

# Dell Vostro 3350

## Vlasnički priručnik

Regulativni model P13S  
Regulativna vrsta P13S001



# Napomene, mjere opreza i upozorenja



**NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje pomažu da se svojim računalom koristite na najbolji mogući način.



**OPREZ:** OPREZ ukazuje na moguće oštećenje hardvera ili gubitak podataka u slučaju nepoštivanja uputa.



**UPOZORENJE:** UPOZORENJE ukazuje na moguće oštećenje imovine, tjelesne povrede ili smrt.

**Podaci u ovom dokumentu podliježu promjeni bez prethodne obavijesti.**

© 2011. Dell Inc. Sva prava pridržana.

Bilo kakvo umnožavanje ovog materijala bez pismenog dopuštenja tvrtke Dell Inc. strogo je zabranjeno.

Trgovački znakovi koji se koriste u ovom tekstu su: Dell™, logotip DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ i Wi-Fi Catcher™ trgovački su znakovi tvrtke Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® i Celeron® su registrirani trgovački znakovi ili trgovački znakovi korporacije Intel u SAD i drugim zemljama. AMD® je trgovački znak i AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ i ATI FirePro™ trgovački su znakovi tvrtki Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, Windows Vista gumb za pokretanje i Office Outlook® su trgovački znakovi ili registrirani trgovački znakovi tvrtke Microsoft u Sjedinjenim Državama. Blu-ray Disc™ trgovački je znak u vlasništvu tvrtke Blu-ray Disc Association (BDA) i licenciran je za upotrebu s diskovima i playerima. Riječ Bluetooth® predstavlja registrirani trgovački znak i on je u vlasništvu tvrtke Bluetooth® SIG, Inc. i svaka upotreba ovog znaka odvija se u okviru licence. Wi-Fi® je registrirani trgovački znak za Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Ostali trgovački znakovi i trgovački nazivi mogu se koristiti u ovoj publikaciji za ukazivanje na enttete koji su vlasnici znakova i naziva njihovih proizvoda, Dell Inc. se odriče bilo kakvih vlasničkih prava u vezi s trgovačkim znakovima i imenima osim za vlastita.

2011 – 06

Rev. A00

# Sadržaj

<b>Napomene, mjere opreza i upozorenja.....</b>	<b>2</b>
<b>Poglavlje 1: Radovi na vašem računalu.....</b>	<b>9</b>
Prije radova na unutarnjim dijelovima vašeg računala.....	9
Preporučeni alati.....	11
Isključite svoje računalo.....	11
Nakon rada na unutrašnjosti računala.....	11
<b>Poglavlje 2: Baterija.....</b>	<b>13</b>
Uklanjanje baterije.....	13
Ugradnja baterije.....	14
<b>Poglavlje 3: Memorijska kartica.....</b>	<b>15</b>
Uklanjanje memorijske kartice.....	15
Ugradnja memorijske kartice.....	16
<b>Poglavlje 4: Kartica identiteta pretplatnika (eng. Subscriber Identity Module - SIM).....</b>	<b>17</b>
Uklanjanje kartice modula identiteta pretplatnika (eng. Subscriber Identity Module - SIM).....	17
Ugradnja telefonskog modula identiteta pretplatnika (eng. Subscriber Identity Module - SIM).....	18
<b>Poglavlje 5: Pristupna ploča.....</b>	<b>19</b>
Uklanjanje pristupne ploče.....	19
Ugradnja pristupne ploče.....	20
<b>Poglavlje 6: Memorija.....</b>	<b>21</b>
Uklanjanje memorijskog modula.....	21
Ugradnja memorijskog modula.....	22

<b>Poglavlje 7: Optički pogon.....</b>	<b>23</b>
Uklanjanje optičkog pogona.....	23
Ugradnja optičkog pogona.....	24
<b>Poglavlje 8: Tvrđi pogon.....</b>	<b>25</b>
Uklanjanje tvrdog pogona.....	25
Ugradnja tvrdog pogona.....	28
<b>Poglavlje 9: Kartica bežične lokalne veze (WLAN).....</b>	<b>29</b>
Uklanjanje kartice za bežičnu lokalnu mrežu (WLAN).....	29
Ugradnja kartice za bežičnu lokalnu mrežu (WLAN).....	30
<b>Poglavlje 10: Tipkovnica.....</b>	<b>31</b>
Uklanjanje tipkovnice.....	31
Ugradnja tipkovnice.....	33
<b>Poglavlje 11: Kartica bežične mreže širokog područja (eng. Wireless Wide Area Network) (WWAN).....</b>	<b>35</b>
Uklanjanje kartice za bežičnu mrežu širokog područja (WWAN).....	35
Ugradnja kartice za bežičnu mrežu širokog područja (WWAN).....	37
<b>Poglavlje 12: Oslonac za ruku.....</b>	<b>39</b>
Uklanjanje oslonca za ruku.....	39
Ugradnja oslonca za ruku.....	45
<b>Poglavlje 13: Zvučnik.....</b>	<b>47</b>
Uklanjanje zvučnika.....	47
Ugradnja zvučnika.....	48
<b>Poglavlje 14: Čitač otisaka prstiju.....</b>	<b>51</b>
Uklanjanje čitača otisaka prstiju.....	51
Ugradnja čitača otisaka prstiju.....	53



<b>Poglavlje 15: LED ploča.....</b>	<b>55</b>
Uklanjanje LED ploče.....	55
Ugradnja LED ploče.....	56
<b>Poglavlje 16: Ploča s gumbom za uključivanje/isključivanje.....</b>	<b>57</b>
Uklanjanje ploče gumba za uključivanje/isključivanje.....	57
Ugradnja ploče gumba za uključivanje/isključivanje.....	58
<b>Poglavlje 17: Ploča s gumbima za brzo pokretanja.....</b>	<b>59</b>
Uklanjanje ploče s gumbima za brzo pokretanje.....	59
Ugradnja ploče s gumbima za brzo pokretanje.....	60
<b>Poglavlje 18: Baterija na matičnoj ploči.....</b>	<b>63</b>
Uklanjanje baterije na matičnoj ploči.....	63
Ugradnja baterije na matičnoj ploči.....	63
<b>Poglavlje 19: Sklop hladila procesora.....</b>	<b>65</b>
Uklanjanje hladila.....	65
Ugradnja hladila.....	66
<b>Poglavlje 20: Procesor.....</b>	<b>67</b>
Uklanjanje procesora.....	67
Ugradnja procesora.....	68
<b>Poglavlje 21: Sklop zaslona.....</b>	<b>69</b>
Uklanjanje sklopa zaslona.....	69
Ugradnja sklopa zaslona.....	71
<b>Poglavlje 22: Okvir zaslona.....</b>	<b>73</b>
Uklanjanje okvira zaslona.....	73
Ugradnja okvira zaslona.....	74
<b>Poglavlje 23: Kamera.....</b>	<b>75</b>
Uklanjanje kamere.....	75

Ugradnja kamere.....	76
<b>Poglavlje 24: Ploča zaslona.....</b>	<b>79</b>
Uklanjanje ploče zaslona.....	79
Ugradnja ploče zaslona.....	81
<b>Poglavlje 25: Nosači i šarke zaslona.....</b>	<b>83</b>
Uklanjanje nosača i šarki zaslona.....	83
Ugradnja nosača i šarki zaslona.....	85
<b>Poglavlje 26: Kabel zaslona.....</b>	<b>87</b>
Uklanjanje kabela zaslona.....	87
Ugradnja kabela zaslona.....	88
<b>Poglavlje 27: Matična ploča.....</b>	<b>89</b>
Uklanjanje matične ploče.....	89
Ugradnja matične ploče.....	91
<b>Poglavlje 28: Input/Output (Ulaz/izlaz) ploča.....</b>	<b>93</b>
Uklanjanje Ulaz/izlaz (I/O) ploče.....	93
Ugradnja Ulaz/izlaz ploče.....	94
<b>Poglavlje 29: Program za postavljanje sustava.....</b>	<b>95</b>
Pregled programa za postavljanje sustava.....	95
Ulaz u program za postavljanje sustava.....	95
Zasloni programa za postavljanje sustava.....	96
Opcije programa za postavljanje sustava.....	97
<b>Poglavlje 30: Diagnostike.....</b>	<b>101</b>
Svjetla statusa uređaja.....	101
Svjetla statusa baterije.....	101
Dijagnostičke šifre zvučnih signala.....	101

<b>Poglavlje 31: Specifikacije.....</b>	<b>103</b>
<b>Poglavlje 32: Kontaktiranje tvrtke Dell.....</b>	<b>113</b>
Kontaktiranje tvrtke Dell.....	113





# Radovi na vašem računalu


## Prije radova na unutarnjim dijelovima vašeg računala


Kako biste zaštitili računalo od mogućih oštećenja i pospješili osobnu sigurnost, pridržavajte se slijedećih sigurnosnih uputa. Ako nije navedeno drugačije, svaki postupak u ovom dokumentu podrazumijeva postojanje sljedećih uvjeta:


- da ste izvršili korake u odlomku Rad na računalu.
- da ste pročitali sigurnosne upute koje ste dobili zajedno s vašim računalom.
- Komponenta se može zamijeniti ili (ako je zasebno kupljena) instalirati tako da se postupak uklanjanja izvrši obrnutim redoslijedom.


 **UPOZORENJE:** Prije rada na unutrašnjosti računala pročitajte sigurnosne upute koje ste dobili s računalom. Dodatne sigurnosne informacije potražite na početnoj stranici za sukladnost sa zakonskim odredbama na [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

 **OPREZ:** Mnogi popravci smiju se izvršiti samo od strane ovlaštenog servisnog tehničara. Smijete vršiti samo pronalaženje problema i sitne popravke kao što ste ovlašteni u svojoj dokumentaciji o proizvodu ili po uputama tima online ili putem telefonske usluge i podrške. Vaše jamstvo ne pokriva oštećenja uzrokovana servisiranjem koje tvrtka Dell nije ovlastila. Pročitajte i slijedite sigurnosne upute koje su isporučene s uređajem.

 **OPREZ:** Kako biste izbjegli elektrostatičko pražnjenje, uzemljite se koristeći ručnu traku za uzemljenje ili povremeno dotaknite neobojenu metalnu površinu, kao što je priključak na stražnjoj strani računala.

 **OPREZ:** Pažljivo rukujte komponentama i karticama. Ne dodirujte komponente ili kontakte na kartici. Karticu pridržavajte za rubove ili za metalni nosač. Komponente poput procesora pridržavajte za rubove, a ne za pinove.

 **OPREZ:** Kad isključujete kabel, povucite za njegov utikač ili jezičak, a ne sam kabel. Neki kabeli imaju priključke s jezičcima za blokiranje. Ako iskapčate taj tip kabela, prije iskapčanja pritisnite jezičke za blokiranje. Dok razdvajate priključke, držite ih poravnate i izbjegavajte krivljenje bilo koje od pinova priključka. Također se prije ukopčavanja kabela pobrinite da su oba priključka pravilno okrenuta i poravnata.


 **NAPOMENA:** Boja računala i određene komponente vašeg računala mogu se razlikovati od onih prikazanih u ovom dokumentu.

Kako biste izbjegli oštećivanje računala, izvršite sljedeće korake prije nego što započnete s radom na unutrašnjosti računala.

1. Pobrinite se da je radna površina ravna i čista kako se pokrov računala ne bi ogrebao.
2. Isključite računalo (pogledajte odlomak *Isključivanje računala*).
3. Ako je računalo povezano s priključnim uređajem (priključen) poput dodatne medijske podloge ili dodatnog odjeljka za bateriju, odvojite ga.


 **OPREZ:** Prilikom isključivanja mrežnog kabela, najprije kabel isključite iz računala, a potom iz mrežnog uređaja.

4. Iskopčajte sve mrežne kabele iz svog računala.
5. Iskopčajte svoje računalo i sve priključene uređaje iz svih električnih izvora napajanja.
6. Zatvorite zaslon i računalo okrenite naopako na ravnoj radnoj površini.

 **NAPOMENA:** Kako biste izbjegli oštećivanje ploče sustava, prije servisiranja računala morate izvaditi glavnu bateriju.

7. Uklonite glavnu bateriju.
8. Okrenite računalo gornjom stranom prema gore.
9. Otvorite zaslon.
10. Pritisnite gumb za uključivanje kako biste uzemljili matičnu ploču.

 **OPREZ:** Kako biste se zaštitili od električnog udara, prije skidanja pokrova računala uvijek isključite računalo iz zidne utičnice.

 **OPREZ:** Prije nego što dotaknete bilo koji dio u unutrašnjosti svog računala, uzemljite se dodirivanjem neobojene metalne površine, poput metalnog dijela na poleđini računala. Dok radite, povremeno dotaknite nebojanu metalnu površinu kako bi ispraznili statički elektricitet koji bi mogao oštetiti unutarnje komponente.

11. Uklonite sve umetnute ExpressCard ili Smart kartice iz odgovarajućih utora.

# Preporučeni alati

Za izvršavanje postupaka iz ovog dokumenta možda će vam trebati slijedeći alati:


- mali ravni odvijač
- #0 križni odvijač
- #1 križni odvijač
- malo plastično šilo
- CD s programom za ažuriranje BIOS-a Flash postupkom

## Isključite svoje računalo

**△ OPREZ: Kako biste izbjegli gubitak podataka, prije isključivanja računala spremite i zatvorite sve otvorene datoteke i zatvorite sve otvorene programe.**

### 1. Isključite operativni sustav:

- U sustavu Windows Vista:

Kliknite na **Start** , zatim kliknite na strelicu u donjem desnom kutu izbornika **Start** na način prikazan u nastavku, a zatim kliknite na **Shut Down** (Isključi).




