

Inspiron 7786

Postavljanje i specifikacije



Napomene, oprezi i upozorenja

 | **NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da koristite svoje računalo na bolji način.

 | **OPREZ:** MJERA OPREZA označava moguće oštećenje hardvera ili gubitak podataka i otkriva kako izbjeći te probleme.

 | **UPOZORENJE:** UPOZORENJE označava moguće oštećenje imovine, osobne ozljede ili smrt.

© 2018. - 2019. Dell Inc. ili njegove podružnice. Sva prava pridržana. Dell, EMC i drugi zaštitni znakovi vlasništvo su tvrtke Dell Inc. ili njezinih podružnica. Ostali zaštitni znakovi vlasništvo su pripadajućih vlasnika.

1 Postavljanje Inspiron 7786.....	5
2 Izrada USB pogona za oporavak za Windows.....	7
3 Prikazi računala Inspiron 7786.....	8
Desno.....	8
Lijevo.....	8
Postolje.....	9
Zaslon.....	10
Stražnja strana.....	11
Načini rada.....	11
Prijenosno računalo.....	11
Tablet.....	12
Postolje.....	12
Tent.....	12
4 Specifikacije računala Inspiron 7786.....	13
Model računala.....	13
Dimenzije i težina.....	13
Procesori.....	13
Set čipova.....	14
Operacijski sustav.....	14
Memorija.....	14
Ulazi i priključci.....	15
Komunikacije.....	15
Modul za bežičnu vezu.....	15
Audio.....	16
Skladištenje.....	16
Memorija Intel Optane.....	16
Čitač medijskih kartica.....	17
Tipkovnica.....	17
Kamera.....	18
Podloga osjetljiva na dodir.....	18
Pokreti na podlozi osjetljivoj na dodir.....	18
Adapter za napajanje.....	18
Baterija.....	19
Zaslon.....	20
Čitač otisaka prstiju.....	20
Video.....	21
Okruženje računala.....	21
5 Prečaci na tipkovnici.....	22

6 Dobivanje pomoći i kontaktiranje tvrtke Dell.....	24
Izvori za samopomoć.....	24
Kontaktiranje tvrtke Dell.....	24

Postavljanje Inspiron 7786

NAPOMENA: Slike u ovom dokumentu mogu se razlikovati od vašeg računala ovisno o konfiguraciji koju ste naručili.

- 1 Priključite adapter napajanja i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje.



NAPOMENA: Da bi se očuvala napunjenost baterije, baterija može ući u način uštede energije. Priključite adapter napajanja i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste uključili računalo.

- 2 Dovršite postavljanje Windowsa.

Za dovršetak postavljanja slijedite upute na zaslону. Prilikom postavljanja, Dell preporučuje sljedeće:



- Povežite se s mrežom radi ažuriranja Windowsa.

NAPOMENA: Ako se povezujete na sigurnu bežičnu mrežu, upišite zaporku za pristup bežičnoj mreži kad se to zatraži.

- Ako ste povezani s internetom, prijavite se ili izradite Microsoft račun. Ako niste povezani s internetom, izradite izvanmrežni račun.
- Na zaslону **Support and Protection** (Podrška i zaštita) unesite svoje podatke za kontakt.

- 3 Pronađite i koristite Dell aplikacije s izbornika Windows Start – Recommended (Preporučeno)

Tablica 1. Locirajte Dell aplikacije

Resursi	Opis
	<p>My Dell</p> <p>Središnja lokacija za ključne Dell aplikacije, članke pomoći i druge važne informacije o vašem računalu. Obavještava vas i o statusu jamstva, preporučenoj dodatnoj opremi i ažuriranjima softvera ako su dostupna.</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>Proaktivno provjerava stanje hardvera i softvera vašeg računala. Alat SupportAssist OS Recovery rješava probleme s operativnim sustavom. Za više informacija pogledajte dokumentaciju za SupportAssist na adresi www.dell.com/support.</p> <p>NAPOMENA: U SupportAssistu kliknite datum isteka jamstva kako biste obnovili ili nadogradili svoje jamstvo.</p>

Resursi

Opis



Dell ažuriranje

Ažurira vaše računalo kritičnim ispravkama i najnovijim upravljačkim programima uređaja kako postanu dostupni. Za više pojedinosti o upotrebi Dell ažuriranja pogledajte članak baze znanja [SLN305843](https://www.dell.com/support/SLN305843) na www.dell.com/support.



Dell Digital Delivery

Preuzima softverske aplikacije koje su kupljene, no nisu unaprijed instalirane na računalo. Za više pojedinosti o upotrebi proizvoda Dell Digital Delivery pogledajte članak baze znanja [153764](https://www.dell.com/support/153764) na www.dell.com/support.

- 4 Izradite medij za oporavak sustava za Windows.

ⓘ NAPOMENA: Preporučujemo da izradite medij za oporavak radi rješavanja i ispravljanja eventualnih problema sa sustavom Windows.

Više informacija potražite pod [Izradite USB pogon za oporavak za Windows](#).

Izrada USB pogona za oporavak za Windows

Izradite pogon za oporavak radi rješavanja i ispravljanja eventualnih problema sa sustavom Windows. Za izradu pogona za oporavak potreban je USB flash pogon minimalnog kapaciteta 16 GB.

ⓘ | NAPOMENA: Za dovršetak ovog postupka može biti potrebno do sat vremena.

ⓘ | NAPOMENA: Sljedeći se koraci mogu razlikovati ovisno o verziji Windowsa koja je instalirana. Najnovije upute potražite na [Microsoft web-mjestu za podršku](#).

- 1 Prikjučite USB flash pogon na računalo.
- 2 U traku za pretraživanje Windowsa upišite **Oporavak**.
- 3 U rezultatima pretraživanja kliknite **Stvaranje pogona za oporavak**.
Prikazat će se prozor **Kontrola korisničkog računa**.
- 4 Kliknite **Da** za nastavak.
Prikazat će se prozor **Pogon za oporavak**.
- 5 Odaberite **Sigurnosno kopirajte sistemske datoteke na pogon za oporavak** i kliknite **Dalje**.
- 6 Odaberite **USB flash pogon** i kliknite **Dalje**.
Prikazat će se poruka da će se svi podaci na USB flash pogonu izbrisati.
- 7 Kliknite **Izradi**.
- 8 Kliknite **Izradi**.

Za više informacija o ponovnoj instalaciji Windowsa putem USB pogona za oporavak pogledajte odjeljak *Troubleshooting (Rješavanje problema)* u *Servisnom priručniku* za svoj uređaj na adresi www.dell.com/support/manuals.

Prikazi računala Inspiron 7786

Desno



1 Utor za SD karticu

Čita i piše sa SD kartice.

2 Prikjući USB 3.1 Gen 1 (2)

Spojite periferne uređaje kao što su vanjski uređaji za pohranu i pisači. Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 5 Gbps.

Lijevo



1 Ulaz adaptera za napajanje

Priključite adapter za napajanje kako biste osigurali napajanje na računalo.

2 Svjetla statusa napajanja i baterije/svjetlo aktivnosti tvrdog pogona

Označava status napunjenosti baterije ili aktivnosti tvrdog pogona.

i | NAPOMENA: Pritisnite Fn+H za prebacivanje između svjetla statusa baterije i svjetla aktivnosti tvrdog pogona.

Svjetlo aktivnosti tvrdog pogona

Uključuje se kada računalo čita ili piše na tvrdi pogon.

Svjetla statusa napajanja i baterije

Označava status napajanja i baterije.

Puno bijelo — Adapter napajanja je priključen i baterija ima više od 5% napunjenosti.

Žuto — Računalo radi na bateriji i baterija ima manje od 5% napunjenosti.

Isključeno

- Adapter napajanja je priključen i baterija je potpuno napunjena.
- Računalo radi na bateriji i baterija ima više od 5% napunjenosti.
- Računalo je u stanju mirovanja, hibernacije ili je isključeno.

3 HDMI ulaz

Priključite na TV prijamnik ili drugi omogućeni uređaj za HDMI ulaz. Pruža video i audio izlaz.

4 Priključak USB 3.1 Gen 1 (tip C) sa značajkom Power Delivery/DisplayPort

Spojite periferije poput uređaja za vanjsku pohranu, pisača i vanjskih zaslona.

