

Duplicateur et Effaceur de Disques Durs à 4 baies, Cloneur/Copieur Autonome de HDD/SSD 1:3 SATA, Sta Neuf

StarTech.com Duplicateur et Effaceur de Disques Durs à 4 baies, Cloneur/Copieur Autonome de HDD/SSD 1:3 SATA, Station d'Accueil USB 3.0 - eSATA vers SATA, Duplicateur de Disques Durs, Conception Sans Outillage. Type de produit: Duplicateur hdd, Nombre d'exemplaires simultanés: 3 copies, Interface: USB/eSATA. Tailles de disques durs supportées: 2.5,3.5", Interfaces de disque dur soutenues: SATA, Série ATA II. Consommation électrique typique: 78 W, Tension d'entrée AC: 110-240 V, Tension de sortie: 12 V. Dimensions (LxPxH): 285 x 170 x 94 mm, Poids: 1,1 kg. Largeur du colis: 170 mm, Profondeur

EAN : 0065030843881
Réf. : SATDOCK4U3RE


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



Le produit **Câble pour Stockage StarTech**, dont la référence est **SATDOCK4U3RE**, 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Tailles de disques durs supportées	2.5,3.5"
Interfaces de disque dur soutenues	SATA, Série ATA II

Puissance

Types de fiches d'alimentation fournies	EU, NA, UK
Tension de sortie	12 V
Courant de sortie	6,5 A
Tension d'entrée AC	110-240 V
Consommation électrique typique	78 W

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 90%
Température d'opération	5 - 80 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C

Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	285 x 170 x 94 mm
Poids	1,1 kg

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	2,73 kg
Hauteur du colis	215 mm
Largeur du colis	170 mm
Profondeur du colis	343 mm

Données logistiques

Longueur du casier principal (externe)	368 mm
Largeur du casier principal (externe)	364 mm
Hauteur du casier principal (externe)	475 mm
Produit par casier principal (externe)	4 pièces

Caractéristiques

Certification	CE
Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Diamètre du ventilateur	6 cm
Multiplicateur de ports	Oui

Voyants	Activité, Énergie
Écran	LCD
Jeu de composants	JMicron - JMB394 + JMS539
Plug and Play	Oui
Capacité de stockage maximum prise en charge	16 To
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Couleur du produit	Noir
Modes de fonctionnement Duplicator	Copie
Interface	USB/eSATA
Connecteur USB	USB Type-B
Nombre d'exemplaires simultanés	3 copies
Type de produit	Duplicateur hdd

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	SATA, USB, eSATA
Adaptateur secteur fourni	Oui
Manuel d'utilisation	Oui

Détails techniques

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



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](#)