

Inspiron 7786

Nastavení a technické údaje



Poznámky, upozornění a varování

 **POZNÁMKA:** POZNÁMKA označuje důležité informace, které pomáhají lepšímu využití produktu.

 **VÝSTRAHA:** UPOZORNĚNÍ poukazuje na možnost poškození hardwaru nebo ztráty dat a poskytuje návod, jak se danému problému vyhnout.

 **VAROVÁNÍ:** VAROVÁNÍ upozorňuje na potenciální nebezpečí poškození majetku, úrazu nebo smrti.

© 2018–2020 Dell Inc. nebo její dceřiné společnosti. Všechna práva vyhrazena. Dell, EMC a ostatní ochranné známky jsou ochranné známky společnosti Dell Inc. nebo dceřiných společností. Ostatní ochranné známky mohou být ochranné známky svých vlastníků.

1 Nastavení počítače, Inspiron 7786	4
2 Vytvořte jednotku USB pro obnovení systému Windows	6
3 Pohledy na počítač Inspiron 7786	7
Vpravo	7
Vlevo	7
Základna	8
Displej	9
Spodní část	9
Režimy	10
4 Specifikace počítače Inspiron 7786	12
Model počítače	12
Rozměry a hmotnost	12
Procesory	12
Čipová sada	12
Operační systém	13
Paměť	13
Porty a konektory	13
Komunikace	14
Audio	14
Skladovací	15
Paměť Intel Optane	15
Čtečka paměťových karet	15
Klávesnice	15
Kamera	16
Dotyková podložka	16
Gesta dotykové podložky	16
Napájecí adaptér	16
Baterie	17
Displej	17
Čtečka otisků prstů	18
Grafika	18
Okolí počítače	19
5 Klávesové zkratky	20
6 Náповěda a kontakt na společnost Dell	21

Nastavení počítače, Inspiron 7786

POZNÁMKA: Obrázky v tomto dokumentu se mohou lišit od vašeho počítače v závislosti na sestavě, kterou jste si objednali.

1. Připojte napájecí adaptér a stiskněte tlačítko napájení.



POZNÁMKA: Kvůli úspoře energie může baterie přejít do úsporného režimu. Připojte napájecí adaptér a stisknutím tlačítka napájení počítač zapněte.

2. Dokončete nastavení systému Windows.

Postupujte podle pokynů na obrazovce a dokončete nastavení. Při nastavování společnost Dell doporučuje:




- Připojit se k síti kvůli aktualizacím systému Windows.

POZNÁMKA: Pokud se připojujete k zabezpečené bezdrátové síti, zadejte po vyzvání heslo pro přístup k bezdrátové síti.

- Jestliže jste připojeni k internetu, přihlaste se nebo vytvořte účet Microsoft. Nejsste-li připojeni k internetu, vytvořte si účet offline.
- Na obrazovce **Podpora a ochrana** zadejte kontaktní údaje.

3. Vyhledejte a využijte aplikace Dell z nabídky Start v systému Windows – doporučeno.

Tabulka 1. Vyhledání aplikací Dell

Zdroje informací	Popis
	<p>Můj Dell</p> <p>Centrální prostor pro nejvýznamnější aplikace Dell, nápovědu a další významné informace o vašem počítači. Rovněž vás upozorní na stav záruky, doporučené příslušenství a dostupné aktualizace softwaru.</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>Proaktivně kontroluje stav hardwaru a softwaru počítače. Nástroj SupportAssist OS Recovery Tool řeší problémy s operačním systémem. Více informací naleznete v dokumentaci k podpoře SupportAssist na adrese www.dell.com/support.</p> <p>POZNÁMKA: POZNÁMKA: V aplikaci SupportAssist lze kliknutím na datum konce záručního období obnovit nebo upgradovat záruku.</p>
	<p>Aplikace Dell Update</p> <p>Aktualizuje počítač pomocí kritických záplat a nejnovějších ovladačů zařízení, jakmile jsou k dispozici. Více informací o práci s aplikací Dell Update naleznete v článku SLN305843 ve znalostní databázi na adrese www.dell.com/support.</p>

Zdroje informací

Popis



Služba Dell Digital Delivery

Stahujte zakoupené softwarové aplikace, které nebyly předem nainstalované v počítači. Více informací o službě Dell Digital Delivery naleznete v článku [153764](#) ve znalostní databázi na adrese www.dell.com/support.

