



Remplacement du panneau arrière du VTech InnoTab 2

Remplacez ou nettoyez les boutons bloqués pour rétablir les fonctionnalités de VTech InnoTab 2.

Rédigé par: Roberto Valdes



INTRODUCTION

Un guide rapide sur la façon de retirer les boutons collés ou propres de votre VTech InnoTab 2. Si vous rencontrez des problèmes avec les boutons de votre InnoTab 2, vous vous sentez coincé ou ne répondez pas, suivez les étapes ci-dessous.

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.

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