



Inspiron 15

Seriya 5000



Prikazi

Specifikacije

Copyright © 2014 Dell Inc. Sva prava zadržana. Ovaj proizvod je zaštićen američkim i međunarodnim zakonima o autorskom pravu i intelektualnoj svojini. Dell i logotip Dell su zaštitni žigovi kompanije Dell Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim jurisdikcijama. Svi ostali žigovi i imena koji se pominju u ovom tekstu mogu biti žigovi njihovih odgovarajućih kompanija.

2014 - 06 Izmenjeno izdanje A00

Regulatorni model: P39F | Tip: P39F002

Model računara: Inspiron 5545

NAPOMENA: Vaš računar može izgledati drugačije u odnosu na slike date u ovom dokumentu, u zavisnosti od konfiguracije koju ste naručili.



Prednja strana



Leva strana



Desna strana



Osnova



Ekran

Prednja strana



1 Svetlo statusa napajanja i baterije

Pokazuje stanje napajanja i stanje baterije računara.

Belo svetlo – Adapter za napajanje je povezan i baterija se puni.

Žuto svetlo – Kapacitet baterije je mali ili kritičan.

2 Svetlo za aktivnost čvrstog diska

Uključuje se kada računar čita podatke sa čvrstog diska ili upisuje podatke na njega.



Prednja strana



Leva strana



Desna strana



Osnova



Ekran

Leva strana



1 Slot za zaštitni kabl

Povežite zaštitni kabl da biste sprečili neovlašćeno premeštanje vašeg računara.

2 Port adaptera za napajanje

Povežite adapter za napajanje da biste računaru obezbedili napajanje i punili bateriju.

3 USB 2.0 port

Povezuje periferne uređaje, kao što su uređaji za skladištenje, štampači itd. Obezbeđuju brzine prenosa podataka do 480 Mb/s.

4 Čitač medijskih kartica

Čita podatke sa medijskih kartica i upisuje podatke na njih.



Prednja strana



Leva strana



Desna strana



Osnova



Ekran

Desna strana



1 Port za slušalice

Povezuje slušalicu, mikrofona ili kombinovane slušalice i mikrofona (slušalice sa mikrofonom).

2 USB 3.0 portovi (2)

Povezuje periferne uređaje, kao što su uređaji za skladištenje, štampači itd. Obezbeđuje brzine prenosa podataka do 5 Gb/s.

3 HDMI port

Povezuje se sa TV uređajem ili drugim uređajem sa HDMI funkcijom. Obezbeđuje video i audio izlaz.

4 Mrežni port

Povežite Ethernet (RJ45) kabl sa mrežne skretnice (rutera) ili širokopoljasnog modema za pristup mreži ili Internetu.



Prednja strana



Leva strana



Desna strana

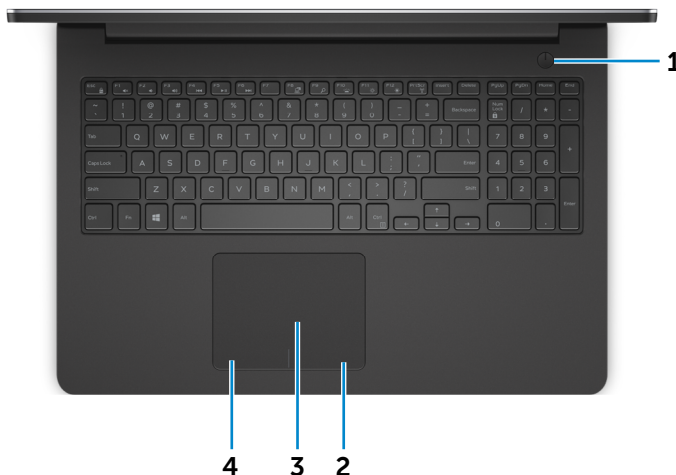


Osnova



Ekran

Osnova



1 Dugme za napajanje

Pritisnite da biste uključili računar ako je isključen ili se nalazi u stanju spavanja.

Pritisnite da biste računar prebacili u stanje spavanja u slučaju da je uključen.

Pritisnite i držite 4 sekunde da biste prinudno isključili računar.

NAPOMENA: Možete da prilagodite ponašanje dugmeta za napajanje u delu „Opcije napajanja“. Za više informacija, pogledajte *Ja i moj Dell* na dell.com/support.

2 Oblast desnog klika

Pritisnite za desni klik.

3 Tabla osetljiva na dodir

Prevlačite prstom preko table osetljive na dodir da biste pomerali pokazivač miša. Tapnite za levi klik.

4 Oblast levog klika

Pritisnite za levi klik.



Prednja strana



Leva strana



Desna strana

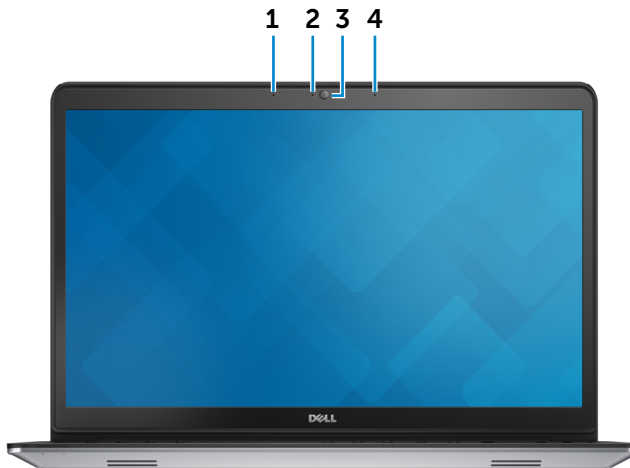


Osnova



Ekran

Ekran



1 Levi mikrofoni

Obezbeđuje ulaz digitalnog zvuka u visokom kvalitetu na vašem računaru za snimanje zvuka, govornih poziva, itd.

2 Svetlo za status kamere

Uključuje se kada se kamera koristi.

3 Kamera

Omogućava video časkanje, snimanje fotografija i snimanje video zapisa.

4 Desni mikrofoni

Obezbeđuje ulaz digitalnog zvuka u visokom kvalitetu na vašem računaru za snimanje zvuka, govornih poziva, itd.



Dimenzije i težina

Visina:

Ekran osjetljiv na dodir 22 mm (0,87 inčni)

Ekran nije osjetljiv na dodir 21,80 mm (0,86 inčni)

Širina 380,40 mm (14,98 inčni)

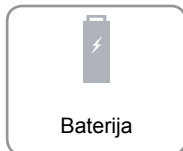
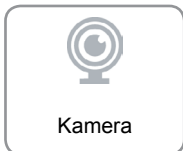
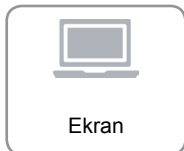
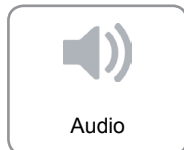
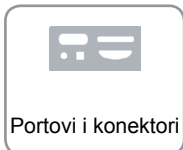
Dubina 259 mm (10,20 inčni)

Težina:

Ekran osjetljiv na dodir 2,38 kg (5,25 lb)

Ekran nije osjetljiv na dodir 2,18 kg (4,81 lb)

NAPOMENA: Težina vašeg laptopa će se razlikovati zavisno od poručene konfiguracije i promjenljivosti u proizvodnji.

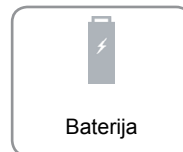
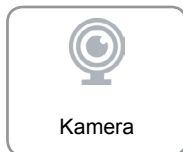
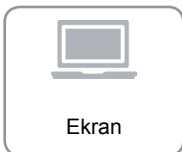
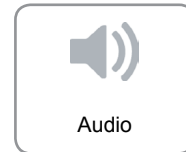
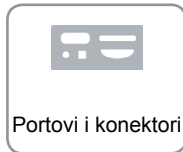




Specifikacije

Informacije o sistemu

Model računara	Inspiron 5545
Procesor	<ul style="list-style-type: none">• AMD A8-7100 APU sa Radeon R5 grafikom• AMD A10-7300 APU sa Radeon R6 grafikom
Čipset	AMD A76M FCH

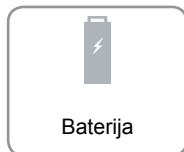
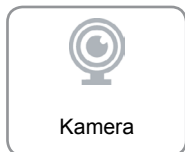
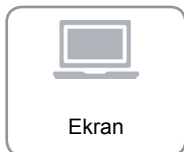
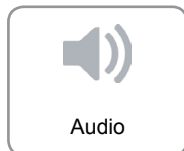
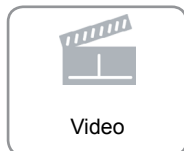
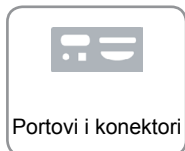




