

Dell Latitude 12 Rugged Tablet – 7202

Priručnik za početak rada

Regulativni model: T03H
Regulativna vrsta: T03H001



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 izbjegći te probleme.



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

Autorsko pravo © 2015 Dell Inc. Sva prava pridržana. Ovaj proizvod zaštićen je američkim i međunarodnim zakonom o autorskom pravu i intelektualnom vlasništvu. Dell™ i logotip Dell u zaštitni znakovi tvrtke Dell Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim sudskim nadležnostima. Svi ostali znakovi i nazivi koji su navedeni ovdje mogu predstavljati zaštićene znakove odgovarajućih tvrtki.

2015 - 06

Rev. A00

Sadržaj

1 Traženje dodatnih informacija i resursa.....	5
2 Pogled s prednje i stražnje strane.....	7
3 Brzo postavljanje.....	9
4 Uklanjanje i instaliranje komponenti.....	11
Uklanjanje baterije.....	11
Ugradnja baterije.....	12
Ugradnja SIM kartice.....	12
5 Aplikacija Dell Rugged Control Center.....	15
Korištenje postavki u Rugged Control Center.....	17
Ugradnja Dell Rugged Control Center.....	19
Omogućavanje ili onemogućavanje pozadinskog osvjetljenja tipkovnice.....	20
Promjena boje pozadinskog osvjetljenja na tipkovnici	20
6 Skriveni način rada.....	23
Uključivanje/isključivanje skrivenog načina rada korištenjem opcionalne dodatne tipkovnice	23
Uključivanje/isključivanje skrivenog načina rada korištenjem RCC.....	24
Modificiranje postavki skrivenog načina rada.....	24
7 Omogućavanje i onemogućavanje bežične (WiFi) funkcije.....	25
Omogućavanje ili onemogućavanje funkcije bežične veze (Wi-Fi) korištenjem opcionalne dodatne tipkovnice.....	25
Omogućavanje i onemogućavanje funkcije bežične veze (WiFi) korištenjem RCC.....	26
8 Pametne kartice.....	27
9 Specifikacije.....	29

10 Kontaktiranje tvrtke Dell.....35

Traženje dodatnih informacija i resursa

Pogledajte sigurnosne i regulatorne dokumente koji su isporučeni s vašim računalom i web-mjesto za usklađenost sa zakonskim odredbama na www.dell.com/regulatory_compliance za dodatne informacije o sljedećem:

- Najbolji načini zaštite
- Pravna certifikacija
- Ergonomija

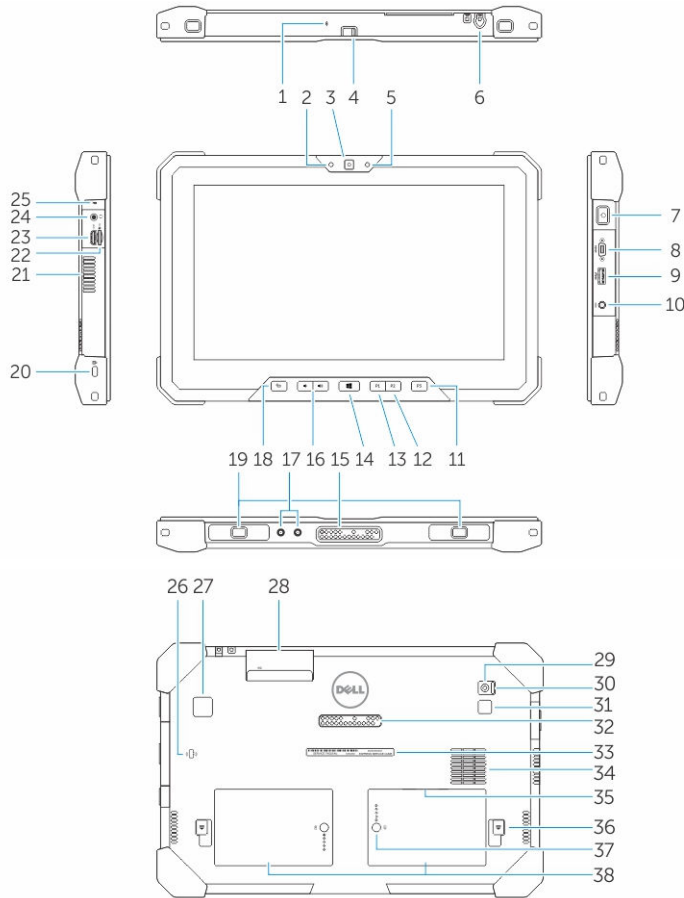
Pogledajte www.dell.com za dodatne informacije o sljedećem:

- Jamstvo
- Uvjeti i odredbe (samo za SAD)
- Licencni ugovor s krajnjim korisnikom (EULA)

Dodatne informacije o vašem proizvodu dostupne su na www.dell.com/support/manuals

