



Remplacement du boîtier arrière du Motorola C139

Enlevez le boîtier arrière du Motorola C139

Rédigé par: Christopher Stubbs



INTRODUCTION

Ce guide explique comment retirer le boîtier arrière du Motorola C139 afin de le séparer en deux moitiés.

OUTILS:

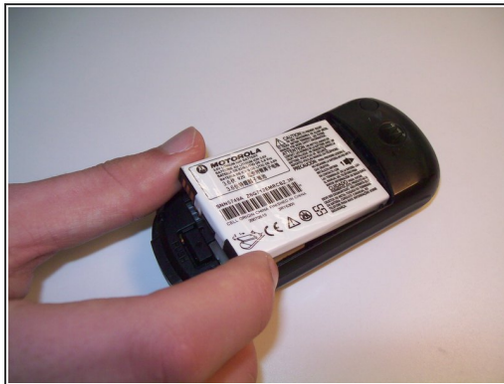
- [iFixit Opening Tools](#) (1)
 - [T5 Torx Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Batterie



- Commencez par basculer votre téléphone de sorte que la couverture arrière soit tournée vers le haut.
 - Appliquez une pression sur le couvercle arrière et faites glisser simultanément le couvercle vers le bas.
- i** Remarque: En appliquant une pression sur les arêtes, il sera plus facile d'enlever le couvercle.

Étape 2



- Appuyez sur le bouton "PUSH" situé en bas du téléphone. Cela libèrera la batterie.
- Soulevez et retirez la batterie.

Étape 3 — Boîtier arrière



- Utilisez un tournevis Torx T-5 pour retirer les vis à l'arrière du téléphone.

i Les vis font 6,86 mm de long et 1,61 mm de diamètre.

Étape 4



- Faites glisser un outil sous le caoutchouc adhésif et afin de le détachez du téléphone.
- Répétez l'opération l'autre côté du téléphone.

Étape 5



- Insérez l'outil d'ouverture dans la fente sur le côté du téléphone et faites-le glisser jusqu'à ce que vous entendiez un clic. Le fond du téléphone se détachera du haut.
 - Utilisez l'outil d'ouverture pour dégager les deux crochets de chaque côté et les deux crochets en haut qui maintiennent le boîtier ensemble.
- ⓘ Relâchez un total de six crochets sur les côtés et le haut pour détacher le téléphone en deux moitiés.

Étape 6



- À l'aide d'un tournevis Torx T-5, retirez les vis situées en haut du téléphone.
- ⓘ Les vis font 6,86 mm de long et 1,61 mm de diamètre.

Étape 7



- Utilisez des outils d'ouverture en plastique pour libérer la carte du boîtier
 - ⓘ Il y a deux crochets (un de chaque côté) retenant la carte au boîtier.
- Ensuite, saisissez la carte de circuit imprimé et soulevez-la pour retirer la carte mère du boîtier

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