

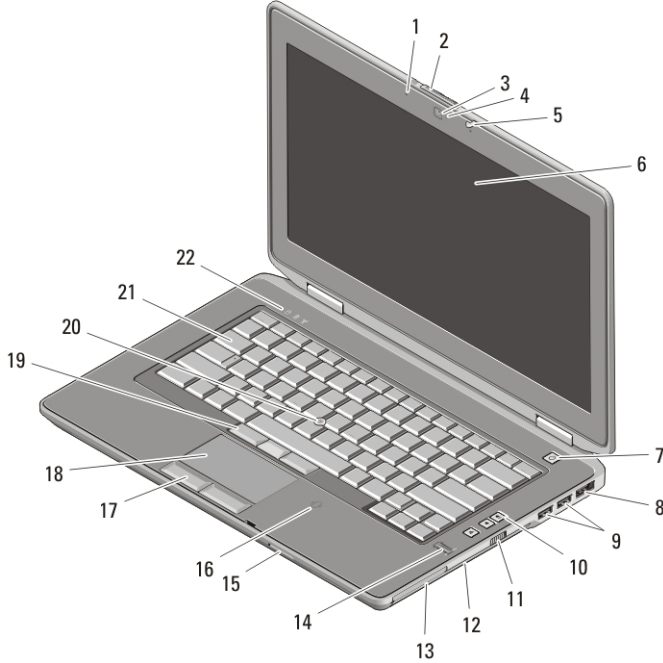
Dell Latitude E6420/E6520

Kurulum ve Özelliklerle İlgili Bilgiler

Uyarılar Hakkında

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

Latitude E6420 Önden Ve Arkadan Görünüm



Rakam 1. Önden Görünüm

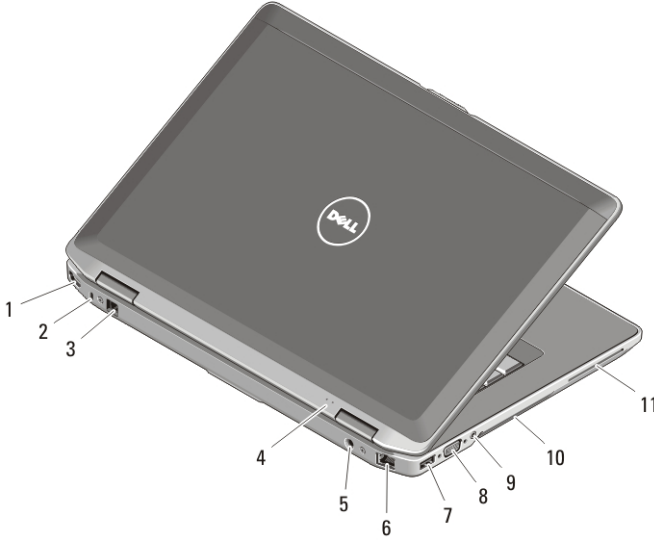
- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 1. mikrofon | 7. güç düğmesi |
| 2. ekran serbest bırakma mandalı | 8. eSATA/USB konnektörü |
| 3. kamera | 9. USB 2.0 konnektörleri (2) |
| 4. kamera durum ışığı | 10. ses denetimi düğmeleri |
| 5. ekran mandalı | 11. kablosuz anahtar |
| 6. ekran | 12. optik sürücü |



OC8NJ8A00

Regulatory Model: P15G, P14F
Regulatory Type: P15G001, P14F001
February 2011

13. ExpressCard yuvası
14. parmak izi okuyucusu
15. Secure Digital (SD) bellek kart okuyucu
16. temassız akıllı kart okuyucu (isteğe bağlı)
17. dokunmatik yüzey düğmeleri (2)
18. dokunmatik yüzey
19. izleme çubuğu düğmeleri (3)
20. izleme çubuğu
21. klavye
22. aygıt durum ışıkları



