

HP Mémoire NECC SODIMM 16 Go DDR5 (1x16 Go) 4800

Neuf

HP Mémoire NECC SODIMM 16 Go DDR5 (1x16 Go) 4800.
composant pour: PC, Mémoire interne: 16 Go, Disposition de la mémoire (modules x dimensions): 1 x 16 Go, Type de mémoire interne: DDR5, Fréquence de la mémoire: 4800 MHz, Support de mémoire: 262-pin SO-DIMM

EAN : 0196068961268

Réf. : 4M9Y5AA

Mémoire interne: 16 Go

Type de mémoire interne: DDR5

Fréquence de la mémoire: 4800 MHz

Support de mémoire: 262-pin SO-DIMM

ECC: Non


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.9/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  20kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Mémoire** est de **20kg** de CO₂

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 **Mémoire HP**, dont la référence est **4M9Y5AA**, a obtenu la note de **2.9/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Mémoire HP** est de **20.00kg** contre une médiane de **20.00kg** pour les produits de la catégorie **Mémoire** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc significativement inférieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur [l'impact carbone des Mémoire](#).
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou 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

ECC	Non
Fréquence de la mémoire	4800 MHz
Type de mémoire interne	DDR5
Disposition de la mémoire (modules x dimensions)	1 x 16 Go
Mémoire interne	16 Go
composant pour	PC
Support de mémoire	262-pin SO-DIMM

Poids et dimensions

Poids	9 g
Hauteur	1,2 mm
Profondeur	30 mm
Largeur	69,6 mm

Informations sur l'emballage

Profondeur du colis	232 mm
Largeur du colis	173 mm
Poids du paquet	60 g
Hauteur du colis	57 mm

Autres caractéristiques

Pays d'origine	Chine, Viêt Nam, Corée du sud
Code UNSPSC	32101602
Empreinte carbone totale	20

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true
--	---



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](#)