

# Inspiron 5390

Postavljanje i specifikacije



## Napomene, oprezi i upozorenja

 | **NAPOMENA:** NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da koristite svoje računalo na bolji način.

 | **OPREZ:** MJERA OPREZA označava moguće oštećenje hardvera ili gubitak podataka i otkriva kako izbjeći te probleme.

 | **UPOZORENJE:** UPOZORENJE označava 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 Inspiron 5390.....</b>	<b>4</b>
<b>2 Prikazi računala Inspiron 5390.....</b>	<b>6</b>
Lijevo.....	6
Desno.....	6
Postolje.....	7
Zaslon.....	8
Stražnja strana.....	8
<b>3 Specifikacije računala Inspiron 5390.....</b>	<b>9</b>
Dimenzije i težina.....	9
Procesori.....	9
Set čipova.....	10
Operacijski sustav.....	10
Memorija.....	10
Ulazi i priključci.....	11
Komunikacije.....	11
Modul za bežičnu vezu.....	11
Audio.....	12
Skladištenje.....	12
Memorija Intel Optane H10 sa solid-state pohranom (izborno).....	13
Čitač medijskih kartica.....	13
Tipkovnica.....	14
Kamera.....	14
Podloga osjetljiva na dodir.....	15
Pokreti na podlozi osjetljivoj na dodir.....	15
Adapter za napajanje.....	15
Baterija.....	16
Zaslon.....	16
Čitač otiska prsta (dodatna oprema).....	17
Video.....	17
Okruženje računala.....	18
<b>4 Prečaci na tipkovnici.....</b>	<b>19</b>
<b>5 Dobivanje pomoći i kontaktiranje tvrtke Dell.....</b>	<b>21</b>
Izvori za samopomoć.....	21
Kontaktiranje tvrtke Dell.....	21

# Postavljanje Inspiron 5390

**ⓘ | 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 s izbornika Windows Start – Recommended (Preporučeno)

**Tablica 1. Locirajte Dell aplikacije**

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.

### 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](http://www.dell.com/support).



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

### 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/entries/entry/SLN305843) na [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).

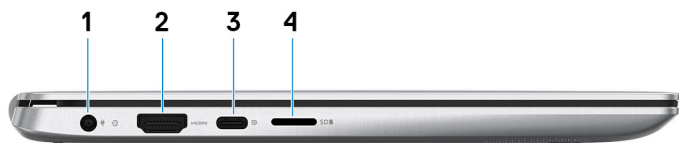
### Dell Digital Delivery



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/entries/entry/153764) na [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).

# Prikazi računala Inspiron 5390

## 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 Priključak USB 3.1 Gen 1 (Type-C)/DisplayPort

Spojite periferije poput uređaja za vanjsku pohranu, pisača i vanjskih zaslona. Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 5 Gbps.

**NAPOMENA:** Za povezivanje na DisplayPort uređaj potreban je adapter za povezivanje USB Type-C priključka na DisplayPort priključak (prodaje se zasebno).

### 4 Utor za microSD karticu

Čita i piše na microSD karticu.

## Desno



### 1 Utor za micro-SIM karticu (izborno)

Umetnite micro-SIM karticu za spajanje mobilne širokopojasne mreže.

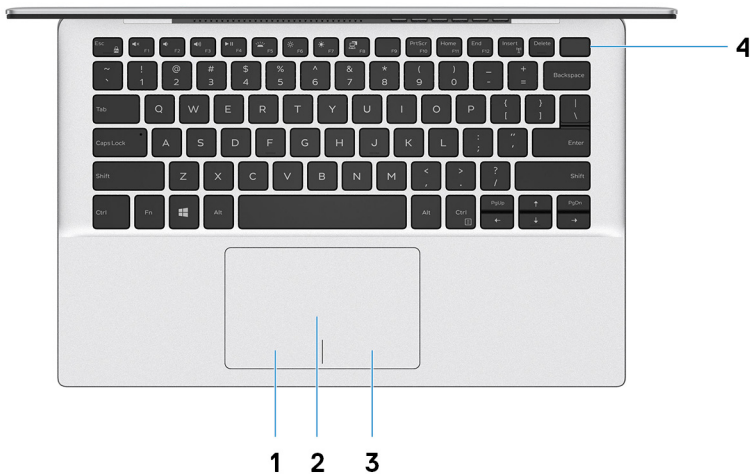
### 2 Ulaz za slušalice

Priključite slušalice ili naglavne slušalice (slušalice i mikrofoni).

### 3 Priključak USB 3.1 Gen 1

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

# 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

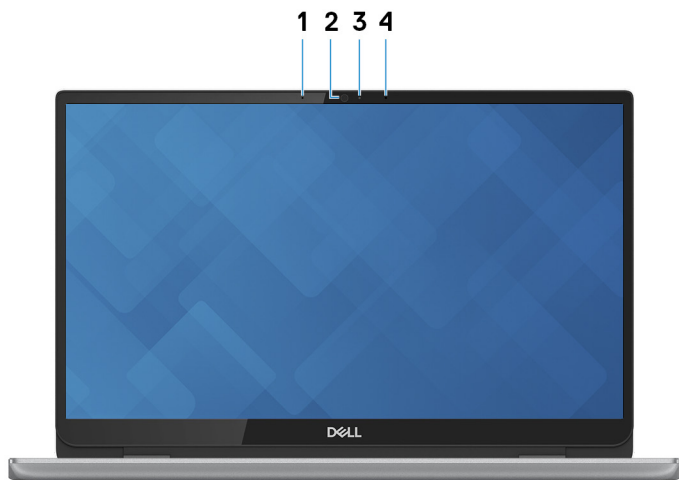
Pritisnite za uključivanje računala ako je isključeno ili u stanju mirovanja ili u hibernaciji.

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.

**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 Lijevi mikrofon

Osigurava digitalni ulaz zvuka za snimanje audiozapisa i glasovne pozive.

## 2 Kamera

Omogućuje vam video razgovor, snimanje slika i videozapisa.

## 3 Svjetlo statusa kamere

Uključuje se kada se koristi kamera.

## 4 Desni mikrofon

Osigurava digitalni ulaz zvuka za snimanje audiozapisa i glasovne pozive.

# Stražnja strana

Slika: Pogled sa stražnje strane Slika: Pogled sa stražnje strane

## 1 Lijevi zvučnik

Osigurava audioizlaz.

## 2 Naljepnica servisne oznake

Servisna oznaka je jedinstveni broječni 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 5390

## Dimenzije i težina

Tablica 2. Dimenzije i težina

Opis	Vrijednosti
Visina:	
Prednja strana	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 14,90 mm (0,59 inča)</li> <li>• Bežična mreža širokog područja (WWAN) – 16,80 mm (0,66 inča)</li> </ul>
Stražnja strana	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 16,50 mm (0,65 inča)</li> <li>• Bežična mreža širokog područja (WWAN) – 18,50 mm (0,73 inča)</li> </ul>
Širina	307,6 mm (12,11 inča)
Dubina	204,5 mm (8,05 inča)
Težina	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1,18 kg (2,60 lbs)</li> <li>• Bežična mreža širokog područja (WWAN) – 1,20 kg (2,65 lbs)</li> </ul>
	<p><b>i</b> <b>NAPOMENA:</b> Težina vašeg računala ovisi o konfiguraciji koju ste naručili i proizvodnim varijabilnostima.</p>

## Procesori

Tablica 3. Procesori

Opis	Vrijednosti		
Procesori	Intel Core i3 procesor 8. generacije	Intel Core i5 procesor 8. generacije	Intel Core i7 procesor 8. generacije
Snaga	15 W	15 W	15 W
Broj jezgri	2	4	4
Broj niti	4	8	8
Brzina	Do 3,5 GHz	Do 3,9 GHz	Do 4,6 GHz
Predmemorija	4 MB	6 MB	8 MB
Integrirana grafika	Intel UHD 620 grafika	Intel UHD 620 grafika	Intel UHD 620 grafika

# Set čipova

Tablica 4. Set čipova

Opis	Vrijednosti
Set čipova	Integrirano u procesor
Procesor	Intel Core i3/i5/i7 procesor 8. generacije
Širina DRAM sabirnice	64-bitni
Flash EPROM	16 MB
PCIe sabirnica	Do Gen 3.0

## Operacijski sustav

- Windows 10 Home (64-bitni)
- Windows 10 Professional (64-bitni)
- Ubuntu

## Memorija

Tablica 5. Specifikacije memorije

Opis	Vrijednosti
Utori	Ugrađena memorija <b>i</b> <b>NAPOMENA: Memorija je tvornički integrirana na matičnoj ploči i ne može se kasnije nadograđivati.</b>
Tip	LPDDR3
Brzina	2133 MHz
Maksimalno memorije	16 GB
Minimalno memorije	4 GB
Veličina memorije po utoru	2 GB, 4 GB
Podržane konfiguracije	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4 GB LPDDR3 na 2133 MHz (2 x 2 GB)</li><li>• 8 GB LPDDR3 na 2133 MHz (2 x 4 GB)</li></ul>

# Ulazi i priključci

Tablica 6. Vanjski ulazi i priključci

## Vanjski:

USB	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jedan priključak USB 3.1 Gen 1</li><li>• Jedan priključak USB 3.1 Gen 1 (Tip-C) / DisplayPort</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 microSD karticu
Priključak za priključnu stanicu	Nije podržano
Ulaz adaptera za napajanje	Jedan DC ulaz za napajanje od 4,5 mm x 2,9 mm
Security (Sigurnost)	Nije podržano

Tablica 7. Unutarnji ulazi i priključci

## Unutarnji:

M.2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jedan utor M.2 2230 za kombiniranu Wi-Fi i Bluetooth karticu</li><li>• Jedan M.2 2242 utor za WWAN ili M.2 2230 SSD pogon</li><li>• Jedan M.2 utor za jedno od sljedećeg:<ul style="list-style-type: none"><li>– SSD pogon (2230/2280)</li><li>– Memorija Intel Optane H10 sa solid-state pohranom (2280)</li></ul></li></ul> <p><b>NAPOMENA:</b> Da biste saznali više o značajkama različitih vrsta M.2 kartica, pogledajte članak baze znanja <a href="#">SLN301626</a>.</p>
-----	---

## Komunikacije

### Modul za bežičnu vezu

Tablica 8. Specifikacije modula za bežičnu vezu

Opis	Vrijednosti	
Broj modela	Intel 9560	Intel 9462
Brzina prijenosa	Do 1730 Mbps	Do 433 Mb/s
Podržani frekvencijski pojasevi	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz
Bežični standardi	<ul style="list-style-type: none"><li>• WiFi 802.11a/b/g</li><li>• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• WiFi 802.11a/b/g</li><li>• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)</li></ul>

Opis	Vrijednosti	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <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>
Bluetooth	Bluetooth 5	Bluetooth 5

## Audio

Tablica 9. Audio specifikacije

Opis	Vrijednosti
Upravljački uređaj	Realtek ALC3204
Stereo konverzija	Podržano
Unutarnje sučelje	Intel HDA
Vanjsko sučelje	Priključak za kombinirane slušalice i mikروفon
Zvučnici	2
Unutarnje pojačalo za zvučnik	Podržano
Vanjske tipke za kontrolu jačine zvuka	Kontrole tipkovničkih prečaca
Izlaz zvučnika:	
Prosjeak	2 W
Vršno	2,5 W
Izlaz Subwoofera	Nije podržano
Mikrofon	Dvostruki mikrofoni

## Skladištenje

Vaše računalo podržava jednu od sljedećih konfiguracija:

- Jedan M.2 2230/2280 SSD pogon
- Jedan M.2 2230/2280 SSD pogon i jedan M.2 2230 SSD pogon
- Jedna M.2 kartica (SSD pogon ili memorija Intel Optane H10 sa solid-state pohranom)

Primarni pogon računala razlikuje se ovisno o konfiguraciji pohrane. Za računala s M.2 pogonom, M.2 pogon je primarni pogon

**Tablica 10. Specifikacije skladištenja**

Čimbenik oblika	Tip sučelja	Kapacitet
M.2 2230/2280 SSD pogon	PCIe Gen 3.0 x4 NVMe, do 32 Gbps	Do 512 GB
Jedan M.2 2230 SSD pogon	PCIe Gen 3.0 x2 NVMe, do 16 Gbps	Do 512 GB
M.2 2280 memorija Intel Optane H10 sa solid-state pohranom	Solid-state pohrana: PCIe Gen 3.0 x2 NVMe, do 16 Gbps	Do 512 GB

## Memorija Intel Optane H10 sa solid-state pohranom (izborna)

Tehnologija Intel Optane upotrebljava memorijsku tehnologiju i funkcije 3D XPoint kao postojanu predmemoriju za pohranu/ubrzivač i/ili uređaj za pohranu ovisno o memoriji Intel Optane instaliranoj na vašem računalu.

Memorija Intel Optane H10 sa solid-state pohranom funkcionira i kao postojana predmemorija za pohranu/ubrzivač (koji omogućuje poboljšane brzine čitanja/pisanja za pohranu na tvrdi disk) i kao rješenje za solid-state pohranu. Ona ne zamjenjuje niti nadopunjava ugrađenu memoriju (RAM) na vašem računalu.

**Tablica 11. Specifikacije memorije Intel Optane H10 sa solid-state pohranom**

Opis	Vrijednosti
Sučelje	PCIe 3.0 x 4 <ul style="list-style-type: none"> <li>Jedan PCIe 3.0 x2 za memoriju Optane</li> <li>Jedan PCIe 3.0 x2 za solid-state pohranu</li> </ul>
Priključak	M.2
Čimbenik oblika	2280
Kapacitet (memorija Optane)	Do 32 GB
Kapacitet (solid-state pohrana)	Do 512 GB

**ⓘ NAPOMENA: Memoriju Intel Optane H10 sa solid-state pohranom podržavaju računala koja ispunjavaju sljedeće zahtjeve:**

- 9. ili novija generacija Intel Core i3/i5/i7 procesora
- Windows 10 64-bitna verzija ili viša (Anniversary Update)
- Upravljački program Intel Rapid Storage Technology verzije 15.9.1.1018 ili noviji

## Čitač medijskih kartica

**Tablica 12. Specifikacija čitača medijskih kartica**

Opis	Vrijednosti
Tip	Jedan utor za microSD karticu
Podržane kartice	<ul style="list-style-type: none"> <li>Micro Secure Digital (mSD)</li> <li>Micro Secure Digital High Capacity (mSDHC)</li> <li>Micro Secure Digital Extended Capacity (mSDXC)</li> </ul>

# Tipkovnica

Tablica 13. 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: 81 tipka</li><li>Ujedinjeno Kraljevstvo: 82 tipke</li><li>Japan: 85 tipki</li></ul>
Veličina	X = 18,70 mm razmaka između sredina tipki Y = 18,05 mm razmaka između sredina tipki
Tipke prečaca	<p>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.</p> <p><b>ⓘ NAPOMENA: Primarno ponašanje možete definirati funkcijskim tipkama (F1-F12) promjenom Ponašanja funkcijske tipke u programu za postavljanje BIOS-a.</b></p> <p><a href="#">Prečaci na tipkovnici</a></p>

# Kamera

Tablica 14. Specifikacije kamere

Opis	Vrijednosti
Broj kamera	Jedan
Tip	RGB HD kamera
Lokacija	Prednja kamera
Vrsta senzora	Tehnologija senzora CMOS
Rezolucija:	
Slika	0,92 megapiksela
Video	1280 x 720 (HD) pri 30 okvira po sekundi
Kut dijagonalnog pogleda	74,9 stupnjeva

# Podloga osjetljiva na dodir

Tablica 15. Specifikacije podloge osjetljive na dodir

Opis	Vrijednosti
Rezolucija:	
Vodoravno	1920
Okomito	1080
Dimenzije:	
Vodoravno	105 mm (4 inča)
Okomito	65 mm (3 inča)

## Pokreti 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 16. Specifikacije adaptera napajanja

Opis	Vrijednosti
Tip	E65W
Promjer (priključak)	4,5 mm x 2,9 mm
Ulazni napon	100 VAC x 240 VAC
Frekvencija ulaza	50 Hz x 60 Hz
Ulazna struja (maksimalno)	1,6 A
Izlazna struja (stalna)	3,34 A
Nazivni izlazni napon	19,5 VDC
Raspon temperatura:	
Radna	od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)
Skladištenje	od 40°C do -40°C (od 104°F do -40°F)

