



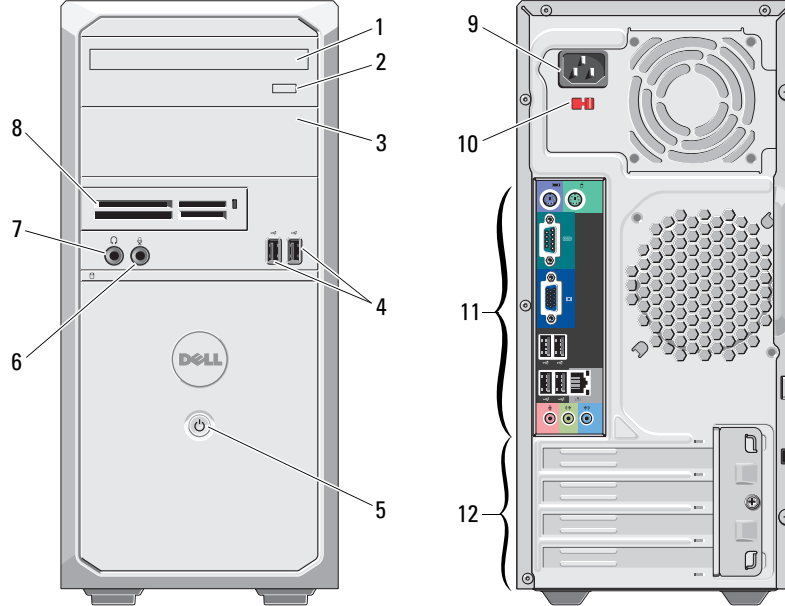
UYARI: UYARI, meydana gelebilecek olası maddi hasar, kişisel yaralanma veya ölüm tehlikesi anlamına gelir.

Kurulum ve Özelliklerle İlgili Bilgiler



UYARI: Bilgisayarı kendiniz tamir etmeye çalışmayın. Bu, olası tehlikelere yol açabilir.

Mini Tower — Önden ve Arkadan Görünüm



- 1 optik sürücü
- 2 optik sürücü çıkarma düğmesi
- 3 optik sürücü yuvası
- 4 USB 2.0 konektörleri (2)
- 5 güç düğmesi
- 6 mikrofon konektörü
- 7 kulaklık konektörü
- 8 19-in-1 (19'u 1 arada) ortam kart okuyucusu (isteğe bağlı)
- 9 elektrik kablosu konektörü
- 10 voltaj seçim anahtarı
- 11 arka panel konektörleri
- 12 genişletme kartı yuvaları (4)



NOT: Voltaj seçim anahtarı 250 W PFC güç kaynaklarında kullanılamaz.



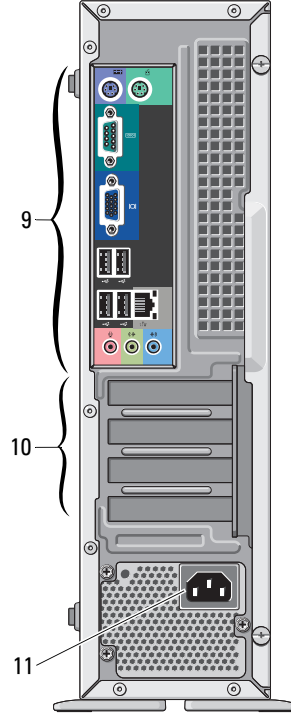
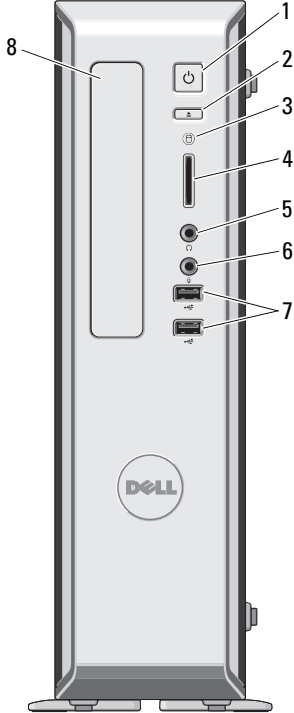
Mini Tower için - Tescilli Model: D07M Tescilli Tip: D07M001
Slim Tower için - Tescilli Model: D03D Tescilli Tip: D03D001

