

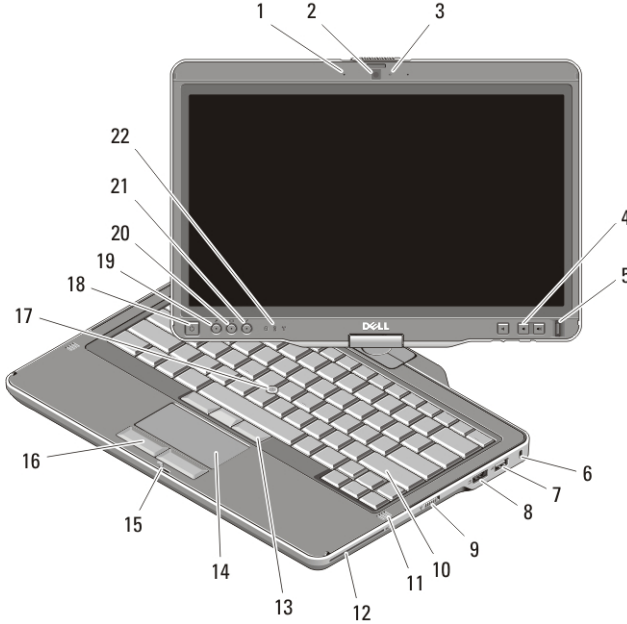
Dell Latitude XT3

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

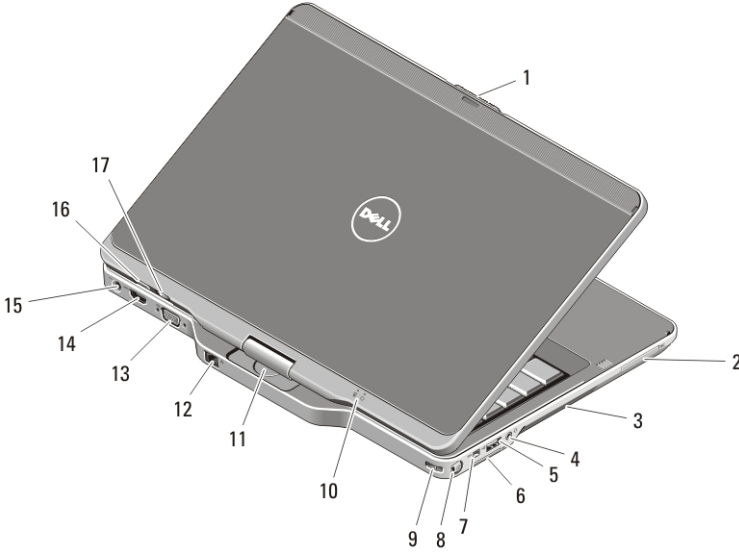
- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1. mikrofon (isteğe bağlı) | 6. güvenlik kablosu yuvası |
| 2. kamera (isteğe bağlı) | 7. USB 2.0 konnektörü |
| 3. kamera durum ışığı (isteğe bağlı) | 8. USB 2.0 konnektörü |
| 4. ses denetimi düğmeleri | 9. kablosuz bağlantı açma/kapama anahtarı |
| 5. parmak izi okuyucusu | |



0WYV0NA00

Regulatory Model:P17G
Regulatory Type:P17G001
2011 - 04

- | | |
|------------------------------------|--|
| 10. klavye | 17. izleme çubuğu |
| 11. hoparlörler (2) | 18. güç düğmesi |
| 12. akıllı kart okuyucu | 19. Windows güvenlik düğmesi |
| 13. izleme çubuğu düğmeleri (3) | 20. ekran döndürme düğmesi |
| 14. dokunmatik yüzey | 21. Dell Özellik Geliştirme Paketi/
ayarlar düğmesi |
| 15. ekran mandalı kilidi | 22. aygıt durumu ışıkları |
| 16. dokunmatik yüzey düğmeleri (2) | |



Rakam 2. Arkadan Görünüm

- | | |
|--|--------------------------------|
| 1. ekran serbest bırakma mandalı | 10. güç ve pil durumu ışıkları |
| 2. ExpressCard yuvası | 11. döndürme menteşesi |
| 3. soğutma çıkışları | 12. ağ konnektörü |
| 4. kulaklık (hat çıkışı)/mikrofon (hat girişi) konnektör | 13. VGA konnektörü |
| 5. USB 2.0 konnektörü | 14. HDMI konnektörü |
| 6. Güvenli Dijital (SD) kart yuvası | 15. güç konnektörü |
| 7. IEEE 1394 konnektörü | 16. tablet arka düğmesi |
| 8. kalem | 17. kaydırmalı kontrol düğmesi |
| 9. kalem bağlama yuvası | |



NOT: 3,5 mm, dört kondüktörlü TRRS hoparlör-mikrofon konektör fişini kullanın.



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 sınırlandırılması bilgisayara zarar verebilir veya yangına yol açabilir. Bilgisayar ısındığında, fan çalışır. 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 kablonun anahtarlı uzatma kablosuna veya elektrik prizine yanlış bağlanması yangına veya ekipmanın zarar görmesine neden olabilir.

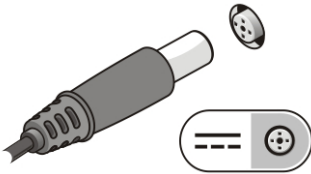


DİKKAT: AC adaptörü kablosunu bilgisayardan çıkardığınızda, kablodan değil konektörden tutun ve kablonun zarar görmemesi için sıkı bir şekilde fakat nazikçe çekin. AC adaptörü kablosunu sararken, kablonun hasar görmesini önlemek için AC adaptöründeki konektörün açısını izlediğinizden emin olun.