2

Pogled s prednje i stražnje strane



1. Microphone
2. Svjetlo statusa kamere
3. Kamera
4. Sklopka za gašenje kamere

5. Senzor za osvijetljenost prostora
6. Stilus
7. Gumb za uključivanje/isključivanje
8. Micro serijski ulaz
9. USB 3.0 priključak s PowerShare
10. Priključak za napajanje
11. Korisnički programski gumb 3
12. Korisnički programski gumb 2
13. Korisnički programski gumb 1
14. Gumb Windows
15. Pinovi za priključnu stanicu
16. Gumbi za glasnoću
17. Priključci radio frekvencijskog prolaza
18. Gumb za zaključavanje rotacije zaslona
19. Utori vodilica za priključivanje
20. Utor za sigurnosni kabel
21. QuadCool ventilacijski otvor
22. Čitač memorijskih kartica
23. HDMI priključak
24. Priključak slušalica
25. Microphone
26. Beskontaktni čitač pametnih kartica
27. Čitač otiska prstiju
28. Čitač smart kartica
29. Stražnja kamera
30. Sklopka za gašenje kamere
31. Svjetlo bljeskalice fotoaparata
32. Pinovi modula za proširenje
33. Naljepnica servisne oznake
34. QuadCool otvor za ulaz
35. Utor za SIM (za pristup uklonite bateriju)
36. Zasun za oslobađanje baterije
37. Mjerač trajanja baterije
38. Baterija



UPOZORENJE: Vaš Dell tablet dizajniran je za sprječavanje oštećenja od prašine ili prljavštine koja ulazi u QuadCool ventilacijski ulaz. Preporučuje se da QuadCool otvore držite čistim i nezapriječenim radi optimalne učinkovitosti.

3

Brzo postavljanje



UPOZORENJE: Prije nego što započnete bilo koji postupak u ovom odjeljku, pročitajte sigurnosne upute koje ste dobili s računalom. Za dodatne informacije o najboljim sigurnosnim postupcima pogledajte www.dell.com/regulatory_compliance



UPOZORENJE: AC adapter može se upotrebljavati s različitim utičnicama širom svijeta. Međutim, u različitim državama upotrebljavaju se različiti priključci i električni razdjelnici. Upotreba kabela koji nije kompatibilan ili neispravno priključivanje kabela na produžni kabel ili utičnicu mogu prouzročiti požar ili oštećenje opreme.

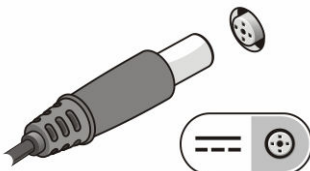


OPREZ: Prilikom isključivanja kabela AC adaptera iz računala uhvatite priključak, a ne sam kabel, i povucite ga čvrsto no nježno kako biste izbjegli oštećivanje kabela. Pri motanju kabela AC adaptera pazite da slijedite kut priključka na AC adapteru kako biste izbjegli oštećivanje kabela.



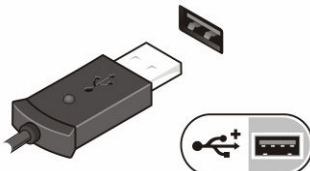
NAPOMENA: Neki uređaji možda neće biti uključeni ako ih niste naručili.

1. AC adapter uključite u priključak AC adaptera na računalu i u zidnu utičnicu.



Slika 1. AC adapter

2. Priklučite USB uređaje, kao što su miš ili tipkovnica (opcionalno).



Slika 2. USB priključak

3. Pritisnite gumba za uključivanje/isključivanje za uključivanje računala.



Slika 3. Gumb za uključivanje/isključivanje

 **NAPOMENA:** Preporučujemo da uključite i isključite računalo barem jedanput prije nego što instalirate bilo kakve kartice ili priključite računalo na priključni uređaj ili druge vanjske uređaje, kao što je pisač.

4

Uklanjanje i instaliranje komponenti

Ovaj odjeljak pruža detaljne informacije o tome kako ukloniti ili instalirati komponente s vašeg računala.

Uklanjanje baterije

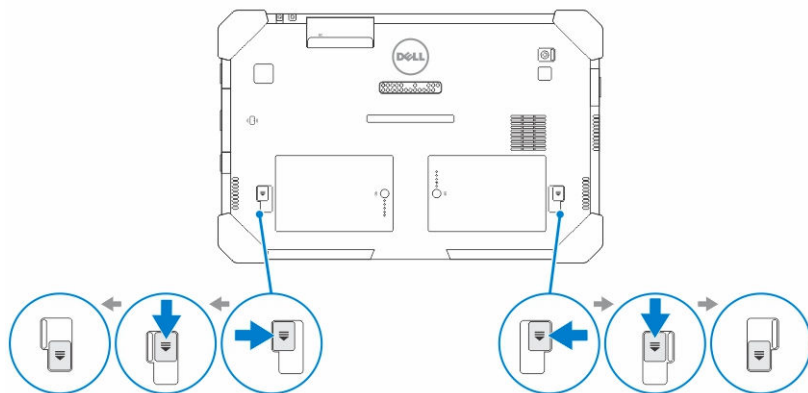
! UPOZORENJE: Korištenje baterije koja nije kompatibilna može povećati opasnost od požara ili eksplozije. Bateriju zamjenite isključivo kompatibilnom baterijom kupljenom od tvrtke Dell. Baterija je proizvedena da radi u vašem Dell tabletu. Nemojte umetati baterije namijenjene drugim tabletima.

