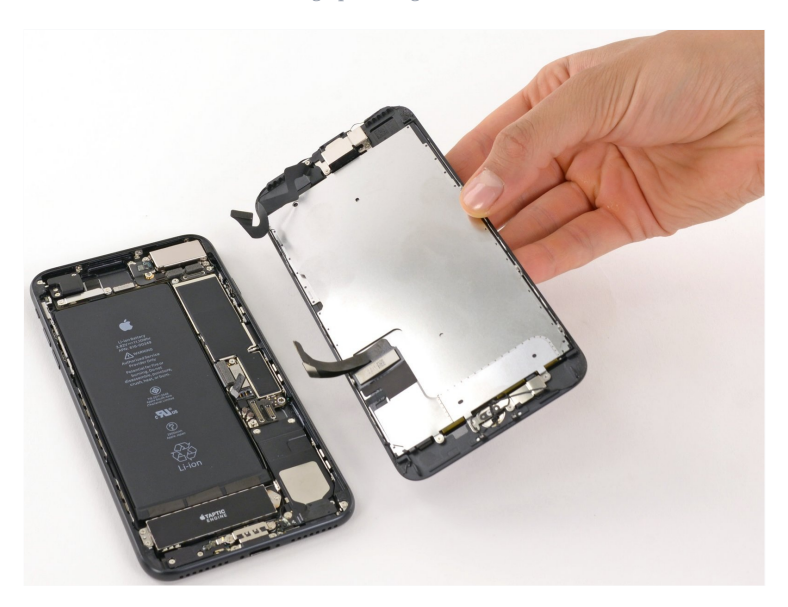


# Remplacement de l'écran de l'iPhone 7 Plus

Grâce à ce tutoriel étape apr étape, apprenez à...

Rédigé par: Paige Reisman



#### INTRODUCTION

Grâce à ce tutoriel étape apr étape, apprenez à remplacer votre écran iPhone 7 Plus. C'est la pièce la plus exposée au cours de l'utilisation de votre smartphone, que ce soit à travers les chutes, les rayures ou les chocs divers. Changer son écran iPhone 7 Plus est donc une réparation iPhone plus courante que vous ne pourriez le penser. La communauté iFixit partage avec vous ces précieux conseils afin de pouvoir effectuer votre changement d'écran iPhone 7 Plus le plus sereinement possible. Des détails qui redonneront vie à votre smartphone! De plus, choisir de changer son écran iPhone 7 Plus, c'est limiter la production de déchets électroniques puisque jusqu'à aujourd'hui, les appareils ont souvent du mal à être recyclés dans leur totalité. Un changement d'écran iPhone 7 Plus évite de pousser un mobile encore opérationnel dans cette spirale. Se diriger vers la voie de la réparation iPhone 7 Plus, c'est ainsi faire un geste pour son porte-monnaie mais aussi pour le futur de notre planète.

Cette pièce est livrée avec l'ensemble écran, le haut-parleur interne et le blindage EMI déjà installés, ce qui facilite les réparations iPhone 7 Plus. Vous trouverez également les kits d'outils adaptés sur notre boutique en ligne afin de pouvoir mener à son terme votre réparation iPhone 7 Plus.

Tout ce que vous avez à faire c'est de retirer l'ancien écran et de transférer le bouton home sur le nouvel écran iPhone 7 Plus, pour qu'il fonctionne. Prenez bien soin de ne pas endommager la nappe du bouton home ou bien vous risquez de perdre la fonction Touch ID lors de votre changement d'écran iPhone 7 Plus.

