



Inspiron 13

7000 sorozat



Nézetek

Üzem módok

Műszaki adatok

Copyright © 2014 Dell Inc. Minden jog fenntartva. A termékre az Egyesült Államok és a nemzetközi szerzői jogok és egyéb szellemi tulajdonjogok vonatkoznak. A Dell™ és a Dell logó a Dell Inc. Egyesült Államokban és/vagy egyéb országokban bejegyzett védjegyei. Minden egyéb itt megnevezett márkanév és név a megfelelő vállalatok védjegyei.

2014 - 11 Mód.: A01

Szabályozó modell: P57G | Típus: P57G001

Számítógép modell: Inspiron 13-7348

MEGJEGYZÉS: Az ebben a dokumentumban látható képek a ténylegesen megrendelt számítógépek konfigurációtól függően eltérők lehetnek.



Elölnézet



Bal oldal



Jobb oldal



Alap



Monitor

Elölnézet



1 Bekapcsolásjelző/Akkumulátor állapotjelző fény

Jelzi a számítógép tápellátásának és akkumulátorának állapotát.

Folyamatos fehér fény – A tápadapter csatlakoztatva van a számítógépre, és az akkumulátor töltődik.

Állandó sárga fény – Az akkumulátor töltöttsége alacsony vagy kritikus.

Nem világít – Az adapter csatlakoztatva van a számítógéphez és az akkumulátor teljesen feltöltött vagy az adapter nincs csatlakoztatva a számítógéphez.



Előlnézet



Bal oldal



Jobb oldal

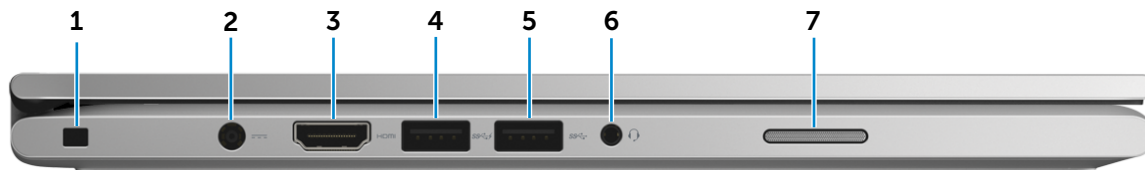


Alap



Monitor

Bal oldal



1 Biztonsági kábel foglalat

Egy biztonsági kábelt csatlakoztatva előzheti meg a számítógép eltulajdonítását.

2 Tápadapter port

A tápadapter csatlakoztatásával üzemeltetheti a számítógépet és töltheti az akkumulátort.

3 HDMI port

Csatlakozást biztosít TV-készülékre vagy más HDMI bemenettel rendelkező eszközre. Video- és audiokimenetet biztosít.

4 USB 3.0 port PowerShare-rel

Csatlakozást biztosít perifériák, például adattároló eszközök, nyomtatók stb. számára. Maximálisan 5 Gbps-os adatátviteli sebességet biztosít.

A PowerShare funkció lehetővé teszi az USB eszközök töltését akkor is, amikor a számítógép ki van kapcsolva.

5 USB 3.0 port

Csatlakozást biztosít perifériák, például adattároló eszközök, nyomtatók stb. számára. Maximum 5 Gbps adatátviteli sebességet biztosít.

6 Fejhallgató port

Csatlakozást biztosít fejhallgató, mikrofon, vagy fejhallgató-mikrofon kombináció (headset) számára.

7 Bal oldali hangszóró

Hangkimenetet biztosít a számítógépről.



Jobb oldal

Előlnézet

Bal oldal

Jobb oldal

Alap

Monitor

**1 Bekapcsológomb**

Nyomja meg a számítógép bekapcsolásához, ha az kikapcsolt vagy készenléti állapotban van.

Ha a számítógép be van kapcsolva, a megnyomásával a számítógép alvó állapotba vált.

Miután lenyomta, tartsa lenyomva 4 másodpercig a számítógép leállításának kényszerítéséhez.

MEGJEGYZÉS: Az Energiagazdálkodási lehetőségekben személyre szabhatja a bekapcsológomb viselkedését. További tájékozódásért lásd: *Én és a Dell számítógépem* a dell.com/support weboldalon.

