

**AUTO****MERCEDES E CLASS W212/S212**

E250 2.2L 16V CDI 150KW/201HP CRD3.40 / CRD3.50

**POTENCIA ORIGINAL: 150 KW / 204 HP****Detalles**

Marca & Modelo	<b>E CLASS W212/S212 / E250 2.2L 16V CDI 150kW/201HP CRD3.40 / CRD3.50</b>
KW	<b>150</b>
CV PS	<b>204</b>
Bhp	<b>201</b>
Alimentación	<b>Diésel turbo</b>
Normativa	<b>EURO5, EURO6</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0278 / FLASH_0366</b>
New Trasdata Plugin	<b>248 / 808 / 809 / 948 / 1547 / 1548</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
My Genius	<b>✓</b>
Módulo Rapid - Motor	<b>KALPE8800</b>
Módulo Rapid - Pedal	<b>Rapid FR (KAFR51200), Rapid FRB (KAFRB51200), Rapid FRC2 (KAFRC251200)</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>DELPHI CRD2.XX, DELPHI CRD3PLUS.X0/CRD3.X0</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.



### **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.



### **MY GENIUS**

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



### **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.



### **RAPID LPE**

Gracias a la gran experiencia en centralitas adicionales dedicadas a los motores diésel, hemos creado un producto fiable, compacto y asequible, que permite intervenir con seguridad en una amplia gama de coches y vehículos comerciales ligeros.