



# Remplacement de l'écran du LeapFrog LeapPad2 Explorer

Remplacez l'écran de votre LeapPad.

Rédigé par: Nupur Garg



---

## INTRODUCTION

Si un écran fissuré ou qui ne répond pas gâche votre journée, nous sommes là pour vous aider!

Ce guide nécessitera du matériel de soudage et des compétences.

---

### OUTILS:

- [iFixit Opening Tools](#) (1)
  - [Soldering Workstation](#) (1)
  - [Safety Glasses](#) (1)
  - [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
-

## Étape 1 — Batterie



- Avant de démonter votre LeapPad, assurez-vous que votre appareil est éteint.
- Poussez les panneaux latéraux en plastique vers l'extérieur pour retirer et révéler la batterie.
- Les panneaux doivent se détacher complètement de l'appareil principal.

## Étape 2



- Poussez du côté positif de la batterie vers le côté négatif pour dégager la batterie de son distributeur.
- Retirez les quatre piles alcalines AA de l'appareil.

### Étape 3 — Boîtier arrière



 Cette étape annulera la garantie de votre appareil.

- Retirez les vis suivantes qui fixent le capot arrière à l'appareil principal:
- Deux vis cruciformes 10,0 mm
- Quatre vis Phillips 4,0 mm
- Trois vis cruciformes de 3,0 mm

## Étape 4



- Insérez un outil d'ouverture en plastique dans le joint entre les capots avant et arrière pour détacher le capot arrière du reste de l'appareil.
  - Déplacez l'outil d'ouverture en plastique autour du périmètre du LeapPad2.
  - Soulevez et retirez le boîtier arrière de la tablette.
- i** Un couteau à beurre peut aider lorsque vous soulevez l'appareil.

## Étape 5 — Façade avant



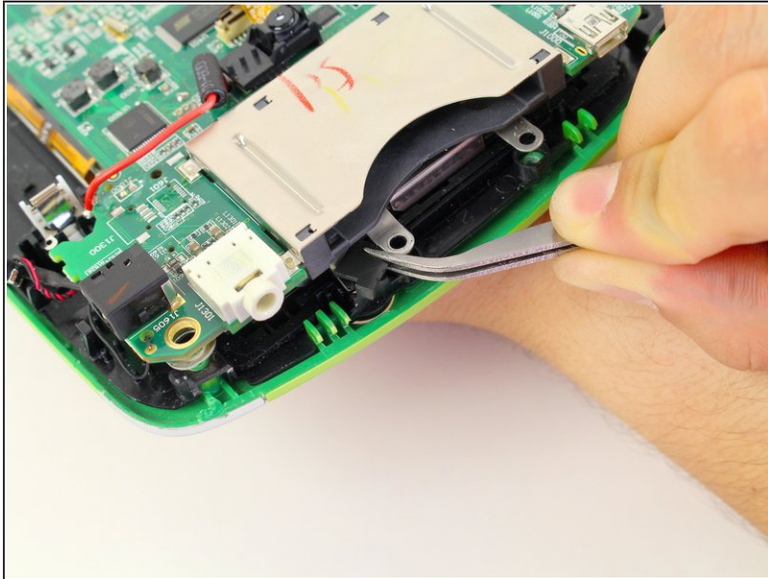
- Retirez les vis suivantes qui fixent le capot avant à l'appareil principal:
  - Trois vis cruciformes de 6,0 mm
  - Trois vis cruciformes de 7,0 mm
  - Deux vis cruciformes 10,0 mm
  - Trois vis cruciformes de 7,0 mm (tête de vis plus volumineuse que les autres vis cruciformes de 7,0 mm)
- i** Le composant en plastique blanc contenant le haut-parleur doit être retiré pour atteindre la troisième vis Phillips de 7,0 mm. Référez-vous à l'étape 2.

## Étape 6



- Dévissez la pièce en plastique blanche pour exposer la troisième vis cruciforme de 7,0 mm mentionnée.

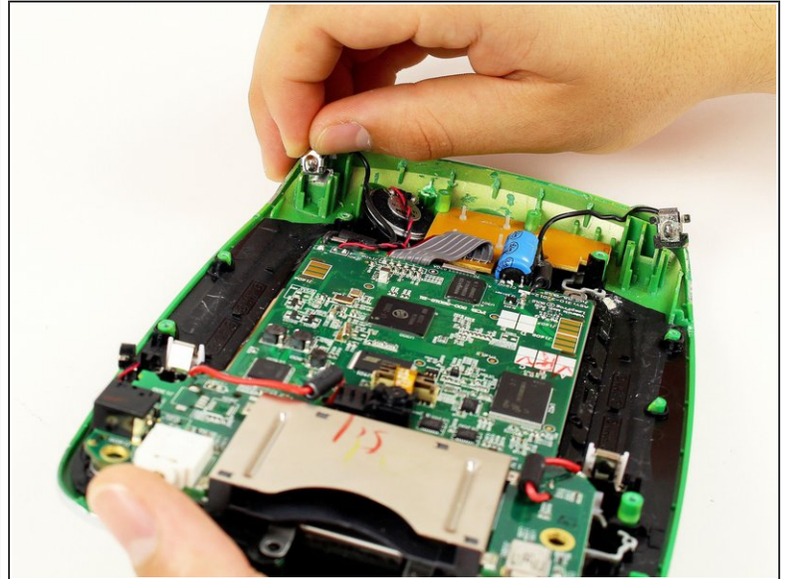
## Étape 7



- Lorsque vous dévissez les vis de la cartouche de jeu, vous trouverez un composant en plastique noir libre sous la cartouche.
- Utilisez des pincettes pour enlever la pièce.
- ☑ Si la pièce tombe inopinément, reportez-vous à cette étape pour vous assurer de la remettre en place lors du réassemblage de votre appareil.

