

Remplacement interrupteur de feux stop sur Peugeot 206

Rédigé par: scorpio_51



ID de tutoriel : 2971 - Brouillon : 2018-10-05

INTRODUCTION

Si vous vous rendez-compte que vos 3 feux stop ne fonctionne plus, il est fort probable que vos 3 ampoules ne soit pas tombée en panne en même temps. Le soucis peux donc venir de l'interrupteur de feux stop qui se situe au dessus de la pédale de frein.



PIÈCES:

• interrupteur des feux de freins (1)

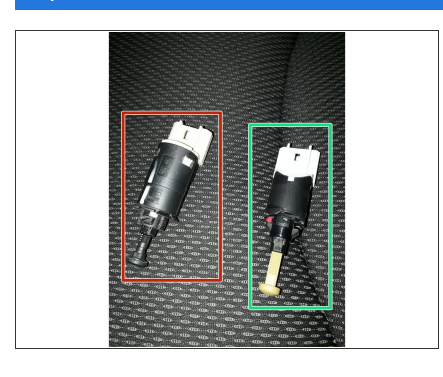
Étape 1 — Remplacement interrupteur de feux stop sur Peugeot 206



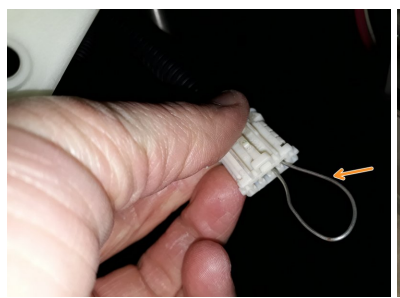




- Repèrer l'interrupteur, il se trouve juste au dessus de la pédale de frein
- Pour le démonter, il suffit de le tourner dans le sens antihoraire
- Puis le débrancher de son connecteur en appuyant sur le petit clip.
- Interrupteur démonté

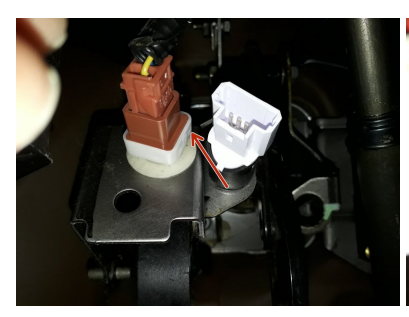


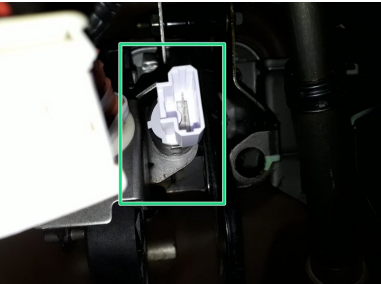
- L'ancien interrupteur
- Le nouvel interrupteur
- Sortir la tige de réglage entièrement, comme sur la photo (état de livraison)



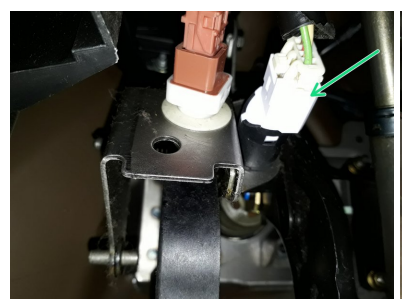


- (i) Vérifier qu'il s'agit bien de la pièce défectueuse en shuntant l'interrupteur.
- Pour ça, insérer un fil conducteur entre les 2 connecteurs comme sur l'image.
- Si les feux stop s'allument alors il s'agit de la pièce défecteuse





- Monter le nouvel interrupteur, en l'insérant dans le trou. Le connecteur doit être horizontal. Puis le tourner dans le sens horaire pour le fixer
- (i) Le réglage de la tige se fait automatiquement au montage
- Une fois l'interrupteur remonté





- Rebrancher le connecteur
- (i) Vérifier que les feux stop fonctionnent de nouveau en mettant le contact et en appuyant sur la pédale de frein.