

Dell Latitude 12 Rugged Extreme – 7214

Uputstvo za početak rada



Napomene, mere opreza i upozorenja

 **NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje će vam pomoći da iskoristite računar na bolji način.

 **OPREZ:** OPREZ ukazuje na potencijalno oštećenje hardvera ili gubitak podataka i saopštava vam kako da izbegnete problem.

 **UPOZORENJE:** UPOZORENJE ukazuje na potencijalno oštećenje imovine, telesne povrede i smrtni ishod.

Poglavlje 1: Pronalaženje informacija i izvora.....	5
Poglavlje 2: Pregled sistema.....	6
Poglavlje 3: Brzo podešavanje.....	8
Poglavlje 4: Uklanjanje i instaliranje komponenti.....	10
Otvaranje vratanca sa rezom.....	10
Zatvaranje vratanca sa rezom.....	10
Uklanjanje baterije.....	10
Instaliranje baterije.....	11
Uklanjanje čvrstog diska.....	11
Instaliranje čvrstog diska.....	11
Poglavlje 5: Rad na računaru.....	13
Korišćenje tastature sa pozadinskim osvetljenjem.....	13
Uključivanje/isključivanje pozadinskog osvetljenja tastature ili podešavanje osvetljenosti.....	13
Promena boje tastature sa pozadinskim osvetljenjem.....	13
Prilagođavanje tastature sa pozadinskim osvetljenjem u programu za podešavanje sistema (BIOS).....	14
Funkcije zaključavanja funkcionalnog Fn tastera.....	14
Aktiviranje zaključavanja funkcije (Fn)	15
Uključivanje/isključivanje režima prikrivenosti.....	15
Onemogućavanje režima prikrivenosti u programu za podešavanje sistema (BIOS).....	15
Aktiviranje i deaktiviranje bežične (WiFi) funkcije.....	16
Promena između režima notebook i tablet računara	16
Poglavlje 6: Konektor za brzo odspajanje (QD).....	18
Instaliranje QD konektora.....	18
Uklanjanje QD konektora.....	18
Poglavlje 7: Tehničke specifikacije.....	19
Specifikacije informacija o sistemu.....	19
Specifikacije procesora.....	19
Specifikacije memorije.....	20
Specifikacije audio funkcije.....	20
Specifikacije video funkcije.....	20
Specifikacije komunikacije.....	20
Specifikacije portova i konektora.....	21
Specifikacije ekrana.....	21
Specifikacije tastature.....	22
Specifikacije table osetljive na dodir.....	22
Specifikacije baterije.....	22
Specifikacije adaptera.....	22
Specifikacije fizičkih dimenzija.....	23

Specifikacije okruženja.....	23
Poglavlje 8: Kontaktiranje kompanije Dell.....	24
Poglavlje 9: NOM informacije (samo za México).....	25
Poglavlje 10: TajvanRoHS.....	26

Pronalaženje informacija i izvora

Pogledajte bezbednosna i regulatorna dokumenta koja ste dobili uz računar i posetite web stranicu za usklađenost sa propisima na **Dell.com/regulatory_compliance** da biste dobili više informacija o sledećem:

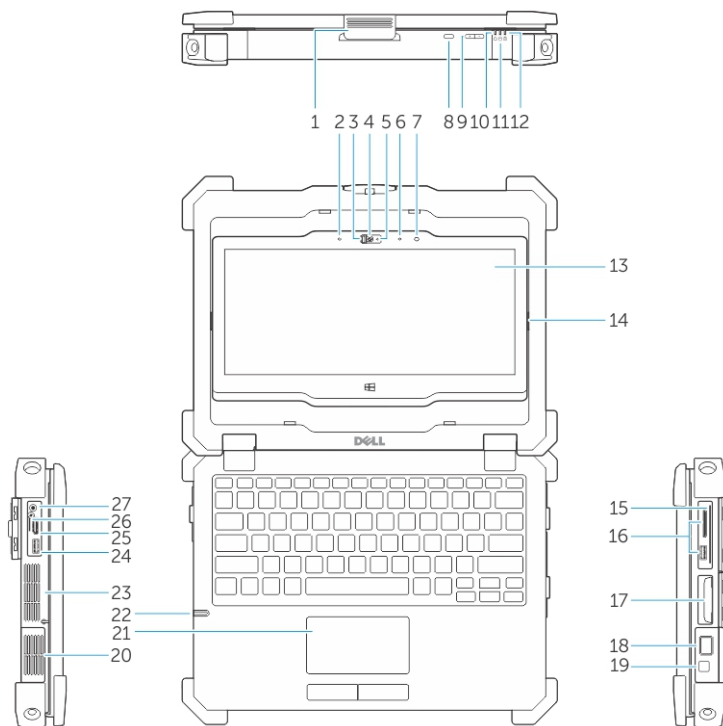
- Najbolje bezbednosne prakse
- Regulatorni sertifikati
- Ergonomija

Posetite **Dell.com** za dodatne informacije o sledećem:

