

QNAP TS-h1290FX NAS Tower EPYC 7302P 128 Go DDR4 0 To QuTS hero Noir

Neuf

QNAP TS-h1290FX. Type: NAS. Type de châssis: Tower. Classe de dispositif: PME. 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 : 4711103080528

Réf. : TS-H1290FX-7302P-128G

Nombre d'unités de stockage pris en charge: 12

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

Support RAID: Oui

Maximum RAM supportée: 1 To

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.1/10

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

Empreinte carbone



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-H1290FX-7302P-128G**, a obtenu la note de **6.1/10**.

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 **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 **6.1/10**, 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

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	12
Lecteurs de stockage installés	Non
Baies de boîtiers échangeables à chaud	Oui
Support RAID	Oui
Tailles de disque de stockage pris en charge	2.5"
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	Série ATA III, U.2
Capacité totale du stockage installé	0 To
Capacité du lecteur de stockage	0 Go

Processeur

Cache L3	128 Mo
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	8
Mémoire interne	128 Go
Support de mémoire	RDIMM
ECC	Oui
Maximum RAM supportée	1 To
Type de mémoire interne	DDR4

Réseau

Wake-on-LAN prêt	Oui
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500,25000 Mbit/s
--	-------------------------------

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Connectivité

Emplacements PCI Express x8 (Gén. 4.x)	1
--	---

Emplacements PCI Express x16 (Gén. 4.x)	3
---	---

Connexions simultanées	10000
------------------------	-------

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

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
---	------------

Port de câble antivol	Oui
-----------------------	-----

Écran intégré	Oui
---------------	-----

Voyants	LAN, Énergie, SSD, Statut, USB
---------	--------------------------------

Diamètre du ventilateur	9,2 cm
-------------------------	--------

Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
------------------------	------------------

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

Type de refroidissement	Actif
-------------------------	-------

Type de châssis	Tower
-----------------	-------

Type d'écran	LCD
--------------	-----

représentation / réalisation

Bouton de réinitialisation	Oui
----------------------------	-----

Algorithme de sécurité soutenu	AES
--------------------------------	-----

Bouton marche/arrêt intégré	Oui
-----------------------------	-----

Fonction de copie USB	Oui
-----------------------	-----

Capture d'image	Oui
-----------------	-----

Niveau sonore	3,1 dB
---------------	--------

Alarme sonore	Oui
---------------	-----

Fonctions de sauvegarde	Cloud, Clé USB
-------------------------	----------------

Fonction de sauvegarde	Oui
------------------------	-----

Classe de dispositif	PME
----------------------	-----

Type	NAS
Logiciel	
Système d'exploitation installé	QuTS hero
Puissance	
Tension du ventilateur	12 V
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Capacité de l'unité d'alimentation (PSU)	750 W
Emplacement d'alimentation	Intégré
Poids et dimensions	
Poids	8,99 kg
Hauteur	150 mm
Profondeur	362 mm
Largeur	368 mm
Poids du paquet	11,3 kg
Hauteur du colis	532 mm
Profondeur du colis	270 mm
Largeur du colis	500 mm
Contenu de l'emballage	
Clé du plateau d'entraînement incluse	Oui
Nombre de vis	48
Guide d'installation rapide	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
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température d'opération	0 - 40 °C
Données logistiques	
Code du système harmonisé	84714100
Autres caractéristiques	

Fibre Channel

Oui

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](#)