




Dell Latitude 12 robustan tablet – 7202

Priručnik za početak rada

Model sa regulacijom: T03H
Tip sa regulacijom: T03H001



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.

Autorsko pravo © 2015 Dell Inc. Sva prava zadržana. Ovaj proizvod je zaštićen zakonima o zaštiti autorskih prava i intelektualnoj svojini u SAD i međunarodnim zakonima. Dell™ i logotip Dell su zaštitni znaci kompanije Dell Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim pravnim nadležnostima. Svi ostali znaci i imena ovde navedeni mogu biti zaštitni znaci svojih kompanija.

2015 - 06

Pregl. A00

Sadržaj

1 Pronalaženje informacija i izvora.....	5
2 Prikaz sa prednje i zadnje strane.....	7
3 Brzo podešavanje.....	11
4 Uklanjanje i instaliranje komponenata.....	13
Uklanjanje baterije.....	13
Instaliranje baterije.....	14
Instaliranje SIM kartice.....	14
5 Aplikacija Dell Rugged Control Center.....	17
Korišćenje opcije za podešavanje u aplikaciji Rugged Control Center.....	19
Instaliranje aplikacije Dell Rugged Control Center.....	21
Aktiviranje ili deaktiviranje pozadinskog osvetljenja tastature.....	22
Promena boje pozadinskog osvetljenja tastature	22
6 Režim prikrivenosti.....	25
Uključivanje/isključivanje režima prikrivenosti pomoću opcionalne dodatne tastature	25
Uključivanje/isključivanje režima prikrivenosti pomoću RCC.....	26
Izmena podešavanja režima prikrivenosti.....	26
7 Aktiviranje i deaktiviranje bežične (WiFi) funkcije.....	27
Aktiviranje ili deaktiviranje bežične (Wi-Fi) funkcije korišćenjem opcionalne dodatne tastature.....	27
Aktiviranje ili deaktiviranje bežične (WiFi) funkcije pomoću RCC.....	28
8 Pametne kartice.....	29
9 Specifikacije.....	31

10 Kontaktiranje kompanije Dell..... 37

Pronalaženje informacija i izvora

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

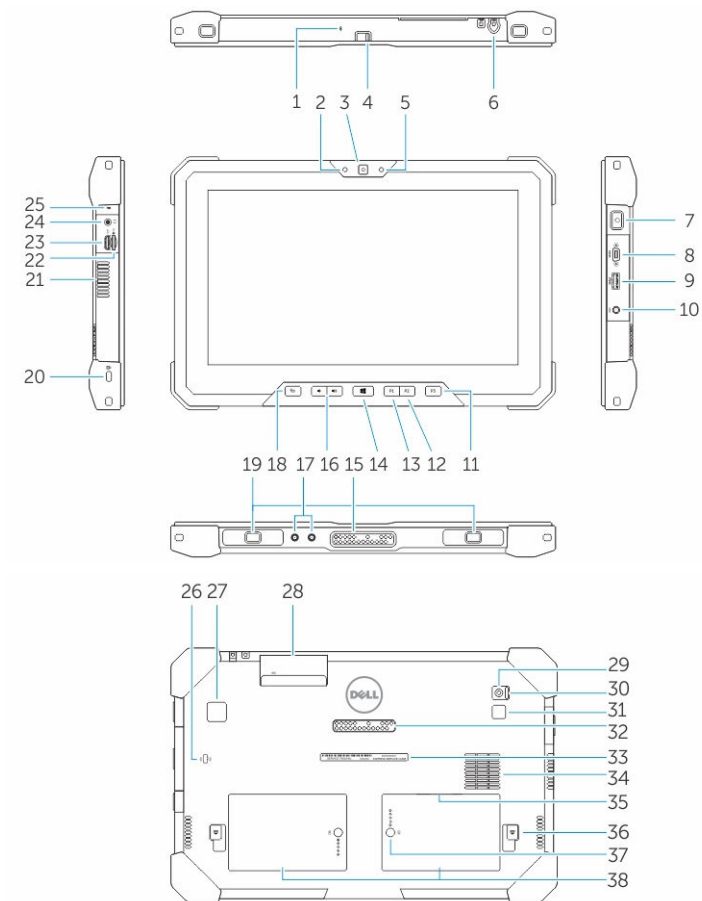
- Najbolje bezbednosne prakse
- Regulatorni sertifikati
- Ergonomija

Posetite www.dell.com za dodatne informacije o sledećem:

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

Dodatne informacije o vašem proizvodu možete naći na adresi www.dell.com/support/manuals.

Prikaz sa prednje i zadnje strane

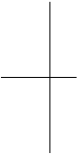
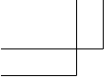


1. Mikrofon
2. Svetlo za status kamere
3. Kamera
4. Prekidač za zatvarač kamere

5. Senzor ambijentalnog svetla
6. Olovka
7. Dugme za napajanje
8. Micro serijski port
9. USB 3.0 konektor sa PowerShare
10. Konektor za napajanje
11. Korisnički programabilno dugme 3
12. Korisnički programabilno dugme 2
13. Korisnički programabilno dugme 1
14. Dugme Windows
15. Pogo pinovi za priključivanje baze
16. Dugmad za jačinu zvuka
17. Radio frekventni prolazni konektori
18. Dugme za zaključavanje rotacije ekrana
19. Slotovi za vođice priključne baze
20. Slot za zaštitni kabl
21. QuadCool izlazni otvor za ventilaciju
22. Čitač memorijske kartice
23. HDMI port
24. Konektor za slušalice
25. Mikrofon
26. Čitač beskontaktnih pametnih kartica
27. Čitač otiska prsta
28. Čitač pametnih kartica
29. Zadnja kamera
30. Prekidač za zatvarač kamere
31. Blic za kameru
32. Pogo pinovi za modul za proširenje
33. Nalepnica sa servisnom oznakom
34. QuadCool ulazni otvor za ventilaciju
35. Slot za SIM karticu (za pristup je potrebno ukloniti bateriju)
36. Reza za otpuštanje baterije
37. Merači kapaciteta baterije
38. Baterija



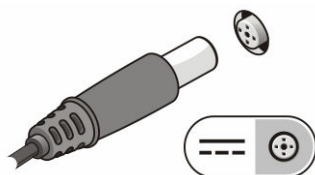
UPOZORENJE: Vaš Dell robusni tablet je dizajniran da spreči oštećenja uzrokovana prašinom ili prljavštinom koja ulazi u QuadCool ulazni otvor za ventilaciju. Ipak, za optimalne performanse se preporučuje da QuadCool otvori za ventilaciju budu čisti i prohodni.



Brzo podešavanje

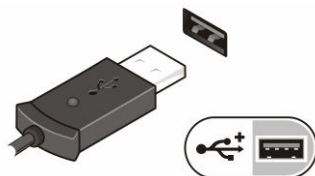
- ⚠ **UPOZORENJE:** Pre nego što započnete bilo koji postupak u ovom odeljku, pročitajte bezbednosne informacije koje ste dobili uz računar. Dodatne informacije o najboljim postupcima potražite na www.dell.com/regulatory_compliance
- ⚠ **UPOZORENJE:** AC adapter funkcioniše sa različitim električnim utičnicama koje se koriste širom sveta. Međutim, električni priključci i produžni kablovi se razlikuju od zemlje do zemlje. Korišćenje nekompatibilnog kabla ili nepravilno povezivanje kabla na produžni kabl ili utičnicu može da uzrokuje požar ili oštećenje opreme.
- ⚠ **OPREZ:** Kada isključite 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.
- 📌 **NAPOMENA:** Neki uređaji neće biti isporučeni ako ih niste naručili.

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



Slika 1. AC adapter

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




Slika 2. USB konektor

3. Pritisnite dugme za napajanje da biste uključili računar.






Slika 3. Dugme za napajanje

 **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.

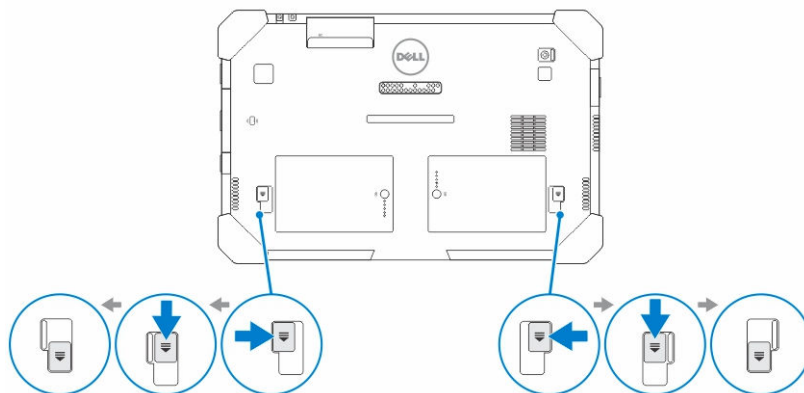
Uklanjanje i instaliranje komponentata


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

Uklanjanje baterije

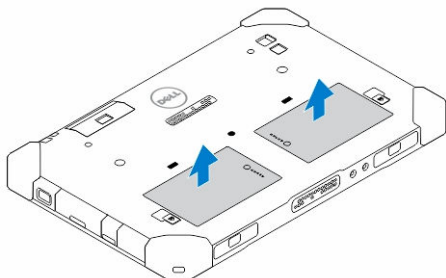
-  **UPOZORENJE:** Korišćenje nekompatibilne baterije može povećati opasnost od požara ili eksplozije. Zamenite bateriju samo kompatibilnom baterijom koja je kupljena od kompanije Dell. Baterija je namenjena za rad sa vašim Dell tabletom. Ne koristite bateriju drugih tableta na vašem tabletu.
-  **UPOZORENJE:** Pre nego što uklonite ili zamenite bateriju, isključite tablet, odspojite AC adapter iz električne utičnice i tableta, odspojite modem iz zidne utičnice i tableta i uklonite sve spoljašnje kablove iz tableta.
-  **UPOZORENJE:** Ne koristiti na opasnim lokacijama. Pogledajte uputstvo za instaliranje.

