

Inspiron 5481

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 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 vašeg uređaja Inspiron 5481.....	5
2 Izrada USB pogona za oporavak za Windows.....	7
3 Prikazi računala Inspiron 5481.....	8
Desno.....	8
Lijevo.....	8
Postolje.....	9
Zaslon.....	10
Stražnja strana.....	10
Načini rada.....	11
Prijenosno računalo.....	11
Tablet.....	11
Postolje.....	11
Tent.....	12
4 Specifikacije računala Inspiron 5481.....	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 (opcionarno).....	17
Čitač medijskih kartica.....	17
Tipkovnica.....	17
Kamera.....	18
Podloga osjetljiva na dodir.....	18
Pokreti na podlozi osjetljivoj na dodir.....	19
Adapter za napajanje.....	19
Baterija.....	19
Zaslon.....	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 vašeg uređaja Inspiron 5481

- 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

SupportAssist



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.

NAPOMENA: U SupportAssistu kliknite datum isteka jamstva kako biste obnovili ili nadogradili svoje jamstvo.

Dell ažuriranje



Ažurira vaše računalo kritičnim ispravkama i najnovijim upravljačkim programima uređaja kako postanu dostupni.

Dell Digital Delivery



Preuzima softverske aplikacije koje su kupljene, no nisu unaprijed instalirane na računalo.

- 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 Microsoftovom web-mjestu za podršku.

- 1 Priključite 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 *Rješavanje problema* u *Servisnom priručniku* za svoj uređaj na adresi www.dell.com/support/manuals.

Prikazi računala Inspiron 5481

Desno



1 Utor za SD karticu

Čita i piše sa SD kartice.

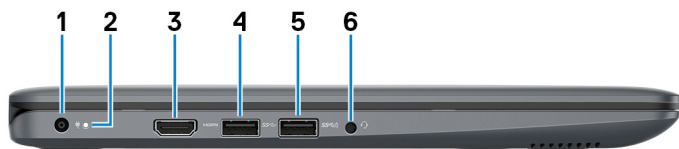
2 Ulaz USB 2.0

Spojite periferne uređaje kao što su vanjski uređaji za pohranu i pisači. Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 480 Mbps.

3 Utor za sigurnosni kabel (za Noble brave)

Priključite sigurnosni kabel kako biste spriječili neovlašteno pomicanje računala.

Lijevo



1 Ulaz adaptera za napajanje

Priključite adapter za napajanje kako biste osigurali napajanje na računalo.

2 Svjetla statusa napajanja i baterije

Naznačuje status napajanja i status baterije računala

Puno bijelo - adapter napajanja je priključen i baterija se puni.

Puno žuto - napunjenost baterije je kritična.

Isključeno - baterija je napunjena.

ⓘ NAPOMENA: Na određenim modelima računala svjetla statusa napajanja i baterije također se koriste za dijagnostiku sustava. Za više informacija pogledajte odjeljak *Rješavanje problema* u *Servisnom priručniku* računala.

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

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

5 Priključak USB 3.1 Gen 1 sa značajkom PowerShare

Spojite periferne uređaje kao što su vanjski uređaji za pohranu i pisači.

Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 5 Gbps. PowerShare omogućuje punjenje USB uređaja čak i kad je vaše računalo isključeno.

i **NAPOMENA:** Ako je računalo isključeno ili u stanju hibernacije, morate spojiti adapter napajanja za punjenje uređaja korištenjem priključka PowerShare. Morate omogućiti ovo funkciju u programu za postavljanje BIOS-a.

i **NAPOMENA:** Određene USB uređaje nije moguće puniti kad je računalo isključeno ili u stanju mirovanja. U takvim slučajevima, uključite računalo kako biste punili uređaj.

6 Ulaz za slušalice

Priključite slušalice ili naglavne slušalice (slušalice i mikrofon).

Postolje



1 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.

2 Područje lijevog klika

Pritisnite za lijevi klik.

3 Područje desnog klika

Pritisnite za desni klik.

