

Changer la Centrale Clignotant pour résoudre un problème de clignotants ou warnings sur Twingo 1

Des problèmes avec les clignotants ou les warnings de votre Twingo ? Cela provient sûrement de la Centrale Clignotant. Voici comment la changer simplement !

Rédigé par: yannisb34



INTRODUCTION

Les clignotants ou les warnings de votre Twingo ne se déclenchent plus ou irrégulièrement, ou se coupent brusquement ?

Cela provient sûrement de la Centrale Clignotant!

Ce petit boitier gère l'allumage des avertisseurs visuels de la Twingo. En cas de problèmes, cela vient la plupart du temps de lui.

Heureusement, il n'est pas cher et simple à localiser et changer! Et en plus il y en a sur Oscaro! Tout est expliqué clairement dans ce tutoriel!

L'emplacement peut légèrement varier selon les versions, mais pas de panique, il est facilement reconnaissable !





ID de tutoriel: 5523 - Brouillon: 2021-03-29

Étape 1 — Localiser la boîte à fusibles



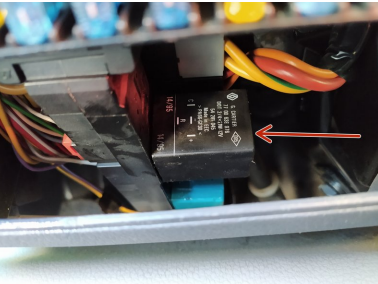


 Pour commencer, localisez la boite à fusible du véhicule. Elle est situé sous le volant, ou à proximité.

Comme avant tout travail électrique, pensez à débrancher la batterie!

Étape 2 — Localiser la Centrale Clignotant





- Retirez le cache plastique.
- Localisez la Centrale Clignotant. C'est un boitier cubique noir. Elle est normalement visible depuis la boîte à fusibles.
- i Si ce n'est pas le cas, regardez en dessous du tableau de bord, au dessus des pédales, vers la colonne de direction. Elle est à proximité d'un boitier bleu, souvent plus visible.

Étape 3 — Déconnecter la Centrale Clignotant







- En passant une main par le tableau à fusibles, et l'autre par dessous le tableau de bord, vous pourrez aisément déconnecter la centrale en tirant doucement dessus.
- Pensez à maintenir le support plastique sur lequel la centrale est branchée pour ne pas l'abimer.
- Repérez bien l'emplacement sur lequel la centrale était connectée.

Étape 4 — Commander une nouvelle centrale

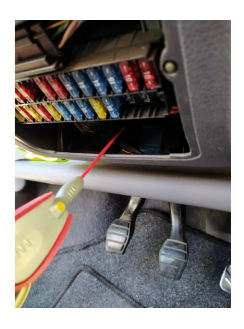






- Notez les références et la position des fiches métalliques afin de commander une centrale compatible.
- (i) Les centrales construites de nos jours sont souvent moins longues. Ce n'est pas un problème tant que la position des fiches est la même.

Étape 5 — Installer la nouvelle Centrale Clignotant





- Vous pouvez en profiter pour passer un coup de WD40 sur la prise pour éliminer toute trace d'humidité ou corrosion.
- Connectez la nouvelle centrale, avec la même méthode que celle utilisée pour déconnecter l'ancienne.

Rebranchez la batterie. Pensez à vérifier le fonctionnement des clignotants et warnings avant de reprendre le volant!

Et voilà, vos clignotants et warnings fonctionnent à nouveau!