

Lenovo 4XB7A90049 disque SSD 480 Go M.2 Série ATA III 3D TLC NAND

Neuf

Lenovo 4XB7A90049. Capacité du Solid State Drive (SSD): 480 Go, Facteur de forme SSD: M.2, Vitesse de lecture: 520 Mo/s, Vitesse d'écriture: 520 Mo/s, Taux de transfert des données: 6 Gbit/s, composant pour: Serveur/Station de travail

EAN : 0889488704965

Réf. : 4XB7A90049

Interface: Série ATA III

Capacité du Solid State Drive (SSD): 480 Go

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 **Disque dur Externe Lenovo**, dont la référence est **4XB7A90049**, 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 Lenovo 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

Caractéristiques

| | |
|--|------------------------------------|
| Certification | CE UL BSMI RoHS |
| Temps moyen entre pannes | 2000000 h |
| Enregistrements sur disque par jour (DWPD) | 1 |
| Taux d'erreur non corrigéable Bit (UBER) | < 1 per 10 ¹⁷ bits read |
| File d'attente des commandes natives (NCQ) | Oui |
| Fonction PLP H/W | Oui |
| Support S.M.A.R.T. | Oui |
| Support TRIM | Oui |
| Latence aléatoire - écriture (jusqu'à) | 70 µs |
| Latence aléatoire - lecture (jusqu'à) | 120 µs |
| Écriture aléatoire (4KB) | 15000 IOPS |
| Lecture aléatoire (4KB) | 90000 IOPS |
| Vitesse d'écriture | 520 Mo/s |
| Vitesse de lecture | 520 Mo/s |
| Taux de transfert des données | 6 Gbit/s |
| Taille du SSD M.2 | 2280 (22 x 80 mm) |
| Le chiffrement matériel | Oui |
| composant pour | Serveur/Station de travail |
| Type de mémoire | 3D TLC NAND |
| NVMe | Non |
| Interface | Série ATA III |
| Facteur de forme SSD | M.2 |
| Capacité du Solid State Drive (SSD) | 480 Go |

Puissance

| | |
|------------------------------------|-------|
| Consommation électrique (Ecriture) | 3,8 W |
| Consommation électrique (Lecture) | 3,5 W |

Poids et dimensions

| | |
|------------|---------|
| Poids | 10 g |
| Hauteur | 3,65 mm |
| Profondeur | 80 mm |
| Largeur | 22 mm |

Conditions environnementales

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Choc hors fonctionnement | 1500 G |
| Température hors fonctionnement | -40 - 85 °C |
| Température d'opération | 0 - 70 °C |

Autres caractéristiques

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](#)