

# Dell OptiPlex 7010

## Installation et caractéristiques

### À propos des avertissements

 **AVERTISSEMENT:** un AVERTISSEMENT indique un risque d'endommagement du matériel, de blessure corporelle ou même de mort.

### Mini tour — Vues avant et arrière

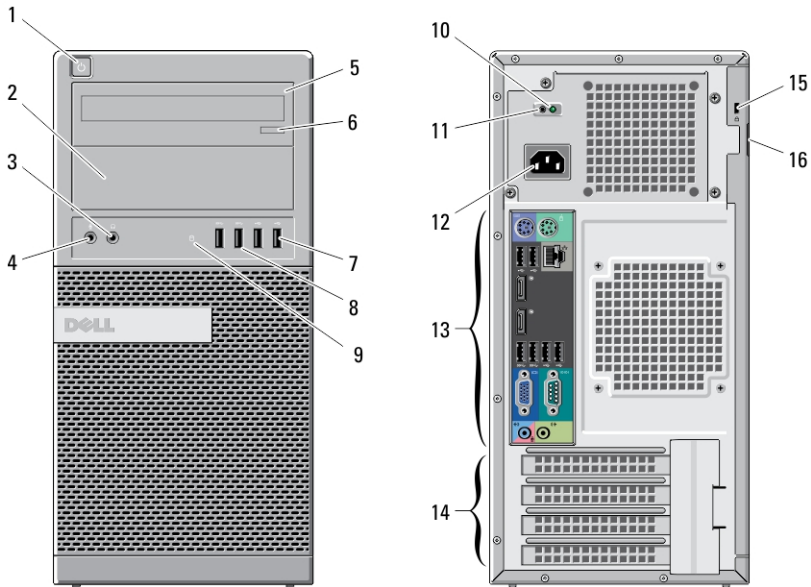


Figure 1. Vues avant et arrière de la mini tour

- |   |   |
|---|---|
| 1. bouton d'alimentation, voyant d'alimentation | 5. lecteur optique (en option)          |
| 2. baie de lecteur optique (en option)          | 6. bouton d'éjection du lecteur optique |
| 3. prise casque                                 | 7. connecteurs USB 2.0 (2)              |
| 4. connecteur de microphone                     | 8. connecteurs USB 3.0 (2)              |
|   | 9. voyant d'activité du disque          |

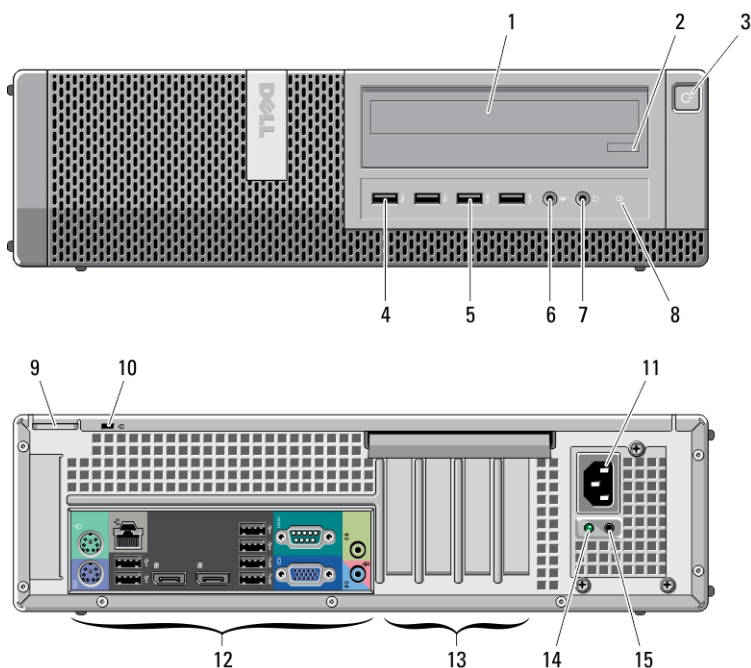


OCFGW2A00

Modèle réglementaire: D05D, D09M, D03S,  
D01U  
Type réglementaire: D05D002, D09M003,  
D03S002, D01U003  
2011 - 12

- |  |  |
|--|--|
| 10. voyant de diagnostics du bloc d'alimentation | 14. emplacements pour cartes d'extension (4) |
| 11. bouton de diagnostics du bloc d'alimentation | 15. fente pour câble de sécurité             |
| 12. connecteur d'alimentation                    | 16. anneau pour cadenas                      |
| 13. connecteurs du panneau arrière               |  |