4. Vytvořte jednotku pro obnovení systému Windows.



POZNÁMKA: Doporučuje se vytvořit jednotku pro obnovení, s níž lze vyřešit potíže a problémy, které se mohou v systému Windows objevit.

Více informací naleznete v článku [Vytvoření jednotky USB pro obnovení systému Windows](#).

Vytvořte jednotku USB pro obnovení systému Windows

Vytvořte jednotku pro obnovení, s níž lze vyřešit potíže a problémy, které se mohou v systému Windows objevit. K vytvoření jednotky pro obnovení je potřeba prázdný disk USB s kapacitou nejméně 16 GB.

POZNÁMKA: Dokončení procesu může trvat až hodinu.

POZNÁMKA: Následující kroky se mohou lišit podle verze nainstalovaného systému Windows. Nejnovější pokyny naleznete na stránce [Podpory společnosti Microsoft](#).

1. Připojte jednotku USB k počítači.
2. Ve vyhledávacím poli systému Windows vložte **Obnovení**.
3. Ve výsledcích vyhledávání klikněte na **Vytvořit jednotku pro obnovení systému**.
Zobrazí se okno **Řízení uživatelských účtů**.
4. Pokračujte kliknutím na tlačítko **Ano**.
Zobrazí se okno **Jednotka pro obnovení**.
5. Zvolte **Zálohovat systémové soubory na jednotku pro obnovení** a klikněte na **Další**.
6. Zvolte **Jednotka USB flash** a klikněte na **Další**.
Objeví se zpráva, že všechna data na jednotce USB flash budou smazána.
7. Klikněte na možnost **Create** (Vytvořit).
8. Klikněte na tlačítko **Finish** (Dokončit).
Více informací o opakované instalaci systému Windows pomocí jednotky USB pro obnovení naleznete v části *Odstraňování problémů* v servisním manuálu k vašemu produktu na stránce www.dell.com/support/manuals.

Pohledy na počítač Inspiron 7786

Vpravo



1. Slot karty SD

Slouží ke čtení z karty SD a zápisu na ni.

2. 2 porty USB 3.1. generace

Slouží k připojení periferních zařízení (například externího paměťového zařízení nebo tiskárny). Umožňuje rychlosti přenosu dat až 5 Gb/s.

Vlevo



1. Port napájecího adaptéru

Slouží k připojení napájecího adaptéru pro napájení počítače.

2. Indikátor stavu napájení a baterie / indikátor aktivity pevného disku

Ukazuje stav nabití baterie a aktivitu pevného disku.

POZNÁMKA: Stisknutím kombinace kláves **Fn+H** můžete přepínat mezi signalizací napájení resp. stavu baterie a aktivity pevného disku.

Indikátor aktivity pevného disku

Svítlí, když počítač čte z pevného disku nebo na něj zapisuje.

Indikátor stavu napájení a baterie

Označuje stav napájení a nabíjení baterie.

Jasně bílá – Napájecí adaptér je připojen a baterie je nabita na více než 5 %.

Žlutá – Počítač je napájen z baterie a ta je nabita na méně než 5 %.

Nesvítlí

- Napájecí adaptér je připojen a baterie je plně nabita.
- Počítač je napájen z baterie a ta je nabita na více než 5 %.
- Počítač je v režimu spánku, hibernace nebo je vypnutý.

3. Port HDMI

</Z2> Poskytuje video a audio výstup.

4. Port USB 3.1. generace (typ C) s technologií Power Delivery / DisplayPort

Připojte periferní zařízení, jako jsou externí úložiště, tiskárny a externí monitory.

