



# Remplacement du boîtier avant du Fujifilm Finepix F10 6.3 MP

Le retrait de l'écran avant permet à l'utilisateur d'installer un nouvel ensemble d'objectif et de filtre d'objectif.

Rédigé par: Sarah Looper



Ce document a été créé le 2021-04-03 02:52:49 AM (MST).

---

## INTRODUCTION

Ce guide vous expliquera comment retirer le capot avant de l'appareil photo. Il s'agit du couvercle qui entoure le côté objectif de l'appareil photo. Le retrait des vis de la carte mère permettra de retirer le boîtier avant.

---

### OUTILS:

- [Heavy-Duty Spudger](#) (1)
  - [Phillips #2 Screwdriver](#) (1)
  - [Tri-wing Screwdriver](#) (1)
-

## Étape 1 — Boîtier arrière



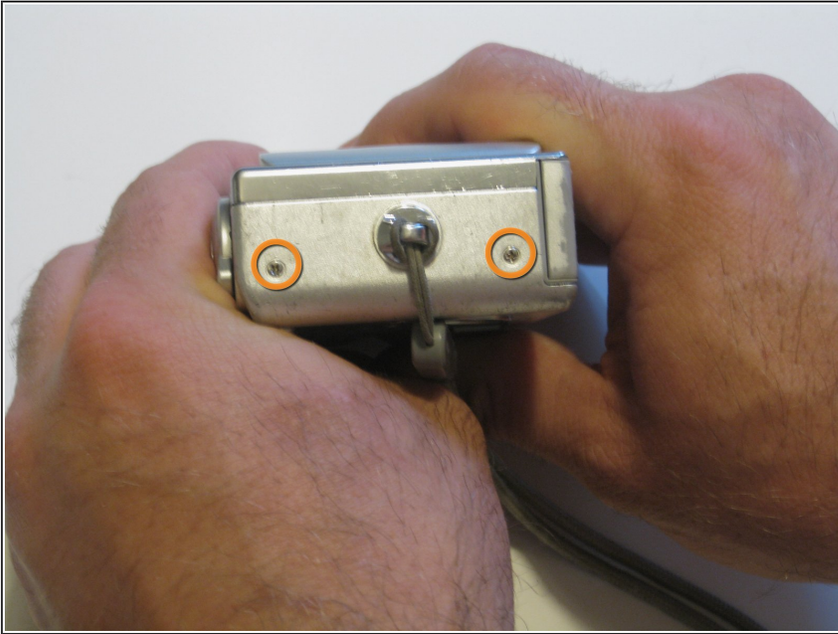
- Retirez les vis du bas de la caméra à l'aide du tournevis à trois ailes.
- Trois vis à trois têtes de 5,4 mm.

## Étape 2



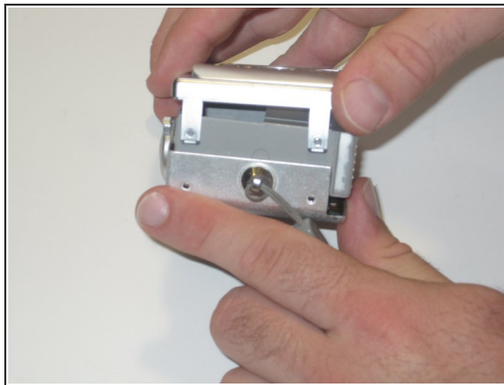
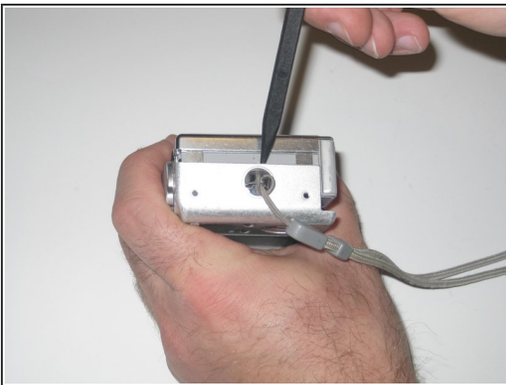
- Retirez les vis du côté chargeur de la caméra à l'aide du tournevis Phillips 00.
- Deux vis cruciformes # 00 de 3,3 mm.

