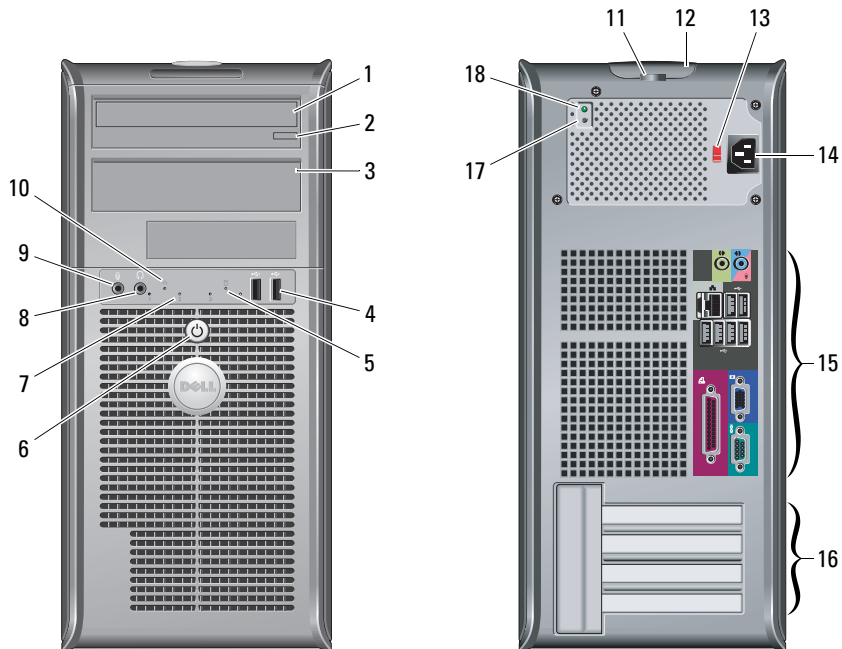


# Dell™ OptiPlex™ 380

## Informations sur l'installation et les fonctionnalités

### Mini-tour : vues avant et arrière



**REMARQUE :** Le sélecteur de tension est uniquement disponible pour les alimentations non EPA.



Modèles : séries DCSM1F, DCNE1F et DCCY1F.

Mars 2010



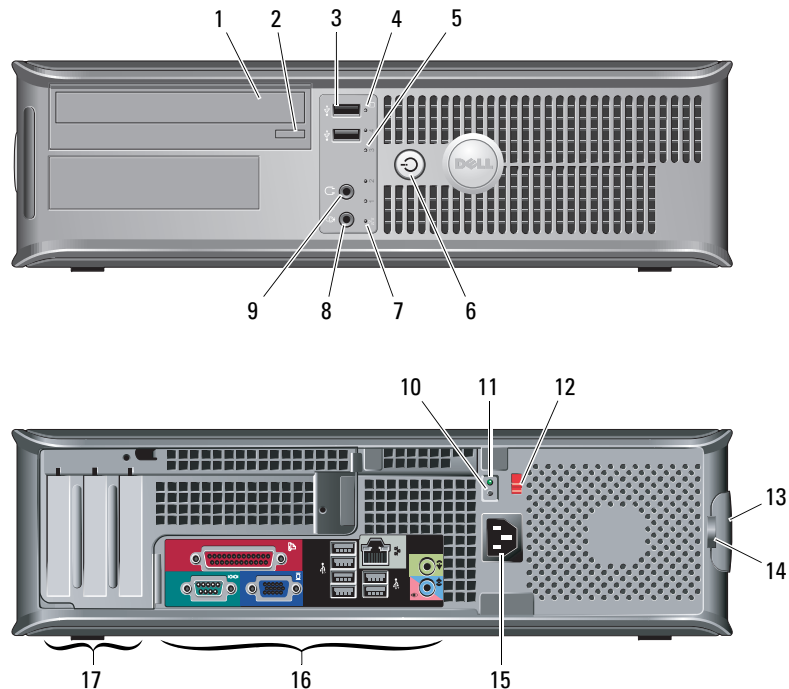
OD544TA01

## À propos des avertissements



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

## Ordinateur de bureau : vues avant et arrière

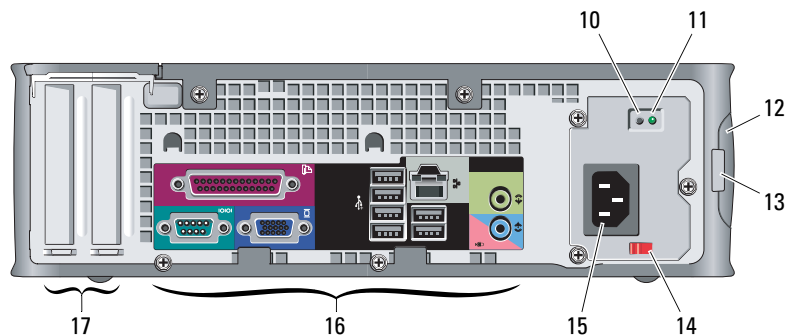
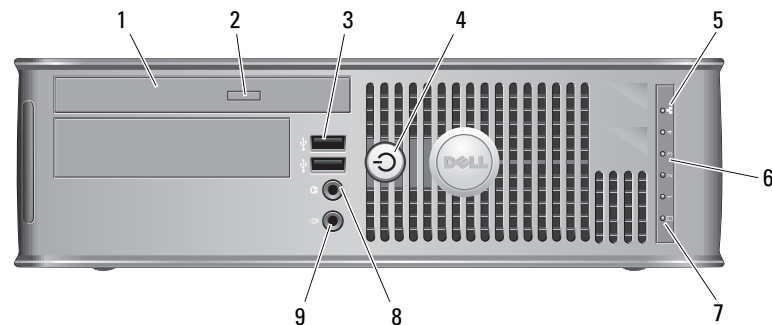


- 1 lecteur optique
- 2 bouton d'éjection du lecteur optique
- 3 connecteurs USB2.0 (2)
- 4 voyant d'activité du lecteur
- 5 voyants de diagnostic (4)
- 6 bouton d'alimentation, voyant d'alimentation
- 7 voyant d'intégrité de la liaison
- 8 connecteur de microphone
- 9 prise casque
- 10 bouton de diagnostic du bloc d'alimentation
- 11 voyant de diagnostic du bloc d'alimentation
- 12 commutateur de sélection de tension
- 13 loquet de verrouillage du capot et logement pour câble
- 14 anneau pour cadenas
- 15 connecteur du câble d'alimentation
- 16 connecteurs du panneau arrière
- 17 logements de carte d'extension (3)



**REMARQUE :** Le sélecteur de tension est uniquement disponible pour les

## Format compact : vues avant et arrière

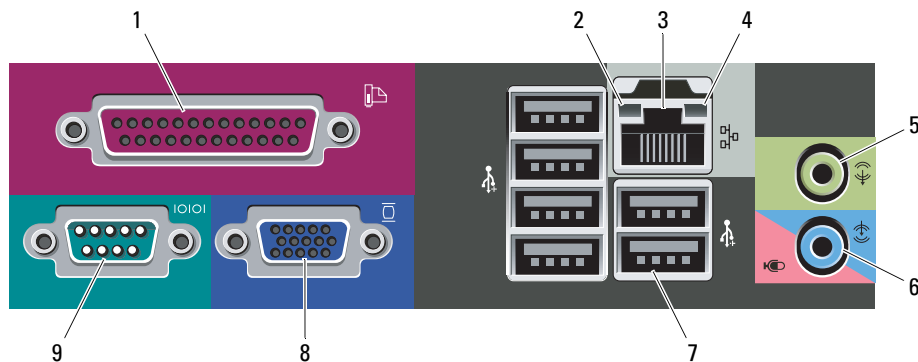


- 1 lecteur optique
- 2 bouton d'éjection du lecteur optique
- 3 connecteurs USB2.0 (2)
- 4 bouton d'alimentation, voyant d'alimentation
- 5 voyant d'intégrité de la liaison
- 6 voyants de diagnostic (4)
- 7 voyant d'activité du lecteur
- 8 prise casque
- 9 connecteur de microphone
- 10 bouton de diagnostic du bloc d'alimentation
- 11 voyant de diagnostic du bloc d'alimentation
- 12 loquet de verrouillage du capot et logement pour câble
- 13 anneau pour cadenas
- 14 commutateur de sélection de tension
- 15 connecteur du câble d'alimentation
- 16 connecteurs du panneau arrière
- 17 emplacements pour cartes d'extension (2)



**REMARQUE** : Le sélecteur de tension est uniquement disponible pour les

## Formats mini-tour, ordinateur de bureau et compact : panneau arrière



- 1 connecteur parallèle
- 2 voyant d'intégrité de la liaison
- 3 connecteur de carte réseau
- 4 voyant d'activité réseau
- 5 connecteur de ligne de sortie
- 6 connecteur de ligne d'entrée/microphone
- 7 connecteurs USB2.0 (6)
- 8 connecteur VGA
- 9 connecteur série

## Installation rapide

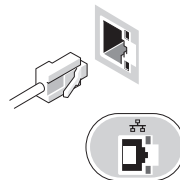


**AVERTISSEMENT :** Avant de commencer toute procédure de cette section, lisez les consignes de sécurité fournies avec votre ordinateur. Pour plus d'informations sur les meilleures pratiques, consultez le site [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

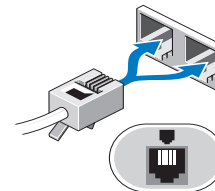


**REMARQUE :** Il se peut que certains périphériques ne soient pas inclus si vous ne les avez pas commandés.

**1** Connectez le câble réseau (en option).

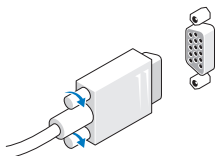


**2** Branchez le modem (facultatif).

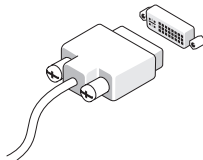


**3** Connectez le moniteur à l'aide de l'un des câbles suivants :

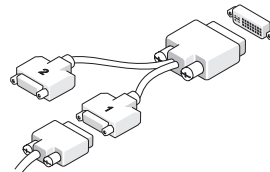
**a** Câble VGA bleu.



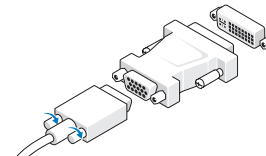
**b** Câble DVI blanc.



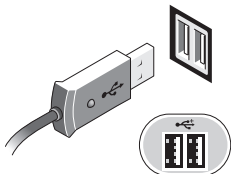
**c** Câble adaptateur en Y pour deux moniteurs.



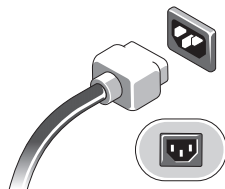
**d** Câble VGA à adaptateur DVI.



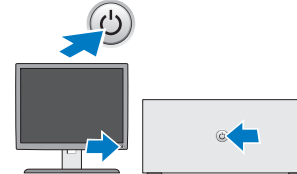
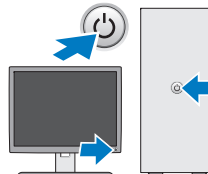
**4** Connectez le clavier ou la souris USB (facultatif).




**5** Connectez le ou les câbles d'alimentation.



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



## Caractéristiques

 **REMARQUE** : Les caractéristiques suivantes de l'ordinateur se limitent à celles qu'impose la législation. Pour obtenir une liste complète des caractéristiques actuelles de votre ordinateur, consultez le site [Web support.dell.com](http://Web.support.dell.com).

### Informations système

Jeu de puces	Jeu de puces Intel® C41 Express
Processeur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel Core™2 Quad</li> <li>• Intel Core2 Duo</li> <li>• Processeur Intel Pentium® double cœur</li> <li>• Processeur Intel Celeron® double cœur</li> <li>• Intel Celeron</li> </ul>

### Vidéo

Type de vidéo :	
Intégrée	carte intégrée sur la carte système
Séparée	carte graphique PCI-E x16 demi-longueur avec 2 DVI et 1 sortie vidéo S-Vidéo, ou 1 DVI, 1 VGA et 1 sortie S-Vidéo <ul style="list-style-type: none"> <li>• NVIDIA GeForce 9300 GE</li> <li>• ATI Radeon HD 3450</li> </ul>
Mémoire vidéo :	
Intégrée	<p>jusqu'à 256 Mo de mémoire partagée (avec 1 Go de mémoire système)</p> <p>jusqu'à 352 Mo de mémoire partagée (avec 2, 3 ou 4 Go de mémoire système)</p>
Séparée	256 Mo

### Mémoire

Connecteur du module de mémoire	2 logements DIMM
Capacité du module de mémoire	1, 2 ou 4 Go
Type de mémoire	DDR3, 1 067 MHz
Mémoire minimale	1 Go
Mémoire maximale	8 Go

### Lecteurs

	Mini-tour	Ordinateur de bureau	Format compact
Accessibles de l'extérieur :			
Baies de lecteur de 3,5 pouces	un	un	un
Baies de lecteur de 5,25 pouces	deux	un	Un (extra-plat)
Accessibles de l'intérieur :			
Baies de lecteur SATA 3,5 pouces	deux	un	un
Périphériques disponibles :			
Baies de lecteur SATA 3,5 pouces	deux	un	un
lecteurs SATA DVD-ROM de 5,25 pouces, Combo DVD/CD-RW ou DVD+/-RW	deux	un	un (extra-plat)

<b>Voyants de contrôle et de diagnostic</b>	
Voyant du bouton d'alimentation	Voyant vert : indique un état de fonctionnement ; vert clignotant indique un état de veille de l'ordinateur.  Voyant orange : indique un problème lié à la carte système ou à l'alimentation quand l'ordinateur ne démarre pas. Orange clignotant indique un problème lié à la carte système.
Voyant d'activité du lecteur	Affiche l'activité du disque dur SATA ou du lecteur optique.  Voyant vert : vert clignotant indique que l'ordinateur lit des données depuis le lecteur ou écrit des données sur le lecteur.
Voyant de connectivité réseau	Voyant vert : bonne connexion entre le réseau et l'ordinateur.  Éteint (aucun voyant) : l'ordinateur ne détecte pas de connexion physique au réseau.
Voyants de diagnostic	Quatre voyants sur le panneau avant/arrière de l'ordinateur. Pour plus d'informations sur les voyants de diagnostic, consultez la <i>Notice d'entretien</i> , disponible sur le site Web de support technique Dell à l'adresse <a href="http://support.dell.com/manuals">support.dell.com/manuals</a> .

<b>Alimentation</b>	Consommation en watts	Dissipation thermique maximale	Tension
Mini-tour :			
Non EPA	255 W	1 338 (BTU/h)	115/230 VCA, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	255 W	1 023 (BTU/h)	100/240 VCA, 50/60 Hz, 1,8/3,6 A
Ordinateur de bureau :			
Non EPA	235 W	1 233 (BTU/h)	115/230 VCA, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	255 W	1 023 (BTU/h)	100/240 VCA, 50/60 Hz, 2/4 A
Format compact :			
Non EPA	235 W	1 233 (BTU/h)	115/230 VCA, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	235 W	943 (BTU/h)	100/240 VCA, 50/60 Hz, 1,75/3,5 A

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

**REMARQUE** : Voir les informations de sécurité fournies avec votre ordinateur pour obtenir des informations importantes sur le réglage de la tension.

Pile bouton Pile bouton CR2032 3 V au lithium

<b>Caractéristiques physiques</b>	Mini-tour	Ordinateur de bureau	Format compact
Hauteur	40,8 cm (16,1 pouces)	11,4 cm (4,5 pouces)	9,3 cm (3,7 pouces)
Largeur	18,7 cm (7,4 pouces)	39,9 cm (15,7 pouces)	31,4 cm (12,4 pouces)
Profondeur	43,3 cm (17 pouces)	35,3 cm (13,9 pouces)	34 cm (13,4 pouces)
Poids (minimum)	12 kg (26,5 livres)	9 kg (19,8 livres)	7 kg (15,4 livres)

#### **Caractéristiques environnementales**

Température :

Fonctionnement 10 à 35 °C (50 à 95 °F)

Stockage -40 à 65 °C (-40 à 149 °F)

Humidité relative 20 à 80 % (sans condensation)

Altitude :

Fonctionnement -15,2 à 3 048 m (-50 à 10 000 pieds)

Stockage -15,2 à 10 668 m (-50 à 35 000 pieds)

Niveau de contaminants atmosphériques G2 ou inférieur, tel que défini par la norme ISA-S71.04-1985

## **Recherche d'informations et de ressources supplémentaires**

**Si vous devez :**

**Consultez :**

Trouver des informations sur les meilleures pratiques pour votre ordinateur, consulter les informations sur la garantie, les termes et conditions (États-Unis seulement), les instructions de sécurité, les informations sur la réglementation, les informations sur l'ergonomie et le contrat de licence pour utilisateur final.

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)**.

**Les informations de ce document sont sujettes à modification sans préavis. © 2009–2010 Dell Inc. Tous droits réservés. Imprimé en Irlande.**

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

Les marques mentionnées dans ce document : *Dell*, le logo *DELL* et *OptiPlex* sont des marques de Dell Inc. ; *Intel*, *Pentium* et *Celeron* sont des marques déposées et *Core* est une marque déposée d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

D'autres marques et noms commerciaux peuvent être utilisés dans ce document pour faire référence aux entités se réclamant de ces marques et de ces noms, ou pour faire référence à leurs produits.

Dell Inc. décline tout intérêt dans l'utilisation des marques et des noms de marques ne lui appartenant pas.