

Inspiron 3585

Namestitev in tehnični podatki



Opombe, svarila in opozorila

 **OPOMBA:** OPOMBA označuje pomembne informacije, ki vam pomagajo bolje izkoristiti računalnik.

 **POZOR:** SVARILO označuje možnost poškodb strojne opreme ali izgube podatkov in svetuje, kako se izogniti težavi.

 **OPOZORILO:** OPOZORILO označuje možnost poškodb lastnine, osebnih poškodb ali smrti.

| | |
|--|-----------|
| Poglavje 1: Nastavitev računalnika Inspiron 3585..... | 4 |
| Poglavje 2: Pogledi računalnika Inspiron 3585..... | 6 |
| Desno..... | 6 |
| Levo..... | 7 |
| Ohišje..... | 7 |
| Zaslon..... | 8 |
| Spodnja stran..... | 8 |
| Poglavje 3: Tehnični podatki o računalniku Inspiron 3585..... | 10 |
| Mere in teža..... | 10 |
| Procesorji..... | 10 |
| Nabor vezij..... | 11 |
| Operacijski sistem..... | 11 |
| Pomnilnik..... | 11 |
| Vrata in priključki..... | 11 |
| Komunikacije..... | 12 |
| Zvok..... | 13 |
| Shranjevanje..... | 13 |
| Bralnik pomnilniških kartic..... | 14 |
| Tipkovnica..... | 14 |
| Kamera..... | 14 |
| Sledilna tablica..... | 15 |
| Poteze na sledilni tablici..... | 15 |
| Napajalnik..... | 15 |
| baterijo..... | 16 |
| Zaslon..... | 16 |
| Bralnik prstnih odtisov (dodatna možnost)..... | 17 |
| Grafična kartica..... | 17 |
| Računalniško okolje..... | 18 |
| Poglavje 4: Bližnjice na tipkovnici..... | 19 |
| Poglavje 5: Iskanje pomoči in stik z družbo Dell..... | 21 |

Nastavitev računalnika Inspiron 3585

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

1. Priključite napajalnik in pritisnite gumb za vklop/izklop.



OPOMBA: Zaradi varčevanja z energijo baterije lahko baterija preklopi v način varčevanja z energijo (stanje pripravljenosti). Priključite napajalnik in pritisnite gumb za vklop, da vklopite računalnik.

2. Dokončajte nastavitev sistema Windows.

Upoštevajte navodila na zaslону in zaključite nastavitev. Pri nastavitvi družba Dell priporoča, da:

- se za posodobitve sistema Windows povežete v omrežje.
- **OPOMBA:** Če se povezujete v zaščiteno brezžično omrežje, ob pozivu vnesite geslo za dostop do brezžičnega omrežja.
- če ste povezani z internetom, se prijavite ali ustvarite račun Microsoft. Če niste povezani z internetom, ustvarite račun brez povezave.
- na zaslону **Support and Protection (Podpora in zaščita)** vnesite podatke za stik.

3. V meniju Start sistema Windows poiščite aplikacije Dell in jih uporabite – priporočeno

Tabela 1. Poiščite Dellove programe. (nadaljevanje)





| Viri | Opis |
|---|---|
|  | <p>Moj Dell</p> <p>Osrednja lokacija za ključne Dellove programe, članke pomoči in druge pomembne podatke o računalniku. Obvesti vas tudi o stanju garancije, priporočenih dodatkih in posodobitvah programske opreme, če so na voljo.</p> |
|  | <p>SupportAssist</p> <p>Sproti preverja stanje ustreznosti strojne in programske opreme v računalniku. Orodje za obnovitev operacijskega sistema SupportAssist OS Recovery odpravlja težave z operacijskim sistemom. Če želite več informacij, preberite dokumentacijo za SupportAssist na www.dell.com/support.</p> <p>OPOMBA: V orodju SupportAssist kliknite datum poteka veljavnosti garancije, da obnovite ali nadgradite garancijo.</p> |
|  | <p>Dell Update</p> |

Tabela 1. Poiščite Dellove programe.