### Étape 3



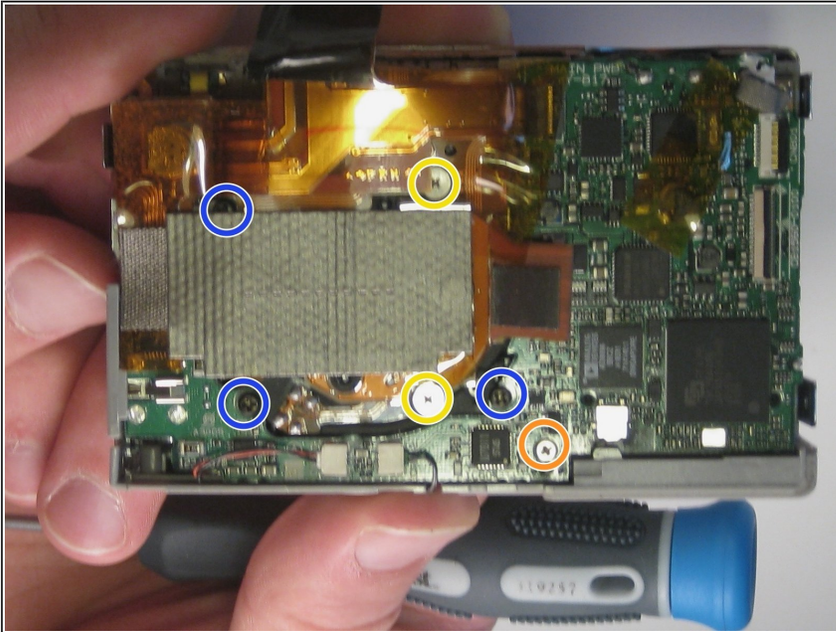
- Retirez les vis du côté du bracelet de l'appareil photo à l'aide du tournevis Phillips 00.
- Deux vis cruciformes # 00 de 3,3 mm.

### Étape 4



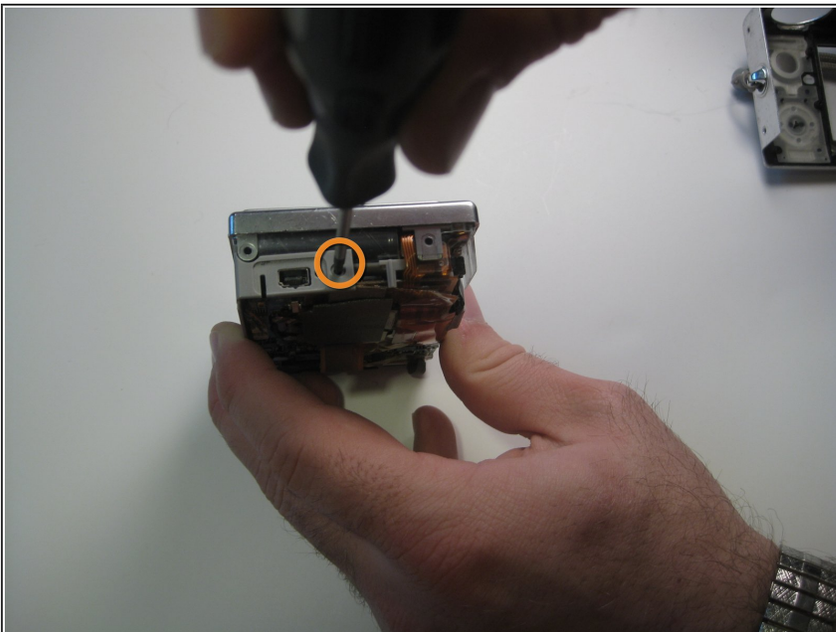
- Séparez le boîtier avant et arrière à l'aide de la spatule.
- Séparez délicatement les deux boîtiers.
- Retirez le boîtier arrière de l'appareil photo.

