



## **Mercedes Benz C 280 (W202)**

### **Onregelmatig stationair draaien, overslaan tijdens acceleratie, weinig vermogen, waarschuwinglampje brandt**

Als de klant bij dit voertuig klaagt over onregelmatig stationair draaien, overslaan tijdens acceleratie, weinig vermogen en/of een brandend waarschuwinglampje, kan dit worden veroorzaakt door de luchtstroommeter. Voor storingsdiagnose moet het storingsgeheugen worden uitgelezen. Als er geen storingscode is geregistreerd, moeten de werkelijke waarden worden uitgelezen tijdens een proefrit. Vergelijk de werkelijke waarden met de gewenste waarden. De gewenste waarden staan geregistreerd onder de testoptie van de diagnoseapparatuur. Op deze manier kunnen afwijkende waarden van de luchtstroommeter worden opgespoord.

Gewenste waarde luchtmassameter (met hittedraad):  
Stationair, motor op bedrijfstemperatuur: 15,9-18,1 Kg/h  
Tijdens proefrit, ca. 5500 toeren: 575-625 Kg/h

Voor de storingsdiagnose moet het luchtinlaatsysteem worden gecontroleerd op lekkage om er zeker van te zijn dat het resultaat niet wordt beïnvloed door extra lucht.

Na reparatie moet het storingsgeheugen worden gewist.