Mart 2010



OHTOJWA01

Slim Tower — Önden ve Arkadan Görünüm

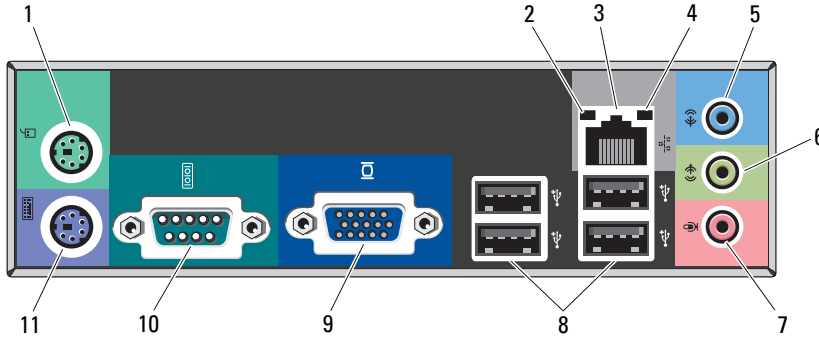


- 1 güç düğmesi
- 2 optik sürücü çıkarma düğmesi
- 3 sürücü etkinlik ışığı
- 4 8-in-1 (8'i 1 arada) ortam kart okuyucusu (isteğe bağlı)
- 5 kulaklık konektörü
- 6 mikrofon konektörü
- 7 USB 2.0 konektörleri (2)
- 8 optik sürücü yuvası
- 9 arka panel konektörleri
- 10 genişletme kartı yuvaları (4)
- 11 elektrik kablosu konektörü



NOT: Voltaj seçim anahtarı 250 W PFC güç kaynaklarında kullanılamaz.

Mini Tower ve Slim Tower — Arka Panel



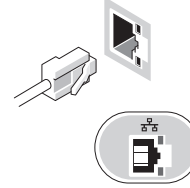
- 1 PS/2 fare konektörü
- 2 bağlantı bütünlüğü ışığı
- 3 ağ bağdaştırıcısı konektörü
- 4 ağ etkinlik ışığı
- 5 giriş konektörü
- 6 çıkış konektörü
- 7 mikروفon konektörü
- 8 USB 2.0 konektörleri (4)
- 9 VGA konektörü
- 10 seri bağlantı konektörü
- 11 PS/2 klavye konektörü

Hızlı Kurulum

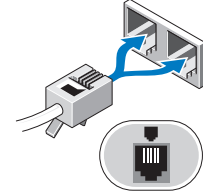
⚠ UYARI: Bu bölümdeki yordamları gerçekleştirmeye başlamadan önce, bilgisayarınızla birlikte gönderilen güvenlik bilgilerini okuyun. En iyi uygulama ek bilgileri için bkz. www.dell.com/regulatory_compliance.

✍ NOT: Bazı aygıtlar sipariş edilmediyse pakette bulunmayabilir.

1 Ağ kablosunu (isteğe bağlı) bağlayın.

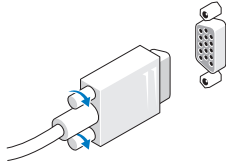


2 Modemi (isteğe bağlı) bağlayın.

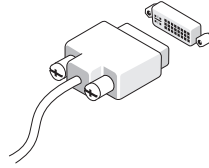


3 Monitörü şu kablolardan sadece birini kullanarak bağlayın:

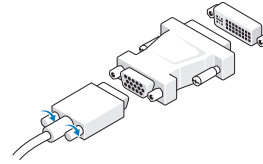
a Mavi VGA kablosu.



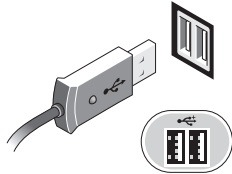
b Beyaz DVI kablosu.



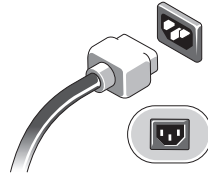
c DVI adaptörü için VGA kablosu.



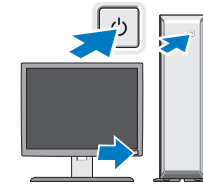
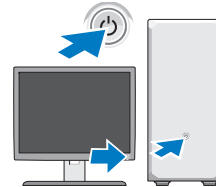
4 USB klavyeyi veya fareyi bağlayın (isteğe bağlı).




5 Güç kablolarını bağlayın.



6 Monitördeki ve bilgisayardaki güç düğmelerine basın.
Mini Tower için Slim Tower için



Özellikler

 **NOT:** Aşağıdaki teknik özellikler sadece yasaların bilgisayarınızla birlikte gönderilmesini şart koştuğu teknik özelliklerdir. Bilgisayarınızın eksiksiz ve güncel teknik özellik listesi için support.dell.com sayfasını ziyaret edin.

