



Remplacement de l'écran complet du MacBook Unibody modèle A1278

Rédigé par: Walter Galan



INTRODUCTION

Avec ce tutoriel, remplacez l'écran cassé de votre MacBook Unibody.



OUTILS:

- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [T6 Torx Screwdriver](#) (1)



PIÈCES:

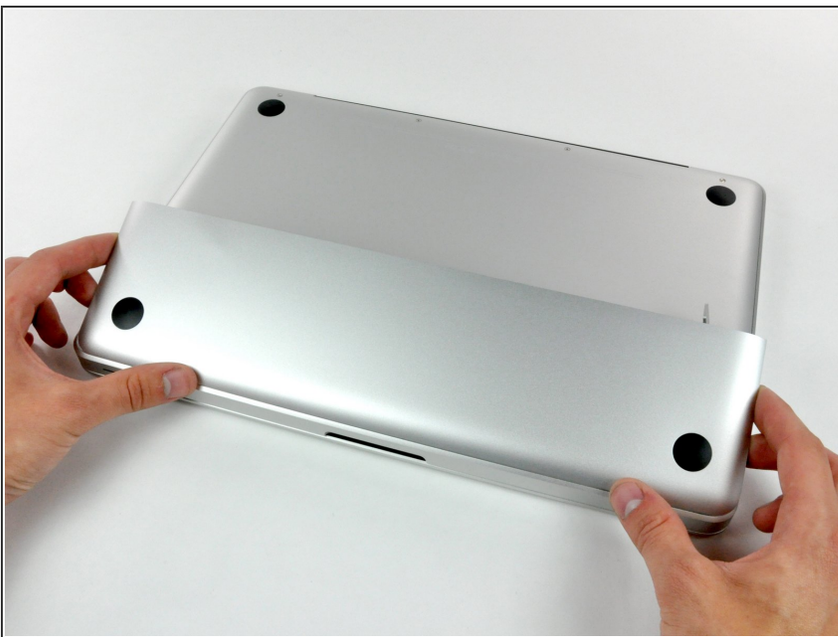
- [MacBook Unibody \(Model No. A1278\)](#)
[Display Assembly](#) (1)

Étape 1 — Trappe d'accès



- Boîtier fermé, placez l'Unibody à l'envers sur une surface plane.
- Appuyez sur le côté rainuré du loquet de déverrouillage de la trappe d'accès de manière à saisir l'extrémité libre du loquet. Soulevez le loquet de déverrouillage à la verticale.

Étape 2



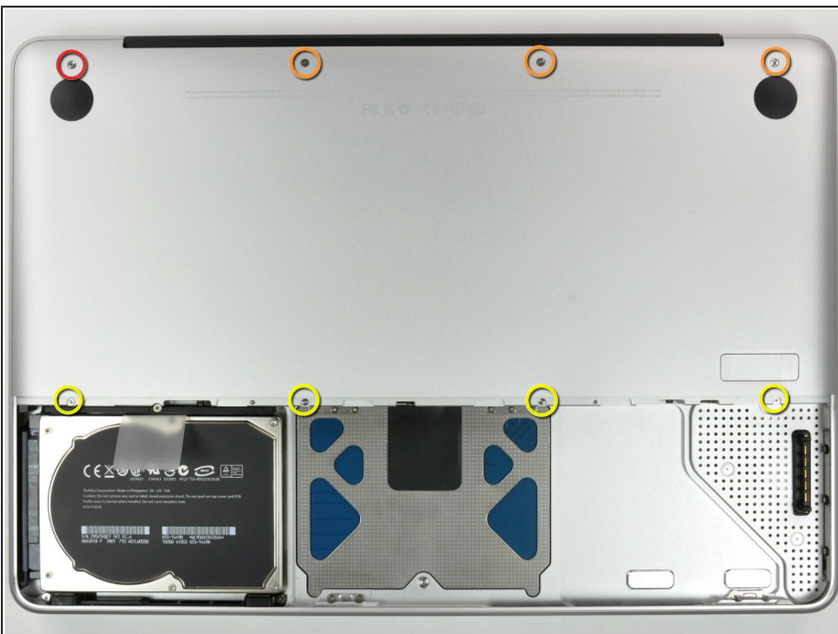
- La trappe d'accès est normalement relevée suffisamment pour la basculer et la retirer de l'Unibody.

