



# Inspiron 24

## Serijska 3000



Pogledi

Tehnični podatki

**Avtorske pravice © 2015 Dell Inc. Vse pravice pridržane.** Ta izdelek je zaščiten z ameriški (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 - 05 Rev. A00

Regulativni model: W12C | Tip: W12C002

Model računalnika: Inspiron 24-3452

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



Spredaj



Levo



Desno

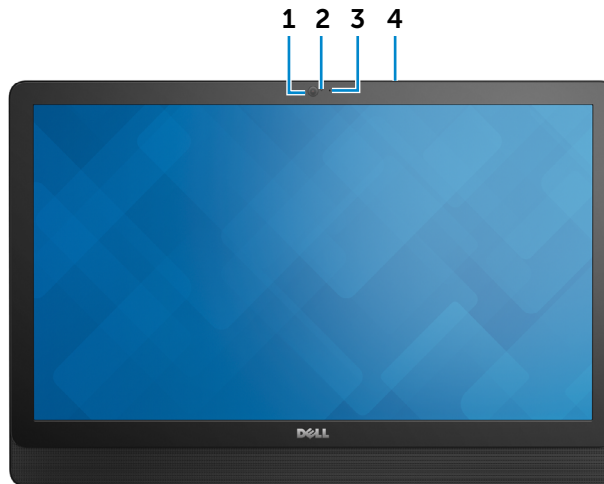


Nazaj



Nagib

## Spredaj



### 1 Kamera

Omogoča vam videoklepet, slikanje in snemanje videoposnetkov.

### 2 Lučka stanja kamere

Sveti, ko je kamera v uporabi.

### 3 Mikrofon (samo v računalnikih z zaslonom, ki ni na dotik)

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

### 4 Mikrofon (samo v računalnikih z zaslonom na dotik)

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



Spredaj



Levo



Desno

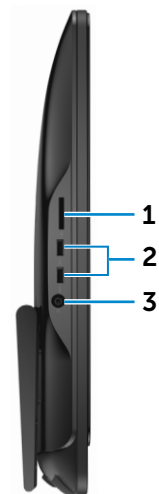


Nazaj



Nagib

## Levo



### 1 Bralnik predstavnostnih kartic

Bere s predstavnostnih kartic in zapisuje nanje.

### 2 Vrata USB 3.0 (2)

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

### 3 Vrata za slušalke

Priključite slušalke, mikrofona ali slušalke z mikrofonom.



Spredaj



Levo



Desno

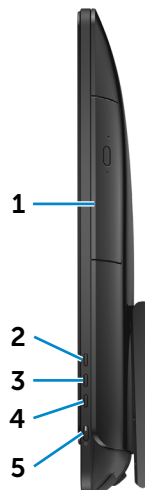


Nazaj



Nagib

## Desno



### 1 Optični pogon (izbirno)

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

### 2 Gumb za povečanje svetlosti

Pritisnite za povečanje svetlosti zaslona.

### 3 Gumb za znižanje svetlosti zaslona

Pritisnite za znižanje svetlosti zaslona.

### 4 Zaslون izklopljen


Pritisnite in držite za izklop zaslona; ponovno pritisnite za vklop zaslona.

### 5 Gumb za vklop/izklop

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

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

Pritisnite in zadržite ga za 4 sekund za prisilno zaustavitev računalnika.

 **OPOMBA:** Delovanje gumba za vklop/izklop lahko prilagodite v Možnostih napajanja. Za več informacij si oglejte **Jaz in moj Dell** na [dell.com/support](http://dell.com/support).



Spredaj



Levo



Desno

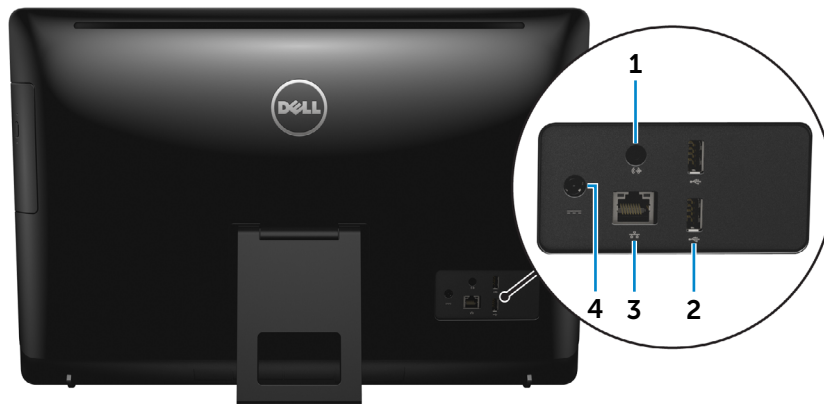


Nazaj



Nagib

## Nazaj



### 1 Izhodni priključek za zvok

Povežite naprave, ki oddajajo zvok, kot so zvočniki, ojačevalci itd.

### 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 Omrežna vrata

Za dostop do omrežja ali interneta priključite kabel ethernet (RJ45) z usmerjevalnika ali širokopasovnega interneta.

