



Remplacement de l'écran du Toshiba Satellite 2430-S255

Ce tutoriel de réparation permet de remplacer...

Rédigé par: Benjamin Macedo



INTRODUCTION

Ce tutoriel de réparation permet de remplacer un écran qui peut avoir été endommagé ou qui ne fonctionne plus. Avant de commencer ce tutoriel, assurez-vous de disposer d'un spudger et d'un tournevis à embout cruciforme n° 0.

Pour vous assurer que l'écran ne fonctionne plus et qu'il doit être remplacé, consultez ce [tutoriel de diagnostic](#).

OUTILS:

Spudger (1)

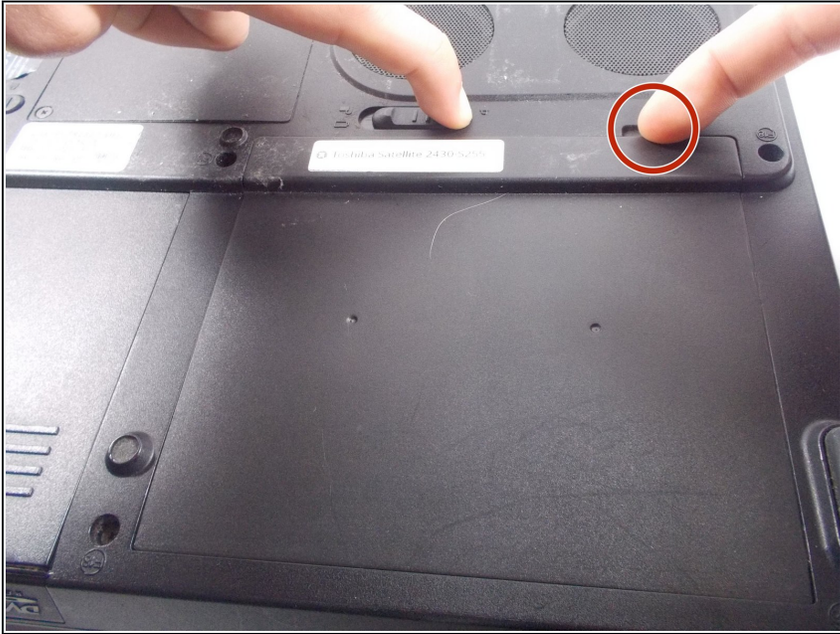
Phillips #0 Screwdriver (1)

Étape 1 — Batterie



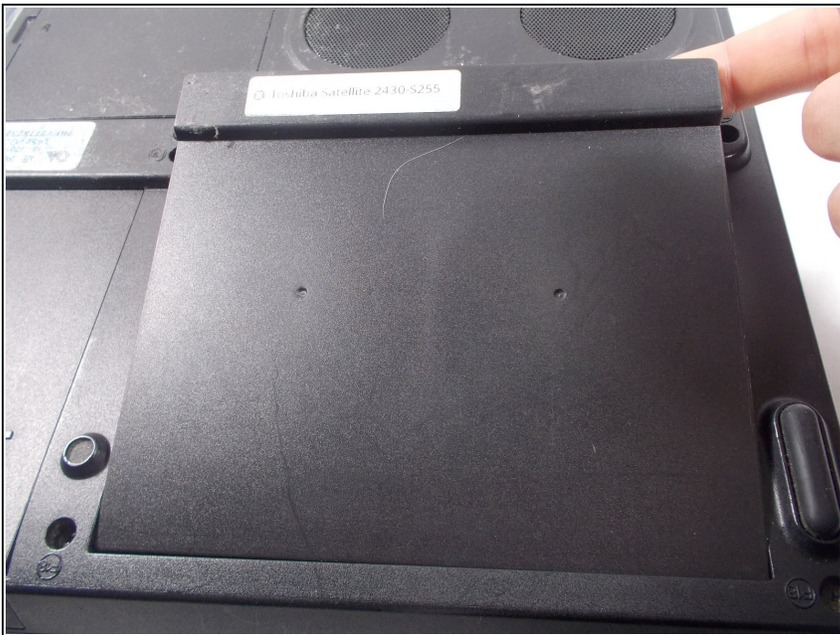
- Repérez le mécanisme de verrouillage de la batterie sous l'ordinateur portable. Il est indiqué par un symbole verrouillage et déverrouillage qui indiquent sa fonction. Le mécanisme a aussi une partie en relief pour faciliter son maniement.