Specifikacije

Memorija

Konektor	Jedan SODIMM slot
Tip	DDR3L
Brzina	1600 MHz
Podržane konfiguracije	4 GB i 8 GB





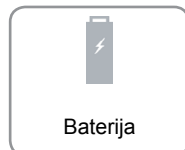
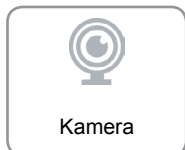
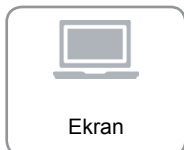
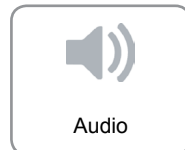
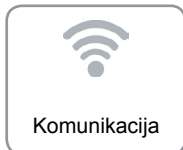
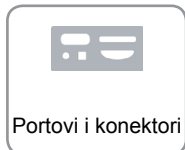
Portovi i konektori

Eksterno:

Mreža	Jedan port RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">Jedan USB 2.0 portDva USB 3.0 porta
HDMI	Jedan HDMI port
Audio	Jedan port za slušalicu

Interno:

M.2	Jedan slot za M.2-2230 karticu sa Wi-Fi i Bluetooth kombinovanom karticom
-----	---





Specifikacije

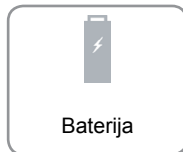
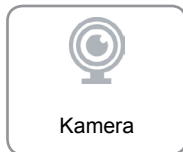
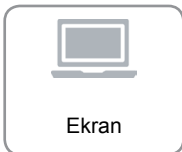
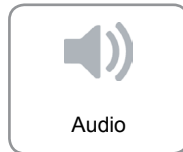
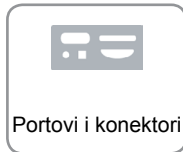
Komunikacija

Ethernet

10/100 Mb/s Ethernet kontroler integrisan na matičnoj ploči

Bežično

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

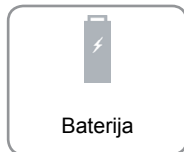
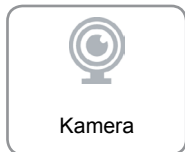
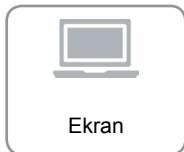
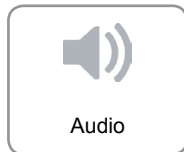
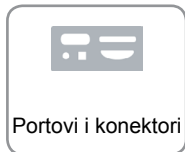




Specifikacije

Video

Kontroler:	
Integrirani	<ul style="list-style-type: none">• AMD A8-7100 APU sa AMD Radeon R5 grafikom• AMD A10-7300 APU sa AMD Radeon R6 grafikom
Diskretni	AMD Radeon R7 M265 grafika
Memorija:	
Integrirana	Deljena sistemska memorija
Diskretna	2 GB DDR3

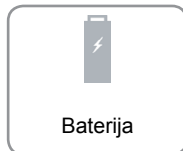
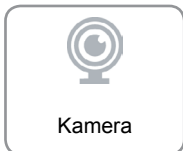
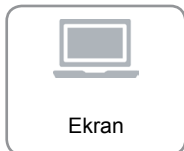
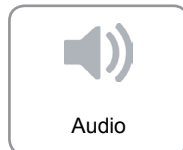
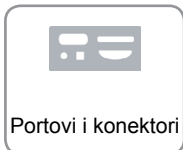
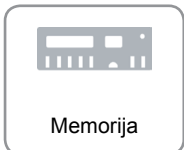




Specifikacije

Audio

Kontroler	Realtek ALC3234CG sa Waves MaxxAudio
Zvučnici	Dva
Izlazna snaga zvučnika:	
Prosečna	2 W
Maksimalna	2,5 W
Mikrofon	Digitalni redni mikrofoni
Kontrola jačine zvuka	Tasterske prečice za kontrolu medija