! UPOZORENJE: Prije uklanjanja ili zamjene baterije, isključite tablet, isključite AC adapter iz električne utičnice i tableta, isključite modem iz zidnog priključka i tableta, te uklonite bilo kakve vanjske kabele iz tableta.

! UPOZORENJE: Nije za korištenje u opasnim lokacijama. Pogledajte upute za instalaciju.

1. Za uklanjanje baterije:

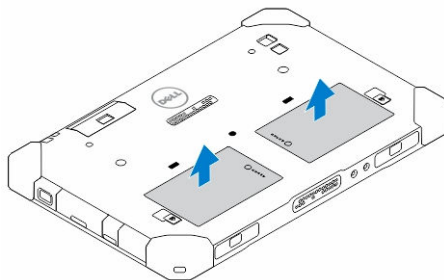
- a. Otpustite zasun za oslobađanje baterije pomičući bateriju naprijed.
- b. Gurnite gumb prema dolje kako biste oslobodili pretinac za bateriju.





NAPOMENA: Postoje dva gumba za oslobođanje baterije radi uklanjanja baterije 1 i baterije 2 na tabletu.

2. Podignite baterije dalje od tableta.



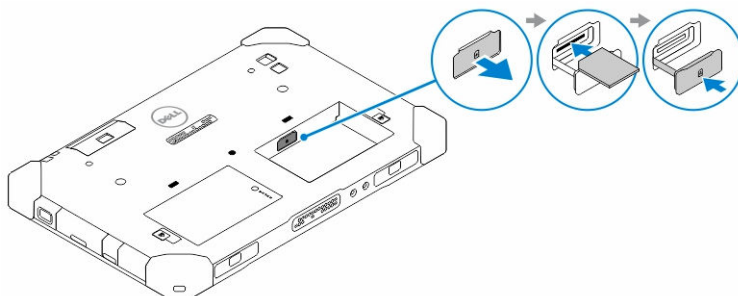
Ugradnja baterije

1. Umetnite bateriju u njezin utor tako da usjedne na mjesto.
2. Zaključajte bateriju pomicanjem zasuna dalje od nje.

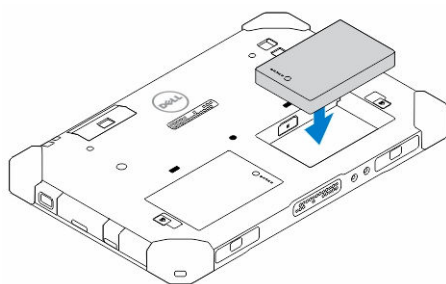
Ugradnja SIM kartice

NAPOMENA: Utor SIM kartice nalazi se ispod utora baterije 2.

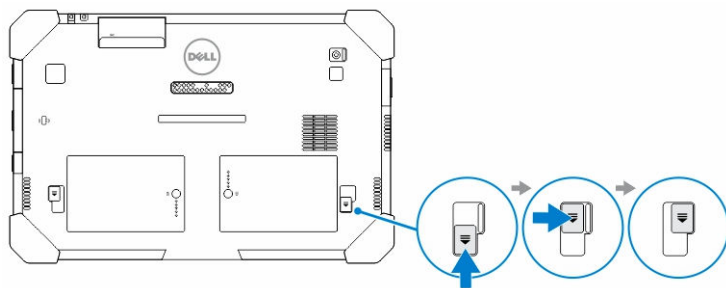
1. Uklonite *bateriju*.
2. Za umetanje SIM kartice:
 - a. Pritisnite zaslon SIM-a i povucite u smjeru prema van.
 - b. Umetnite SIM karticu u utor.
 - c. Gurnite zasun za oslobođanje SIM-a prema unutra kako biste je zaključali.



