

## Western Digital Blue PC 500 Go 2.5" Série ATA

Neuf

III

SSD SATA 2,5" 7 mm de 500 Go pour PC, idéal pour moderniser un poste ou un portable. Débits séquentiels jusqu'à 540/525 Mo/s et 100k/80k IOPS 4K via SATA III 6 Gbit/s. Suivi facilité par le tableau de bord WD SSD (capacité, état, température, SMART). Certifié F.I.T. Lab, MTBF 1,75 M h et garantie 36 mois pour un usage fiable au quotidien.

**EAN :** 0718037852898

**Réf. :** WDS500G1B0A

**Capacité du Solid State Drive (SSD):** 500 Go

**Interface:** Série ATA III

**Facteur de forme SSD:** 2.5"

**Vitesse de lecture:** 540 Mo/s

**Vitesse d'écriture:** 525 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 **WDS500G1B0A**, 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 3 ans.

## 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	FCC, UL, TUV, KC, BSMI, VCCI
Classe TBW	200
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64
Temps moyen entre pannes	1750000 h
Support S.M.A.R.T.	Oui
Écriture aléatoire (4KB)	80000 IOPS
Lecture aléatoire (4KB)	100000 IOPS
Vitesse d'écriture	525 Mo/s
Vitesse de lecture	540 Mo/s
Taux de transfert des données	6 Gbit/s
composant pour	PC
NVMe	Non
Interface	Série ATA III
Facteur de forme SSD	2.5"
Capacité du Solid State Drive (SSD)	500 Go

### Puissance

Consommation électrique (Ecriture)	4,4 W
Consommation électrique (Lecture)	2,85 W

### Poids et dimensions

Poids	37,4 g
Hauteur	100,5 mm

Profondeur	7 mm
Largeur	69,8 mm

### Conditions environnementales

Choc durant le fonctionnement	1500 G
Vibrations hors fonctionnement	4,9 G
Vibrations en fonctionnement	5 G
Température hors fonctionnement	-55 - 85 °C
Température d'opération	0 - 70 °C

### Autres caractéristiques

Couleur du produit	Noir, Bleu, Blanc
--------------------	-------------------



#### 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](#)