

## Lexar NS100 1 To 2.5" Série ATA

### III

SSD 2,5" Série ATA III de 1 To conçu pour la mise à niveau de PC et d'ordinateurs portables. Offre des lectures jusqu'à 550 Mo/s pour le système et les applications. Format 2,5" profil 7 mm, résistance aux chocs et endurance TBW 512. Fonctionne de 0 à 70 °C. Une solution de stockage interne simple pour augmenter la capacité et faciliter la mise à niveau.

**EAN :** 0843367117222

**Réf. :** LNS100-1TRB

**Capacité du Solid State Drive (SSD):** 1 To

**Interface:** Série ATA III

**Facteur de forme SSD:** 2.5"

**Vitesse de lecture:** 550 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 Lexar**, dont la référence est **LNS100-1TRB**, 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 Lexar 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

Classe TBW	512
Fonctions de protection	Résistant aux chocs
Vitesse de lecture	550 Mo/s
composant pour	PC/ordinateur portable
NVMe	Non
Interface	Série ATA III
Facteur de forme SSD	2.5"
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To

### Poids et dimensions

Poids	34 g
Hauteur	7 mm
Profondeur	69,8 mm
Largeur	100,2 mm

### Conditions environnementales

Résistance aux vibrations	20 G
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	70 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Température d'opération	0 - 70 °C

### Données logistiques

Code du système harmonisé	84717070
---------------------------	----------



#### 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](#)