

Inspiron 7400

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 7400.....	4
Poglavje 2: Pogledi računalnika Inspiron 7400.....	7
Desno.....	7
Levo.....	7
Ohišje.....	8
Zaslon.....	9
Spodnja stran.....	10
Poglavje 3: Tehnični podatki za računalnik Inspiron 7400.....	11
Mere in teža.....	11
Procesor.....	11
Nabor vezij.....	12
Operacijski sistem.....	12
Pomnilnik.....	12
Zunanja vrata.....	12
Notranje reže.....	13
Brezžični modul.....	13
Zvok.....	14
Shramba.....	14
Pomnilnik Intel Optane H10 s polprevodniško shrambo (dodatna možnost).....	15
Bralnik pomnilniške kartice.....	15
Tipkovnica.....	15
Kamera.....	16
Sledilna ploščica.....	16
Napajalnik.....	17
Baterija.....	17
Zaslon.....	18
Bralnik prstnih odtisov (dodatna možnost).....	19
Grafična kartica – vgrajena.....	19
Ločena grafična kartica.....	19
Okolje za delovanje in shranjevanje.....	20
Poglavje 4: Delov zaslon s šibko modro svetlobo.....	21
Poglavje 5: Bližnjice na tipkovnici.....	22
Poglavje 6: Iskanje pomoči in stik z družbo Dell.....	25

Nastavitev računalnika Inspiron 7400

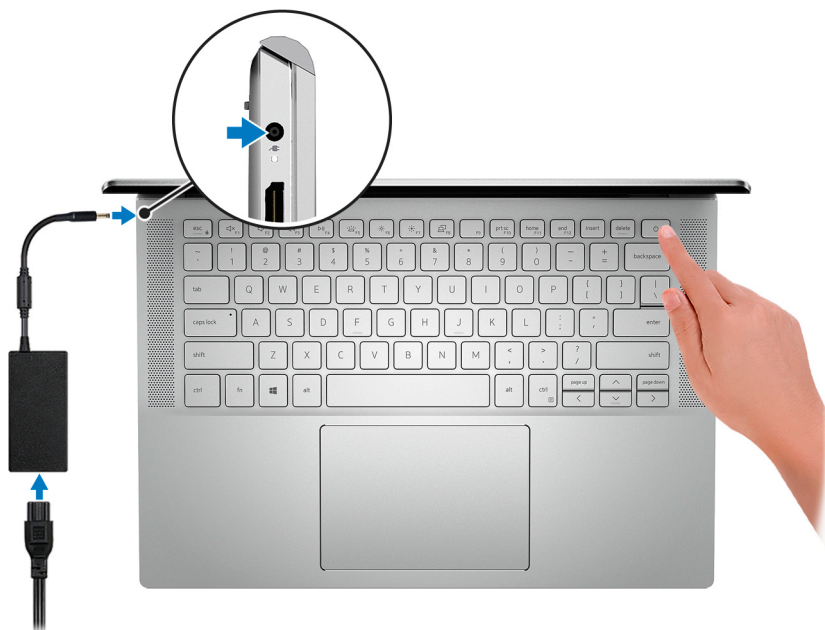
O tem opravilu

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

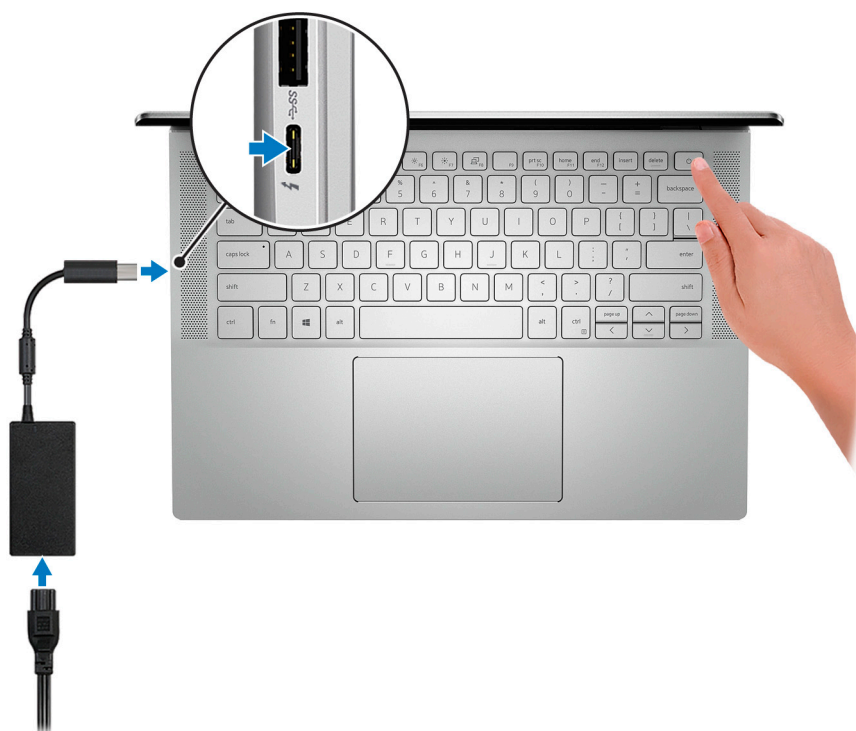
Koraki

1. Priključite napajalnik in pritisnite gumb za vklop.

- Pri računalnikih z okroglim priključkom za napajalnik



- Pri računalnikih s priključkom USB Type-C za napajalnik



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

2. Dokončajte nastavitve sistema Windows.

Upoštevajte navodila na zaslону in zaključite nastavitve. 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 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>

Tabela 1. Poiščite Dellove programe. (nadaljevanje)

Viri	Opis
	<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 7400

Desno



1. Reža za kartico microSD

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

- Kartica microSecure Digital (mSD)
- Kartica microSecure Digital High Capacity (mSDHC)
- Kartica microSecure Digital Extended Capacity (mSDXC)

2. Vrata za slušalke

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

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.

Levo



1. Vrata za napajalnik

Za napajanje računalnika in polnjenje baterije priključite napajalnik.

2. 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.

3. Vrata HDMI

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

4. Vrata USB 3.2 1. generacije

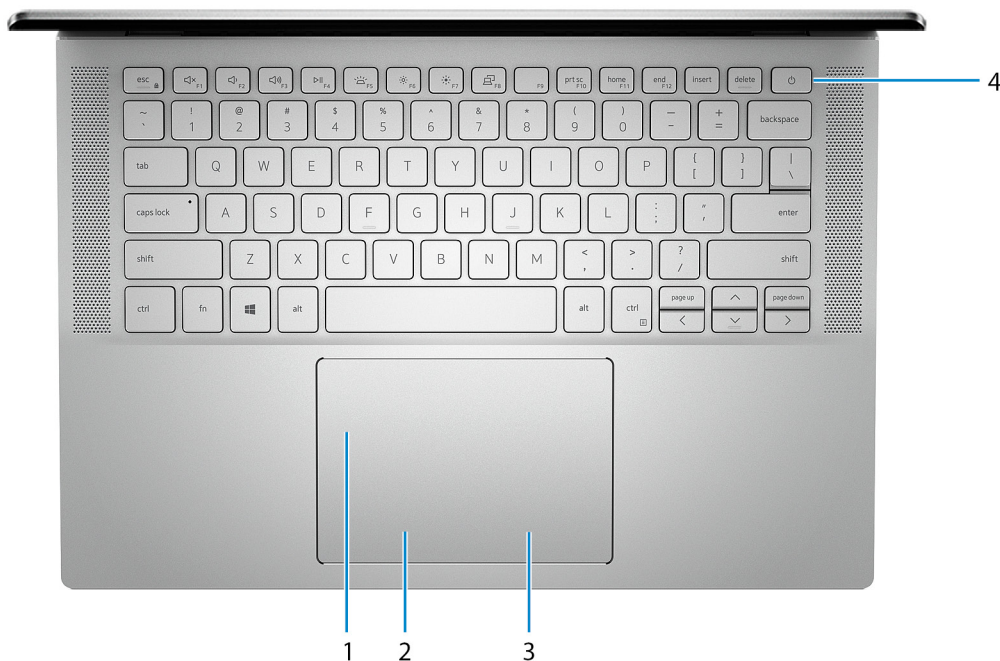
Priključite naprave, kot so zunanje naprave za shranjevanje in tiskalniki. Zagotavlja hitrosti prenosa podatkov do 5 Gb/s.

