

ASUS Tablet

INSPIRING
INNOVATION
PERSISTENT
PERFECTION



support.asus.com



ASUS

TR8559

Birinci Sürüm

Eylül 2013

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 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 © 2013 ASUSTeK COMPUTER INC. Her Hakkı Saklıdır.

Sınırlı Sorumluluk

ASUS'tan kaynaklanan bir temerrüitten 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 Beyanatu 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 KAYIPLARININ 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 dilde 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 Tablet Kullanılması	8
Uçak Önlemleri	8
Paket İçeriği	9

1. Bölüm: Donanım Yerleşimi

ASUS Tabletini Tanıma	12
Önden Görünüm	12
Arkadan Görünüm	13

2. Bölüm: ASUS Tablet Kullanılması

ASUS Tabletini Kurma	18
ASUS Tabletini Şarj Etme	18
Bir Micro SIM Kartın Takılması	20
ASUS Tabletini Açma	21
ASUS Tablete İlişkin Hareketler	22
HDMI Uyumlu Ekran Bağlama	25

3. Bölüm: Android® İle Çalışmak

Ürününüzün İlk Defa Başlatılması	28
Android® Kilit Ekranı	29
Aygıtınızın Kilidini Açma	29
Kilit Ekranında Bir Duvar Kâğıdı Ekleme	30
Kilit Ekranında Bir Pencere Ögesi Ekleme	30
Google Now'a Giriş	31

Ana Ekran.....	32
Ekran Görünümleri.....	33
Ekran Yönelimini Kilitleme	34
Dünyaya Bağlanma	34
Wi-Fi Ağlarına Bağlanma.....	34
Bluetooth'u Kullanma	35
Uygulamaları Yönetme	37
Uygulama Kısayollarının Oluşturulması	37
Ana Ekran'dan Uygulamayı Kaldırma	37
Uygulama Bilgilerini Görüntüleme	38
Uygulama Klasörü Oluşturulması.....	39
Son Kullanılanlar Ekranından Uygulamaların Görüntülenmesi.....	40
ASUS Task Manager (Görev Yöneticisi).....	42
Dosya Yöneticisi.....	43
Dahili Belleğe Erişim.....	43
Harici Depolama Aygıtlarına Erişim	43
Ayarlar	45
ASUS Tabletini Kapatma.....	47
ASUS Tabletini Uyku Moduna Alma.....	47

4. Bölüm: Önceden Yüklenmiş Uygulamalar

Önceden Yüklenmiş Özel Uygulamalar.....	50
Google Play Müzik.....	50
Kamera	51
Galeri	53
E-Posta	60
Gmail	62
Play Store	63
Haritalar	64
MyLibrary	65
SuperNote Lite.....	70

ASUS Studio.....	74
BuddyBuzz	77
AudioWizard.....	78
ASUS Artist.....	79
App Locker.....	82
Widget'lar.....	85
ASUS Battery (ASUS Pili).....	86

Ekler

Federal Haberleşme Komisyonu Beyanı.....	88
RF Maruziyet Bilgileri (SAR)	89
IC Uyarı Bildirimi.....	89
EC Uygunluk Beyanı	90
İşitme Kaybını Önleme	90
CE İşareti Uyarısı.....	91
RF Maruziyet Bilgisi (SAR) - CE	92
Güç Güvenlik Koşulu	92
ASUS Geri Dönüştürme / Geri Alma Hizmetleri.....	92
Kaplama Uyarısı	92
Yeşil ASUS Bildirimi	93
Düzgün Elden Çıkarma.....	93

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 tablet donanım bileşenleri ele alınmıştır.

2. Bölüm: ASUS Tablet Kullanılması

Bu bölümde ASUS tablet farklı parçalarının nasıl kullanıldığı gösterilmiştir.

3. Bölüm: Android® ile 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 tablet 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 Tablet Kullanılması

Bu ASUS tablet 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.

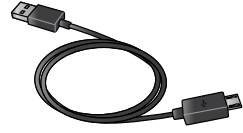
Paket İçeriği



ASUS tablet



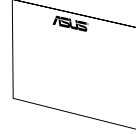
Gü adaptörü



Micro USB kablosu



Kullanım kılavuzu



Garanti kartı

NOTLAR:

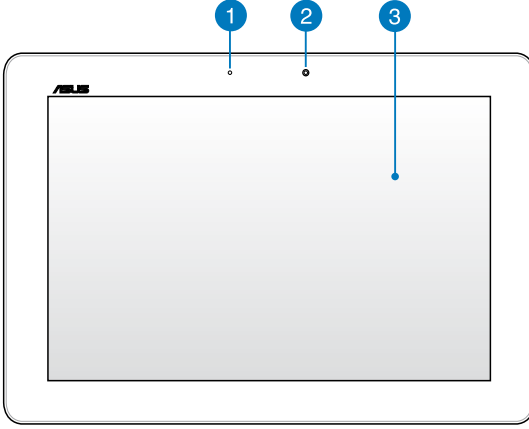
- Bileşenlerden herhangi biri hasar görmüş ya da eksik ise satıcınızla temasa geçin.
 - Birlikte verilen güç adaptörü ülkeye veya bölgeye göre değişir.
-

1. Bölüm:

Donanım Yerleşimi

ASUS Tabletinizi Tanıma

Önden Görünüm



1 Ortam ışığı sensörü

Ortam ışığı sensörü, ortamınızdaki ışık miktarını algılar ve ışık yoğunluğuna göre sistemin otomatik olarak ekran parlaklığını ayarlamasını sağlar.

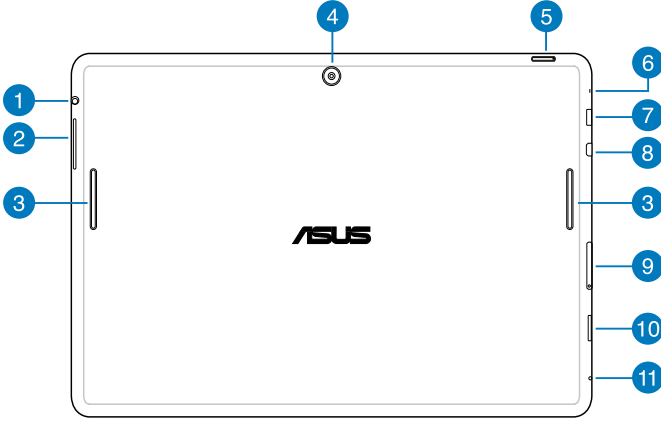
2 Ön kamera

Dahili 1.2 megapiksel kamera, ASUS tabletinizi kullanarak fotoğraf çekmenizi veya video kaydetmenizi sağlar.

3 Dokunmatik ekran

Dokunmatik ekran, dokunma hareketleriyle ASUS tabletinizi kullanmanızı sağlar.

Arkadan Görünüm



1 Hoparlör / kulaklık bağlantı noktası

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

ÖNEMLİ! Bu bağlantı noktası harici mikrofonu desteklemez.

2 Ses düğmesi

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

3 Hoparlörler

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

4 Arka kamera

Dahili 5 megapiksel kamera, ASUS tabletinizi kullanarak fotoğraf çekmenizi veya video kaydetmenizi sağlar.

5 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 dokunun.

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

ASUS tabletiniz yanıt vermediğinde, kapatmaya zorlamak için güç düğmesini yaklaşık on (10) saniye basılı tutun.

ÖNEMLİ!

- ASUS tabletiniz bir (1) dakika etkin olmadığında, otomatik olarak bekleme moduna geçer.
 - Sistemi yeniden başlamaya zorlamak veri kaybına neden olabilir. Verilerinizi mutlaka düzenli olarak yedeklemenizi öneririz.
-

6 Mikrofon

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

7 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 kullanın. 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.

8 Micro HDMI bağlantısı

Micro HDMI (Yüksek Tanımlı Çoklu Ortam Arabirimi) bağlantısı içindir ve HD-DVD, Blu-ray ve diğer korumalı içeriği göstermek için HDCP uyumludur.

9

Micro SIM kart yuvası

ASUS tablet, GSM, WCDMA ve LTE ağ bantlarını destekleyen dahili Micro SIM (Abone Kimlik Modülü) kart yuvasıyla gelir.

NOT: Daha fazla ayrıntı için *Bir Micro SIM kartın takılması* bölümüne bakınız.

10

Micro SD kartı yuvası

ASUS tablet, Micro SD ve Micro SDHC kart biçimlerini destekleyen bir bellek kartı okuyucuyla gelir.

11

Elle sıfırlama deliği

Sisteminiz yanıt vermez duruma gelirse, ASUS tabletinizi yeniden başlamaya zorlamak için elle sıfırlama deliğinin içine düzleştirilmiş bir ataşı on (10) saniye boyunca sokun.

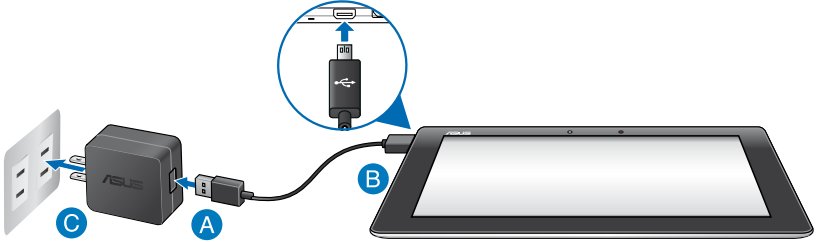
ÖNEMLİ! Sistemi yeniden başlamaya zorlamak veri kaybına neden olabilir. Önemli verileri mutlaka düzenli olarak yedeklemenizi öneririz.

