

TR11626
Birinci Sürüm
Nisan 2016



IN SEARCH OF INCREDIBLE

E-Kılavuz

C300SA

ASUS

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 DAHİ, SORUMLU OLMAYACAKTIR.

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

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

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

Sınırlı Sorumluluk

ASUS'tan kaynaklanan bir temerrüden 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 satıcınızın müşterek sorumluluklarına ilişkin maksimum limitidir.

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

Hizmet ve Destek

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

İçindekiler

Bu Kılavuz Hakkında	6
Bu Kılavuzda Kullanılan İfadeler	7
Tipografya	7
Güvenlik Tedbirleri	8
Dizüstü Bilgisayarınızı Kullanma	8
Dizüstü Bilgisayarınızın Bakımı	9
Düzenli Geri Dönüşüm	10

1. Bölüm: Donanım Yerleşimi

Dizüstü Bilgisayarınızı Tanıma	12
Üstten Görünüm	12
Alt Taraf.....	15
Sağ Taraf.....	16
Sol Taraf	17

2. Bölüm: Dizüstü Bilgisayarın Kullanımı

Başlangıç Sırasında.....	22
Dizüstü Bilgisayarınızı Şarj Etme	22
Ekran panelini açmak için kaldırdığınızda dizüstü bilgisayarınız otomatik olarak açılacaktır	24
Dokunmatik yüzeyi kullanma.....	25
Üç Parmak Kullanılan Kısayollar.....	29
Klavyenin Kullanılması	30

3. Bölüm: Windows® 8.1 ile Çalışmak

İlk defa çalıştırmak.....	32
Sign-in area (Oturum Açma Alanı).....	33
Browse as Guest (Misafir Olarak Gezin).....	33
User account (Kullanıcı hesabı).....	34
Masaüstünüzü kullanma.....	35
Uygulamalar listesi.....	35
Durum alanı.....	37
İnternet'e Bağlanma.....	40
Wi-Fi bağlantınızı etkinleştirme.....	40
Yeni bir Wi-Fi ağ bağlantısına geçme.....	40
Yeni bir ağ bağlantısı ekleme.....	41
Chrome tarayıcısı.....	43
Belgeleri yazdırma.....	45
PDF dosyaları kaydetme.....	45
Google Cloud Print.....	47
Dosyalarınızı yönetme.....	52
Dosyalar uygulaması.....	52
Google Drive.....	56
Dizüstü Bilgisayarınızı Sıfırlama.....	60
Dizüstü bilgisayarınızın kapatılması.....	62
Dizüstü bilgisayarınızı uyku moduna alma.....	62
İpuçları ve SSS	
Dizüstü Bilgisayarınız İçin Yararlı İpuçları.....	64
Donanım SSS.....	65
Yazılım SSS.....	67

Ekler

Dahili Modem Uygunluğu	70
Özet	70
Ağ Uygunluk Beyanı	71
Sesli Olmayan Ekipmanlar	71
Federal Haberleşme Komisyonu Beyanı.....	74
FCC Radyo Frekansına (RF) Maruz Kalma İkaz Beyanı	75
CE İşareti Uyarısı	75
Farklı Etki Alanları için Kablosuz Operasyon Kanalı.....	76
Fransa Sınırlandırılmış Kablosuz Frekans Bantları.....	76
UL Güvenlik Bildirimleri.....	78
Güç Güvenlik Koşulu.....	79
TV Tarayıcı Uyarıları	79
REACH.....	79
Macrovision Şirketi Ürün Bildirimi	79
İşitme Kaybını Önleme.....	79
Kuzey Avrupa Lityum İkazları (Li-ion Bataryalar İçin).....	80
Optik Sürücü Güvenlik Bilgisi	81
Kaplama Notu	81
CTR 21 Uygunluğu (Dahili Modemli Dizüstü Bilgisayarlar İçin)	82
ENERGY STAR Uyumlu Ürün.....	84
Küresel Çevre Düzenleme Uygunluğu ve Beyanı	84
ASUS Geri Dönüşüm / Geri Alım Hizmetleri.....	85
Diğer Önemli Bilgiler	86

Bu Kılavuz Hakkında

Bu kılavuz, dizüstü bilgisayarınızın donanım ve yazılım özellikleri hakkında bilgi vermekte olup aşağıdaki bölümlerden oluşmaktadır:

1. Bölüm: Donanım Yerleşimi

Bu bölümde dizüstü bilgisayarınızın donanım bileşenleri ele alınmıştır.

2. Bölüm: Dizüstü Bilgisayarınızın Kullanılması

Bu bölümde dizüstü bilgisayarınızın farklı parçalarının nasıl kullanıldığı gösterilmiştir.

3. Bölüm: Chrome™ OS ile Çalışma

Bu bölüm, dizüstü bilgisayarınızda Chrome™ işletim sistemini kullanmayla ilgili genel bilgiler sunar.

İpuçları ve SSS

Bu kısım, dizüstü bilgisayarınızla yaşadığınız yaygın sorunları ele almak ve gidermek için başvurabileceğiniz bazı önerilen ipuçlarını, sık sorulan donanım ve yazılım sorularını sunmaktadır.

Ekler

Bu bölümde dizüstü bilgisayarınız 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 dizüstü bilgisayarınızın 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

Dizüstü Bilgisayarınızı Kullanma



Dizüstü bilgisayarınız, yalnızca ortam sıcaklığının 5°C (41°F) ila 35°C (95°F) arasında olduğu ortamlarda kullanılmalıdır.



Dizüstü bilgisayarınızın, altında yer alan elektrik girdi bilgilerine bakınız ve şarj adaptörünüz ile uyumlu olduğundan emin olunuz.



Isıya maruz kalmanın vereceği rahatsızlığı veya yaralanmayı önlemek için dizüstü bilgisayarınızı kucağınızda veya vücudunuzun herhangi bir parçasına yakın bırakmayın.



Dizüstü bilgisayarınızla zarar görmüş güç kabloları, aksesuarlar ve diğer çevre aygıtlarını kullanmayın.



Güç açıkken, dizüstü bilgisayarınızı hava sirkülasyonunu azaltan malzemeler içinde taşımadığınızdan veya bu malzemelerle üzerini kapatmadığınızdan emin olun.



Dizüstü bilgisayarınızı düzgün veya sabit olmayan çalışma yüzeylerine yerleştirmeyin.



Dizüstü bilgisayarınızı hava alanındaki röntgen makinelerinden geçirebilirsiniz (taşıyıcı bantlara yerleştirilen eşyalar için kullanılırlar), ancak manyetik detektörlere ve manyetik çubuklara maruz bırakmayın.



Kullanılabilen ilgili uçak hizmetleri ve dizüstü bilgisayarınızı uçakta kullanırken izlenmesi gereken kısıtlamalar hakkında bilgi için hava alanı sağlayıcınızla iletişim kurun.

Dizüstü Bilgisayarınızın Bakımı



Dizüstü bilgisayarınızı temizlemeden önce elektrik bağlantısını kesin ve (mümkünse) bataryasını çıkarın. Birkaç damla ılık su ve aşındırıcı olmayan bir temizleyiciyi temiz selüloz bir sünger veya güdere damlatarak temizleyin. Daha sonra, ıslak veya nemli bir parça kalırsa kuru bir bez ile kurulayın.



Dizüstü bilgisayarın üzerinde veya yakınında tiner, benzen veya benzeri güçlü çözücülerini kullanmayın.



Dizüstü bilgisayarın üstüne nesnelere yerleştirmeyin.



Dizüstü bilgisayarınızı güçlü manyetik veya elektriksel alanlara maruz bırakmayın.



Dizüstü bilgisayarınızı sıvılara, yağmura ya da neme maruz bırakmayın veya yanında kullanmayın.



Dizüstü bilgisayarınızı kirli veya tozlu ortamlara maruz bırakmayın.



Dizüstü bilgisayarınızı gaz sızıntılarının yakınında kullanmayın.

Düzgün Geri Dönüşüm



Dizüstü bilgisayarınızı kamu çöplüğüne **ATMAYINIZ**. Bu ürün parçalar uygun biçimde yeniden kullanılacak ve geri dönüştürülebilecek şekilde tasarlanmıştır. Çarpı işaretli çöp kutusu sembolü ürünün (elektrikli, elektronik ekipmanlar ve cıva içeren düğme bataryalar) ev atıklarıyla birlikte atılmaması gerektiğini gösterir. Elektronik ürünlerin elden çıkarılması ile ilgili olarak lokal düzenlemeleri kontrol ediniz.



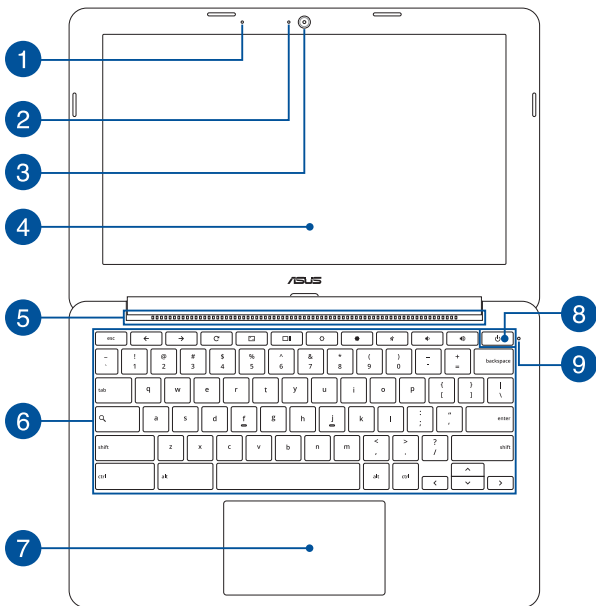
Bataryayı kentsel atıklarla birlikte **ATMAYIN**. Üzeri çizili tekerlekli çöp kutusu sembolü bataryanın kentsel atıklarla atılmaması gerektiğini belirtir.

1. Bölüm: ***Donanım Yerleşimi***

Dizüstü Bilgisayarınızı Tanıma

Üstten Görünüm

NOT: Klavyenin düzeni ülkeye veya bölgeye göre değişebilir. Dizüstü bilgisayarın görünüşü dizüstü bilgisayar modeline bağlı olarak farklılık gösterebilir.



1 Mikrofon

Dahili mikrofon video konferansı, sesli anlatım veya basit ses kaydı için kullanılabilir.

2 Kamera Göstergesi

Kamera göstergesi yerleşik kameranın kullanıldığını gösterir.

3 Kamera

Dahili kamera dizüstü bilgisayarınızı kullanarak fotoğraf çekmenizi veya videolar kaydetmenizi sağlar.

4 Ekran

Ekran, bilgisayarınızdaki fotoğraflar, videolar ve diğer çoklu ortam dosyaları için harika görüntüleme özellikleri sunar.

5 Hava Kanalları

Havalandırma kanalları dizüstü bilgisayarınıza soğuk havanın girmesini ve sıcak havanın çıkmasını sağlar.

UYARI! Aşırı ısınmayı önlemek için kağıt, kitap, giysi, kablo veya diğer nesnelerin havalandırma deliklerini engellemediğinden emin olun.

6 Klavye

Klavye yazmak için rahat gezinme derinliği ile tam boyutta Q klavye tuşları sağlar. İşlev tuşlarını kullanmanızı da etkinleştirerek Chrome™ işletim sistemine hızlı erişim ve diğer çoklu ortam işlevlerini kontrol etmenizi sağlar.

NOT: Klavye düzeni modele veya bölgeye göre değişir.

7

Dokunmatik Yüzey

Dokunmatik yüzey sezgisel kullanıcı deneyimi sağlayarak ekranda gezinmek için çoklu hareket kullanımına izin verir. Normal bir farenin işlevlerini de simüle eder.

NOT: Daha fazla bilgi için bu kılavuzdaki *Dokunmatik Yüzey Kısayolları* bölümüne göz atın.

8

Güç Düğmesi

Dizüstü bilgisayarınızı açmak veya kapatmak için güç düğmesine basın. Dizüstü bilgisayarınızı uyku veya bekleme moduna almak ve uyku veya bekleme modundan çıkarmak için güç düğmesini de kullanabilirsiniz.

Dizüstü bilgisayarınız yanıt vermediğinde, güç düğmesini dizüstü bilgisayarınız kapanana kadar dört (4) saniye kadar basılı tutun.

