

XPS 13 9370

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.

© 2017. - 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 Postavite XPS 13 9370..... | 4 |
| 2 Izrada USB pogona za oporavak za Windows..... | 6 |
| 3 Prikazi uređaja XPS 13 9370..... | 7 |
| Prednja strana..... | 7 |
| Lijevo..... | 7 |
| Desno..... | 8 |
| Postolje..... | 9 |
| Zaslon..... | 10 |
| Stražnja strana..... | 10 |
| 4 Specifikacije za XPS 13 9370..... | 12 |
| Model računala..... | 12 |
| Informacije o sustavu..... | 12 |
| Dimenzije i težina..... | 12 |
| Operacijski sustav..... | 12 |
| Memorija..... | 12 |
| Ulazi i priključci..... | 13 |
| Komunikacije..... | 13 |
| Wireless (Bežično)..... | 13 |
| Audio..... | 14 |
| Skladištenje..... | 14 |
| Čitač medijskih kartica..... | 14 |
| Tipkovnica..... | 14 |
| Kamera..... | 15 |
| Podloga osjetljiva na dodir..... | 15 |
| Pokreti na podlozi osjetljivoj na dodir..... | 15 |
| Čitač otisaka prstiju..... | 15 |
| Adapter za napajanje..... | 16 |
| Baterija..... | 16 |
| Zaslon..... | 17 |
| Video..... | 17 |
| Okruženje računala..... | 17 |
| 5 Prečaci na tipkovnici..... | 18 |
| 6 Dobivanje pomoći i kontaktiranje tvrtke Dell..... | 20 |
| Izvori za samopomoć..... | 20 |
| Kontaktiranje tvrtke Dell..... | 20 |

Postavite XPS 13 9370

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



NAPOMENA: S ovim se računalom isporučuje Dell adapter USB-C u USB-A 3.0. Koristite ovaj adapter za povezivanje naslijeđene dodatne opreme USB 3.0 na USB (vrste C) priključke na računalu.

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 računalu.

- 2 Završite postavljanje operacijskog sustava.

Za Ubuntu:

Za dovršetak postavljanja pratite upute na zaslonu.

Za Windows:

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

- Povezivanje 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 zaslonu **Support and Protection** (Podrška i zaštita) unesite svoje podatke za kontakt.

- 3 Pronađite i koristite Dell aplikacije s izbornika Windows Start – preporučeno

Tablica 1. Locirajte Dell aplikacije

| Resursi | Opis |
|---|---------|
|  | My Dell |

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.

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. Za više pojedinosti o upotrebi Dell ažuriranja pogledajte članak baze znanja [SLN305843](https://www.dell.com/support/SLN305843) na adresi www.dell.com/support.

Dell Digital Delivery



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

- Izradite pogon za oporavak sustava za Windows.



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

Više informacija potražite pod [Izrada USB pogona 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.

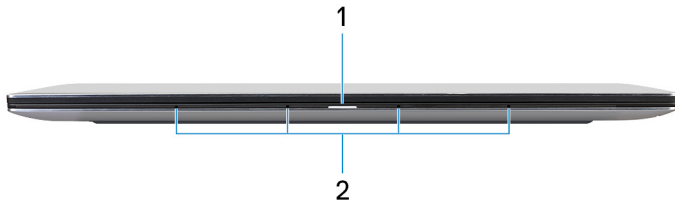
ⓘ | NAPOMENA: Sljedeći se koraci mogu razlikovati ovisno o verziji Windowsa koja je instalirana. Najnovije upute potražite na [Microsoft web-mjestu za podršku](#).

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

Prikazi uređaja XPS 13 9370

Prednja strana



1 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.

2 Mikrofoni (4)

Osigurava digitalni ulaz zvuka za snimanje audio, glasovnih poziva i tako dalje.

Lijevo



1 Utor za sigurnosni kabel (za Noble brave)

Priključite sigurnosni kabel kako biste spriječili neovlašteno pomicanje računala.

2 Ulaz Thunderbolt 3 (USB tipa C) s značajkom Power Delivery (primarno)

Podržava USB 3.1 Gen2 vrste C, DisplayPort 1.2, Thunderbolt 3 te također omogućuje priključivanja vanjskih zaslona korištenjem adaptera zaslona. Osigurava brzine prijenosa podataka do 10 Gbps za USB 3.1 Gen2 i do 40 Gbps za Thunderbolt3. Podržava dvosmjerno napajanje između uređaja. Daje izlaznu snagu od 5 V/3 A 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).

