

Synology BeeStation Plus NAS Bureau Intel® Celeron® J4125 4 Go DDR4 8 To SSD Noir

NAS de bureau conçu pour centraliser et sauvegarder les données à domicile et en télétravail. Processeur Intel Celeron J4125 quadricœur 2 GHz et 4 Go DDR4 pour gérer plusieurs tâches. 8 To SSD installés. Connectivité Gigabit Ethernet, USB 3.2 Gen 1 Type-A et Type-C. Refroidissement passif, voyant d'état et reprise d'alimentation. Inclut une fonction de sauvegarde.

EAN : 4711174726226
Réf. : BST170-8T

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 **BST170-8T**, 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

Support de stockage

Type de lecteur de stockage installé	SSD
Nombre d'unités de stockage pris en charge	1
Nombre de lecteurs de stockage installés	1
Capacité totale du stockage installé	8 To
Lecteurs de stockage installés	Oui
Capacité du lecteur de stockage	8 To

Processeur

Modèle de processeur	J4125
Famille de processeur	Intel Celeron
Fabricant de processeur	Intel

Mémoire

Type de mémoire interne	DDR4
Mémoire interne	4 Go

Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Port USB	Oui

Design

Voyants	Statut
Couleur du produit	Noir
Type de refroidissement	Passif
Type de châssis	Bureau

représentation / réalisation

Bouton de réinitialisation	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui

Navigateurs supportés	Google Chrome , Firefox , Microsoft Edge , Safari 14 and above
Fonction de sauvegarde	Oui
Classe de dispositif	Domicile et télétravail
Type	NAS

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (en veille HDD))	2,83 W
Consommation électrique typique	14,75 W
Capacité de l'unité d'alimentation (PSU)	36 W
Emplacement d'alimentation	Externe

Poids et dimensions

Poids	1,2 kg
Hauteur	148 mm
Profondeur	196,3 mm
Largeur	62,6 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Adaptateur d'alimentation externe	Oui

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 80%
Température d'opération	0 - 35 °C

Autres caractéristiques

Certification	FCC, CE, BSMI, RCM, EAC, UKCA, KC, VCCI, CCC, BIS
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](#)