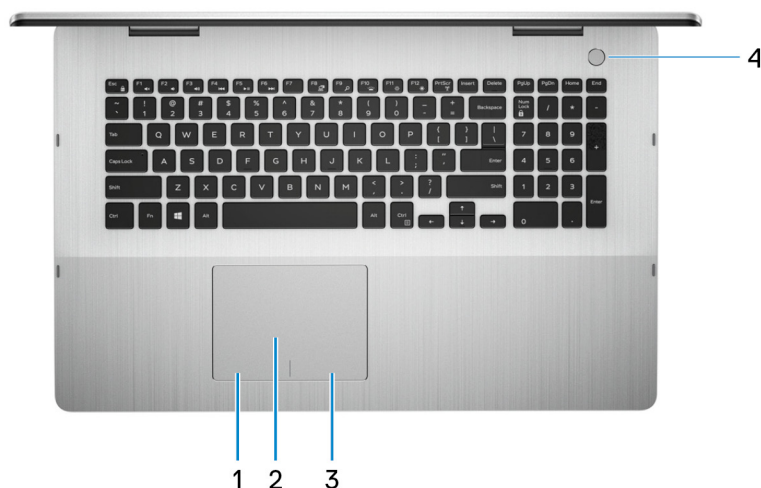
Podržava dvosmjerno napajanje između uređaja. Daje izlaznu snagu od 15 W koja omogućuje brže punjenje.

NAPOMENA: Za povezivanje na DisplayPort uređaj potreban je adapter za povezivanje USB Type-C priključka na DisplayPort priključak (prodaje se zasebno).

5 Ulaz za slušalice

Priključite slušalice ili naglavne slušalice (slušalice i mikrofon).

Postolje



1 Područje lijevog klika

Pritisnite za lijevi klik.

2 Podloga osjetljiva na dodir

Pomaknite prst na podlozi osjetljivoj na dodir kako biste pomaknuli pokazivač miša. Dotaknite za lijevi klik i dva puta dotaknite za desni klik.

3 Područje desnog klika

Pritisnite za desni klik.

4 Gumb za uključivanje/isključivanje s čitačem otisaka prstiju

Pritisnite za uključivanje računala ako je isključeno ili u stanju mirovanja ili u hibernaciji.

Uključeno će računalo prijeći u stanje mirovanja pritiskom na gumb za uključivanje/isključivanje, a prisilno će se isključiti tako da pritisnete i držite gumb za uključivanje/isključivanje 10 sekunde.

Postavite prst na gumb za uključivanje/isključivanje da biste se prijavili putem čitača otisaka prstiju.

i | **NAPOMENA:** Ponašanje gumba za uključivanje/isključivanje možete prilagoditi u sustavu Windows. Za više informacija pogledajte *Me and My Dell* (Ja i moj Dell) na www.dell.com/support/manuals.

Zaslon



1 **Lijevi mikrofoni**

Osigurava digitalni ulaz zvuka za snimanje audiozapisa i glasovne pozive.

2 **Kamera**

Omogućuje vam video razgovor, snimanje slika i videozapisa.

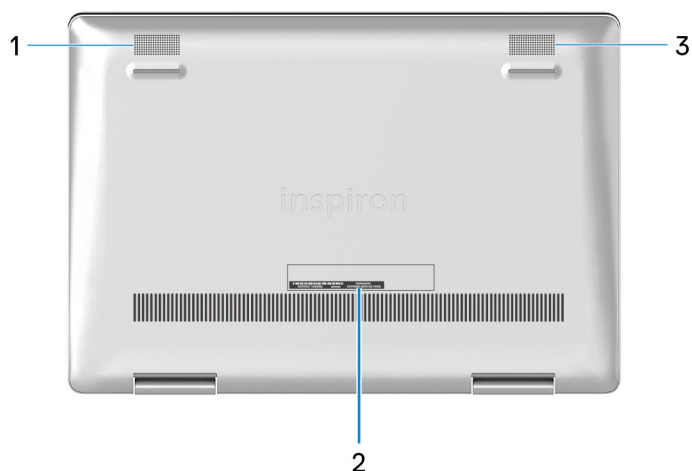
3 **Svjetlo statusa kamere**

Uključuje se kada se koristi kamera.

4 **Desni mikrofoni**

Osigurava digitalni ulaz zvuka za snimanje audiozapisa i glasovne pozive.

Stražnja strana



1 **Lijevi zvučnik**

Osigurava audioizlaz.

2 **Naljepnica servisne oznake**

Servisna oznaka je jedinstveni bročani identifikator koji Dell servisnim tehničarima omogućuje da identificiraju komponente hardvera u vašem računalu i pristup podacima o jamstvu.

3 **Desni zvučnik**

Osigurava audioizlaz.

Načini rada

Prijenosno računalo



Tablet



Postolje



Tent



Specifikacije računala Inspiron 7786

Model računala

Inspiron 7786

Dimenzije i težina

Tablica 2. Dimenzije i težina

Visina:

Prednja strana 16,09 mm (0,63 inča)

Stražnja strana 21,50 mm (0,85 inča)

Širina 412,50 mm (16,24 inča)

Dubina 273,95 mm (10,79 inča)

Težina (maksimalno) 2,94 kg (6,48 lb)

i **NAPOMENA: Težina vašeg računala ovisi o konfiguraciji koju ste naručili i proizvodnim varijabilnostima.**

Procesori

Tablica 3. Specifikacije procesora

Procesor Intel Core i5/i7 procesor 8. generacije

Snaga 15 W

Broj jezgri 4

Broj niti (dretvi) 8

Brzina Do 1,60/1,80 GHz (uz povećanje takta do 3,90/4,60 GHz)

Intel Smart predmemorija 6/8 MB

Integrirana grafika Podržano

Set čipova

Tablica 4. Specifikacije čipseta

Set čipova	Integrirano u procesor
Procesor	Intel Core i5/i7 procesor 8. generacije
Širina DRAM sabirnice	x64
Flash EPROM	32 MB
PCIe sabirnica	Do PCIe Gen 3
Frekvencija vanjske sabirnice	Do 8 GT/s

Operacijski sustav

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

Memorija

Tablica 5. Specifikacije memorije

Utori	Dva utora
Tip	DDR4
Brzina	2400 MHz
Maksimalno memorije	16 GB
Minimalno memorije	8 GB
Memorije po utoru	4 GB, 8 GB i 16 GB
Podržane konfiguracije	<ul style="list-style-type: none">• 8 GB DDR4 na 2400 MHz (1x8 GB)• 8 GB DDR4 na 2400 MHz (2x4 GB)• 12 GB DDR4 na 2400 MHz (4 GB + 8 GB)• 16 GB DDR4 na 2400 MHz (1x16 GB)• 16 GB DDR4 na 2400 MHz (2x8 GB)

Ulazi i priključci

Tablica 6. Specifikacije ulaza i priključaka

Vanjski:

Mreža	Nije podržano
USB	<ul style="list-style-type: none">• Dva priključka USB 3.1 Gen 1• Priključak USB 3.1 Gen 1 (Tip-C) sa značajkom Power Delivery/DisplayPort
Audio	Jedan ulaz za slušalice
Video	Jedan HDMI 2.0 priključak
Čitač medijskih kartica	Jedan utor za SD karticu
Ulaz adaptera za napajanje	Jedan priključak adaptera za napajanje

Unutarnji:

Proširenje	Nije podržano
M.2	<ul style="list-style-type: none">• Jedan M.2 utor za kombiniranu WiFi i Bluetooth karticu• Jedan M.2 2280/2230 utor za SSD pogon ili Intel Optane memoriju

Komunikacije

Modul za bežičnu vezu

Tablica 7. Specifikacije modula za bežičnu vezu

Broj modela	Intel 9560
Brzina prijenosa	Do 867 Mb/s
Podržani frekvencijski pojasevi	Dvopojasni 2,4 GHz/5 GHz
Bežični standardi	WiFi 802.11a/b/g/n/ac
Šifriranje	<ul style="list-style-type: none">• 64-bitni/128-bitni WEP• AES-CCMP• TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.0

