

Kingston Technology System Specific Memory KCP3L16ND8/8 module de mémoire 8 Go 1 x 8 Go DDR3L 1600 M

Kingston Technology System Specific Memory KCP3L16ND8/8.
composant pour: PC/serveur, Mémoire interne: 8 Go, Disposition de
la mémoire (modules x dimensions): 1 x 8 Go, Type de mémoire
interne: DDR3L, Support de mémoire: 240-pin DIMM, Latence CAS:
11, Couleur du produit: Vert

EAN : 0740617253733

Réf. : KCP3L16ND8/8

Mémoire interne: 8 Go

Type de mémoire interne: DDR3L

Fréquence de la mémoire: 1600 MHz

Support de mémoire: 240-pin DIMM

ECC: Non

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 Kingston**, dont la référence est **KCP3L16ND8/8**, 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 Kingston 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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

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	Acer: Aspire T Series ATC-710, Aspire X Series AXC710-xxx, Veriton 2 Series VM2631-xxx, Veriton 2 Series VX2120-xxx, Veriton M Series M2120G-xxx, Veriton M Series M2631G-xxx, Veriton X Series X2120G-xxx; Dell: Inspiron 3650, OptiPlex 3040 MT/SFF, Vostro 3650; HP/Compaq: EliteDesk 705 G2 Series SFF/MT, Pavilion 550-132d, Pavilion 550-142d, ProDesk 400 G2.5
Placage en plomb	Or
Type de mémoire	PC-12800
Couleur du produit	Vert
Configuration de module	1024M x 64
Mémoire de tension	1.35 V
Niveau de mémoire	2
Mémoire Bus	64 bit
ECC	Non
Support de mémoire	240-pin DIMM
composant pour	PC/serveur
Fréquence de la mémoire	1600 MHz
Type de mémoire interne	DDR3L
Disposition de la mémoire (modules x dimensions)	1 x 8 Go
Mémoire interne	8 Go
Latence CAS	11
Type de mémoire mise en cache	Unregistered (unbuffered)
Débit de transfert des données de mémoire	1600 MT/s

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 85 °C
-------------------------	-----------

Poids et dimensions

Largeur	133,3 mm
---------	----------

Données logistiques

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

Autres caractéristiques

Remplacement de	N1M47AA (HP/Compaq)
Nombre de broches	240
Organisation des puces	x8

Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui



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](#)