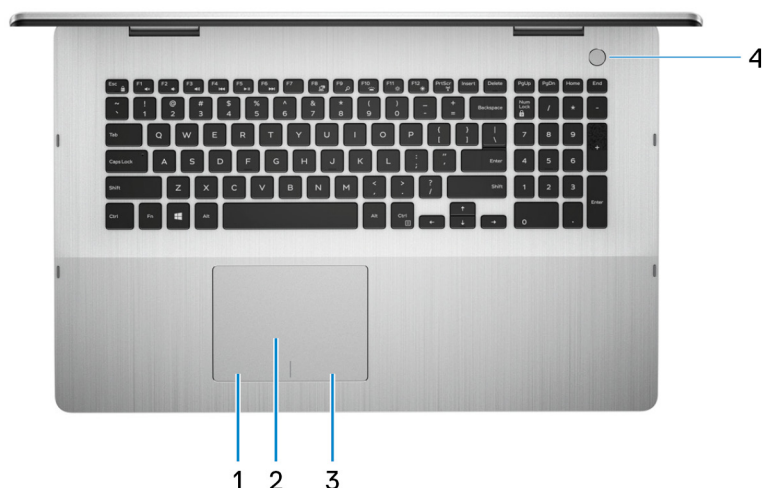
Podporuje napájení, které povoluje obousměrné napájení mezi zařízeními. Poskytuje výkon až 15 W, který umožňuje rychlejší nabíjení.

POZNÁMKA: K připojení zařízení DisplayPort je zapotřebí adaptér z USB typu C na DisplayPort (prodává se samostatně).

5. Port náhlavní soupravy

Slouží k připojení sluchátek nebo náhlavní soupravy (kombinace sluchátek a mikrofону).

Základna



1. Oblast kliknutí levým tlačítkem

Stisknutím provedete kliknutí levým tlačítkem.

2. Dotyková podložka

Pohybuje ukazatelem myši pomocí posouvání prstu po dotykové podložce. Klepnutím provede kliknutí levého tlačítka myši a klepnutím dvěma prsty provedete kliknutí pravého tlačítka myši.

3. Oblast kliknutí pravým tlačítkem

Stisknutím provedete kliknutí pravým tlačítkem.

4. Vypínač se čtečkou otisků prstů

Stisknutím počítač zapnete, když je vypnutý nebo v režimu spánku či hibernace.

Když je počítač zapnutý, uvedete jej stisknutím vypínače do režimu spánku. Když vypínač stisknete a podržíte po dobu 10 sekund, dojde k vynucenému vypnutí počítače.

Položte prst na vypínač a přihlaste se pomocí vestavěné čtečky otisků prstů.

POZNÁMKA: Chování tlačítka napájení lze upravit v systému Windows. Další informace získáte na stránce *Me and My Dell (Já a můj Dell)* na adrese support.dell.com/manuals.

Displej



1. Levý mikrofon

Poskytuje digitální zvukový vstup pro záznam zvuku a hlasová volání.

2. Kamera

Umožňuje komunikovat prostřednictvím videokonverzace, pořizovat fotografie a nahrávat videa.

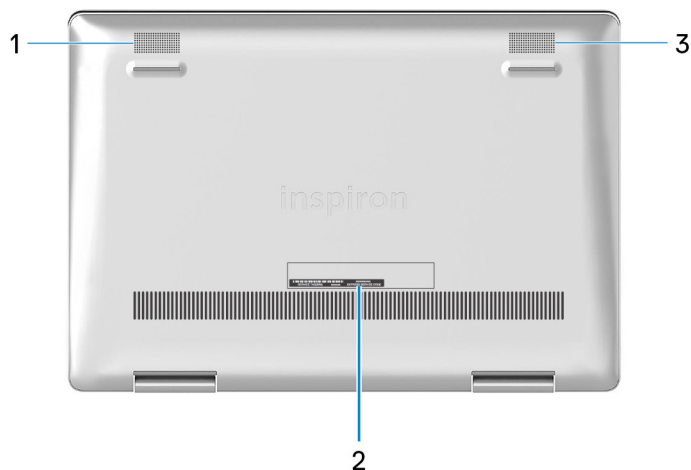
3. Kontrolka stavu kamery

Rozsvítí se, když se používá fotoaparát.