| Viri | Opis |
|---|---|
| | Posodobi računalnik z nujnimi popravki in najnovejšimi gonilniki naprav, ko so na voljo. Če želite več informacij o uporabi orodja Dell Update, preberite članek v zbirki znanja SLN305843 na naslovu www.dell.com/support . |
|  | Dell Digital Delivery Prenesite programe, ki ste jih kupili, vendar niso bili vnaprej nameščeni v računalniku. Če želite več informacij o uporabi orodja Dell Digital Delivery, preberite članek v zbirki znanja 153764 na naslovu www.dell.com/support . |

Pogledi računalnika Inspiron 3585

Desno

Za računalnike z optičnim pogonom



1. Reža za kartico SD

Bere s kartice SD in zapisuje nanjo.

2. Vrata USB 2.0

Priključite zunanje naprave, kot so zunanje naprave za shranjevanje in tiskalniki. Zagotavlja hitrost prenosa podatkov do 480 Mb/s.

3. Optični pogon

Bere iz CD-jev, DVD-jev in diskov Blu-ray ter piše na njih.

OPOMBA: Blu-ray je podprt samo v določenih regijah.

4. Reža za varnostni kabel (oblika Wedge)

Priključite varnostni kabel, da preprečite neželeno premikanje računalnika.

Za računalnike brez optičnega pogona



1. Reža za kartico SD

Bere s kartice SD in zapisuje nanjo.

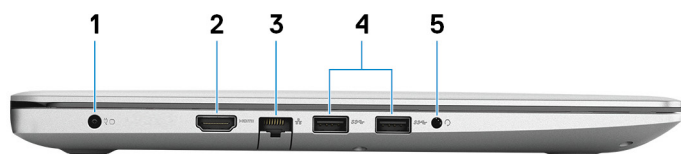
2. Vrata USB 2.0

Priključite zunanje naprave, kot so zunanje naprave za shranjevanje in tiskalniki. Zagotavlja hitrost prenosa podatkov do 480 Mb/s.

3. Reža za varnostni kabel (oblika Wedge)

Priključite varnostni kabel, da preprečite neželeno premikanje računalnika.

Levo



1. Vrata za napajalnik

Za napajanje računalnika priključite napajalnik.

2. Vrata HDMI

Povežite s TV sprejemnikom ali drugo napravo HDMI. Zagotavlja izhod za video in zvok.

3. Omrežna vrata

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

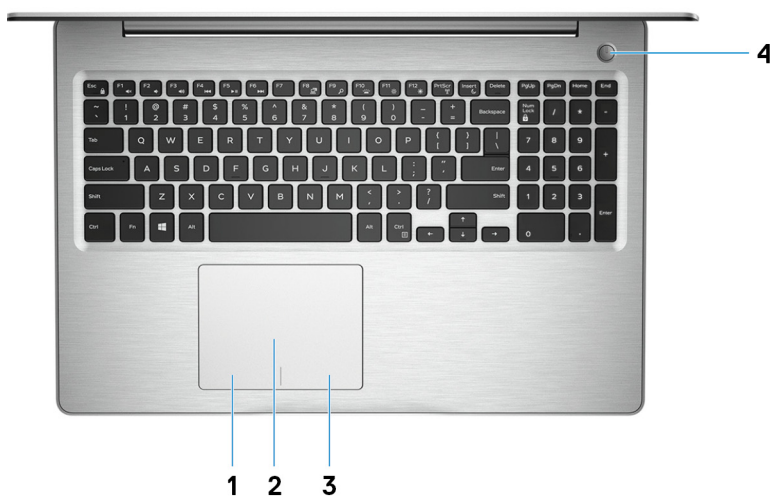
4. Vrata USB 3.1 1. generacije (2)

Priključite zunanje naprave, kot so zunanje naprave za shranjevanje in tiskalniki. Zagotavlja hitrosti prenosa podatkov do 5 Gb/s.

5. Vrata za slušalke

Priključite slušalke ali slušalke z mikrofonom (kombinacija slušalk in mikrofona).

Ohišje



1. Območje za levi klik

Pritisnite za levi klik.