Lučki poleg priključka opozarjata na stanje povezljivosti in omrežno dejavnost.

### 4 Vrata za napajalnik

Za napajanje računalnika priključite napajalni kabel.



Spredaj



Levo



Desno



Nazaj



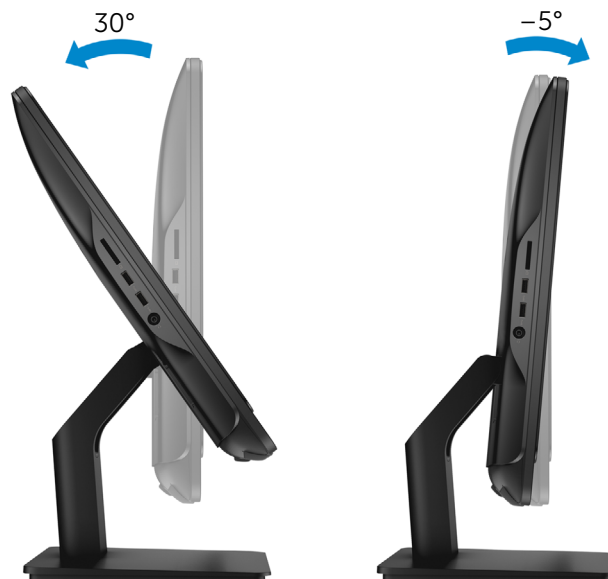
Nagib

## Nagib

### Slikarsko stojalo



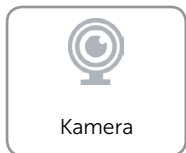
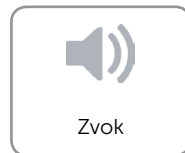
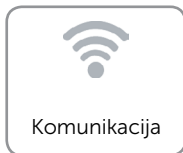
### Podstavek





## Mere in teža

Višina:			
Slikarsko stojalo	387,33 mm (15,25 palca)		
Podstavek	440,33 mm (17,34 palca)		
Širina	576,62 mm (22,70 palca)		
Globina:	<b>S slikarskim stojalom</b>	<b>S podstavkom</b>	<b>Brez stojala</b>
Z zaslonom na dotik	61,18 mm (2,41 palca)	205,60 mm (8,09 palca)	38,20 mm (1,51 palca)
Brez zaslona na dotik	61,88 mm (2,44 palca)	205,60 mm (8,09 palca)	39,30 mm (1,54 palca)
Teža (najvišja):			
Z zaslonom na dotik	8,26 kg (18,21 lb)		
Brez zaslona na dotik	6,38 kg (14,07 lb)		
	<b>OPOMBA:</b> Teža prenosnega računalnika je odvisna od izvedbe, ki ste jo naročili, in različic, ki so na voljo.		





## Informacije o sistemu

Model računalnika

Inspiron 24-3452

Procesor

- Procesor Intel Pentium
- Procesor Intel Celeron

Sistemski nabor vezij

Integriran v procesor



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Med  
shranjevanjem



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Kamera



Stojalo



Napajalnik



Računalniško  
okolje

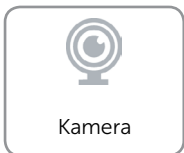
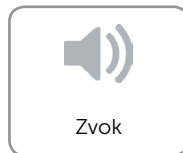
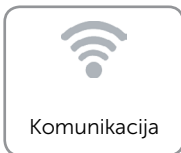




# Tehnični podatki

## Pomnilnik

Reža	Ena reža SODIMM
Vrsta	Enokanalni DDR3L
Hitrost	Do 1600 MHz
Podprte konfiguracije	2 GB, 4 GB in 8 GB





## Vrata in priključki

### Zunanji:

Omrežje

En priključek RJ45

USB

- Dvoje vrat USB 2.0
- Dvoje vrat USB 3.0

Zvok/video

- Ena kombinirana priključna vrata
- Ena vrata za izhod zvoka

### Notranji:

Kartica M.2

Ena reža za kartico M.2 za WLAN in Bluetooth



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Med  
shranjevanjem



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Kamera



Stojalo



Napajalnik

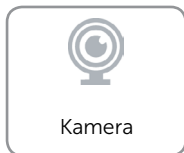
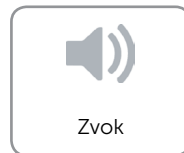
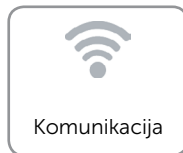


Računalniško  
okolje



## Komunikacija

Ethernet	10/100/1000 Mb/s Ethernet krmilnik, vgrajen na matični plošči
Brezžično	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wi-Fi 802.11b/g/n</li><li>• Wi-Fi 802.11ac</li><li>• Bluetooth 4.0</li></ul>





# Tehnični podatki

## Video

### Krmilnik:

Vgrajen Integriran v procesor

Ločen AMD Radeon R5 A315

### Pomnilnik:

Vgrajen Pomnilnik v skupni rabi

Ločen 2 GB DDR3L



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Med  
shranjevanjem



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Kamera



Stojalo



Napajalnik

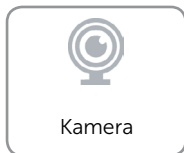
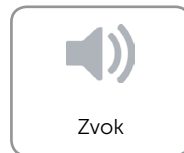
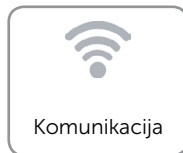