1. Da biste uklonili bateriju:
 - a. Otključajte rezu za otpuštanje baterije gurajući je prema bateriji.
 - b. Pritisnite dugme na dole da biste otključali ležište za bateriju.



 **NAPOMENA:** Na tabletu postoje dva dugmeta za otpuštanje baterije koja se koriste za uklanjanje baterije 1 i baterije 2.


2. Podignite i izvadite baterije iz tableta.



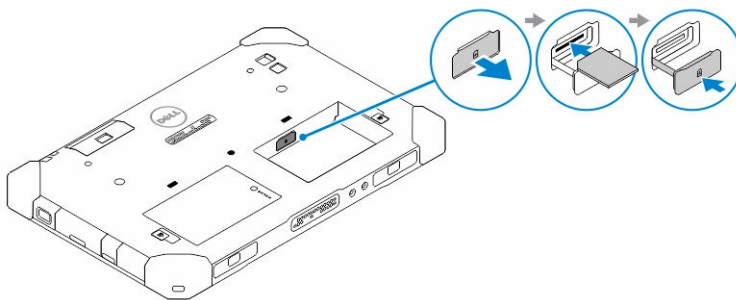
Instaliranje baterije

1. Gurnite bateriju u predviđeni slot tako da „klikne“ u ležište.
2. Zaključajte bateriju guranjem reze u smeru suprotno od baterije.

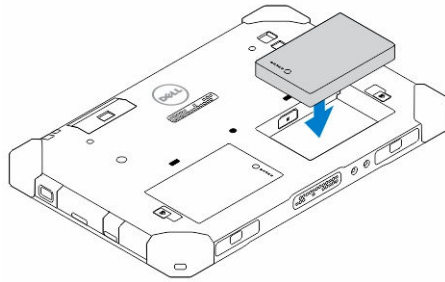
Instaliranje SIM kartice

 **NAPOMENA:** Slot za SIM karticu nalazi se ispod slota za bateriju 2.

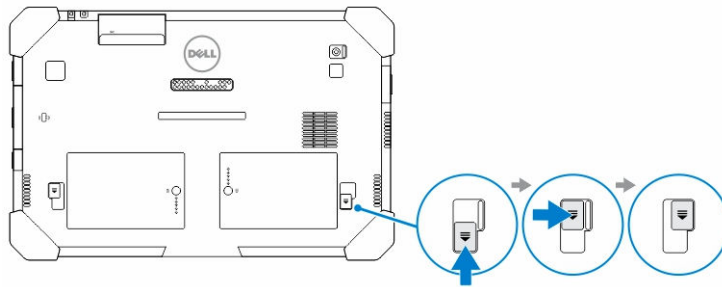
1. Uklonite *bateriju*.
2. Da biste instalirali SIM karticu:
 - a. Pritisnite rezu sa SIM karticu i povucite je izvan uređaja.
 - b. Ubacite SIM karticu u slot.
 - c. Gurnite rezu za otpuštanje SIM kartice ka unutra da biste je zaključali.

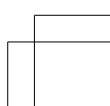
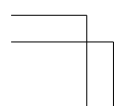
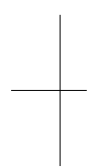
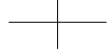


3. Stavite bateriju u ležište za bateriju.



4. Gurnite rezu za otpuštanje baterije na gore a zatim u desno da biste je zaključali.



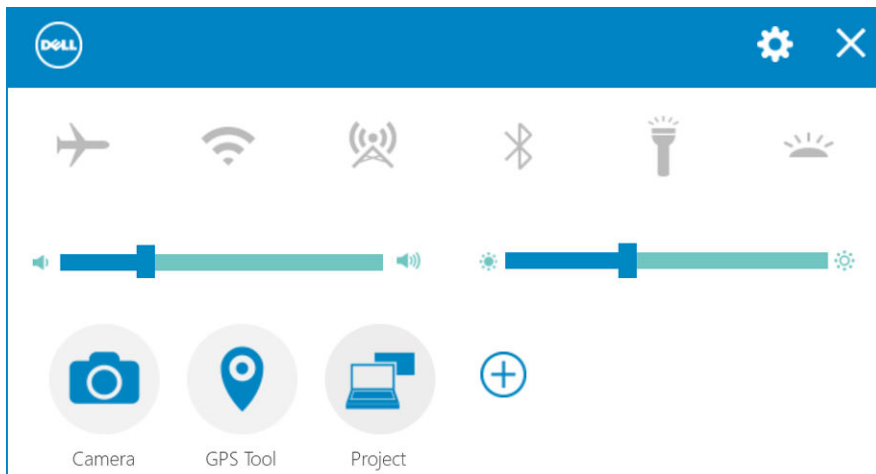


Aplikacija Dell Rugged Control Center

Dell Rugged Control Center (RCC) je aplikacija dizajnirana za vaš *Dell Latitude 12 robusni tablet*, koja vam omogućava da obavljate više važnih zadataka na tabletu. Nakon što instalirate aplikaciju Dell Rugged Control Center na svoj tablet, možete pregledati sve osnovne funkcije, kao što su Wi-Fi, Bluetooth, kamera, jačina zvuka, osvetljenost itd.