4 Gumb za uključivanje/isključivanje

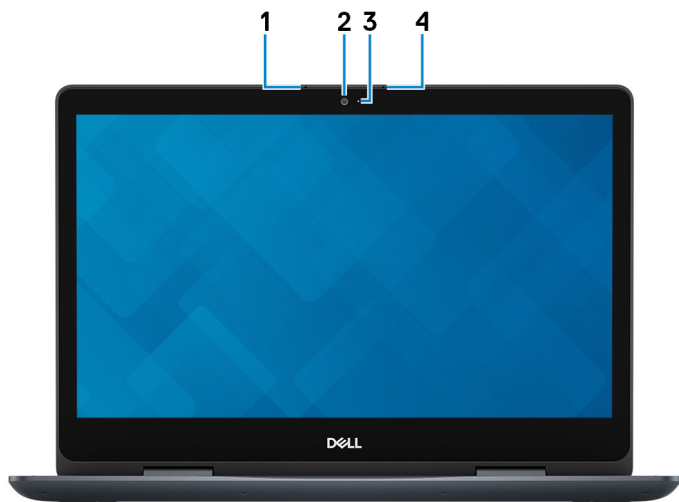
Pritisnite za uključivanje računala ako je isključeno, u stanju mirovanja ili u stanju hibernacije.

Pritisnite za postavljanje računala u stanje spavanja ako je uključeno.

Pritisnite i držite za 4 sekunde za prisilno isključivanje računala.

i **NAPOMENA:** Možete prilagoditi ponašanje gumba za uključivanje/isključivanje u opcijama napajanja. Za više informacija pogledajte *Me and My Dell* (Ja i moj Dell) na www.dell.com/support/manuals.

Zaslon



1 Lijevi mikrofon

Osigurava digitalni ulaz zvuka za snimanje audiozapisa i glasovne pozive.

2 Kamera

Omogućuje vam video razgovor, snimanje slika i videozapisa.

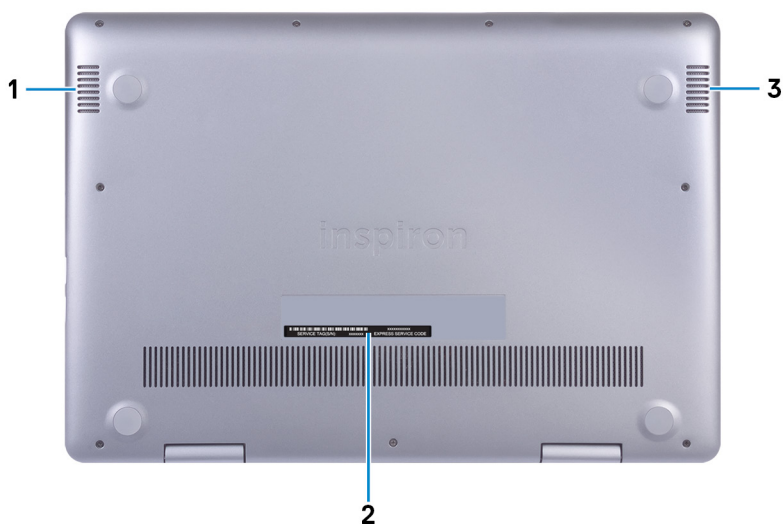
3 Svjetlo statusa kamere

Uključuje se kada se koristi kamera.

4 Desni mikrofon

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 5481

Model računala

Inspiron 5481

Dimenzije i težina

Tablica 2. Dimenzije i težina

Visina:

Prednja strana 20,23 mm (0,80 inča)

Stražnja strana 20,95 mm (0,82 inča)

Širina 335,90 mm (13,22 inča)

Dubina 232,80 mm (9,17 inča)

Težina (maksimalno) 1,87 kg (4,13 lb)

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

Procesori

Tablica 3. Specifikacije procesora

Procesor	Intel Core i3 procesor 8.generacije	Intel Core i5 procesor 8.generacije	Intel Core i7 procesor 8.generacije
Snaga	65 W	65 W	65 W
Broj jezgri	2	4	4
Broj niti (dretvi)	4	8	8
Brzina	Do 2,1 GHz	Do 2,1 GHz	Do 2,1 GHz
L2 predmemorija	256 KB	256 KB	256 KB
L3 predmemorija	4 MB	6 MB	8 MB
Integrirana grafika	Intel UHD grafika 620	Intel UHD grafika 620	Intel UHD grafika 620

