

QNAP TS-h1090FU NAS Rack (1 U) EPYC 7302P 128 Go DDR4 0 To QuTS hero Noir, Gris

Neuf

QNAP TS-h1090FU. Type: NAS. Type de châssis: Rack (1 U). Classe de dispositif: Grandes entreprises. Famille de processeur: EPYC, Modèle de processeur: 7302P, Fréquence du processeur: 3 GHz. Mémoire interne: 128 Go, Type de mémoire interne: DDR4. Capacité totale du stockage installé: 0 To. Système d'exploitation installé: QuTS hero

EAN : 4711103082133
Réf. : TS-H1090FU-7302P-128G
Nombre d'unités de stockage pris en charge: 10
Types de lecteurs de stockage pris en charge: SSD
Support RAID: Oui
Niveaux RAID: 0, 6, 1, 50, JBOD, 5, 60, 10
Maximum RAM supportée: 1 To


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.2/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  3660kg

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.

Le produit **Serveur NAS QNAP**, dont la référence est **TS-H1090FU-7302P-128G**, a obtenu la note de **6.2/10**.

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 **3660.00kg**. Nous travaillons activement avec QNAP 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.

Bonne nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **6.2/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 5 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

Support de stockage

Itinérance de disque	Oui
Balayage de bloc défaillant	Oui
Types de lecteurs de stockage pris en charge	SSD
Type de lecteur de stockage installé	Non
Nombre d'unités de stockage pris en charge	10
Lecteurs de stockage installés	Non
Systèmes de fichiers pris en charge	exFAT, HFS+, NTFS, ext3, ext4
Baies de boîtiers échangeables à chaud	Oui
Reconstruction RAID	Oui
Expansion RAID en ligne	Oui
Migration RAID en ligne	Oui
Niveaux RAID	0, 6, 1, 50, JBOD, 5, 60, 10
Support RAID	Oui
Type de disque système	SSD
Nombre de lecteurs système pris en charge	10
Tailles de disque de stockage pris en charge	2.5"
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	U.2
Capacité totale du stockage installé	0 To
Capacité du lecteur de stockage	0 Go

Processeur

Nombre de threads du processeur	32
Nombre de coeurs de processeurs	16
Fréquence du processeur Turbo	3,3 GHz
Fréquence du processeur	3 GHz
Modèle de processeur	7302P
Famille de processeur	EPYC
Fabricant de processeur	AMD

Mémoire

Mémoire flash	5000 Mo
Emplacements mémoire	12
Mémoire interne	128 Go

Support de mémoire	RDIMM
ECC	Oui
Maximum RAM supportée	1 To
Type de mémoire interne	DDR4

Réseau

Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Wake-on-LAN prêt	Oui
Support iSCSI	Oui
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Client DHCP	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,1000,2500,25000,100 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui

Connectivité

Connexions simultanées	10000
Emplacements PCI Express x16 (Gén. 4.x)	2
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Connecteur de fibre optique	SFP28
Ports Fibre Channel	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Port USB	Oui

Design

Voyants	Oui
Diamètre du ventilateur	6 cm
Nombre de ventilateurs	5 ventilateur(s)
Couleur du produit	Noir, Gris
Type de refroidissement	Actif
Type de châssis	Rack (1 U)

représentation / réalisation

Bouton de réinitialisation	Oui
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Navigateurs supportés	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox

Journal système	Oui
Analyse du disque	Oui
Support S.M.A.R.T.	Oui
Capture d'image	Oui
Support multilingue	Oui
Alarme sonore	Oui
Fonctions de sauvegarde	Cloud, iSCSI LUN
Fonction de sauvegarde	Oui
Classe de dispositif	Grandes entreprises
Type	NAS

Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2019, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2012
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Version du système d'exploitation	ZFS-based
Système d'exploitation installé	QuTS hero

Puissance

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique typique	157,97 W
Nombre d'alimentations d'énergie	2
Capacité de l'unité d'alimentation (PSU)	550 W
Emplacement d'alimentation	Intégré
Alimentation redondante (RPS)	Oui

Poids et dimensions

Poids du paquet	13,4 kg
Poids	10,4 kg
Hauteur	44 mm
Profondeur	580 mm
Largeur	430 mm
Hauteur du colis	170 mm
Profondeur du colis	763 mm

Largeur du colis 561 mm

Contenu de l'emballage

Clé du plateau d'entraînement incluse	Oui
Nombre de vis	40
Kit de montage en rack	Oui
Quantité de câbles d'alimentation	1
Câbles inclus	Secteur, LAN (RJ-45)
Type d'emballage	Boîte

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température d'opération	0 - 40 °C

Autres caractéristiques

Période de garantie 5 année(s)



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](#)