

Hard Drive Replacement Instructions



900898-121



Before you begin

Observe the following requirements before removing and replacing the hard drive.

WARNING: Never open the cover while the power cord is attached. You might damage your computer or be injured by the spinning fan blades.

WARNING: Avoid touching sharp edges inside the computer.

CAUTION: Static electricity can damage the electronic components inside the computer. Discharge static electricity by touching the metal cage of the computer before touching any internal parts or electronic components.

CAUTION: A hard drive is extremely sensitive to shock and impact. Do not bang or drop it. Do not touch the circuit board.

Tools needed

Phillips #2 screwdriver (magnetic)

Small screws are easily lost. Remove screws over a surface that enables you to retrieve them if they fall.

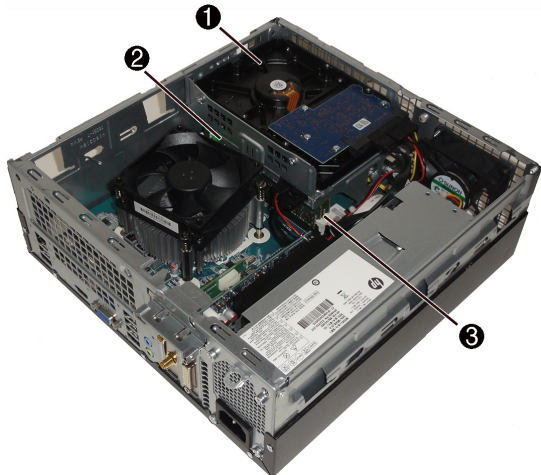
Removing the hard drive

1. Disconnect the power cord and all attached cables from the back of the computer.
2. To remove the access panel, loosen the captive Phillips screw (1), lift the rear of the access panel upward (2), and then slide the access panel off the computer (3).

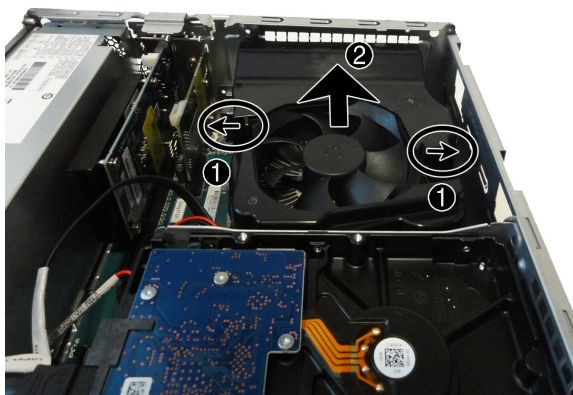


3. Locate the hard drive:

1. Hard drive
2. Optical drive
3. Memory modules



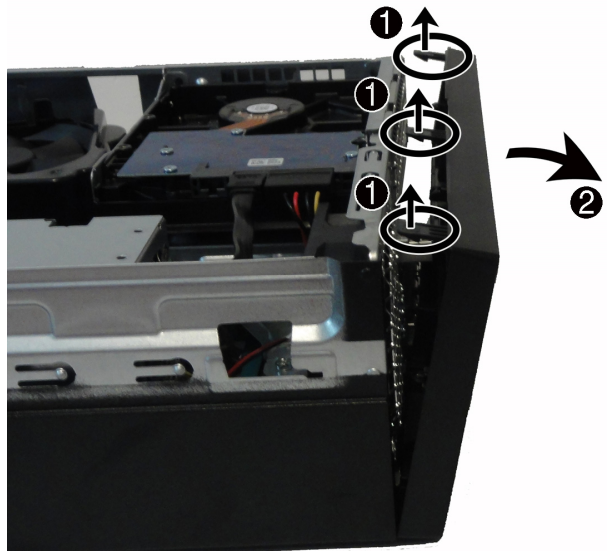
5. Remove the fan duct to access the cables connected to the rear of the optical drive. Pull the tabs away from each other (1), and then lift the duct off the fan sink (2).



7. Slide the optical drive out of the front of the computer.



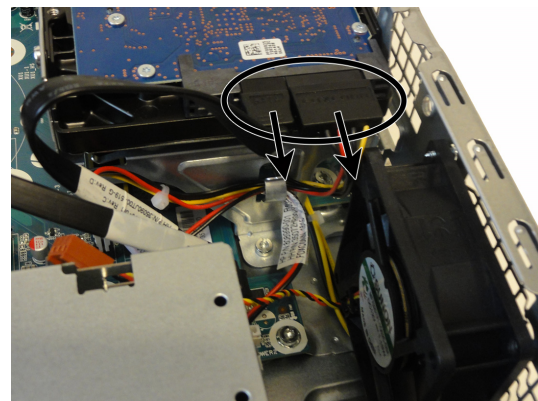
4. To remove the front bezel, pull the three tabs upward (1), and then rotate the bezel off the computer (2).



