

Dell G5 SE 5505

Podlašavanje i specifikacije



Napomene, mere opreza i upozorenja

 **NAPOMENA:** Oznaka NAPOMENA ukazuje na važne informacije koje vam pomažu da bolje koristite proizvod.

 **OPREZ:** Oznaka OPREZ ukazuje na potencijalno oštećenje hardvera ili gubitak podataka i objašnjava vam kako da izbegnete problem.

 **UPOZORENJE:** UPOZORENJE ukazuje na opasnost od oštećenja opreme, telesnih povreda ili smrti.

Poglavlje 1: Podesite Dell G5 5505.....	4
Poglavlje 2: Prikazi za Dell G5 5505.....	6
Desno.....	6
Levo.....	6
Osnova.....	7
Ekran.....	8
Donja strana.....	9
Poglavlje 3: Specifikacije za Dell G5 5505.....	10
Dimenzije i težina.....	10
Procesor.....	10
Čipset.....	10
Operativni sistem.....	11
Memorija.....	11
Spoljni portovi.....	11
Unutrašnji slotovi.....	12
Ethernet.....	12
Bežični modul.....	12
Audio.....	13
Skladištenje.....	13
Čitač medijskih kartica.....	14
Tastatura.....	14
Kamera.....	15
Tabla osetljiva na dodir.....	15
Adapter za napajanje.....	15
Baterija.....	16
Ekran.....	17
GPU—Integrisani.....	18
GPU – Integrisana.....	18
Okruženje za rad i skladištenje.....	18
Poglavlje 4: Prečice na tastaturi.....	19
Poglavlje 5: Dobijanje pomoći i kontaktiranje kompanije Dell.....	22

Podesite Dell G5 5505

NAPOMENA: Slike u ovom dokumentu se mogu razlikovati u odnosu na vaš računar u zavisnosti od poručene konfiguracije.

1. Povežite adapter za napajanje i pritisnite dugme za napajanje.



NAPOMENA: Baterija može da pređe u režim uštede energije tokom isporuke kako bi se sačuvala energija baterije. Proverite da li je adapter za napajanje povezan sa vašim računarom kada je uključen po prvi put.

2. Završite instalaciju operativnog sistema Windows.

Sledite uputstva na ekranu da biste dovršili podešavanje. Dell vam tokom podešavanja preporučuje sledeće:

- Povežite se sa mrežom radi Windows ažuriranja.
 - NAPOMENA:** Ako se povezujete sa bezbednom bežičnom mrežom, unesite lozinku za pristup bežičnoj mreži kada se to od vas zatraži.
- Ako ste povezani na internet, prijavite se pomoću Microsoft naloga ili ga otvorite. Ako niste povezani na internet, otvorite nalog van mreže.
- Na ekranu **Support and Protection** (Podrška i zaštita), unesite detalje za kontakt.

3. Pronađite i koristite Dell aplikacije iz Windows menija Start – preporučeno.

Tabela 1. Pronađite Dell aplikacije





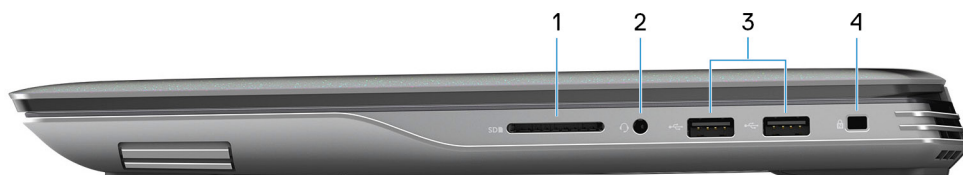
Resursi	Opis
	<p>My Dell</p> <p>Centralizovana lokacija glavnih Dell aplikacija, članaka pomoći i drugih važnih informacija o računaru. Obaveštava vas i o statusu garancije, preporučenoj dodatnoj opremi i dostupnim ažuriranjima softvera.</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist proaktivno i predvidljivo identifikuje probleme sa hardverom i softverom na računaru i automatizuje proces angažovanja uz Dell tehničku podršku. Rešava probleme sa učinkom i stabilizacijom, sprečava bezbednosne pretnje, prati i otkriva hardverska otkazivanja. Više informacija potražite u članku <i>SupportAssist vodič za korisnike kućnih računara</i> na www.dell.com/serviceabilitytools. Kliknite na SupportAssist, pa kliknite na SupportAssist for Home PCs.</p> <p>NAPOMENA: U aplikaciji SupportAssist kliknite na datum isteka garancije da biste obnovili ili nadogradili garanciju.</p>