[video: https://www.youtube.com/watch?v=XC8ZeBDa5Ws]

#### **OUTILS:**

Anti-Clamp (1)

Spudger (1)

Suction Handle (1)

iFixit Opening Picks (Set of 6) (1)

P2 Pentalobe Screwdriver iPhone (1)

iOpener (1)

Tri-point Y000 Screwdriver (1)

Tweezers (1)

### PIÈCES:

iPhone 7 Plus Screen (1)

iPhone 7 Plus Display Assembly

Adhesive (1)

iPhone 7 Plus Front Panel Assembly

Cable Bracket (1)

iPhone 7/7 Plus Bottom Screws (1)

NuGlas Tempered Glass Screen

Protector for iPhone 7 Plus/8 Plus (1)

### Étape 1 — Vis Pentalobe



- Avant de commencer,
  déchargez la batterie de votre
  iPhone au dessous de 25%. Une
  batterie au lithium peut
  prendre feu et/ou exploser si
  elle est accidentellement
  percée.
- Éteignez votre iPhone avant de commencer le démontage.
- Enlevez les deux vis Pentalobe de 3,4 mm sur le bord inférieur de l'iPhone.
- i Ouvrir l'iPhone va compromettre son étanchéité. Préparez de nouvelles bandes adhésives avant de continuer, ou prenez bien soin d'éviter tout contact avec un liquide si vous souhaitez remonter votre iPhone sans remplacer les bandes adhésives.

# Étape 2 — Recouvrir l'écran de ruban adhésif







- Si la vitre de votre écran est fissurée, limitez la casse et évitez de vous blesser au cours de la réparation en recouvrant la vitre de ruban adhésif.
- Posez des bandes adhésives transparentes se chevauchant sur la vitre de l'iPhone jusqu'à ce que toute la surface soit couverte.
  - (i) Ainsi les éclats de verre seront maintenus en place et la structure restera stable lorsque vous ferez levier et soulèverez l'écran.

A Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux de tout éclat de verre qui pourrait se détacher pendant la réparation.

• Si, au cours des étapes suivantes, la vitre brisée empêche la ventouse de coller, essayez de former une poignée avec un morceau de ruban adhésif solide (comme du ruban adhésif en toile) pour soulever l'écran.

#### Étape 3 — Instructions Anti-Clamp







- Les trois étapes suivantes sont consacrées à la procédure avec l'<u>Anti-Clamp</u>, un outil facilitant les procédures d'ouverture. **Si vous n'avez pas d'Anti-Clamp, passez à la procédure alternative deux étapes plus loin.** 
  - ② Pour des instructions complètes sur comment utiliser l'Anti-Clamp, jetez un œil à ce tutoriel.
- Tirez la poignée bleue vers l'arrière pour débloquer les bras de l'Anti-Clamp.
- Insérez le bord gauche ou droit de votre iPhone entre les bras de l'Anti-Clamp.
- Placez les ventouses près du bord inférieur de l'iPhone, juste au-dessus du bouton home une à l'avant et une à l'arrière.
- Pressez les ventouses l'une contre l'autre pour appliquer la succion sur la zone souhaitée.
  - ② Si vous trouvez que la surface de votre iPhone est trop glissante pour que l'Anti-Clamp puisse adhérer, vous pouvez <u>utiliser du ruban adhésif</u> afin de créer une surface plus adhérente.







- Tirez la poignée bleue vers l'avant pour bloquer les bras.
- Tournez la poignée dans le sens horaire de 360 degrés ou jusqu'à voir les ventouses commencer à s'étirer.
- Veillez à ce que les ventouses restent alignées. Si elles commencent à bouger, desserrez légèrement les ventouses et réalignez les bras.



- Chauffez un iOpener et passez-le dans les bras de l'Anti-Clamp.
  - (i) Vous pouvez également utiliser un <u>sèche-cheveux</u>, <u>un pistolet thermique</u> ou une plaque chauffante, mais la chaleur extrême peut endommager l'écran et/ou la batterie interne, donc faites bien attention.
- Pliez l'iOpener de manière à ce qu'il repose sur le bord inférieur de l'iPhone.
- Attendez au moins une minute pour permettre à l'adhésif de se décoller et d'ouvrir un interstice.
- Insérez un médiator dans l'interstice.
  - ② Si l'Anti-Clamp ne crée pas un espace assez grand, chauffez davantage la zone et tournez la poignée d'un quart de tour.
  - ⚠ Ne faites pas plus d'un quart de tour à la fois et attendez une minute entre chaque tour. Laissez l'Anti-Clamp et le temps faire le travail à votre place.
- Passez les trois prochaines étapes.

