

## Integral INSSD120GS625V2 disque SSD 120 Go 2.5" Série ATA III TLC

Neuf

SSD 2,5" 120 Go pour la mise à niveau de PC et ordinateurs portables. Interface SATA III 6 Gbit/s, jusqu'à 460 Mo/s en lecture et 300 Mo/s en écriture. Mémoire TLC, contrôleur Marvell 88NV1120, TRIM et S.M.A.R.T. MTBF 1 500 000 h, résistant aux chocs. Faible consommation (0,36 W au repos). Certifications CE/FCC/UKCA et conformité RoHS. Températures de fonctionnement 0 à 70 °C; TBW 40.

**EAN :** 5055288435926  
**Réf. :** INSSD120GS625V2  
**Capacité du Solid State Drive (SSD):** 120 Go  
**Interface:** Série ATA III  
**Facteur de forme SSD:** 2.5"  
**Vitesse de lecture:** 460 Mo/s  
**Vitesse d'écriture:** 300 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

 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

  
ROHS  
COMPLIANT

Le produit **Disque dur SSD Integral**, dont la référence est **INSSD120GS625V2**, 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 Integral 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

Certification	CE, FCC
Classe TBW	40
Fonctions de protection	Résistant aux chocs
Temps moyen entre pannes	1500000 h
Support TRIM	Oui
Support S.M.A.R.T.	Oui
Type de contrôleur	Marvell 88NV1120
Vitesse d'écriture	300 Mo/s
Vitesse de lecture	460 Mo/s
Taux de transfert des données	6 Gbit/s
Le chiffrement matériel	Non
composant pour	PC/ordinateur portable
NVMe	Non
Interface	Série ATA III
Capacité du Solid State Drive (SSD)	120 Go
Facteur de forme SSD	2.5"
Type de mémoire	TLC

### Puissance

Consommation électrique (idle)	0,36 W
Consommation électrique (Ecriture)	1,055 W
Consommation électrique (Lecture)	1,01 W
Tension de fonctionnement	5 V
Operating voltage	5 V

### Conditions environnementales

Vibrations en fonctionnement	3,08 G
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 85%
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Température d'opération	0 - 70 °C
Vibrations hors fonctionnement	3,08 G

### Poids et dimensions

Poids	45 g
Hauteur	7 mm

Profondeur	100,2 mm
Largeur	69,8 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	55 g
Hauteur du colis	15 mm
Profondeur du colis	135 mm
Largeur du colis	108 mm

### Autres caractéristiques

Couleur du produit	Noir
Compliance certificats	CE, Federal Communications Commission (FCC), UKCA



#### 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](#)