



Inspiron 15

7000 Serisi



Görünümler

Özellikler

Telif Hakkı © 2016 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır. Bu ürün ABD ve telif hakkı ile fikri mülkiyet yasalarıyla 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.

2016-03 Rev. A01

Yasal model numarası: P55F | Tip: P55F002

Bilgisayar modeli: Inspiron 15-7568

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



Ön



Sol



Sağ



Alt



Görüntüle



Modlar

Ön



1 Güç ve pil durum ışığı

Bilgisayarın güç ve pil durumunu gösterir.

Sabit beyaz Güç adaptörü takılı ve pil %5'ten fazla doludur.

Sabit sarı Bilgisayar pil gücünde çalışıyordur ve pil şarj seviyesi %5'ten azdır.

Kapalı

- Güç adaptörü takılı ve pil tamamen doludur.
- Bilgisayar pil gücünde çalışıyordur ve pil şarj seviyesi %5'ten fazladır.
- Bilgisayar uyku, hazırda bekleme veya kapalı durumundadır.



Ön



Sol



Sağ



Alt

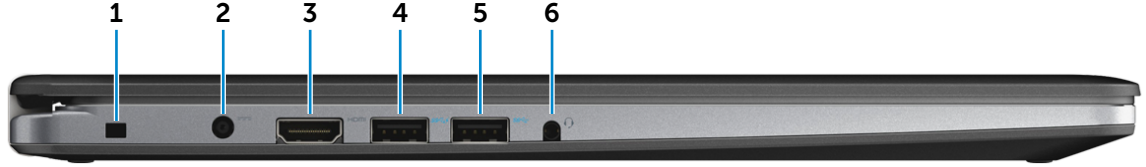


Görüntüle



Modlar

Sol



1 Güvenlik kablosu yuvası

Bilgisayarınızın izinsiz taşınmasını önlemek için bir güvenlik kablosu takın.

2 Güç adaptörü bağlantı noktası

Bilgisayarınıza güç sağlamak ve pili şarj etmek için bir güç adaptörü takın.

3 HDMI bağlantı noktası

TV ya da başka bir HDMI girişine, etkinleştirilmiş aygıt bağlayın. Video ve ses çıkışı sağlar.

4 PowerShare ile birlikte USB 3.0 bağlantı noktası

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

PowerShare, bilgisayarınız kapalıyken bile USB aygıtlarınızı şarj etmenizi sağlar.

NOT: Bilgisayarınız kapalı ya da hazırda bekletme modunda ise, PowerShare bağlantı noktasını kullanarak aygıtlarınızı şarj etmek için güç adaptörü bağlamanız gerekir. Bu özelliği BIOS kurulum programında etkinleştirmelisiniz.

NOT: Bilgisayar kapalıyken veya uyku durumundayken bazı USB aygıtları şarj olmayabilir. Bu gibi durumlarda, aygıtı şarj etmek için bilgisayarını açın.

5 USB 3.0 bağlantı noktası

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

6 Mikrofonlu kulaklık bağlantı noktası

Kulaklık, mikrofon veya mikrofon-kulaklık setini (mikrofonlu kulaklık kombinasyonu) bağlayın.



Ön



Sol



Sağ



Alt



Görüntüle



Modlar

Sağ



1 Güç düğmesi

Bilgisayarınız kapalı veya uyku durumunda ise açmak için basın.

Bilgisayar açık ise uyku moduna almak için basın.

Bilgisayarı kapanmaya zorlamak için 4 saniye basılı tutun.

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

2 Ses kontrol tuşları

Sesi arttırmak veya azaltmak için basın.

3 USB 3.0 bağlantı noktası

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

4 Ortam kartı okuyucu

Ortam kartlarını okuyup ve ortam kartlarına yazar.