2 Hangerő-szabályozó gombok (2)

A gombok segítségével növelheti vagy csökkentheti a fényerőt.

3 Jobb oldali hangszóró

Hangkimenetet biztosít a számítógépről.

4 USB 2.0 port

Csatlakozást biztosít perifériák, például adattároló eszközök, nyomtatók stb. számára. Maximum 480 Mbps adatátviteli sebességet biztosít.

5 Médiakártya-olvasó

Biztosítja médiakártyák olvasását és írását.

6 Passzív toll

Lehetővé teszi alakzatok rajzolását, tételek kiválasztását, valamint mozdulatok végrehajtását a képernyőn.



Alap

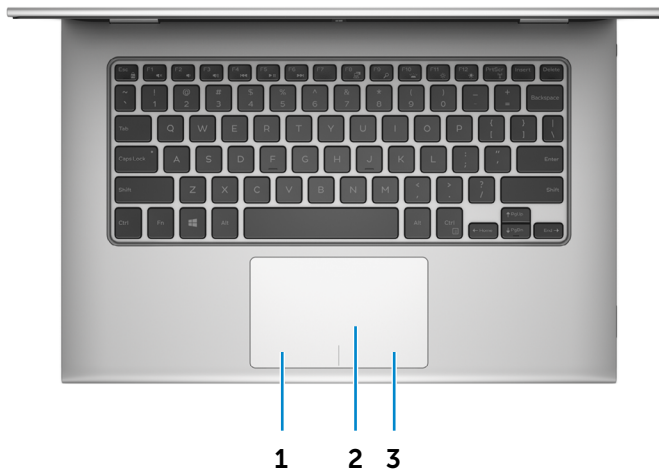
Előnézet

Bal oldal

Jobb oldal

Alap

Monitor



1 Bal oldali kattintás terület

Nyomja meg a bal oldali kattintáshoz.

2 Érintőpad

Az ujját az érintőpanelen elhúzva mozgathatja az egér mutatóját. A bal kattintáshoz koppintson, a jobb koppintáshoz két ujjával koppintson.

3 Jobb oldali kattintás terület

Nyomja meg a jobb oldali kattintáshoz.



Monitor

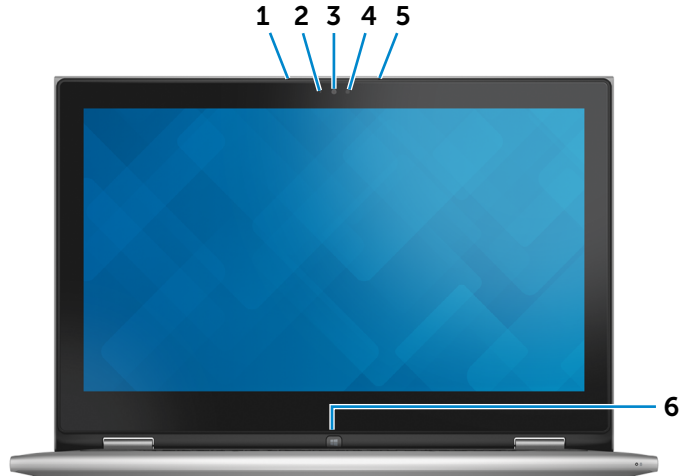
Elölnézet

Bal oldal

Jobb oldal

Alap

Monitor



1 Bal oldali mikrofon

Kiváló minőségű digitális hangbemenetet biztosít hangfelvételekhez, hanghívásokhoz stb.

2 Környezeti fény érzékelő

Érzékeli a környezeti fény erejét, és automatikusan beállítja a kijelző fényerejét.

3 Kamera

Lehetővé teszi a videocsevegést, fényképek készítését és videók rögzítését.

4 Kamera állapot jelzőfény

Akkor világít, amikor a kamera használatban van.

5 Jobb oldali mikrofon

Kiváló minőségű digitális hangbemenetet biztosít hangfelvételekhez, hanghívásokhoz stb.

6 Windows gomb

A Start képernyőjének megnyitásához nyomja meg.



