



# Inspiron 13

Serija 7000



**Pogledi**

**Načini**

**Tehnični podatki**

**Avtorske pravice © 2014 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.

2014 - 07 Rev. A00

Regulativni model: P57G | Tip: P57G001

Model računalnika: Inspiron 13-7347

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



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslon

## Spredaj



### 1 Lučke stanja napajanja in baterije

Prikazuje stanje napajanja in stanje baterije računalnika.

Sveti bela lučka – napajalnik je priključen v računalnik in baterija se polni.

Sveti rumena lučka – baterija je skoraj ali pa popolnoma prazna.

Lička ne sveti – napajalnik je priključen v računalnik in baterija je polno napolnjena ali pa napajalnik ni priključen v računalnik.



Spredaj



Levo



Desno

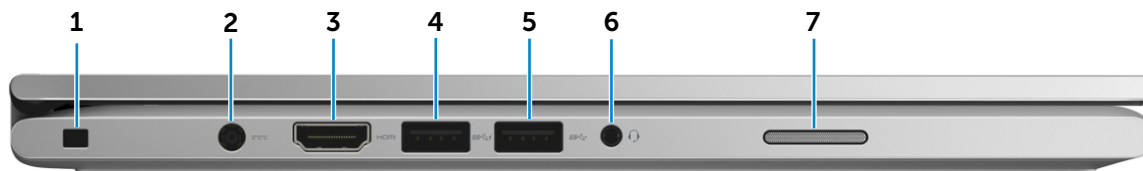


Ohišje



Zaslon

## Levo



### 1 Reža za varnostni kabel

Da bi preprečili neželeno premikanje računalnika, priključite varnostni kabel.

### 2 Vrata za napajalnik

Za napajanje vašega računalnika in polnjenje baterije priključite napajalni kabel.

### 3 Vrata HDMI

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

### 4 Vrata USB 3.0 s funkcijo PowerShare

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

PowerShare vam omogoča polnjenje naprav USB, tudi ko je vaš računalnik ugasnjen.

### 5 Vrata USB 3.0

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

### 6 Vrata za slušalke

Priključite slušalke, mikrofona ali slušalke z mikrofonom.

### 7 Levi zvočnik

Daje zvočni izhod iz računalnika.



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslon

## Desno



### 1 Gumb za vklop/izklop

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

Pritisnite ga za preklon računalnika v stanje stanja, če je vklopljen.

Pritisnite in zadržite ga za 4 sekunde 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 [dell.com/support](http://dell.com/support).

### 2 Gumb za nastavljanje glasnosti (2)

Pritisnite ju za povečanje oz. zmanjšanje glasnosti.

### 3 Desni zvočnik

Daje zvočni izhod iz računalnika.

### 4 Vrata USB 2.0

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

### 5 Bralnik predstavnostnih kartic

Bere s pomnilniških kartic in zapisuje nanje.

### 6 Pasivno pisalo

Omogoča, da rišete like, izbirate elemente in izvajate poteze dotikov na zaslonu.



## Ohišje



Spredaj



Levo



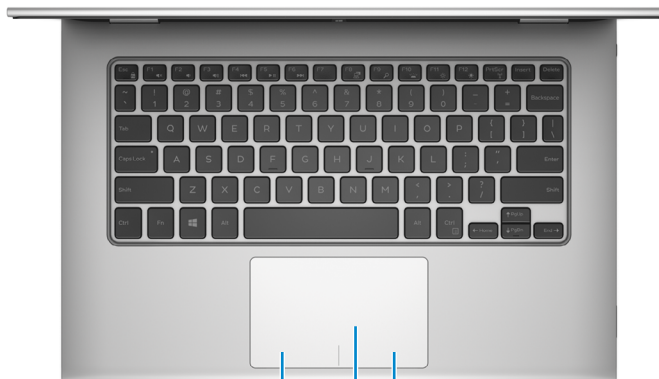
Desno



Ohišje



Zaslón



1 2 3

**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 in tapnite z dvema prstoma za desni klik.

**3 Območje za desni klik**

Pritisnite za desni klik.



## Zaslon



Spredaj



Levo



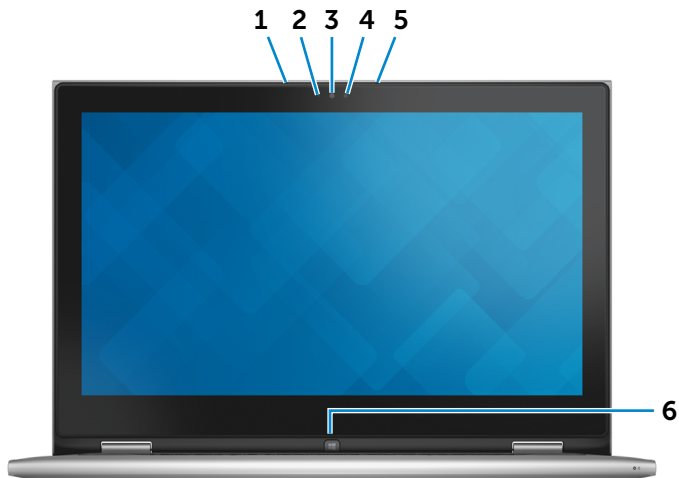
Desno



Ohišje



Zaslon



**1 Levi mikrofoni**

Omogoča vhod digitalnega zvoka visoke kakovosti za snemanje zvoka, glasovne klice in podobno.

