

Guide de l'utilisateur pour moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

A propos de votre moniteur

[Vue de Face](#)
[Vue de l'Arrière](#)
[Vue Latérale](#)
[Vue de Dessous](#)
[Spécifications du moniteur](#)
[Interface USB \(Universal Serial Bus\)](#)
[Spécifications du lecteur de cartes](#)
[Fonction Plug & Play](#)
[Entretien de votre moniteur](#)

Utilisation de votre support de moniteur ajustable

[Raccordement du support](#)
[Organisation des câbles](#)
[Utilisation de l'inclinaison, extension verticale \(rotation\)](#)
[Retrait du support](#)

Setting Up Your Monitor Configuration de votre moniteur

[Connexion de votre moniteur](#)
[Utilisation des boutons sur le panneau avant](#)
[Utilisation de l'OSD](#)
[Réglage de la résolution optimale](#)
[Utilisation de la Soundbar Dell™ \(en option\)](#)

Faire pivoter votre moniteur

[Modification de la rotation de votre moniteur](#)
[Rotation de votre système d'exploitation](#)

Dépannage


[Dépannage spécifique du moniteur](#)
[Problèmes courants](#)
[Problèmes vidéo](#)
[Problèmes spécifiques au produit](#)
[Problèmes spécifiques à l'USB \(Universal Serial Bus\)](#)
[Dell™ Soundbar \(Optional\) Troubleshooting](#)
[Dépannage du lecteur de cartes](#)

Appendice

[Informations d'identification FCC](#)
[MISE EN GARDE : Consignes de Sécurité](#)
[Contacter Dell](#)

Remarque, avis et attention

 **REMARQUE:** UNE REMARQUE donne une information importante qui vous permet de faire un meilleur usage de votre ordinateur.

 **AVIS:** Ceci indique soit un dommage potentiel matériel ou une perte de données et indique comment éviter le problème.

 **ATTENTION:** Ceci indique la potentialité d'un dommage matériel, d'une blessure corporelle ou de mort.

Certains avertissements peuvent apparaître dans des formats alternatifs et peuvent ne pas être accompagnés d'une icône. Dans ces cas, la présentation spécifique de l'avertissement est exigée par l'autorité réglementaire.

Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans notification préalable.
© 2007 Dell™ Inc. Tous droits réservés.

Toute reproduction strictement interdite, par quelque moyen que ce soit, sans autorisation écrite de Dell™ Inc.

Marques déposées utilisées dans ce texte : Dell™, le logo Dell™, Inspiron, Dell™ Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerApp, et Dell™ OpenManage sont des marques de Dell™ Inc ; Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation ; Adobe est une marque commerciale de Adobe Systems Incorporated, qui peut être déposée dans certains territoires. ENERGY STAR est une marque déposée de l'agence de protection de l'environnement américaine. En tant que partenaire ENERGY STAR, Dell™ Computer Corporation a déterminé que ce produit satisfait aux réglementations de ENERGY STAR en matière d'efficacité énergétique.

D'autres marques déposées et noms de sociétés peuvent être utilisés dans ce document pour faire référence au nom des sociétés les ayant déposés ou au nom de leurs produits. Dell™ Inc. dément toute prétention de propriété à l'égard de marques et des noms de sociétés autres que les siens.

Model 2407WFP-HC

Mars 2007 Rev. A01

[Retour à la Page Sommaire](#)

A propos de votre moniteur

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

- [Vue de Face](#)
- [Vue de l'Arrière](#)
- [Vue Latérale](#)
- [Vue de Dessous](#)
- [Spécifications du moniteur](#)
- [Interface USB \(Universal Serial Bus\)](#)
- [Spécifications du lecteur de cartes](#)
- [Fonction Plug & Play](#)
- [Entretien de votre moniteur](#)

Vue de Face



-
- 1 Indicateurs d'entrée
 - 2 Sélection de la source d'entrée
 - 3 Sélection PIP (Picture In Picture-Imagen en la Imagen) / PBP (Picture By Picture-Imagen por Imagen)
 - 4 Sélection / Menu OSD
 - 5 luminosité et contraste / Bas (-)
 - 6 Ajuste Automatiquement / Haut (+)
 - 7 Bouton d'alimentation (avec témoin lumineux d'alimentation)
-

Vue de l'Arrière



1	Trous de montage VESA (100 mm) (Derrière plaque de base fixée)	Utilisés pour monter le moniteur.
2	Étiquette des connecteurs	Indique les positions et les types des connecteurs.
3	Étiquette code barre du numéro de série	Reportez-vous à cette étiquette si vous devez contacter Dell pour le support technique.
4	Fente du cadenas de sécurité	Utilisez un cadenas de sécurité avec la fente pour aider à sécuriser votre moniteur.
5	Bouton de verrouillage / libération du moniteur	Appuyez pour libérer le pied du moniteur.
6	Étiquette de classement réglementaire	Donne la liste des certifications réglementaires.
7	Attaches de montage de la barre son Dell	Fixez la barre son Dell optionnelle.
8	Bouton de verrouillage/libération	Poussez le moniteur vers le bas, appuyez le bouton pour déverrouiller le moniteur, puis soulevez le moniteur à la hauteur souhaitée.
9	Trou de gestion des câbles	Aide à organiser les câbles en les plaçant dans le guide.

Vue Latérale



Côté droit



Côté gauche

-
- 1 Lecteur de cartes : pour des détails, veuillez vous reporter à [Spécifications du lecteur de cartes](#)
 - 2 Ports avals USB
-

Vue de Dessous



-
- 1 Connecteur pour cordon d'alimentation courant alternatif
 - 2 Connecteur d'alimentation CC pour la barre son Dell™
 - 3 Connecteur DVI
 - 4 Connecteur VGA
 - 5 Connecteur vidéo composite
 - 6 Connecteur S-Video
 - 7 Connecteurs de la vidéo composante
 - 8 Port en amont USB
 - 9 Ports en aval USB
-

Spécifications du moniteur

Caractéristiques générales

Numéro de modèle

2407WFP-HC

Écran Plat

Le tableau suivant liste les spécifications de l'écran plat :

Type d'écran	LCD TFT à matrice active
Dimensions d'écran	24 pouces (taille d'image visible 24 pouces)
Zone d'affichage prédéfinie :	
Longueur	518,4 mm (20,4 inches)
Hauteur	324,0 mm (12,7 inches)
Pas de pixel	0,270 mm
Angle de vision	+/- 89° (vertical) typ, +/- 89° (horizontal) typ
Luminosité	400 cd/m ² (en moy.)
Rapport de contraste	1000:1 (en moy.)
Revêtement de l'écran	Anti-reflet avec revêtement 3H
Rétro-éclairage	Éclairage de fond CCFL de type U (6), 92% large gamme de couleur
Temps de réponse	6ms typique (gris-gris) / 16ms typique (noir-blanc)

Résolution

Le tableau suivant liste les résolutions recommandées :

Plage de balayage Horizontal	30 kHz à 81 kHz (automatique)
Plage de balayage Vertical	56 Hz à 76 Hz, sauf 1920 x 1200 uniquement à 60 Hz
Résolution programmée la plus élevée	1920 x 1200 à 60 Hz
Résolution prééglée la plus élevée	1920 x 1200 à 60 Hz

Modes pris en charge

Capacité d'affichage vidéo (lecture DVI)	480p/576p/720p/1080p (Prend en charge HDCP)
Capacité d'affichage vidéo (lecture composite)	NTSC/PAL
Capacité d'affichage vidéo (lecture S-vidéo)	NTSC/PAL
Capacité d'affichage vidéo (lecture en composantes)	480i/480p/576i/576p/720p/1080i

Modes d'affichage Prédéfinis

Dell™ garantit la taille d'image et le centrage pour tous les modes prédéfinis énumérés dans le tableau suivant.

Mode d'affichage	Fréquence Horizontale (kHz)	Fréquence Verticale (Hz)	Fréquence des pixels (MHz)	Polarité de synchronisation (Horizontale/Verticale)
VGA, 720 x 400	31,5	70,1	28,3	-/+
VGA, 640 x 480	31,5	59,9	25,2	-/-
VESA, 640 x 480	37,5	75,0	31,5	-/-
VESA, 800 x 600	37,9	60,3	40,0	+/+
VESA, 800 x 600	46,9	75,0	49,5	+/+
VESA, 1024 x 768	48,4	60,0	65,0	-/-
VESA, 1024 x 768	60,0	75,0	78,8	+/+
VESA, 1152 x 864	67,5	75,0	18,0	+/+
VESA, 1280 x 1024	64,0	60,0	108,0	+/+
VESA, 1280 x 1024	80,0	75,0	135,0	+/+

VESA, 1600 x 1200	75.0	60.0	162.0	+/+
VESA, 1920 x 1200	74.0	60.0	154.0	+/-

Électricité

Le tableau suivant liste les spécifications électriques :

Signaux d'entrée vidéo	<p>RVB analogique, 0,7 volts +/-5% ; impédance d'entrée de 75 ohms TMDS DVI-D numérique, 600 mV pour chaque ligne différentielle, impédance d'entrée de 50 ohms S-vidéo, entrée Y 1 volt (p-p), entrée C 0,286 volt (p-p), impédance d'entrée de 75 ohms Composite, 1 volt (p-p), impédance d'entrée de 75 ohms Composite : 1 volt(p-p), 75 ohm input impedance, Composante : Y, Pb, Pr sont tous de 0,5 à 1 volt (p-p), impédance d'entrée de 75 ohms</p>
Synchronisation des signaux d'entrée	<p>Horizontaux et verticaux séparés; Niveau TTL 3,3 V CMOS ou 5 V, synchronisation positive ou négative. SSV (Sync sur vert)</p>
Tension CA d'entrée/fréquence/courant	100 to 240 VAC / 50 or 60 Hz \pm 3 Hz / 2,0A (Max.)
Courant de démarrage	<p>120V : 40A (Max.) 240V : 80A (Max.)</p>

Caractéristiques physiques

Le tableau suivant liste les caractéristiques physiques :

Type de câble de signal	<p>D-sub : détachable, analogique, 15 broches, fourni reliée au moniteur DVI-D : détachable, numérique, 24 broches, fourni non reliée au moniteur S-vidéo : non compris dans la présentation Composite : non compris dans la présentation Composante : non compris dans la présentation</p>
Dimensions (avec socle) :	
Hauteur (maximum en mode portrait)	584,7 mm (23,0 pouces)
Hauteur (compress/ verrouill en mode paysage)	387,9 mm (15,3 pouces)
Largeur	559,7 mm (22,0 pouces)
Profondeur	195,0 mm (7,7 pouces)
Poids	
Moniteur (socle et corps)	8,3 Kg (18,3 lb)
Ecran plat du moniteur uniquement (mode VESA)	6,5 Kg (14,3 lb)
Poids avec emballage	11,2 Kg (24,7 lb)

Environnement

Le tableau suivant liste les limites environnementales :

Température :	
En fonctionnement	5° à 35°C (41° à 95°F)
Au repos	<p>Stockage : 0° à 60°C (32° à 140°F) Transport : -20° à 60°C(-4° à 140°F)</p>

Humidity :	
En fonctionnement	10% à 80% (sans condensation)
Au repos	Stockage : 5% à 90% (sans condensation) Transportg : 5% à 90%(sans condensation)
Altitude :	
En fonctionnement	3.657,6m (12.000 ft) max
Au repos	12.192 m (40.000 ft) max
Dissipation thermique	375,0 BTU/heure (maximum) 195,0 BTU/heure (standard)

Modes de gestion de l'alimentation

Si votre PC est doté d'une carte graphique ou d'un logiciel compatible DPMS VESA, le moniteur peut réduire automatiquement sa consommation d'énergie lorsqu'il est au repos. Si une entrée provenant du clavier, de la souris ou d'un autre périphérique d'entrée est détectée, le moniteur s'active automatiquement.

Le tableau suivant montre la consommation d'électricité et la signalisation de la fonctionnalité d'économie automatique d'énergie.

Modes VESA	Synchro. horizontale	Synchro. verticale	Vidéo	Témoin de mise sous tension	Consommation d'énergie
Fonctionnement normal	Active	Active	Active	Vert	110 W (maximum)* 57 W (normal)**
Mode veille	Inactive	Inactive	Vide	Orange	Moins de 2 W
Hors tension	-	-	-	Eteint	Moins de 1 W(at 230 Va)

* avec audio + USB

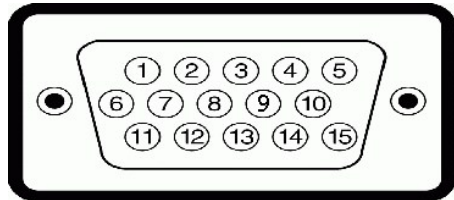
** sans audio + USB

Ce moniteur est conforme aux normes ENERGY STAR® et est également compatible avec le TCO '99/ TCO '03 (économie d'énergie).

* Une consommation d'énergie nulle lorsque le moniteur est hors tension n'est possible qu'en débranchant le câble principal du moniteur.

Affectation des broches

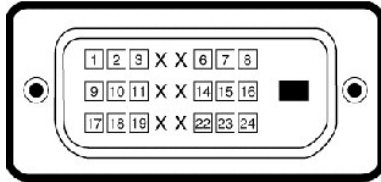
Connecteur VGA



Numéro de broche	Côté 15 broche du câble de signal
1	Vidéo-rouge
2	Vidéo-vert
3	Vidéo-bleu
4	Terre
5	Autotest
6	Terre-R
7	Terre-V
8	Terre-B
9	PC 5V/3.3V
10	Terre-sync
11	Terre
12	Données DDC
13	sync H

14	sync V
15	Horloge DDC

Connecteur DVI-D



Numéro de broche	Côté 24 broche du câble de signal
1	TMDS RX2-
2	TMDS RX2+
3	TMDS Terre
4	Sans affectation
5	Sans affectation
6	Horloge DDC
7	Données DDC
8	Sans affectation
9	TMDS RX1-
10	TMDS RX1+
11	TMDS Terre
12	Sans affectation
13	Sans affectation
14	Alimentation +5V / +3.3V
15	Auto-test
16	Détection connexion chaud
17	TMDS RX0-
18	TMDS RX0+
19	TMDS Terre
20	Sans affectation
21	Sans affectation
22	TMDS Terre
23	TMDS Horloge+
24	TMDS Horloge-

Connecteur S-vidéo



Numéro de broche	Côté 5 broche du câble de signal (câble non fourni)
1	GND
2	GND
3	LUMA
4	CHROMA

5	GND
---	-----

Connecteur vidéo composite



CHROMA COMPOSITE LUMA

Connecteurs de la vidéo composante



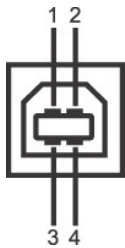
Numéro de broche	Côté 3 broche du câble de signal (câble non fourni)
1	Y (Signal de luminance)
2	Pb (Signal de différentielle couleur)
3	Pr (Signal de différentielle couleur)

Interface USB (Universal Serial Bus)

Ce moniteur prend en charge une interface haut débit certifiée USB 2.0 .

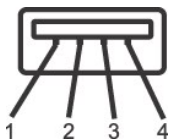
Vitesse de presse	Débit	Consommation d'énergie
Haut débit	480 Mbps	2,5 W (max., pour chaque port)
Moyen débit	12 Mbps	2,5 W (max., pour chaque port)
Bas débit	1,5 Mbps	2,5 W (max., pour chaque port)

Connecteur USB amont



Numéro de broche	Côté 4 broche du câble de signal
1	DMU
2	VCC
3	DPU
4	GND


Connecteur USB aval




Numéro de broche	Côté 4 broche du câble de signal
1	VCC
2	DMD
3	DPD
4	GND

Ports USB :

- 1 1 amont - arrière
- 1 4 en aval – 2 à l'arrière ; 2 à gauche

 **REMARQUE :** L'USB 2.0 requiert un ordinateur capable de prendre en charge la version 2.0.

 **REMARQUE :** *L'interface USB du moniteur ne fonctionne que lorsque le moniteur est mis sous tension (ou en mode Economie d'énergie). La mise hors tension puis sous tension du moniteur permet de relancer l'interface USB ; les périphériques raccordés peuvent mettre quelques secondes avant de fonctionner.

