



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. védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más jogterületeken. Minden egyéb, itt említett márka és név a vonatkozó vállalatok védjegye lehet.

2015-07 Mód. A00

Szabályozó modell: P20T | Típus: P20T004

Számítógép modell: Inspiron 11-3158

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



Előnézet



Bal oldal



Jobb oldal



Alap



Monitor



Üzem módok

Előnézet



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 tölve, vagy a tápadapter nincs a számítógéphez csatlakoztatva.



Előnézet



Bal oldal



Jobb oldal



Alap

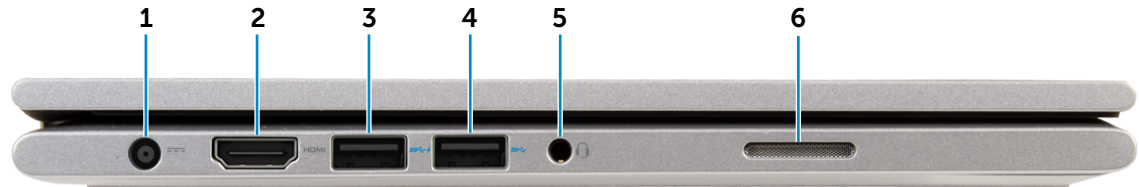


Monitor



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

Előnézet

Bal oldal

Jobb oldal

Alap

Monitor

Üzem módok

**1 Bekapcsológomb**

Nyomja meg a számítógép bekapcsolásához, ha az ki van kapcsolva vagy alvó 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: *Én és a Dell számítógépem* a www.dell.com/support/manuals.

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 sebességű adatátvitelt 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 Érintőpad

Az egér mutatójának mozgatásához az ujját mozgassa az érintőpadon. A bal gombbal történő kattintáshoz koppintson.

3 Jobb oldali kattintás terület

Nyomja meg a jobb oldali kattintáshoz.

Előnézet

Bal oldal

Jobb oldal

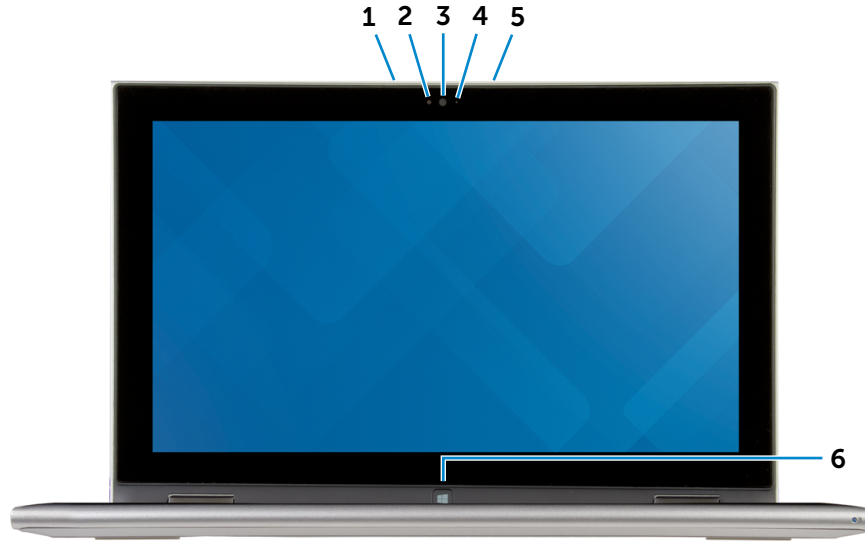
Alap

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



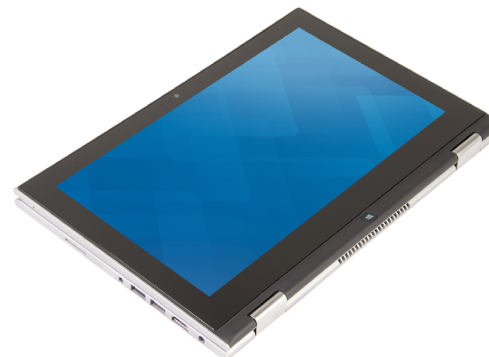
Üzem módok

Üzem módok

Notebook



Táblaszámítógép



Állvány



Sátor

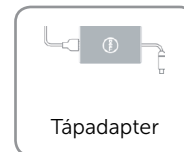
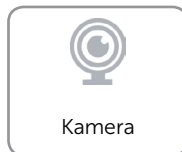
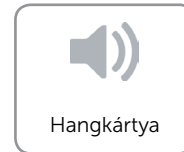
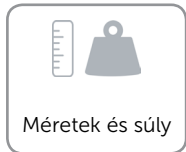




Méreték és súly

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.





