



Remplacement de l'écran LCD du Nikon Coolpix 4600

Ce guide d'installation vous aidera à retirer...

Rédigé par: Nathan Sperling



INTRODUCTION

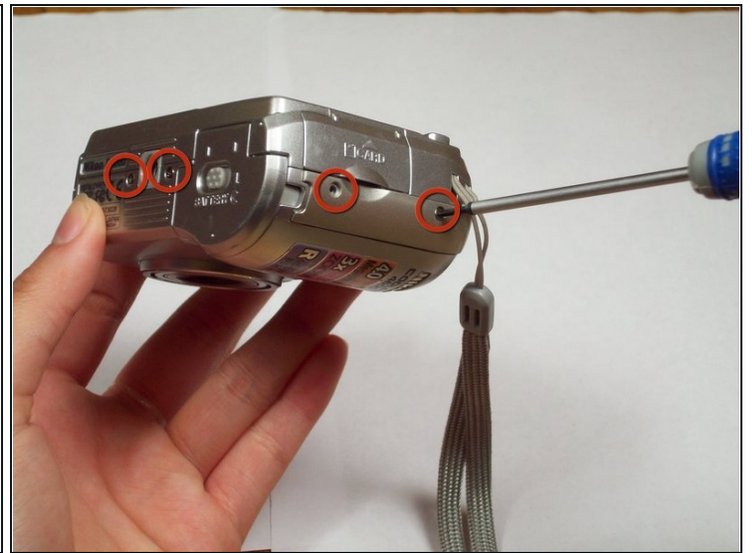
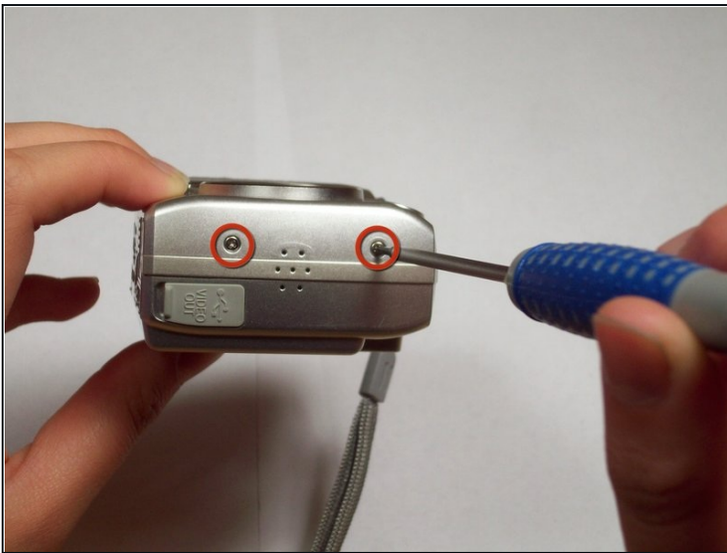
Ce guide d'installation vous aidera à retirer et à remplacer l'écran LCD de votre appareil photo Nikon Coolpix 4600.

OUTILS:

[Phillips #00 Screwdriver](#) (1)

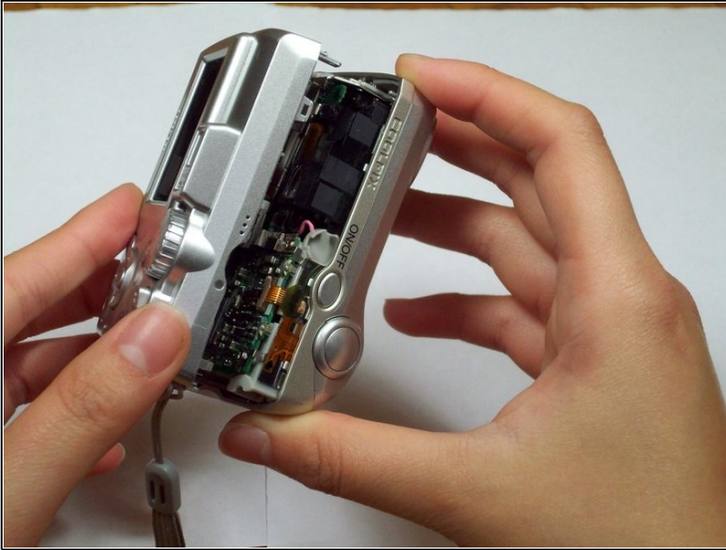
[iFixit Opening Tool](#) (1)

Étape 1 — Boîtier avant et arrière



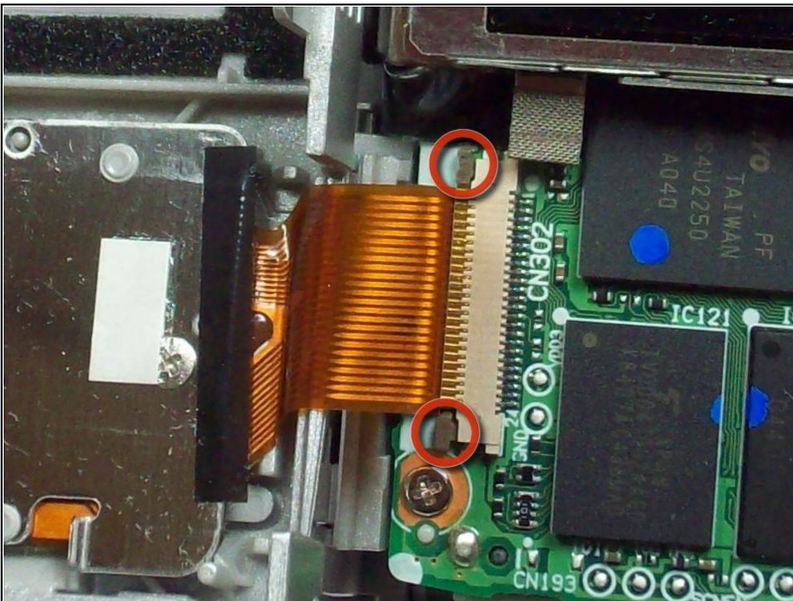
- Repérez les six vis à l'extérieur de la caméra (2 3,3 mm en bas, 2 5,25 mm à gauche et 2 5,25 mm à droite).
- À l'aide d'un tournevis cruciforme 00, retirez les six vis.