Étape 3 — Batterie



- ⓘ Assurez-vous que le loquet de déverrouillage de la trappe d'accès est en position verticale avant de continuer.
- Tirez sur la languette en plastique blanc et retirez la batterie de votre MacBook Unibody.

Étape 4 — Boîtier inférieur



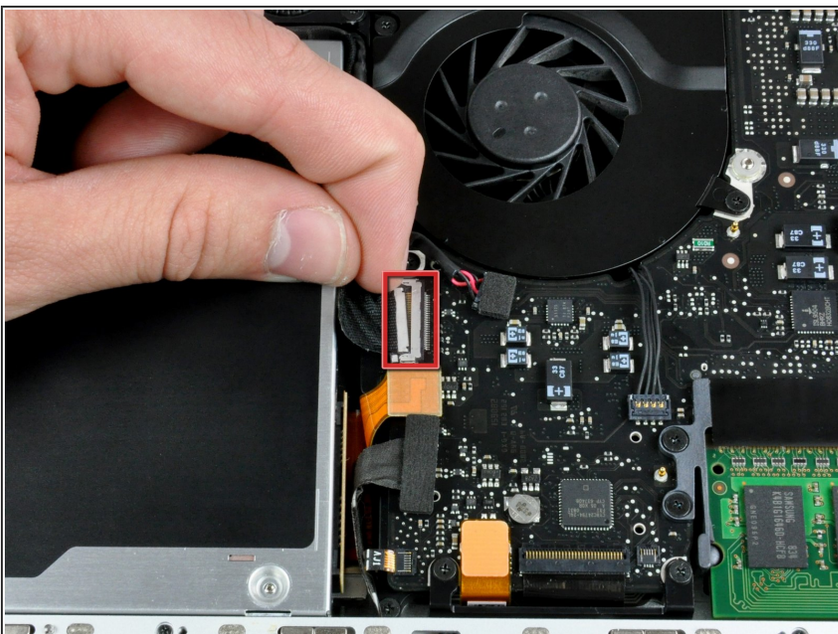
- Retirez les huit vis suivantes par lesquelles le boîtier inférieur est fixé au châssis :
 - Une vis Phillips 3 mm.
 - Trois vis Phillips 13,5 mm.
 - Quatre vis Phillips 3,5 mm.

Étape 5



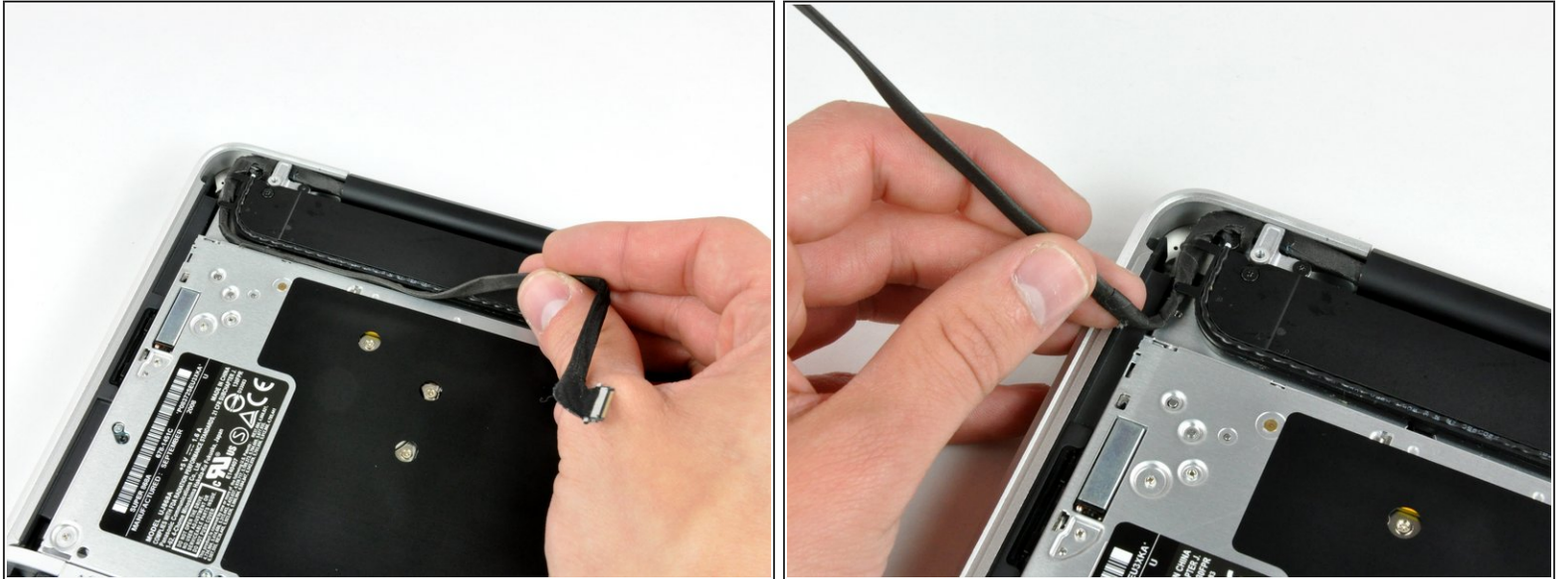
- En vous servant des deux mains, soulevez le boîtier inférieur et retirez-le du boîtier supérieur.