2. Sledilna tablica

S prstom se premikajte po sledilni ploščici, da premaknete kazalec miške. Tapnite za levi klik in z dvema prstoma tapnite za desni klik.

3. Območje za desni klik

Pritisnite za klik z desno tipko miške.

4. Gumb za vklop z možnostjo bralnika prstnih odtisov

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

Ko je računalnik vklopljen, pritisnite gumb za vklop, da računalnik preklopite v stanje pripravljenosti, oziroma za 4 sekunde pridržite gumb za vklop, da prisilno zaustavite računalnik.

Če ima gumb za vklop bralnik prstnih odtisov, postavite prst na gumb za vklop, da se prijavite.

OPOMBA: Delovanje gumba za vklop lahko prilagodite v sistemu Windows. Več informacij najdete v razdelku *Me and My Dell* (*Jaz in moj Dell*) na spletni strani www.dell.com/support/manuals.

Zaslon



1. Kamera

Omogoča vam videoklepet, fotografiranje in snemanje videoposnetkov.

2. Lučka za stanje kamere

Sveti, ko je kamera v uporabi.

3. Mikrofon

Zagotavlja digitalni vhod za zvok za snemanje zvoka, glasovne klice in podobno.

Spodnja stran



1. Levi zvočnik

Zagotavlja izhod za zvok.

2. Servisna oznaka

Servisna oznaka je edinstven alfanumeričen identifikator, ki Dellovim servisnim tehnikom omogoča identifikacijo komponent strojne opreme v vašem računalniku in dostop do informacij o garanciji.

3. Desni zvočnik

Zagotavlja izhod za zvok.

Tehnični podatki o računalniku Inspiron 3585

Mere in teža

Tabela 2. Mere in teža

| Opis | Vrednosti |
|---------|---|
| Višina: | |
| Spredaj | <ul style="list-style-type: none"> 19,89 mm (0,78 palca – brez optičnega pogona) 20,66 mm (0,81 palca – z optičnim pogonom) |
| Zadaj | <ul style="list-style-type: none"> 20 mm (0,79 palca – brez optičnega pogona) 22,70 mm (0,89 palca – z optičnim pogonom) |
| Širina | 380 mm (14,96 palca) |
| Globina | 258 mm (10,16 palca) |
| Teža | <ul style="list-style-type: none"> 2 kg (4,41 funta – brez optičnega pogona) 2,28 kg (5,03 funta – z optičnim pogonom) <p>OPOMBA: Teža računalnika je odvisna od izvedbe, ki ste jo naročili, in različic, ki so na voljo.</p> |

Procesorji

Tabela 3. Procesorji

| Opis | Vrednosti | |
|---------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Procesorji | AMD Ryzen 3 2300U Intel Core i3 | AMD Ryzen 5 2500U Intel Core i5 |
| Moč | 15 W | 15 W |
| Število jeder | 4 | 4 |
| Število niti | 4 | 8 |
| Hitrost | Do 2,0 GHz, funkcija Boost 3,4 GHz | Do 2,0 GHz, funkcija Boost 3,6 GHz |
| L2 Cache | 2 MB | 2 MB |
| L3 Cache | 4 MB | 4 MB |
| Vgrajena grafična kartica | Podprto | Podprto |

Nabor vezij

Tabela 4. Nabor vezij

| Opis | Vrednosti | |
|----------------------------|---------------------------------|---|
| Procesor | AMD Ryzen 3 2300U Intel Core i3 | AMD Ryzen 5 2500U Intel Core i3/i5/i7 Intel Core i5 |
| Nabor vezij | Integriran v procesor | Integriran v procesor |
| irina vodila DRAM | x64 | x64 |
| Bliskovni EPROM | 16 MB | 16 MB |
| Vodilo PCIe | Do 3. generacije | Do 3. generacije |
| Frekvenca zunanjega vodila | Ni podprto | Ni podprto |

