



Inspiron 11

3000 sorozat



Nézetek

Üzem módok

Műszaki adatok

Szerzői jog © 2015 Dell Inc. Minden jog fenntartva. Ezt a terméket az Egyesült Államokban és nemzetközileg érvényes szerzői jogi és szellemi tulajdonra vonatkozó törvények védik. A Dell és a Dell logó a Dell Inc. védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más jogterületeken. Minden egyéb, itt említett márka és név a vonatkozó vállalatok védjegye lehet.

2015 - 01 Mód. A01

Szabályozó modell: P20T | Típus: P20T002

Számítógép-modell: Inspiron 3148

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



Előlnézet



Bal oldal



Jobb oldal



Álap



Monitor

Előlnézet



1 Bekapcsolásjelző/Akkumulátor állapotjelző fény

Jelzi a számítógép tápellátásának és akkumulátorának állapotát.

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

Folyamatos sárga – Az akkumulátor töltöttsége alacsony vagy kritikus.

Kikapcsolva – A tápadapter csatlakoztatva van a számítógéphez, és az akkumulátor teljesen fel van töltve, vagy a tápadapter nincs a számítógéphez csatlakoztatva.



Előnézet



Bal oldal



Jobb oldal

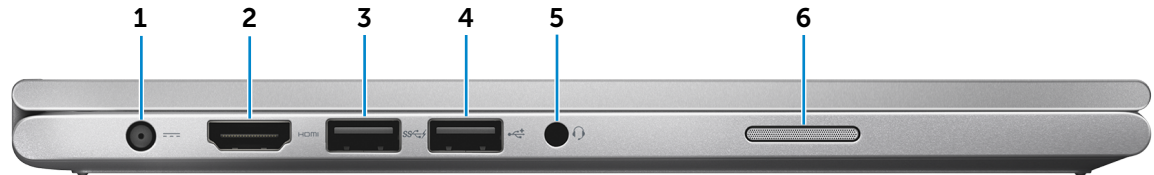


Alap



Monitor

Bal oldal



1 Tápadapter port

A tápadapter csatlakoztatásával üzemeltetheti a számítógépet és töltheti az akkumulátort.

2 HDMI port

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

3 USB 3.0 port PowerShare-rel

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

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

MEGJEGYZÉS: Ha a számítógép ki van kapcsolva vagy hibernált állapotban van, csatlakoztatnia kell a tápadaptert, ha az eszközeit a PowerShare port használatával szeretné tölteni. Ezt a funkciót a BIOS beállítás programban is engedélyezni kell.

MEGJEGYZÉS: Bizonyos USB eszközök nem tölthetők, ha a számítógép ki van kapcsolva vagy alvó állapotban van. Ilyenkor a készülék töltéséhez be kell kapcsolnia a számítógépet.

4 USB 2.0 port

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

5 Fejhallgató port

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

6 Bal oldali hangszóró

Hangkimenetet biztosít a számítógéphez.



Jobb oldal

Előlnézet

Bal oldal

Jobb oldal

Alap


Monitor

**1 Bekapcsológomb**

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

Nyomja meg a számítógép alvó állapotba kapcsolásához, ha az bekapcsolt állapotban van.

Tartsa lenyomva 4 másodpercig a számítógép leállításának kényszerítéséhez.

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

2 Hangerőszabályzó gombok (2)

Nyomja le a hangerő növeléséhez vagy csökkentéséhez.

3 Jobb oldali hangszóró

Hangkimenetet biztosít a számítógéphez.

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 Biztonsági kábel foglalata

Egy Nobel biztonsági kábelt csatlakoztatva előzheti meg a számítógép eltulajdonítását.