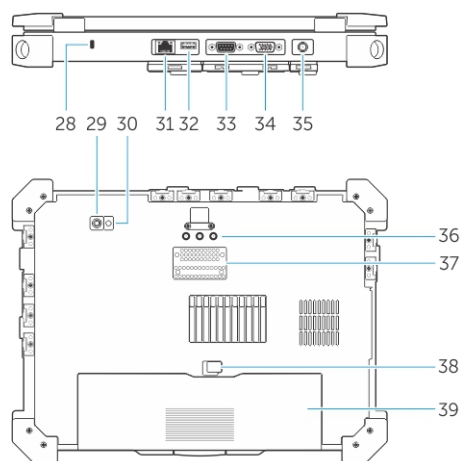
- Garancija
- Odredbe i uslovi (samo SAD)
- Licencni ugovor sa krajnjim korisnikom

Dodatne informacije o svom proizvodu možete naći na **Dell.com/support/manuals**.

Pregled sistema



Slika 1. Pregled sistema



- | | |
|--|---|
| 1. reza ekrana | 2. mikrofon |
| 3. zatvarač kamere (opcionalno) | 4. kamera (opcionalno) |
| 5. svetlo za status kamere (opcionalno) | 6. mikrofon |
| 7. senzor ambijentalnog svetla | 8. taster za okretanje ekrana |
| 9. dugme za jačinu zvuka | 10. svetlo za status napajanja |
| 11. svetlo aktivnosti čvrstog diska | 12. svetlo za status baterije |
| 13. okretni ekran/ekran osetljiv na dodir čitljiv na otvorenom | 14. preklopna šarka |
| 15. čitač bezbednosne kartice | 16. USB 3.0 port i čitač memorijske kartice/čitač PC kartice/čitač Express kartice (opcionalno) |

- 17. čvrsti disk
- 19. dugme za napajanje
- 21. tabla osetljiva na dodir
- 23. zapečaćena toplotna komora
- 25. HDMI port
- 27. audio konektor
- 29. zadnja kamera
- 31. mrežni port
- 33. serijski port
- 35. konektor za napajanje
- 37. konektor za priključnu bazu
- 39. baterija
- 18. čitač otiska prsta
- 20. zapečaćena toplotna komora
- 22. olovka
- 24. USB 3.0 konektor sa PowerShare
- 26. čitač SIM kartice
- 28. slot za zaštitni kabl
- 30. blic kamere
- 32. USB 2.0 port
- 34. VGA port
- 36. radio frekventni prolazni konektori
- 38. reza baterije

OPREZ: OPASNOST OD EKSPLOZIJE—Eksterni priključci (port adaptera za napajanje, HDMI port, USB portovi, RJ-45 port, serijski portovi, audio port, priključak za čitač Smart Card kartice, priključak za čitač SD kartica, priključak za čitač Express Card kartice, priključak za čitač PC kartica, priključak za SIM karticu) ne bi trebalo da se koriste na opasnim lokacijama.

NAPOMENA: Nemojte blokirati ventilacione otvore, u njih gurati predmete, niti dozvoliti taloženje prašine u njima. Svoj Dell računar za vreme rada nemojte čuvati u slabo provetrenom okruženju, kao što je zatvorena torba. Ograničenje protoka vazduha može oštetiti računar ili uzrokovati požar. Računar uključuje ventilator kada se pregreje. Buka ventilatora je uobičajena i ne ukazuje na problem sa ventilatorom ili računarom.

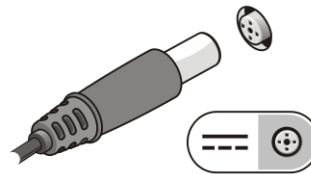
Brzo podešavanje

Preduslovi

- i **NAPOMENA:** Pre nego što započnete bilo koju od procedura u ovom odeljku pročitajte bezbednosne informacije koje ste dobili uz vaš računar. Dodatne informacije o najboljim postupcima potražite na www.dell.com/regulatory_compliance.
- i **NAPOMENA:** AC adapter funkcioniše sa električnim utičnicama širom sveta. Međutim, konektori za napajanje i produžni kablovi se mogu razlikovati od zemlje do zemlje. Korišćenjem nekompatibilnog kabla ili nepravilnim povezivanjem kabla na produžni kabl ili utičnicu možete da uzrokuje požar ili oštećenje opreme.
- △ **OPREZ:** Kada odspojite kabl AC adaptera sa računara, uhvatite konektor a ne kabl, i čvrsto ali lagano povucite kako bi se izbeglo oštećenje kabla. Kada uvijate kabl AC adaptera, obavezno pratite ugao konektora AC adaptera kako bi se izbeglo oštećenje kabla.
- i **NAPOMENA:** Neki uređaji mogu da ne budu uključeni ako ih niste naručili.

