

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>FJR 1300 / 16-&gt;20 105kW</b>
KW	<b>105</b>
CV PS	<b>143</b>
Bhp	<b>141</b>
Ano	<b>2016</b>
Alimentação	<b>Gasolina atmosférico</b>
Legislação	<b>EURO3, EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0777(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>646</b>
New Trasdata BENCH	<b>✘</b>
My Genius	<b>✔</b>
Veículo	<b>Bike</b>
ECU modelo	<b>DENSO 1MC/1RC/B1J/B88/B95/BC3/BS2/2DR/2PD-8591A-XX</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.



### **RAPID BIKE EASY**

Equipado com um microprocessador que permite agir diretamente no sinal da sonda lambda e otimizar a relação ar/gasolina, melhorar a eficiência do motor e eliminar as falhas de torque e potência