

# Remplacement de la nappe d'antenne de l'iPhone 6

Si vous captez mal en réseau Wi-Fi, vous devrez...

Rédigé par: Sam Goldheart



## INTRODUCTION

Si vous captez mal en réseau Wi-Fi, vous devrez sans doute remplacer l'antenne Wi-Fi

ou la nappe d'interconnexion sur la carte mère.

Suivez ce tutoriel pour remplacer la nappe d'interconnexion et redonner du réseau Wi-Fi à votre téléphone.

🖌 OUTILS:	PIÈCES:
P2 Pentalobe Screwdriver iPhone (1) iSclack (1) Suction Handle (1)	iPhone 6 Logic Board Antenna Flex Cable (1)
iFixit Opening Tool (1)	
I weezers (1) SIM Card Eject Tool (1)	
Spudger (1)	
Phillips #000 Screwdriver (1)	
Standoff Screwdriver for iPhones (1)	

#### Étape 1 — Vis Pentalobe



- Avant de désassembler votre iPhone, déchargez la batterie en dessous de 25%. Une batterie lithium ion chargée peut s'enflammer et/ou exploser si elle est percée accidentellement.
- Éteignez votre iPhone avant de commencer la réparation.
- Retirez les deux vis Pentalobe P2 de 3,6 mm de long, situées de part et d'autre du connecteur Lightning.

#### Étape 2 — Instructions pour Anti-Clamp



(i) Les deux étapes suivantes montrent comment utiliser l'Anti-Clamp, un outil conçu pour faciliter la procédure d'ouverture. Si vous n'utilisez pas l'Anti-Clamp, sautez ces deux étapes pour une autre méthode.

Pour des instructions complètes sur l'utilisation de l'Anti-Clamp, suivez ce tutoriel.

- Tirez la poignée bleue vers l'arrière pour débloquer les bras de l'Anti-Clamp.
- Insérez le côté droit ou gauche de votre iPhone entre les bras.
- Positionnez les ventouses en bas de l'iPhone : une sur le dessus juste au-dessus du bouton home, l'autre sur le dessous.
- Appuyez sur les ventouses pour écarter à l'endroit désiré.
  - *i* Si vous trouvez que la surface de votre appareil est trop glissante pour que l'Anti-Clamp y adhère, vous pouvez utiliser <u>du ruban adhésif</u>

pour obtenir une surface mieux adhérente.



- Tirez la poignée bleue vers l'avant (loin de la charnière) pour verrouiller les bras.
- Tournez la poignée de 360 degrés dans le sens horaire ou jusqu'à ce que les ventouses commencent à s'étirer.

*i* Assurez-vous que les ventouses <u>restent alignées entre elles</u>

- Insérez un médiator en dessous de l'écran lorsque l'Anti-Clamp a créé un espace suffisamment grand.
- ③ Si l'Anti-Clamp ne crée pas d'espace suffisant, tournez la poignée d'un quart de tout supplémentaire dans le sens horaire.
- Ne tournez pas la poignée plus d'un quart de tour à la fois et attendez quelques secondes entre chaque quart de tour. Laissez l'Anti-Clamp et le temps faire le travail pour vous.
- Sautez les trois prochaines étapes.

## Étape 4 — Procédure d'ouverture manuelle



- Si vous ne disposez pas d'iSclack, utilisez une ventouse pour soulever la vitre :
  - Appliquez la ventouse sur l'écran, juste au-dessus du bouton home.
  - Assurez-vous que la ventouse adhère bien.
  - (i) Si votre écran est très fissuré, <u>le</u> recouvrir d'une couche de ruban adhésif transparent peut aider la ventouse à adhérer. Il est également possible d'utiliser un ruban adhésif très résistant à la place de la ventouse. Si tout le reste échoue, vous pouvez coller la ventouse sur l'écran cassé.



- Tout en tenant l'iPhone, tirez sur la ventouse pour séparer légèrement l'écran du boîtier arrière.
  - Prenez votre temps et tirez de façon ferme et continue. L'écran tient beaucoup mieux que la plupart des composants.
- Utilisez un outil en plastique, commencez à pousser le boîtier délicatement vers le bas tout en tirant sur la ventouse vers le haut.
- (i) Il y a plusieurs clips qui attachent l'écran au boîtier, il vous faudra probablement utiliser et la ventouse et l'outil en plastique pour libérer l'écran.



