


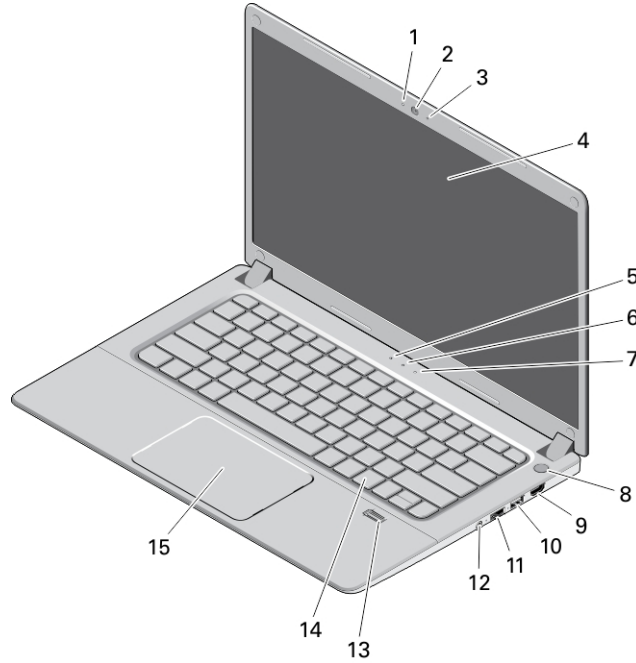
Dell Vostro 5470

Kurulum ve Özelliklerle İlgili Bilgiler

Uyarılar Hakkında

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

Önden ve Arkadan Görünüm

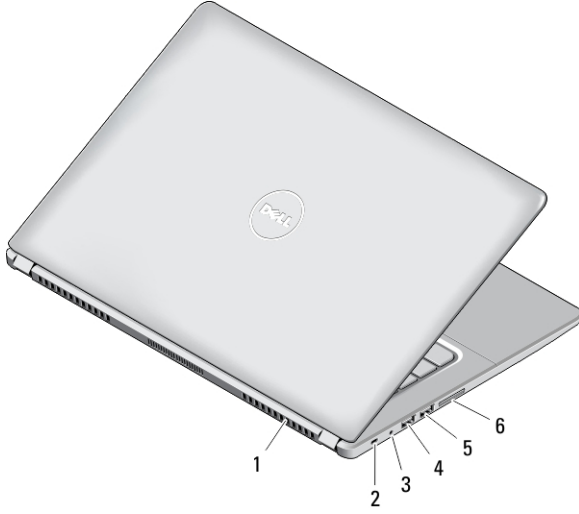


Rakam 1. Önden Görünüm

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| 1. kamera durum ışığı | 9. HDMI konnektörü |
| 2. kamera | 10. USB 3.0 konnektörü |
| 3. mikrofon | 11. ağ konnektörü |
| 4. ekran | 12. ses konnektörü |
| 5. güç durum ışığı | 13. parmak izi okuyucusu |
| 6. pil durum ışığı | 14. klavye |
| 7. sabit disk etkinlik ışığı | 15. dokunmatik yüzey |
| 8. güç düğmesi | |



Resmi Model: P41G
Resmi Tip: P41G002
2013 - 07



Rakam 2. Arkadan Görünüm

1. soğutma çıkışları
2. güvenlik kablosu yuvası
3. güç konektörü
4. USB 3,0 PowerShare konektörü
5. USB 3.0 konektörü
6. SD kart okuyucusu

⚠ UYARI: Havalandırma deliklerini tıkamayın, deliklerin içine nesnelere itmeyin veya içinde toz birikmesine izin vermeyin. Çalışırken Dell bilgisayarınızı, kapalı evrak çantası gibi düşük hava akışı olan ortamlarda saklamayın. 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

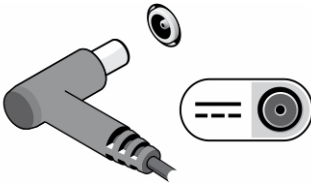
⚠ UYARI: Bu bölümdeki yordamları gerçekleştirmeye başlamadan önce, bilgisayarınızla birlikte gelen güvenlik bilgilerini okuyun. Ek en iyi uygulama bilgileri için bkz. www.dell.com/regulatory_compliance

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

⚠ DİKKAT: AC adaptörü kablosunu bilgisayardan çıkardığınızda, kablodan değil konektörden tutun ve kablunun zarar görmemesi için sıkı bir şekilde fakat nazikçe çekin. AC adaptörü kablosunu sararken, kablunun hasar görmesini önlemek için AC adaptöründeki konektörün açısını izlediğinizden emin olun.

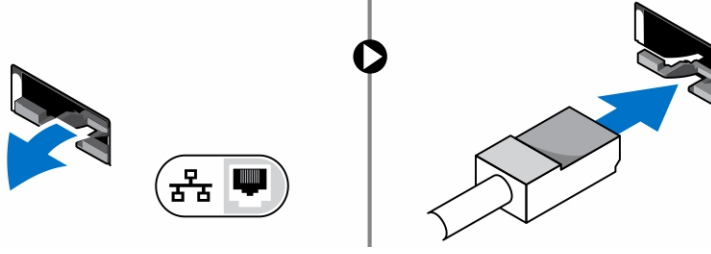
✍ NOT: Sipariş etmediyseniz pakette bazı aygıtlar bulunmayabilir.