4. Pravý mikrofon

Poskytuje digitální zvukový vstup pro záznam zvuku a hlasová volání.

Spodní část



1. Levý reproduktor

Zajišťuje zvukový výstup.

2. Štítek s výrobním číslem

Výrobní číslo je jedinečný alfanumerický identifikátor, díky kterému mohou servisní technici společnosti Dell identifikovat hardwarové součásti v počítači a přistupovat k informacím o záruce.

3. Pravý reproduktor

Zajišťuje zvukový výstup.

Režimy

Notebook



Tablet



Stojan



Stan



Specifikace počítače Inspiron 7786

Model počítače

Inspiron 7786

Rozměry a hmotnost

Tabulka 2. Rozměry a hmotnost

Výška:

Vpředu 16.09 mm (0.63 in.)

Vzadu 21.50 mm (0.85 in.)

Šířka 412.50 mm (16.24 in.)

Hloubka 273.95 (10.79 in.)

Hmotnost (maximální) 2.94 kg (6.48 lb)

i **POZNÁMKA:** Hmotnost počítače závisí na objednané konfiguraci a výrobním provedení.

Procesory

Tabulka 3. Specifikace procesoru

Procesor	8 th Generation Intel Core i5/i7
Výkon	15 W
Počet jader	4
Počet vláken	8
Rychlost	Up to 1.60/1.80 GHz (Boost - 3.90/4.60 GHz)
Intel Smart Cache,	6/8 MB
Integrovaná grafika	Supported

Čipová sada

Tabulka 4. Parametry čipové sady

Čipová sada	Integrated in the processor
Procesor	8 th Generation Intel Core i5/i7
Šířka datové sběrnice	x64

Flash EPROM	32 MB
Sběrnice PCIe	Up to PCIe Gen 3
Frekvence externí sběrnice	Up to 8 GT/s

Operační systém

- Windows 10 Home (64-bit)
- Windows 10 Professional (64-bit)

Paměť

Tabulka 5. Specifikace paměti

Sloty	Two slots
Typ	DDR4
Rychlost	2400 MHz
Maximální velikost paměti	16 GB i POZNÁMKA: Dell offers up to 16 GB but the computer supports 32 GB memory.
Minimální velikost paměti	8 GB
Kapacita paměti na slot	4 GB, 8 GB, and 16 GB
Podporované konfigurace	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB DDR4 at 2400 MHz (1x8 GB) • 8 GB DDR4 at 2400 MHz (2x4 GB) • 12 GB DDR4 at 2400 MHz (4 GB + 8 GB) • 16 GB DDR4 at 2400 MHz (1x16 GB) • 16 GB DDR4 at 2400 MHz (2x8 GB)

Porty a konektory

Tabulka 6. Specifikace portů a konektorů

Externí:

Sít	Not supported
USB	<ul style="list-style-type: none"> • Two USB 3.1 Gen 1 ports • USB 3.1 Gen 1 (Type-C) port with PowerDelivery/DisplayPort
Audio	One headset port
Grafika	One HDMI 2.0 port
Čtečka paměťových karet	One SD-card slot
Port adaptéru napájení	One power-adaptor port

Interní:


Rozšíření	Not supported
-----------	---------------

- M.2
- One M.2 slot for WiFi and Bluetooth combo card
- One M.2 2280/2230 slot for solid-state drive or Intel Optane memory

Komunikace

Bezdrátový modul

Tabulka 7. Specifikace bezdrátového modulu

Číslo modelu	Intel 9560
Přenosová rychlost	Up to 867 Mbps
Podporovaná frekvenční pásma	Dual band 2.4 GHz/5 GHz
Bezdrátové standardy	WiFi 802.11a/b/g/n/ac
šifrování	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bit/128-bit WEP • AES-CCMP • TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.0  POZNÁMKA: Windows 10 supports up to Bluetooth 4.2.