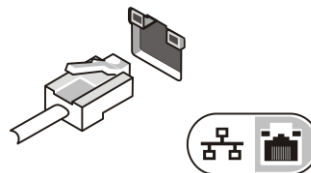
Koraci

1. Povežite AC adapter sa priključkom za AC adapter na računaru i sa električnom utičnicom.



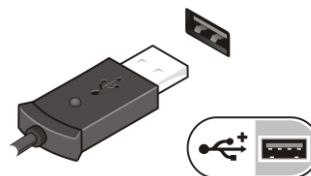
Slika 2. AC adapter

2. Povežite mrežni kabl (opciono).



Slika 3. Mrežni konektor

3. Povežite USB uređaje, kao što su miš ili tastatura (opciono).



Slika 4. USB konektor

4. Da biste uključili računar, otvorite ekran računara i pritisnite dugme za napajanje.



Slika 5. Dugme za napajanje

Sledeći koraci

i **NAPOMENA:** Preporučuje se da vaš računar uključite i isključite najmanje jednom pre nego što instalirate bilo koje kartice ili povežete računar na priključnu stanicu ili drugi eksterni uređaj, kao što je štampač.

Uklanjanje i instaliranje komponenti

Ovaj odeljak pruža detaljne informacije o tome kako da uklonite ili instalirate komponente vašeg računara.

Teme:

- Otvaranje vratanca sa rezom
- Zatvaranje vratanca sa rezom
- Uklanjanje baterije
- Instaliranje baterije
- Uklanjanje čvrstog diska
- Instaliranje čvrstog diska

Otvaranje vratanca sa rezom

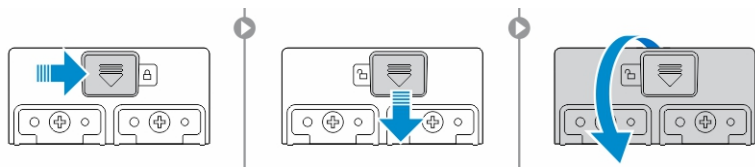
Informacije o ovom zadatku

Računar ima šesti vratanaca sa rezom:

- Tri se nalaze na zadnjoj strani računara
- Dvoja se nalaze na prednjoj strani računara
- Jedna se nalaze na levoj strani računara

Koraci

1. Gurnite rezu tako da se vidi ikona otključavanja.
2. Pritisnite rezu i otvorite vratanca sa rezom u smeru na dole.



Zatvaranje vratanca sa rezom

Koraci

1. Zatvorite vratanca sa rezom tako što ćete ih pritisnuti prema računaru.
2. Da biste zaključali vratanca sa rezom gurnite rezu tako da se vidi ikona brave.

Uklanjanje baterije

Informacije o ovom zadatku

⚠ UPOZORENJE: Korišćenje nekompatibilne baterije može povećati opasnost od požara ili eksplozije. Zamenite bateriju samo kompatibilnom baterijom koja je kupljena od kompanije Dell. Baterija je namenjena za rad sa vašim Dell računarom. Ne koristite bateriju drugih računara na vašem računaru.

⚠ UPOZORENJE: Pre uklanjanja ili zamene baterije:

1. Isključite računar.
2. Isključite AC adapter iz električne utičnice i računara.

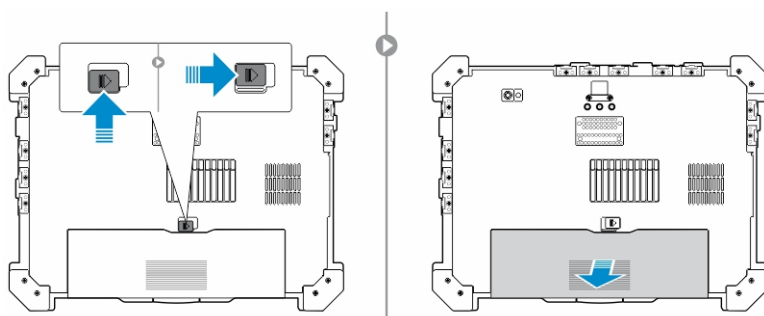
3. Isključite modem iz zidnog konektora i računara.
4. Izvadite sve eksterne kablove iz računara.

⚠ UPOZORENJE: Da biste sprečili paljenje u opasnoj atmosferi, baterije se moraju uklanjati, menjati ili puniti isključivo u oblasti koja nije opasna.

ℹ NAPOMENA: Baterija se ne može instalirati ili ukloniti kada je instalirana opciona dodatna ručka. Prvo je potrebno ukloniti ručku (ako postoji).

Koraci

1. Otključajte rezu za oslobađanje baterije tako što ćete je pritisnuti nagore.
2. Gurnite rezu u desno da biste oslobodili bateriju.
3. Uklonite bateriju iz računara.



Instaliranje baterije

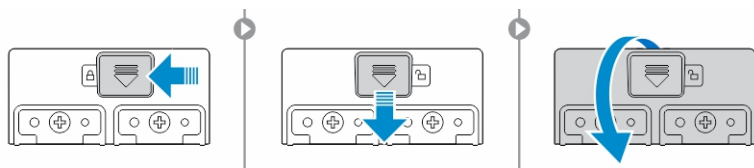
Koraci

1. Gurnite bateriju u slot.
2. Pritisnite rezu baterije nadole da biste je zaključali.

Uklanjanje čvrstog diska

Koraci

1. Da biste otvorili vratanica sa rezom čvrstog diska, gurnite dugme reze u levo (ako je zaključano).
2. Otvorite vratanica sa rezom čvrstog diska pritiskajući rezu nadole.



3. Povucite i izvadite čvrsti disk iz računara pomoću držača.



Instaliranje čvrstog diska

Koraci

1. Umetnite čvrsti disk u priključak za čvrsti disk tako da klikne u ležište.

 **NAPOMENA:** Držite držač čvrstog diska dalje od vratanca pre nego što zatvorite vratanca sa rezom čvrstog diska.

2. Zatvorite vratanca sa rezom čvrstog diska.
3. Gurnite rezu tako da se vidi ikona brave.

Rad na računaru

U ovom odeljku su navedene informacije o tastaturi sa pozadinskim osvetljenjem, režimu prikrivenosti, funkcionalnim tasterima i pretvaranju vašeg računara u prenosni računar i tablet (ako je to moguće).

Teme:

- Korišćenje tastature sa pozadinskim osvetljenjem
- Funkcije zaključavanja funkcionalnog Fn tastera
- Uključivanje/isključivanje režima prikrivenosti
- Onemogućavanje režima prikrivenosti u programu za podešavanje sistema (BIOS)
- Aktiviranje i deaktiviranje bežične (WiFi) funkcije
- Promena između režima notebook i tablet računara

Korišćenje tastature sa pozadinskim osvetljenjem

Serija Latitude robusnih računara je opremljena tastaturom sa pozadinskim osvetljenjem koja se može prilagoditi. Omogućene su sledeće boje:

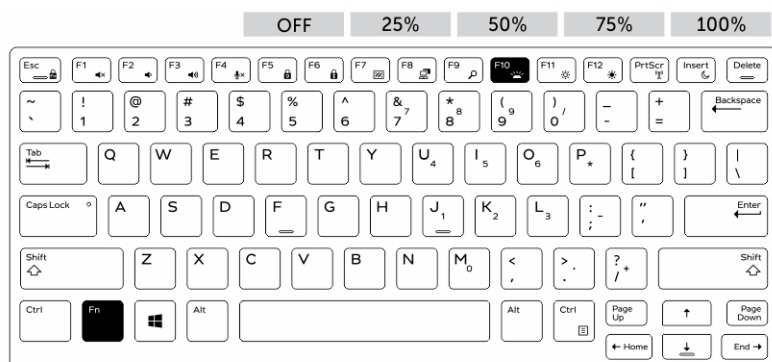
1. Bela
2. Crvena
3. Zelena
4. Plava

Umesto toga, sistem se može konfigurisati sa dve dodatne prilagođene boje u programu za podešavanje sistema (BIOS).

Uključivanje/isključivanje pozadinskog osvetljenja tastature ili podešavanje osvetljenosti

Da biste uključili/isključili pozadinsko osvetljenje tastature ili podesili postavke osvetljenosti pozadinskog osvetljenja:

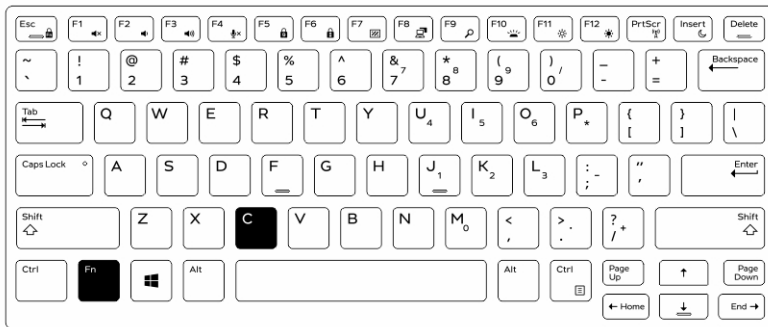
1. Da biste aktivirali prekidač pozadinskog osvetljenja tastature pritisnite tastere Fn+F10 (Fn tasteri nisu potrebni ako je funkcijski taster za zaključavanje Fn omogućen).
2. Prva upotreba prethodne kombinacije tastera uključuje pozadinsko osvetljenje na najnižu postavku.
3. Ponovljeni pritisak kombinacije tastera menja postavku osvetljenosti kroz 25 procenata, 50 procenata, 75 procenata i 100 procenata.
4. Pritiskajte kombinaciju tastera da biste podesili osvetljenost ili isključili pozadinsko osvetljenje tastature.



Promena boje tastature sa pozadinskim osvetljenjem

Da biste promenili boju tastature sa pozadinskim osvetljenjem:

1. Pritisnite tastere Fn+C da biste promenili dostupne boje pozadinskog osvetljenja.
2. Bela, crvena, zelena i plava su podrazumevano aktivne; do dve prilagođene boje se mogu dodati u okviru programa za podešavanje sistema (BIOS).



