

Dell Venue 11 Pro-7140

Kullanıcı Kılavuzu

Resmi Model: T07G
Resmi Tip: T07G002



Notlar, Dikkat Edilecek Noktalar ve Uyarılar



NOT: NOT, bilgisayarınızı daha iyi kullanmanızı sağlayan önemli bilgileri anlatır.



DİKKAT: DİKKAT, donanımda olabilecek hasarları ya da veri kaybını belirtir ve bu sorunun nasıl önleneceğini anlatır.



UYARI: UYARI, meydana gelebilecek olası maddi hasar, kişisel yaralanma veya ölüm tehlikesi anlamına gelir.

© 2014 Dell Inc. Tüm Hakları Saklıdır.

Bu metinde kullanılan ticari markalar: Dell™, DELL logosu, Venue™ ve Wi-Fi Catcher™ Dell Inc.'e ait ticari markalardır. Intel®, Xeon®, Core™ ve Atom™, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde, Intel Corporation'a ait ticari markalardır. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, Windows Vista başlat düğmesi ve Office Outlook,® Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation'a ait ticari markalar ya da tescilli ticari markalardır. Wi-Fi®, Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.'in tescilli ticari markasıdır.

2014 -12

Revizyon A02

İçindekiler

1 Tabletinizde Çalışma.....	5
Tabletinizin İçinde Çalışmaya Başlamadan Önce.....	5
Tabletinizi Kapatma.....	6
2 Tabletini Kurma.....	8
Tableti şarj etme.....	8
Tabletinizi Açma.....	9
Ekranı Kapatma.....	9
Güç düğmesini kullanmakCharms'ı kullanma.....	9
3 Tabletini Kullanma.....	11
Ekran Yönü.....	11
Ekran yönünün kilitlemesi / açılması.....	11
Ekran parlaklığını ayarlama.....	11
Hareketler.....	12
Sağ Tıklama.....	13
Windows Başlat Ekranı.....	14
Uygulamaları Özelleştirme.....	14
Başlat ekranına erişme.....	15
Windows 8.1'i tanıyın.....	15
Sağdan Kaydırma.....	15
Soldan Kaydırma.....	15
Yukarı/Aşağı Kaydırmak.....	16
Bölünmüş Ekran.....	16
Kulaklık Kullanma.....	16
Micro-SD Kartını Takma.....	17
Micro-SIM Kartı Takma.....	18
4 Tablet ayarlarınızı yönetme.....	19
Wi-Fi ayarı.....	19
Wi-Fi Açma/KapamaBir ağa bağlanma.....	19
Mobil geniş bant ayarı.....	20
Mobil geniş bantı Açma/KapamaMobil geniş bant ağına bağlanmaMobil geniş bant ağı bağlantısını kesmeMobil geniş bant seçenekleriServis Sağlayıcı donanım bilgileriPIN kilidini etkinleştirme.....	20
Tabletinizi Yenileme / Kurtarma / Yeniden Ayarlama.....	23
Dosyalarınızı etkilemeden PC'nizi yenilemeHer şeyi silip Windows'u tekrar yüklemeGelişmiş başlangıç.....	23
5 Tabletini Senkronize Etme.....	24







Microsoft hesabı kullanma.....	24
Müziği, fotoğrafları ve videoları kopyalama.....	24
6 İsteğe Bağlı Stylus Özellikleri.....	25
Stylus'unuzu Kullanıma Hazırlama.....	25
Tabletinizle İsteğe Bağlı Stylus Kullanma	26
7 Masaüstü Takma Birimi Özellikleri.....	27
Tabletinizi yerleştirme.....	28
Güç Adaptörünü Bağlama.....	29
8 İnce Seyahat Klavyesi Takma Birimi Özellikleri.....	30
Tabletinizi İnce Seyahat Klavyesi Takma Birimine Yerleştirme	30
9 Mobil Klavye Takma Birimi Özellikleri.....	32
Tabletinizi Klavye Takma Birimine Yerleştirme	32
Tabletinizi Klavye Takma Biriminden Çıkarma.....	33
Takma birimini şarj etme.....	33
Pil davranışı.....	34
10 Tabletini Temizleme.....	35
11 Troubleshooting.....	36
Pil sorunu.....	36
Sistem sorunu.....	36
Dokunmatik ekran sorunu.....	37
Kablosuz Ağ Kartınızı Denetleme.....	37
Ağ sorunu.....	38
12 Sistem Kurulumu.....	39
Sistem Kurulum (BIOS) Seçenekleri.....	39
BIOS'u Güncelleştirme	48
13 Özellikler.....	49
14 Dell'e Başvurma.....	53

Tabletinizde Çalışma

Tabletinizin İçinde Çalışmaya Başlamadan Önce

Tabletinizi potansiyel hasardan korumak ve kişisel güvenliğinizi sağlamak için aşağıdaki güvenlik yönergelerini uygulayın. Aksi belirtilmedikçe, bu belgedeki her prosedür aşağıdaki koşulların geçerli olduğunu varsaymaktadır:


- Tabletinizle birlikte gelen güvenlik bilgilerini okudunuz.

-  **UYARI:** Tabletinizin içinde çalışmadan önce tabletinizle gönderilen güvenlik bilgilerini okuyun. Diğer en iyi güvenlik uygulamaları bilgileri için www.dell.com/regulatory_compliance adresindeki Yasal Uygunluk Ana Sayfası'na bakın.
-  **DİKKAT:** Pek çok tamir işlemi yalnızca sertifikalı servis teknisyeni tarafından gerçekleştirilmelidir. Sorun giderme işlemlerini ve basit tamirleri sadece ürün belgenizde belirtildiği gibi veya destek ekibinin çevrimiçi olarak ya da telefonla belirttiği gibi gerçekleştirmelisiniz. Dell tarafından yetkilendirilmemiş servisten kaynaklanan zararlar, Dell garantisi kapsamında değildir. Ürünle birlikte gelen güvenlik talimatlarını okuyun ve uygulayın.
-  **DİKKAT:** Elektrostatik boşalmı önlemek için, bir bilek topraklama kayışı kullanarak ya da tabletin arkasındaki konektör gibi boyanmamış metal yüzeylere sık sık dokunarak kendinizi topraklayın.
-  **DİKKAT:** Bileşenleri ve kartları itina ile kullanın. Bileşenlere veya kartların üzerindeki temas noktalarına dokunmayın. Kartları uç kısmından veya metal montaj kenarından tutun.
-  **DİKKAT:** Bir kabloyu çıkardığınızda, konektörünü veya çekme tırnağını çekin. Bazı kablolarda kilitleme tırnağı olan konektörler bulunur; bu tür bir kabloyu çıkarıyorsanız kabloyu çıkarmadan önce kilitleme tırnaklarına bastırın. Konektörleri ayırdığınızda, konektör pimlerinin eğilmesini önlemek için bunları eşit şekilde hizalanmış halde tutun. Ayrıca, bir kabloyu bağlamadan önce her iki konektörün de doğru biçimde yönlendirildiğinden ve hizalandığından emin olun.
-  **NOT:** Tabletinizin ve belirli bileşenlerin rengi bu belgede gösterilenden farklı olabilir.

Tabletinize zarar vermektan kaçınmak için, tabletin içinde çalışmaya başlamadan önce aşağıdaki adımları uygulayın.

1. Tablet kapağının çizilmesini önlemek için, çalışma yüzeyinin düz ve temiz olmasını sağlayın.
2. Tabletini kapatın.
3. Eğer tablet, isteğe bağlı takma birimi istasyonu ya da klavye takma birimi gibi bir takma birimi aygıtına bağlıysa (takılıysa), çıkarın.
4. Güç adaptörünü tablettan çıkarın.
5. Sistem kartındaki artık statik gücü boşaltmak için güç düğmesine basın ve birkaç saniye basılı tutun.

 **DİKKAT:** Elektrik çarpmalarına karşı korunmak için, her zaman tabletinizin fişini elektrik prizinden çekin.

 **DİKKAT:** Tabletinizin içindeki herhangi bir şeye dokunmadan önce, tabletin arkasındaki metal gibi boyanmamış metal bir yüzeye dokunarak kendinizi topraklayın. Çalışırken, dahili bileşenlere zarar verebilecek olan statik elektriği dağıtmak için düzenli olarak boyanmamış metal yüzeylere dokununuz.


6. Micro-SD kartı tablettan çıkarın.

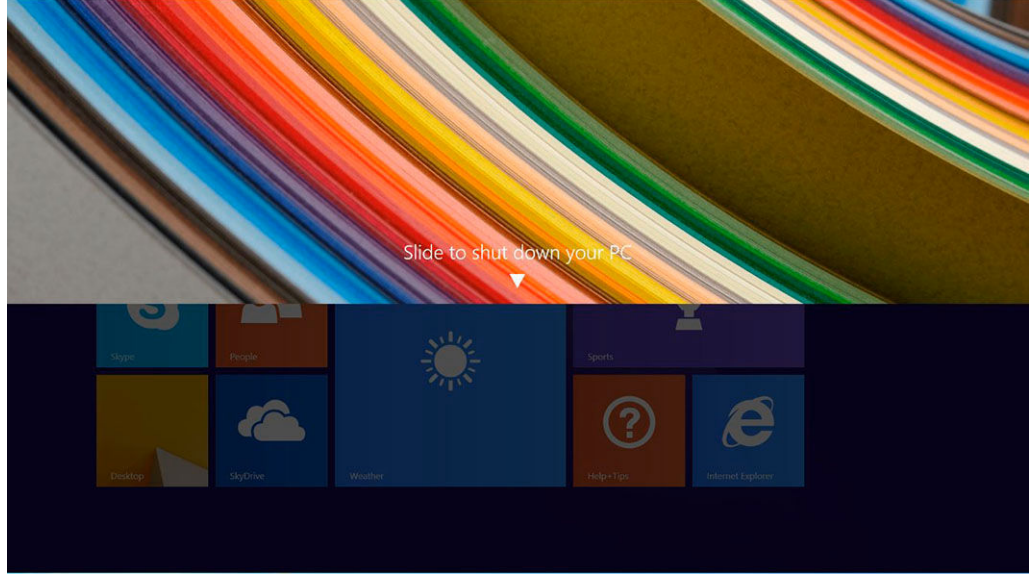
Tabletinizi Kapatma

Tabletinizi kapatmak, tabletinizi tamamen durdurur. Tabletini iki şekilde kapatabilirsiniz:



- Güç düğmesini kullanmak
- Charms menüsünü kullanmak

1. Güç düğmesini kullanarak tabletinizi kapatmak için:



- a. **Güç** düğmesine basın ve basılı tutun.  ekranda "PC'nizi kapatmak için sürükleyin" yazısını görene kadar.



- b. Tabletini kapatmak için sürükleyin.

 **NOT:** Tabletini ayrıca ekranı aşağı sürüklemeyen de kapatabilirsiniz. **Güç**  düğmesine basın ve 10 saniyeden fazla basılı tutun. Tabletini yanıt vermiyorsa / beklenmedik şekilde davranıyorsa ya da dokunmatik işlev çalışmıyorsa bu zorlu kapatmayı gerçekleştirebilirsiniz.

2. Tabletini charms menüsünü kullanarak kapatma:

- a. **Charms** menüsüne erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
- b. Dokunma **Ayarları**  → **Güç**  → Çalışmasını durdurmak için tableti **kapatın**.

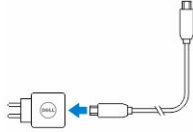


Tabletinizi Kurma

Tableti şarj etme

- △ **DİKKAT:** Pili 0 °C ila 40 °C arasında bir ortam sıcaklığında şarj edin.
- △ **DİKKAT:** Sadece tabletinizle birlikte verilen güç adaptörünü ve güç kablosunu kullanın. Onaylanmayan güç adaptörlerini ve güç kablolarını kullanmak, tabletinize ciddi şekilde zarar verebilir.
- ✎ **NOT:** Tabletini paketinden çıkardığınızda, pili tam dolu değildir.

1. Güç kablosunu güç adaptörüne bağlayın.



2. Güç adaptörünü bir elektrik prizine takın ve pili tamamen dolana kadar tableti şarj edin.

- ✎ **NOT:** Tablet pilinin tam olarak şarj olması için yaklaşık dört saat gerekir.







Tablet pilinin şarj durumunu şu yollarla kontrol edebilirsiniz:

- Tablet önünde bulunan pil şarjı ışığı:

LED davranışı	Açıklama
Sabit beyaz renk	Pil şarj oluyor.
Kapalı	Pil şarj olmuyor. AC adaptörü bağlı değil ya da pil tamamen şarj olmuş.
Geçici sarı renk	<ul style="list-style-type: none"> – LED geçici olarak 2 saniye süreyle sarı renkte yanar ardından sabit beyaz renge döner. Bu, sistemin şu anki şarj seviyesinde başlatılamayacağını ancak pilin şarj olduğunu gösterir. – Pil şarj oluyor – Tablet açılmaz.


- ✎ **NOT:** Tam pil şarj seviyesini işletim sistemine önyükleme yaparak kontrol edebilirsiniz.

