

Inspiron 15 7000

Üzembe helyezés és műszaki adatok



Megjegyzés, Vigyázat és Figyelmeztetés

 **MEGJEGYZÉS:** A MEGJEGYZÉSEK a számítógép biztonságosabb és hatékonyabb használatát elősegítő, fontos tudnivalókat tartalmazzák.

 **FIGYELMEZTETÉS:** A „FIGYELMEZTETÉS” üzenet hardver-meghibásodás vagy adatvesztés potenciális lehetőségére hívja fel a figyelmet, egyben közli a probléma elkerülésének módját.

 **VIGYÁZAT:** A VIGYÁZAT jelzés az esetleges tárgyi vagy személyi sérülés, illetve életveszély lehetőségére hívja fel a figyelmet.

Tartalomjegyzék

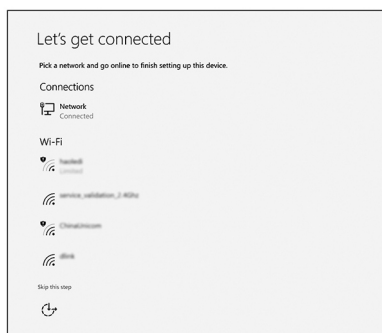
Fejezetszám: 1: Állítsa be Inspiron 15-7560 rendszerét.....	4
Fejezetszám: 2: Az Inspiron 15-7560 különböző nézetei.....	6
Elöl.....	6
Bal.....	6
Jobb.....	7
Alap.....	8
Kijelző.....	8
Alulnézet.....	9
Fejezetszám: 3: Az Inspiron 15-7560 műszaki adatai.....	10
Számítógépmodell.....	10
Rendszer-információ.....	10
Méreték és súly.....	10
Memória.....	11
Portok és csatlakozók.....	11
Kommunikáció.....	11
Audio.....	11
Tárolóhely.....	12
Médiakártya-olvasó.....	12
Billentyűzet.....	12
Kamera.....	13
Érintőpad.....	13
Érintőpados kézmozdulatok.....	13
Akkumulátor.....	13
Kijelző.....	14
Tápadapter.....	14
Videó.....	14
Számítógép használati környezete.....	15
Fejezetszám: 4: Gyorsgombok a billentyűzeten.....	16
Fejezetszám: 5: Segítség igénybevétele és a Dell elérhetőségei.....	18

Állítsa be Inspiron 15-7560 rendszerét

1. Csatlakoztassa a tápadaptert, és nyomja meg a bekapcsológombot.
bekapcsológombját
2. Fejezze be az operációs rendszer telepítését.

Windows esetén:

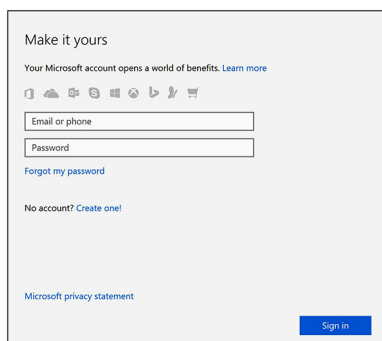
- a. Kapcsolódjon egy hálózathoz.



számítógépet vezeték nélküli hálózathoz

MEGJEGYZÉS: Ha biztonságos vezeték nélküli hálózatra csatlakozik, amikor a rendszer kéri, adja meg a vezeték nélküli hozzáféréshez szükséges jelszót.

- b. Jelentkezzen be Microsoft-fiókjába, vagy hozzon létre egy új fiókot.





számára

Ubuntu esetén:

A beállítás befejezéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

3. Fedezze fel a Dell-erőforrásokat a számítógépén.

1. táblázat: Dell-alkalmazások keresése (folytatódik)

Erőforrások	Leírás
	My Dell A fontos Dell alkalmazások, súgó cikkek és a számítógéppel kapcsolatos más fontos információk központi helye. Emellett tájékoztatást nyújt a jótállás állapotáról, az ajánlott tartozékokról és az elérhető szoftverfrissítésekről.
	SupportAssist