Operacijski sistem

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

Pomnilnik

Tabela 5. Tehnični podatki pomnilnika

| Opis | Vrednosti |
|-------------------------------|---|
| Reže | Dve reži SODIMM |
| Vrsta | Dvokanalni DDR4 |
| Hitrost | Do 2400 MHz |
| Največja velikost pomnilnika | 16 GB |
| Najmanjša velikost pomnilnika | 4 GB |
| Velikost pomnilnika na režo | 4 GB, 8 GB in 16 GB |
| Podprte konfiguracije | <ul style="list-style-type: none">• 4 GB DDR4 pri 2400 MHz (1 x 4 GB)• 8 GB DDR4 (2 x 4 GB)• 8 GB DDR4 (1 x 8 GB)• 12 GB DDR4 (1x 4 GB + 1x 8 GB)• 16 GB DDR4 (2 x 8 GB)• 16 GB DDR4 (1 x 16 GB) |

Vrata in priključki


Tabela 6. Zunanja vrata in priključki

| Opis | Vrednosti |
|----------|-----------|
| Zunanji: | |

Tabela 6. Zunanja vrata in priključki

| Opis | Vrednosti |
|------------------------------|---|
| Omrežje | Ena vrata RJ-45 |
| USB | <ul style="list-style-type: none"> • Dvoje vrat USB 3.1 1. generacije • Ena vrata USB 2.0 |
| Zvok | Ena kombinirana vrata (za slušalke in mikrofona) |
| Grafična kartica | Ena vrata HDMI 1.4 |
| čitalnik pomnilniških kartic | Ena reža za kartico SD |
| Vrata za priklopno postajo | Ni podprto |
| Vrata za napajalnik | 4,5 mm |
| Varnost | Reža za ključavnico Wedge |

Tabela 7. Notranja vrata in priključki

| Opis | Vrednosti |
|------------------|---|
| Notranji: | |
| M.2 | Ena reža M.2 2280 za pogon SSD  |

Komunikacije

Ethernet

Tabela 8. Tehnični podatki o ethernetu

| Opis | Vrednosti |
|-----------------|--|
| Številka modela | Ethernetni krmilnik, vgrajen na sistemski plošči |
| Hitrost prenosa | 10/100 Mb/s |

Brezžični modul

Tabela 9. Tehnični podatki o brezžičnem modulu

| Opis | Vrednosti | | |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|
| Številka modela | Qualcomm QCA9565 (DW1707) | Qualcomm QCA9377 (DW1810) | Qualcomm QCA61x4A (DW1820) |
| Hitrost prenosa | Do 150 Mb/s | Do 433 Mb/s | Do 867 Mb/s |
| Podprti frekvenčni pasovi | 2,4 GHz | Dvopasovni 2,4 GHz/5 GHz | Dvopasovni 2,4 GHz/5 GHz |
| Standardi za brezžično omrežje | WiFi 802.11b/g/n | Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac | Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac |

Tabela 9. Tehnični podatki o brezžičnem modulu

| Opis | Vrednosti | | |
|------------|---|---|---|
| Sifriranje | <ul style="list-style-type: none"> 64-bitno/128-bitno šifriranje WEP AES-CCMP TKIP | <ul style="list-style-type: none"> 64-bitno/128-bitno šifriranje WEP AES-CCMP TKIP | <ul style="list-style-type: none"> 64-bitno/128-bitno šifriranje WEP AES-CCMP TKIP |
| Bluetooth | Bluetooth 4.0 | Bluetooth 4.2 | Bluetooth 4.2 |

Zvok

Tabela 10. Tehnični podatki o zvoku

| Opis | Vrednosti | |
|---|--|-------|
| Krmilnik | Realtek ALC3234 | |
| Stereo pretvorba | Podprto | |
| Notranji vmesnik | Zvok visoke ločljivosti | |
| Zunanji vmesnik | Kombinirani priključek za slušalke z mikrofonom (stereo slušalke/vhodni priključek za mikrofoni) | |
| Zvočniki | Dva | |
| Ojačevalnik notranjega zvočnika | Podprto (zvočni kodek vgrajen) | |
| Zunanji kontrolniki za nastavitve glasnosti | Podprto | |
| Izhod za zvočnike: | | |
| | Povprečno | 2 W |
| | Največ | 2,5 W |
| Izhod za nizkotonski zvočnik | Ni podprto | |
| Mikrofon | Podprto | |