- Ekranda görüntülenen pil simgeleri:

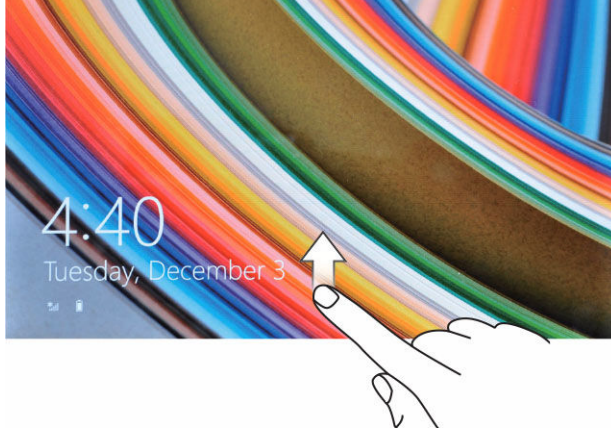
Pil simgesi	Açıklama
	Pil tamamen dolu ve AC adaptörü bağlı.
	Pil AC adaptörü ile şarj oluyor.
	Tablet pil gücüyle çalışıyor ve pil deşarj oluyor.
	Tabletiniz fişe takılı ve ya pil algılanmıyor ya da pil düzgün çalışmıyor.
	Pil düşük seviyede.
	Pil kritik seviyede.

Tabletinizi Açma

NOT: Bu tableti 0 °C ila 40 °C arasında bir ortam sıcaklığında kullanın.

- Güç** düğmesine basın ve basılı tutun.  Tabletinizi açmak için bunu 2 saniye boyunca yapın.
- Eğer kilit ekranı resmi görüntülenirse, giriş ekranına geçmek için parmağınızı ekranın altından içeri doğru kaydırın ve ardından Windows'a girmek için şifreyi girin.

Windows Başlat ekranı görüntüledikten sonra tabletiniz kullanıma hazırdır.



NOT: Eğer Windows 8.1'de giriş ekranı etkin değilse, kilit ekranından doğrudan Başlat ekranına yönlendirilirsiniz.



NOT: Kilit ekranı sadece uyku durumundan çıkılırken gösterilir.




Ekranı Kapatma

Güç düğmesini kullanmak

Güç Düğmesine Basın  ekranı kapatma

Charms'ı kullanma

1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Power (Güç)**  → **Sleep (Uyku)** ekranı kapatır.

 **NOT:** Tabletiniz uyku durumundaysa, **Güç** düğmesine  ya da **Windows** düğmesine  bir kere basmak ekranı açar.





Tabletinizi Kullanma

Ekran Yönü


En iyi görüntü deneyimini sağlamak için, ekran yönü tableti nasıl tuttuğunuza göre otomatik olarak dikey veya yatay biçime geçer.

NOT: Bazı uygulamalar, dikey veya yatay biçime otomatik olarak ekran döndürmeyi desteklemeyebilir.

Ekran yönünün kilitlemesi / açılması


1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Ekran** .
3. Dokunma  ekran yönünü kilitlemek için geçiş yapın veya dokunma  ekran yönü kilidini açmak için geçiş yapın.


Ekran parlaklığını ayarlama

Burada geçiş menüsünün altındaki kaydırıcıyı kullanarak ekran parlaklığını da  ayarlayabilirsiniz.



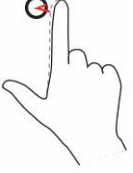

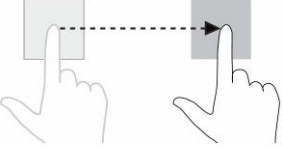
Ekranı aynı zamanda otomatik olarak da ayarlayabilirsiniz. Ekran parlaklığını otomatik olarak ayarlamak için:

1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Change PC settings (PC ayarlarını değiştir)** → **PC and devices (PC ve aygıtlar)** → **Power and sleep (Güç ve uyku)**.
3. Brightness (Parlaklık) altında, otomatik parlaklık seçeneğini açmak / kapamak için sola ya da sağa kaydırın.

 **NOT:** Ekranın, parlaklığı ortam ışığına göre otomatik olarak ayarlaması için kaydırıcıyı açık / kapalı konumuna getirebilirsiniz.

Hareketler

Tabletiniz çoklu dokunma ekranına sahiptir. Tableti çalıştırmak için ekrana dokunabilirsiniz.

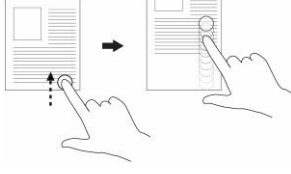
Hareket İşlemleri	İşlevler
Dokunma Parmağınızın ucuyla nazik bir şekilde ekrana vurun. 	<ul style="list-style-type: none">• Ekrandaki seçenek, giriş, resim ve simge gibi öğeleri seçin.• Uygulamaları başlatın.• Ekrandaki düğmelere dokunun• Ekran klavyesini kullanarak metin girin.
Dokunma ve Tutma Parmağınızla ekrana dokunun ve parmağınızı ekranda tutun. 	<ul style="list-style-type: none">• Bir öğe hakkında detaylı bilgiyi görüntüleyin• Daha fazla işlem yapmak için bir öğenin bağlam menüsünü görüntüleyin
Sürükleme ve Bırakma 1. Parmağınızla ekrandaki bir öğeye dokunun ve parmağınızı ekranda tutun. 2. Parmağınızı ekrandan kaldırmadan parmağınızın ucunu istediğiniz konuma götürün. 3. Öğeyi istediğiniz konuma bırakmak için parmağınızı ekrandan kaldırın. 	Resim ve simge gibi öğeleri ekranda taşıma.
Sürükleme veya Kaydırma	<ul style="list-style-type: none">• Başlat ekranı, web sayfaları, listeler, girişler, fotoğraflar, kişiler ve diğerleri arasında ilerleyin

Hareket İşlemleri

İşlevler

Parmağınızı ekranda dikey veya yatay yönde hareket ettirin.

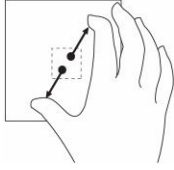
- Bir uygulamayı kapatma. (Uygulamayı ekranın en altına sürükleyin)



Yakınlaştırma

Ekrana iki parmağınızla dokununuz ve parmaklarınızı birbirinden uzaklaştırın

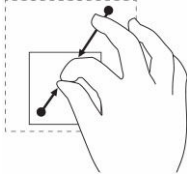
Bir resmin veya web sayfasının görüntüsünü büyütün



Uzaklaştırma

Ekrana iki parmağınızla dokununuz ve parmaklarınızı birbirine yaklaştırın

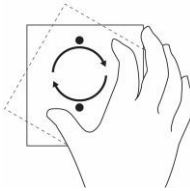
Bir resmin veya web sayfasının görüntüsünü küçültün



Döndürme

Ekrana iki veya daha fazla parmağınızla dokununuz ve parmaklarınızı saat yönünde veya tersi yönde hareket ettirin

Bir nesneyi 90 derece döndürün



Sağ Tıklama

Tabletinizde sağ tıklama yapmak için, ekranın herhangi bir bölümüne veya bir simgeye 2 saniye dokununuz ve tutunuz, ardından parmağınızı kaldırınız.

Ekranda seçenekler menüsü açılır.

Windows Başlat Ekranı

Windows Başlat ekranı, Denetim Masası, Windows Explorer, Weather uygulaması, RSS, Windows Store, Internet Explorer ve diğer yüklü uygulamalara birer kısayol işlevi gören varsayılan ve özel Canlı Katmanların bir listesini görüntüler.

Başlat ekranınızdaki Canlı Katmanlar değişir ve canlı olarak güncellenir, böylece haberler ya da spor haberlerindeki canlı güncellemeleri alabilir, arkadaşlarınızın ne yaptığını görebilir ve en son hava durumu raporunu alabilirsiniz.





Katman-tabanlı kullanıcı arayüzü E-posta, fotoğraflar, müzik, videolar, kişiler, Facebook & Twitter güncellemeleri ve sık kullanılan web sayfalarına doğrudan erişim sağlar. Favori ve sık kullanılan uygulamalarınızı Canlı Katman olarak işleyip Başlat ekranınızı kişiselleştirebilirsiniz.

En sevdiğiniz resminizi duvar kağıdı olarak atayarak Başlat ekranınızı daha da kişiselleştirebilirsiniz.








 **NOT:** Canlı Katmanlar Pin (İğnele) ya da Unpin (İğneyi Kaldır) kullanılarak eklenebilir  ya da kaldırılabilir  seçenekler

Uygulamaları Özelleştirme

Mevcut olan tüm uygulamaları Başlangıç ekranında özelleştirebilirsiniz. Uygulamaları özelleştirmek için:



1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın ve **Başlat** simgesine dokunun. 
-  **NOT:** Ayrıca Başlangıç ekranına gitmek için, **Windows** düğmesine de  basabilirsiniz.
2. Uygulamalar görüntüsünü elde etmek için, görüntünün ortasından içeri doğru kaydırın.
3. Sağ alt köşedeki Özelleştir simgesine ulaşmak için görüntünün üst ya da altından içeri doğru kaydırın.
4. Sağ alt köşedeki **Özelleştir** simgesine  dokunun.
5. Özelleştirmek istediğiniz uygulama ya da uygulamaları seçin.

Uygulama ya da uygulamaları seçtikten sonra, altta ilgili seçenek görünür. Seçenekler aşağıdaki gibidir:

Seçenekler	Eylemler
	Başlangıç ekranındaki uygulamayı görüntülemeyi sağlar.
	Görev çubuğundaki uygulamayı görüntülemeyi sağlar.
	Uygulamanın başlangıç ekranından açılmasını sağlar.
	Uygulamayı kaldırmayı sağlar.
	Çalışan uygulamalardaki aktif güncellemeyi kapatır. Örneğin: Hava
	Uygulamayı yeniden boyutlandırmayı sağlar. Uygulamayı Büyük, Orta ve Küçük boylarda yeniden boyutlandırabilirsiniz.
	Yapılan tüm seçimleri silmeyi sağlar.

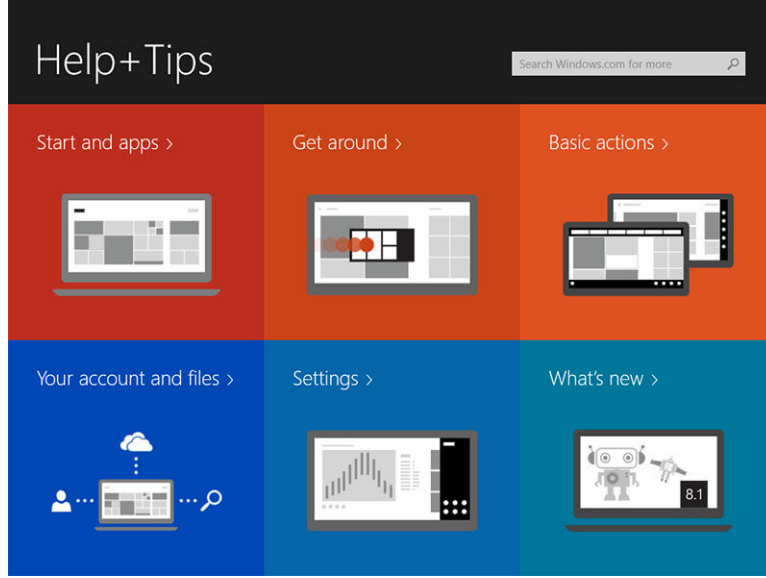
Başlat ekranına erişme

Başlat ekranına erişmek için şu iki yöntemden birini kullanın:

- **Windows** düğmesine basın .
- Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın ve **Başlat** simgesine dokunun. .



Windows 8.1'i tanıyın

Windows 8.1 kullanımıyla ilgili yardım ve ipuçları almak için Başlat ekranındaki Yardım+İpuçları katmanlarına dokunabilirsiniz.



Sağdan Kaydırma

Ekranı sağ köşesinden tutup kaydırmak Charms çubuğunu görüntüler. Charms, Başlat, Ara, Paylaş, Aygıtlar ve Ayarlar gibi sistem komutlarına erişim sağlar.


Eğer tabletiniz bir uygulama çalıştırıyor ya da bir işlem gerçekleştiriyorsa, **Başlat** simgesine basmak  sizi Başlat ekranına geri götürür. Eğer Başlat ekranındaysanız, **Başlat** simgesine basmak  sizi en son kullanılan uygulamaya ya da en son görüntülenen ekrana götürür.

 **NOT:** Başlat simgesinin işlevi,  **Windows** düğmesiyle aynıdır .

Soldan Kaydırma


- Ekranı sol köşesinden tutup yavaşça sağ köşeye kaydırmak açık olan uygulamaların küçük resimlerini görüntüler ve açık uygulamaların küçük resimleri arasında geçiş yapar.
- Ekranın sol köşesinden içeri ve dışarı doğru kaydırmak, en son kullanılan uygulamaların bir listesini görüntüler.

Yukarı/Aşağı Kaydırmak



- Ekranın alt ya da üst köşelerinden tutup içeri doğru kaydırmak **Tüm Uygulamalar** simgesini görüntüler . Tabletinizde yüklü olan tüm uygulamaların bir alfabetik listesini görüntülemek için **Tüm Uygulamalar** ögesine dokununuz.
- Bir uygulamanın üstünden ya da altından tutup içeri doğru kaydırmak uygulamayı aşağı indirir ya da kapatır.

Windows Başlat ekranının kullanımıyla ilgili daha fazla bilgi için windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial adresini ziyaret edin.

Ekran kilit modundayken, kamerayı da (ön) etkinleştirebilirsiniz. Ekran kilit modundayken kamerayı etkinleştirmek için:

1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. **Ayarlar**  → **Change PC Settings (PC Ayarlarını Değiştir)** → **PC and Devices (PC ve Aygıtlar)** ögesini tıklayın
3. Aşağı inin ve **Kamera**'ya gidin.
4. Ekran kilit modundayken kullanmak için kaydırarak açık hale getirin.