3 Ulaz Thunderbolt 3 (USB Type-C) s Power Delivery

Podržava USB 3.1 Gen2 vrste C, DisplayPort 1.2, Thunderbolt 3 te također omogućuje priključivanja vanjskih zaslona korištenjem adaptera zaslona. Osigurava brzine prijenosa podataka do 10 Gbps za USB 3.1 Gen2 i do 40 Gbps za Thunderbolt3. Podržava dvosmjerno napajanje između uređaja. Daje izlaznu snagu od 5 V/3 A 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).

4 Gumb statusa napunjenosti baterije

Pritisnite za provjeru napunjenosti baterije.

5 Svjetla statusa napunjenosti baterije (5)

Uključuju se na pritisak gumba statusa napunjenosti baterije. Svako svjetlo označava približno 20 % napunjenosti baterije.

6 Lijevi zvučnik

Osigurava audioizlaz.

Desno



1 Desni zvučnik

Osigurava audioizlaz.

2 Utor za microSD karticu

Čita i piše na microSD karticu.

3 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 7,5 W koja omogućuje brže punjenje.

NAPOMENA: S ovim se računalom isporučuje Dell adapter USB-C u USB-A 3.0. Koristite ovaj adapter za povezivanje naslijeđene dodatne opreme USB 3.0 na USB (vrste C) priključke na računalu.

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

4 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 s opcionalnim čitačem otiska prsta

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.

Ako gumb za uključivanje/isključivanje ima čitač otisaka prstiju, postavite prst na gumb da biste se prijavili.

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.

NAPOMENA: Svjetlo statusa napajanja na gumbu napajanja dostupno je samo na računalima bez čitača otisaka prstiju. Računala isporučena s čitačem otisaka prstiju integriranim na gumbu za uključivanje/isključivanje neće imati svjetlo statusa napajanja na gumbu za uključivanje/isključivanje.

Zaslon



1 **Infracrveni predajnik**

Odašilje infracrveno svjetlo, koje omogućuje infracrvenoj kameri da osjeti i prati kretanje.

2 **Infracrvena kamera**

Povećava sigurnost kad se upari s Windows Hello za autentifikaciju lica.

3 **Svjetlo statusa kamere**

Uključuje se kada se koristi kamera.

4 **Kamera**

Omogućuje vam video razgovor, snimanje slika i videozapisa.

5 **Infracrveni predajnik**

Odašilje infracrveno svjetlo, koje omogućuje infracrvenoj kameri da osjeti i prati kretanje.

Stražnja strana



1

1 **Service Tag**

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

Specifikacije za XPS 13 9370

Model računala

XPS 13 9370

Informacije o sustavu

Tablica 2. Informacije o sustavu

| | |
|------------|----------------------------------|
| Procesor | 8. generacija Intel jezgre i5/i7 |
| Set čipova | Integrirano u procesor |

Dimenzije i težina

Tablica 3. Dimenzije i težina

| | |
|--------|--|
| Visina | od 7,80 mm do 11,63 mm (od 0,30 inča do 0,46 inča) |
| Širina | 301,76 mm (11,88 inča) |
| Dubina | 199,24 mm (7,84 inča) |
| Težina | 1,27 kg (2,8 lb) |

i **NAPOMENA:** Težina vašeg prijenosnog računala ovisit će o konfiguraciji koju ste naručili i proizvodnim varijabilnostima.

Operacijski sustav

Tablica 4. Operacijski sustav

| | |
|-----------------------------|--|
| Podržani operativni sustavi | <ul style="list-style-type: none"> Windows 10 Home 64-bitni Windows 10 Professional 64-bitni Ubuntu |
|-----------------------------|--|

Memorija

Tablica 5. Specifikacije memorije

| | |
|-------|---------------------|
| Utori | N/D (Nije dostupno) |
|-------|---------------------|

NAPOMENA: Memorija je tvornički integrirana na matičnoj ploči i ne može se kasnije nadograđivati.

