

Synology BeeDrive 2TB 2 To USB Type-C 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Noir

Neuf

SSD 2 To pour sauvegarder et synchroniser vos données entre postes. Connexion USB-C 3.2 Gen 2, écriture 2100 Mo/s. Sauvegarde en temps réel de dossiers avec jusqu'à 5 versions. BeeDrop transfère fichiers iOS/Android vers Windows et la sauvegarde photo se fait en Wi-Fi. Données stockées en local, accessibles via l'Explorateur de fichiers, sans abonnement.

EAN : 4711174725304

Réf. : BDS70-2T

Capacité du Solid State Drive (SSD): 2 To

Interface: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)

Facteur de forme SSD: 2.5"

Vitesse d'écriture: 2100 Mo/s

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 **Disque dur SSD Synology**, dont la référence est **BDS70-2T**, 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 Synology 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 à circuit intégré

Vitesse d'écriture	2100 Mo/s
Capacité du Solid State Drive (SSD)	2 To
Interface	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Facteur de forme SSD	2.5"

Connectivité

Version USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Connecteur USB	USB Type-C

Caractéristiques

Système mobile supporté	Android 10, iOS
Prise en charge du système d'exploitation Mac	MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11
Couleur du produit	Noir

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Température d'opération	0 - 45 °C

Poids et dimensions

Poids	43 g
Hauteur	65 mm
Profondeur	15 mm
Largeur	65 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
------------------	-------

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Câbles inclus	USB Type-C



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](#)