



Changer les relais électriques sur Clio 2 (Démarrage, ventilateur et injection)

Les relais électriques gèrent plusieurs fonctions sur la Clio 2 qui sont les suivantes : - Ventilateur - Démarrage de la voiture - Système d'injection.

Rédigé par: Pierre Trioux



INTRODUCTION

Les relais électriques gèrent plusieurs fonctions sur la Clio 2 qui sont les suivantes :

- Ventilateur
- Démarrage de la voiture : Lorsque ce relais est défectueux, il entraîne des problèmes au démarrage. Le tableau de bord s'allume normalement et la clé tourne avec le démarreur, mais la voiture ne démarre pas.
- Système d'injection



PIÈCES:

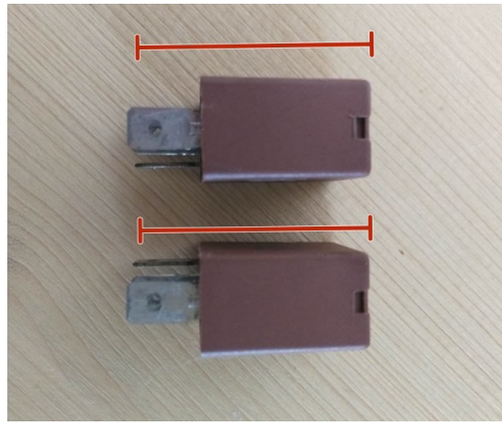
- [Relais électrique](#) (1)

Étape 1 — Retirer le cache à fusibles et relais



- Localiser le cache noir à fusibles et relais situé à coté de la batterie
- Déclipser l'attache située à gauche du cache
- Faire glisser le cache vers la gauche afin de le retirer

Étape 2 — Changer le relais électrique



- Identifier [les relais électriques](#) concernés, de haut en bas : Ventilateur, Démarrage, Injection
- Déconnecter le relais électrique défectueux. Profitez-en pour nettoyer la zone avec un chiffon propre.
- Comparer l'ancien et le nouveau relais électrique afin de s'assurer que les deux sont bien identiques.
- Connecter le nouveau relais électrique.

Étape 3 — Fin de l'opération



- Remettre en place le cache noir, refermer le capot et démarrer la voiture afin de vérifier le bon fonctionnement du nouveau relais.