 **NAPOMENA: Windows 10 podržava do Bluetooth 4.2.**

Audio

Tablica 8. Audio specifikacije

Tip	Audio visoke definicije
Upravljački uređaj	Realtek ALC3254 s Waves MaxxAudio Pro
Stereo konverzija	Podržano
Unutarnje sučelje	Intel audio visoke definicije (HDA)
Vanjsko sučelje	7.1 kanalni izlaz kroz HDMI, ulaz za digitalni mikrofoni na modulu kamere, ulaz za naglavne kombinirane slušalice s mikrofonom (kombinacija slušalica i mikrofona).
Zvučnici	Dva
Unutarnje pojačalo za zvučnik	Podržano
Vanjske tipke za kontrolu jačine zvuka	Korištenje tipki prečaca za kontrolu medija
Izlaz zvučnika:	
Prosjek	2 W
Vršno	2,5 W
Izlaz Subwoofera	Nije podržano
Mikrofon	Dvostruki mikrofoni

Skladištenje

Tablica 9. Specifikacije skladištenja

Tip pohrane	Tip sučelja	Kapacitet
Jedan 2,5-inčni tvrdi pogon	SATA AHCI 6 Gbps	Do 2 TB
M.2 2280/2230 SSD pogon	PCIe NVMe do 32 Gbps	Do 512 GB

Memorija Intel Optane

Memorija Intel Optane funkcionira samo kao ubrzivač pohrane. Ona ne zamjenjuje niti nadopunjava ugrađenu memoriju (RAM) na vašem računalu.

ⓘ NAPOMENA: Memoriju Intel Optane podržavaju računala koja ispunjavaju sljedeće zahtjeve:

- 7. ili novija generacija Intel Core i3/i5/i7 procesora
- Windows 10 64-bitna verzija ili novija
- Upravljački program za Intel Rapid Storage Technology verzije 15.9.1.1018 ili noviji

Tablica 10. Specifikacije memorije Intel Optane

Tip	Ubrzivač pohrane
Sučelje	PCIe 3.0 x2 NVMe
Priključak	M.2
Podržane konfiguracije	16 GB i 32 GB
Kapacitet	Do 32 GB

Čitač medijskih kartica

Tablica 11. Specifikacija čitača medijskih kartica

Tip	Jedan utor za SD karticu
Podržane kartice	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• kartica SDHC (Secure Digital High Capacity)• SD kartica s proširenim kapacitetom (SDXC)

Tipkovnica

Tablica 12. Specifikacije tipkovnice

Tip	Osvjetljenje tipkovnice
Razmještaj	QWERTY
Broj tipki	<ul style="list-style-type: none">• SAD i Kanada: 101 tipka• Velika Britanija: 102 tipke• Japan: 105 tipki
Veličina	<ul style="list-style-type: none">• X = 19,05 mm razmaka između sredina tipki• Y = 18,05 mm razmaka između sredina tipki
Tipke prečaca	<p>Neke tipke na vašoj tipkovnici imaju na sebi dva simbola. Ove tipke mogu se koristiti za upisivanje dodatnih znamenki ili izvođenje sekundarnih funkcija. Za upisivanje dodatnih znamenki pritisnite Shift i željenu tipku. Za izvođenje sekundarnih funkcija pritisnite Fn i željenu tipku.</p>

NAPOMENA: Primarno ponašanje funkcijskih tipki (F1-F12) možete definirati promjenom Function Key Behavior (Ponašanja funkcijskih tipki) u programu za postavljanje BIOS-a.

[Prečaci na tipkovnici](#)

Kamera

Tablica 13. Specifikacije kamere

Broj kamera	Jedan
Tip	HD fiksno fokusa
Lokacija	Prednja kamera
Vrsta senzora	CMOS
Rezolucija:	
Slika	0,92 megapiksela (HD)
Video	1280 x 720 (HD) na 30 fps (maksimalno)
Kut dijagonalnog pogleda	74,9 stupnjeva

Podloga osjetljiva na dodir

Tablica 14. Specifikacije podloge osjetljive na dodir

Rezolucija:	
Vodoravno	3211
Okomito	2431
Dimenzije:	
Vodoravno	104,40 mm (4,11 inča)
Okomito	79,40 mm (3,13 inča)

Pokreti na podlozi osjetljivoj na dodir

Za više informacija o pokretima na podlozi osjetljivoj na dodir za Windows 10 pročitajte članak [4027871](#) u Microsoftovoj bazi znanja na support.microsoft.com.

