

**AUTO****PEUGEOT 2008 (P24)**

1.2L 12V PURETECH 81KW/109HP VD46.1/VD46.3

**Detalhes**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>2008 (P24) / 1.2L 12V PureTech 81kW/109HP VD46.1/VD46.3</b> |
| KW                   | <b>81</b>  |
| CV PS                | <b>110</b>   |
| Bhp                  | <b>109</b>   |
| Ano                  | <b>2024</b>  |
| Alimentação          | <b>Gasolina turbo / superch</b>                                |
| Legislação           | <b>EURO6</b>   |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0733</b>  |
| New Trasdata Plugin  | <b>1049</b>  |
| New Trasdata BENCH   | <b>✗</b>   |
| My Genius            | <b>✓</b>   |
| Veículo              | <b>Auto</b>  |
| ECU modelo           | <b>CONTINENTAL-SIEMENS-VDO VD46.1/VD46.3</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.