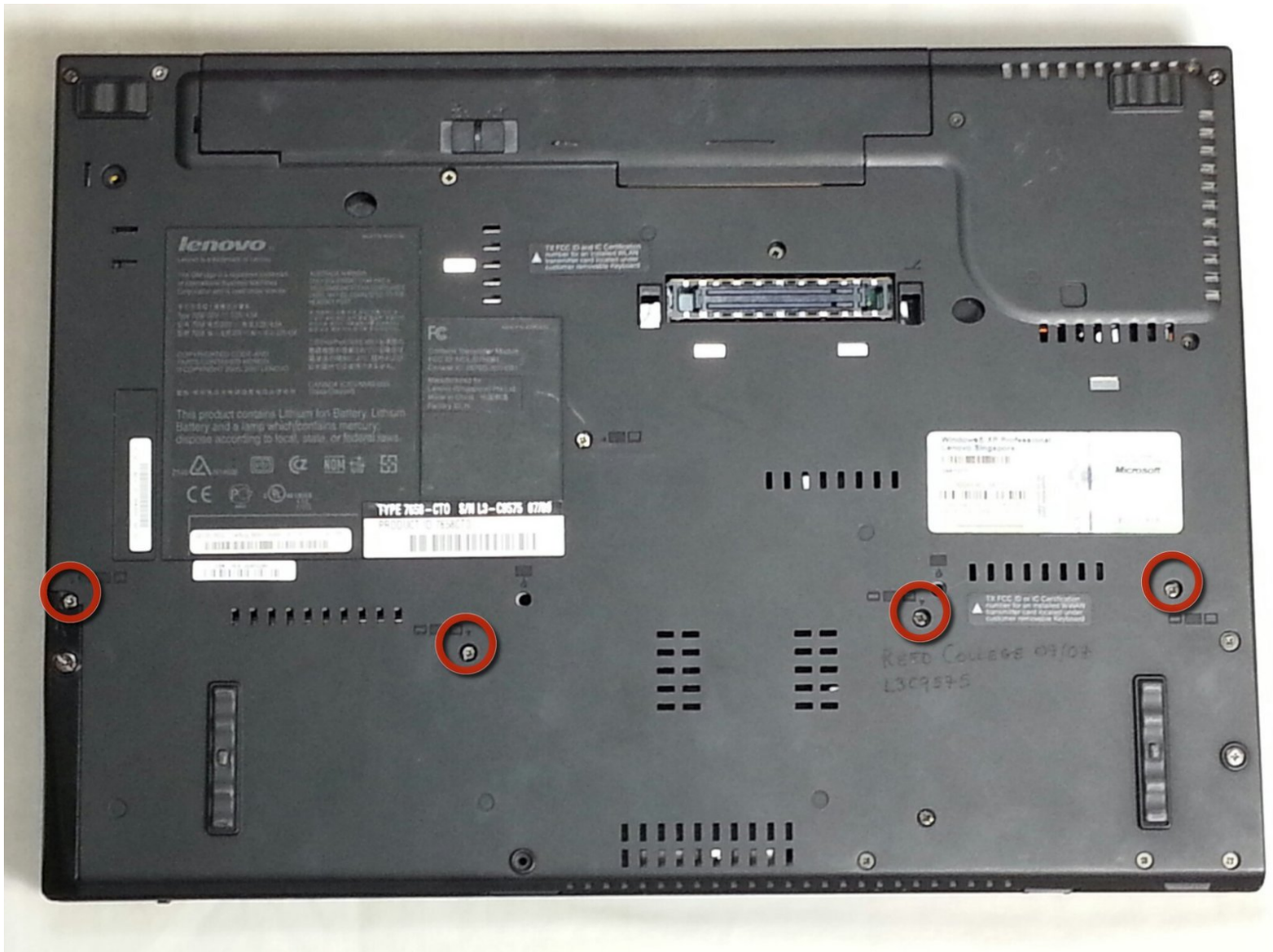




# Remplacement de la RAM de l'IBM Thinkpad T61

Comment remplacer la RAM d'un ThinkPad T61.

Rédigé par: Kyle



## INTRODUCTION

Remplacer la RAM dans cet ordinateur portable est un processus relativement simple.



### OUTILS:

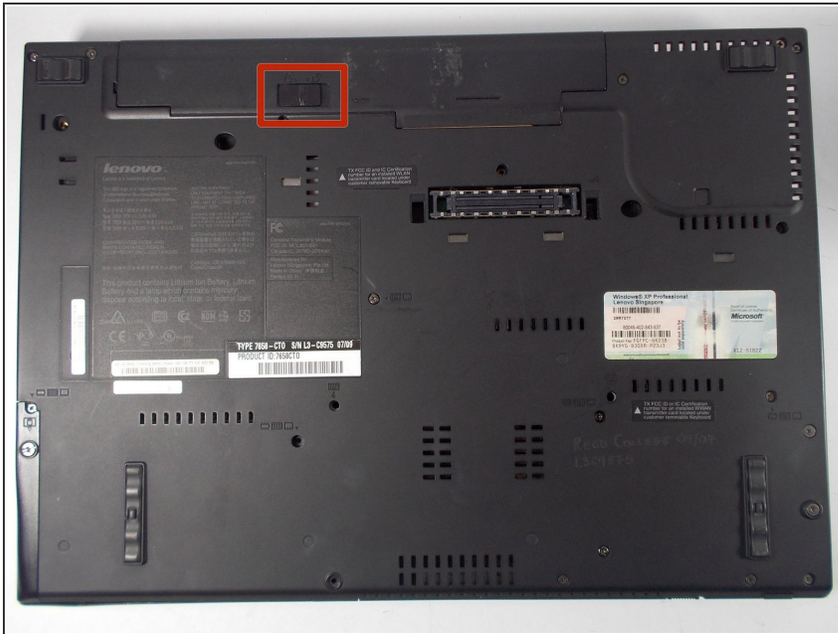
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)



### PIÈCES:

- [PC2-5300 1 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC2-5300 2 GB RAM Chip](#) (1)

## Étape 1 — Batterie



- Assurez-vous que l'ordinateur portable a été correctement arrêté et débranché.
- Retournez l'ordinateur afin que vous puissiez voir le loquet de déverrouillage de la batterie, situé près du haut du ThinkPad.

## Étape 2



- Utilisez votre doigt pour faire glisser le loquet de déverrouillage sur le symbole « déverrouillage ».

## Étape 3



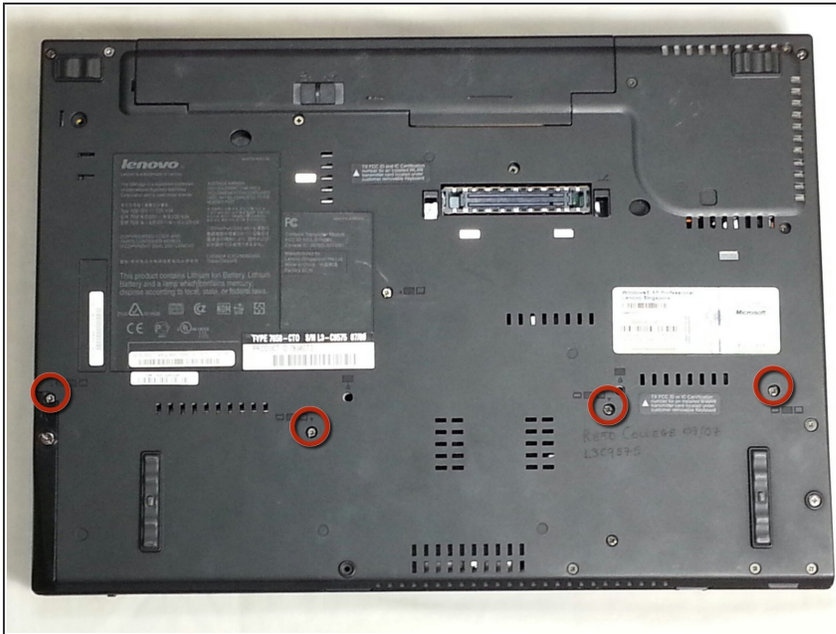
- Maintenez le loquet en position de déverrouillage et éloignez la batterie de l'ordinateur pour la retirer.

## Étape 4



- Faites glisser la nouvelle batterie jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.
- Assurez-vous que l'onglet de déverrouillage est en position verrouillée.

## Étape 5 — RAM



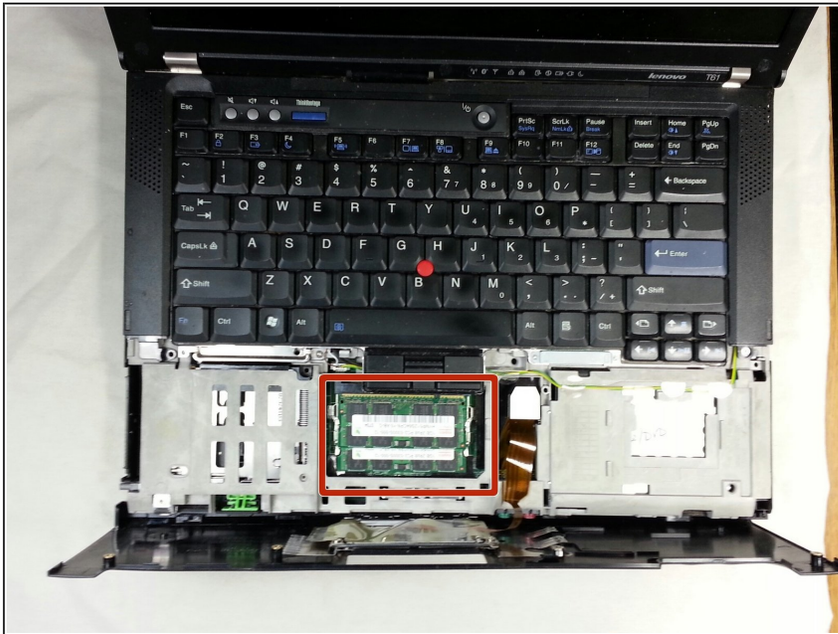
- A l'aide d'un tournevis Phillips #0, retirez quatre vis à l'arrière de l'ordinateur 17,0mm.
- ⓘ Ces vis ont un symbole de RAM à côté d'elles.

## Étape 6



- Retournez et ouvrez l'ordinateur portable.
- Soulevez le repose-poignet juste en dessous des bords du clavier.

## Étape 7



- Les rectangles verts sous le repose-poignet sont les barrettes de RAM.

## Étape 8



- Écartez les deux languettes en même temps sur le côté de la barrette de RAM.
- La RAM ne sera plus maintenue et se soulèvera en un angle de 25°.

## Étape 9



- Tirez sur la barrette de RAM pour la retirer.

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