

**AUTO****VOLKSWAGEN CADDY MK3 (2K)**

2.0L 8V TDI 103KW/138HP EDC16+

POTENCIA ORIGINAL: 103 KW / 140 HP**Detalles**

Marca & Modelo	CADDY MK3 (2K) / 2.0L 8V TDI 103kW/138HP EDC16+
KW	103
CV PS	140
Bhp	138
Año	2007
Alimentación	Diésel turbo
Normativa	EURO4
Protocolo New Genius	FLASH_0072
New Trasdata Plugin	067 / 096 / 109 / 1452 / 1453 / 1506
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Módulo Rapid - Pedal	Rapid FR (KAFR51600), Rapid FRB (KAFRB51600), Rapid FRC2 (KAFRC251600)
Vehículo	Auto
ECU modelo	BOSCH EDC16U31/U34/CP34

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.