



Remplacement de la coque arrière de la Nintendo Switch

Suivez ce tutoriel pour enlever la coque...

Rédigé par: Craig Lloyd



INTRODUCTION

Suivez ce tutoriel pour enlever la coque arrière de la Nintendo Switch.

La Switch utilise des vis de type JIS, mais vous pouvez utiliser un tournevis Phillips cruciforme. Faites très attention à ne pas endommager la tête des vis. Les embouts Phillips d'iFixit sont conçus pour être compatibles avec les vis de type JIS.

Remarque : ce tuto et la pièce que nous vendons sont compatibles avec le modèle Nintendo Switch original sorti en 2017, ainsi qu'avec le nouveau modèle sorti en 2019 (numéros de modèle respectifs HAC-001 et HAC -001(-01)).

Outils:

[Tri-point Y00 Screwdriver \(1\)](#)

[JIS #000 Screwdriver \(1\)](#)

Pièces:

[Nintendo Switch Rear Panel \(1\)](#)

Étape 1 — Ouvrir les languettes de verrouillage de la Joy-Con



-  Avant de commencer cette réparation JoyCon Switch, assurez-vous que la manette est complètement éteinte.
- Appuyez sur le petit bouton rond à l'arrière de la JoyCon et maintenez-le enfoncé.
- Pendant que vous maintenez le bouton enfoncé, faites glisser la Joy-Con vers le haut.

Étape 2 — Retirer les Joy-Con



- Continuez à faire glisser la Joy-Con vers le haut, jusqu'à ce qu'elle soit complètement retirée de la console.
- ① Répétez le processus pour l'autre Joy-Con.

Étape 3 — Retirer les vis arrière



- Utilisez un tournevis Y00 pour dévisser les quatre vis de 6,3 mm qui fixent la coque arrière.
- ① Tout au long de cette réparation Nintendo Switch, [gardez la trace de chacune des vis](#) et veillez à les revisser toutes là où elles étaient auparavant pour éviter d'endommager votre appareil.

Étape 4 — Finir de dévisser la coque arrière



- Utilisez un tournevis JIS #000, ou un tournevis cruciforme iFixit officiel PH 000, pour retirer les vis suivantes qui fixent la coque arrière :
 - Une vis de 2,5 mm sur le bord supérieur de l'appareil
 - Deux vis de 2,5 mm sur le bord inférieur de l'appareil
- ⓘ Pour éviter que ces vis serrées [s'abîment](#), exercez une force ferme vers le bas, travaillez lentement et essayez un autre tournevis JIS 000 ou PH 000 si les vis ne sortent pas.

Étape 5



- Utilisez un tournevis JIS #000, ou un tournevis officiel iFixit PH 0000, pour retirer les deux vis centrales de 3,8 mm sur les côtés de l'appareil (une de chaque côté).

Étape 6



- Utilisez votre doigt pour ouvrir le support à l'arrière de l'appareil.
 - ⓘ Si une carte micro SD est présente dans l'emplacement pour carte micro SD, retirez-la maintenant avant de passer à l'étape suivante.

Étape 7



- Utilisez un tournevis JIS #000, ou bien un tournevis iFixit officiel PH 000, pour dévisser la vis de 1,6 mm du support.
- Fermez le support.

Étape 8



- Ouvrez le rabat du lecteur de carte de jeu.
- ⓘ Le rabat du lecteur de carte de jeu est fixé à l'autre moitié de la coque en plastique, vous empêchant de soulever complètement la coque arrière s'il est fermé.
- Soulevez la coque arrière depuis le bas de l'appareil et retirez-la.

Comparez votre nouvelle pièce de rechange à la pièce d'origine, vous devrez peut-être transférer les composants restants avant de l'installer.

Pour réassembler votre appareil, suivez les étapes ci-dessus dans l'ordre inverse.

Apportez vos déchets électroniques à un [centre de recyclage certifié](#).

La réparation ne s'est pas déroulée comme prévu ? [Essayez quelques procédures de dépannage basiques](#) ou demandez de l'aide sur notre [Forum](#).