



Dell™ Inspiron™ 560/570: Kapsamlı Teknik Özellikler

Bu belgede bilgisayarınızı kurarken, sürücülerini güncellerken ya da bilgisayarınızı yükseltirken ihtiyacınız olabilecek bilgiler verilmektedir.



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

İşlemci Tipleri

Inspiron 560

- Intel® Celeron®
- Intel Pentium® Dual Core
- Intel Core™2 Duo
- Intel Core 2 Quad

Inspiron 570

- AMD® Sempron™
- AMD Athlon™ II X2/X3/X4
- AMD Phenom™ II X2/X3/X4

Bellek

Konnektörler

Kullanıcı tarafından erişilebilen dört adet DDR3 DIMM yuvası

Bellek modülü kapasiteleri

1 GB ve 2 GB

Bellek türü

1066-MHz DDR3 DIMM;
yalnız ECC olmayan bellek

Olası bellek yapılandırmaları

1 GB, 2 GB, 3 GB, 4 GB, 5 GB, 6 GB, 7 GB,
ve 8 GB

NOT: 4 GB üzeri bellek konfigürasyonları için 64-bit bir işletim sistemi gereklidir.

Sistem Yonga Kümesi

Inspiron 560	Intel G43
Inspiron 570	AMD 785G

Sürücüler

Dışarıdan ulaşılabilenler	<ul style="list-style-type: none">SATA DVD-ROM, SATA DVD+/-RW Super Multi Drive veya Blu-ray Disc™ birleşik sürücüsü için iki 5,25 inç sürücü yuvasıisteğe bağlı bir Ortam Kart Okuyucusu için bir adet 3,5 inç FlexBay
İçeriden ulaşılabilenler	SATA sabit sürücüler için İki adet 3,5-inç yuva

Video

Tümleşik	
Inspiron 560	Intel GMA X4500
Inspiron 570	ATI Radeon™ HD 4200
Ayrı	PCI Express x16 kart (isteğe bağlı)

Ses

Tür	tümleşik 7.1 kanal, Yüksek Tanımlı Ses
-----	--

Sistem Kartı Konnektörleri

Bellek	dört 240 pimli konnektör
PCI	bir adet 124 pimli konnektör
PCI Express x1	iki 36 pimli konnektör
PCI Express x16	bir 164 pimli konnektör
Güç (sistem kartı)	bir adet 24 pimli EPS 12V konnektör (ATX uyumlu)
İşlemci fanı	bir 4 pimli konnektör
Kasa fanı	bir 3 pimli konnektör
Ön USB konnektörü	üç adet 9 pimli konnektör

**Sistem Kartı
Konnektörleri (devamı)**

Ön ses konnektörü	2 kanallı stereo ses ve mikrofon için bir adet 9 pimli konnektör
SATA	dört adet 7 pimli konnektör

Harici konnektörler

Ağ adaptörü	bir adet RJ45 konnektör
USB	iki adet ön panel, altı adet arka panel USB 2.0 uyumlu konnektörler
Ses	üst panel — bir adet kulaklık ve bir adet mikrofon konnektörü arka panel — 7.1 kanal desteği için altı konnektör
Video	bir adet 15 pimli VGA konnektörü ve bir adet 19 pimli HDMI konnektörü

İletişim

Kablosuz (isteğe bağlı)	802.11a/b/g/n destekleyen PCI Express WiFi kart
Modem (isteğe bağlı)	PCI modem

Genişletme Yuvaları

PCI

Konnektörler	bir
Konnektör boyutu	124-pim
Konnektör veri genişliği (maksimum)	32 bit
Veriyolu hızı	33 MHz

PCI Express x16

Konnektörler	bir
konnektör boyutu	164-pim
konnektör veri genişliği (maksimum)	16 PCI Express hat
Veriyolu hızı	16 GB/s (çift yönlü)

Genişletme Yuvaları (devamı)

PCI Express x1

Konnektörler	iki
konnektör boyutu	36-pim
konnektör veri genişliği (maksimum)	1 PCI Express lane
Veriyolu hızı	
Inspiron 560	500 MB/s (çift yönlü)
Inspiron 570	1000 MB/s (çift yönlü)

Güç

DC Güç Kaynađı

Watt Deđeri	300 W
Maksimum ısı dağıtımı	1574 BTU/saat

NOT: Isı dağıtımı güç kaynağının vat değeriyle hesaplanır.

Giriř voltajı	115/230 VAC
Giriř frekansı	50/60 Hz
Dereceli çıkış akımı	7/4 A

Pil

Düđme pil	3 V CR2032 lityum
-----------	-------------------

Fiziksel

Yükseklik	375,92 mm (14,80 inç)
Geniřlik	176,02 mm (6,93 inç)
Derinlik	442,98 mm (17,44 inç)
Ağırlık (başlangıç)	7,9 kg (17,4 lb)

Bilgisayar Ortamı

Sıcaklık aralığı:

Çalışma	10°C ila 35°C arası (50°F ila 95°F arası)
Depolama	– 40°C ila 65°C (– 40°F ila 149°F)

Bilgisayar Ortamı (devamı)

Bağıl Nem	%20 ila %80 (yoğuşmasız)
En yüksek titreşim (kullanıcı ortamını uyaran rasgele titreşim tayfi kullanılarak):	
Çalışma	25 GRMS
Depolama	2,2 GRMS
En yüksek şok (sürücü başlığı durdurulmuş konumdayken ve 2 ms yarım sinüs darbesi ile hesaplanmıştır):	
Çalışma	hızda 20 inç/sn'lik (51 cm/sn) değişiklikle 2 ms için 40G
Depolama	hızda 320 inç/sn'lik (813 cm/sn) değişiklikle 26 ms için 50G
Yükseklik (en çok):	
Çalışma	– 15,2 ila 3048 m (– 50 ila 10.000 fit)
Depolama	– 15,2 ila 10.668 m (– 50 ila 35.000 fit)
Havadan geçen madde düzeyi	G2 ve ya daha düşük tanımlama ANSI/ISA-S71.04-1985

Bu belgedeki bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

© 2009 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 ve *Inspiron*, Dell Inc.'in ticari markalarıdır; *Intel, Celeron* ve *Pentium*, Intel Corporation şirketinin ABD ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır ve *Core* Intel Corporation şirketinin ABD ve diğer ülkelerde ticari markasıdır; *AMD, AMD Sempron, AMD Athlon, AMD Phenom* ve *ATI Radeon*, Advanced Micro Devices, Inc şirketinin ticari markalarıdır; *Microsoft, Windows* ve *Windows* başlat düğmesi logosu Microsoft Corporation'ın ABD'deki ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır; *Blu-ray Disc*, Blu-ray Disc Association'ın ticari markasıdır.

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.