## Ordinateur de bureau — Vues avant et arrière

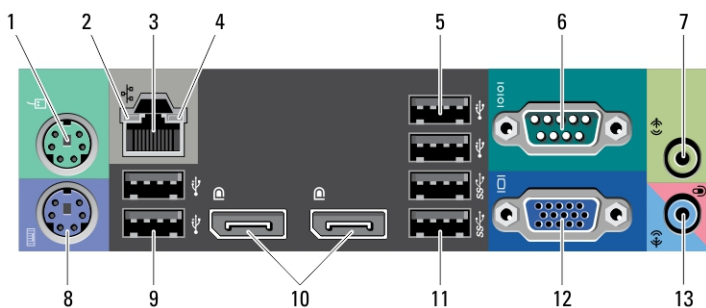


**Figure 2. Vues avant et arrière de l'ordinateur de bureau**

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1. lecteur optique                              | 6. connecteur de microphone      |
| 2. bouton d'éjection du lecteur optique         | 7. prise casque                  |
| 3. bouton d'alimentation, voyant d'alimentation | 8. voyant d'activité du disque   |
| 4. connecteurs USB 2.0 (2)                      | 9. anneau pour cadenas           |
| 5. connecteurs USB 3.0 (2)                      | 10. fente pour câble de sécurité |
|   | 11. connecteur d'alimentation    |

- 12. connecteurs du panneau arrière
- 13. emplacements pour cartes d'extension (4)
- 14. voyant de diagnostics du bloc d'alimentation
- 15. bouton de diagnostics du bloc d'alimentation

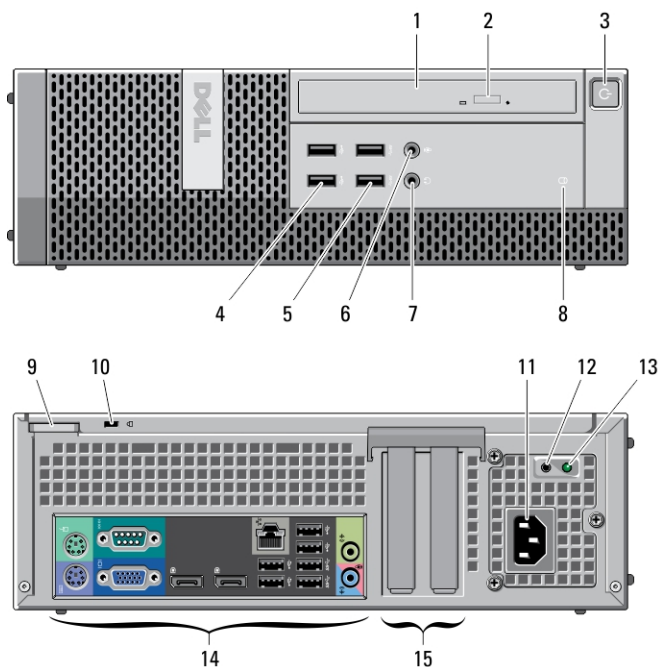
## Mini tour et ordinateur de bureau — Vue du panneau arrière



**Figure 3. Vue du panneau arrière de la mini tour et de l'ordinateur de bureau**

- 1. connecteur de souris
- 2. voyant d'intégrité de liaison réseau
- 3. connecteur réseau
- 4. voyant d'activité réseau
- 5. connecteurs USB 2.0 (2)
- 6. connecteur série
- 7. connecteur de sortie de ligne
- 8. connecteur de clavier
- 9. connecteurs USB 2.0 (2)
- 10. connecteurs DisplayPort (2)
- 11. connecteurs USB 3.0 (2)
- 12. connecteur VGA
- 13. connecteur de ligne d'entrée/microphone

## Ordinateur compact — Vues avant et arrière



**Figure 4. Vues avant et arrière de l'ordinateur compact**

- |   |  |
|---|--|
| 1. lecteur optique                              | 10. fente pour câble de sécurité                 |
| 2. bouton d'éjection du lecteur optique         | 11. connecteur d'alimentation                    |
| 3. bouton d'alimentation, voyant d'alimentation | 12. bouton de diagnostics du bloc d'alimentation |
| 4. connecteurs USB 2.0 (2)                      | 13. voyant de diagnostics du bloc d'alimentation |
| 5. connecteurs USB 3.0 (2)                      | 14. connecteurs du panneau arrière               |
| 6. connecteur de microphone                     | 15. emplacements pour cartes d'extension (2)     |
| 7. prise casque                                 |  |
| 8. voyant d'activité du disque                  |  |
| 9. anneau pour cadenas                          |  |

## Ordinateur compact — Vue du panneau arrière

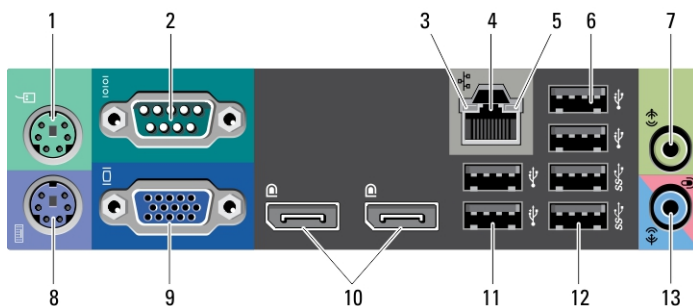
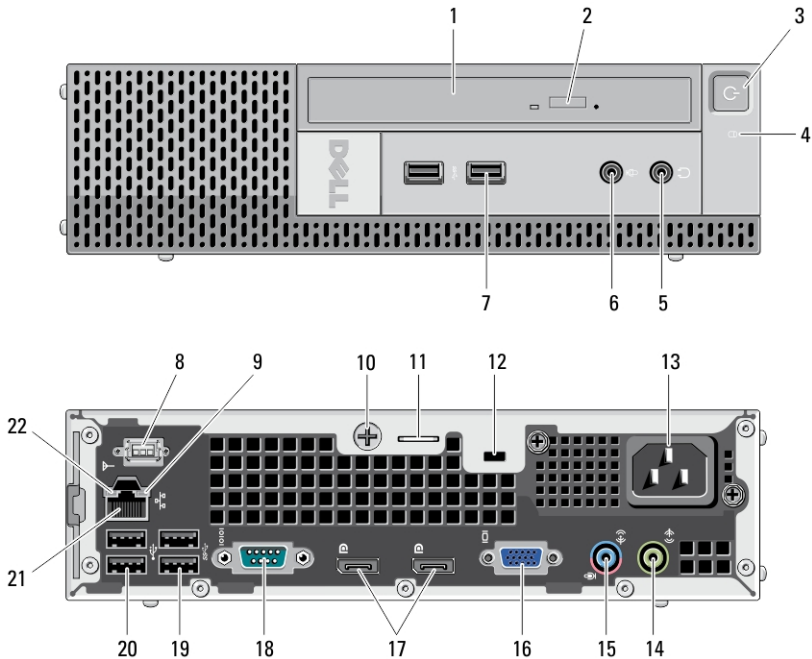


Figure 5. Vue du panneau arrière de l'ordinateur compact

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 1. connecteur de souris            | 9. connecteur VGA                               |
| 2. connecteur série                | 10. connecteurs DisplayPort (2)                 |
| 3. voyant d'intégrité des liaisons | 11. connecteurs USB 2.0 (2)                     |
| 4. connecteur réseau               | 12. connecteurs USB 3.0 (2)                     |
| 5. voyant d'activité réseau        | 13. connecteur de ligne d'entrée/<br>microphone |
| 6. connecteurs USB 2.0 (2)         |   |
| 7. connecteur de sortie de ligne   |   |
| 8. connecteur de clavier           |   |


# Ordinateur ultra compact — Vues avant et arrière




**Figure 6. Vues avant et arrière de l'ordinateur ultra compact**

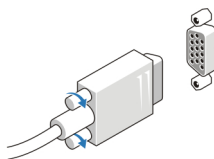
- |   |   |
|---|---|
| 1. lecteur optique                              | 13. connecteur d'alimentation               |
| 2. bouton d'éjection du lecteur optique         | 14. connecteur de sortie de ligne           |
| 3. bouton d'alimentation, voyant d'alimentation | 15. connecteur de ligne d'entrée/microphone |
| 4. voyant d'activité du disque                  | 16. connecteur VGA                          |
| 5. prise casque                                 | 17. connecteurs DisplayPort (2)             |
| 6. connecteur de microphone                     | 18. connecteur série                        |
| 7. connecteurs USB 3.0 (2)                      | 19. connecteurs USB 3.0 (2)                 |
| 8. antenne Wi-Fi (en option)                    | 20. connecteurs USB 2.0 (2)                 |
| 9. voyant d'activité réseau                     | 21. connecteur réseau                       |
| 10. vis moletée imperdable                      | 22. voyant d'intégrité des liaisons         |
| 11. anneau pour cadenas                         |   |
| 12. fente pour câble de sécurité                |   |

# Installation et configuration rapides

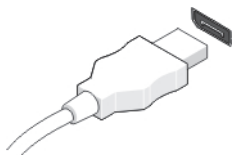
 **AVERTISSEMENT:** Avant de commencer à appliquer toute procédure expliquée dans cette section, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies avec votre ordinateur. Pour plus d'informations sur les meilleures pratiques, consultez le site [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

 **REMARQUE:** Les périphériques mentionnés ne sont inclus que si vous les avez commandés.

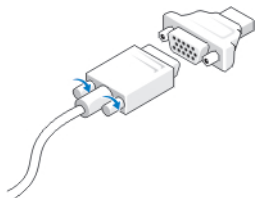
1. Branchez le moniteur à l'aide de l'un des câbles suivants :



**Figure 7. Adaptateur VGA**

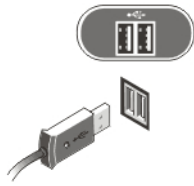


**Figure 8. Câble DisplayPort**



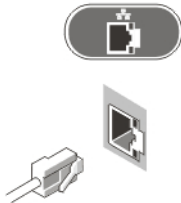
**Figure 9. Adaptateur VGA-DisplayPort**

2. Branchez le clavier ou la souris USB (facultatif).



**Figure 10. Connexion USB**

3. Branchez le câble réseau (facultatif).



**Figure 11. Connexion réseau**

4. Branchez le ou les câbles d'alimentation.



**Figure 12. Connexion de l'alimentation**

5. Appuyez sur les boutons d'alimentation du moniteur et de l'ordinateur.



**Figure 13. Mise sous tension**



# Spécifications



**REMARQUE:** Les offres proposées peuvent varier selon les pays. Les caractéristiques suivantes se limitent à celles que la législation impose de fournir avec l'ordinateur. Pour plus d'informations sur la configuration de votre ordinateur, cliquez sur **Démarrer** → **Aide et support** et sélectionnez l'option qui permet d'afficher les informations relatives à votre ordinateur.

Alimentation	Mini tour	Bureau	Ordinateur compact	Ordinateur ultra compact
Tension	De 100 V CA à 240 V CA			
Pile bouton	Pile bouton lithium 3 V CR2032			
Puissance	275 W	250 W	240 W	200 W
Dissipation thermique maximale	938,30 BTU/h	853,00 BTU/h	818,89 BTU/h	682,40 BTU/h



**REMARQUE:** La dissipation thermique est calculée au moyen de la puissance nominale du bloc d'alimentation.

Caractéristiques physiques	Mini tour	Bureau	Ordinateur compact	Ordinateur ultra compact
Hauteur	360 mm (14,17")	360 mm (14,17")	290 mm (11,42")	237 mm (9,33")
Largeur	175 mm (6,89")	102 mm (4,02")	93 mm (3,66")	65 mm (2,56")
Profondeur	417 mm (16,42")	410 mm (16,14")	312 mm (12,28")	240 mm (9,44")
Poids (minimum)	9,40 kg (20,72 livres)	7,90 kg (17,42 livres)	6,00 kg (13,22 livres)	3,30 kg (7,28 livres)

## Conditions environnementales

Température de fonctionnement : De 10 °C à 35 °C (de 50 °F à 95 °F)

# Où trouver des informations et des ressources supplémentaires

Consultez les documents réglementaires et de sécurité livrés avec votre ordinateur et la page Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation) à l'adresse [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) pour plus d'informations sur :

- Les meilleures pratiques en matière de sécurité
- La certification réglementaire
- L'ergonomie

Consultez le site [www.dell.com](http://www.dell.com) pour des informations plus détaillées sur :

- La garantie
- Les conditions générales (États-Unis seulement),
- Le contrat de licence pour utilisateur final

Des informations plus détaillées sur votre produit sont disponibles sur [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals).

**Les informations que contient cette publication sont sujettes à modification sans préavis.**

**©2011 Dell Inc. Tous droits réservés.**

La reproduction de ce document, de quelque manière que ce soit, sans l'autorisation écrite de Dell Inc. est strictement interdite.

Marques utilisées dans ce document : Dell™, le logo DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ et Wi-Fi Catcher™ sont des marques de Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® et Celeron® sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. AMD® est une marque déposée et AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ et ATI FirePro™ sont des marques d'Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, le bouton Démarrer de Windows Vista et Office Outlook® sont des marques ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Blu-ray Disc™ est une marque appartenant à la Blu-ray Disc Association (BDA) et sous licence pour une utilisation sur des disques et des lecteurs. La marque textuelle Bluetooth® est une marque déposée et appartient à Bluetooth® SIG, Inc. et toute utilisation d'une telle marque par Dell Inc. se fait dans le cadre d'une licence. Wi-Fi® est une marque déposée de Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

D'autres marques et noms commerciaux peuvent être utilisés dans cette publication pour faire référence aux entités se réclamant de ces marques et noms ou à leurs produits Dell Inc. rejette tout intérêt exclusif dans les marques et noms ne lui appartenant pas.