

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

1.0L 12V TSI 62KW/83HP MED17.1.27

Détails

Marque & Modèle	CADDY MK3 (2K) / 1.0L 12V TSI 62kW/83HP MED17.1.27
KW	62
CV PS	84
Bhp	83
Alimentation	Essence atmosphérique
Norme	EURO5
Protocole New Genius	FLASH_0740(*)
New Trasdata Plugin	1302
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Véhicule	Auto
ECU modèle	BOSCH MED17.1.27

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

LES SOLUTIONS DIMSPORT POUR CE VÉHICULE



NEW GENIUS

La console révolutionnaire pour la communication série avec le boîtier du moteur (ECU) grâce à la prise OBDII ou à des connecteurs de diagnostic spécifiques.



NEW TRASDATA

Un outil extraordinaire, capable de supporter les microprocesseurs utilisés par tous les types de véhicules dans le domaine de l'automobile, pour les lectures et les programmations en mode BDM, BOOT, JTAG, NBD et BAM.



MY GENIUS

La console de lecture et de programmation série spécialement destinée à un seul véhicule.