





## À propos des avertissements

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


# Dell™ OptiPlex™ XE — Installation de conduits de ventilation


Vous pouvez installer des conduits de ventilation sur votre ordinateur Dell OptiPlex XE afin d'optimiser ses performances lorsque ce dernier se trouve dans un environnement peu aéré (tel qu'un espace clos). Les conduits de ventilation peuvent être placés à la fois à l'avant et à l'arrière de l'ordinateur.

 **AVERTISSEMENT** : n'obstruez pas les entrées d'air de l'ordinateur et n'insérez pas d'objets dedans ; évitez également toute accumulation de poussière. Le manque de ventilation risquerait de causer un incendie ou d'endommager l'ordinateur. Le ventilateur se met en marche lorsque l'ordinateur chauffe. Il se peut que le ventilateur fasse du bruit ; cela est tout à fait normal et ne signifie en aucun cas que le ventilateur ou l'ordinateur est défectueux.

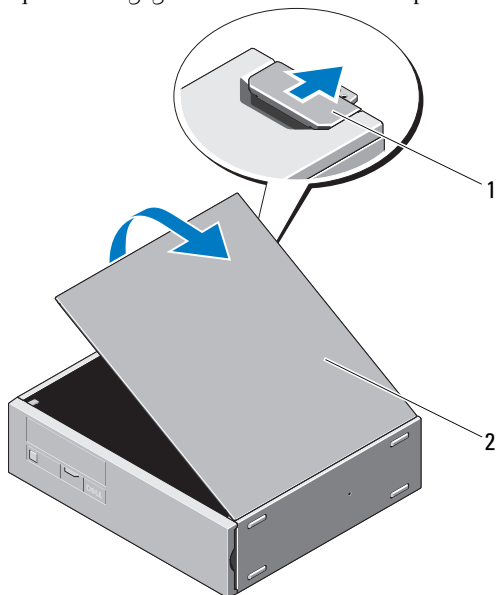
 **AVERTISSEMENT** : avant toute intervention à l'intérieur de votre ordinateur, consultez les consignes de sécurité livrées avec celui-ci. Pour plus d'informations sur les meilleures pratiques en matière de sécurité, consultez la page Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation) à l'adresse suivante : [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

 **AVERTISSEMENT** : pour éviter toute décharge électrique, débranchez toujours la prise secteur de votre ordinateur avant de retirer le capot de l'ordinateur.

 **REMARQUE** : pour obtenir plus d'informations sur le retrait et la réinstallation de pièces sur votre ordinateur, consultez le *Guide de maintenance* à l'adresse [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals).

 **REMARQUE** : vous aurez accès à l'acheminement externe du bouton d'alimentation, mais pas au lecteur optique, aux ports USB avant ni au port USB 24 V situé à l'arrière de l'ordinateur.

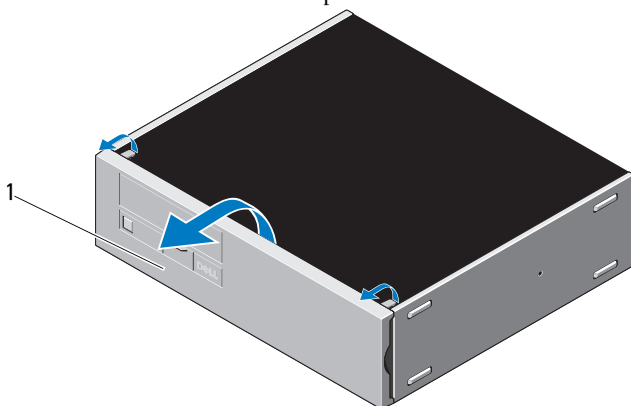
- 1 Faites glisser le loquet de dégagement et soulevez le capot de l'ordinateur.



1 Loquet de dégagement

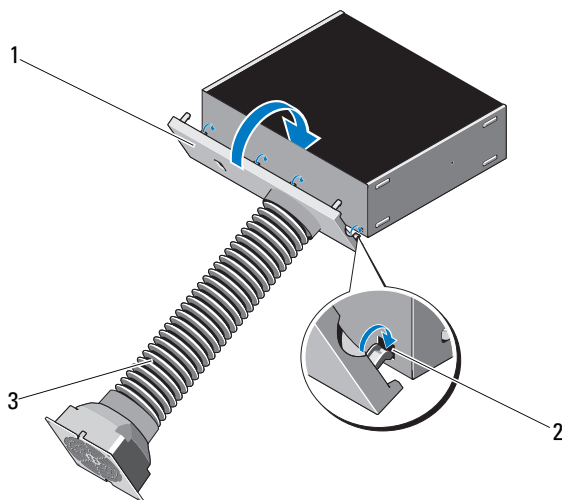
2 Capot de l'ordinateur

- 2 Faites levier avec précaution pour retirer de l'ordinateur les languettes de retenue du cadre avant et déposer ce dernier.



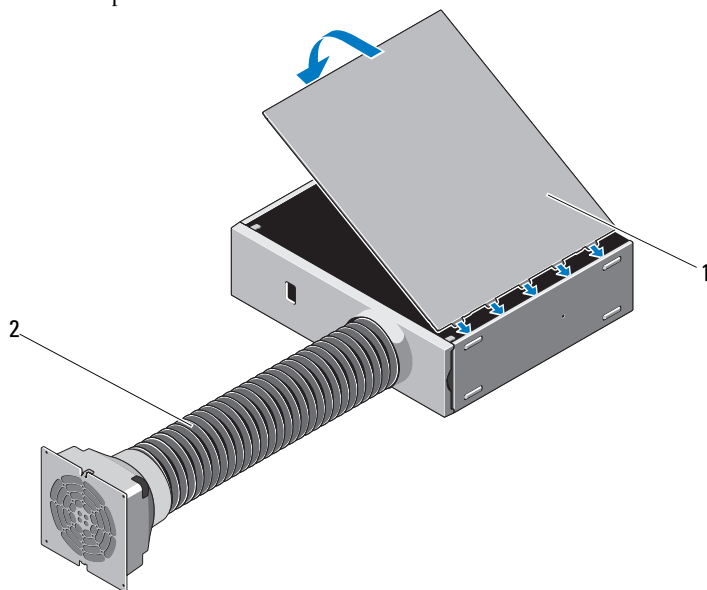
1 Cadre avant

- 3** Insérez les languettes du conduit de ventilation avant dans les fentes de l'ordinateur.
- 4** Tournez le cadre du conduit de ventilation avant dans l'ordinateur jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



- 1 Cadre du conduit de ventilation avant    2 Fentes du conduit de ventilation (4)  
3 Conduit de ventilation avant

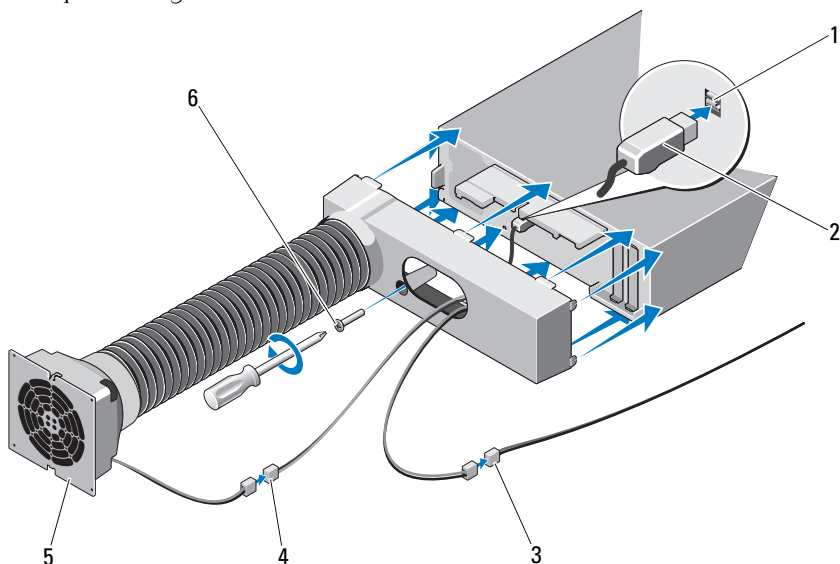
**5** Fermez le capot de l'ordinateur.



**1** Capot de l'ordinateur

**2** Conduit de ventilation avant

- 6** Connectez les câbles de ventilateur avant et arrière au dongle USB.
- 7** Connectez le dongle USB au port USB alimenté de l'ordinateur.
- 8** Amenez le conduit de ventilation arrière contre l'arrière de l'ordinateur, jusqu'à ce que les languettes de retenue s'enclenchent.




- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <b>1</b> Port USB alimenté              | <b>2</b> Dongle USB                   |
| <b>3</b> Câble de ventilateur avant     | <b>4</b> Câble de ventilateur arrière |
| <b>5</b> Conduit de ventilation arrière | <b>6</b> Vis                          |

- 9** Remplacez la vis pour fixer le conduit de ventilation arrière à l'ordinateur.

# Recommandations de température et de montage

Lorsque vous installez votre ordinateur dans un environnement fermé, assurez-vous toujours de monter les ventilateurs d'entrée et de sortie sur les entrées et sorties d'air du réduit dans lequel il se trouve.

 **PRÉCAUTION : installez votre ordinateur dans un espace garantissant une ventilation suffisante. La réduction du flux d'air à moins de 30 % affecte les performances de votre ordinateur et peut entraîner une surchauffe.**

 **PRÉCAUTION : pour optimiser les performances de votre ordinateur, une température de fonctionnement maximum de 55 °C est recommandée.**

---

**Les informations de ce document sont sujettes à modification sans préavis.**

**© 2010 Dell Inc. Tous droits réservés.**

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

Marques utilisées dans ce document : *Dell*, le logo *DELL* et *OptiPlex* sont des marques de Dell Inc.

D'autres marques et noms commerciaux peuvent être utilisés dans ce document pour faire référence aux entités se réclamant de ces marques et de ces noms, ou pour faire référence à leurs produits. Dell Inc. décline tout intérêt dans l'utilisation des marques déposées et des noms de marques ne lui appartenant pas.