




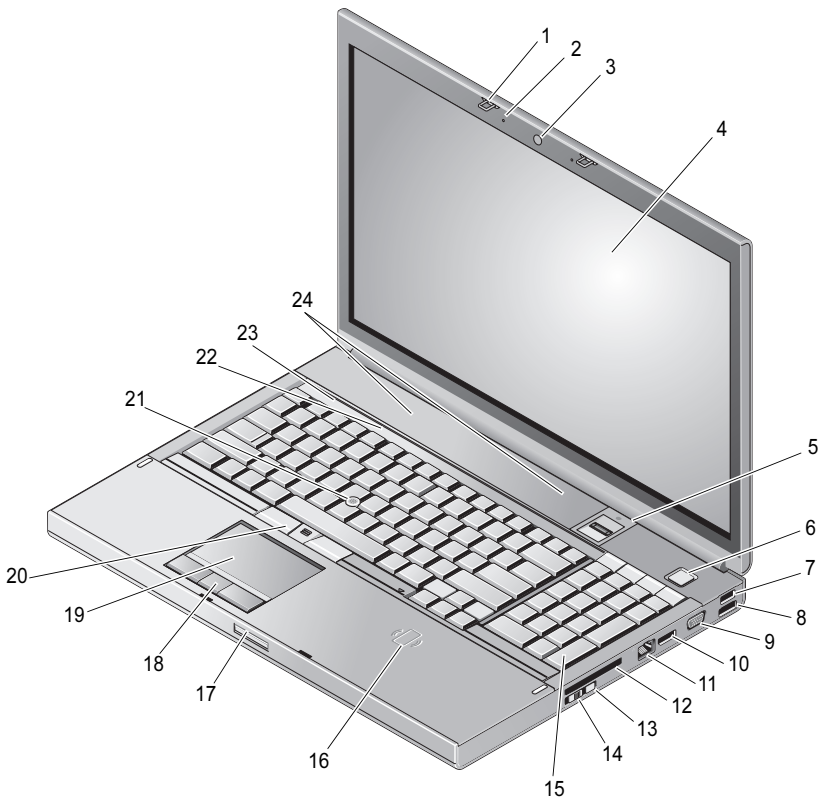
## Despre avertismente

 **AVERTISMENT:** Un AVERTISMENT indică un pericol potențial de deteriorare a bunurilor, de vătămare corporală sau de deces.

# Dell Precision™ Workstation M6400

## Fișă tehnică cu informații despre configurare și funcții

Vedere frontală



Iunie 2009

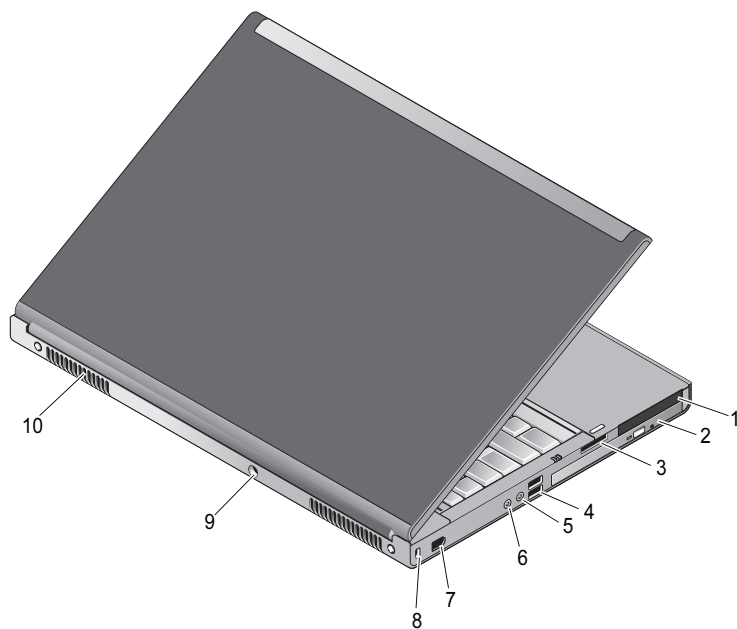


04N8K4A00

Model: PP08X

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 1 dispozitive de blocare a afișajului (2) | 2 microfoane (2)                     |
| 3 cameră (opțională)                      | 4 afișaj                             |
| 5 cititor de amprente/FIPS cu fantă       | 6 buton de alimentare                |
| 7 Conector USB 2.0                        | 8 conector USB 2.0/eSATA             |
| 9 conector VGA                            | 10 DisplayPort                       |
| 11 conector de rețea                      | 12 slot ExpressCard                  |
| 13 Wi-Fi Catcher™                         | 14 switch wireless                   |
| 15 tastatură                              | 16 cititor de smart carduri wireless |
| 17 dispozitiv de eliberare a afișajului   | 18 butoane touchpad (3)              |
| 19 touchpad                               | 20 butoane track stick (3)           |
| 21 track stick                            | 22 lumini de stare tastatură         |
| 23 lumini de stare dispozitiv             | 24 difuzoare (2)                     |

## Vedere spate



1	slot PC Card și slot Smart Card	2	compartiment pentru unitate optică
3	slot cititor de carduri 8 în 1	4	conectori USB 2.0 (2)
5	conector căști	6	conector microfon
7	conector IEEE 1394 cu 6 pini (alimentat)	8	slot cablu de securitate
9	conector pentru adaptor c.a.	10	orificii de ventilație (2)



**AVERTISMENT:** Nu blocați, nu forțați obiecte înăuntru și nu permiteți acumularea prafului în orificiile de ventilație. Nu depozitați calculatorul Dell™ într-un mediu neaerisit, cum ar fi un geamantan închis, în timpul funcționării. Blocarea aerisirii poate cauza defectarea calculatorului sau poate provoca incendii. Calculatorul pornește ventilatorul atunci când se încălzește. Zgomotul ventilatorului este normal și nu indică o problemă cu ventilatorul sau calculatorul.

## Configurare rapidă



**AVERTISMENT:** Înainte de a iniția orice procedură indicată în această secțiune, citiți instrucțiunile de siguranță livrate împreună cu calculatorul. Pentru informații suplimentare despre cele mai bune practici, consultați [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**AVERTISMENT:** Adaptorul de c.a. poate fi conectat la prize electrice din întreaga lume. Cu toate acestea, tipurile de conectori și cabluri de alimentare multiplă variază de la o țară la alta. Utilizarea unui cablu necorespunzător sau conectarea incorectă a unui cablu la multipriză sau la priza electrică poate provoca incendii sau deteriorarea echipamentului.

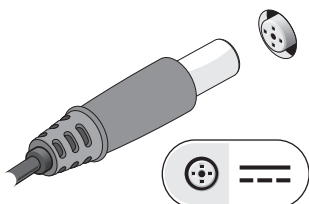


**ATENȚIE:** Atunci când deconectați de la calculator cablul adaptorului de c.a., prindeți cu mâna conectorul și nu cablul propriu-zis, și trageți ferm, dar atent pentru a preveni deteriorarea cablului. Atunci când înfășurați cablul adaptorului de c.a., asigurați-vă că urmați unghiul conectorului de pe adaptorul de c.a. pentru a evita deteriorarea cablului.

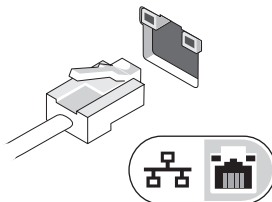


**NOTĂ:** Este posibil ca unele dispozitive să nu fie incluse dacă nu le-ați comandat.

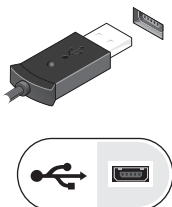
1 Conectați adaptorul de c.a. la conectorul adaptorului de c.a. de pe calculator și la priza electrică.



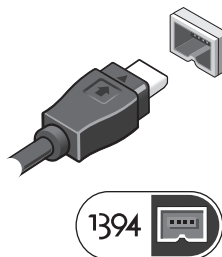
2 Conectați cablul de rețea (opțional).



3 Conectați dispozitive USB cum ar fi un mouse sau o tastatură (opțional).



4 Conectați dispozitive IEEE 1394, cum ar fi un player DVD (opțional).



5 Deschideți ecranul calculatorului și apăsați butonul de alimentare pentru a porni calculatorul.



**NOTĂ:** Este recomandat să porniți și să opriți calculatorul cel puțin o dată înainte de a instala carduri sau de a conecta calculatorul la un dispozitiv de andocare sau alt dispozitiv extern, cum ar fi o imprimantă.

## Specificații



**NOTĂ:** Ofertele pot diferi în funcție de regiune. Specificațiile următoare sunt exclusiv cele a căror livrare împreună cu calculatorul este stipulată de lege. Pentru mai multe informații despre configurația calculatorului dvs., faceți clic pe **Start** → **Help and Support** (Ajutor și asistență) și selectați opțiunea de vizualizare a informațiilor despre calculatorul dvs.

---

### Informații de sistem

---

Chipset Intel® Q43 GMCH, ICH9M-E

---

### Procesor

---

Procesor Intel Core™2 Duo  
Intel Core 2 Duo Extreme Edition  
Intel Core 2 Duo Quad Core  
Intel Core 2 Duo Extreme Edition Quad Core

---

### Video

---

Tip video Placă grafică separată  
Magistrală de date Grafică PCI Express  
Controler video NVIDIA Quadro® FX 2700M/3700M  
ATI FirePro™ V7740  
Memorie video NVIDIA Quadro FX 2700M — 512 MB  
NVIDIA Quadro FX 3700M — 1 GB  
ATI FirePro V7740 — 1 GB

---

### Memorie

---

Conector modul de memorie patru socluri SODIMM accesibile utilizatorului  
Capacitate modul de memorie 1 GB, 2 GB sau 4 GB  
Tip memorie DDR3 1066 MHz  
Memorie minimă 1 GB  
Memorie maximă 16 GB

---

**Baterie**

---

Tip	„litiu ion inteligent“ cu 9 elemente
Interval temperatură	
Funcționare	0 – 35°C (32 – 95°F)
Depozitare	-40 – 60°C (-40 – 140°F)
Baterie tip monedă	CR2032

---

**Adaptor de c.a.**

---

Tip	210 W/ 240 W
Tensiune de alimentare	100 – 240 V c.a.
Curent de intrare (maxim)	2,50 A/ 3,50 A
Frecvență de intrare	50 – 60 Hz
Curent de ieșire	6,70 A/ 10,80 A
Tensiune de ieșire nominală	19,50 V c.c.
Interval temperatură	
Funcționare	0 – 35°C (32 – 95°F)
Depozitare	-40 – 65°C (-40 – 149°F)

---

**Date fizice**

---

Înălțime	38,50 mm (1,52 inchi)
Lățime	393,00 mm (15,50 inchi)
Adâncime	280,00 mm (11,04 inchi)
Greutate	3,87 kg (8,54 lb) cu baterie cu 9 elemente și cu unitate CD

---

**Specificații de mediu**

---

Interval temperatură	
Funcționare	0 – 35°C (32 – 95°F)
Depozitare	-40 – 65°C (-40 – 149°F)
Umiditate relativă (maximum)	
Funcționare	10% – 90% (fără condens)
Depozitare	5% – 95% (fără condens)

## Găsirea mai multor informații și resurse

---

Dacă aveți nevoie să:	Consultați:
Găsiți informații despre cele mai bune practici de siguranță pentru calculatorul dvs., consultați Informații legate de garanție, Termeni și condiții (doar pentru S.U.A.), Instrucțiuni de siguranță, Informații de reglementare, Informații de ergonomie și Acordul de licență pentru utilizatorul final.	Documentele privind siguranța și reglementările, livrate împreună cu calculatorul dvs., și pagina de pornire pentru reglementările de conformitate la adresa <a href="http://www.dell.com/regulatory_compliance">www.dell.com/regulatory_compliance</a> .

---

**Informațiile din acest document pot fi modificate fără notificare.**

**© 2009 Dell Inc. Toate drepturile rezervate. Tipărit în Irlanda.**

Este strict interzisă reproducerea sub orice formă a acestor materiale, fără autorizația scrisă a Dell Inc.

Mărci comerciale utilizate în prezentul text: *Dell*, logo-ul *DELL*, și *Dell Precision* sunt mărci comerciale ale Dell Inc.; *ATI FirePro* este marcă comercială a Advanced Micro Devices Inc.; *Intel* este marcă comercială înregistrată și *Core* este marcă comercială a Intel Corporation în S.U.A. și în alte țări; *NVIDIA Quadro* este marcă comercială înregistrată a NVIDIA Corporation în S.U.A. și în alte țări.

Alte mărci comerciale și denumiri comerciale pot fi utilizate în acest document pentru referire fie la entitățile care au drepturi asupra mărcilor și denumirilor, fie la produsele acestora. Dell Inc. neagă orice interes de proprietate asupra mărcilor comerciale și denumirilor comerciale, cu excepția celor care îi aparțin.

