



Inspiron 11

3000 sorozat



Nézetek

Műszaki adatok

Copyright © 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.

2015-08 Mód. A01

Szabályozó modell: P20T | Típus: P20T003

Számítógép modell: Inspiron 11-3157

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



Elölnézet



Bal oldal



Jobb oldal



Alap



Monitor



Üzem módok

Elölnézet



1 Bekapcsolásjelző/Akkumulátor állapotjelző fény

Jelzi a számítógép tápellátásának és akkumulátorának állapotát.

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

Állandó 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

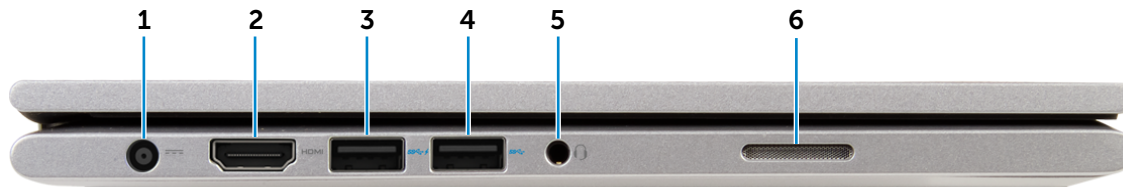


Monitor



Üzem módok

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 3.0 port

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


Üzem módok

**1 Bekapcsológomb**

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

Nyomja meg a számítógép alvó állapotba történő kapcsolásához, ha az be van kapcsolva.

A számítógép kényszerített kikapcsolásához nyomja meg és tartsa 4 másodpercig lenyomva.

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

2 Hangerőszabályozó 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

Médiakártyák olvasását és írását biztosítja.

6 Biztonsági kábel foglalat

Egy Nobel biztonsági kábelt csatlakoztatva előzheti meg a számítógép eltulajdonítását.



Alap



1

2

3

1 Bal oldali kattintás terület

Nyomja meg a bal oldali kattintáshoz.

2 Érintőpanel

Az egér mutatójának mozgásához az ujját mozgassa az érintőpanelen. A bal gombbal történő kattintáshoz koppintson.

3 Jobb oldali kattintás terület

Nyomja meg a jobb oldali kattintáshoz.



Előnézet



Bal oldal



Jobb oldal



Alap



Monitor



Üzem módok



Monitor



Előnézet

Bal oldal

Jobb oldal

Alap

Monitor

Üzem módok

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.



Előnézet



Bal oldal



Jobb oldal



Alap



Monitor



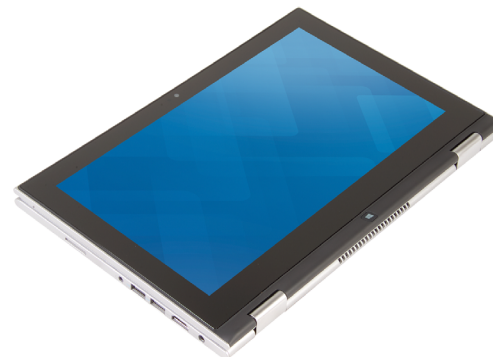
Üzem módok

Üzem módok

Notebook



Táblaszámítógép



Táblaszámítógép állvány



Sátor





Méreték és súly

Magasság	19 mm (0,75 hüvelyk)
Szélesség	300 mm (11,81 hüvelyk)
Mélység	201 mm (7,91 hüvelyk)
Súly	1,39 kg (3,06 font)

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



Méreték és súly



Rendszer-
információ



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolási



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



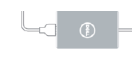
Kamera



Érintőpanel



Akkumulátor



Tápadapter

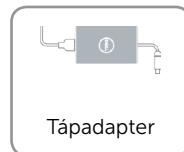
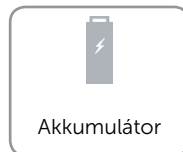
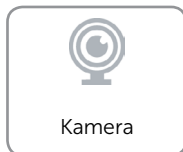
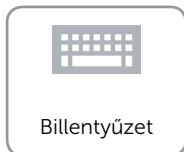
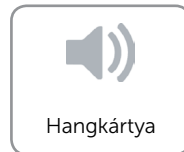
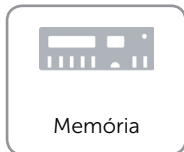
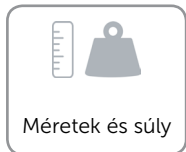


Számítógép
környezete



Rendszerinformáció

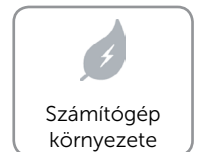
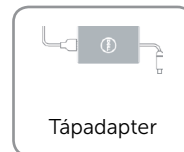
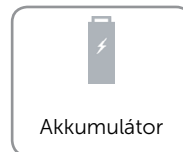
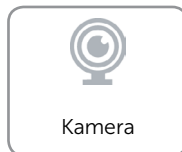
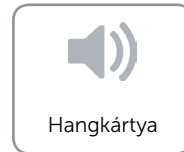
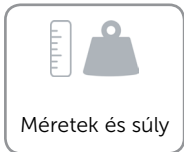
Számítógép modell	Inspiron 11-3157
Processzor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron Dual Core• Intel Pentium Quad Core
Chipkészlet	Integrált processzor





Memória

Nyílás	Egy SODIMM nyílás
Típus	DDR3L
Sebesség	1600 MHz
Támogatott konfigurációk:	2 GB és 4 GB





Portok és csatlakozók

Külső:

USB

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

Audio/videó

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

Belső:

M.2

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



Méreték és súly



Rendszer-
információ



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolási



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



Kamera



Érintőpanel



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép
környezete



Kommunikáció

Vezeték nélküli

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



Méreték és súly



Rendszer-
információ



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolási



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



Kamera



Érintőpanel



Akkumulátor



Tápadapter




Számítógép
környezete



Videokártya

Vezérlő	Intel HD Graphics
Memória	Megosztott rendszermemória



Méreték és súly



Rendszer-információ



Memória




Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya




Tárolási




Médiakártya-olvasó




Monitor




Billentyűzet




Kamera



Érintőpanel



Akkumulátor



Tápadapter

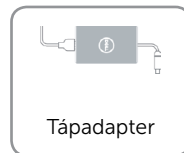
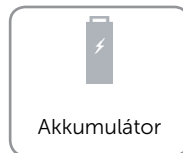
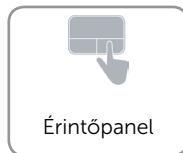
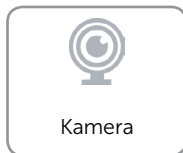
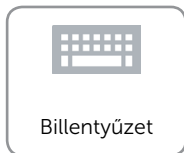
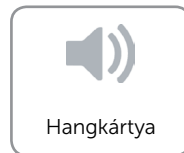
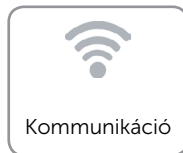


Számítógép környezete



Hangkártya

Vezérlő	Realtek ALC3234, Waves MaxxAudio
Hangszórók	Kettő
Hangszóró kimenet:	
Átlagos	2 W
Csúcs	2,5 W
Mikrofon	Digitális mikrofon a kameraegységben
Hangerőszabályozás	Médiavezérlő gyorsbillentyűk és hangerőszabályzó gombok





Tárolási

Csatoló

SATA 6 Gbps

Merevlemez-meghajtó

- Egy 2,5 hüvelykes meghajtó
- Egy eMMC kártya



Méreték és súly



Rendszer-
információ



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolási



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



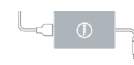
Kamera



Érintőpanel



Akkumulátor



Tápadapter

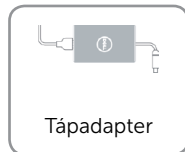
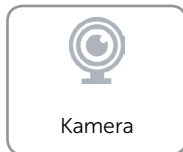
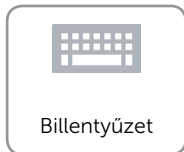
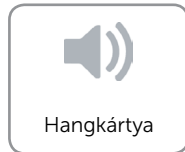


Számítógép
környezete



Médiakártya-olvasó

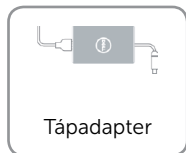
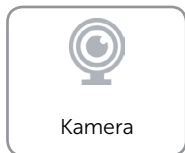
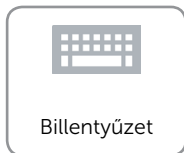
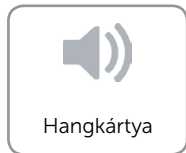
Típus	Egy 2 az 1-ben foglalat
Támogatott kártyatípus	SD kártya





Monitor

Típus	11,6 hüvelykes HD WLED érintőfunkcióval
Felbontás (maximum)	1366 x 768
Méretetek:	
Magasság	144 mm (5,67 hüvelyk)
Szélesség	256,13 mm (10,08 hüvelyk)
Átló	294,64 mm (11,60 hüvelyk)
Frissítési frekvencia	60 Hz
Működési szög	0 fok (bezárva) és 360 fok között
Képpont méret	0,1875 mm
Vezérlők	A fényerő gyorsbillentyűk segítségével vezérelhető.





