

DELL A6996789--D module de mémoire 16 Go DDR3 240-pin DIMM ECC

Neuf

DELL A6996789--D. composant pour: PC/serveur, Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: DDR3, Fréquence de la mémoire: 1333 MHz, Support de mémoire: 240-pin DIMM, ECC

EAN : 5397063621200

Réf. : A6996789

Mémoire interne: 16 Go

Type de mémoire interne: DDR3

Fréquence de la mémoire: 1333 MHz

Support de mémoire: 240-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 **A6996789**, 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	- PowerEdge R610 - PowerEdge R710 - PowerEdge M610 - PowerEdge M710 - PowerEdge R410 - PowerEdge T410 - PowerEdge R510 - PowerEdge M910 - PowerEdge C2100 - PowerEdge R715 - PowerEdge M610x - PowerEdge M710HD - PowerEdge C6105 - PowerEdge M915 - PowerEdge R515 - PowerEdge R415 - PowerEdge R720 - PowerEdge R720XD - PowerEdge R620 - PowerEdge M620 - PowerEdge T620 - PowerEdge R820 - PowerEdge C6220 - Precision Workstation T3600 - Precision Workstation T7600 - PowerEdge C6145 - PowerEdge T320 - PowerEdge T420 - PowerEdge M520 - PowerEdge M820 - PowerEdge R320 - PowerEdge M420 - PowerEdge R520 - PowerEdge R420 - PowerVault NX3200 - PowerVault NX3300 - PowerVault NX400 - PowerEdge C8000 - PowerVault DX6104 CSN - PowerVault DX6104 SCN - PowerVault DX6104 SN - PowerVault DX6112 SN
Mémoire de tension	1.35 V
Niveau de mémoire	2
ECC	Oui
Support de mémoire	240-pin DIMM
composant pour	PC/serveur
Fréquence de la mémoire	1333 MHz
Type de mémoire interne	DDR3
Mémoire interne	16 Go
Type de mémoire mise en cache	Registered (buffered)

Autres caractéristiques

Organisation des puces	2Rx4
------------------------	------

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](#)