**2 Tipalo za okoliško svetlobo**

Zaznava svetlobo v okolici in samodejno prilagodi svetlost zaslona.

**3 Kamera**

Omogoča vam videoklepet, slikanje in snemanje videoposnetkov.

**4 Lučka stanja kamere**

Sveti, ko je kamera v uporabi.

**5 Desni mikrofoni**

Omogoča vhod digitalnega zvoka visoke kakovosti za snemanje zvoka, glasovne klice in podobno.

**6 Gumb Windows**

Pritisnite ga, da odprete začetni zaslon.



# Načini

**Prenosnik**



**Tablični računalnik**



**Stojalo za tablični računalnik**



**Šotor**





# Tehnični podatki

## Mere in teža

Višina	19 mm (0,75 palčni)
Širina	330 mm (13 palčni)
Globina	222 mm (8,74 palčni)
Teža (največ)	1,66 kg (3,66 lb)

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



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



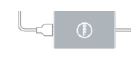
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika





# Tehnični podatki

## Podatki o sistemu

Model računalnika	Inspiron 7347
Procesor	<ul style="list-style-type: none"><li>• Procesor Intel Core™ i3 4. generacija</li><li>• Procesor Intel Core™ i5 4. generacija</li></ul>
Nabor vezij	Integriran v procesor



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



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	4 GB ali 8 GB



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika



## Vrata in priključki

### Zunanji:

#### USB

- Ena vrata USB 3.0
- Ena vrata USB 2.0
- Ena vrata USB 3.0 s funkcijo PowerShare

#### Zvok/video

- Ena vrata HDMI
- Ena vrata za slušalke

### Notranji:

#### Kartica M.2

Ena reža za kartico M.2 za Wi-Fi in Bluetooth



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



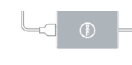
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika



## Komunikacije

Brezžično omrežje

- Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Wi-Fi 802.11 ac
- Bluetooth 4.0
- WiDi



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika



# Tehnični podatki

## Video

Krmilnik

Grafična kartica Intel HD

Pomnilnik

Pomnilnik v skupni rabi



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



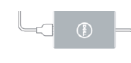
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



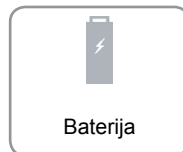
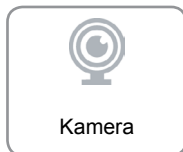
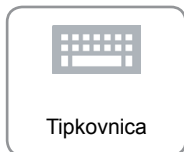
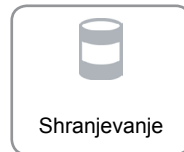
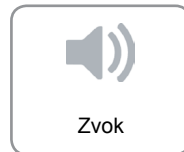
Okolje računalnika



# Tehnični podatki

## Zvok

Krmilnik	Realtek ALC3234 z Waves MaxxAudio
Zvočniki	Dva
Izhod za zvočnike:	
Povp.	2 W
Maks.	2,5 W
Mikrofon	Digitalni mikrofoni v sklopu kamere
Nadzor glasnosti	Bližnjične tipke do kontrolnikov za predstavnost in nastavljanje glasnosti.





# Tehnični podatki

## Shranjevanje

Vmesnik	SATA 3 Gb/s
Trdi disk	En 2,5-palčni pogon



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



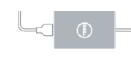
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika



## Bralnik predstavnostnih kartic

Vrsta	Ena reža 2-v-1
Podprte kartice	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kartica SD</li><li>• Kartica MultiMedia Card (MMC)</li></ul>



Mere in teža



Informacije o sistemu



Pomnilnik




Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje




Bralnik pomnilniških kartic



Zaslon




Tipkovnica




Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika



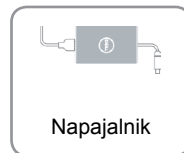
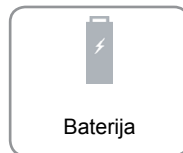
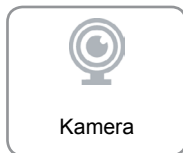
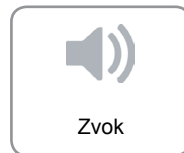


# Tehnični podatki

## Zaslon

- Vrsta
- 13,3-palčni HD WLED na dotik
  - 13,3-palčni Full HD WLED na dotik

	HD	Full HD
Ločljivost (najvišja)	1366 x 768	1920 x 1080
Mere:		
Višina	164,97 mm (6,49 palčni)	165,10 mm (6,50 palčni)
Širina	293,42 mm (11,55 palčni)	293,60 mm (11,55 palčni)
Diagonala	337,82 mm (13,30 palčni)	337,82 mm (13,30 palčni)
Naklon slikovne pike	0,2148 mm	0,1529 mm
Hitrost osveževanja	60 Hz	
Kot delovanja	od 0 stopinj (zaprt) do 360 stopinj	
Vidni kot	160 stopinj	
Krmilniki	Svetlost lahko prilagajate z bližnjičnimi tipkami.	