Shranjevanje

Tabela 11. Tehnični podatki o shranjevanju

| Vrsta shrambe | Vrsta vmesnika | Kapaciteta |
|-------------------------|----------------------------------|---|
| Trdi disk | En 2,5-palčni trdi disk, SATA 3 | <ul style="list-style-type: none"> 500 GB (5400 vrtljajev/min; 7200 vrtljajev/min) 1 TB (5400 vrtljajev/min; 7200 vrtljajev/min) 2 TB (5400 vrtljajev/min) |
| Pogon SSD | En pogon SSD M.2 2280, razred 40 | Do 512 GB |
| Optični pogon (izbirno) | 9,5 mm DVD-RW | |

Bralnik pomnilniških kartic

Tabela 12. Tehnični podatki o pomnilniških kartic

| Opis | Vrednosti |
|-----------------|-----------------------------|
| Vrsta | Ena reža za kartico SD |
| Podprte kartice | Kartica SD (Secure Digital) |

Tipkovnica

Tabela 13. Tehnični podatki o tipkovnici

| Opis | Vrednosti |
|--------------------|--|
| Vrsta | <ul style="list-style-type: none">Standardna neosvetljena tipkovnicaOsvetljena tipkovnica |
| Razporeditev | QWERTY |
| tevilov tipk | <ul style="list-style-type: none">Združene države in Kanada: 101 tipkaZdruženo kraljestvo: 102 tipkiJaponska: 105 tipk |
| Velikost | Os X = 19,05 mm od sredine ene tipke do druge Os Y = 18,05 mm od sredine ene tipke do druge |
| Tipke za bližnjice | <p>Nekatere tipke na tipkovnici imajo dva simbola. Te tipke lahko uporabite za vnos nadomestnih znakov ali izvajanje sekundarnih funkcij. Če želite vnesti nadomestni znak, pritisnite tipko Shift in želeno tipko. Če želite izvesti sekundarno funkcijo, pritisnite tipko Fn in želeno tipko.</p> <p>OPOMBA: Določite lahko primarno vedenje tipk za bližnjice, s tem ko spremenite primarno vedenje funkcijskih tipk (F1-F12) s spremembo Function Key Behavior (Vedenje funkcijske tipke) v nastavitvah BIOS-a.</p> <p>Glejte poglavje Bližnjice na tipkovnici</p> |

Kamera

Tabela 14. Tehnični podatki kamere

| Opis | Vrednosti |
|---------------|----------------------------|
| Število kamer | Ena |
| Vrsta | Kamera HD RGB |
| Mesto | Spredaj (nad zaslonom LCD) |
| Vrsta tipala | Tehnologija tipal CMOS |
| Ločljivost: | |
| Slika | 0.92 megapixlov |

Tabela 14. Tehnični podatki kamere

| Opis | | Vrednosti |
|----------------------|------------------|---------------------------------|
| | Grafična kartica | 1280 x 720 (HD) pri 30 sličic/s |
| Diagonalni vidni kot | | 78,6 stopinje |

Sledilna tablica

Tabela 15. Tehnični podatki o sledilni tablici

| Opis | | Vrednosti |
|-------------|-----------|---------------------|
| Ločljivost: | | |
| | Vodoravno | 3215 |
| | Navpično | 2429 |
| Mere: | | |
| | Vodoravno | 105 mm (4,13 palca) |
| | Navpično | 80 mm (3,15 palca) |

Poteze na sledilni tablici

Za dodatne informacije o potezah na sledilni tablici za Windows 10 preberite članek [4027871](#) v Microsoftovi zbirki znanja na support.microsoft.com.

