



MySafe USB 3.0 AluBasic 2.5" External Case

P/N: MYSAFEU312

SPECIFICATION

- Boîtier externe USB 3.0 pour disques durs 2,5" SATA I / II / III
- L'interface de transmission : 1x USB 3.0
- Compatible avec 2,5" SATA HDD (avec la hauteur inférieure ou égale à 9,5 mm)
- Construction bien résistante, confectionnée en aluminium, pour s'occuper de l'évacuation parfaite et efficace de la chaleur ainsi que d'une bonne protection des disques durs
- Compatible avec l'interface USB 2.0 / USB 1.1
- Support de la vitesse de transmission : SuperSpeed (5 Gbps) / HighSpeed (480 Mbps) / FullSpeed (12 Mbps) / LowSpeed (1.5 Mbps)
- Support de la fonction Plug-and-Play
- Voyant témoin lumineux LED actif pour l'indication de l'état du boîtier (allumé – il est branché, en clignotant – l'enregistrement / lecture en train de se dérouler)
- L'alimentation 5V, 900mA
- Poids : 60 g
- Dimensions : 126 x 76 x 13 mm

EXIGENCES EN MATIÈRE DU SYSTÈME

Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10 – l'installation automatique des pilotes informatiques du système

Mac OS 10.x et supérieurs – l'installation automatique des pilotes informatiques du système

Un port USB qui soit désoccupé (nous nous permettons de vous recommander l'utilisation du port USB 3.0 afin de profiter au maximum de la vitesse HDD).

L'INSTALLATION DU MATÉRIEL (HARDWARE) SATA HDD

Veillez suivre, s'il vous plaît, les instructions indiquées ci-dessous :

1. Tout d'abord, il faut procéder au démontage des vis aux côtés du boîtier et retirer la partie interne du boîtier.
2. Aussitôt après, il est nécessaire de brancher le connecteur SATA HDD sur le port SATA de la carte mère du dispositif.
3. Ensuite, il est nécessaire de réinsérer au boîtier le HDD avec la partie interne.
4. Finalement, il faut visser des vis aux côtés du boîtier.

L'INSTALLATION DU LOGICIEL (SOFTWARE)

Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10 ou Mac OS 10.x

Une fois le périphérique branché sur votre ordinateur de bureau (PC) ou sur votre Macintosh, il se produit la détection et l'installation automatique des pilotes informatiques du système.

Remarque : Pour assurer la bonne et correcte fonction de votre périphérique, il faut, tout d'abord, procéder au formatage du HDD. Veuillez suivre les instructions indiquées ci-dessous, s'il vous plaît.

FORMATAGE DE VOTRE NOUVEAU HDD

1. Avec le bouton-poussoir à droite, veuillez cliquer, s'il vous plaît, sur « Mon ordinateur ».
2. Veuillez choisir, s'il vous plaît, « Gérer ».
3. Veuillez cliquer, s'il vous plaît, sur « Gestionnaire des disques ».
4. Veuillez choisir, s'il vous plaît, le SSD, chez lequel on trouve l'indication « Non alloué » et la capacité indiquée du disque inséré (d'habitude, il s'affiche de quelques ordres de moins).
5. Avec le bouton-poussoir à droite, veuillez cliquer, s'il vous plaît, sur la partition du disque et choisissez « Nouveau volume simple », et après, veuillez cliquer, s'il vous plaît, sur « Suivant ».
6. Veuillez laisser la taille du volume au maximum et veuillez cliquer, s'il vous plaît, sur « Suivant ».
7. Veuillez choisir, s'il vous plaît, « Allouer la lettre de l'unité » et après, veuillez cliquer, s'il vous plaît, sur « Suivant ».
8. Veuillez choisir, s'il vous plaît, « Formater le volume avec la configuration suivante » (veuillez laisser la configuration initiale, s'il vous plaît). Veuillez cliquer, s'il vous plaît, sur « Suivant » et sur « Terminer ».
9. Il se produira le formatage du HDD. La durée du formatage varie en fonction de la taille du HDD. Une fois le formatage achevé, le HDD est visible dans le système.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Boîtier externe pour 2,5" HDD
- Câble USB 3.0 (50 cm)
- Jeu de vis
- Guide d'instructions et mode d'emploi