Pored toga, ova aplikacija vam takođe omogućava da u nju dodate prečicu za bilo koju funkciju. Korišćenjem ove aplikacije možete direktno kontrolisati ili podešavati sve važne funkcije na svom tabletu.



Aplikaciju možete pokrenuti klikom na ikonu *Rugged Control Center*, koja se nalazi na radnoj površini. RCC aplikaciju možete takođe pokrenuti iz donjeg desnog ugla trake zadataka.




Sljedeća tabela pokazuje opis funkcija Rugged Control Center aplikacije:

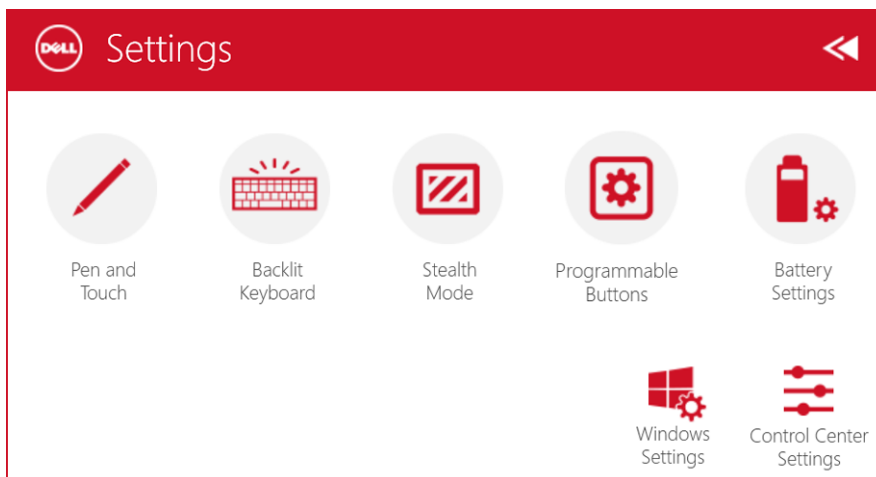
Funkcija	Opis
	<p>Omogućava aktiviranje ili deaktiviranje režima rada u avionu.</p>
	<p>Omogućava aktiviranje ili deaktiviranje WLAN mreže.</p> <p> NAPOMENA: Da biste izvršili povezivanje na WLAN mrežu, proverite da li je vaša mreža konfigurisana.</p>
	<p>Omogućava aktiviranje ili deaktiviranje WWAN / mobilne širokopojasne mreže (ako je konfigurisana).</p>
	<p>Omogućava aktiviranje ili deaktiviranje Bluetooth funkcije.</p>
	<p>Omogućava uključivanje ili isključivanje ugrađene baterijske lampe.</p>
	<p>Omogućava aktiviranje ili deaktiviranje automatskog svetlosnog senzora.</p>
 <p>Camera</p>	<p>Pokreće aplikaciju kamere.</p>
 <p>GPS Tool</p>	<p>Pokreće GPS kontrolnu tablu, koja omogućava aktiviranje ili deaktiviranje GPS funkcije. Ako aktivirate GPS, na kontrolnoj tabli će se takođe prikazivati vaša trenutna lokacija, kao i vreme, datum, geografska širina i geografska dužina.</p>

Funkcija	Opis
 Project	Pokreće Window tablu za izbor opcije prikaza, ukoliko ste povezali eksterni monitor ili bilo koji drugi izvor.
	Omogućava povećanje ili smanjenje osvetljenja prikaza.
	Omogućava povećanje ili smanjenje jačine zvuka zvučnika.








 **NAPOMENA:** Opcije koje su prikazane na početnom ekranu RCC aplikacije su podrazumevane opcije. Možete dodati funkciju aplikaciji ako kliknete na  ikonu.


Korišćenje opcije za podešavanje u aplikaciji Rugged Control Center

Takođe, možete da dodirnete  opciju u gornjem desnom uglu RCC aplikacije da biste istražili dodatne opcije.




