan  ögesine dokununuz.
2. Hali hazırda bir Google hesabınız var ise **Mevcut hesap** ögesine basın ve e-posta hesabınız ile şifrenizi girin. Hesabınız yok ise **Yeni hesap** ögesine basın ve ekranda beliren talimatları takip ederek yeni bir hesap oluşturun.
3. Giriş yaptıktan sonra **Play Store** üzerinden uygulama indirmeye başlayabilir ve ASUS tabletinize yükleyebilirsiniz.





**NOT:** Bazı uygulamalar ücretsizdir ve bazıları da kredi kartınız ile ödeme yapmanızı gerektirir.

# Haritalar

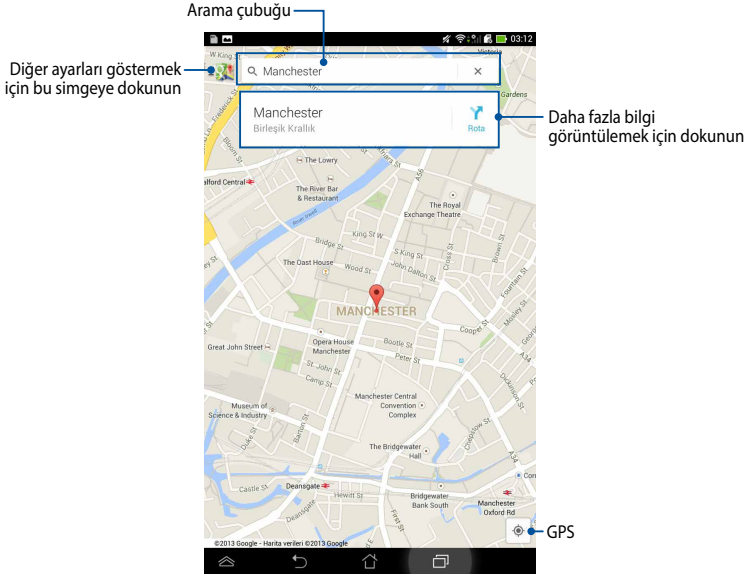
Google Haritalar yerleşimleri bulmanızı, haritaları görüntülemenizi ve yönleri almanızı sağlar. Aynı zamanda mevcut konumunuzu görmenize ve diğer kişilerle bilgi paylaşmanıza imkan verir.

## Google Haritaların Kullanılması

Google Haritaları kullanmak için:

1.  ögesine dokunarak **Tüm uygulamalar** ekranına gidin ve sonra  ögesine basın.
2. Aramanızı özelleştirmek için ekranın üst kısmındaki arama çubuğunu kullanın.

## Dikey Görünüm






# SuperNote

SuperNote, daha interaktif bir kullanıcı deneyimi için notlar almanıza, mevcut alanı müsvette olarak kullanmanıza, fotoğraf çekip yerleştirmenize ve ses ya da video kaydı yapmanıza olanak sağlar.

Aynı zamanda ASUS WebStorage hesabınız üzerinden not defterlerinizi paylaşabilirsiniz.

SuperNote'u çalıştırmak için Ana Ekran'da  simgesine dokununuz.

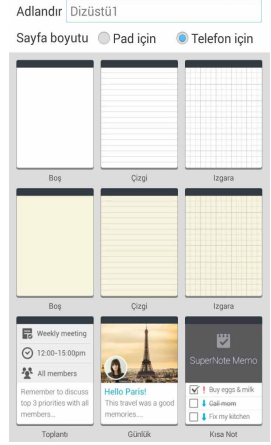
## SuperNote Ana Ekranı



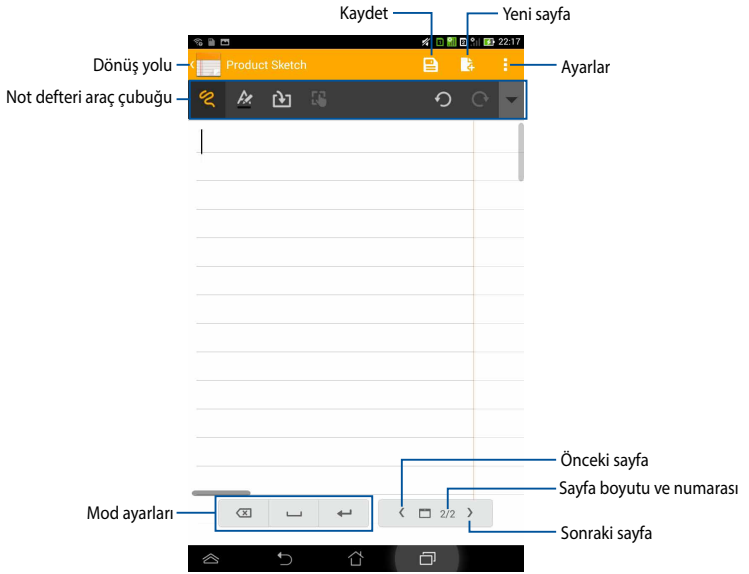
## Yeni Bir Not Defteri Oluřturma




Yeni bir not defteri oluşturmak için:

1. **Yeni Ekle** öğesine dokununuz.
2. Dosya adını giriniz ve ardından sayfa boyutu için **Pad** veya **Telefon** öğesini seçiniz.
3. Bir řablon seçiniz. Yeni not sayfası hemen görünür.



## SuperNote Yeni Not Defteri Arayüzü



**NOT:**  modu,  modu veya  moduna bastığınızda mod ayarları ve not defteri araç çubuğu değişir.

## Not Defterini Kişiselleştirme

SuperNote, not defterlerinizi daha yaratıcı kullanabilmenize imkân tanır. Araç çubuğundan not defterlerini özelleştirmenize yarayan çeşitli araçları seçebilirsiniz.

---

**NOT:** Araç çubuğunun ayarları, seçtiğiniz moda göre değişebilir.







---

Not defterinizi kişiselleştirmek için:

1. SuperNote ana ekranında, kişiselleştirmek istediğiniz not defterine dokununuz.
2. Not defterlerinizi düzenlemeye başlamak için araç çubuğundan herhangi bir simgeye dokununuz.

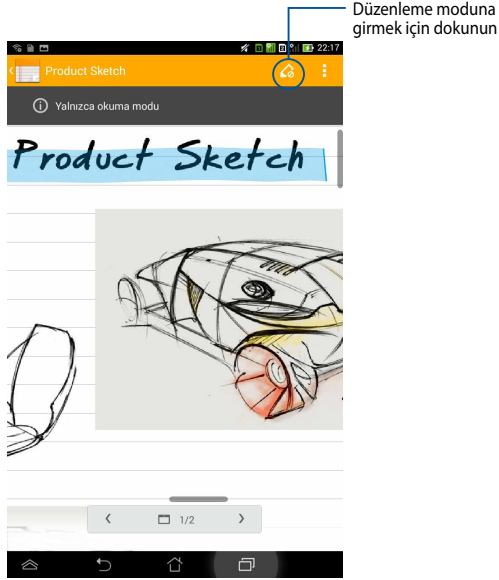
---

### NOTLAR:

-  modu için, not defteri araç çubuğundan ▼ ögesine ve ardından gerekli ise  ögesinden hattat kılavuzlarına dokununuz.
  -  modu için, metin rengi ve ağırlığını seçmek amacıyla  ögesine dokununuz.
  -  modu için, fırça vuruşu, rengi, opaklığı ve ağırlığını seçmek amacıyla  ögesine dokununuz
-

## SuperNote Salt Okunur Mod

Salt okunur modunu etkinleştirmek için  simgesine, ardından da **Salt okunur** ögesine dokunun.



## Not Defterinizi Yeniden Adlandırma

Not defterinizi yeniden adlandırmak için:

1. SuperNote ana ekranında iken not defteri dosyasına basılı tutun ve ardından **Yeniden Adlandır** ögesine dokunun.
2. Dosya adını girin ve ardından **Tamam** seçeneğine dokunun.


## Not Defterinizi Gizleme

Not defterinizi gizlemek için:

1. SuperNote ana ekranında iken not defteri dosyasına basılı tutun ve ardından **Giz için Kilit** seçeneğine dokununuz.
2. Şifrenizi girin ve ardından **Tamam** seçeneğine dokununuz.

---

### NOTLAR:

- Not defterinizi ilk kez saklıyorsanız yeni bir şifre girmeniz istenecektir.
- Saklanmış olan not defterlerini ana ekranda görüntülemek için  öğesine ve ardından **Kilitli not defterini göster** seçeneğine dokununuz.



## Not Defterinizi Silme

Not defterinizi silmek için:

1. SuperNote ana ekranında iken not defteri dosyasına basılı tutun ve ardından **Sil** öğesine dokununuz.
2. Not defterinin silinmesini onaylamak için **Sil** seçeneğine dokununuz.

## AudioWizard

AudioWizard, ASUS tabletinizin ses modlarını gerçek kullanım senaryolarına uyan daha net bir ses çıkışı için özelleştirir.

