



Inspiron 14

Seriya 3000



Pogledi

Tehnični podatki

Avtorske pravice © 2015 Dell Inc. Vse pravice pridržane. Ta izdelek je zaščiten z ameriškimi (ZDA) in mednarodnimi avtorskimi pravicami ter zakoni o intelektualni lastnini. Dell™ in logotip Dell sta blagovni znamki družbe Dell Inc. v Združenih državah Amerike in/ali v drugih državah. Vse ostale tukaj omenjene blagovne znamke ali imena so lahko blagovne znamke ustreznih družb.

2015 - 07 Rev. A01

Regulativni model: P60G | Tip: P60G003

Model računalnika: Inspiron 14-3452

OPOMBA: Slike v tem dokumentu se lahko razlikujejo od vašega računalnika, kar je odvisno od naročene konfiguracije.



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslon

Spredaj



1 Lučka stanja napajanja in baterije/lučka dejavnosti trdega diska

Označuje stanje napajanja baterije ali aktivnost trdega diska.

OPOMBA: Pritisnite Fn+H za preklapljanje lučke med funkcijo funkcijo lučke stanja baterije in lučke aktivnosti trdega diska.

Lučka dejavnosti trdega diska

Sveti, ko računalnik bere s trdega diska ali zapisuje nanj.

OPOMBA: Lučka dejavnosti trdega diska ni na voljo na računalnikih z eMMC (vdelana kartica MultiMediaCard).

Lučka stanja baterije

Označuje stanje baterije.

- | | |
|----------------------------|--|
| Neprekinjeno
sveti belo | Napajalnik je priključen in baterija je napolnjena več kot 5 %. |
| Stalna
rumena | Računalnik se napaja prek baterije, napolnjenost baterije pa je manjša od 5 %. |
| Izklop | <ul style="list-style-type: none">Napajalnik je priključen in baterija je povsem polna.Računalnik se napaja prek baterije in napolnjenost baterije je večja od 5 %.Računalnik je v stanju stanja, mirovanja ali pa je izključen. |



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslon

Levo



1 Vrata za napajalnik

Za napajanje vašega računalnika in polnjenje baterije priključite napajalni kabel.

2 Vrata HDMI

Priključite TV ali drugo napravo z vhodi HDMI. Omogoča izhod za video in izhod za zvok.

3 Vrata USB 3.0

Priključite zunanje naprave, kot so naprave za shranjevanje, tiskalniki itd. Omogoča hitrost prenosa podatkov do 5 Gb/s.

4 Bralnik predstavnostnih kartic

Bere s predstavnostnih kartic in zapisuje nanje.



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslón

Desno



1 Vrata za slušalke

Priključite slušalke, mikrofón ali naglavni komplet (slušalke z mikrofonom).

2 Vrata USB 2.0 (2)

Priključite zunanje naprave, kot so naprave za shranjevanje, tiskalniki itd. Omogočajo hitrosti prenosa podatkov do 480 Mb/s.

3 Reža za varnostni kabel

Da bi preprečili neželeno premikanje računalnika, priključite varnostni kabel.



Ohišje



Spredaj



Levo



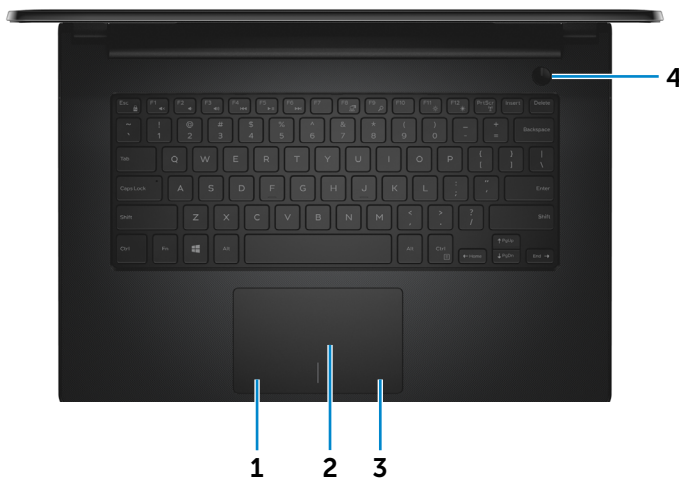
Desno



Ohišje



Zaslón

**1 Območje za levi klik**

Pritisnite za levi klik.