Étape 6 — Écran complet



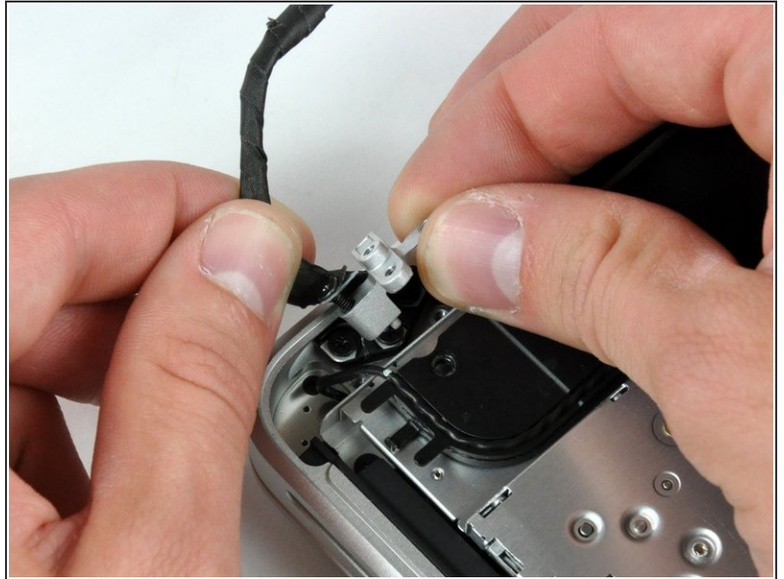
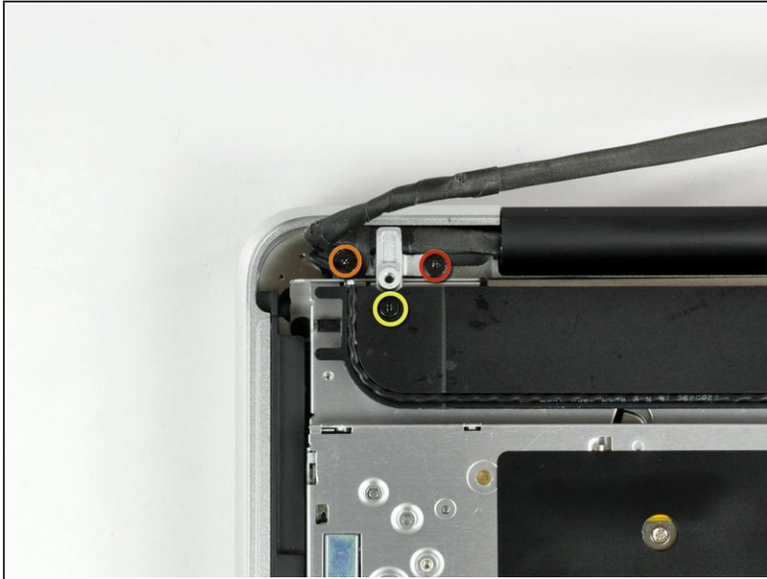
- Déconnectez la nappe de la caméra en tirant l'extrémité mâle tout droit hors de la prise.
- ⚠ Veillez à ne pas tirer sur la nappe quand vous l'enlevez de la prise.