2. Bölüm:

ASUS Tablet Kullanılması

ASUS Tabletinizi Kurma

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 sıyırıp çıkarın.
 - Güç adaptörünü doğru giriş derecelendirmesi olan doğru elektrik prizine taktığınızdan emin olun. Bu adaptörün çıkış voltajı DC 5V, 2A'dır.
 - Tam şarj olduğunda ASUS tableti güç kaynağına bağlı bırakmayın. ASUS tablet güç kaynağına uzun süre bağlı bırakılmak üzere tasarlanmamıştır.
 - ASUS tabletinizi güç adaptörü modunda kullanırken, topraklı bir elektrik prizi üniteye yakın ve kolayca erişilebilir olmalıdır.
-

NOTLAR:

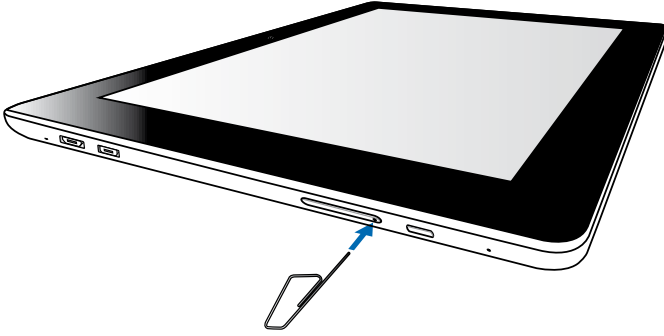
- ASUS tabletiniz sadece uyku modundayken (ekran kapalı) veya kapatılmışken bilgisayarın üzerindeki USB bağlantı noktasından şarj edilebilir.
 - Bilgisayarın USB bağlantı noktası üzerinden şarj etme işleminin tamamlanması daha uzun sürebilir.
 - Bilgisayarınız ASUS tabletinizi şarj etmek için yeterli güce sahip değilse, ASUS tabletinizi bunun yerine topraklı elektrik prizinden şarj edin.
-

Bir Micro SIM Kartın Takılması

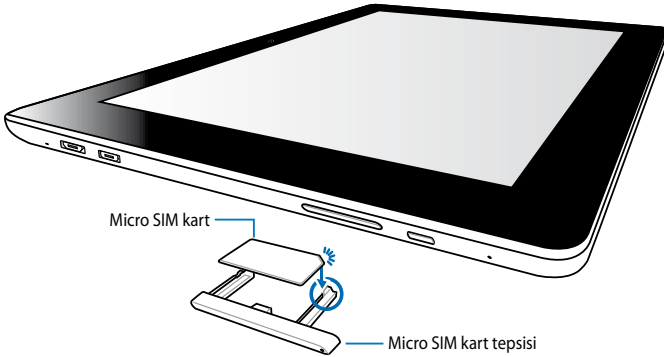
ASUS tabletinizi kullanarak bir mobil geniş bant ağıba bağlanabilmeniz için, ilk önce Micro SIM (Abone Kimlik Modülü) kartını takmanız gerekir.

Bir Micro SIM kartı takmak için:

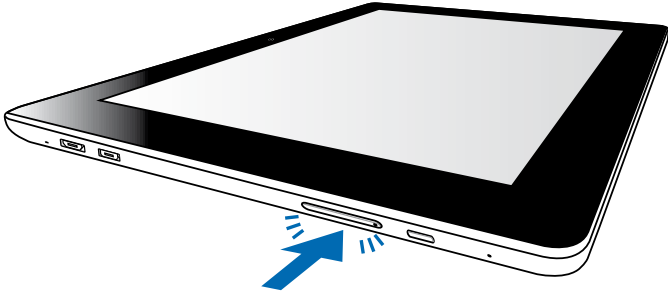
- Birlikte verilen Micro SIM kart tepsisinin ucunu çıkartmak için Micro SIM kart tepsi çıkarma iğnesini çıkarma deliğine sokun.



- Micro SIM kart tepsisini çıkartın ve Micro SIM kartı gösterildiği gibi takın.

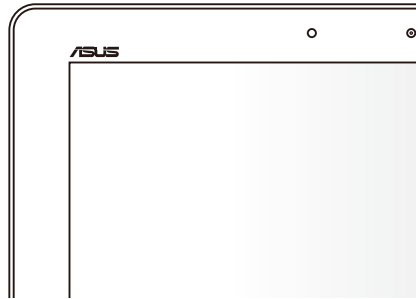
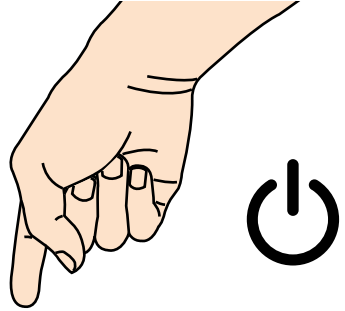


C. Micro SIM kart tepsisini hizalayın ve tekrar yuvaya sokun.



ASUS Tabletinizi Açma

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




ASUS Tablete İlişkin Hareketler

Dokunmatik ekran paneli kullanılırken gezinmek, etkileşimde bulunmak ve ASUS tabletinizi ait özellikleri kullanmak üzere şu hareketlerden yararlanabilirsiniz.

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  ögesine dokununuz ve basılı tutunuz.

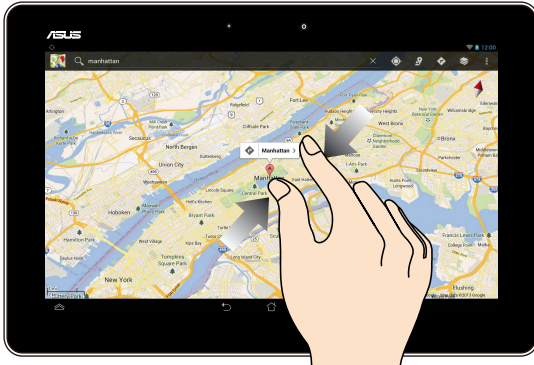
NOT: Bu ayarı etkinleştirmek için  > **ASUS Özelleştirilmiş Ayarları** menüsüne gidiniz ve ardından **En Son Uygulamalar Tuşunu basılı tutarak ekran görüntüleri yakalayın** seçeneğini işaretleyiniz.

Dokunma



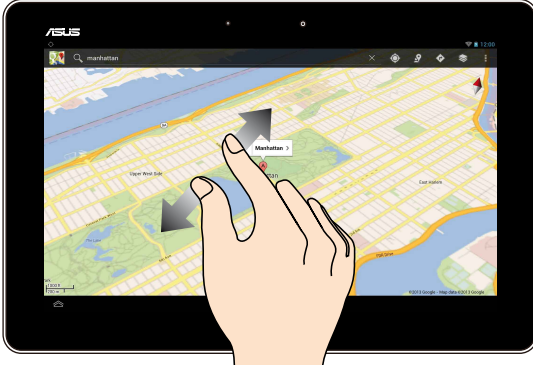
- ❑ Başlatmak için bir uygulamaya dokunun.
- ❑ Dosya Yöneticisi uygulamasında bir dosyaya dokunarak seçin ve açın.

Uzaklaştırma



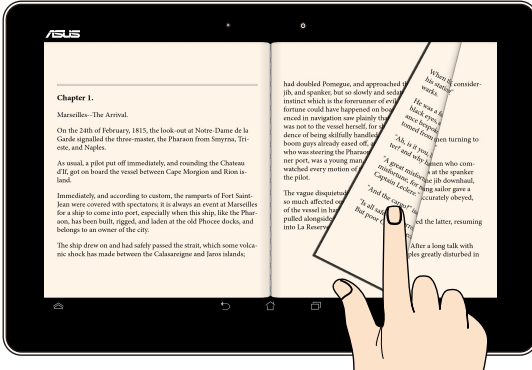
Galeri, Haritalar veya Yerler alanlarında görüntüyü uzaklaştırmak için dokunmatik ekran üzerinde iki parmağınızı bir araya getirin.

Yakınlaştırma



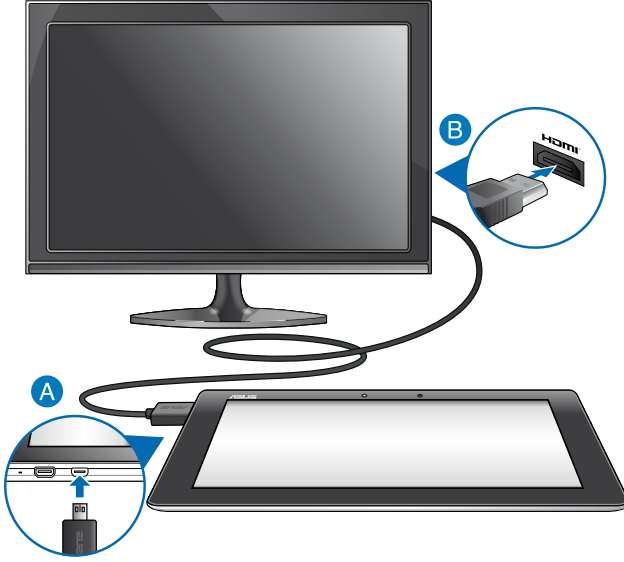
Galeri, Haritalar veya Yerler alanlarında görüntüyü yakınlaştırmak için dokunmatik ekran üzerinde iki parmağınızı ayırın.

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.

HDMI Uyumlu Ekran Bağlama



HDMI uyumlu ekran bağlamak için:

- A** Bir mikro HDMI kablosunu, ASUS tabletinizin mikro HDMI bağlantısına takın.
- B** HDMI kablosunu, uyumlu bir ekranın HDMI girişine bağlayın.

3. Bölüm: ***Android® İle 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 **Sonraki adım** ögesine basın.
3. Bir girdi yöntemi veya klavye formatı seçin ve ardından **Sonraki adım** ögesine basın.
4. Kullanılabilir Wi-Fi ağları listesinden bir ağ adına, ardından da **Sonraki adım** düğmesine dokunun. Bir ağa bağlanma adımını atlamak için **Sonraki adım** düğmesine dokunun.

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

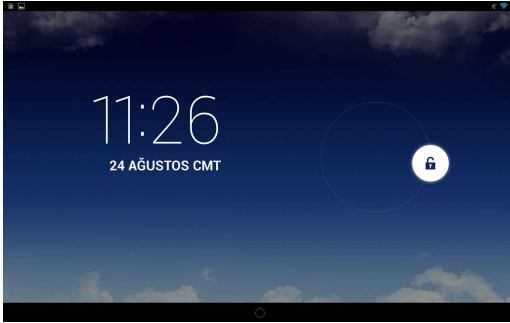
5. Veri senkronizasyonu türünü seçip **Sonraki adım** düğmesine dokunun.
6. Aşağıdaki temel öğeleri yapılandırmak için ekrandaki talimatları takip edin:
 - Google Hesabı
 - Google Ayarları ve hizmetleri
7. Yerel tarih ve saati ayarlayın ve ardından **Sonraki adım** düğmesine dokunun.
8. Ana ekrana girmek için **Son** düğmesine dokunun.
9. Ana Ekranda, ASUS tabletinizde gezinmeye başlamak için **Tamam** ögesine dokunun.