### Étape 6 — Faire chauffer l'écran



- (i) Les trois prochaines étapes montrent comment séparer l'écran à l'aide d'une ventouse.
- Chauffer la partie inférieure de l'iPhone aide à ramollir la colle qui fixe l'écran. Il sera alors plus facile d'ouvrir celui-ci.
- Utilisez un sèche-cheveux ou préparez un iOpener. Posez celui-ci sur la partie inférieure de l'iPhone pendant environ 90 secondes afin de ramollir la couche d'adhésif en dessous.

#### Étape 7 — Ouvrir l'écran





- Posez une ventouse sur la partie inférieure de l'écran, juste au-dessus du bouton home.
  - ② Assurez-vous de ne pas poser la ventouse sur le bouton home, car cela empêcherait la ventouse d'adhérer de façon étanche à la vitre.



- Tirez sur la ventouse de façon ferme et constante pour créer un petit interstice entre l'écran et le châssis.
- Insérez un médiator dans cet interstice.
  - L'adhésif étanche maintenant l'écran en place est très résistant, créer ce premier interstice demande donc de la force. Si vous avez du mal à le faire, refaites chauffer l'iPhone et bougez délicatement l'écran de bas en haut pour faire céder l'adhésif, jusqu'à ce que vous réussissiez à insérer votre outil.

#### Étape 9



- Faites glisser votre médiator le long du côté gauche en commençant par le bord gauche puis en progressant vers les boutons de contrôle du volume et le bouton du silencieux, pour faire céder l'adhésif qui maintient l'écran.
- Arrêtez-vous juste avant le coin supérieur gauche de l'écran.

⚠ N'essayez pas d'écarter le bord supérieur de l'écran et la coque arrière, car des clips fragiles en plastique les assemblent.

# Étape 10 — Information sur l'écran iPhone



Attention: il y a des nappes fragiles le long du bord droit de l'iPhone. En séparant l'adhésif, **évitez ces zones** pour ne pas couper les nappes concernées.







- Réinsérez votre outil dans le coin inférieur droit de l'iPhone, faites-le glisser le long du coin, puis progressez vers le haut, le long du bord droit du téléphone, pour faire céder l'adhésif.
  - N'enfoncez pas le médiator à plus de 3 mm, vous risqueriez d'endommager les nappes de l'écran.



- Tirez délicatement sur la ventouse pour soulever le bord inférieur de l'écran.
- ⚠ **Ne soulevez pas l'écran à plus de 15°**, sinon vous pourriez tendre ou déchirer les nappes connectées à l'écran.
- Tirez sur la petite bosse de la ventouse afin de la décoller du panneau frontal.

### Étape 13



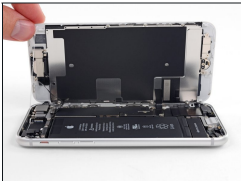
• Faites glisser un médiator sous l'écran, le long du bord supérieur gauche et du bord supérieur du téléphone, pour faire céder le reste de l'adhésif.

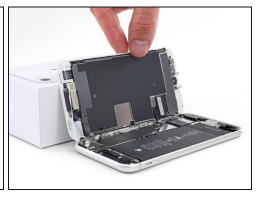




• Faites glisser légèrement l'ensemble écran vers le bas (éloignez-le du bord supérieur du téléphone) pour ouvrir les clips le maintenant à la coque arrière.







- Ouvrez l'iPhone en faisant pivoter l'écran vers le haut en partant du côté gauche, comme s'il s'agissait de la couverture d'un livre.
  - ⚠ N'essayez pas encore de séparer complètement l'écran, car plusieurs nappes fragiles le relient toujours à la carte mère de l'iPhone.
- Calez l'écran contre un objet afin qu'il reste bien stable pendant que vous travaillez sur les composants du téléphone.