Audio

Tabulka 8. Specifikace audia

Typ	High Definition Audio
Řadič	Realtek ALC3254 with Waves MaxxAudio Pro
Převod stereofonního signálu	Supported
Interní rozhraní	Intel High-Definition Audio (HDA)
Externí rozhraní	7.1 channel output through HDMI, digital microphone input on camera module, headset port (headphone and microphone combo).
Reproduktory	Two
Interní zesilovač reproduktorů	Supported
Externí ovládání hlasitosti	Using media-control shortcut keys
Výkon reproduktorů:	
Průměrný	2 W
Nejvyšší	2.5 W
Výstup subwooferu	Not supported
Mikrofon	Dual-array microphones

Skladovací

Tabulka 9. Specifikace úložiště

Typ úložiště	Typ rozhraní	Kapacita
One 2.5-inch hard drive	SATA AHCI 6 Gbps	Up to 2 TB
M.2 2280/2230 solid-state drive	PCIe NVMe up to 32 Gbps	Up to 512 GB

Paměť Intel Optane

Paměť Intel Optane funguje pouze jako akcelerátor úložiště. Nenahrazuje ani nerozšiřuje paměť (RAM) nainstalovanou v počítači.

POZNÁMKA: Paměť Intel Optane podporují počítače splňující následující požadavky:

- **Procesor Intel Core i3/i5/i7 7. generace nebo vyšší**
- **Systém Windows 10, 64bitová verze nebo vyšší**
- **Ovladač technologie Intel Rapid Storage verze 15.9.1.1018 nebo vyšší**

Tabulka 10. Parametry paměti Intel Optane

Typ	Storage accelerator
Rozhraní	PCIe 3.0 x2 NVMe
Konektor	M.2
Podporované konfigurace	16 GB and 32 GB
Kapacita	Up to 32 GB

Čtečka paměťových karet

Tabulka 11. Specifikace čtečky paměťových karet

Typ	One SD card slot
Podporované karty	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• Secure Digital High Capacity (SDHC)• SD Extended Capacity (SDXC)

Klávesnice

Tabulka 12. Specifikace klávesnice

Typ	Backlit keyboard
Rozvržení	QWERTY
Počet kláves	<ul style="list-style-type: none">• United States and Canada: 101 keys• United Kingdom: 102 keys• Japan: 105 keys
Velikost	<ul style="list-style-type: none">• X = 19.05 mm key pitch• Y = 18.05 mm key pitch

Some keys on your keyboard have two symbols on them. These keys can be used to type alternate characters or to perform secondary functions. To type the alternate character, press Shift and the desired key. To perform secondary functions, press Fn and the desired key.

POZNÁMKA: You can define the primary behavior of the function keys (F1–F12) by changing Function Key Behavior in BIOS setup program.

[Keyboard shortcuts](#)

Kamera

Tabulka 13. Specifikace kamery

Počet kamer	One
Typ	HD fixed focus
Umístění	Front camera
Typ senzoru	CMOS
Rozlišení:	
Statický obraz	0.92 megapixel (HD)
Grafika	1280 x 720 (HD) at 30 fps
Diagonal viewing angle	74.9 degrees

Dotyková podložka

Tabulka 14. Specifikace dotykové podložky

Rozlišení:	
Horizontální	3211
Vertikální	2431
Rozměry:	
Horizontální	104.40 mm (4.11 in.)
Vertikální	79.40 mm (3.13 in.)

Gesta dotykové podložky

Více informací o gestech dotykové podložky pro systém Windows 10 naleznete v článku [4027871](#) ve znalostní databázi Microsoft na adrese support.microsoft.com.