Üzem módok

Notebook



Táblaszámítógép



Táblaszámítógép állvány



Sátor

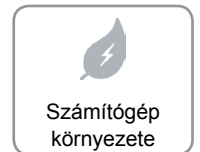
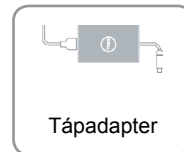
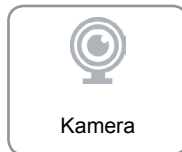
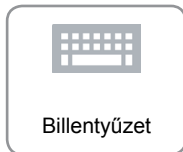
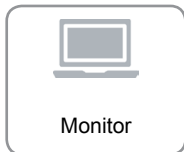




Méreték és súly

Magasság	19 mm (0,75 hüvelyk)
Szélesség	330 mm (13 hüvelyk)
Mélység	222 mm (8,74 hüvelyk)
Súly (maximum)	1,67 kg (3,70 font)

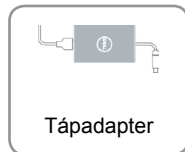
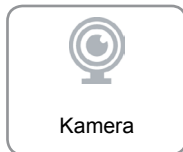
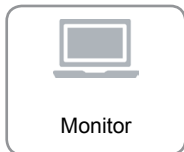
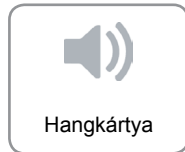
MEGJEGYZÉS: A számítógép súlya a megrendelt konfigurációtól és a gyártási eltérésektől függően változhat.





Rendszerinformáció

Számítógép modell	Inspiron 13-7348
Processzor	<ul style="list-style-type: none">• 5. generáció Intel Core i3• 5. generáció Intel Core i5• 5. generáció Intel Core i7
Chipkészlet	Integrálva a processzoron





Memória

Foglalat	Egy SODIMM foglalat
Típus	DDR3L
Sebesség	1600 MHz
Támogatott konfigurációk	4 GB és 8 GB



Méretek és súly

Rendszer-
információk

Memória

Portok és
csatlakozók

Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolás

Médiakártya-
olvasó

Monitor



Billentyűzet



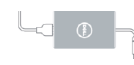
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

Számítógép
környezete



Portok és csatlakozók

Külső:

USB

- Egy USB 3.0 port
- Egy USB 2.0 port
- Egy darab USB 3.0 port PowerShare-rel

Audio/Videó

- Egy HDMI port
- Egy headset port

Belső:

M.2 kártya

Egy M.2 kártyanyílás Wi-Fi és Bluetooth kombinált kártya számára



Méreték és súly



Rendszer-
információk



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolás



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



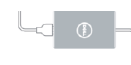
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép
környezete



Kommunikáció

Vezeték nélküli

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



Méreték és súly



Rendszer-
információk



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolás



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



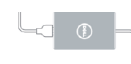
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép
környezete



Videokártya

Vezérlő	Intel HD Graphics
Memória	Megosztott rendszermemória




Méreték és súly




Rendszer-
információk



Memória




Portok és
csatlakozók




Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolás




Médiakártya-
olvasó




Monitor



Billentyűzet




Kamera




Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

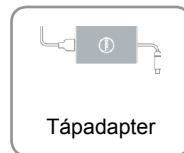
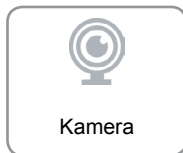
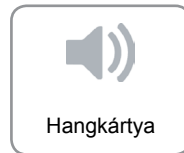


Számítógép
környezete



Hangkártya

Vezérlő	Realtek ALC3234 MaxxAudio Pro hullámokkal
Hangszórók	Kettő
Hangszóró kimenet:	
Átlagos	2 Watt
Csúcs	2,5 Watt
Mikrofon	Digitális tömbmikrofon a kamera egységben
Hangerő szabályozás	Médiavezérlő gyorsbillentyűk és hangerőszabályozó gombok.





