

**BIKE****BMW MOTORRAD S 1000 XR**

20-&gt;23 121KW

**Einzelheiten**

Marke & Modell	<b>S 1000 XR / 20-&gt;23 121kW</b>
KW	<b>121</b>
CV PS	<b>165</b>
Bhp	<b>162</b>
Baujahr	<b>2020</b>
Stromversorgung	<b>Benzin Saugmotor</b>
Norm	<b>EURO5</b>
Protokoll New Genius	<b>FLASH_0718(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>1254</b>
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Fahrzeug	<b>Bike</b>
ECU modell	<b>BOSCH ME17.2.42 BMS-O</b>

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

---

## **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 SMART2**

Specifically designed to improve the performance of the newest motorcycle models equipped with highly sophisticated lambda sensors complying with the latest European homologation criteria.