

# Inspiron 3595

Postavljanje i specifikacije



## Napomene, oprezi i upozorenja

 **NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da koristite svoj proizvod na bolji način.

 **OPREZ:** OPREZ naznačuje moguće oštećenje hardvera ili gubitak podataka i objašnjava kako izbjeći neki problem.

 **UPOZORENJE:** UPOZORENJE naznačuje moguće oštećenje imovine, osobne ozljede ili smrt.

© 2019. Dell Inc. ili njegove podružnice. Sva prava pridržana. Dell, EMC i drugi zaštitni znakovi vlasništvo su tvrtke Dell Inc. ili njezinih podružnica. Ostali zaštitni znakovi vlasništvo su pripadajućih vlasnika.

<b>1 Postavljanje vašeg računala Inspiron 3595.....</b>	<b>4</b>
<b>2 Prikazi računala Inspiron 3595.....</b>	<b>6</b>
Lijevo.....	6
Desno.....	6
Postolje.....	7
Zaslon.....	8
Stražnja strana.....	8
<b>3 Specifikacije računala Inspiron 3595.....</b>	<b>10</b>
Dimenzije i težina.....	10
Procesori.....	10
Set čipova.....	10
Operacijski sustav.....	11
Memorija.....	11
Ulazi i priključci.....	11
Komunikacije.....	12
Audio.....	12
Skladištenje.....	13
Čitač medijskih kartica.....	13
Tipkovnica.....	14
Kamera.....	14
Podloga osjetljiva na dodir.....	14
Potezi na podlozi osjetljivoj na dodir.....	15
Adapter za napajanje.....	15
Baterija.....	15
Zaslon.....	16
Čitač otiska prsta (dodatna oprema).....	17
Video.....	17
Okruženje računala.....	17
<b>4 Prečaci na tipkovnici.....</b>	<b>19</b>
<b>5 Dobivanje pomoći i kontaktiranje tvrtke Dell.....</b>	<b>21</b>

# Postavljanje vašeg računala Inspiron 3595

**NAPOMENA:** Slike u ovom dokumentu mogu se razlikovati od vašeg računala ovisno o konfiguraciji koju ste naručili.

1. Priključite adapter napajanja i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje.



**NAPOMENA:** Da bi se očuvala napunjenost baterije, baterija može ući u način uštede energije. Priključite adapter napajanja i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje kako biste uključili računalo.

2. Završite postavljanje operacijskog sustava.

#### Za Ubuntu:

Za dovršetak postavljanja slijedite upute na zaslonu. Za više informacija o instaliranju i konfiguriranju sustava Ubuntu instalacije pogledajte članke baze znanja [SLN151664](#) i [SLN151748](#) na adresi [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).

#### Za Windows:

Za dovršetak postavljanja slijedite upute na zaslonu. Prilikom postavljanja, Dell preporučuje sljedeće:




- Povežite se s mrežom radi ažuriranja Windowsa.

**NAPOMENA:** Ako se povezujete na sigurnu bežičnu mrežu, upišite zaporku za pristup bežičnoj mreži kad se to zatraži.

- Ako ste povezani s internetom, prijavite se ili izradite Microsoft račun. Ako niste povezani s internetom, izradite izvanmrežni račun.
- Na zaslonu **Support and Protection** (Podrška i zaštita) unesite svoje podatke za kontakt.

3. Pronađite i koristite Dell aplikacije iz Windowsovog izbornika Start (Preporučeno).

#### Tablica 1. Pronađite Dell aplikacije u sustavu Windows 10 Home u S načinu rada

Resursi	Opis
	<p><b>Registracija Dell proizvoda</b></p> <p>Registrirajte svoje računalo kod Dells.</p>
	<p><b>Dell pomoć i podrška</b></p> <p>Pristupite pomoći i podršci za svoje računalo.</p>
	<p><b>SupportAssist</b></p> <p>Proaktivno provjerava stanje hardvera i softvera vašeg računala. Alat SupportAssist OS Recovery rješava probleme s operativnim sustavom. Za više informacija pogledajte dokumentaciju za SupportAssist na adresi <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

**Resursi****Opis**

 **NAPOMENA: U SupportAssistu kliknite datum isteka jamstva kako biste obnovili ili nadogradili svoje jamstvo.**

**Tablica 2. Pronađite Dell aplikacije u sustavu Windows 10 Home****Resursi****Opis****My Dell**

Središnja lokacija za ključne Dell aplikacije, članke pomoći i druge važne informacije o vašem računalu. Obavještava vas i o statusu jamstva, preporučenoj dodatnoj opremi i ažuriranjima softvera ako su dostupna.