Android® Kilit Ekranı




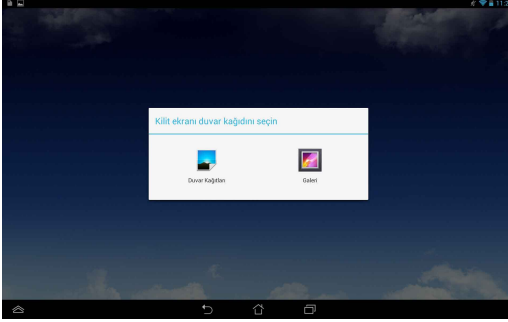
Aygıtınızın Kilidini Açma

 simgesine dokunup  simgesine sürükleyin.




Kilit Ekranında Bir Duvar Kâğıdı Ekleme

Duvar kâğıdı ve pencere ögesi panelini görüntülemek için saat ve tarih panelini sağa sürükleyin,  simgesine dokunup Galeri ya da Wallpapers (Duvar Kâğıtları) kısmından bir duvar kâğıdı seçin.




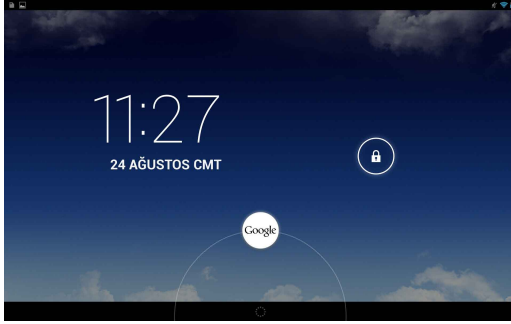
Kilit Ekranında Bir Pencere Ögesi Ekleme

Duvar kâğıdı ve pencere ögesi panelini görüntülemek için saat ve tarih panelini sağa sürükleyin,  simgesine dokunup bir pencere ögesi seçin.



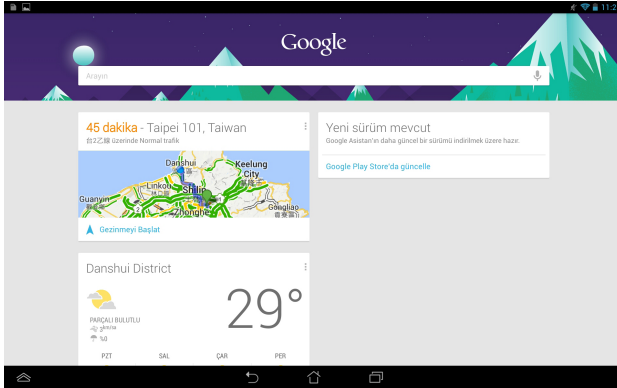
Google Now'a Giriş

Sistem çubuğunda  öğesine 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 dahili yer çekimi sensörü ve jiroskopu sayesinde, cihazı tutma şeklinize göre ekran otomatik olarak döndürülecektir. 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.



Dünyaya Bağlanma

Wi-Fi Ağlarına Bağlanma

Wi-Fi kablosuz ağ teknolojisi, bir ağ üzerinden kablosuz olarak veri alıp vermenizi sağlar. Wi-Fi kullanmak için, ASUS tabletinizde Wi-Fi'yi 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'yi kapatın.

Wi-Fi'yi 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 ağa 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 ağa bağlanır.

Bluetooth'u Kullanma

Aygıtınızda Bluetooth'u Etkinleştirme Veya 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:

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

ASUS Tabletinizi 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 aygıtla eşleştirmek için:

1.  öğesine dokunarak **Tüm Uygulamalar** ekranına gidin ve sonra  öğesine 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 dokununuz.
4. Kullanılabilen aygıtlar listesinde, eşleştirmek istediğiniz Bluetooth aygıtına dokununuz. Eşleştirmeyi tamamlamak için takip eden ekrandaki talimatları izleyin. Gerekliyorsa aygıtlarla birlikte gelen teknik belgelere bakınız.

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.  öğesine dokunarak **Tüm Uygulamalar** ekranına gidin ve sonra  öğesine dokununuz. Bluetooth anahtarını **Açık** konuma kaydırınız.
2. Eşleştirilmiş Aygıtlar listesinde, eşleştirilmiş aygıtın adına dokununuz.

Bluetooth Aygıtın Eşleştirmesini Kaldırma Ve Aygıtı Yapılandırma

Bir Bluetooth aygıtının eşleştirmesini kaldırmak ve aygıtı yapılandırmak için:


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

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 bilgilerinizi 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 iken bir uygulamaya basın ve başka bir uygulamayı üzerine sürükleyin; siyah bir çember belirecektir.

NOTLAR:

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


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

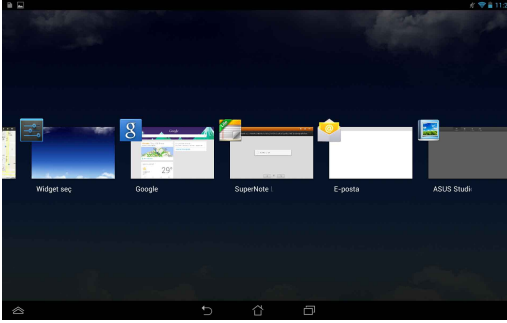


Son Kullanılanlar Ekranından Uygulamaların Görüntülenmesi

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

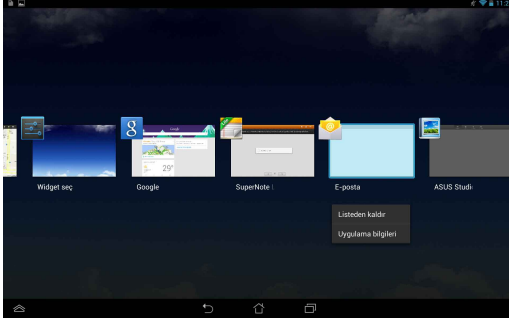
Son Kullanılanlar ekranına erişmek için:

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 yukarı veya aşağı kaydırarak da listeden kaldırabilirsiniz.

ASUS Task Manager (Görev Yöneticisi)

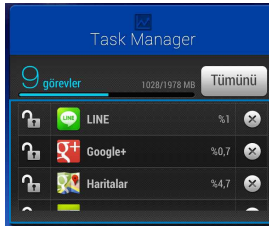
ASUS Görev Yöneticisi o anda ASUS tabletinizde çalışmakta olan yardımcı programları, uygulamaları ve kullanım yüzdelerini gösterir. Ayrıca **Tümünü** işlevini kullanarak çalışmakta olan uygulamaları tek tek veya hep birlikte kapatabilir ve açabilirsiniz.


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  ögesine dokunun. Çalışan uygulamaların tümünü aynı anda kapatmak için **Tümünü** ögesine dokunun.

Dosya Yöneticisi

Dosya yöneticisi dahili depolama aygıtı veya bağlı bulunan harici depolama aygıtı üzerinde verilerinizi kolayca bulup yönetmenizi sağlar.



Dahili Belleğe Erişim

Dahili bellek aygıtına erişmek için:

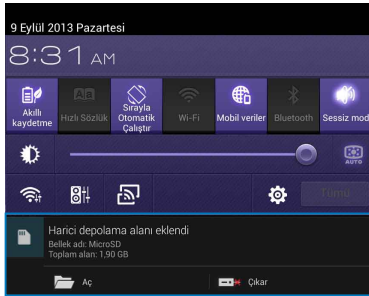
1.  öğesine dokunarak **Uygulamalar** ekranına gidin.
2. ASUS tabletinizin içeriğini görmek için sol panelden  öğesi altından **Dahili Bellek** seçeneğine ve ardından bir öğeye basın. Eğer Micro SD kart takılı ise kartın içindekileri görüntülemek için **Micro SD** öğesine basın.
3. Depolama Alanı'nın kök dizinine dönmek için  öğesine basın.

Harici Depolama Aygıtlarına Erişim

Harici depolama aygıtına erişmek için:

1. Bildiriler kutusunu görüntülemek için ekranın üst kısmındaki bildirim çubuğunu aşağı kaydırın.
2. Micro SD kartın içeriğini görüntülemek için  Aç öğesine basın. ASUS tabletinizden Micro SD kartı sökmek için  Çıkar öğesine basın.

ÖNEMLİ! ASUS tabletinizden Micro SD kartı sökmeden önce Micro SD kartınızda yer alan verileri kaydettiğinizden emin olun.




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.





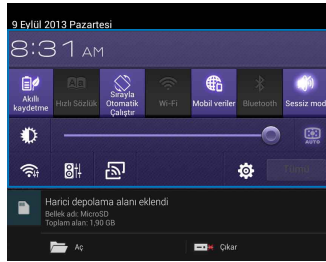
Eylem çubuğu

Ayarlar

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

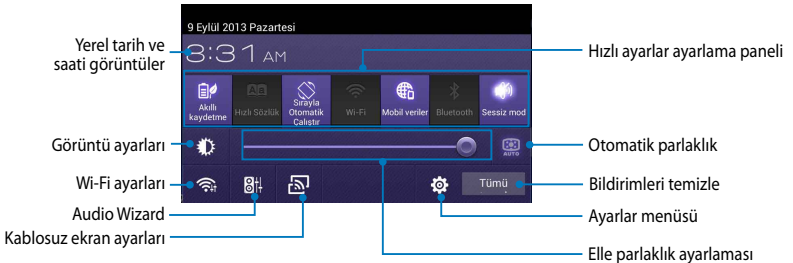
Ayarlar ekranına girmenin iki yolu vardır.

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.



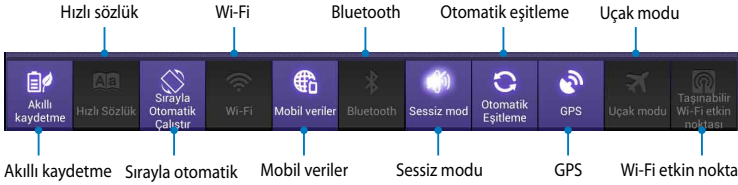
ASUS Hızlı Ayarlar

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 kaydırınız.

ASUS Tabletini Kapatma

Aşağıdakilerden birini yaparak ASUS tabletinizi kapatabilirsiniz:

- Güç düğmesine yaklaşık iki (2) saniye basın ve istendiğinde **Kapat** ögesine dokunun, sonra **Tamam** ögesine dokunun.
- ASUS tabletinizin yanıt vermediği durumlarda ASUS tabletiniz kapanana kadar güç düğmesine yaklaşık on (10) saniye boyunca basılı tutun.

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

ASUS Tabletini Uyku Moduna Alma

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

4. Bölüm:


Önceden Yüklenmiş Uygulamalar

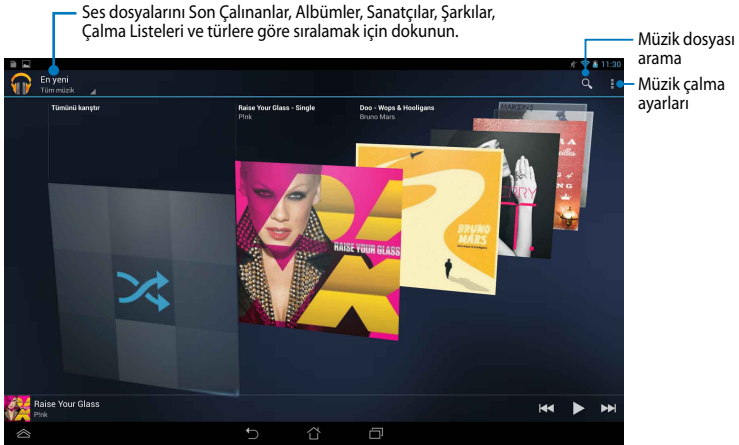
Önceden Yüklenmiş Özel Uygulamalar

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.

Ana Ekran'da iken müzik dosyalarını oynatmak için  ögesine basın.



NOTLAR:

ASUS tabletini desteklediği görüntü ve ses kodekleri:

• Dekoder

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 (Video Codec): H.263, H.264, MPEG4 Simple Profile


• Kodlayıcı

Ses Kodeki (Audio Codec): AAC LC / LTP, AMR-NB, AMR-WB

Video Kodeki (Video Codec): H.263, H.264, MPEG4

Kamera

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

Kamera uygulamasını başlatmak için Ana Ekran'dan  ögesini seçin ve

ardından  ögesine basın.

NOT: Resim ve videolar otomatik olarak File Manager (Dosya Yöneticisi) kısmına kaydedilir.

Kamera Modu




Video Ayarları



Galeri

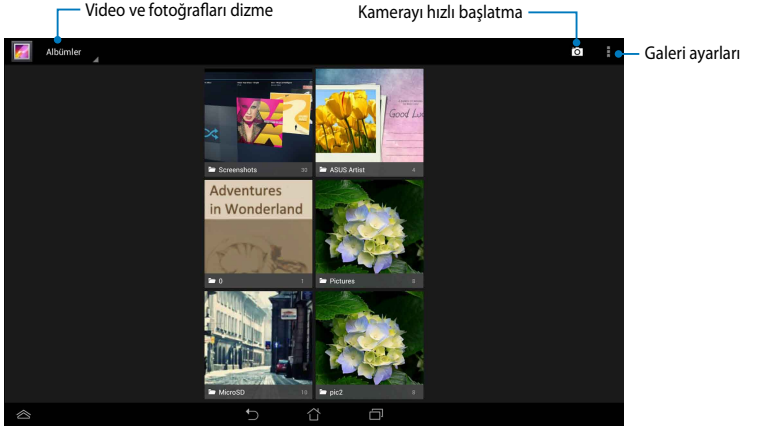
Galeri uygulamasını kullanarak ASUS tabletinizde yer alan görüntü ve videoları izleyebilirsiniz. Bu uygulama ASUS tabletinizde yer alan görüntü ve video dosyalarını düzenleme, paylaşma veya silmenize imkan verir. Galeriden görüntüleri slayt gösterisi biçiminde görebilir veya seçili görüntü ya da video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

Galeri uygulamasını başlatmak için Ana Ekran'dan  ögesini seçin ve ardından



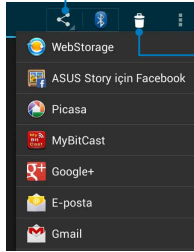
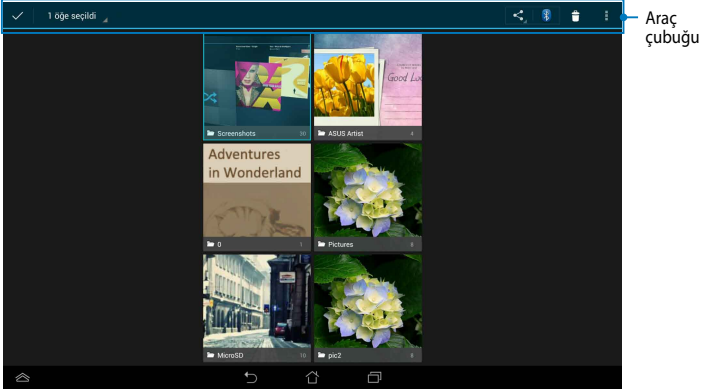
öğesine basın.

Galeri Ana Ekranı



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.

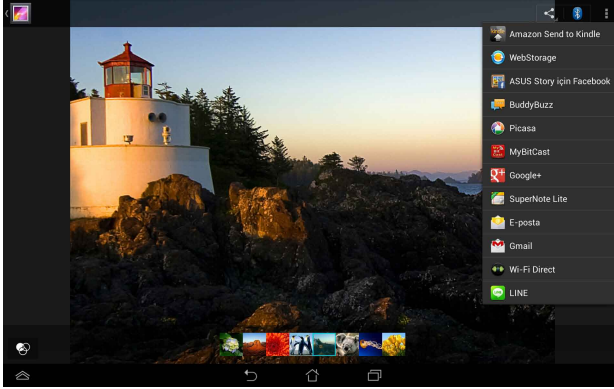
Resimleri Paylaşma, Silme Ve Düzenleme

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


Görüntüleri Paylaşma

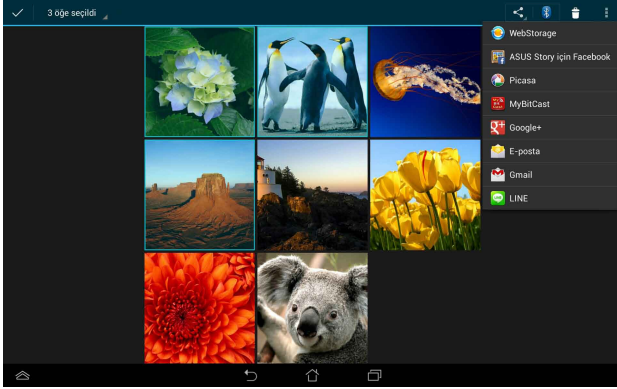
Bir görüntü paylaşmak için:

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:

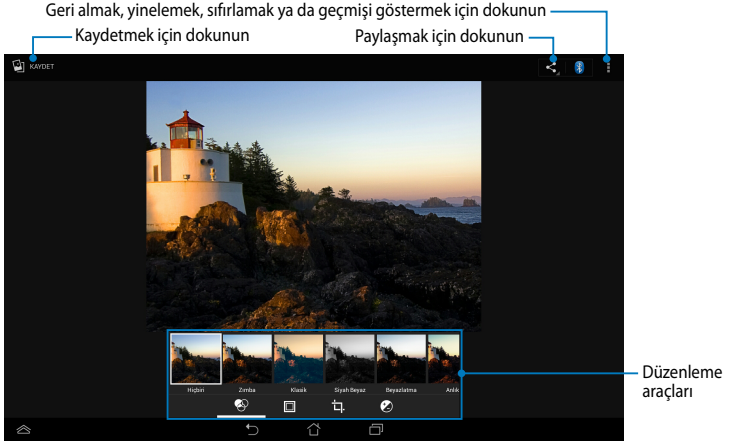
1. Galeri ekranından paylaşmak istediğiniz görüntüyü içeren albümü açın.
2. Önce bir görüntüye basılı tutun ardından diğer görüntülere dokunun.
3.  ögesine dokunun ve paylaşılacak uygulamalar listesinden seçim yapın.



Görüntü Düzenlemesi


Bir görüntü düzenlemek için:

1. Galeri ekranından düzenlemek istediğiniz görüntüyü içeren albümü açın.
2. Açmak için görüntüye basın ve ardından **Düzenle** seçeneğine basın.
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  > **Delete (Sil)** ögesine dokununuz.
3. **Tamam'a** dokununuz.


Birden fazla görüntü silmek için:

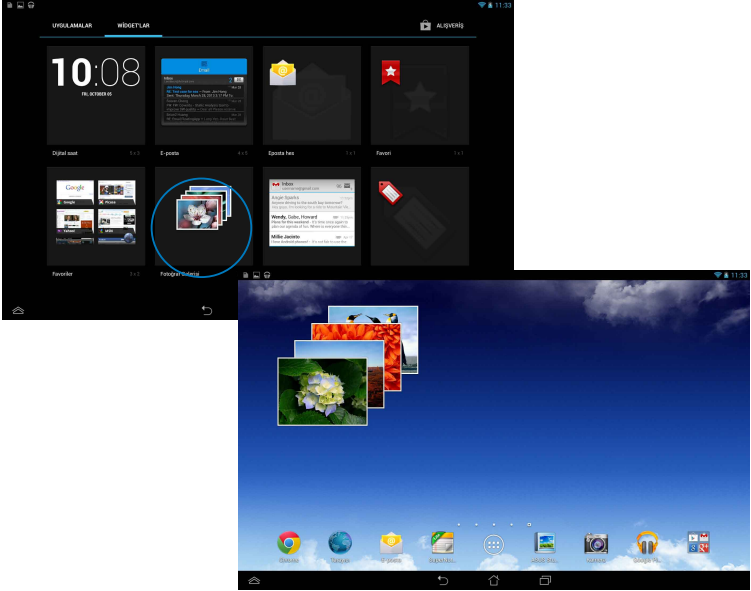
1. Galeri ekranından silmek istediğiniz görüntüleri içeren albümü açın.
2. Önce bir görüntüye basılı tutun ardından diğer görüntülere dokununuz.
3.  simgesine ve **Tamam'a** dokununuz.