Sledeća tabela pokazuje opis funkcija koje su dostupne u opciji **Settings (Podešavanja)** u RCC aplikaciji:

Funkcija	Opis
 <p>Pen and Touch</p>	<p>Pokreće Windows kontrolnu tablu za podešavanja olovke i ekrana osjetljivog na dodir.</p>
 <p>Backlit Keyboard</p>	<p> NAPOMENA: Ova opcija je kompatibilna samo ako na tabletu imate opcionalnu dodatnu tastaturu.</p> <p>Pokreće kontrolnu tablu za prilagođavanje podešavanja za opcionalnu dodatnu tastaturu sa pozadinskim osvetljenjem (ako je konfigurisano sa opcionalnom dodatnom tastaturom). Kontrolna tabla vam takođe omogućava da podesite boje pozadinskog osvetljenja i podesite osvetljenost i vremensko ograničenje.</p>
 <p>Stealth Mode</p>	<p>Pokreće kontrolnu tablu za prilagođavanje podešavanja u režimu prikrivenosti. Kontrolna tabla vam takođe omogućava da podesite koja funkcionalnost se deaktivira pri ulasku u režim prikrivenosti.</p>
 <p>Programmable Buttons</p>	<p>Pokreće kontrolnu tablu za dodelu akcija za 3 programabilna dugmeta na prednjoj ploči tableta.</p>
 <p>Battery Settings</p>	<p>Pokreće Windows kontrolnu tablu za podešavanja baterije.</p>
 <p>Windows Settings</p>	<p>Pokreće Windows kontrolnu tablu.</p>


Funkcija	Opis
	Pokreće kontrolnu tablu radi prilagođavanja podešavanja RCC aplikacije.


Instaliranje aplikacije Dell Rugged Control Center

NAPOMENA:

- Aplikacija Dell Rugged Control Center je kompatibilna samo sa operativnim sistemom Windows 8 ili novijim verzijama.
 - Pre instaliranja ove aplikacije proverite da li imate najnoviju verziju datoteke za podešavanje sa lokacije *Dell.com/support* za *Dell Latitude 12 robusni tablet 7202*.
 - Nakon instaliranja ili deinstaliranja aplikacije Dell Rugged Control Center na svoj tablet, preporučuje se da ponovo pokrenete uređaj.
1. Dva puta kliknite na izvršnu datoteku.
Prikazuje se stranica **Setup Wizard (Čarobnjak za podešavanje)**.
 2. Kliknite na **Next (Dalje)**.
Prikazuje se stranica **Language Selection (Izbor jezika)**.
 3. Izaberite jezik iz padajućeg menija i kliknite na **Next (Dalje)**.
 **NAPOMENA:** Podrazumevani jezik je engleski.
 4. Kliknite na **Install (Instaliranje)**.
 5. Kliknite na **Yes (Da)** da biste obezbedili prava administratora i pokrenuli proces instalacije.
Proces instalacije će početi odmah.
 6. Nakon uspešne instalacije kliknite na **Finish (Završetak)**.
- Sada možete videti ikonu **Rugged Control Center** na svojoj radnoj površini.

Aktiviranje ili deaktiviranje pozadinskog osvetljenja tastature

 **NAPOMENA:** Ova funkcija se može koristiti samo ako je tablet povezan sa eksternom dodatnom tastaturom (prodaje se zasebno).

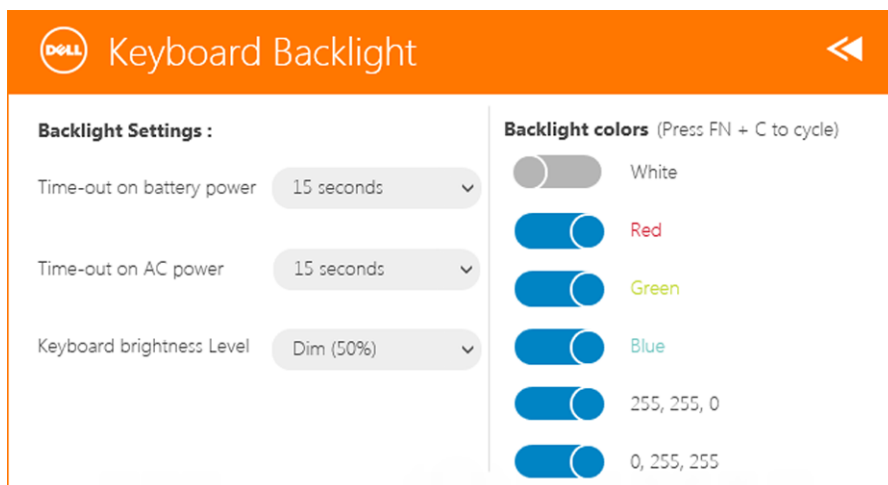
1. Pokrenite aplikaciju **Rugged Control Center**.
2. Pritisnite dugme **Settings (Podešavanja)**  u gornjem desnom uglu.
3. Pritisnite dugme **Backlit Keyboard (Tastatura s pozadinskim osvetljenjem)**



Backlit
Keyboard


da biste pristupili kontrolnoj tabli tastature s pozadinskim osvetljenjem.

