

**BIKE****KTM 250 DUKE**

17-&gt;22 22KW

**Ayrıntılar**

Üretici & Model	<b>250 Duke / 17-&gt;22 22kW</b>
KW	<b>22</b>
CV PS	<b>30</b>
Bhp	<b>30</b>
Yıl	<b>2017</b>
Yakıt	<b>Petrol nat. asp</b>
Düzenlemeler	<b>EURO4, EURO5</b>
New Genius Protokol	<b>FLASH_0880(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>1716</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
My Genius	<b>✓</b>
Araç	<b>Bike</b>
ECU model	<b>BOSCH MG1CA094</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 işlemleri yapmasına izin veren bir cihazdır.



### **RAPID BIKE EVO**

Rapid Bike EVO eklenti modülü, tüm fabrika çıkışı enjektörlere (sekiz adede kadar) doğrudan bağlı olduğu için, yakıt besleme işlemlerinin tam kontrolünü elinize bırakarak, aynı zamanda karşılık gelen hava/yakıt oranını aynı anda yönetebilir. Bu şekilde karbürasyon değerleri, güç sağlama eğrisinin tümü içerisinde değiştirilebilir.



### **YOUTUNE**

İster sokakta isterseniz bir yarış pistinde olun, motosiklet performansınızı gerçek zamanlı olarak kişiselleştirmenize izin veren kompakt ve yenilikçi bir kalibrasyon cihazıdır.



### **MY TUNING BIKE**

Belirli hava/yakıt oranı hedefine göre gerçek zamanlı enjeksiyonun haritasını otomatik olarak yeniden belirleyen en iyi araçtır.