



## Boîtier SSD/HDD 2,5", SATA 2 - USB 2.0



### Introduction

Nous tenons à vous féliciter pour votre achat de ce boîtier pour disque dur externe portable USB2.0. Il s'agit d'un dispositif de stockage de masse portable et léger, constitué d'un disque dur, qui sera détecté et installé automatiquement par votre ordinateur dès qu'il est connecté. En fonction de la capacité du disque utilisé, vous pouvez y sauvegarder de gros fichiers, exécuter des programmes et lire des vidéos sauvegardés dessus grâce à sa connexion USB 2.0 à super débit. Il peut également servir comme disque de sauvegarde pour votre ordinateur ou d'autres appareils.

## Spécifications

Interface de transfert	USB 2.0
Débit de transfert	480Mps (MAX)
Compatible aux disques durs	Disque dur 2,5"
Température de fonctionnement	-40 ~ 65 °C
Humidité de fonctionnement	8% ~ 90%
Humidité de stockage	5% ~ 95%
Systèmes d'exploitation	Windows 2000/XP/VISTA/WIN7/8/10, iOS, MAC OS X et versions ultérieures

## Exigences système

Matériel : ordinateur avec port USB

Logiciel : Windows 2000/XP/VISTA/WIN7/8/10, iOS, MAC OS X et versions ultérieures

Remarque : Pour Windows 98, il faut installer le pilote à partir du CD des pilotes

## Contenu de l'emballage

- Boîtier SSD/HDD 2,5", SATA 2 - USB 2.0
- Tournevis
- Vis
- Câble USB 2.0
- Guide d'utilisation

## Installation du disque dur

1. Tirez le tiroir de disque pour le sortir et y placez un disque dur



2. Assurez-vous que le connecteur SATA s'insère correctement dans celui du disque dur



3. Remettez le tiroir de disque dur dans le boîtier et le fixer à l'aide de vis



4. Connectez votre boîtier à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB
5. Lorsqu'il est connecté à un PC, cliquez sur «Poste de travail» pour faire apparaître le disque dur
6. Aucun pilote supplémentaire n'est nécessaire

## Systeme d'exploitation

Windows 2000/XP/VISTA/WIN7/8/10, iOS, MAC OS X

Aucun pilote n'est nécessaire. Connectez le câble USB à votre ordinateur. Cliquez sur «Poste de travail» pour faire apparaître le disque dur. Un icône de prise de courant devrait apparaître dans le coin inférieur droit de la barre d'état (le nouveau disque doit être partitionné avec F DISK d'abord, suite à cela son icône apparaîtra et vous pouvez l'utiliser après le formatage.)

La ASSMANN Electronic GmbH, déclare par les présentes, que cet appareil est en conformité avec les exigences de la Directive 2014/30/EU et avec celles de la Directive 2011/65/EU sur la conformité RoHS. La déclaration de conformité complète peut être demandée par courrier à l'adresse du fabricant mentionnée ci-dessous.

### Avertissement:

Ce dispositif appartient à la classe B. Ce dispositif est susceptible de provoquer des perturbations radio-électriques dans une zone habitable. Il peut être exigé à l'utilisateur de prendre des mesures appropriées

**www.assmann.com**  
Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germany