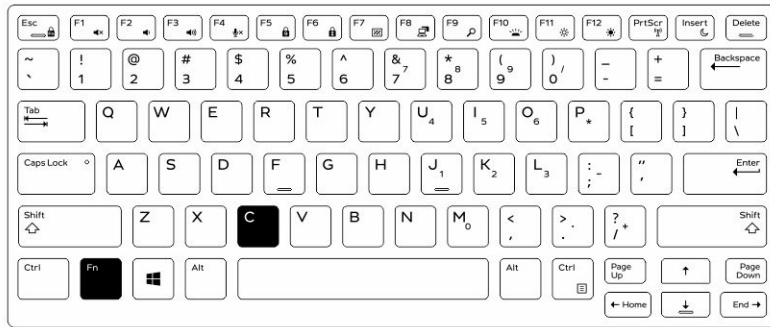
4. Podesite potrebne parametre za podešavanja pozadinskog osvetljenja i boje pozadinskog osvetljenja.



Promena boje pozadinskog osvetljenja tastature

1. Pritisnite tastere **<FN> + <C>** da biste pregledali dostupne boje pozadinskog osvetljenja.


 **NAPOMENA:** Pritisnite tastere **<FN> + <C>** da biste pregledali dostupne boje pozadinskog osvetljenja.



2. Pritisnite tastere <Fn> + <F10> da biste podesili osvetljenost.


Režim prikrivenosti

Latitude potpuno robusni proizvodi imaju ugrađenu opciju režima prikrivenosti. Režim prikrivenosti omogućava vam da isključite ekran, sve LED indikatore, unutrašnje zvučnike, ventilator i sve bežične radio uređaje jednom kombinacijom tastera.


 **NAPOMENA:** Ovaj režim omogućava da se računar koristi u tajnim operacijama. Kada je aktiviran režim prikrivenosti, tablet je i dalje funkcionalan, ali neće emitovati nikakvo svetlo ili zvuk.

Režim prikrivenosti možete aktivirati korišćenjem aplikacije Rugged Control Center i korišćenjem opcionalne dodatne tastature.

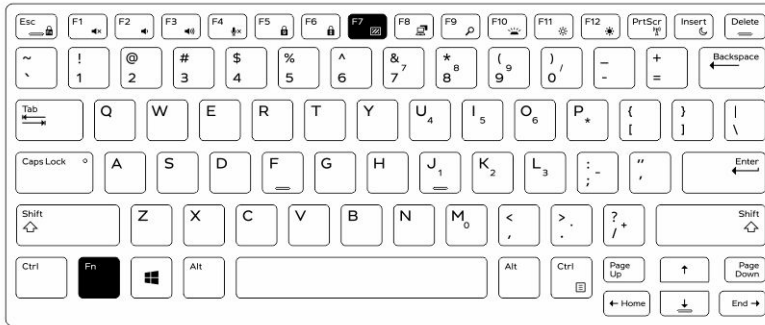
Uključivanje/isključivanje režima prikrivenosti pomoću opcionalne dodatne tastature

 **NAPOMENA:** Sledeći koraci mogu se primeniti samo ako ste priključili opcionalnu dodatnu tastaturu na vaš tablet. Režim prikrivenosti se može podesiti na tabletu pomoću aplikacije Rugged Control Center (RCC), koja je unapred instalirana na uređaju.


1. Pritisnite kombinaciju tastera **<Fn> + <F7>** (<Fn> taster nije potreban ako je aktivirano zaključavanje Fn funkcije) da biste uključili režim prikrivenosti.

 **NAPOMENA:** Režim prikrivenosti je sekundarna funkcija tastera <F7>. Taster se može koristiti 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.




Uključivanje/isključivanje režima prikrivenosti pomoću RCC

1. Pokrenite aplikaciju **Rugged Control Center** na svom tabletu.
2. Na glavnom ekranu pritisnite dugme **Settings (Podešavanja)**  > **Programmable Buttons (Programabilna dugmad)**.
3. Podesite bilo koja 3 programabilna dugmeta da biste aktivirali ili deaktivirali režim prikrivenosti.
4. Koristite izabranu programabilnu dugmad da aktivirate ili deaktivirate režim prikrivenosti.


Izmena podešavanja režima prikrivenosti

Možete da izmenite i željene funkcije da biste ih deaktivirali u podešavanjima režima prikrivenosti. Da biste izmenili podešavanja režime prikrivenosti:

1. Pokrenite aplikaciju **Rugged Control Center** na svom tabletu.
2. Na glavnom ekranu pritisnite dugme **Settings (Podešavanja)**  > **Stealth Mode (Režim prikrivenosti)**.
3. Izaberite funkcije koje želite da deaktivirate u režimu prikrivenosti. Na primer: jačinu zvuka, bežičnu funkciju, prikaz itd.