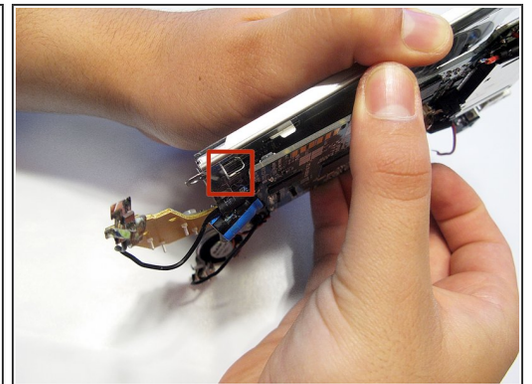
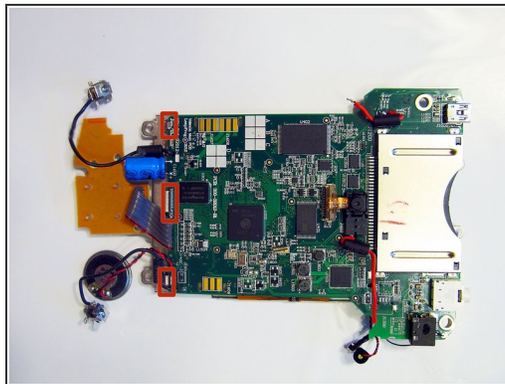


## Étape 9



- Soulevez les câbles d'alimentation de l'appareil à l'aide de vos doigts ou de vos pincettes.
- Vous devriez maintenant pouvoir soulever le capot avant, ce qui vous laisse avec la carte mère et l'écran.

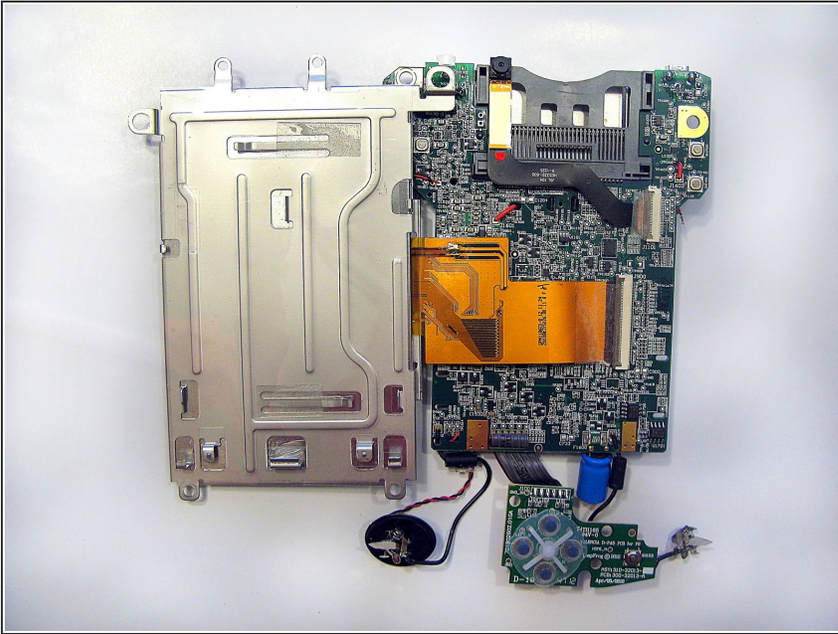
## Étape 10 — Ecran



- Soulevez l'écran de la carte mère en poussant la carte hors des trois languettes métalliques.