# Étape 16 — Déconnexion de la batterie



- Retirez les quatre vis tri-point Y000 suivantes fixant le cache de la nappe d'écran inférieur à la carte mère :
  - Trois vis de 1,2 mm
  - Une vis de 2,6 mm

# Étape 17





• Retirez le cache de la nappe d'écran inférieur.



- Utilisez la pointe d'une spatule (spudger) pour soulever le connecteur de la batterie de sa prise sur la carte mère.
- *i* Pliez légèrement la nappe du connecteur vers le haut pour éviter un contact avec la prise ce qui risquerait d'alimenter le téléphone.

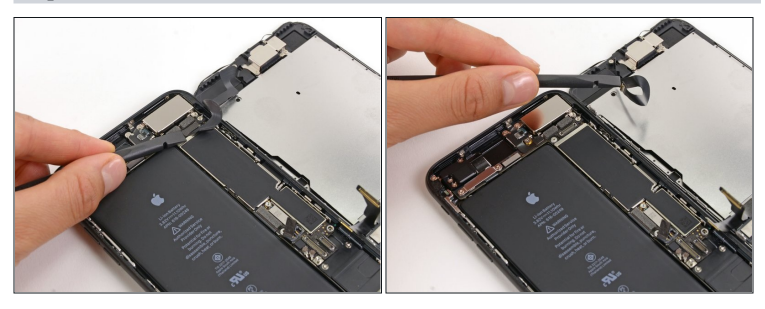
#### Étape 19 — Écran complet



- ⚠ Assurez vous que la batterie est déconnectée avant de toucher aux nappes dans cette étape.
- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger (spatule) ou d'un ongle, faites levier sur les deux connecteurs d'écran inférieurs afin de les déconnecter de leurs prises sur la carte mère.
- Pour remettre des connecteurs à pression, appuyez sur un côté jusqu'à ce qu'il se mette en place avec un clic, puis répétez la même chose de l'autre côté. N'appuyez pas sur le milieu. Si le connecteur est ne serait-ce qu'un peu mal aligné, il risque de se tordre et causer des dommages permanents.
- Si vous avez un écran blanc, des lignes blanches sur l'écran, ou s'il n'y a pas de retour tactile après que vous ayez remonté votre iPhone, essayez de déconnecter et soigneusement reconnecter les deux nappes et vérifiez qu'elles sont bien insérées.



- Retirez les trois vis tri-point Y000 fixant le support au dessus du connecteur de l'ensemble capteur du panneau frontal:
  - Une vis de 1,3 mm
  - Deux vis de 1,0 mm
- Retirez le support.

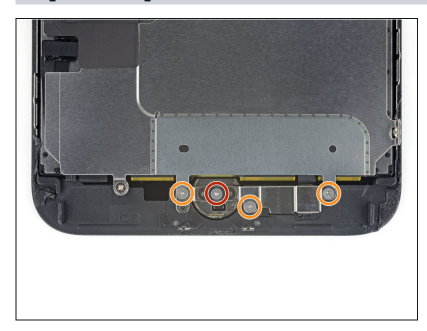


- Déconnectez le connecteur de l'ensemble capteur du panneau frontal de sa prise sur la carte mère.
- Ce connecteur à pression doit également être remis un côté à la fois, pour réduire le risque de le tordre.



- Retirez l'écran complet.
- Lors du remontage, faites un détour si vous souhaitez remplacer l'adhésif sur les bords de l'écran.

### Étape 23 — Capteur Home/Touch ID



- Retirez les quatre vis Y000 maintenant le cache du capteur home/Touch ID :
  - Une vis de 1,1 mm
  - Trois vis de 1,3 mm
- Lors du remontage, veillez à ne pas serrer ces vis trop fort.
  Sinon, votre bouton home risque de ne plus fonctionner.



 Retirez le cache maintenant le capteur home/Touch ID en place.