Audio Wizard uygulamasını başlatmak için Ana Ekran'dan  ögesini seçin ve ardından  ögesine basın.



## AudioWizard'ın Kullanımı

AudioWizard kullanmak için:



1. AudioWizard penceresinde, etkinleştirmek istediğiniz ses moduna dokununuz.
2. Seçilen ses modunu kaydetmek ve AudioWizard'ı başlatmak için **Tamam** seçeneğine dokununuz.

## App Lock

App Lock, seçilen uygulamalara ve dosyalara erişimi kısıtlayıp kontrol etmenize olanak tanıyan bir güvenlik uygulamasıdır.

### App Lock'ın Kullanımı

App Lock'ı kullanmak için:

1. Ana Ekran'dan  öğesine ve ardından  öğesine dokununuz.
2. **Başlat** seçeneğine dokununuz ve şifrenizi belirleyiniz.

Parolayı ayarlayın

App Lock için şifre oluşturun.

Yeni parola:

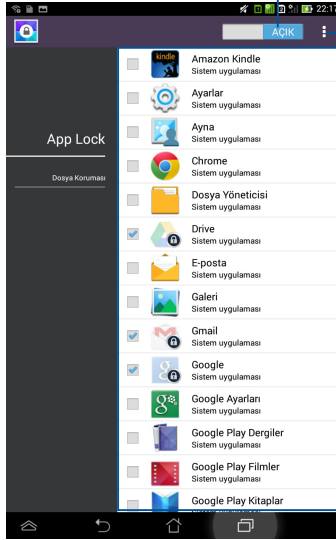
Yeni parolayı onayla:

3. App Lock ekranına ilerlemek için **Tamam** öğesine dokununuz.



## App Lock Ekranı

Uygulama Kilitleyici açmak ve uygulama listesini etkinleştirmek için kaydırıcıyı sağa sürükleyin



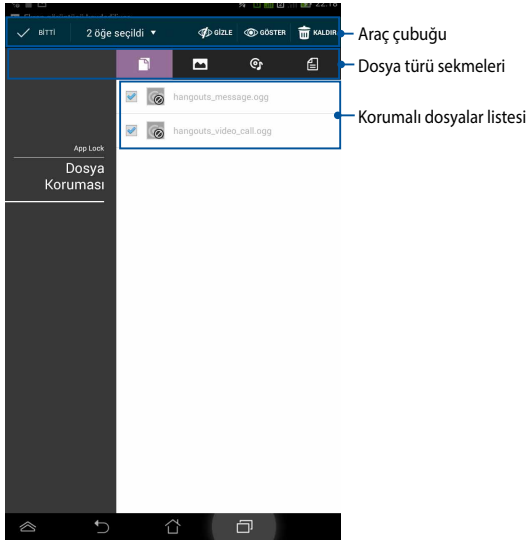
App Lock ayarlarını yapılandırmak için buna dokununuz

Kilitlemek istediğiniz uygulamalara veya kilidini açmak için kilitli bir uygulamaya dokununuz

### NOTLAR:

- Ana Ekran'da kilitli uygulamaların yanında kilit işaretleri görünecektir.
- Kilitli uygulamalara her eriştiğinizde şifreniz sorulacaktır.

## Dosya Koruması Ekranı




## Dosya Koruması Kullanma

Dosya Koruması kullanmak için:

1. **Dosya Koruması** ögesine, ardından da Dosya Yöneticisi uygulamasını açmak için **+** simgesine dokununuz.
2. Korumak istediğiniz dosyaları seçmek için dokunup, ardından **UYGULA** düğmesine dokununuz. Korumak istediğiniz dosyalar Dosya Koruması ekranında görünür.

## Widget'lar

Pencere öğeleri, ASUS tabletinizin ana ekranında kullanışlı ve eğlenceli uygulamalara rahatça erişmenizi sağlayan küçük uygulamalardır.

Widget'ları görüntülemek için Ana Ekran'dan  öğesine ve ardından **Widget'lar** seçeneğine dokununuz.

### Ana Ekran'da Pencere Öğesi Görüntülenmesi

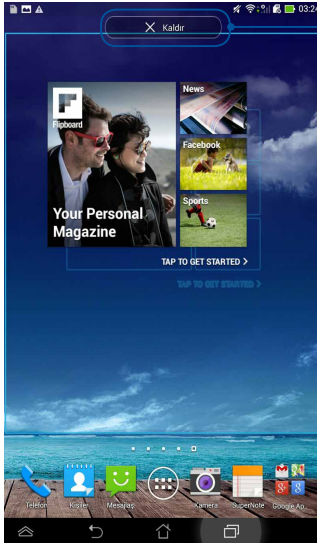
Pencere Öğeleri ekranında bir pencere öğesi seçmek için parmağınızı sola ya da sağa kaydırın. Seçilen pencere öğesine basılı tutun ve ardından Ana Ekran'a sürükleyin.

