

# Dell OptiPlex 390/3010

## Informații despre configurare și funcții

### Despre avertismente

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

### Mini-tower — vedere din față și din spate

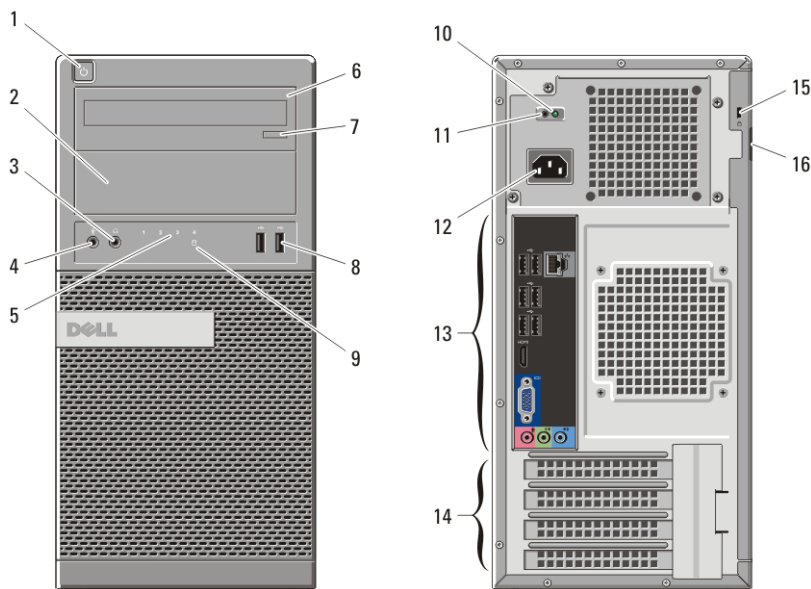


Figura 1. Vedere din față și din spate pentru mini-tower

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 1. buton de alimentare            | 5. indicatori luminoși de diagnosticare (4) |
| 2. compartiment de unitate optică | 6. unitate optică                           |
| 3. conector de căști              | 7. buton de scoatere a unității optice      |
| 4. conector de microfon           | 8. conectori USB 2.0 (2)                    |

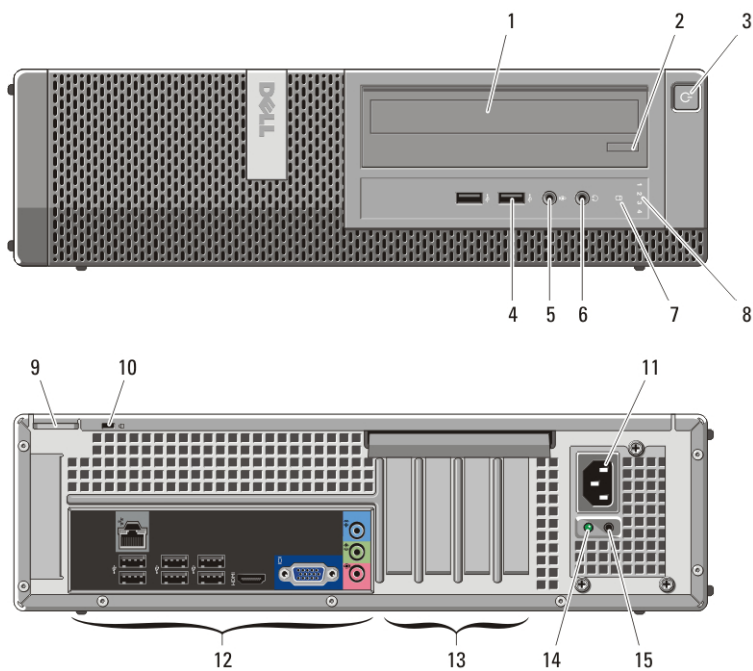


096C92A02

Reglementare de Model: D04S, D07D, D12M  
Reglementare de Tip: D04S001, D07D001,  
D12M001  
2012 - 05

- |   |  |
|---|--|
| 9. indicator luminos de activitate a hard diskului            | 13. conectori pe panoul din spate        |
| 10. indicator luminos de diagnosticare a sursei de alimentare | 14. sloturi pentru plăci de extensie (4) |
| 11. buton de diagnosticare pentru sursa de alimentare         | 15. slot cablu de securitate             |
| 12. conector de cablu de alimentare                           | 16. inel de blocare                      |

## Desktop — vedere din față și din spate

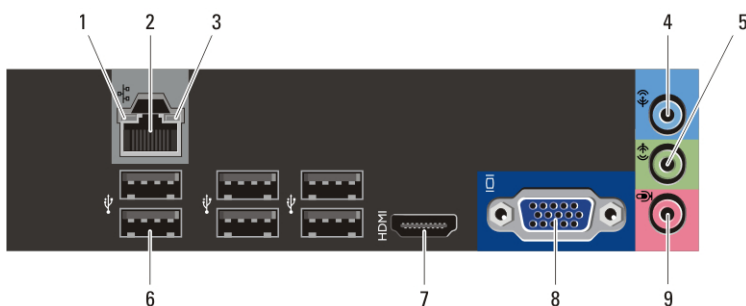


**Figura 2. Vedere din față și din spate a desktopului**

- |  |  |
|--|--|
| 1. unitate optică                      | 6. conector de căști                               |
| 2. buton de scoatere a unității optice | 7. indicator luminos de activitate a hard diskului |
| 3. buton de alimentare                 | 8. indicatori luminoși de diagnosticare (4)        |
| 4. conectori USB 2.0 (2)               | 9. inel de blocare                                 |
| 5. conector de microfon                |  |

- 10. slot cablu de securitate
- 11. conector de cablu de alimentare
- 12. conectori pe panoul din spate
- 13. sloturi pentru plăci de extensie (4)
- 14. indicator luminos de diagnosticare a sursei de alimentare
- 15. buton de diagnosticare pentru sursa de alimentare

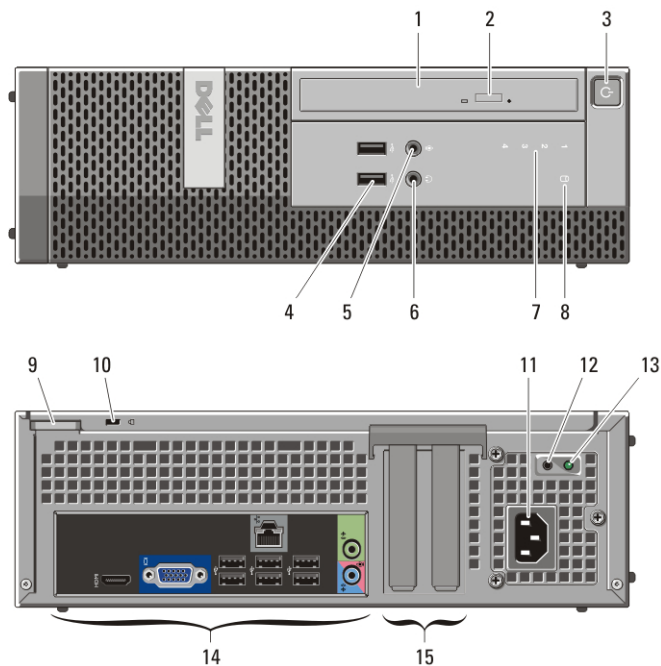
## Mini-tower și desktop — panoul din spate



**Figura 3. Vedere a panoului din spate pentru mini-tower sau desktop**

- 1. indicator luminos de integritate a conexiunii
- 2. conector de rețea
- 3. indicator luminos de activitate a rețelei
- 4. conector de intrare audio
- 5. conector de ieșire audio
- 6. conectori USB 2.0 (6)
- 7. conector HDMI
- 8. conector VGA
- 9. conector microfon

## Factor de formă redus — vedere din față și din spate



**Figura 4. Vedere din față și din spate a factorului de formă redus**

- |  |   |
|--|---|
| 1. unitate optică                                  | 9. inel de blocare  |
| 2. buton de scoatere a unității optice             | 10. slot cablu de securitate                                  |
| 3. buton de alimentare                             | 11. conector de cablu de alimentare                           |
| 4. conectori USB 2.0 (2)                           | 12. buton de diagnosticare pentru sursa de alimentare         |
| 5. conector de microfon                            | 13. indicator luminos de diagnosticare a sursei de alimentare |
| 6. conector de căști                               | 14. conectori pe panoul din spate                             |
| 7. indicatori luminoși de diagnosticare (4)        | 15. sloturi pentru plăci de extensie (2)                      |
| 8. indicator luminos de activitate a hard diskului |   |

## Factor de formă redus – panoul din spate

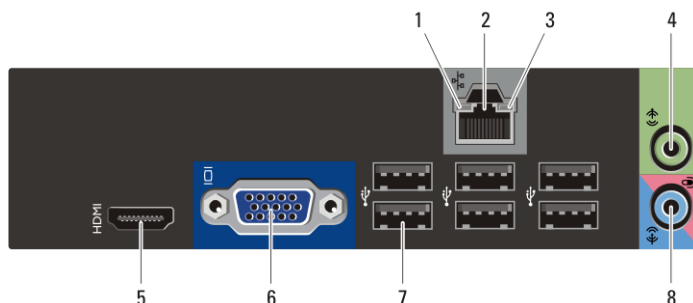


Figura 5. Vedere a panoului din spate al factorului de formă redus

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 1. indicator luminos de integritate a conexiunii | 5. conector HDMI                      |
| 2. conector de rețea                             | 6. conector VGA                       |
| 3. indicator luminos de activitate a rețelei     | 7. conectori USB 2.0 (6)              |
| 4. conector de ieșire audio                      | 8. conector de intrare audio/microfon |

## 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 monitorul utilizând doar unul dintre următoarele cabluri:

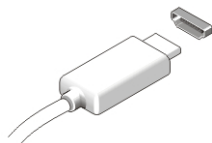
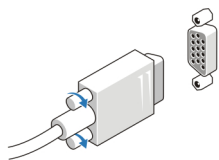
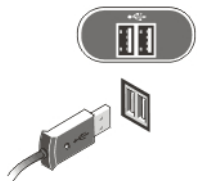


Figura 6. Conector HDMI



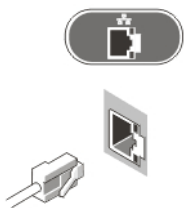
**Figura 7. Conector VGA**

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



**Figura 8. Conectarea prin USB**

3. Conectați cablul de rețea (opțional).



**Figura 9. Conexiunea la rețea**

4. Conectați cablurile de alimentare.




**Figura 10. Conectarea alimentării**

5. Apăsați butoanele de alimentare ale monitorului și computerului.



Figura 11. Butonul de alimentare

## Specificații

 **NOTIFICARE:** Următoarele specificații sunt numai cele a căror livrare împreună cu computerul este obligatorie conform legii. Pentru o listă curentă și completă de specificații pentru computerul dvs., accesați adresa [support.dell.com](http://support.dell.com).

### Alimentare

Baterie rotundă                      baterie rotundă cu litiu CR2032, de 3 V

#### Tensiune

Desktop/mini-tower/  
factor de formă redus              între 100 și 240 V c.a.

#### Putere

Desktop                                  250 W

Mini-tower                              265 W


Factor de formă redus              240 W

#### Disipare maximă de căldură

Desktop                                  853 BTU/h

Mini-tower                              904 BTU/h

Factor de formă redus              819 BTU/h

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

Date fizice	Mini-tower	Desktop	Factor de formă redus
Înălțime	360 mm	360 mm	290 mm
	(14,17 inchi)	(14,17 inchi)	(11,42 inchi)
Lățime	175 mm	102 mm	92,60 mm

Date fizice	Mini-tower	Desktop	Factor de formă redus
	(6,89 inchi)	(4,01 inchi)	(3,64 inchi)
Adâncime	417 mm (16,42 inchi)	410 mm (16,14 inchi)	312 mm (12,28 inchi)
Greutate (minimă)	8,87 kg (19,55 lb)	7,56 kg (16,67 lb)	5,70 kg (12,57 lb)

### Specificații de mediu

Temperatură în stare 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	
D04S	4,0 A / 2,0 A
D07D	4,4 A / 2,2 A
D12M	5,0 A / 2,5 A

## Găsirea mai multor informații și resurse

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
- Certificate de reglementare
- Caracteristici de ergonomie

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.