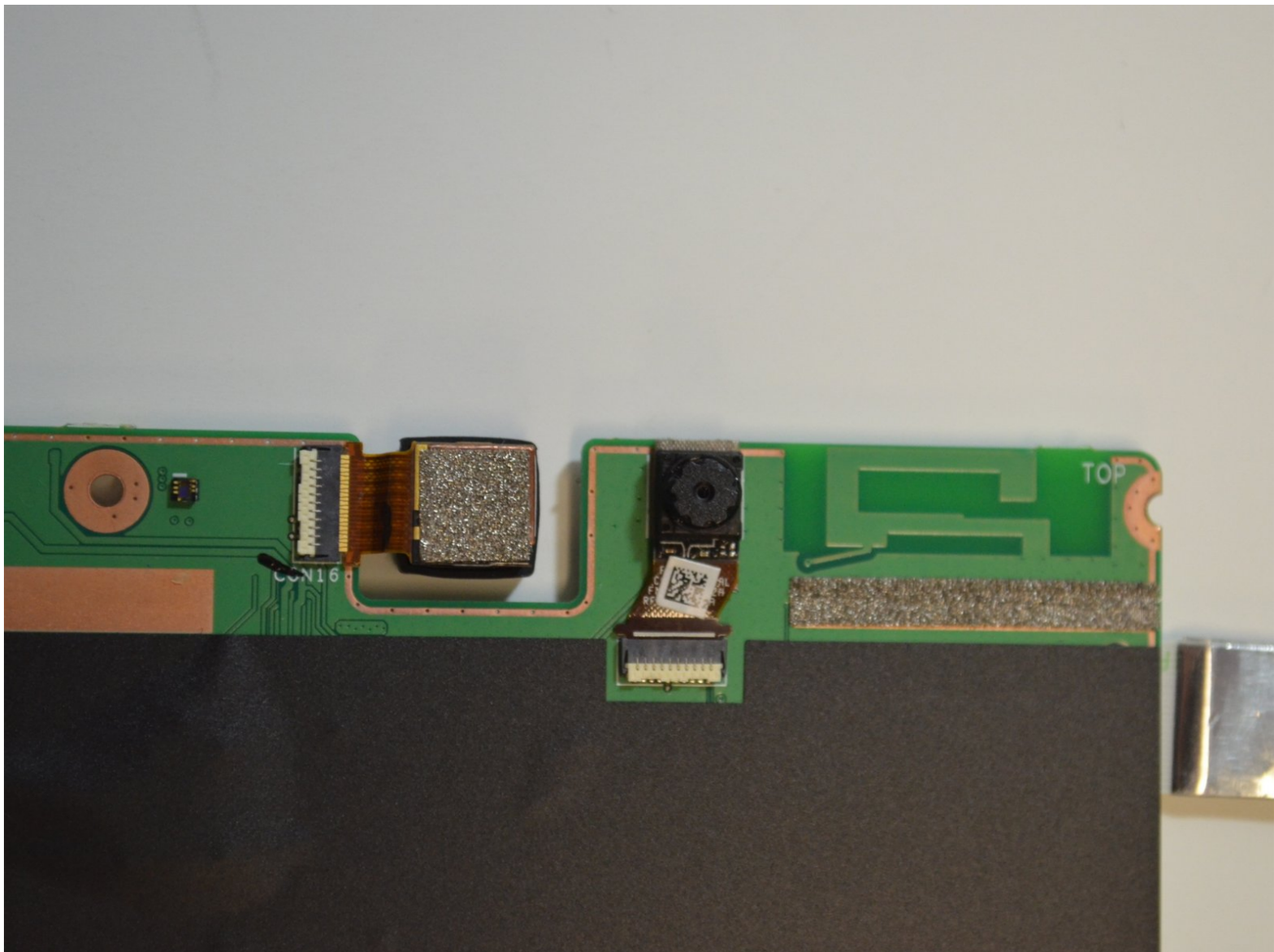




# Remplacement des caméras avant et arrière de l'Asus MeMo Pad FHD10

Instructions sur le remplacement des caméras avant et arrière sur la tablette ASUS Memo Pad.