**Dell ažuriranje**

Ažurira vaše računalo kritičnim ispravkama i najnovijim upravljačkim programima uređaja kako postanu dostupni. Za više pojedinosti o upotrebi Dell ažuriranja pogledajte članak baze znanja [SLN305843](https://www.dell.com/support/SLN305843) na [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support).

**Dell Digital Delivery**

Preuzima softverske aplikacije koje su kupljene, no nisu unaprijed instalirane na računalu. Za više pojedinosti o upotrebi proizvoda Dell Digital Delivery pogledajte članak baze znanja [153764](https://www.dell.com/support/153764) na [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support).

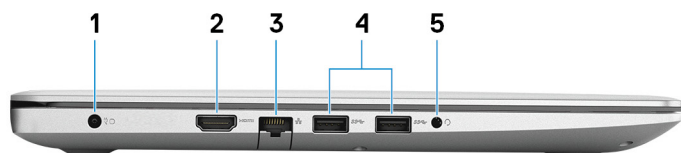
**SupportAssist**

Proaktivno provjerava stanje hardvera i softvera vašeg računala. Alat SupportAssist OS Recovery rješava probleme s operativnim sustavom. Za više informacija pogledajte dokumentaciju za SupportAssist na adresi [www.dell.com/support](https://www.dell.com/support).

 **NAPOMENA: U SupportAssistu kliknite datum isteka jamstva kako biste obnovili ili nadogradili svoje jamstvo.**

# Prikazi računala Inspiron 3595

## Lijevo



### 1. Ulaz adaptera za napajanje

Priključite adapter za napajanje kako biste osigurali napajanje na računalo.

### 2. HDMI ulaz

Priključite na TV prijamnik ili drugi omogućeni uređaj za HDMI ulaz. Pruža video i audio izlaz.

### 3. Mrežni ulaz

Priključite Ethernet (RJ45) kabel iz usmjernika ili širokopojasnog modema za mrežu ili pristup internetu.

### 4. Priključci USB 3.1 Gen 1 (2)

Spojite periferne uređaje kao što su vanjski uređaji za pohranu i pisači. Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 5 Gbps.

### 5. Ulaz za slušalice

Priključite slušalice ili naglavne slušalice (slušalice i mikrofon).

## Desno

## Za računala s optičkim pogonom



### 1. Utor za SD karticu

Čita SD kartice i piše na njih, pri čemu podržava sljedeće tipove kartica:

- Secure Digital (SD)
- kartica SDHC (Secure Digital High Capacity)
- kartica SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)

### 2. Ulaz USB 2.0

Spojite periferne uređaje kao što su vanjski uređaji za pohranu i pisači. Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 480 Mbps.

### 3. Optički pogon

Čita i piše na CD-ove, DVD-ove i Blu-ray diskove.

**(i) NAPOMENA: Podrška za Blu-ray dostupna je samo u određenim regijama.**

### 4. Utor sigurnosnog kabela (oblika Wedge)

Priključite sigurnosni kabel kako biste spriječili neovlašteno pomicanje računala.

## Za računala bez optičkog pogona



### 1. Utor za SD karticu

Čita SD kartice i piše na njih, pri čemu podržava sljedeće tipove kartica:

- Secure Digital (SD)
- kartica SDHC (Secure Digital High Capacity)
- kartica SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)

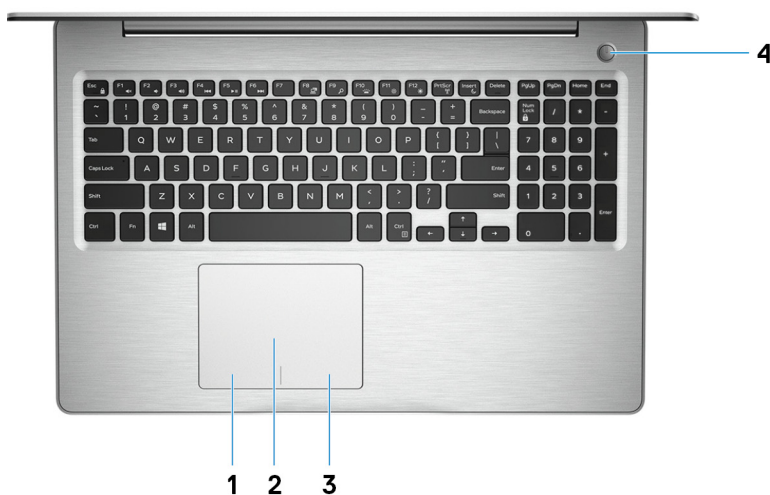
### 2. Ulaz USB 2.0

Spojite periferne uređaje kao što su vanjski uređaji za pohranu i pisači. Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 480 Mbps.

### 3. Utor sigurnosnog kabela (oblika Wedge)

Priključite sigurnosni kabel kako biste spriječili neovlašteno pomicanje računala.

## Postolje



### 1. Područje lijevog klika

Pritisnite za lijevi klik.

### 2. Podloga osjetljiva na dodir

Pomaknite prst na podlozi osjetljivoj na dodir kako biste pomaknuli pokazivač miša. Dotaknite za lijevi klik i dva puta dotaknite za desni klik.

### 3. Područje desnog klika

Pritisnite za desni klik.

### 4. Gumb za uključivanje/isključivanje s opcionalnim čitačem otiska prsta

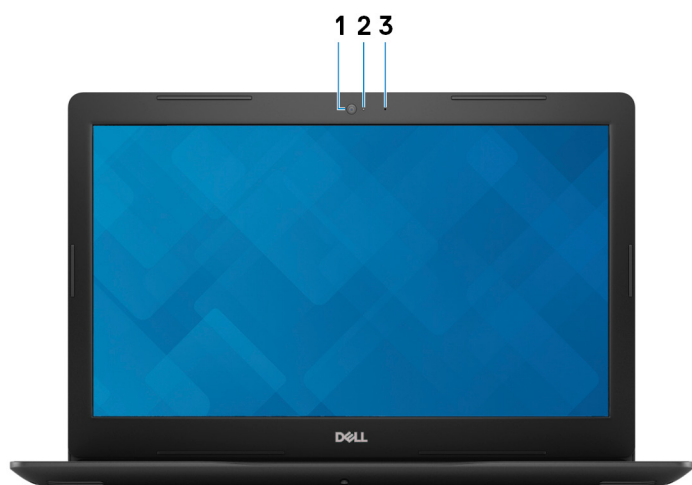
Pritisnite za uključivanje računala ako je isključeno ili u stanju mirovanja ili u hibernaciji.

Uključeno će računalo prijeći u stanje mirovanja pritiskom na gumb za uključivanje/isključivanje, a prisilno će se isključiti tako da pritisnete i držite gumb za uključivanje/isključivanje 4 sekunde.

Ako gumb za uključivanje/isključivanje ima čitač otisaka prstiju, postavite prst na gumb da biste se prijavili.

**i** **NAPOMENA:** Ponašanje gumba za uključivanje/isključivanje možete prilagoditi u sustavu Windows. Za više informacija pogledajte *Me and My Dell (Ja i moj Dell)* na [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).

# Zaslon



## 1. Kamera

Omogućuje vam video razgovor, snimanje slika i videozapisa.

## 2. Svjetlo statusa kamere

Uključuje se kada se koristi kamera.

## 3. Microphone

Osigurava digitalni ulaz zvuka za snimanje audio, glasovnih poziva i tako dalje.

# Stražnja strana

## Za računala s optičkim pogonom



## 1. Lijevi zvučnik

Osigurava audioizlaz.

## 2. Naljepnica servisne oznake

Servisna oznaka je jedinstveni brojni identifikator koji Dell servisnim tehničarima omogućuje da identificiraju komponente hardvera u vašem računalu i pristup podacima o jamstvu.

## 3. Desni zvučnik

Osigurava audioizlaz.

## Za računala bez optičkog pogona



**1. Lijevi zvučnik**

Osigurava audioizlaz.

**2. Naljepnica servisne oznake**

Servisna oznaka je jedinstveni brožčani identifikator koji Dell servisnim tehničarima omogućuje da identificiraju komponente hardvera u vašem računalu i pristup podacima o jamstvu.

**3. Desni zvučnik**

Osigurava audioizlaz.

# Specifikacije računala Inspiron 3595

## Dimenzije i težina

Tablica 3. Dimenzije i težina

Opis	Vrijednosti
Visina:	
Prednja strana	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 19,89 mm (0,78 inča – bez optičkog pogona)</li> <li>• 20,66 mm (0,81 inča – s optičkim pogonom)</li> </ul>
Stražnja strana	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 19,90 mm (0,78 inča – bez optičkog pogona)</li> <li>• 22,70 mm (0,89 inča – s optičkim pogonom)</li> </ul>
Širina	380 mm (14,96 inča)
Dubina	258 mm (10,14 inča)
Težina (maksimalno)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,01 kg (4,43 lb – bez optičkog pogona)</li> <li>• 2,28 kg (5,03 lb – s optičkim pogonom)</li> </ul>
<p><b>ⓘ NAPOMENA: Težina vašeg računala ovisi o konfiguraciji koju ste naručili i proizvodnim varijabilnostima.</b></p>	

## Procesori

Tablica 4. Procesori

Opis	Vrijednosti	
Procesori	7. generacija APU AMD A6-9225	7. generacija APU AMD A9-9425
Snaga	15 W	15 W
Broj jezgri	2	2
Broj niti (dretvi)	2	2
Brzina	3 GHz	3,7 GHz
Predmemorija	1 MB	1 MB
Integrirana grafika	Grafička kartica AMD Radeon R4	Grafička kartica AMD Radeon R5

## Set čipova

Tablica 5. Set čipova

Opis	Vrijednosti	
Procesori	7. generacija APU AMD A6-9225	7. generacija APU AMD A9-9425
Set čipova	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo

Opis	Vrijednosti	
Širina DRAM sabirnice	64-bitni	64-bitni
Flash EPROM	16 MB	16 MB
PCIe sabirnica	Do Gen 3.0	Do Gen 3.0

## Operacijski sustav

- Windows 10 Home (64-bitni)
- Windows 10 Home u S načinu rada (64-bitni)
- Windows 10 Professional (64-bitni)
- Ubuntu

## Memorija

Tablica 6. Specifikacije memorije

Opis	Vrijednosti
Utori	Jedan utor SODIMM
Tip	Jednokanalni DDR4
Brzina	2133 MHz
Maksimalno memorije	16 GB
Minimalno memorije	4 GB
Veličina memorije po utoru	4 GB, 8 GB ili 16 GB
Podržane konfiguracije	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 GB DDR4 na 2133 MHz (1 x 4 GB)</li> <li>• 8 GB DDR4 na 2133 MHz (1 x 8 GB)</li> <li>• 16 GB DDR4 na 2133 MHz (1 x 16 GB)</li> </ul>

## Ulazi i priključci

Tablica 7. Vanjski ulazi i priključci

Opis	Vrijednosti
<b>Vanjski:</b>	
Mreža	Jedan RJ45 ulaz
USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dva priključka USB 3.1 Gen 1</li> <li>• Jedan USB 2.0 priključak</li> </ul>
Audio	Jedan ulaz za slušalice (kombinirani ulaz za slušalice i mikrofoni)
Video	Jedan priključak HDMI 1.4b
Čitač medijskih kartica	Jedan utor za SD karticu
Priključak za priključnu stanicu	Nije podržano
Ulaz adaptera za napajanje	Jedan od 4,5 mm x 2,9 mm (DC ulaz za napajanje)

Opis	Vrijednosti
Security (Sigurnost)	Jedan utor sigurnosnog kabela (wedge oblika)

Tablica 8. Unutarnji ulazi i priključci

Opis	Vrijednosti
<b>Unutarnji:</b>	
M.2	Jedan M.2 2230 utor za kombiniranu Wi-Fi i Bluetooth karticu
	<b>i</b> <b>NAPOMENA:</b> Da biste saznali više o značajkama različitih vrsta M.2 kartica, pogledajte članak baze znanja <a href="#">SLN301626</a> .

## Komunikacije

### Ethernet

Tablica 9. Specifikacije Etherneta

Opis	Vrijednosti
Broj modela	Ethernet kontroler integriran na matičnu ploču
Brzina prijenosa	10/100 Mbps

### Modul za bežičnu vezu

Tablica 10. Specifikacije modula za bežičnu vezu

Opis	Vrijednosti		
Broj modela	Qualcomm QCA9565 (DW1707)	Qualcomm QCA9377 (DW1810)	Qualcomm QCA61x4A (DW1820)
Brzina prijenosa	Do 150 Mb/s	Do 433 Mb/s	Do 867 Mb/s
Podržani frekvencijski pojasevi	2,4 GHz	Dvopojasni 2,4 GHz/5 GHz	Dvopojasni 2,4 GHz/5 GHz
Bežični standardi	WiFi 802.11b/g/n	<ul style="list-style-type: none"> <li>WiFi 802.11a/b/g</li> <li>Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)</li> <li>Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>WiFi 802.11a/b/g</li> <li>Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)</li> <li>Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)</li> </ul>
Šifriranje	<ul style="list-style-type: none"> <li>64-bitni/128-bitni WEP</li> <li>AES-CCMP</li> <li>TKIP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>64-bitni/128-bitni WEP</li> <li>AES-CCMP</li> <li>TKIP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>64-bitni/128-bitni WEP</li> <li>AES-CCMP</li> <li>TKIP</li> </ul>
Bluetooth	Bluetooth 4.0	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2

## Audio

Tablica 11. Audio specifikacije

Opis	Vrijednosti
Upravljački uređaj	Realtek ALC3204

Opis	Vrijednosti
Stereo konverzija	Podržano
Unutarnje sučelje	Audio visoke definicije
Vanjsko sučelje	Utičnica za kombinirane naglavne slušalice (stereo slušalice/ulaz za mikrofoni)
Zvučnici	Dva
Unutarnje pojačalo za zvučnik	Podržano (integriran audio kodek)
Vanjske tipke za kontrolu jačine zvuka	Kontrole tipkovničkih prečaca
Izlaz zvučnika:	
Prosjek	2 W
Vršno	2,5 W
Izlaz Subwoofera	Nije podržano
Mikrofon	Podržano

## Skladištenje

Vaše je računalo isporučeno s jednom od sljedećih konfiguracija::

- Jedan M.2 SSD pogon
- Jedan 2,5-inčni tvrdi pogon
- Jedan M.2 SSD pogon i jedan 2,5-inčni tvrdi pogon

**NAPOMENA: SSD pogon je primarni pogon.**

Tablica 12. Specifikacije skladištenja

Čimbenik oblika	Tip sučelja	Kapacitet
2,5-inčni tvrdi pogon	SATA AHCI, do 6 Gbps	Do 2 TB
M.2 2230/2280 SSD pogon	PCIe NVMe Gen3.0x2, do 16 Gb/s	Do 512 GB
Tanki optički pogon od 9,5 mm	SATA AHCI, do 1,5 Gbps	Jedan tanki optički pogon

**NAPOMENA: Primjenjivo samo na računala isporučena s optičkim pogonom**

## Čitač medijskih kartica

Tablica 13. Specifikacija čitača medijskih kartica

Opis	Vrijednosti
Tip	Jedan utor za SD karticu
Podržane kartice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Secure Digital (SD)</li> <li>• kartica SDHC (Secure Digital High Capacity)</li> <li>• kartica SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)</li> </ul>

**NAPOMENA: Maksimalan kapacitet koji podržava multimedijaska kartica razlikuje se ovisno o standardu korištene multimedijске kartice u vašem računalu.**

# Tipkovnica

Tablica 14. Specifikacije tipkovnice

Opis	Vrijednosti
Tip	<ul style="list-style-type: none"><li>Standardna tipkovnica bez pozadinskog osvjetljenja</li><li>Osvjetljenje tipkovnice</li></ul>
Razmještaj	QWERTY
Broj tipki	<ul style="list-style-type: none"><li>SAD i Kanada: 101 tipka</li><li>Velika Britanija: 102 tipke</li><li>Japan: 105 tipki</li><li>Brazil: 104 tipke</li></ul>
Veličina	X = 19,05 mm razmaka između sredina tipki Y = 18,05 mm razmaka između sredina tipki
Tipke prečaca	Neke tipke na vašoj tipkovnici imaju na sebi dva simbola. Ove tipke mogu se koristiti za upisivanje dodatnih znamenki ili izvođenje sekundarnih funkcija. Za upisivanje dodatnih znamenki pritisnite Shift i željenu tipku. Za izvođenje sekundarnih funkcija pritisnite Fn i željenu tipku. <b>i</b> <b>NAPOMENA: Primarno ponašanje funkcijskih tipki (F1-F12) možete definirati promjenom Function Key Behavior (Ponašanja funkcijskih tipki) u programu za postavljanje BIOS-a.</b> Pogledajte <a href="#">prečace na tipkovnici</a> .

# Kamera

Tablica 15. Specifikacije kamere

Opis	Vrijednosti
Broj kamera	Jedan
Tip	RGB HD kamera
Lokacija	Prednja (iznad LCD zaslona)
Vrsta senzora	CMOS tehnologija senzora
Rezolucija:	
Slika	0,92 megapiksela
Video	1280 x 720 (HD) na 30 fps (maksimalno)
Kut dijagonalnog pogleda	78,6 stupnjeva

# Podloga osjetljiva na dodir

Tablica 16. Specifikacije podloge osjetljive na dodir

Opis	Vrijednosti
Rezolucija:	

Opis	Vrijednosti
Vodoravno	3215
Okomito	2429
Dimenzije:	
Vodoravno	105 mm (4,13 inča)
Okomito	80 mm (3,15 inča)

## Potezi na podlozi osjetljivoj na dodir

Za više informacija o pokretima na podlozi osjetljivoj na dodir za Windows 10 pročitajte članak [4027871](#) u Microsoftovoj bazi znanja na [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

## Adapter za napajanje

Tablica 17. Specifikacije adaptera napajanja

Opis	Vrijednosti
Tip	45 W
Promjer (priključak)	4,5 mm x 2,9 mm
Ulazni napon	100 VAC–240 VAC
Frekvencija ulaza	50 Hz–60 Hz
Ulazna struja (maksimalno)	1,30 A
Izlazna struja (stalna)	2,31 A
Nazivni izlazni napon	19,50 V DC
Raspon temperatura:	
Radna	od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)
Skladištenje	od –40°C do 70°C (od –40°F do 158°F)

## Baterija

Tablica 18. Specifikacije baterije

Opis	Vrijednosti	
Tip	3-ćelijska „pametna“ litij-ionska baterija (33 Wh)	3-ćelijska „pametna“ litij-ionska baterija (42 Wh)
Napon	10,95 VDC	11,40 VDC
Težina (maksimalno)	0,2 kg (0,44 lb)	0,2 kg (0,44 lb)
Dimenzije:		
Visina	5,90 mm (0,23 inča)	5,90 mm (0,23 inča)
Širina	175,37 mm (6,9 inča)	97,15 mm (3,82 inča)

Opis	Vrijednosti	
Dubina	90,73 mm (3,57 inča)	184,15 mm (7,25 inča)
Raspon temperatura:		
Radna	od 0°C do 35°C (od 32°F do 95°F)	od 0°C do 35°C (od 32°F do 95°F)
Skladištenje	od -40°C do 65°C (od -40°F do 149°F)	od -40°C do 65°C (od -40°F do 149°F)
Vrijeme rada	Ovisi o radnim uvjetima i može se značajno smanjiti pod određenim uvjetima korištenja koji zahtijevaju veliku količinu električne energije.	Ovisi o radnim uvjetima i može se značajno smanjiti pod određenim uvjetima korištenja koji zahtijevaju veliku količinu električne energije.
Vrijeme punjenja (približno)	4 sata (kad je računalo isključeno) <b>i NAPOMENA: Pomoću aplikacije Dell Power Manager kontrolirajte vrijeme punjenja, trajanje te vrijeme početka i kraja itd. Za više informacija o aplikaciji Dell Power Manager pogledajte <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) na adresi <a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a></b>	4 sata (kad je računalo isključeno) <b>i NAPOMENA: Pomoću aplikacije Dell Power Manager kontrolirajte vrijeme punjenja, trajanje te vrijeme početka i kraja itd. Za više informacija o aplikaciji Dell Power Manager pogledajte <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) na adresi <a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a></b>
Vijek trajanja (približno)	300 ciklusa punjenja/praznjenja	300 ciklusa punjenja/praznjenja
Baterija na matičnoj ploči	CR-2032	CR-2032
Vrijeme rada	Ovisi o radnim uvjetima i može se značajno smanjiti pod određenim uvjetima korištenja koji zahtijevaju veliku količinu električne energije.	Ovisi o radnim uvjetima i može se značajno smanjiti pod određenim uvjetima korištenja koji zahtijevaju veliku količinu električne energije.