1. táblázat: Dell-alkalmazások keresése

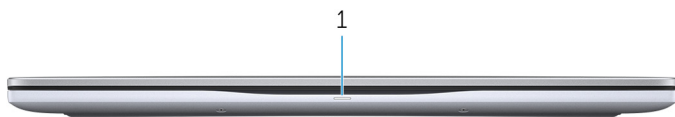
Erőforrások	Leírás
	<p>Proaktív módon ellenőrzi a számítógép hardvereinek és szoftvereinek állapotát. A SupportAssist operációsrendszer-helyreállító eszköz képes megoldani az operációs rendszerrel kapcsolatban felmerülő bizonyos problémákat. További információkért olvassa el a SupportAssist dokumentációját: www.dell.com/support.</p> <p> MEGJEGYZÉS: A garancia meghosszabbításához vagy kibővítéséhez kattintson a garancia lejáratának dátumára a SupportAssist oldalán.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Kritikus javításokkal és a legújabb eszköz-illesztőprogramokkal látja el a számítógépet. A Dell Update használatával kapcsolatos további információkért olvassa el az SLN305843 számú tudásbáziscikket a www.dell.com/support oldalon.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Szoftverek letöltésére, többek között a megvásárolt, de a számítógépre nem előtelepített szoftverek letöltésére szolgál. A Dell Digital Delivery használatával kapcsolatos további információkért olvassa el a 153764 számú tudásbáziscikket a www.dell.com/support oldalon.</p>

Az Inspiron 15-7560 különböző nézetei

Témák:

- Elöl
- Bal
- Jobb
- Alap
- Kijelző
- Alulnézet

Elöl



1. Bekapcsolást és akkumulátorállapotot jelző fény/merevlemez meghajtójának aktivitásjelző fénye

Az akkumulátortöltés állapotát vagy a merevlemez-aktivitást jelzi.

MEGJEGYZÉS: Az Fn + H gombok megnyomásával válthat a bekapcsolást és az akkumulátorállapotot jelző fény és a merevlemez-meghajtó aktivitását jelző fény között.

Merevlemez-meghajtó üzemjelzője

Akkor világít, amikor a számítógép olvas vagy ír a merevlemez-meghajtón.

Bekapcsolás- és akkumulátorállapot-jelző fény

Az áramellátás és az akkumulátor töltöttségi állapotát jelzi.

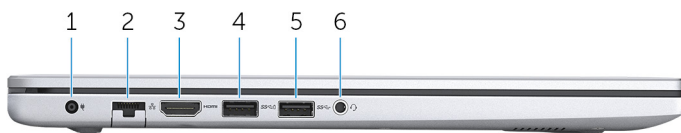
Folyamatos fehér – A tápadapter csatlakoztatva van, és az akkumulátor töltöttségi szintje 5%-nál magasabb.

Borostyán – A számítógép akkumulátorról üzemel, és az akkumulátor töltöttségi szintje 5%-nál alacsonyabb.

Nem világít

- A tápadapter csatlakoztatva van, és az akkumulátor teljesen fel van töltve.
- A számítógép akkumulátorról üzemel, és az akkumulátor töltöttségi szintje 5 %-nál magasabb.
- A számítógép alvó, hibernált vagy kikapcsolt állapotban van.

Bal



1. Tápadapterport

A tápadapter csatlakoztatásával üzemeltetheti a számítógépet és töltheti az akkumulátort.

2. Hálózati port

Routerről vagy széles sávú modemről érkező Ethernet (RJ45) kábel csatlakoztatására szolgál a hálózati vagy az internetes hozzáférés érdekében.

3. HDMI-Port

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

4. USB 3.1 Gen 1 port PowerShare funkcióval

Csatlakozást biztosít perifériák, például külső adattároló eszközök és nyomtatók számára.

Maximum 5 GB/s adatátviteli sebességet biztosít. A PowerShare funkcióval akkor is töltheti USB-eszközeit, ha a számítógép ki van kapcsolva.

i MEGJEGYZÉS: Ha a számítógép ki van kapcsolva vagy hibernált állapotban van, csatlakoztassa a PowerShare-portra a tápadaptert az eszközök töltéséhez. Ezt a funkciót a BIOS-beállítási programban engedélyezni kell.

i MEGJEGYZÉS: Bizonyos USB-eszközök nem töltődnek akkor, amikor a számítógép ki van kapcsolva vagy alvó üzemmódban van. Ebben az esetben az eszköz töltéséhez be kell kapcsolni a számítógépet.

5. USB 3.1 Gen 1 port

Csatlakozást biztosít perifériák, például külső adattároló eszközök és nyomtatók számára. Maximum 5 GB/s adatátviteli sebességet biztosít.

6. Headsetport

Fejhallgató vagy headset (kombinált fejhallgató/mikrofon) csatlakoztatására szolgál.

Jobb



1. SD-kártyafoglat

SD-kártya olvasása és írása.

2. USB 2.0-port

Csatlakozást biztosít perifériák, például külső adattároló eszközök és nyomtatók számára. Maximum 480 MB/s adatátviteli sebességet tesz lehetővé.

3. Biztonságikábel-nyílás (ék alakú)

Egy biztonsági kábelt csatlakoztatva előzheti meg a számítógép eltulajdonítását.

Alap



1. Bal oldali kattintási terület

A bal kattintáshoz nyomja meg.

2. Érintőpad

Az ujját az érintőpanelen elhúzva mozgathatja az egér mutatóját. A koppintás a bal egérgombbal való kattintásnak, míg a két ujjal való koppintás a jobb gombbal való kattintásnak felel meg.

3. Jobb oldali kattintási terület

A jobb kattintáshoz nyomja meg.

4. Bekapcsológomb

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

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

Tartsa nyomva 4 másodpercig a számítógép kényszerített kikapcsolásához.

i **MEGJEGYZÉS:** Az Energiagazdálkodási lehetőségekben személyre szabhatja a bekapcsológomb viselkedését. Bővebb információért lásd az *Én és a Dell számítógépem* című részt a www.dell.com/support/manuals weboldalon.

Kijelző



1. HD kamera

Lehetővé teszi a videobeszélgetést, fényképek készítését és nagy felbontású videók rögzítését.

2. Kamera állapotjelzője

Akkor világít, amikor a kamera használatban van.

3. Digitális mikrofonok (2 db)

Digitális hangbemenetet biztosít hangfelvételekhez, hanghívásokhoz stb.

Alulnézet



1. Jobb oldali hangszóró

Hangkimenetet biztosít.

2. Szervizcímke

A szervizcímke egy egyedi alfanumerikus azonosító, amelynek segítségével a Dell szerviztechnikusai azonosíthatják a számítógép hardveres összetevőit, és hozzáférhetnek a garanciális információkhoz.

3. Bal oldali hangszóró

Hangkimenetet biztosít.

Az Inspiron 15-7560 műszaki adatai

Témák:

- Számítógépmodell
- Rendszer-információ
- Méretek és súly
- Memória
- Portok és csatlakozók
- Kommunikáció
- Audio
- Tárolóhely
- Média-kártya-olvasó
- Billentyűzet
- Kamera
- Érintőpad
- Akkumulátor
- Kijelző
- Tápadapter
- Videó
- Számítógép használati környezete

Számítógépmodell

2. táblázat: Számítógépmodell

Számítógépmodell	Inspiron 15-7560
------------------	------------------

Rendszer-információ

3. táblázat: Rendszer-információ

Processzor	<ul style="list-style-type: none"> • 7. generációs Intel Core i5/i7 • Intel Pentium
Chipkészlet	Processzorba integrálva

Méretek és súly

4. táblázat: Méretek és súly

Magasság	19,50 mm (0,77 hüvelyk)
Szélesség	358,50 mm (14,11 in)
Mélység	224 mm (8,81 in)
Súly (megközelítőleg)	2 kg (4,41 font)

4. táblázat: Méretek és súly

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

Memória

5. táblázat: Memória műszaki adatai

Foglalatok	Két SODIMM foglalat
Típus	DDR4
Sebesség	2400 MHz MEGJEGYZÉS: A 2400 MHz-es memória a 7. generációs Intel Core processzorok esetében 2133 MHz-en üzemel.
Támogatott konfigurációk:	
Memóriamodul-foglalatonként	4 GB, 8 GB, 16 GB és 32 GB
Teljes memória	4 GB, 8 GB, 12 GB, 16 GB és 32 GB

Portok és csatlakozók

6. táblázat: Külső portok és csatlakozók

Külső:	
Hálózat	Egy RJ-45-port
USB	<ul style="list-style-type: none">Egy USB 2.0 portEgy USB 3.1 Gen 1 portEgy USB 3.1 Gen 1 port PowerShare funkcióval
Audio és videó	<ul style="list-style-type: none">Egy HDMI 1.4a portEgy headset (fejhallgató és mikrofon kombináció) port

7. táblázat: Belső portok és csatlakozók

Belső:	
M.2-kártya	<ul style="list-style-type: none">Egy M.2 bővítőhely SSD-kártyához (SATA)Egy M.2 bővítőhely WIFI/Bluetooth számára

