



LG Tribute HD Motherboard Replacement

Ce guide vous apprendra comment remplacer...

Rédigé par: Aalia Mohammed



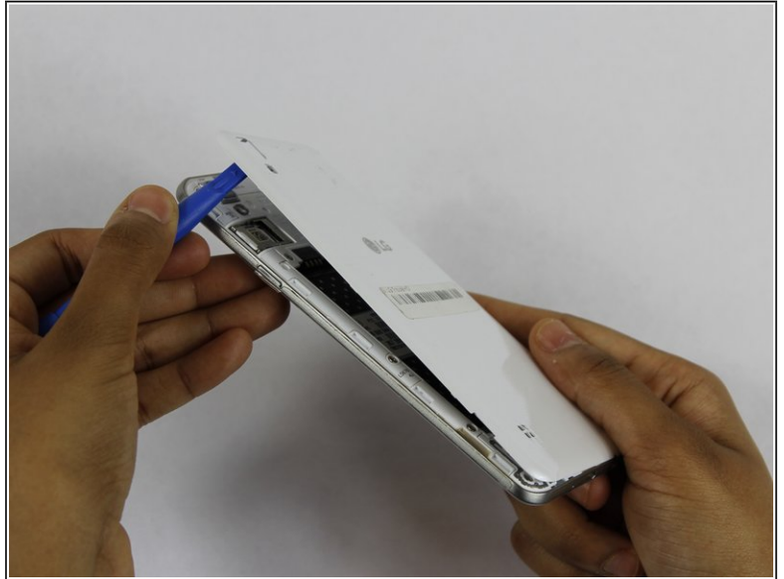
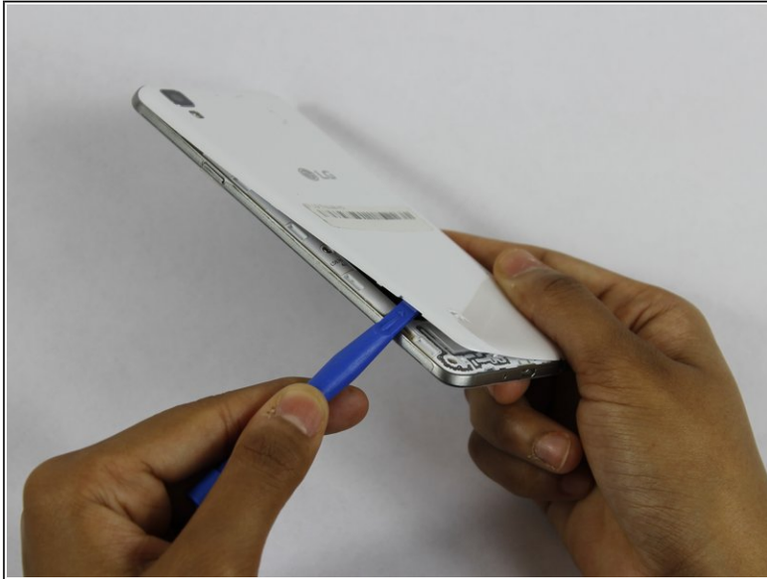
INTRODUCTION

Ce guide vous apprendra comment remplacer correctement la carte mère du LG Tribute HD LS676. La carte mère est un élément clé qui connecte et contrôle tous les autres composants du téléphone. Des précautions doivent être prises lors de son remplacement car il s'agit d'un composant délicat qui peut être facilement endommagé. Le remplacement de la carte mère entraînera la perte des anciennes données et documents précédemment stockés sur le téléphone. Il est recommandé de sauvegarder en externe toutes les données importantes du téléphone avant de procéder au remplacement de la carte mère.