Tabela 1. Pronađite Dell aplikacije (nastavak)

Resursi	Opis
	Dell Update Ažurira računar neophodnim ispravkama i najnovijim upravljačkim programima kada oni postanu dostupni. Više informacija o ručnom izbacivanju ležišta za optičku disk jedinicu potražite u članku Dell baze znanja 000149088 na www.dell.com/support .
	Dell Digital Delivery Preuzimajte softverske aplikacije, koje ste kupili, ali koje nisu unapred instalirane na računaru. Više informacija o korišćenju funkcije Dell Digital Delivery potražite u članku baze znanja 000129837 na www.dell.com/support .

Prikazi za Dell G5 5505

Desno



1. Slot za SD karticu

Čita za i upisuje na SD karticu. Računar podržava sledeće tipove kartica:

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

2. Port za slušalice

Povezuje slušalice ili slušalice sa mikrofonom (kombinacija slušalica i mikrofona).

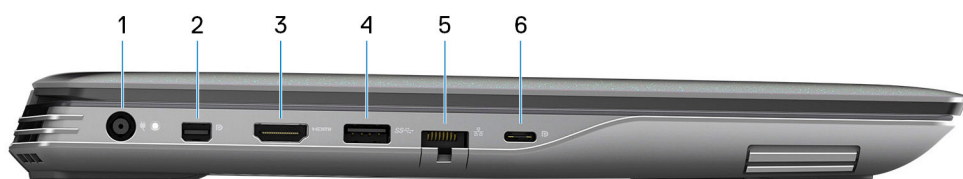
3. USB 2.0 portovi (2)

Povezuje uređaje kao što su eksterni uređaji za skladištenje i štampači. Obezbeđuje prenos podataka do brzine od 480 Mb/s.

4. Slot za zaštitni kabl (u obliku klina)

Povezuje bezbednosni kabl kako bi se sprečilo neovlašćeno pomeranje računara.

Levo



1. Port adaptera za napajanje

Povezuje adapter za napajanje kako bi obezbedio napajanje računara i punjenje baterije.

2. Mini DisplayPort

Povezuje TV ili drugi uređaj koji ima DisplayPort ulaz. Mini DisplayPort obezbeđuje video i audio izlaz.

3. HDMI port

Povezuje TV, spoljni displej ili drugi uređaj koji ima HDMI ulaz. Obezbeđuje video i audio izlaz.

4. USB 3.2 Gen 1 port

Povezuje uređaje kao što su eksterni uređaji za skladištenje i štampači. Obezbeđuje prenos podataka do brzine od 5 Gb/s.

5. Mrežni port

Povezuje Ethernet (RJ45) kabl od usmerivača (rutera) ili širokopojasnog modema za pristup mreži ili Internetu.

6. USB 3.2 Gen 2 port tipa C sa DisplayPort funkcijom

Povezuje uređaje kao što su spoljašnji uređaji za skladištenje, štampači i spoljašnji ekrani. Obezbeđuje brzine prenosa podataka do 10 Gb/s.

Podržava DisplayPort 1.4 i omogućava vam da povežete spoljni prikaz pomoću adaptera prikaza.

NAPOMENA: Za povezivanje sa DisplayPort uređajem potreban je USB adapter tipa-C (posebno se prodaje).

Osnova



1. Oblast levog klika

Pritisnite za levi klik.

2. Tabla osetljiva na dodir

Prevlačite prstom preko table osetljive na dodir da biste pomerali pokazivač miša. Dodirnite za levi klik i dodirnite sa dva prsta za desni klik.

3. Oblast desnog klika

Pritisnite za desni klik.

4. Dugme za napajanje sa opcionalnim čitačem otiska prsta

Pritisnite da biste uključili računar ako je isključen, u stanju spavanja ili hibernacije.

