

**AUTO****VOLKSWAGEN PHAETON**

4.2L 40V V8 246KW/330HP ME7.1.1

**Detalhes**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>PHAETON / 4.2L 40V V8 246kW/330HP ME7.1.1</b> |
| KW                   | <b>246</b>                                       |
| CV PS                | <b>334</b>                                       |
| Bhp                  | <b>330</b>                                       |
| Ano                  | <b>2003</b>                                      |
| Alimentação          | <b>Gasolina atmosférico</b>                      |
| Legislação           | <b>EURO4</b>                                     |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0029 / FLASH_0197</b>                   |
| New Trasdata Plugin  | <b>050 / 052</b>                                 |
| New Trasdata BENCH   | <b>✘</b>   |
| My Genius            | <b>✔</b>   |
| Veículo              | <b>Auto</b>                                      |
| ECU modelo           | <b>BOSCH ME7.1.1</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.