

# Venue 8 Pro

## 3000 Serisi

# Kullanım Kılavuzu

Tablet modeli: Venue 8 Pro 3845

Düzenleyici model: T01D

Düzenleyici tip: T01D002



## Notlar, Önlemler ve Uyarılar



**NOT:** Bir NOT, tablet bilgisayarınızı en iyi şekilde kullanmanıza yardımcı olan önemli bilgileri belirtir.



**DİKKAT:** Bir DİKKAT, talimatların izlenmemesi durumunda olası bir donanım hasarını ya da veri kaybını belirtir.



**UYARI:** Bir UYARI, olası mülk hasarı, kişisel yaralanma ya da ölüm tehlikesini belirtir.

---

**Telif Hakkı © 2014 Dell Inc. Her hakkı saklıdır.**

Bu ürün, ABD ve uluslararası telif hakkı ve fikri mülkiyet yasalarının korunur. Dell™ ve Dell logosu, Birleşik Devletler ve/veya diğer yetki alanlarında Dell Inc.'in ticari markalarıdır. Burada sözü edilen tüm diğer markalar ve adlar ilgili şirketlerinin ticari markaları olabilir.

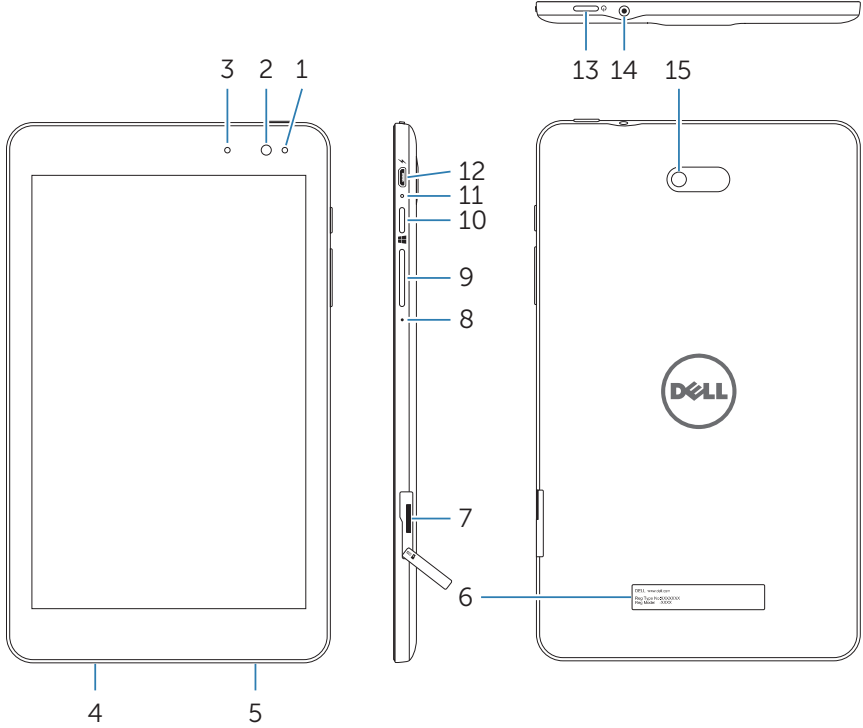
**Eylül 2014 Rev. A00**

# İçindekiler

<b>Özellikler</b> .....	<b>5</b>
<b>Aksesuarlar</b> .....	<b>8</b>
<b>Tabletinizi Ayarlama</b> .....	<b>9</b>
Tableti Şarj Etme.....	9
Tabletinizi Açma .....	11
Tabletinizi Kapatma .....	12
Ekranı Kapatma.....	12
Bir MicroSD kart takma .....	13
MicroSD kartı çıkarma.....	14
Kulaklık Kullanma .....	15
<b>Tabletinizi Kullanma</b> .....	<b>16</b>
Wi-Fi Ayarı.....	16
Bluetooth Ayarı.....	16
Hareketler .....	17
Ekran Yönelimi .....	20
Windows 8.1 Başlangıç Ekranı .....	20
Tabletinizi Eşitleme .....	23
Tabletinizi Yenileme.....	24
Tabletinizi Sıfırlama .....	25
Tabletinizi Temizleme.....	26
<b>Sorun Giderme</b> .....	<b>27</b>
<b>Dell ile İletişim</b> .....	<b>31</b>
<b>Hizmet Etiketinizi ve Ekspres Hizmet Kodunuzu Bulma</b> .....	<b>32</b>

<b>Özellikler.....</b>	<b>33</b>
<b>Sözlük.....</b>	<b>35</b>
<b>Dizin .....</b>	<b>38</b>

# Özellikler



## Özellik

**1** Ortam ışığı sensörü

**2** Ön kamera

## İşlevsellik

Etraftaki ışık yoğunluğuna göre ekranın arka ışığının parlaklığını otomatik olarak ayarlar.

- Fotoğraf ya da video çeker.
- Görüntülü arama yaparken kullanın.

<b>Özellik</b>	<b>İşlevsellik</b>
<b>3</b> Kamera durumu ışığı	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ön ya da arka kameranın etkinleştirildiğini belirtmek için yanar.</li><li>• Tablet açılırken ya da kapanırken yanıp söner.</li></ul>
<b>4</b> Hizmet Etiketi	Müşteri hizmetleri ya da teknik destek için Dell ile iletişim kurarken gereken Hizmet Etiketini ve Ekspres Hizmet Kodunu sağlar.
<b>5</b> Hoparlör	Ses çıkışı sağlar.
<b>6</b> Düzenleyici etiket	Tabletin düzenleyici tipini ve modelini sağlar.
<b>7</b> MicroSD kart yuvası	Tabletin depolama kapasitesini genişletmek için bir microSD kart takın. Tabletiniz, 128 GB'a kadar kapasiteye sahip microSD kart destekler.
<b>8</b> Mikrofon	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ses kaydeder.</li><li>• Arama yaparken ses girişi sağlar.</li></ul>
<b>9</b> Ses düzeyi düğmeleri (2)	Ses düzeyini artırmak ya da azaltmak için basın
<b>10</b> Windows düğmesi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows Başlangıç ekranını açmak için basın.</li><li>• En son kullanılan uygulama ya da görüntülenen ekrana hızlı erişim için basın.</li></ul>
<b>11</b> Pil şarj durumu ışığı	Pilin şarj durumunu belirtir.
<b>12</b> Mikro USB bağlantı noktası	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tablete güç sağlamak ve pili şarj etmek için verilen güç adaptörünü bağlayın.</li><li>• Veri, müzik, fotoğraf, video ve benzeri öğelerin aktarımı için USB cihazlar bağlayın.</li><li>• İsteğe bağlı bir USB OTG kablo kullanarak, sağlanan güç adaptörünü ve USB cihazlarını aynı anda bağlayın.</li></ul>

Özellik	İşlevsellik
13 Güç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"><li>Tableti açmak ya da kapatmak için basılı tutun.</li><li>Ekranı açmak ya da kapatmak için basılı tutun.</li></ul>
14 Mikrofonlu kulaklık bağlantı noktası	Stereo ses dinlemek, ses kaydetmek veya arama yapmak için bir mikrofonlu kulaklık, kulaklık, mikrofon ya da başka bir ses ekipmanı bağlayın.
15 Arka kamera	Fotoğraf ya da video çeker.