Skladištenje

Interfejs	SATA 6 Gb/s
Čvrsti disk	Jedna disk jedinica od 2,5 inčni




Dimenzije i težina




Informacije o sistemu



Memorija




Portovi i konektori



Komunikacija



Video




Audio



Skladištenje




Čitač medijskih kartica



Ekran



Tastatura



Kamera




Tabla osetljiva na dodir



Baterija



Adapter za napajanje

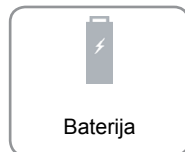
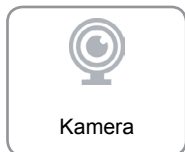
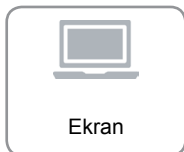
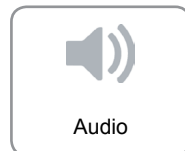
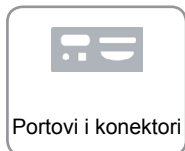


Okruženje računara



Čitač medijskih kartica

Tip	Jedan slot 5-u-1
Podržane kartice	<ul style="list-style-type: none">• SD kartica• SD 3.0 kartica• SD High-Capacity (SDHC) kartica• Memory Stick• Memory Stick Pro

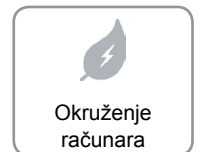
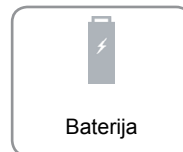
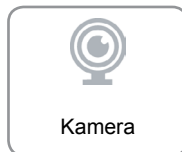
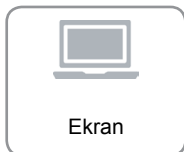
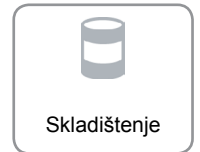
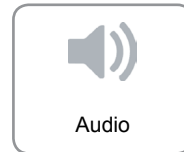
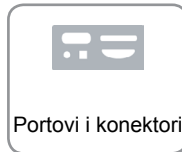




Specifikacije

Ekran

Tip	<ul style="list-style-type: none">• 15,6-inčni HD• 15,6-inčni HD dodirni ekran	
Brzina osvežavanja	60 Hz	
Radni ugao	0 stepeni (zatvoren) do 135 stepeni	
Kontrole	Osvetljenost se može kontrolisati pomoću tasterskih prečica.	
Rezolucija (maksimalna)	1366 x 768	
Veličina piksela	0,252 mm	
	Ekran nije osetljiv na dodir	Ekran osetljiv na dodir
Dimenzije:		
Visina	224,30 mm (8,83 inčni)	225,06 mm (8,86 inčni)
Širina	344,20 mm (13,55 inčni)	344,23 mm (13,55 inčni)
Dijagonala	360 mm (14,17 inčni)	366,63 mm (14,43 inčni)





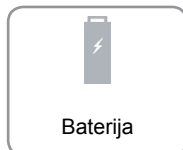
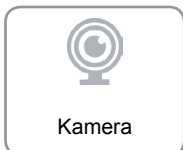
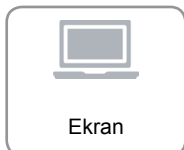
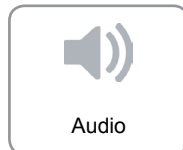
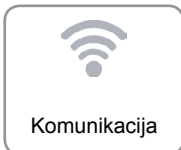
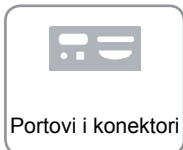
Tastatura

- Tip
- Standardna tastatura
 - Tastatura sa pozadinskim osvetljenjem

Tasterske prečice

Neki tasteri na tastaturi na sebi imaju dva simbola. Ti tasteri se mogu koristiti za unos alternativnih znakova ili obavljanje sekundarnih funkcija. Da biste uneli alternativni znak, pritisnite taster Shift i željeni taster. Da biste obavili sekundarne funkcije, pritisnite taster Fn i željeni taster.

NAPOMENA: Možete definisati primarno ponašanje tasterskih prečica promenom **ponašanja funkcionalnog tastera** u programu za podešavanje sistema.