9

Güç Göstergesi

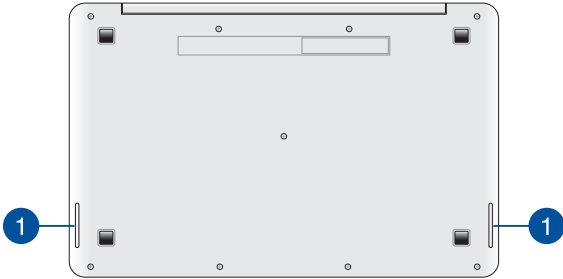
Güç göstergesi dizüstü bilgisayar açıldığında yanar ve dizüstü bilgisayar uyku modundayken yavaşça yanıp söner.

Alt Taraf

NOT: Alt taraf görünüş bakımından modele bağlı olarak farklılık arz edebilir.

UYARI! Kullanılırken veya batarya şarj edilirken dizüstü bilgisayarın altı ılık ya da sıcak olabilir. Dizüstü bilgisayarınızda çalışırken havalandırma deliklerini engelleyebilecek yüzeyler üzerine yerleştirmeyin.

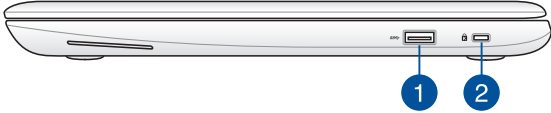
ÖNEMLİ! Batarya süresi kullanıma ve bu dizüstü bilgisayardaki özelliklere göre değişir. Batarya parçalarına ayırlamaz.



1 Hoparlörler

Yerleşik hoparlörler sesi doğrudan dizüstü bilgisayardan duymanızı sağlar. Dizüstü bilgisayarın ses özellikleri yazılımla denetlenir.

Sağ Taraf



1

USB 3.0 Çıkışı

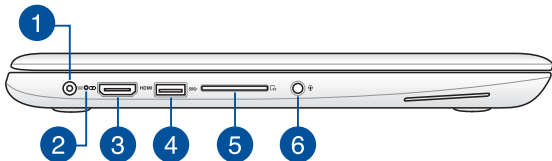
Evrensel Seri Veri Yolu 3.0 (USB 3.0) bağlantı noktası, 5 Gbit/sn'ye kadar bir aktarım hızı sağlar ve USB 2.0 ile geriye yönelik uyumludur.

2

Kensington® Güvenlik Yuvası

Kensington® güvenlik yuvası, Kensington® uyumlu dizüstü bilgisayar güvenlik ürünlerini kullanarak dizüstü bilgisayarınızı güvene almanızı sağlar.

Sol Taraf



1 Güç Girişi

Dizüstü bilgisayarınıza güç sağlamak ve bataryayı şarj etmek için birlikte verilen güç adaptörünü bu porta takın.

UYARI! Adaptör kullanılırken ılık ile sıcak arası olabilir. Adaptörü kapatmayın ve bir güç kaynağına takılıyken vücudunuzdan uzak tutun.

ÖNEMLİ! Dizüstü bilgisayarınıza güç sağlamak ve bataryayı şarj etmek için yalnızca birlikte verilen güç adaptörünü kullanın.

2

İki Renkli Batarya Şarj Göstergesi

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

Renk	Durum
Kesintisiz Yeşil	Dizüstü bilgisayarınız bir güç kaynağına bağlıdır ve batarya %95 ile %100 arasındadır.
Kesintisiz Turuncu	Dizüstü bilgisayarınız bir güç kaynağına bağlıdır ve batarya %95'ten daha azdır.
Yanıp Sönen Turuncu	Dizüstü bilgisayar prize takılı değil ve batarya %10'dan az.
Işıklar Kapalı	Dizüstü bilgisayar prize takılı değil ve batarya %10 ila %100 arasındadır.

3

HDMI Çıkışı

Bu bağlantı noktası Yüksek Tanımlı Çoklu Ortam Arabirimi (HDMI) konektörü içindir ve HD DVD, Blu-ray ve diğer korumalı içeriği çalmak için HDCP uyumludur.

3

USB 3.0 Çıkışı

Evrensel Seri Veri Yolu 3.0 (USB 3.0) bağlantı noktası, 5 Gbit/sn'ye kadar bir aktarım hızı sağlar ve USB 2.0 ile geriye yönelik uyumludur.

4

Bellek Kartı Yuvası

Bu dizüstü bilgisayarda SD, SDHC ve SDXC kart biçimlerini destekleyen tek bir dahili bellek kartı okuyucu yuvası bulunur.

5

Kulaklık/Mikrofonlu Kulaklık/Mikrofon girişi

Bu bağlantı noktası, amplifikatörlü hoparlörleri veya kulaklıkları bağlamanızı sağlar. Bu bağlantı noktasını, mikrofonlu kulaklığınızı veya harici bir mikrofonu bağlamak için de kullanabilirsiniz.

2. Bölüm: ***Dizüstü Bilgisayarın Kullanımı***

Başlangıç Sırasında

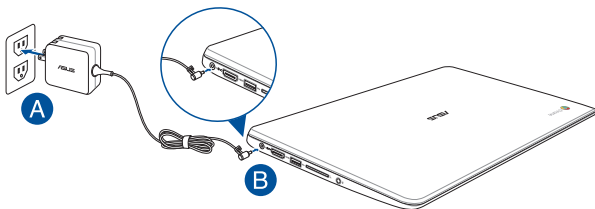
Dizüstü Bilgisayarınızı Şarj Etme

- AC güç adaptörünü 100V~240V güç kaynağına takın.
- DC güç konektörünü dizüstü bilgisayarınızın güç (DC) girişine takın.



Dizüstü bilgisayarı ilk kez kullanmadan önce **3 saat** şarj edin.

NOT: Güç adaptörünün görünümü, modellere ve bölgenize göre değişebilir.



ÖNEMLİ:

Güç adaptörü bilgileri:

- Giriş voltajı: 100-240Vac
- Giriş frekansı: 50-60Hz
- Ölçülen çıkış akımı: 1.75A (33W) / 2.1A (40W)
- Ölçülen çıkış voltajı: 19Vdc

ÖNEMLİ!

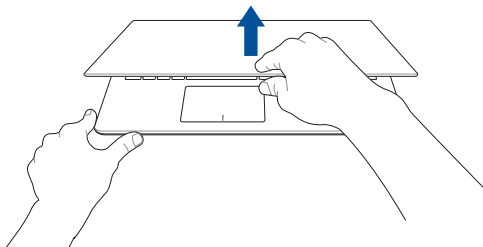
- Bilgisayarınız üzerindeki elektrik giriş / çıkış etiketinin yerini belirleyin ve güç adaptörünüzün etiketi üzerindeki veriler ile eşleştiğine emin olun. Bazı dizüstü bilgisayar modellerinde birden fazla çıkış akım değeri olabilir.
 - İlk kez açmadan önce dizüstü bilgisayarınızın güç adaptörüne bağlı olduğundan emin olun. Dizüstü bilgisayarınızı güç adaptörü modunda kullanırken kesinlikle topraklı prize takmanızı öneririz.
 - Priz kolay erişilebilir ve dizüstü bilgisayarınıza yakın olmalıdır.
 - Dizüstü bilgisayarınızın bağlantısını ana güç kaynağından kesmek için dizüstü bilgisayarınızın fişini prizden çekin.
-

UYARI!

Dizüstü bilgisayarınızın pili için aşağıdaki önlemleri okuyun.

- Yalnızca ASUS yetkili teknisyenleri aygıtın içindeki pili çıkarmalıdır (yalnızca sökülemez pil için).
 - Bu aygıtta kullanılan batarya çıkarılırsa veya parçalarına ayrılırsa yangın veya kimyasal yanma tehlikesi oluşturabilir
 - Kişisel güvenliğinizi için uyarı etiketlerini izleyin.
 - Bataryanın yanlış türde bir pille değiştirilmesi durumunda patlama riski.
 - Ateşe atmayın.
 - Dizüstü bilgisayarınızın bataryasına kesinlikle kısa devre yapmaya kalkmayın.
 - Kesinlikle bataryayı parçalarına ayırmaya veya yeniden birleştirmeye çalışmayın (yalnızca sökülemez pil için).
 - Batarya akarsa kullanmayı durdurun.
 - Batarya ve bileşenleri geri dönüştürülmeli veya düzgün bir şekilde elden çıkarılmalıdır.
 - Batarya ve diğer küçük bileşenleri çocuklardan uzak tutun.
-

Ekran panelini açmak için kaldırdığınızda dizüstü bilgisayarınız otomatik olarak açılacaktır



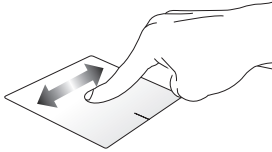
NOT: Dizüstü bilgisayarınızı açmak veya kapatmak için güç düğmesine de basabilirsiniz.

Dokunmatik yüzeyi kullanma

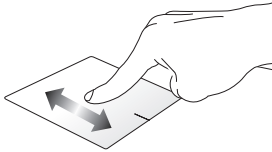
İmlecin Hareket Ettirilmesi

İmleci etkinleştirmek için dokunmatik yüzey üzerinde dilediğiniz yere dokunabilir ya da tıklayabilirsiniz, ardından ekrandaki imleci hareket ettirmek için dokunmatik yüzey üzerinde parmağınızı kaydırın.

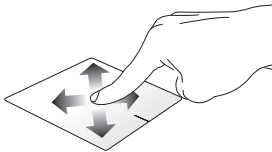
Yatay Olarak Kaydırma



Dikey Olarak Kaydırma

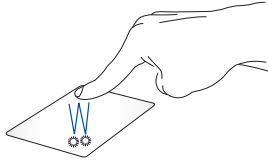


Çapraz Olarak Kaydırma



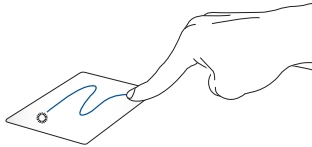
Bir Parmakla Hareketler

Dokunun/Çift Dokunun



- Seçmek için bir uygulamaya dokununuz.
- Başlatmak için bir uygulamaya çift dokununuz.
- Ekran panelinizde simge durumuna küçültmek veya ekranı kaplamak için etkin bir ekrana çift dokununuz.

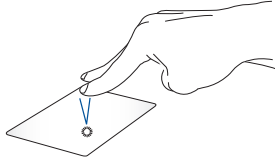
Sürükleyip Bırakma



Bir öğeye çift dokununuz, sonra aynı parmağı dokunmatik yüzeyden kaldırmadan kaydırınız. Öğeyi yeni konumuna bırakmak için, parmağınızı dokunmatik yüzeyden kaldırınız.

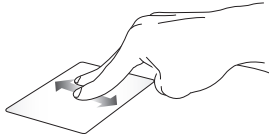
İki Parmakla Hareketler

Dokunma



Sağ tıklama işlevinin benzetimini yapmak için dokunmatik yüzeye iki parmağınızla dokununuz.

İki Parmakla Kaydırma (Yukarı/ aşağı) / İki Parmakla Kaydırma (Sol/sağ)

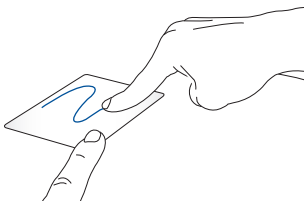


Yukarı veya aşağı kaydırmak için iki parmağınızı kaydırınız.



Sola veya sağa kaydırmak için iki parmağınızı kaydırınız.

Sürükleyip Bırakma



Bir öge seçin ve farenin sol düğmesini basılı tutun. Diğer parmağınızı kullanarak, ögeyi sürüklemek için dokunmatik yüzey üzerinde kaydırın, ögeyi bırakmak için parmağınızı düğmeden kaldırın.

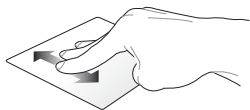
Üç Parmak Kullanılan Kısayollar

Sola Veya Sağa Kaydırın



Web tarayıcınızda birden fazla sekme açtıysanız, bu sekmeler arasında geçiş yapmak için üç parmağınızı sağa veya sola kaydırın.

Aşağı Doğru Çekme



Chrome™ işletim sisteminde o anda açık tüm ekranların genel görünümü için aşağı doğru kaydırın.

Klavyenin Kullanılması

Chrome™ işletim sistemini kullanırken programları ve işlevleri başlatmak için, dizüstü bilgisayarınızın klavyesindeki aşağıdaki kısayol tuşlarını kullanabilirsiniz.



