



# Remplacement du châssis central en plastique du Google Pixel 3a

Ce tutoriel prérequis fait partie d'autres...

Rédigé par: Arthur Shi



## INTRODUCTION

Ce tutoriel prérequis fait partie d'autres instructions et ne peut être utilisé seul.

Ce tutoriel montre comment ôter le châssis central en plastique clipsé et vissé du Pixel 3a.

### OUTILS:

T3 Torx Screwdriver (1)

iFixit Opening Picks (Set of 6) (1)

Spudger (1)

### Étape 1 — Châssis central en plastique



- Dévissez les quatorze vis T3 qui fixent le châssis central en plastique :
  - Douze vis T3 argentées de 4,3 mm
  - Deux vis T3 noires de 4,3 mm
- ☑ Tout au long de la réparation, [gardez la trace de chaque vis](#) et assurez-vous que chacune d'elles revienne à son emplacement d'origine.

## Étape 2



ⓘ Le châssis central est encore maintenu en place par des clips en plastique.

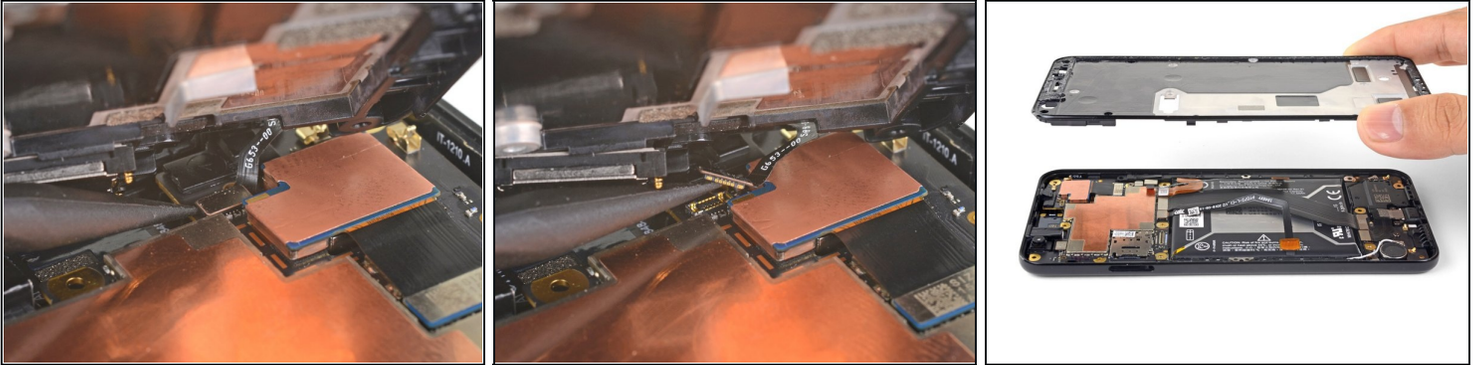
- Insérez un médiateur dans la jointure du châssis en bas du téléphone. Celle-ci se trouve entre le châssis central en plastique et la coque arrière.
- Faites glisser le médiateur le long de la jointure pour ouvrir les clips qui font tenir le châssis.

## Étape 3



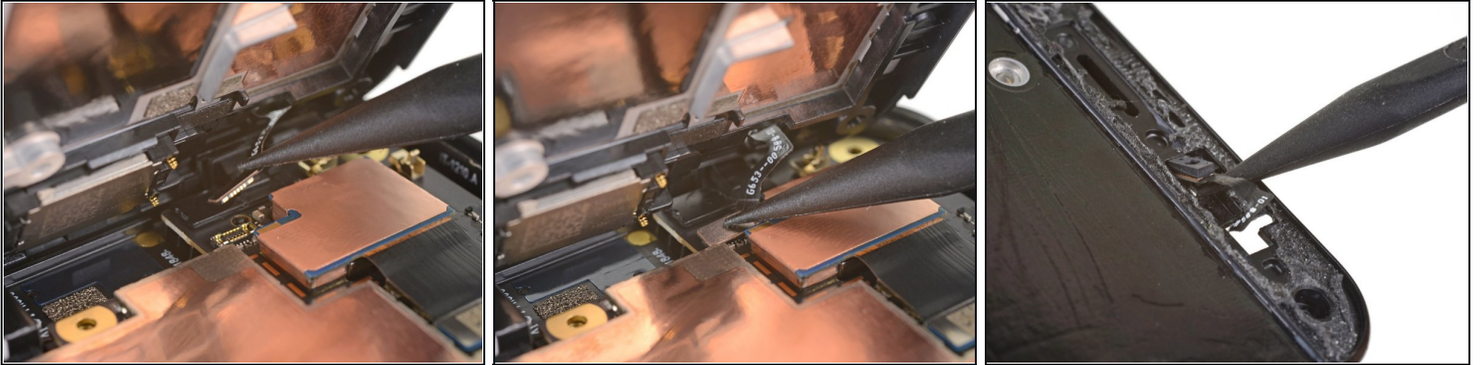
- Parcourez les bords droit et gauche du téléphone pour défaire les clips du châssis central.
  - Soulevez le bord inférieur du châssis vers le haut, mais **ne l'enlevez pas encore**. Le bord supérieur du châssis est toujours accroché au téléphone par la fragile nappe du capteur de proximité.
- ✦ Pour remonter le châssis central en plastique, alignez-le d'abord au-dessus de la coque arrière. [Appuyez ensuite sur tout le pourtour du téléphone avec vos doigts](#) pour l'encaster et fermer les clips.

## Étape 4



- Faites délicatement levier avec la pointe d'une spatule pour débrancher le connecteur du capteur de proximité de la carte mère.
- ⓘ Le connecteur de votre capteur de proximité s'est peut-être débranché tout seul pendant que vous souleviez le châssis central.
- Retirez le châssis central en plastique.

## Étape 5



 Cette étape vous montre comment rebrancher le capteur de proximité lors du remontage :

- Alignez le bord supérieur du châssis central en plastique au-dessus du téléphone.
- Aidez-vous de la pointe d'une spatule pour soigneusement aligner et introduire le connecteur du capteur de proximité dans sa prise sur la carte mère.
  - Cela nécessite de la patience et de la précision. Une fois que le connecteur est en place, appuyez, avec votre doigt par exemple, pour brancher le connecteur dans sa prise.
- ① Vous avez également la possibilité de débrancher le capteur de proximité du châssis central pour le rattacher à la carte mère en premier.
  - Faites délicatement levier avec la pointe de votre spatule pour ôter le capteur de proximité de son emplacement sur le châssis central. Le capteur adhère légèrement au châssis.
  - Ôtez le capteur du châssis. [Branchez le connecteur du capteur à sa prise sur la carte mère.](#)
  - [Faites passer la nappe du capteur à travers le châssis central](#) et remettez le capteur à sa place. Appuyez avec votre doigt pour que le capteur adhère de nouveau au châssis.

---

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions en sens inverse.