

**AUTO****NISSAN NV200**

1.5L 16V DCI 66KW/89HP EDC17C42

**POTÊNCIA ORIGINAL: 81 KW / 110 HP****Detalhes**

Marca & Modelo	<b>NV200 / 1.5L 16V dCi 66kW/89HP EDC17C42</b>
KW	<b>66</b>
CV PS	<b>90</b>
Bhp	<b>89</b>
Ano	<b>2013</b>
Alimentação	<b>Diésel turbo</b>
Legislação	<b>EURO5</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0437</b>
New Trasdata Plugin	<b>398 / 1196</b>
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Rapid Module - Pedal	<b>Rapid FR (KAFR50500), Rapid FRB (KAFRB50500), Rapid FRC2 (KAFRC250500)</b>
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH EDC17C42</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.



### **RAPID FR**

Módulo dedicado ao pedal do acelerador, capaz de suportar veículos turbo-gasolina e turbo-diesel tradicionais, bem como bicombustível, N/A, híbridos e elétricos.