**NOT:** Ön kamera, yakınlaştırma, yüz izleme ya da dokunarak odaklama özelliğini desteklemez.



**NOT:** Arka kamera, kesintisiz otomatik odaklama ve dokunarak odaklama destekler ama yakınlaştırma ya da yüz izleme özelliğini desteklemez.



**NOT:** Mikro USB bağlantı noktası, bir bilgisayara bağlantıyı desteklemez.



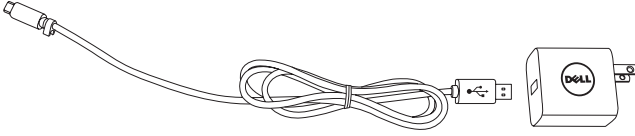
**NOT:** Tabletiniz yalnızca bir Wi-Fi ağı aracılığıyla Internet'e bağlanır. Wi-Fi ağı kullanımı konusunda bilgi için bkz. "Wi-Fi Ayarı".

# Aksesuarlar

Tabletiniz aşağıdaki aksesuarları destekler:

## 10 W güç adaptörü ve mikro USB kablosu

Tabletinize g sağlar ve pili şarj eder.





# Tabletinizi Ayarlama

**⚠ UYARI:** Bu kısımdaki herhangi bir prosedüre başlamadan önce, tabletinizle birlikte gelen güvenlik bilgilerini okuyun. Ek en iyi kullanım bilgisi için [dell.com/regulatory\\_compliance](http://dell.com/regulatory_compliance) adresine gidin.

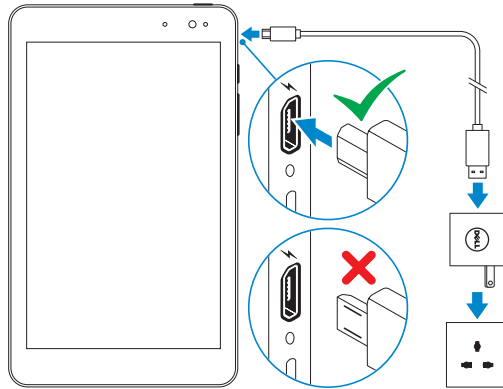
## Tableti Şarj Etme

**△ DİKKAT:** Pili 0°C ila 35°C (32°F ila 95°F) arasındaki bir ortam sıcaklığında şarj edin.

**△ DİKKAT:** Tabletini şarj etmek için yalnızca verilen güç adaptörünü kullanın. Onaylanmamış güç adaptörlerini ya da mikro USB kablolarını kullanmak tabletinize ciddi biçimde hasar verebilir.

**📌 NOT:** Tabletini paketinden çıkardığınızda pil tam olarak şarj edilmiş değildir.






- 1 Güç kablosunu güç adaptörüne bağlayın.
- 2 Mikro USB kablosunu, tabletteki mikro USB bağlantı noktasına bağlayın.
- 3 Güç adaptörünü bir prize takın ve pil tamamen dolana kadar tableti şarj edin.



**📌 NOT:** Pilin tamamen şarj olması yaklaşık 4 ila 5 saat sürer.


Tablet pili şarj durumunu pilin şarj durumu ışığından veya ekranın altında görüntülenen pil simgesinden denetleyebilirsiniz:

LED davranışı	Açıklama
Sabit beyaz	Pil şarj oluyor.
Sabit kehribar rengi	Pil şarjı önemli ölçüde düşük ve tablet kapalı.  <b>NOT:</b> Pil şarjı önemli ölçüde düşükken ve pil yetersiz şarj edilmişken tableti açmaya çalışırsanız, ekranda Dell logosu yanıp söner, pilin şarj durumu ışığı 2 saniye boyunca yanar ve tablet kapanır.
Kapalı	Pil şarj olmuyor ya da pil tamamen dolu.

Pil simgesi	Açıklama
	Tablet bir güç kaynağına bağlı ve pil tamamen dolu.
	Tablet bir güç kaynağına bağlı ve pil şarj oluyor.
	Tablet pil gücüyle çalışıyor ve pil boşalıyor.
	Tablet pil gücüyle çalışıyor ve pilin şarjı düşük.
	Tablet pil gücüyle çalışıyor ve pilin şarjı önemli ölçüde düşük.

## Tabletinizi Açma

İlk kez açtığınızda tabletinizi kullanmaya başlamadan önce Windows ayarını tamamlamalısınız. Daha fazla bilgi için, tabletinizle gelen *Hızlı Başlama Kılavuzu*'na bakın.

- 1 Tabletinizi açmak için güç düğmesini 2 saniye basılı tutun. Kilit ekranı görünür.
  - 2 Oturum açma ekranına geçmek için parmağınızı ekranın altından yukarı doğru kaydırıp, Windows oturumu açmak için şifreyi girin.
-  **NOT:** Oturum açma ekranı etkin değilse, kilit ekranından sonra Başlangıç ekranı görülür.





Windows Başlangıç ekranı görüntülendiğinde tablet kullanıma hazırdır.

## Tabletinizi Kapatma


Güç düğmesini kullanma:

- 1 Güç düğmesini en az 4 saniye basılı tutun.
- 2 Tableti kapatmak için, kapatma onayı ekranını alt kenara doğru aşağı kaydırın.

Düğmeleri kullanma:

- 1 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 2 Tableti kapatmak için **Ayarlar**  → **Güç**  → **Kapat** ögesine dokununuz.

Başlangıç ekranında güç düğmesini kullanma:



- 1 Başlangıç ekranının sağ üst köşesindeki güç düğmesine  dokununuz.
- 2 Tableti kapatmak için **Kapat** ögesine dokununuz.

## Ekranı Kapatma

Güç düğmesini kullanma:

Ekranı kapatmak için güç düğmesine basın.