Računalniško  
okolje



## Zvok

Krmilnik	Realtek ALC3661 Waves MaxxAudio
Zvočniki	Dva
Izhod za zvočnike:	
Povprečno	2 W
Največ	2,5 W
Mikrofon	Digitalni mikrofoni
Nadzor glasnosti	Meniji programa





## Med shranjevanjem

Vmesnik

- SATA 3 Gb/s za optični pogon
- SATA 6 Gb/s za trdi disk

Trdi disk

En 2,5-palčni pogon

Optični pogon

9,5-milimetrski pogon DVD+/-RW (izbirno)



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Med  
shranjevanjem



Bralnik  
pomnilniških kartic



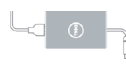
Zaslon



Kamera



Stojalo



Napajalnik

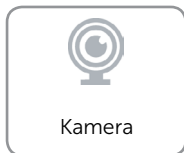
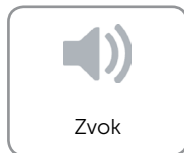
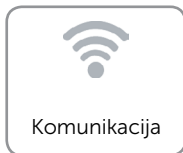


Računalniško  
okolje



## Bralnik predstavnostnih kartic

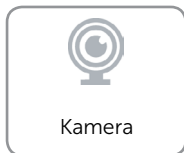
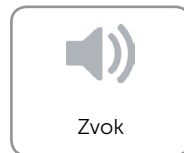
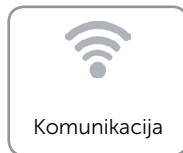
Vrsta	Ena reža 4-v-1
Podprte kartice	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kartica SD</li><li>• MultiMediaCard (MMC)</li><li>• Kartica SD Extended Capacity (SDXC)</li><li>• Kartica Hi Capacity SD (SDHC)</li></ul>





## Zaslon

Vrsta	<ul style="list-style-type: none"><li>• 23,8-palčni zaslon FHD na dotik</li><li>• 23,8-palčni zaslon FHD, ki ni na dotik</li></ul>
Ločljivost (najvišja)	1920 x 1080
Mere:	
Višina	317,40 mm (12,50 palca)
Širina	543 mm (21,38 palca)
Diagonala	604,52 mm (23,80 palca)
Hitrost osveževanja	60 Hz
Naklon slikovne pike	0,2745 mm x 0,2745 mm
Krmilniki	Svetlost se lahko kontrolira z gumbom za zvišanje/znižanje svetlosti zaslona.







## Kamera

### Ločljivost:

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



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Med  
shranjevanjem



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Kamera



Stojalo



Napajalnik



Računalniško  
okolje



# Tehnični podatki

## Stojalo

### Slikarsko stojalo

### Podstavek

Višina	174,80 mm (6,88 palca)	227,70 mm (8,96 palca)
Širina	120 mm (4,72 palca)	205,60 mm (8,09 palca)
Globina	22,77 mm (0,90 palca)	225,42 mm (8,87 palca)
Kot delovanja	12,5° do 45°	-5° do 30°



Mere in teža



Informacije  
o sistemu



Pomnilnik



Vrata in priključki



Komunikacija



Video



Zvok



Med  
shranjevanjem



Bralnik  
pomnilniških kartic



Zaslon



Kamera



Stojalo



Napajalnik

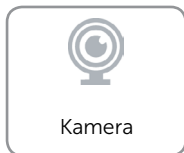
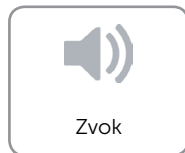


Računalniško  
okolje



## Napajalnik

Vrsta	<ul style="list-style-type: none"><li>• 45 W</li><li>• 65 W</li></ul>
Vhodna napetost	100–240 V AC
Vhodna frekvenca	50–60 Hz
Vhodni tok (najvišja)	
45 W	1,30 A
65 W	1,70 A
Izhodni tok (najvišja)	
45 W	2,31 A
65 W	3,34 A
Nazivna izhodna napetost	19,50 VDC
Temperaturno območje:	
Med delovanjem	od 0 °C do 40 °C (32 °F do 104 °F)
Med shranjevanjem	od -40 °C do 70 °C (-40 °F do 158 °F)





## Računalniško okolje

Nivo onesnaženja zraka	G1, kot ga določa ISA-S71.04-1985	
	<b>Med delovanjem</b>	<b>Med shranjevanjem</b>
Temperaturno območje	od 0 °C do 35 °C (32 °F do 95 °F)	od -40 °C do 65 °C (-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 <sup>†</sup>	160 G <sup>‡</sup>
Nadmorska višina (najvišja)	od -15,2 m do 3048 m (-50 ft do 10.000 ft)	od -15,2 m do 10.668 m (-50 ft do 35.000 ft)

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

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

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

