



Inspiron 24

3000 Serisi



Görünümler

Özellikler

Telif Hakkı © 2015 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır. Bu ürün ABD ve telif hakkı ile fikri mülkiyet yasalarının korunmaktadır. Dell™ ve Dell logosu, ABD ve diğer ülkelerin yasama alanlarında Dell Inc.'in ticari markalarıdır. Burada sözü edilen diğer tüm marka ve isimler, kendi şirketlerinin ticari markaları olabilir.

2015 - 05 Rev. A00

Yasal model numarası: W12C | Tip: W12C002

Bilgisayar modeli: Inspiron 24-3452

NOT: Sipariş ettiğiniz yapılandırmaya bağlı olarak bu belgedeki resimler sizin bilgisayarınızdan farklı olabilir.



Ön



Sol



Sağ

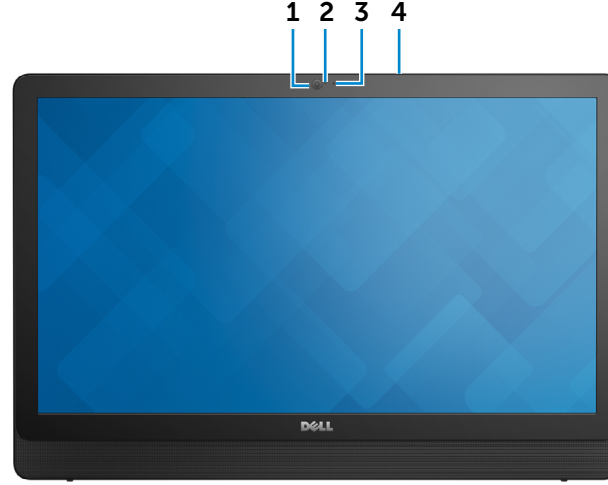


Geri



Eğim

Ön



1 Kamera

Görüntülü sohbet etmenizi, resim çekmenizi ve videolar kaydetmenizi sağlar.

2 Kamera durum ışığı

Kamera kullanımdayken yanar.

3 Mikrofon (sadece dokunmatik ekranlı bilgisayarlarda)

Ses kaydı, sesli aramalar, vb. için yüksek kaliteli dijital ses girişi sağlar.

4 Mikrofon (sadece dokunmatik ekranlı bilgisayarlarda)

Ses kaydı, sesli aramalar, vb. için yüksek kaliteli dijital ses girişi sağlar.



Ön



Sol



Sağ

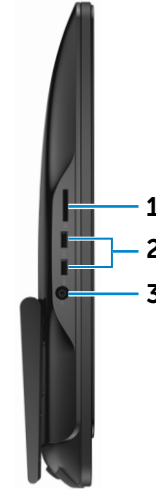


Geri



Eğim

Sol



1 Ortam kartı okuyucu

Ortam kartlarını okuyup ve ortam kartlarına yazar.

2 USB 3.0 bağlantı noktaları (2)

Depolama aygıtı, yazıcı ya da buna benzer bir çevre birimi bağlayın. 5 Gbps'ye kadar veri aktarım hızı sağlar.

3 Mikrofonlu kulaklık bağlantı noktası

Bir kulaklık, mikrofon ya da mikrofon kulaklık kombinasyonunu (mikrofonlu kulaklık) bağlayın.



Ön



Sol



Sağ

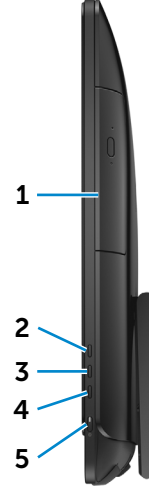


Geri



Eğim

Sağ



1 Optik sürücü (isteğe bağlı)

CD ve DVD'lere okuma ve yazma.

2 Ekran parlaklığını artırma düğmesi

Ekranın parlaklığını artırmak için basın.

3 Ekran parlaklığını azaltma düğmesi

Ekranın parlaklığını azaltmak için basın.

4 Ekran kapalı


Ekranı kapatmak için basın ve basılı tutun; açmak için tekrar basın.

5 Güç düğmesi

Bilgisayarınız kapalı, uyku ya da hazırda bekletme durumunda ise açmak için basın.

Bilgisayar açık ise Uyku moduna almak için basın.

Bilgisayarı kapatmaya zorlamak için 4 saniye basılı tutun.

 **NOT:** Güç Seçenekleri içinde güç düğmesi davranışını özelleştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. **Ben ve Dell'im** - dell.com/support.