Rédigé par: Dmitry



---

## INTRODUCTION

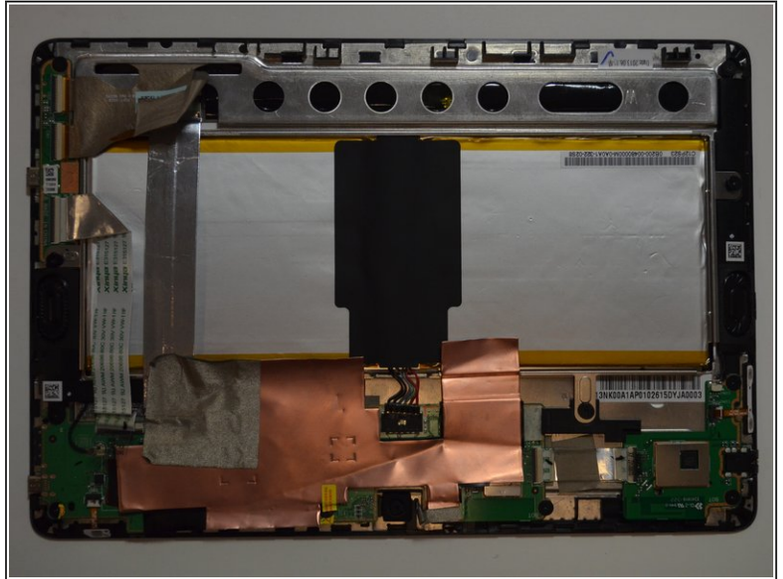
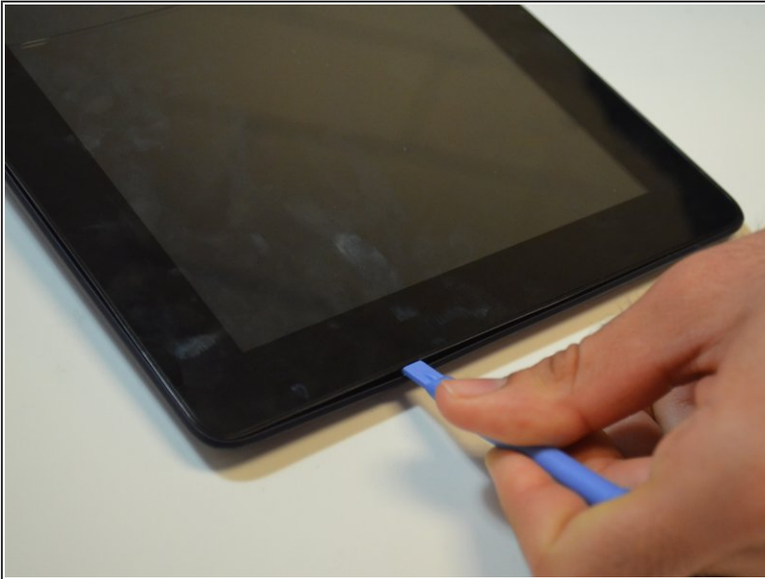
Utilisez ce guide pour remplacer les caméras avant et arrière si elles ne fonctionnent pas ou ne fonctionnent pas correctement. Ce guide pourrait également être utilisé pour ajuster ou nettoyer les caméras en cas de l'affichage de la caméra floue ou luxation.

---

### OUTILS:

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

## Étape 1 — Batterie

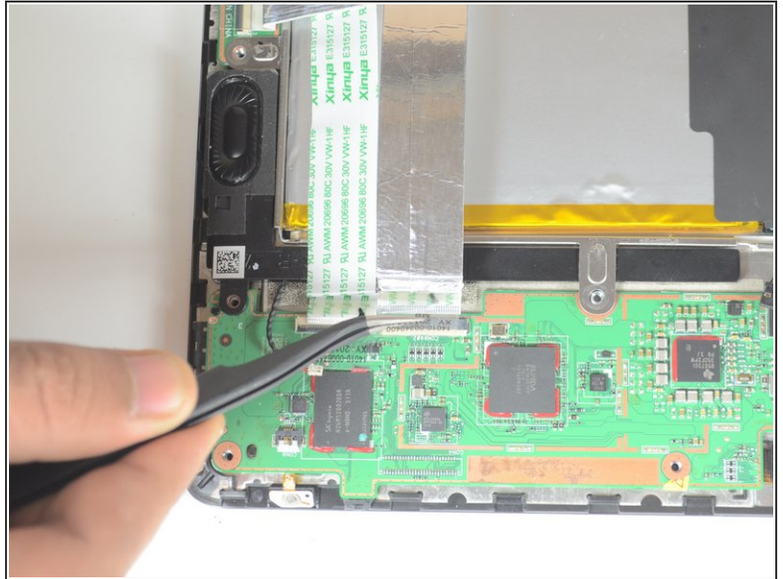
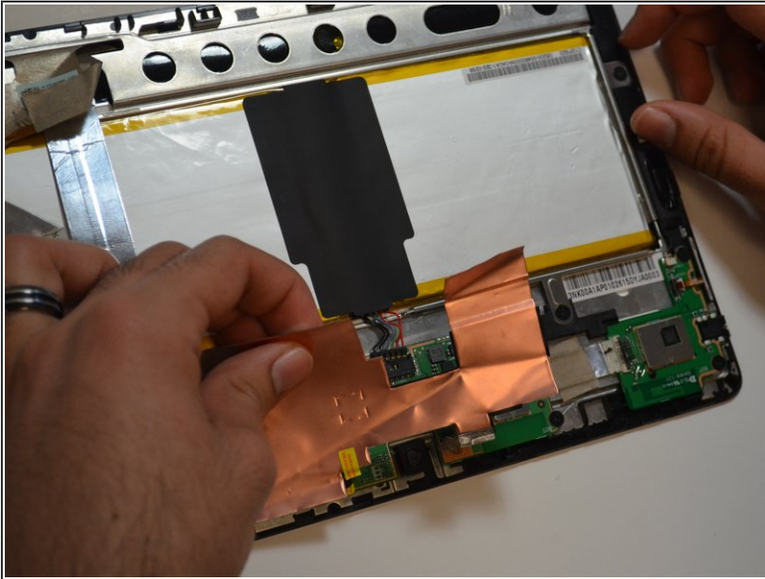


- Branchez le chargeur et retirez la carte mémoire si elle est connectée comme étape préliminaire.

**⚠ Assurez-vous que le périphérique est éteint par mesure de précaution.**

- Cale l'outil d'ouverture en plastique entre l'avant et l'arrière de chaque côté, comme indiqué sur les photos.
- Faites glisser l'outil d'ouverture en plastique d'avant en arrière pour vous assurer que le capot arrière est déconnecté.
- Retirez le couvercle arrière.

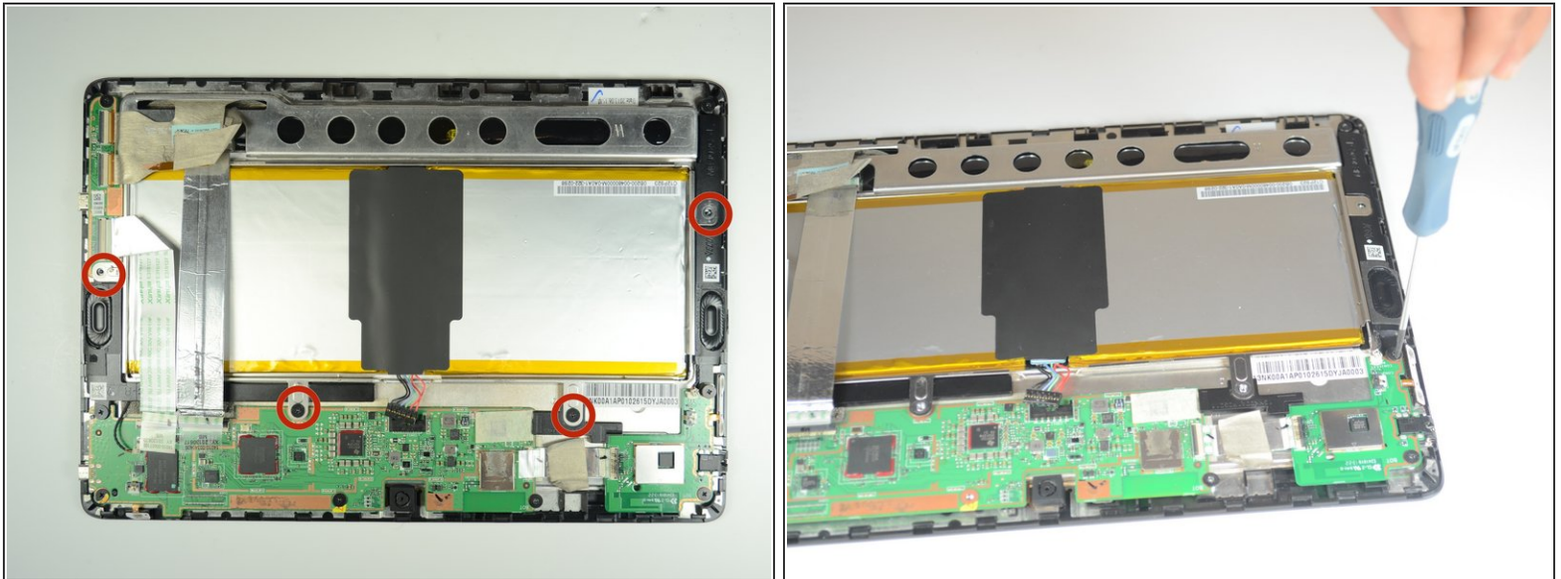
## Étape 2



- Retirez l'autocollant de protection en cuivre et tous les rubans de conduit fixés sur l'appareil.
- Localisez les deux câbles plats attachés à la carte mère. À l'aide d'une pince à épiler, retirez les câbles de leurs curseurs.

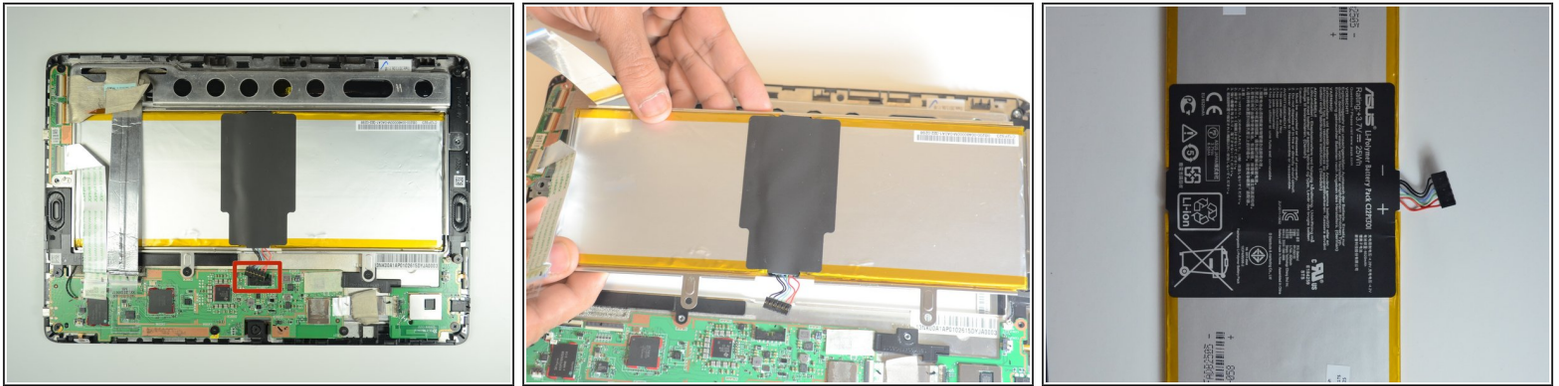
**⚠ Utilisez les pinces avec précision comme indiqué sur les images et appliquez une force minimale pour retirer les câbles afin d'éviter tout dommage.**