## Étape 5 — Boîtier avant



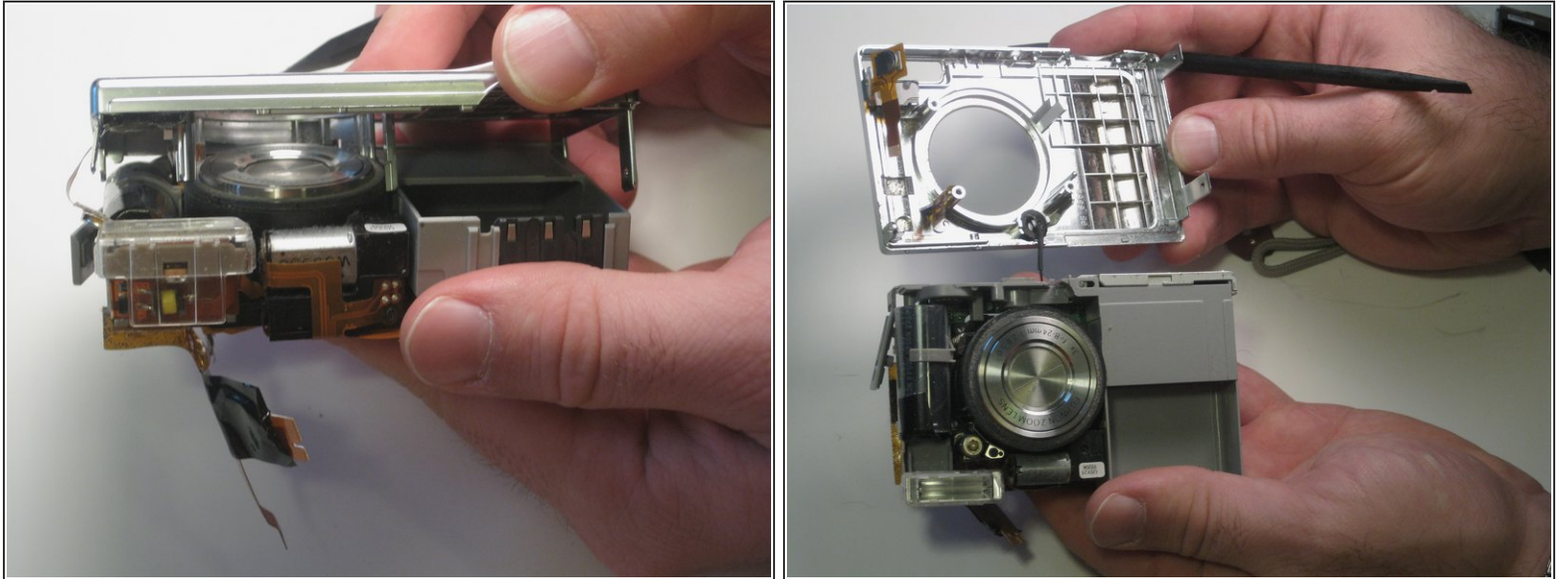
- Retirez les vis de la carte mère à l'aide du tournevis Phillips 00.
- Deux vis cruciformes à tête large de 2,5 mm
- Une vis cruciforme # 00 de 3,3 mm
- Trois vis cruciformes n ° 00 de 2,5 mm (vis noires)

## Étape 6



- Faites pivoter le capot avant dans le sens horaire sur son côté et retirez la vis unique sur le côté à l'aide d'un tournevis cruciforme 00.
- Retirez la vis cruciforme n ° 00 de 3,3 mm du côté de l'écran avant.

## Étape 7



- Saisissez fermement la carte mère et le capot avant. Retirez lentement le capot avant de la carte mère.
- ⓘ Ne vous inquiétez pas s'il faut une pression substantielle pour séparer les deux.

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