

# Crucial - DDR3L - module - 4 Go - SO DIMM 204 broches - 1600 MHz / PC3-12800 - mémoire sans tampon

Crucial - DDR3L - module - 4 Go - SO DIMM 204 broches - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.35 V - mémoire sans tampon - non ECC test

Référence : CT51264  
Marque : CRUCIAL  
Référence fabricant : CT51264BF160B  
Code EAN : 0649528754240  
Code UNSPSC : 43200000 1716074885



## DESCRIPTION

### Description du produit

#### **Le moyen le plus rapide et le plus facile pour améliorer les performances de votre ordinateur portable**

Il existe un bon remède contre la lenteur d'un ordinateur : lui ajouter de la mémoire. Conçue pour améliorer la fluidité et la vitesse d'exécution de votre système, la mémoire pour ordinateurs portables Crucial représente le moyen le plus simple et le plus économique d'accroître les performances de votre système. Chargez les programmes plus rapidement. Améliorez la réactivité. Exécutez sans problème des applications à grands volumes de données et optimisez les fonctions de traitement multitâche de votre ordinateur portable.

#### **Accélérez toutes les opérations de votre ordinateur**

La mémoire est un composant de votre ordinateur permettant un accès aux données à court terme. Dans la mesure où les opérations momentanées de votre système reposent sur un accès aux données à court terme, par exemple, le chargement des applications, la navigation sur le Web ou l'édition d'une feuille de calcul, la vitesse et la quantité de mémoire de votre système jouent un rôle essentiel. Chargez des applications en quelques secondes en augmentant la vitesse de votre mémoire et en installant un supplément de mémoire.

#### **Traitement multitâche en toute simplicité**

Si vous êtes comme nous, vous utilisez votre ordinateur pour effectuer plusieurs choses en même temps. Vous pouvez éditer un document, tout en regardant des photos et en surfant sur Internet. Cela conduit tout naturellement à un problème de performances : chaque application que vous exécutez a besoin de mémoire et se dispute une quantité limitée. Remédiez au problème en installant des modules haute densité dans chaque emplacement de mémoire pour un traitement multitâche optimisé.

#### **Prolongez la durée de vie de la batterie**

La durée de vie de la batterie est l'un des aspects les plus importants des performances d'un ordinateur portable. En mettant à niveau votre mémoire, vous pouvez potentiellement tirer avantage de modules à tension plus faible et améliorer ainsi l'efficacité énergétique jusqu'à 40 % si vous utilisez la toute dernière technologie de mémoire. De plus, il vous suffit d'installer plus de mémoire pour réduire le nombre de fois où votre système doit accéder au disque dur (paging). Autrement dit, les tâches sont réalisées plus rapidement et utilisent donc moins de batterie.

#### **Installation facile : aucune compétence informatique requise**

Muni d'un simple tournevis et du manuel d'utilisation, vous pouvez installer de la mémoire en quelques minutes. Aucune compétence informatique n'est requise. Il vous suffit de regarder une de nos vidéos d'installation de trois minutes et nous vous guiderons à chaque étape de la procédure. Ne faites pas appel à un dépanneur informatique pour quelque chose que vous pouvez faire en une poignée de minutes !

#### **Optimisez la valeur de votre système**

Pour un prix bien moins élevé que le coût d'un nouvel ordinateur, une mise à niveau de mémoire représente l'un des moyens les plus économiques d'améliorer les performances. Tirez davantage parti de votre ordinateur portable en lui donnant les ressources dont il a besoin pour être performant.

#### **La qualité Micron® pour un niveau de fiabilité supérieur.**

La mémoire Crucial, une marque de Micron, l'un des plus grands fabricants de mémoires au monde, illustre les fonctions des postes de travail et des serveurs à venir. Depuis 35 ans, de la technologie DDR initiale jusqu'à la DDR4, nous concevons des technologies de mémoire qui équipent les systèmes du monde entier. Conçue pour les plates-formes phares, compatible avec les systèmes et garanties OEM et couverte par une garantie limitée à vie, la mémoire Crucial établit de nouveaux records en matière de performances.

### Caractéristiques du produit

- Crucial 4GB.  
- composant pour: Ordinateur portable, Mémoire interne: 4 Go, Disposition de la mémoire (modules x dimensions): 1 x 4 Go, Type de mémoire interne: DDR3L, Fréquence de la mémoire: 1600 MHz, Support de mémoire: 204-pin SO-DIMM, Latence CAS: 11

### Description du produit

Il existe un bon remède contre la lenteur d'un ordinateur : lui ajouter de la mémoire. Conçue pour améliorer la fluidité et la vitesse d'exécution de votre système, la mémoire Crucial pour ordinateurs portables représente un moyen très simple et économique d'accroître les performances de votre système. Chargez vos programmes plus rapidement. Améliorez la réactivité. Lancez vos applications gourmandes sans aucun problème et optimisez les capacités de travail multitâche de votre ordinateur portable.

Accélérez toutes les opérations de votre ordinateur La mémoire est un composant de votre ordinateur qui permet un accès aux données à court terme. Les opérations momentanées de votre ordinateur reposent sur un accès aux données à court terme, telles que le chargement des applications, la navigation web ou l'édition d'une feuille de calcul, la vitesse et la quantité de mémoire de votre système jouent un rôle essentiel. Chargez des applications en quelques secondes en augmentant la vitesse de votre mémoire et en installant des modules supplémentaires.

Multitâche en toute simplicité Vous utilisez probablement votre ordinateur pour effectuer plusieurs choses en même temps. Vous pouvez éditer un document, tout en regardant des photos et en surfant sur Internet. Ces opérations simultanées conduisent naturellement à un problème de performances : toutes les applications que vous ouvrez ont besoin de mémoire et se partagent une quantité limitée de celle-ci. Remédiez à ce problème en installant des modules haute densité dans chaque emplacement de mémoire pour effectuer simultanément de multiples tâches en toute fluidité.

Installation facile : aucune compétence informatique requise À l'aide d'un simple tournevis et de votre manuel d'utilisation, vous pouvez installer de la mémoire en quelques minutes. Aucune compétence informatique n'est requise. Ne faites pas appel à un dépanneur informatique pour quelque chose que vous pouvez réaliser en quelques minutes seulement!

Tirez le maximum profit de votre système Pour seulement une fraction du prix d'un nouvel ordinateur, une mise à niveau de mémoire représente l'un des moyens les plus économiques d'améliorer les performances de votre système. Tirez le maximum de votre ordinateur portable en lui offrant les ressources dont il a besoin pour être performant.

## Points forts du produit

- Accélérez toutes les opérations de votre ordinateur
- Accomplissez de multiples tâches en toute simplicité
- Installation facile
- Tirez le maximum profit de votre système

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Capacité	4 Go
Type de mise à niveau	Générique
Mémoire	
Type	DRAM module mémoire
Technologie	DDR3L SDRAM
Format	SO DIMM 204 broches
Hauteur du module (en pouces)	1.18
Vitesse	1600 MHz (PC3-12800)
Temps de latence	CL11
Vérification de l'Intégrité des Données	Non ECC
Fonctions	Mémoire sans tampon
Tension	1.35 V
Placage du connecteur	Or
Divers	
Catégorie de couleur	Vert
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée à vie

Fiche technique produite par OfficeXpress