### Étape 25

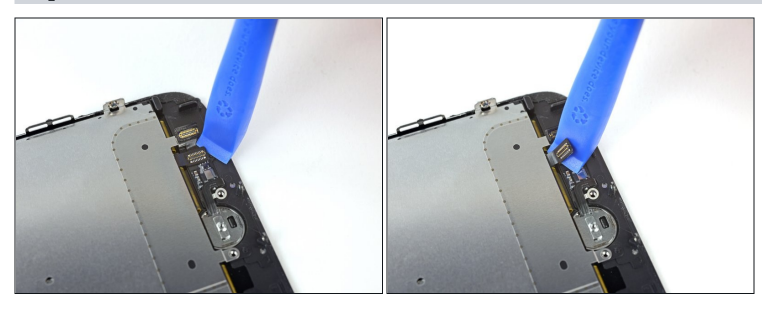






• Faites levier sous le bord gauche du connecteur de la nappe du bouton home pour le débrancher de sa prise.

⚠ Si tout le connecteur commence à se soulever sans se détacher, <u>appuyez sur la nappe</u> <u>en haut du connecteur avec le bout plat de votre spatule (spudger)</u> en même temps que vous soulevez le bord gauche du connecteur. Faites très attention à n'abîmer ni la nappe ni le connecteur, vous endommageriez le capteur de façon irréversible.

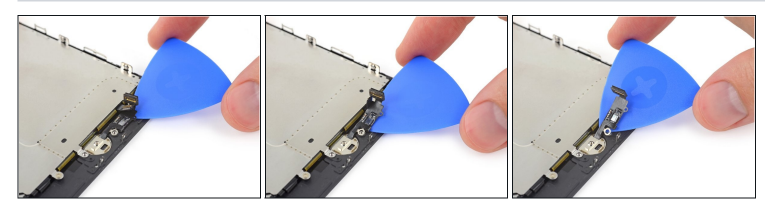


- Faites délicatement levier sur le connecteur qui se trouve en dessous et écartez-le de la nappe du capteur home/Touch ID.
  - Il est très facile d'abîmer votre iPhone au cours de cette étape. Progressez lentement et faites attention aux endroits où vous faites levier. Si vous endommagez le matériel Touch ID, seul Apple pourra effectuer la réparation.
  - Si le connecteur ne se soulève pas facilement, prenez un sèche-cheveux ou un iOpener pour faire chauffer et ramollir l'adhésif qui fixe le connecteur, puis réessayez.
  - ⚠ N'essayez pas de détacher complètement le connecteur à pression, séparez-le simplement de l'adhésif qui le maintient en place.



- Chauffer la zone tout autour du capteur home/Touch ID contribuera à ramollir l'adhésif fixant la nappe fragile de ce capteur. Il sera alors plus facile de la retirer en toute sécurité.
- i Retournez l'ensemble écran.
  Servez-vous d'un sèchecheveux ou préparez un
  iOpener. Posez celui-ci ensuite
  sur le bord inférieur de l'écran
  pendant environ 90 secondes
  afin de ramollir l'adhésif en
  dessous.

### Étape 28



• Avec un médiator, séparez délicatement l'adhésif fixant la nappe du capteur home/Touch ID à l'arrière de l'écran.



- Retirez l'ensemble capteur home/Touch ID en le faisant passer du côté avant de l'écran.
- Au moment de le remonter, commencez par insérer la nappe dans le trou de l'écran.
- Il se peut que votre pièce de remplacement inclue une vis Y000 préinstallée à côté du bouton home. Ôtez la vis dont vous n'avez pas besoin, de façon à réinstaller le cache du bouton home.
- Consultez ce tutoriel pour poser du nouvel adhésif sur votre écran.

Comparez votre nouvelle pièce de rechange à la pièce d'origine – vous devrez peut-être transférer les composants restants ou retirer les films adhésifs de la nouvelle pièce avant l'installation.

### Pour remonter votre appareil, suivez les étapes ci-dessus dans l'ordre inverse.

Apportez vos déchets électroniques à un un recycleur certifié.

Votre réparation iPhone 7 Plus ne s'est pas déroulée comme prévu ? Essayez nos <u>conseils</u> <u>basiques de diagnostic</u> ou cherchez de l'aide sur notre <u>Forum</u>.