Ekran kilit modundayken kamerayı kullanabileceğinizden emin olmak için:

1. **Güç** düğmesine  basarak ekranı kapatın.
2. **Güç** düğmesine  tekrar basarak ekranı kilit moduna geçirin.
3. Aşağı kaydırarak **kamerayı** etkinleştirin.

Bölünmüş Ekran

Bölünmüş ekran seçeneği, aynı ekranda iki uygulamayı açmanızı sağlar ve çok görevli çalışmanıza yardımcı olur. Ekranı bölmek için:

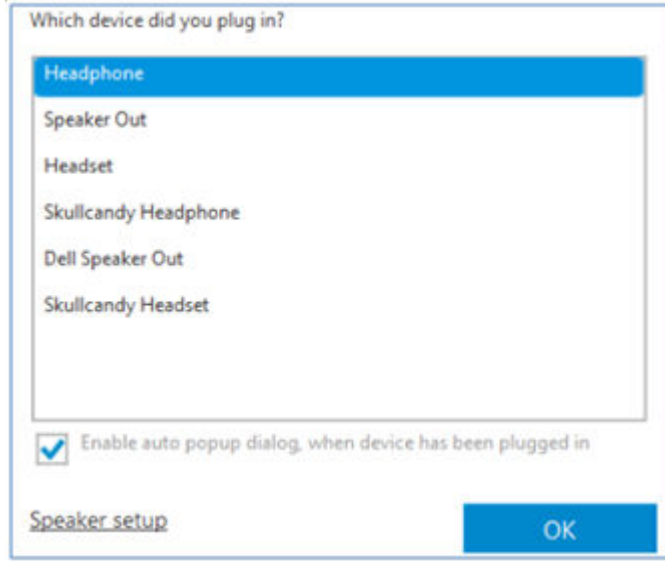
1. Bölünmüş ekran uygulayacağınız herhangi iki uygulamayı açın.
2. İkinci uygulamayı açmak için ekranın solundan tutup kaydırın ve ekran bölünene kadar parmağınızı ekranda tutun.
3. İkinci uygulamayı bırakmak için parmağınızı kaldırın.

 **NOT:** Windows 8.1 ekranı değişken genişliklerde bölmenize olanak verir.

Kulaklık Kullanma

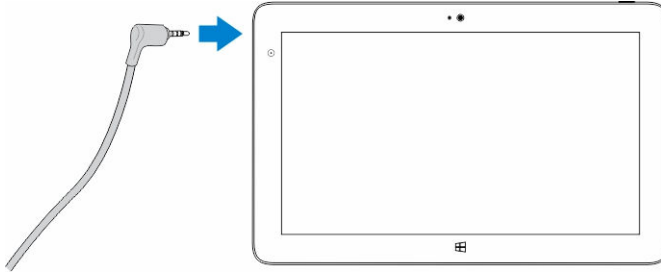
Müzik ve sesleri dinlemek, ses kaydetmek ya da arama yapmak için kulaklığı kullanabilirsiniz.

Cihazınızı, ses bağlantı noktasına bağladıktan sonra, seçeneklerle birlikte bir açılır pencere görüntülenir. Uygun olan seçeneği seçip, **OK**'a tıklayın.



NOT: Bunlar, yalnızca bir cihazı ses bağlantı noktasına bağladığınızda görüntülenen, tabletteki varsayılan seçeneklerdir.

UYARI: Uzun süre yüksek sesle müzik dinlemek, işitme kaybına yol açabilir.



1. Kulaklığı tabletteki ses bağlantı noktasına (3,5 mm) bağlayın.
2. Kulaklıkları kulaklarınızın içine yerleştirin ve sesi rahat edeceğiniz bir seviyeye ayarlayın.

NOT: Ses konektörüne bir kulaklık ya da harici bir ses aygıtı bağladığınızda, tabletinizdeki tümleşik hoparlörlerin sesi otomatik olarak kapatılır.

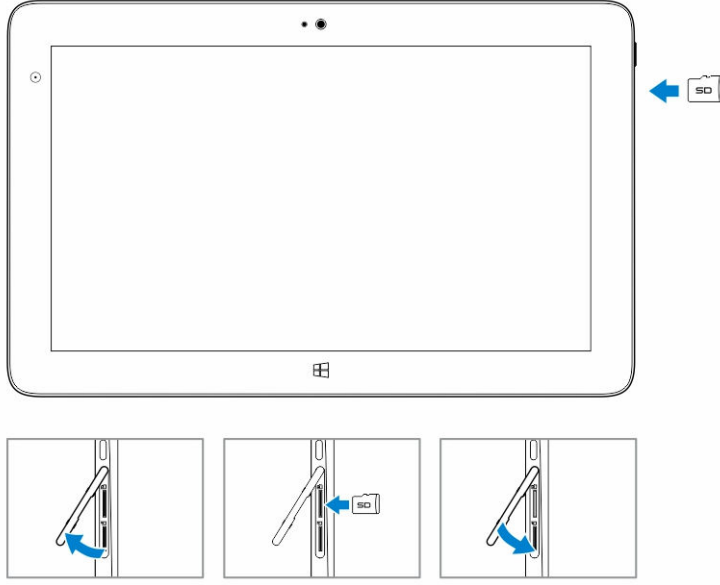
DİKKAT: Tabletten çıkarırken kulaklığınıza zarar vermemek için, kabloyu değil konektörü çekin.

NOT: Kulaklığı bağlamadan önce ses seviyesini kısmanız, daha sonra rahat edeceğiniz bir seviyeye ayarlamanız önerilir. Yüksek seslere ani olarak maruz kalmak işitmenizin hasar görmesine sebep olabilir.

Micro-SD Kartını Takma

Aşağıdaki adımları gerçekleştirin:

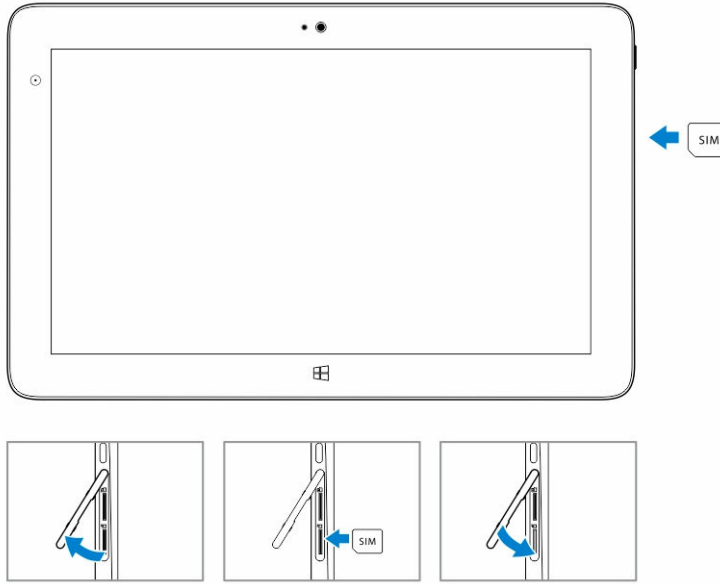
- a. Micro-SD kartını koruyan kapağı sökmek için köşesinden çekin.
- b. Micro-SD kartını takın ve Micro-SD kartını korumak için kapağa bastırın.



Micro-SIM Kartı Takma

Aşağıdaki adımları gerçekleştirin:


- Micro-SIM kartını koruyan kapağı sökmek için köşesinden çekin.
- Micro-SIM kartını takın ve Micro-SIM kartını korumak için kapağa bastırın.

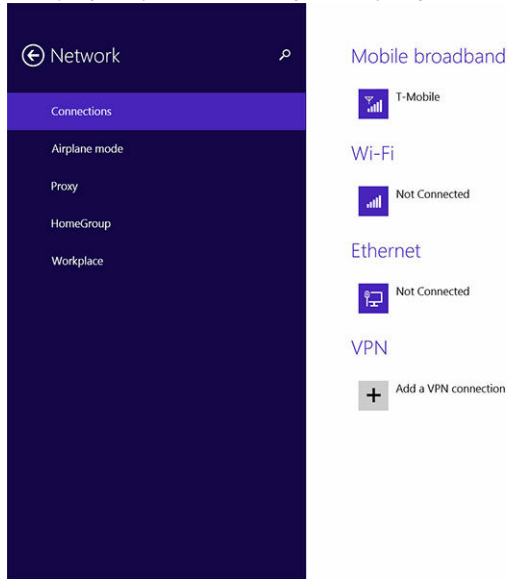


Tablet ayarlarınızı yönetme



Wi-Fi ayarı

Wi-Fi Açma/Kapama

1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Change PC settings (PC ayarlarını değiştir)** → **Network (Ağ)**.
3. Wi-Fi'yi açmak ya da kapatmak için **Wi-Fi**'yi seçin.




Bir ağa bağlanma

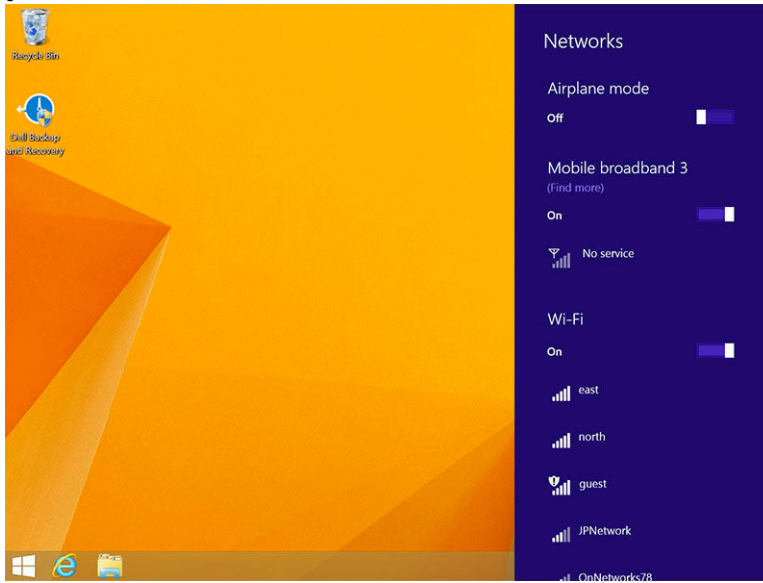
1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Available (Uygun)**  → **Select an available network (Uygun bir ağ seç)** → **Connect (Bağlan)**





Mobil geniş bant ayarı

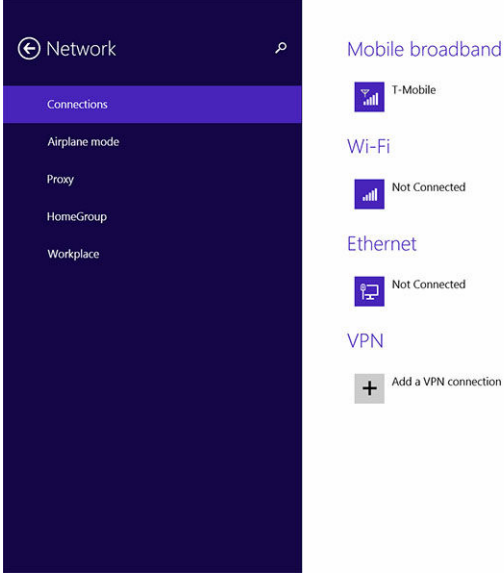
Mobil geniş bandı Açma/Kapama



1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Change PC settings (PC ayarlarını değiştir)** → **Networks (Ağlar)** → **Airplane mode (Uçak modu)**.
3. **Mobile Broadband (Mobil Geniş Bant)** simgesini sola ya da sağa kaydırarak mobil geniş bandı açık ya da kapalı konuma getirin.





Mobil geniş bant ağına bağlanma


1. Tablete aktif bir SIM kartın yerleştirildiğinden emin olun.
2. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
3. **Ayar**  → **Network (Ağ)** → **Connections (Bağlantılar)**  → **Your Service Provider (Servis Sağlayıcınız)** → **Connect (Bağlan)** öğesine dokununuz.
4. Mobil geniş bant ağı etkinleştirildiğinde, tahmini veri kullanımı gösterilir.





-  **NOT:** Mobil geniş bantta otomatik olarak bağlanmak için **Connect automatically (Otomatik olarak bağlan)** seçeneğini seçebilirsiniz.
-  **NOT:** Tabletiniz, ikisi de kullanılabilir olduğunda, Wi-Fi ağlarını otomatik olarak mobil geniş bant ağlarının üstünde önceliklendirir. Tabletiniz mobil geniş bantta bağlıyken kayıtlı Wi-Fi bağlantılarından birinin aralığına girerse, otomatik olarak mobil ağdan çıkıp Wi-Fi'ye bağlanacaktır.

Mobil geniş bant ağı bağlantısını kesme


1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. **Ayar**  → **Network (Ağ)**  → **Your Service Provider (Servis Sağlayıcınız)** → **Disconnect (Bağlantıyı kes)** öğesine dokununuz.

-  **NOT:** Tabletinizin mobil geniş bant bağlantısı kesildiğinde, **Connect automatically (Otomatik olarak bağlan)** seçeneği de devre dışı kalır.


