

Synology DiskStation DS423 serveur de stockage NAS Realtek RTD1619B 2 Go DDR4 0 To DiskStation Manag

Neuf

NAS 4 baies pour PME, conçu pour centraliser, partager et sauvegarder les données. Processeur quad-core Realtek RTD1619B 1,7 GHz et 2 Go DDR4. Jusqu'à 108 To, disques 2,5/3,5 HDD/SSD, échange à chaud, RAID 0/1/5/6/10/JBOD. 2x 1 GbE et 2x USB 3.2 Gen 1. DSM avec Btrfs et snapshots, SMB/NFS/iSCSI, accès multi-appareils et synchronisation à la demande.

EAN : 4711174724918

Réf. : DS423

Nombre d'unités de stockage pris en charge: 4

Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD

Support RAID: Oui

Niveaux RAID: 0, 1, 5, 6, 10, JBOD

Maximum RAM supportée: 2 Go

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.5/10

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 **Serveur NAS Synology**, dont la référence est **DS423**, a obtenu la note de **5.5/10**.

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

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
Capacité totale du stockage installé	0 To
Lecteurs de stockage installés	Non
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
Capacité de stockage maximum prise en charge	108 To
Tailles de disque de stockage pris en charge	2.5,3.5"
Taille de l'unité de stockage	2.5/3.5"
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	SATA

Processeur

Nombre de coeurs de processeurs	4
Fréquence du processeur	1,7 GHz
Modèle de processeur	RTD1619B
Famille de processeur	Realtek
Fabricant de processeur	Realtek

Mémoire

Maximum RAM supportée	2 Go
Type de mémoire interne	DDR4
Mémoire interne	2 Go

Réseau

Protocoles réseau pris en charge	SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV
Support iSCSI	Oui
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 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

Haut-parleurs intégrés	Non
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Écran intégré	Non
Voyants	Oui
Diamètre du ventilateur	8 cm
Diamètre 2 du ventilateur	8 cm
Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Couleur du produit	Noir
Type de refroidissement	Actif

représentation / réalisation

Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS, SSH, SSH-1.5, SSH-2, SSL/TLS
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Serveur FTP intégré	Oui
Navigateurs supportés	Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari
Journal système	Oui
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
Niveau sonore	22,9 dB
Nombre d'utilisateurs	1024 utilisateurs
Support multilingue	Oui
Alarme sonore	Oui
Fonctions de sauvegarde	Cloud, iSCSI LUN
Fonction de sauvegarde	Oui
Classe de dispositif	Domicile et télétravail
Type	NAS

Logiciel

Système d'exploitation installé

DiskStation Manager

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 / 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation d'énergie (en mode veille)	4,97 W
Consommation électrique typique	32,41 W
Alimentation redondante (RPS)	Non
Nombre d'alimentations d'énergie	1
Capacité de l'unité d'alimentation (PSU)	90 W
Emplacement d'alimentation	Externe

Poids et dimensions

Poids	2,21 kg
Hauteur	230 mm
Profondeur	168 mm
Largeur	184 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%
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température d'opération	0 - 40 °C

Autres caractéristiques

Compliance certificats	CCC, CE, Federal Communications Commission (FCC), UKCA
------------------------	--

**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](#)