Étape 7



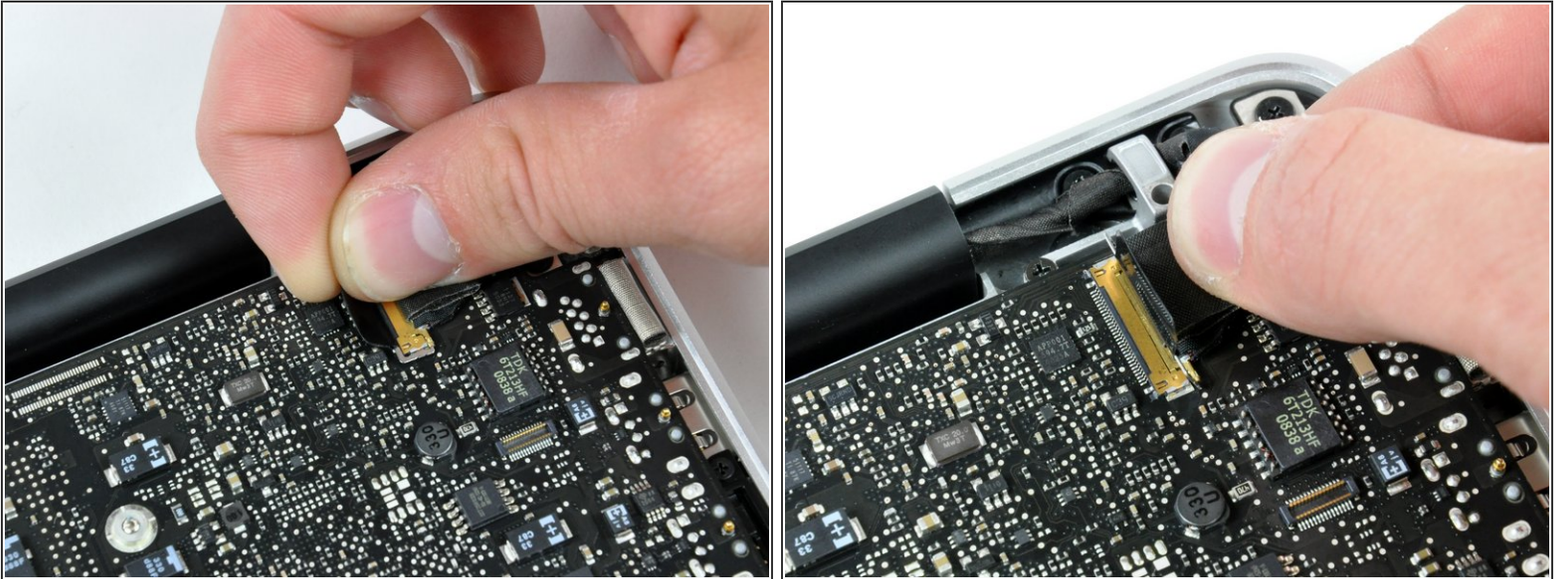
- Dégagez le câble de données de l'écran du canal dans le lecteur optique.