Napajalnik

Tabela 16. Tehnični podatki napajalnika

| Opis | | Vrednosti |
|--------------------------|----------------|--------------------------------------|
| Vrsta | | 45 W |
| Premer (priključek) | | 4,5 mm |
| Vhodna napetost | | 100–240 V (izmenični tok) |
| Vhodna frekvenca | | 50–60 Hz |
| Vhodni tok (najvišji) | | 1,3 A |
| Izhodni tok (stalen) | | 2,31 A |
| Nazivna izhodna napetost | | 19,50 V (enosmerni tok) |
| Temperaturno območje: | | |
| | Med delovanjem | Od 0 do 40 °C (od 32 do 104 °F) |
| | Shranjevanje | Od –40°C do 70°C (od –40°F do 158°F) |

baterijo

Tabela 17. Tehnični podatki baterije

| Opis | Vrednosti |
|------------------------------|--|
| Vrsta | 3-celična »pametna« litij-ionska (42 Wh) |
| Napetost | 11,40 V (enosmerni tok) |
| Teža (največ) | 0,2 kg (0,44 funta) |
| Mere: | |
| Višina | 5,90 mm (0,24 palca) |
| Širina | 175,37 mm (6,9 palca) |
| Globina | 90,73 mm (3,57 palca) |
| Temperaturno območje: | |
| Med delovanjem | Od 0 do 35 °C (od 32 do 95 °F) |
| Shranjevanje | Od –40 do 65 °C (od –40 do 149 °F) |
| Čas delovanja | Odvisen od pogojev delovanja in se lahko znatno zmanjša pri intenzivni uporabi. |
| Čas polnjenja (približno) | 4 ure (ko je računalnik izklopljen) i OPOMBA: V programu Dell Power Manager upravljajte uro, trajanje, začetek in konec polnjenja ipd. Če potrebujete dodatne informacije o programu Dell Power Manager, glejte <i>Me and My Dell (Jaz in moj Dell)</i> na https://www.dell.com/ . |
| Življenjska doba (približno) | 300 ciklov praznjenja/polnjenja |
| Gumbasta baterija | CR-2032 |
| Čas delovanja | Odvisen od pogojev delovanja in se lahko znatno zmanjša pri intenzivni uporabi. |

Zaslon

Tabela 18. Tehnični podatki zaslona

| Opis | Vrednosti |
|-------------------------|--|
| Vrsta | <ul style="list-style-type: none">• 15,6-palčni HD• 15,6-palčni zaslon FHD (izbirno)• 15,6-palčni zaslon HD na dotik (izbirno)• 15,6-palčni zaslon FHD na dotik (izbirno) |
| Tehnologija plošč | Zasukana nematika (Twisted Nematic) |
| Svetilnost (običajna) | 220 nitov |
| Mere (aktivno območje): | |
| Višina | 344 mm (13,54 palca) |

Tabela 18. Tehnični podatki zaslona

| Opis | | Vrednosti |
|--|-----------|---|
| | Širina | 194 mm (7,64 palca) |
| | Diagonala | 395 mm (15,55 palca) |
| Izvorna ločljivost | | <ul style="list-style-type: none"> • 1366 x 768 (HD) • 1920 x 1080 (FHD, izbirno) • 1366 x 768 (HD na dotik, izbirno) • 1920 x 1080 (FHD na dotik, izbirno) |
| Milijoni slikovnih pik | | 1,0 |
| Slikovne pike na palec (PPI) | | 100 |
| Razmerje kontrasta (najmanjše) | | 400 : 1 |
| Odzivni čas (največji) | | 25 ms |
| Hitrost osveževanja | | 60 Hz |
| Vodoravni vidni kot | | <ul style="list-style-type: none"> • Levo: 40 stopinj • Desno: 40 stopinj |
| Navpični vidni kot | | <ul style="list-style-type: none"> • Zgoraj: 10 stopinj • Spodaj: 30 stopinj |
| Razmik med slikovnimi pikami | | 0,252 mm |
| Poraba energije (največja) | | 3,7 W |
| Prevleka proti bleščanju v primerjavi s sijajno prevleko | | <ul style="list-style-type: none"> • Sijaj • Prevleka proti bleščanju (izbirno) |
| Možnosti za upravljanje z dotikom | | Podprto |

Bralnik prstnih odtisov (dodatna možnost)