Rendszerinformáció

Számítógép modell	Inpiron 11-3158
Processzor	<ul style="list-style-type: none">6. generáció Intel Core i3 processzor6. generáció Intel Core i5 processzor
Chipkészlet	Integrált processzor



Méretek és súly

Rendszer-
információ

Memória

Portok és
csatlakozók

Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló

Médiakártya-
olvasó

Monitor



Billentyűzet



Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

Számítógép
környezete



Memória

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



Méretek és súly

Rendszer-
információ

Memória

Portok és
csatlakozók

Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló

Médiakártya-
olvasó

Monitor



Billentyűzet



Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

Számítógép
környezete



Portok és csatlakozók

Külső:

USB

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

Audio/video

- 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



Tároló



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



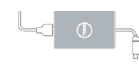
Kamera



Érintőpad



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



Tároló



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter




Számítógép
környezete



Videokártya

Vezérlő	Intel HD Graphics
Memória	Megosztott rendszermemória




Méreték és súly



Rendszer-információ



Memória




Portok és csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya




Tároló




Médiakártya-olvasó




Monitor




Billentyűzet




Kamera




Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

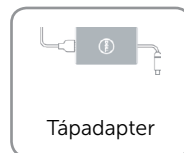
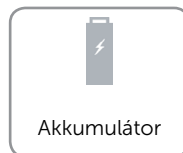
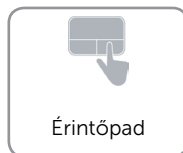
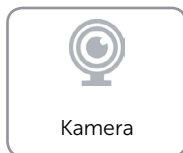
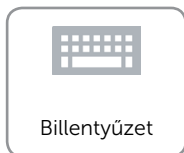
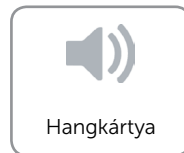
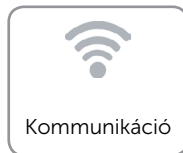


Számítógép környezete



Hangkártya

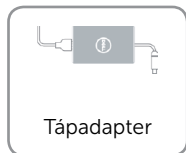
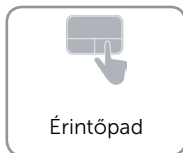
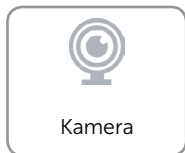
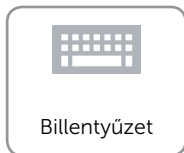
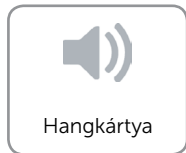
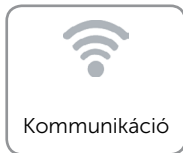
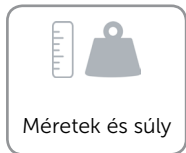
Vezérlő	Conexant CX6008 és Waves MaxxAudio
Hangszórók	Kettő
Hangszóró kimenet:	
Átlagos	2 W
Csúcs	2,5 W
Mikrofon	Digitális mikrofon a kameraegységben
Hangerőszabályzó	Médiavezérlő gyorsbillentyűk és hangerőszabályzó gombok





Tároló

Csatoló	SATA 6 Gbps
Merevlemez-meghajtó	<ul style="list-style-type: none">• Egy 2,5 hüvelykes meghajtó• Egy 2,5 hüvelykes hibrid meghajtó• Egy 2,5 hüvelykes SSD





Médiakártya-olvasó

Típus

Egy SD kártyafoglalat



Méreték és súly



Rendszer-
információ



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



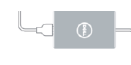
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

