




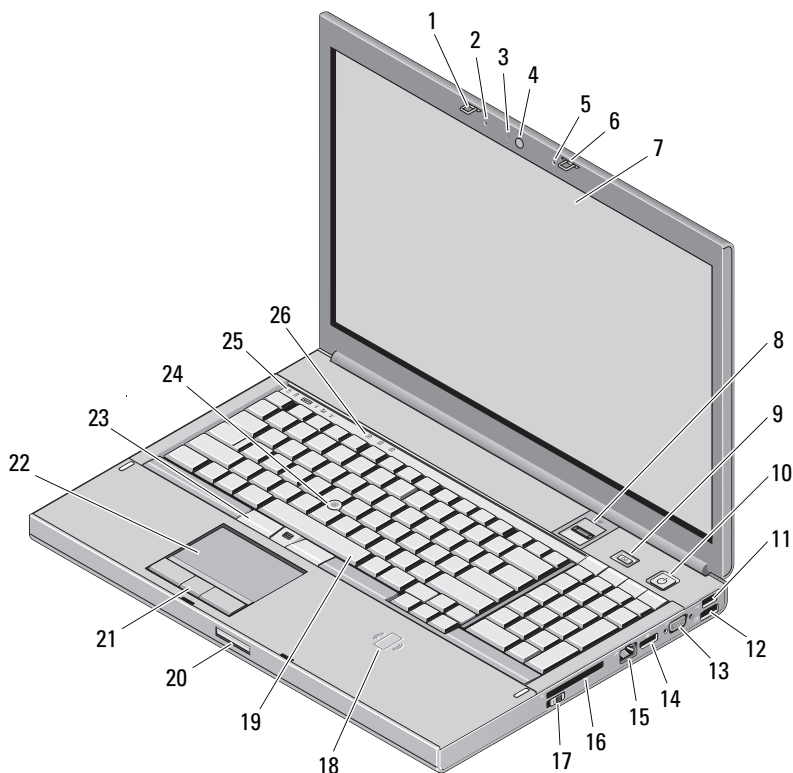
O opozorilih

 **OPOZORILO:** OPOZORILO označuje možnost poškodb lastnine, telesnih poškodb ali povzročitev smrti.

Mobilna delovna postaja Dell Precision M6500

List s tehničnimi informacijami o nastavitvi in funkcijah

Pogled od spredaj



Av gust 2010

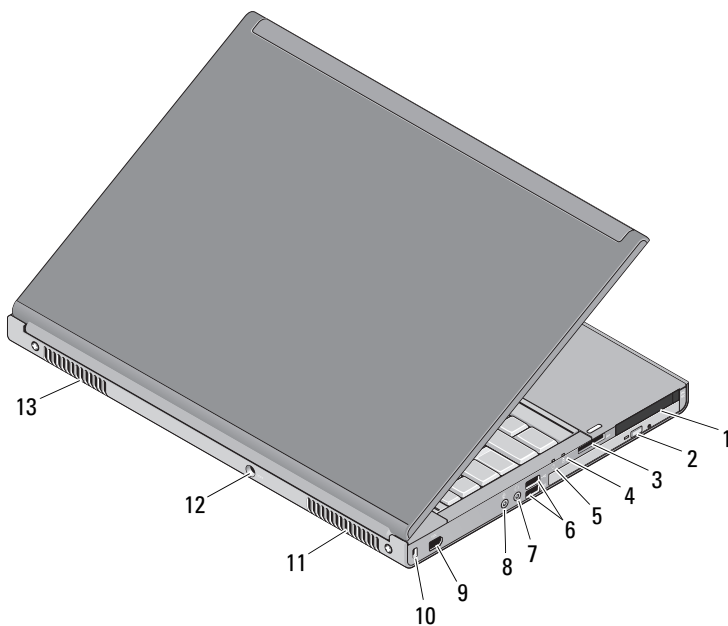


OU654PA02

Model: PP08X
Vrsta: PP08X001

- | | | | |
|----|------------------------------------|----|--|
| 1 | zapah zaslona | 2 | mikrofon |
| 3 | LED lučka kamere (dodatna možnost) | 4 | kamera (dodatna možnost) |
| 5 | mikrofon | 6 | zapah zaslona |
| 7 | zaslon | 8 | bralnik prstnih odtisov (dodatna možnost) |
| 9 | gumb za VKLOP Precision | 10 | gumb za napajanje |
| 11 | USB 2.0 | 12 | priključek USB/eSATA |
| 13 | priključek VGA | 14 | DisplayPort |
| 15 | priključek za omrežje | 16 | reža za ExpressCard |
| 17 | stikalo za brezžično povezavo | 18 | brezkontaktna pametna kartica (dodatna oprema) |
| 19 | tipkovnica | 20 | gumb za sprostitev zapaha zaslona |
| 21 | gumbi sledilne ploščice (3) | 22 | sledilna ploščica/krmilnik |
| 23 | gumbi sledilne palice (3) | 24 | sledilna palica |
| 25 | lučke stanja za napravo | 26 | lučke stanja za tipkovnico |

Pogled od zadaj



- | | | | |
|----|--|----|-----------------------------|
| 1 | dvojna reža bralnika pametnih kartic in reža bralnika računalniških kartic | 2 | optični pogon |
| 3 | reža za bralnik pomnilniških kartic 8 v 1 | 4 | lučka stanja baterije |
| 5 | lučka napajanja | 6 | priključka USB 3.0 (2) |
| 7 | izhodni priključek/priključek za slušalke | 8 | priključek za vhod/mikrofon |
| 9 | vrata IEEE 1394 (6-nožična, napajana) | 10 | reža za varnostni kabel |
| 11 | odprtine za hlajenje | 12 | priključek za napajalnik |
| 13 | odprtine za hlajenje | | |

Hitra nastavitvev

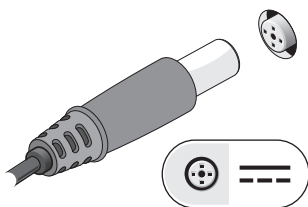
⚠ OPOZORILO: Preden se lotite naslednjih postopkov, preberite varnostna navodila, ki so priložena računalniku. Za dodatne informacije o varnem delu glejte www.dell.com/regulatory_compliance.

⚠ OPOZORILO: Napajalnik lahko priključite na vse električne vtičnice po svetu. Vendar se priključki za napajanje in podaljški med državami razlikujejo. Uporaba nezdružljivega kabla ali nepravilna priključitev kabla v stensko vtičnico ali podaljšek lahko povzročijo požar ali poškoduje opremo.

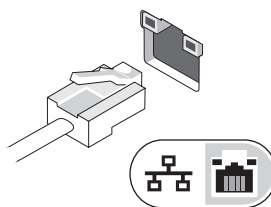
⚠ POZOR: Pri odklapanju kabla napajalnika iz računalnika primite za priključek in ne za kabel, ter potegnite trdno in previdno, da preprečite poškodbe kabla. Pri navijanju kabla napajalnika pazite na to, da sledite kotu priključka na napajalniku, da preprečite morebitne poškodbe kabla.

🔧 OPOMBA: Nekatere naprave niso vgrajene, če jih niste naročili.

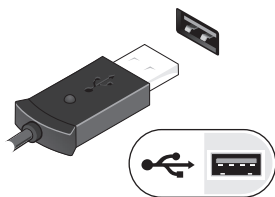
1 Napajalnik priključite v priključek za napajalnik na računalniku in v stensko vtičnico.



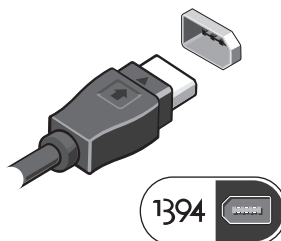
2 Priključite omrežni kabel (izbirno).



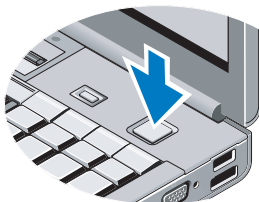
3 Priključite USB naprave, kot sta miška ali tipkovnica (izbimo).



4 Priključite naprave IEEE 1394, kot na primer trdi disk 1394 (dodatna oprema).



5 Dvignite računalniški zaslon in pritisnite gumb za vklop računalnika.



OPOMBA: Priporočamo, da pred nameščanjem kakršnih koli kartic ali priključitvijo računalnika z združitevno postajo ali drugo zunanjo napravo, na primer s tiskalnikom, vsaj enkrat vklopite in izklopite svoj računalnik.

Tehnični podatki



OPOMBA: Ponudba se razlikuje po regijah. Naslednji tehnični podatki so samo tisti, ki morajo biti priloženi računalniku zaradi skladnosti z zakonom. Za več informacij o konfiguraciji računalnika kliknite **Start** → **Help and Support** (Pomoč in podpora) in izberite možnost za ogled informacij o svojem računalniku.

Informacije o sistemu

Nabor vezij Mobilni nabor vezij Intel PM55

Procesor

Procesor Dvojedrni procesor Intel Core i5-520M
Dvojedrni procesor Intel Core i5-540M
Dvojedrni procesor Intel Core i7-620M
Štirijedrni procesor Intel Core i7-740QM
Štirijedrni procesor Intel Core i7-840QM
Štirijedrni procesor Intel Core i7-940XM Extreme

Video

Vrsta grafične kartice Ločen
Podatkovno vodilo PCI-Express x16 Gen 2 zmogljivost
Video krmilnik in pomnilnik NVIDIA Quadro FX 3800M (1 GB GDDR3 grafični pomnilnik)
NVIDIA Quadro FX 2800M (1 GB GDDR3 grafični pomnilnik)
AMD ATI FirePro M7820 (1 GB GDDR5 grafični pomnilnik)

Pomnilnik

Priključek pomnilnika štiri SODIMM priključki
OPOMBA: Računalniki, dobavljeni s procesorjem Intel Core i5-520M/540M ali Intel Core i7-620 M podpira samo dva priključka za pomnilnik.

Zmogljivost pomnilnika 1 GB, 2 GB, 4 GB in 8 GB

Vrsta pomnilnika DDR3, 1067 MHz/1333MHz/1600 MHz
OPOMBA: Konfiguracije pomnilnika DDR3 1600 MHz so trenutno omejene na 8 GB.

Najmanjša količina pomnilnika 2 GB

Največja količina pomnilnika 32 GB

Pametna kartica (izbirno z brezkontaktno funkcijo)

Zmogljivosti branja/zapisovanja	Podpira ISO-7816-3 (asinhronsko in sinhronsko vrsta I in II), ISO7816-12
Podprte kartice	1,8 V; 3 V; 5 V
Podprta programska tehnologija	Java kartice
Hitrost vmesnika	9600–115.200 BPS
nivo EMV	potrjeno za nivo 1
potrdilo WHQL	PC/SC

Akumulator

Vrsta 9-celični pametni litijev-ionski (90 W/h)

Mere:

Globina 85 mm (3,34 palce)

Višina 23 mm (0,90 palca)

Napetost 11,1 V

Temperaturno območje:

Med delovanjem 0 °C do 35 °C

Pri skladiščenju -40 °C do 65 °C

Gumbna baterija 3 V CR2032 litijski

Napajalnik

Vrsta 210 W/240 W

Vhodna napetost 100–240 VAC

Vhodni tok (najvišji):

210 W 3,2 A

240 W 3,5 A

Vhodna frekvenca 50–60 Hz

Izhodni tok:

210 W 10,8 A

240 W 12,3 A

Nazivna izhodna moč 19,50 V DC

Napajalnik (nadaljevanje)

Temperaturno območje:

Med delovanjem	0 °C do 40 °C
Pri skladiščenju	-40 do 65 °C

Mere

Višina	38,50 mm (1,52 palca)
Širina	393 mm (15,47 palcev)
Globina	280,50 mm (11,04 palca)
Teža (z 9-celičnim akumulatorjem)	minimalna teža je 3,81 kg (8,40 lb)

Okolje

Temperaturno območje

Med delovanjem	0 °C do 35 °C
Pri skladiščenju	-40 °C do 65 °C

Relativna vlažnost (najvišja):

Med delovanjem	10 do 90% (brez kondenzacije)
Pri skladiščenju	5 do 95% (brez kondenzacije)

Iskanje dodatnih informacij in virov

Če želite:

Poiščite informacije o najboljšem načinu postopanja za varnost svojega računalnika, preglejte garancijske informacije, splošne pogoje (le za ZDA), varnostna navodila, informacije o predpisih, ergonomske informacije in licenčno pogodbo za končnega uporabnika

Glejte:

Preberite tudi dokumentacijo o varnosti in zakonskih predpisih, ki je bila priložena računalniku, ter domačo stran o skladnosti izdelkov na www.dell.com/regulatory_compliance.

Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

© 2009–2010 Dell Inc. Vse pravice pridržane. Natisnjeno na Poljskem.

Vsakršno razmnoževanje tega gradiva brez pisnega dovoljenja družbe Dell Inc. je strogo prepovedano.

Blagovne znamke, uporabljene v tem besedilu: Dell™, logotip DELL, Dell Precision™ in Precision ON™ so blagovne znamke družbe Dell Inc.; Blu-ray Disc™ je blagovna znamka družbe Blu-ray Disc Association; Intel® je registrirana blagovna znamka, Core™ pa je blagovna znamka družbe Intel Corporation v ZDA. in drugih državah; ATI FirePro pa je blagovna znamka družbe Advanced Micro Devices, Inc.

V tem dokumentu se lahko uporabljajo tudi druge blagovne znamke in imena, ki se nanašajo na družbe, katerih last so blagovne znamke ali imena, oziroma na njihove izdelke. Dell Inc. se odreka vseh lastniških interesov do blagovnih znamk in imen podjetij, ki niso njegova last.