

Lenovo 4XB7A80341 disque SSD 1,6 To 2.5" SAS V-NAND TLC

Neuf

SSD SAS 2,5" de 1,6 To conçu pour serveurs et stations de travail. Interface 24 Gbit/s et mémoire V-NAND TLC pour des accès rapides, jusqu'à 420000/195000 IOPS (lecture/écriture 4K) et latences de 120/45 µs. Échange à chaud et S.M.A.R.T. simplifient la maintenance. MTBF 2 M h et conformité RoHS pour une intégration fiable. Consommation 11,5 W en lecture et 14,7 W en écriture.

EAN : 0889488600717
Réf. : 4XB7A80341
Capacité du Solid State Drive (SSD): 1,6 To
Interface: SAS
Facteur de forme SSD: 2.5"


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  109kg

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 SSD Lenovo**, dont la référence est **4XB7A80341**, 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 **109.00kg**. 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.

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

Caractéristiques

Certification	RoHS UL TUV FCC IC CB CE Mark C-Tick Mark BSMI (Taiwan) KCC (Korea EMI) VCCI
Temps moyen entre pannes	2000000 h
Échange à chaud	Oui
Support S.M.A.R.T.	Oui
Latence en écriture	45 µs
Latence en lecture	120 µs
Écriture aléatoire (4KB)	195000 IOPS
Lecture aléatoire (4KB)	420000 IOPS
Taux de transfert des données	24 Gbit/s
composant pour	Serveur/Station de travail
Interface	SAS
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1,6 To
Facteur de forme SSD	2.5"
Type de mémoire	V-NAND TLC

Puissance

Consommation électrique (Ecriture)	14,7 W
Consommation électrique (Lecture)	11,5 W

Conditions environnementales

Altitude maximale d'exploitation	4572 m
Choc hors fonctionnement	1500 G
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Température d'opération	0 - 70 °C

Autres caractéristiques

Produits compatibles	ThinkSystem
----------------------	-------------



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
 05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr



hello RSE
 ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
 11 Cr du 30 Juillet
 33000 Bordeaux
 France