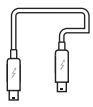
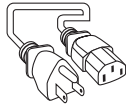


## Contents Included | Contenu inclus



Thunderbolt cable  
Câble Thunderbolt



Power Cord  
Câble électrique

## Quick Start Guide for Mac®

Windows® users please visit [www.g-technology.com/support](http://www.g-technology.com/support)



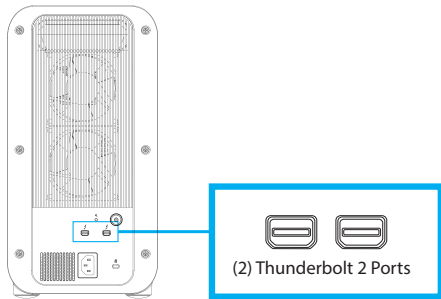
## Guide de démarrage rapide pour Mac®

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

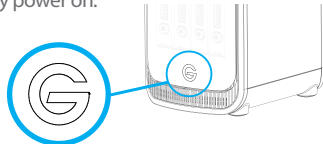


### Setting Up Your G-SPEED Studio XL

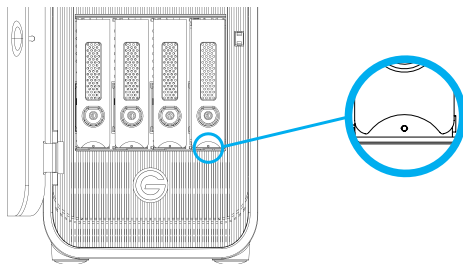
- 1 Remove your G-SPEED Studio XL from its packaging. As a part of the G-SPEED Studio XL product solution, we have a G-Technology Assistant and Software Utility available. To download and install the utilities, please visit [www.g-technology.com/support](http://www.g-technology.com/support). G-SPEED Studio XL easily attaches to your computer via the Thunderbolt port. Simply use the included cable to connect the drive to the port on your computer.



- 2 Plug in the power cord and the Thunderbolt cable and the unit will automatically power on. The white "G" on the front of the G-SPEED Studio XL unit will light up.



- 3 The LEDs on the eight drives will begin to flash as the device initializes. After a few moments, your G-SPEED Studio XL will appear as a drive on your desktop.



- 4 If you wish to disconnect your G-SPEED Studio XL, please eject the drive and remove the Thunderbolt cable to power down the device.

#### Notes:

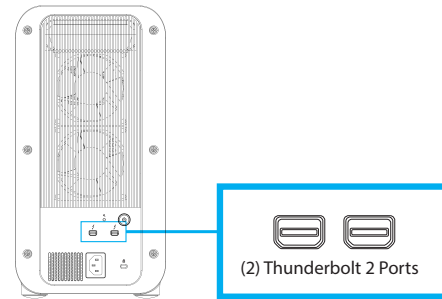
Your G-SPEED Studio XL is setup from the factory in Protected mode (Hardware RAID 5).

For information on configuring your G-SPEED Studio XL, helpful tips or if you would like to download the full User Manual, please visit [www.g-technology.com/support](http://www.g-technology.com/support)

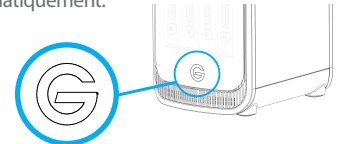
The LEDs on the eight drives will flash brighter as data is transferred to or from the hard drive.

### Configuration de votre disque dur G-SPEED Studio XL

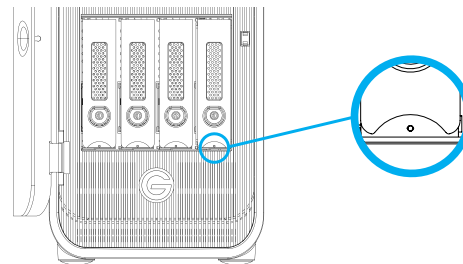
- 1 Retirez votre G-SPEED Studio XL de son emballage. Un « G-Technology Assistant et Software Utility » est disponible en tant que partie intégrante de la solution G-SPEED Studio XL. Pour télécharger et installer cet utilitaire, veuillez visiter la page [www.g-technology.com/support](http://www.g-technology.com/support). G-SPEED Studio XL se fixe facilement sur votre ordinateur via le port Thunderbolt. Utilisez tout simplement le câble inclus pour brancher le disque sur le port de votre ordinateur.



- 2 Branchez le câble d'alimentation et le câble Thunderbolt. L'unité s'allume alors automatiquement. Le « G » blanc situé à l'avant de l'unité G-SPEED Studio XL s'illumine.



- 3 Les témoins DEL situés sur les huit disques commencent à clignoter en lors de l'initialisation du dispositif. Après quelques instants, votre G-SPEED Studio XL s'affiche en tant que disque sur votre bureau.



- 4 Si vous souhaitez débrancher votre G-SPEED Studio XL, veuillez éjecter le disque et retirer le câble Thunderbolt afin de mettre le dispositif hors tension.

#### Remarques :

Votre G-SPEED Studio XL est configuré par défaut en mode Protégé (logiciel RAID 5).

Pour obtenir des informations concernant la façon de configurer votre G-SPEED studio XL, des conseils utiles ou si vous souhaitez télécharger l'intégralité du manuel utilisateur, veuillez visiter la page [www.g-technology.com/support](http://www.g-technology.com/support)

Les témoins DEL sur les huit disques s'illuminent lorsque des données sont transférées vers ou à partir du disque dur.