

Latitude 7520

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.

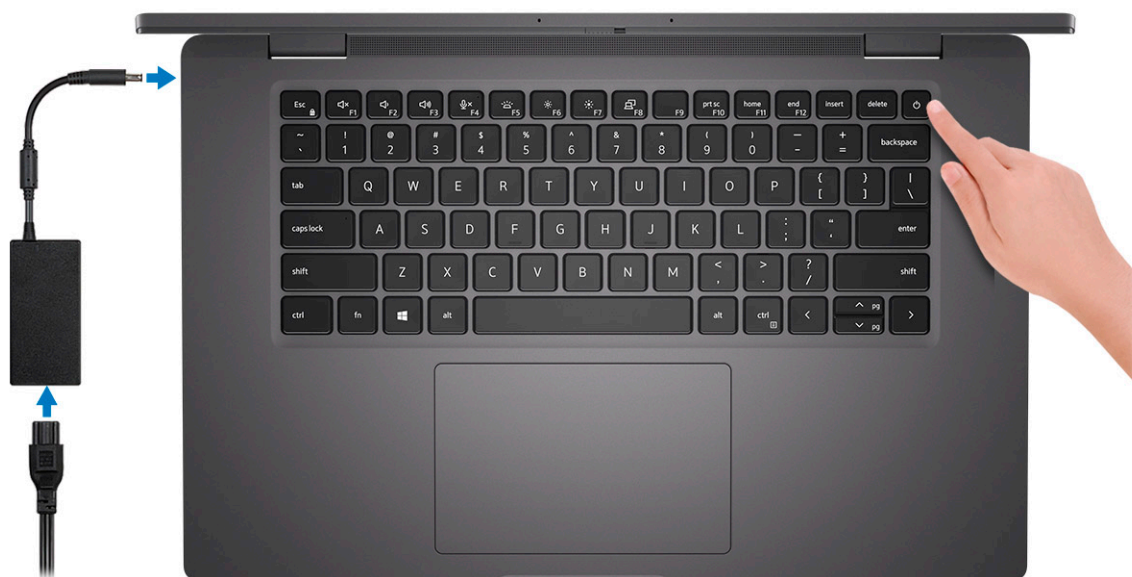
Poglavlje 1: Podesite Latitude 7520.....	4
Poglavlje 2: Prikazi za Latitude 7520.....	6
Desno.....	6
Levo.....	6
Prikaz sa gornje strane.....	7
Ekran.....	8
Donja strana.....	9
LED za punjenje baterije i status.....	9
Poglavlje 3: Specifikacije za Latitude 7520.....	10
Dimenzije i težina.....	10
Procesor.....	10
Čipset.....	11
Operativni sistem.....	11
Memorija.....	11
Unutrašnji slotovi.....	12
Spoljni portovi.....	12
Bežični modul.....	12
WWAN modul.....	13
Audio.....	14
Skladištenje.....	14
Čitač medijskih kartica.....	14
Tastatura.....	15
Kamera.....	15
Tabla osetljiva na dodir.....	16
Adapter za napajanje.....	17
Baterija.....	17
Ekran.....	18
Čitač otiska prsta.....	19
GPU—Integrirani.....	20
Okruženje za rad i skladištenje.....	20
Poglavlje 4: Prečice na tastaturi.....	21
Poglavlje 5: Dobijanje pomoći i kontaktiranje kompanije Dell.....	23

Podesite Latitude 7520

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

Koraci

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 sa podešavanjem operativnog sistema.

Za Ubuntu:

Sledite uputstva na ekranu da biste dovršili podešavanje. Više informacija o instaliranju i konfigurisanju operativnog sistema Ubuntu potražite u člancima [SLN151664](#) i [SLN151748](#) u bazi znanja na www.dell.com/support.







Za 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.

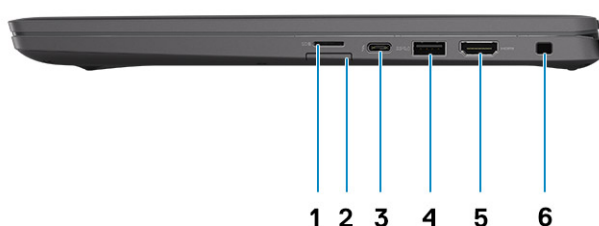
3. Pronađite i koristite Dell aplikacije iz Windows menija Start – preporučeno