Étape 2



- Placez votre main gauche sur le mécanisme de verrouillage et faites-le glisser complètement vers la gauche. Cela va le déplacer en position déverrouillée. Tout en maintenant le mécanisme dans sa position de déverrouillage, placez un autre doigt dans l'encoche à droite du mécanisme de verrouillage.

Étape 3



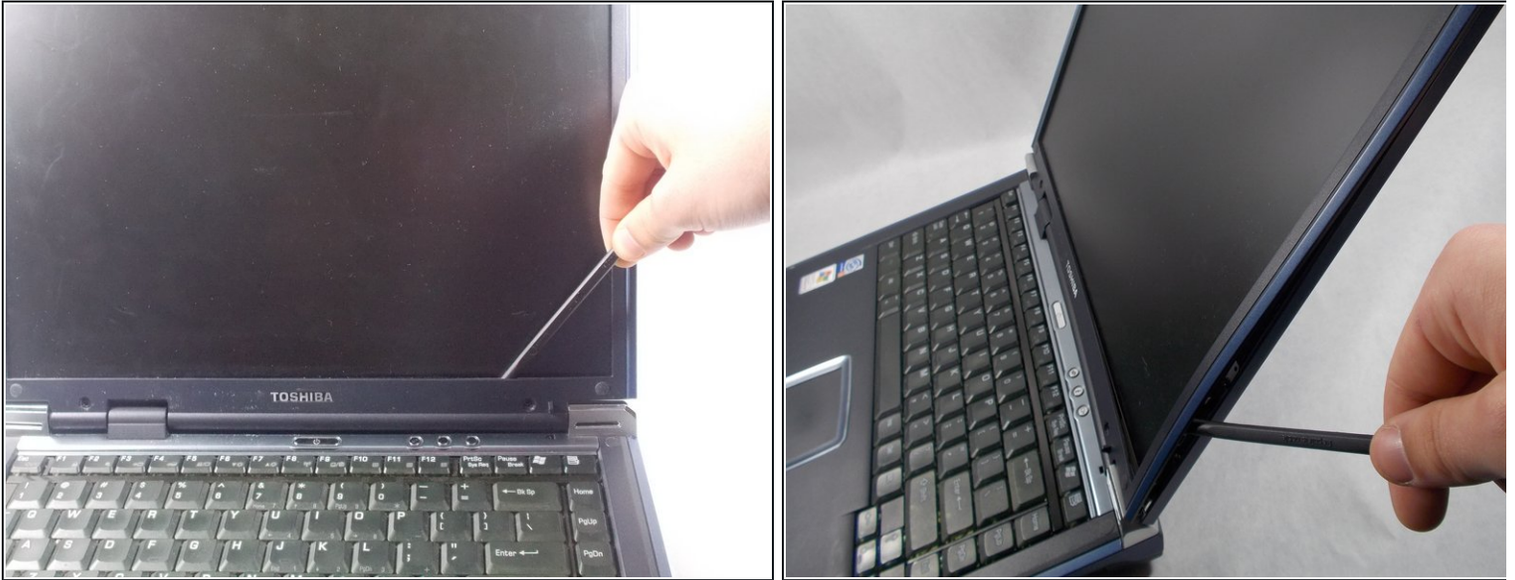
- Tirer avec votre main droite pendant que le mécanisme de verrouillage est maintenu dans sa position déverrouillée permettra de sortir la batterie de son compartiment.