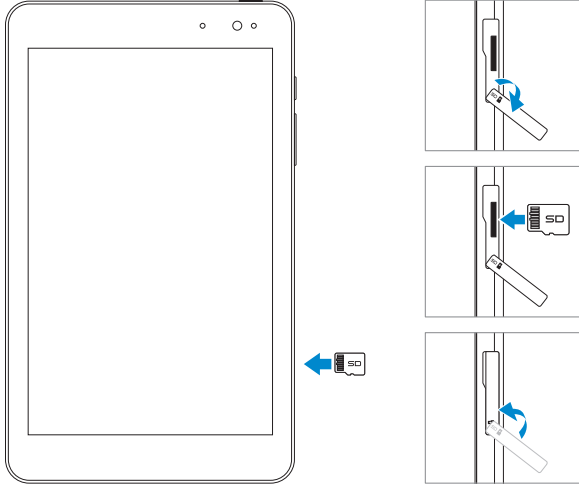
Düğmeleri kullanma:

- 1 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 2 Ekranı kapatmak için **Ayarlar**  → **Güç**  → **Uyku** ögesine dokununuz.



**NOT:** Tabletiniz bekleme durumundaysa (tablet açık ama ekran kapalıysa), ekranı açmak için güç ya da Windows düğmesine bir kez basın.


## Bir microSD kart takma






- 1 Yuva kapağını açın.
- 2 microSD kartı, pimler kart yuvasına doğru olacak ve tabletin ön tarafına bakacak şekilde hizalayın.
- 3 microSD kartı, yerine kilitlenene kadar kart yuvasına itin.
- 4 Yuva kapağını kapatın.

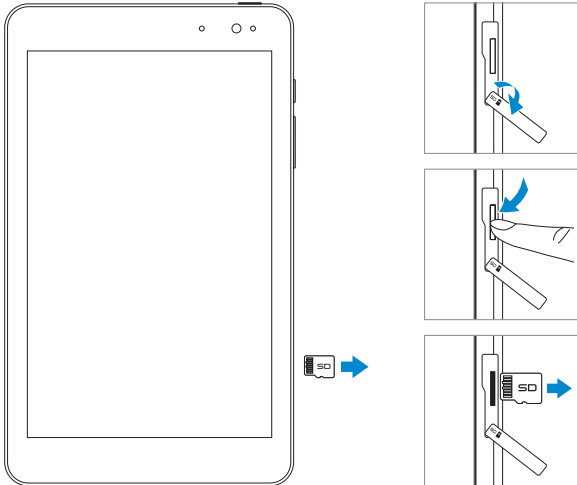
## MicroSD kartı çıkarma

⚠ **DİKKAT:** Kullanımdayken microSD kartını çıkarmak veri kaybına neden olabilir ya da uygulama hatalarıyla sonuçlanabilir. microSD kartı çıkarmadan önce, microSD karta yapılan tüm kayıt işlemlerinin tamamlandığından emin olun.

- 1 Masaüstü moduna girmek için Masaüstü kutucuğuna dokunun.
- 2 Ekranın sağ alt köşesindeki bildirim alanında **Donanımı Güvenle Kaldır ve Ortamı Çıkar**  simgesine dokunun.

 **NOT:** **Donanımı Güvenle Kaldır ve Ortamı Çıkar**  simgesini göremezseniz, bildirim alanında tüm simgeleri görüntülemek için **Gizli simgeleri göster**  öğesine dokununuz.

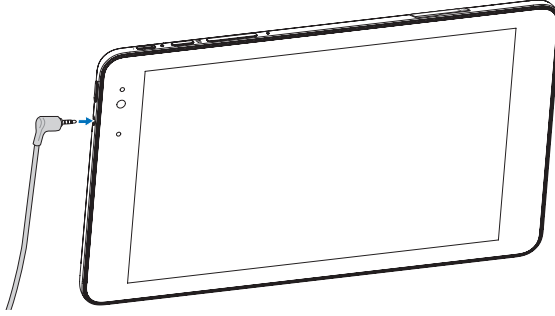
- 3 **SD Bellek Kartını Çıkar** öğesine dokununuz. microSD kartın güvenli biçimde çıkarılabileceğini onaylayan bir mesaj belirir. microSD kartın çıkarılmayacağını belirten bir uyarı mesajı görünürse, microSD kartın kullanıldığı tüm veri aktarımlarının tamamlandığından emin olun.
- 4 Yuva kapağını açın.
- 5 Serbest bırakmak için microSD karta bastırın.
- 6 microSD kart yuvasından fırladıktan sonra kartı kaydırarak çıkarın.



## Kulaklık Kullanma

Tabletinizin mikrofonlu kulaklık bağlantı noktasına bir mikrofonlu kulaklık, kulaklık, mikrofon ya da başka bir ses ekipmanı takabilirsiniz.

**⚠ UYARI: Uzun süre boyunca gürültülü müzik dinlemek işitme kaybına yol açabilir.**



- 1 Kulaklığı, tabletin mikrofonlu kulaklık bağlantı noktasına (3,5 mm) bağlayın.
- 2 Kulaklığı kulaklarınıza takıp, sesi uygun bir düzeye ayarlayın.



**📌 NOT:** 3,5 mm mikrofonlu kulaklık girişine bir ses cihazı bağladığınızda, tabletinizdeki tümleşik hoparlör otomatik olarak sessize alınır.

**⚠ DİKKAT:** Tabletten bağlantısını keserken kulaklığın hasar görmesini önlemek için kablodan değil konektörden çekin.



# Tabletinizi Kullanma

## Wi-Fi Ayarı

Wi-Fi işlevini açma/kapatma:


- 1 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 2 **Ayarlar**  → kablosuz ağ simgesine  dokununuz.
- 3 Wi-Fi işlevini açmak veya kapatmak için **Wi-Fi** kaydırıcısını sağa ya da sola kaydırın.

Bir ağa bağlanma:

- 1 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 2 **Ayarlar**  → kablosuz ağ simgesine  dokununuz.
- 3 Listedeki kullanılabilir bir ağı seçip **Bağlan** öğesine dokununuz.

## Bluetooth Ayarı

Bluetooth işlevini açma/kapatma:

- 1 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 2 **Ayarlar**  → **Bilgisayar Ayarlarını Değiştir** → **Bilgisayar ve cihazlar** → **Bluetooth** öğesine dokununuz.
- 3 Bluetooth işlevini açmak veya kapatmak için **Bluetooth** kaydırıcısını sağa ya da sola kaydırın.


Bluetooth destekli cihazlarla eşleştirme:



**NOT:** Tabletinizle Apple cihazları arasında Bluetooth bağlantısı desteklenmez.

- 1 Bluetooth işlevini açın. Bluetooth işlevini açma konusunda bilgi için "Bluetooth işlevini açma/kapatma" kısmına bakın.