3. Ugradite bateriju u pretinac za bateriju.



4. Umetnute zasun za oslobođanje baterije prema gore i potom u desno kako biste je otključali.



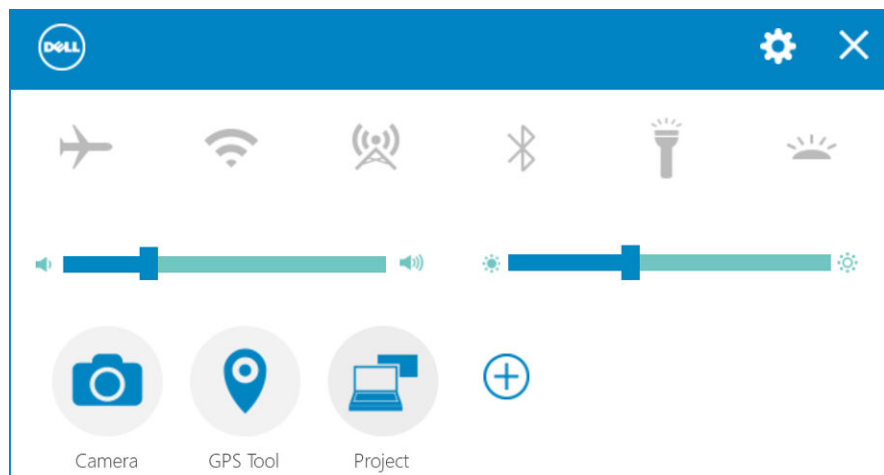
5

Aplikacija Dell Rugged Control Center

Dell Rugged Control Center (RCC) je aplikacija namijenjena za vaš *Dell Latitude 12 Rugged Tablet*, koja vam omogućuje da izvedete nekoliko važnih zadataka na tabletu. Nakon instalacije aplikacije Dell Rugged Control Center na tablet, možete prikazati osnovne funkcije, poput Wi-Fi, Bluetootha, kamere, glasnoće, svjetline i tako dalje.

Osim toga, ova aplikacija omogućuje vam da dodate prečace u bilo koju funkciju. Korištenjem ove aplikacije možete izravno kontrolirati ili podešiti sve važne funkcije na tabletu.

Možete pokrenuti aplikaciju klikom na ikonu *Rugged Control Center*, dostupna je na vašoj radnoj površini. Aplikaciju RCC možete pokrenuti iz donjeg desnog kuta trake statusa.



Sljedeća tablica prikazuje opis funkcije aplikacije Rugged Control Center:

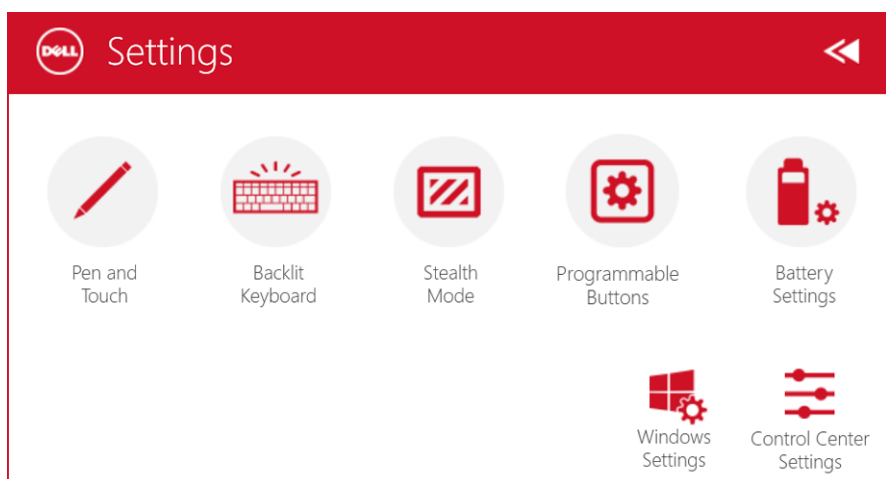
Značajka	Opis
	Omogućuje vam da omogućite ili onemogućite način rada u zrakoplovu.
	Omogućuje vam da omogućite ili onemogućite WLAN. ■ NAPOMENA: Za spajanje na WLAN, provjerite imate li konfiguiriranu mrežu.
	Omogućuje vam da omogućite ili onemogućite WWAN / uslugu mobilne širokopojasne mreže (ako je konfiguirirana).
	Omogućuje vam da omogućite ili onemogućite Bluetooth.
	Omogućuje vam da uključite ili isključite ugrađenu bljeskalicu.
	Omogućuje vam da omogućite ili onemogućite automatski senzor svjetla.
	Pokreće aplikaciju kamere.
	Pokreće upravljačku ploču GPS-a, što vam omogućuje da omogućite ili onemogućite GPS. Ako omogućite GPS, upravljačka ploča će prikazati vašu trenutačnu lokaciju, zajedno s vremenom, datumom, nadmorskom visinom.

Značajka	Opis
 Project	Pokreće Window ploču za odabir opcija zaslona, ako ste se priključili na vanjski monitor ili na neki drugi izvor.
 	Omogućuje vam povećanje ili smanjenje svjetline u zaslonu. Omogućuje vam povećati ili smanjiti glasnoću zvučnika.

 **NAPOMENA:** Opcije koje su prikazane u početnom zaslonu za RCC su zadane opcije. Možete dodati funkciju u aplikaciju klikom na  ikone.

Korištenje postavki u Rugged Control Center

Možete dotaknuti i  Odaberite iz gornjeg desnog kuta aplikacije RCC za istraživanje više opcija.