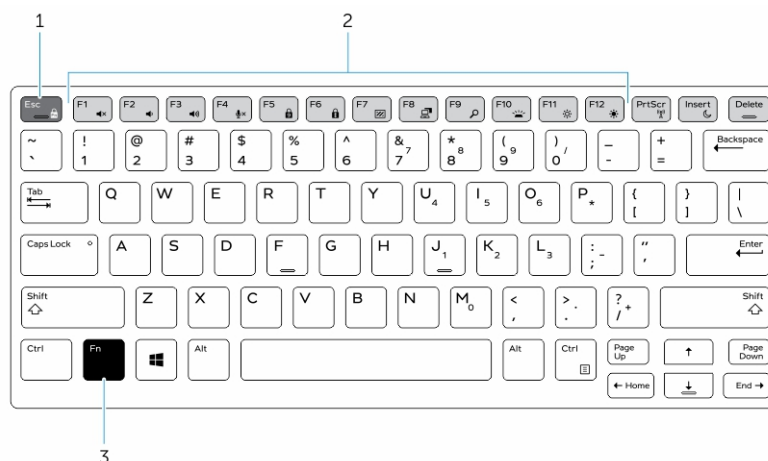
Prilagođavanje tastature sa pozadinskim osvetljenjem u programu za podešavanje sistema (BIOS)

Koraci

1. Isključite računar.
2. Uključite računar i kada se pojavi logotip Dell, više puta dodirnite taster F2 da biste prikazali meni System Setup (Podešavanje sistema).
3. U meniju **System Configuration (Konfiguracija sistema)** izaberite **RGB Keyboard Backlight (RGB pozadinsko osvetljenje tastature)**.
Možete da omogućite/onemogućite standardne boje (bela, crvena, zelena i plava).
4. Da biste postavili prilagođenu vrednost RGB, koristite polja za unos na desnoj strani ekrana.
5. Kliknite na **Apply changes (Primeni promene)** i kliknite na **Exit (Izlaz)** da biste zatvorili program za podešavanje sistema.

Funkcije zaključavanja funkcionalnog Fn tastera

NAPOMENA: Tastatura ima mogućnost zaključavanja funkcionalnog tastera Fn. Kada je ova funkcija aktivirana, sekundarne funkcije u gornjem redu tastera postaju podrazumevane i više nije potrebno koristiti taster Fn.



Slika 6. Oblačići za Fn taster

1. Taster za zaključavanje Fn
2. Tasteri Fn na koje se utiče
3. Taster Fn

- NAPOMENA:** Zaključavanje funkcije Fn utiče samo na gornje tastere (F1 do F12). Kada je ova funkcija omogućena, za aktiviranje sekundarnih funkcija više nije potrebno koristiti taster Fn.

Aktiviranje zaključavanja funkcije (Fn)

Koraci

1. Pritisnite tastere Fn+Esc.

NAPOMENA: Drugi sekundarni funkcionalni tasteri ispod gornjeg reda nisu promenjeni i zahtevaju korišćenje tastera Fn.

2. Ponovo pritisnite tastere Fn+Esc da biste deaktivirali funkciju zaključavanja. Funkcionalni tasteri se vraćaju na podrazumevane akcije.

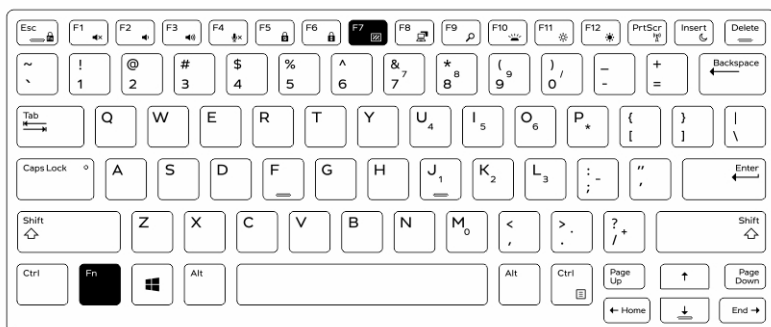
Uključivanje/isključivanje režima prikrivenosti

Koraci

1. Pritisnite kombinaciju tastera Fn+F7 (Fn taster nije potreban ako je funkcija zaključavanja tastera Fn uključena) da biste uključili režim prikrivenosti.

NAPOMENA: Režim prikrivenosti je sekundarna funkcija tastera F7. Taster može da se koristi za obavljanje drugih funkcija na računaru, kada se ne koristi sa tasterom Fn za aktiviranje režima prikrivenosti.

2. Sva svetla i zvuci su isključeni.
3. Ponovo pritisnite kombinaciju tastera Fn+F7 da biste isključili režim prikrivenosti.



Onemogućavanje režima prikrivenosti u programu za podešavanje sistema (BIOS)

Koraci

1. Isključite računar.
2. Uključite računar i kada se pojavi logotip Dell, više puta dodirnite taster F2 da biste prikazali meni **System Setup (Podešavanje sistema)**.
3. Proširite i otvorite meni **System Configuration (Konfiguracija sistema)**.
4. Izaberite **Stealth Mode Control (Kontrola režima prikrivenosti)**.

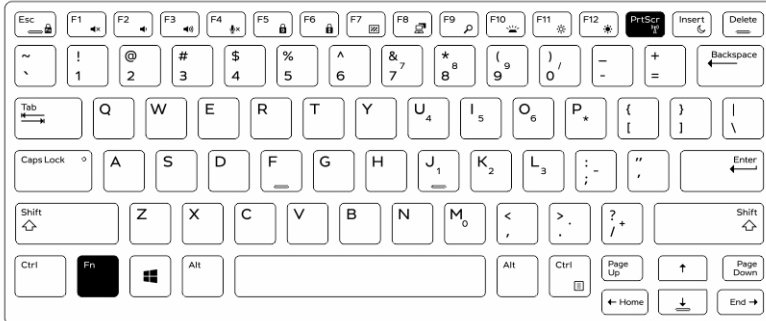
NAPOMENA: Režim prikrivenosti je podrazumevano omogućen.

