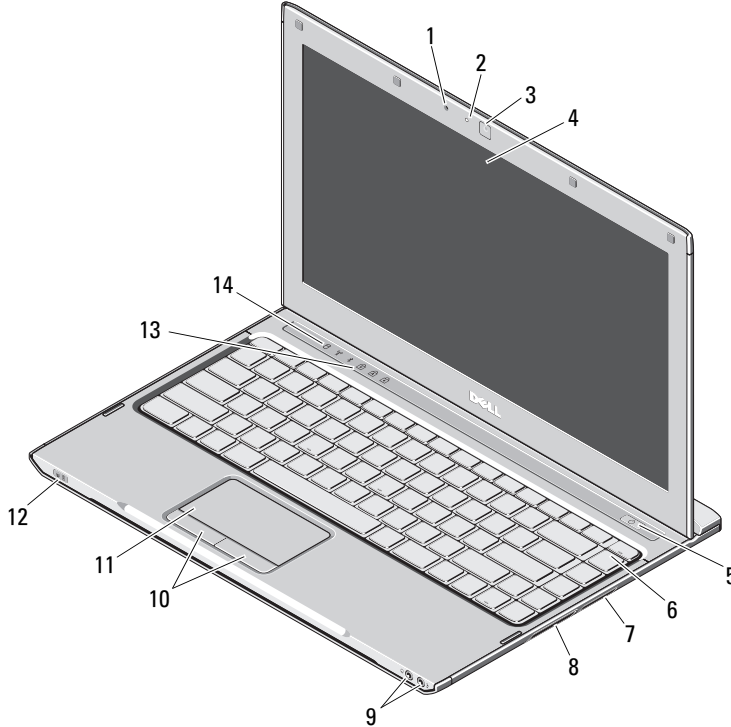


# Dell™ Vostro™ V13

## Kurulum ve Özellikler ile İlgili Bilgiler

### Önden Görünüm



- 1 mikrofon
- 2 kamera durum ışığı
- 3 kamera
- 4 ekran
- 5 güç düğmesi
- 6 klavye
- 7 5-in-1 ortam kartı okuyucusu
- 8 ExpressCard yuvası
- 9 ses konnektörleri (2)
- 10 dokunmatik yüzey düğmeleri (2)
- 11 dokunmatik yüzey
- 12 güç/pil durumu göstergeleri
- 13 klavye durumu ışıkları
- 14 aygıt durumu ışıkları

## Uyarılar Hakkında



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



Düzenleyici Model: P08S

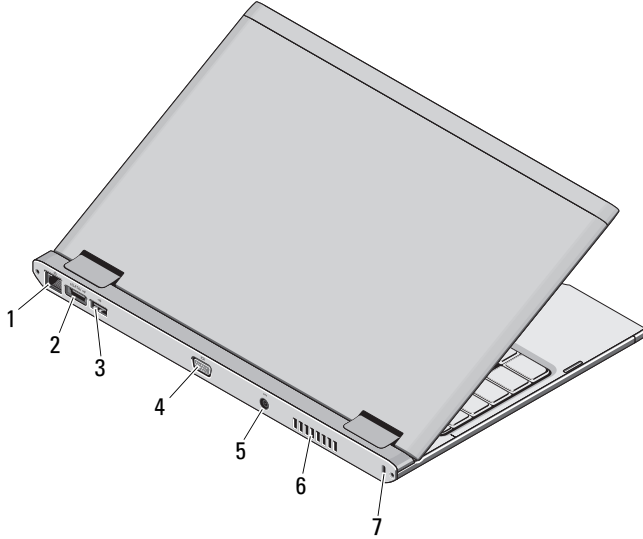
Düzenleyici Tip: P08S001

Ekim 2009



0XP5TFA00

## Arkadan Görünüm



- 1 ağ konnektörü
- 2 eSATA/USB konnektörü
- 3 USB konnektörü
- 4 video konnektörü
- 5 AC adaptörü konnektörü
- 6 soğutma çıkışı
- 7 güvenlik kablosu yuvası



