

**AUTO****VOLVO XC60 MK1**

2.4L 20V D5 158KW/212HP EDC17CP48

**Ayrıntılar**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Üretici & Model     | <b>XC60 Mk1 / 2.4L 20V D5 158kW/212HP EDC17CP48</b> |
| KW                  | <b>158</b>  |
| CV PS               | <b>215</b>  |
| Bhp                 | <b>212</b>  |
| Yıl                 | <b>2012</b>   |
| Yakıt               | <b>Diesel turbo</b>                                 |
| Düzenlemeler        | <b>EURO5, EURO6</b>                                 |
| New Genius Protokol | <b>FLASH_0675</b>                                   |
| New Trasdata Plugin | <b>681 / 743 / 1242 / 1277</b>                      |
| New Trasdata BENCH  | <b>✓</b>  |
| My Genius           | <b>✓</b>  |
| Araç                | <b>Auto</b>   |
| ECU model           | <b>BOSCH EDC17CP48, BOSCH EDC17CP68</b>             |

## **BU ARAÇ İÇİN DIMSPORT ÇÖZELTİLER**



### **NEW GENIUS**

Motor Kontrol Ünitesi (ECU) ile seri iletişim için, araç OBDII soketi üzerinden veya belirli diyagnostik konnektörler aracılığıyla bağımsız cihaz.



### **NEW TRASDATA**

Otomotiv alanındaki her türde araç tarafından kullanılan tüm mikroişlemcileri destekleyen, BDM, BOOT, JTAG, NBD ve BAM modunda okuma ve programlama işlemlerine yönelik benzersiz bir araçtır.



### **MY GENIUS**

Bağlı doğal gelişimidir: araç sahiplerinin bağımsız seri okuma ve yeniden programlama işlemleri yapmasına izin veren bir cihazdır.