

**AUTO****VOLVO V60 MK1**

2.4L 20V D5 HYBRID 158KW/212HP EDC17CP48

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>V60 Mk1 / 2.4L 20V D5 HYBRID 158kW/212HP EDC17CP48</b>
KW	<b>158</b>
CV PS	<b>215</b>
Bhp	<b>212</b>
Ano	<b>2013</b>
Alimentação	<b>Hybrid</b>
Legislação	<b>EURO5</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0675</b>
New Trasdata Plugin	<b>681 / 1242</b>
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH EDC17CP48</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.