Tabela 19. Tehnični podatki o bralniku prstnih odtisov

| Opis | Vrednosti |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Tehnologija tipala | Kapacitivna |
| Ločljivost tipala | 500 slikovnih pik na palec |
| Območje tipala | 5,50 x 4,50 mm (0,22 x 0,17 palca) |
| Velikost tipala v slikovnih pikah | 108 x 88 slikovnih pik |

Grafična kartica

Tabela 20. Tehnični podatki o ločeni grafični kartici

Tabela 20. Tehnični podatki o ločeni grafični kartici

| Ločena grafična kartica | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|----------------|
| Krmilnik | Podpora za zunanji zaslon | Velikost pomnilnika | Tip pomnilnika |
| Ni podprto | Ni podprto | Ni podprto | Ni podprto |

Tabela 21. Tehnični podatki o vgrajeni grafični kartici

| Vgrajena grafična kartica | | | |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|--|
| Krmilnik | Podpora za zunanji zaslon | Velikost pomnilnika | Procesor |
| Grafična kartica Radeon RX Vega | Ena vrata HDMI | Sistemske pomnilnik v skupni rabi | <ul style="list-style-type: none"> • AMD Ryzen 3 2300U • AMD Ryzen 5 2500U |

Računalniško okolje

Stopnja onesnaženja v zraku: G1 kot določa ISA-S71.04-1985

Tabela 22. Računalniško okolje

| | Med delovanjem | Shranjevanje |
|-------------------------------|----------------------------------|---|
| Temperaturno območje | Od 0 do 40 °C (od 32 do 104 °F) | Od -40 do 65 °C (od -40 do 149 °F) |
| Relativna vlažnost (najvišja) | Od 10 do 90 % (nekondenzirajoča) | Od 0 do 95 % (nekondenzirajoča) |
| Raven treslajev (najvišja)* | 0,66 GRMS | 1,30 GRMS |
| Najmočnejši dovoljen udarec | 140 G† | 160 G‡ |
| Nadmorska višina (najvišja) | 0–3.048 m (0–10.000 čevljev) | Od 0 m do 10.668 m (od 0 do 35.000 čevljev) |

* Meri se z uporabo naključnega spektra treslajev, 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.

Bližnjice na tipkovnici

OPOMBA: Razpored tipk se lahko razlikuje glede na izbrano jezikovno kombinacijo za tipkovnico. Bližnjične tipke so iste za vse jezikovne kombinacije.























Nekatere tipke na tipkovnici imajo dva simbola. Te tipke lahko uporabite za vnos nadomestnih znakov ali izvajanje sekundarnih funkcij. Simbol, prikazan na spodnjem delu tipke, pomeni znak, ki se izpiše ob pritisku tipke. Če pritisnete tipko Shift in poljubno tipko, se izpiše simbol, prikazan na zgornjem delu tipke. Če na primer pritisnete tipko **2**, se izpiše **2**. Če pritisnete tipki **Shift + 2**, se izpiše **@**.

Tipke F1–F12 v zgornji vrstici na tipkovnici so funkcijske tipke za upravljanje večpredstavnosti, kot to označuje ikona na spodnjem delu posamezne tipke. Pritisnite funkcijsko tipko, da priključite opravilo, ki ga predstavlja ikona. Če na primer pritisnete F1, izklopite zvok (preglejte spodnjo razpredelnico).

Če za določene programe potrebujete funkcijske tipke F1–F12, lahko funkcije večpredstavnosti onemogočite tako, da pritisnete tipki **Fn + Esc**. Pozneje lahko upravljanje večpredstavnosti priključite tako, da pritisnete tipko **Fn** in ustrezno funkcijsko tipko. Zvok na primer izklopite tako, da pritisnete **Fn + F1**.

OPOMBA: Poleg tega lahko določite primarno delovanje funkcijskih tipk (F1–F12), in sicer s spremembo možnosti **Function Key Behavior (Vedenje funkcijskih tipk)** v programu za nastavitve BIOS-a.

