

## SSD SATA Enterprise DC600M (usage mixte) 2,5" de 1 920 Go

Neuf

SSD entreprise Kingston 2,5" 1,92 To pour serveurs et stations de travail. Interface SATA III 6 Gbit/s, 560/530 Mo/s, 94k/78k IOPS (4K) et latences 200/30 µs pour un usage mixte. Protection PLP par condensateurs en cas de coupure, QoS prévisible pour respecter les SLA. Hot-plug, NAND 3D TLC, TBW 3504, MTBF 2 000 000 h, garantie 60 mois. Adapté aux environnements RAID.

**EAN :** 0740617334890  
**Réf. :** SEDC600M/1920G  
**Capacité du Solid State Drive (SSD):** 1,92 To  
**Interface:** Série ATA III  
**Facteur de forme SSD:** 2.5"  
**Vitesse de lecture:** 560 Mo/s  
**Vitesse d'écriture:** 530 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 Kingston**, dont la référence est **SEDC600M/1920G**, 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 Kingston 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 5 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

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Conditions d'utilisation                          | Server/Enterprise          |
| Classe TBW  | 3504                       |
| Temps moyen entre pannes                          | 2000000 h                  |
| Fonction PLP H/W                                  | Oui                        |
| Prise en charge du branchement à chaud (Hot-Plug) | Oui                        |
| Latence en écriture                               | 30 $\mu$ s                 |
| Latence en lecture                                | 200 $\mu$ s                |
| Écriture aléatoire (4KB)                          | 78000 IOPS                 |
| Lecture aléatoire (4KB)                           | 94000 IOPS                 |
| Vitesse d'écriture                                | 530 Mo/s                   |
| Vitesse de lecture                                | 560 Mo/s                   |
| Taux de transfert des données                     | 6 Gbit/s                   |
| Charge de travail cible                           | Mixed Use (MU)             |
| Le chiffrement matériel                           | Non                        |
| composant pour                                    | Serveur/Station de travail |
| Type de mémoire                                   | 3D TLC NAND                |
| Interface   | Série ATA III              |
| Facteur de forme SSD                              | 2.5"                       |
| Capacité du Solid State Drive (SSD)               | 1,92 To                    |

### Puissance

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Consommation électrique (idle)     | 1,3 W  |
| Consommation d'énergie (moyenne)   | 1,45 W |
| Consommation électrique (Ecriture) | 3,6 W  |
| Consommation électrique (Lecture)  | 1,6 W  |

### Poids et dimensions

|            |          |
|------------|----------|
| Poids      | 69 g     |
| Hauteur    | 7 mm     |
| Profondeur | 100,1 mm |
| Largeur    | 69,8 mm  |

### Informations sur l'emballage

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Poids du paquet | 91,2 g |
|-----------------|--------|

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Hauteur du colis    | 184,2 mm |
| Profondeur du colis | 9,14 mm  |
| Largeur du colis    | 129,5 mm |

### Conditions environnementales

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Vibrations hors fonctionnement  | 20 G        |
| Vibrations en fonctionnement    | 2,17 G      |
| Température hors fonctionnement | -40 - 85 °C |
| Température d'opération         | 0 - 70 °C   |

### Données logistiques

|  |               |
|--|---------------|
| Produit par casier principal (externe)   | 10 pièces     |
| Poids brut du casier principal (externe) | 989,98 g      |
| Hauteur du casier principal (externe)    | 69,8 mm       |
| Longueur du casier principal (externe)   | 203,2 mm      |
| Largeur du casier principal (externe)    | 135,9 mm      |
| Pays d'origine                           | Chine, Taïwan |



#### 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](#)