Önceki sayfaya geri gider



Sonraki sayfaya gider.



Güncel web sayfasını yeniden yükler.



O anda açık olan ekran için tam ekran modunu etkinleştirir.



Sonraki pencereye geçiş yapar



Ekran parlaklığını azaltır



Ekran parlaklığını artırır



Hoparlörün sesini kapatır



Dokunmatik yüzeyi etkinleştirir veya devre dışı bırakır



Hoparlörü açar veya kapatır



Arama kutusunu etkinleştirir

3. Bölüm:

Chrome™ OS ile Çalışma

İlk defa çalıştırmak

Dizüstü bilgisayarınızı ilk defa çalıştırdığınızda, Chrome™ işletim sisteminizi yapılandırmanızda size yol gösterecek bazı ekranlar görünür.

Dizüstü bilgisayarınızı başlatmak için:

1. Dizüstü bilgisayarınızın güç düğmesine basın. Kurulum ekranı görüntülenene kadar birkaç dakika bekleyin.
2. Kurulum ekranında, yukarıdan açılır menüden aşağıdakiler gibi tercih ettiğiniz seçeneği seçin:
 - Select your language (Dil Seç)
 - Select your keyboard (Klavye Seç)
 - Select a network (Ağ Seç)

Bitince **Continue (Devam)** öğesine tıklayın.

3. **Google Chrome OS Terms (Google Chrome OS Kullanım Şartları)** kısmını dikkatle okuyun ve **Accept and continue (Kabul et ve devam et)** seçeneğini seçin.
4. Aşağıdaki oturum açma ekranına, Google hesabınızın **Email (E-posta)** ve **Password (Şifre)** bilgilerini girin. Henüz bir Google hesabınız yoksa, **Create a Google Account (Google Hesabı Oluştur)** bağlantısına tıklayarak hesap oluşturun.

Bu oturum açma işlemi atlamak istiyorsanız, **Browse as Guest (Misafir Olarak Gezin)** seçeneğine tıklayabilirsiniz.

5. Kurulum işlemi tamamlanınca web tarayıcı başlatılır ve Chrome™ ile çalışmaya başlayabilirsiniz.

Sign-in area (Oturum Açma Alanı)

Dizüstü bilgisayarınızı açtığınız zaman, aşağıdaki seçeneklerden birini kullanarak Chrome™ OS ile çalışabilmeniz için oturum açma ekranı görüntülenir.

ÖNEMLİ! Aşağıdaki oturum açma seçeneklerinden birini seçmeden önce İnternet bağlantınızın olduğunu kontrol edin.

Browse as Guest (Misafir Olarak Gezin)

Sadece çevrimiçi gezinmek veya diğer kullanıcıların da dizüstü bilgisayarınızı kullanmasına izin vermek istiyorsanız bu seçenek önerilir. İndirilen dosyalar, tarayıcı geçmişi ve çerezler, misafir oturumunuzu kapatınca silinir.

User account (Kullanıcı hesabı)

Chrome™ OS'nin sunduğu uygulamalara ve diğer programlara erişmek ve indirilmiş dosyaları, uygulamaları ve tarayıcı geçmişlerini doğrudan kullanıcı hesabınıza indirmek için bu seçeneği kullanın.

Kullanıcı hesabınızda oturum açma

Kullanmak istediğiniz kullanıcı hesabını seçip **Enter Password (Şifre Gir)** alanına şifrenizi girin.

Kullanıcı hesabı ekleme


Yeni bir kullanıcı hesabı eklemek istiyorsanız aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Oturum açma alanının alt kısmındaki **Add User (Kullanıcı Ekle)** ögesine tıklayın.
2. Aşağıdaki ekrana, yeni kullanıcı olarak eklemek istediğiniz **Email (E-posta)** ve **Password (Şifre)** bilgilerini girin. E-postanız bir Gmail hesabı olmalıdır. Yeni bir Google hesabı oluşturmak için **Create a Google Account (Google Hesabı Oluştur)** bağlantısına tıklayın.
3. **Oturum aç (Sign in)**'a tıklayın.

Masaüstünüzü kullanma

Uygulamalar listesi

Kullanıcı hesabınızla oturum açtıktan sonra erişebileceğiniz uygulamaları başlatarak dizüstü bilgisayarınızda çalışmaya başlayabilirsiniz. Bu uygulamalar, dizüstü bilgisayarınızın özelliklerini maksimize etmenize yardımcı olacak bazı işlevleri etkinleştirirler.

Uygulama listesini başlatmak için, Başlat Çubuğu'ndaki  simgesine tıklayın.

NOT: Misafir olarak gezinirken, Başlat Çubuğu'nda sadece  simgesi görünür.




Uygulamalar
listesi simgesi

Başlat
Çubuğu

Başlat Çubuğu'na uygulama ekleme

Başlat Çubuğu'na daha fazla uygulama eklemek için:

1.  simgesine tıklayın.
2. Başlat Çubuğu'na eklemek istediğiniz uygulamaya sağ tıklayın ve **Pin to shelf (Kitaplığa Ekle)** seçeneğini seçin

Başlat Çubuğu'ndaki uygulamaları silme

Başlat Çubuğu'ndaki uygulamaları silmek için:

1. Silmek istediğiniz uygulamaya sağ tıklayın.
2. **Unpin (Çıkar)**'i seçin.

Uygulama ayarlarının yapılandırılması

Başlatılan uygulamanızın görünümünü yapılandırmak için:

1. Yapılandırmak istediğiniz uygulamaya sağ tıklayın.
2. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:
 - **Open as regular tab (Normal sekme olarak aç)**
 - **Open as pinned tab (Tutturulmuş sekme olarak aç)**
 - **Open as window (Pencere olarak aç)**
 - **Open maximized (Tam ekranda aç)**

Durum alanı

Durum alanı, Google kullanıcı hesabı bilgilerinizin genel bir görünümünü sunar. Dizüstü bilgisayarınızın ve güncel kullanıcı hesabınızın ayarlarını değiştirebilmenize imkân tanır.



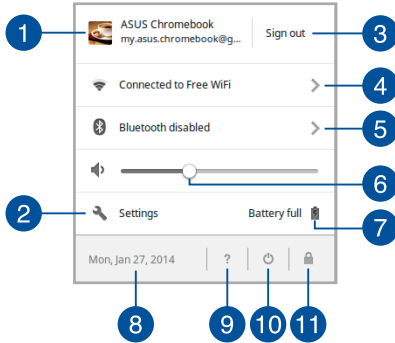
durum alanı

Durum alanını başlatmak için tıklayın.

Durum alanının başlatılması

Durum alanını başlatmak için, masaüstü ekranınızın sağ alt kenarındaki durum alanı kutusunda herhangi bir yere tıklayın.

Durum alanının içi



- 1 Kullanıcı hesabı**
O anda kullanılan Google kullanıcı hesabını gösterir.
- 2 Settings (Ayarlar)**
Chrome™ OS ayarlarınıza erişmek için bu seçeneğe tıklayın.
- 3 Sign out (Oturumu kapat)**
Güncel kullanıcı hesabını kapatmak için bu seçeneğe tıklayın.
- 4 Ağ**
Güncel ağ bağlantınızı, kullanılabilir ağ bağlantılarınızı ve ağ ayarlarınızı görüntülemek için bu seçeneğe tıklayın.
- 5 Bluetooth**
Bluetooth özelliğini etkinleştirmek/devre dışı bırakmak ve diğer Bluetooth aygıtlarını yönetmek için bu seçeneğe tıklayın.

- 6 Ses düzeyi**
Dizüstü bilgisayarınızın sesini kısma veya yükseltmek için ses seviyesi çubuğunu sola veya sağa kaydırın.
- 7 Pil durumu**
Dizüstü bilgisayarınızın güncel pil durumunu gösterir. Ayrıca, pilin tamamen bitmesi veya tamamen şarj olması için kalan süreyi de hesaplar.
- 8 Tarih ve saat**
Dizüstü bilgisayarınızın tarih ve saat ayarlarını yapmak istiyorsanız bu seçeneği kullanın.
- 9 Chromebook Yardım**
Chromebook yardım merkezine erişmek için bu seçeneği tıklayın.
- 10 Kapat**
Güncel oturumunuzu sonlandırmak ve dizüstü bilgisayarınızı kapatmak için bu seçeneğe tıklayın.
- 11 Kilitle**
Güncel oturumunuzu kilitleyip oturum açma alanına geri dönmek için bu seçeneğe tıklayın.

İnternet'e Bağlanma

Dizüstü bilgisayarınızda Chrome™ OS ile çalışabilmeniz için mutlaka İnternet bağlantısına sahip olmanız gerekir. Bir Wi-Fi bağlantısı aracılığıyla İnternet'e kablosuz olarak bağlanın.

Wi-Fi bağlantınızı etkinleştirme

Wi-Fi bağlantınızı etkinleştirmek için:

1. Durum alanını başlatın.
2. **No Network (Ağ Yok) > Turn Wi-Fi on... (Wi-Fi'ı Aç...)** öğesini seçin.

Yeni bir Wi-Fi ağ bağlantısına geçme

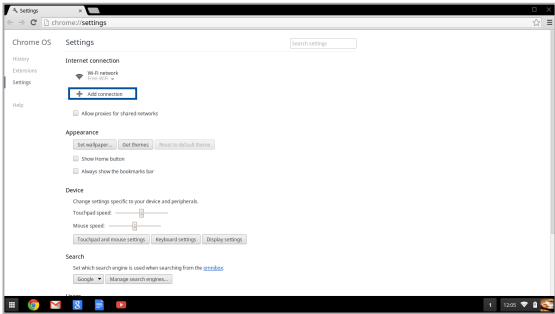
Varsayılan olarak, dizüstü bilgisayarınız, cihazınızı ilk kez kullanırken kurulum sırasında seçtiğiniz Wi-Fi ağını kullanır. Yeni bir ağ bağlantısı seçmeniz gerekirse aşağıdakileri yapın:

1. Durum alanını başlatın.
2. Güncel Wi-Fi ağ bağlantınızı seçin.
3. Güncel ağlar listesinden yeni Wi-Fi ağ bağlantınızı seçin ve gerekiyorsa şifresini girin.

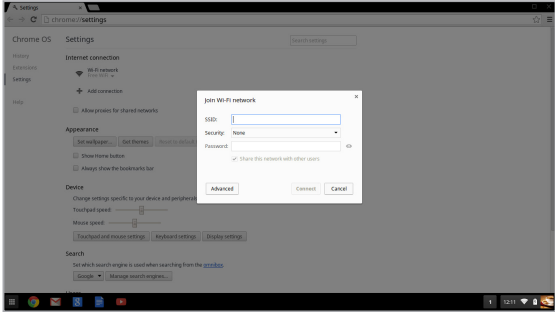
Yeni bir ağ bağlantısı ekleme

Ağlar listenize yeni bir ağ bağlantısı eklemek için:

1. Durum alanını başlatın.
2. **Settings (Ayarlar)**'a tıklayın.
3. **Internet Connection (İnternet Bağlantısı)** altında **Add connection (Bağlantı ekle)** öğesini seçin.




4. **Add Wi-Fi... (Wi-Fi Ekle)** veya **Add private network...(Özel ağ ekle...)** ögesini seçip yeni ağ bağlantınızı kurmak için gereken bilgileri girin.



5. Bu yeni ağ bağlantısını kullanarak Internet'e bağlanmak için **Connect (Bağlan)** ögesine tıklayın.

Chrome tarayıcısı

Chrome tarayıcısı ana çevrimiçi gezinti aracınızdır. İnternet'te gezinmenizi sağlamanın yanı sıra, Chrome™ OS'ta başlatılan uygulamaların pek çoğunu da görüntüler.

Chrome tarayıcısını başlatmak için, başlat çubuğundaki  simgesine tıklayın.

Chrome tarayıcısının içi



1 Önceki ve sonraki sayfa simgeleri

Bu simgelere basarak önceki veya sonraki web sayfasına gidebilirsiniz.

2 Yeniden yükle

Güncel web sayfasını yeniden yüklemek için buna tıklayın.