#### ÖNEMLİ:

- Seçilen pencere öğesini kullanabilmek için önce ek işlemler (kayıt, etkinleştirme gibi) gerçekleştirmeniz istenebilir.
- Pencere öğesini yerleştirdiğiniz ekranda yeterli alan yoksa, pencere öğesi o ekrana eklenmez.

### Ana Ekran'dan Pencere Öğesinin Kaldırılması


Ana Ekrandan **X Kaldır** seçeneği belirene dek pencere öğesini basılı tutun. Parmağınızı kaldırmadan pencere öğesini **X Kaldır** seçeneğine sürükleyerek Ana Ekrandan kaldırın.



Ana Ekrandan pencere öğesinin kaldırılması

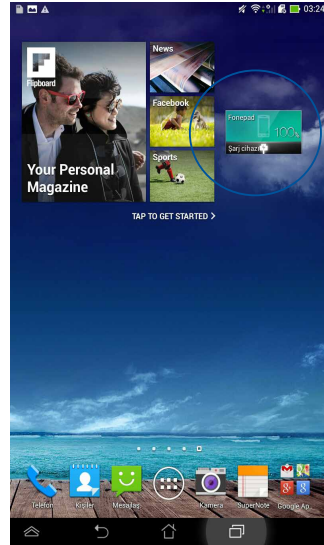
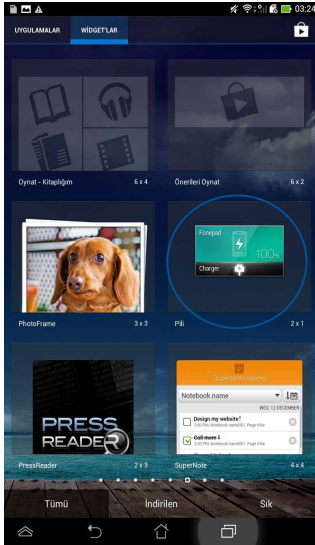
## ASUS Battery (ASUS Pili)

ASUS Pil renk ve yüzde değerleri ile ASUS tabletiniz ve bağlı yardımcı elemanlarının pil durumunu göstermeye yarayan bir pencere ögesidir.

ASUS Battery pencere ögesini görüntülemek için Ana Ekran'dan  ögesine ve ardından **Widget'lar** seçeneğine dokunun.

## Ana Ekrandan ASUS Battery Pencere Ögesinin Görüntülenmesi

Widget'lar ekranından ASUS Battery pencere ögesine bakmak için ekranı yana doğru kaydırın. Seçilen pencere ögesine basılı tutun ve Ana Ekran'a sürükleyin.



**NOT:** ASUS tabletinizin pil durumunu ayrıca ASUS Hızlı Ayarlar ve bildirim alanından görebilirsiniz. Daha fazla ayrıntı almak için **ASUS Hızlı Ayarlar** ve **Bildirim Paneli** kısımlarına bakın.

***Ekler***

## İşitme Kaybını Önleme

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



**À 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 50332-1:2000 ve/veya EN50332-2:2003 standardında belirtilen ses basınç düzeyiyle uyumludur.

## EC Uygunluk Beyanı

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

## CE İşareti Uyarısı

CE 2200

### Kablosuz LAN / 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 1.49 W / 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

Radar tespitiyle ilgili DFS kontrolleri kullanıcı tarafından erişilemez olacaktır.

### RF Maruziyet Bilgisi (SAR) - CE

Bu cihaz sağlığı koruma yoluyla kamunun elektromanyetik alanlara maruz kalma miktarını sınırlamayla ilgili AB şartlarına (1999/519/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, cihaz vücuda doğrudan temas eder halde ve mobil cihazın tüm frekans bantlarında onaylı en yüksek çıkış güç seviyesinde iletim yaparken ölçülür.

**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.**

## Güç Güvenlik Koşulu

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

## 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.

## Kaplama Uyarısı

---

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

---

## 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://support.asus.com/> adresindeki ASUS destek sitesini ziyaret edin.



## Düzgün Elden Çıkarma



**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.



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



ASUS tableti ateşe **ATMAYIN**. Temas noktalarını kısa devre **YAPTIRMAYIN**. ASUS tableti parçalarına ayırmayın.