Ön



Sol



Sağ



Alt

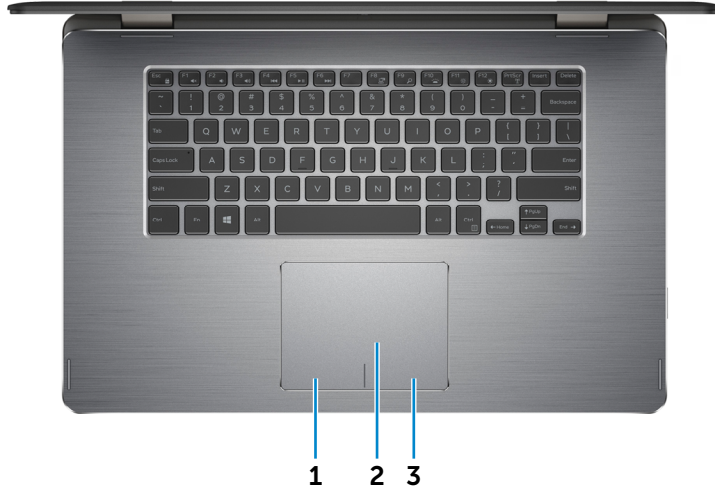


Görüntüle



Modlar

Alt



1 Sol tıklatma alanı

Sol tıklatmak için basın.

2 Dokunmatik yüzey

Fare imlecini hareket ettirmek için parmağınızı dokunmatik yüzeyde hareket ettirin. Sol tıklatma için dokununuz.

3 Sağ tıklatma alanı

Sağ tıklatmak için basın.



Görüntüle



Ön



Sol



Sağ



Alt



Görüntüle



Modlar



1 Sol mikrofon

Ses kaydı, sesli arama ya da buna benzer uygulamalar için dijital ses girişi sağlar.

2 Ortam ışığı sensörü

Ortam ışığını algılar, klavye arka ışığını ve ekran parlaklığını otomatik olarak ayarlar.

3 Kamera

Görüntülü sohbet etmenizi, resim çekmenizi ve videolar kaydetmenizi sağlar.

4 Kamera durum ışığı

Kamera kullanımdayken yanar.

5 Sağ mikrofon

Ses kaydı, sesli arama ya da buna benzer uygulamalar için dijital ses girişi sağlar.

6 Windows tuşu

Başlat menüsü/ekranına gitmek için basın.



Ön



Sol



Sağ



Alt



Görüntüle



Modlar

Modlar

Not defteri



Ayak



Tablet



Çadır





Özellikler

Boyutlar ve ağırlık

Yükseklik	19,90 mm ila 20,30 mm (0,78 inç ila 0,80 inç)
Genişlik	381,90 mm (15,04 inç)
Derinlik	252,50 mm (9,94 inç)
Ağırlık (maksimum)	2,25 kg (4,96 lb)

NOT: Dizüstü bilgisayarınızın ağırlığı, sipariş edilen yapılandırmaya ve üretim çeşitliliğine bağlı olarak farklılık gösterir.



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konektörler



İletişim



Görüntü



Ses



Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Klavye



Kamera



Dokunmatik
yüzey



Pil



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Sistem bilgisi

Bilgisayar modeli

Inspiron 15-7568

İşlemci

- 6. nesil Intel Core i3
- 6. nesil Intel Core i5
- 6. nesil Intel Core i7

Mikrodevre seti

İşlemcide tümleşik



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konektörler



İletişim



Görüntü



Ses



Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Klavye



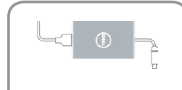
Kamera



Dokunmatik
yüzey



Pil



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Bellek

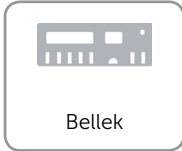
Yuva	Bir SODIMM yuvası
Arama	DDR3L
Hız	1600 MHz
Desteklenen yapılandırmalar	4 GB ve 8 GB



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konektörler



İletişim



Görüntü



Ses



Depolama



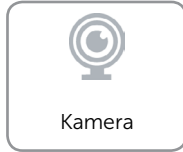
Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Klavye



Kamera



Dokunmatik
yüzey



Pil



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Bağlantı noktaları ve konektörler

Harici:

USB

- PowerShare özellikli bir adet USB 3.0 bağlantı noktası
- İki adet USB 3.0 bağlantı noktası

Ses/video

- Bir adet HDMI bağlantı noktası
- Bir adet kulaklık (kulaklık ve mikrofon kombo) bağlantı noktası

Dahili:

M.2 yuvası

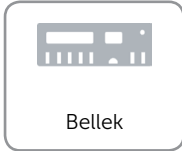
Wi-Fi, Intel WiDi (isteğe bağlı) ve Bluetooth kombo kartı için bir M.2 yuvası



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konektörler



İletişim



Görüntü



Ses



Depolama



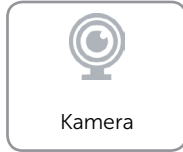
Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Klavye



Kamera



Dokunmatik
yüzey



Pil



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



İletişim

Kablosuz

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



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konektörler



İletişim



Görüntü



Ses



Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Klavye



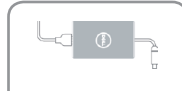
Kamera



Dokunmatik
yüzey



Pil



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Görüntü

Denetleyici

Intel HD Grafik

Bellek

Paylaşımlı sistem belleği



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konektörler



İletişim



Görüntü



Ses



Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Klavye



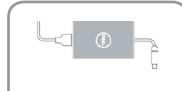
Kamera



Dokunmatik
yüzey



Pil



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Ses

Denetleyici	Waves MaxxAudio ile birlikte Realtek ALC3234
Hoparlörler	İki
Hoparlör çıkışı:	
Ortalama	2,0 W
Pik	2,5 W
Mikrofon	Kamera grubunda digital dizi mikrofonlar
Ses seviyesi denetimleri	Media kontrol kısayol tuşları ve ses düzeyi kontrol düğmeleri



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konektörler



İletişim



Görüntü



Ses



Depolama



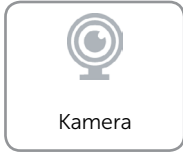
Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Klavye



Kamera



Dokunmatik
yüzey



Pil



Güç adaptörü

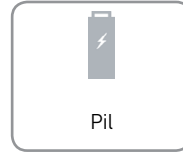
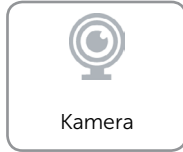


Bilgisayar ortamı



Depolama

Arayüz	SATA 6 Gbps
Sabit sürücü	Bir adet 2,5 inç sürücü
Katı hal sürücüsü	Bir 7 mm sürücü





Ortam kartı okuyucu

Arama

Bir adet 2'i 1 arada yuvası

Desteklenen kartlar

- SD
- MultiMedyaKartı (MMC)



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek



Bağlantı noktaları
ve konektörler



İletişim



Görüntü



Ses



Depolama



Ortam kartı
okuyucu



Görüntüle



Klavye



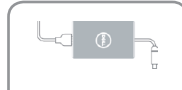
Kamera



Dokunmatik
yüzey



Pil



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Görüntüle

Arama	<ul style="list-style-type: none">15,6-inç Full HD WLED15,6-inç UHD
Boyutlar:	
Yükseklik	193,59 mm (7,62 inç)
Genişlik	344,16 mm (13,55 inç)
Çapraz	396,24 mm (15,60 inç)
Çözünürlük (maksimum)	<ul style="list-style-type: none">Full HD WLED – 1920 x 1080UHD – 3840 x 2160
Piksel derecesi	<ul style="list-style-type: none">Full HD WLED – 0,17925 mm x 0,17925 mmUHD – 0,0897 mm x 0,0897 mm
Çalışma açısı	0 derece (kapalı) ila 360 derece
Görüntüleme açısı	160 derece
Yenileme hızı	60 Hz
Denetimler	Kısayol tuşları kullanılarak parlaklık ayarlanabilir



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek

Bağlantı noktaları
ve konektörler

İletişim



Görüntü



Ses



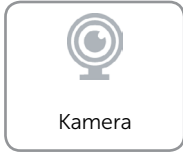
Depolama

Ortam kartı
okuyucu

Görüntüle



Klavye



Kamera

Dokunmatik
yüzey

Pil



Güç adaptörü

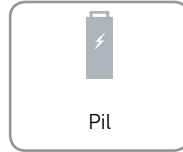
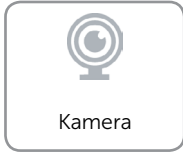


