

DELL AA940922 module de mémoire 16 Go 2 x 8 Go DDR4 288-pin DIMM ECC

Neuf

DELL AA940922. composant pour: PC/serveur, Mémoire interne: 16 Go, Disposition de la mémoire (modules x dimensions): 2 x 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4, Fréquence de la mémoire: 2666 MHz, Support de mémoire: 288-pin DIMM, ECC

EAN : 5397184377956

Réf. : AA940922

Mémoire interne: 16 Go

Type de mémoire interne: DDR4

Fréquence de la mémoire: 2666 MHz

Support de mémoire: 288-pin DIMM

ECC: Oui

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 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 Dell**, dont la référence est **AA940922**, 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 Dell 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

Produits compatibles	- Precision Workstation T5810 XL - Precision Workstation T5810 - PowerEdge R630 - PowerEdge R730 - PowerEdge T630 - PowerEdge R730XD - PowerEdge R430 - PowerEdge R530 - PowerEdge T430 - PowerEdge M630 - PowerEdge C4130 - PowerEdge FC630 - PowerEdge FC430 - PowerEdge FC830 - PowerEdge M830 - PowerEdge R930 - Poweredge R830 - PowerEdge R640 - PowerEdge R740 - PowerEdge R940 - PowerEdge R740XD - PowerEdge C6420 - Precision Workstation T7820 - Precision Workstation T7820 XL - PowerEdge R440 - PowerEdge T640 - PowerEdge T440 - PowerEdge FC640 - PowerEdge M640 - Precision Workstation R7920 XL - Precision Workstation R7920 - Precision Workstation T7920 XL - Precision Workstation T7920 - PowerEdge R540 - Precision Workstation T5820 - Precision Workstation T5820 XL - PowerEdge C4140 - PowerEdge R6415 - PowerEdge R7415 - PowerEdge R7425 - PowerEdge R840 - PowerEdge R940xa - PowerVault NX3240 - PowerEdge MX740c - PowerEdge MX840c - PowerEdge R740xd2 - PowerEdge XR2
Mémoire de tension	1.2 V
Niveau de mémoire	2
ECC	Oui
Support de mémoire	288-pin DIMM
composant pour	PC/serveur
Fréquence de la mémoire	2666 MHz
Type de mémoire interne	DDR4
Disposition de la mémoire (modules x dimensions)	2 x 8 Go
Mémoire interne	16 Go
Type de mémoire mise en cache	Registered (buffered)

Données logistiques

Code du système harmonisé	84733020
---------------------------	----------



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](#)