

Station d'Accueil pour Disque Dur USB 3.1 à SATA à Baie Unique, Dock pour Disque Dur USB 3.1 (10 Gbp)

Dock externe à baie unique pour disques SATA III 2,5"/3,5", pour connecter rapidement HDD/SSD à un PC. Interface USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) avec UASP pour transferts rapides, chargement par le haut et bouton d'éjection pour échanges simples. Fourni avec câble USB Type-A/Type-B et adaptateur secteur 110–240 V. Rétrocompatible USB 3.0/2.0/1.x.

EAN : 0065030861656

Réf. : SDOCKU313

Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type micro-B

Plus d'infos



Éco-indice

Empreinte carbone



16kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Station d'accueil pour portable** est de **257kg** de CO₂

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 **Station d'accueil pour portable StarTech**, dont la référence est **SDOCKU313**, a obtenu la note de **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 2 ans.

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

Capacité de stockage maximum	6 To
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	Série ATA III
Type de support de stockage	HDD, SSD

Connectivité

Entrée DC	Oui
Quantité de ports USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type micro-B

Caractéristiques

Certification	CE, FCC, REACH
Voyants	Activité, Énergie
Support UASP	Oui
Matériel	Plastique
Couleur du produit	Noir
Taux de transfert de données maximal	10 Gbit/s

Refroidissement

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

Puissance

Type de prise	Type M
Courant de sortie	2 A
Tension de sortie	12 V
Courant d'entrée	0.6 A
Tension d'entrée AC	110 - 240 V

Poids et dimensions

Poids	392 g
Hauteur	64 mm
Profondeur	145 mm
Largeur	92,7 mm

Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide	Oui
Types de fiches d'alimentation fournies	AU, EU, NA, UK
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

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	758 g
Hauteur du colis	171 mm
Profondeur du colis	91 mm
Largeur du colis	163 mm

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	10 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	185 mm
Longueur du casier principal (externe)	475 mm
Largeur du casier principal (externe)	385 mm
Code du système harmonisé	84733080

Autres caractéristiques

Jeu de composants	ASMedia - ASM1351
Compliance certificats	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](#)