Kommunikáció

8. táblázat: Támogatott kommunikáció

Ethernet	100/1000 Mbps Ethernet-vezérlő az alaplapba integrálva
Vezeték nélküli kapcsolat	<ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11acBluetooth 4.0/Bluetooth 4.2

Audio

9. táblázat: Hangrendszer műszaki adatai

Vezérlő	Realtek ALC3246 MaxxAudio Pro hullámokkal
---------	---

9. táblázat: Hangrendszer műszaki adatai

Hangszórók	Kettő
Hangszóró kimenet	2 W
Mikrofon	Digitális tömb mikrofonok
Hangerőszabályzók	Médiavezérlő gyorsbillentyűk

Tárolóhely

A számítógép az alábbi konfigurációk egyikét támogatja:

- Egy 2,5-hüvelykes merevlemez-meghajtó
- Egy M.2 SSD-meghajtó
- Egy M.2 SSD-meghajtó és egy 2,5-hüvelykes merevlemez-meghajtó

10. táblázat: Tárolóeszköz műszaki adatai

Interfész	SATA 6 Gbps
Merevlemez-meghajtó	Egy 2,5 hüvelykes meghajtó (SATA)
SSD-meghajtó	1 db M.2 meghajtó (SATA)
Kapacitás:	
Merevlemez-meghajtó	Max. 1 TB
SSD	Max. 512 GB

Médiakártya-olvasó

11. táblázat: A médiakártya-olvasó műszaki adatai

Típus	1 db 2 az 1-ben foglalattal
Támogatott kártyák	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (az SD 3.0 támogatott)• MultiMedia Card (MMC) kártya

Billentyűzet

12. táblázat: Billentyűzet műszaki adatai (folytatódik)

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>i MEGJEGYZÉS: A funkciógombok (F1–F12) két különböző működési módja (multimédiás billentyűk vagy funkciógombok) közötti váltáshoz nyomja meg az Fn+Esc billentyűket.</p> <p>i MEGJEGYZÉS: A funkcióbillentyűk (F1–F12) elsődleges viselkedését a BIOS-beállítási programban a Funkcióbillentyűk viselkedése menüpontban változtathatja meg.</p>

12. táblázat: Billentyűzet műszaki adatai

	Gyorsgombok a billentyűzeten
--	------------------------------

Kamera

13. táblázat: Kamera műszaki adatai

Felbontás	<ul style="list-style-type: none">• Állókép: 1 megapixel• Videó: 1280 x 720 (HD) 30 kép/mp mellett
Átlós látószög	74,6 fok

Érintőpad

14. táblázat: Érintőpad

Felbontás	<ul style="list-style-type: none">• Vízszintes: 1228• Függőleges: 928
Méretek	<ul style="list-style-type: none">• Szélesség: 105 mm (4,14 hüvelyk)• Magasság: 80 mm (3,15 hüvelyk)

Érintőpados kézmozdulatok

A Windows 10-zel használható érintőpados kézmozdulatokról lásd a [4027871-es](#) Microsoft tudásbáziscikket a support.microsoft.com webhelyen.

Akkumulátor

15. táblázat: Akkumulátor műszaki adatai

Típus	3 cellás „intelligens” lítiumion akkumulátor (42 wattóra)
Üzemidő	Függ az üzemi körülményektől, és jelentősen csökkenhet bizonyos nagy áramfelvételi körülmények között.
Élettartam (körülbelül)	300 lemerülés/újratöltés
Hőmérsékleti tartomány (üzemi)	0°C és 35°C között (32°F és 95°F között)
Hőmérsékleti tartomány (tárolási)	-40°C és 65°C között (-40°F és 149°F között)
Töltési idő kikapcsolt számítógép mellett (körülbelül)	4 óra
Gombelem	CR-2032
Méretek	
Szélesség	98,20 mm (3,87 hüvelyk)
Mélység	233,37 mm (9,19 hüvelyk)
Magasság	5,90 mm (0,23 hüvelyk)
Súly (maximum)	0,25 kg (0,55 font)
Feszültség	15,20 V DC

Kijelző

16. táblázat: Kijelző műszaki adatai

Típus	15,6 hüvelykes, nem érintőképernyős, full HD felbontású IPS- (In-plane switching, képsíkváltó technológiát használó) kijelző
Felbontás (maximum)	1920 × 1080
Látószög (Bal/Jobb/Felül/Alul)	85/85/85/85
Képpontméret	0,179 mm
Frissítési frekvencia	60 Hz
Működési szög	85 fok
Vezérlők	A fényerő szabályozható a gyorsbillentyűkkel
Méret	
Magasság (előlap nélkül)	193,59 mm (7,62 hüvelyk)
Szélesség (előlap nélkül)	344,16 mm (13,55 hüvelyk)
Átló (előlappal)	381 mm (15 hüvelyk)