Sljedeća tablica prikazuje opise dostupne u **Postavkama** opcije aplikacije RCC:

Značajka	Opis
 Pen and Touch	Pokreće upravljačku ploču Windows za postavke olovke i dodir.
 Backlit Keyboard	NAPOMENA: Ova opcija kompatibilna je samo ako imate dodatnu optionalnu tipkovnicu za svoj tablet.
	Pokreće upravljačku ploču za podešavanje postavki pozadinskog osvjetljenja za dodatnu tipkovnicu (ako je konfiguirano s dodatnom tipkovnicom). Upravljačka ploča omogućuje vam da postavite boju pozadinskog osvjetljenja i podesite svjetlinu u postavke vremena rada.
 Stealth Mode	Pokreće upravljačku ploču za podešavanje postavki skrivenog načina rada. Upravljačka ploča omogućuje vam da postavite koja funkcionalnost je onemogućena kada ulazite u skriveni način rada.
 Programmable Buttons	Pokreće upravljačku ploču za pridruživanje radni u 3 programska gumba na prednjem dijelu tableta.
 Battery Settings	Pokreće upravljačku ploču Windows za postavke baterije.
 Windows Settings	Pokreće upravljačku ploču Windows.

Značajka	Opis
 Control Center Settings	Pokreće upravljačku ploču za podešavanje postavki aplikacije RCC.

Ugradnja Dell Rugged Control Center

NAPOMENA:

- Dell Rugged Control Center je kompatibilan samo s Windows 8 ili novijim verzijama operacijskih sustava.
- Prije ugradnje aplikacije provjerite da imate najnoviju verziju datoteke za postavljanje sa stranice *Dell.com/support* za *Dell Latitude 12 Rugged Tablet 7202*.
- Nakon instalacije ili deinstalacije aplikacije Dell Rugged Control Center na vašem tabletu, preporučujemo ponovno pokretanje.

1. Dva puta kliknite izvršnu datoteku.

Pojavljuje se stranica **Čarobnjaka za postavljanje**.

2. Kliknite na **Dalje**.

Pojavljuje se stranica **Odabir jezika**.

3. Odaberite jezik iz padajućeg izbornika i kliknite na **Dalje**.

 **NAPOMENA:** Zadani jezik je engleski.

4. Kliknite na **Instaliraj**.

5. Kliknite na **Da** kako biste omogućili prava administratora za početak postupka instalacije.

Postupak instalacije sada započinje.

6. Nakon uspješne instalacije kliknite na **Dovrši**.

Sada možete na svojoj radnoj površini vidjeti simbol **Rugged Control Center**.

Omogućavanje ili onemogućavanje pozadinskog osvjetljenja tipkovnice

 **NAPOMENA:** Ova funkcija može se koristiti samo ako je tablet priključen na vanjsku dodatnu tipkovnicu (prodaje se odvojeno).

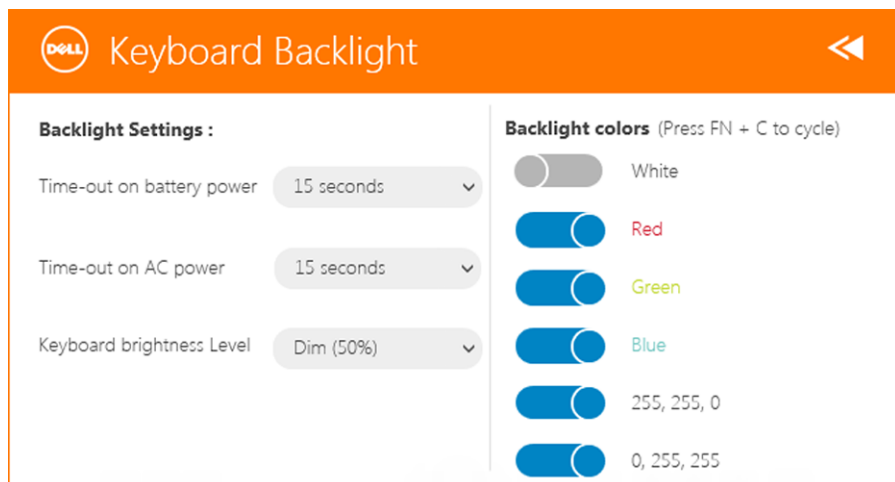
1. Pokrenite aplikaciju **Rugged Control Center**.

2. Pritisnite **Postavke**  gumb u gornjem desnom kutu.



Backlit
Keyboard

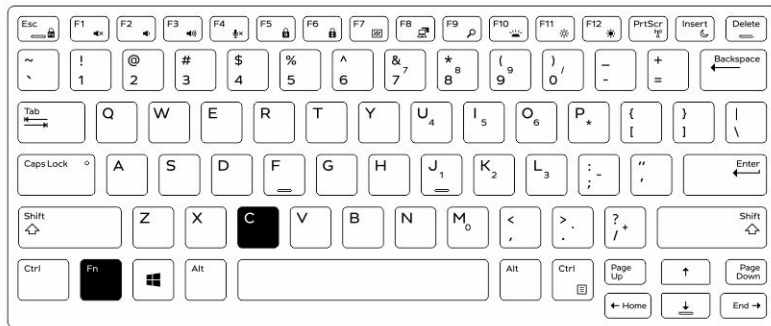
3. Pritisnite gumb **Pozadinsko osvjetljenje tipkovnice**  za pristup upravljačkoj ploči pozadinskog osvjetljenja tipkovnice.
4. Podesite tražene parametre za postavke pozadinskog osvjetljenja i boje pozadinskog osvjetljenja.



