

**AUTO****AUDI A3 (8P) MY08**

1.4L 16V TFSI 92KW/123HP MED17.5.20

**Detalhes**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Marca & Modelo       | <b>A3 (8P) MY08 / 1.4L 16V TFSI 92kW/123HP MED17.5.20</b> |
| KW                   | <b>92</b>   |
| CV PS                | <b>125</b>  |
| Bhp                  | <b>123</b>  |
| Ano                  | <b>2007</b>   |
| Alimentação          | <b>Gasolina turbo / superch</b>                           |
| Legislação           | <b>EURO4</b>  |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0163</b>   |
| New Trasdata Plugin  | <b>128 / 179 / 1155 / 1262</b>                            |
| New Trasdata BENCH   | <b>✓</b>  |
| My Genius            | <b>✓</b>  |
| Veículo              | <b>Auto</b>   |
| ECU modelo           | <b>BOSCH MED17.5.20</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.