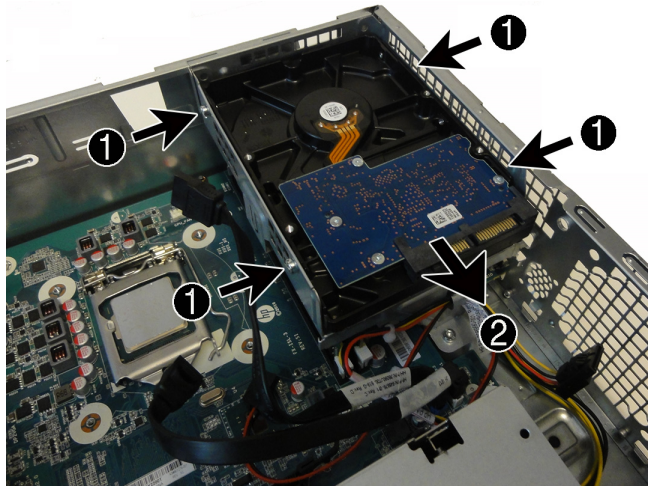
6. To remove the optical drive, disconnect the power and data cables from the rear of the drive (1), and then press the green lever to disengage the drive from the drive bay (2).



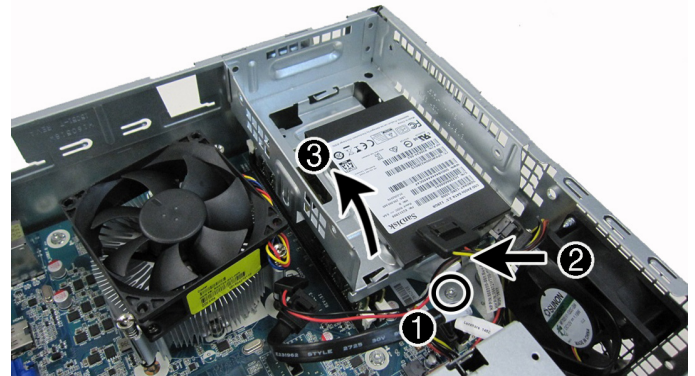
8. Disconnect the power and data cables from the back of the hard drive. Note that a 3.5-inch drive is shown.



9. To remove a 3.5-inch hard drive, using a magnetic screwdriver, remove two screws from each side of the drive (1), and then slide the drive out of the cage (2).

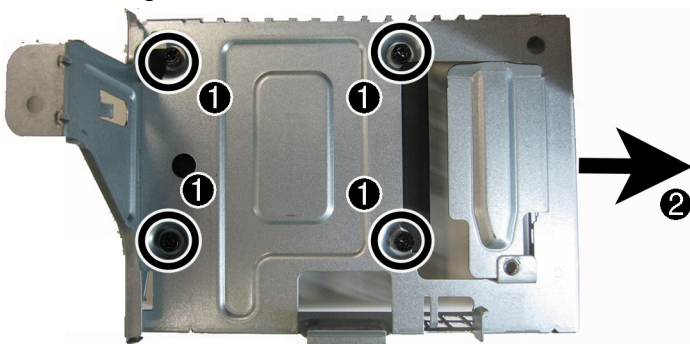


10. To remove a 2.5-inch hard drive you must remove the hard drive cage. Remove the screw that secures the hard drive cage to the computer (1), remove the cable from the clip in the cage (2), and then rotate the cage up and remove it from the computer (3).

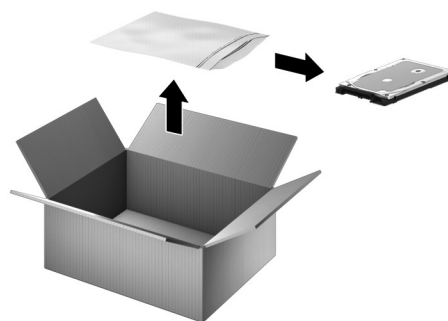


11. To remove the 2.5-inch hard drive from the drive cage, remove the four Phillips screws from the bottom of the cage (1), and then slide the drive out of the drive cage (2).

NOTE: Be sure to note the orientation of the hard drive (which side is up and the position of the cable connector) before removing the drive from the hard drive cage.