Promjena boje pozadinskog osvjetljenja na tipkovnici

1. Pritisnite tipke **<FN> + <C>** za kruženje kroz dostupne boje pozadinskog osvjetljenja.

 **NAPOMENA:** Pritisnite tipke **<FN> + <C>** za kruženje kroz dostupne boje pozadinskog osvjetljenja.



2. Pritisnite tipke **<Fn>** + **<F10>** zua podešavanje svjetline.

6

Skriveni način rada

Latitude robusni proizvodi isporučuju se opremljeni sa skrivenim načinom rada. Skriveni način rada isključuje vaš zaslon, sve LED žaruljice, ugrađene zvučnike, ventilator i sva bežična radija pomoću kombinacije tipki.

 **NAPOMENA:** Ovom načinu rada je cilj korištenje tabelta u prikrivenom korištenju.

Kada je aktiviran skriveni način rada, tablet ostaje funkcionalan ali ne emitira nikakvo svjetlo ili zvuk.

Možete aktivirati skriveni način rada korištenjem aplikacije Rugged Control Center i korištenjem optionalne dodatne tipkovnice.

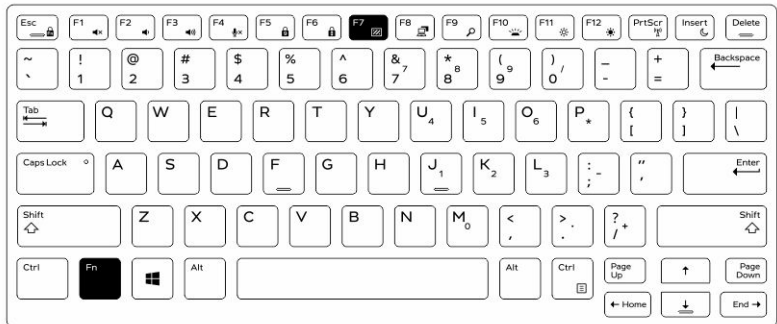
Uključivanje/isključivanje skrivenog načina rada korištenjem optionalne dodatne tipkovnice



NAPOMENA: Sljedeći koraci primjenjuju se samo ako imate priključenu optionalnu dodatnu tipkovnicu na svom tabletu. Skriveni način rada može se postaviti u tabletu korištenjem aplikacije Rugged Control Center (RCC) prethodno učitane na vaš tablet.

1. Pritisnite kombinaciju tipki **<Fn> + <F7>** (tipka **<Fn>** nije potrebna ako je Fn aktivirana) za uključivanje skrivenog načina rada.

 **NAPOMENA:** Skriveni način rada je sekundarna funkcije tipke **<F7>**. Može se koristiti za izvođenje drugih funkcija na računalu kada se ne koristi s tipkom **<Fn>** za aktivaciju skrivenog načina rada.
2. Sva svjetla i zvukovi su isključeni.
3. Ponovno pritisnite kombinaciju tipki **<Fn> + <F7>** za isključivanje skrivenog načina rada.



Uključivanje/isključivanje skrivenog načina rada korištenjem RCC

1. Pokrenite aplikaciju **Rugged Control Center** na svom tabletu.
2. Na glavnom zaslonu pritisnite gumb **Postavke** > **Programski gumbi**.
3. Postavite neka 3 programska gumba za omogućavanje ili onemogućavanje skrivenog načina rada.
4. Koristite odabrane programske gume za omogućavanje ili onemogućavanje skrivenog načina rada.

Modificiranje postavki skrivenog načina rada

Možete također modificirati željene funkcije za onemogućavanje postavki skrivenog načina rada. Za modificiranje postavki skrivenog načina rada:

1. Pokrenite aplikaciju **Rugged Control Center** na svom tabletu.
2. Na glavnom zaslonu pritisnite gumb **Postavke** > **Skriveni način rada**.
3. Odaberite funkcije koje želite onemogućiti u skrivenom načinu rada. Na primjer: glasnoća, bežična veza, zaslon i tako dalje.