Specifikacije

Kamera

Rezolucija:

Fotografija	0,92 megapiksela
Video	1280 x 720 (HD) pri 30 fps
Dijagonalni ugao gledanja	74 stepena



Dimenzije i težina



Informacije
o sistemu



Memorija



Portovi i konektori



Komunikacija



Video



Audio



Skladištenje



Čitač medijskih
kartica



Ekran



Tastatura



Kamera



Tabla osetljiva
na dodir



Baterija



Adapter za
napajanje



Okruženje
računara



Tabla osetljiva na dodir

Rezolucija:

Horizontalno	1260 dpi
Vertikalno	1207 dpi

Dimenzije:

Širina	105 mm (4,13 inčni)
Visina	80 mm (3,15 inčni)



Dimenzije i težina

Informacije
o sistemu

Memorija



Portovi i konektori



Komunikacija



Video



Audio



Skladištenje

Čitač medijskih
kartica

Ekran



Tastatura



Kamera

Tabla osetljiva
na dodir

Baterija

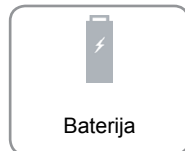
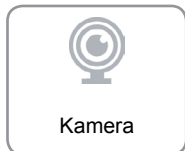
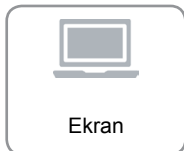
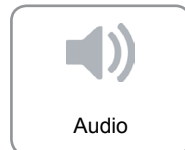
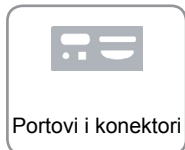
Adapter za
napajanjeOkruženje
računara



Specifikacije

Baterija

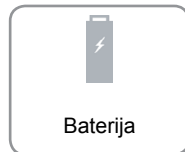
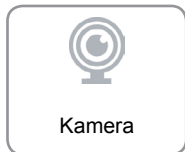
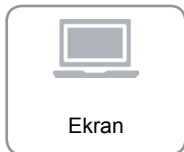
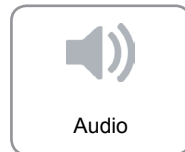
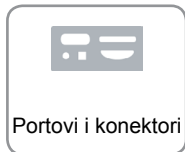
Tip	<ul style="list-style-type: none">„Pametna“ litijum-jonska sa 3 ćelije (43,50 WHr)„Pametna“ litijum-jonska sa 4 ćelije (58 WHr)	
Dimenzije:		
Širina	208,25 mm (8,20 inčni)	
Dubina	124,70 mm (4,91 inčni)	
Visina	7,80 mm (0,31 inčni)	
Radni vek (približno)	300 ciklusa pražnjenja/punjenja	
Vreme rada	Razlikuje se u zavisnosti od radnih uslova i može se u značajnoj meri smanjiti u određenim uslovima intenzivne potrošnje.	
Opseg temperatura:		
Rad	0°C do 35°C (32°F do 95°F)	
Skladištenje	-40°C do 65°C (-40°F do 149°F)	
	3 ćelije	4 ćelije
Težina (maksimalna)	0,28 kg (0,62 lb)	0,35 kg (0,77 lb)
Napon	11,10 VDC	7,40 VDC
Dugmasta baterija	CR-2032	





Adapter za napajanje

Tip	65 W
Ulazni napon	100 VAC–240 VAC
Ulazna frekvencija	50 Hz–60 Hz
Ulazna struja	1,5 A
Izlazna struja	3,34 A
Nazivni izlazni napon	19,50 VDC
Opseg temperatura:	
Rad	0°C do 40°C (32°F do 104°F)
Skladištenje	–40°C do 70°C (–40°F do 158°F)





Specifikacije

Okruženje računara

Nivo zagađenosti vazduha

G1, definisano od strane ISA-S71.04-1985

	Rad	Skладиštenje
Opseg temperatura	0°C do 35°C (32°F do 95°F)	-40°C do 65°C (-40°F do 149°F)
Relativna vlažnost (maksimalna)	10% do 90% (bez kondenzacije)	0% do 95% (bez kondenzacije)
Vibracije (maksimalne)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Šok (maksimalni)	110 G†	160 G‡
Nadmorska visina (maksimalna)	-15,2 m do 3048 m (-50 ft do 10.000 ft)	-15,2 m do 10.668 m (-50 ft do 35.000 ft)

* Izmereno korišćenjem slučajnog spektra vibracija koji simulira korisničko okruženje.

† Izmereno korišćenjem polusinusnog impulsa od 2 ms tokom korišćenja čvrstog diska.

‡ Izmereno korišćenjem polusinusnog impulsa od 2 ms kada je glava čvrstog diska u blokiranom položaju.