Adapter za napajanje

Tablica 15. Specifikacije adaptera napajanja

Tip	65 W
Promjer (konektor)	4,5 mm
Ulazni napon	100 VAC-240 VAC

Frekvencija ulaza	50 Hz-60 Hz
Ulazna struja (maksimalno)	1,70 A
Izlazna struja (stalna)	3,34 A
Nazivni izlazni napon	19,50 V DC
Raspon temperatura:	
Radna	od -40°C do 70°C (od -40°F do 158°F)
Skladištenje	od -40°C do 70°C (od -40°F do 158°F)

Baterija

Tablica 16. Specifikacije baterije

Tip	4-ćelijska Primus (56 Wh)
Napon	15,20 VDC
Težina (maksimalno)	0,25 kg (0,55 lb)
Dimenzije:	
Visina	5,90 mm (0,23 inča)
Širina	233,06 mm (9,18 inča)
Dubina	90,73 mm (3,57 inča)
Raspon temperatura:	
Radna	od 0°C do 35°C (od 32°F do 95°F)
Skladištenje	od -40°C do 65°C (od -40°F do 149°F)
Vrijeme rada	Ovisi o radnim uvjetima i može se značajno smanjiti pod određenim uvjetima korištenja koji zahtijevaju veliku količinu električne energije.
Vrijeme punjenja (približno)	4 sata (kad je računalo isključeno)
	i NAPOMENA: Pomoću aplikacije Dell Power Manager kontrolirajte vrijeme punjenja, trajanje te vrijeme početka i kraja itd. Za više informacija o aplikaciji Dell Power Manager pogledajte <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) na adresi www.dell.com .
Vijek trajanja (približno)	300 ciklusa punjenja/praznjenja
Baterija na matičnoj ploči	CR-2032

Zaslon

Tablica 17. Specifikacije zalona

Tip	Puni HD
Tehnologija panela	Široki kut gledanja (WVA)
Osvjetljenje (tipična)	300 nita
Dimenzije (aktivno područje):	
Visina	214,81 mm (8,46 inča)
Širina	381,89 mm (15,04 inča)
Dijagonalno	438,16 mm (17,25 inča)
Prirodna rezolucija	1920 x 1080
Megapikseli	2,07
Piksela po inču (PPI)	127
Omjer kontrasta (minimum)	700:1 (uobičajeno)/600:1 (minimalno)
Vrijeme odgovora (maksimalno)	35 ms podizanje/spuštanje
Učestalost osvježavanja	60 Hz
Kut horizontalnog gledanja	+/- 85 stupnjeva
Kut okomitog gledanja	+/- 85 stupnjeva
Gustoća piksela	0,198 mm
Potrošnja energije (maksimalno)	8 W
Protiv blještanja u odnosu na sjajni fini	Sjajni
Opcije dodira	Da

Čitač otisaka prstiju

Tablica 18. Specifikacije čitača otiska prsta

Tehnologija senzora	Kapacitivni
Razlučivost senzora	500 DPI
Područje senzora	5,5 mm x 4,5 mm

Video

Tablica 19. Specifikacije zasebne grafičke kartice

Zasebna grafika

Upravljački uređaj	Podrška vanjski zaslon	Veličina memorije	Tip memorije
NVIDIA GeForce MX150	Nije podržano	2 GB i 4 GB	GDDR5

Tablica 20. Specifikacije integrirane grafike

Integrirana grafika

Upravljački uređaj	Podrška vanjski zaslon	Veličina memorije	Procesor
Intel UHD Graphics 620	Jedan priključak USB 3.1 Gen 1 (tip C)/ DisplayPort i jedan HDMI priključak	Djeljiva memorija sustava	Intel Core i5/i7 procesor 8. generacije

Okruženje računala

Razina onečišćenja zraka: G1 kako je definirano po ISA-S71.04-1985

Tablica 21. Okruženje računala

	Radna	Skladištenje
Temperaturni raspon	od 0°C do 35°C (od 32°F do 95°F)	od -40°C do 65°C (od -40°F do 149°F)
Relativna vlažnost (maksimalno)	od 10% do 90% (bez kondenzacije)	od 0% do 95% (bez kondenzacije)
Vibracije (maksimalno)	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Udar (maksimalno)	110 G†	160 G‡
Nadmorska visina (maksimalno)	od - 15,2 m do 3.048 m (od - 50 stopa do 10.000 stopa)	od - 15,2 m do 10.668 m (od -50 stopa do 35.000 stopa)

* Izmjereno korištenjem spektra nasumične vibracije koja stimulira korisničku okolinu.



