5. Vrata Thunderbolt 4 (USB Type-C) s funkcijo Power Delivery

Podpira USB 3.2 Type-C 2. generacije, DisplayPort 1.4, Thunderbolt 4 in omogoča tudi priključitev na zunanji zaslon prek grafične kartice. Zagotavlja hitrost prenosa podatkov do 10 Gb/s za vrata USB 3.2 2. generacije in do 40 Gb/s za vrata Thunderbolt 4. Podpira funkcijo Power Delivery, ki omogoča dvosmerno napajanje med napravami. Zagotavlja do 5 V/3 A izhodne moči, ki omogoča hitrejšo polnjenje.

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

Ohišje



1. 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.

2. Območje za levi klik

Pritisnite za levi klik.

3. Območje za desni klik

Pritisnite za klik z desno tipko miške.

4. Gumb za vklop z možnostjo bralnika prstnih odtisov

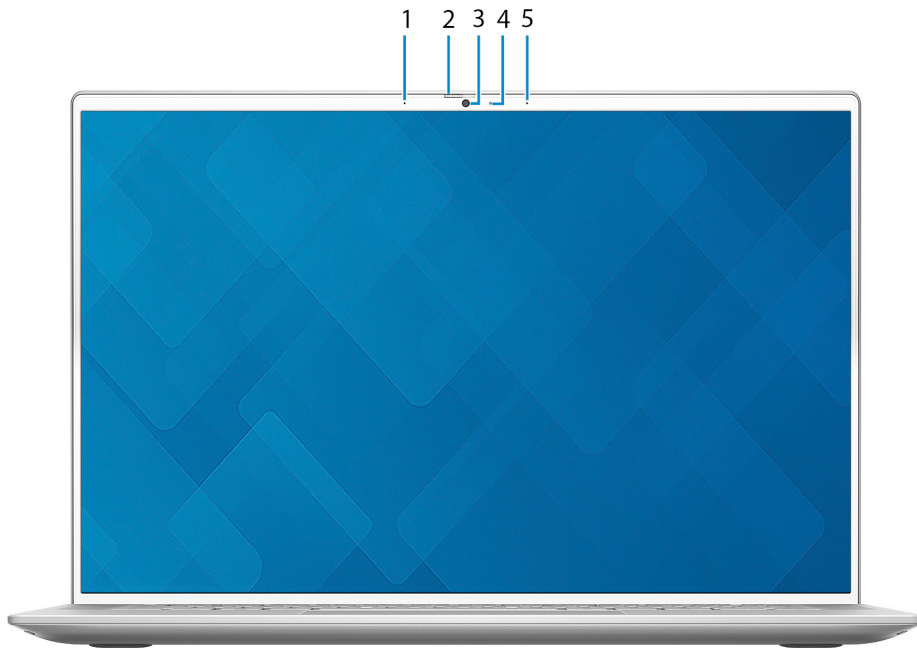
Pritisnite ga za vklop računalnika, če je izklopljen, v stanju spanja ali v stanju mirovanja.

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

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

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

Zaslon



1. Levi mikrofons

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

2. Zaslonska za zasebnost

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

3. Kamera

Omogoča vam videoklepet, fotografiranje in snemanje videoposnetkov.

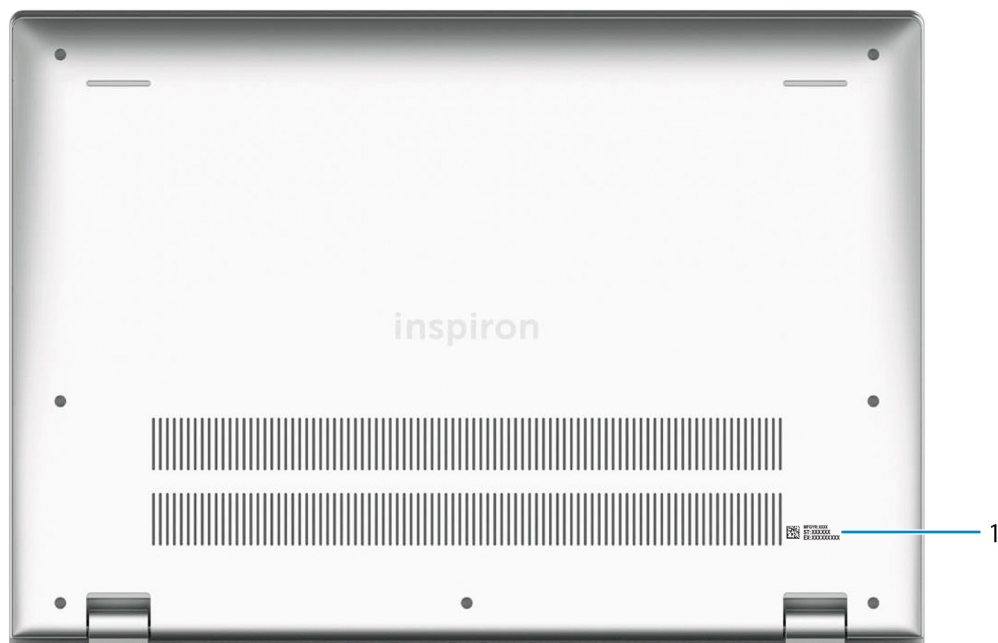
4. Lučka za stanje kamere

Sveti, ko je kamera v uporabi.

5. Desni mikrofons

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

Spodnja stran



1. 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 za računalnik Inspiron 7400

Mere in teža

V spodnji razpredelnici so navedene višina, širina, globina in teža računalnika Inspiron 7400.

Tabela 2. Mere in teža

Opis	Vrednosti
Višina:	
Višina spredaj	<ul style="list-style-type: none"> Pri baterijah z zmogljivostjo 52 Wh: 14,25 mm (0,56 palca) Pri baterijah z zmogljivostjo 78 Wh: 15,80 mm (0,62 palca)
Višina zadaj	<ul style="list-style-type: none"> Pri baterijah z zmogljivostjo 52 Wh: 16,75 mm (0,66 palca) Pri baterijah z zmogljivostjo 78 Wh: 17,75 mm (0,70 palca)
Širina	321,69 mm (12,66 palca)
Globina	224,53 mm (8,84 palca)
Teža (največ)	<ul style="list-style-type: none"> Pri baterijah z zmogljivostjo 52 Wh: 1,35 kg (2,98 funta) Pri baterijah z zmogljivostjo 78 Wh: 1,55 kg (3,42 funta) <p>OPOMBA: Teža računalnika je odvisna od naročene konfiguracije in proizvodnih različic.</p>

Procesor

V spodnji razpredelnici so navedene podrobnosti o procesorjih, ki jih podpira računalnik Inspiron 7400.

Tabela 3. Procesor

Opis	1. možnost	2. možnost
Vrsta procesorja	Intel Core i5-1135G7 11. generacije	Intel Core i7-1165G7 11. generacije
Moč procesorja	28 W	28 W
Število jeder procesorja	4	4
Število niti procesorja	8	8
Hitrost procesorja	Do 4,2 GHz	Do 4,7 GHz
Predpomnilnik procesorja	8 MB	12 MB
Vgrajena grafična kartica	Grafična kartica Intel Iris Xe	Grafična kartica Intel Iris Xe

Nabor vezij

V spodnji razpredelnici so navedene podrobnosti o naborih vezij, ki jih podpira računalnik Inspiron 7400.

Tabela 4. Nabor vezij

Opis	Vrednosti
Nabor vezij	Integriran v procesor
Procesor	Intel Core i5/i7 11. generacije
Širina vodila DRAM	64-bitno
Bliskovni EPROM	32 MB
Vodilo PCIe	Do 3. generacije

Operacijski sistem

Računalnik Inspiron 7400 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 7400.

Tabela 5. Tehnični podatki o pomnilniku

Opis	Vrednosti
Reže za pomnilnike	Vgrajeni pomnilnik
Tip pomnilnika	LPDDR4x
Hitrost pomnilnika	4267 MHz
Maksimalna konfiguracija pomnilnika	16 GB
Minimalna konfiguracija pomnilnika	8 GB
Velikost pomnilnika na režo	4 GB in 8 GB
Podprte konfiguracije pomnilnika	<ul style="list-style-type: none">• 8 GB, 2 x 4 GB, LPDDR4x, 4267 MHz• 16 GB, 2 x 8 GB, LPDDR4x, 4267 MHz

Zunanja vrata

V spodnji razpredelnici so navedena zunanja vrata računalnika Inspiron 7400.

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 (Type-C) s funkcijo Power Delivery <p>OPOMBA: V ta vrata lahko priključite priključno postajo Dell Docking Station. Če želite več informacij, preberite članek 000124295 v zbirki znanja na naslovu www.dell.com/support.</p>
Vrata za zvok	Ena kombinirana vrata (za slušalke in mikrofona)
Vrata za video	Ena vrata HDMI 2.0
Bralnik pomnilniške kartice	Ena reža za kartico microSD
Vrata za napajalnik	En priključek za napajanje (4,5 x 2,9 mm)
Reža za varnostni kabel	Ena reža za varnostni kabel (oblika Wedge)

Notranje reže

V spodnji razpredelnici so navedene notranje reže računalnika Inspiron 7400.

Tabela 7. Notranje reže

Opis	Vrednosti
M.2	Ena reža M.2 2230/2280 za pogon SSD/pomnilnik Intel Optane
	<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 7400.

Tabela 8. Tehnični podatki o brezžičnem modulu

Opis	Vrednosti
Številka modela	Intel AX201 (Gig+)
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 • 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 5.1

Zvok

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije zvoka računalnika Inspiron 7400.

Tabela 9. Tehnični podatki o zvoku

Opis	Vrednosti	
Zvočni 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 nastavitve 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	Digitalni mikrofoni	

Shramba

V tem razdelku so navedene različne možnosti shranjevanja, ki so na voljo za Inspiron 7400.

Vaš računalnik Inspiron 7400 podpira eno od teh konfiguracij za shranjevanje:

- En pogon SSD M.2 2230
- En pogon SSD M.2 2280/pomnilnik Intel Optane H10

Primarni pogon računalnika Inspiron 7400 se razlikuje glede na konfiguracijo za shranjevanje. Pri računalnikih s pogonom M.2 je pogon M.2 primarni pogon.

Tabela 10. Tehnični podatki o shranjevanju

Vrsta pomnilnika	Vrsta vmesnika	Kapaciteta
Pogon SSD M.2 2230	PCIe Gen3 x4 NVMe, do 32 Gb/s	Do 512 GB
Pogon SSD M.2 2280	PCIe Gen3 x4 NVMe, do 32 Gb/s	Do 2 TB
Pogon SSD M.2 2280 Intel QLC NAND	PCIe Gen3 x4 NVMe, do 32 Gb/s	512 GB
Pomnilnik M.2 2280 Intel Optane H10	PCIe Gen3 x4 NVMe, do 32 Gb/s	512 GB

Pomnilnik Intel Optane H10 s polprevodniško shrambo (dodatna možnost)

Tehnologija Intel Optane uporablja pomnilniško tehnologijo 3D XPoint in deluje kot obstojni predpomnilnik/pospeševalnik shranjevanja in/ali naprava za shranjevanje, odvisno od pomnilnika Intel Optane, nameščenega v računalniku.

Pomnilnik Intel Optane H10 s polprevodniško shrambo deluje kot obstojni predpomnilnik/pospeševalnik shranjevanja (omogoča višje hitrosti branja/zapisovanja za shrambo s trdim diskom) in kot polprevodniška rešitev za shranjevanje. Ni nadomestilo ali dodatek za pomnilnik (RAM), nameščen v računalniku.

Tabela 11. Tehnični podatki o pomnilniku Intel Optane H10 s polprevodniško shrambo

Opis	Vrednosti
Vmesnik	PCIe 3 x4 NVMe <ul style="list-style-type: none">En vmesnik PCIe 3 x2 za pomnilnik OptaneEn vmesnik PCIe 3 x2 za polprevodniško shrambo
Priključek	M.2
Ohišje	2280
Zmogljivost (pomnilnik Intel Optane)	Do 32 GB
Zmogljivost (shramba SSD)	Do 512 GB

OPOMBA: Pomnilnik Intel Optane H10 s polprevodniško shrambo je podprt v računalnikih, ki izpolnjujejo te zahteve:

- Procesorji Intel Core i3/i5/i7 9. generacije ali novejši
- 64-bitna različica sistema Windows 10 ali novejšega
- Gonilnik za tehnologijo Intel Rapid Storage Technology različice 15.9.1.1018 ali novejši

Bralnik pomnilniške kartice

V spodnji razpredelnici so navedene pomnilniške kartice, ki jih podpira Inspiron 7400.

Tabela 12. Tehnični podatki pomnilniške kartice

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

Tipkovnica

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije tipkovnice računalnika Inspiron 7400.

Tabela 13. Tehnični podatki o tipkovnici

Opis	Vrednosti
Vrsta tipkovnice	Standardna osvetljena tipkovnica

Tabela 13. Tehnični podatki o tipkovnici (nadaljevanje)

Opis	Vrednosti
Postavitev tipkovnice	QWERTY
tevilo tipk	<ul style="list-style-type: none"> • Združene države in Kanada: 81 tipk • Združeno kraljestvo: 82 tipk • Japonska: 85 tipk
Velikost tipkovnice	Os X = 18,70 mm od sredine ene tipke do druge Os Y = 18,05 mm od sredine ene tipke do druge
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> <p>Več informacij je v razdelku Bližnjice na tipkovnici.</p>

Kamera

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije kamere računalnika Inspiron 7400.

Tabela 14. Tehnični podatki o kameri

Opis	Vrednosti
Število kamer	Ena
Vrsta kamere	Kamera HD RGB
Mesto kamere	Sprednja kamera
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:	74,9 stopinje

Sledilna ploščica

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o sledilni ploščici računalnika Inspiron 7400.

Tabela 15. Specifikacije sledilne ploščice

Opis	Vrednosti
Ločljivost sledilne ploščice:	
Vodoravno	3512

Tabela 15. Specifikacije sledilne ploščice (nadaljevanje)

Opis		Vrednosti
	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 7400.

Tabela 16. Tehnični podatki napajalnika

Opis	1. možnost	2. možnost
Vrsta	E4 65 W	PECOS (USB Type-C), 65 W
Mere priključka:		
Zunanji premer	4,50 mm	Ni v uporabi
Notranji premer	2,90 mm	Ni v uporabi
Vhodna napetost	100–240 V (izmenični tok)	100–240 V (izmenični tok)
Vhodna frekvenca	50–60 Hz	50–60 Hz
Vhodni tok (najvišji)	1,60 A/1,70 A	1,70 A
Izhodni tok (stalen)	3,34 A	3 A/3,25 A
Nazivna izhodna napetost	19,50 V (enosmerni tok)	<ul style="list-style-type: none"> • 5 V (enosmerni tok) • 9 V (enosmerni tok) • 15 V (enosmerni tok) • 20 V (enosmerni tok)
Temperaturno območje:		
Med delovanjem	Od 0 do 40 °C (od 32 do 104 °F)	Od 0 do 40 °C (od 32 do 104 °F)
Shramba	Od –40 do 70 °C (od –40 do 158 °F)	Od –40 do 70 °C (od –40 do 158 °F)

Baterija

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o bateriji za računalnik Inspiron 7400.

Tabela 17. Tehnični podatki o bateriji

Opis	1. možnost	2. možnost
Vrsta baterije	4-celična »pametna« litij-ionska, 52 Wh	6-celična »pametna« litij-ionska, 78 Wh

Tabela 17. Tehnični podatki o bateriji (nadaljevanje)

Opis	1. možnost	2. možnost
Napetost akumulatorja	7,60 V (enosmerni tok)	11,40 V (enosmerni tok)
Teža baterije (največ)	0,22 kg (0,49 funta)	0,34 kg (0,75 funta)
Mere baterije:		
Višina	257,60 mm (10,14 palca)	301,67 mm (11,88 palca)
Širina	98,60 mm (3,88 palca)	111,36 mm (4,38 palca)
Globina	4,30 mm (0,17 palca)	7,10 mm (0,28 palca)
Temperaturno območje:		
Med delovanjem	Od 0 do 35 °C (od 32 do 95 °F)	Od 0 do 35 °C (od 32 do 95 °F)
Shramba	Od -40 do 65 °C (od -40 do 149 °F)	Od -40 do 65 °C (od -40 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)	4 ure (ko je računalnik izklopljen) i OPOMBA: V programu Dell Power Manager upravljajte uro, trajanje, začetek in konec polnjenja ipd. Če potrebujete dodatne informacije o programu Dell Power Manager, glejte <i>Me and My Dell</i> na www.dell.com/ .	4 ure (ko je računalnik izklopljen) i OPOMBA: V programu Dell Power Manager upravljajte uro, trajanje, začetek in konec polnjenja ipd. Če potrebujete dodatne informacije o programu Dell Power Manager, glejte <i>Me and My Dell</i> na www.dell.com/ .
Gumbasta baterija	CR2032	CR2032

Zaslon

V spodnji razpredelnici so navedene specifikacije zaslona računalnika Inspiron 7400.

Tabela 18. Tehnični podatki o zaslonu

Opis	Vrednosti
Vrsta zaslona	Kakovostna visoka ločljivost Plus (QHD+)
Tehnologija plošče zaslona	Širok kot gledanja (WVA)
Mere plošče zaslona (aktivno območje):	
Višina	195,12 mm (7,68 palca)
Širina	312,19 mm (12,29 palca)
Diagonala	368,45 mm (14,50 palca)
Izvorna ločljivost plošče zaslona	2560 x 1600
Svetilnost (običajna)	300 nitov
Milijoni slikovnih pik	4,096
Barvna lestvica	100 % (sRGB)

Tabela 18. Tehnični podatki o zaslonu (nadaljevanje)

Opis	Vrednosti
Slikovne pike na palec (PPI)	208
Razmerje kontrasta (najmanjše)	1000 : 1
Odzivni čas (največji)	35 ms
Hitrost osveževanja	60 Hz
Vodoravni vidni kot	+/-80 stopinj
Navpični vidni kot	+/-80 stopinj
Razmik med slikovnimi pikami	0,12 mm
Poraba energije (največja)	3 W
Preveka proti bleščanju v primerjavi s sijajno prevleko	Proti bleščanju
Možnosti za upravljanje z dotikom	Ne

Bralnik prstnih odtisov (dodatna možnost)

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o bralniku prstnih odtisov računalnika Inspiron 7400.

Tabela 19. Tehnični podatki o bralniku prstnih odtisov

Opis	Vrednosti
Tehnologija tipala bralnika prstnih odtisov	Kapacitivna
Ločljivost tipala bralnika prstnih odtisov	500 pik na palec
Velikost slikovne pike tipala bralnika prstnih odtisov	64 x 80

Grafična kartica – vgrajena

V spodnji razpredelnici so navedeni tehnični podatki o vgrajeni grafični kartici, ki jo podpira računalnik Inspiron 7400.

Tabela 20. Grafična kartica – vgrajena

Krmilnik	Velikost pomnilnika	Procesor
Grafična kartica Intel Iris Xe	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 7400.

Tabela 21. Ločena grafična kartica

Krmilnik	Velikost pomnilnika	Tip pomnilnika
NVIDIA GeForce MX350	2 GB	GDDR5

Okolje za delovanje in shranjevanje

V tej razpredelnici so navedene specifikacije za delovanje in shranjevanje računalnika Inspiron 7400.

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

Tabela 22. Računalniško okolje

Opis	Med delovanjem	Shramba
Temperaturno območje	Od 0 do 35 °C (od 32 do 95 °F)	Od –40 do 65 °C (od –40 do 149 °F)
Relativna vlažnost (najvišja)	Od 10 do 90 % (brez kondenzacije)	Od 0 do 95 % (brez kondenzacije)
Raven tresljajev (najvišja)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Najmočnejši dovoljen udarec	110 G†	160 G†
Razpon nadmorske višine	Od –15,2 do 3048 m (od –49,87 do 10.000 čevljev)	Od –15,2 do 10.668 m (od –49,87 do 35.000 čevljev)

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

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

Dellov zaslon s šibko modro svetlobo

 **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 z 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 priključete 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 priključete 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 23. Seznam bližnjic na tipkovnici

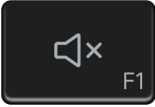
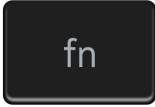
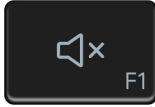
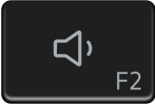
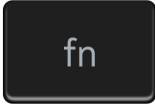
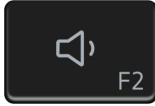
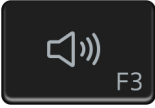
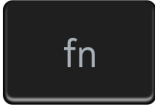
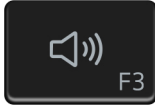
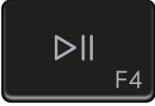
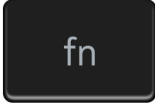
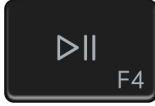
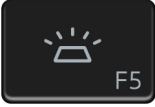
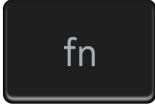
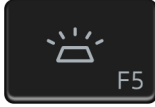
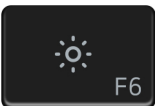
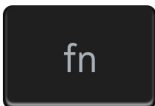
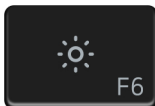


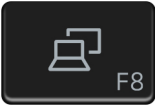

Funkcijska tipka	Nova opredelitev tipke (za upravljanje večpredstavnosti)	Delovanje
 F1	 +  F1	Izklop zvoka
 F2	 +  F2	Zmanjšanje glasnosti
 F3	 +  F3	Povečanje glasnosti
 F4	 +  F4	Predvajaj/premor
 F5	 +  F5	Preklop osvetlitve ozadja tipkovnice (izbirno) OPOMBA: Funkcijska tipka F5 pri neosvetljenih tipkovnicah nima ikone za osvetlitev in ne podpira funkcije preklopa na osvetlitev tipkovnice.
 F6	 +  F6	Zmanjšanje svetlosti

Tabela 23. Seznam bližnjic na tipkovnici (nadaljevanje)


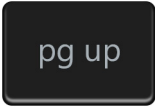
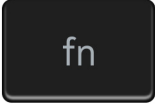
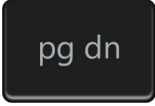
Funkcijska tipka	Nova opredelitev tipke (za upravljanje večpredstavnosti)	Delovanje
 F7	fn +  F7	Povečanje svetlosti
 F8	fn +  F8	Preklop na zunanji zaslon
prt sc F10	fn + prt sc F10	Posnetek zaslona
home F11	fn + home F11	Home (Domov)
end F12	fn + end F12	End (Konec)

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

Tabela 24. 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 + insert	Vklop/izklop brezžične povezave

Tabela 24. Seznam bližnjic na tipkovnici (nadaljevanje)



Funkcijska tipka	Delovanje
 + 	Stran gor
 + 	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 25. 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 www.dell.com/support/linux
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.