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Tip | Dvokanalni LPDDR3 |
| Ukupna podržana memorija | 4 GB, 8 GB i 16 GB |
| Podržana brzina | 1866 MHz i 2133 MHz |
| Podržane konfiguracije: | |
| 4 GB | 1866 MHz |
| 8 GB | 1866 MHz |
| 16 GB | 2133 MHz |

Ulazi i priključci

Tablica 6. Ulazi i priključci

Vanjski:

| | |
|-----------|---|
| USB/Video | <ul style="list-style-type: none">• Dva priključka Thunderbolt 3 (USB vrste C) sa značajkom Power Delivery• Jedan priključak USB 3.1 Gen 1 (USB vrste C) sa značajkom Power Delivery/DisplayPort |
| Audio | Jedan ulaz za slušalice (kombinirani ulaz za slušalice i mikrofoni) |

Tablica 7. Ulazi i priključci

Unutarnji:

| | |
|-------------|--------------------------------|
| Kartica M.2 | Jedan utor za M.2 za SSD pogon |
|-------------|--------------------------------|

Komunikacije

Tablica 8. Podržana komunikacija

| | |
|--------------------|---|
| Wireless (Bežično) | <ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac• Bluetooth 4.2• Miracast |
|--------------------|---|

NAPOMENA: Windows 10 trenutno podržava do Bluetootha 4.1.

Wireless (Bežično)

Tablica 9. Wireless (Bežično)

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Brzina prijenosa (maksimalna) | 867 Mbps |
| Frekvencijski pojasevi | 2,4 GHz/5 GHz |
| Šifriranje | 64-bit/128-bit WEP |

Audio

Tablica 10. Audio specifikacije

| | |
|--------------------|---|
| Upravljački uređaj | Realtek ALC3271-CG s Waves MaxxAudio Pro |
| Zvučnici | Dva |
| Izlaz zvučnika | <ul style="list-style-type: none">• Prosječno: 2 W• Vršno opterećenje: 2,5 W |
| Mikrofon | Digitalni mikrofoni |

Skladištenje

Tablica 11. Specifikacije skladištenja

| Tip | Sučelje | Kapacitet |
|--------------------------|--|---|
| Jedan M.2 2280 SSD pogon | <ul style="list-style-type: none">• SATA AHCI, do 6 Gbps• PCIe Gen 3x4 NVME, do 32 Gbps | <ul style="list-style-type: none">• Do 128 GB• Do 1 TB |

ⓘ | NAPOMENA: RAID SATA podrška u izborniku postavki BIOS-a dostupna je samo na računalima koji podržavaju Windows 10.

ⓘ | NAPOMENA: AHCI SATA podrška u izborniku postavki BIOS-a dostupna je samo na računalima koji podržavaju Ubuntu.

Čitač medijskih kartica

Tablica 12. Specifikacija čitača medijskih kartica

| | |
|------------------|---|
| Tip | Jedan utor za micro-SD karticu |
| Podržane kartice | <ul style="list-style-type: none">• mSD• mSDHC• mSDXC |

Tipkovnica

Tablica 13. Specifikacije tipkovnice

| | |
|---------------|--|
| Tip | Osvjetljenje tipkovnice |
| 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: Pritisnite tipke Fn + Esc za prebacivanje primarnog ponašanja funkcijskih tipki (F1 – F12) između dva načina - načina multimedijjskih tipki i načina funkcijskih tipki.

Kamera

Tablica 14. Specifikacije kamere

| | |
|--------------------------|---|
| Razlučivost | |
| Kamera | <ul style="list-style-type: none"> • Slika: 0,92 megapiksela • Videozapis: 1280 x 720 pri 30 fps |
| Infracrvena kamera | 340 x 340 <ul style="list-style-type: none"> • Slika: 0,30 megapiksela • Videozapis: 340 x 340 pri 60 fps |
| Kut dijagonalnog pogleda | |
| Kamera | 86,7 stupnjeva |
| Infracrvena kamera | 70 stupnjeva |

Podloga osjetljiva na dodir

Tablica 15. Podloga osjetljiva na dodir

| | |
|-------------|---|
| Razlučivost | <ul style="list-style-type: none"> • Vodoravno: 305 • Okomito: 305 |
| Dimenzije | <ul style="list-style-type: none"> • Širina: 105 mm (4,13 inča) • Visina: 60 mm (2,36 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.