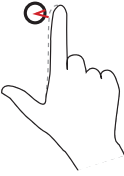
- 2 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 3 **Ayarlar**  → **Bilgisayar Ayarlarını Değiştir** → **Bilgisayar ve cihazlar** → **Bluetooth** öğesine dokununuz.
- 4 Mevcut cihazlar listesinden eşleştirmek istediğiniz Bluetooth cihazı seçip **Eşleştir** öğesine dokununuz.
- 5 Gerekirse, hem tablette hem de Bluetooth destekli cihazda görünen Bluetooth şifresinin aynı olduğunu doğrulayın.
- 6 Eşleştirme işlemini hem tablette hem de cihazda onaylayın.


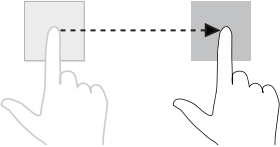
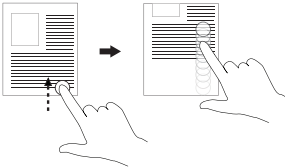


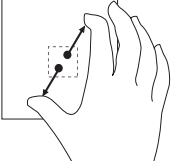
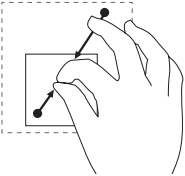
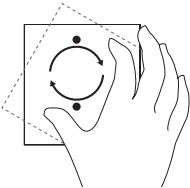
**NOT:** Bir cihaz tabletle başarılı biçimde eşleştirildiğinde, hem tablet hem de cihazda Bluetooth işlevi etkinleştirildiğinde tablete otomatik olarak bağlanır.

## Hareketler

Tabletiniz çok dokunuşlu ekrana sahiptir. Tableti kullanmak için ekrana dokunabilirsiniz.


Parmak hareketleri	Yapabileceğiniz işlemler:
<p><b>Dokunma</b> Parmak ucunuzla ekrana hafifçe vurun.</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ekranda, seçenekleri, girdileri, görüntüleri ve simgeleri de içeren öğeleri seçin.</li><li>• Uygulamaları başlatın.</li><li>• Ekrandaki düğmelere dokununuz.</li><li>• Ekran klavyesini kullanarak metin girin.</li></ul>

Parmak hareketleri	Yapabileceğiniz işlemler:
<p><b>Dokunup Tutma</b> Parmağınızla ekrana dokunup basılı tutun.</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bir öge hakkında ayrıntılı bilgileri görüntüleyin.</li><li>• Daha fazla işlem gerçekleştirmek için bir ögenin içerik menüsünü açın.</li></ul>
<p><b>Sürükleme</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1 Ekranda bir öğeye dokunup parmağınızı basılı tutun.</li><li>2 Parmağınızı ekrandan kaldırmadan parmak ucunuzu istediğiniz konuma hareket ettirin.</li><li>3 Öğeyi istediğiniz konuma bırakmak için parmak ucunuzu ekrandan kaldırın.</li></ol> 	<p>Ekranda, görüntüler ve simgeler gibi öğeleri taşıyın.</p>
<p><b>Kaydırma</b> Parmağınızı ekranda dikey ya da yatay yönde hareket ettirin.</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Başlangıç ekranı, web sayfaları, listeler, girdiler, fotoğraflar, kişiler ve benzeri yerlerde gezin.</li><li>• Bir uygulamayı kapatın. (Uygulamayı ekranın alt kısmına sürükleyin.)</li></ul>





<b>Parmak hareketleri</b>	<b>Yapabileceğiniz işlemler:</b>
<p><b>Yakınlaştırma</b> Ekranı iki parmağınızla dokunup parmaklarınızı birbirinden uzaklaştırın.</p> 	Bir görüntü ya da web sayfasının görünümünü büyütün.
<p><b>Uzaklaştırma</b> Ekranı iki parmağınızla dokunup parmaklarınızı birbirine yaklaştırın.</p> 	Bir görüntü ya da web sayfasının görünümünü küçültün.
<p><b>Döndürme</b> Ekranı iki ya da daha fazla parmağınızla dokunup, parmaklarınızı saat yönünde ya da tersinde yay biçiminde döndürün.</p> 	Bir nesneyi 90 derece döndürün.

## Ekran Yönelimi

En iyi görüntüleme deneyimi için, ekran yönelimi, tableti tutuş şeklinize göre otomatik olarak dikey ya da yatay yöne değişir. Otomatik ekran dönüşünü devre dışı bırakabilir ve ekranı dikey ya da yatay modda kilitleyebilirsiniz.

 **NOT:** Bazı uygulamalar otomatik ekran dönüşünü desteklemeyebilir ve yalnızca bir yönde çalışmak üzere tasarlanmış olabilir.

### Ekran yönelimini kilitleme

- 1 Ekranı istenen yönetime değiştirin.
- 2 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 3 **Ayarlar**  → **Ekran**  simgesine dokununuz.
- 4 Ekran yönelimini kilitlemek için  simgesine, ekran yönelimi kilidini açmak için  simgesine dokununuz.





## Windows 8.1 Başlangıç Ekranı

Windows 8.1 Başlangıç ekranı, yüklü uygulamalara kısayol görevi gören varsayılan ve özel canlı kutucukların bir listesini görüntüler.

Başlangıç ekranınızdaki canlı kutucuklar, haber, spor ve hava durumu güncellemeleri, sosyal ağ beslemeleri gibi durumları göstermek için gerçek zamanlı olarak değişir ve güncellenir.


Kutucuk temelli kullanıcı arayüzü, en son kullanılan uygulamalara, e-postalara, fotoğraflara, müziğe, videolara, kişilere, sosyal ağ sitelerinden güncellemelere ve sık görüntülenen sitelere doğrudan erişmenizi sağlar. Başlangıç ekranını özelleştirmek için sık kullandığınız uygulamaları kutucuk olarak bağlayabilirsiniz.

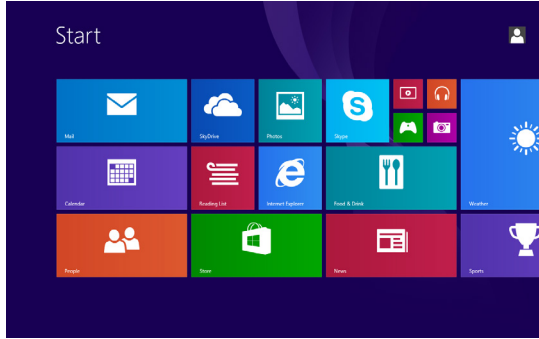
Başlangıç ekranını, sevdiğiniz resmi duvar kağıdı olarak ayarlayarak da kişiselleştirebilirsiniz.


 **NOT:** Canlı kutucuklar, **Görev çubuğuna sabitle** , **Başlangıç ekranına sabitle**  ya da **Başlangıç ekranından ayır**  seçenekleri kullanılarak eklenebilir veya kaldırılabilir.