Étape 4 — Écran



- Ouvrez l'ordinateur portable et retirez les deux vis entourées à l'aide d'un tournevis à embout PH 0.
- ⓘ Lorsque vous ouvrirez l'ordinateur portable, placez l'écran contre un mur ou un objet. Cela est nécessaire, car l'intégrité structurelle qui assure le soutien de l'écran ne sera plus suffisante lors des prochaines étapes de ce tutoriel.

Étape 5



- Prenez le spudger et insérez-le entre l'écran et le cadre plastique.
 - Basculez le spudger vers vous jusqu'à ce que vous entendiez un clic, cela signifie qu'un clip a été détaché.
 - Effectuer ce processus le long du côté droit, en allant vers le haut, le long du cadre, puis en allant vers le bas du côté gauche.
- i** Pour vous assurer que tous les clips ont été détachés, essayez de tirer légèrement le dessus du cadre vers vous. Si le cadre ne se détache pas de l'écran, c'est qu'il y a toujours des clips qui sont attachés.

Étape 6



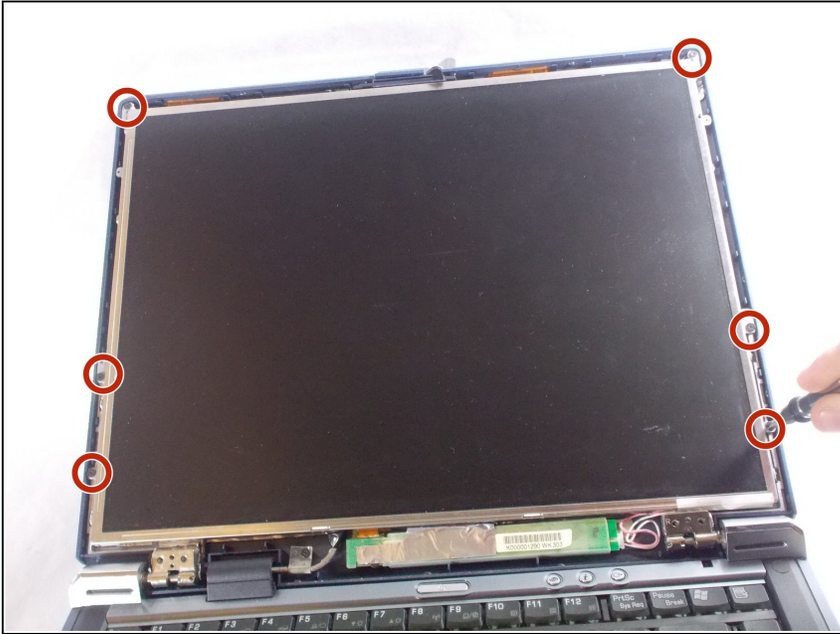
- Une fois que tous les clips sont détachés, le cadre de l'écran doit pouvoir pivoter d'avant en arrière à partir de sa partie inférieure.
- Placez une main de chaque côté du cadre en plastique, soulevez-le pour l'éloigner de l'écran en le détachant des deux charnières du côté gauche de l'écran.

Étape 7



- Retirez les deux vis qui maintiennent l'écran aux charnières à l'aide d'un tournevis à embout PH 0.

Étape 8



- Retirez les six vis autour de l'écran à l'aide d'un tournevis à embout PH 0.

Étape 9



- Puis retirez la vis qui maintient le câble blanc à l'aide d'un tournevis à embout PH 0.