OUTILS:

- [iFixit Opening Tool](#) (1)
 - [JIS #00 Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Batterie et carte SD



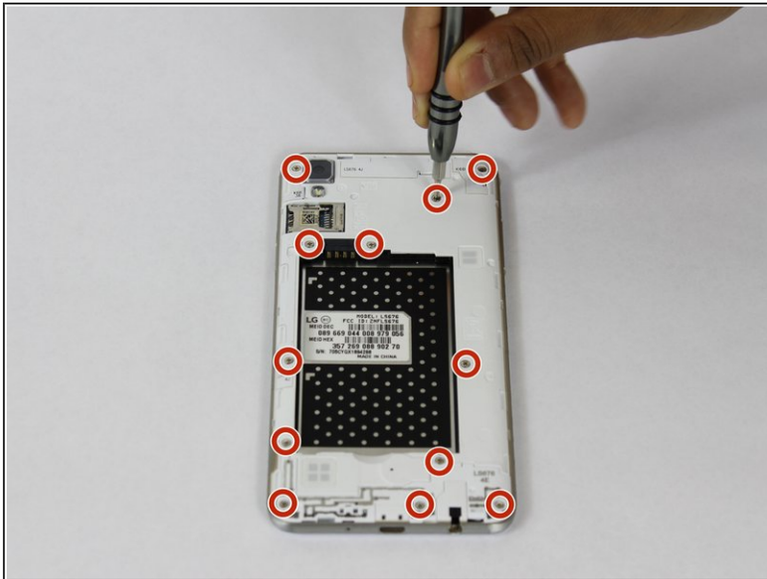
- Insérez un ongle ou un outil d'ouverture en plastique dans la découpe du couvercle arrière et faites levier vers l'extérieur pour le retirer.

Étape 2



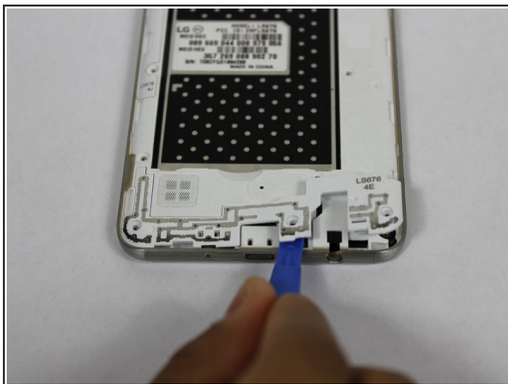
- Retirez la batterie du téléphone.
- Retirez la carte SD en la faisant glisser comme indiqué.

Étape 3 — Carte mère



- Retirez les douze vis JIS #00 de 2 mm du cadre central.

Étape 4



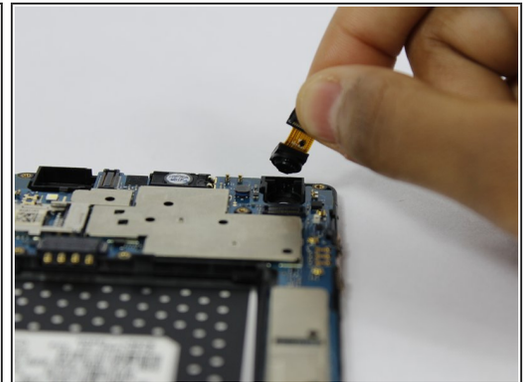
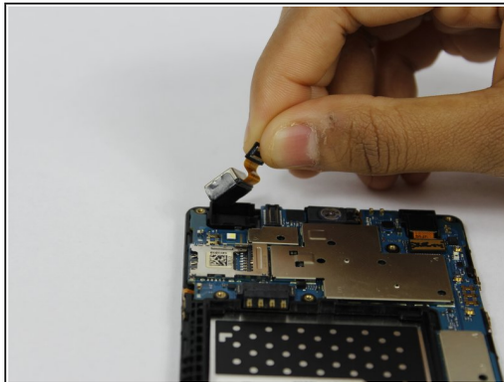
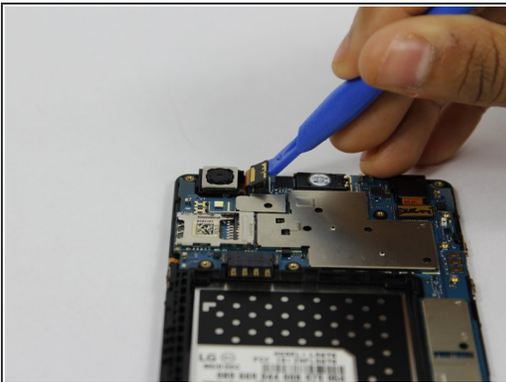
- À l'aide d'un outil d'ouverture en plastique, retirez la rallonge d'antenne du châssis central.