Mobil geniş bant seçenekleri

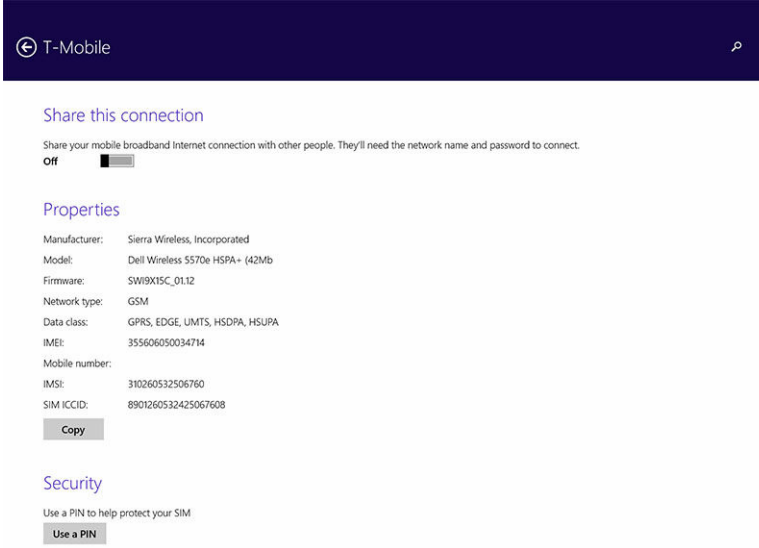
1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Networks (Ağlar)** .
3. **Your Service Provider (Servis Sağlayıcınız)** öğesine dokununuz ve tutun ya da takılıysa sağ tıklayın.
 - **Show estimated data usage/Hide estimated data usage (Tahmini veri kullanımını göster/gizle)** öğesine dokunarak tahmini veri kullanımını gösterin ya da gizleyin.

- Bir bağlantıyı tarifeli/tarifesiz bağlantı olarak ayarlamak için **Set as metered connection/Non metered connection (Tarifeli/Tarifesiz bağlantı olarak ayarla)** n ögesine dokununuz.
- Bağlanılan mobil geniş bant özelliklerini görüntülemek için **View connection properties (Bağlantı özelliklerini görüntüle)** ögesine dokununuz.



 **NOT:** Eğer **Set as metered connection (Tarifeli bağlantı olarak ayarla)** etkinse, yüksek öncelikli, kritik bir güvenlik güncellemesi olmadığı takdirde Windows Update otomatik olarak güncellemeleri indirmez.


Servis Sağlayıcı donanım bilgileri


1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Change PC settings (PC ayarlarını değiştir)** → **Network (Ağ)**.
3. Abone bilgileri ve Uluslararası Mobil Cihaz Kodu (IMEI) numarası da dahil donanım bilgilerini görüntülemek için **Your Service Provider (Servis Sağlayıcınız)** ögesine dokununuz.



PIN kilidini etkinleştirme

1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. Dokunma **Ayarları**  → **Network (Ağ)** .
3. **Your Service Provider (Servis Sağlayıcınız)** ögesine dokununuz ve tutun ya da takılıysa sağ tıklayın.
4. **View connection properties (Bağlantı özelliklerini görüntüle)** → **Security (Güvenlik)** → **Use a PIN (PIN kullan)** öğelerine dokununuz.
5. **SIM PIN Code (SIM PIN kodu)** girin.


 **NOT:** **Your Service Provider (Servis Sağlayıcınız)** konumunuzda kullanılabilir olan ağ servisi sağlayıcılarını içerir.

 **DİKKAT:** Hatalı PIN kodu girerseniz, mobil geniş bant bağlantınız kurulmayacaktır. Kodu üç defa hatalı girerseniz, SIM kartınız bloke olacaktır. SIM kartın kilidini kaldırmak için servis sağlayıcınızla iletişime geçerek Kişisel Kilit Açma Numaranızı (PUK) öğrenin.

 **NOT:** Telefon operatörünüzle iletişime geçmeden önce, IMEI numaranızı hazır bulundurun.

Tabletinizi Yenileme / Kurtarma / Yeniden Ayarlama

Tabletinizi yenileyebilir / kurtarabilir / fabrika ayarlarına geri döndürebilirsiniz.

1. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın.
2. **Ayarlar**  → **Change PC Settings (PC ayarlarını değiştir)** → **Update and recovery (Güncelleme ve kurtarma)** → **Recovery (Kurtarma)** ögesine dokununuz.
 - **Dosyalarınızı etkilemeden PC'nizi yenileme**
 - **Her şeyi silip Windows'u tekrar yükleme**
 - **Gelişmiş başlangıç**
3. Görevi tamamlamak için bir kurtarma seçeneği belirleyin.

Dosyalarınızı etkilemeden PC'nizi yenileme

Bu seçenek, fotoğraflarınızı, müziğinizi, videolarınızı ve diğer kişisel dosyalarınızı kaybetmeden tabletinizi yenilemenizi sağlar. Bu işlemi gerçekleştirmek için:

1. **Get started (Başlangıç)** ögesine tıklayın. PC'nizi Yenileme penceresi açılır.
2. **İleri**'yi tıklayın.
3. **Yenile**'yi tıklayın.

Bu işlemi iptal etmek için **İptal**'i tıklayın.


Her şeyi silip Windows'u tekrar yükleme

Bu seçenek tabletinizi tamamen tekrar en başa döndürmenize ve varsayılan / fabrika ayarlarına sıfırlamanıza olanak verir. Bu işlemi gerçekleştirmek için:

1. **Get started (Başlangıç)** ögesine tıklayın. PC'nizi Sıfırlama penceresi açılır.
2. **İleri**'yi tıklayın.

İleri'yi tıkladıktan sonra, görevi tamamlamak için aşağıdaki iki seçeneğten birini seçmelisiniz:


- **Just remove my files (Sadece dosyalarımı sil)** — Bu seçeneği belirlerseniz, Windows, fotoğraflarınız, müziğiniz, videolarınız ve diğer kişisel dosyalarınız da dahil tüm dosyalarınızı siler.
- **Fully clean the drive (Sürücüyü tamamen temizle)** — Bu seçeneği belirlerseniz, Windows tabletinizi sıfırlar.

 **DİKKAT:** Tabletinizi sıfırlamak, hesap yapılandırmanız, müziğiniz, resimleriniz, dosyalarınız vb. tüm verilerinizi tabletinizden siler. Devam etmeden önce tüm gerekli verileri yedeklediğinizden emin olun.

Bu işlemi iptal etmek için **İptal**'i tıklayın.

Gelişmiş başlangıç


Bu seçenek, tabletinizi bir aygıt ya da kompakt disk (DVD ya da USB sürücü) ile başlatmanıza ve tabletinizin ürün yazılımını değiştirmenize, Windows başlangıç ayarlarını değiştirmenize ya da sistem görüntüsünden Windows'u geri yüklemenize olanak sağlar. Bu işlemi gerçekleştirmek istiyorsanız, **Şimdi Yeniden Başlat**'a tıklayın.



 **NOT:** Üçüncü taraf uygulamaları kaldırılacaktır.

Tabletinizi Senkronize Etme

Microsoft hesabı kullanma

Bilgisayarınızda Microsoft Windows 8.1 kuruluysa, tabletinizin kullanıcı ayarlarını bir Microsoft hesabı kullanarak bilgisayarınızla senkronize edebilirsiniz. Tabletinizden Microsoft hesabınıza giriş yaptığınızda, diğer Windows 8.1 PC'ler ve Windows 8.1 tabletler ile internet tarayıcısı geçmiş, uygulama ayarları ve kişisel dosyalarınız dahil olmak üzere ayarlarınızı otomatik olarak senkronize edebilirsiniz.

 **NOT:** Hem bilgisayarınız hem de tabletiniz için kablosuz bağlantı gerekir.

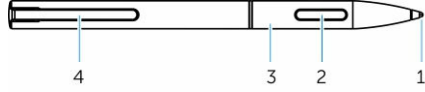
1. Charms çubuğuna gidin, ardından **Ayarlar**  → **Change PC Settings (PC Ayarlarını Değiştir)** → **Accounts(Hesaplar)** → **Connect to a Microsoft account (Bir Microsoft hesabına bağlan)** öğelerine tıklayarak bilgisayar yerel hesabınızı Microsoft hesabınıza geçirin.
2. **PC Settings (PC Ayarları)** menüsüne **Sync your settings (Ayarlarınızı senkronize edin)** adlı yeni bir seçenek eklenir.
3. **Ayarlar**  → **Change PC Settings (PC Ayarlarını Değiştir)** → **More PC Settings (Daha Fazla PC Ayarı)** → **Sync your settings (Ayarlarınızı senkronize edin)** öğelerine tıklayarak verilerinizi ve ayarlarınızı senkronize etmek için birçok farklı seçeneği görüntüleyin.

Müziği, fotoğrafları ve videoları kopyalama

1. Bilgisayara bir USB bellek yada Mikro-SD kart takarak gerekli belgeleri kopyalayın.
2. Kopyalama tamamlandıktan sonra, **Safely Remove Hardware (Donanımı Güvenle Kaldır)** sihirbazını kullanarak tableti bilgisayardan kaldırın.
3. Müziği, fotoğrafları ve videoları kopyalamak için aynı zamanda Win 8.1'in Skydrive işlevini de kullanabilirsiniz.


İsteğe Bağlı Stylus Özellikleri

Bu bölüm, Stylus'un mevcut özellikleriyle ilgili bilgi sağlar.



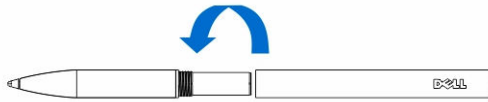
Özellik	İşlev
1 Kalem ucu	Dokunma işlevselliği sağlar.
2 Kalem düğmesi	Sağ ya da sol tıklama uygulamak için kullanılır.
3 Orta silindir	Pil bölümüne erişim sağlar.
4 Kalem klipsi / Kalem arka kapağı	Stylus'u cebinize tutturmak için kullanılır.

 **NOT:** Stylus isteğe bağlıdır ve ayrı satılır.

 **NOT:** Bu Stylus, yalnızca Dell Venue 11 pro seri tabletlerle çalışır. Daha önceki Dell tablet ailesiyle çalışması için tasarlanmamıştır. Ayrıca, diğer bir Dell tabletiyle kullanmak için satın alınan stylus, Dell Venue 11 pro seri tabletleri tarafından desteklenmez.


Stylus'unuzu Kullanıma Hazırlama

1. Orta silindiri saat yönünün tersinde çevirin.



2. Artı ucu kalemin ucuna bakacak şekilde bir AAAA pili yerleştirin.



 **NOT:** Atık pillerin atılmasıyla ilgili yerel ve bölgesel kural ve yönetmelikleri takip edin.

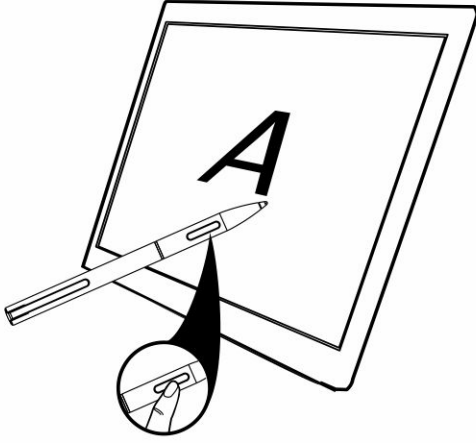
3. Silindiri tekrar takın ve sabitleyin.



Tabletinizle İsteğe Bağlı Stylus Kullanma

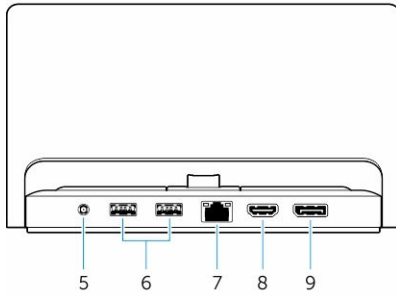
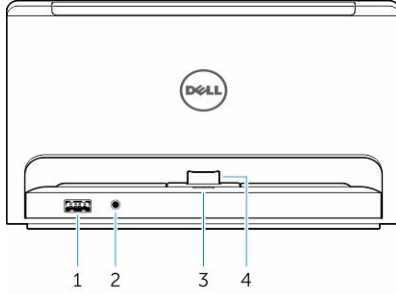
Stylus, tabletinizle uzun süre çalışmak için ergonomik olarak tasarlanmıştır. Kullanıcı kalem ve parmak arasında, manuel olarak mod değiştirmeye gerek olmadan kesintisiz olarak değişim yapabilir. Stylus, avuç algılamama, üzerinde gezinme ve basınç algılama gibi sektöründe lider hassasiyet ve kalibrasyon gerektirmeden kolay kullanım işlevlerini destekler. İki düğme, silme, vurgulama ya da fare tıklamaları gibi işlevler için yazılımla yapılandırılabilir. Stylus'un ucunu, tabletinizde şekil çizmek, metin seçmek, sayfa çevirmek ve belgelere yazmak ya da imzalamak gibi işlevler için kullanabilirsiniz.

Ayrıca stylus'un yanındaki düğmeye basıp tabletinizde sol tıklatma ya da sağ tıklatma işlevlerini gerçekleştirebilirsiniz.



Masaüstü Takma Birimi Özellikleri

Bu bölüm, Masaüstü takma biriminin mevcut özellikleriyle ilgili bilgi sağlar.



