

Duplicateur de Disque Dur Autonome 1:1 avec Gestionnaire d'Images pour la Sauvegarde et la Restaurat

StarTech.com Duplicateur de Disque Dur Autonome 1:1 avec Gestionnaire d'Images pour la Sauvegarde et la Restauration, Stockage de Plusieurs Images de Disque sur un Disque SATA 2,5/3,5", Cloneur de HDD/SSD. Type de produit: Duplicateur hdd/ssd, Interface: SATA, Couleur du produit: Noir. Tailles de disques durs supportées: 2.5,3.5", Interfaces de disque dur soutenues: SATA, Série ATA II, Série ATA III. Consommation électrique typique: 60 W, Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 1.4 A. Dimensions (LxPxH): 77 x 129 x 28 mm, Poids: 350 g. Largeur du colis: 185 mm, Profondeur du

EAN : 0065030858076

Réf. : SATDUP11IMG

Interface: SATA

Capacité disque dur:

Vitesse de rotation du disque dur:

Capacité du Solid State Drive (SSD):

Débit de transfert des données maximum:

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 **Disque dur Externe StarTech**, dont la référence est **SATDUP11IMG**, 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, Série ATA III

Puissance

Types de fiches d'alimentation fournies	EU, NA, UK
Courant de sortie	5 A
Courant d'entrée	1.4 A
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Tension de sortie	12 V
Consommation électrique typique	60 W

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température d'opération	5 - 45 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 85 °C

Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	77 x 129 x 28 mm
Poids	350 g

Informations sur l'emballage

Dimensions du colis (LxPxH)	185 x 267 x 119 mm
Poids du paquet	1,7 kg
Hauteur du colis	119 mm
Largeur du colis	185 mm
Profondeur du colis	267 mm

Données logistiques

Longueur du casier principal (externe)	551 mm
Largeur du casier principal (externe)	520 mm
Hauteur du casier principal (externe)	354 mm
Produit par casier principal (externe)	16 pièces

Caractéristiques

Voyants	Activité, Énergie
Écran	LCD

Couleur du produit	Noir
Interface	SATA
Type de produit	Duplicateur hdd/ssd

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	SATA, eSATA
Adaptateur secteur fourni	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Nombre de protections incluses	2

Détails techniques

Compliance certificates	CE, 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](#)