- U sustavu Windows XP:

Kliknite na **Start** → **Turn Off Computer (Isključi računalo)** → **Turn Off (Isključi)**. Računalo se isključuje nakon što se dovrši postupak odjave operativnog sustava.

2. Provjerite je li računalo, kao i svi priključeni uređaji isključeno. Ako se računalo i priključeni uređaji nisu automatski isključili nakon odjave operativnog sustava, pritisnite i približno 4 sekunde držite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste ih isključili.

## Nakon rada na unutrašnjosti računala

Nakon što ste završili bilo koji postupak zamjene, prije uključivanja računala provjerite jeste li priključili sve vanjske uređaje, kartice, kabele itd.

 **OPREZ: Kako biste izbjegli oštećivanje računala, koristite isključivo bateriju namijenjenu za dotično Dell računalo. Nemojte koristiti baterije koje su namijenjene za druga Dell računala.**

1. Priključite sve vanjske uređaje, kao što je replikator priključka, dodatna baterija ili medijska baza i ponovno postavite sve kartice, kao što je ExpressCard.
2. Priključite sve telefonske ili mrežne kabele na svoje računalo.

 **OPREZ: Kako biste priključili mrežni kabel, prvo ga priključite u mrežni uređaj, a zatim u računalo.**

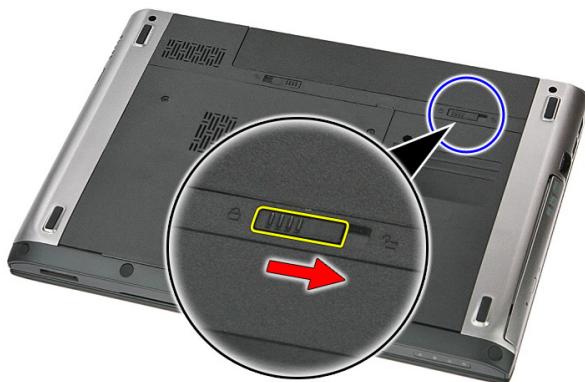
3. Ponovno postavite bateriju.
4. Priključite svoje računalo i sve priključene uređaje na njihove izvore električnog napajanja.
5. Uključite računalo.



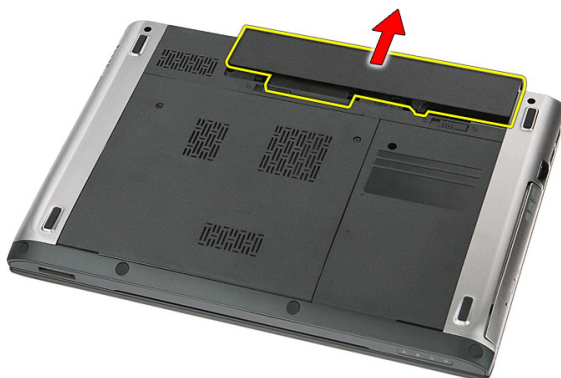
# Baterija

## Uklanjanje baterije

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Pomaknite jezičke za oslobađanje kako biste oslobodili bateriju.



3. Izvucite bateriju i uklonite je iz računala.



## Ugradnja baterije

1. Umetnite bateriju u njezin utor sve dok ne nasjedne na mjesto.
2. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

# Memorijska kartica

## Uklanjanje memorijske kartice

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Pritisnite memorijsku karticu kako biste je oslobodili iz računala.



3. Izvucite memorijsku karticu iz računala.



## Ugradnja memorijske kartice

1. Gurnite memorijsku karticu u pratinac sve dok ne nasjedne na mjesto.
2. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

# Kartica identiteta pretplatnika (eng. Subscriber Identity Module - SIM)

## Uklanjanje kartice modula identiteta pretplatnika (eng. Subscriber Identity Module - SIM)

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu.*
2. Uklonite *bateriju.*
3. Pritisnite SIM karticu kako biste je oslobodili iz računala.



4. Uхватite SIM karticu i izvucite kako biste je oslobodili iz računala.



## Ugradnja telefonskog modula identiteta pretplatnika (eng. Subscriber Identity Module - SIM)

1. Gurnite SIM karticu u utor sve dok potpuno ne nasjedne.
2. Ugradite *bateriju*.
3. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

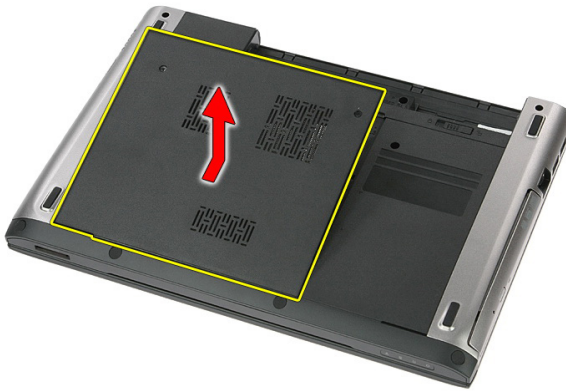
# Pristupna ploča

## Uklanjanje pristupne ploče

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite vijke koji pričvršćuju pristupnu ploču na kućište računala.



4. Podignite pristupnu ploču pod kutom i uklonite iz računala.



## Ugradnja pristupne ploče

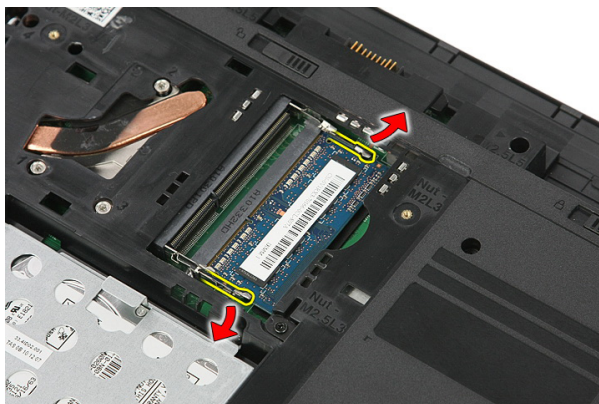
1. Pritegnite vijke kako biste pričvrstili pristupnu ploču na kućište računala.
2. Ugradite *bateriju*.
3. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



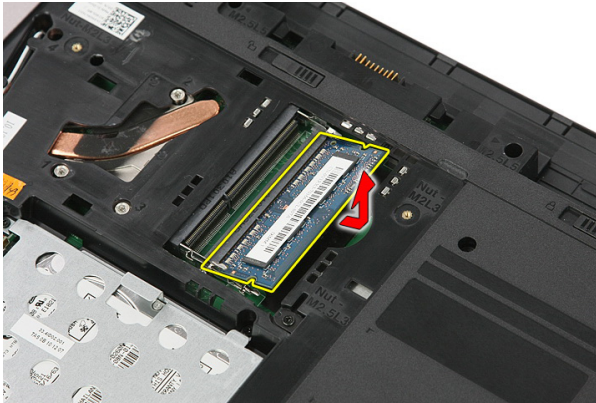
# Memorija

## Uklanjanje memorijskog modula

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *pristupnu ploču*.
4. Izdignite kopče dalje od memorijskog modula sve dok ne iskoči.



5. Uklonite memorijski modul od njegovog priključka na matičnoj ploči.



## Ugradnja memorijskog modula

1. Umetnite i učvrstite memorijski modul na matičnu ploču.
2. Ugradite *pristupnu ploču*.
3. Ugradite *bateriju*.
4. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

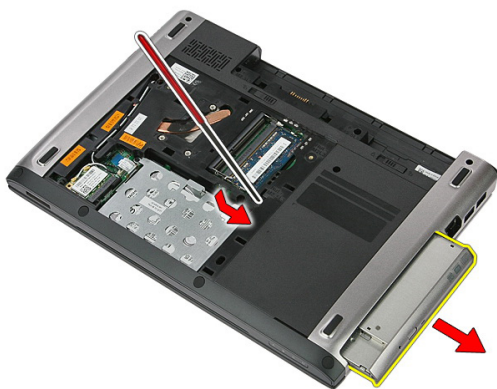
# Optički pogon

## Uklanjanje optičkog pogona

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *pristupnu ploču*.
4. Uklonite vijak kojim je optički pogon pričvršćen na računalo.



5. Pomoću odvijača lagano izdignite optički pogon iz računala.



## Ugradnja optičkog pogona

1. Umetnite optički pogon u njegov pretinac na kućištu.
2. Pritegnite vijak kako biste pričvrstili optički pogon na računalo.
3. Ugradite *pristupnu ploču*.
4. Ugradite *bateriju*.
5. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

# Tvrđi pogon

## Uklanjanje tvrdog pogona

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalo*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *pristupnu ploču*.
4. Otvorite kopču koja pričvršćuje sklop tvrdog pogona na računalo.



5. Odspojite kabel tvrdog pogona iz tvrdog pogona.



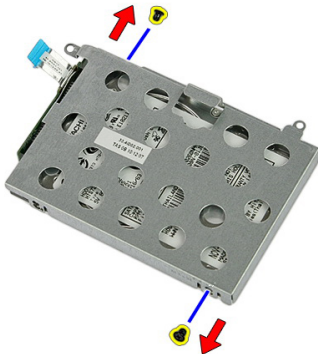
**6.** Uklonite vijke koji pričvršćuju sklop tvrdog pogona na računalo.



**7.** Podignite tvdi pogon po kutom iz sustava i ukonite iz računala.



8. Uklonite vijke kojima je nosač tvrdog pogona pričvršćen za tvrdi pogon.



9. Podignite nosač tvrdog pogona i uklonite s tvrdog pogona.



10. Uklonite nosač tvrdog pogona od tvrdog pogona.



## Ugradnja tvrdog pogona

1. Ugradite vijke koji pričvršćuju ploču tvrdog pogona na tvrdi pogon.
2. Postavite tvrdi pogon u njegov pretinac.
3. Ponovno postavite vijke kojima je tvrdi pogon pričvršćen na kućište.
4. Priključite kabel tvrdog pogona u priključak na matičnoj ploči.
5. Ponovno postavite sigurnosnu spajalice kabela tvrdog pogona.
6. Ugradite *pristupnu ploču*.
7. Ugradite *bateriju*.
8. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



# Kartica bežične lokalne veze (WLAN)

## Uklanjanje kartice za bežičnu lokalnu mrežu (WLAN)

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite pristupnu ploču.
4. Odspojite antenske kabele iz WLAN kartice.



5. Koristite šilo kako biste izdignuli zasun za oslobađanje WLAN kartice.



6. Uklonite WLAN karticu iz računala.



## Ugradnja kartice za bežičnu lokalnu mrežu (WLAN)

1. Umetnite WLAN karticu u njezin utor.
2. Priključite antenske kabele prema kodovima boja na WLAN kartici.
3. Ugradite *pristupnu ploču*.
4. Ugradite *bateriju*.
5. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

# Tipkovnica

## Uklanjanje tipkovnice

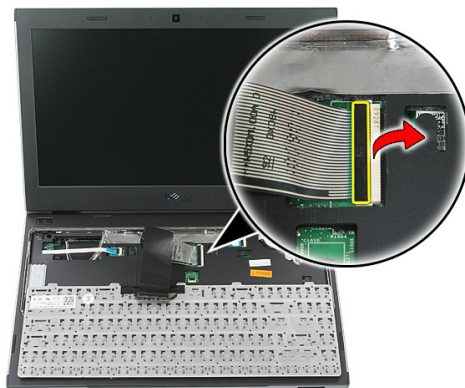
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Pomoću plastičnog šila oslobodite četiri zasuna koji pričvršćuju tipkovnicu na računalo.



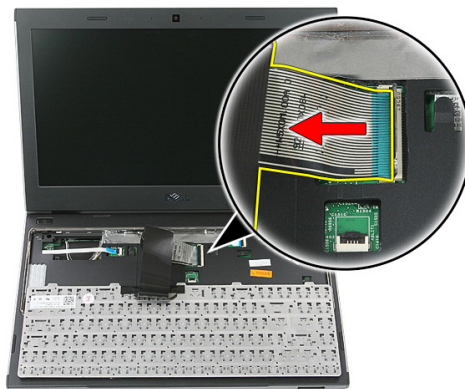
4. Okrenite tipkovnicu naopako i položite je na oslonac za ruku.



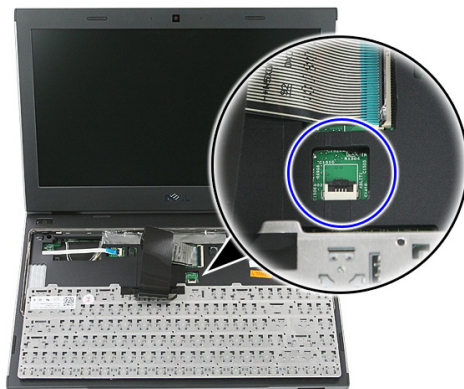
5. Otvorite stezaljku kako biste oslobodili kabel tipkovnice.



6. Odspojite kabel tipkovnice od njegovog priključka na matičnoj ploči.



7. Ako je računalo isporučeno s tipkovnicom s pozadinskom osvjetljenjem, odspojite kabel za pozadinsko osvjetljenje tipkovnice.



8. Uklonite tipkovnicu iz računala.

## Ugradnja tipkovnice

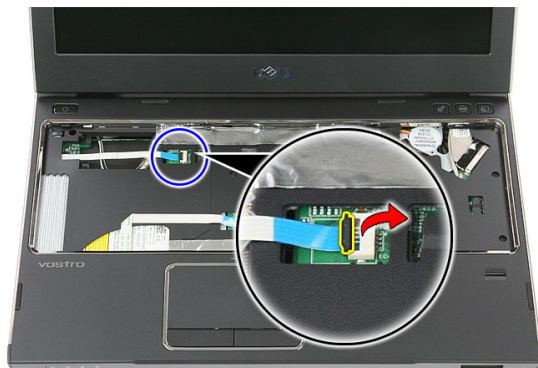
1. Priključite podatkovni kabel tipkovnice na matičnu ploču.
2. Ugradite *bateriju*.
3. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



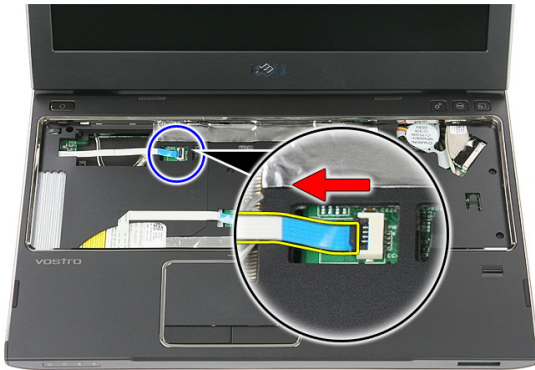
# Kartica bežične mreže širokog područja (eng. Wireless Wide Area Network) (WWAN)

## Uklanjanje kartice za bežičnu mrežu širokog područja (WWAN)

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *tipkovnicu*
4. Otvorite sigurnosnu spajalicu kabela ploče gumba za uključivanje/isključivanje.



5. Odspojite kabel gumba za uključivanje/isključivanje.



6. Odspojite antenske kabele iz WWAN kartice.



7. Koristite šilo kako biste izdignuli zasun koji pričvršćuje WWAN karticu.





8. Uklonite WWAN karticu iz računala.



## Ugradnja kartice za bežičnu mrežu širokog područja (WWAN)

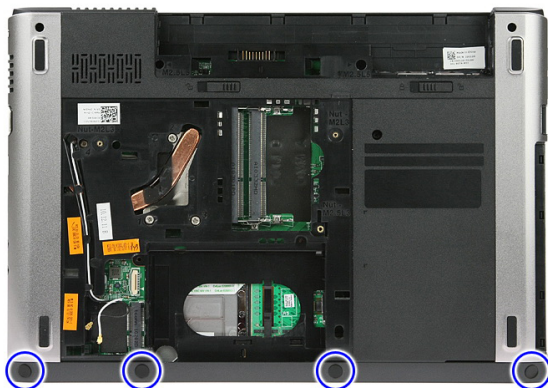
1. Umetnite karticu za bežičnu mrežu širokog područja (WWAN) u njezin utor.
2. Priključite antenske kabele prema kodovima boja na WWAN kartici.
3. Ugradite *kabel gumb za uključivanje/isključivanje*.
4. Ugradite *tipkovnicu*.
5. Ugradite *bateriju*.
6. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



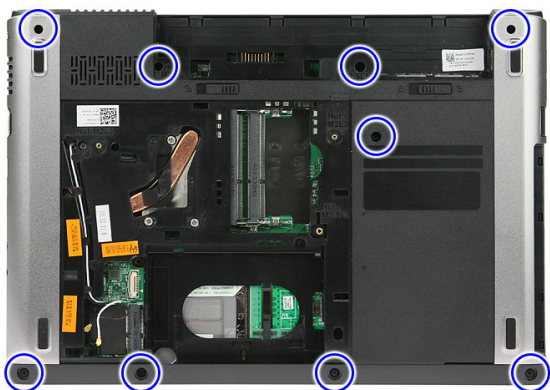
# Oslonac za ruku

## Uklanjanje oslonca za ruku

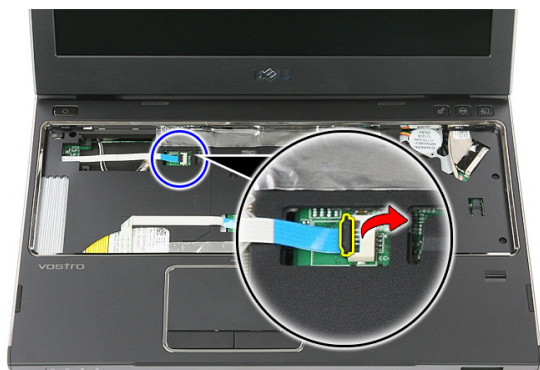
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *tvrdi pogon*.
6. Uklonite *tipkovnicu*.
7. Uklonite gumu s donje strane računala.



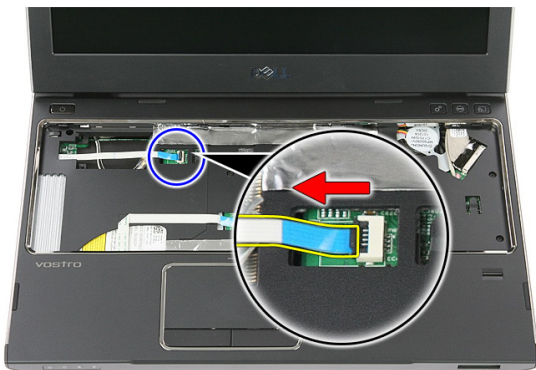
8. Uklonite vijke kojima je oslonac za ruku pričvršćen na donji dio računala.



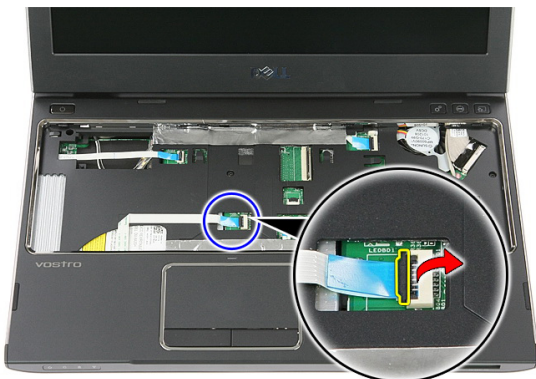
9. Otvorite kopču kojom je podatkovni kabel ploče gumba za uključivanje/isključivanje pričvršćen na matičnu ploču.



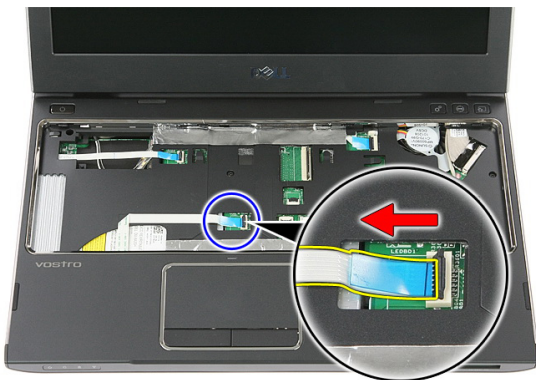
10. Odspojite kabel ploče gumba za uključivanje/isključivanje iz njegovog priključka na matičnoj ploči.



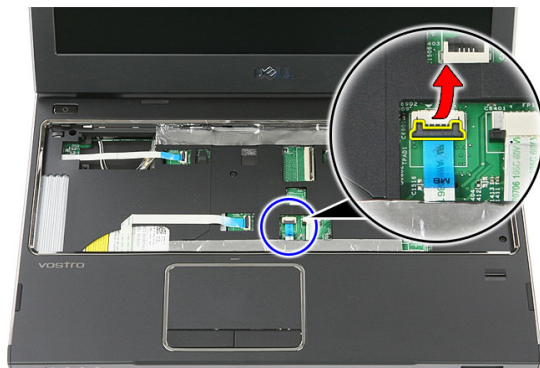
11. Otvorite kopču koja osigurava kabel LED ploče na matičnu ploču.



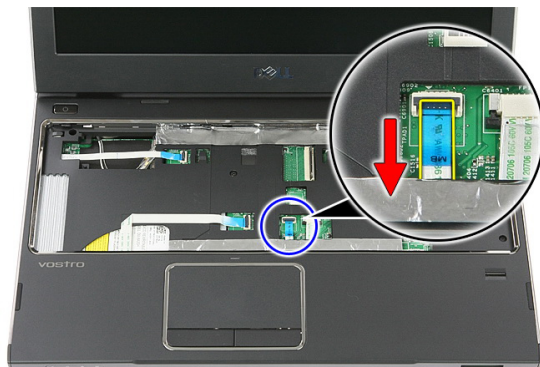
12. Odspojite kabel LED ploče iz njegovog priključka na matičnoj ploči.



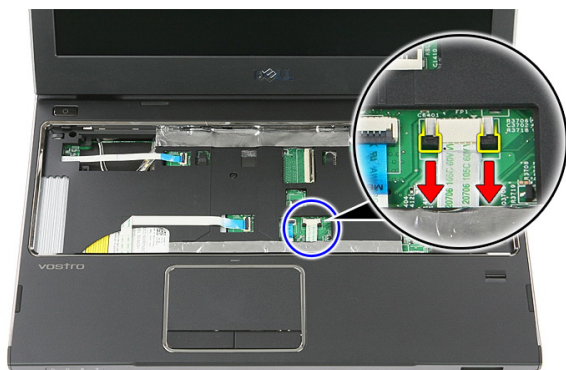
13. Otvorite kopču kojom je podatkovni kabel podloge osjetljive na dodir pričvršćen za matičnu ploču.



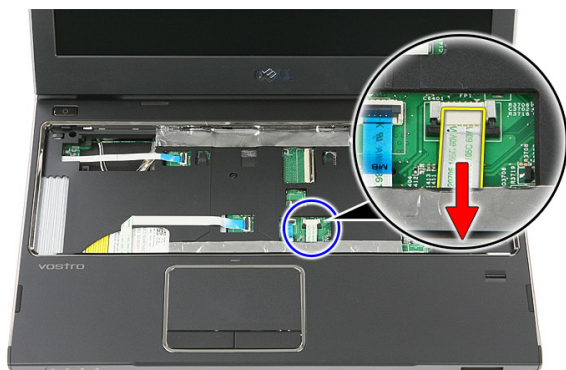
14. Odspojite kabel podloge osjetljive na dodir iz njegovog priključka na matičnoj ploči.



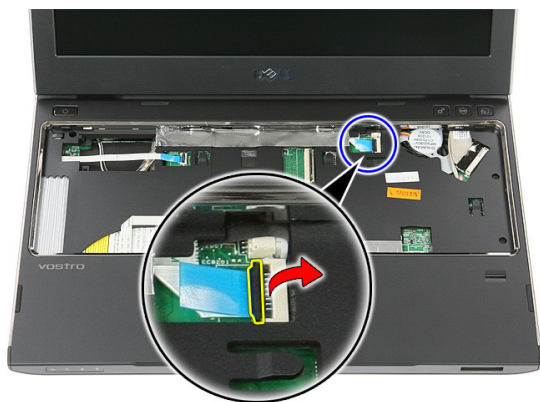
15. Otvorite kopču kojom je kabel čitača otisaka prstiju pričvršćen za matičnu ploču.



**16.** Odspojite kabel čitača otisaka prstiju iz njegovog priključka na matičnoj ploči.

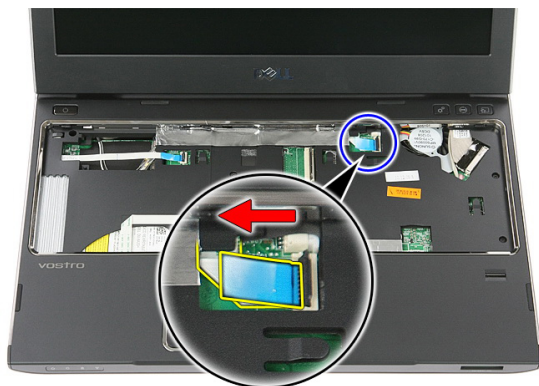


**17.** Otvorite kopču kojom je kabel ploče za brzo pokretanja pričvršćen na matičnu ploču.





18. Odspojite kabel ploče za brzo pokretanje iz njegovog priključka na matičnoj ploči.



19. Uklonite vijke kojima je oslonac za ruku pričvršćen na prednji dio računala.



20. Lagano izdignite rubove oslonca za ruku kako biste ga oslobodili.





21. Podignite oslonac za ruku i uklonite iz računala.



## Ugradnja oslonca za ruku

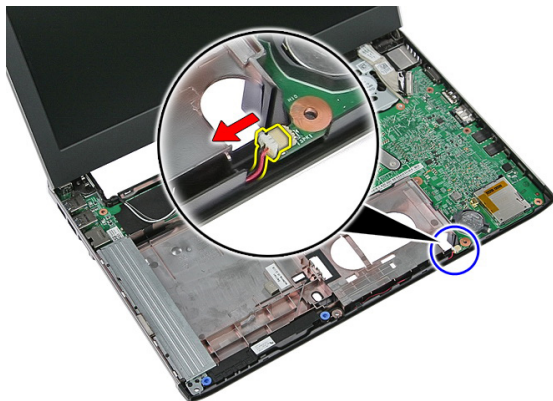
1. Počnite pritiskati od desnog ruba oslonca za ruku prema dolje na računalo kako biste zakačili jezičke.
2. Nastavite tako uokolo i osigurajte da su jezičci potpuno nasjeli.
3. Priključite sve kabele na matičnu ploču.
4. Pritegnite vijke koji osiguravaju oslonac za ruku.
5. Pritegnite vijke na dnu kućišta koji pričvršćuju oslonac za ruku.
6. Ugradite *tipkovnicu*.
7. Ugradite *tvrdi pogon*.
8. Ugradite *pristupnu ploču*.
9. Ugradite *memorijsku karticu*.

10. Ugradite *bateriju*
11. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala.*

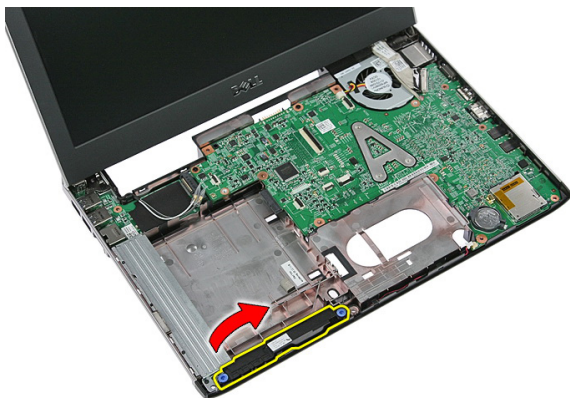
# Zvučnik

## Uklanjanje zvučnika

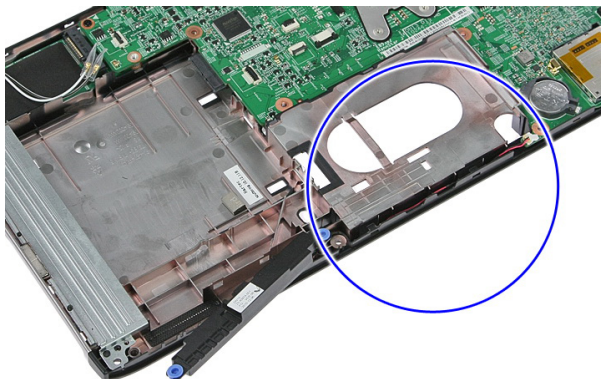
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *tvrdi pogon*.
6. Uklonite *tipkovnicu*.
7. Uklonite *oslonac za ruku*.
8. Odspojite kabel zvučnika iz priključka na matičnoj ploči.



9. Oslobodite zvučnik u njegovog položaja.



10. Oslobodite kabel zvučnika iz usmjernog kanala.



11. Podignite zvučnike i izvadite ih iz računala.

## Ugradnja zvučnika

1. Ugradite kabel zvučnika u usmjerni kanal.
2. Ugradite zvučnik u njegov položaj.
3. Priključite kabel zvučnika.
4. Ugradite *oslonac za ruku*.
5. Ugradite *tipkovnicu*.
6. Ugradite *tvrdi pogon*.
7. Ugradite *pristupnu ploču*.
8. Ugradite *memorijsku karticu*
9. Ugradite *bateriju*.

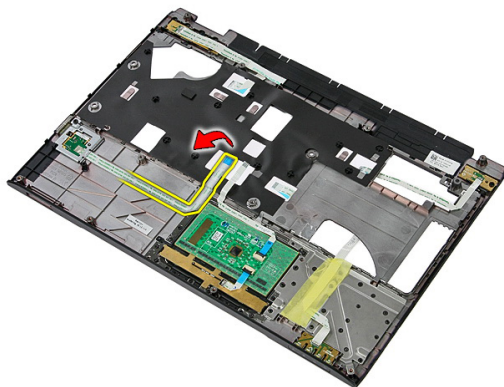
**10.** Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala.*



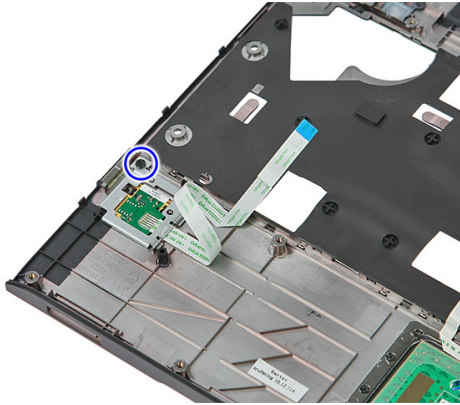
# Čitač otisaka prstiju

## Uklanjanje čitača otisaka prstiju

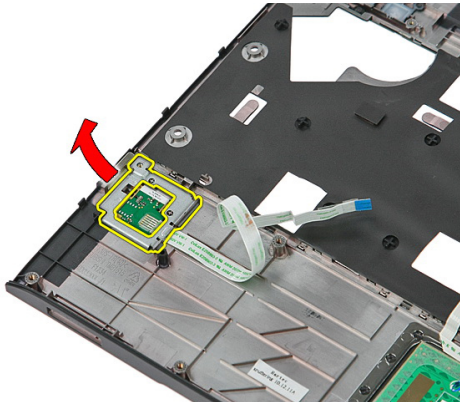
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *tvrdi pogon*.
6. Uklonite *tipkovnicu*.
7. Uklonite *oslonac za ruku*.
8. Odlijepite kabel čitača otisaka prstiju s trake koja ga pričvršćuje na oslonac za ruku.



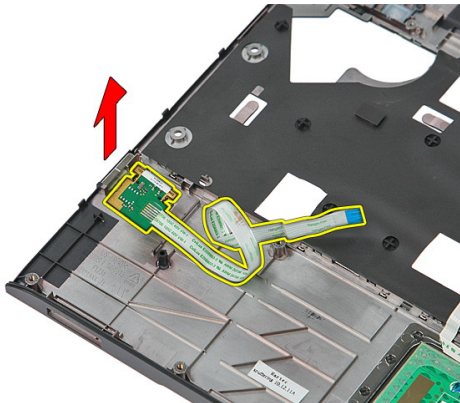
9. Uklonite vijak koji pričvršćuje nosač čitača otisaka prstiju.



10. Podignite nosač čitača otisaka prstiju pod kutom i uklonite ga iz računala.



11. Podignite ploču čitača otisaka prstiju i uklonite.





## Ugradnja čitača otisaka prstiju

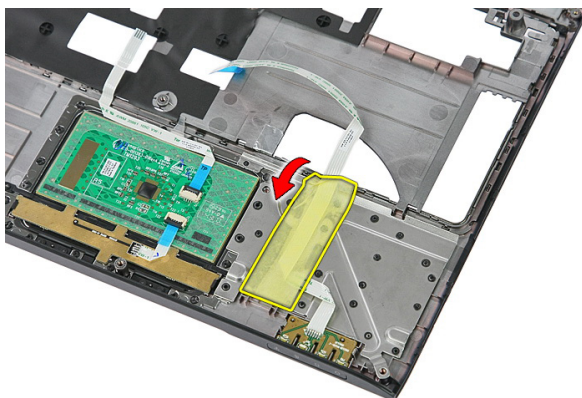
1. Ugradite ploču čitača otisaka prstiju i nosač.
2. Pritegnite vijke koji pričvršćuju nosač čitača otisaka prstiju.
3. Zalijepite kabel čitača otisaka prstiju na oslonac za ruku.
4. Ugradite *oslonac za ruku*.
5. Ugradite *tipkovnicu*.
6. Ugradite *tvrdi pogon*.
7. Ugradite *pristupnu ploču*.
8. Ugradite *memorijsku karticu*.
9. Ugradite *bateriju*.
10. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



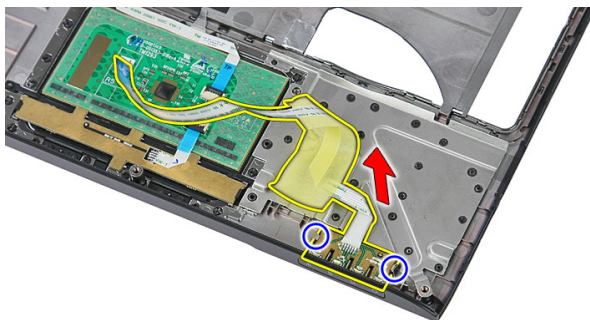
# LED ploča

## Uklanjanje LED ploče

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *tvrdi pogon*.
6. Uklonite *tipkovnicu*.
7. Uklonite *oslonac za ruku*.
8. Odljepite otvorenu traku koja pričvršćuje kable LED ploče.



9. Izdignite zasune koji pričvršćuju LED ploču; potom podignite i uklonite LED ploču iz računala.



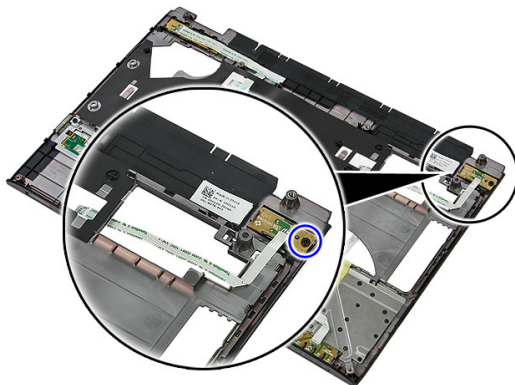
## Ugradnja LED ploče

1. Osigurajte zasune na LED ploči.
2. Zalijepite traku koje pričvršćuje kabel LED ploče.
3. Ugradite *oslonac za ruku*.
4. Ugradite *tipkovnicu*.
5. Ugradite *tvrdi pogon*.
6. Ugradite *pristupnu ploču*.
7. Ugradite *memorijsku karticu*.
8. Ugradite *bateriju*.
9. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

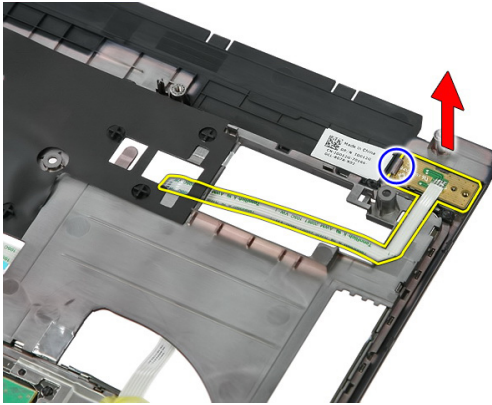
# Ploča s gumbom za uključivanje/ isključivanje

## Uklanjanje ploče gumba za uključivanje/ isključivanje

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *memoriju*.
6. Uklonite *tvrdi pogon*.
7. Uklonite *tipkovnicu*.
8. Uklonite *oslonac za ruku*.
9. Uklonite vijak koji pričvršćuje ploču gumba za uključivanje/isključivanje.



10. Izdignite zasun za kako biste oslobodili ploču gumba za uključivanje/isključivanje; potom je podignite i uklonite iz računala.



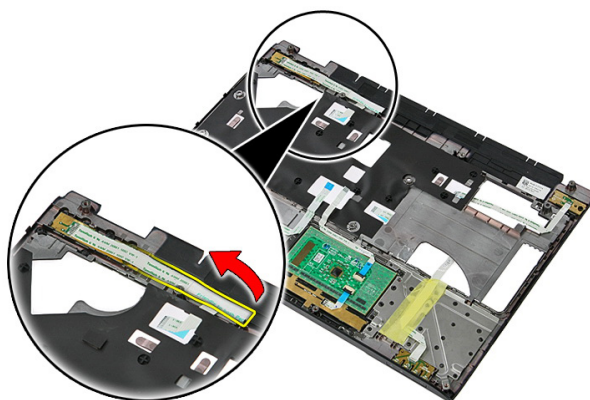
## Ugradnja ploče gumba za uključivanje/ isključivanje

1. Ugradite ploču gumba za uključivanje/isključivanje i pritegnite vijak.
2. Ugradite *oslonac za ruku*.
3. Ugradite *tipkovnicu*.
4. Ugradite *tvrdi pogon*
5. Ugradite *memoriju*.
6. Ugradite *pristupnu ploču*.
7. Ugradite *memorijsku karticu*.
8. Ugradite *bateriju*.
9. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

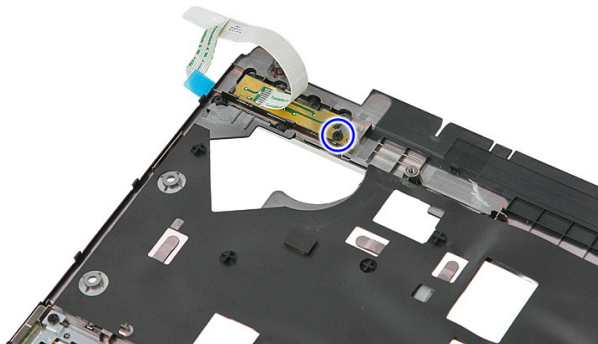
# Ploča s gumbima za brzo pokretanja

## Uklanjanje ploče s gumbima za brzo pokretanje

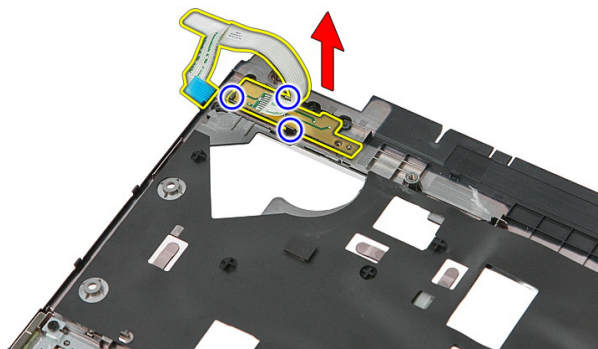
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *memoriju*.
6. Uklonite *tvrdi pogon*.
7. Uklonite *tipkovnicu*.
8. Uklonite *oslonac za ruku*.
9. Odljepite kabel ploče s gumbima za brzo pokretanje koja je pričvršćuje na oslonac za ruku.



10. Uklonite vijak koji pričvršćuje ploču s gumbima za brzo pokretanje.



11. Izdignite zasun kako biste oslobodili ploču s gumbima za brzo pokretanje; potom je podignite i uklonite iz računala.



## Ugradnja ploče s gumbima za brzo pokretanje

1. Ugradite ploču gumba za brzo pokretanje i pritegnite vijak.
2. Zalijepite kabel ploče gumba za brzo pokretanje na oslonac za ruku.
3. Ugradite *oslonac za ruku*.
4. Ugradite *tipkovnicu*.
5. Ugradite *tvrdi pogon*
6. Ugradite *memoriju*.
7. Ugradite *pristupnu ploču*.
8. Ugradite *memorijsku karticu*.
9. Ugradite *bateriju*.



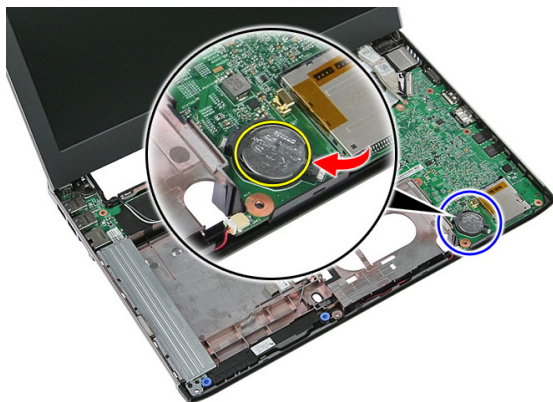
**10.** Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala.*



# Baterija na matičnoj ploči

## Uklanjanje baterije na matičnoj ploči

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *tvrdi pogon*.
6. Uklonite *tipkovnicu*.
7. Uklonite *oslonac za ruku*.
8. Izdignite jezičke koji pričvršćuju bateriju na matičnoj ploči na matičnu ploču.



## Ugradnja baterije na matičnoj ploči

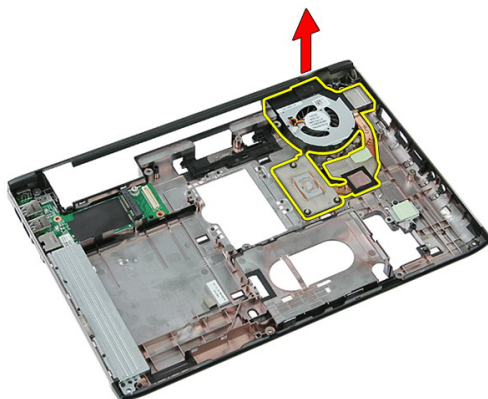
1. Umetnite bateriju na matičnoj ploči u utor i lagano je pritišćite dok ne sjedne na mjesto.
2. Ugradite *oslonac za ruku*.
3. Ugradite *tipkovnicu*.

4. Ugradite *tvrdi pogon*.
5. Ugradite *pristupnu ploču*.
6. Ugradite *memorijsku karticu*
7. Ugradite *bateriju*
8. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

# Sklop hladila procesora

## Uklanjanje hladila

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *memoriju*.
6. Uklonite *WLAN karticu*.
7. Uklonite *optički pogon*.
8. Uklonite *tvrdi pogon*.
9. Uklonite *tipkovnicu*.
10. Uklonite *WWAN karticu*.
11. Uklonite *oslonac za ruku*.
12. Uklonite *sklop zaslona*.
13. Uklonite *matičnu ploču*.
14. Podignite hladilo i ventilator te uklonite iz matične ploče.



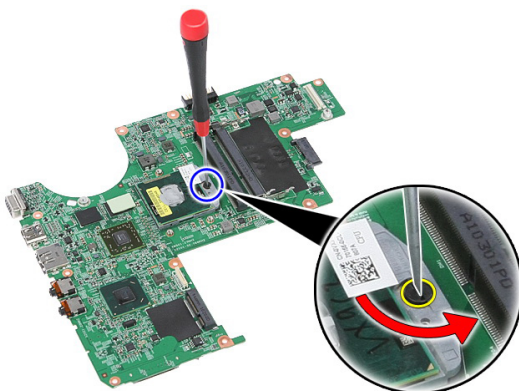
# Ugradnja hladila

1. Ugradite hladilo u utor.
2. Ugradite *matičnu ploču*.
3. Ugradite *sklop zaslona*.
4. Ugradite *oslonac za ruku*.
5. Ugradite *WWAN karticu*.
6. Ugradite *tipkovnicu*.
7. Ugradite *tvrdi pogon*.
8. Ugradite *optički pogon*.
9. Ugradite *WLAN karticu*.
10. Ugradite *memoriju*.
11. Ugradite *pristupnu ploču*.
12. Ugradite *memorijsku karticu*.
13. Ugradite *bateriju*.
14. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

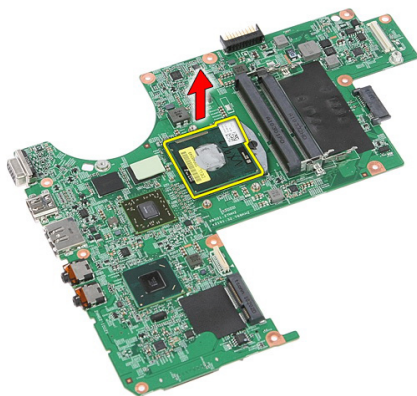
# Procesor

## Uklanjanje procesora

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *memoriju*.
6. Uklonite *WLAN karticu*.
7. Uklonite *optički pogon*.
8. Uklonite *tvrdi pogon*.
9. Uklonite *tipkovnicu*.
10. Uklonite *WWAN karticu*.
11. Uklonite *oslonac za ruku*.
12. Uklonite *sklop zaslona*.
13. Uklonite *matičnu ploču*.
14. Korištenjem odvijača s ravnom glavom zakrenite blokadu s ekscentrom procesora.



15. Podignite procesor i uklonite od matične ploče.



## Ugradnja procesora

1. Umetnite procesor u utor procesora. Osigurajte da je procesor pravilno postavljen.
2. Zakrenite blokadu s ekscentrom procesora u smjeru kretanja kazaljki na satu.
3. Ugradite *matičnu ploču*
4. Ugradite *sklop zaslona*.
5. Ugradite *oslonac za ruku*.
6. Ugradite *WWAN karticu*.
7. Ugradite *tipkovnicu*.
8. Ugradite *tvrdi pogon*
9. Ugradite *optički pogon*.
10. Ugradite *WLAN karticu*.
11. Ugradite *memoriju*.
12. Ugradite *pristupnu ploču*.
13. Ugradite *memorijsku karticu*.
14. Ugradite *bateriju*.
15. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



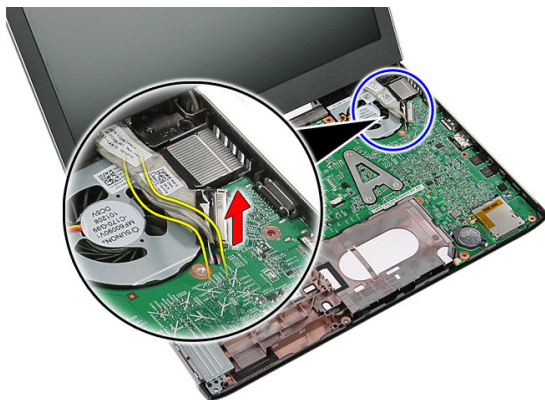
# Sklop zaslona

## Uklanjanje sklopa zaslona

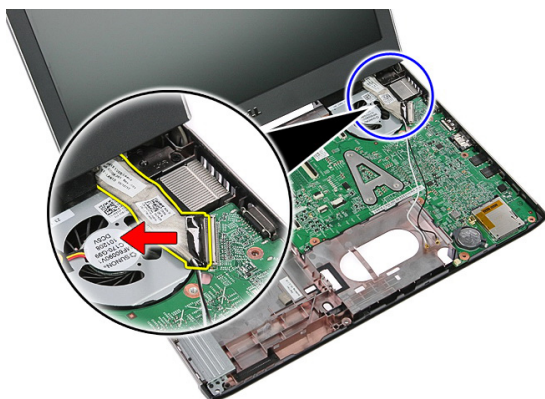
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *WLAN karticu*.
6. Uklonite *tvrdi pogon*.
7. Uklonite *tipkovnicu*.
8. Uklonite *WWAN karticu*.
9. Uklonite *oslonac za ruku*.
10. Odspojite antenske kabele iz usmjernih kanala.



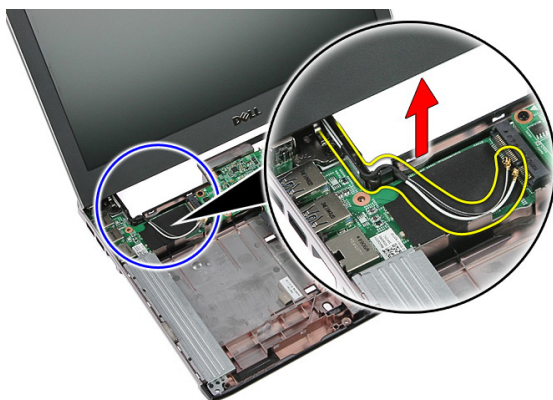
11. Izvucite antenske kabele iz njihovih usmjernih kanala.



12. Odspojite kabel zaslona iz matične ploče.



13. Oslobodite WWAN kabele iz usmjernih kanala.



14. Uklonite vijke kojima je sklop zaslona pričvršćen na računalo.



15. Podignite sklop zaslona iz računala prema naprijed i uklonite.



## Ugradnja sklopa zaslona

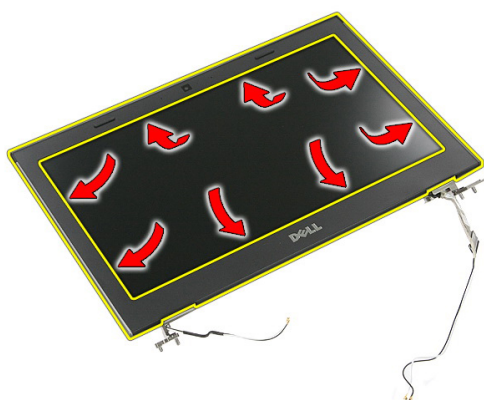
1. Priključite sklop zaslona na kućište računala.
2. Pritegnite vijke koji osiguravaju sklop zaslona.
3. Pričvrstite antenske kabele u kanale za provođenje.
4. Priključite kabel zaslona na matičnu ploču.
5. Priključite antenske kabele na ugrađena bežična rješenja.
6. Ugradite *oslonac za ruku*.
7. Ugradite *WWAN karticu*.
8. Ugradite *tipkovnicu*.
9. Ugradite *tvrdi pogon*.

10. Ugradite *WLAN* karticu.
11. Ugradite *pristupnu ploču*.
12. Ugradite *memorijsku karticu*.
13. Ugradite *bateriju*.
14. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

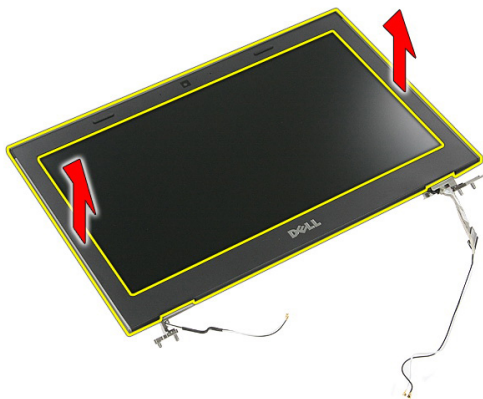
# Okvir zaslona

## Uklanjanje okvira zaslona

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *WLAN karticu*.
6. Uklonite *tvrdi pogon*.
7. Uklonite *tipkovnicu*.
8. Uklonite *WWAN karticu*.
9. Uklonite *oslonac za ruku*.
10. Uklonite *sklop zaslona*.
11. Pomoću plastičnog šila izdignite okvir zaslona kako biste ga oslobodili sklopa zaslona.



12. Podignite okvir zaslona i odvojite ga od sklopa zaslona.



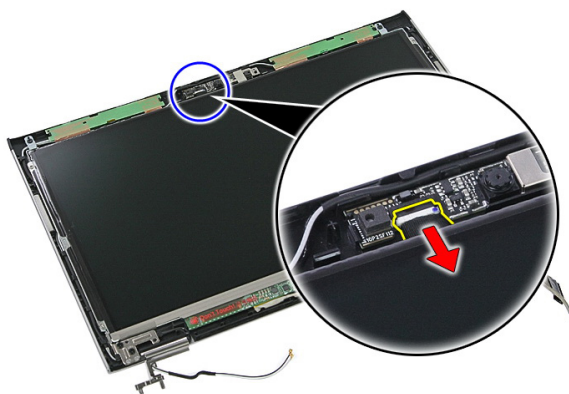
## Ugradnja okvira zaslona

1. Postavite okvir zaslona na računalo.
2. Od dna ruba, pritišćite prema dolje na okvir zaslona kako biste zakvačili jezičke.
3. Nastavite tako uokolo i prema gornjem rubu.
4. Ugradite *oslonac za ruku*.
5. Ugradite *WWAN karticu*.
6. Ugradite *tipkovnicu*.
7. Ugradite *tvrdi pogon*.
8. Ugradite *WLAN karticu*.
9. Ugradite *pristupnu ploču*.
10. Ugradite *memorijsku karticu*.
11. Ugradite *bateriju*.
12. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

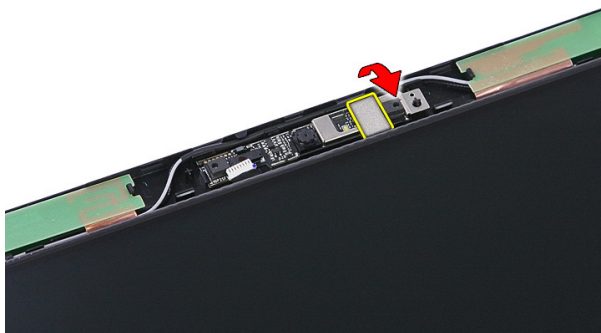
# Kamera

## Uklanjanje kamere

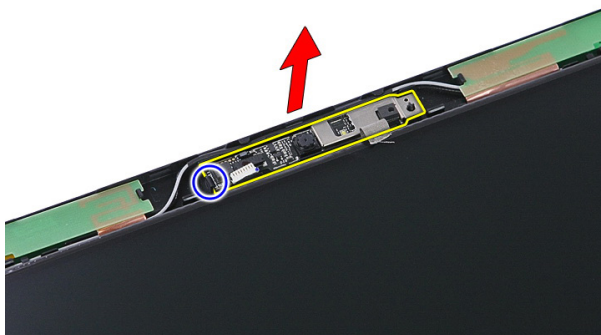
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu.*
2. Uklonite *bateriju.*
3. Uklonite *memorijsku karticu.*
4. Uklonite *pristupnu ploču.*
5. Uklonite *WLAN karticu.*
6. Uklonite *tvrdi pogon.*
7. Uklonite *tipkovnicu.*
8. Uklonite *WWAN karticu.*
9. Uklonite *oslonac za ruku.*
10. Uklonite *sklop zaslona.*
11. Uklonite *okvir zaslona*
12. Odspojite kabel kamere.



13. Odljepite traku koja pričvršćuje kameru.



14. Izdignite zasun; podignite kameru i uklonite.



## Ugradnja kamere

1. Ugradite kameru na zaslonu i priključite kabel.
2. Ponovno nalijepite traku koja pričvršćuje kameru na zaslonu.
3. Ugradite *okvir zaslona*.
4. Ugradite *sklop zaslona*.
5. Ugradite *oslonac za ruku*.
6. Ugradite *WWAN karticu*.
7. Ugradite *tipkovnicu*.
8. Ugradite *tvrdi pogon*.
9. Ugradite *WLAN karticu*.
10. Ugradite *pristupnu ploču*.



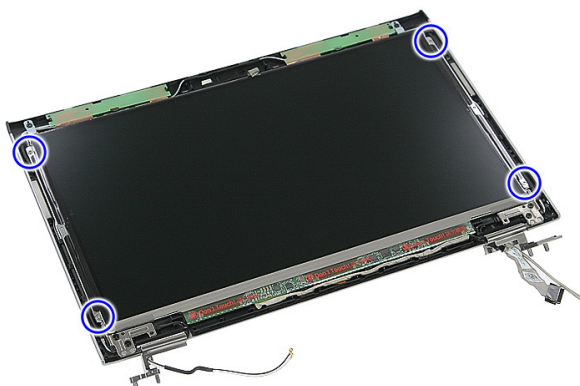
11. Ugradite *memorijsku karticu*.
12. Ugradite *bateriju*.
13. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



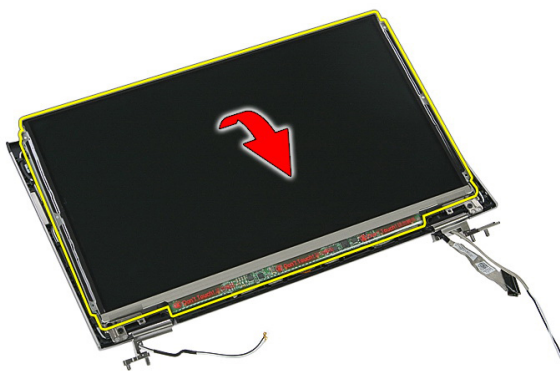
# Ploča zaslona

## Uklanjanje ploče zaslona

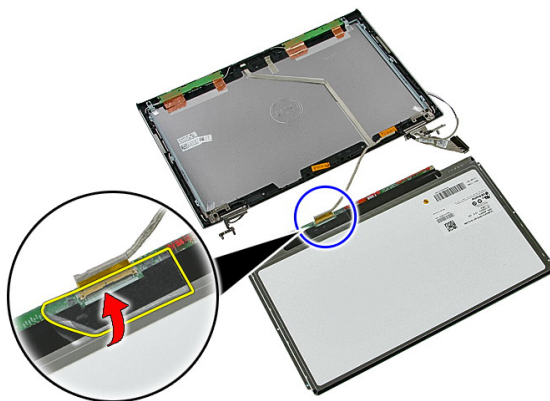
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *WLAN karticu*.
6. Uklonite *tvrdi pogon*.
7. Uklonite *tipkovnicu*.
8. Uklonite *WWAN karticu*.
9. Uklonite *oslonac za ruku*.
10. Uklonite *sklop zaslona*.
11. Uklonite *okvir zaslona*.
12. Uklonite vijke koji pričvršćuju ploču zaslona na sklop zaslona.



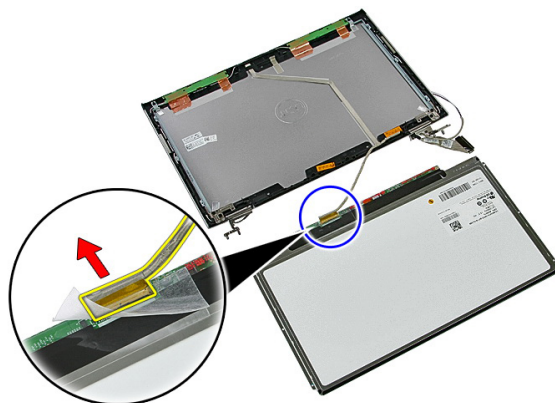
13. Podignite ploču zaslona iz sklopa zaslona.



14. Uklonite traku koja pričvršćuje kabel zaslona na ploču zaslona.



15. Odspojite kabel ploče zaslona iz priključka na ploči.



## Ugradnja ploče zaslona

1. Ugradite kabel zaslona na ploču zaslona.
2. Ponovno zalijepite traku koja pričvršćuje kabel zaslona na ploču zaslona.
3. Ugradite vijke koji pričvršćuju ploču zaslona na sklop zaslona.
4. Ugradite *okvir zaslona*
5. Ugradite *sklop zaslona*.
6. Ugradite *oslonac za ruku*.
7. Ugradite *WWAN karticu*.
8. Ugradite *tipkovnicu*.
9. Ugradite *tvrdi pogon*.
10. Ugradite *WLAN karticu*.
11. Ugradite *pristupnu ploču*.
12. Ugradite *memorijsku karticu*.
13. Ugradite *bateriju*.
14. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



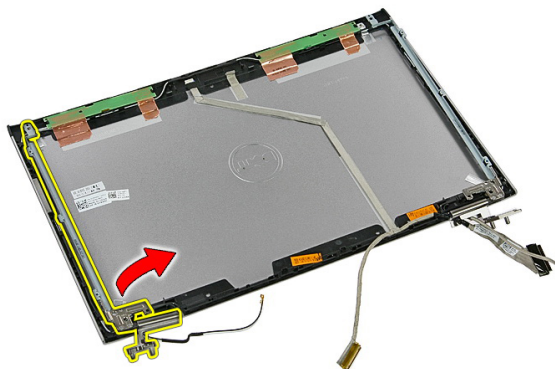
# Nosači i šarke zaslona

## Uklanjanje nosača i šarki zaslona

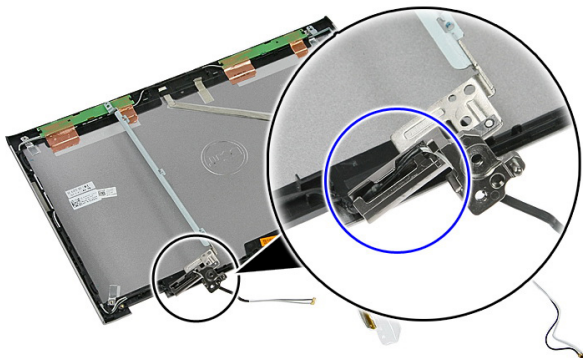
1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *WLAN karticu*.
6. Uklonite *tvrdi pogon*.
7. Uklonite *tipkovnicu*.
8. Uklonite *WWAN karticu*.
9. Uklonite *oslonac za ruku*.
10. Uklonite *sklop zaslona*.
11. Uklonite *okvir zaslona*.
12. Uklonite *ploču zaslona*.
13. Uklonite vijke koji pričvršćuju nosače zaslona i šarke na sklop zaslona.



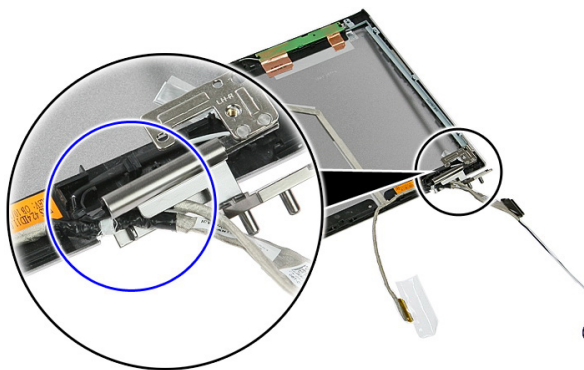
14. Okrenite lijevi nosač i šarku zaslona.



15. Otpustite kabele iz lijeve šarke; potom uklonite lijevi nosač i šarku zaslona.



16. Otpustite kabele iz desne šarke; potom uklonite desni nosač i šarku zaslona.





## Ugradnja nosača i šarki zaslona

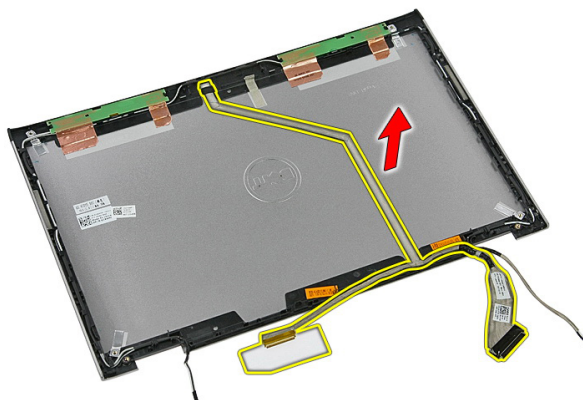
1. Ugradite nosače zaslona i šarke zaslona.
2. Pritegnite vijke koji pričvršćuju nosače zaslona i šarke na sklop zaslona.
3. Provucite kabele u lijevu i desnu šarku.
4. Ugradite *ploču zaslona*
5. Ugradite *okvir zaslona*
6. Ugradite *sklop zaslona*.
7. Ugradite *oslonac za ruku*.
8. Ugradite *WWAN karticu*.
9. Ugradite *tipkovnicu*.
10. Ugradite *tvrdi pogon*.
11. Ugradite *WLAN karticu*.
12. Ugradite *pristupnu ploču*.
13. Ugradite *memorijsku karticu*.
14. Ugradite *bateriju*.
15. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.



# Kabel zaslona

## Uklanjanje kabela zaslona

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu.*
2. Uklonite *bateriju.*
3. Uklonite *memorijsku karticu.*
4. Uklonite *pristupnu ploču.*
5. Uklonite *WLAN karticu.*
6. Uklonite *tvrdi pogon.*
7. Uklonite *tipkovnicu.*
8. Uklonite *WWAN karticu.*
9. Uklonite *oslonac za ruku.*
10. Uklonite *sklop zaslona.*
11. Uklonite *okvir zaslona.*
12. Uklonite *ploču zaslona.*
13. Uklonite *nosače i šarke zaslona.*
14. Odljepite kabel zaslona s trake na poklopcu zaslona i uklonite iz sklopa zaslona.



## Ugradnja kabela zaslona

1. Ugradite kabel zaslona tako da ga zalijepite na poklopac zaslona.
2. Ugradite *nosače i šarke zaslona*.
3. Ugradite *ploču zaslona*.
4. Ugradite *kameru na zaslonu*.
5. Ugradite *okvir zaslona*.
6. Ugradite *sklop zaslona*.
7. Ugradite *oslonac za ruku*.
8. Ugradite *WWAN karticu*.
9. Ugradite *tipkovnicu*.
10. Ugradite *tvrdi pogon*.
11. Ugradite *WLAN karticu*.
12. Ugradite *pristupnu ploču*.
13. Ugradite *memorijsku karticu*.
14. Ugradite *bateriju*.
15. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

# Matična ploča

## Uklanjanje matične ploče

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu*.
2. Uklonite *bateriju*.
3. Uklonite *memorijsku karticu*.
4. Uklonite *pristupnu ploču*.
5. Uklonite *memoriju*.
6. Uklonite *WLAN karticu*.
7. Uklonite *optički pogon*.
8. Uklonite *tvrdi pogon*.
9. Uklonite *tipkovnicu*.
10. Uklonite *WWAN karticu*.
11. Uklonite *oslonac za ruku*.
12. Uklonite *sklop zaslona*.
13. Otpustite pričvršne vijke koji pričvršćuju hladilo na matičnu ploču.



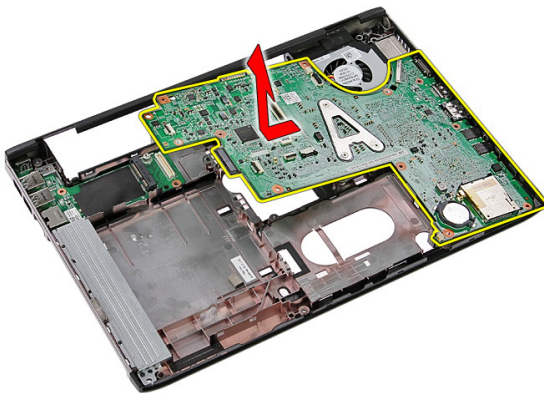
14. Odspojite kabel ventilatora koji pričvršćuje hladilo na matičnu ploču.



15. Uklonite vijke kojima je matična ploča pričvršćena za računalo.



16. Podignite matičnu ploču i uklonite je iz računala.



## Ugradnja matične ploče

1. Poravnajte matičnu ploču prema priključcima ulaza na stražnjoj strani kućišta i postavite matičnu ploču u računalo.
2. Pritegnite vijke koji pričvršćuju matičnu ploču na mjestu.
3. Ponovno postavite kabel ventilatora.
4. Pritegnite vijke koji pričvršćuju hladilo na matičnu ploču.
5. Ugradite *sklop zaslona*.
6. Ugradite *oslonac za ruku*.
7. Ugradite *WWAN karticu*.
8. Ugradite *tipkovnicu*.
9. Ugradite *tvrdi pogon*.
10. Ugradite *optički pogon*.
11. Ugradite *WLAN karticu*.
12. Ugradite *memoriju*.
13. Ugradite *pristupnu ploču*.
14. Ugradite *memorijsku karticu*.
15. Ugradite *bateriju*.
16. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

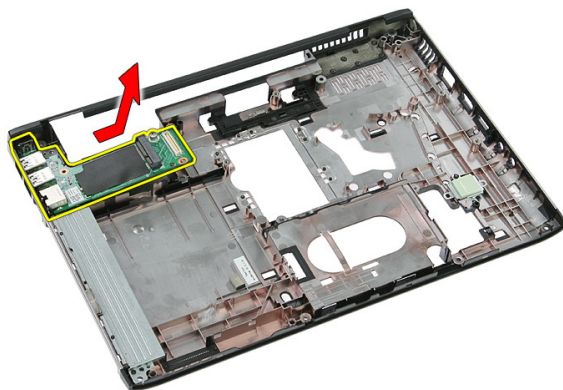




# Input/Output (Ulaz/izlaz) ploča

## Uklanjanje Ulaz/izlaz (I/O) ploče

1. Slijedite postupke u odlomku *Prije rada na računalu.*
2. Uklonite *bateriju.*
3. Uklonite *memorijsku karticu.*
4. Uklonite *pristupnu ploču.*
5. Uklonite *WLAN karticu.*
6. Uklonite *optički pogon.*
7. Uklonite *tvrdi pogon.*
8. Uklonite *tipkovnicu.*
9. Uklonite *WWAN karticu.*
10. Uklonite *oslonac za ruku.*
11. Uklonite *sklop zaslona.*
12. Uklonite *matičnu ploču*
13. Podignite ploču I/O pod kutom i uklonite je iz računala.



## Ugradnja Ulaz/izlaz ploče

1. Ugradite Ulaz/izlaz ploču u utor.
2. Ugradite *matičnu ploču*
3. Ugradite *sklop zaslona*.
4. Ugradite *oslonac za ruku*.
5. Ugradite *WWAN karticu*.
6. Ugradite *tipkovnicu*.
7. Ugradite *tvrdi pogon*
8. Ugradite *optički pogon*.
9. Ugradite *WLAN karticu*.
10. Ugradite *memoriju*.
11. Ugradite *pristupnu ploču*.
12. Ugradite *memorijsku karticu*.
13. Ugradite *bateriju*.
14. Slijedite upute u odlomku *Nakon rada na unutrašnjosti računala*.

# Program za postavljanje sustava

## Pregled programa za postavljanje sustava

Program za postavljanje sustava omogućuje vam da:

- promijenite informacije o konfiguraciji sustava nakon dodavanja, promjene ili uklanjanja hardvera iz računala,
- postavite ili promijenite korisničke opcije poput korisničke lozinke,
- očitajte trenutne količine memorije ili postavite vrste ugrađenog tvrdog pogona.

Prije uporabe programa za postavljanje sustava preporučuje se zapisati podatke sa zaslona programa za postavljanje za buduću upotrebu.



**OPREZ:** Ako niste stručni korisnik računala, ne mijenjajte postavke ovog programa. Neke promjene mogu uzrokovati nepravilan rad računala.

## Ulaz u program za postavljanje sustava

1. Uključite (ili ponovno pokrenite) računalo.
2. Kada se prikaže plavi logotip DELL, pratite na zaslonu kada će se prikazati poruka za pritiskanje tipke F2.
3. Kada se pojavi poruka za F2, odmah pritisnite <F2>.



**NAPOMENA:** Poruka F2 označava da je tipkovnica inicijalizirana. Ova se poruka može pojaviti vrlo brzo, stoga morate pratiti zaslon i odmah pritisnuti <F2>. Ako pritisnete <F2> prije nego što se to od vas zatraži, taj pritisak tipke neće biti zabilježen.

4. Ako predugo čekate i prikaže se logotip operacijskog sustava, nastavite čekati dok ne vidite Microsoft Windows radnu površinu, a zatim isključite računalo i pokušajte ponovno.

# Zasloni programa za postavljanje sustava

**Izbornik** — prikazuje se na vrhu prozora programa za postavljanje sustava. U ovom polju nalazi se izbornik za pristup opcijama programa za postavljanje sustava. Za navigaciju pritisnite < Strelica lijevo > ili < Strelica desno >. Kad se u **Izborniku** označi opcija **Popis s opcijama** navode se opcije koje definiraju hardver ugrađen u vaše računalo.

**Popis s opcijama** – prikazuje se na lijevoj strani prozora programa za postavljanje sustava. Polje sadrži značajke koje definiraju konfiguraciju vašeg računala, uključujući ugrađenu strojnu opremu, štednju energije i sigurnosne značajke. Pomičite se po popisu pomoću tipki sa strelicama gore i dolje. Kada označite neku opciju, **Polje s opcijama** prikazuje više informacija o odabranoj opciji te trenutačne i dostupne postavke za odabranu opciju.

**Polje s opcijama** — prikazuje se na desnoj strani područja **Popis s opcijama** i sadrži informacije o svakoj od opcija koje se nalaze u području **Popis s opcijama**. U ovom polju možete vidjeti podatke o svom računalu i napraviti izmjene u trenutačnim postavkama. Pritisnite <Enter> kako biste promijenili svoje trenutačne postavke. Pritisnite <ESC> za povratak na **Popis s opcijama**.



**NAPOMENA:** Ne mogu se mijenjati baš sve postavke navedene u Polju s opcijama.

**Pomoć** – prikazuje se na desnoj strani prozora za postavljanje sustava i sadrži informacije za pomoć za opciju odabranu na **Popisu s opcijama**.

**Funkcije tipki** – Ovo se polje prikazuje ispod **Polja s opcijama** i sadrži popis tipki i njihovih funkcija u sklopu polja aktivnog programa za postavljanje sustava.

Sljedeće tipke koristite za navigaciju zaslonima programa za postavljanje sustava.

Pritisak na tipku	Radnja
< F2 >	Prikazuje informacije o stavci odabranoj u programu za postavljanje sustava.

<b>Pritisak na tipku</b>	<b>Radnja</b>
< Esc >	Izlaz iz trenutnog prikaza ili prebacivanje trenutnog prikaza na stranicu <b>Izlaz</b> u programu za postavljanje sustava.
< Strelica gore > ili < Strelica dolje >	Odabir stavke za prikaz.
< Strelica lijevo > ili < Strelica desno >	Odabir izbornika za prikaz.
– ili +	Promjena trenutne vrijednosti stavke.
< Enter >	Odabir podizbornika ili izvršenje naredbe.
< F9 >	Učitavanje zadane postavke.
< F10 >	Sprema trenutnu konfiguraciju i izlazi iz programa za postavljanje sustava.

## Opcije programa za postavljanje sustava

### Glavno

#### **Podaci o sustavu**

Datum sustava	Prikazuje broj modela računala. Ponovo postavlja vrijeme u unutarnjem kalendaru računala.
Vrijeme sustava	Ponovo postavlja vrijeme na unutarnjem satu računala.
Verzija BIOS-a	Prikazuje izdanje BIOS-a.
Naziv proizvoda	Prikazuje naziv proizvoda i broj modela.
Servisna oznaka	Prikazuje servisnu oznaku vašeg računala.
Oznaka sredstva	Prikazuje oznaku računala (ako postoji).

#### **Podaci o procesoru**

CPU tip	Prikazuje vrstu procesora.
Brzina procesora	Prikazuje brzinu procesora.
CPU ID	Prikazuje ID (identifikacijsku oznaku) procesora.
Veličina L1 privremene memorije	Prikazuje veličinu L1 predmemorije.
Veličina L2 privremene memorije	Prikazuje veličinu L2 predmemorije.

Veličina L3 privremene memorije	Prikazuje veličinu L3 predmemorije.
<b>Podaci o memoriji</b>	
Proširena memorija	Prikazuje memoriju instaliranu na računalu.
Memorija sustava	Prikazuje memoriju ugrađenu na računalu.
Brzina memorije	Prikazuje brzinu memorije.
<b>Podaci o uređaju</b>	
Utvrđeni HDD	Prikazuje broj modela i kapacitet tvrdog pogona.
SATA ODD	Prikazuje broj modela i kapacitet optičkog pogona.
eSATA uređaj	Prikazuje podatke o ugrađenom eSATA uređaju.
Vrsta AC adaptera	Prikazuje vrstu AC adaptera.

## Napredno

Intel SpeedStep	Omogućuje ili onemogućuje funkciju Intel SpeedStep.	Zadana postavka: Omogućeno
Virtualizacija	Omogućuje ili onemogućuje značajku Intel Virtualizacije.	Zadana postavka: Omogućeno
Integrirani NIC	Omogućuje ili onemogućuje napajanje ugrađene mrežne kartice.	Zadana postavka: Omogućeno
USB emulacija	Omogućuje ili onemogućuje funkciju USB emulacije	Zadana postavka: Omogućeno
USB Powershare	Omogućuje punjenje vanjskih uređaja korištenjem spremljenog sustava napajanja baterije preko ulaza USB PowerShare na računalu ili čak dok je računalo isključeno.	Zadana postavka: Omogućeno
USB podrška za podizanje	Omogućuje pokretanje računala iz stanja mirovanja	Zadana postavka: Onemogućeno

	preko USB uređaja. Ova je značajka omogućena samo kad je priključen AC adapter.	
Rad SATA uređaja	Mijenja način rada SATA kontrolera u ATA ili AHCI.	Zadana postavka: AHCI
Upozorenja adaptera	Omogućuje ili onemogućuje upozorenja o adapterima.	Zadana postavka: Omogućeno
Ponašanje funkcijske tipke	Specificira ponašanje funkcijske tipke <Fn> .	Zadano: Prva funkcija tipke
Ponašanje punjača	Specificira da li se baterije puni kad je računalo priključeno na izvor izmjeničnog napajanja.	Zadana postavka: Omogućeno
Razni uređaji	Ovo polje vam omogućuje ili onemogućuje različite ugrađene pogone.	

## Sigurnost

Postavljanje servisne oznake	Ovo polje prikazuje Servisnu oznaku vašeg sustava. Ako servisna oznaka još nije postavljena, ovo polje se može koristiti za njezino unošenje.
Postavljanje lozinke nadzornika	Omogućuje postavljanje, promjenu ili brisanje lozinke administratora
Postavljanje HDD lozinke	Omogućuje vam postavljanje lozinke na tvrdom pogonu ugrađenom u računalo (HDD).
Zaobilaženje lozinke	Omogućuje vam da zaobidete lozinku sustava (podizanje) i zahtjev za lozinkom unutarnjeg HDD-a tijekom ponovnog podizanja sustava.
Computrace	Omogućuje ili onemogućuje značajku Computrace na vašem računalu.

## Podizanje sustava

Redoslijed prioriteta podizanja sustava	Specificira redoslijed različitih uređaja preko kojih se računalo podiže tijekom podizanja sustava.
Pogoni tvrdog diska	Specificira preko kojeg se tvrdog pogona računalo može podignuti.
USB uređaj za pohranu podataka	Specificira preko kojeg se USB uređaja za pohranu podataka računalo može podignuti.
CD/DVD ROM pogoni	Specificira preko kojeg se CD/DVD uređaja računalo može podignuti.
eSATA	Specificira preko kojeg se eSATA uređaja računalo može podignuti.
Mreža	Specificira preko kojeg se mrežnog uređaja računalo može podignuti.





## Izlaz

Ovaj vam odlomak omogućuje da spremite, odbacite i učitate zadane postavke prije izlaska iz programa za postavljanje sustava.



# Diagnostike

## Svjetla statusa uređaja

-  Uključuju se kada uključite računalo i trepere kada se računalo nalazi u načinu za upravljanje energijom.
-  Uključuje se kada računalo očitava ili zapisuje podatke.
-  Svijetli ili treperi kako bi pokazala napunjenost baterije.
-  Uključuje se kada je omogućena bežična mreža.

## Svjetla statusa baterije

Ako je računalo priključeno u električnu utičnicu, svjetlo baterije funkcionira na sljedeći način:

- **Naizmjenično treperenje žutog i bijelog svjetla** — Na vaše prijenosno računalo priključen je AC adapter koji nije proizvela tvrtka Dell i koje ne podržava vaše prijenosno računalo.
- **Naizmjenično treperenje žutog i svijetljenje bijelog svjetla** — Privremeni kvar baterije s priključenim AC adapterom.
- **Trajno treperenje žutog svjetla** — Ozbiljan kvar baterije s priključenim AC adapterom.
- **Nema svjetlosti** — Baterija je potpunog napunjena s priključenim AC adapterom.
- **Uključeno bijelo svjetlo** — Baterija se puni s priključenim AC adapterom.

## Dijagnostičke šifre zvučnih signala

Sljedeća tablica pokazuje moguće šifre zvučnih signala koji se mogu prikazati u situaciji kada računalo nije u mogućnosti dovršiti testove.