Sistem Bilgileri

| | |
|--------------|---|
| Yonga Kümesi | Intel® G41 Express Yonga Kümesi |
| İşlemci | <ul style="list-style-type: none">• Intel Core™2 Quad• Intel Core2 Duo• Intel Pentium® Dual Core• Intel Celeron® |

Video

| | |
|----------------|---|
| Video türü: | |
| Tümleşik | sistem kartında tümleşik Intel GMA X4500 |
| Ayrık | Mini Tower: PCI-E x16 tam yükseklikte ekran kartı Slim Tower: PCI-E x16 yarı yükseklikte ekran kartı |
| Video belleği: | |
| Tümleşik | maks. 512 MB paylaşımlı video bellek (1 GB sistem bellekli) |
| Ayrık | NVIDIA GeForce G310 - 512 MB NVIDIA GeForce GT 220 (yalnız Mini Tower için) - 1 GB |

Bellek

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Bellek modülü konektörü | iki DIMM yuvası |
| Bellek modülü kapasitesi | 1 GB veya 2 GB |
| Bellek türü | 1066 MHz DDR3 |
| Minimum bellek | 1 GB |
| Maksimum bellek | 4 GB |

Sürücüler

| | Mini Tower | Slim Tower |
|---|------------|------------|
| Harici olarak erişilebilen: | | |
| 3,5 inç sürücü yuvaları | bir | yok |
| 5,25 inç sürücü yuvaları | iki | bir |
| Dahili olarak erişilebilen: | | |
| 3,5 inç SATA sürücü yuvaları | iki | iki |
| Kullanılabilir aygıtlar: | | |
| 3,5 inç SATA sabit sürücüler | iki | iki |
| 5,25 inç SATA DVD-ROM, DVD/CD-RW ve DVD+/-RW sürücüleri | iki | bir |

Denetim Işıkları ve Tanılama Işıkları

| | |
|---|--|
| Güç düğmesi ışığı | Sabit mavi ışık — açık durumu belirtir. Yanıp sönen mavi ışık — bilgisayarın uyku durumunda olduğunu belirtir. Sabit sarı ışık (bilgisayar çalışmadığında) — sistem kartında veya güç kaynağında sorun olduğunu belirtir. Yanıp sönen sarı ışık — Sistem kartında sorun olduğunu belirtir. |
| Sürücü etkinlik ışığı: | SATA sabit sürücü veya optik sürücü etkinliğini gösterir. Yeşil Işık — bilgisayarın optik sürücüden veri okuduğunu veya yazdığını olduğunu belirtir. Mavi Işık — bilgisayarın optik sürücüden veri okuduğunu veya sürücüye veri yazdığını belirtir. |
| Ağ bağlantı ışığı (bilgisayarın arkasında) | Yeşil ışık — iyi bir Ağ ve bilgisayar arasında 10/100 Mb/sn bağlantı olduğunu belirtir. Sarı ışık — ağ etkinliğini ifade eder. Turuncu ışık — ağ ve bilgisayar arasında iyi bir 1000 Mb/sn bağlantı olduğunu belirtir. Kapalı (ışık yok) — bilgisayar ağ ile fiziksel bir bağlantı algılayamıyor. |

| Güç | Watt değeri | Maksimum ısı dağıtımı | Voltaaj |
|------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------------|
| Mini Tower | 300 W | 1338 BTU/saat | 115/230 VAC 50/60 Hz 9,0/4,5 A |
| Slim Tower | 250 W | 1233 BTU/saat | 115/230 VAC 50/60 Hz 8,0/4,0 A |
| Düğme pil | 3 V CR2032 lityum yassı pil | | |

NOT: Isı dağıtımı, güç kaynağının watt değeriyle hesaplanır.

NOT: Önemli voltaaj ayar bilgileri için bilgisayarınızla gönderilen güvenlik yönergelerine bakın.

| Fiziksel | Mini Tower | Slim Tower |
|-------------------|--------------------|--------------------|
| Yükseklik | 37,0 cm (14,5 inç) | 37,3 cm (14,6 inç) |
| Genişlik | 17,0 cm (6,7 inç) | 10,6 cm (4,2 inç) |
| Derinlik | 42,7 cm (16,9 inç) | 43,7 cm (17,2 inç) |
| Ağırlık (Minimum) | 6,1 kg (13,5 lb) | 5,8 kg (12,8 lb) |

Çevre

| | |
|-----------|------------------------------|
| Sıcaklığı | |
| Çalışma | 10°C - 35°C (50°F - 95°F) |
| Depolama | -40°C - 65°C (-40°F - 149°F) |
| Bağıl Nem | %20 - %80 (yoğuşmasız) |

Çevre (devamı)

Yükseklik

Çalışma –15,2 - 3048 m (–50 - 10.000 ft)

Depolama –15,2 - 10.668 m (–50 - 35.000 ft)

Havadan geçen madde seviyesi 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 ve düzenleyici belgelere ve www.dell.com/regulatory_compliance adresindeki mevzuat uygunluğu web sitesine bakın:

- En iyi güvenlik uygulamaları
- Garanti
- Şartlar ve Koşullar
- Yasal sertifikasyon
- Ergonomi
- Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi

**Bu belgedeki bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.
© 2009-2010 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır. İrlanda'da 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*, *Pentium* ve *Celeron*, Intel Corporation kuruluşunun kayıtlı ticari markaları, *Core* ise Intel Corporation kuruluşunun ABD ve diğer ülkelerdeki 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 adlarla ilgili hiçbir mülkiyet hakkı olmadığını beyan eder.