Set čipova

Tablica 4. Specifikacije čipseta

Set čipova	Integrirana u procesor
Procesor	Intel Core i3/i5/i7 procesor 8. generacije
Širina DRAM sabirnice	64-bitna
Flash EPROM	16 MB
PCIe sabirnica	Do dva PCIe Gen3
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	Jedan SODIMM utor
Tip	DDR4
Brzina	2666 MHz
	i NAPOMENA: Memorija od 2666 MHz radi na 2400 MHz sa 8. generacijom Intel Core procesora.
Maksimalno memorije	16 GB
Minimalno memorije	4 GB
Memorije po utoru	4 GB, 8 GB i 16 GB
Podržane konfiguracije	<ul style="list-style-type: none">• 4 GB DDR4 na 2400 MHz (1 x 4 GB)• 8 GB DDR4 na 2400 MHz (1 x 8 GB)• 16 GB DDR4 na 2400 MHz (1 x 16 GB)

Ulazi i priključci

Tablica 6. Specifikacije ulaza i priključaka

Vanjski:

Mreža	Nije podržano
USB	<ul style="list-style-type: none">· Jedan ulaz USB 2.0· Jedan priključak USB 3.1 Gen 1· Jedan priključak USB 3.1 Gen 1 sa značajkom PowerShare
Audio	Jedan ulaz za slušalice
Video	Jedan priključak HDMI 1.4b
Čitač medijskih kartica	Jedan utor za SD karticu
Kartica mikro modula za identifikaciju pretplatnika (uSIM - Micro Subscriber Identity Module)	Nije podržano
Priključak za priključnu stanicu	Nije podržano
Express kartica	Nije podržano
Ulaz adaptera za napajanje	Jedan priključak adaptera za napajanje
Čitač smart kartica	Nije podržano
Security (Sigurnost)	Brava Noble
Naslijeđeni priključci	Nije podržano

Unutarnji:

Proširenje	Nije podržano
M.2	<ul style="list-style-type: none">· Jedan utor M.2 za kombiniranu Wi-Fi i Bluetooth karticu· Jedan M.2 utor za M.2 2280, M.2 2242, ili M.2 2230 SSD pogon

Komunikacije

Modul za bežičnu vezu

Tablica 7. Specifikacije modula za bežičnu vezu

Broj modela	Qualcomm QCA9377 (DW1810)	Intel 9462
Brzina prijenosa	Do 433 Mb/s	Do 433 Mb/s

Podržani frekvencijski pojasevi	Dvopojasno 2,4 GHz/5 GHz	Dvopojasno 2,4 GHz/5 GHz
Bežični standardi	Wi-Fi 802.11ac	Wi-Fi 802.11ac
Šifriranje	<ul style="list-style-type: none"> 64-bitni/128-bitni WEP AES-CCMP TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> 64-bitni/128-bitni WEP AES-CCMP TKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Bluetooth 5.0

Audio

Tablica 8. Audio specifikacije

Tip	Realtek High Definition Audio
Upravljački uređaj	Realtek ALC3204
Stereo konverzija	Podržano
Unutarnje sučelje	Audio visoke definicije
Vanjsko sučelje	Priključak za kombinirane slušalice i mikrofon
Zvučnici	Dva
Unutarnje pojačalo za zvučnik	Nije 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	Digitalni mikrofoni

Skladištenje

Tablica 9. Specifikacije skladištenja

Tip pohrane	Tip sučelja	Kapacitet
Jedan 2,5-inčni tvrdi pogon	SATA AHCI 6 Gb/s	Do 1 TB
Jedan M.2 2280 SSD pogon	<ul style="list-style-type: none"> SATA AHCI 6 Gb/s PCIe NVMe do 32 Gb/s (za Intel Core procesor) 	Do 256 GB

Memorija Intel Optane (opcionarno)

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

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

- Intel Core i3/i5/i7 procesor 7.generacije ili noviji
- Windows 10 64-bitna verzija ili novija (Anniversary Update)
- Upravljački program Intel Rapid Storage Technology verzije 15.9.1.1018 ili noviji

Tablica 10. Specifikacije memorije Intel Optane

Tip	Ubrzivač pohrane
Sučelje	PCIe 3.0x2
Priključak	M.2 2280
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	Standardna tipkovnica
Razmještaj	QWERTY
Broj tipki	<ul style="list-style-type: none">• SAD i Kanada: 80 tipki• Velika Britanija: 81 tipki• Japan: 84 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	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.