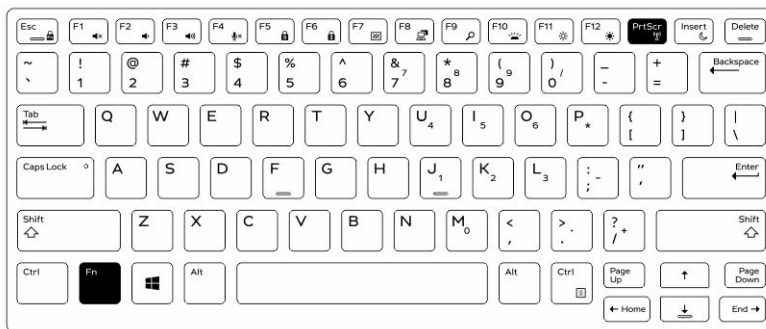
Aktiviranje i deaktiviranje bežične (WiFi) funkcije

Možete da aktivirate ili deaktivirate bežičnu (Wi-Fi) funkciju korišćenjem opcionalne dodatne tastature i korišćenjem programabilnih dugmadi u RCC aplikaciji.

 **NAPOMENA:** Wi-Fi se takođe može aktivirati/deaktivirati korišćenjem korisnički definisanih programabilnih dugmadi na tabletu.

Aktiviranje ili deaktiviranje bežične (Wi-Fi) funkcije korišćenjem opcionalne dodatne tastature

1. Pritisnite tastere <Fn> + <PrtScr> da biste aktivirali bežičnu funkciju.
2. Ponovo pritisnite tastere <Fn> + <PrtScr> da biste deaktivirali bežičnu funkciju.



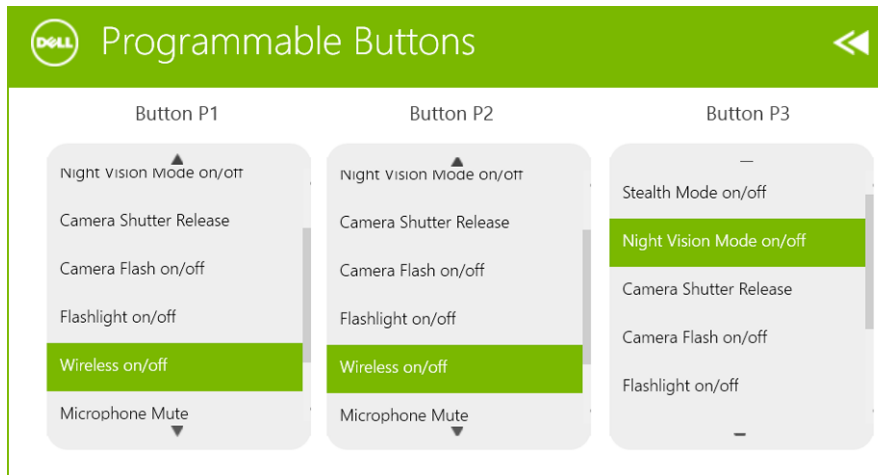
Aktiviranje ili deaktiviranje bežične (WiFi) funkcije pomoću RCC

1. Pokrenite aplikaciju Rugged Control Center na svom tabletu.
2. Pritisnite dugme **Settings (Podešavanja)**  u gornjem desnom uglu .



Programmable Buttons

3. Pritisnite **Programmable buttons (Programabilna dugmad)**
4. Podesite bilo koje od 3 programilna dugmeta na opciju **Wireless on/off (Bežična funkcija uklj./isklj)**.



5. Koristite programabilnu dugmad da biste aktivirali/deaktivirali bežične mreže na svom tabletu.

Pametne kartice

Postoje dva osnovna tipa pametnih ili standardnih pristupnih kartica (CAC):


1. **Zatvorene pametne kartice** — Ove kartice imaju kontaktnu površinu sa mnogo pozlaćenih pločica za povezivanje. Kada se umetnu u čitač kartica, informacije se mogu očitati sa čipa i upisati na njega

Umetnite karticu u slot za pametnu karticu tako da zlatna kontaktna pločica bude okrenuta prema gore i usmerena prema slotu za pametnu karticu. Gurnite karticu u slot tako da u potpunosti nalegne u konektor.

2. **Beskontaktno pametne kartice** — Kod ovih kartica nije potreban fizički kontakt sa čitačem. Čip komunicira sa čitačem kartica preko RFID tehnologije indukcije.

Da bi se obavile transakcije potrebno je samo da se ove kartice nalaze u blizini antene čitača kartica.

Specifikacije

 **NAPOMENA:** Oprema se može razlikovati u zavisnosti od regiona. Navedene specifikacije predstavljaju samo one komponente koje se po zakonu moraju isporučiti uz računar. Da biste dobili više informacija u vezi sa konfiguracijom vašeg računara, pronađite opciju **Pomoć i podrška** u Windows operativnom sistemu a zatim izaberite opciju za prikaz informacija o računaru.