Étape 8



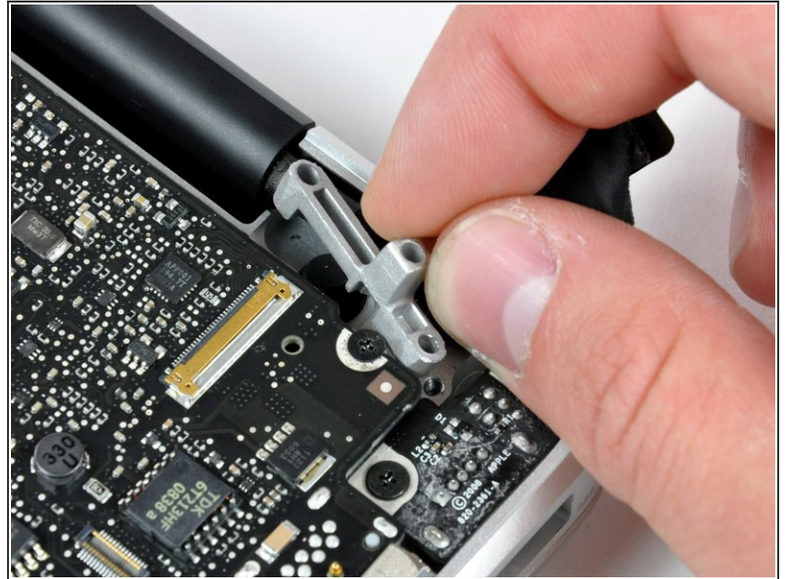
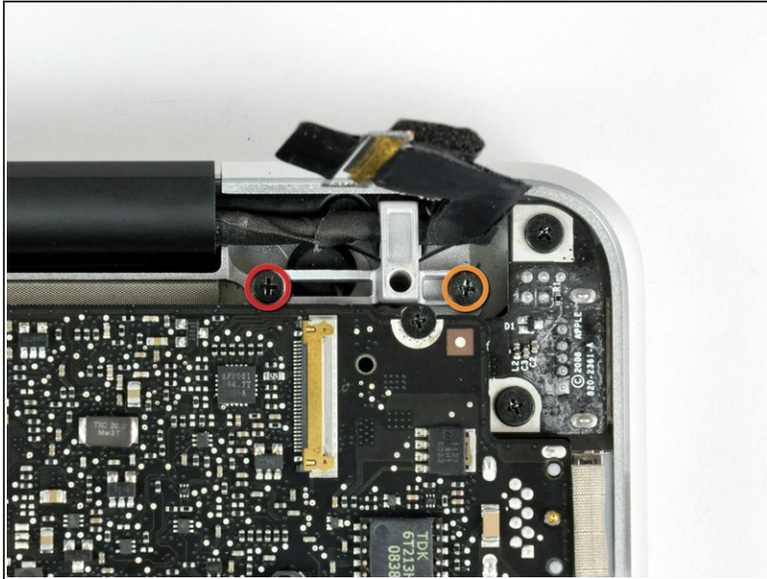
- Dévissez les vis suivantes, fixant le câble de données de l'écran et le haut-parleur droit au boîtier supérieur :
 - Une vis cruciforme de 9,9 mm partiellement filetée
 - Une vis cruciforme filetée de 9,6 mm
 - Une vis cruciforme de 4 mm
- Faites glisser la fixation de la nappe de la caméra hors de son emplacement sous le caisson de basse et ôtez-la de l'ordinateur.
- ⓘ La nappe iSight est munie d'un œillet que la vis la plus à gauche traverse, comme le montre les photos.

Étape 9



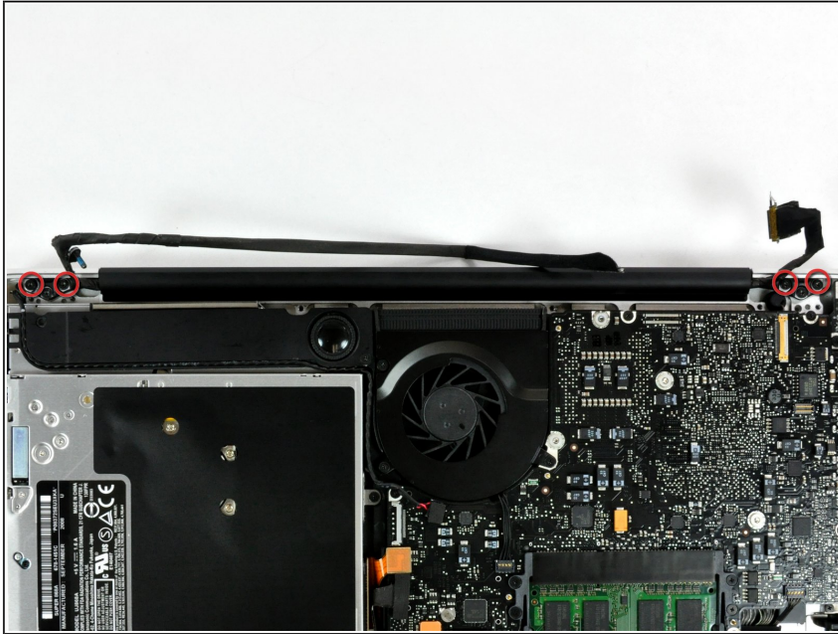
- Saisissez la languette en plastique fixée au dispositif de verrouillage du câble de données de l'écran et pivotez-la vers le côté DC-In (prise d'alimentation) de l'ordinateur.
- Tirez le connecteur du câble de données de l'écran tout droit hors de sa prise.
- ⓘ Veillez à tirer le connecteur hors de sa prise et non vers le haut.

Étape 10



- Dévissez les deux vis suivantes, attachant la fixation du câble de données de l'écran :
 - Une vis cruciforme de 7 mm.
 - Une vis cruciforme de 5 mm.
- Soulevez la fixation du câble de données de l'écran hors du boîtier supérieur.

Étape 11



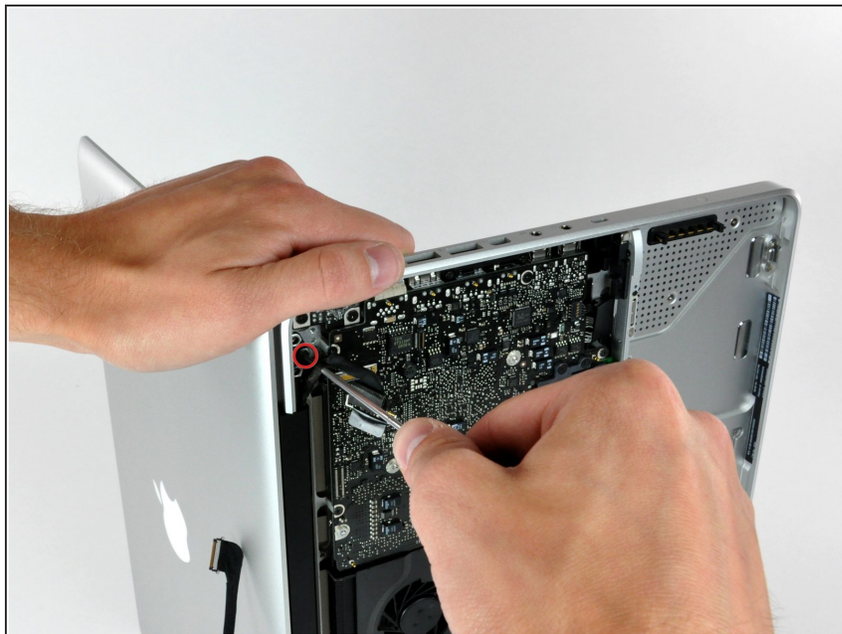
- Dévissez les deux vis extérieures Torx de 6 mm fixant les deux côtés de l'écran au boîtier supérieur (4 vis au total).

Étape 12



- Ouvrez votre MacBook de sorte que l'écran est perpendiculaire au boîtier supérieur.
- Posez votre MacBook ouvert sur une table comme sur la photo.
- Pendant que vous maintenez l'écran et le boîtier supérieur d'une main, dévissez la vis Torx de 6 mm de la fixation inférieure de l'écran.

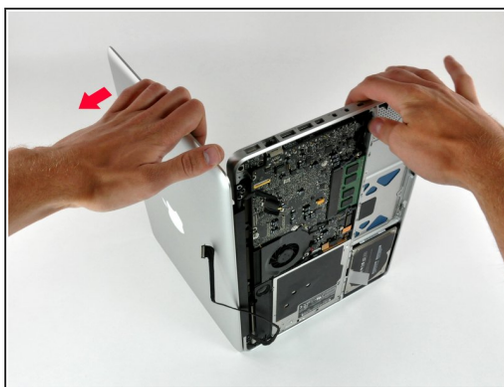
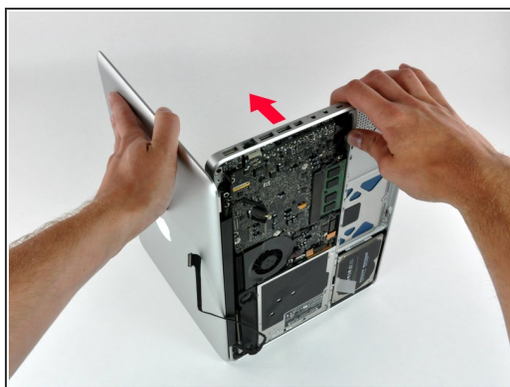
Étape 13



⚠ Veillez à maintenir l'écran et le boîtier supérieur avec votre main gauche. Si vous les lâchez, vous risquez de faire tomber l'écran ou le boîtier inférieur et donc de les abîmer.

- Dévissez la dernière vis Torx de 6 mm fixant l'écran au boîtier supérieur.

Étape 14



- Saisissez le boîtier supérieur de votre main droite et faites-le légèrement pivoter vers le haut de l'écran de sorte que la fixation supérieure de l'écran s'éloigne du bord du boîtier supérieur.
- Faites pivoter et éloignez légèrement l'écran du boîtier supérieur.
- Soulevez et éloignez l'écran du boîtier supérieur en veillant à ce que aucune fixation ni aucune nappe ne reste accrochée.

Pour remonter votre ordinateur, suivez les instructions en sens inverse.

Ce document a été créé le 2020-11-22 09:06:52 PM (MST).

