

**AUTO****MERCEDES E CLASS W211**

E320 3.0L CDI 165KW/221HP EDC16+

**POTÊNCIA ORIGINAL: 165 KW / 224 HP****Detalhes**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Marca & Modelo       | <b>E CLASS W211 / E320 3.0L CDI 165kW/221HP EDC16+</b>                        |
| KW                   | <b>164</b>  |
| CV PS                | <b>223</b>  |
| Bhp                  | <b>220</b>  |
| Ano                  | <b>2005</b>   |
| Alimentação          | <b>Diésel turbo</b>   |
| Legislação           | <b>EURO4</b>  |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0089</b>   |
| New Trasdata Plugin  | <b>097 / 1423 / 1467</b>  |
| New Trasdata BENCH   | <b>✓</b>  |
| My Genius            | <b>✓</b>  |
| Rapid Module - Pedal | <b>Rapid FR (KAFR53000), Rapid FRB (KAFRB53000), Rapid FRC2 (KAFRC253000)</b> |
| Veículo              | <b>Auto</b>   |
| ECU modelo           | <b>BOSCH EDC16CP31</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.