

Western Digital WD_BLACK AN1500 1 To PCI Express 3.0 NVMe

SSD NVMe 1 To sur interface PCIe 3.0 x8 pour PC, pensé pour accélérer le lancement d'applications et les transferts de données. Lecture 6500 Mo/s, écriture 4100 Mo/s. Compatible Windows 10/8.1. Rétroéclairage intégré. Dimensions 176 x 72 x 13 mm, 210 g. Plage d'utilisation 5–35 °C. Améliore la réactivité des configurations Windows professionnelles.

EAN : 0718037883823

Réf. : WDS100T1X0L

Capacité du Solid State Drive (SSD): 1 To

Interface: PCI Express 3.0

Vitesse de lecture: 6500 Mo/s

Vitesse d'écriture: 4100 Mo/s

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.

Le produit **Disque dur SSD Western Digital**, dont la référence est **WDS100T1X0L**, 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 Western Digital 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

Rétroéclairage	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 8.1
Flux de données d'interface PCI Express	x8
Vitesse d'écriture	4100 Mo/s
Vitesse de lecture	6500 Mo/s
composant pour	PC
NVMe	Oui
Interface	PCI Express 3.0
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To

Poids et dimensions

Poids	210 g
Hauteur	72 mm
Profondeur	13 mm
Largeur	176 mm

Conditions environnementales

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 65 °C
Température d'opération	5 - 35 °C



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](#)