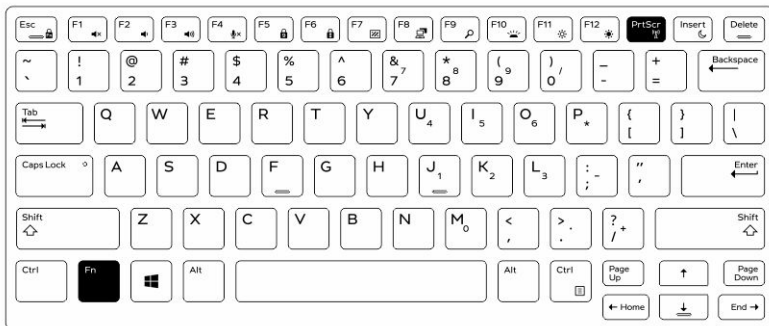
Omogućavanje i onemogućavanje bežične (WiFi) funkcije

Možete omogućiti ili onemogućiti bežičnu funkciju (Wi-Fi), korištenjem opcionalne dodatne tipkovnice te korištenjem programskih gumbi u aplikaciji RCC.

 **NAPOMENA:** WiFi se također može omogućiti/onemogućiti korištenjem programskih gumbi koje definira korisnik na tabletu.

Omogućavanje ili onemogućavanje funkcije bežične veze (WI-FI) korištenjem opcionalne dodatne tipkovnice

1. Pritisnite tipke **<Fn>** + **<PrtScr>** za omogućavanje funkcije bežične veze.
2. Ponovo pritisnite tipke **<Fn>** + **<PrtScr>** za onemogućavanje funkcije bežične veze.



Omogućavanje i onemogućavanje funkcije bežične veze (WiFi) korištenjem RCC

1. Pokrenite aplikaciju Rugged Control Center na svom tabletu.



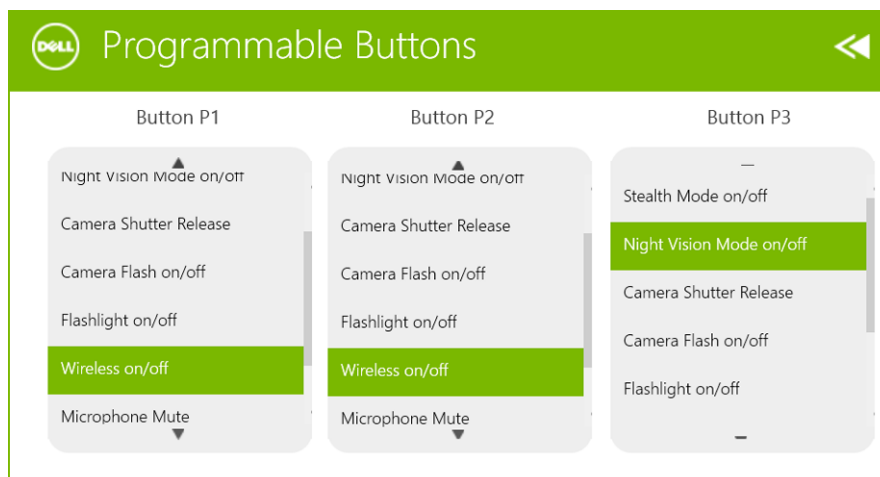
2. Pritisnite gumb **Postavke** u gornjem desnom kutu .



Programmable
Buttons

3. Pritisnite **Programske gume**

4. Postavite neka 3 programska gumba za **Uključivanje/isključivanje bežične veze**.



5. Koristite programski gumb za omogućavanje/onemogućavanje bežičnog umrežavanja na tabletu.

8

Pametne kartice

Postoje dvije glavne vrste pametnih ili često korištenih kartica (eng. Common Access Cards (CAC)):

1. Ugrađene pametne kartice — Ove kartice imaju područje kontakta s mnogo zlatnih vrhova. kada je umetnute u čitač kartice, informacije se mogu čitati i pisati na čip Umetnute karticu u utor za kraticu tako da je zlatno kontaktno područje okrenuto prema gore i usmjereno prema utoru za pametnu karticu. Umetnute karticu u utor sve dok kartica nije u potpunosti umetnuta u priključak.
2. Bezkontaktne pametne kartice — Ove kartice ne trebaju nikakav fizički kontakt s čitačem. Čip komunicira s čitačem kartica preko induktivske RFID tehnologije. Za ove kartice je dovoljno da budu u neposrednoj blizini antene čitača kartica, kako bi se obavila transakcija.

Specifikacije



NAPOMENA: Ponude mogu varirati ovisno o regiji. Sljedeće specifikacije obuhvaćaju samo ono što se prema zakonu mora isporučiti s vašim računalom. Za više informacija vezano za konfiguraciju vašeg računala kliknite na **Pomoći i podršku** u operativnom sustavu Windows i odaberite opciju za pregled informacija o računalu.

System Information

Set čipova	Integrirano u CPU
Širina DRAM sabirnice	128 bita (64-bit x 2 kanala)
Flash EPROM	128 Mbit Quad-SPI

Procesor

Tip	Intel Broadwell Y SOC
Frekvencija vanjske sabirnice	SOC nema vanjske sabirnice spojene na skup čipova

Memorija

Kapacitet memorije	4 GB / 8 GB
Vrsta memorije	LPDDR3
Brzina memorije	1600 MHz
Minimalno memorije	4 GB
Maksimalno memorije	8 GB

Audio

Tip	Bočno
Stereo konverzija	24-bitna
Zvučnici	AAC 25 x 9 x 3 mm, 1 W, zvučnik

Video

Vrsta video kartice	integrirana
Podatkovna sabirница	integrirana
Video kontroler	iGPU GT2 grafike

Komunikacije

Mrežni adapter	WLAN, LTE, HSPA+
Wireless (Bežično)	BT, NFC
• Bluetooth 4.0 LE	



NAPOMENA: Opcionalni I/O modul proširenja, ako je kupljen s tabletom, dolazi opremljen s dodatnim ulazom za mrežu (Ethernet).

Ulazi i priključci

Audio	jedna 3,5 mm utičnica
Video	jedan HDMI priključak
USB	Jedan priključak USB 3.0
Čitač memorijskih kartica	jedan čitač microSD kartica
Priključak za priključnu stanicu	<ul style="list-style-type: none">• jedan ulaz za priključivanje• jedan WWAN RF prolaz• jedan WLAN RF prolaz
Priključak kartice identiteta preplatnika (SIM)	jedan utor za micro SIM
Smart kartica	jedan čitač pametnih kartica
Serijski	jedan serijski micro priključak
Modularno proširenje	jedan pogo pinski priključak za modularno proširenje



NAPOMENA: Opcionalna priključna stanica, ako se kupi s tabletom dolazi opremljena s dva dodatna USB 3.0 ulaza.

Zaslon	
Značajka	Specifikacija
Tip	bijela Light Emitting Diode (WLED) zaslon, HD (1366 x 768)
Veličina	11,6 inča
Dimenzije:	
Visina	158,5 mm (6,24 inča)
Širina	268,0 mm (10,59 inča)
Dijagonalno	29,38 mm (1,15 inča)
Aktivno područje (X/Y)	256,12 mm x 144 mm
Maksimalna razlučivost	1366 x 768 piksela
Maksimalna svjetlina	730 nita
Radni kut	od 0° (zatvoreno) do 180°
Učestalost osvježavanja	60 Hz
Minimalni kutovi gledanja:	
Vodoravno	<ul style="list-style-type: none"> • +/- 40° za HD • +/- 60° za FHD
Okomito	<ul style="list-style-type: none"> • +10°/-30° za HD • +/-50° za FHD
Gustoća piksela	0,2265 mm
Pređnja kamera	
Tip	OV 2724 (2 MP)
Razlučivost	1366 x 768 piksela
Stražnja kamera	
Tip	IMX 134 (8 MP)
Razlučivost	3264 piksela x 2448 piksela

Skladištenje

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

Baterija

Tip 2-ćelije litij ionska (26 Whr)

Dimenzije

Duljina 103,60 mm (4,08 inča)

Visina 15,00 mm (0,59 inča)

Širina 62,70 mm (2,47 mm)

Težina 145,50 g (tipično) (0,32 lb)

Napon

- 7,4 VDC (nominalno)
- 8,7 VDC (maksimalno)

Temperaturni raspon

Radno od 0 °C do 50 °C (od 32 °F do 158 °F)

U mirovanju Pražnjenje: od -20°C do 65°C (od 4°F do 149°F)

Baterija na matičnoj ploči Litij-ionska baterija 3 V CR2025

AC adapter

Tip

Ulagani napon od 100 VAC do 240 VAC

Ulagana struja (maksimalno) 0,60 A

Ulagana frekvencija od 50 Hz do 60 Hz

Izlazna snaga 45 W

Izlazna struja (45 W) 2,31 A

Nominalni izlazni napon 19,5 VDC

Raspon temperatura:

Radno od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)

U mirovanju od -40°C do 70°C (od -40°F do 158°F)

Fizički

Tipično

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

Maksimalno

Širina	318,20 mm (12,53 inča)
Visina	209,00 mm (8,23 inča)
Debljina	28,90 mm (1,14 inča)
Težina (minimalno)	1.620 grama (3,57 lb)

Okružje

Temperatura:

Radno	od -29°C do 63°C
Skladištenje	od -51°C do 71°C

Relativna vlažnost (maksimalno):

Radno	Radno od 10% do 90% (bez kondenzacije)
Skladištenje	Skladištenje od 5% do 95% (bez kondenzacije)

Nadmorska visina (maksimalno):

Radno	od – 16 m to 12.192 m (– 50 stopa do 40.000 stopa)
U mirovanju	od –15,20 m do 12.192 m (od –50 stopa do 40.000 stopa)

Razina onečišćenja zraka

G1, kao što je definirano u ISA-S71.04-1985

10

Kontaktiranje tvrtke Dell



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

Tvrta Dell pruža nekoliko opcija za podršku i uslugu kojima možete pristupiti putem interneta ili telefona. Njihova dostupnost ovisi o državi i proizvodu, stoga neke usluge možda neće biti dostupne u vašoj regiji. Ako se želite obratiti tvrtki Dell u vezi prodaje, tehničke podrške ili problema oko korisničke podrške:

Idite na dell.com/contactdell.



OPCV8YA00