Čitač otisaka prstiju

Tablica 16. Specifikacije čitača otisaka prstiju

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Tehnologija senzora | Kapacitet |
| Razlučivost senzora | 363 dpi |
| Područje senzora | 8 mm x 8 mm |
| Veličina senzora u pikselima | 114 x 114 piksela |

Adapter za napajanje

Tablica 17. Specifikacije adaptera napajanja

| | |
|-----------------------------------|--|
| Tip | 45 W USB vrste C |
| Dimenzije (priključak) | 8,25 mm x 2,4 mm |
| Ulazni napon | 100 VAC–240 VAC |
| Frekvencija ulaza | 50 Hz–60 Hz |
| Ulazna struja (maksimalno) | 1,30 A |
| Izlazna struja (stalna) | <ul style="list-style-type: none">• 20 VDC/2,25 A• 15 VDC/3 A• 9 VDC/3 A• 5 VDC/3 A |
| Nazivni izlazni napon | 20 VDC/15 VDC/9 VDC/5 VDC |
| Raspon temperature (radno) | od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F) |
| Raspon temperature (skladištenje) | od –40°C do 70°C (od –40°F do 158°F) |

Baterija

Tablica 18. Specifikacije baterije

| | |
|---|---|
| Tip | Litij-ionska "smart" od 52 WHr |
| Dimenzija: | |
| Širina | 257,60 mm (10,14 inča) |
| Dubina | 98,60 mm (3,88 inča) |
| Visina | 4,30 mm (0,17 inča) |
| Težina (maksimalno) | 0,22 kg (0,49 lb) |
| Napon | 7,60 VDC |
| Vrijeme punjenja kad je računalo isključeno (približno) | 4 sata |
| Vrijeme rada | Ovisi o radnim uvjetima i može se značajno smanjiti pod određenim uvjetima korištenja koji zahtijevaju veliku količinu električne energije. |
| Vijek trajanja (približno) | 300 ciklusa punjenja/praznjenja |
| Raspon temperature: Radno | od 0°C do 35°C (od 32°F do 95°F) |
| Raspon temperature: Skladištenje | od –40°C do 65°C (od –40°F do 149°F) |
| Baterija na matičnoj ploči | ML1220 |

i **NAPOMENA:** Preporučuje se da za svoje računalo upotrebljavate Dellovu bateriju veličine kovanice. Dellovo jamstvo ne obuhvaća probleme izazvane upotrebom dodatka, dijelova ili komponenti koje Dell nije isporučio.

Zaslon

Tablica 19. Specifikacije zalona

| Tip | 13,3-inčni FHD dodirni zaslon/13,3-inčni FHD zaslon koji nije osjetljiv na dodir | 13,3-inčni UHD dodirni zaslon |
|--|--|--|
| Rezolucija (maksimalno) | 1920 x 1080 | 3840 x 2160 |
| Kut gledanja (lijevo/desno/gore/dolje) | 85/85/85/85 stupnjeva | 85/85/85/85 stupnjeva |
| Gustoća piksela | 0,0765 mm | 0,0765 mm |
| Učestalost osvježavanja | 60 HZ | 60 HZ |
| Radni kut | 0 stupnjeva (zatvoreno) do 135 stupnjeva | 0 stupnjeva (zatvoreno) do 135 stupnjeva |
| Kontrole | Jačinu osvjjetljenja možete kontrolirati korištenjem prečaca na tipkovnici | Jačinu osvjjetljenja možete kontrolirati korištenjem prečaca na tipkovnici |
| Dimenzija: | | |
| Visina (bez okvira) | 165,24 mm (6,51 inča) | 165,24 mm (6,51 inča) |
| Širina (bez okvira) | 293,76 mm (11,57 inča) | 293,76 mm (11,57 inča) |
| Dijagonalno (bez prednje maske) | 337,82 mm (13,30 inča) | 337,82 mm (13,30 inča) |

Video

Tablica 20. Video specifikacije

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Tip | Integrirano |
| Upravljački uređaj | Intel UHD grafika 620 |
| Memorija | Djeljiva memorija sustava |

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) |
| Vibracija (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 |
|  | Pokretanje prikaza zadatka |
|  | Prebaci na vanjski zaslon |
|  | Pretraži |
|  | Prebacivanje na pozadinsko osvjetljenje tipkovnice |
|  | Printscreen |
|  | Umetanje |
|  | Isključi/uključi bežično |

Tipke

Opis



Spavanje



Povećavanje svjetline



Smanjivanje svjetline



Otvorite izbornik aplikacije





Prebacivanje zaključavanja tipke Fn

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 |
| My Dell |  |
| Savjeti |  |
| Kontaktirajte podršku | U Windows tražilici upišite <code>Contact Support</code> , pa pritisnite Enter. |
| Pomoć na mreži za operacijski sustav | www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux |
| 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 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.