# Baterija

Tablica 17. Specifikacije baterije

Opis	Vrijednosti
Tip	"pametna" litij-ionska s 4 ćelije
Napon	7,6 VDC
Težina (maksimalno)	0,22 kg (0,49 lb)
Dimenzije:	
Visina	257,85 mm (10,15 inča)
Širina	98,8 mm (3,89 inča)
Dubina	4,3 mm (0,17 inča)
Raspon temperatura:	
Radna	od 0°C do 35°C (od 32°F do 95°F)
Skladištenje	od 35°C do -40°C (od 95°F do -40°F)
Vrijeme rada	Ovisi o radnim uvjetima i može se značajno smanjiti pod određenim uvjetima korištenja koji zahtijevaju veliku količinu električne energije.
Vrijeme punjenja (približno)	3 sata (kad je računalo isključeno) <b>i</b> <b>NAPOMENA:</b> 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 <a href="https://www.dell.com/">https://www.dell.com/</a>
Vijek trajanja (približno)	300 ciklusa punjenja/praznjenja
Baterija na matičnoj ploči	CR2032
Vrijeme rada	Ovisi o radnim uvjetima i može se značajno smanjiti pod određenim uvjetima korištenja koji zahtijevaju veliku količinu električne energije.

# Zaslon

Tablica 18. Specifikacije zalona

Opis	Vrijednosti	
Tip	Puna HD razlučivost (FHD)	Puna HD razlučivost (FHD)
Tehnologija panela	Široki kut gledanja	Široki kut gledanja
Osvjetljenja (tipična)	300 nita	300 nita
Dimenzije (aktivno područje):		
Visina	165,24 mm (6,51 inča)	165,24 mm (6,51 inča)

Opis	Vrijednosti	
Širina	293,76 mm (11,57 inča)	293,76 mm (11,57 inča)
Dijagonalno	337,04 mm (13,27 inča)	337,04 mm (13,27 inča)
Prirodna rezolucija	1920 x 1080 (FHD, bez dodira)	1920 x 1080 (FHD, dodirni)
Megapikseli	2,07	2,07
Raspon boja	72% (sRGB)	72% (sRGB)
Piksela po inču (PPI)	166	166
Omjer kontrasta (min.)	400:1	400:1
Vrijeme odziva (maks.)	35 ms	35 ms
Učestalost osvježavanja	60 Hz	60 Hz
Kut horizontalnog gledanja	+/- 80 stupnjeva	+/- 80 stupnjeva
Kut okomitog gledanja	+/- 80 stupnjeva	+/- 80 stupnjeva
Gustoća piksela	0,15 mm	0,15 mm
Potrošnja energije (maksimalno)	4,6 W	4,6 W
Protiv blještanja u odnosu na sjajni finiš	Sjajni	Protiv blještavila
Opcije dodira	Nije podržano	Podržano

## Čitač otiska prsta (dodatna oprema)

Tablica 19. Specifikacije čitača otisaka prstiju

Opis	Vrijednosti
Tehnologija senzora	Kapacitivni
Razlučivost senzora	500 dpi
Područje senzora	4,06 x 3,25 mm
Veličina senzora u pikselima	64 x 80

## Video

Tablica 20. Specifikacije zasebne grafičke kartice

Zasebna grafika			
Upravljački uređaj	Podržava vanjski zaslon	Veličina memorije	Tip memorije
NVIDIA GeForce MX250	Jedan priključak HDMI 1.4	2 GB	GDDR5

**Tablica 21. Specifikacije zasebne grafičke kartice**

Integrirana grafika			
Upravljački uređaj	Podrška vanjski zaslon	Veličina memorije	Procesor
Intel UHD 620 grafika	Jedan priključak HDMI 1.4	Djeljiva memorija sustava	Intel Core i3/i5/i7 procesor 8. generacije

## Okruženje računala

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

**Tablica 22. Okruženje računala**

	Radna	Skladištenje
Temperaturni raspon	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 (maksimalno)	od 10% do 90% (bez kondenzacije)	od 10% do 95% (bez kondenzacije)
Vibracije (maksimalno)*	0,66 GRMS	1,3 GRMS
Udar (maksimalno)	140 G†	160 G
Nadmorska visina (maksimalno)	N/D (Nije dostupno)	N/D (Nije dostupno)

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

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

‡ Izmjereno korištenjem 2 ms polu sinusnim pulsom kad je glava tvrdog pogona nepomična.

## 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 prečaca na tipkovnici

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 (opcionalno)



Smanjivanje svjetline



Povećavanje svjetline



**NAPOMENA:** Tipkovnice bez pozadinskog osvjetljenja imaju funkcijsku tipku F10 bez ikone pozadinskog osvjetljenja i ne podržavaju funkciju isključivanja/uključivanja pozadinskog osvjetljenja tipkovnice.

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
	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> i 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: <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>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>.</p> <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).

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

 **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.