Informacije o sistemu

Skup čipova	Integrisan u CPU
Širina DRAM magistrale	128 bitova (64 bita x 2 kanala)
Flash EPROM	128 Mbit Quad-SPI

Procesor

Tip	Intel Broadwell Y SOC
Frekvencija eksterne magistrale	SOC, čipset nije povezan na eksternu magistralu

Memorija

Kapacitet memorije	4 GB / 8 GB
Tip memorije	LPDDR3
Brzina memorije	1600 MHz
Minimalna memorija	4 GB
Maksimalna memorija	8 GB

Audio

Tip	Bočno usmeravanje zvuka
Stereo konverzija	24 bita

Audio

Zvučnici AAC 25 x 9 x 3 mm, 1 W, zvučnik

Video

Tip videa Integrisani
Magistrala podataka Integrisani
Video kontroler iGPU GT2 grafika

Komunikacija

Mrežni adapter WLAN, LTE, HSPA+
Bežična mreža BT, NFC

- Bluetooth 4.0 LE




NAPOMENA: Opcionalni I/O modul za proširenje, ako je kupljen uz tablet, opremljen je dodatnim mrežnim portom (Ethernet).

Portovi i konektori

Audio jedan 3,5 mm konektor
Video jedan mini HDMI konektor
USB jedan USB 3.0 konektor
Čitač memorijske kartice jedan čitač microSD kartica
Port za priključivanje baze

- jedan port za priključivanje baze
- jedna WWAN RF antena
- jedna WLAN RF antena

Port za karticu za modul pretplatničkog identiteta (SIM) jedan slot za micro SIM karticu
Pametna kartica jedan čitač pametnih kartica
Serijski jedan mikro serijski konektor
Modularno proširenje jedan pogo pin modularni port za proširenje

 **NAPOMENA:** Opcionalni port za priključivanje baze, ako je kupljen uz tablet, opremljen je sa dva dodatna USB 3.0 porta.

Ekran

Funkcija	Specifikacija
Tip	ekran sa belom svetlećom diodom (WLED), HD (1366 x 768)
Veličina	11,6 inča
Dimenzije:	
Visina	158,5 mm (6,24 inča)
Širina	268,0 mm (10,59 inča)
Dijagonala	29,38 mm (1,15 inča)
Aktivna površina (X/Y)	256,12 mm×144 mm
Maksimalna rezolucija	1366 x 768 piksela
Maksimalna osvetljenost	730 nita
Radni ugao	0° (zatvoren) do 180°
Brzina osvežavanja	60 Hz
Minimalni ugao prikaza:	
Horizontalni	<ul style="list-style-type: none">• +/- 40° za HD• +/- 60° za FHD
Vertikalni	<ul style="list-style-type: none">• +10°/-30° za HD• +/- 50° za FHD
Maksimalna veličina piksela	0,2265 mm

Prednja kamera

Tip	OV 2724 (2 MP)
Rezolucija	1366 x 768 piksela

Zadnja kamera

Tip	IMX 134 (8 MP)
Rezolucija	3264 piksela x 2448 piksela

Skladištenje

Skladištenje	M.2 SSD 128 GB / 256 GB / 512 GB
--------------	----------------------------------

Baterija

Tip	litijum-jonska sa 2 ćelije (26 Whr)
-----	-------------------------------------

Dimenzije

Dužina	103,60 mm (4,08 inča)
Visina	15,00 mm (0,59 inča)
Širina	62,70 mm (2,47 inča)
Težina	145,50 g (tipično) (0,32 lb)

Napon	<ul style="list-style-type: none">7,4 VDC (nominalni)8,7 VDC (maksimalni)
-------	--

Opseg temperature

Operativna	0 °C do 50 °C (32° F do 158 °F)
Neoperativna	-20 °C do 65 °C (4 °F do 149 °F)

Dugmasta baterija	litijum-jonska 3 V CR2025
-------------------	---------------------------

AC adapter

Tip	
Ulazni napon	od 100 VAC do 240 VAC
Ulazna struja (maksimalna)	0,60 A
Ulazna frekvencija	50 Hz do 60 Hz
Izlazna snaga	45 W
Izlazna struja (45 W)	2,31 A
Nazivni izlazni napon	19,5 VDC

AC adapter

Opseg temperature:

Operativna	0 °C do 40 °C (32 °F do 104 °F)
Neoperativna	-40 °C do 70 °C (-40 °F do 158 °F)

Fizičke karakteristike

Tipično

Širina	312,20 mm (12,29 inča)
Visina	203,00 mm (7,99 inča)
Debljina	24,40 mm (0,96 inča)

Maksimum

Širina	318,20 mm (12,53 inča)
Visina	209,00 mm (8,23 inča)
Debljina	28,90 mm (1,14 inča)
Težina (minimalna)	1620 grama (3,57 lb)

Okruženje

Temperatura:

Operativna	-29 °C do 63 °C
Skladištenje	-51 °C do 71 °C

Relativna vlažnost (maksimalna):


Operativna	10 % do 90 % (bez kondenzacije)
Skladištenje	5 % do 95 % (bez kondenzacije)

Nadmorska visina (maksimalna):

Operativna	- 16 m do 12.192 m (- 50 ft do 40.000 ft)
Neoperativna	- 15,20 m do 12.192 m (- 50 ft do 40.000 ft)

Nivo zagađenosti vazduha G1, definisano od strane ISA-S71.04-1985

Kontaktiranje kompanije Dell

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

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:

Idite na **dell.com/contactdell**.



OKPH92A00