



Installation de mémoire RAM dans l'iMac Intel 21,5" EMC 2308

Rédigé par: Andrew Bookholt



INTRODUCTION

Mettez à niveau votre RAM et optimisez instantanément la vitesse.



OUTILS:

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



PIÈCES:

- [iMac Intel 21.5" EMC 2308 \(Late 2009\) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC3-8500 4 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 2 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 1 GB RAM Chip](#) (1)

Étape 1 — Trappe d'accès



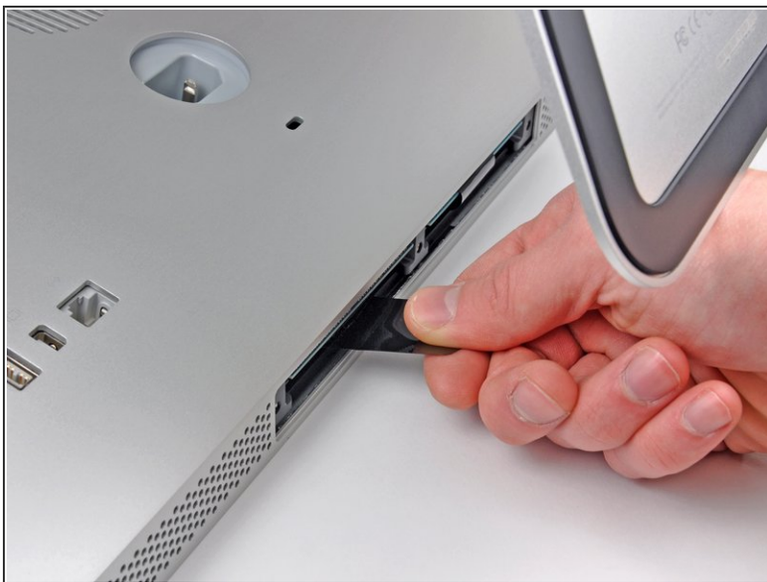
- Desserrez les trois vis Phillips par lesquelles la trappe d'accès est fixée en dessous de votre iMac.
- ⓘ Ces vis captives sont intégrées à la trappe d'accès.
- Retirez la trappe d'accès de votre iMac.
- 🔧 Lors du remontage, fixez la trappe d'accès sans serrer, puis alignez-la sur l'ouverture du compartiment mémoire dans le boîtier extérieur de l'iMac avant de serrer les vis à fond.

Étape 2 — Mémoire RAM



- À l'aide de la pointe d'un spudger, sortez les languettes de la RAM en plastique noir de la baie de la mémoire.

Étape 3



- Tirez sur la languette de la RAM en plastique noir pour éjecter la barrette de RAM de l'iMac.
- Saisissez la barrette de RAM par les côtés et sortez-la de son emplacement en la levant bien droit.
- ⓘ Si deux barrettes de RAM sont installés, répétez cette procédure pour l'autre barrette.

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