

Optical Drive Replacement Instructions



900897-121



Before you begin

Observe the following requirements before removing and replacing the optical 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.

Tools needed

Phillips #2 screwdriver

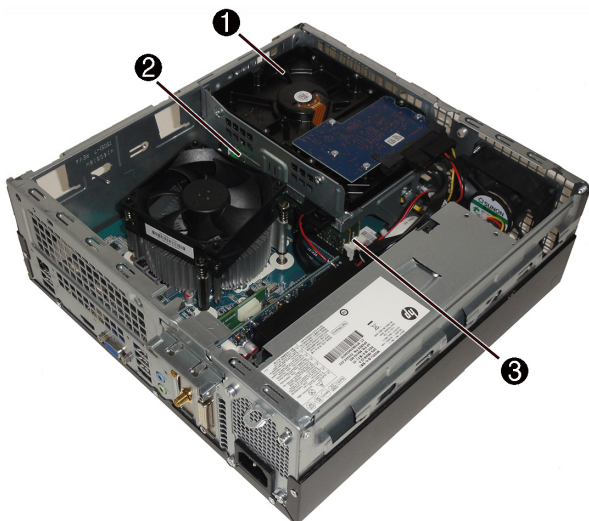
Removing the optical drive

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).

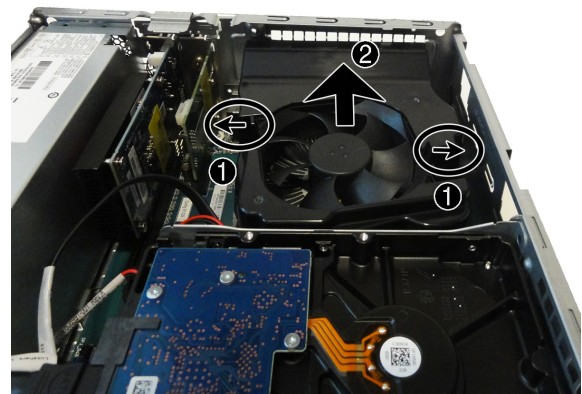


3. Locate the optical under the hard drive:

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



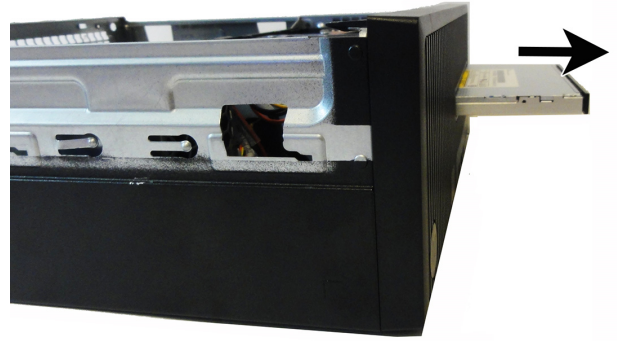
4. Remove the fan duct to access the cables connected to the rear of the optical drive. Pull the tabs away from each other (1), and then lift the duct off the fan sink (2).



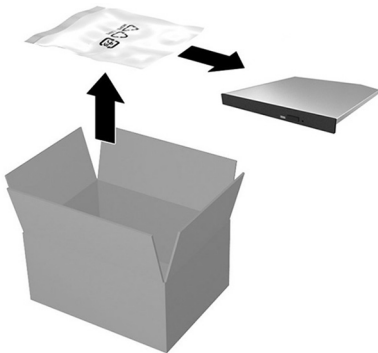
5. To remove the optical drive, disconnect the power and data cables from the rear of the drive (1), and then press the green lever to disengage the drive from the drive bay (2).



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

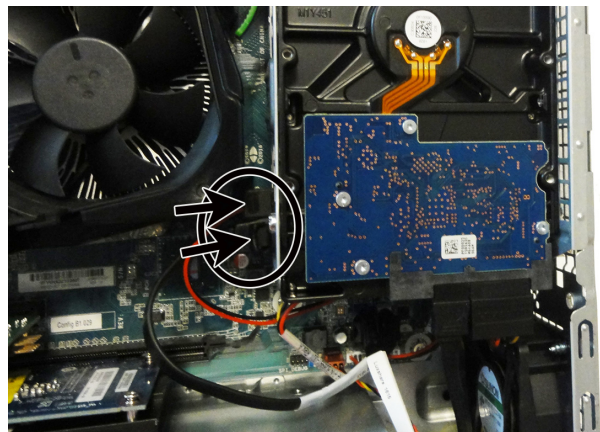
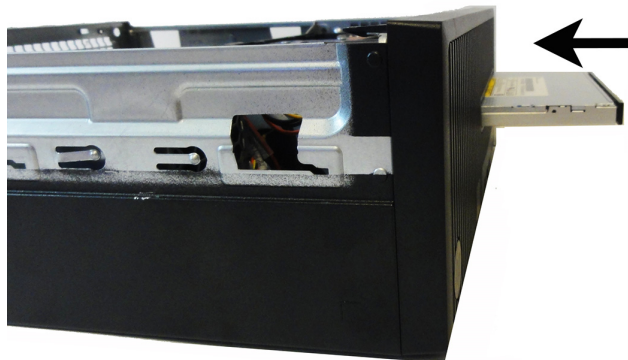


7. Touch the replacement optical drive bag to the metal of the computer, and then remove the replacement optical drive from the bag.



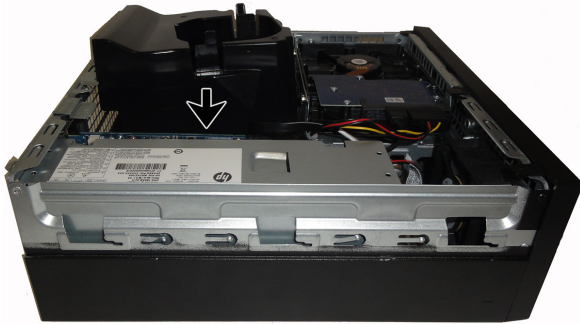
Replacing the optical drive

1. To replace the optical drive, insert the drive into drive bay in the front of the computer until it locks into place.
2. Connect the power and data cable to the back of the optical drive.



3. 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.



4. 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).



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



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



Instructions pour le remplacement du lecteur optique



Avant de commencer

Respectez les exigences suivantes avant de retirer et de remplacer le lecteur optique.

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.

Retrait du lecteur optique

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



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.

Outils nécessaires

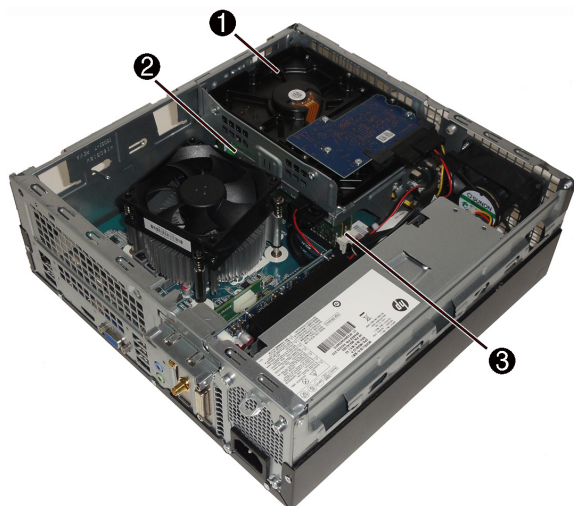
Tournevis cruciforme n° 2

2. Pour ôter le panneau d'accès, dévissez la vis imperdable (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).

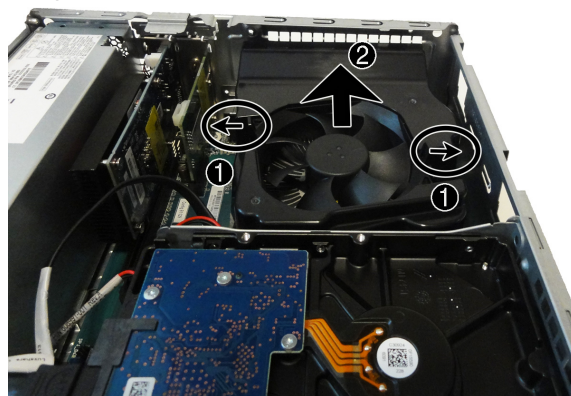


3. Repérez l'unité optique sous le disque dur :

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



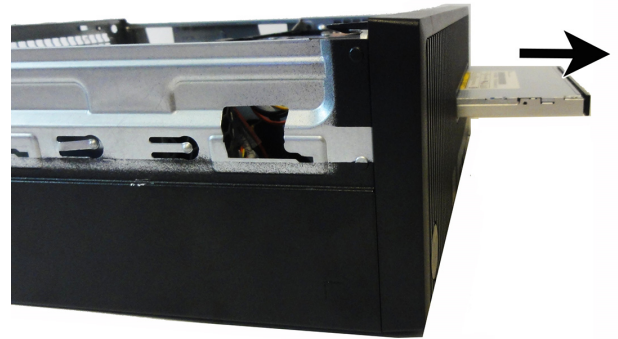
4. Retirez le conduit du ventilateur afin d'accéder aux câbles connectés à l'arrière de l'unité optique. Poussez les taquets vers l'extérieur (1), puis extrayez le conduit du système de refroidissement (2).



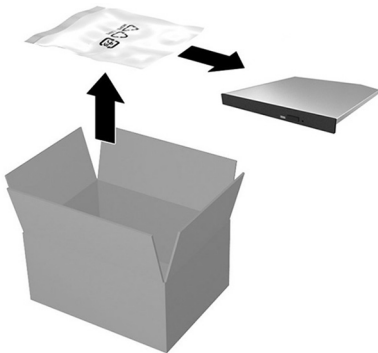
5. Pour ôter l'unité optique, débranchez les câbles d'alimentation et de données à l'arrière de l'unité (1), puis appuyez sur le levier vert pour dégager l'unité du compartiment d'unité (2).



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

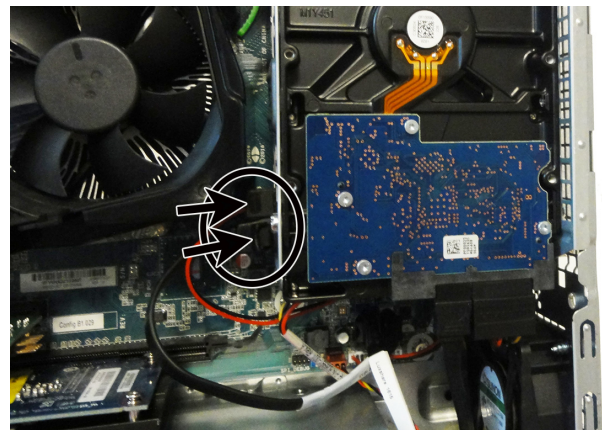
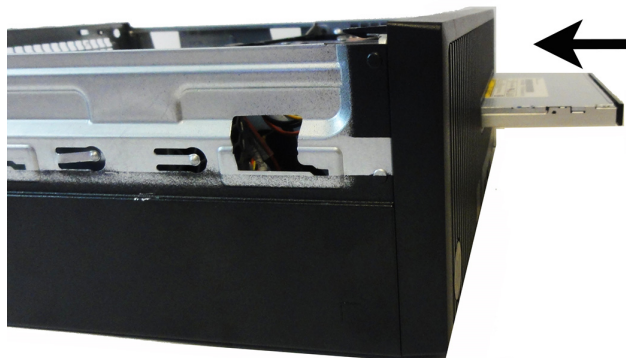


7. Mettez en contact le paquet du lecteur optique de remplacement avec la partie métallique de l'ordinateur, puis retirez-en le lecteur optique de remplacement.



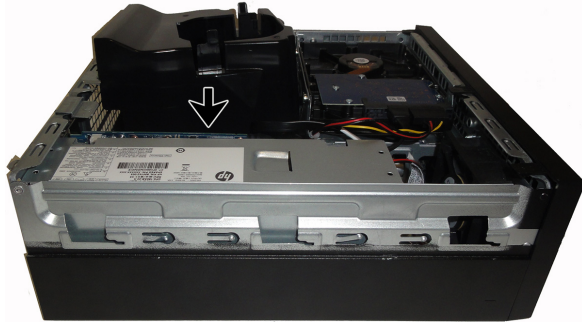
Réinstallation du lecteur optique

1. 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.
2. Connectez les câbles d'alimentation et de données à l'arrière du lecteur optique.



3. 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.



4. 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).



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



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



© 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.

900897-121