Tárolás

Csatoló	SATA 3 Gbps
Merevlemez-meghajtó	Egy 2,5 hüvelykes meghajtó




Méreték és súly




Rendszer-információk



Memória




Portok és csatlakozók




Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolás




Médiakártya-olvasó




Monitor



Billentyűzet




Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép környezete



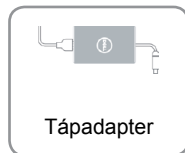
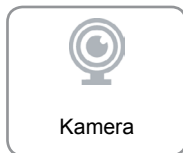
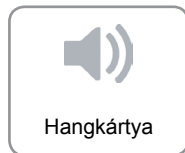
Médiakártya-olvasó

Típus

Egy 2 az 1-ben foglalat

Támogatott kártyák

- SD kártya
- MultiMedia Card (MMC)





Monitor

Típus

- 13,3 hüvelykes HD WLED érintőfunkcióval
- 13,3 hüvelykes teljes HD WLED érintőfunkcióval

	HD	Teljes HD
Felbontás (maximum)	1366 x 768	1920 x 1 080
Méreték:		
Magasság	164,97 mm (6,49 hüvelyk)	165,10 mm (6,50 hüvelyk)
Szélesség	293,42 mm (11,55 hüvelyk)	293,60 mm (11,55 hüvelyk)
Átló	337,82 mm (13,30 hüvelyk)	337,82 mm (13,30 hüvelyk)
Képpont méret	0,2148 mm	0,1529 mm
Frissítési frekvencia	60 Hz	
Működési szög	0 fok (bezárva) és 360 fok között	
Látószög	160 fok	
Vezérlők	A fényerő gyorsbillentyűk segítségével vezérelhető.	



Méreték és súly

Rendszer-
információk

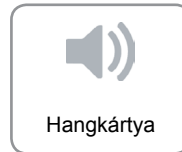
Memória

Portok és
csatlakozók

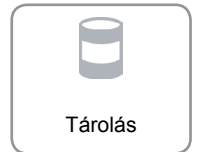
Kommunikáció



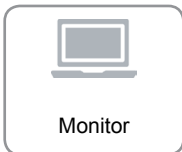
Videokártya



Hangkártya



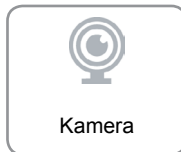
Tárolás

Médiakártya-
olvasó

Monitor



Billentyűzet



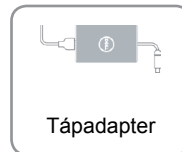
Kamera



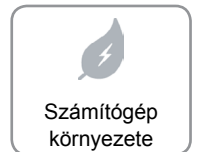
Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

Számítógép
környezete



Billentyűzet

Típus	Háttérvilágítással ellátott billentyűzet
Gyorsbillentyűk	<p>A billentyűzet némely billentyűjét két szimbólum található. Ezek a billentyűk alternatív karakterek beírására, vagy másodlagos funkciók elvégzésére használhatók. Az alternatív karakter beírásához nyomja meg a Shift gombot és a kívánt billentyűt. A másodlagos funkció végrehajtásához nyomja meg az Fn gombot és a kívánt billentyűt.</p> <p>MEGJEGYZÉS: A funkciógombok (F1-F12) elsődleges viselkedését meghatározhatja úgy, hogy megváltoztatja a Funkcióbillentyű viselkedését a BIOS beállítás programban.</p>






[A gyorsbillentyűk listája.](#)





Gyorsbillentyűk

F1 	Hang némítása
F2 	Hangerő csökkentése
F3 	Hangerő növelése
F4 	Az előző zeneszám/fejezet lejátszása
F5 	Lejátszás/Szünet
F6 	Az következő zeneszám/fejezet lejátszása
F8 	Váltás külső kijelzőre
F9 	Keresés szimbólum megnyitása
F10 	Billentyűzet háttérvilágításának váltása
F11 	Fényerő csökkentése
F12 	Fényerő növelése

Fn + 	Vezeték nélküli funkció ki- vagy bekapcsolása
Fn + 	Szünet/Állj
Fn + 	Alvás
Fn + 	Scroll Lock
Fn + 	Fn-gomb zár ki-/ bekapcsolása



Kamera

Felbontás:

Állókép 0,92 megapixel

Videokártya 1280 x 720 (HD) 30 kép/mp mellett (maximum)

