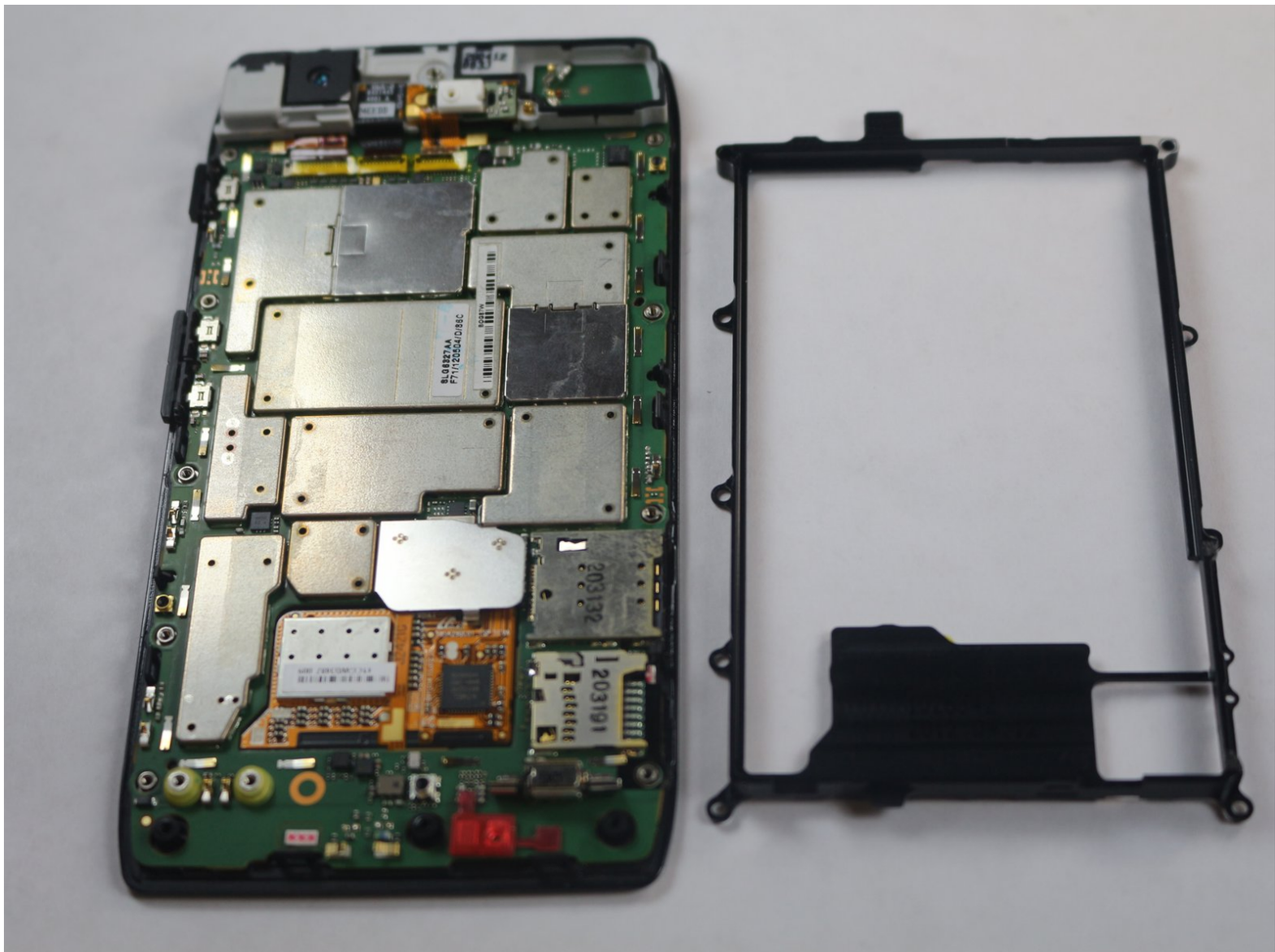




# Remplacement du châssis métallique du Motorola Droid RAZR Maxx

Retrait du châssis métallique du Droid RAZR Maxx.

Rédigé par: Nick Kraese



## INTRODUCTION

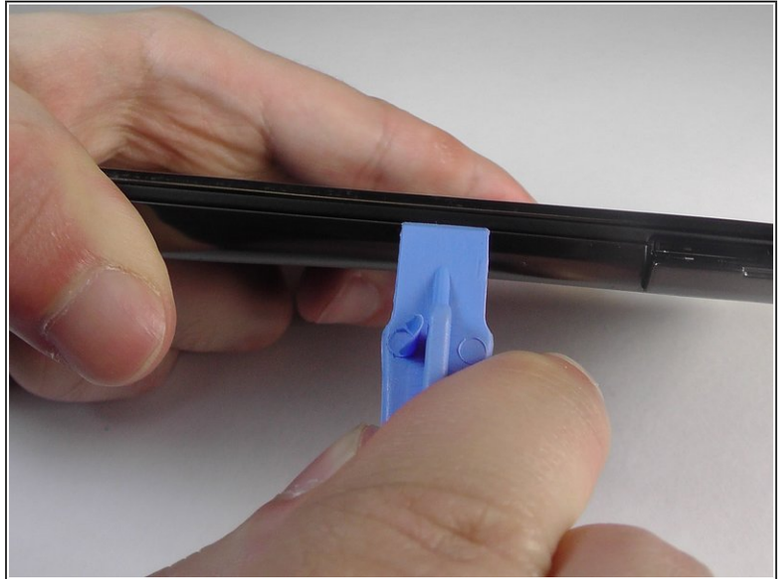
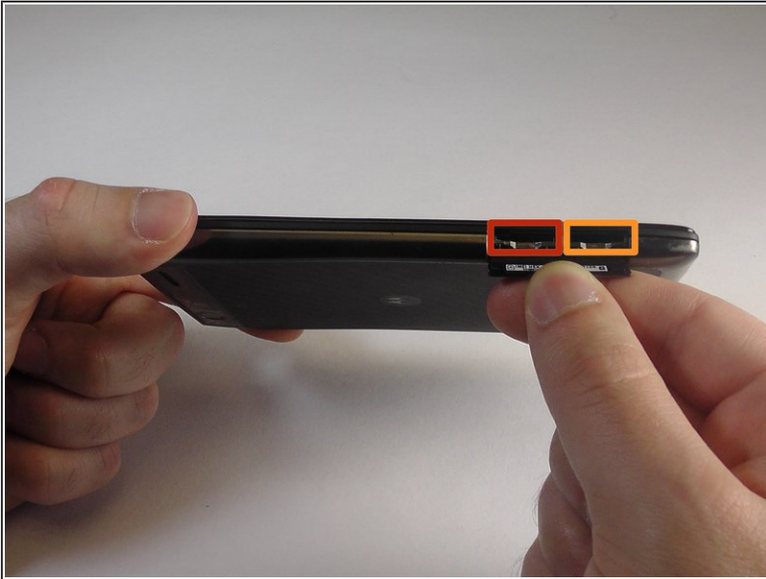
Pour atteindre toutes les parties importantes du téléphone telles que la carte mère et l'écran LCD, vous devez retirer cet engin métallique.

---

### OUTILS:

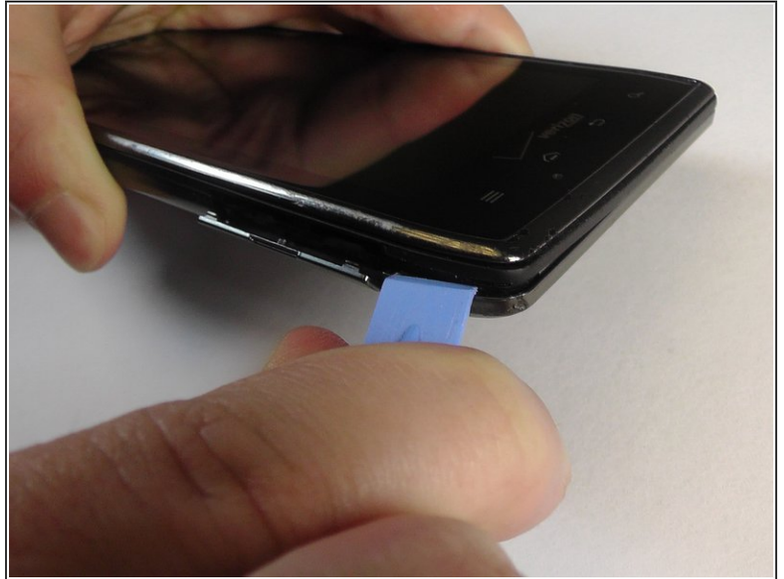
- [Spudger](#) (1)
  - [iFixit Opening Tool](#) (1)
  - [64 Bit Driver Kit](#) (1)
-