Özellik


- 1 USB 3.0 konektörü
- 2 Ses konektörü
- 3 Güç durum ışığı
- 4 Yerleştirme konektörü
- 5 Güç konektörü
- 6 USB 3.0 konektörleri
- 7 Ağ konektörü
- 8 HDMI konektörü
- 9 DisplayPort konektörü


İşlev

- Flash bellekler gibi USB aygırları bağlar.
- Kulaklıkları ya da harici hoparlörleri bağlar.
- Güç durumunu belirtir.
- Takma birimi konektörünü tablete bağlar.
- AC adaptörünü bağlar.
- Flash bellekler gibi USB aygırları bağlar.
- İnternet erişimi için, bir Ethernet kablosuna bağlanın. Ağ konektörü bağlantı noktası, 10/100 Ethernet kablosunu destekler.
- Projektörler, TV'ler, monitörler gibi HDMI-uyumlu cihazları bağlar..
- Projektörler, TV'ler, monitörler gibi DisplayPort-uyumlu cihazları bağlar..



NOT: DisplayPort çıkışı sadece DisplayPort to DisplayPort ya da aktif DisplayPort adaptörleri destekler. Pasif adaptörler DisplayPort tarafından desteklenmez.

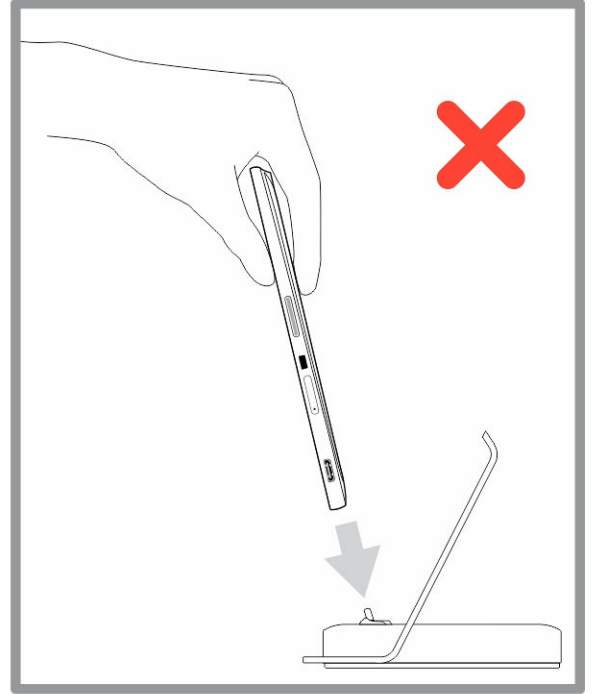
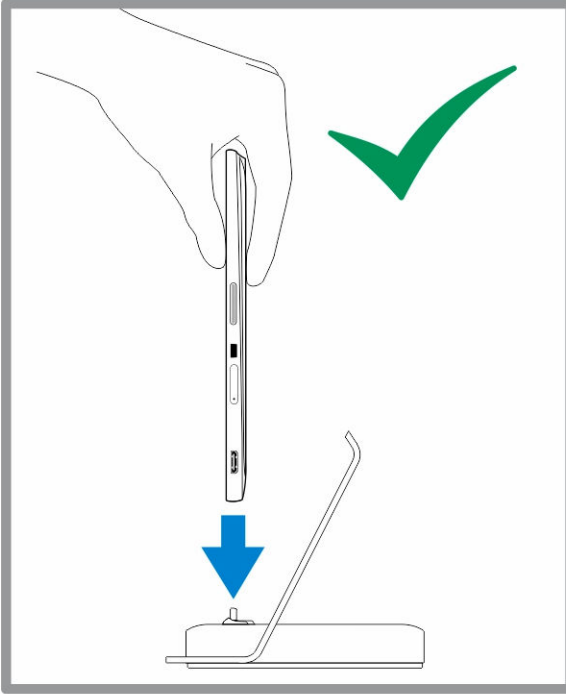
 **NOT:** Masaüstü takma birimi ayrı satılır ve tabletle birlikte gönderilmez.

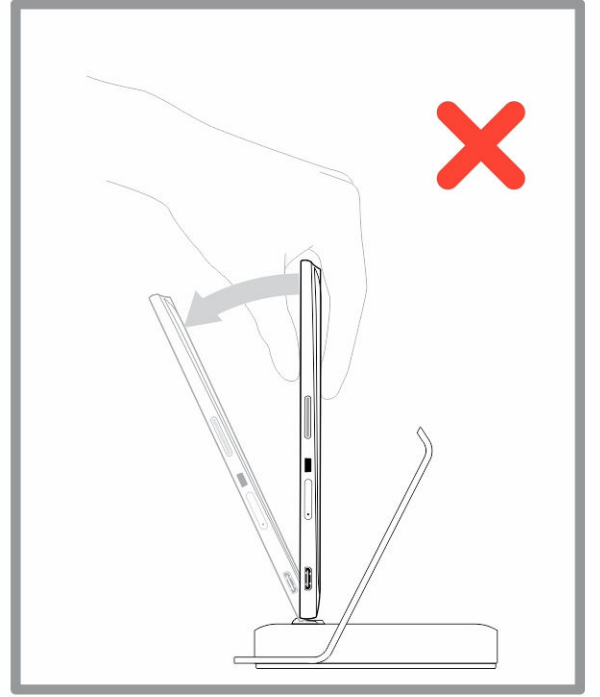
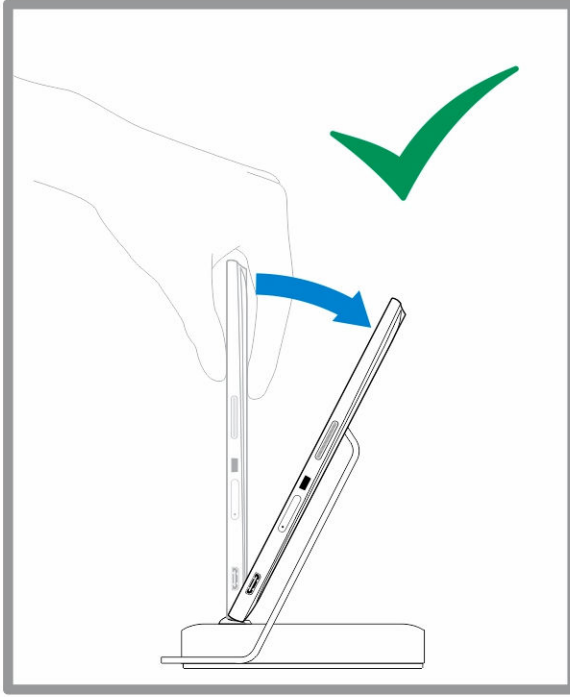
 **NOT:** Tabletinizi, HDMI konektörüne veya DisplayPort konektörüne bağladığınızda, harici görüntü için aşağıdaki seçenekleri seçebilirsiniz:

- Yalnızca Tablet
- Kopya
- Genişletilmiş
- Yalnızca harici

Tabletinizi yerleştirme

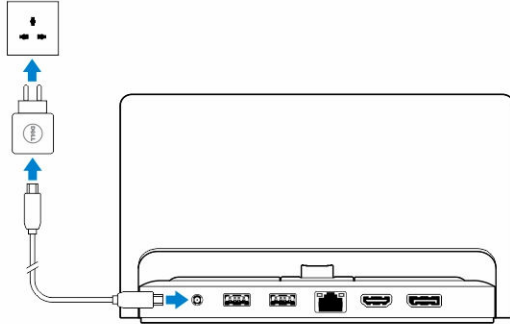
Aşağıdaki resimler tabletin takılmasını gösterir:





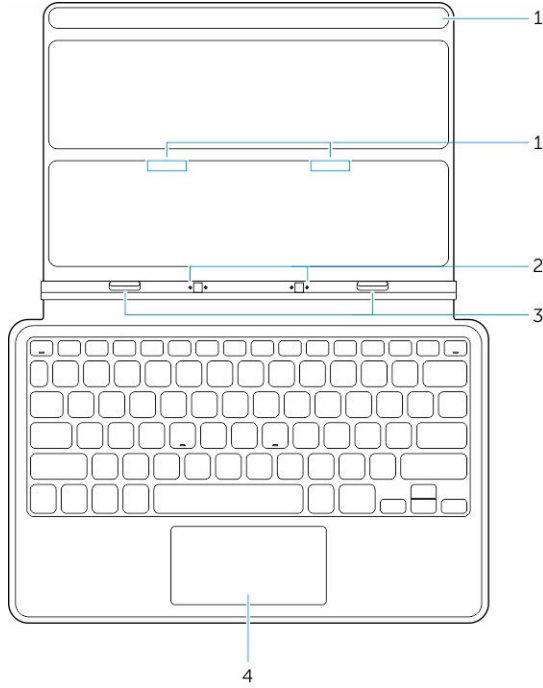
Güç Adaptörünü Bağlama

Güç adaptörünün bir ucunu duvar prizine, diğer ucunu masaüstü takma biriminin güç konektörü bağlantısına takın.



İnce Seyahat Klavyesi Takma Birimi Özellikleri

Bu bölüm, İnce klavye takma biriminin mevcut özellikleriyle ilgili bilgi sağlar.



Tablo 1.

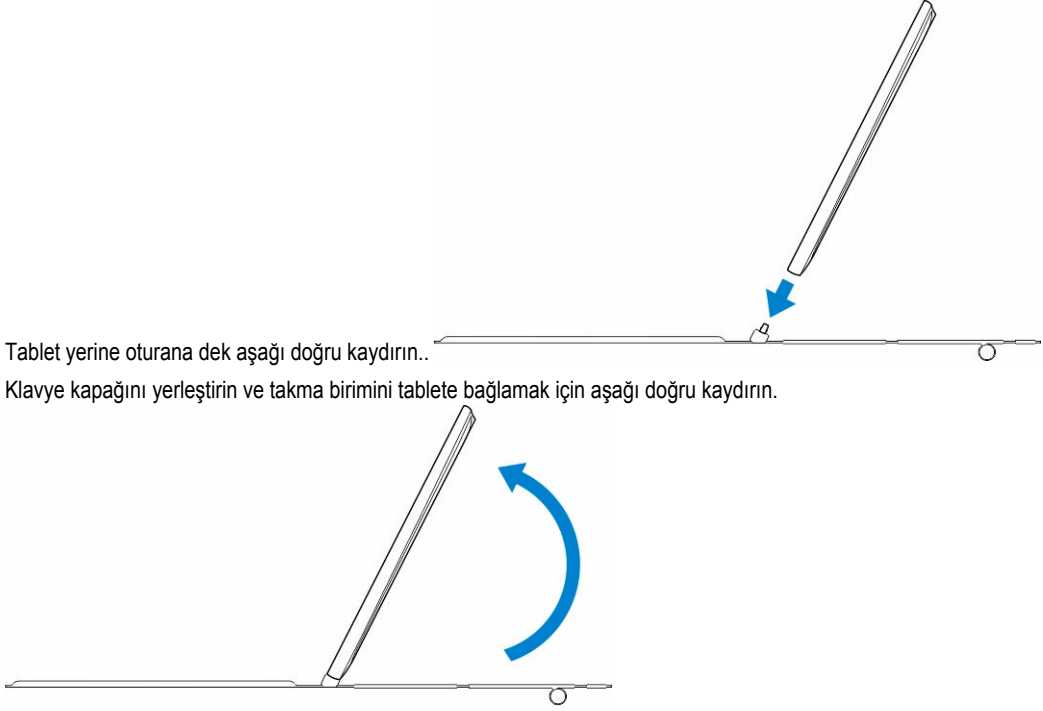
Özellik	İşlev
1 Mıknatıslar	Takmayı sağlayan mıknatıslar.
2 Takma pinleri	Tabletin takma birimiyle elektrik bağlantısını sağlar.
3 Takma Konektörleri	Takma birimi konektörünü tablete bağlar.
4 Dokunmatik yüzey	Fare imlecini ekranda hareket ettirmenizi sağlar ve bir fare işlevini görür.

NOT: İnce seyahat klavyesi takma birimi ayrı satılır ve tabletle birlikte gönderilmez.

Tabletinizi İnce Seyahat Klavyesi Takma Birimine Yerleştirme

1. Tablet üzerindeki iki takma konektörünü takma birimi üzerindeki konektörle hizalayın.

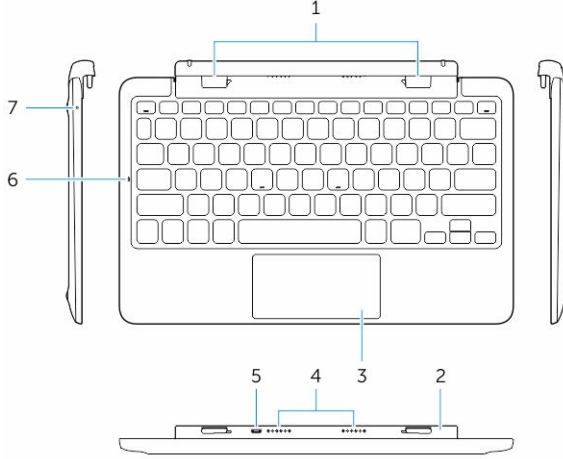
2. Tablet yerine oturana dek aşağı doğru kaydırın..
3. Klavye kapağını yerleştirin ve takma birimini tablete bağlamak için aşağı doğru kaydırın.



NOT: Bağlantı kurulduğunda, eğer ekranda görüntüleniyorsa, ekran klavyesini manuel olarak kapatmanız gerekir.

