

QNAP TR-004 Boîtier de disques de stockage Boîtier disque dur/SSD Noir 2.5/3.5"

Boîtier d'extension RAID USB 3.2 Gen 1 Type-C pour PME, il ajoute du stockage à un PC ou à un NAS et peut fonctionner en DAS. Quatre baies 2,5/3,5" SATA II/III avec échange à chaud, RAID 0/1/5/10 et JBOD. Configuration matérielle par commutateurs DIP ou logicielle via utilitaire. Compatible Windows/Mac/Linux, niveau sonore 18,1 dB. Prise en charge NTFS, ext3/4, exFAT (lic.).

EAN : 4713213514429

Réf. : TR-004

Nombre d'unités de stockage pris en charge: 4

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

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.2/10

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 **TR-004**, a obtenu la note de **5.2/10**.

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.

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

Niveaux RAID	0, 1, 5, 10, JBOD
Échange à chaud	Oui
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	Série ATA II, Série ATA III
Nombre d'unités de stockage pris en charge	4
Taille de l'unité de stockage	2.5/3.5"

Connectivité

Nombre de ports USB	1
Type de connecteur USB	Femelle
Connecteur USB	USB Type-C
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Connectivité USB	Oui
Entrée DC	Oui

Design

Nombre de consoles 3.5"	4
Diamètre du ventilateur	12 cm
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Boîtier disque dur/SSD
Verrouillage des touches	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Voyants	HDD, SSD, Statut, USB

représentation / réalisation

Pays d'origine	Taïwan
Niveau sonore	18,1 dB
Taux de transfert des données	3 Gbit/s
Support S.M.A.R.T.	Oui
Systèmes de fichiers pris en charge	NTFS, ext3, HFS+, exFAT, ext4

Puissance

Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Adaptateur d'alimentation externe	Oui

Type de source d'alimentation	CC
-------------------------------	----

Conditions environnementales

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

Poids et dimensions

Poids	3,18 kg
Hauteur	168,5 mm
Profondeur	219 mm
Largeur	160 mm
Poids du paquet	3,18 kg
Hauteur du colis	320 mm
Profondeur du colis	520 mm
Largeur du colis	307 mm

Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide	Oui
Vis incluses	Oui
Câbles inclus	Secteur, USB Type-A vers USB Type-C
Adaptateur secteur fourni	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Nombre de touches incluses	2 pièces
Type d'emballage	Boîte

Autres caractéristiques

Interface de l'hôte	1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C
---------------------	--------------------------

Données logistiques

Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Prise en charge du système d'exploitation
Windows

Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows
8.1

Détails techniques

Période de garantie

2 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](#)