

# Remplacement du joystick du Nvidia Shield

Ce guide montrera les étapes nécessaires pour extraire et remplacer les joysticks Nvidia Shield.

Rédigé par: Andrew Barbanera





- T5 Torx Screwdriver (1)
- Spudger (1)
- Tweezers (1)

ID de tutoriel: 32143 - Brouillon: 2021-07-12

### Étape 1 — Retirer le panneau avant

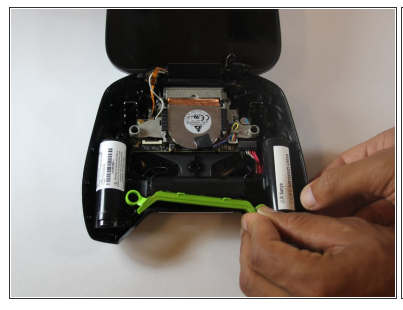






- Dévissez les 7 vis Torx T5 de 6,4 mm du panneau arrière
- Utilisez un spudger pour séparer les panneaux avant et arrière

## Étape 2 — Retirer la grille verte





(i) La grille verte n'est pas vissée, elle peut donc être retirée directement.

# Étape 3 — Retirer les câbles de batterie







- Retirez les six vis Torx T5 de 6,5 mm.
- Retirez les fils d'alimentation.
- Décollez le ruban de cuivre et retirez les fils noir et blanc.

#### Étape 4 — Retirer l'appareil à batterie



 Retirez l'appareil de batterie une fois tous les câbles retirés.

#### Étape 5 — Retrait du ventilateur







- Le refroidissement est important pour l'électronique, la dernière chose qu'ils veulent est de surchauffer.
- Retirez les deux vis Torx 7,3 mm et les quatre 8,4 mm T5 et retirez le câble d'alimentation.
- Une fois les vis et le câble retirés, le ventilateur peut se soulever librement

#### Étape 6 — Retrait de la carte mère.



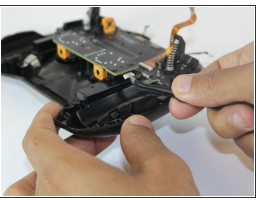


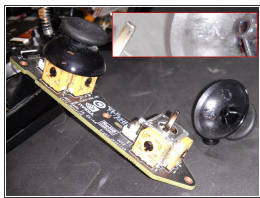


- La grande carte sous tout est la carte logique.
- Pour le retirer, il faut dévisser 6 vis, 2 Torx T5 de 7,3 mm et 4 Torx T5 de 8,4 mm situées sur les bords de la carte mère, qui auraient déjà dû être retirées lors du retrait du ventilateur.
- Une fois toutes les vis retirées, faites attention aux ports situés sur le dessus de la carte mère.
  Remuant doucement aide.

# Étape 7 — Retrait des manettes







- Dévissez les 3 vis de 6,5 mm de la carte Joystick
- Débranchez le ruban attaché sur le côté droit de la carte
- Une fois retirée, la carte Joystick se soulèvera du panneau, permettant le remplacement
- Les bâtons de pouce peuvent être retirés des chevilles métalliques pour être remplacés.

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