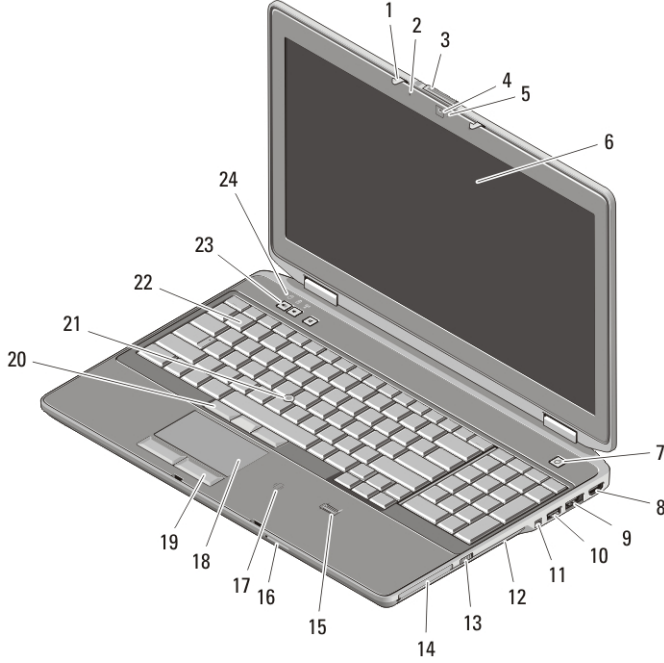
Rakam 2. Arkadan Görünüm

1. HDMI konnektörü
2. güvenlik kablosu yuvası
3. modem konnektörü
4. güç ve pil durumu ışıkları
5. güç konnektörü
6. ağ konnektörü
7. USB 2,0 konnektörü
8. VGA konnektörü
9. ses konnektörü
10. soğutma çıkışları
11. akıllı kart yuvası



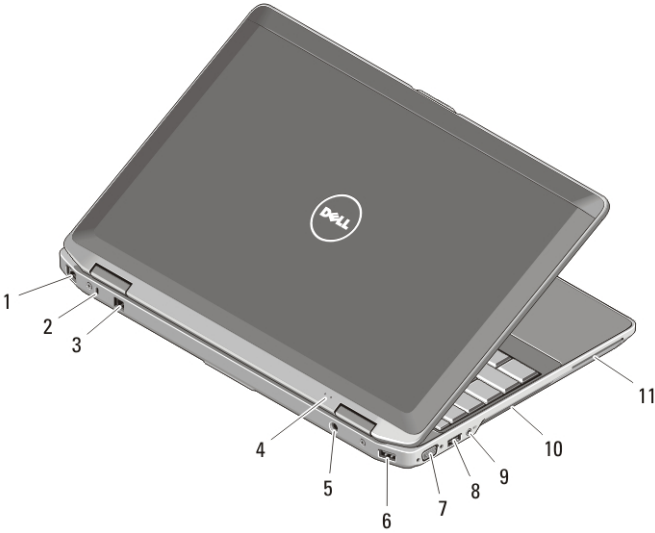
UYARI: Havalandırma deliklerini tıkamayın, içine nesnelere itmeyin veya içinde toz birikmesine izin vermeyin. Dell bilgisayarınız çalışırken, kapalı evrak çantası gibi düşük hava akışı olan ortamlarda saklamayın. Hava akışının sınırlanması bilgisayara zarar verebilir veya yangına yol açabilir. Bilgisayar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

Latitude E6520 Önden Ve Arkadan Görünüm



Rakam 3. Önden Görünüm

1. ekran mandalı
2. mikrofon
3. ekran serbest bırakma mandalı
4. kamera
5. kamera durum ışığı
6. ekran
7. güç düğmesi
8. HDMI konnektörü
9. eSATA/USB konnektörü
10. USB 2,0 konnektörü
11. IEEE 1394 konnektörü
12. optik sürücü
13. kablosuz anahtar
14. ExpressCard yuvası
15. parmak izi okuyucusu
16. Secure Digital (SD) bellek kart okuyucu
17. temassız akıllı kart okuyucu (isteğe bağlı)
18. dokunmatik yüzey
19. dokunmatik yüzey düğmeleri (2)
20. izleme çubuğu düğmeleri (3)
21. izleme çubuğu
22. klavye
23. ses denetimi düğmeleri
24. aygıt durum ışıkları