**⚠** Ne soyez pas trop agressif lors de la séparation des composants, car les composants sont toujours connectés.

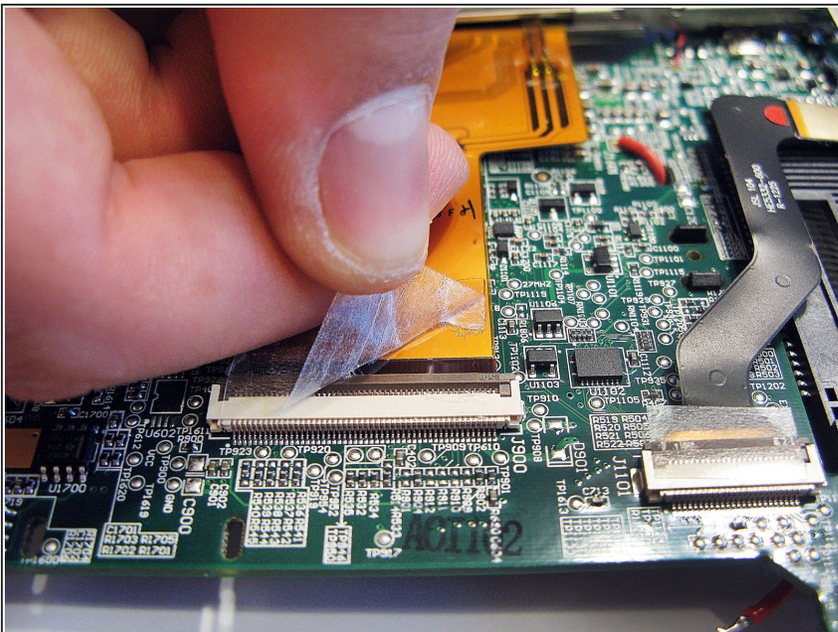
## Étape 11



- Eloignez l'écran de la carte mère le long du ruban jaune et posez les composants de l'appareil à plat comme un livre.

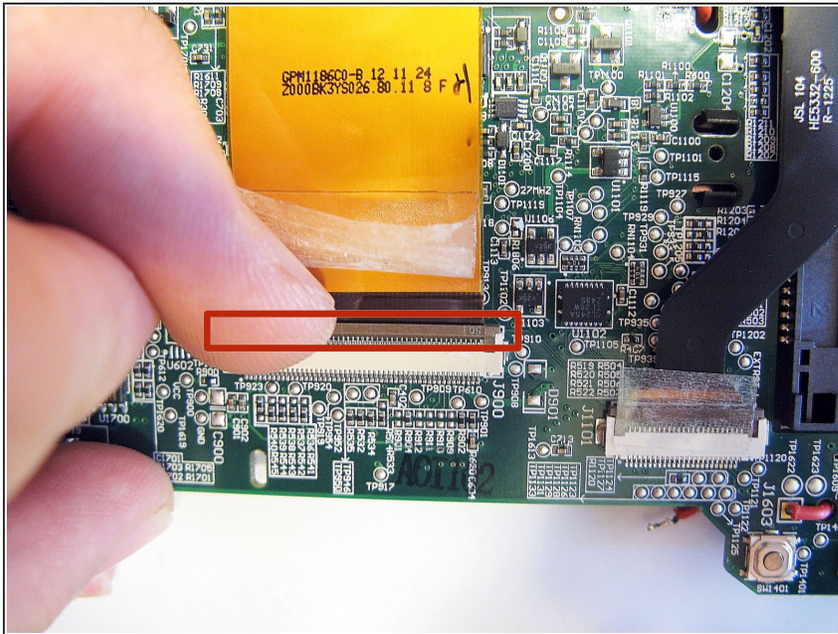
 Ne soyez pas trop agressif lors de la séparation des composants, car les composants sont toujours connectés.

## Étape 12



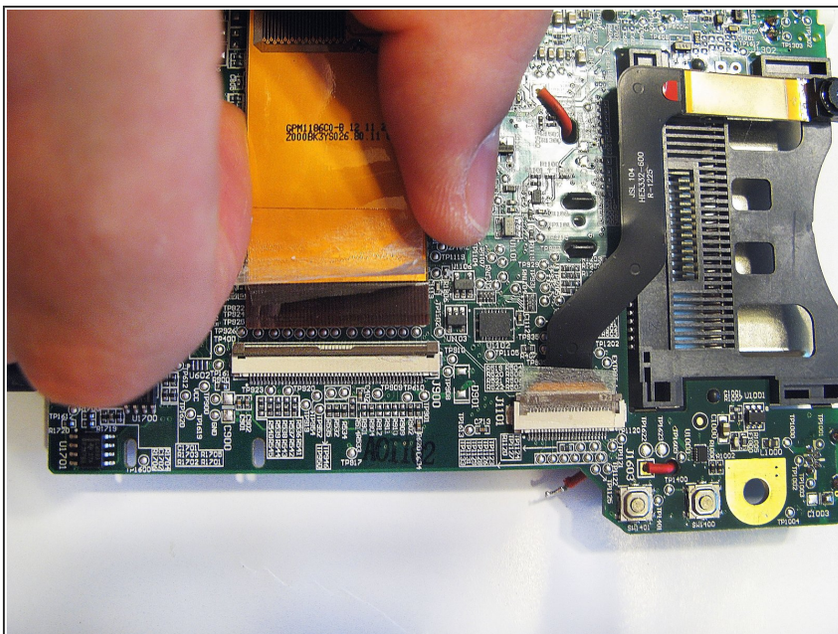
- Retirez doucement le ruban adhésif recouvrant le ruban jaune reliant l'écran à la carte mère.

## Étape 13



- Pour retirer en toute sécurité le ruban jaune, soulevez le volet de retenue.
- ⚠ Retirer ou réinsérer le câble par force brute peut l'endommager.

## Étape 14



- Tirez le ruban jaune vers l'écran pour déconnecter l'écran de la prise de la carte mère.
- ⓘ Si le volet est relevé, comme le montre l'image, aucune force ne devrait être nécessaire pour retirer le câble.

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