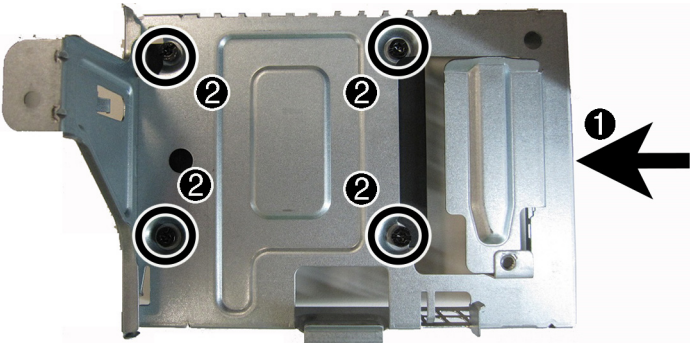


12. Touch the replacement hard drive bag to the metal of the computer, and then remove the replacement hard drive from the bag.

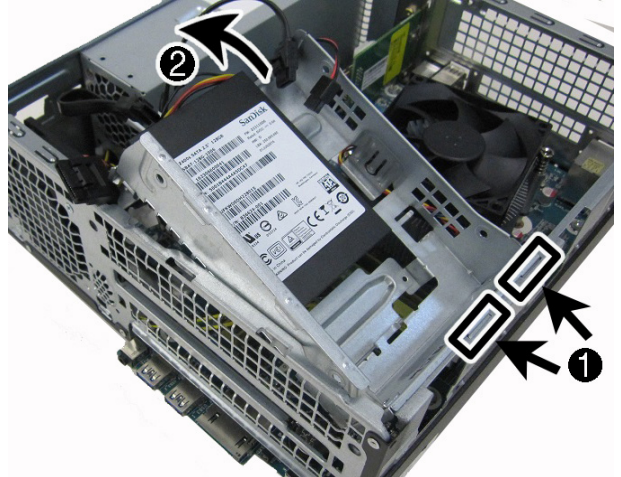


Replacing the hard drive

1. To install a 2.5 inch hard drive: Orient the hard drive to match the orientation of the old hard drive—that is, which side is up and the position of the connector. Insert the hard drive into the drive cage (1), and then replace the four screws (2).



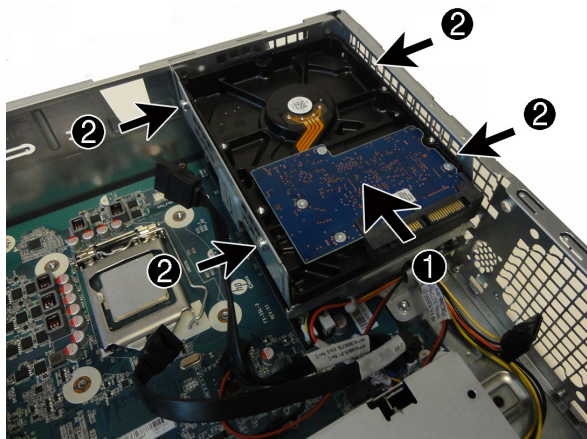
2. To replace the hard drive cage, insert the tabs at the top of the cage into the slots in the side of the computer (1), and then rotate the drive cage downward (2).



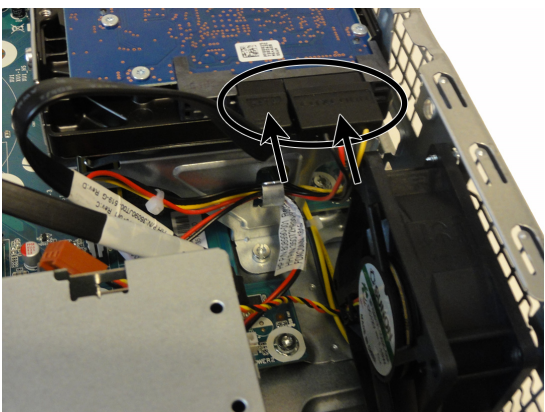
3. Insert the cable into the clip on the drive cage (1), and then replace the screw (2).



4. To install a 3.5 inch hard drive: Orient the hard drive to match the orientation of the old hard drive—that is, which side is up and the position of the connector. Insert the hard drive into the drive cage (1), and then replace the four screws (2).



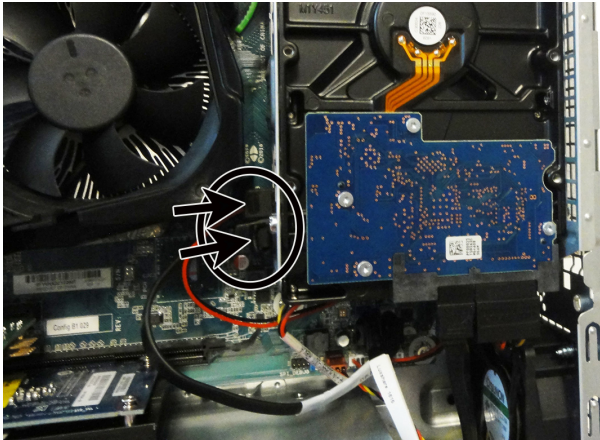
5. Connect the data and power cables to the back of the hard drive. Note that a 3.5-inch drive is shown.



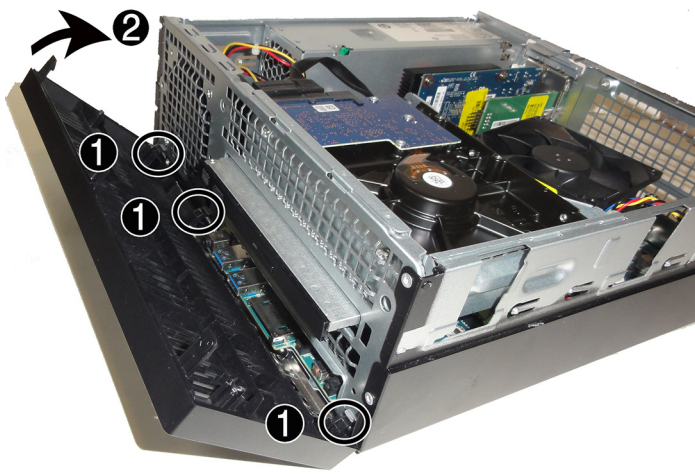
6. To replace the optical drive, insert the drive into drive bay in the front of the computer until it locks into place.



7. Connect the data and power cables to the back of the optical drive.



9. To replace the front bezel, insert the tabs at the bottom of the bezel into the slots in the front of the computer (1), and then rotate the bezel onto the computer until it snaps into place (2).



11. Plug the power cord and any additional cables into the back of the computer.



8. To replace the fan duct, align the duct with the fan sink, and then push the duct down onto the fan sink until it locks into place.

CAUTION: Be careful not to damage the optical drive connectors.



10. To replace the access panel, position the access panel on the computer and slide the panel downward onto the computer (1). Slide the access panel toward the front of the computer until seated (2), and then tighten the captive screw (3).



12. Press the power button to turn on the computer.



System recovery

NOTE: If your hard drive was shipped without an operating system (image) installed, you must reinstall the operating system using the system recovery discs. To install the operating system, refer to the instructions included with your system recovery discs, or for U.S. product support, go to <http://www.hp.com/go/contactHP>.

For worldwide product support, go to http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.

IMPORTANT: Do not turn off the computer during the initial setup process. Please allow the process to complete to ensure that everything that is necessary to operate the computer is installed properly. The system recovery process takes approximately 3 hours. When system recovery is complete, the computer reboots and the Windows Setup screen is displayed.

After the setup has been completed, you must reinstall any applications that were on the old hard drive and restore any data that you backed up. If you need further assistance, please call 1-800-474-6836 (1-800-HP Invent) if in the U.S. For worldwide product support, see <http://welcome.hp.com/country/w1/en/support.html>.

If your hard drive was shipped with an operating system (image) installed, system recovery disks are not required for setup. Turn on the computer and allow the initial startup process to completely set up the operating system.

IMPORTANT: Do not turn off the computer during the initial setup process. Please allow the startup process to complete to ensure that everything that is necessary to operate the computer is installed properly.

After the setup has been completed, you must reinstall any applications that were on the old hard drive and restore any data that you backed up. If you need further assistance, please call 1-800-474-6836 (1-800-HP Invent) if in the U.S. For worldwide product support, see <http://welcome.hp.com/country/w1/en/support.html>.

Instructions pour le remplacement du disque dur



Avant de commencer

Respectez les exigences suivantes avant de retirer et de remplacer le disque dur.

AVERTISSEMENT : N'ouvrez jamais le capot lorsque le cordon d'alimentation est branché. Vous pourriez endommager votre ordinateur ou être blessé par les pales du ventilateur en rotation.

AVERTISSEMENT : Évitez de toucher les bords tranchants à l'intérieur du châssis.

ATTENTION : L'électricité statique peut endommager les composants électroniques à l'intérieur de l'ordinateur. Déchargez l'électricité statique en touchant la cage métallique de l'ordinateur avant de toucher tout composant interne ou tout composant électronique.

ATTENTION : Un disque dur est extrêmement sensible aux chocs et aux impacts. Ne le laissez pas tomber et ne le heurtez pas. Ne touchez pas la carte de circuit intégré.

Outils nécessaires

Tournevis cruciforme n° 2 (magnétique)

Les petites vis peuvent être facilement égarées. Retirez les vis sur une surface qui vous permet de les récupérer en cas de chute.

Retrait du disque dur

1. Débranchez le cordon d'alimentation et tous les autres câbles à l'arrière de l'ordinateur.

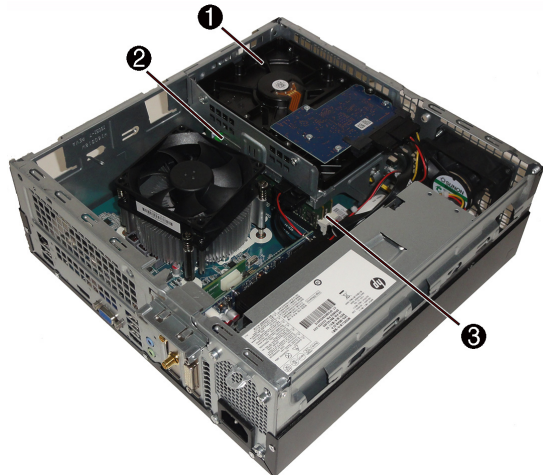


2. Pour ôter le panneau d'accès, dévissez la vis imperméable (1), puis soulevez l'arrière du panneau d'accès vers le haut (2), et faites-le glisser vers l'arrière pour le dégager de l'ordinateur (3).

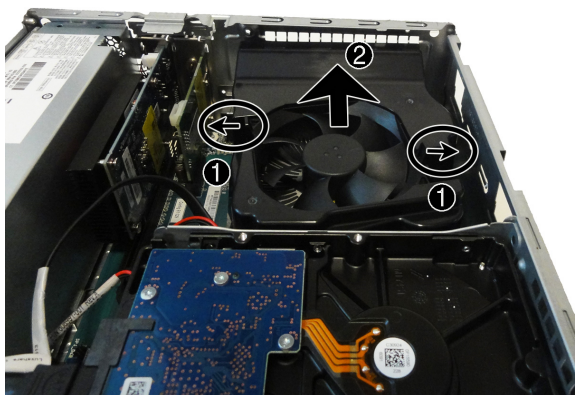


3. Repérez le disque dur :

1. Disque dur
2. Lecteur optique
3. Modules mémoire



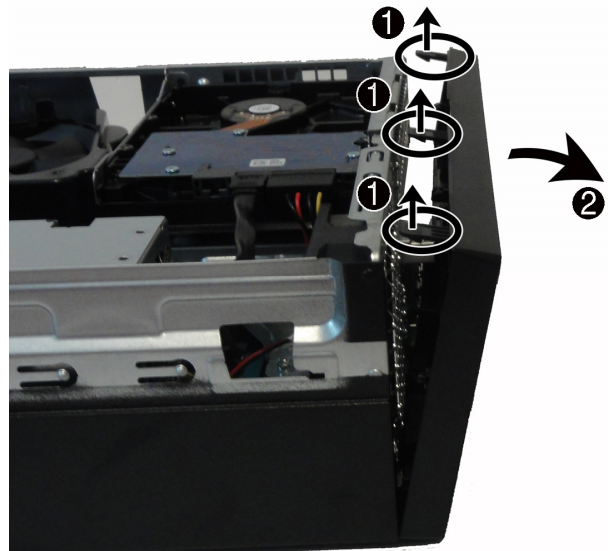
5. Retirez le conduit du ventilateur afin d'accéder aux câbles connectés à l'arrière de l'unité optique. Poussez les taquets vers l'extérieur (1), puis extrayez le du système de refroidissement (2).



7. Faites glisser le disque optique pour l'extraire par l'avant de l'ordinateur.



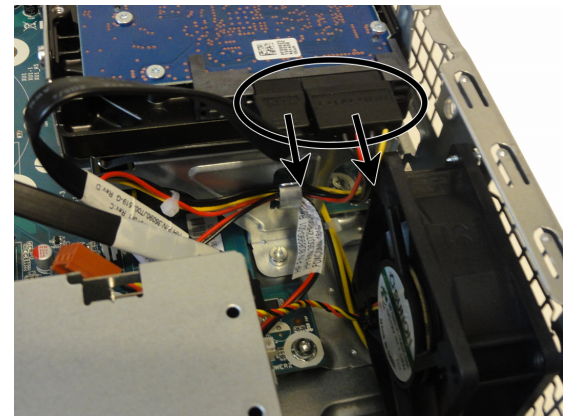
4. Pour ôter la face avant, tirez sur les trois taquets vers le haut (1), puis faites pivoter la face avant pour la dégager de l'ordinateur (2).



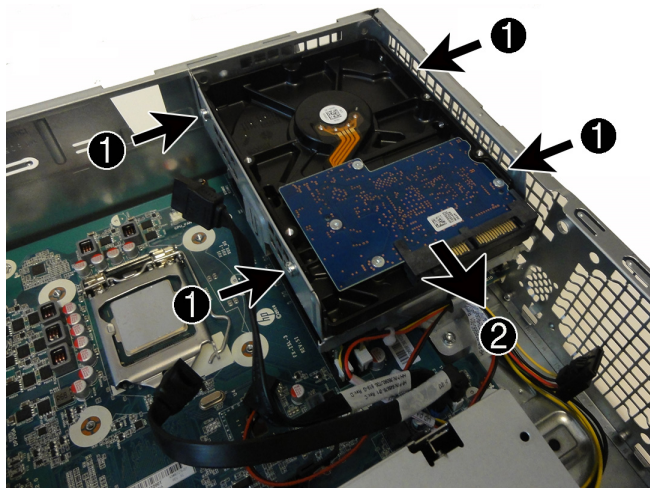
6. Pour ôter l'unité optique, débranchez les câbles d'alimentation et de données à l'arrière de l'unité (1), puis appuyez sur le levier vert pour dégager l'unité du compartiment d'unité (2).



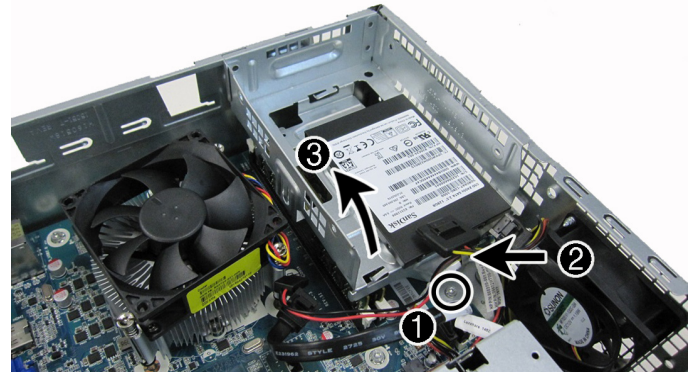
8. Débranchez les câbles d'alimentation et de données à l'arrière du disque dur. Notez que l'image correspond à un disque dur de 3,5 pouces.



9. Pour retirer un disque dur de 3,5 pouces, ôtez les deux vis situées de chaque côté du disque à l'aide d'un tournevis magnétique (1), puis faites glisser le disque dur hors de bloc de disque (2).

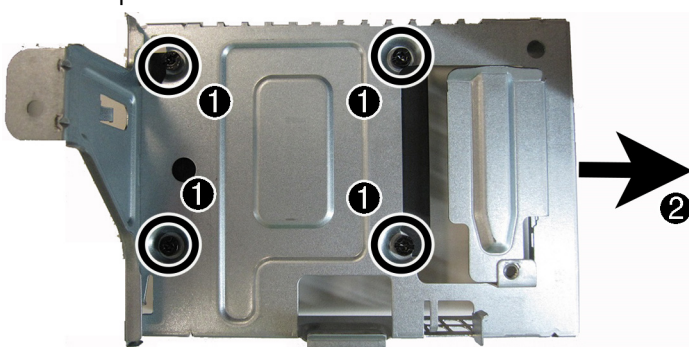


10. Pour retirer un disque dur de 2,5 pouces, vous devez ôter le bloc de disque dur. Retirez la vis qui maintient le bloc de disque dur à l'ordinateur (1), retirez le câble maintenu par le clip sur le bloc de disque (2), puis faites pivoter le bloc de disque vers le haut et retirez-le de l'ordinateur (3).

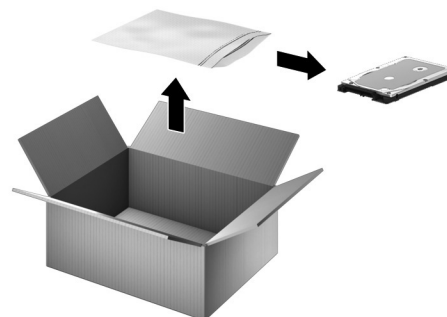


11. Pour retirer le disque dur de 2,5 pouces du bloc de disque, ôtez les quatre vis cruciformes situées en bas du bloc (1), puis faites glisser le disque dur hors du bloc de disque (2).

REMARQUE : Assurez-vous de prendre note de l'orientation du disque dur (quel côté est en haut et l'emplacement du connecteur du câble) avant de retirer le disque dur de son bloc.

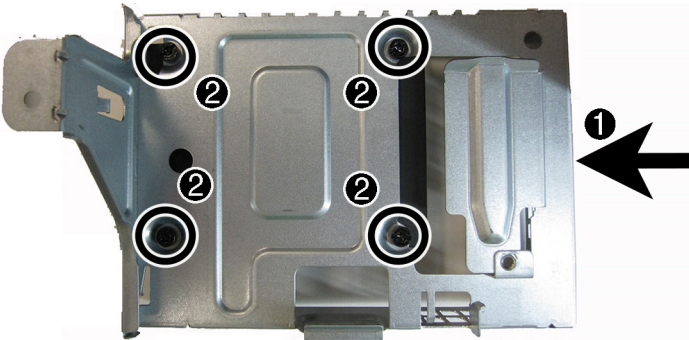


12. Mettez en contact le paquet du disque dur de remplacement avec la partie métallique de l'ordinateur, puis retirez-en le disque dur de remplacement.



Réinstallation du disque dur

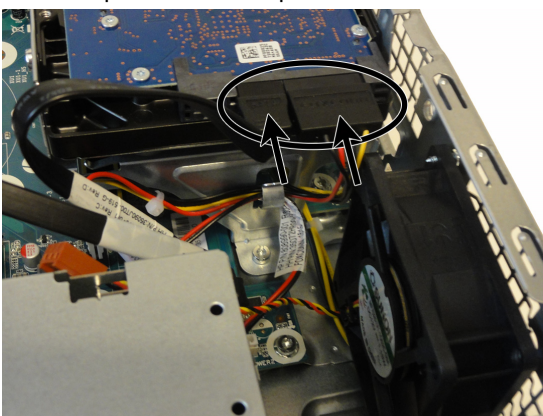
1. Pour installer un disque dur de 2,5 pouces : Orientez le disque dur dans le même sens que l'ancien disque dur, c'est-à-dire en positionnant le bon côté en haut et le connecteur au même emplacement. Insérez le disque dur dans son bloc (1), puis remettez les quatre vis (2).



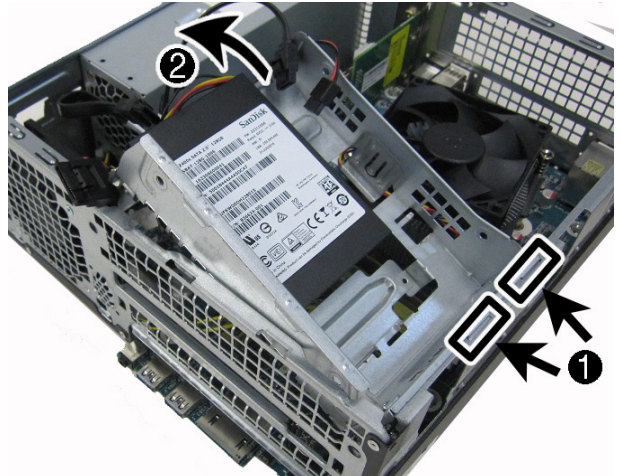
3. Insérez le câble dans le clip sur le bloc de disque (1), puis remettez la vis (2).



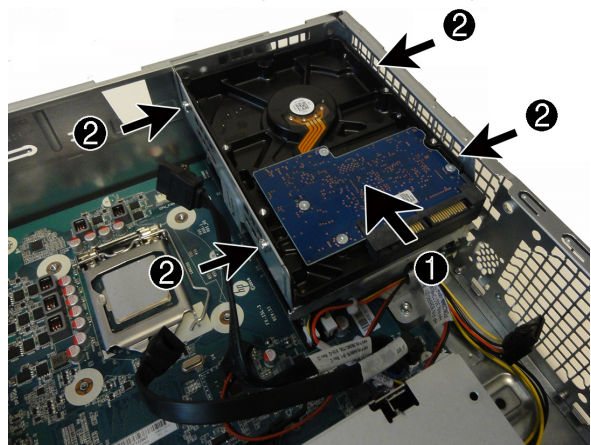
5. Connectez les câbles d'alimentation et de données à l'arrière du disque dur. Notez que l'image correspond à un disque dur de 3,5 pouces.



2. Pour remettre le bloc de disque dur, insérez les taquets en haut du bloc de disque dans les emplacements sur le côté de l'ordinateur (1), puis poussez le bloc de disque vers le bas (2).



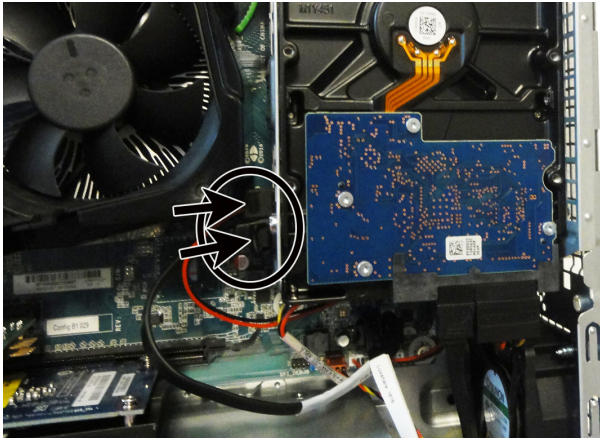
4. Pour installer un disque dur de 3,5 pouces : Orientez le disque dur dans le même sens que l'ancien disque dur, c'est-à-dire en positionnant le bon côté en haut et le connecteur au même emplacement. Insérez le disque dur dans son bloc (1), puis remettez les quatre vis (2).



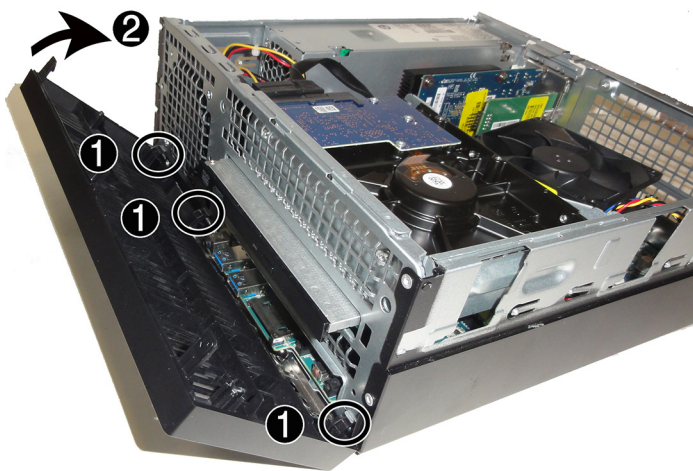
6. Pour remettre l'unité optique, insérez cette dernière dans le compartiment d'unité à l'avant de l'ordinateur jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



7. Branchez les câbles d'alimentation et de données à l'arrière de l'unité optique.



9. Pour remettre la face avant, insérez les taquets en bas de la face avant dans les emplacements à l'avant de l'ordinateur (1), puis faites avancer la face avant vers l'ordinateur jusqu'à ce qu'elle s'enclenche (2).



11. Branchez le cordon d'alimentation et tous les autres câbles à l'arrière de l'ordinateur.



8. Pour remettre le conduit du ventilateur, alignez le conduit avec le système de refroidissement, puis insérez le conduit dans le système de refroidissement jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

ATTENTION : Veillez à ne pas endommager les connecteurs de l'unité optique.



10. Pour remettre le panneau d'accès, placez ce dernier sur l'ordinateur et faites glisser le panneau vers le bas (1). Faites glisser le panneau d'accès vers l'avant de l'ordinateur jusqu'à ce qu'il se mette en place (2), puis serrez la vis imperdable (3).



12. Appuyez sur l'interrupteur d'alimentation pour allumer l'ordinateur.



Réinstallation du système

REMARQUE : Si votre disque dur a été livré sans système d'exploitation (image), vous devez réinstaller le système d'exploitation à l'aide des disques de restauration système. Pour installer le système d'exploitation, reportez-vous aux instructions fournies avec vos disques de restauration système, ou pour obtenir l'assistance technique aux États-Unis, rendez-vous sur <http://www.hp.com/go/contactHP>.

Pour une assistance dans le reste du monde, rendez-vous sur http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html.

IMPORTANT : N'éteignez pas l'ordinateur pendant le processus de configuration initiale. Laissez le processus se terminer pour être certain que tous les éléments nécessaires au fonctionnement de l'ordinateur sont correctement installés. Le processus de restauration du système prend environ 3 heures. Une fois la restauration du système terminée, l'ordinateur redémarre et l'écran Installation de Windows s'affiche.

Une fois la configuration terminée, vous devez réinstaller les applications qui étaient installées sur l'ancien disque dur et restaurer toutes les données que vous avez sauvegardées. Pour plus d'assistance, veuillez appeler le 1-800-474-6836 (1-800-HP Invent) pour les États-Unis. Pour une assistance produit internationale, rendez-vous sur la page <http://welcome.hp.com/country/w1/en/support.html>.

Si votre disque dur a été livré avec un système d'exploitation (image), les disques de restauration du système ne sont pas nécessaires à l'installation. Allumez l'ordinateur et attendez que le processus de démarrage initial configure entièrement le système d'exploitation.

IMPORTANT : N'éteignez pas l'ordinateur pendant le processus de démarrage initial. Laissez le processus de démarrage se terminer pour être certain que tous les éléments nécessaires au fonctionnement de l'ordinateur sont correctement installés.

Une fois la configuration terminée, vous devez réinstaller les applications qui étaient installées sur l'ancien disque dur et restaurer toutes les données que vous avez sauvegardées. Pour plus d'assistance, veuillez appeler le 1-800-474-6836 (1-800-HP Invent) pour les États-Unis. Pour une assistance produit internationale, rendez-vous sur la page <http://welcome.hp.com/country/w1/en/support.html>.

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

First Edition: August 2016

PRINTER: Replace this box with Printed- In PI Statement(s) as per spec.
NOTE: This box is simply a placeholder. PI Statement(s) do not have to fit inside the box but should be placed in this area.

900898-121

