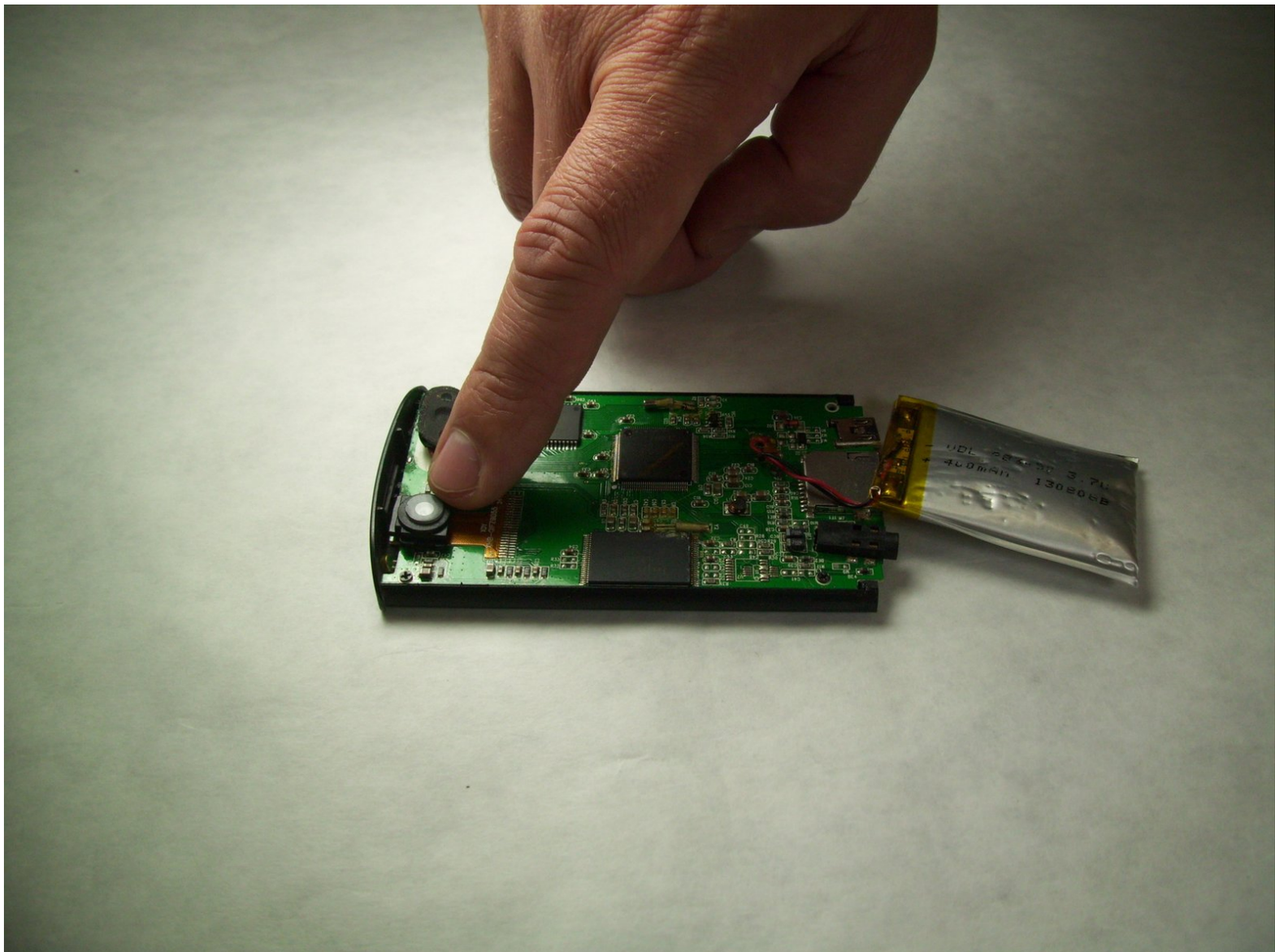




Remplacement du couvercle de l'objectif du Eclipse MTE28VGM

Ce guide explique comment remplacer le cache-objectif du lecteur multimédia numérique Eclipse MTE28VGM endommagé ou égratigné.

Rédigé par: Tyler Hudgens



INTRODUCTION

Ce guide est nécessaire lorsque l'appareil prend des photos déformées et qu'il a été déterminé que le cache de l'objectif en plastique est rayé.

OUTILS:

- [Metal Spudger](#) (1)
 - [JIS Driver Set](#) (1)
-

Étape 1 — Couvercle d'objectif



- En utilisant le tournevis avec l'embout J00, retirez les deux vis Phillips 4,8 mm.

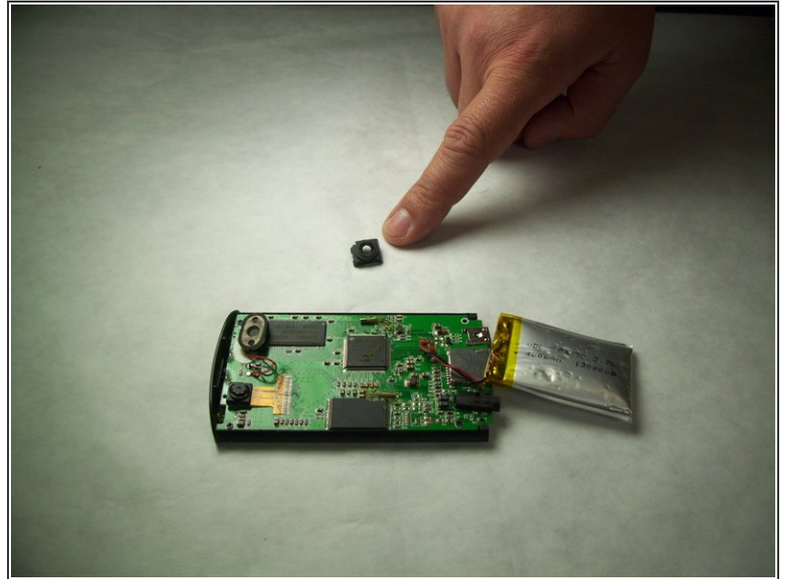
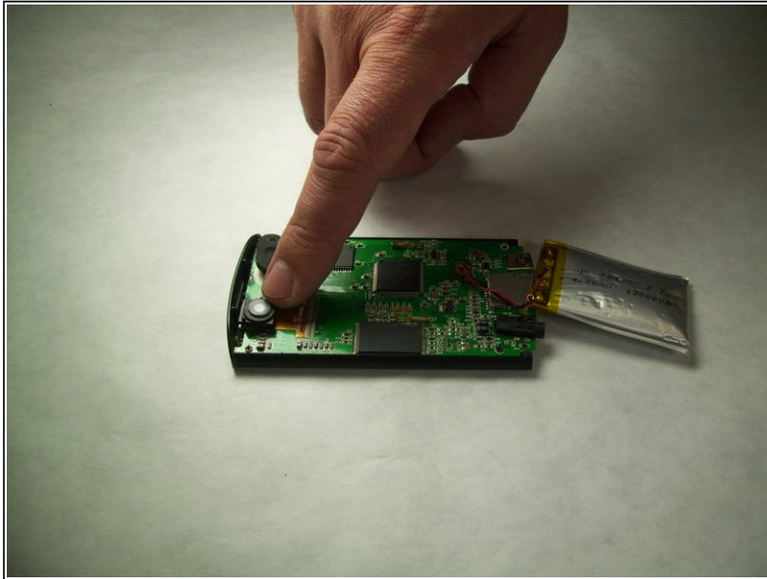
⚠ Soyez prudent lorsque vous retirez les vis car elles peuvent se dénuder facilement.

Étape 2



- À l'aide du petit levier en métal, retirez le couvercle en plastique inférieur.
- Avec votre pouce, appuyez sur le bouton d'accueil et tenez le boîtier en métal. De l'autre main, tenez la partie supérieure en plastique de l'appareil. En même temps, faites glisser le boîtier en métal et le boîtier en plastique.
- ⓘ À l'occasion, la batterie peut gonfler et rendre ce processus difficile. Vous devrez peut-être utiliser le spudger pour appuyer sur les composants inférieurs afin de faciliter la séparation.

Étape 3



- À l'aide du spudger en plastique, retirez le cache-objectif en plastique de l'appareil photo.
- Fixez le couvre-objectif en plastique de remplacement sur l'appareil photo.

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