



Inspiron 20

3000 Series



[Prikazi](#)

[Specifikacije](#)

Autorska prava © 2015 Dell Inc. Sva prava pridržana. Ovaj proizvod je zaštićen autorskim pravima po SAD i međunarodnim ugovorima intelektualnog vlasništva. Dell™ i logotip Dell su trgovački znakovi tvrtke Dell Inc. u Sjedinjenim Državama i/ili drugim zemljama. Svi ostali znakovi i nazivi koji su navedeni ovdje mogu predstavljati zaštićene znakove odgovarajućih tvrtki.

2015 - 05 Izmijenjeno izdanje. A00

Regulatorni model: W15B | Tip: W15B002

Model računala: Inspiron 20- 3052

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



Prednja strana



Lijevo



Desno



Stražnja strana



Nagni

Prednja strana



1 Mikrofon (za model s dodirnim zaslonom)

Pružaju visokokvalitetan digitalni ulaz zvuka za audio snimanje, glasovne pozive itd.

2 Kamera

Omogućuje vam video razgovor, snimanje fotografija i snimanje videozapisa.

3 Svjetlo statusa kamere

Uključuje se kad se koristi kamera.

4 Mikrofon (za model s običnim zaslonom)

Pružaju visokokvalitetan digitalni ulaz zvuka za audio snimanje, glasovne pozive itd.



Prednja strana



Lijevo



Desno



Stražnja strana



Nagni

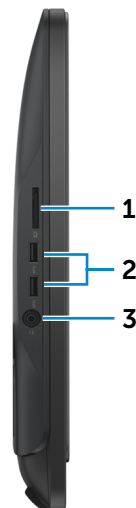
Lijevo

1 Čitač medijske kartice

Čita s i piše na medijske kartice.

2 USB 3.0 ulazi (2)

Priključite periferne uređaje poput uređaja za pohranu, pisače itd. Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 5 Gbps.



3 Ulaz za slušalice

Priključite slušalice, mikrofoni ili naglavne slušalice (kombinaciju mikrofona i slušalice).



Prednja strana



Lijevo



Desno



Stražnja strana



Nagni

Desno



1 Optički pogon (opcionalno)

Čita i piše na CD-ove i DVD-ove.

2 Gumbi za kontrolu svjetline zaslona

Pritisnite za povećanje ili smanjenje svjetline zaslona.

3 Gumb za isključivanje zaslona

Pritisnite i držite za isključenje zaslona; ponovno pritisnite za uključenje zaslona.

4 Gumb za uključivanje/isključivanje

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

Pritisnite za postavljanje računala u stanje mirovanja ako je uključeno.

Pritisnite i držite za 4 sekunda za prisilno isključivanje računala.

NAPOMENA: Možete prilagoditi ponašanje gumba za napajanje u opcijama za napajanje. Za više informacija pogledajte. *Ja i moje Dell računalo* na dell.com/support.



Prednja strana



Lijevo



Desno

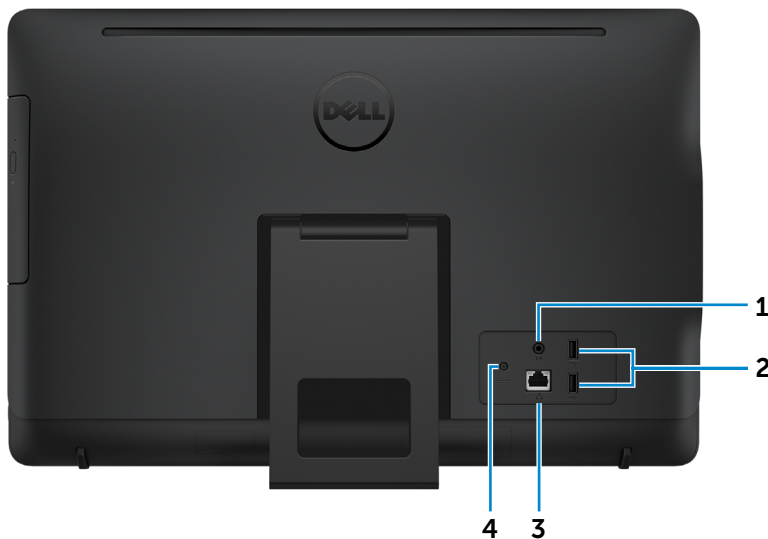


Stražnja strana



Nagni

Stražnja strana



1 Ulaz audio izlaza

Spojite uređaje za audio izlaz poput zvučnika, pojačala itd.

2 USB 2.0 ulazi (2)

Priključite periferne uređaje poput uređaja za pohranu, pisače itd. Omogućuje brzinu prijenosa podataka do 480 Mbps.

3 Ulaz za priključak mreže

Priključite Ethernet (RJ45) kabel iz usmjernika ili širokopojasnog modema za mrežu ili pristup internetu. Dvije lampice uz priključak označavaju status veze i mrežnu aktivnost.

