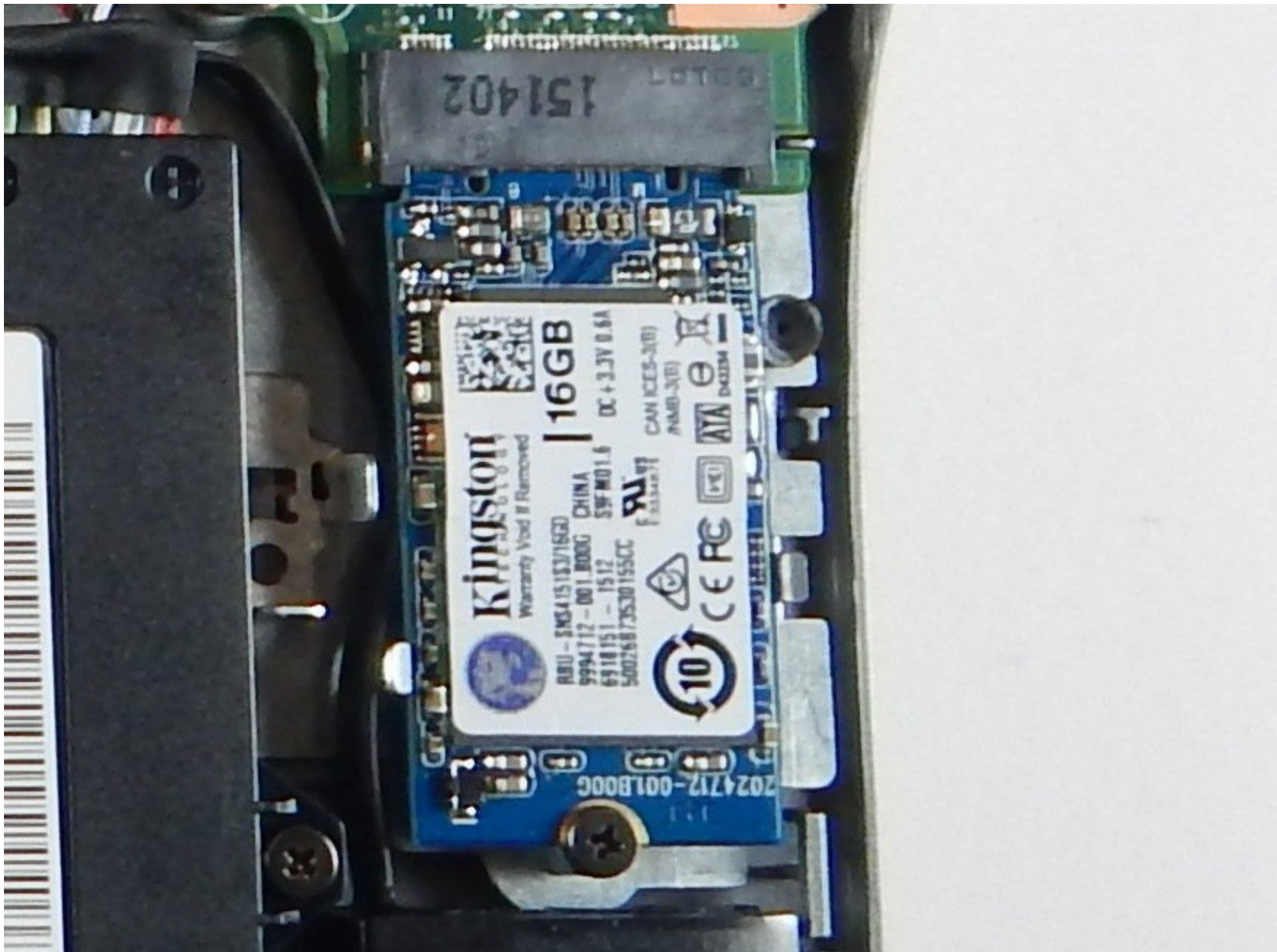




# Remplacement du SSD du Acer Chromebook C740

Remplacez le lecteur SSD du lecteur Acer Chromebook C740.

Rédigé par: Flor De La Rosa



## INTRODUCTION

Le lecteur SSD de remplacement du lecteur Acer Chromebook C740 nécessite le retrait du panneau arrière et la suppression d'une vis. Le lecteur de disque dur stocke les données de l'ordinateur portable.



### OUTILS:

- [Phillips 0 Screwdriver](#) (1)
- [iFixit Opening Tools](#) (1)



### PIÈCES:

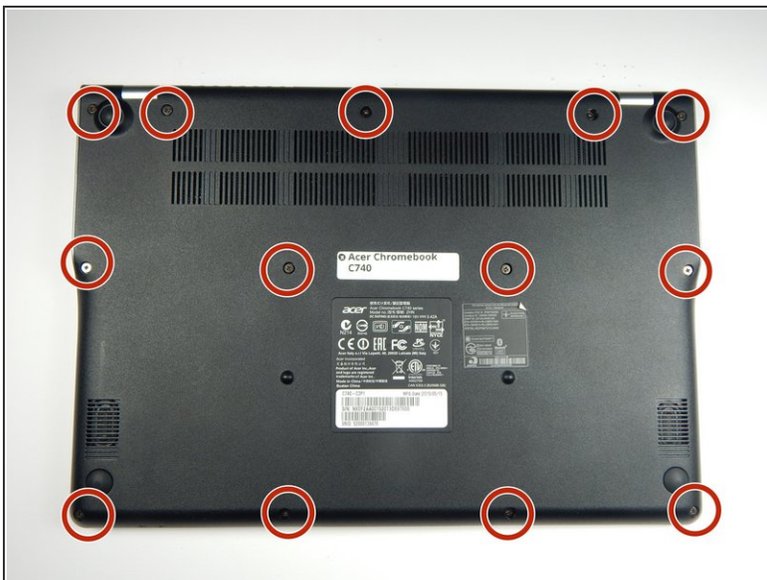
- [Acer Chromebook C740/C720/C720P SSD Drive](#) (1)

## Étape 1 — Boîtier arrière



- Éteignez le Chromebook et débranchez l'adaptateur secteur.