Rakam 4. Arkadan Görünüm

- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| 1. ağ konektörü | 7. VGA konektörü |
| 2. güvenlik kablosu yuvası | 8. USB 2,0 konektörü |
| 3. modem konektörü | 9. ses konektörü |
| 4. güç ve pil durumu ışıkları | 10. soğutma çıkışları |
| 5. güç konektörü | 11. akıllı kart yuvası |
| 6. USB 2,0 konektörü | |



UYARI: Havalandırma deliklerini tıkamayın, içine nesnelere itmeyin veya içinde toz birikmesine izin vermeyin. Dell bilgisayarınız çalışırken, 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



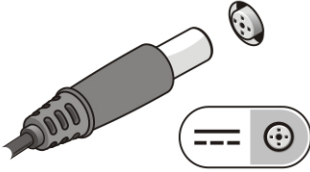
UYARI: Bu bölümdeki yordamları gerçekleştirmeye başlamadan önce, bilgisayarınızla birlikte gelen güvenlik bilgilerini okuyun. En iyi uygulamalarla ilgili ek bilgiler için bkz. www.dell.com/regulatory_compliance.

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 nazıkçe çekin. AC adaptörü kablosunu sararken, kablunun hasar görmesini önlemek için AC adaptöründeki konektörün açısını izlediğinizden emin olun.

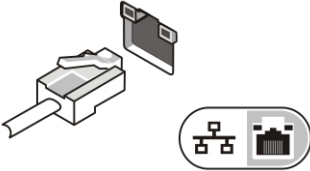
NOT: Sipariş etmediyseniz pakette bazı aygıtlar bulunmayabilir.

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



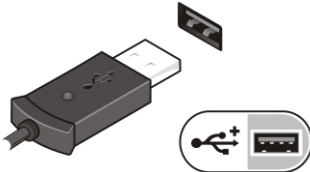
Rakam 5. AC Adaptörü

2. Ağ kablosunu (isteğe bağlı) bağlayın.



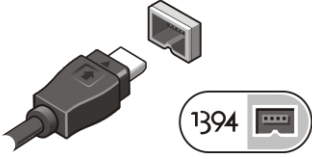
Rakam 6. Ağ Konektörü

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



Rakam 7. USB Konektörü

4. 1394 sabit disk (isteğe bağlı) gibi IEEE 1394 aygıtlarını bağlayın.




Rakam 8. 1394 Konnektörü


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



Rakam 9. 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:** Özellikler bölgeye göre değişebilir. Aşağıdaki teknik özellikler sadece yasaların bilgisayarınızla birlikte gönderilmesini şart koştuğu teknik özelliklerdir. Bilgisayarınızın yapılandırması hakkında daha fazla bilgi için **Başlat** → **Yardım ve Destek** ögesini tıklatın ve bilgisayarınız hakkındaki bilgileri gösteren seçimi yapın.

Sistem Bilgileri

Yonga Kümesi	Intel Mobile Express Serisi 6 yonga seti
İşlemci	Intel Core i3/i5/i7 serisi (2inci nesil)

Video

Video türü	<ul style="list-style-type: none">• sistem kartında tümleşik• ayrı
------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

Veriyolu

UMA	tümleşik video
-----	----------------

Video

- | | |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ayrı | <ul style="list-style-type: none">• PCI-E x16 Gen1• PCI-E x16 Gen2 |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------|

Video denetleyici

- | | |
|------|--------------------------------------------------------|
| UMA | Intel Graphics |
| Ayrı | NVIDIA N12P ile birlikte 512MB DDR3 açılıp kapanabilir |

Bellek

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| Bellek konektörü | iki SODIMM yuvası |
| Bellek kapasitesi | 1 GB, 2 GB veya 4 GB |
| Bellek türü | DDR3 SDRAM (1333 MHz) |
| Minimum bellek | 1 GB |
| Maksimum bellek | 8 GB |

Pil

- | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tür | <ul style="list-style-type: none">• 4 hücreli "akıllı" Lityum iyon• 6 hücreli "akıllı" Lityum iyon• 9 hücreli "akıllı" Lityum iyon |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Boyutlar:

4 hücreli ve 6 hücreli

- | | |
|-----------|----------------------|
| Derinlik | 48,08 cm (1,90 inç) |
| Yükseklik | 20,00 cm (0,79 inç) |
| Genişlik | 208,00 cm (8,19 inç) |

9-hücreli

- | | |
|-----------|----------------------|
| Derinlik | 71,79 cm (2,83 inç) |
| Yükseklik | 20,00 cm (0,79 inç) |
| Genişlik | 214,00 cm (8,43 inç) |



Ağırlık

- | | |
|-----------|--------------------|
| 4 hücreli | 240,00 g (0,53 lb) |
|-----------|--------------------|

Pil

6 hücreli	344,73 g (0,76 lb)
9 hücreli	508,02 g (1,12 lb)
Voltaj	
4 hücreli	14,80 VDC
6 hücreli ve 9 hücreli	11,10 VDC
Sıcaklık aralığı:	
Çalışma	0 °C - 35 °C (32 °F - 95 °F)
Çalışma dışı	-40 °C - 65 °C (-40 °F - 149 °F)
Düğme pil	3-V CR2032 lityum düğme pil

AC Adaptörü

Tür	65 W, 90 W ve 150 W
	 NOT: 65 W adaptörü yalnız tümleşik video kartı içeren modellerde bulunur.
	 NOT: 150 W AC adaptörü yalnız Latitude E6420 bilgisayarlarda bulunur.
Giriş voltajı	100 VAC – 240 VAC
Giriş akımı (maksimum)	1,50 A, 1.60 A, 1.70 A ve 2.10 A
Giriş frekansı	50 Hz – 60 Hz
Çıkış gücü	65 W, 90 W ve 150 W
Çıkış akımı	3,34 A, 4,62 A ve 7,70 A (sürekli)
Dereceli çıkış voltajı	19,5 +/-1,0 VDC
Sıcaklık aralığı:	
Çalışma	0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F)
Çalışma dışı	-40 °C - 70 °C (-40 °F - 158 °F)

Fiziksel

Latitude E6420

Fiziksel

Yükseklik	26,90 mm ila 32,40 mm (1,06 inç ila 1,27 inç)
Genişlik	352,00 cm (13,86 inç)
Derinlik	241,00 cm (9,49 inç)
Ağırlık (4 hücreli pille)	2,07 kg (4,56 lb)
Latitude E6520	
Yükseklik	28,30 mm ila 34,20 mm (1,11 inç ila 1,35 inç)
Genişlik	384,00 cm (15,12 inç)
Derinlik	258,00 cm (10,16 inç)
Ağırlık (4 hücreli pille)	2,50 kg (5,52 lb)

Çevre

Sıcaklığı:

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

Bağıl nem (en yüksek):

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

Yükseklik (en çok):

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

Havadan geçen madde düzeyi

ISA-S71.04-1985 ile tanımlanan biçimde G2 veya daha düşük

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

Aşağıdaki konularda daha fazla bilgi için www.dell.com adresine bakın:

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

Bu yayındaki bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

© 2010 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır.

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

Bu metinde kullanılan ticari markalar: Dell™, DELL logosu, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ ve Wi-Fi Catcher™ Dell Inc. şirketinin ticari markalarıdır. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® ve Celeron®, Intel Corporation şirketinin ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli markalarıdır. AMD® Advanced Micro Devices, Inc. şirketinin tescilli markası, AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ ve ATI FirePro™ ticari markalarıdır. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista® Windows Vista başlat düğmesi ve Office Outlook®, Microsoft Corporation'un Amerika Birleşik Devletleri'nde ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli markalarıdır. Blu-ray Disc™ Blu-ray Disc Association'a (BDA) ait ticari bir markadır ve disklerde ve oynatıcılarda kullanılmak üzere lisanslanmıştır. Bluetooth® dünya işareti Bluetooth® SIG, Inc. şirketinin tescilli markasıdır ve bu markanın Dell Inc. tarafından kullanımı lisans altında yapılmaktadır. Wi-Fi®, Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. şirketinin tescilli markasıdır.

Bu belgede, marka ve adların sahiplerine veya 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.