- Tirez sur le bouton en plastique pour relâcher la pression interne de la ventouse.
- Décrochez la ventouse de l'écran.

#### Étape 7 — Ouverture du téléphone



- Ouvrez l'iPhone en soulevant la partie de l'écran avec le bouton home tout en utilisant la partie supérieure du téléphone pour faire charnière.
  - (i) Le long du bord supérieur de l'écran, plusieurs clips créent une charnière partielle.
  - Lors du remontage, alignez les clips correctement sous le bord supérieur du boîtier. Puis insérez l'écran jusqu'à ce que son bord supérieur soit au même niveau que celui du boîtier.



 Ouvrez l'écran à un angle de 90° par rapport au boîtier et calez-le contre un support pendant que vous travaillez.

(i) A la rigueur, une canette fermée peut vous dépanner.

• Rajoutez un élastique pour bien maintenir l'écran lorsque vous travaillez. Ceci évite de forcer inutilement sur les nappes.



## Étape 9 — Retrait des vis du cache du connecteur de la batterie

- Retirez les vis cruciformes suivantes du cache de connecteur de la batterie :
  - Une vis de 2,2 mm
  - Une vis de 3,2 mm
  - Lors de la réparation, <u>notez bien</u>
    <u>l'emplacement de chaque vis</u> et assurez-vous qu'elles soient remises exactement au même emplacement pour éviter d'endommager votre téléphone.



• Retirez le cache métallique du connecteur de batterie de l'iPhone.

## Étape 11 — Déconnexion du connecteur de la batterie



- A l'aide d'un outil en plastique, faites délicatement levier sur le connecteur de batterie pour le soulever de son emplacement sur la carte mère.
- Veillez à ne faire levier que sur le connecteur de batterie et non pas sur sa prise sur la carte mère. Si vous faites levier sur la prise, vous risquez de casser le connecteur entier.

#### Étape 12 — Retrait des vis du cache de la nappe d'écran



- Retirez les cinq vis cruciformes suivantes qui maintiennent le cache de la nappe d'écran :
  - Trois vis de 1,2 mm
  - Une vis de 1,7 mm
  - Une vis de 3,1 mm
  - Si ces vis sont placées au mauvais endroit lorsque vous remontez votre appareil, vous risquez de causer des dommages irréversibles à la carte mère de votre iPhone.

## Étape 13



 Retirez le cache de la nappe d'écran.



Lors des quatre étapes suivantes, veillez à ne faire levier **que** sur les nappes des connecteurs, et non pas sur leurs prises sur la carte mère.

 À l'aide de l'extrémité plate d'une spatule (spudger) ou d'un ongle, déconnectez le connecteur de la caméra frontale et le connecteur de la nappe du capteur.



 Utilisez l'extrémité plate d'une spatule ou un ongle pour déconnecter le connecteur de la nappe du bouton home.



À cette étape, assurez-vous que la batterie est déconnectée avant de déconnecter ou de reconnecter la nappe.

- Utilisez l'extrémité plate d'une spatule ou un ongle pour déconnecter le connecteur de la nappe des données de l'écran.
- Lors du remontage de votre téléphone, la nappe des donnés de l'écran peut se défaire du connecteur. Les conséquences peuvent être des lignes blanches ou un écran noir lorsque vous rallumez votre téléphone. Si c'est le cas, reconnectez simplement la nappe et débranchez et rebranchez votre téléphone. La meilleure façon de le faire est de <u>déconnecter</u> et reconnecter le connecteur de la batterie.



- Utilisez l'extrémité plate de la spatule pour déconnecter la nappe de la vitre tactile.
- Lorsque vous reconnectez la nappe de l'écran, **n'appuyez pas au milieu du connecteur**. Appuyez d'abord sur un des côtés du connecteur, puis sur l'autre. Si vous appuyez au milieu, vous risquez de plier le connecteur et d'endommager l'écran.

## Étape 18 — Séparation de l'écran et du boîtier arrière



• Détachez l'écran du boitier arrière.

## Étape 19 — Carte SIM



- Insérez un éjecteur de carte SIM ou un trombone dans le petit trou du tiroir de la carte SIM.
- Appuyez pour éjecter le tiroir.
- *i* Une certaine force est nécessaire lors de cette étape.



- Retirez le tiroir avec la carte SIM de l'iPhone.
- Lorsque vous remettez la carte SIM, veillez à ce qu'elle soit dans le bon sens par rapport au tiroir.

## Étape 21 — Carte mère



 Utilisez l'extrémité plate d'une spatule pour déconnecter la nappe du connecteur Lightning et pour l'écarter du haut-parleur.

## Étape 22



• Utilisez l'embout pointu d'une spatule pour déconnecter la nappe du module wifi de sa prise sur la carte mère.



- Retirez les deux vis cruciformes suivantes du cache supérieur de la nappe :
  - Une vis de 2,9 mm
  - Une vis de 2,2 mm

## Étape 24



• Retirez le cache supérieur de la nappe.



- Lorsque vous débranchez les connecteurs suivants, essayez de ne soulever que les connecteurs et **pas la prise** située sur la carte mère. Vous risquez sinon de l'endommager.
  - Utilisez l'embout plat d'un spudger pour déconnecter la nappe du bouton power.
- Déconnectez la nappe des boutons de volume de sa prise sur la carte mère.



- Retirez ensuite les quatre vis cruciformes suivantes de l'antenne Wi-Fi :
  - Une vis de 1,5 mm
  - Une vis de 1,4 mm
  - Deux vis de 2,1 mm



• Retirez l'antenne WiFi de l'iPhone.

Faites attention de ne toucher aucun point de contact métal-métal avec vos doigts nus. Utilisez une pincette ou des gants. Les empreintes graisseuses de nos doigts peuvent nuire à la connectivité. Si vous touchez un de ces composants, lavez-le avez un nettoyantdégraissant comme le windex ou de l'alcool isopropylique avant de remonter l'appareil.

## Étape 28



 Retirez les deux vis cruciformes de 1,6 mm de la fixation de mise à la terre.



• Retirez la fixation de mise à la terre.



- Retirez les vis cruciformes suivantes qui retiennent la fixation de la carte mère.
  - Une vis de 2,6 mm
  - Une vis de 1,3 mm vissée sur le bord supérieur du châssis de l'iPhone.



• Retirez la patte de fixation de la carte mère.



## Étape 32

 Retirez l'unique vis cruciforme de 1,2 mm qui assure la connexion de l'antenne sur la carte mère.



 Utilisez l'extrémité pointue d'un spudger pour éloigner le câble de l'antenne wi-fi de la carte mère.

## Étape 34



 Utilisez l'extrémité plate d'un spudger pour déconnecter la nappe de la caméra de sa prise sur la carte mère.

A Faites attention de ne soulever que le connecteur et **non** la prise sur laquelle il est branché au risque d'endommager la carte mère.

• Éloignez la nappe de la caméra de la carte mère.



- Retirez les vis suivantes qui maintiennent la carte mère au boîtier arrière :
  - Deux vis cruciformes de 1,9 mm
  - Une vis d'entretoise de 2,3 mm
  - *i* Il est préférable de dévisser les vis d'entretoise à l'aide d'un <u>tournevis pour entretoise</u>
  - ▲ Un petit tournevis plat peut aussi faire l'affaire, mais veillez à ce qu'il ne glisse pas et n'endommage pas les composants qui se trouvent autour.



- Utilisez l'extrémité plate d'un spudger pour soulever légèrement le connecteur de batterie de la carte mère, juste assez pour pouvoir le saisir avec vos doigts.
  - (i) Insérez le spudger au niveau de la protection métallique sous le tiroir de la carte SIM pour éviter d'endommager une puce ou une prise.

## Étape 37



 Soulevez la carte mère en tenant l'extrémité du connecteur de batterie et sortez-la du boîtier arrière.

A Faites attention de ne pas accrocher un des câbles avec la carte mère.



- Retournez la carte mère pour faire apparaître l'antenne qui se trouve derrière.
- Déconnectez les quatre connecteurs coaxiaux de la carte mère et retirez la nappe d'antenne de la carte mère.
- Veillez à ne toucher aucun contact métal sur métal avec vos doigts nus utilisez une pincette ou mettez des gants. Le sébum de vos doigts peut causer des problèmes de connectivité. Si jamais vous touchez un des composants, nettoyez-le avec un dégraissant comme du windex ou de l'alcool isopropylique avant de remonter votre iPhone.

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 e-déchets à un recycleur certifié R2 ou e-Stewards.

La réparation ne s'est pas déroulée comme prévu ? Consultez notre forum : <u>https://www.ifixit.com/Answers/Device/iP...</u> pour obtenir de l'aide au dépannage.