† Izmjereno korištenjem 2 ms polu sinusnim pulsom kad se tvrdi pogon koristi.

‡ Izmjereno korištenjem 2 ms polu sinusnim pulsom kad je glava tvrdog pogona nepomična.

Prečaci na tipkovnici

! **NAPOMENA:** Znakovi na tipkovnici mogu se razlikovati ovisno o postavkama jezika tipkovnice. Tipke koje se upotrebljavaju za prečace iste su u svim jezičnim konfiguracijama.

Tablica 22. Popis prečaca na tipkovnici

Tipke	Opis
	Isključi zvuk
	Smanjenje glasnoće
	Povećanje glasnoće
	Reprodukcija prethodnog zapisa/poglavlja
	Reprodukcija/Pauza
	Reprodukcija prethodne pjesme/poglavlja
	Prebaci na vanjski zaslon
	Pretraži
	Prebacivanje na pozadinsko osvjetljenje tipkovnice
	Smanjivanje svjetline
	Povećavanje svjetline
	Isključi/uključi bežično
	Prebacivanje funkcije zaključavanja listanja
	Prebacivanje zaključavanja tipke Fn
	Pauza/odmor
	Spavanje
	Zahtjev sustava
	Otvorite izbornik aplikacije

Tipke



Opis

Prebacivanje između svjetla statusa baterije i svjetla aktivnosti tvrdog pogona





NAPOMENA: Svjetlo aktivnosti tvrdog pogona podržano je samo na računalima isporučenim s tvrdim pogonom.

Dobivanje pomoći i kontaktiranje tvrtke Dell

Izvori za samopomoć

Informacije i pomoć o Dell proizvodima i uslugama korištenjem ovih mrežnih izvora za samopomoć:

Tablica 23. Izvori za samopomoć

Izvori za samopomoć	Lokacija resursa
Informacije o Dell proizvodima i uslugama	www.dell.com
Aplikacija My Dell	
Savjeti	
Kontaktirajte podršku	U Windows tražilici upišite <code>Contact Support</code> i pritisnite Enter.
Pomoć na mreži za operacijski sustav	www.dell.com/support/windows
Informacije o rješavanju problema, korisničke priručnike, upute za postavljanje, specifikacije o proizvodu, blogovi s tehničkom pomoći, upravljački programi, ažuriranja softvera itd.	www.dell.com/support
Članci Dellove baze znanja koji pokrivaju različita računalna pitanja i nedoumice.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Idite na www.dell.com/support. 2 Unesite temu ili ključnu riječ u okvir Search (Pretraga). 3 Kliknite Search (Traži) da biste dohvatili povezane članke.
Saznajte više podataka o svojem proizvodu kako slijedi:	Pogledajte <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) www.dell.com/support/manuals .
<ul style="list-style-type: none"> • Specifikacije proizvoda • Operacijski sustav • Postavljanje i upotreba proizvoda • Sigurnosno kopiranje podataka • Rješavanje problema i dijagnostika • Vraćanje sustava na tvorničke postavke i oporavak • Informacije o BIOS-u 	<p>Da biste pronašli relevantnu stranicu <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) za svoj proizvod, utvrdite svoj uređaj na jedan od sljedećih načina:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odaberite Detect Product (Otkrij proizvod). • Pronađite svoj proizvod na padajućem izborniku u odjeljku View Products (Pregled proizvoda). • Unesite Service tag number (Broj servisne oznake) ili Product ID (ID proizvoda) u traku za pretraživanje.

Kontaktiranje tvrtke Dell

Za kontaktiranje tvrtke Dell radi prodaje, tehničke podrške ili problema s korisničkom uslugom, pogledajte www.dell.com/contactdell.

NAPOMENA: Dostupnost ovisi o državi/regiji i proizvodu, tako da neke usluge možda neće biti dostupne u vašoj državi/regiji.

NAPOMENA: Ako nemate aktivnu vezu s internetom, podatke za kontakt možete naći na računu kojeg ste dobili prilikom kupnje proizvoda, otpremnici, računu ili katalogu proizvoda tvrtke Dell.