



# iPhone X Lentille Caméra arrière Replacement

Remplacement de la lentille de la caméra arrière de l'iPhone X

Rédigé par: cPix



## INTRODUCTION

- **La lentille en verre de l'appareil photo arrière de votre iPhone X est cassée** , mais vous pouvez encore filmer et prendre des photos.
- Vous devez **remplacer cette lentille de caméra** arrière, car vos photos sont floues.
- Pour commencer la réparation retirez les morceaux de verres cassés et posez une lentille neuve achetée sur cPix.fr.
- Nettoyer la zone et **recoller la nouvelle lentille** avec du sticker double face ou en appliquant 2 points de colle.
- Cette réparation simple demande de la précision, car il faut éviter de toucher les caméras.
- Pour effectuer la réparation dans les meilleures conditions, équipez-vous de lunettes de protection afin d'éviter les projections de morceaux de verre dans les yeux.



### OUTILS:

- [Pince droite métallique de précision](#) (1)



### PIÈCES:

- [Lentille de remplacement appareil photo arrière iPhone X](#) (1)

## Étape 1 — Lentille Caméra arrière



- Avant de remplacer la lentille de l'appareil photo arrière de l'iPhone X, retirez les morceaux de verre de l'ancienne lentille cassée.
- Une fois les débris de la lentille de caméra en verre retirés, nettoyez bien les contours du support.

## Étape 2



- Pré-collez la nouvelle lentille de caméra arrière iPhone X avec du sticker double face ou 2 points de colle.
- Positionnez la lentille de verre dans l'emplacement de son support à l'aide d'une pince droite de précision.

## Étape 3



- Procédez à une légère pression pour bien coller la lentille.
- Vous pouvez tester votre caméra arrière pour vérifier la netteté de vos photos et de vos films.

Félicitation ! Vous avez réparé votre iPhone X, la lentille est remplacée, nettoyez la avec un chiffon microfibre. Vous pouvez maintenant prendre des photos et filmer normalement.

Ce document a été généré pour la dernière fois le 2019-07-11 10:52:08 PM.