

Allumage simultané des 2 optiques du MP3

<http://www.mp3lt.fr>

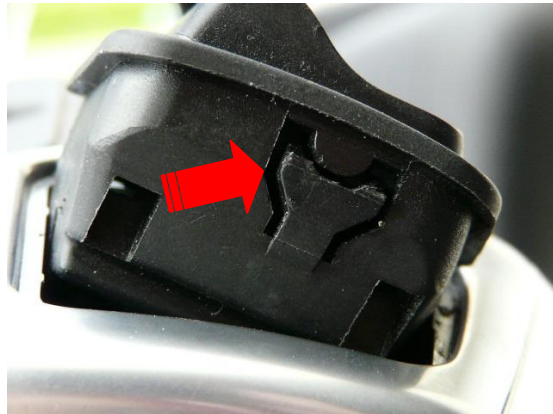
Le nécessaire :

- Un bout de fil électrique de type "fil de chantier" d'un diamètre de 1 mm² maxi
 - Un tournevis plat (fin de préférence)
 - Un peu de chatterton
 - Un couteau (ou ce que vous voulez) pour dénuder le fil
- et 15 minutes de votre temps...



Etape 1 :

- Il faut sortir la commande des feux de son logement
- Elle tient par un clip qu'il faut repousser vers l'intérieur

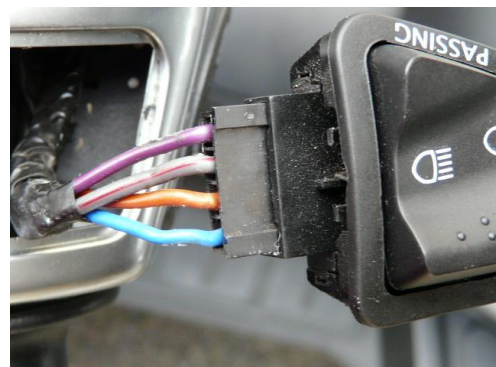


- En passant par dessous avec un petit tournevis plat, on évite de l'endommager



On extrait la commande des feux ...

Et on respire, le plus dur est fait !



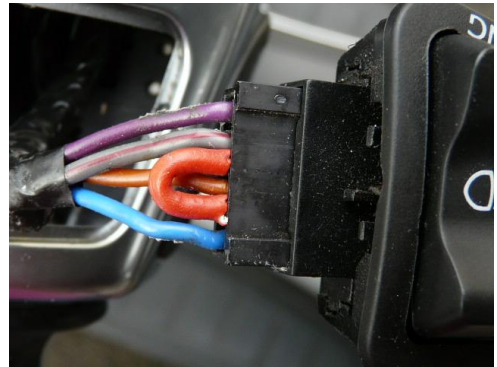
Allumage simultané des 2 optiques du MP3

<http://www.mp3lt.fr>

Avec environ 3 cm de fil, on forme un petit U et on dénude les extrémités



On enfonce le U pour **ponter les deux fils du milieu**
(Le gris rayé + l'orange)



Un bout de chatterton pour éviter que ça bouge,



On remet en place la commande (Bien la clipser)

Et voilà :

En position "feux de route" le MP3 n'est plus borgne 🤖

Pour les feux de croisement ... impossible 🚫

