



## TOYOTA HILUX/REVO/VIGO

2.5L 16V L4 D-4D DOHC 106KW/142HP DENSO

### Detalhes

Marca & Modelo	<b>HILUX/REVO/VIGO (AN10-AN20-AN30) / 2.5L 16V L4 D-4D DOHC 106kW/142HP DENSO</b>
KW	<b>106</b>
CV PS	<b>144</b>
Bhp	<b>142</b>
Ano	<b>2005</b>
Alimentação	<b>Diésel turbo</b>
Legislação	<b>EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0555(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>755 / 762 / 821 / 875</b>
New Trasdata BENCH	<b>✗</b>
My Genius	<b>✓</b>
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>DENSO 175822-887, DENSO 275922-022</b>

A New Genius protocol marked with (\*) means that the ECU installed on this vehicle may not support the READ function.

---

## AS SOLUÇÕES DA DIMSPORT PARA ESTE VEÍCULO

---



### **NEW GENIUS**

O console revolucionário para garantir a comunicação serial com a central do motor (ECU) através da tomada OBDII ou de conectores de diagnóstico específicos.



### **NEW TRASDATA**

Uma solução extraordinária capaz de suportar os microprocessadores usados em todos os tipos de veículos no setor Automotivo, para leitura e programação no modo BDM, BOOT, JTAG, NBD e BAM.



### **MY GENIUS**

Um console de leitura e programação em série destinado especificamente para um único veículo.