



Inspiron 15

Serijska 3000



Pogledi

Tehnični podatki

Avtorske pravice © 2015 Dell Inc. Vse pravice pridržane. Ta izdelek je zaščiten z ameriški (ZDA) in mednarodnimi avtorski 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 - 12 Rev. A00

Regulativni model: P47F | Tip: P47F001

Model računalnika: Inspiron 15-3558

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



Spredaj

Spredaj

Levo

Desno

Ohišje

Zaslon

1



1 Napajanje in lučka stanja baterije/lučka dejavnosti trdega diska

Prikazuje stanje napolnjenosti baterije ali aktivnosti trdega diska.

OPOMBA: Pritisnite tipki Fn+H za preklop med lučko stanja baterije/ in lučko dejavnosti trdega diska.

Lučka dejavnosti trdega diska

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

Lučka stanja baterije

Označuje stanje baterije.

Lučka sveti belo	Napajalnik je priključen, baterija pa je napolnjena več kot 5 %.
Oranžna	Računalnik se napaja prek baterije, napolnjenost baterije pa je manjša od 5 %.
Ne sveti	<ul style="list-style-type: none">Napajalnik je priključen in baterija je popolnoma napolnjena.Računalnik se napaja prek baterije in napolnjenost baterije je večja od 5 %.Računalnik je v stanju spanja, mirovanja ali pa je izklopljen.



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslon

Levo



1 Vrata za napajalnik

Za napajanje računalnika in polnjenje baterije priključite napajalnik.

2 Omrežna vrata

Za dostop do omrežja ali interneta priključite ethernetni kabel (RJ45) iz usmerjevalnika ali širokopasovnega modema.

3 Vrata HDMI

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

4 Vrata USB 3.0

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

5 Bralnik predstavnostnih kartic

Bere s predstavnostnih kartic in zapisuje nanje.



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslon

Desno



1 Vrata za slušalke in mikrofona

Priključite slušalke, mikrofona ali 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 Optični pogon

Za branje CD-jev in DVD-jev ter zapisovanje nanje.

4 Reža za varnostni kabel

Za preprečitev neželene premikanja računalnika priključite varnostni kabel.



Ohišje

Spredaj

Levo

Desno

Ohišje

Zaslon



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 ga držite 10 sekund za prisilno zaustavitev računalnika.

OPOMBA: Delovanje gumba za vklop/izklop lahko prilagodite v Možnostih porabe energije. Za več informacij glejte razdelek **Jaz in moj Dell** na spletni strani www.dell.com/support/manuals.



Zaslon



Spredaj



Levo



Desno



Ohišje



Zaslon



1 Kamera

Omogoča videoklepet, fotografiranje in snemanje videoposnetkov.

2 Lučka stanja kamere

Sveti, ko je kamera v uporabi.

3 Mikrofon

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



Tehnični podatki

Mere in teža

Višina	23,65 mm (0,93 palca)
Širina	380 mm (14,96 palca)
Globina	260,30 mm (10,25 palca)
Teža (največja)	2,22 kg (4,89 lb)

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



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Podatki o sistemu

Model računalnika	Inspiron 15-3558
Procesor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron• Intel Pentium• 5. generacija Intel Core i3• 5. generacija Intel Core i5
Nabor vezij	Vgrajen v procesor



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Tehnični podatki

Pomnilnik

Reža	Dve reži SODIMM
Tip	Dvokanalni DDR3L
Hitrost	1600 MHz
Podprte konfiguracije	2 GB, 4 GB, 6 GB in 8 GB



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Vrata in priključki

Zunanji:

Omrežje

En priključek RJ45

USB

- Dvoje vrat USB 2.0
- Ena vrata USB 3.0

Zvok/video

- Ena vrata HDMI
- Ena vrata za slušalke in mikrofoni

Notranji:

M.2

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



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



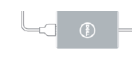
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Komunikacije

