

**AUTO****AUDI Q7 (4L)**

3.0L V6 24V TDI 150KW/201HP EDC17CP44

**POTÊNCIA ORIGINAL: 150 KW / 204 HP****Detalhes**

Marca & Modelo	<b>Q7 (4L) / 3.0L V6 24V TDI 150kW/201HP EDC17CP44</b>
KW	<b>150</b>
CV PS	<b>204</b>
Bhp	<b>201</b>
Ano	<b>2010</b>
Alimentação	<b>Diésel turbo</b>
Legislação	<b>EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0376(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>203 / 268 / 676 / 1239</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
My Genius	<b>✓</b>
Rapid Module - Motor	<b>KALPE2700</b>
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH EDC17CP44</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 LPE**

Após uma década de experiência, produzindo unidades de controle adicionais dedicadas a motores diesel, foi criado um produto confiável e compacto com um preço razoável, que permite a intervenção segura em uma ampla gama de carros e veículos comerciais leves.