## Étape 1 — Châssis en métal



- Retirez la carte SIM.
- Retirez la carte microSD.
- Insérez l'outil d'ouverture en plastique entre la coque arrière et la partie avant de la coque, en libérant les clips en plastique entre le téléphone.
- Faites-le le long du côté arrière droit de la coque du téléphone jusqu'à ce que vous atteigniez le sommet.

## Étape 2



- Utilisez l'outil d'ouverture en plastique pour contourner soigneusement le haut du téléphone, en libérant les clips en plastique.

**⚠** Soyez prudent lorsque vous utilisez l'outil sur le dessus de l'appareil, car le boîtier en plastique est très fin et pourrait facilement se fissurer ou se casser.

- Après cela, continuez à utiliser l'outil et soulevez le côté restant et le bas du téléphone.

### Étape 3



- Une fois tous les clips en plastique libérés, retirez la coque arrière du téléphone pour la retirer.
- ⓘ Le capot arrière est fixé à la batterie avec une grande quantité d'adhésif. Une certaine force peut être nécessaire pour retirer la façade arrière du téléphone.
- ⓘ La coque arrière est très résistante et ne se cassera pas en se pliant ou en tirant.

### Étape 4



- En regardant la bosse rectangulaire supérieure où se trouve la caméra, vous allez maintenant utiliser l'outil

d'ouverture en plastique pour retirer le couvercle de la caméra.

- Avec l'outil d'ouverture en plastique, appliquez une pression dans n'importe quel pli entourant le couvercle de la caméra pour le retirer.

## Étape 5



- À l'aide des embouts T5 et T4, retirez les vis argentées situées autour de la coque arrière du téléphone.
- Retirez les trois vis T4 argentées de 6,7 mm situées en haut du téléphone.
- Retirez les cinq vis T5 argentées de 4,0 mm situées près du milieu du téléphone.

## Étape 6



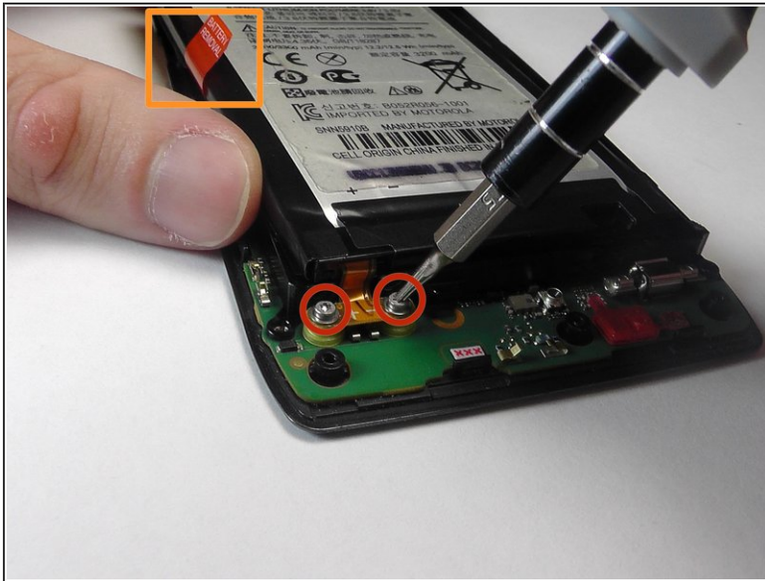
- À l'aide de l'embout T4, retirez les trois vis noires de 4,5 mm situées au bas du téléphone.

