

# RACE NEWSLETTER

25/03/2025



GOS VER: 6.073 build 0014

## CAR

### FLASH\_0913 GM/OPEL/CHEVROLET/CADILLAC DELCO E81 GEN2 CAN R/W

CADILLAC CT6 MK1 3.0L TwinTurbo 301kW

Alle GM-Fahrzeuge mit ECU E81 bereits unterstützt mit plugin 1706

### FLASH\_0948 SGMW CONTINENTAL EASY U3.6 CAN R/W

CHEVROLET AVEO Mk3 1.5L 72kW\*

SGMC 310C 1.5L 72kW\*

WULING MOTORS 310C 1.5L 72kW \*

\* Dimsport übernimmt keine Garantie für die Settingfile zur Identifizierung von Parametern

### FLASH\_0950 VAG BOSCH EDC17CP54 EXTFLASH TC1793S CAN ID/W

#### ACHTUNG!

Das neue Protokoll FLASH\_0950 hat nur die Funktion ID und SCHREIBEN, daher ist es notwendig, nach der ID in der Dimsport-Datenbank zu kontrollieren, ob die für das Tuning erforderliche, zertifizierte ORI-Datei verfügbar ist. Wenn die entsprechende, zertifizierte ORI-Datei nicht in der Dimsport-Datenbank vorhanden ist, mit dem New Trasdata – plugin 2022 – die .DIM Datei auslesen und an [support.race@dimsport.it](mailto:support.race@dimsport.it) zur Erstellung der Setting-Datei senden.

Lesen Sie das entsprechende Handbuch sorgfältig durch.

VOLKSWAGEN AMAROK MY2025 3.0L TDI 190kW

## BIKE

### NEW: FLASH\_0945 EGICON DUCATI PANIGALE V4 TCU BBS MY2023 CAN R/W

DUCATI PANIGALE V4 21->24 157kW EGICON V20\*

\* Dimsport übernimmt keine Garantie für die Settingfile zur Identifizierung von Parametern

### NEW: FLASH\_0952 ROYAL ENFIELD CONTINENTAL VITESCO M4REK CAN ID/W

#### ACHTUNG!

Das neue Protokoll FLASH\_0952 hat nur die Funktion ID und SCHREIBEN, daher ist es notwendig, nach der ID in der Dimsport-Datenbank zu kontrollieren, ob die für das Tuning erforderliche, zertifizierte ORI-Datei verfügbar ist. Wenn die entsprechende, zertifizierte ORI-Datei nicht in der Dimsport-Datenbank vorhanden ist, eine Email mit der ID des Fahrzeugs an den Race-Support schicken.

ROYAL ENFIELD GUERRILLA 450 24->25 29kW

ROYAL ENFIELD HIMALAYAN 450 24->25 29kW

## LCV

### NEW: FLASH\_0790 DODGE CUMMINS CM2200A CAN R/W

RAM 2500 Mk1 6.7L 242kW

RAM 3500 Mk1 6.7L 261kW

RAM 4500 Mk1 6.7L 268kW

RAM 5500 Mk1 6.7L 268kW

Alle RAM-Fahrzeuge mit ECU CM2200A bereits unterstützt mit plugin 1592

## TRUCK

### NEW: FLASH\_0809 CUMMINS - SANY TRUCK RECON CM2350A CAN R/W

SANY CRAWLER EXCAVATOR SY215C 6.7L 129kW

SANY CRAWLER EXCAVATOR SY265C 6.7L 142kW

SANY CRAWLER EXCAVATOR SY500H 8.7L 298kW

# New TRASDATA

NT SW: 5.0.8 DLL: 3.0.6 FW: 19.018 BUILD 0001

## FREESCALE/ST MPC56XX SPC56X CPU

ADD: 057 – FREESCALE MPC56XX CONTINENTAL BAM FCA

CONTINENTAL-SIEMENS-VDO-VITESCO GPEC4LM MPC5674F FCA benziner

MOD – OPEN MODE - plugin 1557

NEW - ALFA ROMEO TONALE 1.3L 16V TURBO 132kW PHEV eQ4

NEW - ALFA ROMEO TONALE 1.5L 16V TURBO 96/117kW 48V-Hybrid TCT

NEW - JEEP COMPASS (MP/552) 1.3L 16V TURBO 132kW PHEV 4xe

NEW - JEEP RENEGADE (BU) 1.3L 16V TURBO 132kW/177HP PHEV 4xe

NEW - FIAT 500 X (334) 1.5L 16V TURBO 96kW 48V-Hybrid

## INFINEON TRICORE CPU

ADD: 063 - INFINEON TRICORE BOSCH MEDC17 E-GPT ALLBRAND

BOSCH EDC17CP54 TC1793 VAG diesel

MOD – BENCH MODE - plugin 2022

PLG ID	MODE	ECU BRAND	ECU MODEL	VEHICLE BRAND	CONNECTION MODE	MICRO	EEPROM	CATEGORY
1557	OPEN MODE	Continental-Siemens-VDO-Vitesco	GPEC4LM	FCA	057 - FREESCALE MPC56XX CONTINENTAL BAM FCA	MPC5674F	ST95640	CAR
2022	BENCH MODE	Bosch	EDC17CP54	VAG	063 - INFINEON TRICORE BOSCH MEDC17 E-GPT ALLBRAND	TC1793	TC1793	LCV