

WD Green SN3000 NVMe

SSD NVMe M.2 2280 de 500 Go destiné à la mise à niveau de PC, notebook ou console. Interface PCIe 4.0, vitesses de lecture 5000 Mo/s et écriture 4200 Mo/s pour des démarrages et chargements rapides. Mémoire QLC 3D NAND, chiffrement matériel, classe TBW 150. Format 22 x 80 x 2,38 mm, 5,4 g. Garantie 3 ans. Plage de température 0–80 °C et choc 1500 G. Conformité RoHS.

EAN : 0718037904634

Réf. : WDS500G4G0E-00CPS0

Capacité du Solid State Drive (SSD): 500 Go

Interface: PCI Express 4.0

Facteur de forme SSD: M.2

Vitesse de lecture: 5000 Mo/s

Vitesse d'écriture: 4200 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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Disque dur SSD Western Digital**, dont la référence est **WDS500G4G0E-00CPS0**, 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

| | |
|--|-----------------------------|
| Vitesse d'écriture | 4200 Mo/s |
| Vitesse de lecture | 5000 Mo/s |
| composant pour | PC/Notebook/Console de jeux |
| NVMe | Oui |
| Interface | PCI Express 4.0 |
| Facteur de forme SSD | M.2 |
| Capacité du Solid State Drive (SSD) | 500 Go |
| Temps moyen entre pannes | 1,75 h |
| Taille du SSD M.2 | 2280 (22 x 80 mm) |
| Type de mémoire | QLC 3D NAND |
| Classe TBW | 150 |
| Révision CEM PCI Express | 4.0 |
| Temps d'accès | 0,5 ms |
| Vitesse d'écriture séquentielle (ATTO) | 4100 Mo/s |
| Vitesse de lecture séquentielle (ATTO) | 5000 Mo/s |
| Le chiffrement matériel | Oui |

Poids et dimensions

| | |
|------------|---------|
| Poids | 5,4 g |
| Hauteur | 2,38 mm |
| Profondeur | 80 mm |
| Largeur | 22 mm |

Conditions environnementales

| | |
|--|-------------|
| Température hors fonctionnement | -40 - 85 °C |
| Température d'opération | 0 - 80 °C |
| Choc durant le fonctionnement | 1500 G |
| Température minimale de fonctionnement | 0 °C |
| Température maximale de fonctionnement | 80 °C |
| Vibrations hors fonctionnement | 4,9 G |
| Vibrations en fonctionnement | 5 G |

Autres caractéristiques

| | |
|---------------------|------------|
| Période de garantie | 3 année(s) |
|---------------------|------------|

Compliance certificates

BSMI, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KCC, RCM, RoHS, TÜV mark, UL, VCCI



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