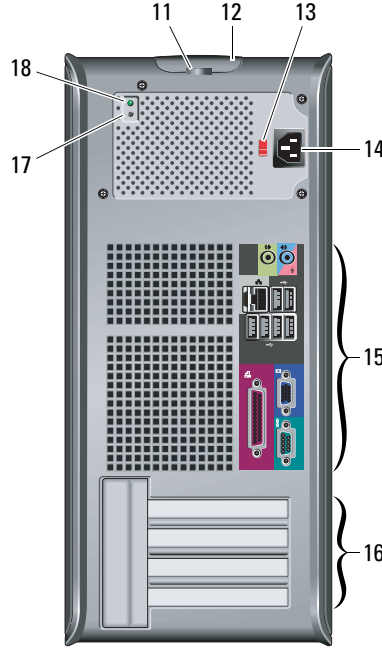
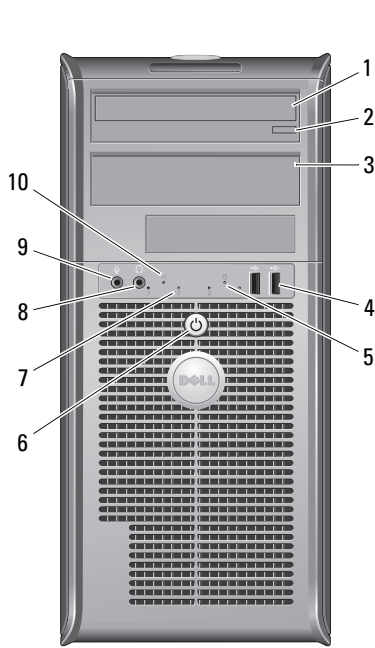


Dell™ OptiPlex™ 380

Kurulum ve Özelliklerle İlgili Bilgiler

Mini Tower — Önden ve Arkadan Görünüm



- 1 optik sürücü
- 2 optik sürücü çıkarma düğmesi
- 3 optik sürücü paneli
- 4 USB 2.0 konektörleri (2)
- 5 sürücü etkinlik ışığı
- 6 güç düğmesi, güç ışığı
- 7 tanılama ışıkları (4)
- 8 kulaklık konektörü
- 9 mikrofon konektörü
- 10 bağlantı bütünlüğü ışığı
- 11 asma kilit halkası
- 12 kapak serbest bırakma mandalı, güvenlik kablosu yuvası
- 13 voltaj seçim anahtarı
- 14 elektrik kablosu konektörü
- 15 arka panel konektörleri
- 16 genişletme kartı yuvaları (4)
- 17 güç kaynağı tanılama düğmesi
- 18 güç kaynağı tanılama ışığı



NOT: Voltaj seçim anahtarı sadece EPA olmayan güç beslemesinde kullanılabilir.



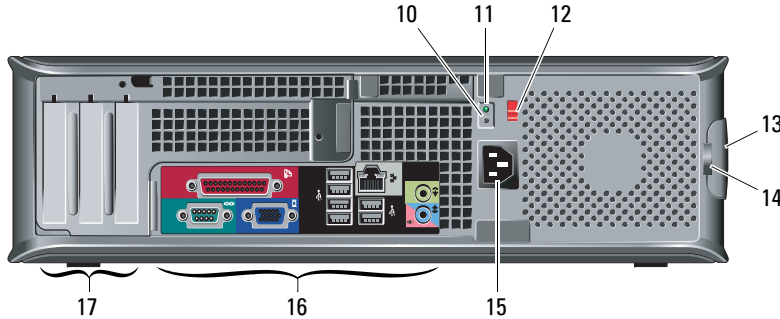
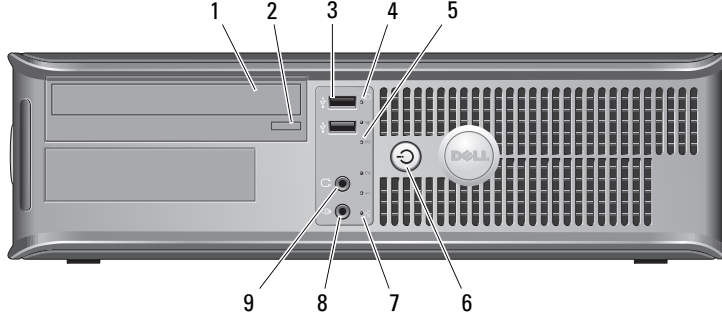
Modeller: DC5M1F, DCNE1F ve DCCY1F serisi