## Zaslon

Tablica 19. Specifikacije zalona

Opis	Vrijednosti	
Tip	Visoka razlučivost (HD)	Puna HD razlučivost (FHD)
Tehnologija panela	Obrnuti nematički (TN)	Obrnuti nematički (TN)
Osvjetljenja (tipična)	220 nita	220 nita
Dimenzije (aktivno područje):		
Visina	344 mm (13,54 inča)	344 mm (13,54 inča)
Širina	194 mm (7,64 inča)	194 mm (7,64 inča)
Dijagonalno	395 mm (15,55 inča)	395 mm (15,55 inča)
Prirodna rezolucija	1366 x 768 (HD)	1920 x 1080 (FHD)
Megapikseli	1.0	2.0
Raspon boja	NTSC 45%	NTSC 45%
Piksela po inču (PPI)	100	142
Omjer kontrasta (min.)	400:1	400:1

Opis	Vrijednosti	
Vrijeme odziva (maks.)	25 ms	25 ms
Učestalost osvježavanja	60 Hz	60 Hz
Kut horizontalnog gledanja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lijevo: 40 stupnjeva</li> <li>• Desno: 40 stupnjeva</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lijevo: 40 stupnjeva</li> <li>• Desno: 40 stupnjeva</li> </ul>
Kut okomitog gledanja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gore: 10 stupnjeva</li> <li>• Dolje: 30 stupnjeva</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gore: 10 stupnjeva</li> <li>• Dolje: 30 stupnjeva</li> </ul>
Gustoća piksela	0,252 mm	0,179 mm
Potrošnja energije (maksimalno)	4,0 W	3,7 W
Protiv blještanja u odnosu na sjajni finiš	Protiv blještavila	Protiv blještavila
Opcije dodira	Nije podržano	Nije podržano

## Čitač otiska prsta (dodatna oprema)

Tablica 20. Specifikacije čitača otisaka prstiju

Opis	Vrijednosti
Tehnologija senzora	Kapacitivni
Razlučivost senzora	500 PPI
Područje senzora	5,50 mm x 4,50 mm (0,22 inča x 0,17 inča)
Veličina senzora u pikselima	108 x 88 piksela

## Video

Tablica 21. Video specifikacije

Integrirana grafika			
Upravljački uređaj	Podržava vanjski zaslon	Veličina memorije	Procesor
AMD Radeon R4/R5 grafika	Jedan priključak HDMI 1.4b	Dijeljena memorija sustava	AMD Stoney Ridge A6/A9

## Okruženje računala

**Razina onečišćenja zraka:** G1 kako je definirano po ISA-S71.04-1985

Tablica 22. Okruženje računala

Opis	Radna	Skladištenje
Temperaturni raspon	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 (maksimalno)	od 10% do 90% (bez kondenzacije)	od 0% do 95% (bez kondenzacije)
Vibracija (maksimalno)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Udar (maksimalno)	140 G†	160 G‡

Opis	Radna	Skladištenje
Nadmorska visina (maksimalno)	od 0 m do 3.048 m (od 0 do 10.000 stopa)	od 0 m do 10.668 m (od 0 do 35.000 stopa)

\* Izmjereno korištenjem spektra nasumične vibracije koja stimulira korisničku okolinu.

† Izmjereno korištenjem 2 ms polu sinusnim pulsom kad se tvrdi pogon koristi.

## Prečaci na tipkovnici

**NAPOMENA:** Znakovi na tipkovnici mogu se razlikovati ovisno o postavkama jezika tipkovnice. Tipke koje se upotrebljavaju za prečace jednake su u svim jezičnim konfiguracijama.


Neke tipke na vašoj tipkovnici imaju na sebi dva simbola. Ove tipke mogu se koristiti za upisivanje dodatnih znamenki ili izvođenje sekundarnih funkcija. Simbol koji je prikazan u donjem dijelu tipke odnosi se na znak koji će se ispisati kad pritisnete tu tipku. Ako pritisnete **Shift** i tipku, ispisat će se simbol prikazan na gornjem dijelu tipke. Na primjer, ako pritisnete **2**, ispisuje se 2, a ako pritisnete **Shift + 2**, ispisuje se @.

Tipke F1-F12 u gornjem redu tipkovnice su funkcijske tipke za multimedijску kontrolu, kako je naznačeno ikonom pri dnu tipke. Pritisnite funkcijsku tipku da biste pokrenuli zadatak predstavljen ikonom. Na primjer, ako pritisnete F1, isključit će se zvuk (pogledajte donju tablicu).

No, ako su funkcijske tipke F1-F12 potrebne za određene softverske aplikacije, multimedijске funkcije možete onemogućiti tako da pritisnete **Fn + Esc**. Isto tako, multimedijске kontrole možete pozvati tako da pritisnete **Fn** i odgovarajuću funkcijsku tipku. Na primjer, isključite zvuk tako da pritisnete **Fn + F1**.