## Tipkovnica

Vrsta	Osvetljena tipkovnica
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><b>OPOMBA:</b> Primarno delovanje funkcijskih tipk (F1–F12) lahko določite tako, da spremenite <b>Function Key Behavior</b> (Vedenje funkcijske tipke) v programu za nastavitve BIOS.</p>

[Seznam bližnjičnih tipk.](#)



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



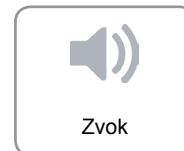
Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



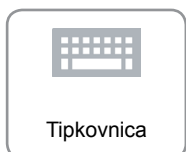
Shranjevanje



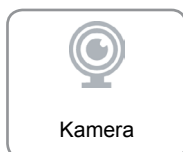
Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



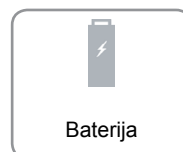
Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik








Okolje računalnika



## Bližnjične tipke

F1 	Utišaj zvok
F2 	Zmanjšaj glasnost
F3 	Povečaj glasnost
F4 	Predvajaj prejšnji posnetek/poglavje
F5 	Predvajaj/premor
F6 	Predvajaj naslednji posnetek/poglavje
F8 	Preklopi na zunanji zaslon
F9 	Odprite čarobni gumb Iskanje
F10 	Vklopi/izklopi osvetlitev tipkovnice
F11 	Pomanjšaj svetlost
F12 	Povečaj svetlost

Fn + 	Vklopi/izklopi brezžično omrežje
Fn + 	Premor
Fn + 	Mirovanje
Fn + 	Zaklep drsenja
Fn + 	Preklop zaklepa tipke Fn



# Tehnični podatki

## Kamera

### Ločljivost:

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



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika



## Sledilna ploščica

### Ločljivost:

vodoravno 304,8 dpi

Navpično 304,8 dpi

### Mere:

Širina 102 mm (4,01 palčni)

Višina 62 mm (2,44 palčni)



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Tipkovnica



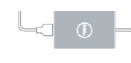
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik

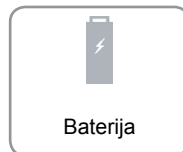
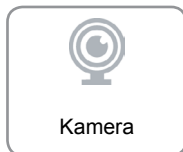
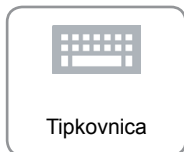
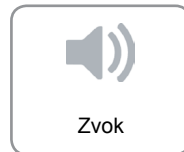


Okolje računalnika



## Baterija

Vrsta	3-celična
Mere:	
Širina	77,20 mm (3,04 palčni)
Globina	254 mm (10 palčni)
Višina	6,80 mm (0,27 palčni)
Teža (največ)	0,25 kg (0,55 lb)
Napetost	11,4 V DC
Čas polnjenja, ko je računalnik izklopljen (približno)	V 4 urah
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)
Pri shranjevanju	Od -40 °C do 65 °C (od -40 °F do 149 °F)
Gumbna baterija	CR-2032





## Napajalnik

Vrsta	65 W
Vhodna napetost	100–240 V AC
Vhodna frekvenca	50–60 Hz
Vhodni tok (najvišji)	1,70 A
Izhodni tok (najvišji)	3,34 A
Nazivna izhodna napetost	19,50 V DC
Temperaturno območje:	
Med delovanjem	Od 0 °C do 40 °C (od 32 °F do 104 °F)
Pri shranjevanju	Od –40 °C do 70 °C (od –40 °F do 158 °F)



Mere in teža

Informacije  
o sistemu

Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



Shranjevanje

Bralnik  
pomnilniških kartic

Zaslón



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika



## Okolje računalnika

Nivo onesnaženosti zraka	G1, kot določa ISA-S71.04-1985	
	<b>Med delovanjem</b>	<b>Pri shranjevanju</b>
Temperaturno območje	Od 0 °C do 40 °C (od 32 °F do 104 °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 (najmočnejši)	110 G†	160 G‡
Nadmorska višina (največja)	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



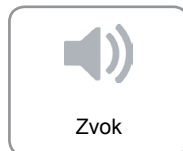
Vrata in priključki



Komunikacije



Video



Zvok



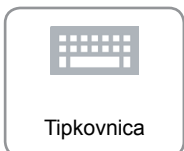
Shranjevanje



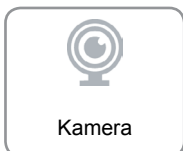
Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



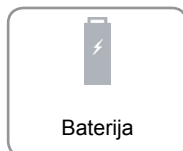
Tipkovnica



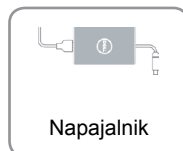
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje računalnika