

# Kingston Technology A400 240 Go 2.5" Série ATA III TLC

Neuf

SSD 2,5" 240 Go Série ATA III conçu pour PC et ordinateurs portables, idéal en mise à niveau pour accélérer démarrage, chargements et transferts. Débits jusqu'à 500/350 Mo/s, interface 6 Gbit/s. Format 7 mm pour baies fines. Résistant aux chocs et aux vibrations pour un usage mobile. Garantie constructeur 36 mois. Mémoire TLC et MTBF 1 000 000 h.

**EAN :** 0740617261219  
**Réf. :** SA400S37/240G  
**Capacité du Solid State Drive (SSD):** 240 Go  
**Interface:** Série ATA III  
**Facteur de forme SSD:** 2.5"  
**Vitesse de lecture:** 500 Mo/s  
**Vitesse d'écriture:** 350 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 **SA400S37/240G**, 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 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	CE, FCC
Fonctions de protection	Résistant aux chocs, Anti-vibration
Temps moyen entre pannes	1000000 h
Vitesse d'écriture	350 Mo/s
Vitesse de lecture	500 Mo/s
Taux de transfert des données	6 Gbit/s
composant pour	PC/ordinateur portable
Type de mémoire	TLC
NVMe	Non
Interface	Série ATA III
Facteur de forme SSD	2.5"
Capacité du Solid State Drive (SSD)	240 Go

### Puissance

Consommation électrique (idle)	0,195 W
Consommation d'énergie (moyenne)	0,279 W
Consommation (max)	0,642 W
Consommation électrique (Ecriture)	1,535 W

### Poids et dimensions

Poids	41 g
Hauteur	7 mm
Profondeur	100,1 mm
Largeur	69,8 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Blister
Poids du paquet	63,2 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

### Autres caractéristiques

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

### Données logistiques

Code du système harmonisé	84717070
Produit par casier principal (externe)	10 pièces
Poids brut du casier principal (externe)	709,98 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



#### 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](#)