

**AUTO****DODGE AVENGER**

2.0L 16V CRD 103KW/138HP EDC16U31

**Detalhes**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>AVENGER / 2.0L 16V CRD 103kW/138HP EDC16U31</b> |
| KW                   | <b>103</b>   |
| CV PS                | <b>140</b>   |
| Bhp                  | <b>138</b>   |
| Ano                  | <b>2007</b>  |
| Alimentação          | <b>Diésel turbo</b>                                |
| Legislação           | <b>EURO4</b>                                       |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0153</b>                                  |
| New Trasdata Plugin  | <b>080 / 1615</b>                                  |
| New Trasdata BENCH   | ✓  |
| My Genius            | ✓  |
| Veículo              | <b>Auto</b>  |
| ECU modelo           | <b>BOSCH EDC16U31</b>                              |

---

## **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.