

**AUTO****VOLKSWAGEN UP!**

1.0L 12V TSI 77KW/104HP MED17.5.21

**ORIJINAL Güç: 77 KW / 105 HP****Ayrıntılar**

Üretici & Model	<b>UP! / 1.0L 12V TSI 77kW/104HP MED17.5.21</b>
KW	<b>77</b>
CV PS	<b>105</b>
Bhp	<b>103</b>
Yıl	<b>2015</b>
Yakıt	<b>Petrol turbo/superch</b>
Düzenlemeler	<b>EURO5</b>
New Genius Protokol	<b>FLASH_0507(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>695 / 1251</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
My Genius	<b>✓</b>
Rapid Modülü - Motor	<b>KAPRO05P9S9, Rapid TPM (KATPM12200)</b>
Rapid Modülü - Pedal	<b>Rapid FR (KAFR51600), Rapid FRB (KAFRB51600), Rapid FRC2 (KAFRC251600)</b>
Araç	<b>Auto</b>
ECU model	<b>BOSCH MED17.5.21</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.



### **RAPID TPM**

Platformu turbo dizel ve turbo benzinli motorlar üzerinde çalışabilme yetisine sahiptir