- 3 Sekme**

Sekme, Chrome tarayıcınızda birden fazla site veya uygulama açabilmenizi sağlar.
- 4 Kapat**

Güncel sekme yi kapatmak için bu seçeneğe tıklayın.
- 5 Yeni sekme**

Chrome tarayıcınızda yeni bir sekme başlatmak için bu seçeneğe tıklayın.
- 6 Adres çubuğu**

Adres çubuğu, görüntülemekte olduğunuz sekmenin web sitesi adresini veya güncel dosya yolunu görüntüler. Adres çubuğunu, anahtar kelime girip simgesine basarak web üzerinden arama yapmak için de kullanabilirsiniz..
- 7 Yer imi**

Görüntülemekte olduğunuz web sayfasını yer imi olarak eklemek için buna tıklayın.
- 8 Simge durumuna küçült/ekrani kapla**

Chrome tarayıcınızı simge durumuna küçültmek veya ekranı kaplamak için buna tıklayın.
- 9 Kapat**

Chrome tarayıcınızı kapatmak için buna tıklayın.
- 10 Ayarlar**

Chrome tarayıcınızın ayarlarını kişiselleştirmek için tıklayın.
- 11 Kaydırma çubuğu**



Bu çubuğu yukarı/aşağı hareket ettirerek web sayfasında yukarı/ aşağı gidebilirsiniz.

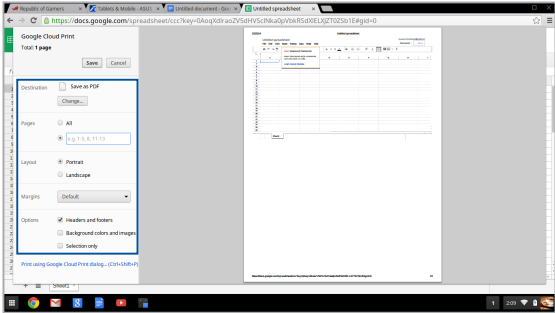
Belgeleri yazdırma

Dizüstü bilgisayarınızın Chrome™ işletim sistemindeki yazdırma özelliğini kullanarak dosyaları PDF formatında kaydedebilir veya Google Cloud Print aracılığıyla basılı çıktılar alabilirsiniz.

PDF dosyaları kaydetme

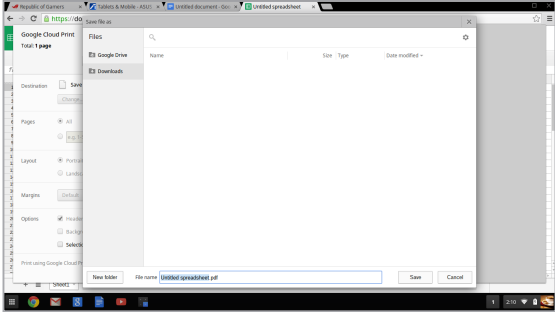
Dosyanızı PDF formatında kaydetmek için:

1. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açıp  +  simgesine basın.
2. Ekranın sol tarafında, **Pages (Sayfalar)**, **Layout (Düzen)**, **Margins (Satır Boşlukları)** ve **Options (Seçenekler)** gibi değiştirmek istediğiniz ayarları seçin.



3. Bitince **Save (Kaydet)**'e tıklayın.

4. Açılan sonraki ekranda, dosyanızı PDF formatında kaydetmek istediğiniz konumu seçin ve **File name (Dosya adı)** kutusuna dosyanız için istediğiniz adı girin.



5. PDF dosyasını bu konuma kaydetmek için **Save (Kaydet)**'e tıklayın ve çıkın.

Google Cloud Print

Dizüstü bilgisayarınızdan basılı çıktılar almak istiyorsanız Google Cloud Print özelliğini kullanabilirsiniz. Google Cloud Print şunları kullanarak basılı çıktılar alabilmenize imkân tanır:bulut tabanlı teknoloji, etkin bir internet bağlantısı ve bulut yazdırma işlevi etkinleştirilmiş bir yazıcı.

Bu özelliğin kullanılması hakkında detaylı bilgi almak için aşağıdaki bilgilere bakabilirsiniz.

Cloud Ready (Bulut hizmetlerine hazır) yazıcıları kullanma

Yazıcınız zaten Google Cloud Print'i destekliyorsa, dizüstü bilgisayarınızla kullanmaya başlamak için yazıcının kullanım kılavuzuna bakın.

Aşağıdaki bağlantıyı kullanarak yazıcınızın bu özelliklerle uyumlu olup olmadığını kontrol edebilirsiniz: <http://www.google.com/cloudprint/learn>

NOT: Yazıcınız listede görünmüyorsa, bu kılavuzda bulunan *Google Cloud Print'e klasik bir yazıcı bağlama* bölümüne bakabilirsiniz.

Google Cloud Print'e klasik bir yazıcı bağlama

Klasik yazıcılar, kendiliklerinden Google Cloud Print'i desteklemeyen ve Google ile kullanılabilmeleri için manuel olarak yapılandırılmaları gereken yazıcılardır.

Dizüstü bilgisayarınızla klasik bir yazıcı kullanmak için, söz konusu yazıcıyı uyumlu bir Windows® işletim sistemli bilgisayar aracılığıyla Google Cloud Print'e bağlamanız gerekir.


ÖNEMLİ!

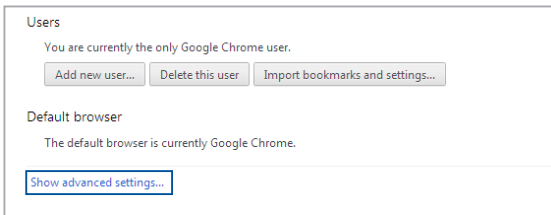
- Bilgisayarınızdaki işletim sistemi Windows® XP veya üstü olmalıdır. Windows® XP kullanıyorsanız, Windows XP Service Pack 3'ün (SP3) kurulu olduğundan emin olun.
 - Yazıcınızı Google Cloud Print hizmetine bağlamadan önce, uyumlu Windows® işletim sistemli bir bilgisayara kurmanız gerekir.
 - Bilgisayarınızda Google Chrome tarayıcı yüklü olduğundan emin olun.
-

Google Cloud Print'e klasik yazıcılar bağlamak için:

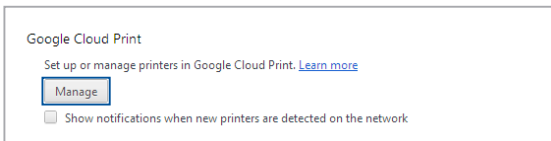
1. Tercih ettiğiniz yazıcıyı bilgisayarınıza bağlayın ve her iki cihazı da açın.

ÖNEMLİ! Sonraki adımlara geçmeden önce, yazıcınızın bilgisayarınıza kurulmuş olduğunu kontrol edin.

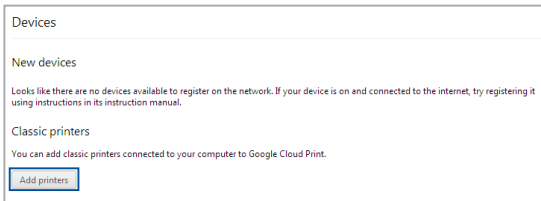
2. Bilgisayarınızdan İnternet'e bağlanın ve Google Chrome tarayıcınızı açın.
3.  > **Settings (Ayarlar)** ögesine tıklayın.
4. **Show advanced settings...(Gelişmiş ayarları göster...)** ögesine tıklayın.



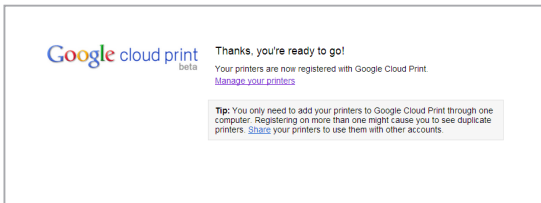
5. Pencereyi aşağı doğru kaydırarak **Google Cloud Print**'i bulun ve **Manage (Yönet)** ögesine tıklayın.



6. **Classic Printers (Klasik Yazıcılar)** altında **Add printers (Yazıcı ekle)** ögesine tıklayın.



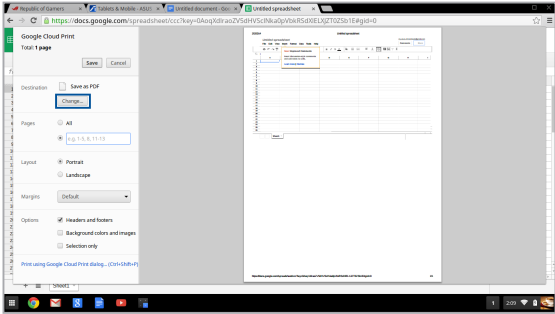
7. Google hesabınızda oturum açma.
8. Sonraki ekranda, Google Cloud Print'e bağlamak istediğiniz yazıcıyı seçin ve **Add printer(s) (Yazıcı ekle)** ögesine tıklayın.
9. Yazıcınızı Google Cloud Print'e başarıyla bağladığınız takdirde aşağıdaki ekran görünür.



Basılı ıktılar almak için Google Cloud Print'i kullanma

Yazıcınızı Google Cloud Print'e başarıyla bağladıktan sonra, aşağıdaki adımları uygulayarak dizüstü bilgisayarınızdan dosya yazdırmaya başlayabilir:

1. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açıp + simgesine basın.
2. **Destination (Hedef)** seçeneği altında **Change...(Değiştir...)** ögesine tıklayın.



3. Kayıtlı yazıcılar listesinde, kullanmak istediğiniz yazıcıya tıklayın.
4. Kullanmak istediğiniz diğer yazdırma seçeneklerini yapılandırıp **Print (Yazdır)** ögesine tıklayın.

Dosyalarınızı yönetme

Chrome™ OS'taki **Files (Dosyalar)** ve **Google Drive** uygulamalarını kullanarak dizüstü bilgisayarınızdaki dosyaları yönetebilir ve yeni dosyalar kaydedebilirsiniz.

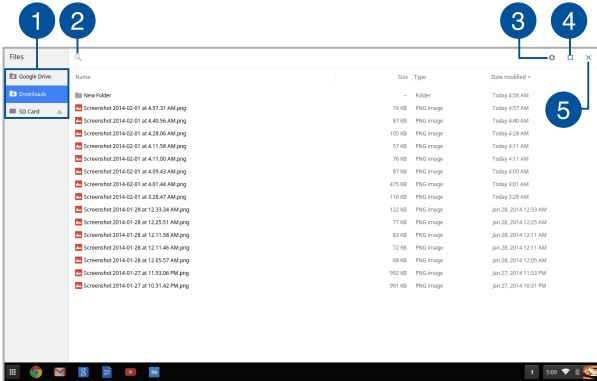
Bu uygulamaları kullanarak, dizüstü bilgisayarınızla çalışırken belgeler, görüntüler, ses dosyaları ve videolar gibi çeşitli dosyaları kaydedebilir ve düzenleyebilirsiniz. Bu dosyaları Google Drive'in bulut depolama sistemi aracılığıyla da kaydedip erişebilirsiniz.

Dosyalar uygulaması

Dosyalar uygulaması, dizüstü bilgisayarınıza indirdiğiniz ve Google Drive hesabınızda saklanan tüm dosyaları görebilmenizi sağlar. Ayrıca, dizüstü bilgisayarınıza bağlanmış tüm harici cihazları da gösterir.


Google Drive uygulamasını başlatmak için  >  simgesine tıklayın..

Dosyalar uygulamasının içi



- 1 Dosya konuları**

Bu sütun, o anda mevcut olan dosyaların konularını gösterir. Ayrıca, o anda dizüstü bilgisayarınıza bağlı durumda olan tüm harici depolama cihazlarını da gösterir.
- 2 Ara**

Arama kutusunu etkinleştirmek için ara düğmesine tıklayın. Arama kutusunu kullanmak için, bulmak istediğiniz dosyanın adını yazıp  simgesine basın.
- 3 Ayarlar**

O anda etkin olan dosya konumunun ayarlarını kişiselleştirmek için bu düğmeye tıklayın.
- 4 Simge durumuna küçült/ekranı kapla**

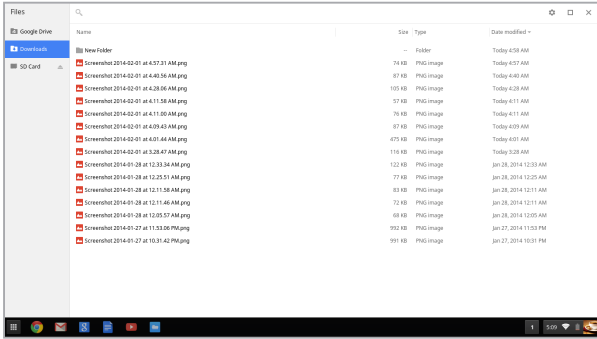
Chrome tarayıcınızı simge durumuna küçültmek veya ekranı kaplamak için buna tıklayın.
- 5 Kapat**

Chrome tarayıcınızı kapatmak için buna tıklayın.

