

# Changer les ampoules du phare arrière sur Mercedes Sprinter Benne

Vous souhaitez changer vos ampoules du phare arrière sur Mercedes Sprinter Benne ? Ce tutoriel vous aidera à le faire facilement et rapidement.

Rédigé par: Florian HOUART





## **OUTILS:**

- clé Torx T20 (1)
- Une paire de Gants (1)



## PIÈCES:

- Ampoules (1)
- Ampoule de feu clignotant (1)
- Ampoules feu arrière (1)

## Étape 1 — Dévisser le plastique du phare arrière



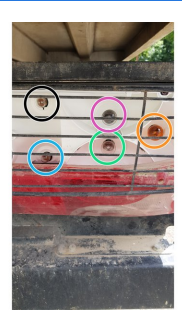




- Nous allons changé les ampoules du phare arrière sur un Mercedes Sprinter version benne 516CDI.
- Pour changer les ampoules du phare arrière, il suffit simplement d'enlever le cache en plastique qui se trouve devant les ampoules.
- Utilisez un tournevis TORX 20 pour dévisser les 4 vis qui maintiennent le support en plastique.
- Le support en plastique peut maintenant être mis vers le bas, tirer délicatement sur la grille noir pour aider le plastique à se positionner afin d'avoir accès aux ampoules.

### Étape 2 — Repérer les ampoules





- Maintenant que le support en plastique est totalement enlevé et vers le bas du phare.
- (i) Nous allons maintenant repérer les ampoules et leurs utilités :
- En noir : Eclairage de position (veilleuse)
- En bleu : Eclairage anti-brouillard
- En violet : Eclairage lors du freinnage
- En vert : Eclairage de recul
- En orange : Eclairage clignotant

### Étape 3 — Changement des ampoules





- (i) Si une de vos ampoules est grillé, repérer la en faisant un premier test puis couper le contact.
- Retirer l'ampoule en la dévissant puis mettez une ampoule neuve à la même place en respectant son sens et en la revissant délicatement.

#### Étape 4 — Remise en place du support de phare







- (i) Une fois que la ou les ampoules ont été changer et en ayant vérifié leurs bon fonctionnement.
- Repositionner le support du phare en plastique dans son logement en vérifiant que le joint d'étancheité soit bien mis.
- Vissez les 4 vis à l'aide du tournevis TORX 20 assez fortement.