5. Da biste onemogućili režim prikrivenosti poništite izbor opcije **Enable Stealth Mode (Omogući režim prikrivenosti)**.
6. Kliknite na **Apply changes (Primeni promene)** i kliknite na **Exit (Izlaz)**.

Aktiviranje i deaktiviranje bežične (WiFi) funkcije

Koraci

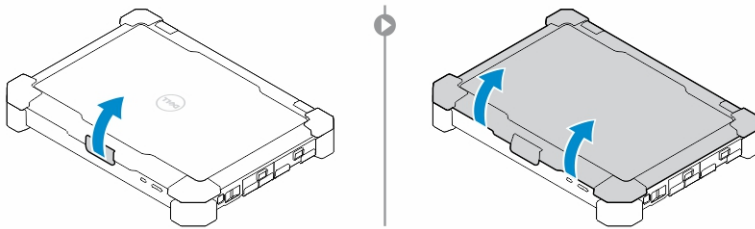
1. Da biste omogućili bežičnu mrežu, pritisnite tastere Fn + PrtScr.
2. Ponovo pritisnite tastere Fn + PrtScr da biste onemogućili bežičnu mrežu.



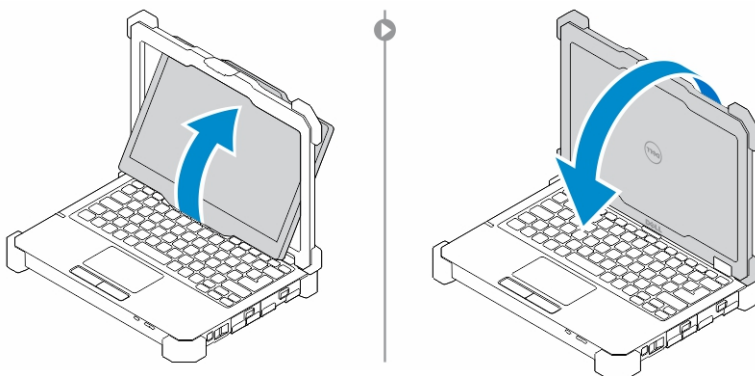
Promena između režima notebook i tablet računara

Koraci

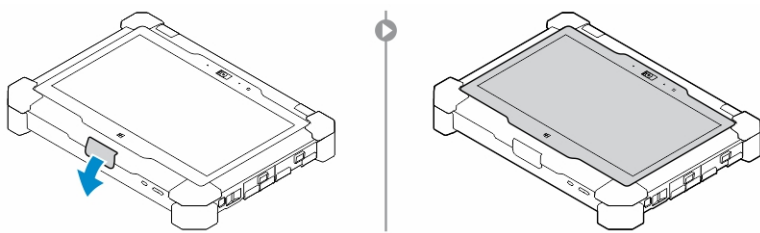
1. Da biste odvojili računar, pritisnite rezu ekrana.
2. Otvorite poklopac ekrana tako što ćete ga podići nagore.



3. Da biste promenili u režim tablet računara:
 - a. Pažljivo gurnite ploču ekrana u naznačenom smeru da biste odvojili ekran od okvira ekrana.
 - b. Okrećite ekran za 180 stepeni dok ne klikne nazad u ležište.



4. Zatvorite poklopac ekrana.



5. Računar je sada podešen za korišćenje u režimu tablet računara. Ponovite korake, i okrenite ekran u suprotnom smeru, da biste računar vratili u režim notebook računara.

Konektor za brzo odspajanje (QD)

Latitude potpuno robusni proizvodi su opremljeni utičnicama za QD (brzo odspajanje) konektore u uglovima. Ove utičnice omogućavaju povezivanje opcionale dodatne opreme kao što su trake za ramena.

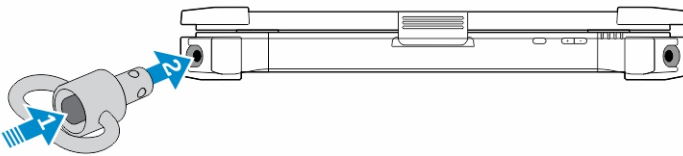
Teme:

- [Instaliranje QD konektora](#)
- [Uklanjanje QD konektora](#)

Instaliranje QD konektora

Koraci

1. Poravnajte QD konektor sa utičnicom u uglu računara.
2. Pritisnite i držite taster na gornjem delu konektora.
3. Umetnite QD konektor u utičnicu dok držite pritisnut taster.



