

**BIKE****KAWASAKI VERSYS 650**

21-&gt;24 49KW

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>Versys 650 / 21-&gt;24 49kW</b>
KW	<b>49</b>
CV PS	<b>67</b>
Bhp	<b>66</b>
Ano	<b>2021</b>
Alimentação	<b>Gasolina atmosférico</b>
Legislação	<b>EURO3, EURO4, EURO5</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0776(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>1480 / 1680 / 1905 / 1969</b>
New Trasdata BENCH	<b>✘</b>
My Genius	<b>✔</b>
Veículo	<b>Bike</b>
ECU modelo	<b>DENSO 21175-120X/124X/125X/126X/127X, DENSO 21175-1554/1588/1589, DENSO 21175-173X/174X/175X/176X/177X/178X/180X, DENSO 21175-181X/183X/188X/219X/220X</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