

**AUTO****MERCEDES CLS CLASS C218**

CLS350 3.0L 24V V6 CDI BLUEE 195KW/262HP EDC17CP46

**POTENCIA ORIGINAL: 195 KW / 265 HP****Detalles**

Marca & Modelo	<b>CLS CLASS C218 / CLS350 3.0L 24V V6 CDI BlueE 195kW/262HP EDC17CP46</b>
KW	<b>195</b>
CV PS	<b>265</b>
Bhp	<b>261</b>
Año	<b>2011</b>
Alimentación	<b>Diésel turbo</b>
Normativa	<b>EURO4, EURO5, EURO6</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0707</b>
New Trasdata Plugin	<b>365 / 691 / 1248</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
My Genius	<b>✓</b>
Módulo Rapid - Pedal	<b>Rapid FR (KAFR51200), Rapid FRB (KAFRB51200), Rapid FRC (KAFRC51200)</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH EDC17CP46</b>

---

## **LAS SOLUCIONES DE DIMSPORT PARA ESTE VEHÍCULO**

---



### **NEW GENIUS**

La consola para la comunicación serial con la centralita motor (ECU), a través de la toma OBDII o conectores de diagnóstico específicos.



### **MY GENIUS**

Una consola de lectura y programación serial destinada específicamente a un único vehículo.



### **NEW TRASDATA**

Una herramienta extraordinaria, capaz de soportar los microprocesadores empleados por todos los tipos de vehículos en el ámbito automovilístico, para lecturas y programaciones en modalidad BDM, BOOT, JTAG, NBD y BAM.



### **RAPID FR**

Módulo dedicado al pedal del acelerador, capaz de manejar tanto los vehículos tradicionales turbogasolina y turbodiésel, así como bicombustible, N/A, híbridos y eléctricos.