Ön



Sol



Sağ

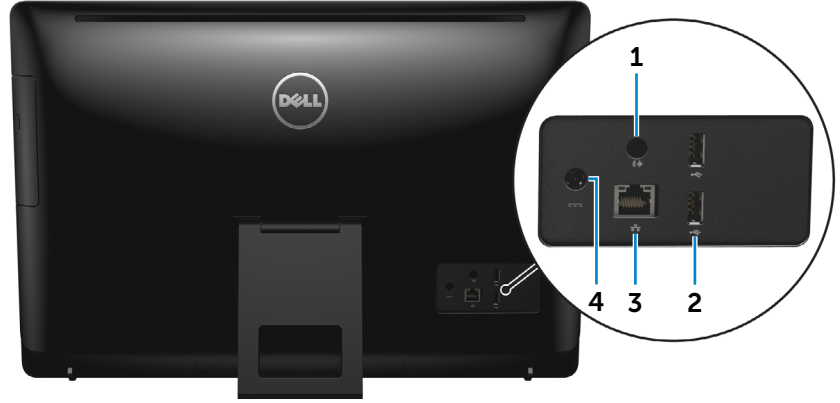


Geri



Eğim

Geri



1 Ses çıkışı bağlantı noktası

Hoparlör, amfi gibi ses çıkış aygıtlarını bağlar.

2 USB 2.0 bağlantı noktaları (2)

Depolama aygıtı, yazıcı ya da buna benzer bir çevre birimi bağlayın. 480 Mbps'ye kadar veri aktarım hızı sağlar.

3 Ağ bağlantı noktası

Ağ veya internet erişimi için, bir yönlendiriciden veya geniş bantlı modemden bir Ethernet (RJ45) kablosu takın.

Konnektörün yanındaki iki ışık bağlantı durumunu ve ağ etkinliğini gösterir.

4 Güç adaptörü bağlantı noktası

Bilgisayarınıza güç sağlamak için bir güç adaptörüne bağlanır.



Ön



Sol



Sağ



Geri



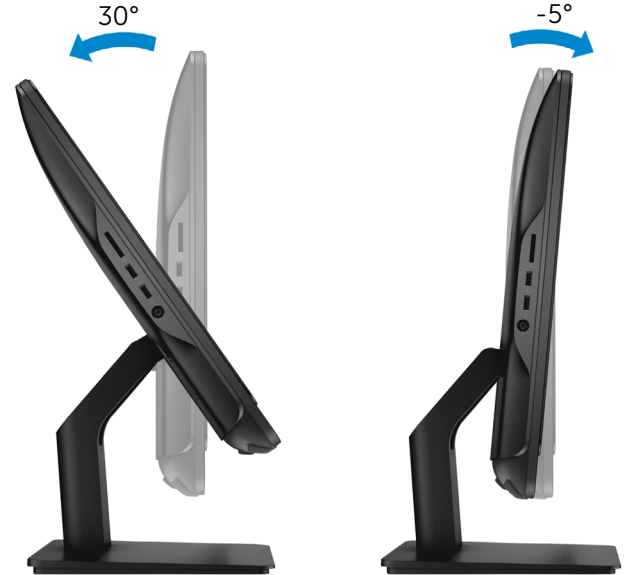
Eğim

Eğim

Ayaklı Stand



Sabit Stand





Boyutlar ve ağırlık

Yükseklik:

Ayaklı stand 387,33 mm (15,25 inç)

Sabit stand 440,33 mm (17,34 inç)

Genişlik 576,62 mm (22,70 inç)

Derinlik:

Ayaklı standla beraber**Sabit standla beraber****Standsız**

Dokunmatik ekran 61,18 mm (2,41 inç) 205,60 mm (8,09 inç) 38,20 mm (1,51 inç)

Dokunmatik olmayan ekran 61,88 mm (2,44 inç) 205,60 mm (8,09 inç) 39,30 mm (1,54 inç)

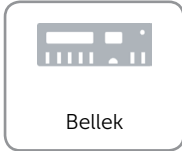
Ağırlık (maksimum):

Dokunmatik ekran 8,26 kg (18,21 lb)

Dokunmatik olmayan ekran 6,38 kg (14,07 lb)

NOT: Bilgisayarınızın ağırlığı, sipariş edilen yapılandırmaya ve üretim çeşitliliğine bağlı olarak farklılık gösterir.Boyutlar
ve ağırlık