1. AC adaptörünü bilgisayarın üzerindeki AC adaptörü konektörüne ve elektrik prizine bağlayın.



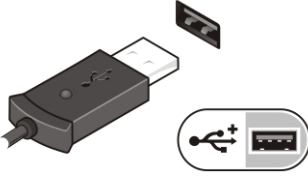
Rakam 3. AC Adaptörü

2. Ağ kablosunu (isteğe bağlı) bağlayın.



Rakam 4. Ağ Konnektörü

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



Rakam 5. USB Konnektörü

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



Rakam 6. Güç Düğmesi

- NOT:** Herhangi bir kart yüklemeyen veya bilgisayarı bir yuvalama aygıtına ya da yazıcı gibi harici bir aygıtı bağlamadan önce en az bir kez açıp kapamanız önerilir.

Özellikler

- NOT:** Seçenekler bölgeye göre değişebilir. Aşağıdaki özellikler yalnız yasaların bilgisayarınızla birlikte gönderilmesini istediği ögelerdir. Bilgisayarınızın kapsamlı özellikleri için dell.com/support adresindeki destek sitesinde yer alan **Kullanıcı Kılavuzu**'nuzdaki **Teknik Özellikler** bölümüne bakın. Bilgisayarınızın yapılandırması hakkında daha fazla bilgi için, Windows işletim sisteminizdeki **Yardım ve Destek** bölümüne gidin ve bilgisayarınız hakkındaki bilgileri görüntüleme seçeneğini belirleyin.

- NOT:** 2 GB veya üzeri ekran kartı ve belleğe sahip sistemleri desteklemek için A 64-bit işletim sistemi gereklidir. Sistem belleği boyutu, işletim sistemi ve diğer faktörlere bağlı olarak ekran kartını desteklemek için önemli miktarda sistem belleği kullanılabilir. 64-bit ayrı ekran kartı sürücüsü dell.com/support adresinden indirilebilir.

Güç

AC Adaptörü	65 W / 90 W
Giriş Voltajı	100 VAC – 240 VAC

Güç		
Düğme Pil	3 V CR2016 lityum	
Fiziksel		
	Dokunmatik Olmayan	Dokunma
Yükseklik	18,30 mm (0,72 inç)	19,35 mm (0,76 inç)
Genişlik	337,60 mm (13,29 inç)	337,60 mm (13,29 inç)
Derinlik	233,50 mm (9,19 inç)	233,50 mm (9,19 inç)
Ağırlık (minimum)	1,50 kg (3,31 lb)	1,60 kg (3,52 lb)
Çevre		
Çalışma Sıcaklığı	0 °C - 35 °C (32 °F - 95 °F)	

Information para NOM (únicamente para México)

Aşağıdaki bilgiler, resmi Meksika standartlarına (NOM) uygun olarak bu belgede açıklanan aygıt için verilmektedir.

Voltaje de alimentación	100 V CA – 240 V CA
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1,50 A /1,60 A
Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3,34 A /4,62 A

Daha Fazla Bilgi ve Kaynak Bulma

Aşağıdakiler hakkında daha fazla bilgi için bilgisayarınızla birlikte gönderilen güvenlik belgelerine ve yasal belgelere ve www.dell.com/regulatory_compliance adresindeki düzenlemelere uygunluk web sitesine bakın:

- En iyi güvenlik uygulamaları
- Yasal sertifikasyon
- Ergonomi

Aşağıdakilere ilişkin ek bilgi için, bkz. www.dell.com:

- Garanti
- Hükümler ve Koşullar (yalnızca ABD)
- Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi

Ürünle ilgili daha fazla bilgiye www.dell.com/support/manuals adresinden erişebilirsiniz.

© 2013 Dell Inc.

Bu metinde kullanılan ticari markalar: Dell™, DELL logosu, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ ve Wi-Fi Catcher™ Dell Inc.'nin ticari markalarıdır. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® ve Celeron® Intel Corporation'ın ABD ve diğer ülkelerdeki tescilli ticar markaları veya ticari markalarıdır. AMD®, Advanced Micro Devices, Inc.'nin tescilli ticari markası ve AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ ve ATI FirePro™ da ticari markalarıdır. Microsoft®, Windows®,

MS-DOS®, Windows Vista®, Windows Vista başlat düğmesi ve Office Outlook® Microsoft Corporation'ın ABD ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Blu-ray Disc™ Blu-ray Disc Association'ın (BDA) sahip olduğu bir ticari markadır ve disklerde ve oynatıcılarda kullanım için lisanslıdır. Bluetooth® sözcüğü markası tescilli bir ticari marka olup Bluetooth® SIG, Inc.'e aittir ve böyle bir markanın Dell Inc. tarafından kullanımı lisansa tabidir. Wi-Fi® Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.'nin tescilli ticari markasıdır.