Mart 2010



0D648TA01

Masaüstü — Önden ve Arkadan Görünüm

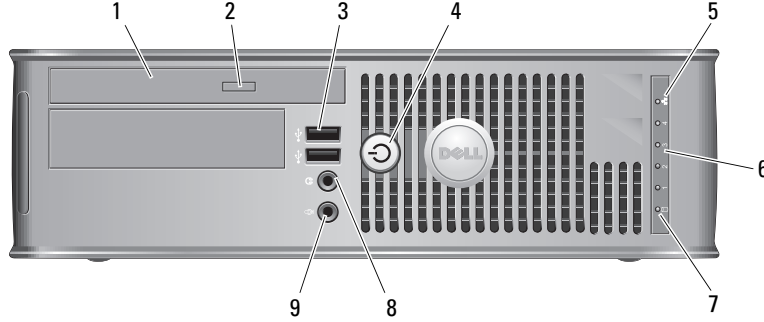


- 1 optik sürücü
- 2 optik sürücü çıkarma düğmesi
- 3 USB 2.0 konektörleri (2)
- 4 sürücü etkinlik ışığı
- 5 tanılama ışıkları (4)
- 6 güç düğmesi, güç ışığı
- 7 bağlantı bütünlüğü ışığı
- 8 mikrofon konektörü
- 9 kulaklık konektörü
- 10 güç kaynağı tanılama düğmesi
- 11 güç kaynağı tanılama ışığı
- 12 voltaj seçim anahtarı
- 13 kapak serbest bırakma mandalı, güvenlik kablosu yuvası
- 14 asma kilit halkası
- 15 elektrik kablosu konektörü
- 16 arka panel konektörleri
- 17 genişletme kartı yuvaları (3)

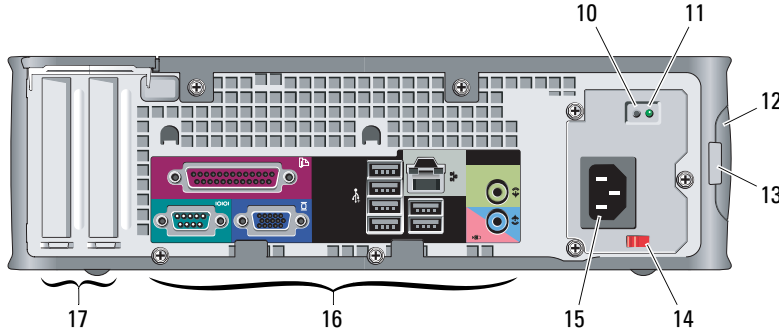


NOT: Voltaj seçim anahtarı sadece EPA olmayan güç beslemesinde kullanılabilir.

Küçük Form Faktörü — Önden ve Arkadan Görünüm

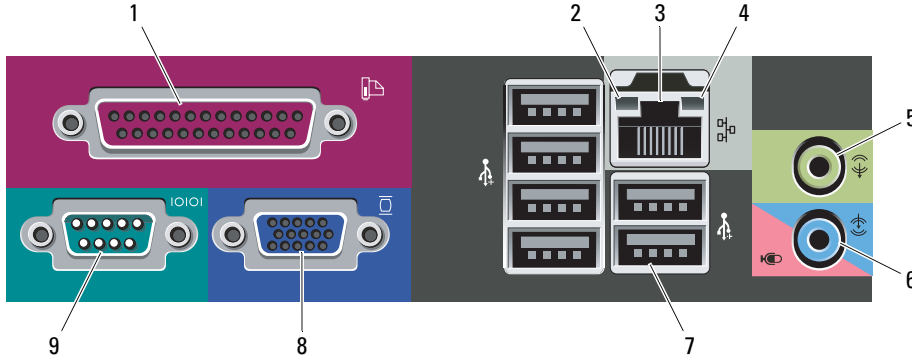


- 1 optik sürücü
- 2 optik sürücü çıkarma düğmesi
- 3 USB 2.0 konektörleri (2)
- 4 güç düğmesi, güç ışığı
- 5 bağlantı bütünlüğü ışığı
- 6 tanılama ışıkları (4)
- 7 sürücü etkinlik ışığı
- 8 kulaklık konektörü
- 9 mikrofon konektörü
- 10 güç kaynağı tanılama düğmesi
- 11 güç kaynağı tanılama ışığı
- 12 kapak serbest bırakma mandalı, güvenlik kablosu yuvası
- 13 asma kilit halkası
- 14 voltaj seçim anahtarı
- 15 elektrik kablosu konektörü
- 16 arka panel konektörleri
- 17 genişletme kartı yuvaları (2)



NOT: Voltaj seçim anahtarı sadece EPA olmayan güç beslemesinde kullanılabilir.