## Étape 7



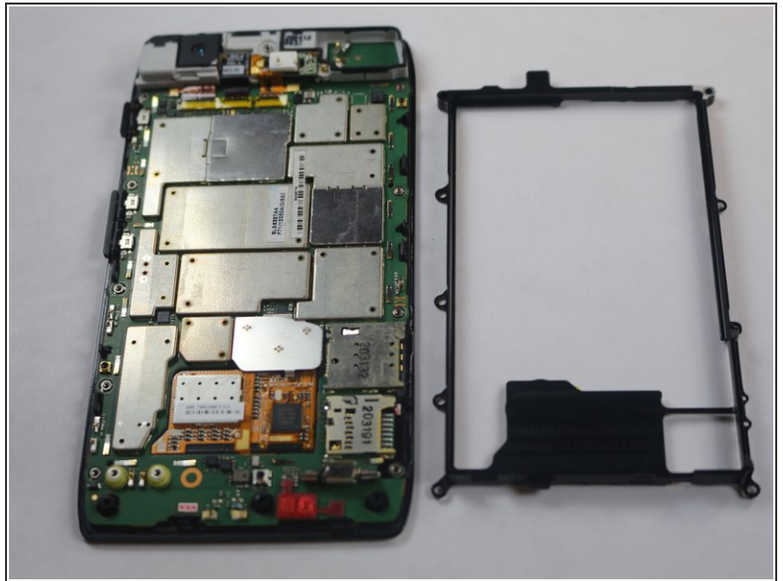
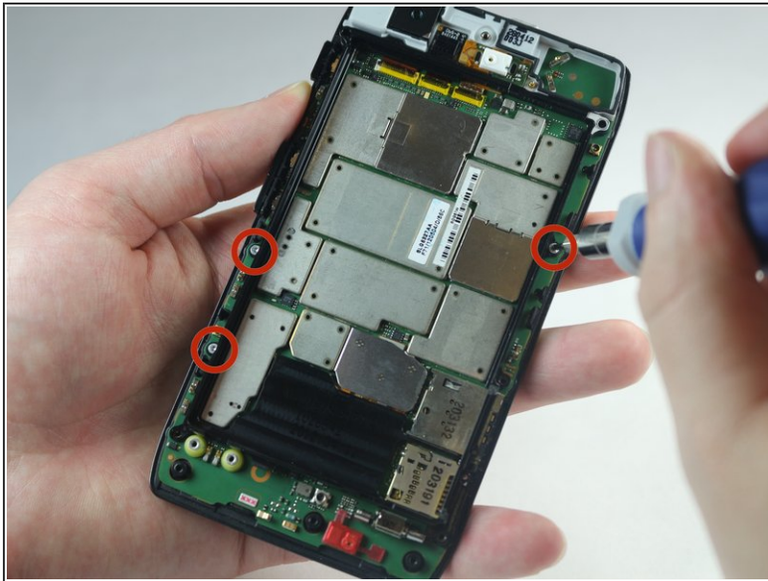
- Insérez l'outil d'ouverture en plastique entre le boîtier arrière et l'assemblage de la carte mère.
- À l'aide de l'outil d'ouverture en plastique, faites soigneusement le tour du téléphone en libérant les clips en plastique.
- Retirez délicatement le boîtier arrière de l'assemblage de la carte mère.

## Étape 8



- À l'aide de la pointe de la spatule, soulevez le cache en silicone rouge des vis des bornes de la batterie.
  - Retirez les deux vis de borne de batterie T5 Torx de 3,3 mm.
  - Saisissez la languette de retrait de la batterie rouge et retirez la batterie.
- ⓘ Il peut y avoir de l'adhésif entre la batterie et l'assemblage de la carte mère.

## Étape 9



- À l'aide des embouts T5, retirez les vis argentées situées autour du châssis métallique.
- Retirez les trois vis T5 argentées de 3,5 mm situées près du milieu du téléphone.

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