Bilgisayar ortamı



Klavye

Arama	Arka ışıklı klavye
Kısayol tuşları	<p>Klavyenizdeki bazı tuşların üzerinde iki sembol bulunur. Bu tuşlar alternatif karakterler girmek veya ikincil işlevleri gerçekleştirmek için kullanılabilir. Alternatif bir karakter girmek için Shift tuşuna ve istenilen tuşa basın. İkincil işlevleri gerçekleştirmek için Fn tuşuna ve istenilen tuşa basın.</p> <p>NOT: Kısayol tuşlarının davranışını Fn+Esc tuşuna basarak ya da İşlev Tuşu Davranışını değiştirebilirsiniz.</p> <p>Kısayol tuş sayısı.</p>





Kısayol tuşları



Sesi kapat



Ses seviyesini düşür



Ses seviyesini artır



Önceki parçayı/bölümü oynat



Oynat/Duraklat



Sonraki parçayı/bölümü oynat



Harici ekrana geçiş yap



Ara



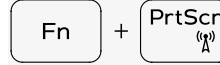
Klavye arka ışığını değiştir



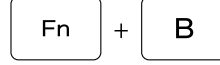
Parlaklığı düşür



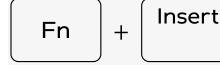
Parlaklığı arttır



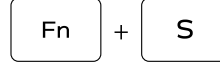
Kablosuz özelliğini aç/kapa



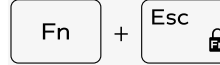
Oynat/Duraklat



Uyku



Scroll Lock'a Geçiş Yap



Fn tuş kilidini değiştir



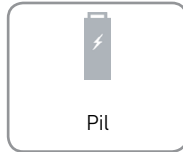
Kamera

Çözünürlük:

Hareketsiz görüntü 0,92 megapiksel

Görüntü 30 fps'de 1280 x 720 (HD) (maksimum)

Çapraz görüntüleme açısı 74 derece





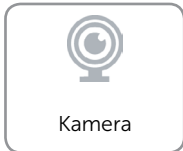
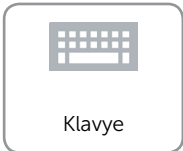
Dokunmatik yüzey

Çözünürlük:

Yatay	304,8
Dikey	304,8

Boyutlar:

Genişlik	102 mm (4,02 inç)
Yükseklik	62 mm (2,44 inç)





Pil

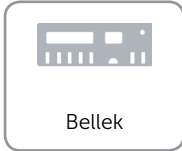
Arama	3 hücreli akıllı lityum iyon
Boyutlar:	
Genişlik	77,20 mm (3,04 inç)
Derinlik	254 mm (10 inç)
Yükseklik	6,80 mm (0,27 inç)
Ağırlık (maksimum)	0,25 kg (0,55 lb)
Voltaj	11,40 VDC
Bilgisayar kapalıyken şarj süresi (yaklaşık)	4 saat içinde
Çalışma süresi	Çalışma şartlarına göre farklılık gösterir ve yoğun güç harcayan bazı koşullarda önemli ölçüde azalabilir.
Kullanım ömrü (yaklaşık)	300 boşalma/şarj döngüsü
Sıcaklık aralığı:	
Çalışma	0°C ila 35°C (32°F ila 95°F)
Depolama	-40°C ila 65°C (-40°F ila 149°F)
Düğme pil	CR-2032



Boyutlar ve ağırlık



Sistem bilgisi



Bellek

Bağlantı noktaları
ve konektörler

İletişim



Görüntü



Ses



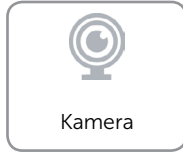
Depolama

Ortam kartı
okuyucu

Görüntüle



Klavye



Kamera

Dokunmatik
yüzey

Pil



Güç adaptörü



Bilgisayar ortamı



Güç adaptörü

Arama	45 W
Giriş voltajı	100 VAC–240 VAC
Giriş frekansı	50 Hz–60 Hz
Giriş akımı	1,30 A
Çıkış akımı	2,31 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 bilgisi



Bellek

Bağlantı noktaları
ve konektörler

İletişim



Görüntü



Ses



Depolama

Ortam kartı
okuyucu

Görüntüle



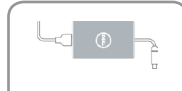
Klavye



Kamera

Dokunmatik
yüzey

Pil



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.