Model adı: K00Z (ME175CG)

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

## Üretici Firma Bilgileri :

ASUSTek Computer INC. No.150 LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN R.O.C.  
TELEFON: +886 2 2894 3447

## 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 çalışmaz ise 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, su ile temas ettirmeyiniz, üzerine ağır cisimler yerleştirmeyiniz, nem toz vb. ortamlardan koruyunuz.
- Ürünü her zaman yüzeyi temiz ve sağlam yüzeylerde 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 Belgesi ile birlikte satın aldığınız bayi aracılığı ile yetkili teknik servislerimize ulaştırınız.
- Korunmalı kapakları çıkartmaya çalışmayınız. Ürüne hasar verebilirsiniz.
- Ürününüzü çevresinde manyetik ürünler çalışırken kullanmayınız.

## Uyarılar

- Bu ürünü, suyun yanında kullanmayınız.
- Bu ürünü, dengesiz bir sehpa, masa vs. üzerine yerleştirmeyin. Ürün düşerse, ciddi biçimde zarar görebilir.
- Yarıklar ve açıklıklar, ürünün güvenilir biçimde çalışmasını ve aşırı ısınmasının önlenmesini sağlamak için konulmuştur. Bu açıklıkların tıkanmaması ya da kapatılmaması gerekmektedir. Açıklıklar, asla ürün yatağa, divana, halıya ya da benzeri bir yüzeye yerleştirilerek tıkanmamalıdır. Bu ürün asla bir radyatör veya ısı kaynağının üzerine veya yakınına ya da uygun bir havalandırma sağlanmadığı sürece kapalı bir muhafazaya yerleştirilmemelidir.
- Tehlikeli voltaj içeren noktalara temas edebileceğinden ya da yangın veya elektrik çarpmasına neden olabilecek parçalara kısa devre yapabileceğinden bu ürünün içine hiçbir nesneyi kasa açıklıkları arasından itmeyin. Ürünün üzerine ya da içine asla sıvı dökmeyiniz.
- İç parçaların zarar görmemesi ve pil akmalarını önlemek için ürünü titreşimli yüzeylerin üzerine yerleştirmeyiniz.
- Taşıma esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, nem ve tozdan zarar görmemesine dikkat ediniz, bu sebeplerden ortaya çıkabilecek problemler cihazınızın GARANTİ DİŐI kalmasına neden olacaktır.

## Güvenlik Talimatları

Bu talimatları dikkatli biçimde okuyunuz. Daha sonra bakmak üzere bu belgeyi saklayın. Ürünün üzerinde bulunan tüm uyarıları ve talimatları uygulayınız.

## Temizlik Ve Bakım

Temizlemeden önce bu ürünün fişini elektrik prizinden çıkartın. Sıvı temizleyiciler ya da aerosol temizleyiciler kullanmayın.

Temizlik için nemli bir bez kullanınız. Garanti dahilinde teknik bakımın sadece yetkili servis istasyonlarında yapılması gerekmektedir.

**AEEE Yönetmeliğine Uygundur.**

# EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address, City:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Country:	TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	K00Z

conform with the essential requirements of the following directives:

**2004/108/EC-EMC Directive**

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

**1999/5/EC-R & TTE Directive**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-1(2000-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1(2006-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2(2003-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2(2010-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360 (2001-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360/A1 (2012-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013	

**2006/95/EC-LVD Directive**

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

**2009/125/EC-ErP Directive**

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

**2011/65/EU-RoHS Directive**

Ver. 130816

**CE marking**

# CE 2200

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Declaration Date: 6/1/2014

Year to begin affixing CE marking:2014

Signature : \_\_\_\_\_

# EC Uygunluk Beyanı



## Biz, bu imza altındakiler

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

## Aşağıdaki ürünün:

Ürün adı :	ASUS Tablet
Model adı :	K00Z

## Aşağıdaki direktiflerin gereksinimlerine uyduğunu deklare ederiz:

### 2004/108/EC-EMC Direktifi

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

### 1999/5/EC-R & TTE Direktifi

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-1(2000-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1(2006-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2(2003-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2(2010-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360 (2001-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360/A1 (2012-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013	

### 2006/95/EC-LVD Direktifi

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

### 2009/125/EC-ErP Direktifi

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

### 2011/65/EU-RoHS Direktifi

Ver. 130816

### CE İşareti

**CE 2200** (EC uygunluk işareti)

Pozisyon : CEO

İsim : Jerry Shen

Deklarasyon Tarihi: 6/1/2014

CE işaretinin basılmaya başlandığı yıl:2014

İmza : \_\_\_\_\_



[support.psus.com](http://support.psus.com)

CE 2200