





## À propos des avertissements


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


## Installation du système Dell™ OptiPlex™ XE dans un kit Ingress Protection 51 (IP51)


 **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).

 **PRÉCAUTION** : vous devez disposer d'un espace d'au moins 10,2 cm à l'avant et à l'arrière de l'ordinateur afin de garantir une ventilation appropriée.

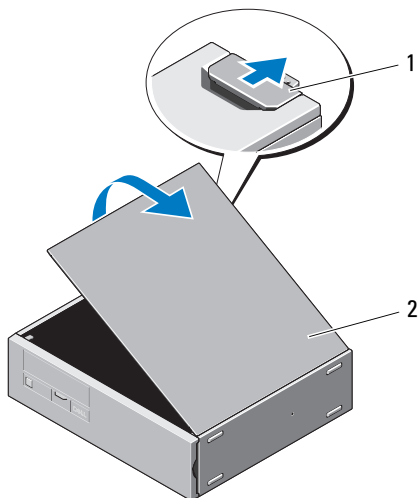
 **PRÉCAUTION** : pour éviter toute surchauffe, il est recommandé de conserver une température ambiante de moins de 40 °C lorsque vous utilisez l'ordinateur avec le kit IP51.

 **REMARQUE** : vous avez besoin d'un emplacement pour carte PCI pour installer la matière de remplissage de l'emplacement pour carte PCI fournie avec le kit IP51. Vous devez installer la matière de remplissage de l'emplacement pour carte PCI afin de pouvoir acheminer correctement le connecteur du câble d'alimentation du ventilateur du kit IP51.

 **REMARQUE** : lorsque l'ordinateur est installé dans le kit IP51, vous n'avez pas accès aux deux connecteurs USB situés à l'avant de l'ordinateur et du lecteur optique. Vous avez toujours accès au connecteur externe du bouton d'alimentation.

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

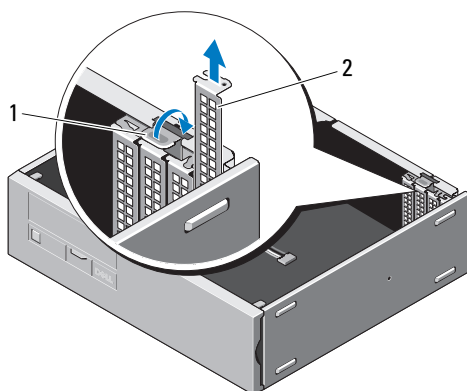
**1** Ouvrez le capot de l'ordinateur.



1 Loquet du capot

2 Capot de l'ordinateur

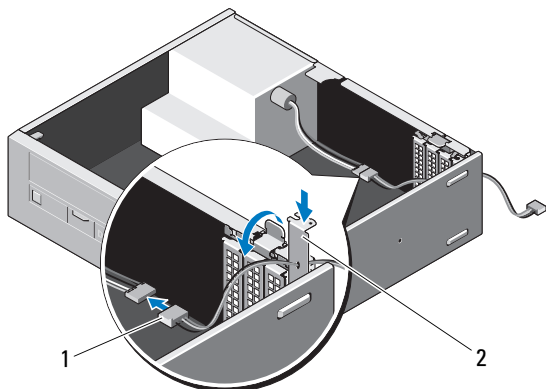
**2** Ouvrez le clip de retenue de la carte PCI et retirez tout panneau de remplissage d'emplacement pour carte PCI inutilisé.



1 Clip de retenue de la carte PCI

2 Panneau de remplissage de l'emplacement pour carte PCI

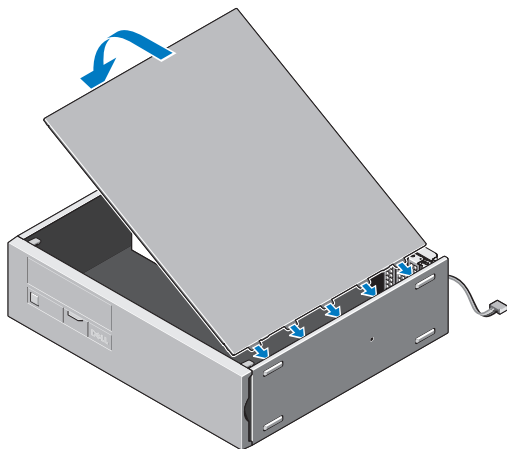
- 3** Installez la matière de remplissage de l'emplacement pour carte PCI (fournie avec le kit IP51) dans l'emplacement pour carte PCI vide.



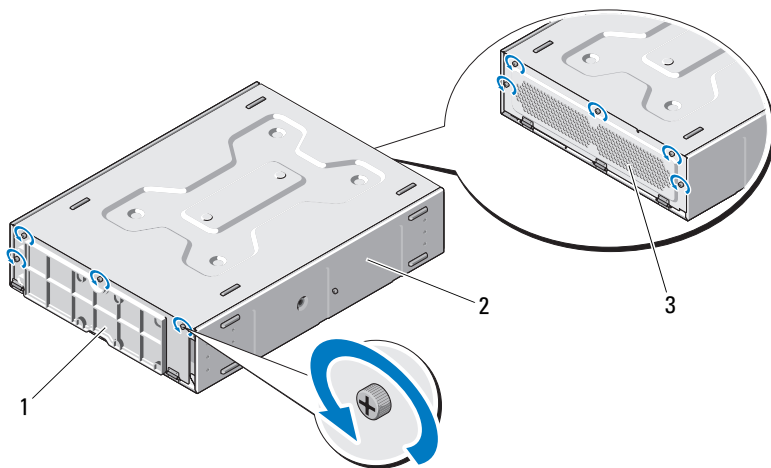
1 Câble d'alimentation du ventilateur

2 Matière de remplissage de l'emplacement pour carte PCI

- 4** Connectez le connecteur du câble d'alimentation du ventilateur de la matière de remplissage de l'emplacement pour carte PCI à un connecteur d'alimentation à 4 broches.
- 5** Réinstallez le capot de l'ordinateur.



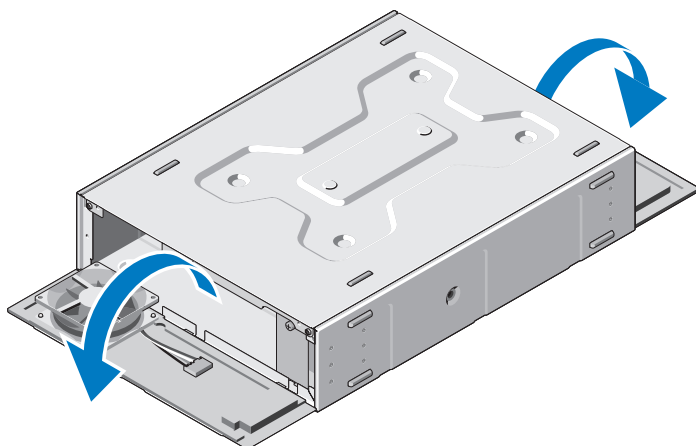
**6** Retirez les vis des panneaux avant et arrière du kit IP51.



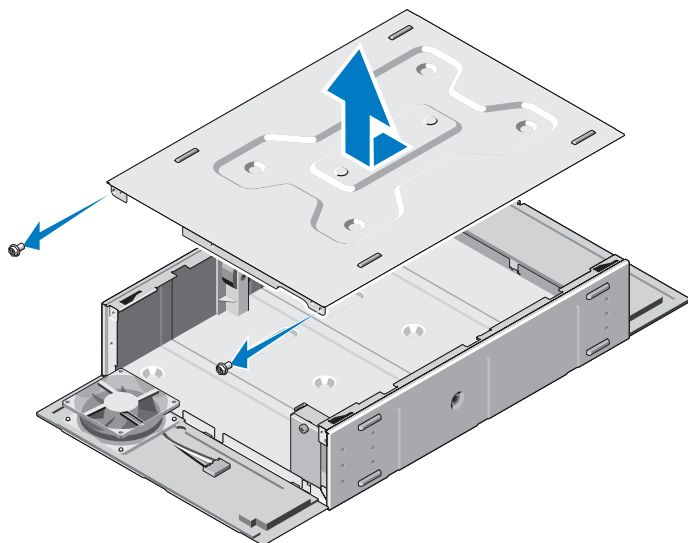
1 Panneau avant  
3 Panneau arrière

2 Kit IP51

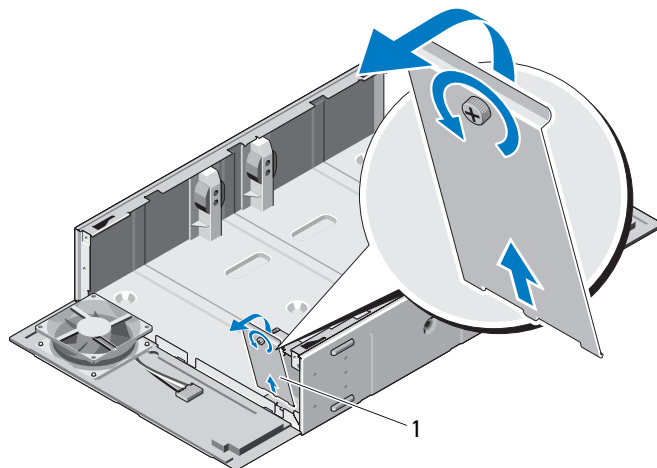
**7** Ouvrez les panneaux avant et arrière.



- 8** Retirez les vis et ouvrez le panneau supérieur.

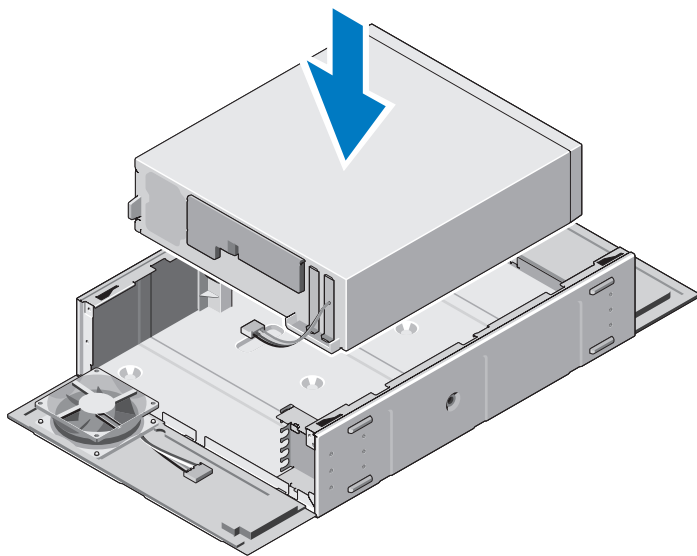


- 9** Desserrez la vis et retirez le cache-câble.

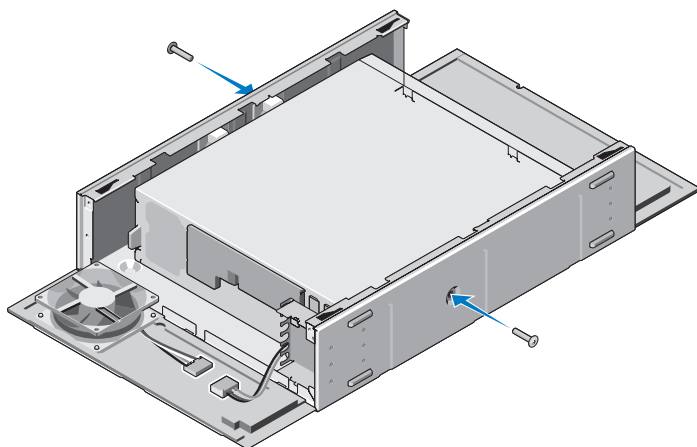


1 Cache-câble

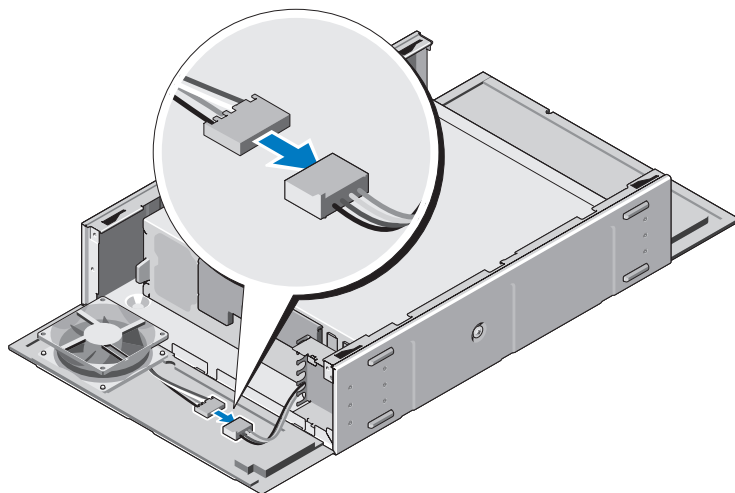
**10** Placez l'ordinateur dans le kit IP51.



**11** Fixez les vis (fournies avec le kit IP51) sur les côtés du kit IP51.

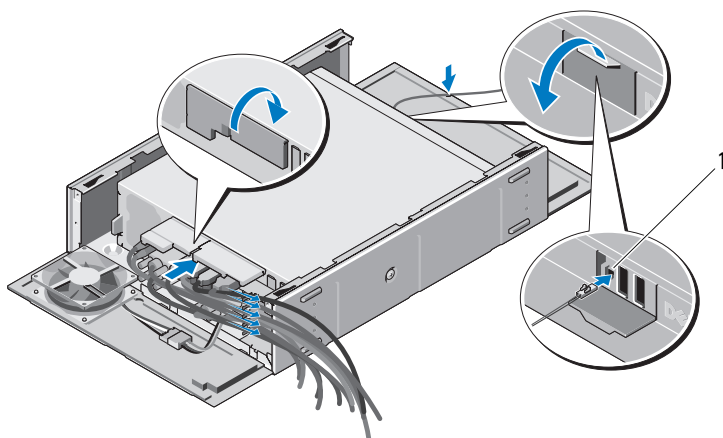


- 12** Connectez le câble du ventilateur du kit IP51 à l'ordinateur.



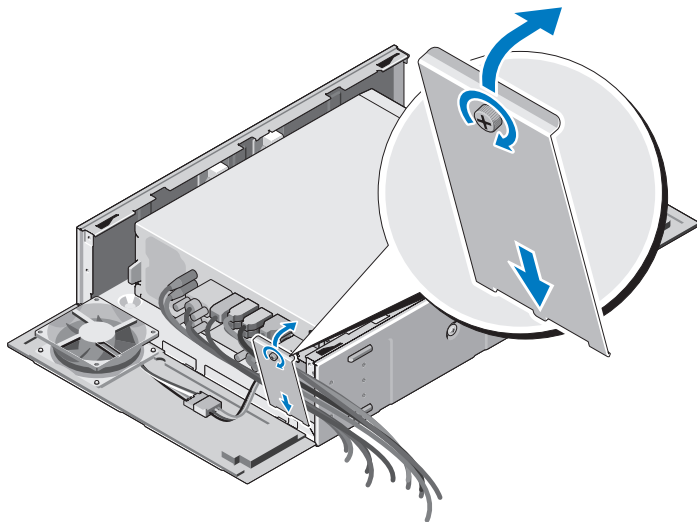
- 13** Connectez les câbles requis à l'arrière de l'ordinateur et reliez-les aux emplacements du kit IP51.

- 14** Connectez le connecteur externe du bouton d'alimentation à l'avant de l'ordinateur.

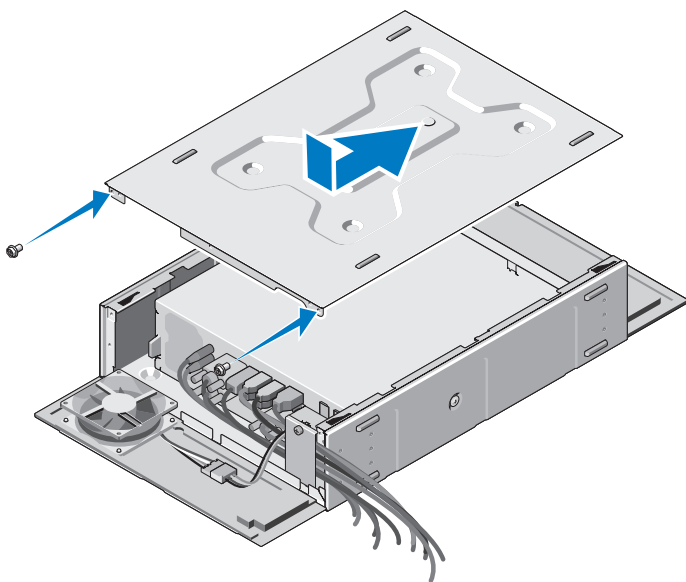


- 1** Connecteur externe du bouton d'alimentation

**15** Réinstallez le cache-câble.

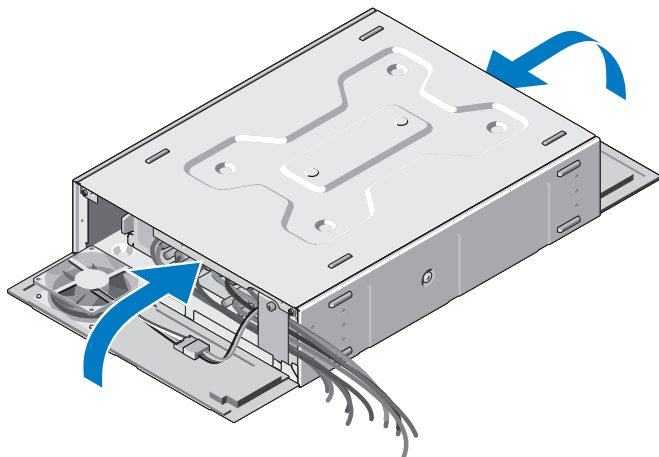


**16** Réinstallez le panneau supérieur et les vis.

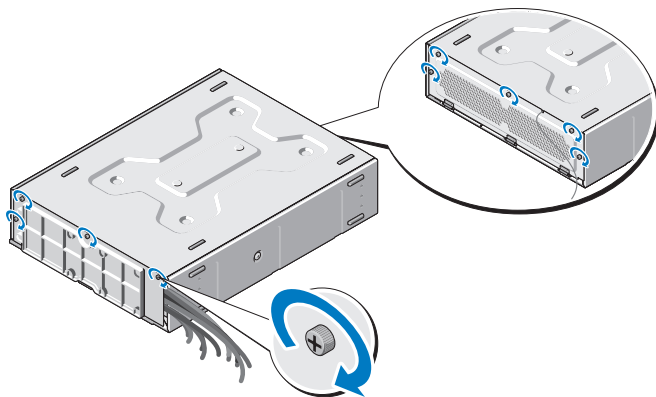




**17** Fermez les panneaux avant et arrière du kit IP51.



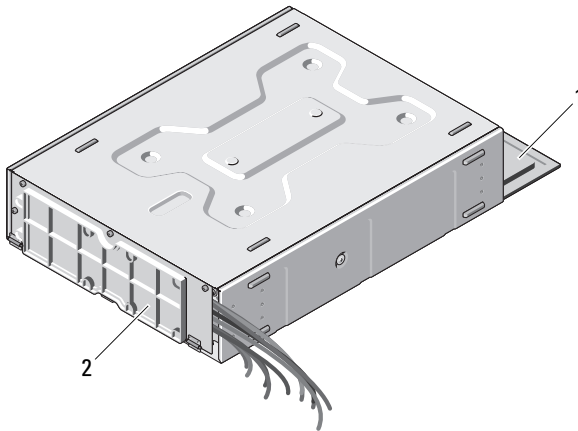
**18** Réinstallez les vis des panneaux avant et arrière.



## Nettoyage du filtre anti-poussières du kit IP51

Le kit IP51 possède des filtres anti-poussières amovibles sur les panneaux avant et arrière permettant d'empêcher la poussière de pénétrer dans l'ordinateur. Il est recommandé de nettoyer régulièrement les filtres anti-poussières à l'aide d'un tissu humide, d'une brosse douce ou d'un aspirateur.

**⚠ PRÉCAUTION : n'utilisez pas de brosse dure ou d'autre objet dur pour nettoyer les filtres anti-poussières.**



- 1 Filtre anti-poussières du panneau avant 2 Filtre anti-poussières du panneau arrière

---

**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.