Átlós látószög 74 fok



Méreték és súly



Rendszer-
információk



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolás



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



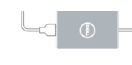
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép
környezete



Érintőpad

Felbontás:

Vízszintes 304,8 dpi

Függőleges 304,8 dpi

Méretek:

Szélesség 102 mm (4,01 hüvelyk)

Magasság 62 mm (2,44 hüvelyk)



Méreték és súly



Rendszer-
információk



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolás



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



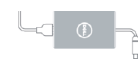
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

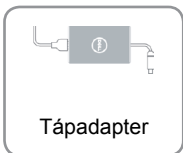
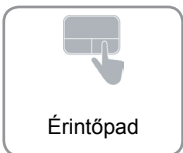
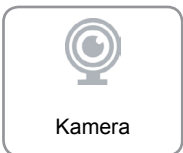
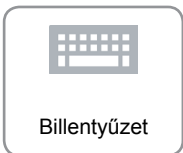
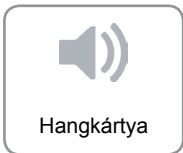
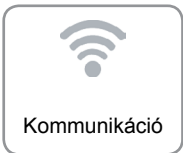
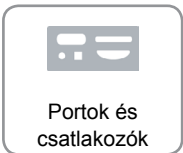


Számítógép
környezete



Akkumulátor

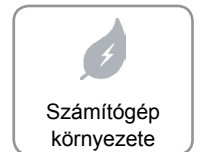
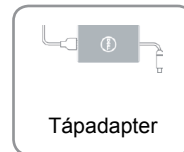
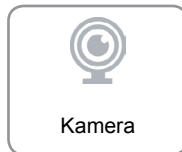
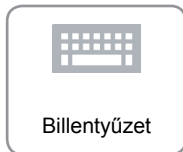
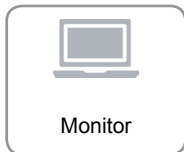
Típus	3 cella
Méretetek:	
Szélesség	77,20 mm (3,04 hüvelyk)
Mélység	254 mm (10 hüvelyk)
Magasság	6,80 mm (0,27 hüvelyk)
Súly (maximum)	0,25 kg (0,55 font)
Feszültség	11,4 volt egyenáram
Töltési idő kikapcsolt számítógép mellett (körülbelül)	4 órán belül
Üzemidő	Függ az üzemi körülményektől, és jelentősen csökkenhet bizonyos nagy áramfelvételi körülmények között.
Élettartam (körülbelül)	300 lemerülés/újratöltés
Hőmérséklet tartomány:	
Működési	0°C - 35°C (32°F - 95°F)
Tárolás	-40°C - 65°C (-40°F - 149°F)
Gombelem	CR-2032





Tápadapter

Típus	65 W
Bemeneti feszültség	100–240 volt váltóáram
Bemeneti frekvencia	50 Hz–60 Hz
Bemeneti áramerősség (maximum)	1,70 A
Kimenőáram (maximális)	3,34 A
Névleges kimeneti feszültség	19,50 volt egyenáram
Hőmérséklet tartomány:	
Működési	0°C - 40°C (32°F - 104°F)
Tárolás	-40°C - 70°C (-40°F - 158°F)





Számítógép környezete

Légekörszennyezési szint	G1-es osztályú az ISA-S71.04-1985 jelű szabvány szerint	
	Működési	Tárolás
Hőmérséklet tartomány	0°C - 35°C (32°F - 95°F)	-40°C - 65°C (-40°F - 149°F)
Relatív páratartalom (maximum)	10% - 90% (nem lecsapódó)	0% - 95% (nem lecsapódó)
Rezgés (maximum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Rázkódás (maximum)	110 G [†]	160 G [‡]
Magasság (maximum)	-15,2 m - 3048 m (-50 láb - 10 000 láb)	-15,2 m - 10 668 m (-50 láb - 35 000 láb)

* A felhasználói környezetet szimuláló, véletlenszerű rázkódási spektrum használatával mérve.

† Egy 2 ms-es félszínusz impulzussal mérve, amikor a merevlemez használatban volt.

‡ 2 ms-os félszínuszú rezgéssel mérve, a merevlemez készenléti állapota során.