Tápadapter

17. táblázat: A tápadapter műszaki adatai

Típus	45W	65W
Bemeneti áramerősség (maximum)	1,30 A	1,50 A
Kimeneti feszültség (folyamatos)	2,31 A	3,34 A
Átmérő (csatlakozó)	4,5 mm	
Bemeneti feszültség	100 VAC–240 VAC	
Bemeneti frekvencia	50 Hz–60 Hz	
Névleges kimeneti feszültség	19,50 V egyenáram	
Hőmérsékleti tartomány (üzemi)	0 °C és 40 °C között (32 °F és 104 °F között)	
Hőmérsékleti tartomány (tárolási)	–40 °C és 70 °C között (–40 °F és 158 °F között)	

Videó

18. táblázat: Videó műszaki adatai

	Integrált	Különálló
Vezérlő	<ul style="list-style-type: none">Intel HD Graphics 610Intel HD Graphics 620Intel HD Graphics 635Intel Iris Graphics 640Intel Iris Graphics 650	NVIDIA GeForce 940MX
Memória	Megosztott rendszermemória	Max. 4 GB GDDR5

Számítógép használati környezete

Légekörzennyezési szint: G1-es osztályú az ISA-S71.04-1985 jelű szabvány szerint

19. táblázat: Számítógép használati környezete

	Üzemi	Tárolóhely
Hőmérséklet-tartomány	0°C és 35°C között (32°F és 95°F között)	-40°C és 65°C között (-40°F és 149°F között)
Relatív páratartalom (legfeljebb)	10% - 90% (nem lecsapódó)	0-95% (nem lecsapódó)
Vibráció (maximum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Rázkódás (maximum)	110 G [†]	160 G [‡]
Tengerszint feletti magasság (maximum):	-15,2 m és 3048 m között (-50 láb - 10 000 láb)	-15,2 m és 10 668 m között (-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.

Gyorsgombok a billentyűzeten

MEGJEGYZÉS: A billentyűzeten található karakterek a billentyűzet nyelvi konfigurációjától függően eltérhetnek. A billentyűparancsokhoz használt gombok minden nyelvkonfiguráció esetén ugyanazok.























A billentyűzet némely billentyűjét két szimbólum található. Ezek a billentyűk alternatív karakterek beírására, vagy másodlagos funkciók elvégzésére használhatók. A billentyű alsó részén mutatott szimbólum a billentyű lenyomása esetén bevitt karaktert jelöli. Ha a billentyűt a Shift billentyűvel együtt nyomja le, akkor a billentyű felső részén látható szimbólum kerül bevitelre. Ha például a **2** billentyűt nyomja meg, akkor a **2** karakter kerül bevitelre; ha a **Shift + 2** billentyűket nyomja le, akkor a @ karakter kerül bevitelre.

A billentyűzet felső sorában lévő F1-F12 billentyűk a multimédia-vezérlő funkciógombok, melyet a billentyű alján lévő ikon is jelez. Nyomja meg a funkciógombot az ikonnal mutatott feladat elindításához. Például az F1 billentyű elnémítja az audiókimenetet (lásd az alábbi táblázatot).

Ugyanakkor, ha az F1-F12 funkcióbillentyűket valamilyen szoftveralkalmazáshoz kell használni, akkor a multimédiás funkció az **Fn + Esc** billentyűkombinációval kikapcsolható. Ezt követően a multimédia-vezérlő funkció az **Fn** és a megfelelő funkcióbillentyű lenyomásával hívható elő. Az audiókimenet elnémításához például az **Fn + F1** billentyűkombinációt használhatja.


MEGJEGYZÉS: A funkcióbillentyűk (F1–F12) elsődleges viselkedését a BIOS-beállítási programban a **Funkcióbillentyűk viselkedése** menüpontban is megváltoztathatja.