Napájecí adaptér

Tabulka 15. Specifikace napájecího adaptéru

Typ	65 W
-----	------

Průměr (konektor)	4.5 mm
Vstupní napětí	100 VAC-240 VAC
Vstupní frekvence	50 Hz-60 Hz
Vstupní proud (max.)	1.70 A
Výstupní proud (nepřerušovaný)	3.34 A
Jmenovité výstupní napětí	19.50 VDC
Teplotní rozsah:	
Provozní	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
Skladovací	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)

Baterie

Tabulka 16. Specifikace baterie

Typ	4-cell Primus (56 WHr)
Napětí	15.20 VDC
Hmotnost (maximální)	0.25 kg (0.55 lb)
Rozměry:	
Výška	5.90 mm (0.23 in.)
Šířka	233.06 mm (9.18 in.)
Hloubka	90.73 mm (3.57 in.)
Teplotní rozsah:	
Provozní	0°C to 35°C (32°F to 95°F)
Skladovací	-40°C to 65°C (-40°F to 149°F)
Doba provozu	Varies depending on operating conditions and can significantly reduce under certain power-intensive conditions.
Doba nabíjení (přibližně)	4 hours (when the computer is off) POZNÁMKA: Control the charging time, duration, start and end time, and so on using the Dell Power Manager application. For more information on the Dell Power Manager, see <i>Me and My Dell</i> on www.dell.com.
Životnost (přibližně)	300 discharge/charge cycles
Knoflíková baterie	CR-2032

Displej

Tabulka 17. Specifikace obrazovky

Typ	Full HD
-----	---------

Technologie panelu	Wide Viewing Angle (WVA)
Osvětlení (typické)	300 nits
Rozměry (aktivní plocha):	
Výška	214.81 mm (8.46 in.)
Šířka	381.89 mm (15.04 in.)
Úhlopříčka	438.16 mm (17.25 in.)
Nativní rozlišení	1920 x 1080
Počet megapixelů	2.07
Pixely na palec (PPI)	127
Kontrastní poměr (min.)	700:1 (typical) 500:1 (minimum)
Reakční doba (maximální)	35 msec rise/fall
Obnovovací frekvence	60 Hz
Vodorovný pozorovací úhel	+/- 85 degrees
Svislý pozorovací úhel	+/- 85 degrees
Rozteč pixelů	0.198 mm
Spotřeba energie (maximální)	8 W
Antireflexní vs. lesklý povrch	Glossy
Možnosti dotykového ovládání	Yes

Čtečka otisků prstů

Tabulka 18. Specifikace čtečky otisků prstů

Snímací technologie	Capacitive
Rozlišení snímače	500 DPI
Oblast snímače	5.5 mm x 4.5 mm
Velikost snímače v pixelech	108 x 88 pixels

Grafika

Tabulka 19. Specifikace samostatné grafiky

Samostatná grafika

Řadič	Podpora externího displeje	Velikost paměti	Typ paměti
NVIDIA GeForce MX150	Not supported	2 GB and 4 GB	GDDR5

Tabulka 20. Specifikace integrované grafiky

Integrovaná grafika

Řadič	Podpora externího displeje	Velikost paměti	Processor
Intel UHD Graphics 620	One USB 3.1 Gen 1 (Type-C) port/DisplayPort and one HDMI port	Shared system memory	8 th Generation Intel Core i5/i7

Okolí počítače

Úroveň znečištění vzduchu: G1 podle ustanovení normy ISA-S71.04-1985

Tabulka 21. Okolí počítače

	Provozní	Skladovací
Teplotní rozsah	0°C to 35°C (32°F to 95°F)	-40°C to 65°C (-40°F to 149°F)
Relativní vlhkost (maximální)	10% to 90% (non-condensing)	0% to 95% (non-condensing)
Vibrace (maximální)	0.66 GRMS	1.30 GRMS
Ráz (maximální)	110 G†	160 G‡
Nadmořská výška (maximální)	-15.2 m to 3,048 m (-50 ft to 10,000 ft)	-15.2 m to 10,668 m (-50 ft to 35,000 ft)

* Měřené při použití náhodného spektra vibrací, které simuluje prostředí uživatele.




















