



Changer l'ampoule de coffre sur Golf VII

Vous souhaitez changé l'ampoule de votre coffre rapidement et facilement ? Ce tutoriel vous aidera à le faire sans soucis.

Rédigé par: Laura RICHE



INTRODUCTION

Le modèle présenté est une Volkswagen Golf VII 1.6 TDI Blue Motion 16V 105 cv



OUTILS:

- Tournevis plat (1)



PIÈCES:

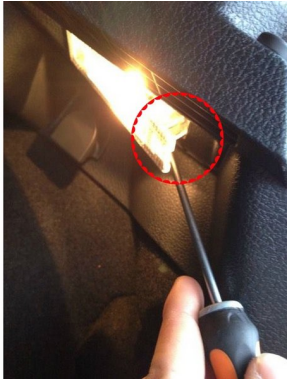
- Une ampoule (1)

Étape 1 — Préparation pour le changement



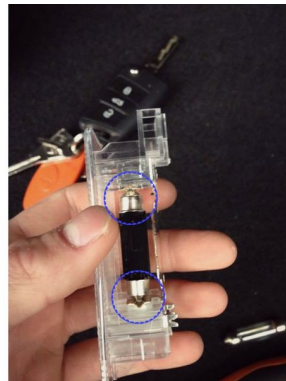
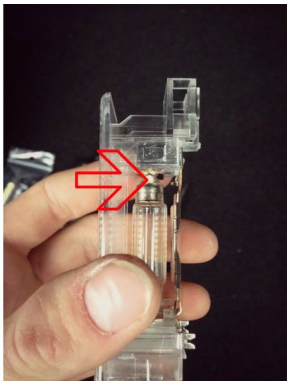
- Dans **votre coffre** vous avez un module pour son éclairage, pour le démonter vous **aurez simplement besoin d'un petit tournevis plat ou du pack de démonte plastique.**
 - ⓘ Pour ma part, je change mon éclairage avec une **ampoule simple** (éclairage jaune) part une **ampoule à led** (éclairage blanc).
- ⚠ *Pour ce tutoriel, vous aurez besoin d'une seule ampoule Navette 42mm.*

Étape 2 — Déclipser le module et le débrancher



- Pour changer votre ampoule vous devrez simplement **déclipser le module d'éclairage de votre coffre** en utilisant un petit tournevis plat tout en faisant **levier vers vous**.
- ⓘ Pour votre sécurité, je vous conseil de **débrancher le connectique de votre module** en **pinçant simplement de chaque côté puis en tirant vers vous** mais *le coffre est assez sombre donc la photo n'est pas très distincte*.

Étape 3 — Changement de l'ampoule et rebranchement du module



- Vous avez maintenant accès à votre ampoule, vous avez simplement à **l'enlever en tirant vers vous** puis la remplacer en respectant le sens de l'ancienne.
- ⓘ Vous pouvez maintenant **rebrancher le module** en **clipsant le câble dedans**, pour ensuite **vérifier le fonctionnement de l'ampoule**.
- ⚠ *Si elle ne fonctionne pas, veuillez débrancher le module en pinçant le câble tout en tirant vers vous puis inverser le sens de l'ampoule pour que les bornes positive et négative soient dans l'autre sens.*

Étape 4 — Finalisation du changement de l'ampoule



- **Votre ampoule d'éclairage du coffre de votre Volkswagen GOLF VII est maintenant changé, si vous avez des questions, je vous répond en commentaire.**