

Boîtier USB 3.0 antichoc pour disque dur SATA 6Gb/s de 2,5" - Boîtier HDD / SSD robuste avec UASP

StarTech.com Boîtier USB 3.0 antichoc pour disque dur SATA 6Gb/s de 2,5" - Boîtier HDD / SSD robuste avec UASP. Type de produit: Boîtier disque dur/SSD. Nombre d'unités de stockage pris en charge: 1, Taille de l'unité de stockage: 2.5", Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: SATA, Capacité de stockage maximum: 2 To. Taux de transfert des données: 5 Gbit/s. Échange à chaud. Couleur du produit: Noir. Connecteur USB: Micro-USB B

EAN : 0065030860802

Réf. : S251BRU33

Type de produit: Boîtier disque dur/SSD

Nombre d'unités de stockage pris en charge: 1

Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: SATA

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Accessoire Stockage StarTech**, dont la référence est **S251BRU33**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec StarTech pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

- | | | | |
|--|---|---|--|
| 01
L'Éco-indice
comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME) | 02
Seconde main ?
neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez ! | 03
Les meilleurs prix
toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé | 04
Reprise
on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous ! |
|--|---|---|--|

Caractéristiques techniques

Support de stockage

Échange à chaud	Oui
Capacité de stockage maximum	2 To
Hauteurs de lecteur de stockage prises en charge	7,9.5 mm
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	SATA
Nombre d'unités de stockage pris en charge	1
Taille de l'unité de stockage	2.5"

Connectivité

Nombre de ports USB	1
Type de connecteur USB	Femelle
Connecteur USB	Micro-USB B
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Connectivité USB	Oui

Design

Certification	CE, FCC, REACH
Conformité aux standards industriels	MIL-STD-810G, Method 503.5, MIL-STD-810G, Method 514.6, MIL-STD-810G, Method 516.6, MIL-STD-810G, Method 507.5, MIL-STD-810G, Method 509.5, MIL-STD-810G, Method 510.5, MIL-STD-810G, Method 508.6
Code (IP) Internationale Protection	IP54
Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Boîtier disque dur/SSD

représentation / réalisation

Plug and Play	Oui
Support UASP	Oui
Jeu de composants	ASMedia - ASM1153E
Taux de transfert des données	5 Gbit/s

Puissance

Type de source d'alimentation	USB
-------------------------------	-----

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 95%
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Température d'opération	-40 - 85 °C

Poids et dimensions

Poids du paquet	402 g
Hauteur du colis	57 mm
Profondeur du colis	183 mm
Largeur du colis	139 mm
Poids	265 g
Hauteur	29 mm
Profondeur	143 mm
Largeur	112 mm

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Câbles inclus	USB

Détails techniques

Compliance certificates	RoHS
-------------------------	------

Données logistiques

Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)