Billentyűzet













Típus	Chiclet billentyűzet
Billentyűkombinációk	<p>A billentyűzet némely billentyűjén 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 gyorsbillentyűk viselkedését megváltoztathatja úgy, hogy megnyomja az Fn+Esc billentyűt vagy módosítja a Funkcióbillentyű viselkedését a Rendszerbeállításokban.</p>

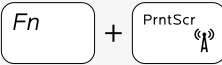
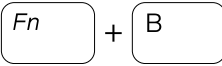
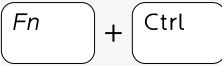


[Gyorsbillentyűk listája.](#)





Billentyűkombinációk

	Hang némítása
	Hangerő csökkentése
	Hangerő növelése
	Lejátszás/Szünet
	Keresés szimbólum megnyitása
	A megosztás szimbólum megnyitása
	Az eszközök szimbólum megnyitása
	A beállítások szimbólum megnyitása
	A legutóbb használt alkalmazások listázása
	Az aktív alkalmazás-menüsáv megjelenítése
	Fényerő csökkentése
	Fényerő növelése

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



Kamera

Felbontás:

Állókép 0,92 megapixel

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

Átlós látószög 74 fok



Méreték és súly



Rendszer-
információ



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolási



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



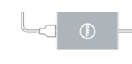
Kamera



Érintőpanel



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép
környezete



Érintőpanel

Felbontás:

Vízszintes 1207 dpi

Függőleges 1702 dpi

Méretetek:

Szélesség 105,20 mm (4,14 hüvelyk)

Magasság 60,20 mm (2,37 hüvelyk)



Méretetek és súly



Rendszer-
információ



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tárolási



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



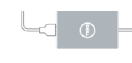
Kamera



Érintőpanel



Akkumulátor



Tápadapter

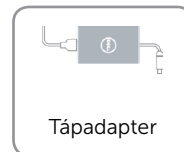
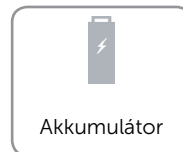
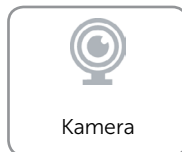
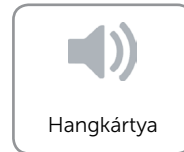
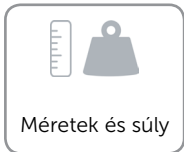


Számítógép
környezete



Akkumulátor

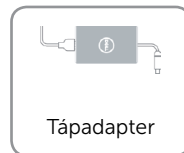
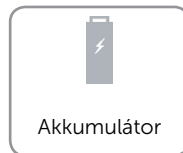
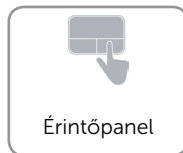
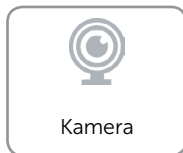
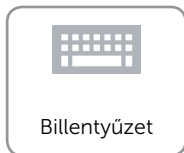
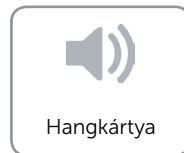
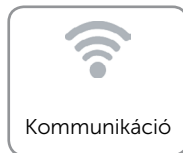
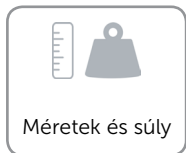
Típus	3 cella
Méretetek:	
Szélesség	254 mm (10 hüvelyk)
Mélység	77,20 mm (3,04 hüvelyk)
Magasság	6,80 mm (0,27 hüvelyk)
Súly (maximum)	0,25 kg (0,55 font)
Feszültség	11,4 volt egyenáram
Töltési idő kikapcsolt számítógép mellett (körülbelül)	legfeljebb 4 óra
Üzemidő	Függ az üzemi körülményektől, és jelentősen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





Tápadapter

Típus	45 W
Bemeneti feszültség	100 – 240 volt váltóáram
Bemeneti frekvencia	50 Hz – 60 Hz
Bemeneti áramerősség	1,30 A
Kimeneti áramerősség	2,31 A
Névleges kimeneti feszültség	19,50 volt egyenáram
Hőmérséklet-tartomány:	
Üzemi	0°C – 40°C (32°F – 104°F)
Tárolási	-40°C – 70°C (-40°F – 158°F)





Számítógép környezete

Légekörszennyezési szint	G1-es osztályú az ISA-S71.04-1985 jelű szabvány szerint	
	Üzemi	Tárolási
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)

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

[†] 2 ms-os félszinusú rezgéssel mérve, a merevlemez-meghajtó üzemelése mellett.

[‡] 2 ms-os félszinusú rezgéssel mérve, a merevlemez-meghajtó készenléti állapota mellett.