Mobil Klavye Takma Birimi Özellikleri

Bu bölüm, Mobil klavye takma biriminin mevcut özellikleriyle ilgili bilgi sağlar.



Özellik	İşlev
1 Takma Konnektörleri	Tabletteki takma kılavuzu yuvalarına bağlayın.
2 Döndürülebilir menteşe	Tabletin menteşeler etrafında dönmesini sağlar.
3 Dokunmatik yüzey	Fare imlecini ekranda hareket ettirmenizi sağlar ve bir fare işlevini görür.
4 Takma Pinleri	Tabletin takma birimiyle elektrik bağlantısını sağlar.
5 mikro USB güç konektörü	Takma birimini şarj etmek için bir mikro USB şarj cihazı bağlayın.
6 Caps Lock LEDi	Klavyenin Caps Lock işlevinin açık olduğunu bildirir.
7 Pili şarj LEDi	AC gücüne bağlandığında pilin şarj olduğunu gösterir.

NOT: Tabletini 90 derecelik açıda yerleştirilmesi tavsiye edilir/ daha kolaydır.

NOT: Klavye takma birimi ayrı satılır ve tabletle birlikte gönderilmez.

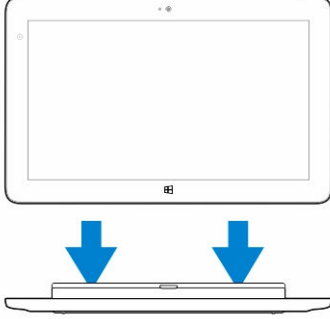
Tabletinizi Klavye Takma Birimine Yerleştirme

1. Klavye bağlantısını 90 derecelik açıda döndürün.



NOT: Tabletinizi klavye bağlantısına yerleştirdiğinizde, menteşe konumu açılır.

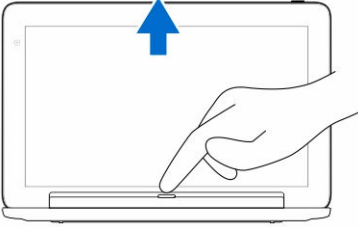
2. Tableti klavye bağlantısına yerleştirin.



NOT: Bağlantı kurulduğunda, eğer ekranda görüntüleniyorsa, ekran klavyesini manuel olarak kapatmanız gerekir.

Tabletinizi Klavye Takma Biriminden Çıkarma

1. Mobil Klavye Takma Birimindeki düğmeye basın ve basılı tutun.

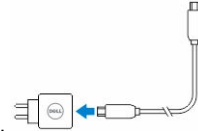


2. Tabletinizi Klavye takma biriminden kaldırarak çıkarın.

Takma birimini şarj etme

DİKKAT: Tabletinizi ve takma birimini şarj etmek için sadece birlikte verilen güç adaptörünü ve güç kablosunu kullanın. Onaylanmayan güç adaptörlerini ve güç kablolarını kullanmak, tabletinize ve takma biriminize ciddi şekilde zarar verebilir.

1. Güç adaptörünü klavye takma biriminizin üstündeki mikroUSB şarj bağlantı noktasına bağlayın.
2. Eğer tablete AC gücü bağlıysa, klavye takma birimi tablet üzerinden şarj olur.



- NOT:** Tablet takılıyken, güç doğrudan seyahat klavyesine bağlanamaz.
- NOT:** Takma birimi pilinin tam olarak şarj olması için yaklaşık dört saat gerekir.

Tablet pili şarj süresi hakkında daha fazla bilgi için Tableti şarj etme bölümüne bakın.

Klavye takma birimi pilinin durumunu şu yollarla kontrol edebilirsiniz:

- Klavye takma biriminin sol tarafında bulunan pil şarjı ışığı:

LED davranışı

Sabit beyaz renk

Kapalı

Açıklama

AC adaptörü doğrudan takma birimine bağlıyken pil AC gücü ile şarj oluyor.


Pil şarj olmuyor. AC adaptörü bağlı değil, pil tamamen şarj olmuş ya da AC gücü doğrudan tablete bağlı.

Tablet pil durumunun kontrolü hakkında daha fazla bilgi için *tablet battery charge status (tablet pili şarj durumu)* konusuna bakın.


Pil davranışı


AC gücü bağlıyken, ilk önce tablet ardından takma birimi şarj edilir. Boşalma sırasında ya da AC gücü bağlı değilken, ilk önce takma birimi pili ardından tablet pili kullanılır.

Tabletinizi Temizleme

 **DİKKAT:** Tabletini temizlemeden önce, tüm kabloları çıkarın. Tabletini suyla nemlendirilmiş yumuşak bir kumaşla temizleyin. Yanıcı maddeler içerebilen sıvı ya da aerosol temizleyiciler kullanmayın.

1. Tabletini kapatın. Tabletini kapatmayla ilgili daha fazla bilgi için **Tabletinizi Kapatma** konusuna bakın.
2. Tüm bağlı aygıtları, kulaklıkları, hoparlörleri ve klavye takma birimini tableten ve elektrik bağlantılarından çıkarın.
3. Takılı olan tüm mikro-SD ve mikro-SIM kartları çıkarın. Mikro-SD ve Mikro-SIM kartların çıkarılmasıyla ilgili daha fazla bilgi için **Mikro-SD kartının çıkarılması** ve **Mikro-Sim kartın çıkarılması** bölümlerine bakın.
4. Yumuşak, havsız bir kumaşı su ya da ekran temizleyicisiyle nemlendirin ve tabletin yüzeyini temizlenene kadar silin. Suyun tablet bağlantılarına ya da **Windows** düğmesine sızmasına dikkat edin.

 **NOT:** Tablete ya da ekrana zarar gelmesini önlemek için, ürünle birlikte verilen yönergelere uyun.

 **NOT:** Klavyeyi nemli bezle temizlemeyin.

Troubleshooting

Pil sorunu

Sorunlar

Pil şarj olmuyor

Olası nedenler

Tabletin sıcaklığı 0 °C'nin altında ya da 40 °C'nin üstünde.

Pil ya da güç adaptörü hasarlı.

Eğer tablet bağlanabileceği bir ağ aralığında değilse bir baz istasyonu bulmak için devamlı sinyal gönderir ve bu da pili tüketir.

Tablet Bekleme modundayken bile pil çok çabuk bitiyor.

Olası çözümler

- Dell AC güç adaptörünü duvar prizinden çıkarın ve prizini çalıştığından emin olun.
- Başka bir Dell AC güç adaptörüyle (varsa) bağlanmayı deneyin.
- Tüm kablo bağlantılarını kontrol edin ve kabloyu tekrar duvar prizine, ardından tablete takın.
- AC adaptörünün çalıştığından emin olmak için AC adaptörü LED ışığını kontrol edin.
- Düzgün bağlantılarından emin olmak için tüm konektörleri kontrol edin.



NOT: Tablet pilinin tam olarak şarj olması için yaklaşık dört saat gerekir.

Pili 0 °C ila 40 °C arasında bir ortam sıcaklığında şarj edin.

Pili ya da güç adaptörünü değiştirmek için bir Dell yetkili satıcısıyla iletişime geçin.

- Tableti geçici olarak kapatın.
- Tableti bağlanabileceği bir ağın aralığına getirin ya da geçici olarak tabletinizin kablosuz bağlantısını kapatın.
- Tabletinizi uçak modunda kullanın.

Sistem sorunu

Sorunlar

Tablet açılmıyor

Olası nedenler

Pil tamamen deşarj olmuş.

Olası çözümler

1. Tableti en az 4 saat şarj edin.

Tablet kapanmıyor

Tablet kilitletir

Tablet yanıt vermiyor ya da beklenmedik şekilde davranıyor

- Sürücü hatası
- İşletim sistemi hatası
- Virüs/Kötü Niyetli Yazılım

Yazılım ya da işlev beklediği şekilde çalışmıyor.

Takma birimi istasyonu beklediği şekilde çalışmıyor

2. **Güç** düğmesine basın ve 4 saniye boyunca basılı tutun.

Güç düğmesine basın ve 11 saniye boyunca basılı tutarak zorlu kapama gerçekleştirin.

Güç düğmesine basın ve 11 saniye boyunca basılı tutarak zorlu kapama gerçekleştirin.

1. Tableti kapatın ve yeniden başlatın.
2. Tableti yenileyin.
3. Dell destek servisiyle iletişime geçin. dell.com/support ya da dell.com/contactdell adreslerine gidin.

Tableti yeniden başlatın. Arka planda yazılım güncellemeleri indirilmiş olabilir. Charms çubuğuna erişmek için ekranın sağ köşesinden tutup kaydırın ve **Ayarlar** → **Güç** → **Yeniden Başlat** öğelerine dokunarak tableti yeniden başlatın.

- Tabletini çıkarın ve tekrar takın. Sorun devam ederse, tabletinizi takma biriminde takılıyken kapatın ve tekrar açın.
- Tabletini başka bir Dell yerleştirme aygıtına (varsa) yerleştirmeyi deneyin.

Dokunmatik ekran sorunu

Sorunlar

Dokunmatik ekran yavaş çalışıyor ya da düzgün çalışmıyor

Olası nedenler

Koruyucu kap, tabletin girişlerinizi algılamasını engelliyor.

Olası çözümler

- Tableti kapatın ve yeniden başlatın.
- Ekranı temiz ve kuru bir bezle nazikçe silin.
- Dokunmatik ekrandan koruyucu kapları çıkarın.
- İşletim sistemi tekrar yüklendiyse, tüm sürücülerin yüklenmiş olduğundan emin olun.

Kablosuz Ağ Kartınızı Denetleme

Bilgisayarınız bir WLAN/WWAN kartıyla donatılmışsa, **Aygıt Yöneticisini** kontrol edebilirsiniz.

Windows 8

1. **Desktop (Masaüstü)** Simgesi → **Computer (Bilgisayar)** → **Open Control Panel (Kontrol Panelini Aç)** → **Device Manager (Aygıt Yöneticisi)**'ne tıklayın. Sizden yönetici parolası ya da onay istiyorsa, parolayı girin ve onaylayın. Aygıt Yöneticisi penceresi görüntülenir.
2. **Ağ Adaptörlerini** genişletin, varsa ağ adaptörünün altında kablosuz ağ listenir.

Ayrıca, bilgisayarınızı satın alırken yapmış olduğunuz seçime bağlı olarak, bilgisayarın çeşitli yapılandırılmaları vardır. Bilgisayar yapılandırmanızı belirlerken, aşağıdakilerden birine bakın:

- Sipariş onayınız
- Microsoft Windows Yardım ve Destek Merkezi
- Araçların altından **My Computer Information(Bilgisayar Bilgilerim)**'e tıklayın → **Bu bilgisayarda kurulu olan donanım bilgilerini bulun.**

Windows Yardım ve Destek Merkezi'ndeki Mobil Geniş Bant kartınızı kontrol etmek için:

1. Bilgisayar bilgilerinizi görüntülemek ve problemleri tespit etmek için **Start (Başlat)** → **Help and Support (Yardım ve Destek)** → **Use Tools (Araçları Kullan)**'ı tıklayın.

Bilgisayar Bilgilerim'de - Donanım ekranı, bilgisayarınızda kurulan Mobil Geniş Bant kartının türünün yanı sıra diğer donanım bileşenleri de görüntüleyebilirsiniz.

Ağ sorunu


Sorunlar	Olası nedenler	Olası çözümler
Kablosuz ağ yok		<ol style="list-style-type: none">1. Kablosuz bağlantının açık olup olmadığını kontrol edin. Wi-Fi ayarı bölümüne bakın.2. Kablosuz erişim noktasına yakınlaşmaya çalışın.3. Bilinen başka bir erişim noktasına bağlanmaya çalışın.4. Bir özel ağ kullanılıyorsa, kablosuz yönlendiricinizi resetleyin; genel ağ kullanılıyorsa, tarayıcıyı açıp başlangıç sayfasını görüntüleyin.5. Yardım için internet servis sağlayıcınızla iletişime geçin.
Mobil geniş bant ağı yok	<ul style="list-style-type: none">• Mobil geniş bant ağı sınırlı.• Servis sağlayıcısından sinyal alınmıyor.	<ol style="list-style-type: none">1. Mobil geniş bandın açık olduğunu kontrol edin. Mobil geniş bandı Açma/Kapama bölümüne bakın.2. Daha iyi sinyal almak için tabletinizi farklı bir konuma taşıyın. <p>Geniş bant planınızı değiştirmek için servis sağlayıcınızla iletişime geçin.</p>


Sistem Kurulumu

Sistem Kurulumu, bilgisayarınızın donanımını yönetmenizi ve BIOS-seviyesindeki seçenekleri belirtmenizi sağlar. Sistem Kurulumu'ndan şunları yapabilirsiniz:


- Donanım ekleyip kaldırdıktan sonra NVRAM ayarlarını değiştirme
- Sistem donanım yapılandırmasını görüntüleme
- Tümleşik aygıtları etkinleştirme veya devre dışı bırakma
- Performans ve güç yönetimi eşiklerini belirleme
- Bilgisayar güvenliğinizi yönetme


Sistem kurulumu seçeneklerine (BIOS) erişmek için:

1. Tabletinizi klavye takma birimine takın ya da bir USB klavyeyi tablete bağlayın.
2. **Güç** düğmesine  basarak tabletinizi açın ya da zaten önceden açtıysanız tabletinizi yeniden başlatın.
3. Dell logosu belirldikten sonra **F2** tuşuna basın.

