

Inspiron 15 7510

Nastavitev 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 15 7510.....	4
Poglavje 2: Pogledi računalnika Inspiron 15 7510.....	6
Desno.....	6
Levo.....	6
Zgornja stran.....	7
Spredaj.....	8
Spodnja stran.....	9
Poglavje 3: Tehnični podatki o računalniku Inspiron 15 7510.....	10
Mere in teža.....	10
Procesor.....	10
Nabor vezij.....	10
Operacijski sistem.....	11
Pomnilnik.....	11
Zunanja vrata.....	11
Notranje reže.....	12
Brezžični modul.....	12
Zvok.....	13
Shramba.....	13
Bralnik pomnilniške kartice.....	14
Tipkovnica.....	14
Kamera.....	15
Sledilna ploščica.....	15
Napajalnik.....	15
Baterija.....	16
Zaslon.....	17
Bralnik prstnih odtisov.....	18
Grafična kartica – vgrajena.....	18
Ločena grafična kartica.....	18
Računalniško okolje.....	18
Poglavje 4: ComfortView Plus.....	20
Poglavje 5: Bližnjice na tipkovnici.....	21
Poglavje 6: Iskanje pomoči in stik z družbo Dell.....	23

Nastavitev računalnika Inspiron 15 7510

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.



OPOMBA: Zaradi varčevanja z energijo baterije bo računalnik med pošiljanjem morda preklopil v način varčevanja z energijo. Ob prvem vklopu mora biti v računalnik priključen napajalnik.

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 imate internetno povezavo, se prijavite z računom Microsoft ali ga ustvarite. 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 Dellove programe in jih uporabite – priporočeno.

Tabela 1. Poiščite Dellove programe.






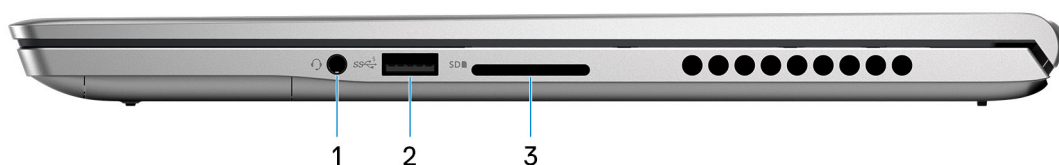
Viri	Opis
	<p>Moj Dell</p> <p>Osrednja lokacija za ključne Dellove programe, članke pomoči in druge pomembne podatke o računalniku. Obvesti vas tudi o stanju garancije, priporočenih dodatkih in posodobitvah programske opreme, če so na voljo.</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist sproti in s pomočjo predvidevanja prepoznava težave s strojno in programsko opremo v računalniku ter avtomatizira postopek vzpostavitve stika z Dellovo tehnično podporo. Obravnava težave z učinkovitostjo delovanja in stabilizacijo, preprečuje varnostne grožnje ter nadzoruje in zaznava okvare</p>

Tabela 1. Poiščite Dellove programe. (nadaljevanje)

Viri	Opis
	<p>strojne opreme. Če želite več informacij, si oglejte uporabniški priročnik <i>SupportAssist for Home PCs User's Guide</i> na naslovu www.dell.com/serviceabilitytools. Kliknite SupportAssist in nato SupportAssist for Home PCs.</p> <p> OPOMBA: V orodju SupportAssist kliknite datum poteka veljavnosti garancije, da obnovite ali nadgradite garancijo.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>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 000149088 na naslovu www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>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 000129837 na naslovu www.dell.com/support.</p>

Pogledi računalnika Inspiron 15 7510

Desno



1. Univerzalni zvočni priključek

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

2. Vrata USB 3.2 1. generacije

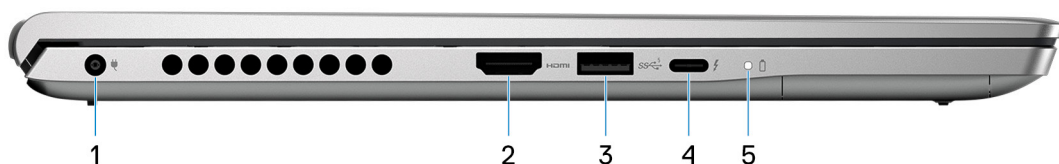
Priključite naprave, kot so zunanje naprave za shranjevanje in tiskalniki. Zagotavlja hitrosti prenosa podatkov do 5 Gb/s.

3. Reža za kartico SD

Bere s kartice SD in zapisuje nanjo. Računalnik podpira te vrste kartic:

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

Levo



1. Vrata za napajalnik

Za napajanje računalnika priključite napajalnik.

2. Vrata HDMI 2.0

Priključite v televizor, zunanjo napravo ali drugo napravo, ki ima vhod HDMI. Zagotavlja izhod za video in zvok.

3. Vrata USB 3.2 1. generacije

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

4. Vrata Thunderbolt 4.0 s podporo za Power Delivery

Podpirajo tehnologije USB 4, DisplayPort 1.4 in Thunderbolt 4, omogočajo pa tudi povezavo z zunanjim zaslonom prek grafične kartice. Omogočajo hitrosti prenosa podatkov do 40 Gb/s (za USB 4 in Thunderbolt 4).

OPOMBA: V vrata Thunderbolt 4 lahko priključite priključno postajo Dell Docking Station. Če želite več informacij, preberite članek 000124295 v zbirki znanja na naslovu www.dell.com/support.

OPOMBA: Za priključitev naprave DisplayPort potrebujete pretvornik USB Type-C v DisplayPort (na voljo je ločeno).

OPOMBA: Vrata USB 4 so združljiva s starejšimi različicami USB 3.2, USB 2.0 in Thunderbolt 3.

OPOMBA: Vmesnik Thunderbolt 4 podpira dva zaslona 4K ali en zaslon 8K.

5. Lučka stanja napajanja in baterije

Nakazuje stanje napajanja in stanje baterije računalnika.

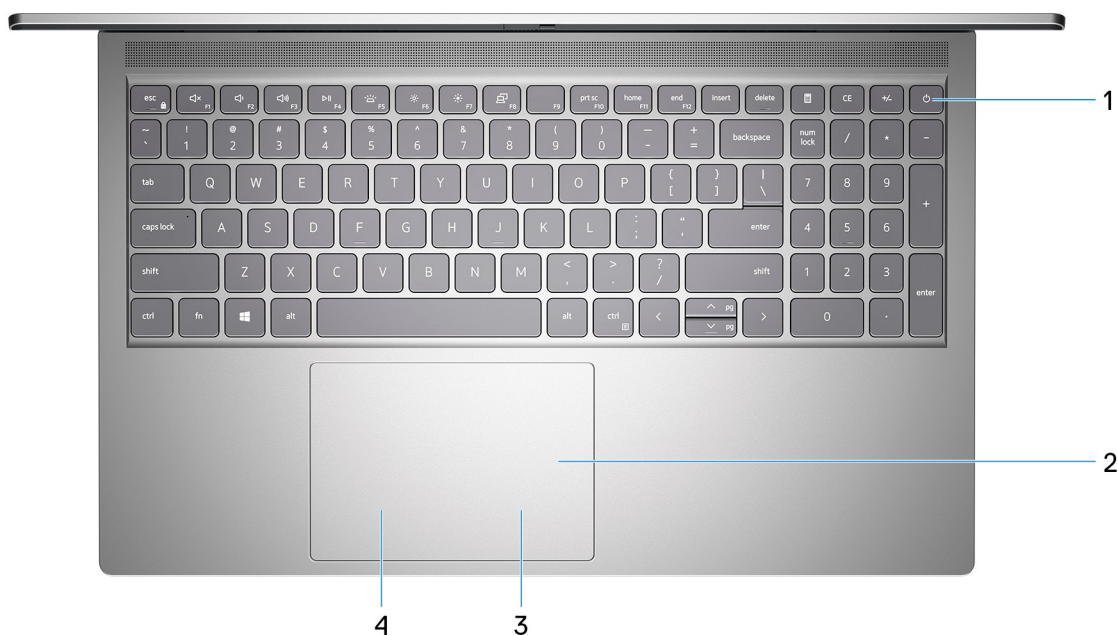
Bela sveti – napajalnik je priključen in baterija se polni.

Oranžna sveti – nizka napolnjenost baterije ali pa je baterija skoraj prazna.

Ne sveti – baterija je popolnoma napolnjena.

OPOMBA: Pri nekaterih modelih računalnika sta lučki za napajanje in stanje baterije uporabljeni tudi za diagnostiko. Dodatne informacije najdete v razdelku *Odpravljanje težav v servisnem priročniku* računalnika.

Zgornja stran



1. 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 support.dell.com/manuals.

2. Natančna sledilna ploščica

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

3. Območje za desni klik

Pritisnite za klik z desno tipko miške.

4. Območje za levi klik

Pritisnite za levi klik.

Spredaj



1. Levi mikrofoni

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

2. Kamera

Omogoča vam videoklepet, fotografiranje in snemanje videoposnetkov.

3. Zaslonski zaslon za zasebnost

Povlecite zaslonko za zasebnost prek objektiv kamere, da zaščitite svojo zasebnost, kadar kamere ne uporabljate.

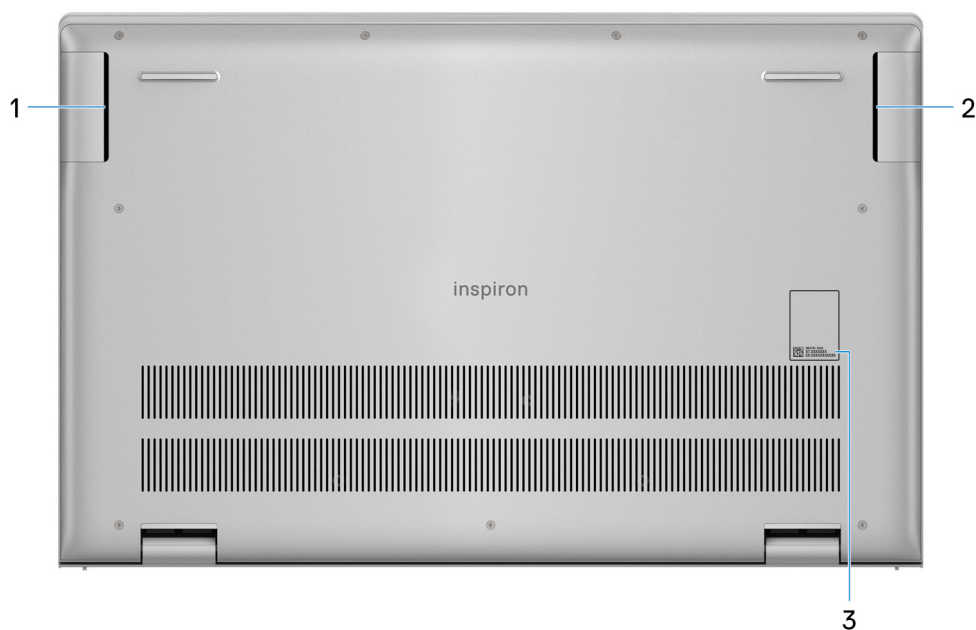
4. Lučka za stanje kamere

Sveti, ko je kamera v uporabi.

5. Desni mikrofoni

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

Spodnja stran



1. Levi zvočnik

Zagotavlja izhod za zvok.

2. Desni zvočnik

Zagotavlja izhod za zvok.

3. 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.

Tehnični podatki o računalniku Inspiron 15 7510

Mere in teža

V spodnji razpredelnici so navedene višina, širina, globina in teža računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 2. Mere in teža

Opis	Vrednosti
Višina:	
Višina spredaj	16,72 mm (0,66 palca)
Višina zadaj	18,99 mm (0,75 palca)
Širina	356,06 mm (14,02 palca)
Globina	228,90 mm (9,01 palca)
Teža  OPOMBA: Teža računalnika je odvisna od naročene konfiguracije in proizvodnih različic.	2,01 kg (4,43 funta) – največ

Procesor

V spodnji razpredelnici so navedene podrobnosti o procesorjih, ki jih podpira računalnik Inspiron 15 7510.

Tabela 3. Procesor

Opis	1. možnost	2. možnost
Vrsta procesorja	Intel Core i5-11400H 11. generacije	Intel Core i7-11800H 11. generacije
Moč procesorja	45 W	45 W
Število jeder procesorja	6	8
Število niti procesorja	12	16
Hitrost procesorja	Do 4,50 GHz	Do 4,60 GHz
Predpomnilnik procesorja	12 MB	24 MB
Vgrajena grafična kartica	Grafična kartica Intel UHD	Grafična kartica Intel UHD

Nabor vezij

V spodnji razpredelnici so navedene podrobnosti o naborih vezij, ki jih podpira računalnik Inspiron 15 7510.

Tabela 4. Nabor vezij

Opis	Vrednosti
Nabor vezij	Integriran v procesor
Procesor	Intel Core i5/i7 11. generacije
irina vodila DRAM	64-bitno
Bliskovni EPROM	32 MB
Vodilo PCIe	Do 4. generacije

Operacijski sistem

Računalnik Inspiron 15 7510 podpira te operacijske sisteme:

- 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)

Pomnilnik

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije pomnilnika računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 5. Tehnični podatki o pomnilniku

Opis	Vrednosti
Reže za pomnilnike	Dve reži SODIMM
Tip pomnilnika	DDR4
Hitrost pomnilnika	3200 MHz
Maksimalna konfiguracija pomnilnika	32 GB
Minimalna konfiguracija pomnilnika	4 GB
Velikost pomnilnika na režo	4 GB, 8 GB, 16 GB
Podprte konfiguracije pomnilnika	<ul style="list-style-type: none"> • 4 GB, 1 x 4 GB, DDR4, 3200 MHz • 8 GB, 2 x 4 GB, DDR4, 3200 MHz, dvokanalni • 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz • 12 GB, 1 x 4 GB + 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz • 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz • 16 GB, 2 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz, dvokanalni • 24 GB, 1 x 8 GB + 1 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz • 32 GB, 2 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz, dvokanalni

Zunanja vrata

V spodnji razpredelnici so navedena zunanja vrata računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 6. Zunanja vrata

Opis	Vrednosti
Vrata USB	<ul style="list-style-type: none"> • Dvoje vrat USB 3.2 1. generacije • Ena vrata Thunderbolt 4 s podporo za DisplayPort in PowerDelivery <p>OPOMBA: V ta vrata lahko priključite priklopno postajo Dell Docking Station. Če želite več informacij, preberite članek 000124295 v zbirki znanja na naslovu www.dell.com/support.</p>
Vrata za zvok	En univerzalni zvočni priključek
Vrata za video	<ul style="list-style-type: none"> • Ena vrata Thunderbolt 4 s podporo za DisplayPort in PowerDelivery <p>OPOMBA: Za povezavo z napravo DisplayPort potrebujete pretvornik iz USB (Type-C) v DisplayPort (naprodaj ločeno).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vrata HDMI 2.0
Bralnik pomnilniške kartice	Ena reža za kartico SD
Vrata za napajalnik	Ena vrata za napajalnik (4,50 x 2,90 mm)
Reža za varnostni kabel	Ni v uporabi

Notranje reže

V spodnji razpredelnici so navedene notranje reže računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 7. Notranje reže

Opis	Vrednosti
M.2	<ul style="list-style-type: none"> • Ena reža M.2 2230 za kombinirano kartico Wi-Fi in Bluetooth • Ena reža M.2 2230/2280 za pogon SSD • Ena reža M.2 2280 za pogon SSD <p>OPOMBA: Če želite izvedeti več o funkcijah različnih vrst kartic M.2, preberite članek 000144170 v zbirki znanja na naslovu www.dell.com/support.</p>

Brezžični modul

V spodnji razpredelnici so navedeni moduli za brezžično lokalno omrežje (WLAN), ki jih podpira računalnik Inspiron 15 7510.

Tabela 8. Tehnični podatki o brezžičnem modulu

Opis	Vrednosti
Številka modela	Intel AX201
Hitrost prenosa	Do 2400 Mb/s
Podprti frekvenčni pasovi	2,4 GHz/5 GHz
Standardi za brezžično omrežje	<ul style="list-style-type: none"> • WiFi 802.11a/b/g

Tabela 8. Tehnični podatki o brezžičnem modulu (nadaljevanje)

Opis	Vrednosti
	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) • Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) • Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)
Šifriranje	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bitno/128-bitno šifriranje WEP • AES-CCMP • TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.2

Zvok

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije zvoka računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 9. Tehnični podatki o zvoku

Opis	Vrednosti	
Zvocni krmilnik	Realtek ALC3204	
Stereo pretvorba	Podprto	
Notranji zvočni vmesnik	Zvok visoke ločljivosti	
Zunanji zvočni vmesnik	Univerzalni zvočni priključek	
Število zvočnikov	Dva	
Ojačevalnik notranjega zvočnika	Podprto (zvočni kodek vgrajen)	
Zunanji gumbi za nastavev glasnosti	Bližnjični kontrolniki na tipkovnici	
Izhod za zvočnike:		
	Povprečna izhodna moč zvočnika	2 W
	Najvišja izhodna moč zvočnika	2,5 W
Izhod nizkotonca	Ni podprto	
Mikrofon	Dvojna serija mikrofonov	

Shramba

V tem razdelku so navedene različne možnosti shranjevanja, ki so na voljo za Inspiron 15 7510.

Vaš računalnik Inspiron 15 7510 podpira eno od teh možnosti za shranjevanje:

- En pogon SSD M.2 2230 ali M.2 2280
- En pogon SSD M.2 2230

Primarni pogon računalnika Inspiron 15 7510 je pogon SSD M.2, v katerem je nameščen operacijski sistem.

Tabela 10. Tehnični podatki o shranjevanju

Vrsta pomnilnika	Vrsta vmesnika	Kapaciteta
Pogon SSD M.2 2230	PCIe NVMe Gen3 x4, do 32 Gb/s	Do 1 TB

Tabela 10. Tehnični podatki o shranjevanju (nadaljevanje)

Vrsta pomnilnika	Vrsta vmesnika	Kapaciteta
Pogon SSD M.2 2280	PCIe NVMe Gen3 x4, do 32 Gb/s	Do 2 TB
Pogon SSD M.2 2280, PCIe NVMe	PCIe NVMe Gen4 x4, do 64 Gb/s	Do 2 TB
Pogon SSD M.2 2280, PCIe QLC NVMe	PCIe NVMe Gen3 x4, do 32 Gb/s	Do 1 TB

Bralnik pomnilniške kartice

V spodnji razpredelnici so navedene pomnilniške kartice, ki jih podpira Inspiron 15 7510.

Tabela 11. Tehnični podatki pomnilniške kartice

Opis	Vrednosti
Bralnik pomnilniških kartic	Ena reža za kartico SD
Podprte pomnilniške kartice	<ul style="list-style-type: none"> • Kartica SD (Secure Digital) • Kartica SDHC (Secure Digital High Capacity) • Kartica SDXC (Secure Digital Extended Capacity)
<p>OPOMBA: Največja zmogljivost, ki jo podpira bralnik pomnilniških kartic, razlikuje glede na standard pomnilniške kartice, nameščene v računalniku.</p>	

Tipkovnica

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije tipkovnice računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 12. Tehnični podatki o tipkovnici

Opis	Vrednosti
Vrsta tipkovnice	Osvetljena tipkovnica
Postavitev tipkovnice	QWERTY
tevilov tipk	<ul style="list-style-type: none"> • Združene države in Kanada: 99 tipk • Združeno kraljestvo: 100 tipk • Japonska: 103 tipke
Velikost tipkovnice	<p>Os X = 18,70 mm od sredine ene tipke do druge</p> <p>Os Y = 18,05 mm od sredine ene tipke do druge</p>
Bližnjice na tipkovnici	<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: Primarno delovanje bližnjičnih tipk (F1–F12) lahko določite tako, da spremenite možnost Function Key Behavior (Delovanje funkcijskih tipk) v nastavitvah BIOS-a.</p>

Kamera

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije kamere računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 13. Tehnični podatki o kameri

Opis	Vrednosti
Število kamer	Ena
Vrsta kamere	HD RGB
Mesto kamere	Spredaj
Vrsta tipala kamere	Tehnologija tipal CMOS
Ločljivost kamere:	
Slika	0,92 milijona slikovnih pik
Grafična kartica	1280 x 720 (HD) pri 30 sličicah/s
Diagonalni vidni kot:	74,90 stopinje

Sledilna ploščica

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o sledilni ploščici računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 14. Specifikacije sledilne ploščice

Opis	Vrednosti
Ločljivost sledilne ploščice:	
Vodoravno	3512
Navpično	2442
Mere sledilne ploščice:	
Vodoravno	115 mm (4,53 palca)
Navpično	80 mm (3,15 palca)
Poteze na sledilni ploščici	Za dodatne informacije o potezah na sledilni ploščici v sistemu Windows preberite članek 4027871 v Microsoftovi zbirki znanja na naslovu support.microsoft.com .


Napajalnik

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije napajalnika računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 15. Tehnični podatki napajalnika

Opis	Vrednosti
Vrsta	130-vatna vrata za napajanje
Mere priključka:	
Zunanji premer	4,50 mm

Tabela 15. Tehnični podatki napajalnika (nadaljevanje)

Opis		Vrednosti
	Notranji premer	2,90 mm
Vhodna napetost		100–240 V (izmenični tok)
Vhodna frekvenca		50–60 Hz
Vhodni tok (najvišji)		1,70 A
Izhodni tok (stalen)		6,70 A
Nazivna izhodna napetost		19,50 V (enosmerni tok)
Temperaturno območje:		
	Med delovanjem	Od 0 do 40 °C (od 32 do 104 °F)
	Shramba	Od –40 do 70 °C (od –40 do 158 °F)
 POZOR: Temperaturni razponi med delovanjem oziroma med shranjevanjem se lahko razlikujejo glede na komponente, zato lahko uporaba ali shranjevanje naprave zunaj teh razponov vpliva na učinkovitost delovanja določenih komponent.		

Baterija

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije baterije računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 16. Tehnični podatki o bateriji



Opis		1. možnost	2. možnost
Vrsta baterije		3-celična polimerna (56 Wh)	6-celična polimerna (86 Wh)
Napetost akumulatorja		13,20 V (enosmerni tok)	13,20/13,35 V (enosmerni tok)
Teža baterije (največ)		0,255 kg (0,56 funta)	0,34 kg (0,75 funta)
Mere baterije:			
	Višina	7,56 mm (0,30 palca)	7,56 mm (0,30 palca)
	Širina	77,70 mm (3,06 palca)	77,70 mm (3,06 palca)
	Globina	295,20 mm (11,62 palca)	295,20 mm (11,62 palca)
Temperaturno območje:			
	Med delovanjem	<ul style="list-style-type: none"> Polnjenje: od 0 do 45 °C (od 32 do 113 °F) Praznjenje: od 0 do 70 °C (od 32 do 158 °F) 	<ul style="list-style-type: none"> Polnjenje: od 0 do 45 °C (od 32 do 113 °F) Praznjenje: od 0 do 70 °C (od 32 do 158 °F)
	Shramba	Od –20 do 65 °C (od –4 do 149 °F)	Od –20 do 65 °C (od –4 do 149 °F)
Čas delovanja baterije		Odvisen od pogojev delovanja in se lahko znatno zmanjša pri intenzivni uporabi.	Odvisen od pogojev delovanja in se lahko znatno zmanjša pri intenzivni uporabi.
Čas polnjenja baterije (približno)  OPOMBA: V programu Dell Power Manager upravljajte uro, trajanje.		<ul style="list-style-type: none"> ExpressCharge Boost: 20 minut (od 0 do 35 %) ExpressCharge: 2 uri 	<ul style="list-style-type: none"> ExpressCharge Boost: 20 minut (od 0 do 35 %) ExpressCharge: 2 uri

Tabela 16. Tehnični podatki o bateriji (nadaljevanje)

Opis	1. možnost	2. možnost
začetek in konec polnjenja ipd. Za dodatne informacije o programu Dell Power Manager glejte <i>Me and My Dell (Jaz in moj Dell)</i> na www.dell.com .	<ul style="list-style-type: none"> • Običajno polnjenje: 3 ure 	<ul style="list-style-type: none"> • Običajno polnjenje: 3 ure
Gumbasta baterija	Ni podprto	Ni podprto
 POZOR: Temperaturni razponi med delovanjem oziroma med shranjevanjem se lahko razlikujejo glede na komponente, zato lahko uporaba ali shranjevanje naprave zunaj teh razponov vpliva na učinkovitost delovanja določenih komponent.		

Zaslon

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o zaslonu računalnika Inspiron 15 7510.

Tabela 17. Tehnični podatki o zaslonu

Opis	1. možnost	2. možnost
Vrsta zaslona	Polna visoka ločljivost (FHD), ComfortView Plus	Ultravisoka ločljivost (UHD), ComfortView Plus
Tehnologija plošče zaslona	Širok kot gledanja (WVA)	Širok kot gledanja (WVA)
Mere plošče zaslona (aktivno območje):		
Višina	193,60 mm (7,62 palca)	193,60 mm (7,62 palca)
Širina	344,20 mm (13,55 palca)	344,20 mm (13,55 palca)
Diagonala	394,90 mm (15,60 palca)	394,90 mm (15,60 palca)
Izvorna ločljivost plošče zaslona	1920 x 1080	3840 x 2160
Svetilnost (običajna)	300 nitov	400 nitov
Milijoni slikovnih pik	2,0736	8,2944
Barvna lestvica	sRGB 100 % (običajno)	sRGB 100 % (običajno)
Slikovne pike na palec (PPI)	141 slikovnih pik na palec	283 slikovnih pik na palec
Razmerje kontrasta (najmanjše)	800 : 1	1000 : 1
Odzivni čas (največji)	35 ms	35 ms
Hitrost osveževanja	60 Hz	60 Hz
Vodoravni vidni kot	80	80
Navpični vidni kot	80	80
Razmik med slikovnimi pikami	0,179 x 0,179 mm	0,08964 x 0,08964 mm
Poraba energije (največja)	4,40 W	4,50 W
Prevleka proti bleščanju v primerjavi s sijajno prevleko	Proti bleščanju	Proti bleščanju

Tabela 17. Tehnični podatki o zaslonu (nadaljevanje)

Opis	1. možnost	2. možnost
Možnosti za upravljanje z dotikom	Ne	Ne

Bralnik prstnih odtisov

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o bralniku prstnih odtisov v računalniku Inspiron 15 7510.

Tabela 18. Tehnični podatki o bralniku prstnih odtisov

Opis	Vrednosti
Tehnologija tipala bralnika prstnih odtisov	Kapacitivno zaznavanje
Ločljivost tipala bralnika prstnih odtisov	500 pik na palec
Velikost slikovne pike tipala bralnika prstnih odtisov	108 x 88

Grafična kartica – vgrajena

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o vgrajeni grafični kartici, ki jo podpira računalnik Inspiron 15 7510.

Tabela 19. Grafična kartica – vgrajena

Krmilnik	Velikost pomnilnika	Procesor
Grafična kartica Intel UHD	Sistemski pomnilnik v skupni rabi	Intel Core i5/i7 11. generacije

Ločena grafična kartica

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o ločeni grafični kartici, ki jo podpira računalnik Inspiron 15 7510.

Tabela 20. Ločena grafična kartica

Krmilnik	Velikost pomnilnika	Vrsta pomnilnika
NVIDIA GeForce GTX 1650	4 GB	GDDR6
NVIDIA GeForce RTX 3050	4 GB	GDDR6
NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti	4 GB	GDDR6

Računalniško okolje

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

Tabela 21. Računalniško okolje

Opis	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 50 do 90 % (brez kondenzacije)	Od 2 do 95 % (nekondenzirajoča)
Raven tresljajev (najvišja)*	0,66 GRMS	Ni v uporabi

Tabela 21. Računalniško okolje (nadaljevanje)

Opis	Med delovanjem	Shranjevanje
Najmočnejši dovoljen udarec	140 G†	Ni v uporabi
Nadmorska višina (najvišja)	Od –15,2 do 3048 m (od 4,64 do 5518,4 čevlja)	Od –15,2 do 10.668 m (od 4,64 do 19.234,4 čevlja)

* Meri se z uporabo naključnega spektra tresljajev, ki posnema uporabniško okolje.

† Izmerjeno z uporabo 2 ms plosinusnega pulza, ko je trdi disk v uporabi.

ComfortView Plus

⚠ OPOZORILO: Daljša izpostavljenost modri svetlobi zaslona lahko povzroči dolgoročne težave, kot so naprezanje, utrujenost in poškodbe oči.

Modra svetloba je barva v svetlobnem spektru s kratko valovno dolžino in visoko energijo. Dolgotrajna izpostavljenost modri svetlobi, zlasti iz digitalnih virov, lahko moti vzorce spanja in povzroči dolgoročne težave, kot so naprezanje, utrujenost in poškodbe oči.

Zaslon tega računalnika je zasnovan tako, da kar najbolj zmanjša modro svetlobo, skladen pa je z zahtevami organizacije TÜV Rheinland glede zaslonov s šibko modro svetlobo.

Način šibke modre svetlobe je tovarniško omogočen, zato dodatna konfiguracija ni potrebna.

Če želite zmanjšati naprezanje oči, vam priporočamo tudi naslednje:

- Za udobno gledanje naj bo zaslon od 50 do 70 cm (od 20 do 28 palcev) oddaljen od vaših oči.
- Pogosto mežikajte, da tako vlažite svoje oči, navlažite oči z vodo ali uporabljajte ustrezne kapljice za oči.
- Med odmori umaknite pogled zaslona in vsaj 20 sekund glejte v približno 609,60 cm (20 čevljev) oddaljen predmet.
- Vsaki dve uri naredite daljši, 20-minutni odmor.

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 kaže ikona na spodnjem delu posamezne tipke. Pritisnite funkcijsko tipko, da priključite opravilo, ki ga predstavlja ikona. Če na primer pritisnete F1, izklopite zvok (glejte spodnjo preglednico).

Če za določene programe potrebujete funkcijske tipke F1–F12, lahko funkcije večpredstavnosti onemogočite tako, da hkrati pritisnete tipki **Fn** in **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 vedenje funkcijskih tipk (F1–F12), in sicer s spremembo možnosti **Function Key Behavior (Vedenje funkcijskih tipk)** v programu za nastavitve BIOS-a.

Tabela 22. Seznam bližnjic na tipkovnici

Funkcijska tipka	Nova opredelitev tipke (za upravljanje večpredstavnosti)	Delovanje
F1	fn + F1	Izklop zvoka
F2	fn + F2	Zmanjšanje glasnosti
F3	fn + F3	Povečanje glasnosti
F4	fn + F4	Predvajaj/premor
F5	fn + F5	Preklop osvetlitve ozadja tipkovnice (izbirno)
F6	fn + F6	Zmanjšanje svetlosti
F7	fn + F7	Povečanje svetlosti
F8	fn + F8	Preklop na zunanji zaslon
F10	fn + F10	Posnetek zaslona
F11	fn + F11	Home (Domov)
F12	fn + F12	End (Konec)

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

Tabela 23. Seznam bližnjic na tipkovnici

Funkcijska tipka	Delovanje
fn + B	Premor
fn + H	Preklop med lučko stanja napajanja in lučko stanja baterije
fn + S	Vklop/izklop funkcije »Scroll Lock«
fn + R	Sistemska zahteva
fn + Ctrl	Odpri meni programa
fn + Esc	Preklapljanje zaklepa tipke Fn
fn + Page Up	Stran gor

Tabela 23. Seznam bližnjic na tipkovnici (nadaljevanje)



Funkcijska tipka	Delovanje
fn + Page Down	Stran dol

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 24. Viri samopomoči

Viri samopomoči	Lokacija virov
Informacije o izdelkih in storitvah Dell	www.dell.com
Aplikacija Moj Dell	
Nasveti	
Stik s podporo	V iskalno polje sistema Windows vnesite <code>Contact Support</code> in pritisnite tipko Enter.
Spletna pomoč za operacijski sistem	www.dell.com/support/windows
Dostop do vrhunskih rešitev, diagnostičnih podatkov, gonilnikov in datotek za prenos ter več informacij o vašem računalniku v obliki videoposnetkov, priročnikov in dokumentov.	Vaš računalnik Dell je mogoče enolično prepoznati po servisni oznaki ali kodi za hitro servisiranje. Če si želite ogledati pomembne vire o podpori za svoj računalnik Dell, vnesite servisno oznako ali kodo za hitro servisiranje v ustrezno polje na spletnem mestu www.dell.com/support . Več informacij o iskanju servisne oznake vašega računalnika je v razdelku Iskanje servisne oznake v računalniku .
Dellovi članki zbirke znanja za pomoč pri odpravljanju težav	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obiščite spletno mesto www.dell.com/support. 2. V menijski vrstici na vrhu strani Support (Podpora) izberite Support (Podpora) > Knowledge Base (Zbirka znanja). 3. V iskalno polje na strani zbirke znanja vnesite ključno besedo, temo ali številko modela, nato pa kliknite ikono za iskanje (oziroma se je dotaknite), da se prikažejo povezani članki.

vzpostavljanje stika 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 nimate aktivne internetne povezave, lahko podatke za stik poiščete na računu, dobavnici ali naročilu oziroma v katalogu izdelkov Dell.