Dizüstü bilgisayarınızda kayıtlı dosyalara erişme

Dosyalar uygulamasındaki İndirilenler klasörü, dizüstü bilgisayarınızın çevrimiçi olarak indirilmiş veya dizüstü bilgisayarınıza kaydedilmiş tüm dosya türlerini sakladığı yerdir.

Bu dosyalara erişmek için Dosyalar uygulamasını başlatın, İndirilenler klasörünü seçin ve açmak istediğiniz dosyaya tıklayın.






Dosyaları başka bir klasöre taşıma

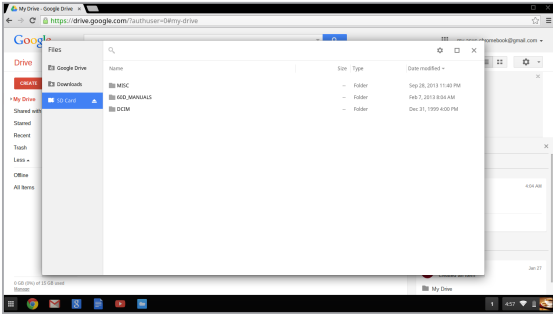
Dosyaları bir konumdan Dosyalar uygulaması içindeki başka bir konuma taşımak istiyorsanız aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Dosyanızın bulunduğu dosya konumunu açın.
2. Taşımak istediğiniz dosyayı veya dosyaları seçin ve yeni dosya konumuna sürükleyip bırakın.

Cihazların bağlantısını kesme

Cihazlarınızın dizüstü bilgisayarınızla olan bağlantısını güvenle kesmek için, öncelikle aşağıdaki adımları izleyerek Dosyalar uygulaması aracılığıyla bağlantılarını kesin:



1.  >  simgesine tıklayın.
2. Bağlantısını kesmek istediğiniz cihazı seçip  simgesine tıklayın.



3. Bağlantısı kesilen cihaz artık dosya konumları sütununda görünmüyorsa, cihazı dizüstü bilgisayarınızdan güvenle kaldırabilirsiniz.

Yeni bir klasör oluşturma

Dizüstü bilgisayarınızdaki güncel dosya konumlarından birinin içinde yeni bir klasör oluşturmak istiyorsanız aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Dosyalar uygulaması ekranında, yeni bir klasör oluşturmak istediğiniz dosya konumunu seçin.
2. Yeni klasörü oluşturmak için  +  simgesine tıklayın.

Google Drive



Google Drive, dizüstü bilgisayarınızda Google hesabınızda oturum açarak erişebileceğiniz 15 GB'lık bir bulut depolama sistemidir. Cep telefonları, tablet bilgisayarlar ve diğer dizüstü bilgisayarlar gibi cihazlarınızı eşleştirebilmenizi ve buralardan dosyalarınıza erişebilmenizi sağlar.

Google Drive'a dizüstü bilgisayarınızdan iki şekilde erişebilirsiniz: Dosyalar uygulaması aracılığıyla veya Google Drive uygulamasını başlatarak.

Google Drive'ı Dosyalar uygulaması aracılığıyla başlatma



Dosyalar uygulaması altındaki Google Drive, o anda Google Drive hesabınızda saklanmakta olan tüm dosyaları görebilmenizi sağlar. İndirilenler klasöründeki dosyaları hızlıca Google Drive hesabınıza taşımanıza da imkân tanır.

Google Drive'ı Dosyalar uygulaması aracılığıyla başlatmak için:

1.  >  simgesine tıklayın.
2. O anda saklı olan tüm dosyaları aşağıdaki kategoriler altında görüntülemek için **Google Drive**'ı seçin:
 - **Google Drive** - Kayıtlı tüm dosyaları listeler
 - **Offline (Çevrimdışı)** - Çevrimdışı erişilebilen tüm dosyaları listeler
 - **Shared with me (Benimle paylaşılan)** - Diğer Google hesaplarından paylaşılmış tüm dosyaları listeler
 - **Recent (Son açılan)** - En son açılan tüm dosyaları listeler

İndirilen dosyalarınızı Google Drive'a taşıma



Dizüstü bilgisayarınıza indirilen tüm dosyalar varsayılan olarak **Files (Dosyalar)** uygulamasında depolanır. Aşağıdaki adımları uygulayarak bu dosyaları Google Drive hesabınıza taşıyabilirsiniz:

1.  >  simgesine tıklayın.
2. **Downloads (İndirilenler)** ögesine tıklayın, taşımak istediğiniz belgeleri, dosyaları veya klasörleri seçin ve bunları sürükleyerek **Google Drive'a** bırakın.

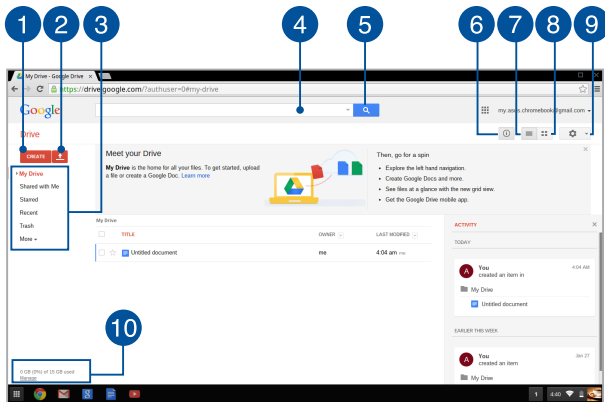
Google Drive uygulamasını başlatma

Google Drive uygulamasına erişerek ayarlarınızı kişiselleştirebilir ve Google Drive kullanım deneyiminizi en üst seviyeye çıkarabilirsiniz.

ÖNEMLİ! Google Drive uygulamasını başlatmadan önce İnternet'e bağlı olduğunuzu teyit edin.

Google Drive uygulamasını başlatmak için  >  simgesine tıklayın.

Google Drive Uygulaması



1 Create (Oluştur)

Google Drive hesabınıza otomatik olarak kaydedilecek olan yeni bir dosya oluşturmak için bu seçeneğe tıklayın.

2 Karşıya yükle


Başka bir konumdan Google Drive hesabınıza dosya veya klasör yüklemek için bu seçeneğe tıklayın.

3 Dosya konumları

Bu sütun, o anda Google Drive hesabınızda bulunan dosyaların konumlarını gösterir.

4 Arama kutusu

Google Drive içinde bulmak istediğiniz dosya, klasör ya da Google belgesinin adını yazıp tuşuna basın veya

 simgesine tıklayın.

5 Ara

Adını belirttiğiniz dosyayı aramak için bu düğmeye tıklayın.

6 Ayrıntılar ve faaliyetler

Google Drive hesabınızın faaliyet günlüğünü ve **My Drive** dosya konunuza ait detayları görmek için bu seçeneğe tıklayın.

7 Liste görünümüne geç

Dosyalarınızı liste görünümünde yeniden düzenlemek için bu seçeneğe tıklayın.

8 Izgara görünümüne geç

Dosyalarınızı izgara görünümünde yeniden düzenlemek için bu seçeneğe tıklayın.

9 Ayarlar

Google Drive ayarlarınızı kişiselleştirmek için bu düğmeye tıklayın.

10 Google Drive depolama ayrıntıları

Google Drive hesabınızın depolama sistemini görüntülemek ve kişiselleştirmek için bu seçeneğe tıklayın.

Dizüstü Bilgisayarınızı Sıfırlama

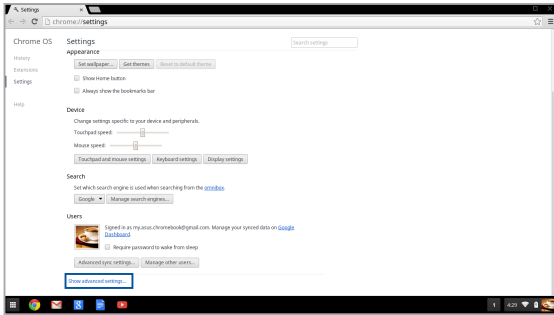
Chrome™ işletim sisteminizi varsayılan ayarlarına sıfırlamanız gerekirse Powerwash'u kullanabilirsiniz.

Powerwash'u Kullanma

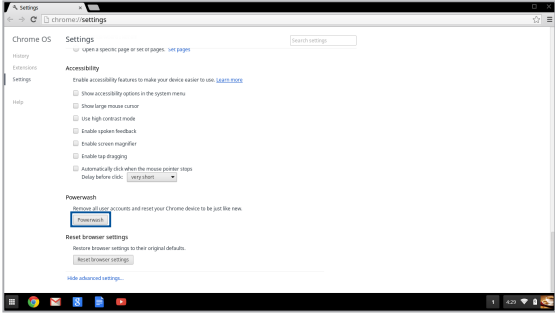
UYARI!

- Bu seçeneği kullanmadan önce tüm verilerinizi yedekleyin.
- Powerwash'u kullandığınız zaman, dizüstü bilgisayarınızda lokal olarak saklanan tüm veriler silinir. Ancak, Google Drive hesaplarınız ve bu hesaplarla eşleştirilmiş diğer veriler etkilenmez.

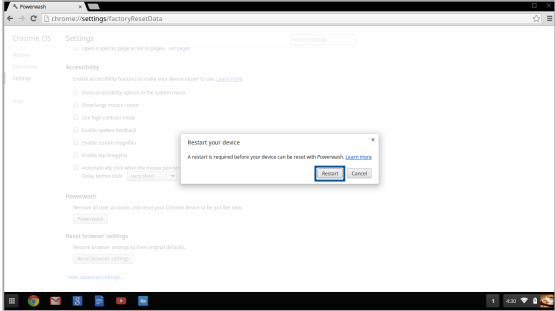
1. Durum alanını başlatın ve **Settings (Ayarlar)** ögesini seçin.
2. Sayfayı aşağı kaydırın ve **Show advanced settings...(Gelişmiş ayarları göster...)** ögesine tıklayın.



3. Powerwash'a tıklayın.



4. Mesaj penceresi açılınca **Restart (Yeniden başlat)** öğesine tıklayın.




5. **Powerwash your Chrome device (Chrome cihazınıza Powerwash uygulayın)** penceresinde **Reset (Sıfırla)** öğesine tıklayın.

Dizüstü bilgisayarınızın kapatılması

Aşağıdaki prosedürlerden birini uygulayarak dizüstü bilgisayarınızı kapatabilirsiniz:

Chrome™ OS Kullanarak

1. Durum alanını başlatın.
2.  simgesine tıklayın.

Dizüstü bilgisayarınızın güç düğmesini kullanarak

Dizüstü bilgisayarınız yanıt vermediği zamanlarda da bilgisayarı kapatmak için bu seçeneği kullanabilirsiniz.

ÖNEMLİ! Önemli verilerinizi kaybetmemek için, bu seçeneği çalıştırmadan önce dosyalarınızı kaydedin.

Bunu yapmak için, dizüstü bilgisayarınızın güç düğmesini bilgisayar kapatılana kadar en az dört (4) saniye boyunca basılı tutun.

Dizüstü bilgisayarınızı uyku moduna alma

Dizüstü bilgisayarınızı Uyku moduna almak için güç düğmesine bir defa basın.

İpuçları ve SSS

Dizüstü Bilgisayarınız İçin Yararlı İpuçları

Dizüstü bilgisayarınızın kullanımını en üst düzeye çıkarmanıza, sistem performansını korumanıza ve tüm verilerinizin güvende olmasını sağlamanıza yardımcı olmak için izleyebileceğiniz bazı yararlı ipuçları şu şekildedir:

- Verilerinizi korumak ve güncel tutmak için bir virüs koruma yazılımı kullanın.
- Gerçekten gerekmediği sürece, dizüstü bilgisayarınızı kapatmak için zorla kapatma seçeneğini kullanmaktan kaçının.
- Verilerinizi her zaman yedekleyin ve harici bir depolama diskinde ya da bulut depolamada yedek oluşturmayı alışkanlık haline getirin.
- Dizüstü bilgisayarı çok yüksek sıcaklıklarda kullanmaktan kaçının. Dizüstü bilgisayarınızı uzun bir süre (en az bir ay) kullanmayacaksanız, mümkünse bataryayı çıkarmanızı öneririz.
- Dizüstü bilgisayarınızı sıfırlamadan önce tüm harici aygıtların bağlantısını kesin ve aşağıdakilere sahip olduğunuzdan emin olun:
 - Yedek veri
 - Oturum açma kimliği ve şifresi
 - İnternet bağlantısı bilgileri

Donanım SSS

1. Dizüstü bilgisayarımı açtığımda ekranda siyah bir nokta, bazen de renkli bir nokta beliriyor. Ne yapmalıyım?

Bu noktalar ekranda normal olarak belirse de sisteminizi etkilemeyeceklerdir. Durum devam ederse ve daha sonra sistem performansını etkilerse, yetkili bir ASUS servis merkezine danışın.