 **NOT:** Windows'un sistem kurulumu seçeneklerine dönmesi için **F2** tuşuna ardarda basmanız gerekebilir.

Harici bir klavye olmadan kurulum seçeneklerine (BIOS) erişmek için:

1. **Güç** düğmesine  basarak tabletinizi açın ya da zaten önceden açtıysanız tabletinizi yeniden başlatın.
2. Dell logosu ekranda belirldiğinde **Ses Yükseltme** düğmesine basın ve basılı tutun.
3. F12 Önyükeme Seçimi menüsü açıldığında, **Ses Yükseltme** düğmesine basarak önyükeme seçimini BIOS Kurulum seçeneğine değiştirin.

 **NOT:** **Ses Yükseltme** düğmesi, menü seçenekleri arasında (Boot Options, BIOS Setup, Diagnostics vb. İstedığınız seçeneği **Ses Yükseltme** düğmesine basarak seçebilirsiniz.)

4. Seçeneği belirlemek için **Ses Alçaltma** düğmesine basın.

Sistem Kurulum (BIOS) Seçenekleri

Tablo 2. System Information

Seçenek	İşlev
BIOS Version	BIOS sürümünü görüntüler.
Service Tag	Tabletinizin servis etiketini görüntüler.
Asset Tag	Tabletinizin demirbaş etiketini görüntüler.
Ownership Tag	Sahiplik etiketini görüntüler.
Manufacture Date	Üretim tarihini görüntüler.

Seçenek	İşlev
Ownership Date	Satın alma tarihini görüntüler.
Express Service Code	Tabletin Hızlı Servis kodunu görüntüler.
Memory Installed	Tablete takılı belleği görüntüler.
Memory Available	Tablet için kullanılabilir belleği görüntüler.
Memory Speed	Bellek hızını görüntüler.
Memory Channel Mode	Tabletin bellek kapasitesini görüntüler.
Memory Technology	Flash bellekle etkileşimde bulunacak Linux'teki yeni aygıt dosyası türlerini görüntüler.
Processor Type	Tablet üzerindeki kullanılabilir işlemci türünü görüntüler.
Core Count	Tabletin çekirdek sayısını görüntüler.
Processor ID	Tabletin işlemci kimliğini görüntüler.
Current Clock Speed	Tabletin mevcut çalışma hızını görüntüler.
Minimum Clock Speed	Tabletin minimum çalışma hızını görüntüler.
Maximum Clock Speed	Tabletin maksimum saat hızını görüntüler.
Processor L2 Cache	Tabletin L2 önbelleğini görüntüler.
Processor L3 Cache	Tabletin L3 önbelleğini görüntüler.
HT Capable	Tabletin Hyper-Thread kabiliyetinin olduğunu görüntüler.
64-bit Technology	Tabletin 64-bit teknolojisiyle (Intel EM64T) çalıştığını görüntüler.
Video Controller	Tablette kullanılan video denetleyicisini görüntüler.
Video BIOS Version	Tabletin BIOS sürüm numarasını görüntüler.
Video Memory	Tabletin video belleğini görüntüler.

Seçenek	İşlev
Panel Type	Tablette kullanılan panel türünü görüntüler.
Native Resolution	Tabletin çözünürlüğünü görüntüler.
Audio Controller	Tablette kullanılan ses denetleyicisini görüntüler.
Wi-Fi Device	Tabletteki Wi-Fi aygıtını görüntüler.
Cellular Device	Tabletteki hücresel cihazı görüntüler.
Bluetooth Device	Tabletteki Bluetooth cihazını görüntüler.

Tablo 3. Battery Information

Seçenek	İşlev
AC Adaptörü	AC Adaptörü bilgilerini görüntüler.
Battery Status	Mevcut pil durumunu görüntüler.
Battery Charge State	Pilin şarj/deşarj etme durumunu görüntüler.
Battery Health	Pil sağlığını görüntüler.

Tablo 4. Boot Sequence

Seçenek	İşlev
Boot Sequence	<p>Önyükleme için bir işletim sistemi ararken BIOS'un arayacağı aygıtların sırasını görüntüler. Seçenekler:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows Boot Manager • UEFI
Boot List Option	<p>Önyükleme listesi seçeneğini değiştirmenizi sağlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Legacy • UEFI <p>Diğer seçenekleri de belirleyebilirsiniz. Bunlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Add Boot Option — Bu seçenek yeni bir önyükleme seçeneği eklemenizi sağlar • Delete Boot Option — Bu seçenek varolan bir önyükleme seçeneğini silmenizi sağlar • View — Bu seçenek bir önyükleme seçeneğini görmeyi sağlar

Tablo 5. Advanced Boot Options

Seçenek	İşlev
Enable Legacy Option ROMs	UEFI önyükleme modu sırasında, Legacy Seçeneği ROM'ları seçeneği, legacy seçeneği ROM'larının yüklenmesini sağlar. Bu seçenek, Güvenli Önyükleme etkinken kullanılamaz.

Tablo 6. Date/Time

Seçenek	İşlev
System Date	Sistem tarihini görüntüler.
System Time	Sistem saatini görüntüler.

Tablo 7. Sistem Yapılandırması


Seçenek	İşlev
USB Configuration	<p>Tümleşik ağ denetleyicisini yapılandırmanızı sağlar. Seçenekler şunlardır:</p> <ul style="list-style-type: none">• Önyükleme Desteğini Etkinleştir• Enable USB3.0 Controller (USB3.0 Denetleyiciyi Etkinleştir)• Harici USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir <p>Varsayılan olarak tüm seçenekler etkindir.</p>
USB PowerShare	<p>USB PowerShare işlevinin davranışını yapılandırmanızı sağlar. Varsayılan: Etkin değil</p>
Audio	<p>Bu alan, tümleşik ses konektörünü etkinleştirmenizi ya da devre dışı bırakmanızı sağlar.</p> <ul style="list-style-type: none">• Sesi Etkinleştir. Varsayılan: Etkin
Miscellaneous Devices	<p>Çeşitli tümleşik aygıtları etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar:</p> <ul style="list-style-type: none">• Enable Microphone (Mikrofon Etkinleştir). Varsayılan: Etkin• Enable Camera (Kamera Etkinleştir). Varsayılan: Etkin• Enable Media Card (Ortam Kartı Etkinleştir). Varsayılan: Etkin• Ortam Kartını Devre Dışı Bırak


Tablo 8. Video

Seçenek	İşlev
LCD Brightness	<p>Ortam ışığı sensörü kapalıyken panel parlaklığını görüntüler.</p> <ul style="list-style-type: none">• Pil Parlaklığı

Seçenek	İşlev
	<ul style="list-style-type: none"> AC Parlaklığı


Tablo 9. Güvenlik

Seçenek	Açıklama
Admin Password	<p>Bu alan yönetici (admin) parolasını (bazen kurulum parolası olarak adlandırılır) belirlemenizi, değiştirmenizi veya silmenizi sağlar. Yönetici parolası çeşitli güvenlik özelliklerini etkinleştirir. Sürücünün, varsayılan olarak etkin bir parolası yoktur.</p> <p>Yeni parola eklemek için:</p> <ul style="list-style-type: none"> Eski parolayı girin Yeni parolayı girin Yeni parolayı doğrulayın <p>Parola bilgilerinizi girdikten sonra OK (Tamam) düğmesini tıklatın.</p>
System Password	<p>Tablet parolasını (daha önce ana parola olarak adlandırılır) belirlemenizi, değiştirmenizi veya silmenizi sağlar.</p> <p>Sürücünün, varsayılan olarak etkin bir parolası yoktur.</p> <p>Yeni parola eklemek için:</p> <ul style="list-style-type: none"> Eski parolayı girin Yeni parolayı girin Yeni parolayı doğrulayın <p>Parola bilgilerinizi girdikten sonra OK (Tamam) düğmesini tıklatın.</p>
Internal HDD Password	<p>Tablet'in dahili sabit disk sürücüsündeki parolayı ayarlamanıza, değiştirmenize veya silmenize izin verir.</p> <p> NOT: Başarılı parola değişiklikleri hemen etkin olur.</p> <p>Varsayılan Ayar: Not set (Belirlenmedi)</p>
Strong Password	<p>Enable strong password (Güçlü parolayı etkinleştir) - Bu seçenek varsayılan olarak devre dışıdır.</p>
Password Configuration	<p>Bu alan, yönetici ve sistem parolaları için izin verilen minimum ve maksimum karakter sayısını kontrol eder. Bu alanlarda yapılan değişiklikler, uygulama düğmesi aracılığıyla gerçekleştirilene veya kurulumdan çıkmadan önce değişiklikleri kaydedene kadar etkin değildir.</p> <ul style="list-style-type: none"> Yönetici Parolası Min. Yönetici Parolası Maks. Sistem Parolası Min. Sistem Parolası Maks.
Password Bypass	<p>Bu seçenek, bir sistemin yeniden başlatılması sırasında Sistem (Önyükleme) Parolasını ve dahili HDD parola komutlarını devre dışı bırakmanızı sağlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> Disabled (Devre dışı)

Seçenek	Açıklama
	<ul style="list-style-type: none"> • Reboot Bypass (Varsayılan Etkin)
Password Change	<p>Bir yönetici parolası belirlendiğinde, sistem ve sabit sürücü parolalarında yapılan deĐiŐikliklere izin verilip verilmeyeceğini belirlemenizi sağlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allow Non-Admin Password Changes (Yönetici Olmayan Parola DeĐiŐikliklerine İzin Ver) (Varsayılan)
Non-Admin Setup Changes	<p>Bu seçenek, bir yönetici parolası belirlendiğinde kurulum seeneklerinde deĐiŐiklik yapılmasına izin verilip verilmediğini belirlemenizi sağlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allow Wireless Switch Changes (Kablosuz Anahtar DeĐiŐikliklerine İzin Ver) (Varsayılan)
TPM Security	<p>Bu seçenek, sistemdeki Güvenli Platform Modlnn (TPM) etkin olup olmadığını ve işletim sistemiyle görülüp görülmediğini kontrol etmenizi sağlar.</p> <p>TPM Security (Varsayılan)</p> <ul style="list-style-type: none"> • TPM ACPI Support • Deactivate (Etkinliği Kaldır) • Activate (Etkinleştir) <p> NOT: Kurulum programının varsayılan değerlerini yklediyseniz, etkinleştirme, etkinliğini kaldırma ve sil seçenekleri etkilenmez. Bu seçenekte yapılan deĐiŐiklikler hemen etkin olur.</p>
PTT Security	<p>PTT Desteğini etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • PTT Security (Varsayılan) • Revoke Trust (Varsayılan)
Computrace (R)	<p>Bu alan, <i>Absolute Software</i>'den sağlanan isteğe bağlı <i>Computrace Hizmetinin</i> BIOS modülü arayüzünü etkinleştirmenizi / devre dışı bırakmanızı sağlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deactivate (Devre dışı bırak) (Varsayılan) • Disable (Devre dışı bırak) • Activate (Etkinleştir)
CPU XD Support	<p>Bu seçenek, işlemcinin Execute Disable (Devre Dışı Bırakma) modunu etkinleŐtirir veya devre dışı bırakır.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enable CPU XD Support (CPU XD Desteğini Etkinleştir) (Varsayılan Etkin)
Admin Setup Lockout	<p>Bir yönetici parolası belirlendiğinde, kura girme seçeneğini etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enable Admin Setup Lockout (Varsayılan)

Tablo 10. Secure Boot


Seçenek	İŞlev
Secure Boot	Güvenli nykleme işlevini etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar. Varsayılan : Devre Dışı
Expert Key Management	Yalnız sistem zel Modda iken güvenlik anahtarı veritabanlarını manipüle etmenizi sağlar. Enable Custom

Seçenek	İşlev
	<p>Mode (Özel Modu Etkinleştir) seçeneği varsayılan olarak devre dışıdır:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PK • KEK • db • dbx <p>Custom Mode (Özel Mod) seçeneğini etkinleştirirseniz, PK, KEK, db, and dbx için geçerli seçenekler görüntülenir. Seçenekler şunlardır:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Save to File (Dosyaya kaydet) - Anahtarı kullanıcı tarafından seçilen bir dosyaya kaydeder • Replace from File (Dosyadan Değiştir) - Mevcut anahtarı kullanıcı tarafından seçilen bir dosyadaki anahtarla değiştirir • Append from File (Dosyadan iliştir) - Mevcut veritabanına, kullanıcı tarafından seçilmiş bir anahtar ekler • Delete (Sil) - Seçili anahtarı siler • Reset All Keys (Tüm anahtarları sıfırla) - Varsayılan ayara sıfırlar • Delete All Keys (Tüm Anahtarları Sil) - Tüm anahtarları siler <p> NOT: Custom Mode (Özel Mod) seçeneğini devre dışı bırakırsanız, yapılan tüm değişiklikler silinir ve anahtarlar varsayılan ayarlara döner.</p>


Tablo 11. Performance (Performans)

Seçenek	Açıklama
Multi Core Support	İşlemcinin bir çekirdeğinin mi yoksa tüm çekirdeklerinin mi etkinleştirildiğini belirler. Ek çekirdekler bazı uygulamaların performansını geliştirir. <ul style="list-style-type: none"> • All (Tümü) (Varsayılan) • 1 • 2
Intel SpeedStep	İşlemcinin Intel SpeedStep modunu etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar. <ul style="list-style-type: none"> • Intel(R) SpeedStep Etkin (Varsayılan)
C-States Control	İlave işlemci uyku durumlarını etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar. <ul style="list-style-type: none"> • C durumları (Varsayılan)
Intel TurboBoost	İşlemcinin Intel TurboBoost modunu etkinleştirmenizi sağlar. <ul style="list-style-type: none"> • Enable Intel TurboBoost (Intel TurboBoost'u Etkinleştir) (Varsayılan) — Intel TurboBoost sürücüsünün, CPU veya grafik işlemcinin performansını artırmasını sağlar.
HyperThread control	İşlemcinin HyperThreading özelliğini etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar. Varsayılan: Etkin