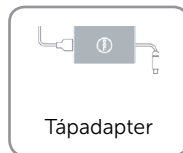
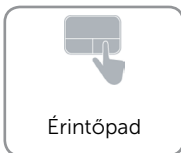
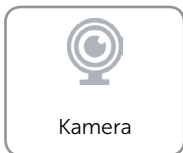
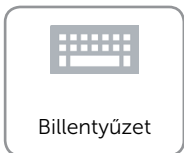
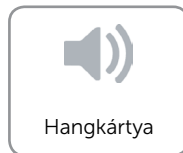
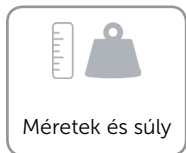


Számítógép
környezete



Monitor

Típus	11,6 hüvelykes HD WLED érintőfunkcióval
Felbontás (maximum)	1366 x 768
Méretetek:	
Magasság	168,50 mm (6,63 hüvelyk)
Szélesség	268,50 mm (10,57 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
Gyorsbillentyűk	<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>


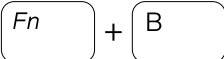

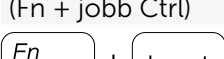

[Gyorsbillentyűk listája.](#)





Gyorsbillentyűk

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

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



Kamera

Felbontás:

Állókép 0,72 megapixel

Videokártya 1280 x 720 (HD) 30 fps-en (maximum)

Átlós látószög 74 fok



Méreték és súly



Rendszer-
információ



Memória



Portok és
csatlakozók



Kommunikáció



Videokártya



Hangkártya



Tároló



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



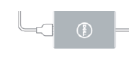
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter



Számítógép
környezete



Érintőpad

Felbontás:

Vízszintes 1207 dpi

Függőleges 1702 dpi

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



Tároló



Médiakártya-
olvasó



Monitor



Billentyűzet



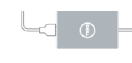
Kamera



Érintőpad



Akkumulátor



Tápadapter

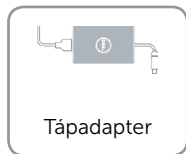
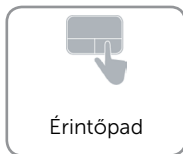
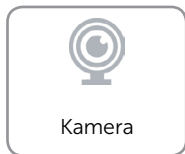
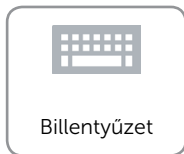
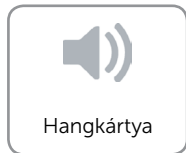
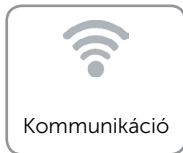
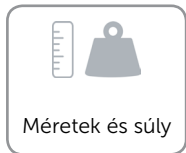


Számítógép
környezete



Akkumulátor

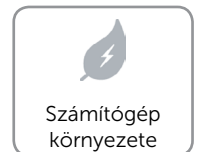
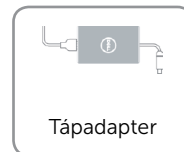
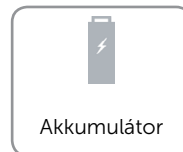
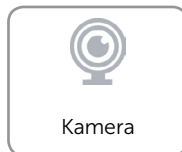
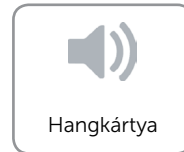
Típus	3 cella
Méretetek:	
Szélesség	254 mm (10 hüvelyk)
Mélység	77,20 mm (3,04 hüvelyk)
Magasság	6,80 mm (0,27 hüvelyk)
Súly (maximum)	0,25 kg (0,55 font)
Feszültség	11,4 volt egyenáram
Töltési idő kikapcsolt számítógép mellett (körülbelül)	legfeljebb 4 óra
Üzemidő	Függ az üzemi körülményektől, és jelentősen csökkenhet bizonyos nagy áramfelvételi körülmények között.
Élettartam (körülbelül)	300 lemerülés/újratöltés
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 feszültség	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

Légkörszennyezési 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 félszínuszú rezgéssel mérve, a merevlemez-meghajtó üzemelése mellett.

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

