



Peugeot 406 **Alle modeller med 2,0 HDI-motor**

Advarselslamper lyser, instrumenter viser udsving, pærer springer, fejlkoder gemt.

Hvis der på disse biler reklameres over de ovennævnte fejl, kan en mulig årsag være en for høj generatorspænding. Ved fejl diagnosen skal generatorspændingen kontrolleres med og uden belastning, i tomgang og med øget motoromdrejningstal. Hvis spændingen overstiger den værdi, som producenten foreskriver, skal generatoren udskiftes. Derefter skal hele belysningssystemet kontrolleres, og defekte pærer skal udskiftes. Fejlhukommelsen for alle systemer (motor, ABS osv.) skal udlæses, og evt. gemte fejl, som har forbindelse til overspændingen, skal slettes. Du kan finde de rigtige udskiftningsdele i Hellas katalog "Starter- og generatorudskiftningsdele".