Étape 5



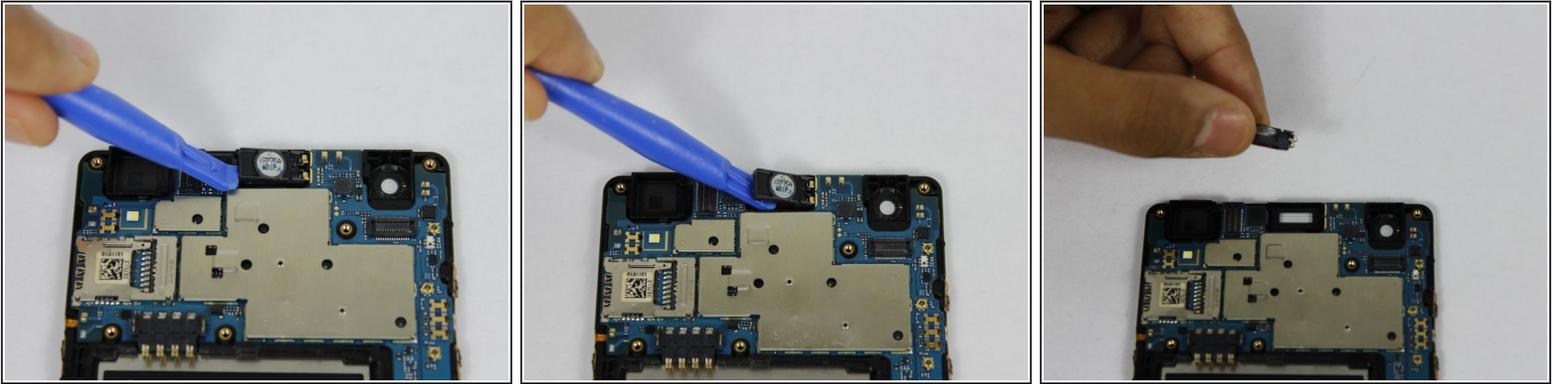
- À l'aide de vos doigts, retirez le cadre central.

Étape 6



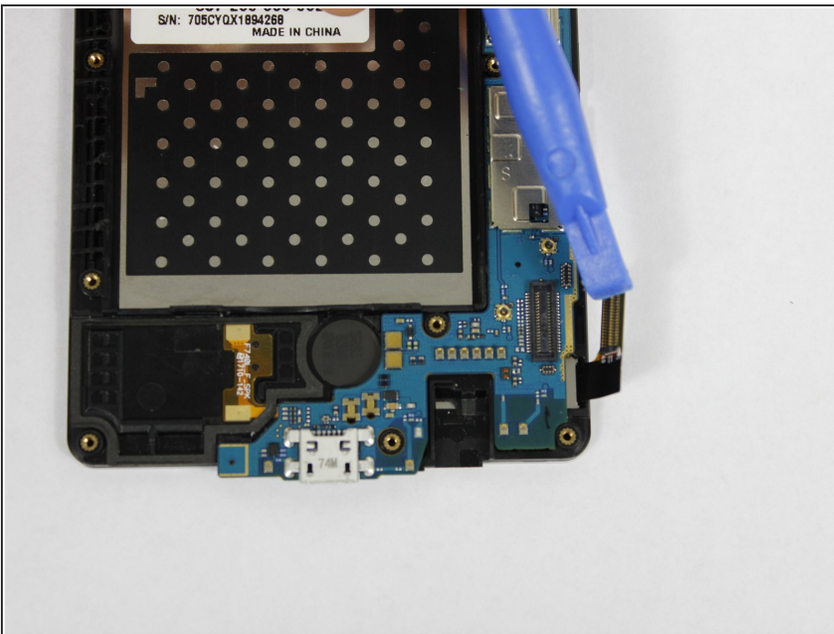
- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour déconnecter les caméras avant et arrière de la carte mère et tirez pour les retirer.

Étape 7



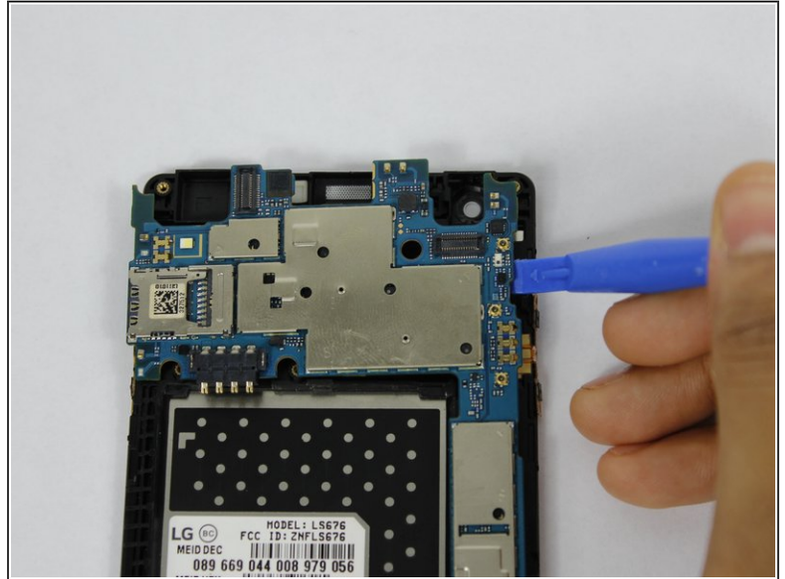
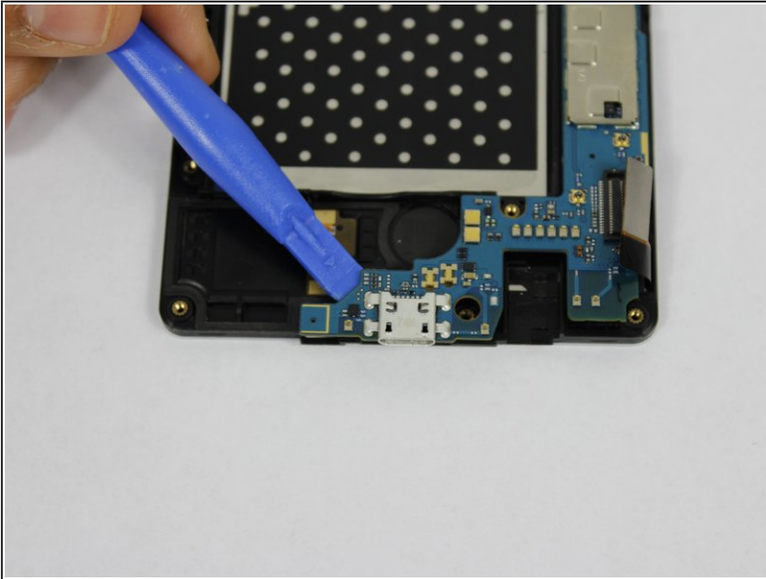
- À l'aide d'un outil d'ouverture en plastique, soulevez le haut-parleur avant et retirez-le du téléphone.

Étape 8



- Déconnectez l'écran de la carte mère.

Étape 9



- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour soulever la carte mère et retirez-la pour la retirer.

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