



Remplacement Circuit NFC Nexus 5

Ce guide vous permettra de remplacer le circuit NFC de votre Nexus 5.

Rédigé par: Chris Willis



INTRODUCTION

Ce guide vous permettra de remplacer le circuit NFC de votre Nexus 5, qui gère la fonctionnalité NFC de votre smartphone. Cela prend quelques minutes.



OUTILS:

- [iFixit Opening Picks \(Set of 6\)](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
- [iFixit Opening Tool](#) (1)



PIÈCES:

- [Nexus 5 NFC Board](#) (1)

Étape 1 — Coque arrière



- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour ouvrir les clips sur le dessus et sur chaque côté de la coque arrière.
- ⓘ Le bas est fixé avec un peu d'adhésif. Vous devriez finalement pouvoir retirer la coque arrière en utilisant un [médiateur](#).
- ⓘ Il vaut mieux éviter de faire levier autour de la fente de la carte SIM. En effet, le plastique est très fin et risque de se casser si vous prenez appui dessus.

Étape 2 — Châssis



- Retirez les six vis cruciformes #00 de 4 mm qui fixent le châssis au téléphone.
- Si vous souhaitez remplacer l'écran LCD et la vitre tactile, retirez également les quatre vis de 4 mm du cache de la carte fille, avec le même tournevis.

Étape 3



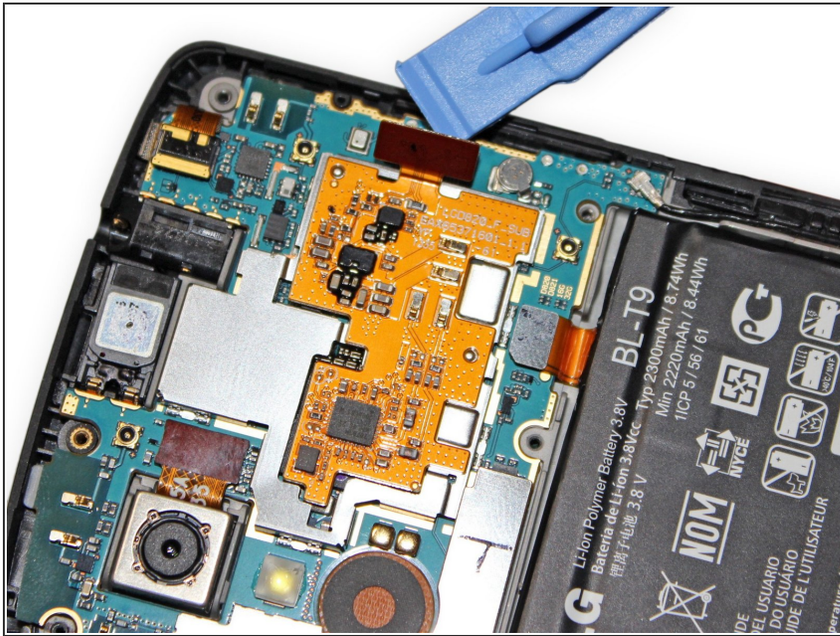
- Retirez le châssis du téléphone.

Étape 4 — Batterie



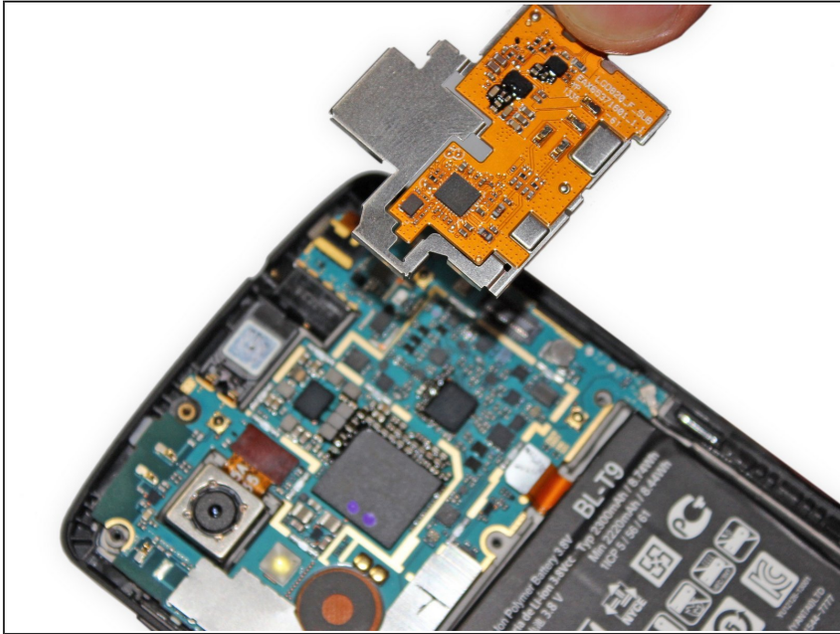
- Servez-vous de l'extrémité plate d'une spatule (spudger) pour débrancher le connecteur de la batterie.

Étape 5 — Circuit NFC



- Déconnectez le connecteur de la carte mère en utilisant un plastic opening tool.

Étape 6



- Tirez doucement sur le connecteur jusqu'à ce que le circuit NFC commence à s'enlever. Cela dévoilera un pli dans le circuit NFC qui est commun.

Pour remonter votre appareil, suivez ce guide en sens inverse.