## Başlangıç ekranına erişme

Bilgisayarınız Windows ile açıldığında, varsayılan olarak Başlangıç ekranı görüntülenir. Başlangıç ekranına başka bir pencere ya da uygulamadan erişmek için aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın:

- Windows düğmesine basın.
- Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içe doğru kaydırıp **Başlangıç** simgesine  dokunun.



Başlangıç ekranındayken **Başlangıç** simgesine  dokunmak, en son kullanılan uygulamaya ya da en son görüntülenen ekrana götürür.

 **NOT: Başlangıç** simgesinin  işlevi Windows düğmesiyle aynıdır.

## Sola kaydırma

Düğmeleri görüntülemek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın. Düğmeler, Başlangıç, Ara, Paylaşım, Cihazlar ve Ayarlar seçenekleri gibi sistem komutlarına erişim sağlar.

## Sağa kaydırın

- Çalışmakta olan uygulamalara geçiş yapmak için, ekranın sol kenarından içeri doğru hızla kaydırın.
- Açık uygulamaların küçük resimlerini görüntülemek için, ekranın sol kenarından içeri doğru yavaşça kaydırın.
- En son kullanılan uygulamaların listesini görüntülemek için ekranın sol kenarında içeri ve dışarı doğru kaydırın.

## Yukarı/aşağı kaydırın



- Başlangıç ekranında, Uygulamalar simgesini (↓) göstermek için ekranın ortasından yukarı doğru kaydırın. Tabletinizde yüklü tüm uygulamaların alfabetik listesini göstermek için Uygulamalar simgesine dokununuz.
- Başlangıç ekranında, **Özelleştir** simgesini (≡) göstermek için ekranın alt ya da üst kenarından içeri doğru kaydırın. Başlangıç ekranınızda kutucukları düzenlemek için **Özelleştir** öğesine dokununuz.
- Kapatmak için bir uygulamayı ekranın üstünden altına doğru kaydırın.
- Bir uygulamayı ekranın üstünden içeri doğru kaydırın ve sabitlemek için uygulamayı ekranın sol ya da sağ kenarına taşıyın.

Windows 8.1 Başlangıç ekranının kullanımı hakkında daha fazla bilgi için [dell.com/windows8](http://dell.com/windows8) adresine gidin.



# Tabletinizi Eşitleme

## Bir Microsoft hesabı kullanma

Bilgisayarınızda Microsoft Windows 8 ya da 8.1 yüklüyse, tabletinizin kullanıcı ayarlarını bir Microsoft hesabı kullanarak bilgisayarınızla eşitleyebilirsiniz. Tabletinizde Microsoft hesabınızla oturum açtığınızda, İnternet tarayıcı geçmişi, uygulama ayarları ve kişisel dosyaları da içeren ayarlarınız, aynı Microsoft hesabını kullandığınız diğer Windows 8 ya da 8.1 tabletler ve bilgisayarlarla eşitlenir.

- 1 Tablette düğmelere erişip, bilgisayarınızın yerel hesabını Microsoft hesabınızla değiştirmek için **Ayarlar**  → **Bilgisayar Ayarlarını Değiştir** → **Hesaplar** → **Hesabınız** → **Bir Microsoft Hesabına Bağlan** öğesine tıklayın.
- 2 Veri ve ayarlarınızı eşitlemeye yönelik seçenekleri görmek için **Ayarlar**  → **Bilgisayar Ayarlarını Değiştir** → **OneDrive** → **Eşitleme ayarları** öğesine tıklayın.

## Müzik, fotoğraf ve video kopyalayın

- 1 Tabletini, mikro USB - standart USB dönüştürme kablosuyla bir USB depolama cihazına bağlayıp USB depolama cihazına ya da cihazından dosyaları aktarın.
  - 2 Dosyaları aktardıktan sonra, USB depolama cihazını kaldırmak için **Donanımı Güvenle Kaldır ve Ortamı Çıkar** sihirbazını kullanın.
-  **NOT:** Mikro USB - standart USB dönüştürme kablosu ayrı satılır ve tabletle birlikte verilmez.
-  **NOT:** Dosyalar, başka bir cihazla Bluetooth aracılığıyla da paylaşılabilir. Dosyaların aktarılmasından önce, hem tablette hem de eşleştirilen cihazda Bluetooth işlevinin etkinleştirildiğinden ve tabletin Bluetooth destekli cihazla uyumlu olduğundan emin olun. Bluetooth cihazlarla eşitleme konusunda bilgi için bkz. "Bluetooth Ayarı". Dosya aktarımı ayrıntıları ve Bluetooth uyumluluğu konusunda, lütfen her iki cihazdaki yazılım belgelerine başvurun.


## Tabletinizi Yenileme



**DİKKAT:** Windows, tabletinizi yeniledikten sonra tüm kişisel dosyaları, ayarları ve tabletinizle gelen ve Windows Mağazası'ndan yüklenen uygulamaları geri yüklese de, tabletinizi yenilemeden önce verilerinizi her zaman yedeklemeniz önerilir.

Tabletinizi yenilemek, kişisel dosyalarınızı, Windows Mağazası'ndan yüklenmiş uygulamaları veya kişiselleştirme ayarlarınızı silmeden Windows'u orijinal fabrika ayarlarına geri yükler.

Tabletinizi geri yüklemek için:

- 1 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 2 **Ayarlar**  → **Bilgisayar Ayarlarını Değiştir** → **Güncelle ve kurtar** → **Kurtar** ögesine dokununuz.
- 3 **Bilgisayarınızı dosyalarınızı etkilenmeden yenileyin** altındaki **Başla** ögesine dokununuz.
- 4 Uyarıyı okuyup **İleri** ögesine dokununuz.



**NOT:** Windows Mağazası'ndan yüklenen uygulamalar, yenileme tamamlandıktan sonra otomatik olarak yeniden yüklenir. Windows Mağazası dışındaki kaynaklardan yüklenen uygulamalar kaldırılır ve elle yüklenmeleri gerekir. İşlem tamamlandıktan sonra masaüstünde, kaldırılan uygulamaların adlarını listeleyen Removed Apps.html adlı bir HTML belgesi oluşturulur.




## Tabletinizi Sıfırlama



**DİKKAT:** Tabletiniizi sıfırlamak, hesap yapılandırmanız, uygulamalar, müzik, resimler, dosyalar vb. tüm verileri siler. Devam etmeden önce tüm gerekli verileri yedeklediğinizden emin olun.

Tabletinizi sıfırlama, Windows'u orijinal fabrika ayarlarına döndürür.

