

Silicon Power Ace A55 256 Go 2.5" Série ATA III 3D TLC

Neuf

Silicon Power Ace A55. Capacité du Solid State Drive (SSD): 256 Go, Facteur de forme SSD: 2.5", Taux de transfert des données: 6 Gbit/s, composant pour: Ordinateur portable

EAN : 4712702659115
Réf. : SP256GBSS3A55S25
Capacité du Solid State Drive (SSD): 256 Go
Interface: Série ATA III
Facteur de forme SSD: 2.5"


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



Le produit **Disque dur SSD Silicon Power**, dont la référence est **SP256GBSS3A55S25**, 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 Silicon Power 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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	1500000 h
File d'attente des commandes natives (NCQ)	Oui
ECC	Oui
Support RAID	Oui
Support TRIM	Oui
Support S.M.A.R.T.	Oui
Vitesse d'écriture séquentielle (CDM)	370 Mo/s
Vitesse de lecture séquentielle (CDM)	460 Mo/s
Vitesse d'écriture séquentielle (ATTO)	450 Mo/s
Vitesse de lecture séquentielle (ATTO)	550 Mo/s
Taux de transfert des données	6 Gbit/s
composant pour	Ordinateur portable
Interface	Série ATA III
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go
Facteur de forme SSD	2.5"
Type Flash NAND	SLC (Single Level Cell)
Type de mémoire	3D TLC

Puissance

Tension de fonctionnement	5 V
Operating voltage	5 V

Conditions environnementales

Choc durant le fonctionnement	1500 G
Vibrations en fonctionnement	20 G

Détails techniques

Certificats de durabilité	RoHS
---------------------------	------

Poids et dimensions

Hauteur	7 mm
Profondeur	69,8 mm
Largeur	100 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé 84717070

Autres caractéristiques

Couleur du produit Noir

Compliance certificats RoHS



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](#)