Kada je računar uključen, pritisnite dugme za napajanje da biste prebacili računar u stanje spavanja; pritisnite i zadržite dugme za napajanje 4 sekunde da biste prinudno isključili računar.

Ako dugme za napajanje ima čitač otiska prsta, stavite prst na dugme da biste se prijavili.

NAPOMENA: Možete da prilagodite ponašanje dugmeta za napajanje u Windowsu. Za dodatne informacije pogledajte *Me and My Dell* (Ja i moj Dell) na stranici www.dell.com/support/manuals.

Ekran



1. Levi mikrofon

Obezbeđuje ulaz digitalnog zvuka za snimanje zvuka i glasovne pozive.

2. Kamera

Omogućava vam da vodite video razgovore, snimate fotografije i snimate video zapise.

3. Svetlo za status kamere

Uključuje se kada se kamera koristi.

4. Desni mikrofon

Obezbeđuje ulaz digitalnog zvuka za snimanje zvuka i glasovne pozive.

Donja strana



1. Nalepnica sa servisnom oznakom


Servisna oznaka je jedinstveni alfanumerički identifikator koji omogućava tehničarima kompanije Dell da identifikuju hardverske komponente u vašem računaru i pristupe informacijama o garanciji.

Specifikacije za Dell G5 5505

Dimenzije i težina

U tabeli u nastavku navedene su visina, širina, dubina i težina računara Dell G5 5505.

Tabela 2. Dimenzije i težina

Opis	Vrednosti
Visina:	
Visina napred	21,60 mm (0,85 inča)
Najveća visina	30,96 mm (1,22 inča)
Visina pozadi	26,57 mm (1,05 inča)
Širina	364,46 mm (14,35 inča)
Dubina	254 mm (10,00 inča)
Težina (maksimalna)	2,50 kg (5,51 lb)  NAPOMENA: Težina računara zavisi od poručene konfiguracije i promena tokom proizvodnje.

Procesor

U tabeli u nastavku navedeni su detalji o procesorima koje podržava Dell G5 5505.

Tabela 3. Procesor

Opis	Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija
Tip procesora	AMD Ryzen 5 4600H	AMD Ryzen 7 4800H	AMD Ryzen 9 4900H
Napon procesora	45 W	45 W	45 W
Broj jezgara u procesoru	6	8	8
Broj niti u procesoru	12	16	16
Brzina procesora	Do 4 GHz	Do 4,3 GHz	Do 4,45 GHz
Keš memorija procesora	8 MB	8 MB	8 MB
Integrirana grafika	AMD Radeon grafika	AMD Radeon grafika	AMD Radeon grafika

Čipset

U tabeli u nastavku navedeni su detalji o čipsetu podržanom na računaru Dell G5 5505.

Tabela 4. Čipset

Opis	Vrednosti
Čipset	Integriran u procesor
Procesor	AMD Ryzen 5 4600H/AMD Ryzen 7 4800H/AMD Ryzen 9 4900H
Širina DRAM magistrale	64 bita
Flash EPROM	16 MB
PCIe magistrala	Do Gen3

Operativni sistem

Računar Dell G5 5505 podržava sledeće operativne sistema:

- Windows 11 Home, 64-bitni
- Windows 11 Pro, 64-bitni
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bitni
- Windows 10 Home, 64-bitni
- Windows 10 Pro, 64-bitni

Memorija

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije memorije na računaru Dell G5 5505.

Tabela 5. Specifikacije memorije

Opis	Vrednosti
Memorijski slotovi	Dva SODIMM slota
Tip memorije	DDR4
Brzina memorije	3200 MHz
Maksimalna konfiguracija memorije	32 GB
Minimalna konfiguracija memorije	4 GB
Veličina memorije po slotu	4 GB, 8 GB, 16 GB
Podržane konfiguracije memorije	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB, 2 x 4 GB, Dvokanalna DDR4, 3200 MHz • 12 GB, 1 x 4 GB + 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz • 16 GB, 2 x 8 GB, Dvokanalna DDR4, 3200 MHz • 32 GB, 2 x 16 GB, Dvokanalna DDR4, 3200 MHz

Spoljni portovi

U tabeli u nastavku navedeni su spoljni portovi na računaru Dell G5 5505.

Tabela 6. Spoljni portovi

Opis	Vrednosti
Mrežni port	Jedan port RJ-45

Tabela 6. Spoljni portovi (nastavak)

Opis	Vrednosti
USB ulazi	<ul style="list-style-type: none"> • Jedan USB 3.2 Gen 1 port • Dva USB 2.0 porta • Jedan USB 3.2 Gen 2 port tipa C
Audio port	Jedan port za slušalicu sa mikrofonom (kombinacija slušalice i mikrofona)
Video port	<ul style="list-style-type: none"> • Jedan HDMI 2.0 port • Jedan mini DisplayPort 1.4b
Čitač medijskih kartica	Jedan slot za SD karticu
Port za priključivanje baze	Nije podržano
Port adaptera za napajanje	Jedan port adaptera za napajanje od 7,4 mm x 5,1 mm
Bezbednost	Jedan wedge slot za zaključavanje

Unutrašnji slotovi

U tabeli u nastavku navedeni su unutrašnji portovi na računaru Dell G5 5505.

Tabela 7. Unutrašnji slotovi

Opis	Vrednosti
M.2	<ul style="list-style-type: none"> • Jedan M.2 2230 slot za Wi-Fi i Bluetooth kombinovanu karticu • Dva M.2 2230/2280 slota za poluprovodnički disk <p>NAPOMENA: Da biste saznali više o funkcijama različitih tipova M.2 kartica, pogledajte članak baze znanja 000144170 na www.dell.com/support.</p>

Ethernet

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije modula ethernet lokalne mreže (LAN) na računaru Dell G5 5505.

Tabela 8. Specifikacije Ethernet mreže

Opis	Vrednosti
Broj modela	RTL8111H PCI-e Gigabit ethernet kontroler
Brzina prenosa	10/100/1000 Mb/s

Bežični modul

U tabeli u nastavku navedeni su moduli bežične lokalne mreže (WLAN) podržani na Dell G5 5505.

Tabela 9. Specifikacije bežičnog modula

Opis	Prva opcija	Druga opcija
Broj modela	Qualcomm QCA (DW 1820)	Killer 1650x

Tabela 9. Specifikacije bežičnog modula (nastavak)

Opis	Prva opcija	Druga opcija
Brzina prenosa	Do 867 Mb/s	2400 Mb/s
Podržani frekvencijski opsezi	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz
Standardi za bežičnu mrežu	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 802.11b/g/a • Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) • Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) • 	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 802.11a/b/g • Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) • Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) • Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)
Šifrovanje	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bitni/128-bitni WEP • AES-CCMP • TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bitni/128-bitni WEP • AES-CCMP • TKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Bluetooth 5

Audio

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije audio funkcije na računaru Dell G5 5505.

Tabela 10. Specifikacije audio funkcije

Opis	Vrednosti	
Audio kontroler	Realtek ALC3254 uz Nahimic 3D Audio for Gamers	
Stereo konverzija	Podržano je	
Unutrašnji audio interfejs	Audio visoke definicije	
Spoljni audio interfejs	Univerzalni audio priključak	
Broj zvučnika	Dva	
Pojačavač unutrašnjeg zvučnika	Podržano je (integrisani audio kodek)	
Spoljne kontrole jačine zvuka	Kontrole tasterskih prečica	
Izlazna snaga zvučnika:		
	Prosečna izlazna snaga zvučnika	2 W
	Maksimalna izlazna snaga zvučnika	2,5 W
Izlaz niskotonskog zvučnika	Nije podržano	
Mikrofon	Dvosmerni mikrofoni	

Skladištenje

U ovom odeljku navedene su opcije za skladištenje na računaru Dell G5 5505.

Dell G5 15 5505 podržava dva M.2 2230/2280 poluprovodnička diska.

Tabela 11. Specifikacije skladišta

Tip skladišta	Tip interfejsa	Kapacitet
M.2 2230/2280 poluprovodnički disk	PCIe Gen3 x4 NVMe	Do 1 TB

Čitač medijskih kartica

U tabeli u nastavku navedene su medijske kartice koje podržava Dell G5 5505.

Tabela 12. Specifikacije čitača medijskih kartica

Opis	Vrednosti
Tip medijske kartice	Jedan slot za SD karticu
Podržane medijske kartice	<ul style="list-style-type: none"> Secure Digital (SD) kartica Secure Digital High Capacity (SDHC) Secure Digital Extended Capacity (SDXC)
<p>i NAPOMENA: Maksimalni kapacitet koji podržava čitač medijske kartice razlikuje se u zavisnosti od standarda medijske kartice koju računar koristi.</p>	

Tastatura

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije tastature na računaru Dell G5 5505.

Tabela 13. Specifikacije tastature

Opis	Vrednosti
Tip tastature	<ul style="list-style-type: none"> Standardna tastatura Tastatura sa pozadinskim osvetljenjem 4-zonska RGB tastatura sa G tasterom
Raspored na tastaturi	QWERTY
Broj tastera	<ul style="list-style-type: none"> Sjedinjene Američke Države i Kanada: 81 taster Ujedinjeno Kraljevstvo: 82 tastera Japan: 85 tastera
Veličina tastature	<p>X = 18,7 mm – veličina tastera</p> <p>Y = 18,05 mm – veličina tastera</p>
Prečice na tastaturi	<p>Neki tasteri na vašoj tastaturi na sebi imaju dva simbola. Ti tasteri se mogu koristiti za unos alternativnih znakova ili za obavljanje sekundarnih funkcija. Da biste uneli alternativni znak, pritisnite taster Shift i željeni taster. Da biste obavili sekundarne funkcije, pritisnite taster Fn i željeni taster.</p> <p>i NAPOMENA: Možete da definišete primarno ponašanje funkcijskih tastera (F1–F12) promenom opcije Function Key Behavior (Ponašanje funkcijskih tastera) u programu za podešavanje BIOS-a.</p> <p>Više informacija potražite u odeljku o prečicama na tastaturi. Prečice na tastaturi</p>

Kamera

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije kamere na računaru Dell G5 5505.

Tabela 14. Specifikacije kamere

Opis	Vrednosti
Broj kamera	Jedno
Tip kamere	RGB HD kamera
Mesto kamere	Kamera sa prednje strane
Tip senzora kamere	Tehnologija CMOS senzora
Rezolucija kamere:	
Fotografija	0,92 megapiksela
Video	1280 x 720 (HD) pri 30 fps
Dijagonalni ugao gledanja:	78,6 stepeni

Tabla osetljiva na dodir

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije table osetljive na dodir za Dell G5 5505.

Tabela 15. Specifikacije table osetljive na dodir

Opis	Vrednosti
Rezolucija table osetljive na dodir:	
Horizontalno	1229
Vertikalno	749
Dimenzije table osetljive na dodir:	
Horizontalno	105 mm (4,13 inča)
Vertikalno	65 mm (2,56 inča)
Pokreti na tabli osetljivoj na dodir	Više informacija o pokretima table osetljive na dodir za Windows potražite u članku Microsoft baze znanja 4027871 na support.microsoft.com .

Adapter za napajanje

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije adaptera za napajanje na računaru Dell G5 5505.

Tabela 16. Specifikacije adaptera za napajanje

Opis	Vrednosti
Tip	E4 240 W
Dimenzije konektora:	
Spoljni prečnik	7,40 mm

Tabela 16. Specifikacije adaptera za napajanje (nastavak)

Opis		Vrednosti
	Unutrašnji prečnik	5,10 mm
Ulazni napon		100 VAC–240 VAC
Ulazna frekvencija		50 Hz–60 Hz
Ulazna struja (maksimalna)		3,50 A
Izlazna struja (neprekidna)		12,31 A
Nazivni izlazni napon		19,50 VDC
Opseg temperatura:		
	Operativno	0 °C do 40 °C (32 °F do 104 °F)
	Skladištenje	Od -40 °C do 70 °C (od -40°F do 158 °F)

Baterija

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije baterije za Dell G5 5505.

Tabela 17. Specifikacije baterije

Opis	Prva opcija	Druga opcija
Tip baterije	Polimerska sa 3 ćelije (51 WHr)	Polimerska sa 4 ćelije (68 WHr)
Napon baterije	11,40 VDC	11,40 VDC
Težina baterije (maksimalna)	0,21 kg (0,46 lb)	0,26 kg (0,57 lb)
Dimenzije baterije:		
	Visina	241 mm (9,49 inča)
	Širina	67,45 mm (2,66 inča)
	Dubina	7,05 mm (0,28 inča)
Opseg temperatura:		
	Operativno	0 °C do 35 °C (32 °F do 95 °F)
	Skladištenje	-40°C do 65°C (TBD°F do 149°F)
Vreme rada baterije	Razlikuje se u zavisnosti od radnih uslova i može se u značajnoj meri smanjiti u određenim uslovima intenzivne potrošnje.	Razlikuje se u zavisnosti od radnih uslova i može se u značajnoj meri smanjiti u određenim uslovima intenzivne potrošnje.
Vreme punjenja baterije (približno)	4 sata (kada je računar isključen) i NAPOMENA: Kontrolišite vreme punjenja, trajanje, vreme početka i završetka itd. pomoću aplikacije Dell Power Manager. Više informacija o aplikaciji Dell Power Manager potražite u odeljku <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) na www.dell.com/	4 sata (kada je računar isključen) i NAPOMENA: Kontrolišite vreme punjenja, trajanje, vreme početka i završetka itd. pomoću aplikacije Dell Power Manager. Više informacija o aplikaciji Dell Power Manager potražite u odeljku <i>Me and My Dell</i> (Ja i moj Dell) na www.dell.com/

Tabela 17. Specifikacije baterije (nastavak)

Opis	Prva opcija	Druga opcija
Dugmasta baterija	CR2032	CR2032

Ekran

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije ekrana na računaru Dell G5 5505.

Tabela 18. Specifikacije ekrana

Opis	Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija	Četvrta opcija
Tip ekrana	Puna visoka definicija (FHD)	Puna visoka definicija (FHD)	Puna visoka definicija (FHD)	Puna visoka definicija (FHD)
Tehnologija ploče ekrana	Širok ugao gledanja (WVA)	Širok ugao gledanja (WVA)	Širok ugao gledanja (WVA)	Širok ugao gledanja (WVA)
Dimenzije ploče ekrana (aktivna površina):				
Visina	193,59 mm (7,62 inča)	193,59 mm (7,62 inča)	193,59 mm (7,62 inča)	193,59 mm (7,62 inča)
Širina	344,16 mm (13,55 inča)	344,16 mm (13,55 inča)	344,16 mm (13,55 inča)	350,66 mm (13,81 inča)
Dijagonala	395 mm (15,55 inča)	395 mm (15,55 inča)	395 mm (15,55 inča)	395 mm (15,55 inča)
Ugrađena rezolucija ploče ekrana	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Osvetljenost (uobičajeno)	300 nita	300 nita	220 nita	250 nits
Megapikseli	2,07	2,07	2,07	2
Opseg boja	72% NTSC	72% NTSC	45% NTSC	45% NTSC
Pikseli po inču (PPI)	141	141	141	141
Odnos kontrasta (uobičajeno)	29.16	33.33	29.16	800:1
Vreme odziva (minimalno)	35 ms	19 ms	35 ms	35 ms
Brzina osvežavanja	60 Hz	144 Hz	60 Hz	120 Hz
Horizontalni ugao gledanja	85 +/- stepeni	85 +/- stepeni	85 +/- stepeni	80 +/- stepeni
Vertikalni ugao gledanja	85 +/- stepeni	85 +/- stepeni	85 +/- stepeni	80 +/- stepeni
Veličina piksela	0,18 mm	0,18 mm	0,18 mm	0,18 mm
Potrošnja struje (maksimalna)	6,20 W	7,8 W	6,2 W	4,6 W
Gornji sloj bez odsjaja u odnosu na gornji sloj sa odsjajem	Bez odsjaja	Bez odsjaja	Bez odsjaja	Bez odsjaja
Opcije ekrana osetljivog na dodir	Ne	Ne	Ne	Ne

GPU—Integrirani

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije integrirane grafičke procesorske jedinice (GPU) koju podržava Dell G5 5505.

Tabela 19. GPU—Integrirani

Kontroler	Podrška za spoljni displej	Veličina memorije	Procesor
AMD Radeon grafika	Jedan USB 3.2 Gen 2 port tipa C sa DisplayPort priključkom	Deljena sistemska memorija	AMD Ryzen 5/7/9

GPU – Integrirana

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije integrirane grafičke procesorske jedinice (GPU) koju podržava Dell G5 5505.

Tabela 20. GPU – Integrirana

Kontroler	Podrška za spoljni displej	Veličina memorije	Tip memorije
AMD RX 5600M	Jedan HDMI 2.0 Port i jedan mini DisplayPort	6 GB	GDDR6

Okruženje za rad i skladištenje

U ovoj tabeli navedene su specifikacije rada i skladištenja za Dell G5 5505.

Nivo zagađenosti vazduha: G1 kao što je definisano prema ISA-S71.04-1985

Tabela 21. Okruženje računara

Opis	Operativno	Skladištenje
Opseg temperature	0 °C do 35 °C (32 °F do 95 °F)	Od -40 °C do 65 °C (od -40°F do 149 °F)
Relativna vlažnost (maksimalna):	Od 10% do 90% (bez kondenzacije)	0% do 95% (bez kondenzacije)
Vibracije (maksimalne)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Šok (maksimalni)	110 G†	160 G†
Nadmorska visina (maksimalna)	Od -15,2 m do 3048 m (od -49,87 stopa do 10.000 stopa)	Od -15,2 m do 10.668 m (od -49,87 stopa do 35.000 stopa)

* Izmereno korišćenjem nasumičnog spektra vibracija koji simulira okruženje korisnika.

† Izmereno korišćenjem polusinusnog impulsa od 2 ms kada se čvrsti disk koristi.

Prečice na tastaturi

NAPOMENA: Znaci na tastaturi se mogu razlikovati zavisno od jezičke konfiguracije tastature. Tasteri koji se koriste kao prečice ostaju isti za sve jezičke konfiguracije.

Neki tasteri na vašoj tastaturi na sebi imaju dva simbola. Ti tasteri se mogu koristiti za unos alternativnih znakova ili za obavljanje sekundarnih funkcija. Simbol koji se prikazuje na donjem delu tastera označava znak koji se unosi kada se pritisne taster. Ako pritisnete **Shift** i taster, unosi se znak koji se prikazuje u gornjem delu tastera. Na primer, ako pritisnete **2**, unosi se **2**; ako pritisnete **Shift + 2**, unosi se **@**.

Tasteri **F1–F12** u gornjem redu na tastaturi su funkcijski tasteri za kontrolu multimedija, kao što to pokazuje ikona u dnu tastera. Pritisnite funkcijski taster da biste pokrenuli zadatak koji ikona predstavlja. Na primer, kada pritisnete **F1**, isključuje se zvuk (pogledajte tabelu u nastavku).

Međutim, ako su funkcijski tasteri **F1–F12** potrebni za određene softverske aplikacije, funkcija za multimedije može da se onemogući kada pritisnete **fn + Esc**. Na isti način, kontrola multimedija može da se pokrene kada pritisnete **fn** i odgovarajući funkcijski taster. Na primer, isključite zvuk pritiskom na **fn + F1**.

NAPOMENA: Takođe možete da definišete primarno ponašanje funkcijskih tastera (**F1–F12**) promenom opcije **Function Key Behavior** (Ponašanje funkcijskih tastera) u programu za podešavanje BIOS-a.

Tabela 22. Lista prečica na tastaturi





































Funkcijski taster	Redefinisana tipka (za multimedijску kontrolu)	Ponašanje
	 + 	Isključivanje zvuka
	 + 	Smanjenje jačine zvuka
	 + 	Povećanje jačine zvuka
	 + 	Reprodukcija prethodne numere ili poglavlja
	 + 	Reprodukcija/Pauziranje
	 + 	Reprodukcija sledeće numere ili poglavlja
	 + 	Omogućavanje/onemogućavanje opcije Game Shift
	 + 	Prebacivanje na eksterni ekran
	 + 	Pretraga

Tabela 22. Lista prečica na tastaturi (nastavak)

Funkcijski taster	Redefinisana tipka (za multimedijску kontrolu)	Ponašanje
	 + 	Promena pozadinskog osvetljenja tastature (opcionalno) NAPOMENA: Na tastaturama bez pozadinskog osvetljenja funkcijski taster F10 nema ikonu pozadinskog osvetljenja. U tom slučaju, funkcijski taster ne uključuje/isključuje funkciju pozadinskog osvetljenja tastature.
	 + 	Smanjenje svetline
	 + 	Povećanje svetline

Taster **Fn** se koristi i sa izabranim tasterima na tastaturi da bi se pokrenule neke druge sekundarne funkcije.

Tabela 23. Lista prečica na tastaturi























Funkcijski taster	Ponašanje
 + 	Isključivanje/uključivanje bežične funkcije
 + 	Pauziranje/Prekid
 + 	Spavanje
 + 	Promena zaključavanja ekrana
 + 	Promena između svetla za status napajanja i baterije
 + 	Sistemska zahtev
 + 	Otvaranje menija aplikacija
 + 	Promena funkcije zaključavanja tastera fn
 + 	Stranica gore
 + 	Stranica dole

Tabela 23. Lista prečica na tastaturi (nastavak)



Funkcijski taster	Ponašanje
 The image shows two dark grey rounded rectangular buttons representing keyboard keys. The first button contains the text 'fn' in light blue. To its right is a plus sign '+', followed by a second button containing the text 'home' in light blue.	Početak
 The image shows two dark grey rounded rectangular buttons representing keyboard keys. The first button contains the text 'fn' in light blue. To its right is a plus sign '+', followed by a second button containing the text 'end' in light blue.	Kraj

Dobijanje pomoći i kontaktiranje kompanije Dell

Resursi za samostalnu pomoć


Možete dobiti informacije i pomoć o proizvodima i uslugama kompanije Dell korišćenjem ovih resursa za samostalnu pomoć:

Tabela 24. Resursi za samostalnu pomoć

Resursi za samostalnu pomoć	Lokacija resursa
Informacije o proizvodima i uslugama kompanije Dell	www.dell.com
Aplikacija My Dell	
Saveti	
Kontaktirajte podršku	U Windows pretragu unesite <code>Contact Support</code> i pritisnite Enter.
Pomoć na mreži za operativni sistem	www.dell.com/support/windows
Pristupajte vrhunskim rešenjima, dijagnostici, upravljačkim programima i preuzimanjima i saznajte više o računaru pomoću video snimaka, priručnika i dokumenata.	Vaš Dell računar se jedinstveno identifikuje servisnom oznakom ili kodom za brzi servis. Da biste pregledali relevantne resurse podrške za svoj Dell računar, unesite servisnu oznaku ili kôd za brzi servis na www.dell.com/support . Za više informacija o tome kako pronaći servisnu oznaku za računar, pogledajte Pronađite servisnu oznaku na računaru .
Članci iz Dell baze znanja za rešavanje raznih problema u vezi sa računarem	<ol style="list-style-type: none"> 1. Idite na www.dell.com/support. 2. Na traci menija na vrhu stranice za podršku, izaberite Podrška > Baza znanja. 3. U polju za pretragu na stranici Baza znanja otkucajte ključnu reč, temu ili broj modela, a zatim dodirnite ikonu za pretragu ili kliknite na nju da biste videli povezane članke.

Kontaktiranje kompanije Dell

Da biste kompaniju Dell kontaktirali u vezi sa prodajom, tehničkom podrškom ili korisničkim servisom, posetite www.dell.com/contactdell.

 **NAPOMENA:** Dostupnost se razlikuje u zavisnosti od zemlje/regiona i proizvoda, a neke usluge ne moraju biti dostupne u vašoj zemlji/regionu.

 **NAPOMENA:** Ako nemate aktivnu Internet vezu, kontakt podatke možete pronaći na vašoj fakturi, ambalaži, računu ili Dell katalogu proizvoda.