Tabletinizi sıfırlamak için:

- 1 Düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırın.
- 2 **Ayarlar**  → **Bilgisayar Ayarlarını Değiştir** → **Güncelle ve kurtar** → **Kurtar** öğesine dokununuz.
- 3 **Her şeyi kaldır ve Windows'u tekrar yükle** altındaki **Başla** öğesine dokununuz.
- 4 Uyarıyı okuyup **İleri** öğesine dokununuz.

## Tabletinizi Temizleme

△ **DİKKAT:** Tabletinizi temizlemeden önce tüm kabloları çıkarın ve tableti kapatın. Tabletinizi, suyla nemlendirilmiş yumuşak bir bezle temizleyin. Alev alabilir maddeler içerebilecek sıvılar ya da sprey temizleyiciler kullanmayın.

△ **DİKKAT:** Tablete ya da ekrana hasar vermemek için, temizleme çözeltilisini doğrudan ekrana püskürtmeyin. Yalnızca ekran temizliği için özel olarak üretilmiş ürünleri kullanın ve ürünle birlikte verilen talimatları izleyin.

△ **DİKKAT:** Klavyeyi (ayrı satılır) nemli bir bezle temizlemeyin.

- 1 Tabletinizi kapatın. Tabletinizi kapatma konusunda bilgi için bkz. "Tabletinizi Kapatma".
- 2 Bulunan tüm cihaz, kulaklık ve hoparlör bağlantılarını tableten ve elektrik prizlerinden çıkarın.
- 3 Yumuşak, tiftiksiz bir bezi su ya da ekran temizleyiciyle nemlendirip, temiz olana kadar tabletin yüzeyini silin. Bezden tablet bağlantı noktalarına ya da düğmelerine su sızmasına izin vermeyin.

# Sorun Giderme

## Pil sorunu

Sorunlar	Olası nedenler	Olası çözümler
Pil şarj olmuyor		<ol style="list-style-type: none"><li>1 Düzgün bağlantıdan emin olmak için kabloyu, bağlayıcıları ve Dell güç adaptörünü kontrol edin.</li><li>2 Başka bir cihaz bağlayarak prizden çalıştığını doğrulayın.</li></ol>
	Tabletin sıcaklığı 0°C'den (32°F) düşük ya da 35°C'den (95°F) yüksek.	Pili 0°C ila 35°C (32°F ila 95°F) arasındaki bir ortam sıcaklığında şarj edin.
	Pil ya da güç adaptörü hasarlı.	Dell destek hizmetleriyle iletişime geçin. <b>dell.com/support</b> adresine gidin.
Pil düzeyi %95 ila 99'dayken pil şarj olmuyor	Pil, ömrünü uzatmak için bakım modunda.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pil düzeyi %95'in altına düşene kadar pilin boşalmasını bekleyin.</li><li>• Tableti yeniden başlatın. Bkz. "Tabletinizi Kapatma" ve "Tabletinizi Açma".</li></ul>
Tablet bekleme modunda olsa bile pil çok çabuk bitiyor	Tablet, bağlanabileceği bir ağın kapsamında değilse, bir baz istasyonu bulmak için sinyal göndermeye devam eder ve pili kullanır.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tableti geçici olarak kapatın.</li><li>• Tableti, bağlanabileceği bir ağın kapsamına getirin veya tablette kablosuz bağlantıyı geçici olarak kapatın.</li></ul>

Sorunlar	Olası nedenler	Olası çözümler
Pil şarjı değerleri doğru değil	Pil şarjı değerleri yanlış veya ortam sıcaklığında hızlı bir değişim var.	<b>1</b> Tableti kapanmaya zorlamak için güç düğmesini 10 saniye basılı tutun ve sistemi, pil şarjı değeri için yeni bir başvuru noktası elde etmeye zorlayın (normal Windows kapatma işlemini izlemeyin). <b>2</b> Pil tamamen şarj olana kadar tableti şarj ederek ve tablet kendini kapatana kadar pil gücünü harcayarak pil şarjı değerini yeniden ayarlamak için tam pil şarjı/pil bitmesi döngüsü gerçekleştirin.
Pil tamamen dolu (pil şarjı %100) ama pil şarj durumu ışığı yanıyor		
Pil şarj olurken, pil şarjı %90'dan %100'e atlıyor		


## Dokunmatik ekran sorunu

Sorunlar	Olası nedenler	Olası çözümler
Dokunmatik ekran yavaş ya da yanlış biçimde tepki veriyor	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ekran kirlidir.</li> <li>Koruyucu kapak, tabletin girişlerinizi algılamasını engelleyebilir.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Yumuşak, tiftiksiz bir bezi su ya da ekran temizleyiciyle nemlendirip, temiz olana kadar tabletin yüzeyini silin. Bezden tablet bağlantı noktalarına ya da düğmelerine su sızmasına izin vermeyin.</li> <li>Dokunmatik ekrandan koruyucu kapağı çıkarın.</li> </ul>

## Ađ sorunu

Sorunlar	Olası nedenler	Olası özümler
Kablosuz bağlantı yok		<ol style="list-style-type: none"><li>1 Kablosuz alıcının açık olup olmadığını kontrol edin. Bkz. "Wi-Fi Ayarı".</li><li>2 Kablosuz erişim noktasına yaklaşmayı deneyin.</li><li>3 Özel bir ađ kullanıyorsanız kablosuz yönlendiriciyi sıfırlayın; genel bir ađ kullanıyorsanız, giriş sayfasını görüntülemek için tarayıcıyı açın.</li></ol>
Yavaş İnternet bağlantıları	Sinyal gücü yeterince iyi değil.	Daha iyi sinyal alımı için tabletinizi farklı bir konuma götürün.
Bir Bluetooth cihazla eşleştiremiyor		<ol style="list-style-type: none"><li>1 Bluetooth işlevinin etkin olduğundan emin olup Bluetooth eşleştirme talimatlarını izleyin. Bkz. "Bluetooth Ayarı".</li><li>2 Sorun çözülmezse, Dell'in destek hizmetiyle iletişime geçin. <b>dell.com/support</b> adresine gidin.</li></ol>

## Sistem sorunu

Sorunlar	Olası nedenler	Olası çözümler
Tablet açılmıyor	Pil tamamen boşalmış.	<b>1</b> Tableti en az 4 saat şarj edin. <b>2</b> Güç düğmesini 2 saniye basılı tutun.
Tablet kapanmıyor		Tabletinizi kapanmaya zorlamak için güç düğmesini 10 saniye basılı tutun.
Tablet kilitleniyor		Tabletinizi kapanmaya zorlamak için güç düğmesini 10 saniye basılı tutun.
Tablet yanıt vermiyor ya da beklenmedik biçimde hareket ediyor		<b>1</b> Tableti yeniden başlatın. Bkz. "Tabletinizi Kapatma" ve "Tabletinizi Açma". <b>2</b> Tableti yenileyin. Bkz. "Tabletinizi Yenileme". <b>3</b> Sorun çözülmezse, Dell'in destek hizmetiyle iletişime geçin. <b>dell.com/support</b> adresine gidin.
Tablet Windows'u yükleyemiyor		Dell destek hizmetleriyle iletişime geçin. <b>dell.com/support</b> adresine gidin.
Yazılım ya da özellik beklendiği gibi çalışmıyor		Arka planda yazılım güncellemeleri indirilmiş olabilir. Tabletinizi yeniden başlatın (düğmelere erişmek için ekranın sağ kenarından içeri kaydırın ve <b>Ayarlar</b>  <b>Güç</b> <b>Yeniden Başlat</b> öğesine dokununuz).