Galeri Pencere Öğesine Erişim

Fotoğraf Galerisi pencere öğesi doğrudan Ana Ekran'dan favori fotoğraflarınıza veya albümlerinize anında erişim sağlar.

Ana Ekran'da Fotoğraf Galerisi pencere öğesini görüntülemek için:

1.  öğesine dokunarak **Uygulamalar** ekranına gidin.
2. Widget'lar menüsünü görüntülemek için **Widget'lara** dokunun.
3. Pencere öğesi Ana Ekran'a geçene kadar **Fotoğraf Galerisi** öğesine basın; Resimleri seçin iletişim kutusu belirecektir.
4. Ana Ekran üzerine pencere öğesi olarak yerleştirmek istediğiniz seçeneği **Resimleri seçin** iletişim kutusundan seçin.





E-Posta

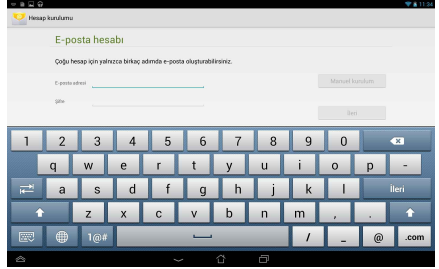
E-posta uygulaması ASUS tabletinizden e-posta almak, oluşturmak ve gözetmek üzere POP3, IMAP ve Exchange hesapları eklemenize izin verir.

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

E-Posta Hesabınızın Kurulması

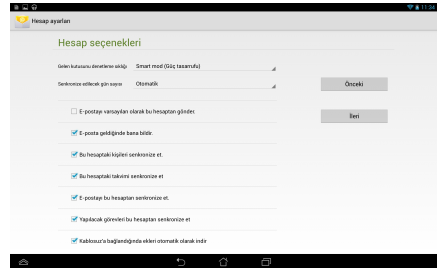
Bir e-posta hesabını kurmak için:

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

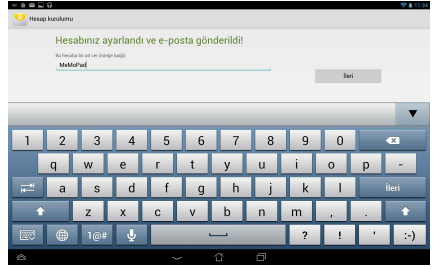


NOT: ASUS tabletiniz otomatik olarak gelen ve giden posta sunucusu ayarlarınızı kontrol ederken bekleyin.

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






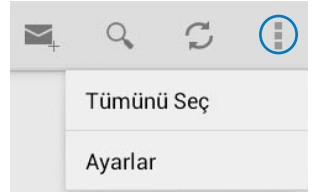
5. Gönderilen iletilerde gösterilmesini istediğiniz hesap adını girin ve ardından **İleri** seçeneğine basarak oturum açın.



E-Posta Hesaplarının Eklenmesi

E-posta hesapları eklemek için:

1.  ögesine dokunarak **Uygulamalar** ekranına gidin.
2.  ögesine basın ve hesabınızı kullanarak oturum açın.
3.  ögesi altından **Ayarlar** menüsünü seçin. Ardından ekranın sağ üst köşesinden **Hesap Ekle** seçeneğine basın.






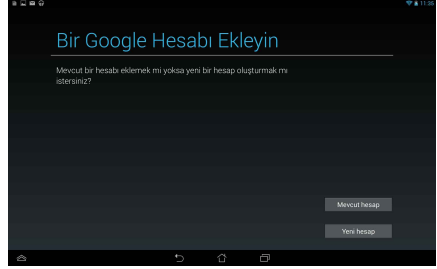
Gmail

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  dokununuz.



NOTLAR:

- Bir **Google Hesabı**'nız yoksa, **Yeni hesap**'a dokununuz.
- Giriş yaparken hesabınızın ayarlanması için ASUS tabletinizin Google hizmetleriyle iletişim kurmasını beklememiz 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 Eposta hesabınız varsa, zaman tasarrufu yapmak ve bütün Eposta hesaplarınıza aynı anda erişebilmek için **E-posta**'ya tıklayın.


Play Store

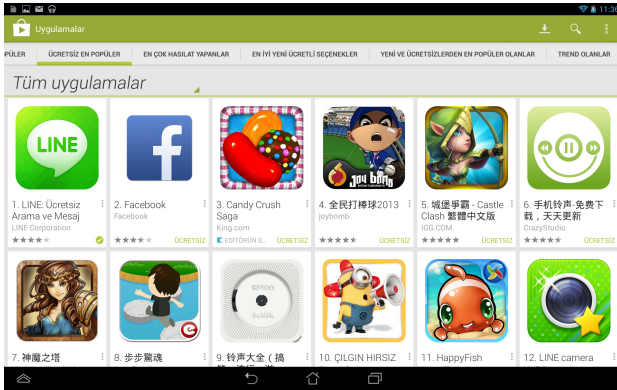
Google hesabınızı kullanarak Play Store'daki sayısız eğlenceli oyuna ve araca erişebilirsiniz.

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.



ÖNEMLİ! Android® aygıtları için en son Adobe Flash Player sürümünü indirin.

NOTLAR:



- Sildiğiniz uygulamaları yeniden kuramazsınız ancak aynı ID ile giriş yapıp tekrar indirebilirsiniz.
- Bazı uygulamalar ücretsizdir ve bazıları da kredi kartınız ile ödeme yapmanızı gerektirir.

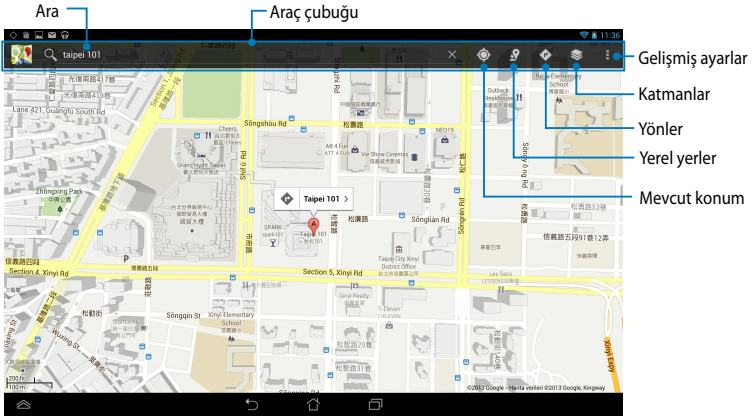
Haritalar

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

Google Haritaların Kullanılması


Google Haritaları kullanmak için:

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



MyLibrary

Kitap koleksiyonlarınız için entegre bir uygulama olan MyLibrary, satın aldığınız veya indirdiğiniz e-kitapları başlığa, yazara ve tarihe göre yerleştirip sıralayabilmenize imkân tanır.

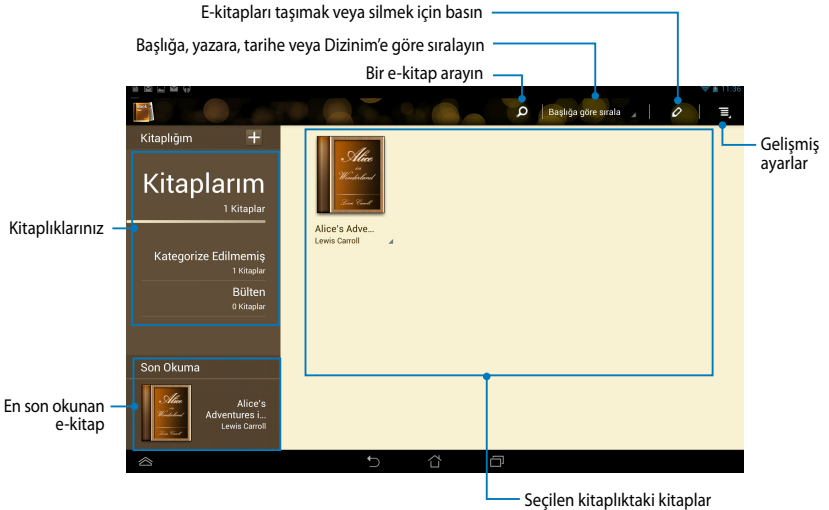
MyLibrary uygulamasını başlatmak için  ögesine dokunarak **Tüm**

Uygulamalar ekranına geçin ve  ögesine basın.

ÖNEMLİ! Bazı e-kitapları açmak için Adobe Flash® oynatıcısına ihtiyacınız olabilir. MyLibrary'yi kullanmadan önce Adobe Flash® oynatıcısını indirin.

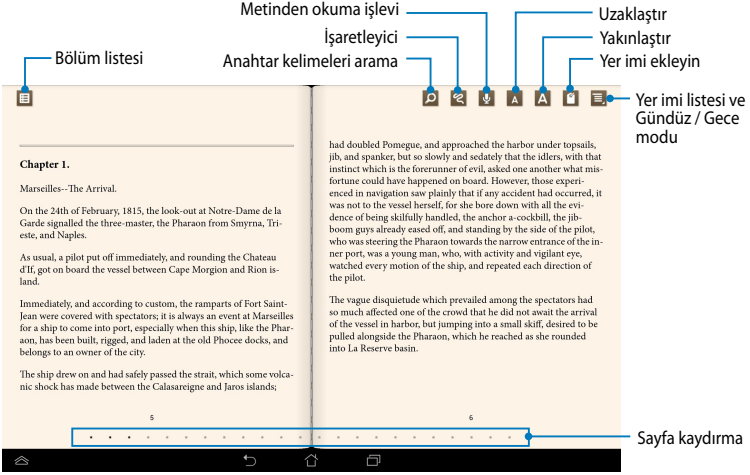
NOT: MyLibrary, ePub, PDF ve TXT formatında ekitapları destekler.