4. Otpustite taster nakon postavljanja konektora u utičnicu da biste ga učvrstili.



Uklanjanje QD konektora

Koraci

1. Pritisnite i držite taster na gornjem delu QD konektora.
2. Dok držite taster izvucite konektor iz utičnice.

Tehničke specifikacije

NAPOMENA: Oprema se može razlikovati po regionima. Dodatne informacije u vezi sa konfiguracijom vašeg računara u operativnom sistemu:

- Windows 10, kliknite na ili dodirnite Start  > Settings (Postavke) > System (Sistem) > About (Osnovni podaci).
- Windows 8.1 i Windows 8 na bočnoj traci koja sadrži dugmad kliknite ili dodirnite Settings (Postavke) > Change PC settings (Promenite postavke računara). U prozoru PC Settings (Postavke računara) izaberite PC and devices (Računar i uređaj) > PC Info (Informacije o računaru).
- Windows 7, kliknite na Start  kliknite desnim tasterom miša na My Computer (Moj računar), pa izaberite Properties (Svojstva).

Teme:

- [Specifikacije informacija o sistemu](#)
- [Specifikacije procesora](#)
- [Specifikacije memorije](#)
- [Specifikacije audio funkcije](#)
- [Specifikacije video funkcije](#)
- [Specifikacije komunikacije](#)
- [Specifikacije portova i konektora](#)
- [Specifikacije ekrana](#)
- [Specifikacije tastature](#)
- [Specifikacije table osetljive na dodir](#)
- [Specifikacije baterije](#)
- [Specifikacije adaptera](#)
- [Specifikacije fizičkih dimenzija](#)
- [Specifikacije okruženja](#)

Specifikacije informacija o sistemu

Funkcija	Specifikacija
Širina DRAM magistrale	64 bita
Flash EPROM	SPI 128 Mbita
PCIe 3.0 magistrala	8,0 GHz

Specifikacije procesora


Funkcija	Specifikacija
Tipovi	Intel Core i3/i5/i7 serija
L3 keš	do 4 MB
Frekvencija eksterne magistrale	2133 MHz

Specifikacije memorije

Funkcija	Specifikacija
Konektor za memoriju	Dva SODIMM slota
Kapacitet memorije	4 GB, 8 GB i 16 GB
Tip memorije	DDR4 SDRAM
Brzina	2133 MHz
Minimalna memorija	4 GB
Maksimalna memorija	32 GB

Specifikacije audio funkcije

Funkcija	Specifikacija
Tip	četvorokanalni zvuk visoke definicije
Kontroler	HDA kodek - ALC3235
Stereo konverzija	24-bitna (analogno-digitalna i digitalno-analogna)
Intefejs (interni)	HD audio
Interfejs (eksterni)	konektor za ulaz mikrofona/stereo slušalice/eksterne zvučnike
Zvučnici	jedan mono zvučnik
Pojačavač unutrašnjeg zvučnika	2 W (RMS)
Kontrole jačine zvuka	Dugmad za pojačavanje/utišavanje zvuka

 **OPREZ:** Podešavanje kontrole jačine zvuka, kao i ekvilajzera u operativnom sistemu i/ili softveru ekvilajzera, na postavke različite od postavki centralnog položaja mogu povećati izlaznu snagu slušalice i/ili slušalica i izazvati oštećenje ili gubitak sluha.

Specifikacije video funkcije

Funkcija	Specifikacija
Tip	integriran na matičnoj ploči
Kontroler (UMA) — Intel core i3/i5/i7	Intel HD Graphics 520

Specifikacije komunikacije

Funkcija	Specifikacija
Mrežni adapter	10/100/1000 Mb/s Ethernet (RJ-45)
Bežična mreža	• WLAN sa omogućenom funkcijom Bluetooth 4.1

Funkcija Specifikacija

- WWAN

Specifikacije portova i konektora

Funkcija Specifikacija

Audio jedan konektor za mikrofonski/stereo slušalice/zvučnike

Video

- jedan 19-pinski HDMI port
- jedan 15-pinski VGA port

Mrežni adapter jedan RJ45 konektor

Serijski port jedan serijski port sa DB9 pinom

Port za priključivanje baze jedno

USB portovi

- jedan 4-pinski USB 2.0 port
- jedan 9-pinski USB 3.0 port sa PowerShare funkcijom
- jedan USB 3.0 port i čitač memorijske kartice/čitač PC kartice/čitač ExpressCard kartice (opciono)

slot za SIM karticu jedan slot za micro-SIM karticu sa zaštitom

Specifikacije ekrana

Funkcija Specifikacija

Tip WLED ekran

Veličina 11,6 inča

Visina 190,00 mm (7,48 inča)

Širina 323,5 mm (12,59 inča)

Dijagonala 375,2 mm (14,77 inča)

Aktivna površina (X/Y) 309,40 mm x 173,95 mm

Maksimalna rezolucija 1366 x 768 piksela

Brzina osvežavanja 60 Hz

Radni ugao 0° (zatvoren) do 180°

Maksimalni uglovi gledanja (horizontalno) +/- 70° minimalno za HD

Maksimalni uglovi gledanja (vertikalno) +/- 70° minimalno za HD

Maksimalna veličina piksela 0,1875 mm

Specifikacije tastature

Funkcija	Specifikacija
Broj tastera	<ul style="list-style-type: none">83 tastera: engleski US, tai, kanadski francuski, korejski, ruski, hebrejski, engleski međunarodni84 tastera: engleski UK, kanadski francuski Kvebek, nemački, francuski, španski (latinska amerika), nordijski, arapski, kanadski dvojezički85 tastera: brazilski portugalski87 tastera: japanski
Raspored	QWERTY/AZERTY/Kanji