# Dell ile İletişim

Satış, teknik destek ya da müşteri hizmetleri konularında Dell ile iletişim kurmak için:

- 1 **dell.com/contactdell** adresine gidin.
- 2 Gereksiniminiz temelinde uygun hizmet ya da destek bağlantısını seçin veya kendiniz için en rahat Dell ile iletişim yöntemini tercih edin.

Dell çeşitli çevrimiçi ve telefonla destek ve hizmet seçenekleri sunar. Kullanılabilirlik ülke ve ürüne göre değişiklik gösterdiğinden bazı hizmetler bölgenizde mevcut olmayabilir.



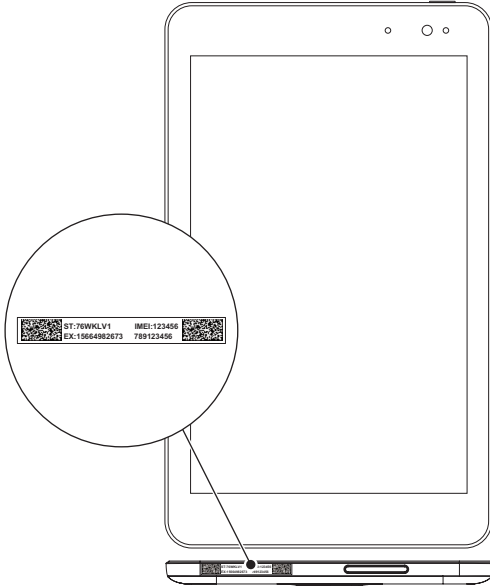
**NOT:** Etkin bir İnternet bağlantınız yoksa, iletişim bilgilerinizi alış faturası, sevk irsaliyesi, fatura ya da Dell ürün katalogunda bulabilirsiniz.

# Hizmet Etiketinizi ve Ekspres Hizmet Kodunuzu Bulma

Müşteri hizmetleri ya da teknik destek için Dell ile iletişime geçerken, tabletinizin Hizmet Etiketini ve Ekspres Hizmet Kodunu sağlamalısınız.

**NOT:** Telefon sistemi, aramanızı verimli biçimde yönlendirmeye yardımcı olan Ekspres Hizmet Kodunuzu girmenizi ister.

Tabletiniz için Hizmet Etiketi ve Ekspres Hizmet Kodu, tabletin altındaki etikette bulunur. Hizmet Etiketi ve Ekspres Hizmet Kodu etiketi aşağıdaki görüntüde gösterildiği gibidir:





# Özellikler

## Boyutlar ve Ağırlık

Yükseklik	216,20 mm (8,51 inç)
Genişlik	130 mm (5,12 inç)
Kalınlık	9 mm (0,35 inç)
Ağırlık	395 g +/- 5 g (0,87 lb +/- 0,01 lb)

## Tablet Çevresel

Sıcaklık aralığı:	
Çalışırken	0°C ila 35°C (32°F ila 95°F)
Çalışmazken	-40°C ila 65°C (-40°F ila 149°F)
Bağıl nem (en fazla):	
Çalışırken	%10 ila 90 (yoğuşmayan)
Çalışmazken	%5 ila 95 (yoğuşmayan)
İrtifa (en fazla, basınçsız):	
Çalışırken	-15,20 m ila 3048 m (-50 ft ila 10.000 ft)
Depolama	-15,20 m ila 10.668 m (-50 ft ila 35.000 ft)

## Bağlantı Noktaları ve Konektörler

Ses	Bir mikrofonlu kulaklık bağlantı noktası (ses girişi ve çıkışı desteklenir)
MicroSD kart	Bir microSD kart yuvası <b>NOT:</b> Tabletiniz, 128 GB'a kadar kapasiteye sahip microSD kart destekler.
USB	Bir mikro USB 2.0 bağlantı noktası

## Ekran

Tip	Çok noktalı kapasitif dokunma özellikli 8 inç WXGA ekran
Çözünürlük (en fazla)	1280 x 800
En-boy oranı	16:10
Parlaklık (en fazla)	400 nit
Görüş açısı	Simetrik 80 derece
Kontrast oranı	800:1 (en az); 1000:1 (tipik)
Renk derinliği	24 bit/piksel

## Güç Adaptörü

Giriş gerilimi	100-240 VAC
Giriş akımı (en fazla)	0,5 A
Giriş frekansı	50-60 Hz
Çıkış gücü	10 W
Çıkış akımı	2,0 A
Nominal çıkış gerilimi	5 VDC
Sıcaklık aralığı:	
Çalışırken	0°C ila 40°C (32°F ila 104°F)
Depolama	-40°C ila 70°C (-40°F ila 158°F)

## Kamera

Çözünürlük:	
Ön kamera	1,2 MP (16:9)
Arka kamera	5 MP (16:9)

# Sözlük

Bu bölüm, yalnızca bilgilendirme amacıyla bu belgede kullanılan terimler hakkında bilgi sağlar ve tabletinizde bulunan özellikleri açıklayıp açıklamadığı garanti edilmez.

## A

**A** - amper — Bir elektrik devresinde bir noktadan geçen elektrik yükü miktarının ölçüsü.

**AC** - alternatif akım — AC adaptörü güç kablosunu bir prize taktığınızda tabletinize güç veren elektrik biçimi.

**Ortam ışığı sensörü** - Ekran parlaklığını kontrol etmeye yardımcı olan bir özellik.

## B

**Bluetooth** - Veri alışverişine, bir klavye ya da fareyle iletişime, müzik dinlemeye ve cihazlar arasında kısa bir mesafe üzerinden kablosuz kişisel alan ağı oluşturmaya yönelik kablosuz teknoloji. Bağlantı, her bir cihazın Bluetooth profiline bağlı olarak kısıtlanabilir. Bir Bluetooth cihaz olarak pazarlanabilmesi için, Bluetooth SIG tarafından tanımlanan standartları taşımaktadır.