2 Sledilna ploščica

S prstom se premikajte po sledilni ploščici, da premaknete kazalec miške. Tapnite za levi klik.

3 Območje za desni klik

Pritisnite za desni klik.

4 Gumb za vklop/izklop

Pritisnite ga za vklop računalnika, če je izklopljen ali v stanju spanja.

Pritisnite ga za prekop računalnika v stanje spanja, če je vklopljen.

Pritisnite in pridržite za 10 sekund za prisilno zaustavitev računalnika.



OPOMBA: Delovanje gumba za vklop/izklop lahko prilagodite v Možnostih porabe energije. Za več informacij si oglejte *Jaz in Moj Dell* na www.dell.com/support/manuals.



Zaslon



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslon



1 Kamera

Omogoča vam videoklepet, slikanje in snemanje videoposnetkov.

2 Lučka stanja kamere

Sveti, ko je kamera v uporabi.

3 Mikrofon

Omogoča vhod zvoka za snemanje zvoka, glasovne klice in podobno.

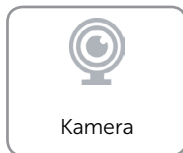
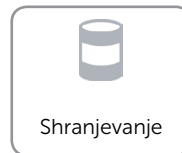
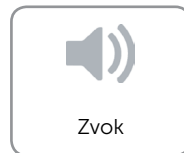
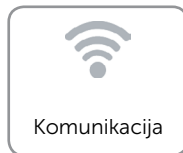


Tehnični podatki

Mere in teža

Višina	21,4 mm (0,84 palčni)
Širina	345 mm (13,58 palčni)
Globina	243 mm (9,57 palčni)
Teža (najvišja)	1,90 kg (4,19 lb)

OPOMBA: Teža prenosnega računalnika je odvisna od izvedbe, ki ste jo naročili, in različic, ki so na voljo.





Tehnični podatki

Informacije o sistemu

Model računalnika

Inspiron 14-3452

Procesor

- Procesor Intel Celeron Dual Core
- Procesor Intel Pentium Quad Core

Nabor vezij

Integriran v procesor



Mere in teža



Informacije
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



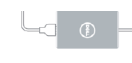
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



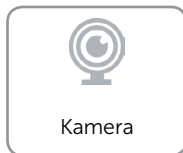
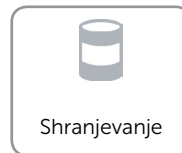
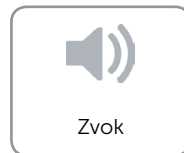
Okolje
računalnika



Tehnični podatki

Pomnilnik

Reža	Ena reža SODIMM
Vrsta	DDR3L
Hitrost	1600 MHz
Podprte konfiguracije	2 GB in 4 GB





Vrata in priključki

Zunanji:

USB

- Dvoje vrat USB 2.0
- Ena vrata USB 3.0

Zvok/video

- Ena vrata HDMI
- Ena kombinirana vrata (za slušalke in mikrofona)

Notranji:

Reža NGFF

Ena reža NGFF za WLAN, Bluetooth in brezžični zaslon Intel WiDi (opcijsko)



Mere in teža



Informacije
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



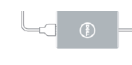
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Komunikacija

Brezžično omrežje

- Wi-Fi 802.11ac
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Bluetooth 4.0
- Intel WiDi (dodatna možnost)



Mere in teža



Informacije
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



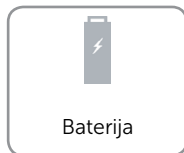
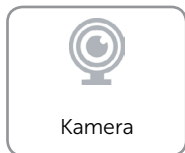
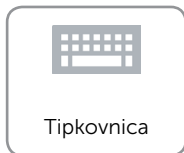
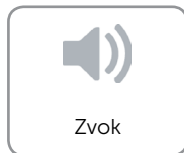
Okolje
računalnika



Tehnični podatki

Video

Krmilnik	Integriran v procesor
Pomnilnik	Pomnilnik v skupni rabi





Tehnični podatki

Zvok

Krmilnik	Realtek ALC3234 z Waves MaxxAudio
Zvočniki	Dva
Izhod za zvočnike:	
Povprečno	2,0 W
Največ	2,5 W
Mikrofon	Enojen digitalni mikrofon v sklopu kamere
Nadzor glasnosti	Bližnjične tipke do kontrolnikov za predstavnost



Mere in teža



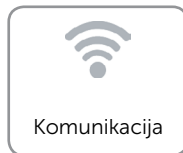
Informacije
o sistemu



Pomnilnik



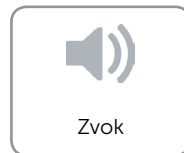
Vrata in priključki



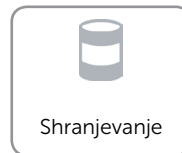
Komunikacija



Video



Zvok



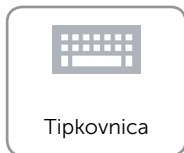
Shranjevanje



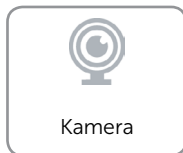
Bralnik
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Shranjevanje

Vmesnik	SATA 6 Gb/s
Trdi disk	En 2,5-palčni pogon (podpira tehnologijo Intel Rapid Storage)
eMMC (vdelana kartica MultiMediaCard)	Ena vdelana kartica MultiMediaCard

OPOMBA: eMMC je vdelana v matično ploščo in ni na voljo na računalnikih, ki so dobavljeni z operacijskim sistemom Windows 7.

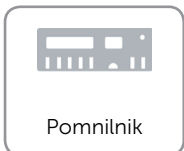
OPOMBA: Odvisno od naročene konfiguracije lahko vaš računalnik podpira bodisi trdi disk bodisi eMMC.



Mere in teža



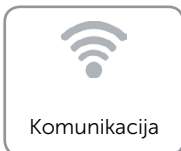
Informacije
o sistemu



Pomnilnik



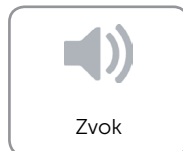
Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



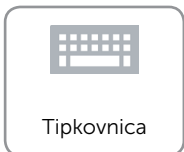
Shranjevanje



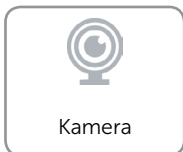
Bralnik
pomnilniških kartic



Zaslon



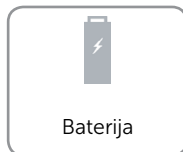
Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Tehnični podatki

Bralnik predstavnostnih kartic

Vrsta	Ena reža za kartico SD
Podprte kartice	SD



Mere in teža



Informacije
o sistemu



Pomnilnik



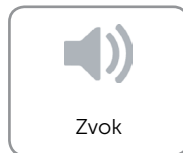
Vrata in priključki



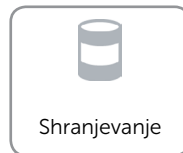
Komunikacija



Video



Zvok



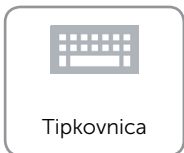
Shranjevanje



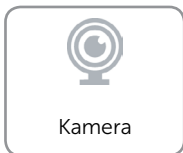
Bralnik
pomnilniških kartic



Zaslon



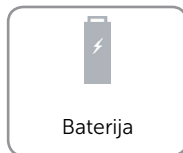
Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik

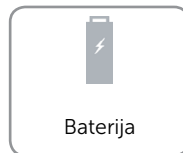
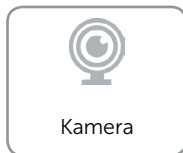
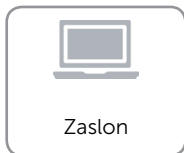
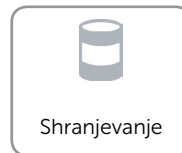
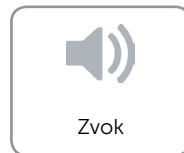
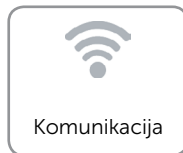


Okolje
računalnika



Zaslon

Vrsta	14-palčni TrueLife
Ločljivost (najvišja)	1366 x 768
Mere:	
Višina	225,06 mm (8,86 palčni)
Širina	366,63 mm (14,43 palčni)
Diagonala	355,60 mm (14,00 palčni)
Hitrost osveževanja	60 Hz
Kot delovanja	0 stopinj (zaprt) do 135 stopinj
Naklon slikovne pike	0,2520 mm
Krmilniki	Svetlost lahko prilagajate z bližnjičnimi tipkami





Tipkovnica

Vrsta	Tipkovnica Chiclet
Bližnjične tipke	<p>Nekatere tipke na tipkovnici imajo dva simbola. Te tipke lahko uporabite za vnos nadomestnih znakov ali izvajanje sekundarnih funkcij. Če želite vnesti nadomestni znak, pritisnite tipko Shift in želeno tipko. Če želite izvesti sekundarno funkcijo, pritisnite tipko Fn in želeno tipko.</p> <p>OPOMBA: Delovanje bližnjičnih tipk lahko spremenite tako, da pritisnete tipki Fn + Esc ali spremenite Vedenje funkcijske tipke v programu za nastavitve BIOS-a.</p>

[Seznam bližnjičnih tipk.](#)





Bližnjične tipke

	Utišaj zvok		+		Odpri meni s programi
	Zmanjšaj glasnost		+		Spanje
	Povečaj glasnost		+		Premor/odmor
	Predvajaj prejšnji posnetek/poglavje		+		Preklaplaj med lučko aktivnosti trdega diska/lučko stanja baterije OPOMBA: Lučka dejavnosti trdega diska ni na voljo na računalnikih z eMMC (vdelana kartica MultiMediaCard).
	Predvajaj/premor		+		Zahteva za sistem
	Predvajaj naslednji posnetek/poglavje		+		Preklop Scroll Lock
	Preklopi na zunanji zaslon		+		Domov
	Iskanje		+		Konec
	Pomanjšaj svetlost		+		Stran gor
	Povečaj svetlost		+		Stran dol
	+		Preklop zaklepa tipke Fn		
	+		Vklopi/izklopi brezžično omrežje		



Tehnični podatki

Kamera

Ločljivost:

Slika	0,92 milijona slikovnih pik
Video	1280 x 720 (HD) pri 30 sličicah/s (najvišja)
Diagonalni vidni kot	74 stopinj



Mere in teža



Informacije
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Sledilna ploščica

Ločljivost:

Vodoravno 2040

Navpično 1240

Mere:

Širina 105 mm (4,13 palčni)

Višina 65 mm (2,56 palčni)



Mere in teža



Informacije
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik

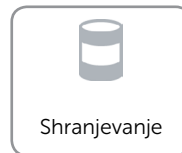
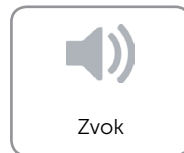
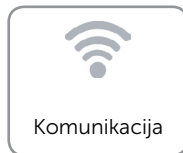