Alap

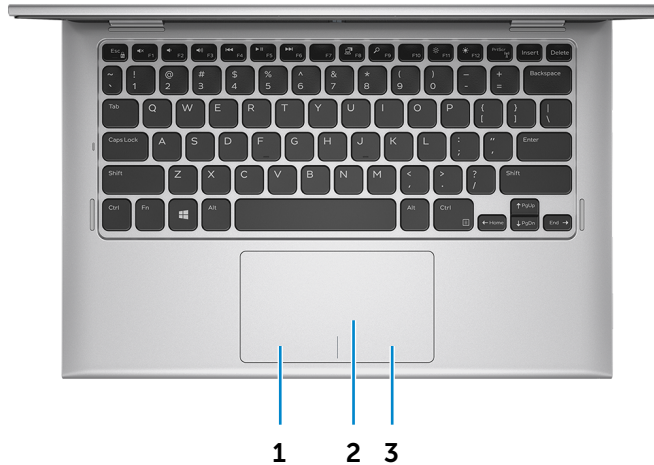
Előnézet

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 gombbal történő kattintáshoz koppintson.

3 Jobb oldali kattintás terület

Nyomja meg a jobb oldali kattintáshoz.



Monitor

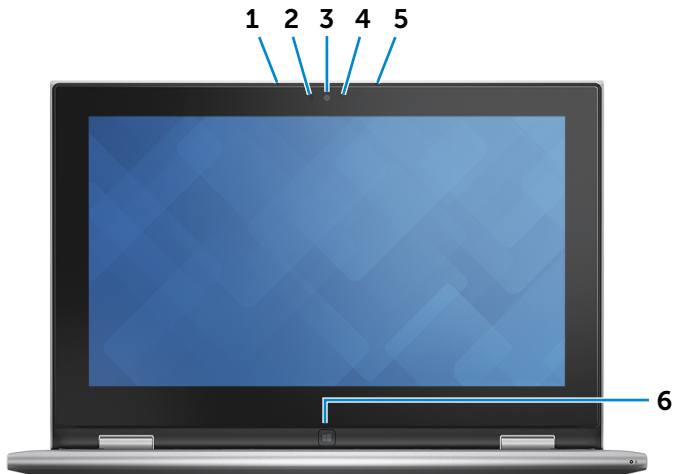
Előnézet

Bal oldal

Jobb oldal

Alap

Monitor



1 Bal oldali mikrofon

Kiváló minőségű digitális hangbemenetet biztosít hangfelvételekhez, hanghívásokhoz stb.

2 Környezeti fény érzékelő

Érzékeli a környezet fényerejét, és automatikusan beállítja a képernyő 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

Nyomja le a Windows Start képernyőjének megnyitásához.

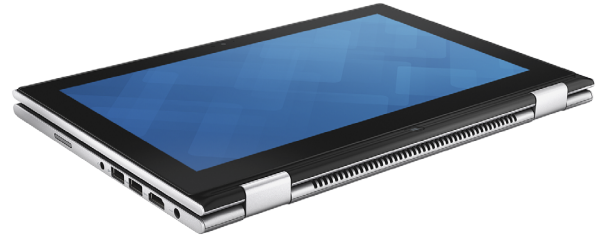


Üzem módok

Notebook



Táblagép



Táblagépállvány



Sátor





Méreték és súly

Magasság	19 mm (0,74 hüvelyk)
Szélesség	300 mm (11,81 hüvelyk)
Mélység	201 mm (7,91 hüvelyk)
Súly (minimum)	1,40 kg (3,08 font)

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



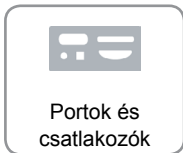
Méreték és súly



Rendszerinformáció



Memória



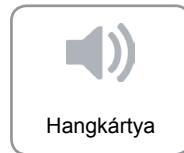
Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



