

## Câble adaptateur USB 3.1 (10 Gb/s) pour disques durs / SSD SATA de 2,5" et 3,5"

Product ID: USB312SAT3

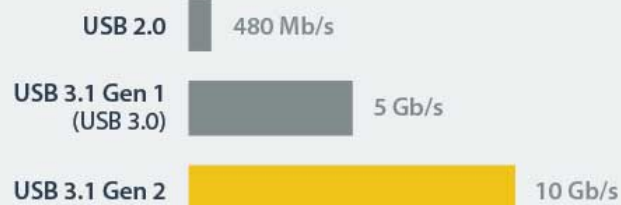


Ce câble SATA vers USB est un adaptateur de lecteur externe offrant un accès simple et rapide à un disque SATA via le port USB-A d'un ordinateur de bureau ou portable USB 3.1 (10 Gbit/s).

### **Des vitesses de transfert supérieures grâce à la technologie USB 3.1**

L'adaptateur USB 3.1 vers SATA garantit une meilleure bande passante et des vitesses de transfert atteignant 10 Gbit/s. Une telle vitesse représente deux fois celle de la norme USB 3.0 et 20 fois celle de la technologie USB 2.0.

Vous pouvez exploiter pleinement les performances des derniers modèles de disques durs et SSD, tout en réduisant les pertes de performance dans les transferts de données. En outre, en cas de connexion à un ordinateur prenant en charge le protocole UASP, bénéficiez de transferts 70 % plus rapides qu'avec l'USB 3.0 traditionnel.



## Un accès au disque pratique et polyvalent

Le câble adaptateur SATA vers USB permet de passer d'un disque à l'autre, vous laissant copier ou récupérer en toute simplicité les données d'un disque dur ou d'un disque SSD SATA externe de 2,5 ou 3,5 pouces. Le câble s'avère idéal pour les techniciens informatiques qui ont besoin d'un accès rapide aux disques SATA.

La solution parfaite pour les opérations suivantes :

- Migrations de données
- Ajout d'espace disque
- Clonage de disques
- Création d'images de disque
- Sauvegardes et récupérations de données



## Connexion de n'importe où

L'adaptateur SATA vers USB est une solution portable intégrant un câble. Vous n'oublierez ainsi plus jamais d'emporter votre câble de connecteur avec vous.

Connectez en toute simplicité un disque dur ou un disque SSD de 2,5 pouces grâce à l'alimentation USB. Un adaptateur d'alimentation universel est également inclus, ce qui vous permet de connecter un disque de 3,5 pouces ou un disque de 2,5 pouces exigeant davantage de puissance. L'adaptateur se basant sur une installation plug-and-play, il ne nécessite aucun pilote.

Le modèle USB312SAT3 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Accès rapide aux disques durs et SSD de 2,5 et 3,5 pouces à partir d'une tablette ou un ordinateur USB-A : une solution idéale pour les professionnels des IT
- Faites migrer vos données ou clonez un lecteur
- Sauvegardez les données importantes sur un périphérique de stockage externe
- Restaurez votre ordinateur à partir d'un disque de sauvegarde
- Récupérez les données de vos anciens disques SATA

## Spécifications techniques

- Accédez à un lecteur de disque dur ou à un disque SSD SATA à partir de votre ordinateur de bureau ou portable à l'aide de ce câble SATA vers USB
- Transférez vos données plus rapidement, grâce à ce câble USB 3.1 offrant une vitesse maximale de 10 Gbit/s
- Profitez de vitesses de lecture 70 % plus élevées et de vitesses d'écriture 40 % plus élevées grâce à la prise en charge du protocole UASP
- Connectez des lecteurs externes où que vous soyez, avec cet adaptateur SATA vers USB
- Alimentez vos lecteurs de 3,5 ou 2,5 pouces nécessitant une alimentation supplémentaire à l'aide de l'adaptateur d'alimentation fourni

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years
	Disques compatibles	SATA
	ID du chipset	ASMedia - ASM1351
	Interface	USB 3.1 Gen 2
	Nombre de disques	1
	Taille du disque	2.5in & 3.5in
	Type de bus	USB 3.1 Gen 2
<b>Performance</b>	4Kn Support	Oui
	Capacité échange à chaud	Oui
	Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs pouvant atteindre 6 To
	Prise en charge UASP	Oui
	Support TRIM	Oui
	Type et débit	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	Vitesse max. de transfert de données	10 Gb/s
<b>Connecteur(s)</b>	Connecteurs de disque	1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches) Prise
	Connecteurs hôte	1 - USB 3.1 USB Type-A (9 broches, deuxième génération, 10 Gb/s) Mâle
<b>Logiciel</b>	Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
<b>Indicateurs</b>	Indicateurs lumineux	1 - Alimentation et activité
<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Center Tip Polarity	Positif
	Consommation électrique	24
	Courant de sortie	2.0 A
	Courant d'entrée	0.6 A
	Tension de sortie	12 DC
	Tension d'entrée	110V-240V AC
Type de prise	M	
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	Humidité relative de 0 % ~ 80 %

	Température de fonctionnement	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Température de stockage	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	15 mm [0.6 in]
	Largeur du produit	14 mm [0.6 in]
	Longueur du produit	85 mm [3.3 in]
	Poids du produit	57 g [2 oz]
	Type de boîtier	Plastique
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	323 g [11.4 oz]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur USB 3.1 vers SATA pour SSD / HDD de 2,5 pouces ou 3,5 pouces
		1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / GB / EU / ANZ) (câble d'une longueur de 9,4 cm)
		1 - Guide de démarrage rapide

L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis