



---

## INTRODUCTION

Fatigué de prendre des photos de mauvaise qualité sur votre VTech InnoTab 2. Suivez ensuite notre guide rapide pour vous guider dans le remplacement d'une caméra défectueuse sur votre VTech InnoTab 2.

---

### OUTILS:

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

## Étape 1 — Batterie



- Appliquez une légère pression et faites glisser le bouton au-dessus de l'armoire de batterie vers la droite pour l'ouvrir.
  - Retirez le couvercle du compartiment de la batterie en glissant loin du centre de l'appareil.
- i** Cet appareil nécessite 4 piles AA pour fonctionner sans l'adaptateur secteur.

## Étape 2 — Panneau arrière



- Retirez les neuf capuchons en plastique situés à l'arrière de l'appareil à l'aide de l'outil d'ouverture en plastique.
- !** Ces couvercles sont en plastique dur et peuvent donc être difficiles à enlever.

### Étape 3



- Retirez l'onglet en caoutchouc dur situé près de la fente de la cartouche à l'aide de l'outil d'ouverture en plastique.

⚠ Veillez à ne pas appliquer une force excessive.

- Une fois la languette en caoutchouc retirée, dévisser la vis unique de 7 mm à l'aide d'un tournevis J0.

### Étape 4



- Retirez les dix vis 7 mm du panneau arrière de l'appareil à l'aide d'un tournevis à embout JO.

⚠ Ne forcez pas lorsque vous retirez les vis pour ne pas endommager le boîtier en plastique.

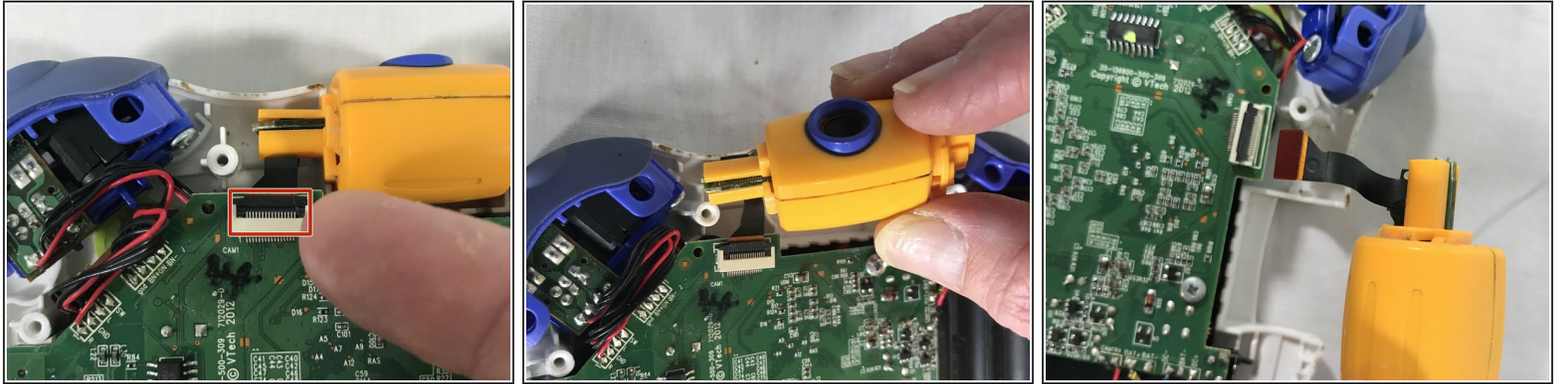
## Étape 5



- À l'aide de l'outil d'ouverture en plastique, détachez la plaque arrière de la pièce avant.

- ⚠ Ne pas utiliser une force excessive. Si la plaque arrière ne s'allume pas doucement, vérifiez à nouveau que toutes les vis ont été retirées.
- ℹ Une fois le panneau arrière retiré, vous pourrez voir la carte mère et les autres composants du périphérique.

## Étape 6 — Caméra



- À l'aide du bout de votre doigt, tirez doucement le clip vers le haut pour libérer la connexion de l'appareil photo de la carte mère.
- ⓘ La connexion à la caméra est située sur la face supérieure de la carte mère du périphérique.
- ⚠ Tirer la caméra alors que la connexion à la carte mère est toujours intacte peut endommager la carte de circuit imprimé.
- Fixez la caméra de remplacement et abaissez le loquet jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

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