Tabela 1. Pronađite Dell aplikacije

Resursi	Opis
	<p>Dell Product Registration Registrujte računar na Dell sajtu.</p>
	<p>Dell Help & Support Pristupite odeljku za pomoć i podršku za računar.</p>
	<p>SupportAssist SupportAssist je pametna tehnologija koja održava najbolje performanse računara optimizacijom podešavanja, otkrivanjem problema, uklanjanjem virusa i obaveštava vas kada treba da izvršite ažuriranja sistema. SupportAssist proaktivno proverava stanje hardvera i softvera sistema. Kada se otkrije problem, potrebne informacije o stanju sistema se šalju kompaniji Dell radi započinjanja rešavanja problema. SupportAssist je unapred instaliran u većini Dell uređaja koji koriste Windows operativni sistem. Više informacija potražite u članku SupportAssist vodič za korisnike kućnih računara na www.dell.com/serviceabilitytools.</p> <p> NAPOMENA: U aplikaciji SupportAssist kliknite na datum isteka garancije da biste obnovili ili nadogradili garanciju.</p>
	<p>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.</p>
	<p>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.</p>

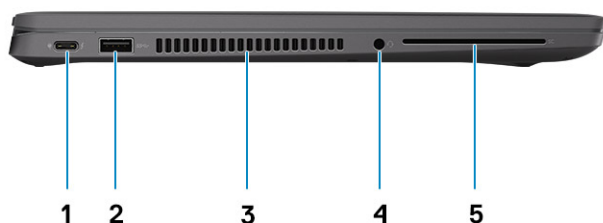
Prikazi za Latitude 7520

Desno



1. Slot čitača microSD 4.0 kartice
2. Slot za SIM karticu (opcionalni, samo sa WWAN konfiguracijom)
3. Thunderbolt 4 port sa DisplayPort alternativnim režimom/USB4/Power Delivery tehnologijom
4. USB 3.2 Gen 1 port sa tehnologijom PowerShare
5. HDMI 2.0 port
6. Wedge slot za zaključavanje

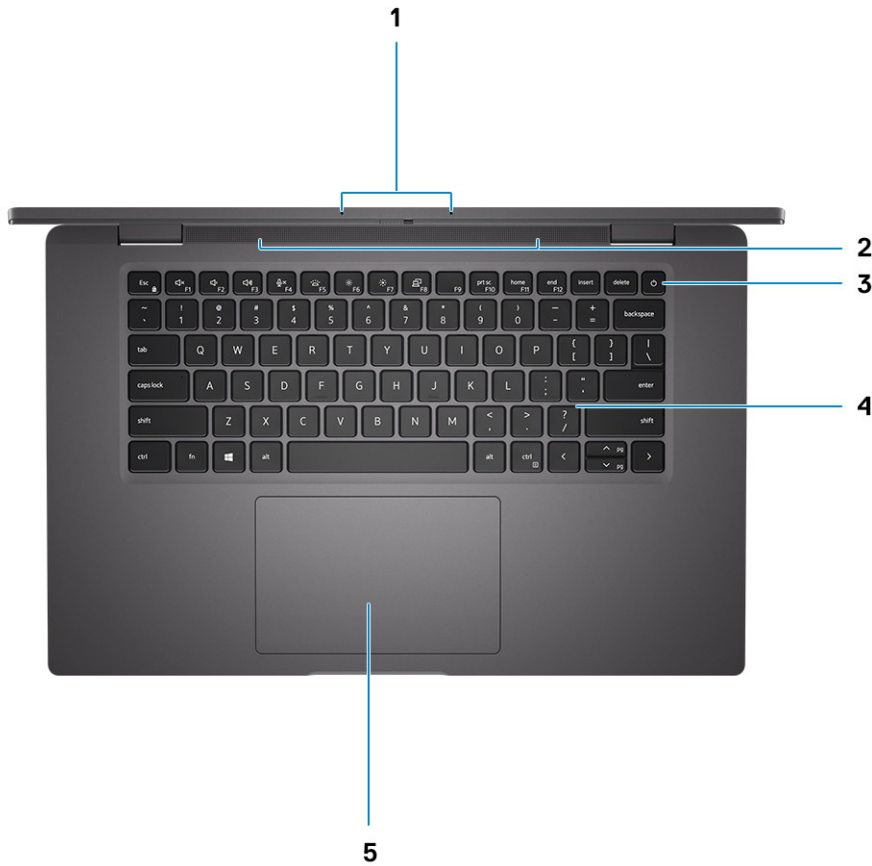
Levo



1. Thunderbolt 4 port sa DisplayPort alternativnim režimom/USB4/Power Delivery tehnologijom
2. USB 3.2 Gen 1 port sa tehnologijom PowerShare
3. Otvori za ventilaciju