2. Ekran panelimde dengesiz renk ve parlaklık var. Nasıl düzeltebilirim?

Ekran panelinizin rengi ve parlaklığı, dizüstü bilgisayarınızın açısı ve geçerli konumundan etkilenebilir. Dizüstü bilgisayarınızın parlaklığı ve renk tonu modele göre de değişebilir. Ekran panelinizin görünümünü ayarlamak için işlev tuşlarını ya da işletim sisteminizde ekran ayarlarını kullanabilirsiniz.

3. Dizüstü bilgisayarımın batarya ömrünü nasıl en üst düzeye çıkarabilirim?

Aşağıdaki önerilerden herhangi birini yapmayı deneyebilirsiniz:


- Ekran parlaklığını ayarlamak için işlev tuşlarını kullanın.
- Kullanılmayan USB aygıtların bağlantısını kesin.
- Kullanılmayan uygulamaları, özellikle çok fazla sistem belleği kullananları kapatın.

4. **Batarya göstergemin LED'i yanmıyor. Sorun nedir?**

- Güç adaptörü ya da batarya doğru takılıp takılmadığını kontrol edin. Güç adaptörü ya bataryanın bağlantısını da kesebilir, bir dakika bekleyip tekrar güç çıkışına ve dizüstü bilgisayara bağlayabilirsiniz.
- Sorun devam ederse, yardım için yerel ASUS servis merkezinizle iletişime geçin.

5. **Ses ve video dosyalarını yürütürken, dizüstü bilgisayarımın hoparlörlerinden neden hiçbir ses duymıyorum?**

Aşağıdaki önerilerden herhangi birini yapmayı deneyebilirsiniz:

- Hoparlör ses düzeyini açmak için  tuş bileşimine basın.
- Hoparlörünüzün sessize ayarlanmış olup olmadığını kontrol edin.
- Dizüstü bilgisayarınıza bir kulaklık jakının takılı olup olmadığını kontrol edin ve takılıysa çıkarın.

6. **Dizüstü bilgisayarımın güç adaptörü kaybolursa ya da bataryam çalışmamaya başlarsa ne yapmalıyım?**

Yardım için yerel ASUS servis merkezinizle iletişime geçin.

7. **İmlecim hareket etmeyi sürdürdüğünden dizüstü bilgisayarım tuş vuruşlarını doğru biçimde yapamıyor. Ne yapmalıyım?**

Klavyeyle yazarken dokunmatik fareye yanlışlıkla hiçbir şeyin dokunmadığından ya da basmadığından emin olun.

Yazılım SSS

1. Dizüstü bilgisayarımı açtığımda güç göstergesi yanıyor ama disk etkinlik göstergesi yanmıyor. Sistem açılışı da gerçekleşmiyor. Bunu düzeltmek için ne yapabilirim?

Aşağıdaki önerilerden herhangi birini yapmayı deneyebilirsiniz:

- Güç düğmesine dört (4) saniyeden uzun süre basarak dizüstü bilgisayarınızı zorla kapatın. Güç adaptörü ve bataryanın doğru biçimde takılıp takılmadığını kontrol edip dizüstü bilgisayarınızı açın.
- Sorun devam ederse, yardım için yerel ASUS Servis Merkezi'nizle iletişime geçin.

2. Ekranımda şu mesaj görüntülenirse ne yapmalıyım? "Remove disks or other media. Press any key to restart. (Diski ya da başka ortamı çıkarın. Yeniden başlatmak için herhangi bir tuşa basın.)"?

Aşağıdaki önerilerden herhangi birini yapmayı deneyebilirsiniz:

- Bağlı tüm USB aygıtını çıkarıp dizüstü bilgisayarınızı yeniden başlatın.
- Optik sürücüde kalan optik diskleri çıkarıp yeniden başlatın.
- Sorun devam ederse, dizüstü bilgisayarınızın bir bellek depolama sorunu olabilir. Yardım için yerel ASUS Servis Merkezi'nizle iletişime geçin.

3. Dizüstü bilgisayarım olağandan daha yavaş açılıyor ve işletim sistemim duraklıyor. Nasıl düzeltebilirim?

Yakın zamanda yüklediğiniz ya da işletim sistemi paketinizde yer almayan uygulamaları silip sisteminizi yeniden başlatın.

4. **Dizüstü bilgisayarım açılmıyor. Nasıl düzeltebilirim?**

Aşağıdaki önerilerden herhangi birini yapmayı deneyebilirsiniz:

- Dizüstü bilgisayarınıza bağlı tüm aygıtları çıkarıp sisteminizi yeniden başlatın.
- Sorun devam ederse, yardım için yerel ASUS Servis Merkezi'nizle iletişime geçin.

5. **Dizüstü bilgisayarım uyku ya da bekleme modundan neden çıkamıyor?**

- Son çalışma durumunu sürdürmek için güç düğmesine basmanız gereklidir.
- Sisteminiz batarya gücünü tamamen kullanmış olabilir. Güç adaptörünü dizüstü bilgisayarınıza ve güç prizine bağlayıp güç düğmesine basın.

Ekler

Dahili Modem Uygunluğu

Dahili modem içeren Dizüstü PC, JATE (Japonya), FCC (ABD, Kanada, Kore, Tayvan) ve CTR21 şartlarına uygundur. Dahili modem, kamusal anahtarlamalı telefon ağına (PSTN) Avrupa tekli terminal bağlantısı için 98/482/EC sayılı Konsey Direktifi'ne göre onaylanmıştır. Ancak farklı ülkelerde sağlanan farklı PSTN'ler arasındaki farklar nedeniyle, onay başlı başına her bir PSTN ağ sonlandırma noktasının başarılı biçimde çalışacağına dair kayıtsız şartsız garanti vermez. Sorun yaşamanız halinde öncelikle ekipmanınızın satıcısına başvurmalısınız.

Özet

CTR 21'e ilişkin 4 Ağustos 1998 tarihli Avrupa Konseyi Kararı AB Resmi Gazetesi'nde yayımlandı. CTR 21, analog PSTN'e (Kamusal Anahtarlamalı Telefon Ağı) bağlanması amaçlanan DTMF araması içeren sessiz terminal ekipmanların tümü için geçerlidir.

Varsa, ağ adresinin çift tonlu çok frekanslı sinyal ile alındığı terminal ekipmanlarının (sesli telefon ayarlı kasa servisini destekleyen terminal ekipmanlar dışında) analog kamusal anahtarlamalı telefon ağlarına bağlanması için takma gereksinimlerine yönelik CTR 21 (Genel Teknik Düzenleme).

Ağ Uygunluk Beyanı

Beyan üretici tarafından Onaylanmış Kuruluşa ve satıcıya yapılacaktır. "Bu beyan aygıtın çalışması tasarlanan ve aygıtın dahili çalışma sorunları yaşayabileceği, bildirilmiş ağları belirtir."

Üretici tarafından kullanıcıya yapılacak beyan: "Bu beyan aygıtın çalışması tasarlanan ve aygıtın dahili çalışma sorunları yaşayabileceği, bildirilmiş ağları belirtir. Üretici aynı zamanda ağ uyumluluğunun fiziksel ve yazılım anahtar ayarlarına bağlı olduğu durumları açıkça belirtecek bir ifade de ekleyecektir. Ayrıca aygıtı başka bir ağda kullanmak istediği takdirde kullanıcıya satıcıyla bağlantı kurmasını önerir."

Şimdiye kadar CETECOM Onaylanmış Kurum, CTR 21 kullanarak bir çok Pan Avrupa onayları düzenledi. Sonuç olarak, her bir Avrupa ülkesinden düzenleyici onaylara ihtiyaç duymayan Avrupa'nın ilk modemleri ortaya çıktı.

Sesli Olmayan Ekipmanlar

Telesekreterler ve sesli telefonların yanı sıra modemler, faks makineleri, otomatik numara çevirme ve alarm sistemleri de bu kategoride yer alabilir. Uçtan uca konuşma kalitesinin yönetmeliklerle denetlendiği ekipmanlar (örn. Ahizeli telefonlar ve bazı ülkelerde kablosuz telefonlar) hariç tutulmuştur.

Bu Tablo Şu An CTR 21 Standardı Kapsamında Bulunan Ülkeleri Göstermektedir.

Ülke	Uygulanan	Daha Fazla Test
Avusturya ¹	Evet	Hayır
Belçika	Evet	Hayır
Çek Cumhuriyeti	Hayır	Geçerli Değil
Danimarka ¹	Evet	Evet
Finlandiya	Evet	Hayır
Fransa	Evet	Hayır
Almanya	Evet	Hayır
Yunanistan	Evet	Hayır
Macaristan	Hayır	Geçerli Değil
İzlanda	Evet	Hayır
İrlanda	Evet	Hayır
İtalya	Beklemede	Beklemede
İsrail	Hayır	Hayır
Lichtenstein	Evet	Hayır
Lüksemburg	Evet	Hayır
Hollanda ¹	Evet	Evet
Norveç	Evet	Hayır
Polonya	Hayır	Geçerli Değil
Portekiz	Hayır	Geçerli Değil
İspanya	Hayır	Geçerli Değil
İsveç	Evet	Hayır
İsviçre	Evet	Hayır
İngiltere	Evet	Hayır

Bu bilgiler CETECOM'dan alınmıştır ve yükümlülük olmadan sağlanmaktadır. Bu tablo ile ilgili güncelleştirmeler için http://www.cetecom.de/technologies/ctr_21.html adresini ziyaret edebilirsiniz.

1 Ulusal gereksinimler yalnızca ekipmanda darbeleri arama kullanıldığında geçerlidir (üreticiler kullanma kılavuzunda ekipmanın yalnız DTMF sinyalini desteklemesinin amaçlandığını bildirebilir, bu da yapılacak ilave testleri gereksiz kılar).

Hollanda'da seri bağlantı ve arayan kimliği özellikleri için ilave testler gereklidir.

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.
- Bu cihaz, istek dışı çalışmaya neden olabilen müdahale de dahil olmak üzere maruz kalınan her hangi bir müdahaleyi kabul etmemelidir.

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 müdahalelerle 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 etkiye 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.

UYARI! FCC emisyon limitlerinin karşılanması ve de radyo ya da televizyon yayını yakınında meydana gelen zararlı etkileşimi önlemek için korunmalı tip güç kablosunun kullanımı gerekmektedir. Sadece tedarik edilen güç kablosunun kullanılması önemlidir. I/O cihazları bu ekipmana bağlamak için sadece korunmalı kablolar kullanınız. Uyum için sorumlu olan kişi tarafından açık bir şekilde onaylanmayan değişikliklerin yada modifikasyonların, sizin bu ekipmanı kullanma yetkinizi sona erdireceği yönünde uyarılmaktasınız.

(Federal Düzenlemeler #47 Yasası, bölüm 15.193, 1993. Washington DC' den yeniden basılmıştır: Federal Sicil Dairesi, Ulusal Arşivler ve de Kayıtlar İdaresi, A.B.D. Devlet Baskı Dairesi.)

FCC Radyo Frekansına (RF) Maruz Kalma İkaz Beyanı

UYARI! Uyum için sorumlu olan kişi tarafından açık bir şekilde onaylanmayan değişikliklerin yada modifikasyonların, sizin bu ekipmanı kullanma yetkinizi sona erdirebilecektir. "ASUS bu cihazın ABD içinde kontrol edilen belirli yazılımlar tarafından 2.4 GHz frekansında Kanal 1'den 11'e sınırlı olduğu beyan eder."

