



# Remplacement de la coque de plastique du DualShock 4

Ce guide vous montrera comment retirer et remplacer la coque en plastique du contrôleur Dual Shock 4.

Rédigé par: Dustin



## INTRODUCTION

Au fil du temps, votre contrôleur DualShock 4 sera probablement abandonné, piétiné ou même jeté. La coque en plastique aide à protéger les composants internes du contrôleur, mais finalement, vous pourriez constater que cette coque de protection doit être remplacée ou réalignée. Ce processus étape par étape vous montrera comment résoudre ce problème vous-même.



### OUTILS:

- [Essential Electronics Toolkit](#) (1)
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
- [iFixit Opening Tools](#) (1)



### PIÈCES:

- [DualShock 4 Controller Rear Panel \(CUH-ZCT1\)](#) (1)
- [DualShock 4 Controller Front Panel](#) (1)

## Étape 1 — Coque en plastique



- Pour retirer la coque en plastique, utilisez le tournevis cruciforme # 00 pour retirer les quatre vis de 6,0 mm fixant l'arrière du contrôleur.

## Étape 2



- ⓘ La coque en plastique est maintenue en place par de petites languettes en plastique qui s'emboîtent.
- Calez l'outil d'ouverture en plastique entre la coque et le contrôleur et soulevez délicatement le plastique.
- ⚠ Prenez votre temps pour cette étape. Vous ne voulez pas casser de morceaux de plastique.

### Étape 3



- Vous pouvez soit réaligner l'ancien boîtier en plastique, soit aligner un nouveau boîtier de remplacement sur le contrôleur. Les petites languettes en plastique qui s'emboîtent doivent être alignées.
- Appliquez une pression sur le boîtier en plastique afin qu'il s'enclenche.

### Étape 4



- À l'aide du tournevis cruciforme # 00, remettez en place et serrez les quatre vis de 6,0 mm à l'arrière du contrôleur.

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