

XPS 13 9310

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 XPS 13 9310.....	4
Poglavlje 2: Prikazi za XPS 13 9310.....	6
Prednja strana.....	6
Levo.....	6
Desno.....	7
Prikaz sa gornje strane.....	7
Ekran.....	8
Donja strana.....	9
Poglavlje 3: Specifikacije za XPS 13 9310.....	10
Dimenzije i težina.....	10
Procesor.....	10
Čipset.....	10
Operativni sistem.....	11
Memorija.....	11
Unutrašnji slotovi.....	11
Spoljni portovi.....	12
Bežični modul.....	12
Audio.....	13
Skladištenje.....	13
Čitač medijskih kartica.....	14
Tastatura.....	14
Kamera.....	15
Tabla osetljiva na dodir.....	15
Adapter za napajanje.....	16
Baterija.....	16
Ekran.....	17
Čitač otiska prsta.....	18
GPU—Integrirani.....	18
Okruženje za rad i skladištenje.....	18
Poglavlje 4: ComfortView Plus.....	20
Poglavlje 5: Tasterske prečice za XPS 13 9310.....	21
Poglavlje 6: Dobijanje pomoći i kontaktiranje kompanije Dell.....	23

Podesite XPS 13 9310

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

1. Povežite adapter za napajanje sa izvorom napajanja i sa Thunderbolt 4 USB tipa C portom sa funkcijom napajanja. Zatim pritisnite dugme za napajanje na računaru.



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 računarem kada je uključen po prvi put.

2. Završite podešavanje operativnog sistema.

Tabela 1. Podešavanje operativnog sistema

Operativni sistem	Uputstva za podešavanje
Windows	Sledite uputstva na ekranu da biste dovršili podešavanje. Preporučuje se da se tokom podešavanja povežete sa bezbednom mrežom kako biste preuzeli i instalirali najnovija Windows ažuriranja.
Ubuntu	Sledite uputstva na ekranu da biste dovršili podešavanje. Više informacija o instaliranju i konfiguraciji funkcije Ubuntu potražite u Resursu baze znanja na www.dell.com/support .

3. Ako je Windows instaliran na računaru, postoje Dell aplikacije za koje možete da dobijete pomoć i ažuriranja softvera.

NAPOMENA: Dell aplikacije nisu dostupne za Ubuntu.

Tabela 2. Dell aplikacije






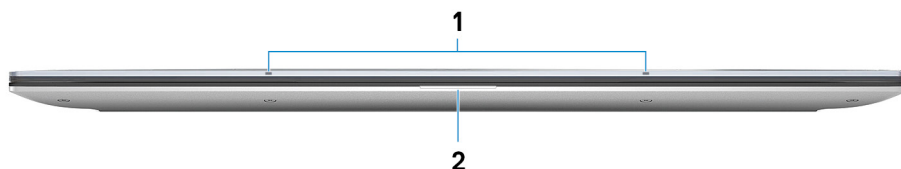
Dell aplikacija	Opis
	<p>My Dell</p> <p>Pristupajte glavnim Dell aplikacijama, člancima pomoći i drugim važnim informacijama o računaru. My Dell vas obaveštava i o statusu garancije, preporučenoj dodatnoj opremi i ažuriranjima softvera za računar.</p>

Tabela 2. Dell aplikacije (nastavak)

Dell aplikacija	Opis
	<p>SupportAssist</p> <p>Proaktivno proverava ispravnost hardvera i softvera računara i rešava probleme sa operativnim sistemom. Više informacija o aplikaciji potražite u dokumentaciji za SupportAssist na www.dell.com/support.</p> <p> NAPOMENA: Da biste obnovili ili nadogradili garanciju u aplikaciji SupportAssist, kliknite na datum isteka garancije.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Ažurira računar neophodnim ispravkama i najnovijim upravljačkim programima kada oni postanu dostupni. Više informacija o korišćenju funkcije Dell Update potražite u Resursu baze znanja na www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Preuzimate softverske aplikacije, koje ste kupili, ali koje nisu unapred instalirane na računaru. Više informacija o korišćenju funkcije Dell Digital Delivery potražite u Resursu baze znanja na www.dell.com/support.</p>

Prikazi za XPS 13 9310

Prednja strana



1. Mikrofoni (2) (opcionalno)

Obezbeđuju ulaz digitalnog zvuka za snimanje zvuka, glasovne pozive itd.

NAPOMENA: Mikrofoni su opcionalni u zavisnosti od poručene konfiguracije.

2. Svetlo za status napajanja i baterije

Pokazuje stanje napajanja i stanje baterije računara.

Neprekidno belo svetlo - Adapter za napajanje je povezan i baterija se puni.

Neprekidno žuto svetlo - Punjenje baterije je nisko ili kritično.

Isključeno - Baterija je potpuno napunjena.

NAPOMENA: Na određenim modelima računara svetlo za status napajanja i baterije se takođe koristi za dijagnostiku. Za dodatne informacije pogledajte odeljak *Rešavanje problema* u *Servisnom priručniku* za računar.

Levo



1. Thunderbolt 4 USB tipa C port sa funkcijom Power Delivery

Podržava USB4 Gen 3 tipa C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 i omogućava vam da povežete spoljni monitor pomoću adaptera. Obezbeđuje brzine prenosa podataka do 20 Gb/s za USB4 Gen 3 i do 40 Gb/s za Thunderbolt 4. Podržava funkciju napajanja koja omogućava dvostrano napajanje između uređaja. Obezbeđuje izlazno napajanje do 5 V/3 A koje omogućava brže punjenje.

NAPOMENA: Možete da povežete Dell baznu stanicu sa Thunderbolt 4 portovima. Više informacija potražite u članku baze znanja 000124295 na www.dell.com/support.

NAPOMENA: Ovaj računar ima ukupno dva Thunderbolt 4 porta. Povežite USB tip C adapter za napajanje sa samo jednim od dva USB porta tipa C.

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

2. Slot za microSD karticu

Čita podatke sa microSD kartice i upisuje podatke na nju. Računar podržava sledeće tipove kartica:

- microSecure Digital (microSD)
- microSecure Digital High Capacity (microSDHC)

- microSecure Digital Extended Capacity (microSDXC)

Desno



1. Thunderbolt 4 USB tipa C port sa funkcijom Power Delivery

Podržava USB4 Gen 3 tipa C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 i omogućava vam da povežete spoljni monitor pomoću adaptera. Obezbeđuje brzine prenosa podataka do 20 Gb/s za USB4 Gen 3 i do 40 Gb/s za Thunderbolt 4. Podržava funkciju napajanja koja omogućava dvostrano napajanje između uređaja. Obezbeđuje izlazno napajanje do 5 V/3 A koje omogućava brže punjenje.

i **NAPOMENA:** Možete da povežete Dell baznu stanicu sa Thunderbolt 4 portovima. Više informacija potražite u članku baze znanja 000124295 na www.dell.com/support.

i **NAPOMENA:** Ovaj računar ima ukupno dva Thunderbolt 4 porta. Povežite USB tip C adapter za napajanje sa samo jednim od dva USB porta tipa C.

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

2. Port za slušalice

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

Prikaz sa gornje strane



1. Tabla osetljiva na dodir

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

2. Oblast levog klika

Pritisnite za levi klik.

3. Oblast desnog klika

Pritisnite za desni klik.

4. Dugme za napajanje sa čitačem otiska prsta

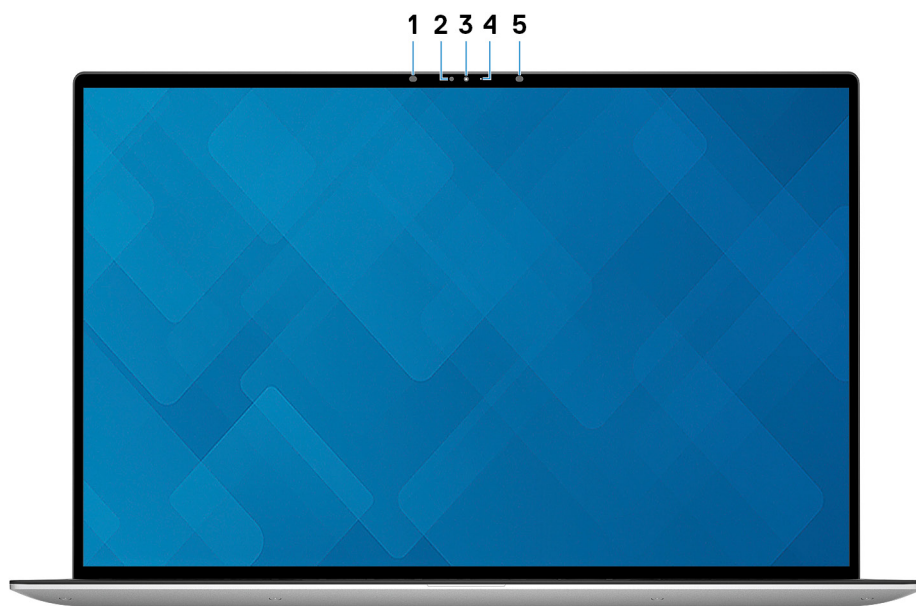
Pritisnite da biste uključili računar ako je isključen, u stanju spavanja ili hibernacije.

Kada je računar uključen, pritisnite dugme za napajanje da biste prebacili računar u stanje spavanja; pritisnite i zadržite dugme za napajanje 10 sekundi da biste prinudno isključili računar.

Stavite prst na dugme za napajanje da biste se prijavili na čitač otiska prsta.

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. Infracrveni odašiljač (opcionalno)

Emituje infracrveno svetlo, koje omogućava da infracrvena kamera registruje i prati kretanje.

NAPOMENA: Infracrveni odašiljač nije dostupan ako kamera nije uključena u naručenoj konfiguraciji.

2. Senzor ambijentalnog svetla

Senzor detektuje ambijentalno svetlo i automatski podešava pozadinsko osvetljenje tastature i osvetljenost ekrana.

3. RGB i infracrvena kamera (opcionalno)

Omogućava vam da vodite video razgovore, pravite fotografije i snimate video zapise u RGB i infracrvenom formatu.

NAPOMENA: RGB i infracrvena kamera su opcionalne u zavisnosti od naručene konfiguracije.

4. Svetlo za status kamere (opcionalno)

Uključuje se kada se kamera koristi.

NAPOMENA: Svetlo za status kamere nije dostupno ako kamera nije uključena u naručenoj konfiguraciji.

5. Infracrveni odašiljač (opcionalno)

Emituje infracrveno svetlo, koje omogućava da infracrvena kamera registruje i prati kretanje.

NAPOMENA: Infracrveni odašiljač nije dostupan ako kamera nije uključena u naručenoj konfiguraciji.

Donja strana



1. Levi zvučnik

Obezbeđuje audio izlaz.

2. 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.

3. Desni zvučnik

Obezbeđuje audio izlaz.

Specifikacije za XPS 13 9310

Dimenzije i težina

Tabela u nastavku navodi visinu, širinu, dubinu i težinu za XPS 13 9310.

Tabela 3. Dimenzije i težina

Opis	Vrednosti
Visina:	14,80 mm (0,58 inča)
Širina	295,70 mm (11,64 inča)
Dubina	198,70 mm (7,82 inča)
Početak težina	<ul style="list-style-type: none"> Ekran nije osjetljiv na dodir: 1,20 kg (2,64 lb) Ekran osjetljiv na dodir: 1,27 kg (2,80 lb) <p>NAPOMENA: Težina računara zavisi od poručene konfiguracije i mogućnosti proizvodnje.</p>

Processor

U tabeli u nastavku navedeni su detalji o procesorima koje podržava XPS 13 9310.

Tabela 4. Processor

Opis	Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija
Tip procesora	Procesor Intel Core i3-1115G4 11. generacije	Procesor Intel Core i5-1135G7 11. generacije	Procesor Intel Core i7-1165G7 11. generacije
Napon procesora	15 W	15 W	15 W
Broj jezgara u procesoru	2	4	4
Broj niti u procesoru	4	8	8
Brzina procesora	Do 4,10 GHz	Do 4,20 GHz	Do 4,70 GHz
Keš memorija procesora	6 MB	8 MB	12 MB
Integrirana grafika	Intel UHD grafička kartica	Intel Iris Xe grafička kartica	Intel Iris Xe grafička kartica

Čipset

U tabeli u nastavku navedeni su detalji o čipsetu podržanom na računaru XPS 13 9310.

Tabela 5. Čipset

Opis	Vrednosti
Čipset	Integriran u procesor

Tabela 5. Čipset (nastavak)

Opis	Vrednosti
Procesor	Intel Core i3/i5/i7 procesor 11. generacije
Širina DRAM magistrale	128 bita
Flash EPROM	32 MB (BIOS)
PCIe magistrala	Do PCIe Gen 4.0 (skladištenje)

Operativni sistem


Računar XPS 13 9310 podržava sledeće operativne sistema:

- Windows 11 Home, 64-bitni
- Windows 11 Home National Academic, 64-bitni
- Windows 11 Pro, 64-bitni
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bitni
- Windows 10 Home, 64-bitni
- Windows 10 Pro, 64-bitni
- Windows 10 Pro Education, 64-bitni
- Windows 10 Enterprise, 64-bitni
- Ubuntu 18.04 LTS, 64-bitni

Memorija

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije memorije na računaru XPS 13 9310.


Tabela 6. Specifikacije memorije

Opis	Vrednosti
Memorijski slotovi	Nema memorijskih slotova  NAPOMENA: Memorijski modul je integrisan na matičnoj ploči.
Tip memorije	Dvokanalni LPDDR4x
Brzina memorije	4267 MHz
Maksimalna konfiguracija memorije	32 GB
Minimalna konfiguracija memorije	8 GB
Podržane konfiguracije memorije	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB (4 x 2 GB) LPDDR4x na 4267 MHz • 16 GB (4 x 4 GB) LPDDR4x na 4267 MHz • 32 GB (4 x 8 GB) LPDDR4x na 4267 MHz

Unutrašnji slotovi

U tabeli u nastavku navedeni su unutrašnji portovi na računaru XPS 13 9310.






Tabela 7. Unutrašnji slotovi

Opis	Vrednosti
M.2	Jedan M.2 2230 ili M.2 2280 slot za poluprovodnički disk  NAPOMENA: Da biste saznali više o funkcijama različitih tipova M.2 kartica, pretražite resurse baze znanja na www.dell.com/support .

Spoljni portovi

U tabeli u nastavku navedeni su spoljni portovi na računaru XPS 13 9310.

Tabela 8. Spoljni portovi

Opis	Vrednosti
USB ulazi	Dva Thunderbolt 4 USB porta tipa C sa funkcijom Power Delivery  NAPOMENA: Povežite USB tip C adapter za napajanje sa samo jednim od četiri USB porta tipa C.  NAPOMENA: Možete da povežete Dell baznu stanicu sa ovim portom. Više informacija potražite u članku baze znanja 000124295 na www.dell.com/support .
Audio port	Jedan port za slušalicu sa mikrofonom (kombinacija slušalice i mikrofona)  NAPOMENA: Mikrofon možda nije dostupan, u zavisnosti od naručene konfiguracije.
Video port	Dva Thunderbolt 4 USB porta tipa C sa funkcijom Power Delivery  NAPOMENA: Za povezivanje sa DisplayPort uređajem potreban je USB adapter tipa-C (posebno se prodaje).
Čitač medijskih kartica	Jedan slot za microSD-card karticu
Port za priključivanje baze	Podržano kroz jedan od dva Thunderbolt 4 USB tip C porta sa funkcijom Power Delivery
Port adaptera za napajanje	DC ulaz kroz jedan od dva Thunderbolt 4 USB tip C porta  NAPOMENA: Možete da povežete Dell baznu stanicu sa ovim portom. Više informacija potražite u članku baze znanja 000124295 na www.dell.com/support .
Bezbednost	Nije podržano

Bežični modul

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije modula bežične lokalne mreže (WLAN) na računaru XPS 13 9310.

 **NAPOMENA:** Bežični modul je integrisan u matičnu ploču.

Tabela 9. Specifikacije bežičnog modula

Opis	Prva opcija	Druga opcija
Broj modela	Intel AX1650	Rivet Killer AX500-DBS


Tabela 9. Specifikacije bežičnog modula (nastavak)

Opis	Prva opcija	Druga opcija
Brzina prenosa	2400 Mb/s	Do 1774 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 802.11a/b/g • Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) • Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) • Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) 	<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 5.1	Bluetooth 5.1

Audio

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije audio funkcije na računaru XPS 13 9310.

Tabela 10. Specifikacije audio funkcije

Opis	Vrednosti	
Audio kontroler	Realtek ALC3281-CG	
Stereo konverzija	Podržano je	
Unutrašnji audio interfejs	Audio interfejs visoke definicije	
Spoljni audio interfejs	Univerzalni audio priključak	
Broj zvučnika	Dva	
Pojačavač unutrašnjeg zvučnika	Podržano je	
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  NAPOMENA: Mikrofon možda nije dostupan, u zavisnosti od naručene konfiguracije.	

Skladištenje

U ovom odeljku navedene su opcije za skladištenje na računaru XPS 13 9310.

Računar XPS 13 9310 podržava neku od sledećih opcija skladišta:

- Jedan M.2 2230 poluprovodnički disk

- Jedan M.2 2280 poluprovodnički disk


Tabela 11. Specifikacije skladišta

Tip skladišta	Tip interfejsa	Kapacitet
M.2 2230 poluprovodnički disk	PCIe Gen3 x4 NVMe, do 32 Gb/s	Do 256 GB
M.2 2280 poluprovodnički disk	PCIe Gen3 x4 NVMe, do 32 Gb/s	Do 2 TB

Čitač medijskih kartica

U tabeli u nastavku navedene su medijske kartice koje podržava XPS 13 9310.

Tabela 12. Specifikacije čitača medijskih kartica

Opis	Vrednosti
Tip medijske kartice	Jedan slot za microSD-card karticu
Podržane medijske kartice	<ul style="list-style-type: none"> • microSecure Digital (mSD) kartica • microSecure Digital High Capacity (SDHC) kartica • microSecure Digital Extended Capacity (mSDXC)
 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 XPS 13 9310.

Tabela 13. Specifikacije tastature

Opis	Vrednosti
Tip tastature	Standardna tastatura sa pozadinskim osvetljenjem
Raspored na tastaturi	QWERTY
Broj tastera	<ul style="list-style-type: none"> • Sjedinjene Države i Kanada: 79 tastera • Ujedinjeno Kraljevstvo: 80 tastera • Japan: 83 tastera
Veličina tastature	X = 19,05 mm – veličina tastera Y = 18,05 mm – veličina tastera
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> 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>

Kamera

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije kamere na računaru XPS 13 9310.

i **NAPOMENA:** Dostupnost kamere zavisi od naručene konfiguracije.

Tabela 14. Specifikacije kamere

Opis	Vrednosti
Broj kamera	Jedno i NAPOMENA: Dostupnost kamere zavisi od naručene konfiguracije.
Tip kamere	RGB i infracrvena HD kamera i NAPOMENA: Kamera možda nije dostupna, u zavisnosti od naručene konfiguracije.
Mesto kamere	Prednja strana
Tip senzora kamere	Tehnologija CMOS senzora
Rezolucija kamere:	
Fotografija	0,92 megapiksela
Video	1280 x 720 (HD) pri 30 fps
Rezolucija infracrvene kamere:	
Fotografija	640 x 360
Video	640 x 360 (HD) pri 15 fps
Dijagonalni ugao gledanja:	
Kamera	77,7 stepeni
Infracrvena kamera	77,7 stepeni

Tabla osetljiva na dodir

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije table osetljive na dodir za XPS 13 9310.

Tabela 15. Specifikacije table osetljive na dodir

Opis	Vrednosti
Rezolucija table osetljive na dodir:	
Horizontalno	1300
Vertikalno	722
Dimenzije table osetljive na dodir:	
Horizontalno	112,30 mm (4,42 inča)
Vertikalno	64,15 mm (2,53 inča)


Tabela 15. Specifikacije table osetljive na dodir (nastavak)

Opis	Vrednosti
Pokreti na tabli osetljivo na dodir	Više informacija o pokretima table osetljive na dodir za Windows potražite u članku Microsoft baze znanja na support.microsoft.com .

Adapter za napajanje

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije za adapter za napajanje za XPS 13 9310.

Tabela 16. Specifikacije adaptera za napajanje

Opis	Vrednosti
Tip	USB port tipa C od 45 W
Ulazni napon	100 VAC–240 VAC
Ulazna frekvencija	50 Hz–60 Hz
Ulazna struja (maksimalna)	1,30 A
Izlazna struja (neprekidna)	2,25 A
Nazivni izlazni napon	20 V DC
Opseg temperatura:	
Operativno	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)
 OPREZ: Opseg temperatura skladištenja i rada može da se razlikuje u zavisnosti od komponente, pa upotreba ili skladištenje uređaja van tih opsega može da utiče na učinak specifičnih komponenata.	

Baterija

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije baterije na računaru XPS 13 9310.

Tabela 17. Specifikacije baterije

Opis	Vrednosti
Tip baterije	„Pametna“ litijum-jonska sa 4 ćelije od 52 WHr
Napon baterije	7,60 VDC
Težina baterije (maksimalna)	0,22 kg (0,49 lb)
Dimenzije baterije:	
Visina	98,60 mm (3,88 inča)
Širina	255,80 mm (10,07 inča)
Dubina	4,30 mm (0,17 inča)
Opseg temperatura:	

Tabela 17. Specifikacije baterije (nastavak)

Opis		Vrednosti
	Operativno	Od 0°C do 45°C (od 32°F do 113°F)
	Skladištenje	Od -20°C do 65°C (od -4°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.
Vreme punjenja baterije (približno) 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/		<ul style="list-style-type: none"> • Brzo punjenje: 2 sata (kada je računar isključen) • Standardno punjenje: 3 sata (kada je računar isključen)
Dugmasta baterija		Nije primenljivo

Ekran

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije ekrana na računaru XPS 13 9310.

Tabela 18. Specifikacije ekrana

Opis		Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija
Tip ekrana		Ultra visoka definicija (UHD+)	Puna visoka definicija (FHD+)	Puna visoka definicija (FHD+)
Opcije ekrana osjetljivog na dodir		Da	Da	Ne
Tehnologija ploče ekrana		Širok ugao gledanja (WVA)	Širok ugao gledanja (WVA)	Širok ugao gledanja (WVA)
Dimenzije ploče ekrana (aktivna površina):				
	Visina	288 mm (11,34 inča)	288 mm (11,34 inča)	288 mm (11,34 inča)
	Širina	180 mm (7,09 inča)	180 mm (7,09 inča)	180 mm (7,09 inča)
	Dijagonala	339,60 mm (13,37 inča)	339,60 mm (13,37 inča)	339,60 mm (13,37 inča)
Ugrađena rezolucija ploče ekrana		3840 x 2400	1920 x 1200	1920 x 1200
Osvetljenost (uobičajeno)		500 nita	500 nita	500 nita
Megapikseli		9,216	2,304	2,304
Opseg boja		DCI-P3 90% (tipično)	sRGB 100%	sRGB
Pikseli po inču (PPI)		338,67	169,3	169,3
Odnos kontrasta (uobičajen)		1200:1	1200:1	1200:1
Vreme odziva (maks.)		35 ms	35 ms	35 ms
Brzina osvežavanja		60 Hz	60 Hz	60 Hz
Horizontalni ugao gledanja		+/- 85 stepeni	+/- 85 stepeni	+/- 85 stepeni

Tabela 18. Specifikacije ekrana (nastavak)

Opis	Prva opcija	Druga opcija	Treća opcija
Vertikalni ugao gledanja	+/- 85 stepeni	+/- 85 stepeni	+/- 85 stepeni
Veličina piksela	0,08 mm	0,15 mm	0,15 mm
Potrošnja struje (maksimalna)	6,60 W	2,90 W	2,90 W
Gornji sloj bez odsjaja u odnosu na gornji sloj sa odsjajem	Bez refleksije	Bez refleksije	Bez refleksije

Čitač otiska prsta

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije čitača otiska prsta na računaru XPS 13 9310.

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
Rezolucija senzora na čitaču otiska prsta	500 PPI
Veličina piksela senzora na čitaču otiska prsta	64 x 80

GPU—Integrirani

U tabeli u nastavku navedene su specifikacije integrisane grafičke procesorske jedinice (GPU) koju podržava XPS 13 9310.

Tabela 20. GPU—Integrirani

Kontroler	Podrška za spoljni displej	Veličina memorije	Procesor
Intel UHD grafička kartica	Adapter za povezivanje USB-a tipa C sa DisplayPort adapterom (prodaje se zasebno)	Deljena sistemaska memorija	Intel Core i3 procesor 11. generacije
Intel Iris Xe grafička kartica	Adapter za povezivanje USB-a tipa C sa DisplayPort adapterom (prodaje se zasebno)	Deljena sistemaska memorija	Procesor Intel Core i5/i7 11. generacije

Okruženje za rad i skladištenje

U ovoj tabeli navedene su specifikacije rada i skladištenja za XPS 13 9310.

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

Tabela 21. Okruženje računara

Opis	Operativno	Skladištenje
Opseg temperature	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 (maksimalna):	Od 10% do 90% (bez kondenzacije)	0% do 95% (bez kondenzacije)

Tabela 21. Okruženje računara (nastavak)

Opis	Operativno	Skladištenje
Vibracije (maksimalne)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Šok (maksimalni)	110 G†	160 G†
Opseg nadmorske visine	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)
⚠ OPREZ: Opseg temperatura skladištenja i rada može da se razlikuje u zavisnosti od komponente, pa upotreba ili skladištenje uređaja van tih opsega može da utiče na učinak specifičnih komponenata.		

* Izmereno korišćenjem nasumičnog spektra vibracija koji simulira okruženje korisnika.

† Izmereno pomoću polusinusnog impulsa od 2 ms.

ComfortView Plus

 **UPOZORENJE:** Duža izloženost plavoj svetlosti sa ekrana može da ima dugoročne posledice, kao što su naprezanje očiju, zamor očiju ili oštećenje vida.

Plava svetlost je boja u spektru svetlosti koja ima kratku talasnu dužinu i veliku energiju. Hronična izloženost plavoj svetlosti, naročito iz digitalnih izvora, može da naruši šablone spavanja i da ima dugoročne posledice, kao što su naprezanje očiju, zamor očiju ili oštećenje vida.

Ekran na ovom računaru osmišljen je sa ciljem da smanji plavu svetlost i u skladu je sa zahtevom organizacije TÜV Rheinland za ekrane sa tehnologijom Low Blue Light.

Režim Low Blue Light je omogućen u fabrici, pa nikakva dodatna konfiguracija nije neophodna.

Da biste smanjili rizik od naprezanja očiju, preporučuje se i:

- da postavite ekran na ugodnom rastojanju od vaših očiju, između 50 i 70 cm (20 i 28 inča).
- da često trepcete kako biste navlažili oči, da kvasite oči vodom ili da stavljate odgovarajuće kapi za oči.
- da se odmaknete od ekrana i gledate u neki objekat udaljen 609,60 cm (20 stopa) najmanje 20 sekundi tokom svake pauze.
- da na svaka dva sata pravite produženu pauzu od 20 minuta.

Tasterske prečice za XPS 13 9310

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 ako pritisnete **fn + esc**. Na isti način, kontrola multimedija može da se pokrene ako 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** u programu za podešavanje BIOS-a.

Tabela 22. Lista prečica na tastaturi

Funkcijski taster	Ponovo definisan taster (za kontrolu multimedija)	Ponašanje
F1	Fn + F1	Isključivanje zvuka
F2	Fn + F2	Smanjenje jačine zvuka
F3	Fn + F3	Povećanje jačine zvuka
F4	Fn + F4	Reprodukcija/Pauziranje
F5	Fn + F5	Klik na pozadinsko osvetljenje tastature NAPOMENA: Uključite ili isključite da biste prošli kroz ciklus pozadinskog osvetljenja tastature koje je isključeno, slabo ili jako
F6	Fn + F6	Smanjenje svetline
F7	Fn + F7	Povećanje svetline
F8	Fn + F8	Prebacivanje na eksterni ekran
F10	Fn + F10	Print screen
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. Lista prečica na tastaturi

Funkcijski taster	Ponašanje
Fn + B	Pauziranje/Prekid
Fn + S	Promena zaključavanja ekrana
Fn + R	Sistemska zahtev
Fn + Ctrl	Otvaranje menija aplikacija

Tabela 23. Lista prečica na tastaturi (nastavak)



Funkcijski taster	Ponašanje
Fn + Esc	Promena zaključavanja tastera fn

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 www.dell.com/support/linux
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, računaru ili Dell katalogu proizvoda.