### Étape 3



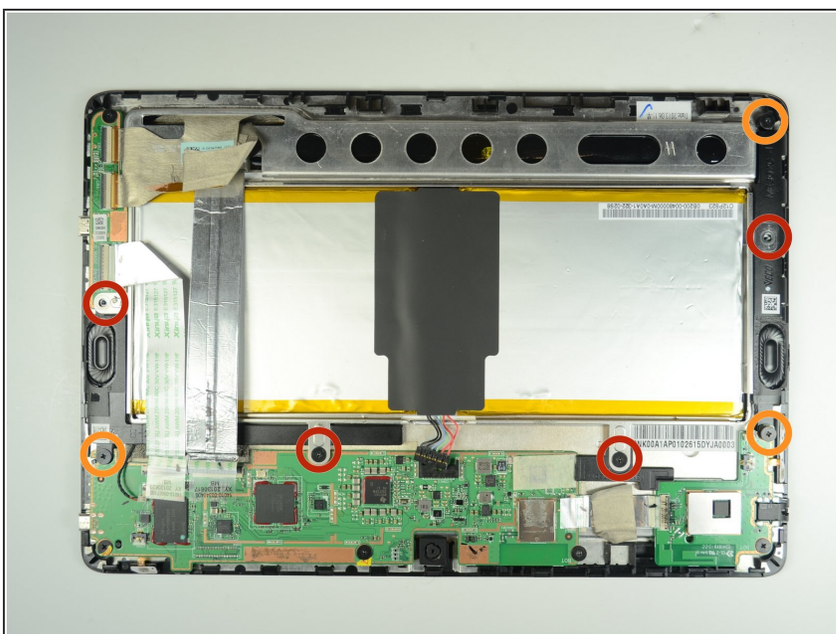
- Dévissez les quatre vis # 00 Philips 2 mm qui maintiennent le porte-piles en place.
- ⓘ Toutes les vis retirées de l'appareil dans ce guide et les guides qui l'accompagnent sont identiques. Continuez à utiliser le tournevis cruciforme n ° 00.

## Étape 4



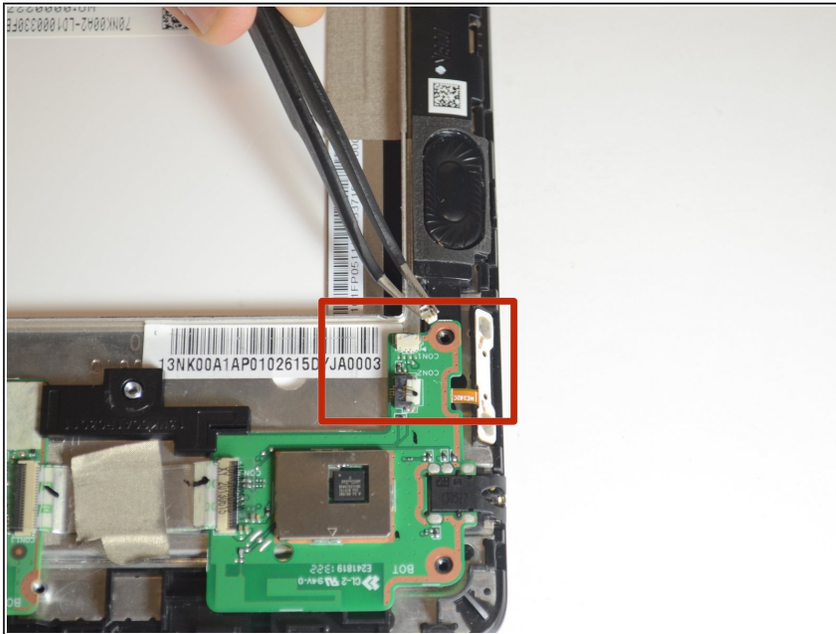
- Localisez le câble de la batterie attaché à la carte mère. Retirez délicatement le câble à l'aide d'une pince à épiler, de la même manière que pour les câbles plats.
- Par conséquent, vous pouvez retirer la batterie de l'appareil. Vous pouvez ensuite séparer le cadre métallique situé à l'arrière de la batterie en calant délicatement l'outil en plastique entre les deux parties et le faire glisser d'avant en arrière jusqu'à ce que le cadre métallique soit retiré.
- ⓘ Lorsque vous séparez la batterie du cadre métallique, veillez à la maintenir fermement au centre d'une main, car la batterie entière se compose de deux piles plus petites reliées entre elles.

## Étape 5 — Haut-parleurs



- Il y a sept vis qui retiennent les haut-parleurs en place. Dans les étapes précédentes, vous en avez retiré quatre, surlignées en rouge. Il ne reste plus qu'à retirer les trois vis restantes surlignées en orange à l'aide du tournevis philips # 00.
- ☒ La taille de toutes les vis est de 2 mm.

## Étape 6



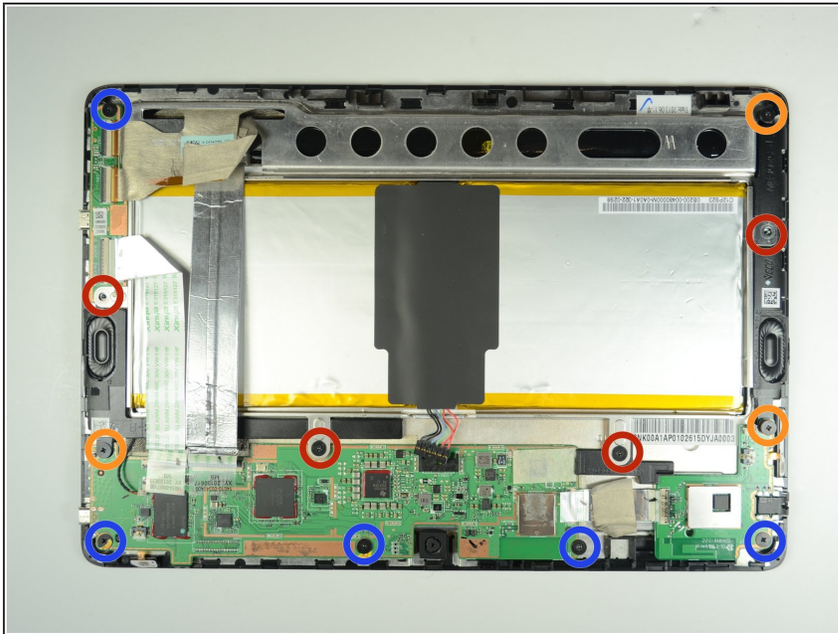
- Localisez les deux câbles de haut-parleurs connectés à la carte mère. Débranchez doucement ces câbles de leurs curseurs en utilisant des pinces.
- ⓘ Il y a deux haut-parleurs situés sur l'appareil à différents endroits. Il est facile de les identifier avec leur couverture noire. Les mêmes procédures de remplacement s'appliquent aux deux parties. Cette étape comprend le retrait d'une seule prise d'enceinte, puisque l'autre câble est identique, vous pouvez effectuer les mêmes procédures.

## Étape 7



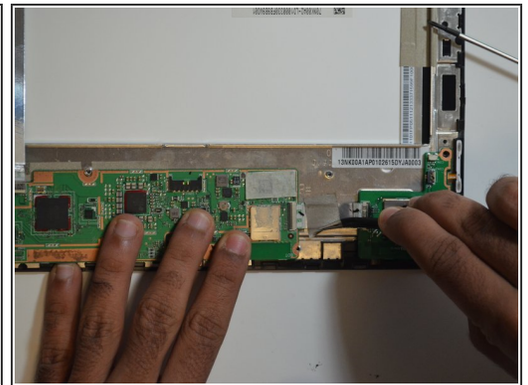
- Maintenant, les haut-parleurs doivent être lâches et faciles à retirer. Vous pouvez doucement utiliser vos mains pour les enlever.
- De là, vous pouvez mettre les haut-parleurs de côté et les remplacer par de nouveaux qui fonctionnent correctement.

## Étape 8 — Enlever les vis



- Au total, 12 vis doivent être retirées de l'appareil, dont 7 ont déjà été retirées en retirant la batterie et les haut-parleurs. Les vis restantes sont surlignées en bleu.

## Étape 9



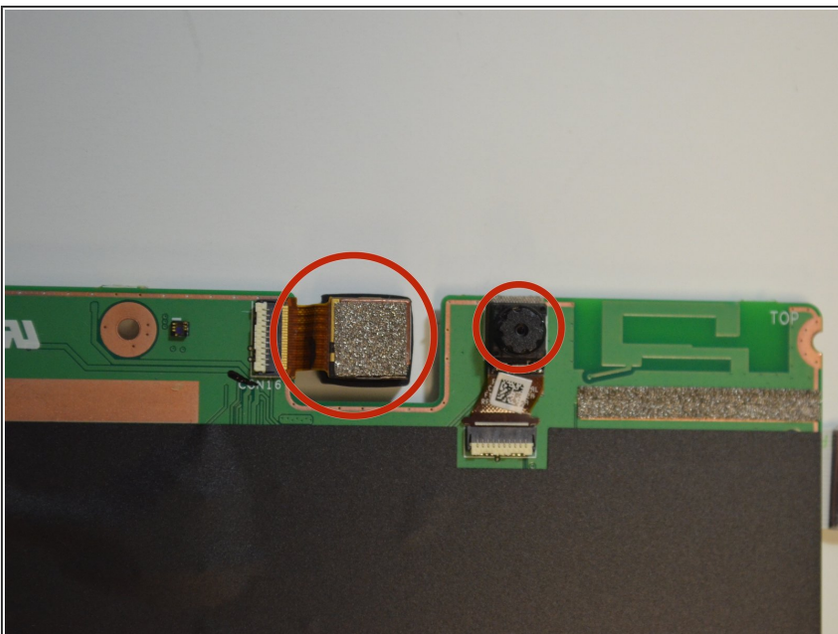
- Déconnectez soigneusement le cordon qui relie le bouton marche / arrêt à la carte mère
- Détachez le ruban électrique maintenant les connexions de la carte mère sur le cadre de l'appareil.

