



# Remplacement de la RAM du MacBook Pro 15" Unibody mi-2009

Rédigé par: Walter Galan



## INTRODUCTION

Mettez à niveau votre RAM et optimisez instantanément la vitesse.



### OUTILS:

- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)



### PIÈCES:

- [MacBook Pro 15" Unibody Mid 2009 Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC3-8500 2 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 1 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 4 GB RAM Chip](#) (1)

## Étape 1 — Boîtier inférieur



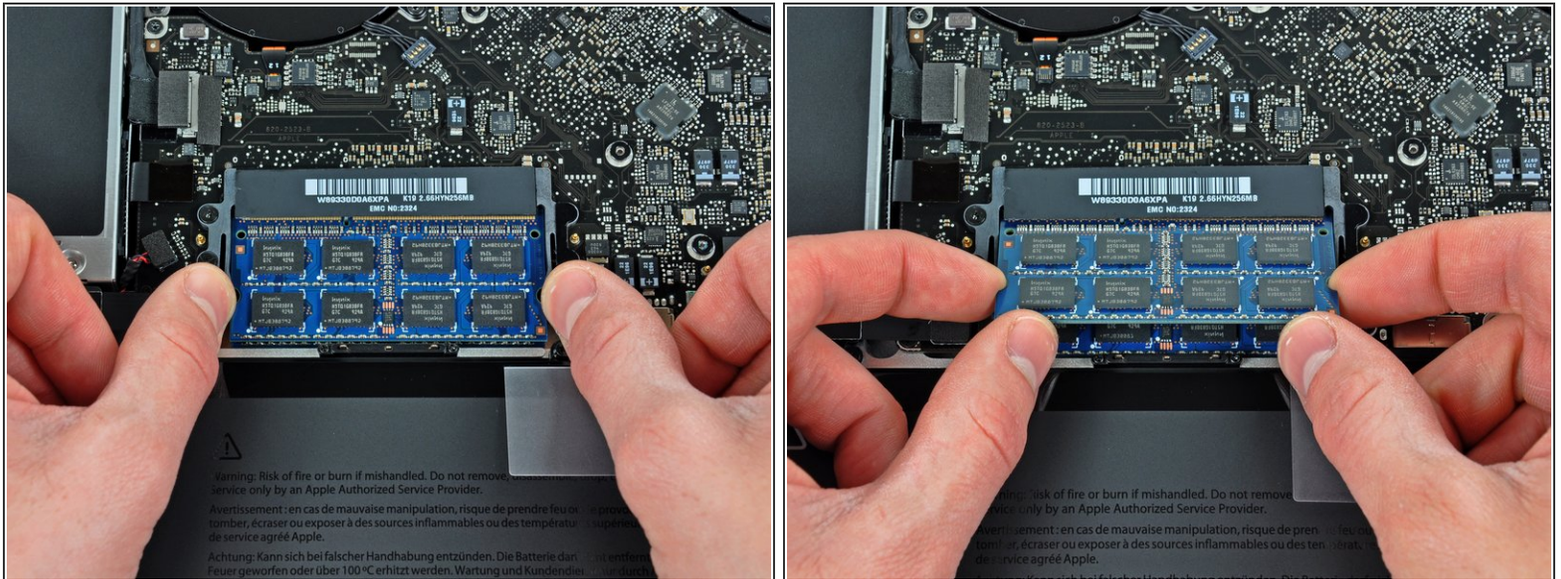
- Retirez les dix vis suivantes par lesquelles le boîtier inférieur est fixé au boîtier supérieur :
  - Sept vis Phillips 3 mm.
  - Trois vis Phillips 13,5 mm.

## Étape 2



- En vous servant des deux mains, soulevez le boîtier inférieur au niveau de la fente pour le libérer des deux clips par lesquels il est fixé au boîtier supérieur.
- Retirez le boîtier inférieur et mettez-le de côté.

## Étape 3 — RAM



- Écartez les deux clips de chaque côté du module de RAM simultanément pour libérer ce dernier.
- ⓘ Ces clips maintiennent le module en place et lorsque vous les écartez, le module se soulève.
- Saisissez le module de RAM par les côtés et sortez-le de son emplacement en le levant bien droit.
- ☑ Répétez l'opération si un second module de RAM est installé.

Pour remonter votre appareil, suivez les mêmes instructions dans l'ordre inverse.