Specifikacije table osetljive na dodir

Funkcija	Specifikacija
Aktivna površina:	
X-osa	99,50 mm
Y-osa	53,00 mm

Specifikacije baterije

Funkcija	Specifikacija
Tip	pametna litijum-jonska sa 4 ćelije
Dubina	72,6 mm (2,85 inča)
Visina	16,6 mm (0,65 inča)
Širina	215 mm (8,46 inča)
Težina	318 g (0,70 lb)
Napon	14,8 V DC
Životni vek	300 ciklusa pražnjenja i punjenja
Opseg temperature	
Operativno	<ul style="list-style-type: none">Punjenje: 0°C do 60°C (32°F do 140°F)Pražnjenje: 0°C do 70°C (32°F do 158°F)
Neoperativno	-51°C do 71°C (-60°F do 160°F) i NAPOMENA: Pakovanje baterija može bezbedno da izdrži gorenavedene temperature skladištenja kada su baterije 100% napunjene. i NAPOMENA: Pakovanje baterija može takođe da izdrži temperature skladištenja od -20°C do +60°C bez smanjenja performansi.
Dugmasta baterija	Litijumska dugmasta baterija 3 V CR2032

Specifikacije adaptera

Funkcija	Specifikacija
Tip	65 W

Funkcija	Specifikacija
Ulazni napon	100–240 V AC
Ulazna struja (maksimalna)	1,7 A
Ulazna frekvencija	50–60 Hz
Izlazna struja	3,34 A
Nazivni izlazni napon	19,5 V DC
Opseg temperature (operativno)	0°C do 40°C (32°F do 104°F)
Opseg temperature (neoperativno)	–40°C do 70°C (–40°F do 158°F)

Specifikacije fizičkih dimenzija

Funkcija	Specifikacija
Visina	39 mm (1,54 inča)
Širina	219 mm (8,62 inča)
Dužina	311 mm (12,24 inča)
Težina (minimalna konfiguracija)	2,72 kg (6,0 lbs)

Specifikacije okruženja

Funkcija	Specifikacije
Temperatura — rad	–29°C do 63°C (–20°F do 145°F)
Temperatura — skladištenje	–51°C do 71°C (–60°F do 160°F)
Relativna vlažnost (maksimalna) — rad	10% do 90% (bez kondenzacije)
Relativna vlažnost (maksimalna) — skladištenje	0% do 95% (bez kondenzacije)
Nadmorska visina (maksimalna) — operativno	–15,24 m do 4.572 m (–50 ft do 15.000 ft)
Nadmorska visina (maksimalna) — neoperativno	–15,24 m do 9144 m (–50 ft do 30.000 ft)
Nivo zagađenosti vazduha	G1, definisano od strane ISA-S71.04–1985

Kontaktiranje kompanije Dell

Preduslovi

 **NAPOMENA:** Ako nemate aktivnu vezu sa Internetom, kontakt informacije možete pronaći na fakturi, otpremnici, računu ili katalogu Dell proizvoda.

Informacije o ovom zadatku

Dell nudi nekoliko opcija za onlajn i telefonsku podršku i servis. Dostupnost zavisi od zemlje i proizvoda, a neke usluge možda neće biti dostupne u vašoj oblasti. Ako želite da kontaktirate Dell u vezi prodaje, tehničke podrške ili pitanja u vezi korisničkih usluga:

Koraci

1. Idite na **Dell.com/support**.
2. Izaberite svoju kategoriju podrške.
3. Potvrdite vašu zemlju ili region u padajućem meniju **Choose a Country/Region (Izaberite zemlju/region)** u donjem delu stranice.
4. Izaberite odgovarajuću uslugu ili vezu za podršku na osnovu vaših potreba.

NOM informacije (samo za México)

Sledeće informacije se nalaze na uređaju opisanom u ovom dokumentu u skladu sa zahtevima važećih meksičkih standarda (NOM).

Ulazni napon 100 V AC — 240 V AC

Ulazna frekvencija 50 Hz – 60 Hz

Potrošnja struje 1,7 A/3,34 A

Izlazni napon 19,50 V CC

TajvanRoHS

本產品符合臺灣 RoHS 標準 CNS15663

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
機箱/檔板	-	0	0	0	0	0
機械部件 (風扇、散熱器等)	-	0	0	0	0	0
電路板組件	-	0	0	0	0	0
電線/連接器	-	0	0	0	0	0
顯示螢幕	-	0	0	0	0	0
電源設備	-	0	0	0	0	0
儲存裝置 (硬碟、光碟機等)	-	0	0	0	0	0
輸入裝置 (鍵盤、滑鼠等)	-	0	0	0	0	0
喇叭/麥克風	-	0	0	0	0	0
配件	-	0	0	0	0	0
備考 1. "0" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 備考 2. "-" 係指該項限用物質為排除項目。						