Zvučni signal	Mogući uzrok	Koraci rješavanja problema
1	Checksum BIOS ROM memorije je u tijeku ili nije uspio.	Kvar matične ploče pokriva BIOS ili ROM pogrešku
2	Nije pronađen RAM	Memorija nije pronađena
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pogreška skupa čipova (Sjeverni i južni most skupa čipova, DMA/IMR/Pogreška mjerača vremena)</li> <li>• Pogreška pri testiranju sata</li> <li>• Pogreška ulaza A20</li> <li>• Pogreška super I/O čipa</li> <li>• Pogreška pri testiranju kontrolera tipkovnice</li> </ul>	Pogreška matične ploče
4	Pogreška pri čitanju/ zapisivanju u RAM	Pogreška memorije
5	Pogreška sa satom stvarnog vremena	Pogreška baterije CMOS-a
6	Pogreška prilikom testiranja video prikaza u BIOS-u	Kvar video kartice
7	Kvar procesora	Kvar procesora
8	Zaslon	Kvar zaslona

# Specifikacije



**NAPOMENA:** Ponude se mogu razlikovati ovisno o regiji. Sljedeće specifikacije obuhvaćaju samo one koje prema zakonu treba isporučiti s računalom. Želite li saznati više informacija u vezi s konfiguracijom računala, kliknite na **Start** → **Pomoć** i **podrška** i odaberite opciju za pregled informacija o računalu.

---

## Podaci o sustavu

---

### Set čipova:

Vostro 3350/3450/3550/3750

Intel HM67

Vostro 3555

AMD A70M

### Procesor:

Vostro 3350/3450/3550/3750

- Intel Core i3/i5 series
- Intel Core i7 (Quad-core samo za Vostro 3750)

Vostro 3555

- AMD procesori s dvostrukom jezgrom
- AMD procesori s četverostrukom jezgrom

---

## Memorija

---

Priključak za memoriju

dva SODIMM utora

Kapacitet memorije

1 GB, 2 GB i 4 GB

Vrsta memorije

DDR3 SDRAM s 1333 MHz

Minimalno memorije

2 GB

Maksimalno memorije

8 GB

---

## Memorija

---



**NAPOMENA:** Samo 64-bitni operacijski sustavi mogu otkriti memoriju kapaciteta veću od 4 GB.

---

## Video

---

Vrsta video kartice

- integrirana na matičnoj ploči
- diskrete video kartica

Video kontroler i memorija

UMA:

Vostro 3350/3450/3550/3750

Intel Graphics Media Accelerator HD

Vostro 3555

AMD Radeon HD serije do 256 MB/  
512 MB dijeljenje memorije

Diskrete:

Vostro 3350

AMD Radeon HD6490 GDDR5 - 512 MB

Vostro 3450/3550

AMD Radeon HD6630 - 1 GB VRAM

Vostro 3750

NVIDIA GeForce GT 525M - 1 GB

---

## Komunikacije

---

Mrežni adapter

10/100/1000 Mbps Ethernet LAN

Bežično

unutarnja bežična lokalna veza (WLAN) i bežična mreža širokog područja (WWAN)

---

## Ulazi i priključci

---

Audio

jedan priključak za mikrofona i jedan za stereo slušalice/  
vanjski priključak za zvučnike

Video

Vostro 3350/ 3450/ 3550/  
3555/ 3750

jedan 19-pinski HDMI priključak i jedan 15-pinski VGA  
priključak

Mrežni adapter

jedan RJ-45 priključak

---

## Ulazi i priključci

---

### USB

Vostro 3350	dva USB 3.0-kompatibilna priključka, jedan eSATA/USB 2.0-kompatibilni priključak
Vostro 3450	dva USB 3.0-kompatibilna priključka, jedan USB 2.0-kompatibilni priključak i jedan eSATA/USB 2.0-kompatibilni priključak
Vostro 3550	dva USB 3.0-kompatibilna priključka, jedan USB 2.0-kompatibilni priključak i jedan eSATA/USB 2.0-kompatibilni priključak
Vostro 3555	tri USB 3.0-kompatibilna priključka, jedan eSATA/USB 2.0-kompatibilni priključak
Vostro 3750	dva USB 3.0-kompatibilna priključka, jedan USB 2.0-kompatibilni priključak i jedan eSATA/USB 2.0-kompatibilni priključak

Čitač memorijskih kartica      jedan 8-u-1 čitač memorijskih kartica

čitač otisaka prstiju      jedan

---

## Tipkovnica

---

### Broj tipki

Vostro 3350/ 3450/ 3550/ 3555      SAD: 86 tipki, Velika Britanija: 87 tipki, Brazil: 87 tipki i Japan: 90 tipki

Vostro 3750      SAD: 101 tipki, Velika Britanija: 102 tipke, Brazil: 104 tipke i Japan: 105 tipki

Raspored      QWERTY/AZERTY/Kanji

---

## Podloga osjetljiva na dodir

---

### Aktivno područje:

Vostro 3350/ 3450/ 3550/ 3555

X-os      80,00 mm

Y-os      40,70 mm

Vostro 3750

X-os      95,00 mm

Y-os      52,00 mm

---

## Zaslon

---

### Vostro 3350

Tip	zaslonska dioda s emitiranjem bijelog svjetla (WLED)
Veličina	13,3 inča visoke definicije (HD)
Aktivno područje (X/Y)	293,42 mm x 164,97 mm
Dimenzije:	
Visina	189,00 mm (7,44 inča)
Širina	314,00 mm (12,36 inča)
Dijagonalno	337,82 mm (13,30 inča)
Maksimalna razlučivost	1366 x 768 piksela na 263 K boja
Maksimalna svjetlina	200 nita
Radni kut	0° (zatvoreno) do 135°
Učestalost osvježavanja	60 Hz
Minimalni kutovi gledanja:	
Vodoravno	+/- 40°
Okomito	+10°/-30°
Gustoća piksela	0,2148 mm

### Vostro 3450

Tip	WLED zaslon
Veličina	14,0-inčni HD
Aktivno područje (X/Y)	309,40 mm X 173,95 mm
Dimenzije:	
Visina	192,50 mm (7,58 inča)
Širina	324,00 mm (12,76 inča)
Dijagonalno	355,60 mm (14,00 inča)
Maksimalna razlučivost	1366 x 768 piksela na 263 K boja
Maksimalna svjetlina	200 nita
Radni kut	0° (zatvoreno) do 135°
Učestalost osvježavanja	60 Hz

---

## Zaslon

---

### Minimalni kutovi gledanja:

Vodoravno +/- 40°

Okomito +10°/-30°

Gustoća piksela 0,2265 mm

### Vostro 3550/3555

Tip WLED zaslon

Veličina 15,6-inčni HD

Aktivno područje (X/Y) 344,23 mm X 193,54 mm

### Dimenzije:

Visina 210,00 mm (8,26 inča)

Širina 360,00 mm (14,17 inča)

Dijagonalno 396,24 mm (15,60 inča)

Maksimalna razlučivost 1366 x 768 piksela na 262 K boja

Maksimalna svjetlina 220 nita

Radni kut 0° (zatvoreno) do 135°

Učestalost osvježavanja 60 Hz

### Minimalni kutovi gledanja:

Vodoravno +/- 60°

Okomito +/- 50°

Gustoća piksela 0,252 mm

### Vostro 3750

Tip WLED zaslon

Veličina 17,3-inčni HD

Aktivno područje (X/Y) 382,08 mm X 214,92 mm

### Dimenzije:

Visina 398,60 mm

Širina 233,30 mm

Dijagonalno 439,42 mm

---

## Zaslon

---

Maksimalna razlučivost	1600 x 900 piksela na 262 K boja
Maksimalna svjetlina	200 nita
Radni kut	0° (zatvoreno) do 135°
Učestalost osvježavanja	60 Hz
Minimalni kutovi gledanja:	
Vodoravno	+/- 40°
Okomito	+10°/-30°
Gustoća piksela	0,238 mm

---

## Baterija

---

Vostro 3350

Tip	<ul style="list-style-type: none"><li>• "smart" litij-ionska od 4 ćelija (2,8 As)</li><li>• "smart" litij-ionska od 8 ćelija (2,8 As)</li></ul>
Dimenzije:	
Dubina	4 ćelija — 43,45 mm (1,71 inča) 8 ćelija — 43,45 mm (1,71 inča)
Visina	4 ćelija — 19,10 mm (0,75 inča) 8 ćelija — 42,36 mm (1,67 inča)
Širina	4 ćelija — 199,10 mm (7,84 inča) 8 ćelija — 270,00 mm (10,63 inča)
Težina	4 ćelija — 230,00 g (0,51 lb) 8 ćelija — 446,00 g (0,98 lb)
Napon	14,8 VDC
Vostro 3450/3550/3555	
Tip	<ul style="list-style-type: none"><li>• "smart" litij-ionska od 6 ćelija (2,2 As)</li></ul>



---

## Baterija

---

	<ul style="list-style-type: none"><li>• "smart" litij-ionska od 9 ćelija (2,8 As)</li></ul>
Dimenzije:	
Dubina	6/9 ćelija — 57,80 mm (2,27 inča)
Visina	6 ćelija — 20,80 mm (0,81 inča) 9 ćelija — 40,15 mm (1,58 inča)
Širina	6/9 ćelija — 255,60 mm (10,06 inča)
Težina	6 ćelija — 340,00 g (0,75 lb) 9 ćelija — 504,50 g (1,11 lb)
Napon	11,1 VDC
Vostro 3750	
Tip	<ul style="list-style-type: none"><li>• "smart" litij-ionska od 6 ćelija (2,6 As)</li><li>• "smart" litij-ionska od 9 ćelija (2,8 As)</li></ul>
Dimenzije:	
Dubina	6 ćelija — 57,80 mm (2,27 inča) 9 ćelija — 57,80 mm (2,27 inča)
Visina	6 ćelija — 20,80 mm (0,82 inča) 9 ćelija — 40,15 mm (1,58 inča)
Širina	6/9 ćelija — 255,60 mm (10,06 inča)
Težina	6 ćelija — 340,00 g (0,75 lb)

---

## Baterija

---

	9 ćelija — 504,50 g (1,11 lb)
Napon	11,1 VDC
Raspon temperatura:	
Radno	od 0 °C do 35 °C (od 32 °F do 95 °F)
U mirovanju	od -40°C do 65°C (od -40°F do 149°F)
Baterija na matičnoj ploči	Litij-ionska baterija 3 V CR2032

---

## AC Adapter

---

Ulazni napon	od 100 VAC do 240 VAC
Ulazna struja (maksimalno)	1,5 A / 1,6 A / 1,7 A / 2,3 A / 2,5 A
Ulazna frekvencija	od 50 Hz do 60 Hz
Izlazna snaga	65 W, 90 W ili 130 W



**NAPOMENA:** 130 W AC adapter napajanja na raspolaganju je samo za Vostro 3750.

### Izlazna struja:

65 W	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4,34 A (maksimalno pri impulsu od 4 sekunde)</li><li>• 3,34 A (neprekidno)</li></ul>
90 W	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5,62 A (maksimalno pri impulsu od 4 sekunde)</li><li>• 4,62 A (neprekidno)</li></ul>

130 W	6,70 A (neprekidno)
-------	---------------------

Nominalni izlazni napon	19,5 +/-1,0 VDC
-------------------------	-----------------

### Dimenzije:

#### 65 W:

Visina	28,30 mm (1,11 inča)
--------	----------------------

Širina	137,20 mm (5,40 inča)
--------	-----------------------

---

**AC Adapter**

---

Dubina	57,80 mm (2,27 inča)
90 W:	
Visina	22,60 mm (0,88 inča)
Širina	147,00 mm (5,78 inča)
Dubina	70,00 mm (2,75 inča)
130 W:	
Visina	25,40 mm (1,00 inča)
Širina	154,70 mm (6,09 inča)
Dubina	76,20 mm (3,00 inča)
Raspon temperatura:	
Radno	od 0 °C do 35 °C (od 32 °F do 95 °F)
U mirovanju	od -40 °C do 65 °C (od -40 °F do 149 °F)

---

**Fizičke karakteristike**

---

**Vostro 3350:**

Visina	od 27,30 mm do 29,80 mm (od 1.07 inča do 1.17 inča)
Širina	329,20 mm (12,96 inča)
Dubina	228,50 mm (9,00 inča)
Težina (minimalno)	2,04 kg (4,50 lb)

**Vostro 3450:**

Visina	od 30,60 mm do 33,20 mm (od 1,20 inča do 1,31 inča)
Širina	343,00 mm (13,50 inča)
Dubina	245,80 mm (9,68 inča)
Težina (minimalno)	2,28 kg (5,02 lb)

**Vostro 3550/3555:**

Visina	od 30,40 mm do 34,80 mm (od 1,20 inča do 1,37 inča)
--------	---

---

**Fizičke karakteristike**

---

Širina	375,40 mm (14,78 inča)
Dubina	260,20 mm (10,24 inča)
Težina (minimalno)	2,47 kg (5,45 lb)

**Vostro 3750:**

Visina	od 30,80 mm do 34,80 mm (od 1,21 inča do 1,37 inča)
Širina	418,40 mm (16,47 inča)
Dubina	286,70 mm (11,29 inča)
Težina (minimalno)	3,00 kg (6,62 lb)

---

**Okružje**

---

**Temperatura:**

Radno	od 10 °C do 35 °C (od 50 °F do 95 °F)
Skladištenje	od -40°C do 65°C (od -40°F do 149°F)

**Relativna vlažnost (maksimalno):**

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

**Razina onečišćenja zraka**

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

# Kontaktiranje tvrtke Dell

## Kontaktiranje tvrtke Dell



**NAPOMENA:** Ako nemate aktivnu vezu sa internetom, kontaktne informacije možete naći na računu kojeg ste dobili kod kupnje proizvoda, popisu pakiranih proizvoda, računu ili katalogu proizvoda tvrtke Dell.

Tvrtka Dell pruža nekoliko opcija za podršku i uslugu kojima možete pristupiti preko interneta ili telefona. Njihova dostupnost ovisi o državi i proizvodu, tako da 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:

1. posjetite **support.dell.com**.
2. Odaberite kategoriju podrške.
3. Ako niste korisnik iz SAD-a odaberite kod zemlje na dnu stranice ili odaberite **Sve** za pregled više izbora.
4. Odaberite odgovarajući uslugu ili vezu za podršku na temelju vaših potreba.