

Station d'Accueil pour Disque Dur USB 3.0 à SATA à Baie Unique, Dock pour Disque Dur USB 3.0 (5 Gbps)

StarTech.com Station d'Accueil pour Disque Dur USB 3.0 à SATA à Baie Unique, Dock pour Disque Dur USB 3.0 (5 Gbps), Dock pour HDD/SSD Externe 2,5/3,5" SATA I/II/III, Baie pour Disque Dur à Chargement par le Haut. Type de support de stockage: HDD, SSD, D'interface pour unité de stockage: SATA, Série ATA II, Série ATA III, Tailles de disque de stockage pris en charge: 2.5,3.5". Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B. Taux de transfert de données maximal: 6 Gbit/s, Voyants: Activité, Énergie. Tension d'entrée AC: 100-240 V, Tension de sortie: 12 V. Poids: 318 g

EAN : 0065030855303
Réf. : SDOCKU33BV

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

 16kg

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


ROHS
COMPLIANT

Le produit **Disque dur Externe StarTech**, dont la référence est **SDOCKU33BV**, 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 **15.80kg**. 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

Lecteur de disque

Nombre d'unités de stockage pris en charge	1
Tailles de disque de stockage pris en charge	2.5,3.5"
D'interface pour unité de stockage	SATA, Série ATA II, Série ATA III
Type de support de stockage	HDD, SSD

Connectivité

Entrée DC	Oui
quantité de ports USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B

Caractéristiques

Voyants	Activité, Énergie
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Support UASP	Oui
Plug and Play	Oui
Taux de transfert de données maximal	6 Gbit/s

Refroidissement

Ventilateur intégré	Non
---------------------	-----

Puissance

Tension de sortie	12 V
Tension d'entrée AC	100-240 V

Poids et dimensions

Poids	318 g
-------	-------

Contenu de l'emballage

Types de fiches d'alimentation fournies	EU, NA, UK
Manuel d'utilisation	Oui
Câbles inclus	USB
Adaptateur secteur fourni	Oui

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 50 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

Autres caractéristiques

Interfaces standards	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Jeu de composants	ASMedia - ASM1053 - 6G
Compliance certificates	CE, RoHS

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	704 g
Hauteur du colis	94 mm
Profondeur du colis	170 mm
Largeur du colis	161 mm
Dimensions du colis (LxPxH)	92 x 160 x 170 mm

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	10 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	387 mm
Longueur du casier principal (externe)	476 mm
Largeur du casier principal (externe)	187 mm
Code du système harmonisé	84733080

Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
----------------------------	-----



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](#)