4 Ulaz adaptera za napajanje

Priključite adapter za napajanje kako biste napajali računalo.



Prednja strana



Lijevo



Desno

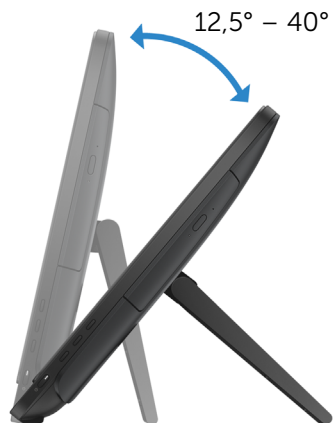


Stražnja strana



Nagni

Slikarski stalak



Stalak





Dimenzije i težina

Visina 317,64 mm (12,51 inča)

Širina 480,52 mm (18,92 inča)

Dubina:

Dodirni zaslon 33,12 mm (1,30 inča)

Običan zaslon 34,22 mm (1,35 inča)

Težina bez stalka (maksimalno):

Dodirni zaslon 4,14 kg (9,13 lb)

Običan zaslon 3,36 kg (7,41 lb)

NAPOMENA: Težina vašeg računala ovisit će o konfiguraciji koju ste naručili i proizvodnim varijabilnostima.



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje



Čitač medijske kartice



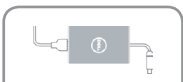
Zaslon



Kamera



Postolje



Adapter za napajanje



Okruženje računala



Specifikacije

Informacije o sustavu

| | |
|----------------|---|
| Model računala | Inspiron 20-3052 |
| Procesor | <ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron s Quad jezgrom• Intel Pentium s Quad jezgrom |
| Set čipova | Integrirano u procesor |



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje



Čitač medijske kartice



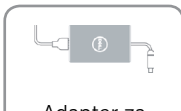
Zaslon



Kamera



Postolje



Adapter za napajanje



Okruženje računala



Memorija

| | |
|------------------------|-------------------|
| Utori | Jedan utor SODIMM |
| Tip | DDR3L |
| Brzina | Do 1600 MHz |
| Podržane konfiguracije | 2 GB, 4 GB i 8 GB |



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje



Čitač medijske kartice



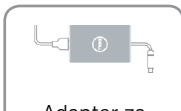
Zaslon



Kamera



Postolje



Adapter za napajanje



Okruženje računala



Ulazi i priključci

Vanjski:

Mreža

Jedan RJ45 ulaz

USB

- Dva ulaza za USB 2.0
- Dva ulaza za USB 3.0

Audio/Video

- Jedan ulaz za slušalice
- Jedan ulaz za audio-izlaz

Unutarnji:

NGFF kartica

Jedan utor za NGFF karticu za WLAN i Bluetooth



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje



Čitač medijske kartice



Zaslon



Kamera



Postolje



Adapter za napajanje



Okruženje računala



Komunikacije

Ethernet

10/100/1000 Mbps Ethernet kontroler ugrađen na matičnoj ploči

Bežično

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



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje



Čitač medijske
kartice



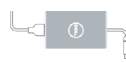
Zaslon



Kamera



Postolje



Adapter za
napajanje



Okruženje
računala



Video

Upravljački uređaj:

Integrirano

Integrirano u procesor

Diskretno

Radeon R5 A315

Memorija:

Integrirano

Djeljiva memorija sustava

Diskretno

2 GB DDR3L



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje



Čitač medijske kartice



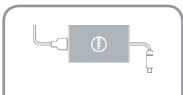
Zaslon



Kamera



Postolje



Adapter za napajanje



Okruženje računala



Audio kartica

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Upravljački uređaj | Realtek ALC3661 Waves MaxxAudio |
| Zvučnici | Dva |
| Izlaz zvučnika: | |
| Prosjek | 2 W |
| Vršno | 2,5 W |
| Mikrofon | Digitalni mikrofoni |
| Kontrola glasnoće | Izbornici programa |



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje

Čitač medijske
kartice

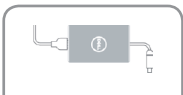
Zaslon



Kamera



Postolje

Adapter za
napajanjeOkruženje
računala



Specifikacije

Spremanje

| | |
|---------------|---|
| Sučelje | <ul style="list-style-type: none">• SATA 3 Gbps za optički pogon• SATA 6 Gbps za tvrdi pogon |
| Tvrdi pogon | Jedan 2,5-inčni pogon |
| Optički pogon | Jedan 9,5 mm DVD+/-RW pogon (opcionalno) |




Dimenzije i težina




Podaci o sustavu




Memorija




Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica




Spremanje



Čitač medijske kartice



Zaslon




Kamera



Postolje



Adapter za napajanje



Okruženje računala



Čitač medijske kartice

| | |
|------------------|---|
| Tip | Jedan utor 4-u-1 |
| Podržane kartice | <ul style="list-style-type: none">• SD kartica• MultiMediaCard kartica (MMC)• SD kartica s proširenim kapacitetom (SDXC)• SD kartica velikog kapaciteta (SDHC) |



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje

Čitač medijske
kartice

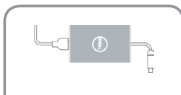
Zaslon



Kamera



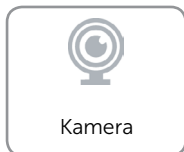
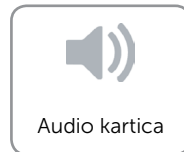
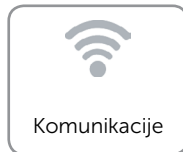
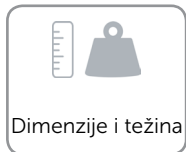
Postolje

Adapter za
napajanjeOkruženje
računala



Zaslon

| | |
|-------------------------|--|
| Tip | <ul style="list-style-type: none">• 19,5-inčni HD+ dodirni zaslon• 19,5-inčni HD+ obični zaslon |
| Rezolucija (maksimalno) | 1600 x 900 |
| Dimenzije: | |
| Visina | 263 mm (10,35 inča) |
| Širina | 452 mm (17,80 inča) |
| Dijagonalno | 495,30 mm (19,50 inča) |
| Učestalost osvježavanja | 60 Hz |
| Gustoća piksela | 0,2745 mm x 0,2745 mm |
| Kontrole | Svjetlina se može kontrolirati preko gumba za svjetlinu zaslona. |





Kamera

Rezolucija:

Slika 0,92 megapiksela

Video 1280 x 720 na 30 fps (maksimalno)

Kut dijagonalnog pogleda 74 stupnja



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje



Čitač medijske kartice



Zaslon



Kamera



Postolje



Adapter za napajanje



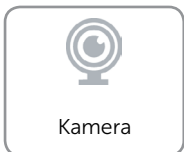
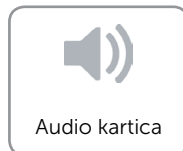
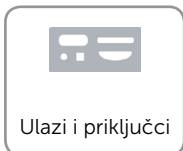
Okruženje računala



Specifikacije

Postolje

| | Slikarski | Stalak |
|--------|-----------------------|-----------------------|
| Visina | 174,80 mm (6,88 inča) | 184,17 mm (7,25 inča) |
| Širina | 120 mm (4,72 inča) | 204,98 mm (8,07 inča) |
| Dubina | 22,48 mm (0,89 inča) | 13,90 mm (0,55 inča) |
| Težina | 0,56 kg (1,23 lb) | 1,50 kg (3,31 lb) |





Adapter za napajanje

| | |
|-----------------------------|---|
| Tip | <ul style="list-style-type: none">• 45 W• 65 W |
| Ulazni napon | 100 VAC–240 VAC |
| Frekvencija ulaza | 50 Hz–60 Hz |
| Ulazna struja (maksimalno) | 1,30 A/1,70 A |
| Izlazna struja (maksimalno) | 2,31 A/3,34 A |
| Nazivni izlazni napon | 19,50 VDC |
| Raspon temperatura: | |
| Radno | od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F) |
| Spremanje | od –40°C do 70°C (od –40°F do 158°F) |



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje

Čitač medijske
kartice

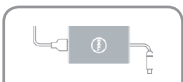
Zaslon



Kamera



Postolje

Adapter za
napajanjeOkruženje
računala



Specifikacije

Okruženje računala

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Razina onečišćenja zraka | G1 kako je definirano po ISA-S71.04-1985 | |
| | Radno | Spremanje |
| 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 0% do 95% (bez kondenzacije) |
| Vibracije (maksimalno)* | 0,66 GRMS | 1,30 GRMS |
| Udar (maksimalno) | 110 G [†] | 160 G [‡] |
| Nadmorska visina (maksimalno) | od -15,2 m do 3048 m (od -50 stopa do 10.000 stopa) | od -15,2 m do 10.668 m (od -50 stopa do 35.000 stopa) |

* Izmjereno korištenjem spektra nasumične vibracije koja stimulira korisničko okruženje.

† Izmjereno korištenjem 2-ms polusinusnog impulsa prilikom korištenja tvrdog pogona.

‡ Izmjereno korištenjem 2-ms polusinusnog impulsa pri zaustavljenom položaju glave tvrdog pogona.



Dimenzije i težina



Podaci o sustavu



Memorija



Ulazi i priključci



Komunikacije



Video



Audio kartica



Spremanje



Čitač medijske kartice



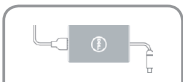
Zaslon



Kamera



Postolje



Adapter za napajanje



Okruženje računala