## Étape 10 — Enlever la carte mère



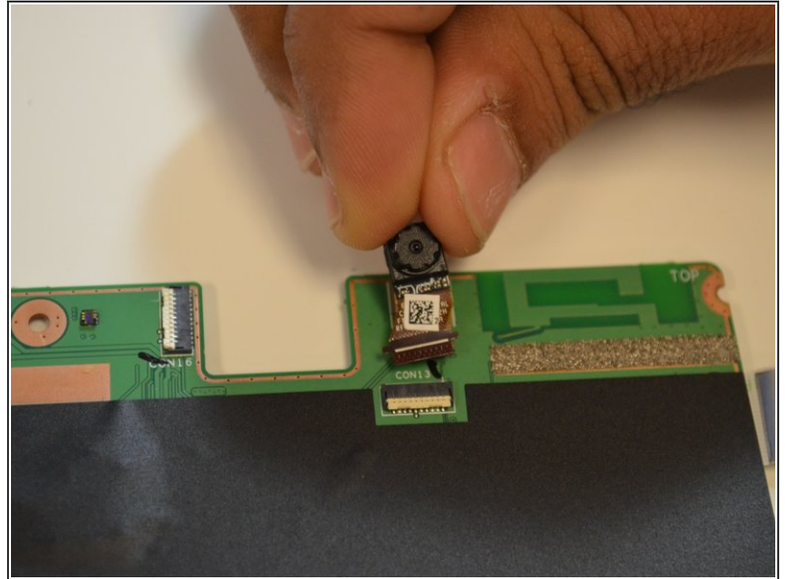
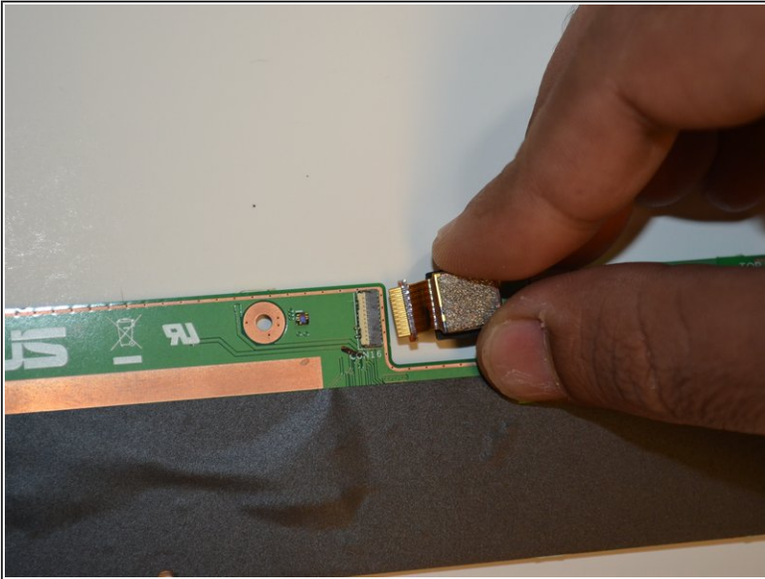
- La carte mère doit être lâche maintenant et facile à retirer.

## Étape 11 — Caméras avant et arrière



- Identifiez l'emplacement des caméras avant et arrière sur la carte mère.

## Étape 12



- Les caméras avant et arrière peuvent être retirées en les tirant doucement avec les mains.

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