

**AUTO****SKODA FABIA MK2 (5J)**

1.6L 16V TDI 55KW/74HP PCR2.1 CONTINENTAL

**ORIJINAL Güç: 55 KW / 75 HP****Ayrıntılar**

|                      |                                                                               |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Üretici & Model      | <b>FABIA Mk2 (5J) / 1.6L 16V TDI 55kW/74HP PCR2.1 CONTINENTAL</b>             |
| KW                   | <b>55</b>                                                                     |
| CV PS                | <b>75</b>                                                                     |
| Bhp                  | <b>74</b>                                                                     |
| Yıl                  | <b>2010</b>                                                                   |
| Yakıt                | <b>Diesel turbo</b>                                                           |
| Düzenlemeler         | <b>EURO4, EURO5</b>                                                           |
| New Genius Protokol  | <b>FLASH_0365(*)</b>                                                          |
| New Trasdata Plugin  | <b>513 / 994 / 1550</b>                                                       |
| New Trasdata BENCH   | <b>✓</b>                                                                      |
| My Genius            | <b>✓</b>                                                                      |
| Rapid Modülü - Pedal | <b>Rapid FR (KAFR51400), Rapid FRB (KAFRB51400), Rapid FRC2 (KAFRC251400)</b> |
| Araç                 | <b>Auto</b>                                                                   |
| ECU model            | <b>CONTINENTAL-SIEMENS-VDO PCR2.1</b>                                         |

A New Genius protocol marked with (\*) means that the ECU installed on this vehicle may not support the READ function.

## **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 işlevleri yapmasına izin veren bir cihazdır.



### **RAPID FR**

Hem geleneksel turbo-benzinli hem de turbo-dizel araçların yanı sıra bi-fuel, N/A, hibrit ve elektrik kullanabilen gaz pedalına atanan modül.