**NAPOMENA:** Primarno ponašanje možete definirati i funkcijskim tipkama (F1-F12) promjenom Ponašanja funkcijske tipke u programu za postavljanje BIOS-a.

Tablica 23. Popis tipkovničkih prečaca

Funkcijska tipka	Redefinirana tipka (za multimedijску kontrolu)	tipke
		Isključi zvuk
		Smanjenje glasnoće
		Povećanje glasnoće
		Reprodukcija prethodnog zapisa/poglavlja
		Reprodukcija/Pauza
		Reprodukcija prethodne pjesme/poglavlja
		Prebaci na vanjski zaslon
		Pretraži
		Prebacivanje na pozadinsko osvjetljenje tipkovnice (opcionally)
		Smanjivanje svjetline
		Povećavanje svjetline

Tipka **Fn** također se koristi s odabranim tipkama na tipkovnici da bi se uključile druge sekundarne funkcije.

Tablica 24. Popis tipkovničkih prečaca

Funkcijska tipka	tipke
	Isključi/uključi bežično

## Funkcijska tipka



## tipke

Pauza/odmor

Spavanje

Prebacivanje funkcije zaključavanja listanja

Prebacivanje između svjetla statusa baterije/svjetla aktivnosti tvrdog pogona

Zahtjev sustava

Otvorite izbornik aplikacije

Prebacivanje zaključavanja tipke Fn

Stranica gore

Stranica dolje

Početni zaslon



Kraj

# Dobivanje pomoći i kontaktiranje tvrtke Dell

## Izvori za samopomoć

Informacije i pomoć o Dell proizvodima i uslugama korištenjem ovih mrežnih izvora za samopomoć:

Tablica 25. Izvori za samopomoć

Izvori za samopomoć	Lokacija resursa
Informacije o Dell proizvodima i uslugama	<a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a>
My Dell	
Savjeti	
Kontaktirajte podršku	U Windows tražilici upišite <code>Contact Support</code> , pa pritisnite Enter.
Pomoć na mreži za operacijski sustav	<a href="http://www.dell.com/support/windows">www.dell.com/support/windows</a> <a href="http://www.dell.com/support/linux">www.dell.com/support/linux</a>
Informacije o rješavanju problema, korisničke priručnike, upute za postavljanje, specifikacije o proizvodu, blogovi s tehničkom pomoći, upravljački programi, ažuriranja softvera itd.	<a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>
Članci Dellove baze znanja koji pokrivaju različita računalna pitanja i nedoumice.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Idite na <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</li> <li>2. Unesite temu ili ključnu riječ u okvir <b>Search</b> (Pretraga).</li> <li>3. Kliknite <b>Search</b> (Traži) da biste dohvatili povezane članke.</li> </ol>
Saznajte više podataka o svojem proizvodu kako slijedi:	Pogledajte <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) <a href="http://www.dell.com/support/manuals">www.dell.com/support/manuals</a> .
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Specifikacije proizvoda</li> <li>• Operacijski sustav</li> <li>• Postavljanje i upotreba proizvoda</li> <li>• Sigurnosno kopiranje podataka</li> <li>• Rješavanje problema i dijagnostika</li> <li>• Vraćanje sustava na tvorničke postavke i oporavak</li> <li>• Informacije o BIOS-u</li> </ul>	<p>Da biste pronašli relevantnu stranicu <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) za svoj proizvod, utvrdite svoj uređaj na jedan od sljedećih načina:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Odaberite <b>Detect Product</b> (Otkrij proizvod).</li> <li>• Pronađite svoj proizvod na padajućem izborniku u odjeljku <b>View Products</b> (Pregled proizvoda).</li> <li>• Unesite <b>Service Tag number</b> (broj servisne oznake) ili <b>Product ID</b> (ID proizvoda) u traku za pretraživanje.</li> </ul>

## Kontaktiranje tvrtke Dell

Za kontaktiranje tvrtke Dell radi prodaje, tehničke podrške ili problema s korisničkom uslugom, pogledajte [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell).

**i** **NAPOMENA:** Dostupnost ovisi o državi/regiji i proizvodu, tako da neke usluge možda neće biti dostupne u vašoj državi/regiji.

**i** **NAPOMENA:** Ako nemate aktivnu vezu s internetom, podatke za kontakt možete naći na računu kojeg ste dobili prilikom kupnje proizvoda, otpremnici, računu ili katalogu proizvoda tvrtke Dell.