

**AUTO****PEUGEOT 208 II**

1.6L 16V 85KW/114HP V46.6

Detalhes

| | |
|----------------------|---|
| Marca & Modelo | 208 II / 1.6L 16V 85kW/114HP V46.6 |
| KW | 85 |
| CV PS | 116 |
| Bhp | 114 |
| Ano | 2020 |
| Alimentação | Gasolina atmosférico |
| Legislação | EURO6 |
| Protocolo New Genius | FLASH_0819 |
| New Trasdata Plugin | 1779 |
| New Trasdata BENCH | ✘ |
| My Genius | ✔ |
| Veículo | Auto |
| ECU modelo | VALEO JOHNSON V46.4/V46.6 |

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.