Ethernet

Krmilnik za ethernet 10/100 Mb/s, vgrajen na sistemski plošči

Brezžično omrežje

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



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



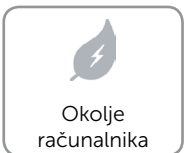
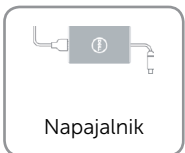
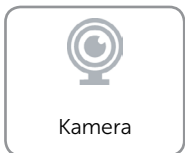
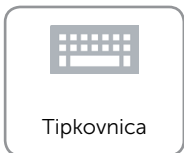
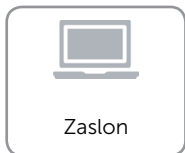
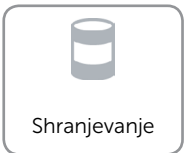
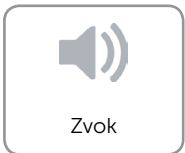
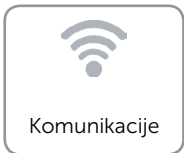
Okolje
računalnika



Tehnični podatki

Grafika

Krmilnik:	Grafična kartica Intel HD
Vgrajen	<ul style="list-style-type: none">Grafična kartica Intel HDGrafična kartica Intel HD 4400Grafična kartica Intel HD 5500
Ločen	NVIDIA GeForce 920M
Pomnilnik:	Sistemski pomnilnik v skupni rabi
Vgrajen	
Ločen	2 GB DDR3





Zvok

Krmilnik	Realtek ALC3234 z Waves MaxxAudio
Zvočniki	Dva
Izhod za zvočnike:	
Povprečje	2 W
Maksimalno	2,5 W
Mikrofon	Enojen digitalni mikrofon v sklopu kamere
Nastavitev glasnosti	Tipke za bližnjice do kontrolnikov za predstavnost



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje

Bralnik
predstavnostnih
kartic

Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik

Okolje
računalnika



Shranjevanje

Trdi disk:

Tip En 2,5-palčni pogon

Vmesnik SATA 6 Gb/s

Optični pogon:

Tip Eden 9,5-milimetrski pogon DVD +/- RW pogon

Vmesnik SATA 1,5 Gb/s



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



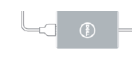
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Bralnik predstavnostnih kartic

Tip

Ena reža za kartico SD



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Zaslon

Tip	<ul style="list-style-type: none">• 15,6-palčni s Truelife zaslonom na dotik• 15,6-palčni s Truelife zaslonom, ki ni na dotik
Ločljivost (največja)	1366 x 768
Mere:	
Višina	225,06 mm (8,86 palca)
Širina	366,63 mm (14,43 palca)
Diagonala	396,24 mm (15,60 palca)
Naklon slikovne pike	0,2520 mm
Hitrost osveževanja	60 Hz
Kot delovanja	Od 0 stopinj (zaprt) do 135 stopinj
Vidni kot	160 stopinj
Krmilniki	Svetlost lahko prilagajate s tipkami za bližnjice.



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje

Bralnik
predstavnostnih
kartic

Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik

Okolje
računalnika



Tipkovnica

Tip

Tipke za bližnjice

Tipkovnica Chiclet

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.

OPOMBA: Način delovanja tipk za bližnjice lahko spremenite tako, da pritisnete tipki Fn+Esc ali s spremembo delovanja **Funkcijske tipke** v Sistemskih nastavitvah.

[Seznam tipk za bližnjice.](#)



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



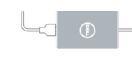
Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Tipke za bližnjice

	Izklopi zvok
	Zmanjšaj glasnost
	Povečaj glasnost
	Predvajaj prejšnjo skladbo/poglavje
	Predvajaj/premor
	Predvajaj naslednjo skladbo/poglavje
	Preklopi na zunanji zaslon
	Iskanje
	Zmanjšaj svetlost
	Povečaj svetlost