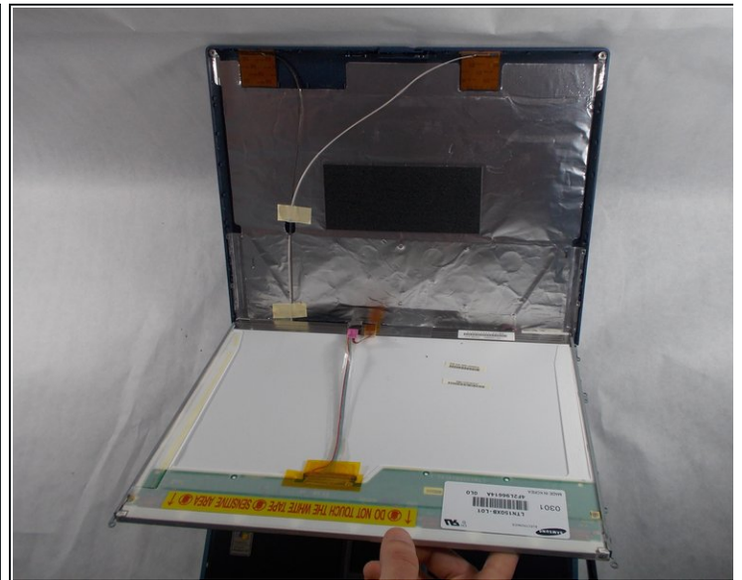
Étape 10



- Placez l'extrémité d'un spudger contre le bord du connecteur.
- Poussez du côté droit du cadre en exerçant un peu de force jusqu'à ce que le câble se détache.

⚠ Soyez prudents lorsque vous retirerez le câble, car il est fragile et se casse facilement.

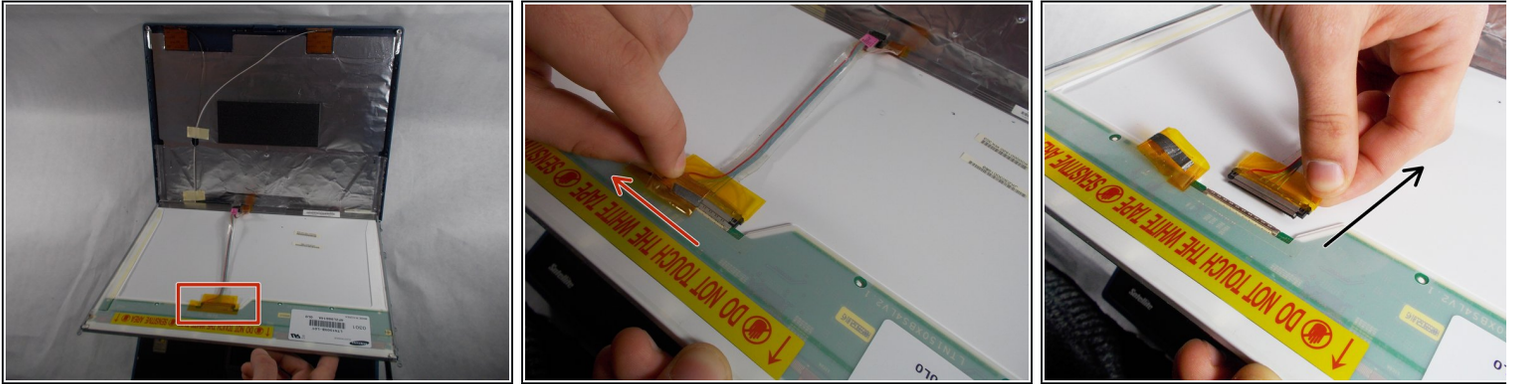
Étape 11



- Maintenant, basculez l'écran pour l'éloigner du boîtier.

⚠ Soyez prudents lorsque vous basculerez l'écran de son boîtier, il y a une nappe qui est branchée à l'arrière de l'écran.

Étape 12



- Pour retirer la nappe, décollez l'adhésif antistatique.
 - Gardez un des côtés de l'adhésif sur le câble, et tirez délicatement vers le bas le long de l'écran.
- ⚠** Soyez prudents lors de cette étape, exercer trop de force lors du débranchement de ce câble risque d'endommager l'une de ses extrémités.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.