



iPhone 5C

Capteur proximité + caméra avant

Introduction

Caméra avant défectueuse. , Photographie de mauvaise qualité. , Image noire.

Outils

[NAPPE CAMERA AVANT + CAPTEUR DE PROXIMITE + MICRO D'AMBIANCE POUR IPHONE 5C](#)
[Kit Outils Pour SmartPhone 6 en 1](#)

Vous pouvez consulter la version web de ce guide à l'adresse suivante :
<https://www.zegreen.fr/guides/guide-de-r%C3%A9paration-capteur-proximit%C3%A9-cam%C3%A9ra-avant-iphone-5c-n895?p>

Etape 1

Eteignez votre téléphone.

Puis dévissez les 2 vis entourées grâce à votre tournevis pentalobe.

Etape 2

Positionnez votre ventouse près du bouton home, sur toute la vitre.

Tirez doucement et de façon continue afin de soulever l'écran.

Etape 3

Relevez l'écran en le laissant en position verticale.

Etape 4

Dévissez les 4 vis entourées grâce à votre tournevis cruciforme.

Etape 5

Retirez le cache connecteur grâce à votre pince.

Etape 6

Déconnectez 2 connecteurs de l'écran grâce à votre spatule.

Etape 7

Déconnectez le dernier connecteur de l'écran grâce à votre spatule.

Etape 8

Retirez l'écran de votre iPhone.

Etape 9

Dévissez les 2 vis entourées grâce à votre tournevis cruciforme.

Etape 10

Au niveau de support pour le haut-parleur, placez votre spatule dans l'interstice entre le support et la nappe afin de faire sortir le support.

Etape 11

Soulevez le haut-parleur interne afin de le faire sortir, grâce à votre spatule.

Etape 12

Déconnectez la nappe de la caméra afin de la faire sortir en utilisant votre spatule.

Etape 13

Faites complètement sortir la caméra.

Etape 14

Vous avez terminé !

La caméra avant / capteur de proximité est démontée.

Etape 15

Utilisez le guide dans le sens inverse afin de remonter le capteur proximité / caméra avant.