Okolje
računalnika



Baterija

Vrsta	<ul style="list-style-type: none">4-celična pametna litij-ionska (40 Wh)4-celična pametna litij-ionska (47 Wh)
Mere:	
Višina	20,0 mm (0,79 palčni)
Širina	270,2 mm (10,64 palčni)
Globina	37,5 mm (1,48 palčni)
Teža (najvišja)	0,26 kg (0,57 lb)
Napetost	14,80 V DC
Čas polnjenja, ko je računalnik izklopljen (približno)	4 ure
Čas delovanja	Odvisen od pogojev delovanja in se lahko znatno zmanjša pri intenzivni uporabi.
Življenjska doba (približno)	300 ciklov praznjenja/polnjenja
Temperaturno območje:	
Med delovanjem	od 0 °C do 35 °C (od 32 °F do 95 °F)
Med shranjevanjem	od -40 °C do 65 °C (od -40 °F do 149 °F)
Gumbna baterija	CR-2032

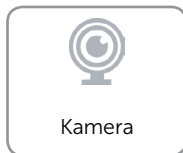
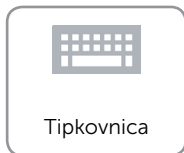
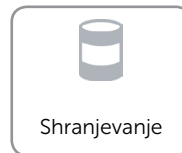
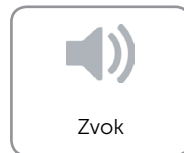
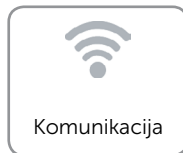




Tehnični podatki

Napajalnik

Vrsta	45 W
Vhodna napetost	100–240 V AC
Vhodna frekvenca	50–60 Hz
Vhodni tok	1,30 A
Izhodni tok	2,31 A
Nazivna izhodna napetost	19,50 V DC
Temperaturno območje:	
Med delovanjem	od 0 °C do 40 °C (od 32 °F do 104 °F)
Med shranjevanjem	od -40 °C do 70 °C (od -40 °F do 158 °F)





Okolje računalnika

Nivo onesnaženja zraka	G1, kot ga določa ISA-S71.04-1985	
	Med delovanjem	Med shranjevanjem
Temperaturno območje	od 0 °C do 35 °C (od 32 °F do 95 °F)	od -40 °C do 65 °C (od -40 °F do 149 °F)
Relativna vlažnost (najvišja)	od 10 % do 90 % (brez kondenzacije)	od 0 % do 95 % (brez kondenzacije)
Raven tresljajev (najvišja)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Udarec (najvišja)	110 G [†]	160 G [‡]
Nadmorska višina (najvišja)	od -15,2 m do 3048 m (od -50 ft do 10.000 ft)	od -15,2 m do 10.668 m (od -50 ft do 35.000 ft)

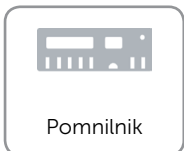
* Tresljaji se merijo z uporabo naključnega spektra tresljajev, ki posnema uporabniško okolje.

† Izmerjeno z uporabo 2 ms polsinusnega pulza, ko je trdi disk v uporabi.

‡ Izmerjeno z uporabo 2 ms polsinusnega pulza, ko je glava trdega diska parkirana.



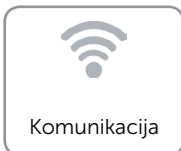
Mere in teža

Informacije
o sistemu

Pomnilnik



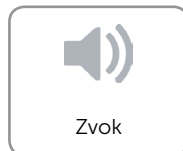
Vrata in priključki



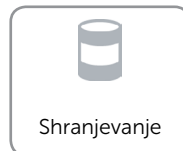
Komunikacija



Video



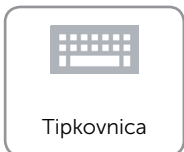
Zvok



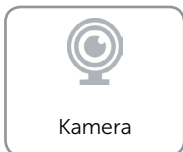
Shranjevanje

Bralnik
pomnilniških kartic

Zaslon



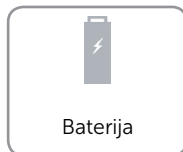
Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik

Okolje
računalnika