MyLibrary Ana Ekranı



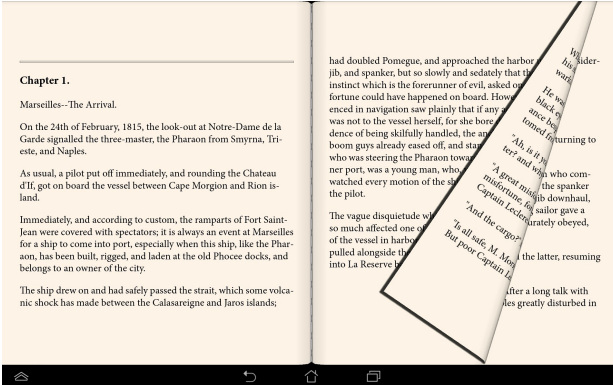
E-Kitaplarının Okunması

E-kitap okurken parmağınızı sola kaydırarak bir sonraki sayfaya geçebilirsiniz veya parmağınızı soldan sağa kaydırarak bir önceki sayfaya geri dönebilirsiniz.



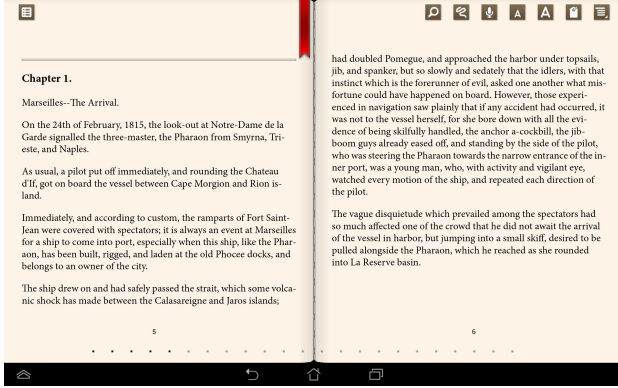
Sayfanın Çevrilmesi

Bir sonraki sayfaya geçmek için sağdan sola kaydırın. Önceki sayfaya dönmek için soldan sağa kaydırın.





Bir Yer İmi Yerleştirme

Yer imi, bir kitabın sayfalarına işaret koyarak kitabı daha sonra kaldığınız bu sayfalardan okumaya devam etmenizi sağlar.



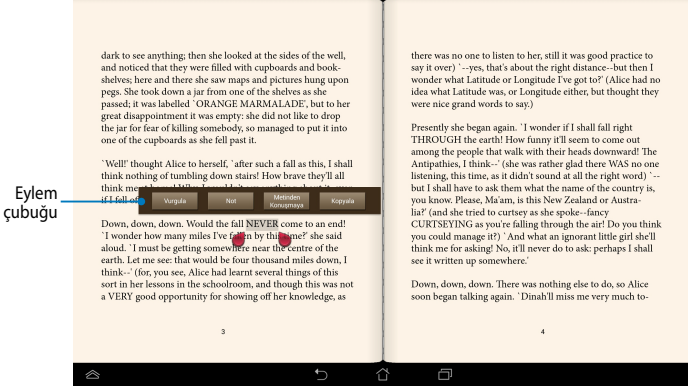
Bir yer imi yerleştirmek için:

1. Araç çubuğunu görüntülemek için ekranda herhangi bir yere basın.
2. Sayfaya yer imi koymak için  simgesine dokununuz. Dilediğiniz sayıda sayfaya yer imi koyabilirsiniz.
3. Yer imi konan sayfaları görüntülemek için önce  simgesi altından **Yer İşareti Listesi** ardından da açmak istediğiniz sayfaya dokununuz.

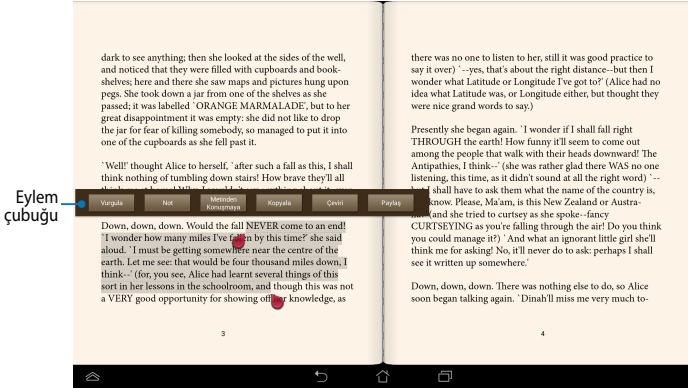
Sayfa Üzerinde Ek Açıklama

E-kitaplarınıza ek açıklama girmek bir kelimenin anlamını öğrenmenize, kelimeyi veya tümceyi kopyalayabilmenize, e-posta ile paylaşabilmenize veya metinden konuşmaya aktarmanıza imkân tanır.

Kelime açıklaması girme



Tümce açıklaması girme



Sayfaya ek açıklama girmek için:

1. Araç çubuğu ve sözlük notu görüntülenene kadar istenen sözcük veya cümleye uzun süre basın.

NOT: Bir tümceye işaret koymak için, kelimeye dokunup tutun ve seçmek için parmağınızı kaydırın. Bir tümceyi seçince, sözlük notu görüntülenmez.

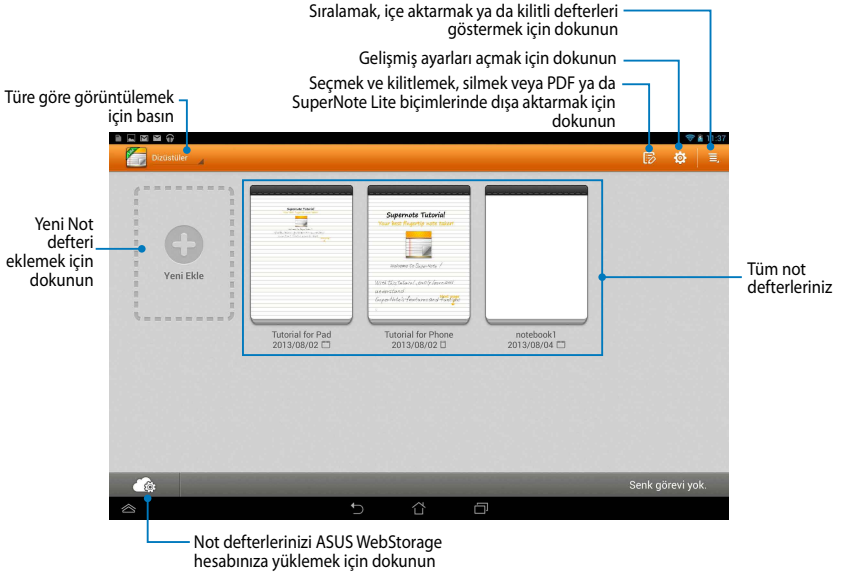
2. Eylem çubuğundan aşağıdakilerden birini seçin:
 - a. Kelimeyi veya tümceyi işaretlemek için **Vurgula**'ya dokunun.
 - b. Seçilen kelimeyi veya tümceyi kaydetmek için **Not**'a dokunun.
 - c. Seçilen kelime veya tümceyi dinlemek için **Metinden Konuşma** seçeneğine basın.
 - d. Seçilen kelimeyi veya tümceyi kopyalamak için **Kopyala**'ya dokunun ve bir metin uygulamasına yapıştırın.
 - e. Seçilen ifadenin çevirisini görmek için **Çeviri** komutuna dokunun.
 - f. Bir ifadeyi paylaşmak için **Paylaş** yazısını seçin ve ardından, paylaşım için kullanılacak bir uygulama seçin.

SuperNote Lite

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

Aynı zamanda ASUS WebStorage hesabınız üzerinden not defterlerinizi paylaşabilirsiniz.

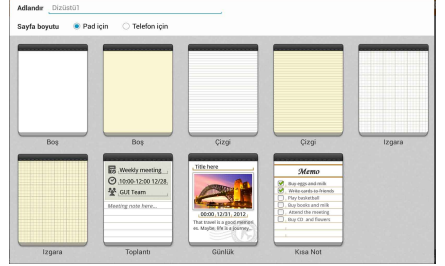
Giriş Ekranında SuperNote Lite'ı çalıştırmak için  ögesine dokununuz.



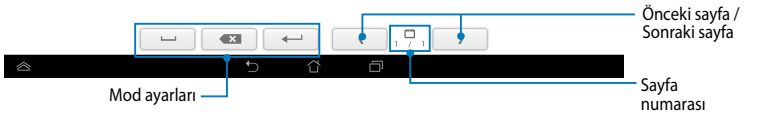
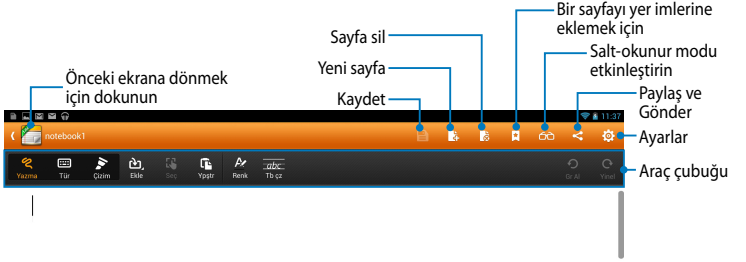
Yeni Bir Not Defteri Oluşturma

Yeni bir not defteri oluşturmak için:

1. **Yeni Ekle** ögesine dokunun.
2. Dosya adını girin ve ardından sayfa boyutu için **Pad** veya **Telefon** ögesini seçin.
3. Bir şablon seçin. Yeni not sayfası hemen görünür.



Supernote Lite Yeni Not Defteri Arayüzü



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

Not Defterini Kişiselleştirme

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

NOT: Araç çubuğunun ayarları, seçtiğiniz moda göre değişebilir.

