



PEUGEOT 406 **tous modèles avec moteur 2,0 HDI**

**Allumage de voyants d'alerte,
indicateurs instables sur le tableau
de bord, lampes grillées,
enregistrement de codes défauts.**

Problème :

Des voyants d'alerte s'allument, des indicateurs du tableau de bord sont instables, des lampes grillent et des codes défauts sont enregistrés.

Cause :

Une tension d'alternateur trop élevée peut être en cause.

Résolution du problème :

Pour le diagnostic des défauts, contrôler la tension d'alternateur avec et sans charge, au ralenti et avec un régime moteur supérieur. Si la tension dépasse la valeur spécifiée par le constructeur, remplacer l'alternateur. Contrôler ensuite le système d'éclairage complet et remplacer les lampes défectueuses. Lire les mémoires de défauts de tous les systèmes (moteur, ABS, etc.) et effacer les éventuels défauts enregistrés en rapport avec la surtension.

Des pièces de rechange adéquates figurent dans le catalogue Hella "Démarreurs et alternateurs, pièces de rechange".