Sistem bilgileri



Bellek

Bağlantı noktaları
ve konnektörler

İletişim



Video



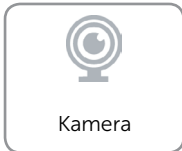
Ses



Depolama

Ortam kartı
okuyucu

Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü

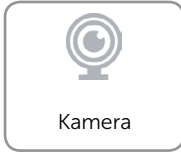
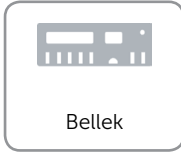


Bilgisayar ortamı



Sistem bilgileri

Bilgisayar modeli	Inspiron 24-3452
İşlemci	<ul style="list-style-type: none">Intel Pentium İşlemciIntel Celeron İşlemci
Sistem yonga kümesi	İşlemcide tümleşik





Bellek

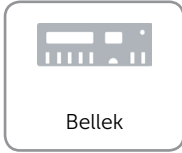
Yuva	Bir SODIMM yuvası
Tür	Tek kanallı DDR3L
Hız	1600 MHz'e kadar
Desteklenen yapılandırmalar	2 GB, 4 GB ve 8 GB



Boyutlar
ve ağırlık



Sistem bilgileri



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konnektörler



İletişim



Video



Ses



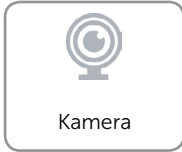
Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



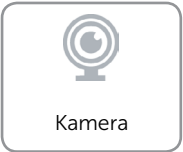
Bağlantı noktaları ve konektörler

Harici:

Ağ	Bir adet RJ45 bağlantı noktası
USB	<ul style="list-style-type: none">İki adet USB 2.0 bağlantı noktasıİki adet USB 3.0 bağlantı noktası
Ses/Video	<ul style="list-style-type: none">Bir combo jak noktasıBir ses çıkışı bağlantı noktası

Dahili:

M.2 kart	WLAN ve Bluetooth için bir M.2 kart yuvası
----------	--





İletişim

Ethernet

Sistem kartına entegre 10/100/1000 Mbps Ethernet denetleyicisi

Kablosuz

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0



Boyutlar
ve ağırlık



Sistem bilgileri



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konnektörler



İletişim



Video



Ses



Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Video

Denetleyici:

Entegre

İşlemcide tümleşik

Ayrı

AMD Radeon R5 A315

Bellek:

Entegre

Paylaşımlı sistem belleği

Ayrı

2 GB DDR3L



Boyutlar
ve ağırlık



Sistem bilgileri



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konnektörler



İletişim



Video



Ses



Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü

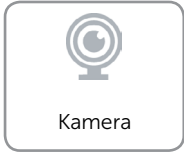
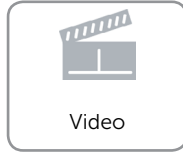
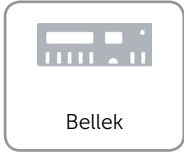


Bilgisayar ortamı



Ses

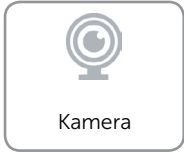
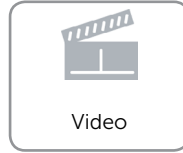
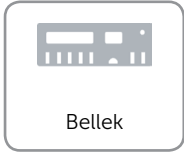
Denetleyici	Realtek ALC3661 Waves MaxxAudio
Hoparlörler	İki
Hoparlör çıkışı:	
Ortalama	2 W
Pik	2,5 W
Mikrofon	Dijital array mikrofonlar
Ses seviyesi denetimleri	Program menüleri





Depolama

Arayüz	<ul style="list-style-type: none">Optik sürücü için SATA 3 GbpsSabit sürücü için SATA 6 Gbps
Sabit sürücü	Bir adet 2,5 inç sürücü
Optik sürücü	Bir adet 9,5 mm DVD+/-RW sürücü (opsiyonel)





Ortam kartı okuyucu

Tür

Bir adet 4'ü 1 arada yuva

Desteklenen kartlar

- SD kartı
- MultiMedyaKartı (MMC)
- SD İlave Kapasite (SDXC) kartı
- Yüksek Kapasiteli SD (SDHC) kartı



Boyutlar
ve ağırlık



Sistem bilgileri



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konnektörler



İletişim



Video



Ses



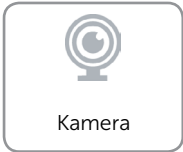
Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Görüntüle