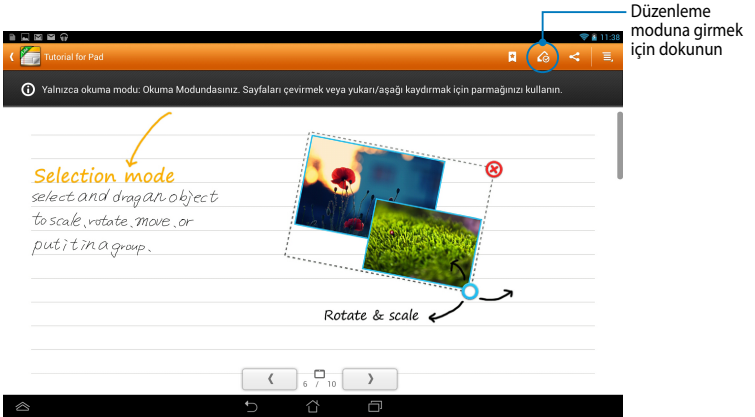
Not defterinizi kişiselleştirmek için:

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

NOTLAR:

- **Yazma** modunda, gerekli durumlarda hattat kılavuzu almak için, **Tb çz** ögesine dokunun.
- **Yazma** ve **Tür** modlarında, metin ya da fırça rengi ile ağırlığını seçmek için **Renk** ögesine dokunun.

SuperNote Lite Salt Okunur Mod



Not Defterinizi Yeniden Adlandırma

Not defterinizi yeniden adlandırmak için:


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

NOTLAR:

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

Not Defterinizi Silme

Not defterinizi silmek için:

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

ASUS Studio

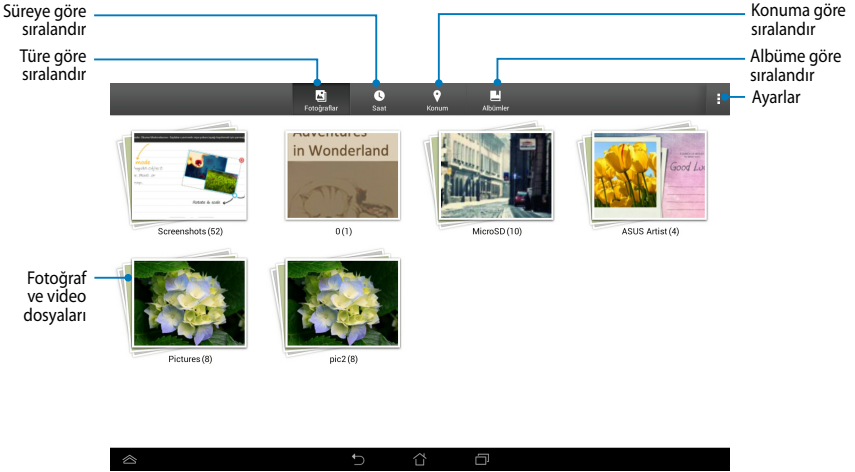
ASUS Studio uygulaması ASUS tabletinizde bulunan fotoğraf ve videoları yönetmenizi sağlar. ASUS Studio uygulaması ile fotoğraflarınızı ve videolarınızı gözetebilirsiniz ve düzenleyebilirsiniz, fotoğraflarınıza filtre efektleri ekleyebilirsiniz, kişisel albümler oluşturabilirsiniz, e-posta veya sosyal paylaşım siteleri üzerinden paylaşabilirsiniz.

ASUS Studio uygulamasını başlatmak için Ana Ekrandan  ögesine ve ardından



ögesine basın.

ASUS Studio Ana Ekranı



Kaydedilen Fotoğrafların Görüntülenmesi

Fotoğraflarınızı görüntülemek için fotoğraf albümünü seçin ve ardından resimler arasında dolaşmak için yukarı veya aşağı kaydırın.

Kaydedilen Videoların İzlenmesi





Kaydedilen videolarınızı izlemek için bir video albümüne dokununuz ve ardından videoya dokunarak seçin ve izleyin.

Kaydedilen Fotoğrafların Özelleştirilmesi

Bir fotoğrafı özelleştirmek için özelleştirmek istediğiniz fotoğrafın bulunduğu albümü açın ardından fotoğrafı seçip araç çubuğunu açmak için dokunun.




Araç çubuğunda şu işlevler yer alır:

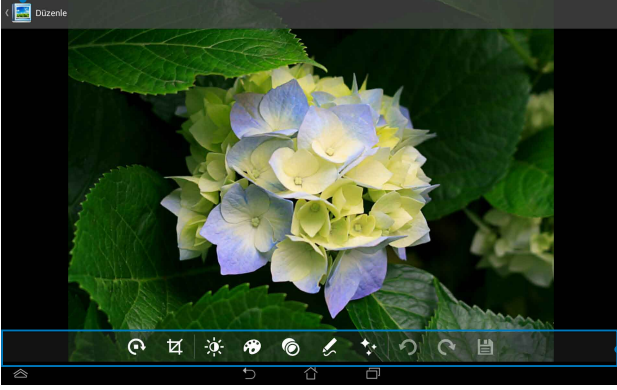
-  Fotoğrafi favorilere eklemek için dokunun.
-  Fotoğrafi etiketlemek ve kategori seçmek için dokunun.
-  Fotoğraf düzenlemek için dokunun.
-  Fotoğraf silmek için dokunun.

Bir Fotoğrafın Düzenlenmesi

Bir fotoğrafı düzenlemek için:

1. Araç çubuğundaki  ögesine dokununuz.
2. Düzenlemeye başlamak için düzenleme araçlarına basın.

Önceki ekrana
dönmek için
dokununuz



Araç
çubuğunun
düzenlenmesi




BuddyBuzz

BuddyBuzz ASUS'a özgü sosyal ağ toplayıcısı olup çok sayıda sosyal ağ hesabınızı tek bir alanda toplamanızı sağlar. BuddyBuzz ile Facebook, Twitter ve Plurk gibi sosyal ağ hesaplarınız arasında geçiş yapabilirsiniz.

NOT: BuddyBuzz'ı ilk kez kullanırken sosyal ağ hesaplarınızı kaydettiğinizden emin olun.

BuddyBuzz'ın Kullanımı

BuddyBuzz'ı kullanmak için:

1. Ana Ekrandan  öğesine ve ardından  öğesine dokununuz.
2. Sosyal ağ hesaplarınızda oturum açınız.
3. BuddyBuzz ana ekranını açmak için  öğesine dokununuz.

BuddyBuzz Ana Ekranı

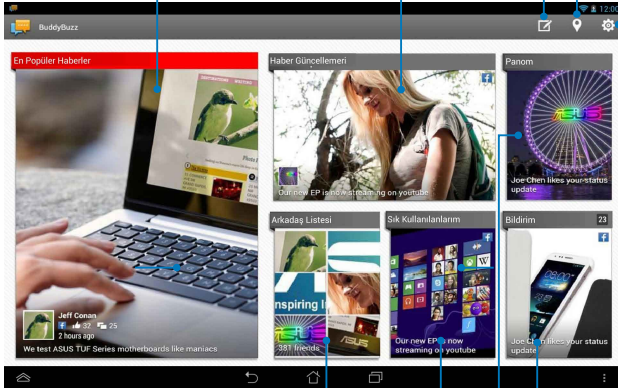
Arkadaşlarınızın en son haberlerini ya da popüler fotoğrafları görüntülemek için dokununuz

Arkadaşlarınızdan haber güncellemelerini, etiketli haber sitelerini ve olayları görüntülemek için dokununuz

Durum bilginizi paylaşmak için dokununuz

Mevcut konumunuzu görmek için dokununuz

Hesap ayarlarını yapılandırmak için dokununuz



Arkadaşlarınızı ve profillerini görüntülemek için dokununuz



Favori arkadaşlarınızı eklemek ve favori gönderilerinizi görüntülemek için dokununuz

Panom üzerinde gönderdiğiniz güncellemeleri okumak ve fotoğrafları görüntülemek için dokununuz

Profilinize etiketlenmiş bildirimleri görüntülemek için 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  öğesini seçin ve ardından  ögesine basın.



AudioWizard'ın Kullanımı

AudioWizard kullanmak için:

1. AudioWizard penceresinde, etkinleştirmek istediğiniz ses moduna dokununuz.


NOT: Önceden kaydettiğiniz ses modlarından herhangi birini devre dışı bırakmak istiyorsanız **OFF (KAPALI)**'ya dokununuz.

2. Seçilen ses modunu kaydetmek ve AudioWizard'ı başlatmak için **Tamam** seçeneğine dokununuz.

ASUS Artist

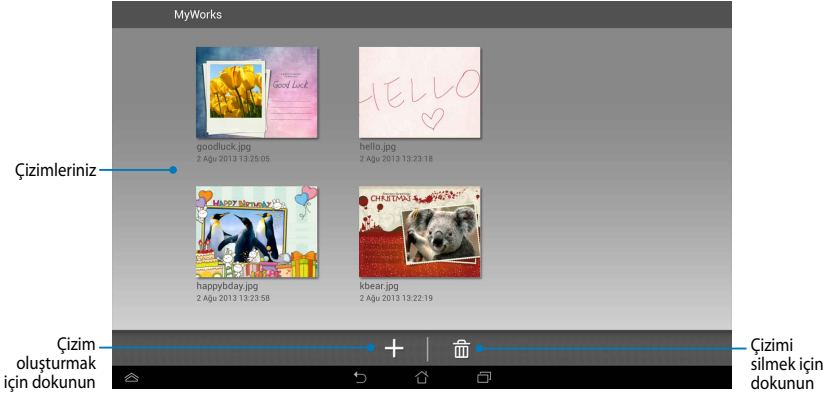
ASUS Artist, görüntü dosyası oluşturmanıza veya var olan bir görüntü dosyasına güzel yazı, efekt ve fotoğraf eklemenize olanak tanıyan, ASUS'a özgü bir resim uygulamasıdır.

ASUS Artist uygulamasını başlatmak için Ana Ekranda  simgesine, ardından

da  simgesine dokununuz.