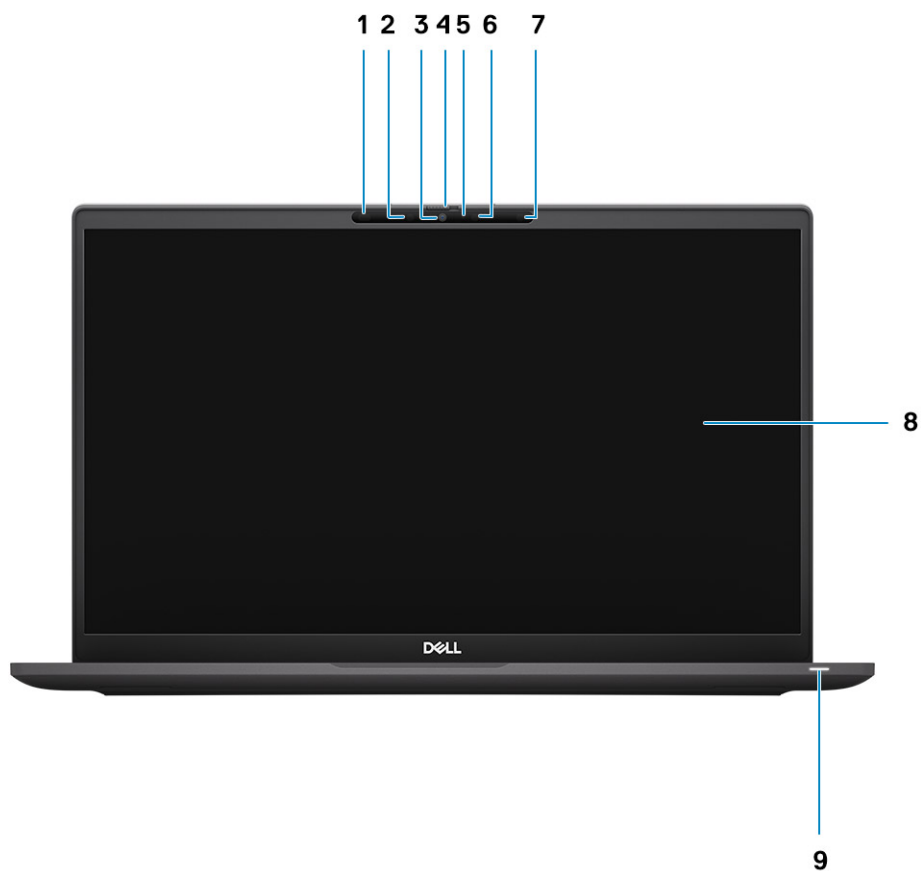
4. Port za slušalicu sa mikrofonom (kombinacija slušalice i mikrofona)
5. Slot čitača pametnih kartica (opcija)

Prikaz sa gornje strane



1. Mikrofonski niz
2. Zvučnici
3. Dugme za napajanje (sa opcionalnim čitačem otiska prsta)
4. Tastatura
5. Tabla osetljiva na dodir

Ekran



1. Senzor blizine (opcionalno)
2. Infracrveni odašiljač (opcionalno)
3. RGB ili IR kamera opcionalno
4. Zatvarač kamere
5. LED za status kamere
6. Infracrveni odašiljač (opcionalno)
7. Senzor ambijentalnog svetla (ALS) (opcionalno)
8. LCD ekran
9. LED indikator

Donja strana



1. Zvučnici
2. Nalepnica sa servisnom oznakom
3. Ventilacioni otvori

LED za punjenje baterije i status

Tabela 2. LED indikator za punjenje baterije i status

Izvor napajanja	Ponašanje LED-a	Napajanje sistema	Nivo za punjenje baterije
Adapter za naizmjeničnu struju	Off (Isključeno)	S0 – S5	Potpuno napunjeno
Adapter za naizmjeničnu struju	Trajno belo svetlo	S0 – S5	< Potpuno napunjeno
Baterija	Off (Isključeno)	S0 – S5	11–100%
Baterija	Trajno žuto svetlo (590+/-3 nm)	S0 – S5	< 10%

- S0 (UKLJUČENO) – Sistem je uključen.
- S4 (Hibernacija) – Sistem troši najmanje energije u odnosu na druga stanja mirovanja. Sistem je skoro u isključenom stanju, osim male količine energije. Kontekstualni podaci se zapisuju na hard disku.
- S5 (ISKLJUČENO) – Sistem je isključen.

Specifikacije za Latitude 7520

Dimenzije i težina

U tabeli u nastavku navedene su visina, širina, dubina i težina računara Latitude 7520.

Tabela 3. Dimenzije i težina

Opis	Vrednosti
Visina:	
Visina napred	17,50 mm (0,69 inča)
Visina pozadi	<ul style="list-style-type: none"> Aluminijum: 18,40 mm (0,72 inča) Ugljenična vlakna (CF): 18,89 mm (0,74 inča)
Širina	357,70 mm (14,08 inča)
Dubina	229,75 mm (9,05 inča)
Težina (maksimalna)	<ul style="list-style-type: none"> CF: 1,53 kg (3,37 lb) Aluminijum: 1,76 Kg (3,88 lb) <p>NAPOMENA: Težina računara zavisi od poručene konfiguracije i promena tokom proizvodnje.</p>

Processor

U tabeli u nastavku navedeni su detalji o procesorima koje podržava Latitude 7520.

Tabela 4. Procesor

Opis	Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija	Četvrta opcija
Tip procesora	Procesor Intel Core i5-1135G7 11. Generacije, bez tehnologije vPro	Procesor Intel Core i5-1145G7 11. generacije, sa tehnologijom vPro	Procesor Intel Core i7-1165G7 11. Generacije, bez tehnologije vPro	Procesor Intel Core i7-1185G7 11. generacije, sa tehnologijom vPro
Napon procesora	<ul style="list-style-type: none"> cTDP (podesivi Thermal Design Power): 13 W - 15 W Maksimalni TDP: 28 W 	<ul style="list-style-type: none"> cTDP: 13 W - 15 W Maksimalni TDP: 28 W 	<ul style="list-style-type: none"> cTDP: 13 W - 15 W Maksimalni TDP: 28 W 	<ul style="list-style-type: none"> cTDP: 13 W - 15 W Maksimalni TDP: 28 W
Broj jezgara u procesoru	4	4	4	4
Broj niti u procesoru	8	8	8	8
Brzina procesora	Od 2,40 GHz do 4,20 GHz	Od 2,60 GHz do 4,40 GHz	Od 2,80 GHz do 4,70 GHz	Od 3,00 GHz do 4,80 GHz
Keš procesora	8 MB	8 MB	12 MB	12 MB

Tabela 4. Procesor (nastavak)

Opis	Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija	Četvrta opcija
Integrirana grafika	Intel Iris X ^e grafička kartica	Intel Iris X ^e grafička kartica	Intel Iris X ^e grafička kartica	Intel Iris X ^e grafička kartica

Čipset

U tabeli u nastavku navedeni su detalji o čipsetu podržanom na računaru Latitude 7520.

Tabela 5. Čipset

Opis	Vrednosti
Čipset	Intel Tiger Lake U PCH
Procesor	Procesor Intel Core i5/i7 11. generacije
Širina DRAM magistrale	64 bita
Flash EPROM	32 MB
PCIe magistrala	Do Gen4

Operativni sistem

Računar Latitude 7520 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
- Ubuntu 20.04 LTS, 64-bitni

Memorija

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije memorije na računaru Latitude 7520.

Tabela 6. Specifikacije memorije



Opis	Vrednosti
Memorijski slotovi	Integrisan na matičnoj ploči.  NAPOMENA: Ne možete da nadogradite memoriju na računaru Latitude 7520.
Tip memorije	Dvokanalni LPDDR4x
Brzina memorije	<ul style="list-style-type: none"> • 32 GB: 4267 MHz • 8 GB/16 GB: 3733 MHz
Maksimalna konfiguracija memorije	32 GB
Minimalna konfiguracija memorije	8 GB
Veličina memorije po slotu	8 GB, 16 GB, 32 GB


Tabela 6. Specifikacije memorije (nastavak)

Opis	Vrednosti
Podržane konfiguracije memorije	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB • 16 GB • 32 GB <p> NAPOMENA: Memorija ne može da se nadogradi.</p>

Unutrašnji slotovi

U tabeli u nastavku navedeni su unutrašnji portovi na računaru Latitude 7520.

Tabela 7. Unutrašnji slotovi

Opis	Vrednosti
M.2	<p>Jedan M.2 2230/2280 prilagođeni M slot za SSD</p> <p> NAPOMENA: Da biste saznali više o funkcijama različitih tipova M.2 kartica, pogledajte članak baze znanja SLN301626 na www.dell.com/support.</p>

Spoljni portovi

U tabeli u nastavku navedeni su spoljni portovi na računaru Latitude 7520.

Tabela 8. Spoljni portovi

Opis	Vrednosti
USB ulazi	<ul style="list-style-type: none"> • Jedan USB 3.2 Gen 1 port sa tehnologijom PowerShare • Dva Thunderbolt 4 porta sa DisplayPort alternativnim režimom/USB4/Power Delivery tehnologijom
Audio port	Jedan port za slušalicu sa mikrofonom (kombinacija slušalice i mikrofona)
Video port/portovi	<ul style="list-style-type: none"> • Jedan HDMI 2.0 port • Dva Thunderbolt 4 porta sa DisplayPort alternativnim režimom/USB4
Čitač medijskih kartica	Jedan slot za microSD-card karticu
Port adaptera za napajanje	Thunderbolt 4 portovi USB4 sa funkcijom napajanja
Slot za zaštitni kabl	Jedan priključak za zaključavanje u obliku klina

Bežični modul

U tabeli u nastavku naveden je modul bežične lokalne mreže (WLAN) podržan na računaru Latitude 7520.

Tabela 9. Specifikacije bežičnog modula

Opis	Vrednosti
Broj modela	Intel Wi-Fi 6 AX201, 2x2, 802.11ax sa tehnologijom Bluetooth 5.1 (ugrađena)

Tabela 9. Specifikacije bežičnog modula (nastavak)

Opis	Vrednosti
Brzina prenosa	<ul style="list-style-type: none"> • 2,4 GHz 40M: do 574 Mb/s • 5 GHz 80M: do 1,2 Gb/s • 5 GHz 160M: do 2,4 Gb/s
Podržani frekvencijski opsezi	2,4 GHz/5 GHz
Standardi za bežičnu mrežu	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax, upotreba kanala na 160 MHz
Šifrovanje	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bitni/128-bitni WEP • 128-bitni AES-CCMP • 256-bit AES-GCMP • TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.1

WWAN modul

U tabeli u nastavku naveden je modul bežične regionalne mreže (WWAN) podržan na računaru Latitude 7520.

Specifikacije WWAN modula

Opis	Prva opcija	Druga opcija
Broj modela	<ul style="list-style-type: none"> • Qualcomm Snapdragon X20 Gigabit LTE CAT 16 (DW5821e; sa e-SIM-om), u celom svetu izuzimajući Kinu, Tursku, SAD • Qualcomm Snapdragon X20 Gigabit LTE CAT 16 (DW5821e), u celom svetu • Qualcomm Snapdragon X20 Gigabit LTE CAT 16 (DW5821e) za AT&T, Verizon i Sprint, samo u SAD 	<ul style="list-style-type: none"> • Qualcomm Snapdragon X20 LTE-A CAT 9 (DW5829e; sa e-SIM-om), u celom svetu, izuzimajući Kinu, Tursku, SAD • Qualcomm Snapdragon X20 LTE-A CAT 9 (DW5829e), u celom svetu • Qualcomm Snapdragon X20 LTE-A CAT 9 (DW5829e) za AT&T, Verizon i Sprint, samo u SAD
Brzina prenosa	Do 1 Gb/s DL/150 Mb/s UL (Kategorija 16)	Do 450 Mb/s DL/75 Mb/s UL (Kategorija 9)
Podržani frekvencijski opsezi	<ul style="list-style-type: none"> • 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 46, 66 • HSPA+ (1, 2, 4, 5, 6, 8, 9, 19) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 66 • HSPA+ (1, 2, 4, 5, 6, 8)
Mrežni standardi	<ul style="list-style-type: none"> • LTE FDD/TDD • WCDMA/HSPA+ • GPS/GLONASS/Beidou/Galileo 	<ul style="list-style-type: none"> • LTE FDD/TDD • WCDMA/HSPA+ • GPS/GLONASS/Beidou/Galileo
Konektor antene	<ul style="list-style-type: none"> • WWAN glavna antena X 1 • WWAN pomoćna antena X 1 • 4 x 4 MIMO antena x 2 	<ul style="list-style-type: none"> • WWAN glavna antena X 1 • WWAN pomoćna antena X 1
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> • Normana radna temperatura: od -30°C do +70°C • Veća radna temperatura: od -40°C do +85°C 	<ul style="list-style-type: none"> • Normana radna temperatura: od -30°C do +70°C • Veća radna temperatura: od -40°C do +85°C

Audio

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije audio funkcije na računaru Latitude 7520.

Tabela 10. Specifikacije audio funkcije

Opis	Vrednosti	
Audio kontroler	Realtek ALC3281-CG	
Stereo konverzija	Podržano je	
Unutrašnji audio interfejs	Realtek ALC3281-CG, Audio visoke definicije sa Realtek ALC1309 Smart Amp	
Spoljni audio interfejs	Univerzalni audio priključak	
Broj zvučnika	4	
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	Digitalni mikrofoni	

Skladištenje

U ovom odeljku navedene su opcije za skladištenje na računaru Latitude 7520.

Sistem podržava jednu od konfiguracija u nastavku:

- M.2 2230, PCIe x4 NVMe, poluprovodnički disk klase 35
- M.2 2280, PCIe x4 NVMe poluprovodnički disk klase 40
- M.2 2280, PCIe x4 NVMe poluprovodnički disk klase 40 sa samostalnim šifrovanjem

Tabela 11. Specifikacije skladišta

Tip skladišta	Tip interfejsa	Kapacitet
M.2 2230, PCIe x4 NVMe, poluprovodnički disk klase 35	PCIe x4 NVMe 3.0	do 512 GB
M.2 2280, PCIe x4 NVMe poluprovodnički disk klase 40	PCIe x4 NVMe 3.0	do 1 TB
M.2 2280, PCIe x4 NVMe poluprovodnički disk klase 40 sa samostalnim šifrovanjem	PCIe x4 NVMe 3.0	do 512 GB

Čitač medijskih kartica

U tabeli u nastavku navedene su medijske kartice koje podržava Latitude 7520.

Tabela 12. Specifikacije čitača medijskih kartica

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

Tastatura

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije tastature na računaru Latitude 7520.

Tabela 13. Specifikacije tastature

Opis	Vrednosti
Tip tastature	<ul style="list-style-type: none"> • Standardna tastatura bez pozadinskog osvetljenja • Standardna tastatura sa pozadinskim osvetljenjem
Raspored na tastaturi	QWERTY/KANJI
Broj tastera	<ul style="list-style-type: none"> • Sjedinjene Države i Kanada: 79 tastera • Ujedinjeno Kraljevstvo: 80 tastera • Japan: 83 tastera
Veličina tastature	<p>X = 19,05 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. Dodatne informacije potražite u odeljku Prečice na tastaturi.</p>

Kamera

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije kamere na računaru Latitude 7520.

Tabela 14. Specifikacije kamere

Opis	Opcija 1	Opcija 2	Opcija 3	Opcija 4	Opcija 5
Broj kamera	Jedno	Jedno	Jedno	Jedno	Jedno

Tabela 14. Specifikacije kamere (nastavak)

Opis	Opcija 1	Opcija 2	Opcija 3	Opcija 4	Opcija 5
Tip	Integrirana HD RGB web kamera od 2,7 mm	Integrirana HD RGB/IR web kamera od 2,7 mm sa senzorom blizine i opcionalnim ALS	Integrirana HD RGB web kamera od 6 mm	Integrirana HD RGB/IR web kamera od 6 mm sa senzorom blizine i opcionalnim ALS	Integrirana FHD RGB/IR web kamera od 6 mm sa senzorom blizine i opcionalnim ALS
Mesto	Prednja strana	Prednja strana	Prednja strana	Prednja strana	Prednja strana
Tip senzora	Tehnologija CMOS senzora	Tehnologija CMOS senzora	Tehnologija CMOS senzora	Tehnologija CMOS senzora	Tehnologija CMOS senzora
Rezolucija (RGB):					
Fotografija	0,92	0,92	0,92	0,92	2
Video	1280 x 720 pri 30 fps	1280 x 720 pri 30 fps	1280 x 720 pri 30 fps	1280 x 720 pri 30 fps	1920 x 1080 pri 30 fps
Dijagonalni ugao gledanja	74,9°	75,8°	78,6°	87°	87,6°
Rezolucija (IR):					
Fotografija	Nije dostupno	0,23	Nije dostupno	0,23	0,23
Video	Nije dostupno	640 x 360 (HD) pri 15 fps	Nije dostupno	640 x 360 (HD) pri 15 fps	640 x 360 (HD) pri 15 fps
Dijagonalni ugao gledanja	Nije dostupno	75,8°	Nije dostupno	87°	87,6°

Tabla osetljiva na dodir

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije tačpeda na računaru Latitude 7520.

Tabela 15. Specifikacije table osetljive na dodir

Opis	Opcija 1	Opcija 2
Rezolucija table osetljive na dodir:		
Horizontalno	3561	1461
Vertikalno	2416	921
Dimenzije table osetljive na dodir:		
Horizontalno	125 mm (4,92 inča)	125 mm (4,92 inča)
Vertikalno	80 mm (3,14 inča)	80 mm (3,14 inča)
Pokreti na tabli osetljivoj na dodir	Više informacija o pokretima table osetljive na dodir za Windows 10 potražite u članku Microsoft baze znanja 4027871 na support.microsoft.com .	Više informacija o pokretima table osetljive na dodir za Windows 10 potražite u članku Microsoft baze znanja 4027871 na support.microsoft.com .

Adapter za napajanje

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije za adapter za napajanje za Latitude 7520.

Tabela 16. Specifikacije adaptera za napajanje

Opis	Prva opcija	Druga opcija
Tip	Adapter za naizmjeničnu struju od 65 W, USB-C	Adapter za naizmjeničnu struju od 90 W, USB-C
Ulazni napon	100 VAC-240 VAC	100 VAC-240 VAC
Ulazna frekvencija	50 Hz-60 Hz	50 Hz-60 Hz
Ulazna struja (maksimalna)	1,70 A	1,50 A
Izlazna struja (neprekidna)	<ul style="list-style-type: none"> 20 V/3,25 A (kontinualna) 15 V/3 A (kontinualna) 9,0 V/3 A (kontinualna) 5,0 V/3 A (kontinualna) 	<ul style="list-style-type: none"> 20 V/4,5 A (kontinualna) 15 V/3 A (kontinualna) 9,0 V/3 A (kontinualna) 5,0 V/3 A (kontinualna)
Nazivni izlazni napon	20 VDC/15 VDC/9 VDC/5 VDC	20 VDC/15 VDC/9 VDC/5 VDC
Opseg temperatura:		
Operativno	Od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)	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)	Od -40°C do 70°C (od -40°F do 158°F)
Dimenzije		
Širina (mm/inča)	112 mm (4,41 inča)	130 mm (5,1 inča)
Dubina (mm/inča)	51 mm (2,01 inča)	66 mm (2,6 inča)
Visina (mm/inča)	28 mm (1,1 inča)	22 mm (0,8 inča)
Težina (kg/lb)	201 g (0,44 lb)	291 g (0,64 lb)

Baterija

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije baterije na računaru Latitude 7520.

Tabela 17. Specifikacije baterije

Specifikacije	Opcija 1	Opcija 2
Tip	Baterija sa 4 ćelije, od 63 WHr, opcionalno sa funkcijom ExpressCharge ili Long Life Cycle	Baterija sa 3 ćelije, od 42 WHr, opcionalno sa funkcijom ExpressCharge ili Long Life Cycle
Napon (VDC)	15,2 VDC	11,40 VDC
Težina (maksimalna)	0,26 kg (0,58 lb)	0,21 kg (0,46 lb)
Dimenzije:		
Visina	92,8 mm (3,654 inča)	92,8 mm (3,654 inča)
Širina	238 mm (9,37 inča)	238 mm (9,37 inča)
Dubina	5,7 mm (0,224 inča)	5,7 mm (0,224 inča)
Opseg temperatura:		

Tabela 17. Specifikacije baterije (nastavak)

Specifikacije		Opcija 1	Opcija 2
	Operativno	<ul style="list-style-type: none"> Punjenje : 0°C do 45°C (od 32°F do 113°F) Pražnjenje: 0°C do 65°C (od 32°F do 149°F) 	
	Skladištenje	Od -20°C do 60°C (od -4°F do 140°F)	
Vreme rada baterije		Razlikuje se u zavisnosti od radnih uslova i može se u značajnoj meri smanjiti u određenim uslovima intenzivne potrošnje.	
Vreme punjenja baterije (približno)		<ul style="list-style-type: none"> ExpressCharge Boost (od 0% do 35%): 20 minuta Brzo punjenje: 2 sata Standardno punjenje: 3 sata <p>i NAPOMENA: Kontrolišite vreme punjenja, trajanje, vreme početka i završetka itd. pomoću aplikacije Dell Power Manager. Više informacija o aplikaciji Dell Power Manager potražite na adresi https://www.dell.com/support/home/product-support/product/power-manager/docs</p>	
Radni vek (približno)		<ul style="list-style-type: none"> Standard: 1 godina ili 300 ciklusa pražnjenja/punjenja Dug vek trajanja (LCL): 3 godine ili 1000 ciklusa pražnjenja/punjenja (opcionarno) 	
ExpressCharge		Podržano je na bateriji sa funkcijom Express Charge	Podržano je na bateriji sa funkcijom Express Charge
Zamenjuje korisnik		No (FRU ^{†1})	Ne (FRU)
Dugmasta baterija		Glavna baterija zadržava 2% kapaciteta za RTC funkciju.	
Vreme rada dugmaste baterije		68 dana sa baterijom od 3 ćelije, 42 WHr	
		<p>i NAPOMENA: Razlikuje se u zavisnosti od radnih uslova i može se u značajnoj meri smanjiti u određenim uslovima intenzivne potrošnje.</p>	

i **NAPOMENA:**

Kod baterija koje imaju funkciju ExpressCharge, baterija će obično imati bar 80% kapaciteta nakon oko sat vremena punjenja ukoliko je sistem isključen, dok se će se u potpunosti napuniti za oko 2 sata ukoliko je sistem isključen.

Da biste omogućili ExpressCharge, računar i baterija koja se koristi na sistemu moraju da podržavaju ExpressCharge. Ako se ovi uslovi ne ispune, ExpressCharge se neće omogućiti.

^{†1} : Može da se zameni na terenu

Ekran

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije ekrana na računaru Latitude 7520.

Tabela 18. Specifikacije ekrana

Opis	Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija	Četvrta opcija
Tip ekrana	Puni HD (FHD) od 15,6 inča	FHD Izuzetno male potrošnje (SLP) ComfortView Plus Low Blue Light od 15,6 inča	FHD integrisan ekran osetljiv na dodir od 15,6 inča	Ultra visoka definicija (UHD) ComfortView Plus Low Blue Light od 15,6 inča

Tabela 18. Specifikacije ekrana (nastavak)

Opis	Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija	Četvrta opcija
Tehnologija ploče ekrana	TFT, širok ugao gledanja (WVA)	TFT, IPS, Izuzetno male potrošnje (SLP) ComfortView Plus Low Blue Light, WVA	TFT, WVA	TFT, IPS, Izuzetno male potrošnje (SLP) ComfortView Plus Low Blue Light, WVA
Dimenzije ploče ekrana (aktivna površina):				
Visina	344,16 mm (13,55 inča)	344,16 mm (13,55 inča)	344,16 mm (13,55 inča)	344,16 mm (13,55 inča)
Širina	193,59 mm (7,62 inča)	193,59 mm (7,62 inča)	193,59 mm (7,62 inča)	193,59 mm (7,62 inča)
Dijagonala	396,24 mm (15,6 inča)	396,24 mm (15,6 inča)	396,24 mm (15,6 inča)	396,24 mm (15,6 inča)
Ugrađena rezolucija ploče ekrana	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	3840 x 2160
Osvetljenost (uobičajeno)	250 nita	400 nita	250 nita	400 nita
Megapikseli	2,07	2,07	2,07	8,29
Opseg boja	NTSC 45%	sRGB 100%	NTSC 45%	sRGB 100%
Pikseli po inču (PPI)	141	141	141	283
Odnos kontrasta (uobičajeno)	700:1	700:1	700:1	1000:1
Vreme odziva (minimalno)	25 milisekundi (ms)	25 ms	25 ms	19 ms
Brzina osvežavanja	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Horizontalni ugao gledanja	80/80 stepeni (min)	80/80 stepeni (min)	80/80 stepeni (min)	80/80 stepeni (min)
Vertikalni ugao gledanja	80/80 stepeni (min)	80/80 stepeni (min)	80/80 stepeni (min)	80/80 stepeni (min)
Veličina piksela	0,17925 mm	0,17925 mm	0,17925 mm	0,08964 mm
Potrošnja struje (maksimalna)	4,6 W	4,5 W	4,6 W	4,5 W
Gornji sloj bez odsjaja u odnosu na gornji sloj sa odsjajem	Bez odsjaja	Bez odsjaja	Bez odsjaja	Bez odsjaja
Opcije ekrana osjetljivog na dodir	Ekran nije osjetljiv na dodir	Ekran nije osjetljiv na dodir	Ekran osjetljiv na dodir	Ekran nije osjetljiv na dodir

Čitač otiska prsta

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije čitača otiska prsta na računaru Latitude 7520.

i | **NAPOMENA:** Čitač otiska prsta se nalazi na dugmetu za napajanje.

Tabela 19. Specifikacije čitača otiska prsta

Opis	Vrednosti
Tehnologija senzora na čitaču otiska prsta	Kondenzatorski

Tabela 19. Specifikacije čitača otiska prsta (nastavak)

Opis	Vrednosti
Rezolucija senzora na čitaču otiska prsta	500 dpi
Veličina piksela senzora na čitaču otiska prsta	108 x 88

GPU—Integrirani

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije integrirane grafičke procesorske jedinice (GPU) koju podržava Latitude 7520.

Tabela 20. GPU—Integrirani

Kontroler	Podrška za spoljni displej	Veličina memorije	Procesor
Intel Iris Xe grafička kartica	<ul style="list-style-type: none"> Dva Thunderbolt 4 porta sa DisplayPort alternativnim režimom Jedan HDMI 2.0 port 	Deljena sistemaska memorija	Procesor Intel Tiger Lake Core i5/i7 11. generacije

Okruženje za rad i skladištenje

U ovoj tabeli navedene su specifikacije rada i skladištenja za Latitude 7520.

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

Tabela 21. Okruženje računara

Opis	Operativno	Skladištenje
Opseg temperature	Uobičajeni ambijentalni uslovi: 25°C i 40~50% 0°C do uobičajenih ambijentalnih uslova: 25°C i 40~50% 40°C (od 32°F do 104°F)	Od -40°C do 65°C (od -40°F do 149°F)
Relativna vlažnost (maksimalna):	Uobičajeni ambijentalni uslovi: 25°C i 40~50% 10% do uobičajenih ambijentalnih uslova: 25°C i 40~50% 90% (bez kondenzacije)	10% do 95% (bez kondenzacije)
Vibracije (maksimalne)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Šok (maksimalni)	140 G†	160 G†
Opseg nadmorske visine	od 0 m do 3048 m (od 0 st do 10.000 st)	Od 0 m do 10.688 m (od 0 st. do 35.000 st.)

* 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, u skladu sa onim što 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: Možete i 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
F1	Fn + F1	Isključivanje zvuka
F2	Fn + F2	Smanjenje jačine zvuka
F3	Fn + F3	Povećanje jačine zvuka
F4	Fn + F4	Isključivanje mikrofona
F5	Fn + F5	Pozadinsko osvetljenje tastature NAPOMENA: Nije primenjivo za tastature bez pozadinskog osvetljenja.
F6	Fn + F6	Smanjenje osvetljenosti ekrana
F7	Fn + F7	Povećanje osvetljenosti ekrana
F8	Fn + F8	Prebacivanje na eksterni ekran
F10	Fn + F10	Slikanje ekrana
F11	Fn + F11	Home
F12	Fn + F12	End

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

Tabela 23. Sekundarno ponašanje

Funkcijski taster	Ponašanje
Fn + Ctrl	Otvaranje menija aplikacija
Fn + Esc	Promena zaključavanja tastera Fn

Tabela 23. Sekundarno ponašanje (nastavak)



Funkcijski taster	Ponašanje
Fn + Home	Home
Fn + End	End

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.