Spécifications du lecteur de cartes

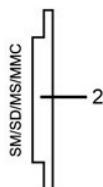
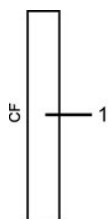
Présentation

- 1 Le lecteur de cartes mémoire Flash est un périphérique de stockage USB qui permet de lire et d'écrire des informations depuis et vers la carte mémoire.
- 1 Le lecteur de cartes mémoire Flash est automatiquement reconnu par Windows 2000®, XP et Vista.
- 1 Lorsqu'il est reconnu et installé, chaque carte mémoire (emplacement) séparée apparaît comme une lettre de lecteur séparée.
- 1 Toutes les opérations de fichiers standards (copier, supprimer, glisser-déplacer, etc.) peuvent être effectuées avec ce lecteur.

Fonctionnalités

Le lecteur de cartes mémoire Flash a les fonctionnalités suivantes :

- 1 Prise en charge des systèmes d'exploitation Windows 2000, XP et Vista
- 1 Pas de prise en charge de Windows 9X par Dell
- 1 Périphérique de classe de stockage de masse (aucun pilote n'est nécessaire sous Windows 2000, XP et Vista)
- 1 Certification USB-IF
- 1 Prise en charge de nombreux médias cartes mémoire



Le tableau suivant liste les emplacements et les types de cartes mémoire prises en charge:

Numéro d'emplacement	Type de cartes mémoire Flash
1	Carte Compact Flash de type I/II (CF I/II)/ Disques durs ATA au format CF vers bus USB 2.0
2	Carte Smart Media (SMC) Carte Memory Stick (MS) / High Speed Memory Stick (HSMS) / carte Memory Stick Pro (MS PRO) / carte Memory Stick Duo (avec adaptateur) Carte Secure Digital (SD) / Mini Secure Digital (avec adaptateur) / Carte TransFlash (avec adaptateur) Carte Multi Media (MMC) / Carte MultiMedia de taille réduite (avec adaptateur)

Général

Type de connexion	Périphérique USB 2.0 à haute vitesse (compatible périphérique USB pleine vitesse)
Système d'exploitation pris en charge	Windows 2000, XP et Vista

Performance


Vitesse de transfert	Lecture : 480 Mo/s (max.) Écriture : 480 Mo/s (max.)
----------------------	---

Fonction Plug & Play

Vous pouvez installer le moniteur sur tout système compatible Plug & Play. Le moniteur fournit automatiquement à l'ordinateur ses données d'identification de moniteur étendues (EDID) à l'aide des protocoles de canal de moniteur de données (DDC) pour que le système puisse se configurer automatiquement et optimiser les paramètres du moniteur. S'il le désire, l'utilisateur peut sélectionner différents paramètres, mais dans la plupart des cas l'installation du moniteur est automatique.

Entretien de votre moniteur

 **ATTENTION** : Lisez et suivez les [Consignes de Sécurité](#) avant de nettoyer le moniteur.

 **ATTENTION** : Avant le nettoyage du moniteur, débranchez ce dernier de la prise d'alimentation en courant.

- 1 Afin de nettoyer l'écran antistatique, humectez légèrement un chiffon propre et doux avec de l'eau. Dans la mesure du possible, utilisez un chiffon spécial de nettoyage pour les écrans ou une solution adapté au revêtement antistatique. N'utilisez pas de benzène, de diluant, d'ammoniac, de nettoyeurs abrasifs ou de l'air comprimé.
 - 1 Utilisez un chiffon légèrement humecté et chaud pour nettoyer les éléments en plastique. Evitez d'utiliser des détergents de quelque nature qu'ils soient, étant donné que certains détergents laissent un film blanchâtre sur les plastiques.
 - 1 Si vous constatez le dépôt d'une poudre blanche lors du déballage de votre moniteur, essuyez-la avec un chiffon. Cette poudre blanche apparaît pendant l'expédition du moniteur.
 - 1 Manipulez votre moniteur avec précaution étant donné que les plastiques de couleur foncée peuvent être rayés et présenter des éraflures blanches qui sont bien plus visibles que sur un moniteur de couleur clair.
 - 1 Pour aider à conserver la meilleure qualité d'image sur votre moniteur, utilisez un écran de veille changeant dynamiquement et éteignez votre moniteur lorsqu'il n'est pas utilisé.
-

[Retour à la Page Sommaire](#)

[Retour à la Table des Matières](#)

Appendice

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

- [Informations d'Identification FCC](#)
- [MISE EN GARDE : Consignes de Sécurité](#)
- [Contacter Dell](#)


Informations d'Identification FCC

FCC Classe B

Cet équipement génère, utilise et peut diffuser des signaux radioélectriques. En outre, s'il n'est pas installé et employé conformément au manuel d'instructions du fabricant, il peut provoquer des interférences avec les réceptions radiophoniques et télévisées. Cet équipement a été testé et reconnu conforme aux normes applicables aux périphériques numériques de Classe B, en vertu de l'article 15 des réglementations de la FCC.

Cet appareil est conforme à l'article 15 des Réglementations de la FCC. Son fonctionnement est subordonné aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non désiré de l'appareil.

 **AVIS:** Les réglementations de la FCC stipulent que tout changement ou modification qui n'aurait pas été approuvé par Dell™ Inc. annulera votre droit d'uti

Ces normes visent à fournir aux installations résidentes une protection raisonnable contre les interférences. Quoiqu'il en soit, on ne peut garantir que des interférences ne se produiront pas avec certaines installations. Si cet équipement est à l'origine d'interférences nuisibles vis-à-vis de la réception radiophonique ou télévisée, et que ces interférences peuvent être déterminées en allumant puis en éteignant l'équipement, il est recommandé à l'utilisateur de prendre l'une des mesures suivantes pour tenter de remédier à ces interférences :

- 1 Réorientez l'antenne de réception.
- 1 Remplacez le système par rapport au récepteur.
- 1 Placez le système à l'écart du récepteur.
- 1 Branchez le système dans une prise différente et de manière à ce que le système et le récepteur soient sur deux branches différentes du circuit électrique.

Si cela s'avérait nécessaire, consultez un représentant de Dell Inc. ou un technicien expérimenté en radio et télévision pour des conseils supplémentaires.

L'information suivante est fournie sur le ou les appareils couverts dans ce document en conformité avec les règlements de la FCC:

- 1 Nom du produit: Dell™ 2407WFP-HC
- 1 Numéro de Modèle : Dell™ 2407WFPb
- 1 Nom de la société:
Dell Inc.
Worldwide Regulatory Compliance & Environmental Affairs
One Dell Way
Round Rock, Texas 78682 USA
512-338-4400

 **REMARQUE:** Pour d'autres informations réglementaires, consultez votre *Guide d'information du produit*.

MISE EN GARDE: Consignes de Sécurité


 **ATTENTION :** L'utilisation de contrôles, réglages ou procédures autres que spécifiés dans cette documentation peut causer l'exposition à un choc, à des risques électriques, et/ou à des risques mécaniques.

Lisez et suivez ces instructions lorsque en connectant et utilisant le moniteur de votre ordinateur :

- 1 Pour éviter d'endommager votre ordinateur, assurez-vous que le commutateur de sélection du voltage sur l'alimentation de l'ordinateur est réglé pour correspondre à la puissance du courant alternatif (AC) de votre location :
 - o 115 volts (V)/60 hertz (Hz) dans la plupart des pays d'Amérique du Nord et du Sud ainsi que certains pays d'Extrême-Orient tels que le Japon, la Corée du Sud (également 220 volts (V)/60 hertz (Hz)), et Taiwan.
 - o 230 volts (V)/50 hertz (Hz) dans l'essentiel de l'Europe, du Moyen et Extrême-Orient.
- 1 Assurez-vous toujours que votre moniteur est réglé électriquement pour fonctionner avec l'alimentation AC disponible de votre location.

REMARQUE: Ce moniteur n'a ni besoin ni ne dispose d'un commutateur de sélection de voltage pour régler l'alimentation en courant alternatif. Il acceptera automatiquement n'importe quel voltage d'alimentation AC selon les amplitudes définies dans la section "Spécifications Electriques".


- N'entreposez pas ni n'utilisez le moniteur LCD dans des emplacements exposés à la chaleur, au rayonnement solaire direct, ou au froid extrême.
- Evitez de déplacer le moniteur LCD entre des emplacements avec de grandes différences de température.
- Ne soumettez pas le moniteur LCD à des conditions de chocs élevés ou de vibrations sévères. Par exemple, ne placez pas le moniteur LCD dans le coffre d'une voiture.
- N'entreposez pas ni n'utilisez le moniteur LCD dans des emplacements exposés à une haute humidité ou à un environnement poussiéreux.


- Ne laissez pas de l'eau ou d'autres liquides couler sur ou à l'intérieur du moniteur LCD.
- Conservez le moniteur à écran plat dans des conditions de température ambiante. Des conditions de froid ou de chaleur excessives peuvent avoir un effet néfaste sur les cristaux liquides de l'écran.
- Ne stockez pas l'écran LCD dans des emplacements exposés à la chaleur, à l'ensoleillement direct, ou au froid extrême.
- Evitez de déplacer l'écran LCD entre des emplacements avec des fortes différences de température.
- Ne soumettez pas l'écran LCD à des conditions de fortes vibrations ou d'impact élevé. Par exemple, ne placez pas l'écran LCD dans le coffre d'une voiture.
- Ne stockez ou n'utilisez pas le moniteur LCD dans des emplacements exposés à une forte humidité ou un environnement poussiéreux.
- Ne laissez pas de l'eau ou d'autres liquides se déverser sur ou à l'intérieur du moniteur LCD.
- Conservez le moniteur à écran plat dans des conditions de température ambiante. Des conditions de froid ou de chaleur excessives peuvent affecter les cristaux liquides de l'affichage.
- N'insérez jamais rien de métallique dans les ouvertures du moniteur. Ceci peut créer un risque d'électrocution.
- Pour éviter tout choc électrique, ne touchez jamais à l'intérieur du moniteur. Seul un technicien qualifié peut ouvrir le boîtier du moniteur.
- N'utilisez jamais votre moniteur si le câble d'alimentation a été endommagé. Ne laissez rien reposer sur le câble d'alimentation. Gardez le câble d'alimentation à l'écart des lieux où des personnes pourraient marcher dessus.
- Assurez-vous de saisir la prise, et non le câble, lorsque vous déconnectez le moniteur d'une prise électrique.
- Les ouvertures du boîtier du moniteur sont prévues pour la ventilation. Afin d'empêcher la surchauffe, ces ouvertures ne devraient jamais être bloquées ou couvertes. Evitez d'utiliser le moniteur sur un lit, un canapé, de la moquette ou autre surface molle, puisque ceci peut bloquer les ouvertures de ventilation en dessous du boîtier. Si vous placez le moniteur dans une bibliothèque, assurez-vous d'apporter une ventilation et une circulation d'air adéquates.
- Placez votre moniteur dans un emplacement à faible humidité et poussière minimale. Evitez des places similaires à une cave humide ou à un couloir poussiéreux.
- N'exposez pas le moniteur à la pluie ou ne l'utilisez pas près de l'eau (dans des cuisines, à côté de piscines, etc.). Si le moniteur est mouillé accidentellement, débranchez-le et contactez immédiatement un distributeur autorisé. Vous pouvez nettoyer le moniteur avec un chiffon humide si nécessaire, en vous assurant de d'abord débrancher le moniteur.
- Placez le moniteur sur une surface en dur et traitez-le avec délicatesse. L'écran est en verre et peut être endommagé s'il tombe ou est fortement cogné.
- Placez votre moniteur à proximité d'une sortie de courant facilement accessible.
- Si votre moniteur ne fonctionne pas normalement - en particulier, si des sons ou odeurs inhabituelles en sortent - **débranchez-le immédiatement** et contactez un distributeur autorisé ou un centre de support après-vente.
- N'essayez pas de retirer le couvercle arrière, car ceci vous exposerait à un risque d'électrocution. Le couvercle arrière ne devrait être retiré que par un personnel de service qualifié.
- Des températures élevées peuvent causer des problèmes. N'utilisez pas votre moniteur sous l'exposition directe au soleil, et gardez-le à l'écart des radiateurs, fours, cheminées, et autres sources de chaleur.
- Débranchez votre moniteur de la prise électrique avant d'effectuer toute opération.
-  LA OU LES LAMPE(S) A L'INTERIEUR DE CE PRODUIT CONTIENT DU MERCURE ET DOIT ETRE RECYCLEE OU MISES AU REBUT SELON LES REGLEMENTATIONS FEDERALES, D'ETAT ET MUNICIPALES. POUR PLUS D'INFORMATION, ALLEZ A [WWW.DELL.COM/HG](http://www.dell.com/hg) OU CONTACTER L'ALLIANCE DES INDUSTRIES ELECTRONIQUES A <http://www.eiae.org/>.

Contacter Dell

Vous pouvez contacter Dell via Internet ou par téléphone :

- 1 Pour le service d'assistance via Internet, allez sur support.dell.com.
- 1 Pour le service d'assistance mondial via Internet, utilisez la barre de menu « **Choose a Country/Region** » (**Choisir un pays/une région**) en bas de la page ou utilisez l'une des adresses Internet données dans le tableau suivant .
- 1 Pour le service d'assistance par Email, voir les adresses Email indiquées dans le tableau suivant.

 **REMARQUE:** Les numéros gratuits doivent être utilisés depuis le pays dans lequel ils apparaissent.

 **REMARQUE:** Dans certains pays, une assistance technique spécialement pour les ordinateurs Dell™ XPS™ est disponible via des numéros de téléphone spéciaux, indiqués dans le tableau suivant par pays. Si vous ne trouvez pas ci-dessous un numéro de téléphone spécialement pour les ordinateurs XPS, vous pouvez alors appeler le numéro d'assistance technique de Dell indiqué dans le tableau suivant ; votre appel sera alors redirigé.

- 1 Pour l'assistance téléphonique, utilisez les numéros de téléphone indiqués dans le tableau suivant : Si vous avez besoin d'aide pour trouver quel code utiliser, contactez un opérateur local ou international.

 **REMARQUE:** Les informations de contact sont correctes au moment de la publication de ce document et sont sujettes à des changements sans préavis.

Pays(Ville) Code Accès International Code Pays Code Ville	Type de service	Codes Zone, Numéros Locaux, et Numéros Gratuits
Anguilla	Aide en ligne	www.dell.com/ai
	Adresse Email	la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit: 800-335-0031
Antigua and Barbuda	Aide en ligne	www.dell.com.ag
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	1-800-805-5924
Aomen Code de pays : 853	Assistance technique	numéro gratuit: 0800-105
	Service clientèle (Xiamen, Chine) Service de vente (Xiamen, Chine)	34 160 910 29 693 115
Argentine (Buenos Aires) Code d'accès International : 00 Code Pays : 54 Code Ville : 11	Aide en ligne	www.dell.com.ar
	Email pour les ordinateurs portables et de bureau	us_latin_services@dell.com
	Email pour les serveurs et les produits de stockage EMC ®	la-techsupport@dell.com
	Service clientèle	numéro gratuit : 0-800-444-0730
	Assistance techniques-Dell PowerApp™, Dell PowerEdge™, Dell PowerConnect™, et Dell PowerVault™	numéro gratuit : 0-800-222-0154
	Services de Assistance techniques	numéro gratuit : 0-800-444-0724
	Ventes	0-810-444-3355
Aruba	Aide en ligne	www.dell.com.aw
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit: 800-1578
Australie (Sydney) Code d'accès International : 0011 Code Pays : 61 Code Ville : 2	Aide en ligne	support.ap.dell.com
		support.ap.dell.com/contactus
	Assistance technique	
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	numéro gratuit: 1300-790-877
	Domicile et bureau à domicile	numéro gratuit: 1300-655-533
	Moyennes et grandes entreprises	numéro gratuit: 1800-633-559
	Petites entreprises, éducation et gouvernement régional	numéro gratuit: 1800-060-889
Service clientèle	numéro gratuit: 1300-662-196	
Autriche (Vienne) Code d'accès International : 900 Code Pays : 43 Code Ville : 1	Aide en ligne	support.euro.dell.com
		tech_support_central_europe@dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	08 20 24 05 30 81
	Ventes Particuliers et Petites Entreprises	08 20 24 05 30 00
	Fax Ventes Particuliers et Petites Entreprises	08 20 24 05 30 49
	Service clientèle - Domicile/petites entreprises	08 20 24 05 30 14
	Assistance d'affaires - Domicile/petites entreprise	08 20 24 05 30 17
	Service clientèle - Comptes préférés/sociétés	08 20 24 05 30 16
	Service clientèle - Assistance pour sociétés	08 20 24 05 30 17
Standard	08 20 24 05 30 00	
Bahamas	Aide en ligne	www.dell.com/bs
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-866-874-3038
Barbade	Aide en ligne	www.dell.com/bb
		la-techsupport@dell.com
Belgique (Bruxelles) Code d'accès International : 00 Code Pays : 32	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	02 481 92 96
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	02 481 92 88

Code Ville : 2	Fax de l'assistance générale	02 481 92 95
	Service clientèle	02 713 15 65
	Ventes Grands Groupes	02 481 91 00
	Fax	02 481 92 99
	Standard	02 481 91 00
Bermudes	Aide en ligne	www.dell.com/bm
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	1-877-890-0751
Bolivie	Aide en ligne	www.dell.com/bo
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 800-10-0238
Brésil Code d'accès International : 00 Code Pays : 55 Code Ville : 51	Aide en ligne	www.dell.com/br
		BR-TechSupport@dell.com
	Service clientèle et assistance technique	0800 970 3355
	Fax Support Tech	51 2104 5470
	Fax Service clientèle	51 2104 5480
	Ventes	0800 970 3390
Iles vierges Britanniques	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-866-278-6820
Brunei Code Pays : 673	Assistance technique (Penang, Malaisie)	604 633 4966
	Service clientèle (Penang, Malaisie)	604 633 3101
		ou numéro gratuit : 801 1012
	Négociations Commerciales (Penang, Malaisie)	604 633 3101
		ou numéro gratuit : 801 1012
Canada (North York, Ontario) Code d'accès International : 011	Suivi des commandes en ligne	www.dell.ca/ostatus
	Aide en ligne	support.ca.dell.com
	AutoTech (Résidence / bureau)	numéro gratuit : 1-800-247-9362
	Service clientèle	
	Service clientèle (Petit)	numéro gratuit : 1-800-847-4096
	Moy. entreprises	numéro gratuit : 1-800-906-3355
	Moyennes et grandes entreprises, gouvernement, éducation	numéro gratuit : 1-800-387-5757
	Numéro d'assistance de garantie (XPS)	numéro gratuit : 1-866-398-8977
	Ordinateurs pour domicile/bureau à domicile	numéro gratuit : 1-800-847-4096
	Ordinateurs pour petites/moyennes/grandes entreprises, gouvernement	numéro gratuit : 1-800-387-5757
	Imprimantes, projecteurs, téléviseurs, ordinateurs de poche, jukebox numériques et produits sans fil	1-877-335-5767
	Ventes	
	Ventes pour domicile et bureau à domicile	numéro gratuit : 1-800-999-3355
	Petites Entreprises	numéro gratuit : 1-800-387-5752
	Moy./grandes entreprises, Secteur Public	numéro gratuit : 1-800-387-5755
Vente de Pièces Détachées & Services Complémentaires	1 866 440 3355	
Iles Caïman	Aide en ligne	la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	1-877-262-5415
Chili (Santiago) Code Pays : 56	Aide en ligne	www.dell.com/cl
		la-techsupport@dell.com

Code Ville : 2	Ventes et Support clientèle	numéro gratuit : 1230-020-3397 ou 800-20-1385
Chine (Xiamen) Code Pays : 86 Code Ville : 592	Aide en ligne	support.dell.com.cn
	E-mail Assistance technique	support.dell.com.cn/email
	Email du service clientèle	customer_cn@dell.com
	Fax Support Tech	592 818 1350
	Assistance technique -Ordinateurs XPS seulement	numéro gratuit : 800 858 5040
	Assistance technique -Dell™ Dimension™ et Dell Inspiron™	numéro gratuit : 800 858 2969
	Dell OptiPlex™, Dell Latitude™, et Dell Precision™	numéro gratuit : 800 858 0950
	Assistance technique -serveurs et stockage	numéro gratuit : 800 858 0960
	Assistance technique -projecteurs, PDA, imprimantes, switches, routeurs, etc	numéro gratuit : 800 858 2920
	Assistance technique -imprimantes	numéro gratuit : 800 858 2311
	Service clientèle	numéro gratuit : 800 858 2060
	Service clientèle - Fax	592 818 1308
	Particuliers et Petites Entreprises	numéro gratuit : 800 858 2222
	Département des Comptes Sélectionnés	numéro gratuit : 800 858 2557
	Comptes Grands Groupes (GCP)	numéro gratuit : 800 858 2055
	Comptes Grands Groupes Comptes Clés	numéro gratuit : 800 858 2628
	Comptes Grands Groupes Nord	numéro gratuit : 800 858 2999
	Comptes Grands Groupes Nord Secteur Public et Enseignement	numéro gratuit : 800 858 2955
	Comptes Grands Groupes Est	numéro gratuit : 800 858 2020
	Comptes Grands Groupes Est Secteur Public et Enseignement	numéro gratuit : 800 858 2669
Comptes Grands Groupes Equipe en Attente	numéro gratuit : 800 858 2572	
Comptes Grands Groupes Sud	numéro gratuit : 800 858 2355	
Comptes Grands Groupes Ouest	numéro gratuit : 800 858 2811	
Comptes Grands Groupes Pièces de Rechange	numéro gratuit : 800 858 2621	
Colombie	Aide en ligne	www.dell.com/co
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	01-800-915-4755
Costa Rica	Aide en ligne	www.dell.com/cr
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	0800-012-0231
République Tchèque (Prague) Code d'accès International : 00 Code Pays : 420	Aide en ligne	support.euro.dell.com
		czech_dell@dell.com
	Assistance technique	22537 2727
	Service clientèle	22537 2707
	Fax	22537 2714
	Fax technique	22537 2728
	Standard	22537 2711
Danemark (Copenhague) Code d'accès International : 00 Code Pays : 45	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	7010 0074
	Assistance technique	7023 0182

	Service clientèle -Relations	7023 0184
	Service clientèle - Petites entreprises/domicile	3287 5505
	Standard -Relations	3287 1200
	Fax Standard -Relations	3287 1201
	Standard -Particuliers et Petites Entreprises	3287 5000
	Fax Standard -Particuliers et Petites Entreprises	3287 5001
Dominique	Aide en ligne	www.dell.com/dm
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-866-278-6821
République Dominicaine	Aide en ligne	www.dell.com/do
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	1-800-156-1588
Equateur	Aide en ligne	www.dell.com/ec
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes (appels de Quito)	numéro gratuit :999-199-877-655-3355
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes (appels de Guayaquil)	numéro gratuit :1800-999-119-877-655-3355
Salvador	Aide en ligne	www.dell.com/sv
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	800-6132
Finlande (Helsinki) Code d'accès International : 990 Code Pays : 358 Code Ville : 9	Aide en ligne	support.euro.dell.com
		fi_support@dell.com
	Assistance technique	0207 533 555
	Service clientèle	0207 533 538
	Standard	0207 533 533
	Fax	0207 533 530
	Ventes de moins de 500 employés	0207 533 540
	Ventes de plus de 500 employés	0207 533 533
France (Paris) (Montpellier) Code d'accès International : 00 Code Pays : 33 Code Ville : (1) (4)	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	0825 387 129
	Particuliers et Petites Entreprises	
	Assistance technique	0825 387 270
	Service clientèle	0825 823 833
	Standard	0825 004 700
	Standard (Appels depuis l'étranger)	04 99 75 40 00
	Ventes	0825 004 700
	Fax	0825 004 701
	Fax (appels depuis l'étranger)	04 99 75 40 01
	Grands Groupes	
	Assistance technique	0825 004 719
	Service clientèle	0825 338 339
	Standard	01 55 94 71 00
	Ventes	01 55 94 71 00
	Fax	01 55 94 71 01
	Allemagne (Francfort)	Aide en ligne

Code d'accès International : 00 Code Pays : 49 Code Ville : 69		tech_support_central_europe@dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	069 9792 7222
	Assistance technique	069 9792-7200
	Service clientèle - Domicile/petites entreprises	0180-5-224400
	Service Clientèle – Segment global	069 9792-7320
	Service clientèle – Comptes préférés	069 9792-7320
	Service clientèle – Grand comptes	069 9792-7320
	Service clientèle – Comptes publiques	069 9792-7320
	Standard	06103 766-7000
Grèce Code d'accès International : 00 Code Pays : 30	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Assistance technique	00800-44 14 95 18
	Assistance technique Service Or	00800-44 14 00 83
	Standard	2108129810
	Standard Service Or	2108129811
	Ventes	2108129800
	Fax	2108129812
Grenade	Aide en ligne	www.dell.com/gd
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-866-540-3355
Guatemala	Aide en ligne	www.dell.com/gt
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	1-800-999-0136
Guyanne	Aide en ligne	la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : nbsp;1-877-270-4609
Hong Kong Code d'accès International : 001 Code Pays : 852	Aide en ligne	support.ap.dell.com
		support.dell.com.cn/email
	Assistance technique - Ordinateurs XPS seulement	00852-3416 6923
	Assistance technique - Dimension et Inspiron	00852-2969 3188
	Assistance technique - projecteurs, ANP, commutateurs, routeurs, etc.	00852-2969 3191
	Assistance technique - serveurs et stockage	00852-2969 3196
	Assistance technique - PowerApp, PowerEdge, PowerConnect et PowerVault	00852-3416 0906
	Service clientèle	00852-3416 0910
	Comptes Grands Groupes	00852-3416 0907
	Programmes Clients Mondiaux	00852-3416 0908
	Division Entreprises Moyennes	00822-3416 0912
Division Particuliers et Petites Entreprises	00852-2969 3105	
Inde	Aide en ligne	support.ap.dell.com
	Assistance - Ordinateurs portables et de bureau	
	Email de l'assistance - Ordinateurs de bureau	india_support_desktop@dell.com
	Email de l'assistance - Ordinateurs portables	india_support_notebook@dell.com
	Numéros de téléphone	080-25068032 ou 080-25068034 ou votre code régional STD +60003355 ou numéro gratuit: 1-800-425-8045
	Assistance - Serveur	
Email	india_support_Server@dell.com	

	Numéros de téléphone	080-25068032 ou 080-25068034 ou votre code régional STD + 60003355 ou numéro gratuit: 1800 425 8045
	Assistance pour 'Gold' uniquement	
	Email	eec_ap@dell.com
	Numéros de téléphone	080-25068033 ou votre code régional STD + 60003355 ou numéro gratuit: 1800 425 9045
	Assistance pour XPS uniquement	
	Email	Indiazps AP@dell.com
	Numéros de téléphone	080-25068066 ou numéro gratuit: 1-800-425-2066
	Service clientèle	
	Domicile et petites entreprises	India_care_HSB@dell.com numéro gratuit: 1-800-425-4051
	Comptes Grands Groupes	India_care_REL@dell.com numéro gratuit: 1-800-425-2067
	Ventes	
	Comptes Grands Groupes	1600 33 8044
	Particuliers et Petites Entreprises	1600 33 8046
Irlande (Cherrywood) Code d'accès International : 00 Code Pays : 353 Code Ville : 1	Aide en ligne	support.euro.dell.com
		dell_direct_support@dell.com
	Assistance technique	
	Ordinateur XPS seulement	1850 200 722
	Ordinateurs d'entreprise	1850 543 543
	Ordinateurs de domicile	1850 543 543
	Assistance à domicile	1850 200 889
	Ventes	
	Accueil	1850 333 200
	Petites entreprises	1850 664 656
	Moyennes entreprises	1850 200 646
	Grandes entreprises	1850 200 646
	Email de vente	Dell _ IRL_Outlet@dell.com
	Service clientèle	
	Domicile et petites entreprises	01 204 4014
	Sociétés (plus de 200 employés)	1850 200 982
	Général	
	Fax/Ventes Fax	01 204 0103
	Standardistes	01 204 4444
	Service clientèle au R.U. (appels au R.U. uniquement)	0870 906 0010
Service clientèle pour les sociétés (appels au R.U. uniquement)	0870 907 4499	
Ventes au R.U. (appels au R.U. uniquement)	0870 907 4000	
Italie (Milan) Code d'accès International : 00 Code Pays : 39 Code Ville : 02	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Particuliers et Petites Entreprises	
	Assistance technique	02 577 826 90
	Service clientèle	02 696 821 14
	Fax	02 696 821 13
	Standard	02 696 821 12
	Grands Groupes	
	Assistance technique	02 577 826 90
	Service clientèle	02 577 825 55
	Fax	02 575 035 30
	Standard	02 577 821
	Jamaïque	Aide en ligne

	Assistance technique, Service clientèle, Ventes (appel uniquement depuis la Jamaïque)	1-800-440-9205
Japon (Kawasaki) Code d'accès International : 001 Code Pays : 81 Code Ville : 44	Aide en ligne	support.jp.dell.com
	Assistance technique - Ordinateurs XPS seulement	numéro gratuit : 0120-937-786
	Assistance technique hors du Japon - Ordinateurs XPS seulement	81-44-520-1235
	Assistance technique -Dimension et Inspiron	numéro gratuit : 0120-198-226
	Assistance technique hors du Japon -Dimension et Inspiron	81-44-520-1435
	Assistance technique -Dell Precision, OptiPlex et Latitude	numéro gratuit : 0120-198-433
	Assistance technique hors du Japon -Dell Precision, OptiPlex et Latitude	81-44-556-3894
	Assistance technique -Dell PowerApp, Dell PowerEdge, Dell PowerConnect et Dell PowerVault	numéro gratuit : 0120-198-498
	Assistance technique -Dell PowerApp, Dell PowerEdge, Dell PowerConnect et Dell PowerVault	81-44-556-4162
	Assistance technique -PDAs, projecteurs, imprimantes, routeurs	numéro gratuit : 0120-981-690
	Assistance technique hors du Japon -projecteurs, PDAs, imprimantes, routeurs	81-44-556-3468
	Service Faxbox	044-556-3490
	Service automatisé de statut de commande 24-heures	044-556-3801
	Service clientèle	044-556-4240
	Division des Ventes Entreprises -jusqu'à 400 employés	044-556-1465
	Ventes Division des Comptes Sélectionnés -plus de 400 employés	044-556-3433
	Ventes Secteur Public -agences gouvernementales, enseignement et institutions médicales	044-556-5963
	Japon Division Globale	044-556-3469
	Utilisateur Particulier	044-556-1657
	Vente en ligne – Utilisateur individuel	044-556-2203
Bureau de vente – Utilisateur individuel	044-556-4649	
Corée (Séoul) Code d'accès International : 001 Code Pays : 82 Code Ville : 2	Aide en ligne	support.ap.dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	numéro gratuit : 080-999-0283
	Assistance technique, Service clientèle	numéro gratuit : 080-999-3800
	Assistance technique - Dimension, PDA, composants électroniques et accessoires	numéro gratuit : 080-200-3801
	Ventes	numéro gratuit : 080-200-3600
	Fax	2194-6202
Standard	2194-6000	
Amérique Latine	Assistance technique clientèle (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-4093
	Service clientèle (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-3619
	Fax (Assistance technique et Service clientèle) (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-3883
	Ventes (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-4397
	Fax Ventes (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-4600 ou 512 728-3772
Luxembourg Code d'accès International : 00 Code Pays : 352	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Support	342 08 08 075
	Ventes Particuliers et Petites Entreprises	+32 (0)2 713 15 96
	Ventes Grands Groupes	26 25 77 81
	Service clientèle	+32 (0)2 481 91 19
Fax	26 25 77 82	

Malaisie (Penang) Code d'accès International : 00 Code Pays : 60 Code Ville : 4	Aide en ligne	support.ap.dell.com
	Assistance technique - Ordinateurs XPS seulement	numéro gratuit : 1 00 885 784
	Assistance technique -Dell Precision, OptiPlex et Latitude	numéro gratuit : 1 800 880 193
	Assistance technique -Dimension, Inspiron, et électronique et accessoires	numéro gratuit : 1 800 881 306
	Assistance technique -PowerApp, PowerEdge, PowerConnect et PowerVault	numéro gratuit : 1 800 881 386
	Service clientèle	numéro gratuit : 1 800 881 306 (option 6)
	Négociations Commerciales	numéro gratuit : 1 800 888 202
	Ventes Grands Groupes	numéro gratuit : 1 800 888 213
Mexique Code d'accès International : 00 Code Pays : 52	Aide en ligne	www.dell.com/mx la-techsupport@dell.com
	Assistance technique	001-866-563-4425
	Ventes	50-81-8800 ou 01-800-888-3355
	Service clientèle	001-877-384-8979 ou 001-877-269-3383
	Principal	50-81-8800 ou 001-800-888-3355 ou 001-866-851-1754
Montserrat	Aide en ligne	la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-866-278-6822
Antilles Hollandaises	Aide en ligne	la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	001-800-882-1519
Pays-Bas(Amsterdam) Code d'accès International : 00 Code Pays : 31 Code Ville : 20	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	020 674 45 94
	Assistance technique	020 674 45 00
	Fax Support Tech	020 674 47 66
	Service clientèle Particuliers et Petites Entreprises	020 674 42 00
	Service Clientèle de relation	020 674 43 25
	Ventes Particuliers et Petites Entreprises	020 674 55 00
	Relationnel ventes	020 674 50 00
	Fax Ventes Particuliers et Petites Entreprises	020 674 47 75
	Fax Relationnel ventes	020 674 47 50
	Standard	020 674 50 00
Fax Standard	020 674 47 50	
Nouvelle Zélande Code d'accès International : 00 Code Pays : 64	Aide en ligne	support.ap.dell.com
		support.ap.dell.com/contactus
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	numéro gratuit : 0800 335 540
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	0800 441 567
Nicaragua	Aide en ligne	www.dell.com/ni
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	001-800-220-1377
Norvège (Lysaker) Code d'accès International : 00 Code Pays : 47	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	815 35 043
	Assistance technique	671 16882
	Service Relations clientèle	671 17575
	Service clientèle Particuliers et Petites Entreprises	23162298

	Standard	671 16800
	Fax Standard	671 16865
Panama	Aide en ligne	www.dell.com/pa
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	011-800-507-1264
Pérou	Aide en ligne	www.dell.com/pe
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	0800-50-669
Pologne (Varsovie) Code d'accès International : 011 Code Pays : 48 Code Ville : 22	Aide en ligne	support.euro.dell.com
		pl_support_tech@dell.com
	Téléphone Service clientèle	57 95 700
	Service clientèle	57 95 999
	Ventes	57 95 999
	Fax Service clientèle	57 95 806
	Fax Bureau réception	57 95 998
	Standard	57 95 999
Portugal Code d'accès International : 00 Code Pays : 351	Aide en ligne	support.euro.dell.com
	Assistance technique	707200149
	Service clientèle	800 300 413
	Ventes	800 300 410 ou 800 300 411 ou 800 300 412 ou 21 422 07 10
	Fax	21 424 01 12
Porto-Rico	Aide en ligne	www.dell.com/pr
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique	numéro gratuit : 1-866-390-4695 ou 1-866-851-1760
	Service clientèle et ventes	1-877-537-3355
St. Kitts et Nevis	Aide en ligne	www.dell.com/kn
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-866-540-3355
St Lucie	Aide en ligne	www.dell.com/lc
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-866-464-4352
St Vincent et les Grenadines	Aide en ligne	www.dell.com/vc
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-866-464-7353
Singapour (Singapour) Code d'accès International : 005 Code Pays : 65	REMARQUE : Les numéros de téléphone dans cette section doivent être utilisés seulement si vous résidez à Singapour ou en Malaisie.	
	Aide en ligne	support.ap.dell.com
	Assistance technique - Ordinateurs XPS seulement	numéro gratuit : 1 800 394 7464
	Assistance technique -Dimension, Inspiton, et électronique et accessoires	numéro gratuit : 1800 394 7430
	Assistance technique -OptiPlex, Latitude et Dell Precision	numéro gratuit : 1800 394 7488
	Assistance technique -PowerApp, PowerEdge, PowerConnect et PowerVault	numéro gratuit : 1800 394 7478
		numéro gratuit : 1800 394 7430

	Service clientèle	(option 6)
	Négociations Commerciales	numéro gratuit : 1 800 394 7412
	Ventes Grands Groupes	numéro gratuit : 1 800 394 7419
Slovaquie (Prague)	Aide en ligne	support.euro.dell.com
Code d'accès International : 00		czech_dell@dell.com
Code Pays : 421	Assistance technique	02 5441 5727
	Service clientèle	420 22537 2707
	Fax	02 5441 8328
	Fax technique	02 5441 8328
	Standard (Relations)	02 5441 7585
Afrique du Sud (Johannesburg)	Aide en ligne	support.euro.dell.com
Code d'accès International :		dell_za_support@dell.com
09/091	Equipe Or	011 709 7713
Code Pays : 27	Assistance technique	011 709 7710
Code Ville : 11	Service clientèle	011 709 7707
	Ventes	011 709 7700
	Fax	011 706 0495
	Standard	011 709 7700
Pays Asie du Sud-Est et du Pacifique	Assistance technique, Service Client et Ventes (Penang, Malaisie)	604 633 4810
Espagne (Madrid)	Aide en ligne	support.euro.dell.com
Code d'accès International : 00	Particuliers et Petites Entreprises	
Code Pays : 34	Assistance technique	902 100 130
Code Ville : 91	Service clientèle	902 118 540
	Ventes	902 118 541
	Standard	902 118 541
	Fax	902 118 539
	Grands Groupes	
	Assistance technique	902 100 130
	Service clientèle	902 115 236
	Standard	91 722 92 00
	Fax	91 722 95 83
Suède (Upplands Vasby)	Aide en ligne	support.euro.dell.com
Code d'accès International : 00	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	77 134 03 40
Code Pays : 46	Assistance technique	08 590 05 199
Code Ville : 8	Service Relations clientèle	08 590 05 642
	Service clientèle Particuliers et Petites Entreprises	08 587 70 527
	Support pour Programme d'Achat par les Employés (EPP)	020 140 14 44
	Fax Support Tech	08 590 05 594
	Ventes	08 587 705 81
Suisse (Genève)	Aide en ligne	support.euro.dell.com

Code d'accès International : 00 Code Pays : 41 Code Ville : 22		Tech_support_central_Europe@dell.com
	Assistance technique pour les ordinateurs XPS seulement	0848 338 857
	Assistance technique -Particuliers et Petites Entreprises	0844 811 411
	Assistance technique -Grands Groupes	0844 822 844
	Service clientèle -Particuliers et Petites Entreprises	0848 802 202
	Service clientèle -Grands Comptes	0848 821 721
	Principal	0848 335 599
	Fax	0227 990 190
	Standard	0227 990 101
Taiwan Code d'accès International : 002 Code Pays : 886	Aide en ligne	support.ap.dell.com
		support.dell.com.cn/email
	Assistance technique - Ordinateurs XPS seulement	numéro gratuit : 0080 189 3085
	Assistance technique -OptiPlex, Latitude, Inspiron, Dimension, et électronique et accessoires	numéro gratuit : 0080 186 1011
	Assistance technique -serveurs et	numéro gratuit : 0080 160 1256
	Service clientèle	numéro gratuit : 0080 160 1250 (option 5)
	Négociations Commerciales	numéro gratuit : 0080 165 1228
Thailande Code d'accès International : 001 Code Pays : 66	Ventes Grands Groupes	numéro gratuit : 0080 165 1227
	Aide en ligne	support.ap.dell.com
	Assistance technique (OptiPlex, Latitude et Dell Precision)	numéro gratuit : 1800 0060 07
	Assistance technique (PowerApp, PowerEdge, PowerConnect et PowerVault)	numéro gratuit : 1800 0600 09
	Service clientèle	numéro gratuit : 1800 060 007 (option 7)
	Ventes aux sociétés	numéro gratuit : 1800 006 009
Trinidad/Tobago	Négociations Commerciales	numéro gratuit : 1800 006 006
	Aide en ligne	www.dell.com/tt
		la-techsupport@dell.com
Iles Turks et Caicos	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-888-799-5908
	Aide en ligne	www.dell.com/tc
		la-techsupport@dell.com
R.U. (Bracknell) Code d'accès International : 00 Code Pays : 44 Code Ville : 1344	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 1-877-441-4735
	Aide en ligne	support.euro.dell.com
		dell_direct_support@dell.com
	Service clientèle en ligne	support.euro.dell.com/uk/en/ECare/Form/Home.asp
	Ventes	
	Ventes - Résidentiels et Petites entreprises	0870 907 4000
	Ventes - Sociétés/Secteur publique	01344 860 456
	Service clientèle	
	Assistance à la clientèle - Résidentiels et Petites entreprises.	0870 906 0010
	Assistance à la clientèle - Sociétés	01344 373 185
	Assistance à la clientèle - (500-5000 employés)	0870 906 0010
	Comptes globaux	01344 373 186
	Gouvernement central	01344 373 193
	Gouvernement local & Education	01344 373 199
	Santé	01344 373 194
	Assistance technique	
	Ordinateur XPS seulement	0870 366 4180
Assistance technique (Sociétés/Comptes préférés/PCA [1000+ employés])	0870 908 0500	
Autres produits Dell	0870 353 0800	

	Général	
	Fax - Résidentiels et Petites entreprises	0870 907 4006
Uruguay	Aide en ligne	www.dell.com/uy
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	numéro gratuit : 000-413-598-2521
U.S.A. (Austin, Texas) Code d'accès International : 011 Code Pays : 1	Services Dell pour les sourds, malentendants ou muets	numéro gratuit : 1-877-Dell™TY (1-877-335-5889)
	Fax	numéro gratuit : 1-800-727-8320
	Assistance technique	support.dell.com
	XPS	numéro gratuit : 1-800-232-8544
	Domicile et bureau à domicile	numéro gratuit : 1-800-624-9896
	Assistance auto - Ordinateurs portables et de bureau	numéro gratuit : 1-800-247-9362
	Petites entreprises	numéro gratuit : 1-800-456-3355
	Moyennes et grandes entreprises	numéro gratuit : 1-877-671-3355
	Gouvernement régional et local	numéro gratuit : 1-800-981-3355
	Gouvernement fédéral	numéro gratuit : 1-800-727-1100
	Santé	numéro gratuit : 1-800-274-1550
	Education K-12	numéro gratuit : 1-888-977-3355
	Enseignement supérieur	numéro gratuit : 1-800-274-7799
	Imprimantes, projecteurs, PDA et lecteurs MP3	numéro gratuit : 1-877-459-7298
	Service clientèle	numéro gratuit : 1-800-624-9897
	Statut de commande automatisé	numéro gratuit : 1-800-433-9014
	Petites entreprises	numéro gratuit : 1-800-456-3355
	Moyennes et grandes entreprises	numéro gratuit : 1-877-671-3355
	Gouvernement régional et local	numéro gratuit : 1-800-981-3355
	Gouvernement fédéral	numéro gratuit : 1-800-727-1100
	Santé	numéro gratuit : 1-800-274-1550
	Education K-12	numéro gratuit : 1-888-977-3355
	Enseignement supérieur	numéro gratuit : 1-800-274-7799
	Support pour Programme d'Achat par les Employés (EPP)	numéro gratuit : 1-800-695-8133
	Services financiers	www.dellfinancialservices.com
	Louage et emprunts	numéro gratuit : 1-877-577-3355
	Services Financiers (Comptes privilégiés Dell [DPA])	numéro gratuit : 1-800-283-2210
	Ventes	1-800-289-3355 ou 1-800-879-3355
Magasin Dell Outlet	numéro gratuit : 1-888-798-7561	
Ventes de logiciel et de périphériques	numéro gratuit : 1-800-671-3355	
Iles vierges U.S.	Aide en ligne	www.dell.com/vi
		la-techsupport@dell.com
	Support Général	numéro gratuit : 1-877-702-4360
Vénézuéla	Aide en ligne	www.dell.com/vc
		la-techsupport@dell.com
	Assistance technique, Service clientèle, Ventes	0800-100-4752

[Retour à la Table des Matières](#)


[Retour à la page Sommaire](#)

Configuration de votre moniteur

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

Si vous disposez d'un ordinateur de bureau Dell™ sans accès à Internet

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bureau, puis cliquez sur **Propriétés**.
2. Sélectionnez l'onglet **Paramètres**.
3. Sélectionnez **Avancé**. Si vous utilisez Windows XP, cliquez sur l'onglet **Carte**.
4. Identifiez le fournisseur du contrôleur graphique dans la description située dans la partie supérieure de la fenêtre (ex. :. NVIDIA, ATI, Intel, etc.).
5. Suivez les instructions ci-dessous correspondant à la carte graphique identifiée :
 - o **ATI :**
 1. [Dossier ATI sur CD](#) (**Famille RADEON & RAGE uniquement ; à l'exclusion des plates-formes mobiles et FireGL**).
 2. **Effectuez l'installation en cliquant deux fois sur le fichier exécutable.**
 3. **Une fois les pilotes installés, sélectionnez de nouveau la résolution 1920 x 1200.**
 - o **NVidia :**
 1. [Dossier NVidia sur CD](#) (**Famille GEFORCE & TNT2 uniquement ; à l'exclusions des chipsets mobiles et QUADRO**).
 2. **Effectuez l'installation en cliquant deux fois sur le fichier exécutable.**
 3. **Une fois les pilotes installés, sélectionnez de nouveau la résolution 1920 x 1200.**

 **REMARQUE** : Si vous ne pouvez pas à définir la résolution 1920 x 1200, contactez Dell™ pour plus d'informations sur les cartes graphiques qui prennent en charge cette résolution.

[Retour à la page Sommaire](#)

[Retour à la page Sommaire](#)

Configuration de votre moniteur

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

Si vous disposez d'un ordinateur de bureau ou d'un ordinateur portable Dell™ avec accès à Internet

1. Accédez au site Web <http://support.dell.com>, entrez votre numéro de série et téléchargez le dernier pilote de votre carte graphique.
2. Après avoir installé le pilote, définissez de nouveau la résolution **1920 x 1200**.



REMARQUE : Si vous ne pouvez pas à définir la résolution 1920 x 1200, contactez Dell™ pour plus d'informations sur les cartes graphiques qui prennent en charge cette résolution.

[Retour à la page Sommaire](#)


[Retour à la page Sommaire](#)

Configuration de votre moniteur

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

Si vous ne disposez pas d'un ordinateur de bureau ou d'un ordinateur portable Dell™ ou d'une carte graphique

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bureau, puis cliquez sur **Propriétés**.
2. Sélectionnez l'onglet **Paramètres**.
3. Sélectionnez **Avancé**.
4. Identifiez le fournisseur du contrôleur graphique dans la description située dans la partie supérieure de la fenêtre (ex. :. NVIDIA, ATI, Intel, etc.).
5. Reportez-vous au site Web du fournisseur de la carte graphique pour obtenir la dernière version du pilote (par exemple, <http://www.ATI.com> OU <http://www.NVIDIA.com>).
6. Après avoir installé le pilote de la carte graphique, définissez de nouveau la résolution **1920 x 1200**.

 **REMARQUE** : Si vous n'y parvenez pas, contactez le fabricant de l'ordinateur ou achetez une carte graphique qui prend en charge la résolution 1920 x 1200.

[Retour à la page Sommaire](#)

[Retour à la page Sommaire](#)

Configuration de votre moniteur

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

Instructions importantes et pilotes graphiques pour définir la résolution d'affichage 1920 x 1200 (optimale)

Pour obtenir des performances optimales avec les systèmes d'exploitation Microsoft Windows®, définissez la résolution 1 920 x 1 200 pixels en procédant comme suit :

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bureau, puis cliquez sur **Propriétés**.
2. Sélectionnez l'onglet **Paramètres**.
3. Déplacez le curseur vers la droite en appuyant sur le bouton gauche de la souris et en le maintenant enfoncé et sélectionnez la résolution d'écran **1920 x1200**.
4. Cliquez sur **OK**.

Si l'option **1920 x1200** n'apparaît pas, vous devez mettre à jour le pilote graphique. Ci-dessous, choisissez le scénario qui décrit le mieux l'ordinateur que vous utilisez et suivez les instructions fournies :

- 1 : [Si vous disposez d'un ordinateur de bureau Dell™ sans accès Internet.](#)
 - 2 : [Si vous disposez d'un ordinateur de bureau ou d'un ordinateur portable Dell™ avec un accès Internet.](#)
 - 3 : [Si vous ne disposez pas d'un ordinateur de bureau ou d'un ordinateur portable Dell™ ou d'une carte graphique.](#)
-

[Retour à la page Sommaire](#)

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

- [Guide de l'utilisateur](#)
- [Instructions importantes et pilotes graphiques pour définir la résolution d'affichage 1920 x 1200 \(optimale\)](#)

Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans notification préalable.
© 2007 Dell™ Inc. Tous droits réservés.

Toute reproduction strictement interdite, par quelque moyen que ce soit, sans autorisation écrite de Dell™ Inc.

Marques déposées utilisées dans ce texte : Dell™, le logo Dell™, Inspiron, Dell™ Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerApp, et Dell™ OpenManage sont des marques de Dell™ Inc ; Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation ; *Adobe* est une marque commerciale de Adobe Systems Incorporated, qui peut être déposée dans certains territoires.

D'autres marques déposées et noms de sociétés peuvent être utilisés dans ce document pour faire référence au nom des sociétés les ayant déposés ou au nom de leurs produits. Dell™ Inc. dément toute prétention de propriété à l'égard de marques et des noms de sociétés autres que les siens.

Model 2407WFP-HC

Mars 2007 Rev. A01

[Retour à la Page Sommaire](#)

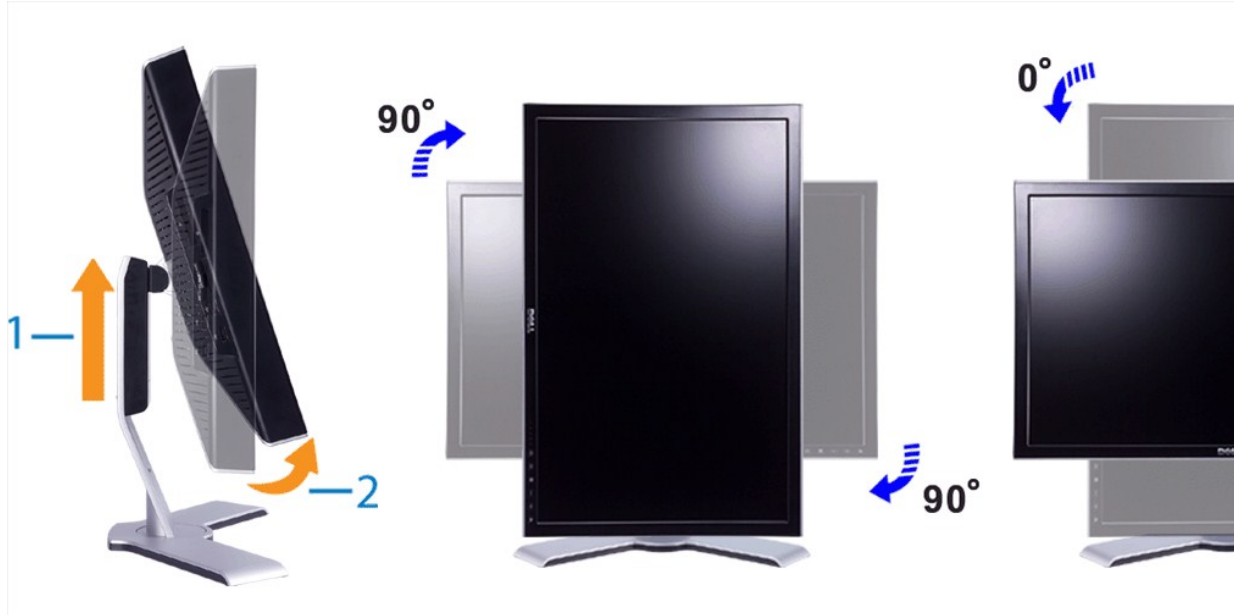
Faire pivoter votre moniteur

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

- [Modification de la rotation de votre moniteur](#)
- [Rotation de votre système d'exploitation](#)

Modification de la rotation de votre moniteur

Avant de faire pivoter le moniteur, votre moniteur doit être entièrement déployé verticalement ([Amplitude de la hauteur](#)) et entièrement incliné ([Incliner](#)) vers le haut pour éviter de heurter le bord inférieur du moniteur.



- REMARQUE: Pour profiter de la fonction de "rotation d'écran" (vue paysage versus portrait), un pilote graphique mis à jour est exigé pour votre ordinateur Dell™, tout en sachant que celui-ci n'est pas livré avec le moniteur. Veuillez télécharger le pilote graphique du site support.dell.com et reportez-vous à la section "download" (télécharger) pour les "video drivers" (pilotes vidéo) pour obtenir les dernières mises à jour des pilotes.
- REMARQUE: En "Portrait View Mode" (mode vue portrait), vous allez connaître la dégradation de performance dans les applications intenses en graphiques (jeux 3D etc.).

Rotation de votre système d'exploitation

Après avoir fait pivoté votre moniteur, vous devez exécuter la procédure ci-dessous pour faire pivoter votre système d'exploitation.

- REMARQUE: Si vous utilisez le moniteur avec un ordinateur qui n'est pas de chez Dell, vous devez vous rendre sur le site Web pour les pilotes graphiques ou sur le site Web du fabricant de votre ordinateur pour obtenir des informations complémentaires sur la procédure de rotation de votre système d'exploitation.

- Avec le bouton de souris droit, cliquez sur le bureau, puis sur **Propriétés**.
- Sélectionnez l'onglet **Paramètres** et cliquez sur **Paramètres avancés**.
- Si vous possédez ATI, sélectionnez l'onglet **Rotation** et réglez la rotation souhaitée.
Si vous possédez nVidia, cliquez sur l'onglet **nVidia**, sélectionnez **Pivoter NV** dans la colonne de gauche, puis sélectionnez la rotation souhaitée.
Si vous possédez Intel, sélectionnez l'onglet graphique Intel, cliquez sur **Propriétés graphiques**, sélectionnez l'onglet **Pivoter**, puis sélectionnez la rotation souhaitée.

- REMARQUE: Si vous ne voyez pas l'option de rotation (pivoter) ou si elle ne fonctionne pas correctement, rendez-vous à l'adresse support.dell.com et téléchargez le dernier pilote actuel pour votre carte graphique.

[Retour à la Page Sommaire](#)

[Retour à la Page Sommaire](#)

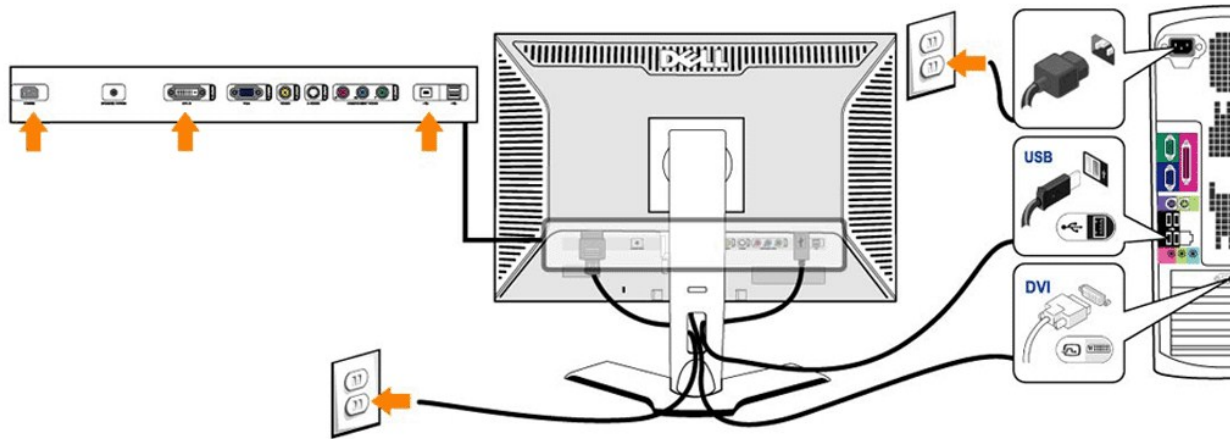
Configuration de votre moniteur

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

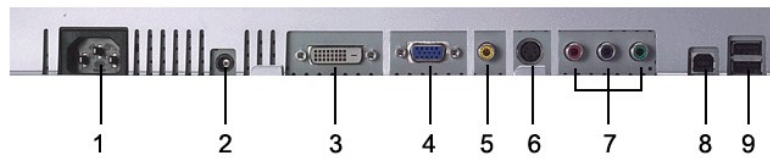
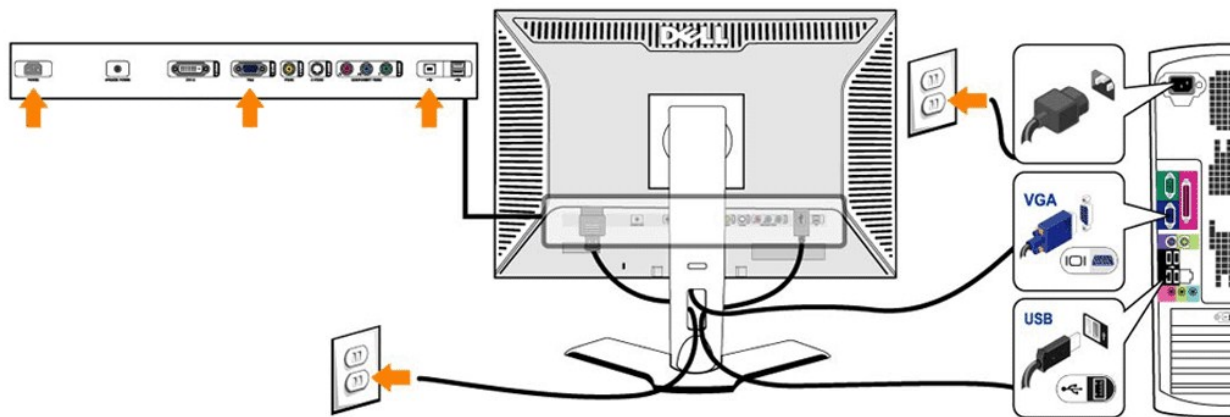
- [Connexion de votre moniteur](#)
- [Utilisation des boutons sur le panneau avant](#)
- [Utilisation de l'OSD](#)
- [Utilisation de la Soundbar Dell™ \(en option\)](#)

Connexion de votre moniteur

⚠ ATTENTION : Avant de commencer une quelconque procédure dans cette section, consultez les [Consignes de Sécurité](#).



or




- 1 Connecteur pour cordon d'alimentation courant alternatif
- 2 Connecteur d'alimentation CC pour la barre son Dell™
- 3 Connecteur DVI
- 4 Connecteur VGA
- 5 Connecteur vidéo composite
- 6 Connecteur S-Video
- 7 Connecteurs de la vidéo composante
- 8 Port en amont USB
- 9 Ports en aval USB

Pour connecter votre moniteur à l'ordinateur, suivez les étapes/instructions suivantes.

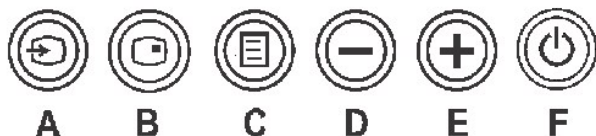
- 1 Éteignez votre ordinateur et débranchez le cordon d'alimentation.
- 1 Reliez le câble blanc (DVI Digital) ou bleu (VGA Analogique) du connecteur d'affichage au port vidéo correspondant qui se situe au dos de votre ordinateur. Ne pas utiliser à la fois tous les deux câbles dans le même ordinateur. Tous les deux câbles peuvent être utilisés à la fois dans le seul cas où ils sont reliés aux deux ordinateurs différents avec le système de vidéo approprié. (la visualisation graphique ne sert qu'à l'illustration. L'apparence du système peut être différente.)
- 1 Connectez le port Entrée USB (câble fourni) au port USB de votre ordinateur .
- 1 Connectez les périphériques USB aux ports Sortie USB (à l'avant ou à l'arrière) du moniteur (voir les vues [arrière](#) et de [dessous](#) pour plus de détails).
- 1 Branchez les cordons d'alimentation de votre ordinateur et du moniteur à la prise de courant la plus proche.
- 1 Allumez votre ordinateur et le moniteur.
- 1 Si votre moniteur affiche une image, l'installation est terminée. S'il n'affiche pas d'image, reportez-vous au chapitre [Dépannage](#).
- 1 Utilisez le support de câbles pour les ranger proprement.









 **REMARQUE :** Si votre ordinateur ne prend pas en charge le connecteur DVI, vous pouvez laisser le câble déconnecté ou le retirer.







 **REMARQUE :** Pour les périphériques USB déjà connectés à votre ordinateur, il n'est pas nécessaire de les brancher sur votre moniteur.

Utilisation des boutons sur le panneau avant

Les commandes de la face avant du moniteur servent à régler les caractéristiques d'affichage. Lorsque vous utilisez ces boutons, les valeurs numériques correspondantes s'affichent à l'écran via l'OSD (réglage à l'écran).




<p>A</p>  <p>Sélection de la source d'entrée</p>	<p>Appuyez sur le bouton Sélection de la source d'entrée pour sélectionner entre les cinq différents signaux vidéo qui peuvent être envoyés à votre moniteur.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Entrée VGA 2. Entrée DVI-D 3. Entrée S-Video 4. Entrée Composite 5. Entrée vidéo composante <p>Lorsque vous passez d'une source d'entrée à une autre, vous verrez les messages suivants qui indiquent la source d'entrée sélectionnée. Cela peut prendre 1 ou 2 secondes pour que l'image apparaisse.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div>ou</div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div>ou</div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p>Si l'entrée VGA ou DVI-D est sélectionnée et si les deux câbles VGA et DVI-D ne sont pas connectés, une boîte de dialogue illustrée ci-dessous apparaît.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div>ou</div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p>Si l'entrée S-Video ou Composite est sélectionnée et si les deux câbles ne sont pas connectés ou si la source vidéo est n'aura pas d'image. Si aucun bouton n'est appuyé (à l'exception du bouton d'alimentation), le moniteur affiche le message</p>
---	--

		<p style="text-align: center;">Il n'y a pas de signal venant de votre source vidéo. Appuyez le bouton Entrée de votre affichage pour passer à une autre source.</p>
B	 <p>Sélection PIP/PBP</p>	<p>Utilisez ce bouton pour activer l'ajustement des modes PIP (incrustation d'image)/PBP (images côte à côte).</p> <p>L'appui sur ce bouton passera continuellement d'un de ces modes à un autre : OFF (Eteint)-->PIP-->PBP. Vous verrez les r correspondant au mode sélectionné.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #003366; color: white; padding: 5px; margin: 5px;">Off</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #003366; color: white; padding: 5px; margin: 5px;">PIP</div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #003366; color: white; padding: 5px; display: inline-block;">PBP</div> </div>
C	 <p>Sélection / Menu OSD</p>	<p>Le bouton MENU permet d'afficher l'OSD (réglage à l'écran), de quitter les menus et les sous-menus, et enfin de quitter l'OS système du menu.</p>
D	 <p>Touche de raccourci luminosité/contraste</p>	<p>Utiliser ce bouton pour un accès direct au menu de commande de la "luminosité" et du "Contraste".</p>
D, E	 <p>Bas (-) et Haut (+)</p>	<p>Ces boutons permettent de régler (augmenter/diminuer) les valeurs des différentes options de l'OSD.</p>
E	 <p>Réglage Automatique</p>	<p>Utiliser ce bouton pour activer le menu de configuration et de réglage automatique. Le message suivant apparaîtra sur un le moniteur se règle automatiquement sur l'entrée courante:</p> <div style="text-align: center; background-color: black; color: white; padding: 5px; margin: 10px 0;">Ajustement automatique en cours</div> <p>Le bouton Réglage Auto permet au moniteur de se régler automatiquement sur le signal vidéo reçu. Après avoir utilisé Rég pouvez régler votre moniteur plus précisément en utilisant les contrôles Horloge de pixels (Réglage grossier) et Phase (fin d'image).</p> <p>REMARQUE: Le Réglage Auto ne se produira pas si vous pressez le bouton lorsqu'il n'y a aucun signal d'entrée vidéo ou aucun câble connecté.</p>
F	 <p>Bouton d'alimentation (avec témoin lumineux d'alimentation)</p>	<p>Le voyant d'alimentation s'allume en vert. Le voyant est orange lorsque le moniteur est en mode DPMS (veille).</p> <p>Le bouton de mise sous tension permet d'allumer et d'éteindre le moniteur.</p>

Utilisation du menu OSD

Accès au système du menu

 **REMARQUE :** Si vous modifiez les paramètres, puis passez à un autre menu ou quittez le menu OSD. Le moniteur enregistre automatiquement ces modifications. Les modifications sont également enregistrées si vous modifiez les paramètres puis attendez la disparition du menu OSD.

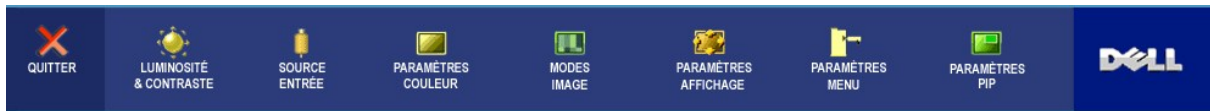
1. Appuyez sur le bouton MENU pour lancer le menu OSD et affiche le menu principal.

Menu principal pour l'entrée analogique (VGA)



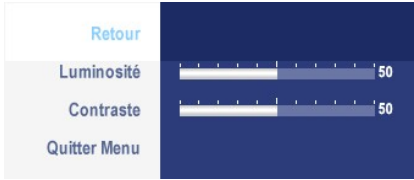

Ou













Menu principal pour l'entrée non analogique (non VGA)




REMARQUE : AUTOMATIQUE n'est disponible que lors de l'utilisation du connecteur analogique (VGA).

- Appuyez les boutons et pour vous déplacer dans les options des paramètres. Lorsque vous allez d'une icône à une autre, le nom de l'option est en surbrillance. Voir le tableau pour une liste complète de toutes les options disponibles pour le moniteur.
- Appuyez le bouton MENU une fois pour activer l'option en surbrillance.
- Appuyez le bouton et pour sélectionner le paramètre souhaité.
- Appuyez le bouton MENU pour accéder au curseur, puis utilisez les boutons et , selon les indicateurs sur le menu, pour apporter vos modifications.
- Sélectionnez l'option « Retour » pour retourner au menu principal ou « Quitter » pour quitter le menu OSD.

Icône	Menu et Sous-menus	Description
	EXIT (QUITTER)	Sélectionnez pour quitter le menu principal.
	BRIGHTNESS & CONTRAST (LUMINOSITÉ & CONTRASTE) Back (Retour) Brightness (Luminosité) Contrast (Contraste) Exit Menu (Quitter Menu)	<p>Ce menu est pour activer l'ajustement de luminosité/contraste.</p>  <p>Appuyez pour retourner au menu principal.</p> <p>Luminosité ajuste la luminosité du rétroéclairage. Appuyez le bouton pour augmenter la luminosité et appuyez le bouton pour diminuer la luminosité (min 0 à max 100).</p> <p>Ajustez d'abord la luminosité, puis ajustez le contraste seulement si un ajustement est nécessaire. Appuyez le bouton pour augmenter le contraste et appuyez le bouton pour diminuer le contraste (min 0 à max 100). La fonction du contraste ajuste le degré de différence entre les points sombres et les points lumineux sur le moniteur.</p> <p>Appuyez pour quitter le menu principal de l'OSD.</p>
	AUTO ADJUST (AUTOMATIQUE)	<p>Même si votre ordinateur reconnaît votre moniteur au démarrage, la fonction d'ajustement auto optimise les paramètres d'affichage avec votre configuration particulière.</p>  <p>REMARQUE : Dans la plupart des cas, Automatique produit la meilleure image pour votre configuration.</p> <p>REMARQUE : L'option AUTOMATIQUE n'est disponible que lors de l'utilisation du connecteur analogique (VGA)</p>

	<p>INPUT SOURCE (SOURCE ENTRÉE)</p>	<p>Utilisez le menu SOURCE ENTRÉE pour sélectionner entre les différents signaux vidéo qui peuvent être connectés à votre moni</p>  <p>Back(Retour) Appuyez  pour retourner au menu principal.</p> <p>VGA (VGA) Sélectionnez l'entrée VGA lors de l'utilisation du connecteur analogique (VGA). Appuyez  pour sélectionner la source d'entré</p> <p>DVI-D (DVI-D) Sélectionnez l'entrée DVI-D lors de l'utilisation du connecteur numérique (DVI). Appuyez  pour sélectionner la source d'entré</p> <p>S-Video (S-Video) Sélectionnez l'entrée S-Video lors de l'utilisation du connecteur S-Video. Appuyez  pour sélectionner la source d'entrée S-Vi</p> <p>Composite (Composite) Sélectionnez l'entrée Composite lors de l'utilisation du connecteur vidéo composite. Appuyez  pour sélectionner la source d' composite.</p> <p>Component (Composantes) Sélectionnez l'entrée Composantes lors de l'utilisation du connecteur vidéo composantes. Appuyez  pour sélectionner la so d'entrée composantes.</p> <p>Scan for Sources (Rechercher sources) Appuyez  pour rechercher les signaux d'entrée disponibles.</p> <p>Exit Menu (Quitter Menu) Appuyez  pour quitter le menu principal de l'OSD.</p>
	<p>PARAMÈTRES COULEUR</p>	<p>Le menu PARAMÈTRES COULEUR ajuste le mode de couleur et la température de couleur. Les sous-menus des paramètres des couleurs sont différents pour les entrées VGA/DVI-D et vidéo.</p> <p>Sous-menu des paramètres couleur pour l'entrée VGA/DVI-D</p> 

Back(Retour)
Color Settings Mode (Mode param. couleur) (VGA/DVI-D)

Appuyez  pour retourner au menu principal.
Pour obtenir le mode de couleur différent pour PC et Mac.

Color Adjustment (Ajustement couleur)

Bleu PC : sélectionné pour obtenir une teinte bleutée. Ce paramètre de couleur est en général utilisé pour les applications tex de calcul, programmation, éditeurs de texte, etc.).
Rouge PC : Sélectionné pour obtenir une teinte plus rouge. Ce paramètre de couleur est en général utilisé pour les applicator intensives en couleur (édition photographique, multimédia, films, etc.).
Couleur perso PC : Utilisez les boutons plus et moins pour augmenter et diminuer chacune des trois couleurs (R, V, B) de mani indépendante, en incrément à un chiffre de '0' à '100'.

REMARQUE : La température de couleur est une mesure de la 'chaleur' des couleurs des images (rouge/vert/bleu). Les deux prédéfinies disponibles (bleu et rouge) avantagent le bleu et le rouge de manière correspondante. Sélectionnez chacune d'ell voir celle qui est plus agréable pour vous ou utilisez l'option de couleur perso pour personnaliser les paramètres de couleur votre choix exact.

Sous-menu des paramètres couleur pour l'entrée vidéo/DVI-HD



Color Format (Format couleur) (Vidéo/DVI-HD)

Pour obtenir le mode de couleur différent pour le RVB du PC et le YPbPr du HD (le YPbPr du HD est approprié pour la lecture vic DVI. Le RVB du PC est approprié pour l'affichage graphique normal du PC sur DVI.).

Réinitialisation couleur

Retourne les paramètres des couleurs du moniteur à ceux définis au moment de la fabrication.

Exit Menu (Quitter Menu)

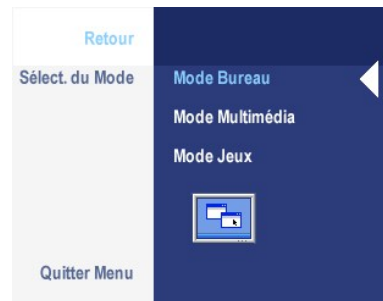
Appuyez  pour quitter le menu principal de l'OSD.



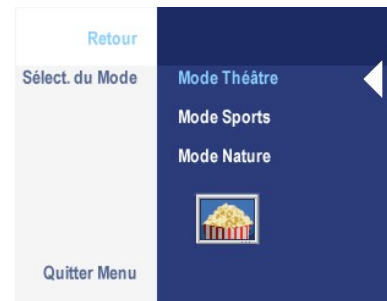
IMAGE MODES (MODES IMAGE)

Il y a 3 modes image pour des utilisations différentes.

Sous-menu du mode image pour l'entrée VGA/DVI-D




Sous-menu du mode image pour l'entrée vidéo











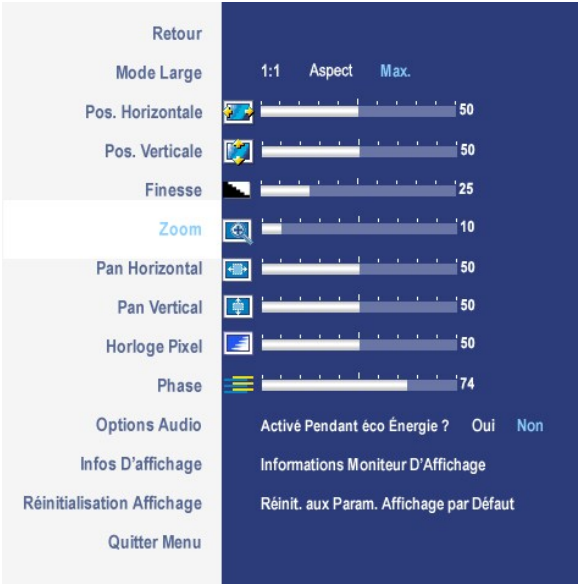













ou




REMARQUE : Les modes image sont différents pour les entrées VGA/DVI-D et vidéo.


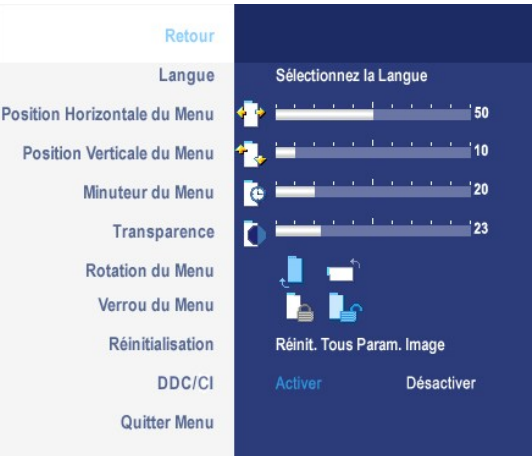








Back(Retour)
VGA/DVI-D input (Entrée VGA/DVI-D)





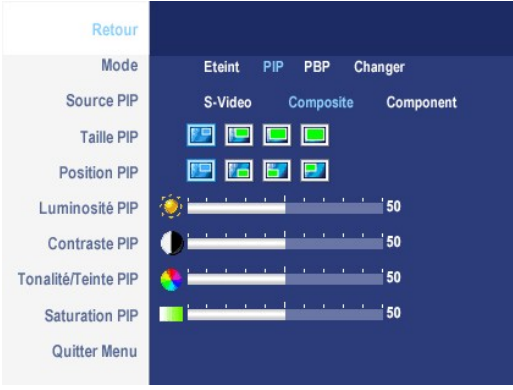















Appuyez  pour retourner au menu principal.

	Desktop Mode (Mode bureau)	Mode approprié pour les applications de bureau.
	Multimedia Mode (Mode multimédia)	Mode pour les applications multimédia, p.ex. la lecture vidéo.
	Gaming Mode (Mode jeux)	Mode approprié pour les applications de jeu.
Video input (Entrée vidéo)		
	Theater Mode (Mode théâtre)	Mode approprié pour la lecture des films.
	Sports Mode (Mode sports)	Mode approprié pour les scènes sportives.
	Nature Mode (Mode nature)	Mode approprié pour les scènes de nature.
	Exit Menu (Quitter Menu)	Appuyez  pour quitter le menu principal de l'OSD.

	DISPLAY SETTINGS (PARAMÈTRES AFFICHAGE)	
Back(Retour)		Appuyez  pour retourner au menu principal.
Wide Mode (Mode large)		Ajuste le format en 1:1, aspect ou plein écran. REMARQUE : Le réglage Mode large n'est pas nécessaire à la résolution optimale par défaut 1920 x 1200.
H Position (Pos. Horizontale)		Utilisez les boutons  et  pour ajuster l'image à gauche/droite. Le minimum est '0' (-). Le maximum est '100' (+).
V Position (Pos. Verticale)		Utilisez les boutons  et  pour ajuster l'image en haut/bas. Le minimum est '0' (-). Le maximum est '100' (+).
Sharpness (Finesse)		Cette fonction peut rendre l'image plus nette ou douce. Utilisez  ou  pour ajuster la netteté de '0' à '100'.
Zoom (Zoom)		Utilisez la fonction de zoom pour effectuer un zoom dans une zone spécifique d'intérêt. Utilisez les touches  et  pour un zoom avant et arrière.
Horizontal Pan (Pan Horizontal)		Après un zoom avant, la fonction de panoramique horizontal et vertical vous permet de faire un panoramique de l'image agrandie gauche/droite et en haut/bas respectivement. Utilisez les boutons  et  pour ajuster l'image à gauche/droite. Le minimum est '0' (-). Le maximum est '100' (+).
Vertical Pan		Utilisez les boutons  et  pour ajuster l'image en haut/bas. Le minimum est '0' (-). Le maximum est '100' (+).

	<p>(Pan Vertical)</p> <p>Pixel Clock (Horloge Pixel)</p> <p>Phase (Phase)</p> <p>Audio Option (Options Audio)</p> <p>Display Info (Infos D'affichage)</p> <p>Display Reset (Réinitialisation Affichage)</p> <p>Exit Menu (Quitter Menu)</p>	<p>Les ajustements Phase et Horloge pixel permettent d'ajuster votre moniteur à votre préférence. Ces paramètres sont accédés: menu OSD principal, en sélectionnant 'Paramètres image'.</p> <p>Utilisez les boutons  et  pour ajuster pour la meilleure qualité d'image.</p> <p>Si des résultats satisfaisants ne sont pas obtenus en utilisant l'ajustement Phase, utilisez l'ajustement Horloge pixel (grossier) utilisez à nouveau Phase (fin).</p> <p>REMARQUE : Les ajustements Phase et Horloge pixel ne sont disponibles que pour l'entrée « VGA ».</p> <p>Pour activer ou désactiver l'alimentation audio pendant le mode d'économie d'énergie.</p> <p>Tous les paramètres concernant ce moniteur.</p> <p>Réinitialise l'image aux paramètres originaux de l'usine.</p> <p>Appuyez  pour quitter le menu principal de l'OSD.</p>
--	--	--

 <p>MENU SETTINGS (PARAMÈTRES MENU)</p> <p>Back (Retour)</p> <p>Language (Langue)</p> <p>Menu Horizontal Position (Position horizontale du menu)</p> <p>Menu Vertical Position (Position verticale du menu)</p> <p>Menu Timer (Minuteur du menu)</p> <p>Transparency (Transparence)</p> <p>Menu Rotation (Rotation du menu)</p> <p>Menu Lock (Verrou du menu)</p>		 <p>Appuyez  pour retourner au menu principal.</p> <p>Option de langue pour définir l'affichage OSD en une des cinq langues (English, Español, Français, Deutsch, Japonais).</p> <p>Les boutons  et  déplacent le menu OSD à gauche et à droite.</p> <p>Les boutons  et  déplacent le menu OSD en haut et en bas.</p> <p>Temps de maintien OSD : Définit la durée de temps pendant laquelle le menu OSD reste actif après le dernier appui sur un bouton. Utilisez les boutons  et  pour ajuster le curseur en incrément de 5 secondes, de 5 à 60 secondes.</p> <p>Cette fonction est utilisée pour ajuster l'arrière-plan du menu OSD d'opaque à transparent.</p> <p>Permet de faire pivoter l'OSD de 90° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Vous pouvez ajuster selon votre Rotation d'affichage.</p> <p>Contrôle l'accès utilisateur aux ajustements. Lorsque 'Oui' (+) est sélectionné, aucun ajustement utilisateur n'est permis. Tous boutons sont verrouillés à l'exception du bouton du  menu.</p> <p>REMARQUE : Lorsque le menu OSD est verrouillé, l'appui sur le bouton menu amènera l'utilisateur directement au menu des paramètres OSD, avec 'Verrou du menu' présélectionné à l'entrée. Sélectionnez Non (-) pour déverrouiller et permettre l'accès.</p>
---	--	--

	<p>Factory Reset (Réinitialisation)</p> <p>DDC/CI</p> <p>Exit Menu (Quitter Menu)</p>	<p>utilisateur aux paramètres applicables.</p> <p>Réinitialise tous les paramètres OSD aux valeurs prédéfinies à l'usine.</p> <p>DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface) permet aux paramètres de votre moniteur (luminosité, balance des couleurs) d'être réglables via les logiciels sur votre ordinateur. Vous pouvez désactiver cette fonction en sélectionnant "Désactiver". Activez cette fonction pour obtenir les performances optimales de votre moniteur et la meilleure expérience utilisateur.</p> <div style="background-color: #003366; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> <p>La fonction de réglage des paramètres d'affichage via des applications PC sera désactivée. Voulez-vous désactiver DDC/CI ? Non Oui</p> </div> <p>Appuyez  pour quitter le menu principal de l'OSD.</p>
	<p>PIP SETTINGS (PARAMÈTRES PIP)</p>	<p>Cette fonction fait apparaître une fenêtre affichant l'image d'une autre source d'entrée.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>Sous-menu PIP/PBP si PIP/PBP désactivé (source principale : VGA/DVI-D)</p>  </div> <div> <p>Sous-menu PIP/PBP si PIP/PBP désactivé (source principale : vidéo)</p>  </div> </div> <p style="text-align: center;">ou</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>Sous-menu PIP/PBP si PIP/PBP activé (source principale : VGA/DVI-D)</p>  </div> <div> <p>Sous-menu PIP/PBP si PIP/PBP activé (source principale : vidéo)</p>  </div> </div> <p style="text-align: center;">ou</p> <p>REMARQUE : Lors de l'utilisation de la source DVI, l'ajustement du contraste n'est pas disponible.</p> <p>Appuyez  pour retourner au menu principal.</p> <p>Back (Retour) Il y a deux modes : PIP (incrustation d'image) et PBP (images côte à côte).</p> <p>Mode (Mode) Utilisez  et  pour parcourir et  pour sélectionner « Off » (Eteint), « PIP » ou « PBP ».</p> <p>Lorsque PIP/PBP est activé, sélectionnez « Changer » pour échanger la source d'entrée pour l'écran principal et la fenêtre PIP/</p> <p>PIP/PBP Source (Source PIP/PBP) Sélectionnez un signal d'entrée pour le PIP. (VGA/DVI/S-Video/Composite/Composantes) Utilisez  et  pour parcourir et  pour sélectionner.</p> <p>PIP Position (Position PIP) Sélectionnez la position de la fenêtre PIP. Utilisez  et  pour parcourir et  pour sélectionner.</p> <p>PIP Size (Taille PIP) Sélectionnez la taille de la fenêtre PIP. Utilisez  et  pour parcourir et  pour sélectionner.</p> <p>PIP/PBP Contrast (Contraste PIP/PBP) Ajustez le niveau de contraste de l'image en mode PIP/PBP.  réduit le contraste</p>

		⊕ augmente le contraste
	PIP/PBP Hue/Tint (Tonalité/Teinte PIP/PBP)	Cette fonction fait aller la couleur de l'image PIP/PBP vers le vert ou le violet. Ceci est utilisé pour ajuster pour la couleur de te souhaitée. ⊖ fait aller la couleur de l'image vers le vert ⊕ fait aller la couleur de l'image vers le violet
	PIP/PBP Saturation (Saturation PIP/PBP)	Ajuste la saturation de la couleur de l'image PIP/PBP. ⊖ rend l'image plus monochrome ⊕ rend l'image plus colorée
	Exit Menu (Quitter Menu)	Appuyez ⊞ pour quitter le menu principal de l'OSD.

Message d'avertissement de l'OSD

Votre moniteur vous invitera à obtenir la meilleure performance lorsque vous sélectionnez PBP. Vous pourrez voir les messages suivants dans certaines combinaisons de sources d'entrée en mode PBP.

<p>Échanger pour obtenir un PBP plein écran?</p> <p>Oui (-) Non (+)</p>	ou	<p>Pour prendre en charge cette combinaison, les sources PBP et principale ont été échangé</p>
--	----	--

Lorsque le moniteur ne prend pas en charge une résolution donnée, vous verrez le message en suivant :

Signal déphasé

Impossible d'afficher ce mode vidéo.

changez L'entrée d'affichage de l'ordinateur à **1920 x 1200@ 60Hz**

Cela signifie que le moniteur ne peut pas synchroniser le signal qu'il reçoit de l'ordinateur.

Consultez la [Spécifications du moniteur](#) pour connaître les limites des fréquences horizontale et verticale adressables par ce moniteur. Nous recommandons le mode 1920 X 1200.

Vous verrez le message ci-dessous avant que la fonction DDC/CI ne soit désactivée.

La fonction de réglage des paramètres d'affichage via des applications PC sera désactivée.

Voulez-vous désactiver DDC/CI ? Non Oui

Lorsque le moniteur accède au mode Économie d'énergie, un des messages suivants apparaît :

Entrée en éco énergie

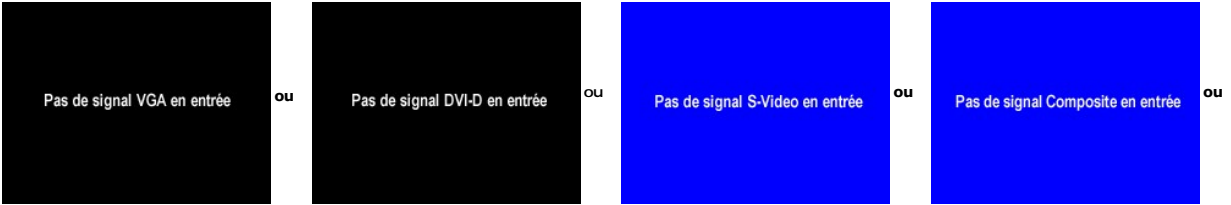
Allumez l'ordinateur et activez l'écran pour avoir accès au menu [OSD](#).

Si vous appuyez un bouton autre que le bouton d'alimentation, un des messages suivants apparaît selon l'entrée sélectionnée :

<p>Entrée VGA/DVI-D</p> <p>Il n'y a pas de signal venant de votre ordinateur.</p> <p>Appuyez un touche du clavier ou de la souris pour le réveiller ou appuyez le bouton Entrée de votre affichage pour passer à une autre source.</p>	ou	<p>Entrée vidéo</p> <p>Il n'y a pas de signal venant de votre source vidéo.</p> <p>Appuyez le bouton Entrée de votre affichage pour passer à une autre source.</p>
---	----	---

En mode PIP lorsque le moniteur ne détecte pas l'entrée du second signal, un des messages suivants apparaît selon l'entrée sélectionnée tant que l'écran OSD est fermé.

- | | | | |
|---------------|-----------------|-------------------|---------------------|
| 1. VGA | 2. DVI-D | 3. S-Video | 4. Composite |
|---------------|-----------------|-------------------|---------------------|



Si l'entrée VGA ou DVI-D est sélectionnée et si les deux les câbles VGA et DVI-D ne sont pas connectés, une boîte de dialogue flottante comme illustrée ci-dessous apparaît.

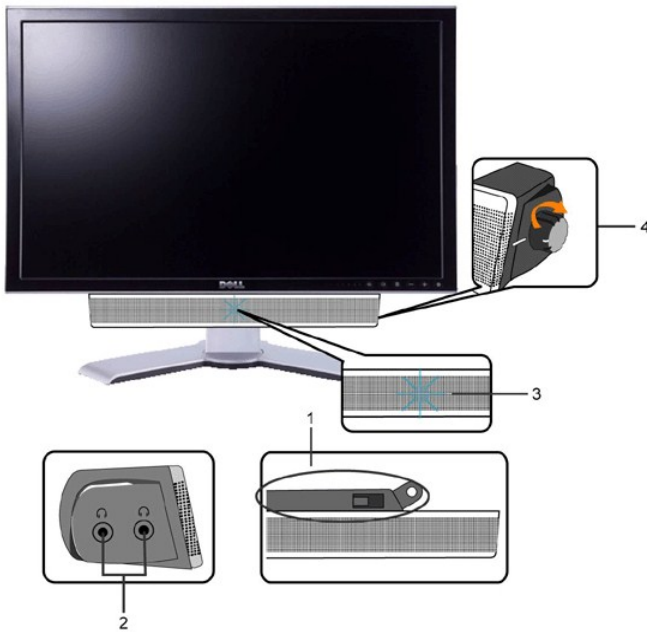


REMARQUE : Lorsque le câble est reconnecté à l'entrée du moniteur, toute fenêtre PIP/PBP active disparaîtra. Veuillez accéder au sous-menu PIP/PBP pour

REMARQUE : Les fonctions PIP/PBP peuvent afficher une image d'une seconde source image. Vous pouvez donc afficher des images d'une source PC (D-Sul ou Composantes). Les fonctions ne permettent pas 2 sources PC ou deux sources vidéo en PIP/PBP.

Consultez la section [Dépannage](#) pour plus d'informations.

Utilisation de la Soundbar Dell™ (en option)



1. Système de fixation
2. Sorties pour écouteurs
3. Voyant d'alimentation
4. Mise sous tension/Contrôle du volume

Fixation de la Soundbar



REMARQUE : La sortie 12v CC de la Soundbar est une option uniquement pour la Soundbar Dell™.

AVIS : N'utilisez pas d'autre périphérique que la Soundbar DELL.

1. À l'arrière du moniteur, fixez la Soundbar en alignant les deux plots avec les deux bagues le long de la partie inférieure du moniteur.
2. Faites glisser la Soundbar vers la gauche jusqu'à ce qu'elle soit en place.
3. Raccordez la Soundbar avec le connecteur d'alimentation de courant continu (DC).
4. Insérez la mini prise stéréo verte sortant de la Soundbar dans la prise de sortie audio de votre ordinateur.

[Retour à la Page Sommaire](#)

[Retour à la Page Sommaire](#)

Dépannage

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

- [Dépannage spécifique du moniteur](#)
- [Problèmes courants](#)
- [Problèmes vidéo](#)
- [Problèmes spécifiques au produit](#)
- [Problèmes spécifiques à l'USB \(Universal Serial Bus\)](#)
- [Dell™ Soundbar \(en option\) - Dépannage](#)
- [Dépannage du lecteur de cartes](#)

ATTENTION : Avant de commencer une quelconque procédure dans cette section, consultez les [Consignes de Sécurité](#).

Dépannage spécifique du moniteur

Fonction de test automatique

Votre moniteur dispose d'une fonction de test automatique qui vous permet de vérifier si tout fonctionne correctement. Si votre moniteur et votre ordinateur sont connectés correctement mais que le moniteur reste éteint, effectuez la procédure de test automatique du moniteur en respectant les étapes suivantes :

1. Éteignez votre ordinateur et votre moniteur.
2. Débranchez le câble vidéo à l'arrière de l'ordinateur. Pour garantir le bon fonctionnement du test automatique, débranchez les câbles analogiques (connecteur bleu) à l'arrière de l'ordinateur.
3. Allumez le moniteur.

La boîte de dialogue flottante à l'écran doit apparaître dans le cas où le moniteur ne peut pas détecter le signal vidéo mais il fonctionne correctement. En mode d'auto-test, la LED d'alimentation reste au vert. Suivant la source d'entrée sélectionnée, une des boîtes de dialogue suivantes apparaît également.



4. Cette boîte de dialogue apparaît également lors d'un fonctionnement système normal si le câble vidéo est déconnecté ou endommagé.
5. Éteignez votre moniteur et reconnectez le câble vidéo, puis allumez votre ordinateur et votre moniteur.

Si l'écran de votre moniteur reste vide après avoir effectué la procédure précédente, vérifiez votre contrôleur vidéo et le système d'ordinateur ; votre moniteur fonctionne correctement.

REMARQUE : La fonction de test auto n'est pas disponible pour les modes S-Video, vidéo composite et vidéo composante.

Problèmes courants

Le tableau suivant contient des informations générales relatives aux problèmes courants du moniteur.


SYMPTÔMES COURANTS	QUE SE PASSE-T-IL	SOLUTIONS POSSIBLES
Pas de données vidéo/voyant d'alimentation éteint	Pas d'image, moniteur « mort »	<ul style="list-style-type: none">1 Vérifiez l'état de la connexion aux deux extrémités du câble vidéo1 Vérification de la prise de courant murale1 Assurez-vous que le bouton d'alimentation est complètement enfoncé
Pas de données vidéo/voyant d'alimentation éteint	Pas d'image ni de luminosité	<ul style="list-style-type: none">1 Commandes d'augmentation de la luminosité et du contraste via l'OSD1 Effectuez la procédure de test automatique du moniteur1 Recherchez d'éventuelles broches tordues ou endommagées au câble D-sub.
Mise au point mauvaise	L'image est floue, trouble, voilée	<ul style="list-style-type: none">1 Ajustement auto via l'OSD1 Ajustez les valeurs de phase et de d'horloge pixel via l'OSD1 Supprimez les câbles d'extension vidéo1 Réinitialisez le moniteur1 Diminuez la résolution vidéo ou augmentez la taille de la police
Vidéo tremblante/vacillante	Image comportant des vagues ou un léger mouvement	<ul style="list-style-type: none">1 Ajustement auto via l'OSD1 Ajustez les valeurs de phase et de d'horloge pixel via l'OSD1 Réinitialisez le moniteur1 Vérifiez l'environnement du moniteur1 Déplacez et vérifiez dans une autre pièce
Absence de pixels	L'écran LCD	<ul style="list-style-type: none">1 Éteignez-le, puis rallumez-le

	comporte des points noirs	<ul style="list-style-type: none"> 1 Il s'agit de pixels qui restent allumés en permanence, c'est un défaut naturel se produisant dans la technologie LCD
Pixels fixes	L'écran LCD comporte des points noirs	<ul style="list-style-type: none"> 1 Éteignez-le, puis rallumez-le 1 Il s'agit de pixels qui restent allumés en permanence, c'est un défaut naturel se produisant dans la technologie LCD
Problèmes de luminosité	Image trop terne ou trop lumineuse	<ul style="list-style-type: none"> 1 Effectuer la réinitialisation du moniteur sur "Réinitialisation usine" 1 Ajustement auto via l'OSD 1 Ajustez les valeurs de luminosité et de contraste via l'OSD
Distorsion géométrique	Image mal centrée	<ul style="list-style-type: none"> 1 Effectuer la réinitialisation du moniteur sur " Réinitialisation Affichage" 1 Ajustement auto via l'OSD 1 Ajustez les valeurs de luminosité et de contraste via l'OSD 1 Vérifiez que le moniteur est paramétré au mode vidéo convenable <p>REMARQUE : Lorsque vous utilisez '2: DVI-D', les réglages de positionnement ne sont pas disponibles.</p>
Lignes horizontales/verticales	L'écran comporte une ou plusieurs ligne(s)	<ul style="list-style-type: none"> 1 Effectuer la réinitialisation du moniteur sur " Réinitialisation Affichage" 1 Ajustement auto via l'OSD 1 Ajustez les valeurs de phase et de d'horloge pixel via l'OSD 1 Effectuez la procédure de test automatique du moniteur pour déterminer si ces lignes sont également présentes en mode de test automatique 1 Check for bent or broken pins <p>REMARQUE : Lorsque vous utilisez '2: DVI-D', les réglages d'horloge pixel et de phase ne sont pas disponibles.</p>
Problèmes de synchronisation	L'écran est brouillé ou semble déchiré	<ul style="list-style-type: none"> 1 Effectuer la réinitialisation du moniteur sur " Réinitialisation Affichage" 1 Ajustement auto via l'OSD 1 Ajustez les valeurs de phase et de d'horloge pixel via l'OSD 1 Effectuez la procédure de test automatique du moniteur pour déterminer si l'écran reste brouillé en mode de test automatique 1 Recherchez d'éventuelles broches tordues ou endommagées au câble D-sub. 1 Démarrez en mode sans échec
Ecran LCD rayé	L'écran est rayé ou taché	<ul style="list-style-type: none"> 1 Mettez le moniteur hors tension et nettoyez l'écran. 1 Pour les instructions de nettoyage, voir la section Entretien de votre moniteur.
Problèmes relatifs à la sécurité	Signes visibles de fumée ou d'étincelles	<ul style="list-style-type: none"> 1 N'effectuez aucun dépannage 1 Le moniteur doit être remplacé
Problèmes intermittents	Mauvais fonctionnement de la commande marche/arrêt	<ul style="list-style-type: none"> 1 Assurez-vous que le mode vidéo du moniteur est adéquat 1 Assurez-vous que la connexion du câble vidéo entre l'ordinateur et le moniteur est correcte 1 Effectuer la réinitialisation du moniteur sur "Réinitialisation usine" 1 Effectuez la procédure de test automatique du moniteur pour déterminer si le problème intermittent se produit en mode de test automatique
Couleur absente	Couleur absente de l'image	<ul style="list-style-type: none"> 1 Effectuez l'auto-test du moniteur 1 Vérifiez les branchements aux deux extrémités du câble vidéo 1 Vérifiez que les broches ne sont pas tordues ni cassées
Mauvaise couleur	La couleur de l'image est mauvaise	<ul style="list-style-type: none"> 1 Changer la couleur en « Couleur Perso PC » ou « Couleur Perso MAC» 1 Ajuster la valeur R/V/B de « Couleur Perso PC » ou « Couleur Perso MAC » 1 Changez le Color Format (Format Couleur) à « RVB PC » ou « YPbPr » (pour les entrées Vidéo/DVI-HD)
Rémanence d'une image statique laissée sur le moniteur pendant une longue période de temps	Légère ombre de l'affichage statique qui apparaît à l'écran	<ul style="list-style-type: none"> 1 Utilisez la fonction de gestion de l'alimentation pour désactiver le moniteur tout le temps lorsqu'il n'est pas utilisé. 1 Vous pouvez également utiliser un écran de veille qui change dynamiquement.

Problèmes vidéo

SYMPTÔMES COURANTS	QUE SE PASSE-T-IL	SOLUTIONS POSSIBLES
Aucune vidéo	Aucun témoin de signal n'est affiché	<ul style="list-style-type: none"> 1 Contrôler la sélection d'entrée vidéo <ul style="list-style-type: none"> o Composite : jack RCA de couleur jaune o S-Video : jack rond 4 broches courant o Component : Prises RCA colorées rouge, bleu, vert
Lecture DVD de faible qualité	Image non nette et certaines distorsions d'image	<ul style="list-style-type: none"> 1 Contrôle de la connexion DVD <ul style="list-style-type: none"> o Le système Composite fournit de belles images o Le système S-Video fournit de meilleures images o Component : Prises RCA colorées rouge, bleu, vert

Vidéo clignotante	La vidéo est clignotante ou discontinue	<ol style="list-style-type: none"> 1 Contrôle de la connexion DVD <ul style="list-style-type: none"> o Le système Composite fournit de belles images o Le système S-Video fournit de meilleures images o Component : Prises RCA colorées rouge, bleu, vert 1 Vérifiez si le lecteur de DVD est conforme à HDCP <ul style="list-style-type: none"> o Certains lecteurs non conforme peut afficher une vidéo clignotante et d'autres afficheront un écran tramé.
-------------------	---	--

 **REMARQUE** : Lors du choix de S-Video, vidéo composite, vidéo composante, la fonction de touche spéciale [Réglage automatique](#) n'est pas disponible.

Problèmes spécifiques au produit

SYMPTÔMES SPÉCIFIQUES	QUE SE PASSE-T-IL	SOLUTIONS POSSIBLES
Image à l'écran est trop petite	L'image est centrée à l'écran, mais elle n'occupe pas complètement la zone d'affichage disponible	<ol style="list-style-type: none"> 1 Effectuer la réinitialisation du moniteur sur "Réinitialisation usine"
Impossible de régler le moniteur via les boutons de la face avant	L'OSD ne s'affiche pas à l'écran	<ol style="list-style-type: none"> 1 Éteignez le moniteur et débranchez le câble d'alimentation, puis rebranchez le câble et allumez de nouveau le moniteur
Le moniteur ne passe pas en mode Economie d'énergie.	Pas d'image, le témoin lumineux est vert. Lors de l'appui sur la touche « + », « - » or « Menu », le message « Pas de signal S-vidéo en entrée », « Pas de signal composite en entrée » ou « Pas de signal composantes en entrée » apparaît.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Déplacez la souris ou appuyez sur n'importe quelle touche du clavier ou de l'ordinateur pour activer le lecteur vidéo, puis désactivez Audio et Vidéo dans l'OSD.
Pas de signal d'entrée lorsque les touches de commandes ont été utilisées.	Pas d'image, le témoin lumineux est vert. Lors de l'appui sur la touche « + », « - » or « Menu », le message « Pas de signal S-vidéo en entrée », « Pas de signal composite en entrée » ou « Pas de signal composantes en entrée » apparaît.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Contrôlez la source de signal ; assurez-vous que l'ordinateur n'est pas en mode Economie d'énergie en déplaçant la souris ou en appuyant sur n'importe quelle touche du clavier. 1 Vérifiez que la source vidéo reliée à l'entrée S-vidéo, composite ou composante est branchée et transmet un signal vidéo. 1 Vérifiez que le câble de signal est correctement branché. Rebranchez-le si nécessaire. 1 Redémarrez l'ordinateur ou le lecteur vidéo.
L'image ne remplit pas l'écran.	L'image n'est pas aussi longue ou aussi large que l'écran.	<ol style="list-style-type: none"> 1 En raison des formats non standard des DVD, il est possible que le moniteur n'affiche pas l'image en plein écran.

 **REMARQUE** : Lors du choix du mode DVI-D, la fonction de touche spéciale [Automatique](#) n'est pas disponible.

Problèmes spécifiques à l'USB (Universal Serial Bus)


SYMPTÔMES SPÉCIFIQUES	QUE SE PASSE-T-IL	SOLUTIONS POSSIBLES
L'interface USB ne fonctionne pas	Les périphériques USB ne fonctionnent pas	<ol style="list-style-type: none"> 1 Contrôlez que votre moniteur est bien allumé. 1 Reconnectez le câble allant à votre ordinateur. 1 Reconnectez les périphériques USB (prises sortantes). 1 Éteignez puis rallumez le moniteur encore une fois. 1 Redémarrez l'ordinateur.
L'interface Haut Débit USB 2.0 est lente.	Les périphériques Haut Débit USB 2.0 fonctionnent lentement ou pas du tout.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Contrôlez que votre ordinateur est compatible USB 2.0. 1 Vérifiez votre source USB 2.0 de votre ordinateur. 1 Reconnectez le câble allant à votre ordinateur. 1 Reconnectez les périphériques USB (prises sortantes). 1 Redémarrez l'ordinateur.

Dell™ Soundbar (en option) - Dépannage

SYMPTÔMES COURANTS	QUE SE PASSE-T-IL	SOLUTIONS POSSIBLES
Non Son	Aucune alimentation sur la Soundbar - le voyant	<ol style="list-style-type: none"> 1 Tournez en position centrale le bouton de mise sous tension/contrôle de

	d'alimentation est éteint. (alimentation électrique en courant continu intégrée, par ex. 2407WFP-HC)	<p>volume de la Soundbar dans le sens des aiguilles d'une montre ; vérifier si le voyant d'alimentation (DEL verte) est allumée sur l'avant de la Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 S'assurer que le câble d'alimentation de la Soundbar est bien branché sur le moniteur. 1 S'assurer que le moniteur est sous tension. 1 Si le moniteur n'est pas sous tension, voir Dépannage spécifique au moniteur pour le problème courant de moniteur.
Non Son	Pas de son La Soundbar est bien alimentée - Le voyant est allumé.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Branchez le câble d'entrée de ligne audio sur la prise de sortie audio de votre ordinateur. 1 Mettez tous les réglages de volume de Windows à leur maximum. 1 Lisez du contenu audio sur l'ordinateur (p. ex. un CD audio ou un MP3) 1 Tournez le bouton de contrôle du volume de la Soundbar dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au volume maximum. 1 Nettoyez et rebranchez la fiche audio. 1 Testez la Soundbar en utilisant une autre source audio (comme un lecteur de CD portable).
Son déformé	La carte son de l'ordinateur est utilisée comme source audio.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Enlevez tout ce qui pourrait être entre la Soundbar et l'utilisateur. 1 Vérifiez si la fiche audio est correctement branchée sur la carte son. 1 Mettez tous les volumes de Windows à la moitié. 1 Diminuez le volume de l'application audio. 1 Tournez le bouton de contrôle du volume de la Soundbar dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour diminuer le volume. 1 Nettoyez et rebranchez la fiche audio. 1 Résolvez les éventuels problèmes de carte son sur l'ordinateur. 1 Testez la Soundbar en utilisant une autre source audio (comme un lecteur de CD portable).
Son déformé	Une autre source audio est utilisée.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Enlevez tout ce qui pourrait être entre la Soundbar et l'utilisateur. 1 Vérifiez si la fiche audio est correctement branchée sur la carte son. 1 Diminuez le volume de la source audio. 1 Tournez le bouton de contrôle du volume de la Soundbar dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour diminuer le volume. 1 Nettoyez et rebranchez la fiche audio.
Sortie de son non-équilibrée	Le son sort d'un seul côté de la Soundbar	<ul style="list-style-type: none"> 1 Enlevez tout ce qui pourrait être entre la Soundbar et l'utilisateur. 1 Vérifiez si la fiche audio est correctement branchée sur la carte son ou toute autre source audio. 1 Mettez tous les réglages de balance (D-G) de Windows à la moitié. 1 Nettoyez et rebranchez la fiche audio. 1 Résolvez les éventuels problèmes de carte son sur l'ordinateur. 1 Testez la Soundbar en utilisant une autre source audio (comme un lecteur de CD portable).
Volume faible	Le niveau sonore est trop faible.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Enlevez tout ce qui pourrait être entre la Soundbar et l'utilisateur. 1 Tournez le bouton de contrôle du volume de la Soundbar dans le sens des aiguilles d'une montre au maximum du volume. 1 Mettez tous les réglages de volume de Windows à leur maximum. 1 Augmentez le volume de votre application. 1 Testez la Soundbar en utilisant une autre source audio (comme un lecteur de CD portable).

Dépannage du lecteur de cartes

 **AVIS** : Ne retirez pas le périphérique pendant la lecture ou l'écriture sur le média. Ceci pourrait causer des pertes de données ou un dysfonctionnement du média.

Problème	Cause	Solution
La lettre du lecteur n'est pas assignée (Windows XP seulement)	Conflit avec une lettre du réseau.	<p>A. Cliquez à droite sur Poste de travail sur le Bureau, ensuite clic Géabilité de réseau. Sous gestion de l'ordinateur, cliquez Gesti des lecteurs.</p> <p>B. Dans la liste des lecteurs sur le panneau de droite, cliquez à dr sur périphérique amovible et ensuite cliquez Changer la lettre d lecteur et le chemin.</p> <p>C. Cliquez Change, et dans la boîte de dialogue, spécifiez une let pour le lecteur amovible en choisissant une lettre qui n'est pas c utilisé pour un autre lecteur.</p> <p>D. Cliquez OK et ensuite cliquez OK encore.</p>
Une lettre pour le lecteur est assignée mais la carte de mémoire n'est pas accessible	La carte de mémoire à besoin d'être formaté	Dans Windows explorer, cliquez à droite sur le lecteur et choisiss Format du menu qui apparaît.
La carte de mémoire a été éjectée pendant l'écriture ou la lecture.	<p>Affiche le message d'erreur « Erreur de copie de fichier ou dossier »</p> <p>Affiche le message d'erreur « Impossible d'écrire le dossier (nom de dossier) ou fichier (nom de fichier) » pendant l'écriture ou « Impossible de supprimer le dossier (nom de dossier) ou fichier</p>	<p>Réinsérez le média et écrivez ou effacez de nouveau.</p> <p>Formatez le média pour écrire ou effacer le même nom de dossier de fichier.</p>

	(nom de fichier) » Pendant l'effacement, vous ne pouvez pas écrire ou effacer dans le même nom de dossier ou de fichier.	
Malgré la disparition de la fenêtre contextuelle, la carte de mémoire a été éjectée pendant que l'indicateur LED clignotait.	Même si la fenêtre contextuelle disparaît pendant l'écriture, si vous enlevez la carte pendant que l'indicateur LED clignote encore, l'écriture sur la carte ne peut pas être complétée.	Formatez le média pour écrire ou effacer le même nom de dossier de fichier.
Impossible d'écrire ou de formater la carte de mémoire.	Le bouton de protection d'écriture est engagé.	Vérifiez que la protection en écriture du média est déverrouillée.

[Retour à la Page Sommaire](#)

[Retour à la Page Sommaire](#)

Utilisation de votre support de moniteur ajustable

Moniteur couleur à écran plat Dell™ 2407WFP-HC

- [Raccordement du support](#)
- [Organisation des câbles](#)
- [Utilisation de l'inclinaison, extension verticale \(rotation\)](#)
- [Retrait du support](#)

Raccordement du support



1. Placez le support sur une surface plane.
2. Faites correspondre la rainure à l'arrière du moniteur avec les deux ergots sur le haut du pied.
3. Abaissez le moniteur pour que la zone de montage du moniteur s'insère ou se verrouille sur le pied.

Organisation des câbles

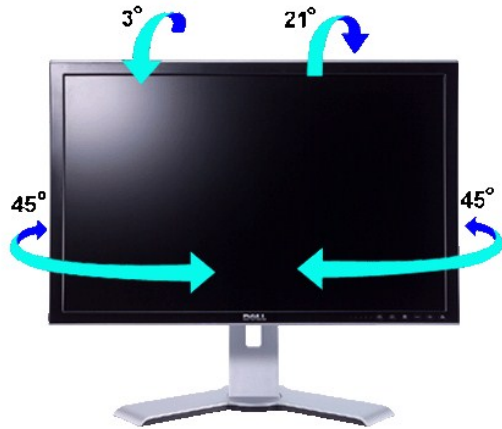


Après avoir connecté tous les câbles nécessaires à votre moniteur et votre ordinateur (voir [Connexion de votre moniteur](#) pour la connexion des câbles), utilisez le trou de gestion des câbles pour organiser soigneusement les câbles comme illustré ci-dessus.

Utilisation de l'inclinaison et extension verticale (rotation)

Incliner / Pivoter

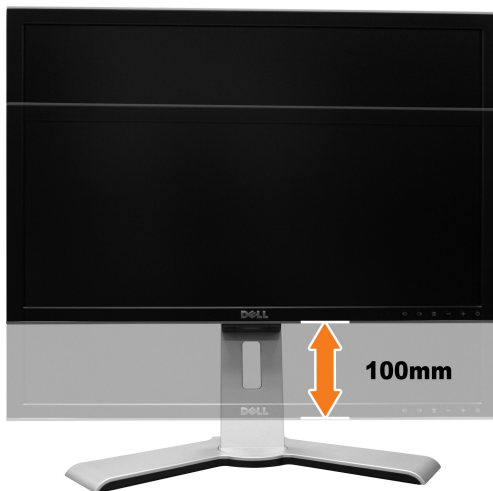
Avec ce piédestal intelligent, vous pouvez incliner et/ou faire pivoter le moniteur pour obtenir l'angle de visualisation le plus confortable.



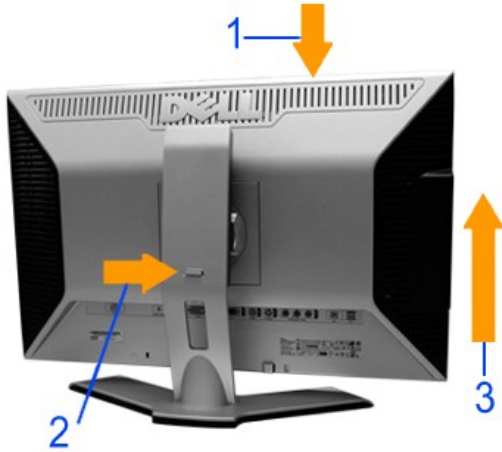
REMARQUE : Le support est détaché et agrandi lorsque le moniteur est envoyé de l'usine.

Amplitude de la hauteur

Le pied se déploie verticalement jusqu'à 100 mm avec le bouton de verrouillage/libération.



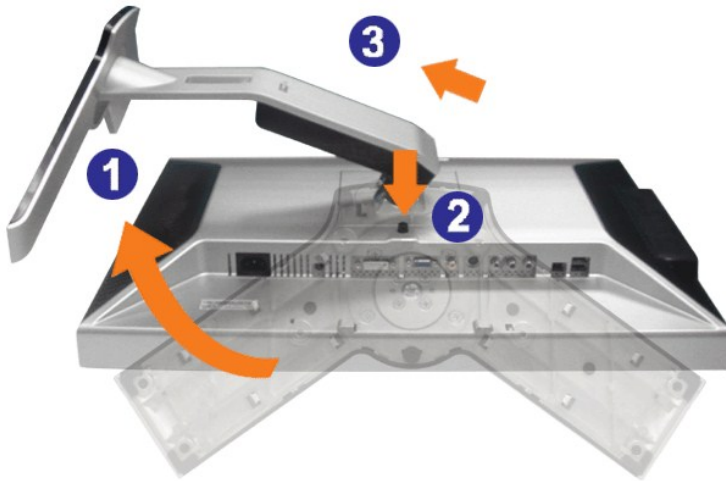
REMARQUE : Si verrouillé en position basse, poussez le moniteur vers le bas. Pressez le bouton Verrouillage / libération situé en bas du pied pour déverrouiller le moniteur. Soulevez le moniteur et étendez la base jusqu'à obtenir la hauteur souhaitée.



➔ **AVIS :** Avant de déplacer le moniteur, assurez-vous que le support est verrouillé en position basse. Pour ce faire, descendez-le juste qu'à ce qu'il clique puis verrouillez-le.

Retrait du support

Après avoir placé le panneau du moniteur sur un chiffon doux ou un coussin, appuyez et maintenez le bouton de verrouillage/libération, puis retirez le pied.



📌 **REMARQUE :** Pour éviter des éraflures sur l'écran LCD lors du retrait du support, assurez-vous que le moniteur est placé sur une surface propre.

[Retour à la Page Sommaire](#)