Mini Tower, Masaüstü ve Küçük Form Faktörü Bilgisayarlar — Arka Panel



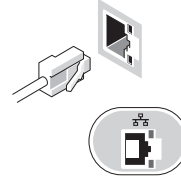
- 1 paralel bağlantı konektörü
- 2 bağlantı bütünlüğü ışığı
- 3 ağ bağdaştırıcısı konektörü
- 4 ağ etkinlik ışığı
- 5 çıkış konektörü
- 6 giriş/mikrofon konektörü
- 7 USB 2.0 konektörleri (6)
- 8 VGA konektörü
- 9 seri bağlantı konektörü

Hızlı Kurulum

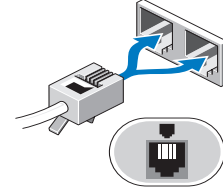
⚠ UYARI: Bu bölümdeki yordamları gerçekleştirmeye başlamadan önce, bilgisayarınızla birlikte gelen güvenlik bilgilerini okuyun. Ek en iyi uygulama bilgileri için bkz. www.dell.com/regulatory_compliance.

✍ NOT: Bazı aygıtlar sipariş edilmediyse pakette bulunmayabilir.

1 Ağ kablosunu (isteğe bağlı) bağlayın.

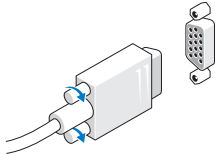


2 Modemi (isteğe bağlı) bağlayın.

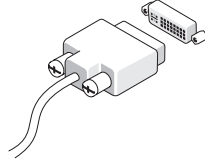


3 Monitörü şu kablolardan sadece birini kullanarak bağlayın:

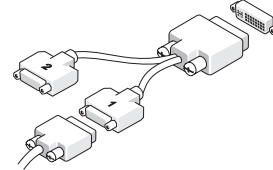
a Mavi VGA kablosu.



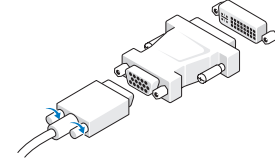
b Beyaz DVI kablosu.



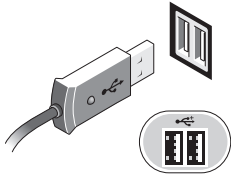
c İkili monitör Y-adaptör kablosu.



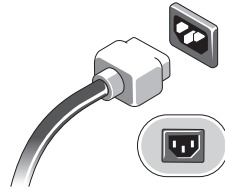
d DVI adaptörüne VGA kablosu.



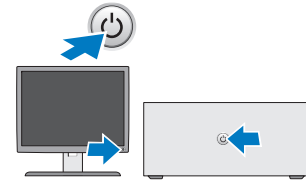
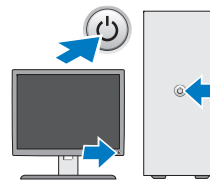
4 USB klavyeyi veya fareyi bağlayın (isteğe bağlı).




5 Güç kablolarını bağlayın.



6 Monitördeki ve bilgisayardaki güç düğmelerine basın.



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
işlemci	<ul style="list-style-type: none">Intel Core™2 QuadIntel Core2 DuoIntel Pentium® Dual-CoreIntel Celeron® Dual-CoreIntel Celeron

Video

Video türü:	
Tümleşik	sistem kartında tümleşik
Ayrık	PCI-E x16 yarım boy ekran kartı 2 DVI ve 1 S-Video çıkışı ile veya 1 DVI, 1 VGA ve 1 S-Video çıkışı <ul style="list-style-type: none">NVIDIA GeForce 9300 GEATI Mobility Radeon HD 3450
Video belleği:	
Tümleşik	maks. 256 MB paylaşımlı video bellek (1 GB sistem bellekli) maks. 352 MB paylaşımlı video bellek (2, 3 veya 4 GB sistem belleği ile)
Ayrık	256 MB

Bellek

Bellek modülü konektörü	2 DIMM yuvası
Bellek modülü kapasitesi	1 GB, 2 GB veya 4 GB
Bellek türü	1067 MHz DDR3
Minimum bellek	1 GB
Maksimum bellek	8 GB

Sürücüler

	Mini Tower	Masaüstü	Küçük Form Faktörü
Dışarıdan erişilebilen:			
3,5 inç sürücü yuvaları	bir	bir	bir
5,25 inç sürücü yuvaları	iki	bir	bir (ince)
İçeriden erişilebilen:			
3,5 inç SATA sürücü yuvaları	iki	bir	bir
Kullanılabilir aygıtlar:			
3,5 inç SATA sabit sürücüler	iki	bir	bir
5,25 inç SATA DVD-ROM, DVD/CD-RW Combo, veya DVD+/-RW sürücüleri	iki	bir	bir (ince)