20. táblázat: A billentyűzet gyorsgombjainak listája

Funkcióbillentyű	Újrdefiniált billentyű (multimédia-vezérléshez)	viselkedésének módosításával
	Fn + 	Hang némítása
	Fn + 	Hangerő csökkentése
	Fn + 	Hangerő növelése
	Fn + 	Az előző zeneszám/fejezet lejátszása
	Fn + 	Lejátszás/Szünet
	Fn + 	Következő zeneszám/fejezet lejátszása
	Fn + 	Váltás külső kijelzőre
	Fn + 	Keresés
	Fn + 	Billentyűzet háttérvilágításának váltása (opcionális)
	Fn + 	Fényerő csökkentése
	Fn + 	Fényerő növelése

Az **Fn** billentyűt a billentyűzetről kiválasztott billentyűvel együtt további, másodlagos funkciók előhívására is használhatja.

21. táblázat: A billentyűzet gyorsgombjainak listája

Funkcióbillentyű	viselkedésének módosításával
Fn + 	Vezeték nélküli funkció ki- vagy bekapcsolása

21. táblázat: A billentyűzet gyorsgombjainak listája



Funkcióbillentyű	viselkedésének módosításával
Fn + B	Szünet/Megszakítás
Fn + Insert	Alvó állapot
Fn + S	Scroll lock ki- és bekapcsolása
Fn + H	Váltás bekapcsolás és akkumulátorállapot-jelző fény/merevlemez-meghajtó aktivitás jelzőfénye között
Fn + R	Rendszerkérelem
Fn + Ctrl	Alkalmazások menü megnyitása
Fn + Esc	Fn-billentyű-zár ki-/bekapcsolása
Fn + ↑PgUp	Page up
Fn + ↓PgDn	Page down
Fn + ←Home	Home
Fn + End →	End

Segítség igénybevétele és a Dell elérhetőségei

Mire támaszkodhat a probléma önálló megoldása során?

A probléma önálló megoldását szolgáló alábbi források révén juthat a Dell-termékekkel és -szolgáltatásokkal kapcsolatos információhoz és segítséghez:

22. táblázat: Mire támaszkodhat a probléma önálló megoldása során?

Mire támaszkodhat a probléma önálló megoldása során?	Forrás címe
A Dell-termékekre és -szolgáltatásokra vonatkozó információk	www.dell.com
My Dell	
Tippek	
Forduljon a támogatási szolgálathoz	A Windows keresőmezőjébe írja be a Contact Support kifejezést, majd nyomja meg az Enter billentyűt.
Az operációs rendszer online súgója	www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux
Hibaelhárítási információk, felhasználói kézikönyvek, beállítási utasítások, termékspecifikációk, műszaki segítséget nyújtó blogok, illesztőprogramok, szoftverfrissítések stb.	www.dell.com/support
Dell-tudásbáziscikkek számos számítógépes probléma megoldásához.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Látogasson el a www.dell.com/support weboldalra. 2. A Search (Keresés) mezőbe írja be a tárgyat vagy a kulcsszót. 3. A kapcsolódó cikkek megjelenítéséhez kattintson a Search (Keresés) gombra.
Ismerje meg számítógépe következő adatait: <ul style="list-style-type: none"> • A termék műszaki adatai • Operációs rendszer • A termék beállítása és használata • Adatok biztonsági mentése • Hibaelhárítás és diagnosztika • Gyári és rendszerbeállítások visszaállítása • BIOS-információk 	Lásd: <i>Me and My Dell (Én és a Dell-számítógépem)</i> a www.dell.com/support/manuals weboldalon. Az adott termékre vonatkozó <i>Me and My Dell (Én és a Dell-számítógépem)</i> weboldal megkereséséhez a következők segítségével azonosítsa a terméket: <ul style="list-style-type: none"> • Válassza ki a Detect Product (Termék detektálása) lehetőséget. • Keresse meg a terméket a View Products (Termékek megtekintése) részben található legördülő menüben. • A keresőmezőbe írja be a következő adatokat: Service Tag number (szolgáltatáscímke száma) vagy Product ID (termékazonosító).

A Dell elérhetőségei

Ha értékesítéssel, műszaki támogatással vagy ügyfélszolgálattal kapcsolatosan szeretne a Dellhez fordulni, látogasson el ide: www.dell.com/contactdell.

i **MEGJEGYZÉS:** Az elérhetőség országonként és termékenként változik, és előfordulhat, hogy néhány szolgáltatás nem áll rendelkezésre az Ön országában.

i **MEGJEGYZÉS:** Amennyiben nem rendelkezik aktív internetkapcsolattal, elérhetőségeinket megtalálhatja a vásárlást igazoló nyugtán, a csomagoláson, a számlán vagy a Dell-termékkatalógusban.