## C

**Düğmeler** - Ekranın sağ kenarından içeri doğru kaydırduğunuzda görünen simgelere yönelik bir Microsoft Windows 8, 8.1 ya da RT terimi. Ara, Paylaş, Başlangıç, Cihazlar ve Ayarlar seçeneklerini içeren yaygın sistem komutlarına hızlı erişim sağlar.

## D

**Cihaz** - Tabletinize yüklenmiş ya da bağlanmış, disk sürücüsü, yazıcı veya klavye gibi bir donanım.

## E

**E-posta** - Elektronik posta — Oluşturan kişiyle bir ya da daha fazla alıcı arasında Internet aracılığıyla bir dijital ileti alışverişi yapma yöntemi. E-posta sunucuları iletileri kabul eder, yönlendirir, teslim eder ve saklar; kullanıcıların ve bilgisayarlarının aynı anda çevrimiçi olması gerekli değildir.

## G

**GRMS** - Yer çekimi kuvvetinin neden olduğu bir hızlanma birimi. GRMS değeri tipik olarak, belirli bir rastgele titreşim olayının genel enerjisini ifade etmek için kullanılır ve yapısal tasarım ve analiz amaçları için makine mühendisliğinde kullanılan istatistiksel bir değerdir.

## H

**Hz** - Hertz — Saniye başına 1 döngüye eşit olan bir frekans ölçüm birimi. Bilgisayarlar ve elektronik cihazlar sıklıkla kilohertz (KHz), megahertz (MHz), gigahertz (GHz) veya terahertz (THz) cinsinden ölçülür.

## M

**microSD** - micro-Secure Digital — SD'den daha küçük boyuta sahip, cep telefonları, dijital kameralar ve tablet bilgisayarlar gibi taşınabilir cihazlarda bilgi depolama için kullanılan çıkarılabilir anlık bellek kartı. Standart boyut, SD için 32 x 24 x 2,1 mm (1,260 x 0,945 x 0,083 inç) ve microSD için 15 x 11 x 1,0 mm (0,591 x 0,433 x 0,039 inç) şeklindedir.

**Mikro USB** - evrensel seri yol — USB uyumlu tarayıcı, hoparlör seti, yazıcı, geniş bant cihazlar, görüntüleme cihazları ya da depolama cihazları gibi düşük hızlı bir cihaza yönelik donanım arabirimi. Cihazlar, hem iletişim kurmak hem de elektrik gücü sağlamak için doğrudan tabletinizdeki 5 pimli yuvaya bağlanır. mikro USB bağlantı noktası, mikro USB - USB kablosu kullanılarak bir standart USB bağlantı noktasına bağlanabilir.

## R

**Çözünürlük** - Bir yazıcı tarafından üretilen ya da bir monitörde görüntülenen görüntünün keskinliği ve netliği. Çözünürlük ne kadar yüksek olursa görüntü o kadar net olur.

## S

**Hizmet Etiketi** - Müşteri hizmetleri ya da teknik destek için Dell ile iletişim kurduğunuzda tabletinizi belirleyen bir etiket.

**Kısayol** - Sık kullanılan programlara, dosyalara, klasörlere ve sürücülere hızlı erişim sağlayan bir simge. Windows Başlangıç ekranınıza bir kısayol yerleştirildiğinde Başlangıç ekranınızın 'canlı kutucuklar' düzeni değişir. Kutucuğa dokunduğunuzda, önce bulmanıza gerek kalmadan karşılık gelen klasörü ya da dosyayı açabilirsiniz. Kısayol kutucukları dosyaların konumunu değiştirmez.

**Uyku modu** - Enerji tasarrufu yapmak için tüm gereksiz bilgisayar işlemlerini kapatan bir güç yönetimi modu.

## V

**V** - volt — Elektrik gerilimi ya da elektromotor kuvveti ölçüsü. 1 ohm değerli bir dirençten 1 amperlik akım geçtiğinde, o direnç boyunca bir 1 volt olur.

**VAC** - alternatif akımda gerilim — Alternatif akıma alternatif gerilimler neden olduğundan, AC gerilimlerinin hesabı.

**VDC** - doğru akımda gerilim — Bir DC sistemdeki ölçüm. Akım, devrede bir yönde doğrudan ve belirli, sabit bir değerde akar.

## W

**W** - watt — Elektrik gücü ölçüsü. 1 watt, 1 volt değerinde geçen 1 amperlik akımdır.

**Duvar kağıdı** - Windows masaüstündeki arka plan deseni ya da resmi.

**Wi-Fi** - Bir kablosuz ağ kapsamında olduğunda Internet'e bağlanan, WLAN (kablosuz yerel alan ağı) teriminin eşanlamlısı olan bir teknoloji.

**WXGA** - geniş açılı genişletilmiş grafik dizisi — Video kartları ve denetleyicileri için, 1280 x 800 değerine kadar çözünürlükleri destekleyen bir video standardı.

# Dizin

## A

- Aksesuar
  - Güç adaptörü, 8
  - Mikro USB kablosu, 8

## B

- Bağlantı
  - Bluetooth, 16
  - Wi-Fi, 16
- Başlangıç simgesi
  - İşlev, 21
- Bilgisayarla eşitleme, 23
- Bluetooth ayarı, 16

## D

- Dokunmatik Ekran
  - Açma/Kapatma, 12
  - Yönelim, 20
- Düğme
  - Güç, 7
  - Ses düzeyi yukarı/aşağı, 6
- Düğmeler, 21

## E

- Ekran
  - Açma/Kapatma, 12
  - Kilit ekranı, 11
  - Oturum açma ekranı, 11
  - Sağa kaydırma, 22
  - Sola kaydırma , 21
  - Yukarı/aşağı kaydırma , 22

## H

- Hareketler
  - Dokunma, 17
  - Dokunup Tutma, 18
  - Döndürme, 19
  - Kaydırma, 18
  - Sürükleme, 18
  - Uzaklaştırma, 19
  - Yakınlaştırma, 19
- Hizmet etiketi
  - Bulma, 32

## K

- Kilit ekranı, 11

## **M**

MicroSD kart  
Çıkarma, 14  
Takma, 13

## **O**

Oturum açma ekranı, 11

## **P**

Pil  
Tablet pil durumu, 10  
Tablet şarjı, 9

## **S**

Şarj Etme  
Tablet, 9

Sorun Giderme  
Ağ, 29  
Dokunmatik ekran, 29  
Pil, 27  
Sistem, 30

## **T**

Tablet  
Açma, 11  
Ayar, 9  
Genel Bakış, 5  
Kapatma, 12  
Şarj, 9  
Sıfırla, 25  
Temizle, 26  
Yenile, 24

## **W**

Wi-Fi ayarı, 16  
Windows Başlangıç ekranı, 20  
Windows düğmesi  
Konum, 5