Bu ekipman, kontrol edilmemiş bir ortam için açıklanan FCC radyasyon maruziyet sınırlarına uygundur. FCC RF maruziyet uygunluk gerekliliklerini karşılamayı sürdürmek için, lütfen verici çalışırken verici antenle doğrudan temas etmeyin. RF maruziyet uygunluğunu karşılamak için, son kullanıcılar belirtilen çalışma yönergelerine uymalıdır.

CE İşareti Uyarısı

Bu aygıt, Avrupa Birliği Komisyonu tarafından çıkarılan R&TTE Yönergesi 1999/5/EC (2017 yılında RED 2014/53/EU ile değiştirilecek), EMC Yönergesi 2004/108/EC (Nisan 2016 tarihinden itibaren 2014/30/EU ile değiştirilen) ve Alçak Gerilim Yönergesi 2006/95/EC (Nisan 2016 tarihinden itibaren 2014/35/EU ile değiştirilen) uyumludur.

Aygıtın satılacağı ülkeler:

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



Farklı Etki Alanları için Kablosuz Operasyon Kanalı

K. Amerika	2.412-2.462 GHz	Ch01'den CH11'e
Japonya	2.412-2.484 GHz	Ch01'den CH14'e
Avrupa ETSI	2.412-2.472 GHz	Ch01'den CH13'e

Fransa Sınırlandırılmış Kablosuz Frekans Bantları

Fransa'nın bazı alanlarında sınırlandırılmış frekans batları vardır. En kötü durumda maksimum yetkilendirilmiş güç alanları:

- Komple 2.4 GHz bandı (2400 MHz–2483.5 MHz) için 10mW
- 2446.5 MHz ila 2483.5 MHz arasındaki frekanslar için 100mW

NOT: 10 ila 13 arasındaki kanallar 2446.6 MHz ila 2483.5 MHz bandında çalışır.

Dış mekan kullanımı için birkaç olasılık söz konusudur: Özel mülkiyette ya da kamu temsilcilerinin özel mülkiyeti üstünde kullanım Savunma Bakanlığı tarafından 2446.5–2483.5 MHz bandında 100 nW' lik maksimum yetkilendirilmiş güç ile bir başlangıç yetkilendirme prosedürüne tabiidir. Kamu alanındaki dış mekanlarda kullanıma izin verilmemektedir.

Aşağıda listelenen departmanlarda, komple 2.4 GHz nadı için:

- Maksimum yetkilendirilmiş güç iç mekanlarda 100mW'dir
- Maksimum yetkilendirilmiş güç dış mekanlarda 10mW'dir

2400–2483.5 MHz bandının kullanımı için departmanlar, iç mekanlar için 100mW'den daha az ve de dış mekanlarda 10mW'den daha az bir EIRP ile izin verilir:

01 Ain	02 Aisne	03 Allier
05 Hautes Alpes	08 Ardennes	09 Ariège
11 Aude	12 Aveyron	16 Charente
24 Dordogne	25 Doubs	26 Drôme
32 Gers	36 Indre	37 Indre et Loire
41 Loir et Cher	45 Loiret	50 Manche
55 Meuse	58 Nièvre	59 Nord
60 Oise	61 Orne	63 Puy du Dôme
64 Pyrénées Atlantique	66 Pyrénées Orientales	67 Bas Rhin
68 Haut Rhin	70 Haute Saône	71 Saône et Loire
75 Paris	82 Tarn et Garonne	84 Vaucluse
88 Vosges	89 Yonne	90 Territoire de Belfort
94 Val de Marne		

Bu gereksinim muhtemelen zamanla değişecektir ve de size Fransa sınırları içerisinde bir çok alanda kablosuz LAN kartınızı kullanmanıza izin verecektir (www.arcep.fr)

NOT: Sizin WLAN Kart 100mW'den daha az, ancak 10mW'den daha fazla aktarır.

UL Güvenlik Bildirimleri

200V tepe noktayı, 300V uç uca ve de 105V rms' yi aşmayan zemine çalıştırma voltajına sahip olan bir telekomünikasyon ağında elektriksel olarak bağlanabilme amaçlı olan telekomünikasyon (telefon) ekipmanının ihtiva eden UL 1459 için ihtiyaç duyulur ve de Ulusal Elektrik Yasası (NFPA 70) uyarınca monte edilir ve de kullanılır.

Dizüstü bilgisayar modemi kullanırken yangın, elektrik çarpması ve insanların yaralanması gibi riskleri minimize etmek için aşağıdakiler de dahil olmak üzere temel güvenlik tedbirleri sürekli bir biçimde takip edilmelidir:

- Dizüstü bilgisayarınızı banyo küveti, lavabo, mutfak tezgahı ya da çamaşırhane yakınında, ıslak bir zeminde ya da bir yüzme havuzunun yakınında suya yakın bir biçimde kullanmayınız.
- Bir elektrik fırtınası esnasında dizüstü bilgisayarınızı kullanmayınız. Yıldırımdan ötürü uzaktan da olsa bir elektrik çarpması riski söz konusudur.
- Dizüstü bilgisayarınızı bir gaz sızıntısı olan yerin civarında kullanmayınız.

Ürünlerde güç kaynakları olarak birincil (şarj edilemez) ve de ikincil (şarj edilebilir) lityum bataryaları ihtiva etmek UL 1642 için gereklidir. Bu bataryalar metalik lityum, ya da bir lityum alaşımı, ya da bir lityum iyonu içerir ve de tersine çevrilebilir ya da tersine çevrilemez kimyasal reaksiyon tarafından kimyasal enerjii elektrik enerjisine çeviren seri, paralel ya da her iki biçimde bağlantılı olan bir tekli elektro kimyasal hücre ya da iki ya da daha fazla içerebilir.

- Patlamaya neden olabileceğinden ötürü dizüstü bilgisayar batarya ambalajını ateşe atmayınız. Yangın ya da patlamalar nedeniyle kişilerin yaralanmalarını azaltmak amacıyla muhtemel özel elden çıkarma yönergeleri için yerel yasaları kontrol ediniz.
- Yangın ya da patlamalara bağlı olarak kişi yaralanmalar riskini azaltmak amacıyla diğer cihazlarını güç adaptörleri ya da bataryaları kullanmayınız. Sadece imalatçı ya da yetkili perakendeciler tarafından tedarik edilen UL onaylı güç adaptörleri ya da bataryaları kullanınız.

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 kullanmalıdırlar.

TV Tarayıcı Uyarıları

CATV Sisteminin Kurucusuna Not - Kablo dağıtım sistemi ANSI/NFPA 70, Ulusal Elektrik Yasası (NEC) Bölüm 820.93, Koaksiyal Kablosunun Dış İletken Kaplamasının Topraklanması'na göre uyarlanmalıdır – kurulum, bina girişinde koaksiyal kablo ekranının birbirine bağlanmasını içermelidir.

REACH

REACH (Kimyasalların Kayıt Altına Alınması, Değerlendirilmesi, Ruhsatlandırılması ve Sınırlanması) düzenleyici çerçevesine uygun olarak, ürünlerimizdeki kimyasal maddeleri <http://csr.asus.com/english/REACH.htm> adresindeki ASUS REACH websitesinde yayınlamaktayız.

Macrovision Şirketi Ürün Bildirimi

Bu ürün, Macrovision Şirketi ya da diğer hak sahipleri tarafından sahip olunan belirli A.B.D. patentleri ve de diğer fikri mülkiyet alacakları yöntemiyle korunan telif hakkı koruma teknolojisini ihtiva etmektedir. Telif hakkı koruma teknolojisinin kullanımı için Macrovision Şirketi tarafından yetkilendirme yapılabilir ve de aksi Macrovision Şirketi tarafında yetkilendirilmediği müddetçe, sadece ev ve de diğer sınırlı görüntüleme kullanımı amaçlıdır. Tersine mühendislik ya da demontaj yasaklanmıştır.

İşitme Kaybını Önleme

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



Kuzey Avrupa Lityum İkazları (Li-ion Bataryalar İçin)

CAUTION! Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer. Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions. (English)

ATTENZIONE! Rischio di esplosione della batteria se sostituita in modo errato. Sostituire la batteria con un una di tipo uguale o equivalente consigliata dalla fabbrica. Non disperdere le batterie nell'ambiente. (Italian)

VORSICHT! Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers. (German)

ADVARSEL! Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Levér det brugte batteri tilbage til leverandøren. (Danish)

WARNING! Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion. (Swedish)

VAROITUS! Paristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan suosittellemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistagan ohjeiden mukaisesti. (Finnish)

ATTENTION! Il y a danger d'explosion s'il y a remplacement incorrect de la batterie. Remplacer uniquement avec une batterie du même type ou d'un type équivalent recommandé par le constructeur. Mettre au rebut les batteries usagées conformément aux instructions du fabricant. (French)

ADVARSEL! Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner. (Norwegian)

標準品以外の使用は、危険の元になります。交換品を使用する場合、製造者に指定されるものを使って下さい。製造者の指示に従って処理して下さい。(Japanese)

ВНИМАНИЕ! При замене аккумулятора на аккумулятор иного типа возможно его возгорание. Утилизируйте аккумулятор в соответствии с инструкциями производителя. (Russian)

Optik Sürücü Güvenlik Bilgisi

Lazer Güvenlik Bilgisi

CD-ROM Sürücüsü Güvenlik Uyarısı

SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

UYARI! Optik sürücü lazerine maruz kalmamak için, optik sürücüyü kendiniz sökmeye veya onarmaya çalışmayın. Güvenliğiniz için, profesyonel bir teknisyenden yardım alın.

Servis Uyarı Etiketi

UYARI! AÇIK OLDUĞUNDA GÖRÜNMEYEN LAZER RADYASYONU YAYAR. İŞINA GÖZLERİNİZİ DİKİP BAKMAYINIZ YA DA OPTİK ARAÇLAR İLE DOĞRUDAN GÖRÜNTÜLEMİYİNİZ.

CDRH Düzenlemeleri

ABD Gıda ve İlaç İdaresinin Cihazlar ve de Radyolojik Sağlık (CDRH) Merkezi 2 Ağustos 1976 tarihinde lazer ürünler için düzenlemeleri yürürlüğe soktu. Bu düzenlemeler 1 Ağustos 1976 tarihinden itibaren imal edilen lazer ürünlere uygulanır. Birleşik Devletlerde piyasaya sürülen ürünler için uyumluluk zorunludur.

UYARI! Burada ya da lazer ürün montajı el kitabında ifade edilenlerin dışında prosedürlerin performansının ya da kontrollerin veya ayarlamaların kullanımı tehlikeli radyasyon yayımı ile sonuçlanabilir.

Kaplama Notu

ÖNEMLİ! Elektriksel yalıtımı sağlamak ve elektriksel güvenliği sürdürmek için, dizüstü bilgisayarın gövdesine giriş/çıkış bağlantı noktalarının bulunduğu taraflar dışında kaplama yapılmıştır.

CTR 21 Uygunluğu (Dahili Modemli Dizüstü Bilgisayarlar İçin)

Danish

•Udstyret er i henhold til Rådets beslutning 98/482/EF EU-godkendt til at blive opkoblet på de offentlige telefonnet som enkeltforbundet terminal. På grund af forskelle mellem de offentlige telefonnet i de forskellige lande giver godkendelsen dog ikke i sig selv ubetinget garanti for, at udstyret kan fungere korrekt på samtlige nettermineringspunkter på de offentlige telefonnet.

I tilfælde af problemer bør De i første omgang henvende Dem til leverandøren af udstyret.

Dutch

„Dit apparaat is goedgekeurd volgens Beschikking 98/482/EG van de Raad voor de pan-Europese aansluiting van enkelvoudige eindapparatuur op het openbare geschakelde telefoonnetwerk (PSTN). Gezien de verschillen tussen de individuele PSTN's in de verschillende landen, biedt deze goedkeuring op zichzelf geen onvoorwaardelijke garantie voor een succesvolle werking op elk PSTN-netwerkaansluitpunt.

Neem bij problemen in eerste instantie contact op met de leverancier van het apparaat.”

English

“The equipment has been approved in accordance with Council Decision 98/482/EC for pan-European single terminal connection to the public switched telephone network (PSTN). However, due to differences between the individual PSTNs provided in different countries, the approval does not, of itself, give an unconditional assurance of successful operation on every PSTN network termination point.

In the event of problems, you should contact your equipment supplier in the first instance.”

