

Synology DiskStation DS425+ serveur de stockage NAS Intel® Celeron® J4125 2 Go DDR4 0 To Noir

Synology DiskStation DS425+. Type: NAS, Classe de dispositif: Domicile et télétravail. Famille de processeur: Intel® Celeron®, Modèle de processeur: J4125, Fréquence du processeur: 2 GHz. Mémoire interne: 2 Go, Type de mémoire interne: DDR4. Capacité totale du stockage installé: 0 To

EAN : 4711174725991
Réf. : DS425+
Tension d'entrée AC: 100 - 240 V

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 **Boitier d'alimentation Synology**, dont la référence est **DS425+**, 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.

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

Support de stockage

Capacité totale du stockage installé	0 To
Lecteurs de stockage installés	Non
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD
Type de lecteur de stockage installé	Non
Nombre d'unités de stockage pris en charge	4
Systèmes de fichiers pris en charge	BTRFS, FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4
Baies de boîtiers échangeables à chaud	Oui
Niveaux RAID	0, 1, 5, 6, 10, JBOD
Support RAID	Oui
Nombre d'emplacements M.2 (M et B)	2
Capacité de stockage maximum prise en charge	80 To
Tailles de disque de stockage pris en charge	3.5,M.2,2.5
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	M.2, SATA
Capacité du lecteur de stockage	0 Go

Processeur

Nombre de coeurs de processeurs	4
Fréquence du processeur Turbo	2,7 GHz
Fréquence du processeur	2 GHz
Modèle de processeur	J4125
Famille de processeur	Intel Celeron
Fabricant de processeur	Intel

Mémoire

Emplacements mémoire	1
ECC	Non
Maximum RAM supportée	6 Go
Type de mémoire interne	DDR4
Mémoire interne	2 Go

Réseau

Wake-on-LAN prêt	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	2500 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Port USB	Oui

Design

Voyants	Oui
Boîtier de verouillage	Oui
Diamètre du ventilateur	9,2 cm
Diamètre 2 du ventilateur	9,2 cm
Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Couleur du produit	Noir
Type de refroidissement	Actif

représentation / réalisation

Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Journal système	Oui
Gestion basée sur le web	Oui
Capture d'image	Oui
Niveau sonore	21,6 dB
Nombre d'utilisateurs	512 utilisateurs
Support multilingue	Oui
Fonctions de sauvegarde	Cloud, iSCSI LUN
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))	6,1 W
Consommation électrique typique	28,25 W
Capacité de l'unité d'alimentation (PSU)	90 W
Emplacement d'alimentation	Externe

Poids et dimensions

Poids	2,18 kg
Hauteur	166 mm
Profondeur	223 mm
Largeur	199 mm

Contenu de l'emballage

Quantité de câbles d'alimentation	1
Câbles inclus	Secteur, 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)	5 - 95%
Température d'opération	0 - 40 °C

Autres caractéristiques

Période de garantie	3 année(s)
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](#)