ASUS Artist

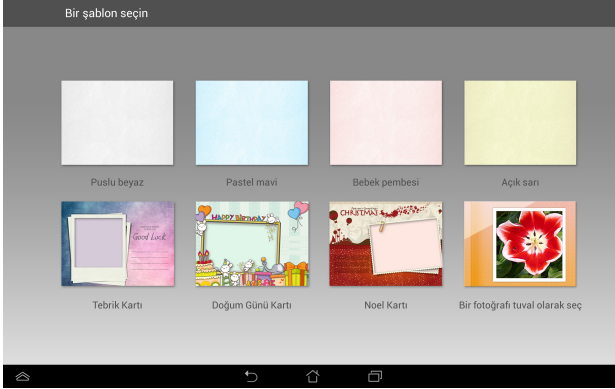
MyWorks Ekranı



Çizim Oluşturma

Çizim oluşturmak için:

1. MyWorks ekranından **+** ögesine basın.
2. Şablon ekranından bir şablona dokunarak seçin.



ASUS Artist Düzenleme Ekranı



Çizimin Düzenlenmesi

Çizimi düzenlemek için:



1. MyWorks ekranından dokunarak çizimi seçin.
2. Düzenlemeye başlamak için düzenleme araçlarına basın.


App Locker

App Locker özel uygulamalarınıza izinsiz erişimi engelleyen bir güvenlik uygulamasıdır.

App Locker'ın Kullanımı

App Locker'ı kullanmak için:

1. Ana Ekrandan  öğesine ve ardından  öğesine dokununuz.
2. **Başlat** seçeneğine dokununuz ve şifrenizi belirleyiniz.

 **Parolayı ayarlayın**

App Locker için şifre oluşturun.

Yeni parola:

Yeni parolayı onayla:

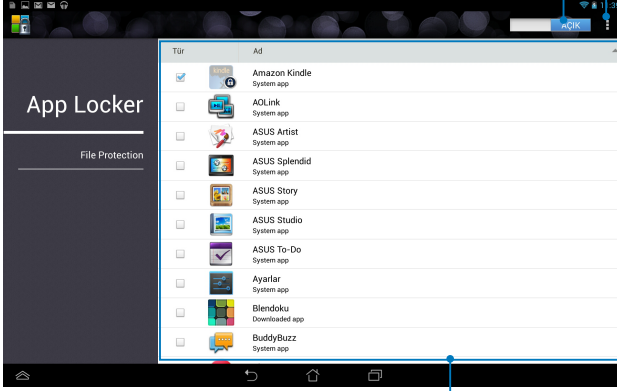
İptal Tamam

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

App Locker Ekranı

App Locker ayarlarını yapılandırmak için buna dokunun.

Uygulama Kilitleyici açmak ve uygulama listesini etkinleştirmek için kaydırıcıyı sağa sürükleyin.

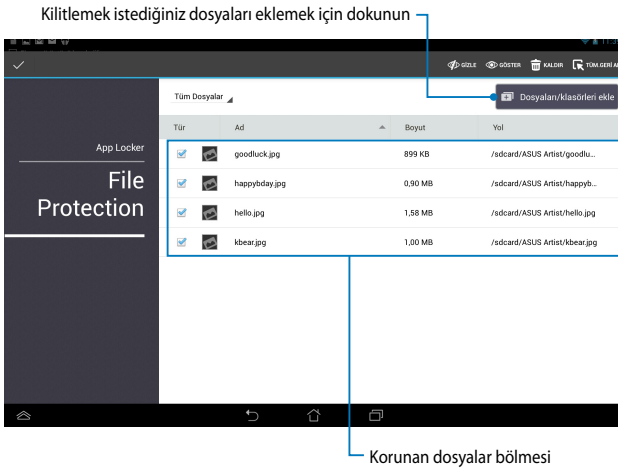


Kilitlemek istediğiniz uygulamalara dokunun. Bir uygulamanın kilidini açmak için, kilitlemiş olduğunuz uygulamaya dokunmanız yeterlidir.

NOTLAR:



- Ana Ekranda kilitletilmiş uygulamaların yanında kilit işaretleri görünecektir.
- Kilitli uygulamalara her eriştiğinizde şifreniz sorulacaktır.

File Protection (Dosya Koruma) Ekranı




File Protection (Dosya Koruma) Kullanma

File Protection (Dosya Koruma) kullanmak için:

1. File Manager (Dosya Yöneticisi) uygulamasını açmak için  Dosyaları/klasörleri ekle düğmesine dokunun.
2. Korumak istediğiniz dosyaları seçmek için dokunup, ardından  UYGULA düğmesine dokunun. Korumak istediğiniz dosyalar File Protection (Dosya Koruma) ekranında görünür.

Widget'lar

Pencere öğeleri, ASUS tabletinizin Ana Ekranında kullanışlı ve eğlenceli uygulamalara rahatça erişmenizi sağlayan küçük uygulamalardır.

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

Ana Ekran Pencere Öğesi Görüntülenmesi

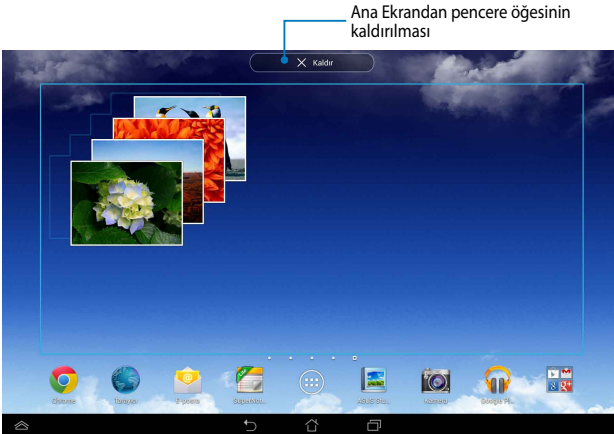
Pencere Öğeleri ekranında bir pencere öğesi seçmek için parmağınızı sola ya da sağa kaydırın. Seçilen pencere öğesine basılı tutun ve ardından Ana Ekranı sürükleyin.

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 Ekrandan 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.



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 gesinin Görüntülenmesi

Widget'lar ekranından ASUS Battery pencere ögesine bakmak için ekranı yana doğru kaydırın. Seçilen pencere ögesine basılı tutun ve ardından Ana Ekran srkleysin.



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

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 de
- Bu cihaz, istek dışı çalışmaya neden olabilen müdahale de dahil olmak üzere maruz kalınan her hangi 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 her hangi bir etkinin meydana gelmeyeceği yönünde her hangi 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.

5,15-5,25 GHz frekans bantında çalıştırma yalnızca iç mekan kullanımı ile sınırlandırılmıştır. FCC ortak kanal Mobil Uydu Sistemlerine yönelik zararlı karışma ihtimalini azaltmak amacıyla 5,15-5,25 GHz bantı için iç mekan kullanımını şart koşmaktadır. Bir erişim noktası (AP) bağlantılı olduğunda yalnızca 5,25-5,35 GHz, 5,47-5,725 GHz ve 5,725-5,850 GHz bantlarında aktarım yapacaktır.

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 tasarlanmıştır 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 1,32 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 aygıtla ilgili SAR bilgileri FCC tarafından dosyalanmıştır ve www.fcc.gov/oet/ea/fccid sayfasının Display Grant (İzni Görüntüle) bölümünde şu FCC ID arandıktan sonra bulunabilir: MSQK005.

IC Uyarı Bildirimi

Cihaz, aktarılacak bilgi olmadığı 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.

5150-5250 MHz bantı için olan cihaz sadece ortak kanal Mobil Uydu Sistemlerine yönelik zararlı karışma ihtimalini azaltmak amacıyla yalnızca iç mekan kullanımına özeldir; EIRP limitine uygunluk olarak maksimum anten iznine sahiptir (5250-5350 MHz ve 5470-5725 MHz bantlarındaki cihaz için); bölüm A9.2(3)'de belirtildiği gibi uygun görüldüğü şekilde noktadan noktaya ve noktadan noktaya olmayan kullanım için belirlenen EIRP limitlerine uygun olarak maksimum anten iznine sahiptir (5275-5850 MHz bantındaki cihazlar için). İlaveten, yüksek güçlü radarlar 5250-5350 MHz bantının ilk kullanıcıları (önceliğe sahip olduklarını ifade eder) olarak ayrılmıştır, bu radar LE-LAN cihazlarda karışmaya ve/veya hasara neden olabilir.

ABD/Kanada içinde pazarlanan ürünlerde Ülke Kodu Seçme özelliği devre dışı bırakılmıştır. ABD/Kanada pazarlarında satılan ürünlerde yalnızca 1-11 arası kanallar kullanılabilir. Diğer kanalları seçmek mümkün değildir.

EC Uygunluk Beyanı

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

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.

CE İşareti Uyarısı



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 0,765 W/kg'dir.

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 "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.

Vücutun yanında çalıştırma için, bu cihaz test edilmiştir ve ICNIRP 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.

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

Güç Güvenlik Koşulu

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

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, GÇ 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 parçalarının 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: K005 (ME302KL)

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

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 :	K005

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010/AC:2011	<input 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 V2.1.1(2009-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2:2003	

2006/95/EC-LVD Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006
<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A1:2010	<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A11:2009

2009/125/EC-ErP Directive

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

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 130208

CE marking



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : _____

Declaration Date: 30/05/2013

Year to begin affixing CE marking:2013

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 :	K005

Aşağıdaki direktiflerin gereksinimlerine uyduğunu deklare ederiz:

2004/108/EC-EMC Direktifi

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010/AC:2011	<input 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 V2.1.1(2009-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2:2003	

2006/95/EC-LVD Direktifi

<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006
<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A1:2010	<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A11:2009

2009/125/EC-ErP Direktifi

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

2011/65/EU-RoHS Direktifi

Ver. 130208

CE işareti



(EC uygunluk işareti)

Pozisyon : CEO

İsim : Jerry Shen

İmza : _____

Deklarasyon Tarihi: 30/05/2013

CE işaretinin basılmaya başlandığı yıl:2013

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.