Tabela 23. Seznam bližnjic na tipkovnici

| Funkcijska tipka | Nova opredelitev tipke (za upravljanje večpredstavnosti) | Delovanje |
|---|---|--|
|  |  | Izklopi zvok |
|  |  | Zmanjšaj glasnost |
|  |  | Povečaj glasnost |
|  |  | Predvajaj prejšnjo skladbo/poglavje |
|  |  | Predvajaj/premor |
|  |  | Predvajaj naslednjo skladbo/poglavje |
|  |  | Preklopi na zunanji zaslon |
|  |  | Iskanje |
|  |  | Preklop osvetlitve ozadja tipkovnice (izbirno) |
|  |  | Zmanjšaj svetlost |
|  |  | Povečaj svetlost |

Tipka **Fn** se uporablja tudi z izbranimi tipkami na tipkovnici, s katerimi je mogoče priključiti druge sekundarne funkcije.

Tabela 24. Seznam bližnjic na tipkovnici

| Funkcijska tipka | Delovanje |
|---|----------------------------------|
|  | Vklopi/izklopi brezžično omrežje |

Tabela 24. Seznam bližnjic na tipkovnici



| Funkcijska tipka | Delovanje |
|------------------|---|
| Fn + B | Premor |
| Fn + Insert | Stanje pripravljenosti |
| Fn + S | Vklop/izklop funkcije »Scroll Lock« |
| Fn + H | Preklop med napajanjem in lučko stanja baterije/lučko dejavnosti trdega diska |
| Fn + R | Sistemska zahteva |
| Fn + Ctrl | Odpri meni programa |
| Fn + Esc | Vklop/izklop zaklepa tipke Fn |
| Fn + ↑PgUp | Stran gor |
| Fn + ↓PgDn | Stran dol |
| Fn + ←Home | Domov |
| Fn + End → | Na konec |

Iskanje pomoči in stik z družbo Dell

Viri samopomoči


Informacije ter pomoč v zvezi z izdelki in storitvami Dell so na voljo v teh virih samopomoči:

Tabela 25. Viri samopomoči

| Viri samopomoči | Lokacija virov |
|--|---|
| Informacije o izdelkih in storitvah Dell | www.dell.com |
| Moj Dell |  |
| Nasveti |  |
| Stik s podporo | V iskalno polje sistema Windows vnesite <code>Contact Support</code> in pritisnite tipko <code>Enter</code> . |
| Spletna pomoč za operacijski sistem | www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux |
| Informacije o odpravljanju težav, uporabniški priročniki, navodila za namestitvev, tehnični podatki o izdelku, spletni dnevniki s tehnično pomočjo, gonilniki, posodobitve programske opreme in tako naprej | www.dell.com/support . |
| Dellovi članki zbirke znanja za pomoč pri odpravljanju težav. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Obiščite spletno mesto www.dell.com/support. 2. Vnesite predmet ali ključno besedo v iskalno polje Išči. 3. Kliknite Išči za prikaz sorodnih člankov. |
| Preberite si naslednje informacije o izdelku: <ul style="list-style-type: none"> • Tehnični podatki o izdelku • Operacijski sistem • Nastavitvev in uporaba izdelka • Varnostno kopiranje podatkov • Odpravljanje težav in diagnostika • Obnovitev sistema • Informacije o BIOS-u | Glejte <i>Jaz in moj Dell</i> na spletni strani www.dell.com/support/manuals . Če želite poiskati podatke <i>Jaz in moj Dell</i> za svoj izdelek, lahko izdelek prepoznate tako: <ul style="list-style-type: none"> • Izberite Zaznaj izdelek. • Izberite svoj izdelek v spustnem meniju Prikaz izdelkov. • Vnesite Servisna oznaka izdelka ali ID izdelka v iskalno vrstico. |

Stik z družbo Dell

Če želite vzpostaviti stik z družbo Dell za prodajo, tehnično podporo ali podporo uporabnikom, obiščite www.dell.com/contactdell.

 **OPOMBA:** Razpoložljivost je odvisna od države/regije in izdelka, nekatere storitve pa morda niso na voljo v vaši državi/regiji.

 **OPOMBA:** Če povezava z internetom ni na voljo, lahko podatke za stik najdete na računu o nakupu, embalaži, blagajniškemu izpisku ali katalogu izdelkov Dell.