	Vklop/izklop zaklepa tipke Fn
	Vklopi/izklopi brezžično omrežje
	Odpri meni programa
	Spanje
	Premor
	Preklopi med lučko stanja baterije in lučko dejavnosti trdega diska
	Sistemska zahteva
	Vklop/izklop funkcije »Scroll Lock«



Kamera

Ločljivost:

Mirujoča slika	0,92 megapixlov
Grafika	1280 x 720 (HD) pri 30 sličic/s (največja)
Diagonalni vidni kot	74 stopinj



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik



Okolje
računalnika



Sledilna ploščica

Ločljivost:

Vodoravno	2040
Navpično	1240

Mere:

Širina	105 mm (4,13 palca)
Višina	65 mm (2,56 palca)



Mere in teža



Podatki o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacije



Grafika



Zvok



Shranjevanje



Bralnik
predstavnostnih
kartic



Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik

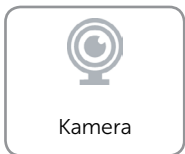
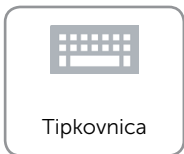
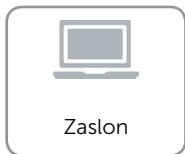
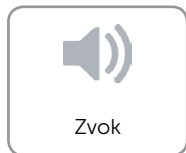


Okolje
računalnika



Baterija

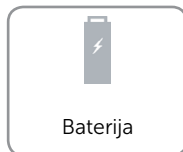
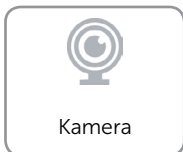
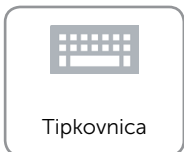
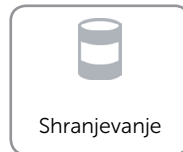
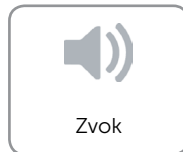
Tip	<ul style="list-style-type: none">4-celična 40 WHr pametna litijeva baterija4-celična 47 WHr pametna litijeva baterija
Mere:	
Širina	270 mm (10,63 palca)
Globina	37,50 mm (1,48 palca)
Višina	20 mm (0,79 palca)
Teža (največ):	
40 WHr	0,250 kg (0,551 lb)
47 WHr	0,255 kg (0,562 lb)
Napetost	14,80 V enosmernega toka
Čas polnjenja (približno)	4 ure (ko je računalnik izklopljen)
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)
Gumbasta baterija	CR-2032





Napajalnik

Tip	<ul style="list-style-type: none">• 45 W• 65 W
Vhodna napetost	100 VAC–240 VAC
Vhodna frekvenca	50–60 Hz
Vhodni tok	1,30 A/1,60 A/1,70 A
Izhodni tok	2,31 A/3,34 A
Nazivna izhodna napetost	19,50 V enosmernega toka
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

Raven 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 (največja)	Od 10 % do 90 % (brez kondenzacije)	Od 0 % do 95 % (brez kondenzacije)
Raven tresljajev (največja)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Udarec (največja)	110 G [†]	160 G [‡]
Nadmorska višina (največja)	Od -15,2 do 3048 m (od -50 do 10.000 čevljev)	Od -15,2 do 10.668 m (od -50 do 35.000 čevljev)

* 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



Podatki o sistemu



Pomnilnik



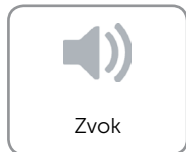
Vrata in priključki



Komunikacije



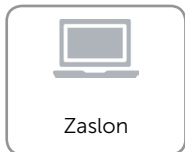
Grafika



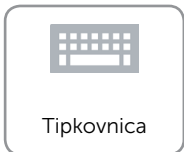
Zvok



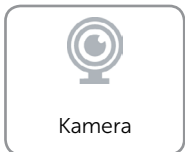
Shranjevanje

Bralnik
predstavnostnih
kartic

Zaslon



Tipkovnica



Kamera



Sledilna ploščica



Baterija



Napajalnik

Okolje
računalnika