Étape 2



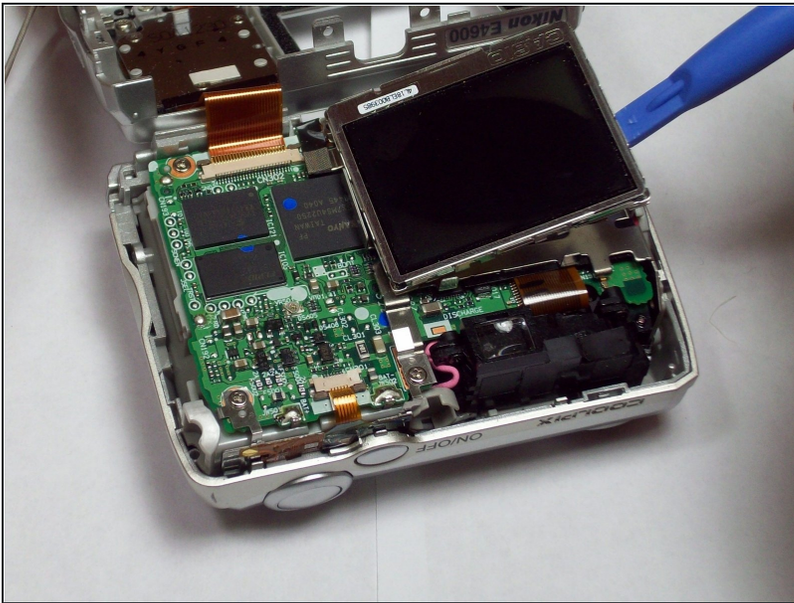
- Séparez soigneusement le boîtier avant et arrière.
- ⓘ Le boîtier avant est fixé aux composants internes et ne peut pas être retiré indépendamment.

Étape 3



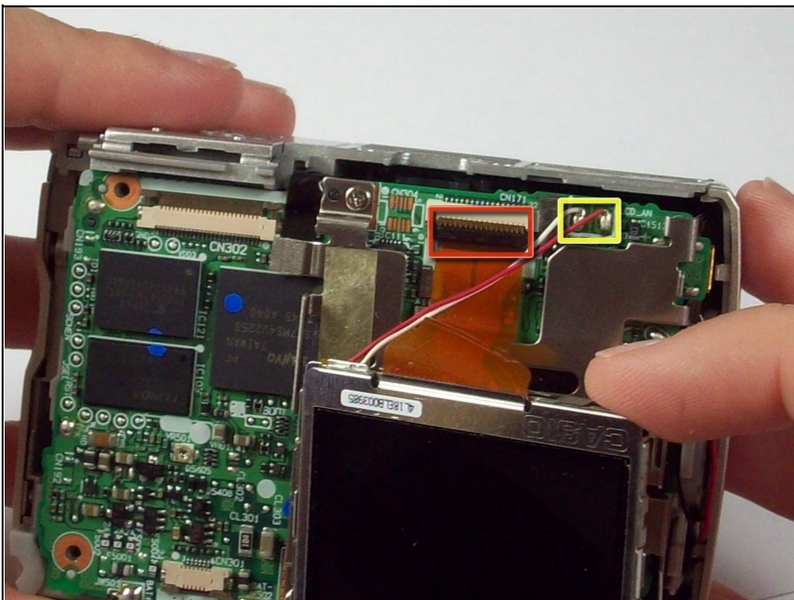
- Regardez attentivement la connexion entre le câble ruban et la carte mère. Repérez les deux languettes grises de chaque côté du support de connexion.
- Faites glisser les languettes grises vers le bas de l'appareil photo. Déconnectez doucement le câble ruban de la carte mère.
- Après avoir déconnecté le ruban de données, vous pouvez maintenant séparer le boîtier arrière du boîtier avant.

Étape 4 — Ecran LCD



- Avec l'objectif tourné vers le bas et le bas de l'appareil photo tourné vers l'extérieur, soulevez le bord droit de l'écran LCD (le côté gauche de l'écran sera collé).
- ☒ Veillez à ne pas pousser trop fort le boîtier avant sur la table lorsque vous retirez l'écran LCD, sinon l'objectif se coincera.
- Insérez un outil en plastique sous l'écran et soulevez doucement le côté gauche de l'écran jusqu'à ce que le joint de colle soit brisé.

Étape 5



- Localisez le câble ruban orange et deux fils (rouge et blanc) attachés à la carte mère.
- Soulevez la pince noire et retirez le câble de données.
- ⚠ **Dessouder les fils de la carte mère. ATTENTION: un dessoudage incorrect peut endommager la carte mère. Demandez de l'aide si vous n'avez pas les compétences nécessaires.**
- L'écran devrait maintenant être complètement libre de l'appareil photo.

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