

**Einzelheiten**

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Marke & Modell       | <b>TUAREG 660 / 22-&gt;24 59kW</b> |
| KW                   | <b>59</b>                          |
| CV PS                | <b>80</b>                          |
| Bhp                  | <b>79</b>                          |
| Baujahr              | <b>2021</b>                        |
| Stromversorgung      | <b>Benzin Saugmotor</b>            |
| Norm                 | <b>EURO5</b>                       |
| Protokoll New Genius | <b>FLASH_0841</b>                  |
| New Trasdata Plugin  | <b>1927 / 1986</b>                 |
| New Trasdata BENCH   | ✓                                  |
| My Genius            | ✓                                  |
| Fahrzeug             | <b>Bike</b>                        |
| ECU modell           | <b>MARELLI MM11MP</b>              |

---

## **DIMSPORT-LÖSUNGEN FÜR DIESES FAHRZEUG**

---



### **NEW GENIUS**

Die revolutionäre Konsole von Dimsport für die serielle Kommunikation mit dem Motorsteuergerät. Über die OBDII-Buchse oder spezifische Diagnoseverbinder.



### **NEW TRASDATA**

Ein innovatives Tool zum Auslesen und zur Programmierung im Modus BDM, BOOT, JTAG, NBD und BAM und unterstützt Mikroprozessoren aller Fahrzeugtypen der Sparte Automotive



### **MY GENIUS**

Eine Konsole für das Auslesen und die serielle Programmierung, die eigens auf ein einzelnes Fahrzeug zugeschnitten ist.



### **RAPID BIKE RACING**

Die ChipTuning-Box RACING wurde entwickelt, um Maßstäbe im professionellen Rennsport zu setzen. Mit der fortschrittlichsten Technologie und einzigartigen technischen Lösungen wie der Verwaltung des Phasensignals der Kurbelwelle treibt Rapid Bike Racing das Motorrad ans Limit.



### **YOUTUNE**

Ein kleines und geniales Kalibrierinstrument, das die individuelle Anpassung der Leistungen Ihres Motorrads auf der Straße oder auf der Rennstrecke in Echtzeit gestattet.



### **MY TUNING BIKE**

Das unverzichtbare Instrument für die Feinabstimmung des Einspritzkennfelds in Echtzeit