



## **LAND ROVER Defender tous modèles diesel Td5**

### **Les feux stop ne fonctionnent pas / la batterie est déchargée**

#### **Problème :**

Panne des feux stop ou déchargement de la batterie en roulage.

#### **Cause :**

Un fusible défectueux peut être en cause. Contrôlez le fusible commun aux feux stop et aux feux de recul dans la boîte à fusibles côté passager. Le fusible 10A existant peut sauter si, du fait de la présence d'une remorque, la charge électrique dépasse la charge du véhicule de plus de 3,5 A. Comme le fusible protège également le circuit du régulateur d'alternateur, la batterie n'est plus chargée si le fusible est défectueux.

#### **Résolution du problème :**

Remplacer le fusible 10 A par un fusible 15 A. Contrôler néanmoins au préalable la connexion et l'absence de courts-circuits dans la dispositif électrique.

#### **Attention :**

L'utilisation d'un fusible de plus de 15 A peut générer des dommages dans le système électrique.