† Měřené pomocí 2ms pulsinového pulzu, když je pevný disk aktivní.

‡ Měřeno pomocí 2ms pulsu s poloviční sinusoidou v době, kdy byla hlava pevného disku v zaparkované poloze.

Klávesové zkratky

POZNÁMKA: Znaky na klávesnici se mohou lišit v závislosti na její jazykové konfiguraci. Klávesy, které se používají pro klávesové zkratky, zůstávají stejné pro všechny jazykové konfigurace.

Tabulka 22. Seznam klávesových zkratk

Klávesy	Popis
	Ztlumit zvuk
	Snížit hlasitost
	Zvýšit hlasitost
	Přehrát předchozí skladbu/kapitolu
	Přehrát/pozastavit
	Přehrát další skladbu/kapitolu
	Přepnout na externí displej
	Hledat
	Zapnout/vypnout podsvícení klávesnice
	Snížit jas
	Zvýšit jas
	Vypnout/zapnout bezdrátové připojení
	Zapnout/vypnout funkci scroll lock
	Zapnout/vypnout zámek klávesy Fn
	Funkce Pause/Break
	Spánek
	Funkce System request
	Otevřít nabídku aplikace
	Přepnutí mezi kontrolkou stavu baterie a kontrolkou činnosti pevného disku



POZNÁMKA: Indikátor aktivity pevného disku je k dispozici pouze na počítačích s pevným diskem.

Nápověda a kontakt na společnost Dell

Zdroje pro vyhledání nápovědy

Informace a nápovědu k produktům a službám Dell můžete získat v těchto zdrojích samoobslužné pomoci.

Tabulka 23. Zdroje pro vyhledání nápovědy

Zdroje pro vyhledání nápovědy	Umístění zdrojů
Informace o produktech a službách společnosti Dell	www.dell.com
Aplikace My Dell	
Tipy	
Kontaktujte oddělení podpory	V hledání Windows zadejte text <code>Contact Support</code> a poté stiskněte klávesu <code>Enter</code> .
Nápověda k operačnímu systému online	www.dell.com/support/windows
Informace o odstraňování problémů, uživatelské příručky, pokyny nastavení, technické údaje produktu, blogy technické nápovědy, ovladače, aktualizace softwaru atd.	www.dell.com/support
Články ze znalostní báze Dell ohledně různých problémů s počítačem.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Přejděte na web www.dell.com/support. 2. V liště nabídky na horní straně stránky vyberte možnost Podpora > Znalostní báze. 3. Do vyhledávacího pole na stránce Znalostní báze vložte klíčové slovo, téma nebo modelové číslo. Po kliknutí nebo ťuknutí na ikonu vyhledávání se zobrazí odpovídající články.
Zjistěte následující informace o svém produktu:	Viz část <i>Já a můj Dell</i> na webu www.dell.com/support/manuals .
<ul style="list-style-type: none"> • Technické údaje produktu • Operační systém • Nastavení a používání produktu • Zálohování dat • Odstraňování problémů a diagnostika • Obnovení továrního a systémového nastavení • Údaje BIOS 	<p>Chcete-li najít pasáž <i>Já a můj Dell</i> ke svému produktu, identifikujte jej pomocí následujících informací:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zvolte Rozpoznat produkt. • Vyhledejte produkt z rozbalovací nabídky pod nadpisem Prohlédnout produkty. • Na vyhledávacím panelu zadejte číslo servisního štítku nebo ID produktu.

Kontaktování společnosti Dell

Informace o kontaktování společnosti Dell ohledně prodeje, technické podpory a záležitostí týkajících se zákaznického servisu naleznete na webu www.dell.com/contactdell.

POZNÁMKA: Dostupnost se liší v závislosti na zemi/oblasti a produktu a některé služby nemusí být ve vaší zemi/oblasti k dispozici.

POZNÁMKA: Pokud nemáte aktivní internetové připojení, můžete najít kontaktní informace na nákupní faktuře, balicím seznamu, účtence nebo v katalogu produktů společnosti Dell.