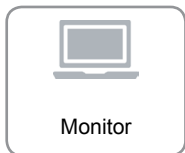
Hangkártya



Tároló



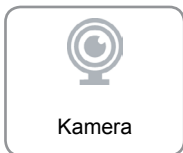
Médiakártya-olvasó



Monitor



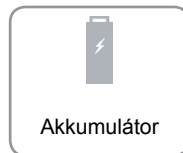
Billentyűzet



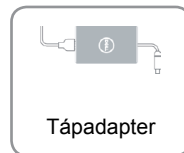
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép környezete



Rendszerinformáció

Számítógép modell	Inspiron 3148
Processzor	4. generáció Intel Core i3
Chipkészlet	Processzorba integrálva



Méreték és súly



Rendszerinformáció



Memória



Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló



Médiakártya-olvasó



Monitor



Billentyűzet



Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép környezete



Memória

Nyílás	Egy SODIMM nyílás
Írja be a	DDR3L
Sebesség	1600 MHz
Támogatott konfigurációk	4 GB



Méretek és súly



Rendszerinformáció



Memória

Portok és
csatlakozók

Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló

Médiakártya-
olvasó

Monitor



Billentyűzet



Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

Számítógép
környezete



Portok és csatlakozók

Külső:

USB

- Két USB 2.0 port
- Egy USB 3.0 port

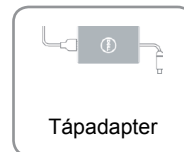
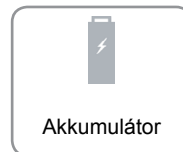
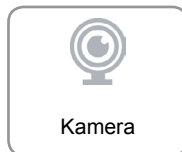
Audió/Videó

- Egy HDMI port
- Egy fejhallgató és mikrofon kombinált port (headset)

Belső:

M.2

Egy M.2 foglalat Wi-Fi és Bluetooth kombinált kártyához

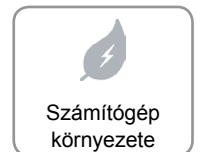
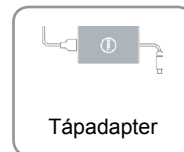
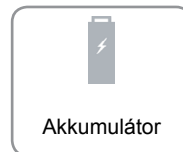
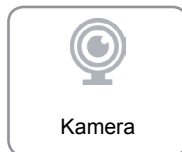




Kommunikáció

Vezeték nélküli

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





Műszaki adatok

Videokártya

Vezérlő	Intel HD Graphics
Memória	Megosztott rendszermemória




Méreték és súly




Rendszerinformáció



Memória




Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya




Tároló




Médiakártya-olvasó




Monitor



Billentyűzet




Kamera




Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

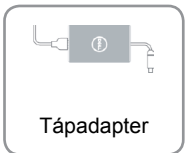
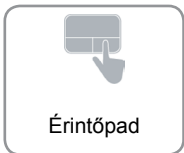
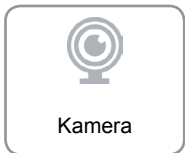
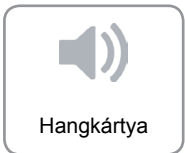
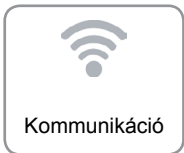
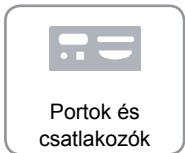


Számítógép környezete



Hangkártya

Vezérlő	Realtek ALC3234 MaxxAudio hullámokkal
Hangszórók	Kettő
Hangszóró kimenet:	
Átlagos	2 W
Csúcs	2,5 W
Mikrofon	Digitális tömbmikrofon a kameraegységben
Hangerő szabályozás	Médiavezérlő gyorsbillentyűk és hangerőszabályzó gombok.