## Étape 2



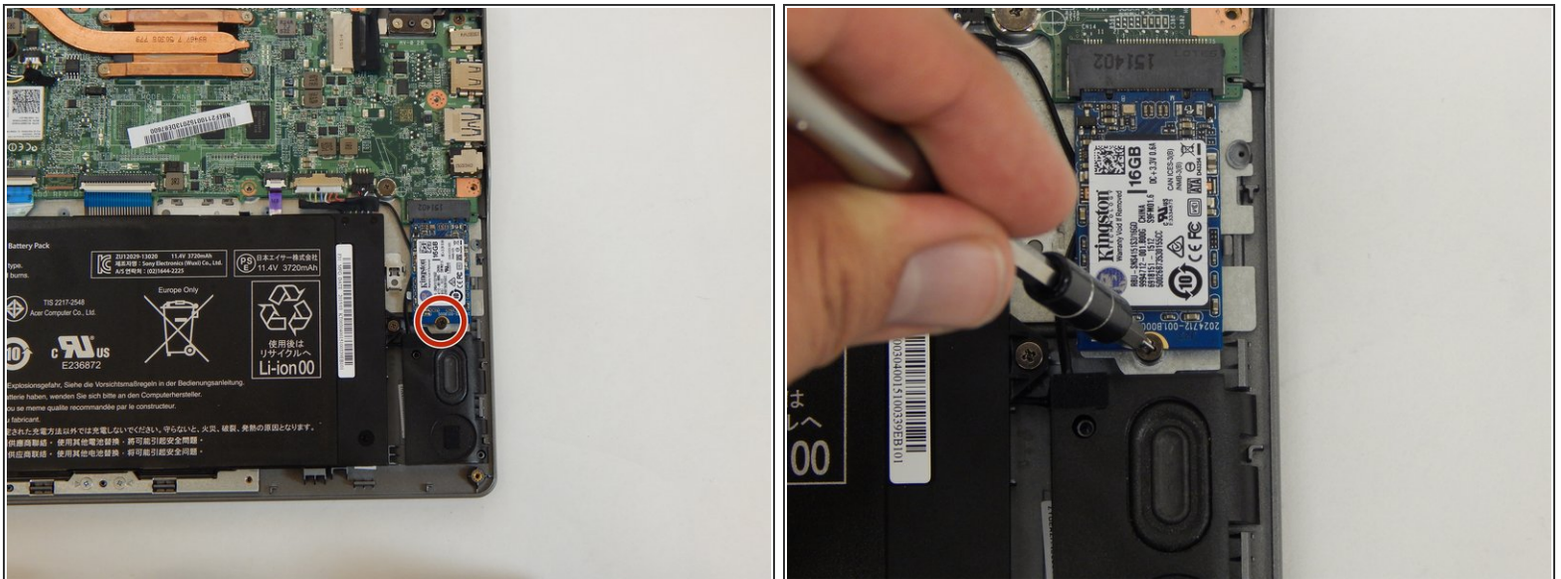
- Placez le chromebook bas sur une surface plane.
- Retirez les treize vis de 7 mm avec un tournevis cruciforme # 0.

## Étape 3



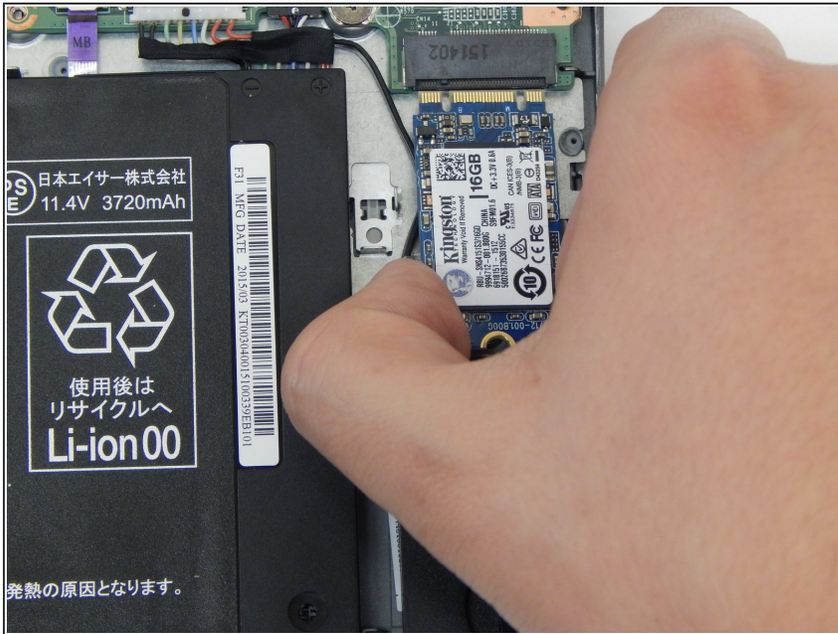
- Insérez l'outil d'ouverture en plastique dans la fente près des charnières et faites levier vers le haut pour soulever le panneau arrière.
- ⓘ Appliquer une pression peut être nécessaire. Un clic indique que le panneau est prêt à disparaître.

## Étape 4 — SSD



- Retirez la vis de 3,75 mm avec un tournevis cruciforme n ° 0.

## Étape 5



- Débranchez le disque SSD.

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