

# Stație de lucru Dell Precision T3600/T5600/ T7600

## Informații despre configurare și funcții

### Despre avertismente

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

## Stație de lucru Dell Precision T3600/T5600 - vedere din față și din spate

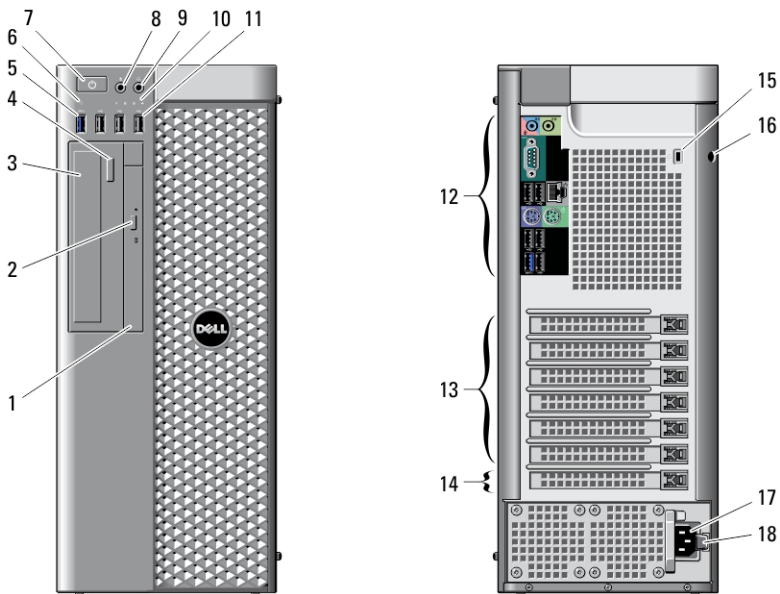


Figura 1. Vedere din față și din spate

1. unitate optică

2. buton de scoatere a unității optice

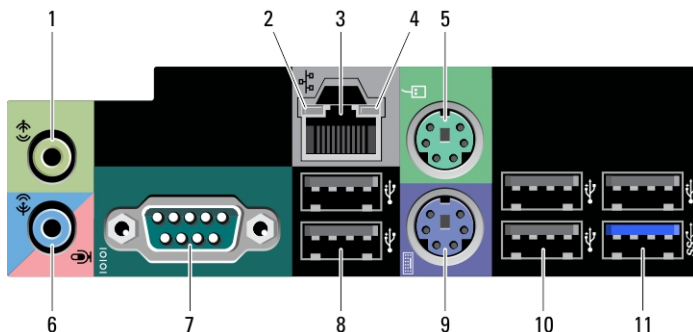


05GWDJA01

Reglementare de Model: D01T, D02X  
Reglementare de Tip: D01T001, D01T002,  
D02X001  
2012 - 03

3. unitate optică (opțională)
4. buton de deschidere a unității optice (opțional)
5. conector USB 3.0 (1)
6. indicator luminos de activitate a hard diskului
7. buton de alimentare, indicator luminos de alimentare
8. conector de microfon
9. conector de căști
10. indicatori luminoși de diagnosticare (4)
11. conectori USB 2.0 (3)
12. panoul din spate
13. sloturi de extindere activă pentru plăci (6)
14. slot neutilizat (1)
15. slot cablu de securitate
16. inel de blocare
17. conector de alimentare
18. clemă de deschidere a unității de alimentare (PSU)

