

# HPE MSA 2062 12Gb SAS SFF

Neuf

## Storage

HPE MSA 2062 12Gb SAS SFF Storage. Type de lecteur de stockage installé: SSD. Type de châssis: Rack (2 U). Nombre d'unités de stockage pris en charge: 24, Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD. Largeur: 89 mm, Profondeur: 445 mm, Hauteur: 508 mm, Poids: 5 kg

EAN : 4549821495429

Réf. : R0Q84B

Nombre d'unités de stockage pris en charge: 24

Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.8/10

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).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **Serveur NAS HP**, dont la référence est **R0Q84B**, a obtenu la note de **5.8/10**.

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 HP 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

### Support de stockage

Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD
Capacité du lecteur de stockage	1,92 To
Nombre d'unités de stockage pris en charge	24
Type de lecteur de stockage installé	SSD
Type de lecteur de disque dur	(2) HPE 1.92 TB Read Intensive SFF SSDs included (maximum 24 SFF drives per array model)
Capacité de stockage maximum prise en charge	1831,68 To

### Design

Type de châssis	Rack (2 U)
-----------------	------------

### Poids et dimensions

Poids	5 kg
Hauteur	508 mm
Profondeur	445 mm
Largeur	89 mm

### Connectivité

Ports Host	8
Fibre Channel	Oui

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2022, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Oui

### Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR
---------------------------	-------------

### Autres caractéristiques

Poids (impérial)	4,99 kg (11 kg)
Contrôleur de disque dur	HPE MSA 2060 12Gb SAS storage controllers, 4-ports per controller
Prise en charge des clusters	Yes
Description d'expansion	24 drive bay 2060 SFF drive enclosures and/or 12 drive bay 2060 LFF drive enclosures (add up to 9)

Prise en charge d'Insight Manager	No
Prise en charge de sauvegarde SAN	Yes
Prise en charge de la mise en miroir de stockage	No
Systemes d'exploitation compatibles	Windows Server 2022 Windows Server 2019 Windows Server 2016 VMWare vSphere 6.7 Red Hat Linux 8 SuSE SLES 15



**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](#)