

**AUTO****DODGE CHARGER LX**

R/T 5.7L V8 261KW/350HP GPEC2

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>CHARGER LX / R/T 5.7L V8 261kW/350HP GPEC2</b>
KW	<b>261</b>
CV PS	<b>355</b>
Bhp	<b>350</b>
Ano	<b>2005</b>
Alimentação	<b>Gasolina turbo / superch</b>
Legislação	<b>EURO4, EURO5</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0695</b>
New Trasdata Plugin	<b>1025</b>
New Trasdata BENCH	<b>✘</b>
My Genius	<b>✔</b>
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>CONTINENTAL-SIEMENS-VDO GPEC2</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.