Tároló

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




Méreték és súly




Rendszerinformáció



Memória




Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya




Tároló




Médiakártya-olvasó




Monitor



Billentyűzet




Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép környezete



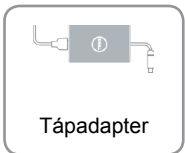
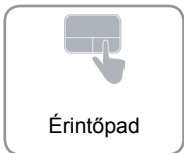
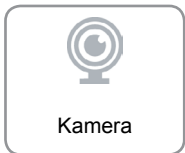
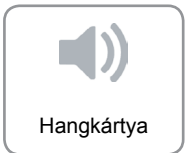
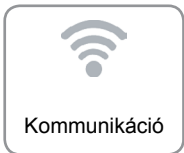
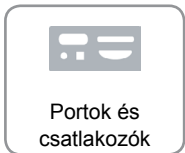
Médiakártya-olvasó

Írja be a

Egy 2 az 1-ben foglalat

Támogatott kártyák

- SD kártya
- Multimédia- kártya (MMC)





Monitor

Írja be a	11,6 hüvelykes HD WLED érintőfunkcióval
Felbontás (maximum)	1366 x 768
Méretetek:	
Magasság	143,81 mm (5,66 hüvelyk)
Szélesség	256,12 mm (10,08 hüvelyk)
Átló	294,64 mm (11,60 hüvelyk)
Frissítési frekvencia	60 Hz
Működési szög	0 fok (bezárva) és 360 fok között
Látószög	160 fok
Képpont méret	0,1875 mm
Vezérlők	A fényerő gyorsbillentyűk segítségével vezérelhető.



Méretetek és súly



Rendszerinformáció



Memória



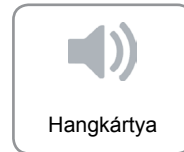
Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló



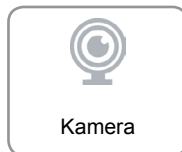
Médiakártya-olvasó



Monitor



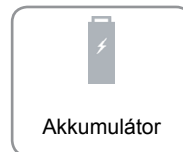
Billentyűzet



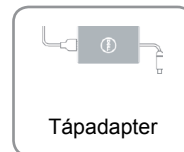
Kamera



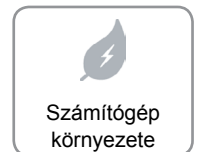
Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép környezete



Billentyűzet

Írja be a

Gyorsbillentyűk

Chiclet billentyűzet

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.

MEGJEGYZÉS: A funkcióbillentyűk (F1-F12) elsődleges viselkedését meghatározhatja úgy, hogy megváltoztatja a **Funkcióbillentyű viselkedését** a BIOS programban.

[Gyorsbillentyűk listája.](#)



Méreték és súly



Rendszerinformáció



Memória



Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló



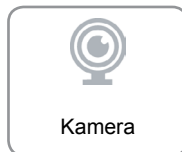
Médiakártya-olvasó



Monitor



Billentyűzet



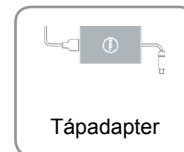
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor















Tápadapter













Számítógép környezet



Gyorsbillentyűk

 F1	Hang némítása
 F2	Hangerő csökkentése
 F3	Hangerő növelése
 F4	Lejátszás/Szünet
 F5	Keresés szimbólum megnyitása
 F6	Nyissa meg a megosztás szimbólumot
 F7	Nyissa meg az eszközök szimbólumot
 F8	Nyissa meg a beállítások szimbólumot
 F9	A legutóbb használt alkalmazások listázása
 F10	Az aktív alkalmazás-menüsáv megjelenítése
 F11	Fényerő csökkentése
 F12	Fényerő növelése

 + 	Vezeték nélküli funkció ki- vagy bekapcsolása
 + 	Szünet/Megszakítás
 + 	Gyorsbillentyű/Másodlagos menü (Fn + jobb Ctrl)
 + 	Alvó mód
 + 	Görgetés zárolása



Műszaki adatok

Kamera

Felbontás:

Állókép 0,92 megapixel

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

Átlós látószög 74 fok



Méreték és súly



Rendszerinformáció



Memória



Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



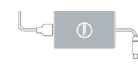
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép
környezete



Érintőpad

Felbontás:

Vízszintes 1207 dpi

Függőleges 1702 dpi

Méretek:

Szélesség 102,40 mm (4,03 hüvelyk)

Magasság 77,40 mm (3,04 hüvelyk)



Méreték és súly



Rendszerinformáció



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



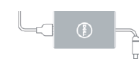
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép
környezete



Akkumulátor

Írja be a	3 cella
Méretek:	
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)	legfeljebb 4 óra
Üzemidő	Függ az üzemi körülményektől, és jelentősen csökkenhet bizonyos nagy áramfelvételi körülmények között.
Élettartam (körülbelül)	300 lemerülés/újratöltés
Hőmérséklet tartomány:	
Működési	0°C és 35°C között (32°F és 95°F között)
Tároló	-40°C és 65°C között (-40°F és 149°F között)
Gombelem	CR-2032



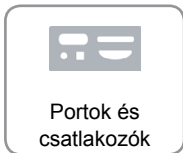
Méretek és súly



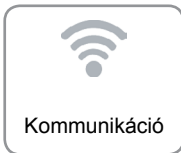
Rendszerinformáció



Memória



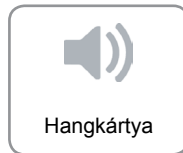
Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló



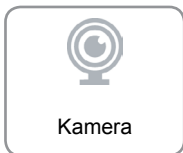
Médiakártya-olvasó



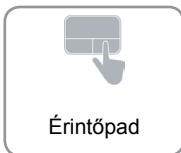
Monitor



Billentyűzet



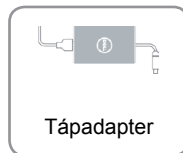
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép környezete



Tápadapter

Írja be a	65 W
Bemeneti feszültség	100 – 240 volt váltóáram
Bemeneti frekvencia	50 – 60 Hz
Bemeneti áramerősség	1,60 A/1,70 A
Kimeneti áramerősség	3,34 A
Névleges kimeneti feszültség	19,50 volt egyenáram
Hőmérséklet tartomány:	
Működési	0°C és 40°C között (32°F és 104°F között)
Tároló	–40°C és 70°C között (–40°F és 158°F között)



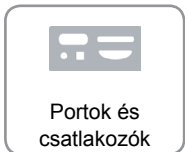
Méretek és súly



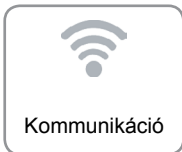
Rendszerinformáció



Memória



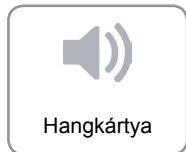
Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



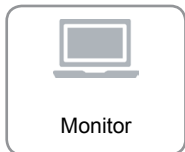
Hangkártya



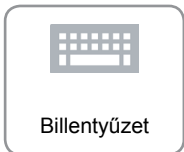
Tároló



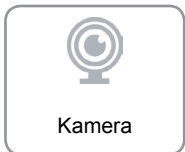
Médiakártya-olvasó



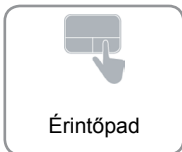
Monitor



Billentyűzet



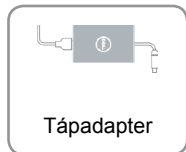
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép környezete



Számítógép környezete

Légkörszennyezési szint	G1-es osztályú az ISA-S71.04-1985 jelű szabvány szerint	
	Működési	Tároló
Hőmérséklet tartomány	0°C és 40°C között (32°F és 104°F között)	-40°C és 65°C között (-40°F és 149°F között)
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 és 3048 m között (-50 láb és 10 000 láb között)	-15,2 m és 10 668 m között (-50 láb és 35 000 láb között)

* Mért rezgés, a felhasználói környezetet szimuláló, véletlenszerű rezgési spektrumot használva.

† 2 ms-os félszínű rezgéssel mérve, a merevlemez üzemelése során.

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