**UYARI:** Havalandırma çıkışlarını tıkamayın, içine nesnelere itmeyin veya içinde toz birikmesine izin vermeyin. Dell bilgisayarınız çalışırken, kapalı evrak çantası gibi düşük hava akışı olan ortamlarda muhafaza etmeyin. Hava akışının sınırlanması bilgisayara zarar verebilir veya yangına yol açabilir. Bilgisayar ısındığında, fanı çalıştırır. Fan gürültüsü normaldir ve fanda veya bilgisayarda sorun olduğunu göstermez.

## Hızlı Kurulum

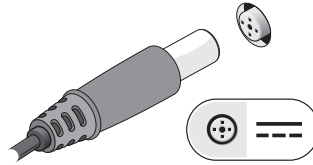
**⚠ UYARI:** Bu bölümdeki yordamları gerçekleştirmeye başlamadan önce, bilgisayarınızla birlikte gelen güvenlik bilgilerini okuyun. Ek en iyi uygulama bilgileri için bkz. [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

**⚠ UYARI:** AC adaptörü tüm dünyadaki elektrik prizleriyle çalışır. Ancak güç konnektörleri ve anahtarlı uzatma kabloları ülkelere göre farklılık gösterir. Uyumsuz bir kablo kullanılması veya kablonun anahtarlı uzatma kablosuna veya elektrik prizine yanlış bağlanması yangına veya ekipmanın zarar görmesine neden olabilir.

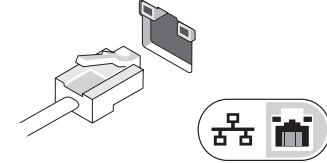
**⚠ UYARI:** AC adaptörü kablosunu bilgisayardan çıkardığınızda, kablodan değil konnektörden tutun ve kablonun zarar görmemesi için sertçe fakat nazıkçe çekin. AC adaptörü kablosunu sararken, kablonun hasar görmesini önlemek için AC adaptöründeki konnektörün açısını izlediğinizden emin olun.

**🔪 NOT:** Sipariş etmediyseniz pakette bazı aygıtlar bulunmayabilir.

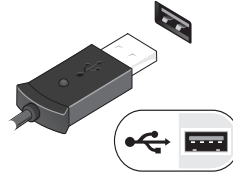
**1** AC adaptörünü bilgisayarın üzerindeki AC adaptörü konnektörüne ve elektrik prizine bağlayın.



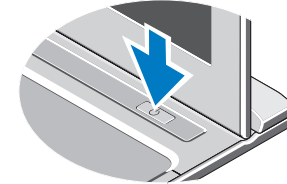
**2** Ağ kablosunu (isteğe bağlı) bağlayın.



**3** Fare veya klavye gibi USB aygıtlarını bağlayın (isteğe bağlı).




**4** Bilgisayarın ekranını açın ve bilgisayarı açmak için açma kapama düğmesine basın.



**🔪 NOT:** Herhangi bir kart yüklemeden veya bilgisayarı bir yerleştirme aygıtına ya da yazıcı gibi harici bir aygıtla bağlamadan önce en az bir kez açıp kapamanız önerilir.

## Özellikler

 **NOT:** Özellikler bölgeye göre değişebilir. Bilgisayarınızın yapılandırması hakkında daha fazla bilgi için **Başlat→Yardım ve Destek** ögesini tıklatın ve bilgisayarınız hakkındaki bilgileri gösteren seçimi yapın.

