

ZIPtuning

Met Ziptuning softwaretechniek is het mogelijk de moderne turbo-diesel en turbo-benzine meer vermogen te laten geven dan voorheen. De vermogen toename kan in vele gevallen tot wel 30% zijn.

Door de toename van het koppel neemt het brandstofverbruik af. U verbruikt minderbrandstof bij de zelfde acceleratie als voorheen. Chiptuning geeft 30% meer koppel en u bespaart tot wel 10% op de brandstof. Hoe werkt chiptuning?

Met chiptuning worden de software instellingen van het motor-management geoptimaliseerd. Dit resulteert in een toename van het motorvermogen, acceleratie-, topsnelheid en koppel. U merkt dit vooral tussen de 80 en 150 km/h. De algemene drive-ability van uw auto neemt dus toe.

Met deze Ziptuning software-techniek is het ook mogelijk een bestelbus of vrachtwagen te begrenzen met een snelheids-begrenzing en of toerentalbegrenzing. Deze begrenzing levert een besparing op brandstofkosten en bevordert een positief bedrijfsimago en de veiligheid.

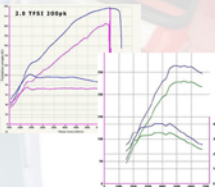
De software techniek van Ziptuning

De moderne (diesel)motor wordt aangestuurd door een motormanagement. De software-instelling van het motormanagement regelt o.a. de inspuiting, de turbodruk en de lambda-aansturing. Deze functies regelen onder meer het toerental, de temperatuur en de dichtheid van de lucht, de stand van het gaspedaal, de snelheid en de restzuurstof in de uitlaat-gassen. Aan de hand van deze parameters worden de gewenste inspuut hoeveelheid, het inspuut- en ontstekingsstijdstip, en de turbodruk berekend.

Ziptuning Nederland
Proostwetering 22 E
3543AE Utrecht

Tel: 030-2387575
Tel: 0900-ZIPTUNING
Tel: 0900-947886464

Email: info@ziptuning.nl



Indien u met 2 auto komt chiptunen bij Ziptuning ontvangt u toerental en een totaal korting van **50,- Euro**