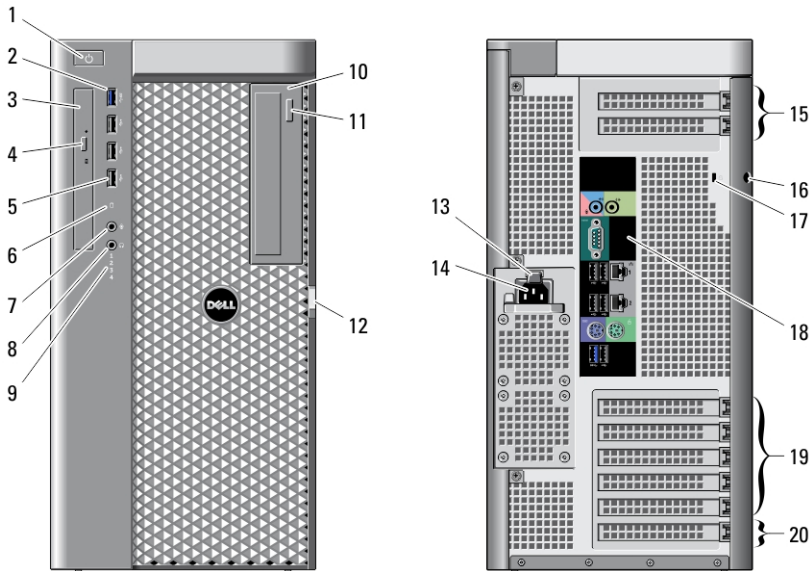
## Panoul din spate



**Figura 2. Vederea panoului din spate**


1. conector linie de ieșire
2. indicator de integritate a legăturii la rețea
3. conector adaptor de rețea
4. indicator luminos de activitate a rețelei
5. conector PS2/mouse
6. conector de intrare audio/microfon
7. conector serial
8. conectori USB 2.0 (2)
9. conector tastatură PS/2
10. conectori USB 2.0 (3)
11. conector USB 3.0

# Stație de lucru Dell Precision T7600 - vedere din față și din spate

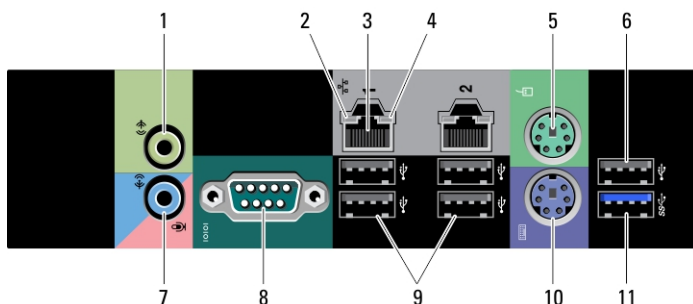


**Figura 3. Vedere din față și din spate**

- |   |  |
|---|--|
| 1. buton de alimentare, indicator luminos de alimentare | 12. clemă de deschidere a capacului de acces al hard diskului    |
| 2. conector USB 3.0 (1)                                 | 13. clemă de deschidere a unității de alimentare electrică (PSU) |
| 3. unitate optică                                       | 14. conector de alimentare                                       |
| 4. buton de scoatere a unității optice                  | 15. sloturi pentru plăci de extensie (2)                         |
| 5. conectori USB 2.0 (3)                                | 16. inel de blocare  |
| 6. indicator luminos de activitate a hard diskului      | 17. slot cablu de securitate                                     |
| 7. conector de microfon                                 | 18. panoul din spate   |
| 8. conector de căști                                    | 19. sloturi de extindere activă pentru plăci (5)                 |
| 9. indicatori luminoși de diagnosticare (4)             | 20. slot neutilizat (1)  |
| 10. unitate optică (opțională)                          |  |
| 11. buton de deschidere a unității optice (opțional)    |  |

 **NOTIFICARE:** Sloturile de extindere PCIe (#15) sunt active numai când este instalat un procesor (CPU) secundar.


## Panoul din spate




**Figura 4. Vederea panoului din spate**

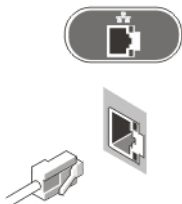
- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 1. conector linie de ieșire                      | 6. conector USB 2.0                   |
| 2. indicator de integritate a legăturii la rețea | 7. conector de intrare audio/microfon |
| 3. conectori pentru adaptor de rețea (2)         | 8. conector serial                    |
| 4. indicator luminos de activitate a rețelei     | 9. conectori USB 2.0 (4)              |
| 5. conector de mouse PS/2                        | 10. conector tastatură PS/2           |
|  | 11. conector USB 3.0                  |

## Configurare rapidă

 **AVERTISMENT:** Înainte de a începe oricare din procedurile din această secțiune, citiți informațiile de siguranță livrate împreună cu computerul. Pentru informații suplimentare privind cele mai bune practici, consultați adresa [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

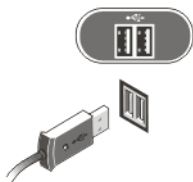
 **NOTIFICARE:** Este posibil ca unele dispozitive să nu fie incluse dacă nu le-ați comandat.

1. Conectați cablurile de rețea (opționale).



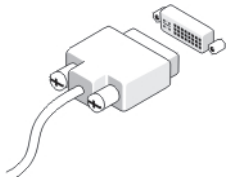
**Figura 5. Conexiunea la rețea**

2. Conectați tastatura sau mouse-ul (opțional).



**Figura 6. Conectarea tastaturii și mouse-ului**

3. Conectați cablul de monitor (opțional).



**Figura 7. Conectarea monitorului**

4. Conectați cablurile de alimentare.




**Figura 8. Conectarea la sursa de alimentare**

5. Apăsați butoanele de alimentare ale monitorului (opțional) și computerului.



Figura 9. Pornirea

## Specificații

 **NOTIFICARE:** Ofertele pot diferi în funcție de regiune. Specificațiile următoare sunt exclusiv cele a căror livrare împreună cu computerul este stipulată de lege. Pentru informații suplimentare despre configurația computerului dvs., faceți clic pe **Start** → **Ajutor și asistență** și selectați opțiunea de vizualizare a informațiilor despre computerul dvs.

---

### Alimentare

---

Baterie pastilă	baterie pastilă, cu litiu, CR2032, de 3 V
Tensiune	între 100 și 240 V c.a.
Putere	
T7600	1.000 W (tensiune de intrare 100–107 V c.a.) 1.100 W (tensiune de intrare 108–180 V c.a.) 1.300 W (tensiune de intrare 181–240 V c.a.)
T5600	825/635 W (tensiune de intrare de 100-240 V c.a.)
T3600	635/425 W (tensiune de intrare de 100-240 V c.a.)
Disipare maximă a căldurii	
1.300 W	4.113,00 BTU/h
825 W	3.086,60 BTU/h
635 W	2.484,00 BTU/h
425 W	1.450,10 BTU/h

---

## Alimentare

---



**NOTIFICARE:** Disiparea căldurii se calculează în funcție de puterea nominală a sursei de alimentare.

---

## Date fizice

---

### T7600

Înălțime	430,50 mm (16,95 inchi)	cu picioare – 433,40 mm (17,06 inchi)
Lățime	216,00 mm (8,51 inchi)	
Adâncime	525,00 mm (20,67 inchi)	
Greutate (minimă)	16,90 kg (37,26 livre)	

### T5600/T3600

Înălțime	414,00 mm (16,30 inchi)	cu picioare – 416,90 mm (16,41 inchi)
Lățime	172,60 mm (6,79 inchi)	cu picioare – 175,50 mm (6,91 inchi)
Adâncime	471,00 mm (18,54 inchi)	
Greutate (minimă)	14,00 kg (30,86 livre)	
Greutate (minimă)	13,2 kg (29,10 livre)	

---

## Specificații de mediu

---

Temperatură de funcționare:                      între 10 și 35 °C (între 50 și 95 °F)

## Information para NOM (únicamente para México)

Următoarele informații sunt înscrise pe dispozitivul prezentat în acest document, conform reglementărilor standardelor oficiale din Mexic (NOM):

Voltaje de alimentación	100 V CA – 240 V CA
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	
D02X	12,00 A ~ 6,00 A

## Căutarea informațiilor



**NOTIFICARE:** Deschideți panoul lateral al computerului pentru a vedea eticheta cu informații privitoare la reglementări aferentă sistemului dvs.

Consultați documentele de siguranță și reglementare livrate împreună cu computerul și accesați site-ul Web pentru conformitatea cu reglementările la adresa [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) pentru mai multe informații despre:

- Cele mai bune practici de siguranță
- Certificatele de reglementare
- Caracteristicile de ergonomie

Deschideți panoul lateral al computerului pentru a vedea eticheta cu informații privitoare la reglementări aferentă sistemului dvs.

Consultați [www.dell.com](http://www.dell.com) pentru informații suplimentare despre:

- Garanție
- Termeni și condiții (numai pentru S.U.A.)
- Acordul de licență pentru utilizatorul final

Informații suplimentare despre produsul dvs. sunt disponibile la adresa [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals).

**Informațiile din această publicație pot fi modificate fără notificare.**

© 2012 Dell Inc. Toate drepturile rezervate.

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

Mărcile comerciale utilizate în acest text: Dell™, sigla DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ și Wi-Fi Catcher™ sunt mărci comerciale ale Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® și Celeron® sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale Intel Corporation în SUA și în alte țări. AMD® este o marcă comercială înregistrată și AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ și ATI FirePro™ sunt mărci comerciale ale Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, butonul de pornire Windows Vista și Office Outlook® sunt fie mărci comerciale, fie mărci comerciale înregistrate ale Microsoft Corporation în Statele Unite și/sau în alte țări. Blu-ray Disc™ este o marcă comercială deținută de Blu-ray Disc Association (BDA) și licențiată pentru utilizare pe discuri și playere. Marca verbală Bluetooth® este o marcă comercială înregistrată și deținută de Bluetooth® SIG, Inc. și orice utilizare a mărcii de către Dell Inc. este sub licență. Wi-Fi® este o marcă comercială înregistrată a Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.



Alte mărci comerciale și denumiri comerciale pot fi utilizate în această publicație 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 care nu îi aparțin.