### Sistem Bilgileri

İşlemci türü	Intel® Core™ 2 Solo Ultra Low Voltage (ULV), Intel Core2 Duo ULV veya Intel Celeron® ULV
Mikro devre seti	Mobile Intel GS45 Express Yonga Kümesi

### Bellek

Bellek modülü konnektörü	bir SODIMM yuvası
Bellek modülü kapasitesi	1 GB, 2 GB veya 4 GB
Bellek türü	1067 MHz DDR3
Minimum bellek	1 GB
Maksimum bellek	4 GB

### Video

Video türü	sistem kartında tümleşik video
Video denetleyici	Intel GMA X4500HD

### Pil

Tür	6 hücreli "akıllı" lityum iyon (30 WHr)
-----	---

### Pil (devamı)

Boyutlar	
Derinlik	155,20 mm (6,11 inç)
Yükseklik	5,35 mm (0,21 inç)
Genişlik	177,60 mm (6,99 inç)
Ağırlık	265 +/- 6 gms (0,58 +/- 0,01 lbs)
Voltaj	11,1 VDC
Sıcaklık aralığı	
Çalışma	0° - 35°C (32° - 95°F)
Depolama	-40° - 65°C (-40° - 149°F)
Düğme pil	3 V CR2032 lityum

### AC Adaptörü

Giriş voltajı	100–240 VAC
Giriş akımı (maksimum)	1,5 A
Giriş frekansı	50–60 Hz
Çıkış gücü	65 W
Çıkış akımı	4,34 A (4 saniyelik darbede maksimum); 3,34 A (sürekli)
Dereceli çıkış voltajı	19,5 +/-1,0 VDC
Boyutlar	
Yükseklik	16 mm (63 inç)
Genişlik	66 cm (2,60 inç)
Derinlik	127 cm (5,00 inç)

## AC Adaptörü (devamı)

### Sıcaklık aralığı

Çalışma	0° - 35°C (32° - 95°F)
Depolama	-40° - 65°C (-40° - 149°F)

### Fiziksel

Yükseklik	18,7 mm (0,74 inç)
Genişlik	330 mm (12,99 inç)
Derinlik	230 mm (9,05 inç)
Ağırlık	<1,6 kg (<3,53 lbs) (6 hücreli pil ile)

### Çevre

#### Sıcaklık aralığı

Çalışma	0° - 35°C (32° - 95°F)
Depolama	-40° - 65°C (-40° - 149°F)

#### Bağıl nem (en yüksek)

Çalışma	%10 - %90 (yoğuşmasız)
Depolama	%5 - %95 (yoğuşmasız)

#### Yükseklik (en çok)

Çalışma	-15,2 - 3048 m (-50 - 10.000 ft)
Depolama	-15,2 - 10.668 m(-50 - 35.000 ft)

## Daha Fazla Bilgi ve Kaynak Bulma

Şunlar hakkında daha fazla bilgi için bilgisayarınızla birlikte gönderilen güvenlik ve düzenleyici belgeleri ve [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) adresindeki mevzuat uygunluğu web sitesine bakın:

- En iyi güvenlik uygulamaları
- Garanti
- Hüküm ve Koşullar
- Düzenleyici Sertifikasyon
- Ergonomi
- Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi

**Bu belgedeki bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.**  
© 2009 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır. Çin'de basılmıştır.  
**Geri Dönüştürülmüş Kağıda basılmıştır.**

Dell Inc.'ın yazılı izni olmadan bu materyallerin herhangi bir şekilde çoğaltılması kesinlikle yasaktır.

Bu metinde kullanılan ticari markalar: *Dell*, *DELL logosu* ve *Vostro* Dell Inc. şirketinin ticari markalarıdır; *Intel* ve *Celeron* Intel Corporation'ın tescilli ticari markaları, *Core* ise ABD'de ve diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Bu belgede, marka ve adların sahiplerine ya da ürünlerine atıfta bulunmak için başka ticari marka ve ticari adlar kullanılabilir. Dell Inc. kendine ait olanların dışındaki ticari markalar ve ticari isimlerle ilgili hiçbir mülkiyet hakkı olmadığını beyan eder.

