

**AUTO****PEUGEOT TRAVELLER**

2.0L 16V BLUEHDI 132KW/177HP DCM6.2

**Detalhes**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>TRAVELLER / 2.0L 16V BlueHDi 132kW/177HP DCM6.2</b> |
| KW                   | <b>85</b>  |
| CV PS                | <b>116</b>   |
| Bhp                  | <b>114</b>   |
| Ano                  | <b>2017</b>  |
| Alimentação          | <b>Diésel turbo</b>                                    |
| Legislação           | <b>EURO6</b>   |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0619</b>                                      |
| New Trasdata Plugin  | <b>930 / 947</b>                                       |
| New Trasdata BENCH   | <b>✗</b>   |
| My Genius            | <b>✓</b>   |
| Veículo              | <b>Auto</b>  |
| ECU modelo           | <b>DELPHI DCM6.2A</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.