Tablo 12. Power Management (Güç Yönetimi)

Seçenek	Açıklama
AC Behavior	AC adaptörü takıldığında tabletin otomatik olarak açılmasını sağlar. Bu seçenek devre dışıdır. <ul style="list-style-type: none">AC Takıldığında Uyan
Auto On Time	Tabletin otomatik olarak açılma saatini ayarlamayı sağlar. Seçenekler şunlardır: <ul style="list-style-type: none">Disabled (Varsayılan)Every Day (Her Gün)Weekdays (Hafta İçi)Select Days (Günleri Seç)
Advanced Battery Charge Configuration	Bu seçenek, pil sağlığını en yükseğe çıkarmak için sistemdeki pilleri gelişmiş pil şarjı moduna getirir. <ul style="list-style-type: none">PazartesiSalıÇarşambaPerşembeCumaCumartesiPazar
Primary Battery Charge Configuration	<ul style="list-style-type: none">Adaptive (Uyarlanabilir)Standard (Standart)ExpressChargeAna AC KullanımıCustom (Özel) <p> NOT: Bazı pil ayarları tüm pil türleri için mevcut olmayabilir. Bu seçeneği etkinleştirmek için Gelişmiş Pil Şarjı Yapılandırması Modu'nu devre dışı bırakmalısınız.</p>

Tablo 13. POST Behavior

Seçenek	Açıklama
Adapter Warnings	Belirli güç adaptörleri kullanıldığında adaptör uyarı mesajlarını etkinleştirmenizi sağlar. Bu seçenek varsayılan olarak etkindir. <ul style="list-style-type: none">Adaptör Uyarılarını Etkinleştir
Fastboot	Bu seçenek, bazı uyum adımlarını devre dışı bırakarak önyükleme işlemini hızlandırabilir. <ul style="list-style-type: none">Minimal (Minimum)Thorough (Tam)Otomatik (Varsayılan Etkin) <p> NOT: Fastboot'u (Hızlı Ön yükleme) etkinleştirmek USB ya da İnce / Seyahat klavyesinden F2 BIOS erişimini engeller. BIOS Ayarları'na halen Dell logo ekranı belirdikten sonra Ses Açma düğmesine basarak erişebilirsiniz.</p>

Seçenek	Açıklama
Extended BIOS POST Time	İlave bir önyükleme öncesi gecikme oluşturmazı sağlar. Seçenekler: <ul style="list-style-type: none"> • 0 saniye. Bu seçenek varsayılan olarak etkindir. • 5 saniye • 10 saniye

Tablo 14. Sanallaştırma Desteği

Seçenek	Açıklama
Virtualization	Bu seçenek Virtual Machine Monitör'ün (VMM), Intel Virtualization Technology tarafından sunulan ek donanım özelliklerini kullanıp kullanamayacağını belirler. <ul style="list-style-type: none"> • Enable Intel Virtualization Technology (Intel Sanallaştırma Teknolojisi Etkin) (Varsayılan)
VT for Direct I/O	Bu seçenek Virtual Machine Monitör'ün (VMM), Direct I/O için Intel Virtualization Technology tarafından sunulan ek donanım özelliklerini kullanıp kullanamayacağını belirler. <ul style="list-style-type: none"> • Enable VT for Direct I/O (Direct I/O için VT'yi Etkinleştir) (Varsayılan)
Trusted Execution	Bu seçenek Measured Virtual Machine Monitör'ün (MVMM), Intel Trusted Execution Technology tarafından sunulan ek donanım özelliklerini kullanıp kullanamayacağını belirler. Varsayılan: etkin değil

Tablo 15. Kablosuz

Seçenek	Açıklama
Wireless Device Enable	Kablosuz aygıtları etkinleştirmenizi veya devre dışı bırakmanızı sağlar <ul style="list-style-type: none"> • WWAN (Varsayılan Etkin) • WLAN / WiGig

Tablo 16. Bakım

Seçenek	Açıklama
Service Tag	Tabletinizin servis etiketini görüntüler.
Asset Tag	Önceden bir demirbaş etiketi belirlenmemişse, bir sistem demirbaş etiketi oluşturmazı sağlar. Bu seçenek varsayılan olarak ayarlanmamıştır.



Tablo 17. Sistem Günlükleri

Seçenek	Açıklama
BIOS events	Sistemin olay kaydını gösterir ve günlüğü silmenizi sağlar. <ul style="list-style-type: none"> • Clear Log (Günlüğü Sil)
Thermal events	Termal olayları görüntülemenizi ve silmenizi sağlar. <ul style="list-style-type: none"> • Clear Log (Günlüğü Sil)
Power events	Güç olay kaydını gösterir ve günlüğü silmenizi sağlar.


Seçenek	Açıklama
	<ul style="list-style-type: none">• Clear Log (Günlüğü Sil)

BIOS'u Güncelleştirme

BIOS'unuzu (sistem kurulumu), sistem kartını değiştirdiğinizde veya güncelleştirme kullanılabilir olduğunda güncelleniz önerilir. Tablet için, pilinizin tamamen dolu olduğundan ve bir prize takılı olduğundan emin olun

1. Tableti yeniden başlatın.
2. dell.com/support adresine gidin.
3. **Service Tag** (Servis Etiketi) veya **Express Service Code** (Express Servis Kodu) bilgilerinizi girip **Submit** (Gönder) düğmesine tıklayın.
 -  **NOT:** Servis Etiketini bulmak için, **Etiketim Nerede?** öğesine tıklayın.
 -  **NOT:** Servis Etiketinizi bulamıyorsanız, **Ürünümü Algıla** öğesine tıklayın. Ekrandaki talimatlarla devam edin.
4. Servis Etiketini bulamıyorsanız, **Genel Destek** altındaki ürün listesinden ürününüzü seçebilirsiniz.
5. Listeden **Ürün Türü'nü** seçin.
6. Ürün modelinizi seçtiğinizde, ürününüze ait **Ürün Desteği** sayfası açılır.
7. **Sürücülerini AI** öğesine ve **Tüm Sürücülerini Görüntüle** öğesine tıklayın.
Sürücüler ve İndirilenler sayfası açılır.
8. Sürücüler ve İndirmeler ekranında, **İşletim Sistemi** açılan listesinden **BIOS'u seçin**.
9. En son BIOS dosyasını belirleyip **Dosyayı İndir** düğmesine tıklayın.
Bir güncellemeye ihtiyacı olan sürücülerini de analiz edebilirsiniz. Ürününüzde bunu yapmak için, **Güncellemeler için Sistemi Analiz Et** öğesine tıklayın ve ekrandaki talimatları takip edin.
10. **Lütfen aşağıdaki pencereden indirme yönteminizi seçin** kısmından tercih ettiğiniz indirme yöntemini seçin; **şimdi İndir** 'e tıklayın.
Ardından **Dosya İndirme** penceresi açılır.
11. Dosyayı tabletinize kaydetmek için **Kaydet**'i tıklayın.
12. Tabletinize güncelleştirilmiş BIOS ayarlarını yüklemek için **Çalıştır**'a tıklayın.
Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Özellikler

 **NOT:** Özellikler bölgeye göre değişebilir. Aşağıdaki teknik özellikler sadece yasaların bilgisayarınızla birlikte gönderilmesini şart koştuğu teknik özelliklerdir. Bilgisayarınızın yapılandırması hakkında daha fazla bilgi için Windows işletim sisteminizdeki **Yardım ve Destek** öğesine gidin ve bilgisayarınız hakkındaki bilgileri gösteren seçimi yapın.

Sistem bilgisi	
Yonga seti	Intel core M-5Y70/5Y71 ve 5Y10/5Y10c
DRAM veriyolu genişliği	128 bit (64-bit x 2 kanal)
Flash EPROM	128 Mbit Quad-SPI
İşlemci	
Tür	Intel core M-5Y70/5Y71 ve 5Y10/5Y10c
Harici veriyolu frekansı	SOC harici veri yolu bağlı olmayan yonga seti
Bellek	
Bellek kapasitesi	4 GB
Bellek türü	<ul style="list-style-type: none"> 4 GB için DDR3L-RS 4 ve 8 GB için LPDDR3
Bellek hızı	1600 MHz
Minimum bellek	4 GB
Maksimum bellek	8 GB
Audio	
Tür	Side firing
Stereo dönüşüm	24-bit
Hoparlörler	AAC 25 x 9 x 3 mm, 1 W, hoparlör
Video	
Video türü	tümleşik
Veriyolu	tümleşik
Video denetleyici	iGPU Intel HD Graphics 5300


İletişim	
Ağ adaptörü	<ul style="list-style-type: none"> WLAN LTE / HSPA+ (isteğe bağlı)
Kablosuz	BT, NFC (isteğe bağlı)
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	
Audio	bir adet 3,5 mm jak
Video	bir adet mikro HDMI konektörü
USB	bir adet USB 3.0 konektörü
Bellek kartı okuyucu	bir adet mikroSD kartı okuyucu
Yerleştirme bağlantı noktası	bir adet Dell 40–pin dock konektörü
Abone Kimlik Modülü (SIM) bağlantı noktası	bir adet mikro SIM yuvası
Ekran	
Tür	TFT-LCD eDP arayüzlü , Full-HD (1920 x 1080)
Boyut	10,8 inç Tam Yüksek Tanımlı (FHD)
Boyutlar:	
Yükseklik	250,20 mm (9,85 inç)
Genişlik	149,25 mm (5,90 inç)
Diyagonal	274,32 mm (10,08 inç)
Aktif alan (X/Y)	239,04 mm / 134,46 mm
Maksimum çözünürlük	1920 x 1080 piksel
Maksimum parlaklık	400 nit
Yenileme hızı	60 Hz
Minimum görüş açıları:	
Yatay	80/80
Dikey	80/80
Piksel aralığı	0,1245 mm × 0,1245 mm
Ön kamera	
Tür	OV 2722 (2 MP)
Çözünürlük	1920 x 1080 piksel
Arka kamera	
Tür	IMX 175 (8 MP)
Çözünürlük	3264 x 2448 piksel

Depolama	
Depolama	NGFF SSD 64 GB / 128 GB / 256 GB
Pil	
Tür	2 hücreli lityum iyon (36 Whr)
Boyutlar	
Uzunluk	240,85 mm (9,48 inç)
Yükseklik	7,17 mm (0,28 inç)
Genişlik	70,60 mm (2,78 inç)
Ağırlık	240,00 g (0,53 lb)
Voltaj	7,4 VDC (nominal) ve 8,7 VDC (maksimum)
Sıcaklık aralığı:	
Çalışma	0 °C - 50 °C (32 °F - 158 °F)
Çalışma Dışı	-20 °C ila 65 °C (4 °F ila 149 °F)
Düğme pil	3 V CR2025 lityum iyon
AC Adaptörü	
Tür	
Giriş voltajı	100 VAC – 240 VAC
Giriş akımı (maksimum)	0,60 A
Giriş frekansı	50 Hz – 60 Hz
Çıkış gücü	23,4 W
Çıkış akımı (30 W)	1,2 A / 2,0 A
Dereceli çıkış voltajı	19,5 Vdc
Sıcaklık aralığı:	
Çalışma	0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F)
Çalışma dışı	-40 °C - 70 °C (-40 °F - 158 °F)
Fiziksel	
Yükseklik	279,74 mm (11,01 inç)
Genişlik	176,76 mm (0,50 inç)
Ağırlık (minimum)	889 gram (1,96 lb)
Ortamsal	
Sıcaklık:	
Çalışma	0 °C ila 40 °C

Ortamsal

Depolama	-40 °C ila 65 °C
Bağıl nem (en yüksek):	
Çalışma	Çalışma: %10 - %90 (yoğuşmasız)
Depolama	Depolama: %5 - %95 (yoğuşmasız)
Yükseklik (en çok):	
Çalışma	-16 m - 3048 m (-50 fit - 10.000 fit)
Çalışma dışı	-15,2 m - 10.668 m (-50 fit - 35.000 fit)
Havadan geçen kirletici madde düzeyi	ISA-71.04-1985 ile tanımlanan biçimde G1

Dell'e Başvurma

 **NOT:** Etkin bir Internet bağlantınız yoksa, başvuru bilgilerini satış faturanızda, irsaliyede, fişte veya Dell ürün kataloğunda bulabilirsiniz.

Dell birden fazla çevrimiçi ve telefon tabanlı destek ve servis seçeneği sunar. Kullanılabilirlik ülkeye ve ürüne göre değişir ve bazı hizmetler bulunduğunuz bölgede olmayabilir. Satış, teknik destek veya müşteri hizmetleri ile ilgili konularda Dell'e başvurmak için:

1. **dell.com/support** adresine gidin.
2. Destek kategorinizi seçin.
3. Sayfanın altındaki **Ülke/Bölge Seçin** açılan menüsünden ülkenizi veya bölgenizi doğrulayın.
4. Gereksiniminize uygun hizmet veya destek bağlantısını seçin.