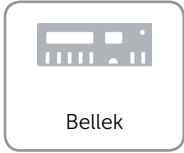
Tür	<ul style="list-style-type: none">• 23,8 inç FHD dokunmatik ekran• 23,8 inç FHD dokunmatik olmayan ekran
Çözünürlük (maksimum)	1920 x 1080
Boyutlar:	
Yükseklik	317,40 mm (12,50 inç)
Genişlik	543 mm (21,38 inç)
Çapraz	604,52 mm (23,80 inç)
Yenileme hızı	60 Hz
Piksel derecesi	0,2745 mm x 0,2745 mm
Denetimler	Parlaklık, ekran parlaklığı artırma/azaltma düğmesiyle denetlenebilir



Boyutlar
ve ağırlık



Sistem bilgileri



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konnektörler



İletişim



Video



Ses



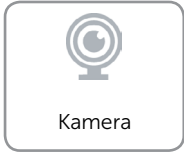
Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü



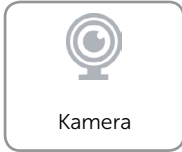
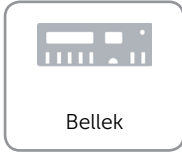
Bilgisayar ortamı



Kamera

Çözünürlük:

Hareketsiz görüntü	0,92 megapiksel
Video	30 fps'de 1280 x 720 (maksimum)
Çapraz görüntüleme açısı	74 derece





Özellikler

Ayak

Ayaklı stand

Sabit stand

Yükseklik	174,80 mm (6,88 inç)	227,70 mm (8,96 inç)
Genişlik	120 mm (4,72 inç)	205,60 mm (8,09 inç)
Derinlik	22,77 mm (0,90 inç)	225,42 mm (8,87 inç)
Çalışma açısı	12,5° ila 45°	-5° ila 30°



Boyutlar
ve ağırlık



Sistem bilgileri



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konnektörler



İletişim



Video



Ses



Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı

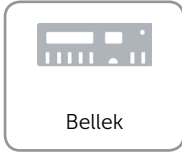


Güç adaptörü

Tür	<ul style="list-style-type: none">45 W65 W
Giriş voltajı	100 VAC–240 VAC
Giriş frekansı	50 Hz–60 Hz
Giriş akımı (maksimum):	
45 W	1,30 A
65 W	1,70 A
Çıkış akımı (maksimum):	
45 W	2,31 A
65 W	3,34 A
Dereceli çıkış voltajı	19,50 VDC
Sıcaklık aralığı:	
Çalışma	0°C ila 40°C (32°F ila 104°F)
Depolama	-40°C ila 70°C (-40°F ila 158°F)

Boyutlar
ve ağırlık

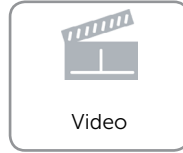
Sistem bilgileri



Bellek

Bağlantı noktaları
ve konnektörler

İletişim



Video



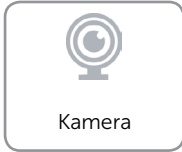
Ses



Depolama

Ortam kartı
okuyucu

Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Bilgisayar ortamı

Havadan geçen madde düzeyi	ISA-S71.04-1985 ile tanımlanan biçimde G1	
	Çalışma	Depolama
Sıcaklık aralığı	0°C ila 35°C (32°F ila 95°F)	-40°C ila 65°C (-40°F ila 149°F)
Bağıl nem (maksimum)	%10 ila %90 (yoğuşmasız)	%0 ila %95 (yoğuşmasız)
Titreşim (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Şok (maksimum)	110 G†	160 G‡
Yükseklik (maksimum)	-15,2 m ila 3048 m (-50 ft ila 10.000 ft)	-15,2 m ila 10.668 m (-50 ft ila 35.000 ft)

* Kullanıcı ortamını simüle eden rasgele titreşim tayfı kullanılarak ölçülmüştür.

† Sabit sürücü kullanımdayken 2 ms yarım sinüs darbesi kullanılarak ölçülmüştür.

‡ Sabit sürücü durdurulmuş korumdayken 2 ms yarım sinüs darbesi kullanılarak ölçülmüştür.



Boyutlar
ve ağırlık



Sistem bilgileri



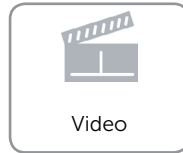
Bellek



Bağlantı noktaları
ve konnektörler



İletişim



Video



Ses



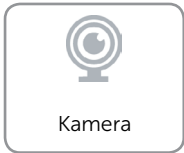
Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Kamera



Ayak



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı