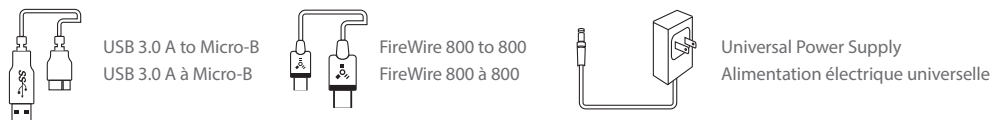


Contents Included | Contenu inclus



Quick Start Guide for Mac[®]

Windows[®] users please visit www.g-technology.com/support



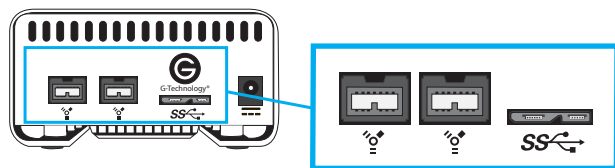
Guide de démarrage rapide pour Mac[®]

Utilisateurs de Windows[®], visitez le site www.g-technology.com/support

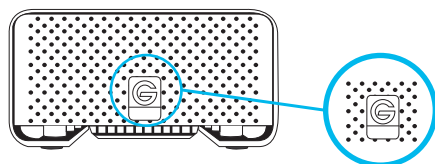


Setting Up Your G-RAID mini

- 1 Remove your G-RAID mini from its packaging. G-RAID mini easily attaches to your computer via the USB 3.0/2.0 or FireWire[®] 800 port. Simply use one of the included cables to connect the drive to the appropriate port on your computer.



- 2 If using a USB interface, you'll need to plug it into the AC power adapter. When attached via FireWire the G-RAID mini will automatically power up and the LED indicator will light up. The unit can also be powered via FireWire (see the product manual for more information).



- 3 After a few moments your G-RAID mini will appear as a drive on your desktop. You will notice a blinking LED behind the front grill during the startup period.

- 4 If you wish to disconnect your G-RAID mini, please eject the drive prior to disconnecting the cables.

Notes:

If you have any questions about G-RAID mini, or would like to download the full product manual, visit www.g-technology.com/support

G-RAID mini is setup from the factory in Performance RAID 0 mode. For information on changing to Protected mode (RAID 1) please see the full product manual.

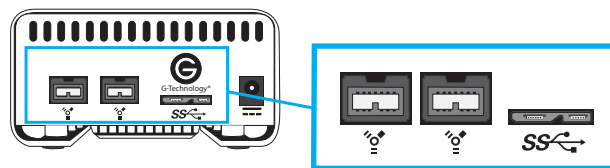
The indicator light on the unit will glow when connected and will flash brighter as data is transferred to or from the hard drive.

The unit can be bus powered via FireWire, so no AC power is needed. However, if no FireWire power is available, the included power supply can be used.

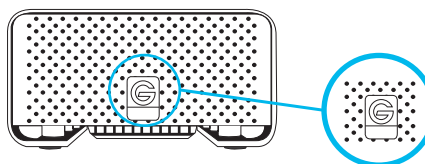
For information on configuring and using your drive with Windows, please visit www.g-technology.com/support

Configuration de votre disque dur G-RAID mini

- 1 Retirez votre disque dur G-RAID mini de l'emballage. Le disque dur G-RAID mini se connecte facilement à votre ordinateur et est alimenté par un port USB 3.0/2.0 ou un port FireWire[®] 800 port. Il vous suffit d'utiliser un des câbles inclus pour connecter le disque dur au port approprié de votre ordinateur.



- 2 Si vous utilisez une interface USB, vous devrez la brancher sur l'adaptateur secteur. Lorsque connecté par un FireWire, le G-RAID mini démarrera automatiquement et le voyant s'allumera. L'appareil peut aussi être alimenté par port FireWire (voir le manuel du produit pour plus d'information).



- 3 Après un court moment, votre G-RAID mini apparaîtra comme un lecteur sur votre bureau. Vous allez remarquer un voyant DEL qui clignote derrière la grille, à l'avant de l'appareil, pendant le démarrage.

- 4 Si vous désirez déconnecter votre G-RAID mini, veuillez l'éjecter avant de débrancher les câbles.

Remarques:

Si vous avez des questions au sujet du G-RAID mini ou si vous désirez télécharger le manuel complet du produit, visitez le site www.g-technology.com/support

G-RAID mini est configuré à l'usine en mode performance RAID 0. Pour obtenir de l'information sur la façon de changer le mode protégé (RAID 1), consultez le manuel complet du produit.

Le voyant d'activité situé au-devant de l'appareil s'allume lorsque celui-ci est connecté, puis, il clignote et devient plus brillant lors du transfert de données.

L'appareil peut être alimenté par le bus à l'aide d'un port FireWire; aucun adaptateur secteur externe n'est requis. Toutefois, si aucune alimentation FireWire n'est disponible, le bloc d'alimentation fourni peut être utilisé.

Pour obtenir de l'information sur la configuration ou l'utilisation de votre disque dur avec Windows, visitez le site www.g-technology.com/support