NAPOMENA: Primarno ponašanje možete definirati funkcijskim tipkama (F1-F12) promjenom Ponašanja funkcijske tipke 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	Tehnologija senzora CMOS
Rezolucija:	
Kamera:	
Slika	0,92 megapiksela (HD)
Video	1280 x 720 (HD) na 30 fps (maksimalno)
Infracrvena kamera:	
Slika	Nije podržano
Video	Nije podržano
Kut dijagonalnog gledanja:	
Kamera	78,6 stupnjeva
Infracrvena kamera	Nije podržano

Podloga osjetljiva na dodir

Tablica 14. Specifikacije podloge osjetljive na dodir

Rezolucija:	
Vodoravno	1229
Okomito	929
Dimenzije:	
Vodoravno	105 mm (4,13 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	45 W
Promjer (konektor)	4,5 mm
Ulazni napon	100 VAC–240 VAC
Frekvencija ulaza	50 Hz-60 Hz
Ulazna struja (maksimalno)	1,30 A
Izlazna struja (stalna)	2,31 A
Nazivni izlazni napon	19,50 VDC
Raspon temperatura:	
Radna	od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)
Skladištenje	od –40°C do 70°C (od –40°F do 158°F)

Baterija

Tablica 16. Specifikacije baterije

Tip	3-ćelijska Primus (42 Wh)
Napon	11,40 VDC
Težina (maksimalno)	0,20 kg (0,44 lb)
Dimenzije:	
Visina	5,90 mm (0,23 inča)
Širina	184,15 mm (7,25 inča)
Dubina	97,15 mm (3,82 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)	5,5 sati (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 https://www.dell.com/
Vijek trajanja (približno)	300 ciklusa punjenja/praznjenja
Baterija na matičnoj ploči	CR-2032

Zaslon

Tablica 17. Specifikacije zalona

Tip	14-inčni dodirni HD
Tehnologija panela	Twisted nematic
Osvjetljenje (tipična)	<ul style="list-style-type: none"> • 220 nita (prije dodira) • 187 nita (nakon dodira)
Visina	173,99 mm (6,85 inča)
Širina	309,35 mm (12,18 inča)
Dijagonalno	355,60 mm (14 inča)
Prirodna rezolucija	1366 x 768
Megapikseli	1.05
Piksela po inču (PPI)	112
Omjer kontrasta (minimum)	300:1
Vrijeme odgovora (maksimalno)	16 msec podizanje/spuštanje
Učestalost osvježavanja	60 Hz
Kut horizontalnog gledanja	+/- 40 stupnjeva
Kut okomitog gledanja	10/30 stupnjeva
Gustoća piksela	0,2265 mm
Potrošnja energije (maksimalno)	2,9 W

Protiv blještanja u odnosu na sjajni finiš

TrueLife s pokrovnim staklom(CG - Cover Glass)

Opcije dodira

Da

Video

Tablica 18. Specifikacije integrirane grafike

U sljedećoj su tablici navedene detaljne specifikacije integrirane grafike modela Inspiron 5481.

Upravljački uređaj	Podrška vanjski zaslon	Veličina memorije	Procesor
Intel UHD grafika 620	Jedan priključak HDMI 1.4b	Djeljiva memorija sustava	Intel Core i3/i5/i7 procesor 8. generacije

Okruženje računala

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

Tablica 19. 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 20. 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 21. Izvori za samopomoć

<p>Informacije o Dell proizvodima i uslugama aplikaciju Dell pomoć i podrška</p>	<p>www.dell.com</p>	
<p>Pristupanje pomoći</p>	<p>U Windows tražilici upišite <code>Help and Support</code> i pritisnite <code>Enter</code>.</p>	
<p>Pomoć na mreži za operacijski sustav</p>	<p>www.dell.com/support/windows</p>	
<p>Informacije o rješavanju problema, korisničke priručnike, upute za postavljanje, specifikacije o proizvodu, blogovi s tehničkom pomoći, upravljački programi, ažuriranja softvera itd.</p>	<p>www.dell.com/support</p>	
<p>Članci Dellove baze znanja koji pokrivaju različita računalna pitanja i nedoumice.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Idite na www.dell.com/support. 2 Upišite temu ili ključnu riječ u okvir Search (Pretraživanje). 3 Kliknite Search (Traži) da biste dohvatili povezane članke. 	
<p>Saznajte više podataka o svojem proizvodu kako slijedi:</p>	<p>Pogledajte <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) www.dell.com/support/manuals.</p>	
<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 i proizvodu, tako da neke usluge možda neće biti dostupne u vašoj zemlji.

ⓘ | 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.