



AUDI A2 1.4 TDI

Remplacement des lampes

Etant donné que dans ce véhicule, la marche à suivre est la même pour les deux côtés, celle-ci est décrite, pour l'exemple, pour l'un des côtés. Couper tout d'abord le contact.

Pour pouvoir atteindre le compartiment moteur, déposer le capot-moteur. Procéder comme suit:

- Tirer le levier de déverrouillage situé dans l'habitacle et actionner le dispositif de verrouillage vers l'avant (voir fig. 1).
- Faire pivoter les molettes vers la gauche, jusqu'à la butée, puis tirer vers l'avant (voir fig. 2).
- Soulever le capot-moteur à l'avant (voir fig. 3,1), puis le tirer vers l'avant en le sortant des glissières arrière (voir fig. 3,2) et le déposer.

Etant donné que les lampes (feux de croisement, feux de route) sont profondément encastrées dans le projecteur et qu'elles ne sont pas visibles de l'arrière, il est recommandé d'utiliser un miroir lors des diverses opérations. Ainsi, il sera par exemple possible de vérifier la position correcte des lampes.

Côté conducteur:

Feu de croisement:

- Détacher le circlip du capot de protection et le retirer du boîtier de projecteur arrière (voir fig. 4). Comme l'espace est ici un peu réduit, il faut faire preuve d'un peu de patience. La fixation du capuchon se fera également «avec précaution».



- Desserrer l'étrier en fil à ressort et remplacer la lampe (voir fig. 5).

Feu de route:

- Etapes précédentes, voir feu de croisement.
- Pour atteindre la lampe plus facilement, abaisser le moteur du correcteur de site (voir fig. 6).
- Enlever l'étrier en fil à ressort et remplacer la lampe.

Feu de position:

- Etapes précédentes, voir feu de croisement.
- Sortir le culot du réflecteur et remplacer la lampe (voir fig. 7).

Feu clignotant:

- Etapes précédentes, voir feu de croisement.
- Tourner le culot dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à la butée, et l'extraire du boîtier avec la lampe (voir fig. 8).
- Remplacer la lampe.

Remonter toutes les pièces déposées dans l'ordre inverse.
Contrôler le bon fonctionnement de l'installation d'éclairage.
Contrôler le réglage des projecteurs et l'ajuster le cas échéant.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

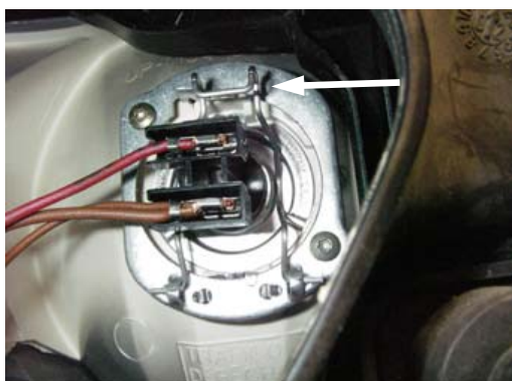


Fig. 5



Fig. 6

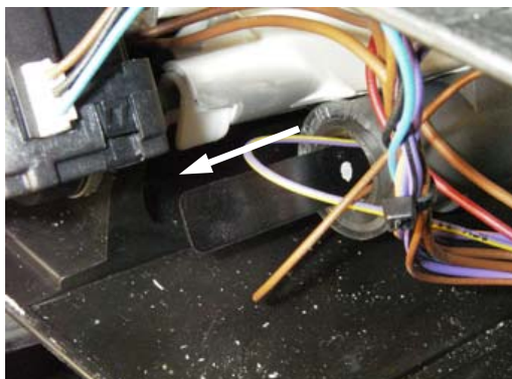


Fig. 7



Fig. 8