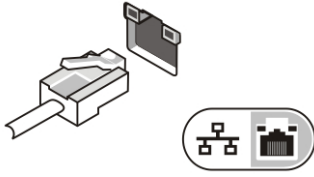
NOT: Bazı aygıtlar, onları sipariş etmediyseniz mevcut olmayabilir. Yerleştirme aygıtı isteğe bağlıdır.

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



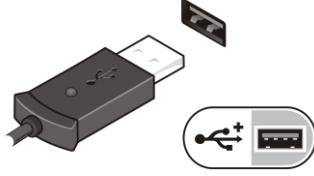
Rakam 3. AC Adaptörü

2. Ağ kablosunu (isteğe bağlı) bağlayın.



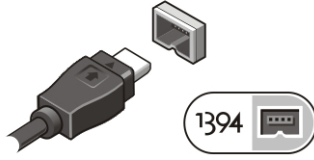
Rakam 4. ağ konektörü

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



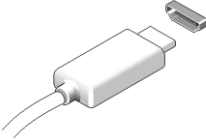
Rakam 5. USB Konektörü

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

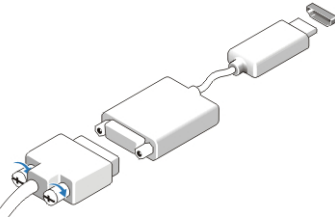


Rakam 6. 1394 konektörü

5. Aşağıdaki kablolardan birini kullanarak harici bir monitör bağlayın (isteğe bağlı):



Rakam 7. HDMI Konektörü



Rakam 8. HDMI - DVI Adaptörü

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




Rakam 9. Güç düğmesi


7. Kalem almak veya saklamak için bir tık sesi duyana kadar içeri doğru itin ve ardından serbest bırakın.



Rakam 10. Kalem

-  **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** öğesini tıklatın ve bilgisayarınız hakkındaki bilgileri gösteren seçimi yapın.

Sistem Bilgileri

Mikrodevre seti

Intel Mobile vPro QM67 yonga seti

İşlemci

- Intel Core i3 serisi
- Intel Core i5 serisi
- Intel Core i7 serisi

Video

Video türü

Intel HD Grafik 3000

Video

Veriyolu	tümleşik video
Video denetleyici ve belleği	Intel UMA 1692 MB'a kadar paylaşımlı video



NOT: Video belleği, işletim sistemine ve bilgisayar belleğine bağlı olarak farklılık gösterebilir.

Bellek

Bellek konnektörü	iki SODIMM yuvası
Bellek kapasitesi	1 GB, 2 GB, 4 GB ve 8 GB
Bellek türü	DDR3 1333MHz
Minimum bellek	1 GB
Maksimum bellek	8 GB'a kadar

Akıllı Kart

Okuma/yazma özellikleri	ISO-7816-3 (asenkrone ve senkrone Tip I ve II), ISO7816-12'yi destekler
Desteklenen kartlar	1,80 V, 3 V ve 5 V
Desteklenen program teknolojisi	JAVA kartları
Arayüz hızı	9600 BPS ila 115.200 BPS
EMV seviyesi	seviye 1 sertifikalı
WHQL sertifikasyonu	PC/SC

Pil

Tip (minimum)	6 hücreli lityum iyon (44 Whr)	9 hücreli lityum iyon (76 Whr)
Ağırlık	302,30 g (0,66 lb)	485,69 g (1,07 lb)
Uzunluk	265,96 mm (10,47 inç)	285,99 mm (11,26 inç)
Genişlik	75,74 mm (2,98 inç)	100,92 mm (3,97 inç)

Pil

Yükseklik	13,06 mm (0,51 inç)	13,24 mm ila 21,18 mm (0,52 inç ila 0,83 inç)
Derinlik	96,84 mm (3,81 inç)	
Voltaj	11,1 VDC	
Sıcaklık aralığı:		
Çalışma	0 °C - 50 °C (32 °F - 122 °F)	
Çalışma dışı	20 °C ila 65 °C (-4 °F - 149 °F)	
Düğme pil	3 V CR2032 lityum iyon	

AC Adaptörü

Giriş voltajı	100 VAC – 240 VAC	
Giriş akımı (maksimum)	1,50 A	
Giriş frekansı	50 Hz – 60 Hz	
Çıkış gücü	65 W	90 W
Çıkış akımı	I kademe (A) = 3,34 A, I (A) = 3,11 A	I kademe (A) = 4,62 A, I (A) = 4,12 A
Dereceli çıkış voltajı	19,50 VDC	
Boyutlar:		
Yükseklik	16 mm (0,63 inç)	
Genişlik	63 cm (2,48 inç)	
Derinlik	88 cm (3,46 inç)	
Sıcaklık aralığı:		
Çalışma	0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F)	
Çalışma Dışı	40 °C - 70 °C (- 40 °F ila 158 °F)	

Fiziksel

Yükseklik (bir WLED paneli ile birlikte)	30,90 mm (1,22 inç)
Genişlik	323,00 mm (12,72 inç)

Fiziksel

Derinlik	221,70 mm (8,73 inç)
Ağırlık (minimum)	1,98 kg (4,38 lb) (6 hücreli pil ve hafif katıhal sürücü ile)

Çevre

Sıcaklık:

Çalışma	0 °C - 35 °C (32 °F - 95 °F)
Depolama	-40 °C ila 65 °C (-40 °F ila 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 G1 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.

© 2011 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır.

Dell Inc.'ın 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™, and 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.

Bu yayımda, markalar ve adlar üzerinde iddia sahibi olan varlıklara veya ürünlerine istinaden diğer ticari markalar ve ticari adlar kullanılabilir. Dell Inc. kendi dışında ticari markalara ve adlara yönelik tüm mülkiyet ilgisini reddeder.