Kontrol Işıkları ve Tanılama Işıkları

Güç düğmesi ışığı	<p>Yeşil ışık — Kesintisiz yeşil ışık bilgisayarın gücünün açık olduğunu; yanıp sönen yeşil ışık uykuda olduğunu gösterir.</p> <p>Sarı ışık — Bilgisayar başlamadığında görülen kesintisiz sarı ışık, sistem kartında ya da güç kaynağında bir sorun olduğunu gösterir. Yanıp sönen sarı ışık, sistem kartında sorun olduğunu gösterir.</p>
Sürücü etkinlik ışığı	<p>SATA sabit disk ya da optik sürücü etkinliğini belirtir.</p> <p>Yeşil ışık — Yanıp sönen yeşil ışık bilgisayarın sabit sürücünden veri okuduğunu veya sürücüye veri yazdığını belirtir.</p>
Ağ bağlantı ışığı	<p>Yeşil ışık — Ağ ve bilgisayar arasında iyi bir bağlantı mevcuttur.</p> <p>Kapalı (ışık yok) — Bilgisayar ağla fiziksel bir bağlantı algılayamadı.</p>
Tanılama ışıkları	<p>Bilgisayarın ön/arka panelinde yer alan dört ışıktır. Tanılama ışıkları hakkında bilgi için, support.dell.com/manuals adresindeki Dell Destek web sitesinde bulunan <i>Servis El Kitabı</i>'na bakın.</p>

Güç	Watt değeri	Maksimum ısı dağıtımı	Voltaj
Mini Tower:			
EPA Olmayan	255 W	1338 (BTU/saat)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	255 W	1023 (BTU/saat)	100/240 VAC, 50/60 Hz, 1,8/3,6 A
Masaüstü:			
EPA Olmayan	235 W	1233 (BTU/saat)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	255 W	1023 (BTU/saat)	100/240 VAC, 50/60 Hz, 2,0/4,0 A
Küçük Form Faktörü:			
EPA Olmayan	235 W	1233 (BTU/saat)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	235 W	943 (BTU/saat)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,75/3,5 A

NOT: Isı dağıtımı güç kaynağının vat değeriyle hesaplanır.

NOT: Önemli voltaj ayar bilgileri için bilgisayarınızla birlikte verilen güvenlik yönergelerine bakın.

Düğme pil 3V CR2032 lityum yassı pil

Fiziksel	Mini Tower	Masaüstü	Küçük Form Faktörü
Yükseklik	40,8 cm (16,1 inç)	11,4 cm (4,5 inç)	9,3 cm (3,7 inç)
Genişlik	18,7 cm (7,4 inç)	39,9 cm (15,7 inç)	31,4 cm (12,4 inç)
Derinlik	43,3 cm (17,0 inç)	35,3 cm (13,9 inç)	34,0 cm (13,4 inç)
Ağırlık (Minimum)	12,0 kg (26,5 lb)	9,0 kg (19,8 lb)	7,0 kg (15,4 lb)

Çevre

Sıcaklık:

Çalışma 10 °C ila 35 °C (50 °F ila 95 °F)

Depolama -40 °C ila 65 °C (-40 °F ila 149 °F)

Bağıl Nem %20 - %80 (yoğuşmasız)

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

Şunları yapmanız gerekiyor:

Bilgisayarınız için en iyi güvenlik uygulamaları bilgilerini bulun; Garanti bilgileri, Hüküm ve Koşullar (yalnızca ABD), Güvenlik yönergeleri, Yasal bilgiler, Ergonomi bilgileri ve Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesini inceleyin.

Şunlara bakın:

Bilgisayarınızla birlikte gönderilen güvenlik belgeleri ve yasal belgeler ve ayrıca aşağıdaki adreste bulunan Düzenlemelere Uygunluk Ana Sayfası'nı ziyaret edin: www.dell.com/regulatory_compliance.

**Bu belgedeki bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.
© 2009-2010 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır. İrlanda'da basılmıştır.**

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

Bu metinde kullanılan ticari markalar: *Dell*, *DELL* logosu ve *OptiPlex*, Dell Inc.'in ticari markalarıdır; *Intel*, *Pentium* ve *Celeron* tescilli ticari markalar olup *Core A.B.D.*'de ve diğer ülkelerde Intel Corporation'ın ticari markasıdır. ve diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

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.