Finnish

”Tämä laite on hyväksytty neuvoston päätöksen 98/482/EY mukaisesti liitettäväksi yksittäisenä laitteena yleiseen kytkentäiseen puhelinverkkoon (PSTN) EU:n jäsenvaltioissa. Eri maiden yleisten kytkentäisten puhelinverkkojen välillä on kuitenkin eroja, joten hyväksyntä ei sellaisenaan takaa häiriötöntä toimintaa kaikkien yleisten kytkentäisten puhelinverkkojen liityntäpisteissä.

Ongelmien ilmetessä otakaa viipymättä yhteyttä laitteen toimittajaan.”

French

•Cet équipement a reçu l'agrément, conformément à la décision 98/482/CE du Conseil, concernant la connexion paneuropéenne de terminal unique aux réseaux téléphoniques publics commutés (RTPC). Toutefois, comme il existe des différences d'un pays à l'autre entre les RTPC, l'agrément en soi ne constitue pas une garantie absolue de fonctionnement optimal à chaque point de terminaison du réseau RTPC.

En cas de problème, vous devez contacter en premier lieu votre fournisseur.

German

„Dieses Gerät wurde gemäß der Entscheidung 98/482/EG des Rates europaweit zur Anschaltung als einzelne Endeinrichtung an das öffentliche Fernsprechnetz zugelassen. Aufgrund der zwischen den öffentlichen Fernsprechnetzen verschiedener Staaten bestehenden Unterschiede stellt diese Zulassung an sich jedoch keine unbedingte Gewähr für einen erfolgreichen Betrieb des Geräts an jedem Netzabschlußpunkt dar.

Falls beim Betrieb Probleme auftreten, sollten Sie sich zunächst an ihren Fachhändler wenden.“

Greek

«Ο εξοπλισμός έχει εγκριθεί για πανευρωπαϊκή σύνδεση μεμονωμένου τερματικού με το δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN), σύμφωνα με την απόφαση 98/482/ΕΚ του Συμβουλίου· ωστόσο, επειδή υπάρχουν διαφορές μεταξύ των επιμέρους PSTN που παρέχονται σε διάφορες χώρες, η έγκριση δεν παρέχει απ' αυτής ανεπιφύλακτη εξασφάλιση επιτυχούς λειτουργίας σε κάθε σημείο απόληξης του δικτύου PSTN.

Εάν ανακύψουν προβλήματα, θα πρέπει κατ' αρχάς να απευθύνεστε στον προμηθευτή του εξοπλισμού σας.»

Italian

«La presente apparecchiatura terminale è stata approvata in conformità della decisione 98/482/CE del Consiglio per la connessione paneuropea come terminale singolo ad una rete analogica PSTN. A causa delle differenze tra le reti dei differenti paesi, l'approvazione non garantisce però di per sé il funzionamento corretto in tutti i punti di terminazione di rete PSTN.

In caso di problemi contattare in primo luogo il fornitore del prodotto.»

Portuguese

«Este equipamento foi aprovado para ligação pan-europeia de um único terminal à rede telefónica pública comutada (RTPC) nos termos da Decisão 98/482/CE. No entanto, devido às diferenças existentes entre as RTPC dos diversos países, a aprovação não garante incondicionalmente, por si só, um funcionamento correcto em todos os pontos terminais da rede da RTPC.

Em caso de problemas, deve entrar-se em contacto, em primeiro lugar, com o fornecedor do equipamento.»

Spanish

«Este equipo ha sido homologado de conformidad con la Decisión 98/482/CE del Consejo para la conexión paneuropea de un terminal simple a la red telefónica pública conmutada (RTPC). No obstante, a la vista de las diferencias que existen entre las RTPC que se ofrecen en diferentes países, la homologación no constituye por sí sola una garantía incondicional de funcionamiento satisfactorio en todos los puntos de terminación de la red de una RTPC.

En caso de surgir algún problema, procede ponerse en contacto en primer lugar con el proveedor del equipo.»

Swedish

”Utrustningen har godkänts i enlighet med rådets beslut 98/482/EG för alleuropeisk anslutning som enskild terminal till det allmänt tillgängliga kopplade telenätet (PSTN). På grund av de skillnader som finns mellan telenätet i olika länder utgör godkännandet emellertid inte i sig självt en absolut garanti för att utrustningen kommer att fungera tillfredsställande vid varje telenätsanslutningspunkt.

Om problem uppstår bör ni i första hand kontakta leverantören av utrustningen.”

ENERGY STAR Uyumlu Ürün



ENERGY STAR, enerji açısından verimli ürünler ve uygulamalarla paradan tasarruf etmemize ve çevreyi korumamıza katkı sağlayan, A.B.D. Çevre Koruma Ajansı ve A.B.D. Enerji Bakanlığının ortak bir programıdır.

ENERGY STAR logolu tüm ASUS ürünleri ENERGY STAR standardına uygundur ve güç yönetimi özelliği varsayılan olarak etkindir. Monitör ve bilgisayar, 10 ve 30 dakika boyunca kullanıcı etkinliği olmadığında otomatik olarak uyku moduna alınır. Bilgisayarı uyandırmak için, fareye tıklayın veya klavyedeki herhangi bir tuşa basın. Güç yönetimi ve çevreye yararları hakkında daha fazla bilgi için lütfen <http://www.energystar.gov/powermanagement> adresini ziyaret edin. Ayrıca, ENERGY STAR ortak programı hakkında daha fazla bilgi için lütfen <http://www.energystar.gov> adresini ziyaret edin.

NOT: Energy Star Freedos ve Linux tabanlı ürünlerde DESTEKLENMEMEKTEDİR.

Küresel Çevre Düzenleme Uygunluğu ve Beyanı

ASUS ürünlerin tasarım ve üretiminde yeşil tasarım kavramına uymakta ve ASUS ürünlerinin ürün yaşam evresinin her bir aşamasının küresel çevre düzenlemeleri ile aynı çizgide olmasını sağlamaktadır. Bunlara ilaveten, ASUS düzenleme gerekliliklerini esas alan ilgili bilgileri kullanıcılara sunmaktadır.

üften düzenleme gerekliliklerini esas alan bilgiler için <http://csr.asus.com/english/Compliance.htm> adresini ziyaret edin, ASUS aşağıdaki düzenlemelere uymaktadır:

Japan JIS-C-0950 Malzeme Beyanları

EU REACH SVHC

Kore RoHS

ASUS Geri Dönüşüm / Geri Alım Hizmetleri

ASUS geri dönüşüm ve geri alım programları çevremizi korumada yüksek standartlarla ilgili taahhütümüzden kaynaklanmaktadır. Ambalaj malzemelerinin yanı sıra ürünlerimizi, batarya ve diğer bileşenleri sorumlu bir şekilde geri dönüştürebilmeniz için size çözümler sunmamız gerektiğine inanıyoruz. Farklı bölgelerdeki ayrıntılı geri dönüşüm bilgileri için lütfen <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> adresini ziyaret edin.

Enerji Tüketimini Azaltma

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

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

Diğer Önemli Bilgiler

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 satıcınıza 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.

Tüketicinin Hakları

1. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;
 - a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - b) Satılanı alıkoyma ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,

- ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir.
2. Tüketiciler şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularını Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilirler.
3. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
- a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- b) Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- c) Tamirinin mümkün olmadığı için, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini talep edebilir.

Uyarılar

- Bu ürünü, suyun yanında kullanmayınız.
- Bu ürünü, dengesiz bir sehpa, masa vs. üzerine yerleştirmeyin. Ürün düşerse, ciddi biçimde zarar görebilir.
- Yankılar 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, haliya 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 edilebileceğinden 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 batarya 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 DİŞİ 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.

Bu ürünün kullanım ömrü 5 yıl, garanti süresi 2 yıldır. Garanti süresi kullanım ömrüne

dahildir. Garanti süresi dolduktan sonra kullanım ömrü boyunca ASUS'un yetkili servis istasyonlarından ücretli bakım, onarım ve montaj hizmetleri alabilirsiniz.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Periyodik Bakım ile İlgili Hususlar

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

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

TAŞIMA VE NAKLİYE SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

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

Ürünün kullanım esnasında kırılması, deforme ve zarar görmemesine,

Taşıma esnasında hasar ve arıza oluşmamasına,

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

ASUS Bilgisayar Sistemleri Tic. Ltd. Şti. (Türkiye)

ASUS Teknik Destek Merkezi - İSTANBUL

Telefon: +90 216 524 30 00

Faks: +90 216 481 83 80

E-Posta: destek@asus.com

Adres: Kısıklı Mah. Alemdağ Cad. Masaldan İş Merkezi No:60 C Blok D:1 Üsküdar / İstanbul

ASUS Teknik Destek Merkezi - ANKARA

Telefon: +90 312 473 1280

Faks: +90 312 473 1281

E-Posta: destek@asus.com

Adres: Cevizlidere Mah. Cevizlidere Cad. No:61/A Çankaya / Ankara

DİSTRİBÜTÖR BİLGİLERİ;

Notebook , Tablet ve Aksesuarları

ARENA BİLGİSAYAR SANAYİ ve TİC. A.Ş.

Merkez Mahallesi, Göktürk Caddesi No:4 34077 Göktürk/Eyüp/İstanbul

Tel : +90 212 364 64 64

Faks : +90 212 310 46 80

BOĞAZIÇI BİLGİSAYAR TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

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

Tel: +90 (212) 331 10 00

Faks: +90 (212) 332 28 90

İNDEKS BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİK SAN. VE TİC. A.Ş.

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

Tel : +90 (212) 331 21 21

Faks: +90 (212) 332 09 29

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

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

Tel:+90 216 528 8888

Faks: +90 216 313 1818

PENTA TEKNOLOJİ ÜRÜNLERİ DAĞITIM TİC. A.Ş.

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

Tel:+90 850 277 0 277

Faks:+ 90 216 415 23 69

ASUS ÇAĞRI MERKEZİ;

Tel: +90 216 524 30 00 Fax: +90 216 481 8380

e-posta adresi: destek@asus.com

HYPERLINK "<http://www.support.asus.com>" www.support.asus.com

HYPERLINK "<http://www.asus.com.tr>" www.asus.com.tr

SERVİS BİLGİLERİ;

Androidli Tablet Ürünleri Servis Bilgisi

SMS INFOCOMM TEKNOLOJİ SERVİS LTD. ŞTİ.

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

UPS Kargo Ücretsiz Gönderim Kodu: EY7231

Tel: 444 99 99

ÜRETİCİ BİLGİLERİ: ASUSTek COMPUTER INC. NO. 15, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112,
TAIWAN 886-2-2894-3447

Notebook ve Windowslu Ürünler Servis Bilgileri

ASUS BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ TİC. LTD. ŞTİ.

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

UPS Kargo Kodu: 1V3289

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

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

Yurtiçi Kargo Kodu: 220229558

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

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

declare the following apparatus:

Product name :	Notebook PC
Model name :	C300S,C301S

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

<input checked="" type="checkbox"/> EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)	
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

<input checked="" type="checkbox"/> R&TTE – Directive 1999/5/EC	
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.8.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-06)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 60385:2002

<input checked="" type="checkbox"/> LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)	
<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

<input checked="" type="checkbox"/> Codesign – Directive 2009/125/EC	
<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 checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

<input checked="" type="checkbox"/> RoHS – Directive 2011/65/EU	Ver. 160217
<input checked="" type="checkbox"/> CE marking	
<input checked="" type="checkbox"/> Equipment Class 2	



(EU conformity marking)

Signature	Taipei, Taiwan
Jerry Shen	Place of issue
Printed Name	5/4/2016
CEO	Date of issue
Position	2016
	Year CE marking was first affixed

EU Uygunluk Beyanı



Biz, bu imza altındakiler

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

Aşağıdaki ürünleri beyan ediyoruz :

Ürün adı :	Notebook PC
Model adı :	C300S,C301S

Yukarıda belirtilen beyanın konusu birlik yasalarna göre uygundur:

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

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

R&TTE – Direktif 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50380:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 523 V1.1.1(2009-01)
<input type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002

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

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

Ecodesign – Direktif 2009/125/EC

<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 checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Direktif 2011/65/EU

Ver. 160217

CE İşareti

Ekipman Sınıfı 2



(EU uygunluk işareti)

İmza

Jerry Shen

Basılı Ad

CEO

Pozisyonu

Taipei, Taiwan

Sürüm yeri

5/4/2016

Sürüm tarihi

2016

CE işaretinin ilk eklendiği yıl

