

RACE Newsletter

08/03/2018

!!!ACHTUNG!!! NEUE FUNKTION CVN VAG

News der Race-Line für Fahrzeuge der VAG-Gruppe
(AUDI, BENTLEY, BUGATTI, LAMBORGHINI, PORSCHE, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN)
mit BOSCH EDC17xx & MED17xx

CVN - Calibration Verification Number

Zur Verifizierung ihrer Integrität erhält die Motorkalibrierungsdatei vom Hersteller diese Nummer, wobei jede Software-Version eine spezifische CVN versteckt hat.

Die dll der Checksumme E94 **Version 8.005** ist mit dem System der Wiederherstellung der originalen CVN auf jeder Neuberechneten Datei versehen.

Um die CVN korrekt wiederherzustellen ist es notwendig:

- für die Funktion Chks Suche die originale Datei des Fahrzeugs zu verwenden
- während der Modifizierung mit der Setting-Datei die ausgelesene Originaldatei des Fahrzeugs oder die zertifizierte Originaldatei mit den korrekten ID-Daten in RAM1 zu laden.

Diese dll wird von den Software-Programmen Race Evo, DSManager und New Trasdata zur Verfügung gestellt. Die Datei mit korrekter CVN kann mit New Genius oder mit New Trasdata geschrieben werden.

EDC17XX ECU - DIESEL	MED17XX ECU - BENZIN
EDC17C46	ME17.1.1
EDC17C54	ME17.5.20
EDC17C64	ME17.5.24
EDC17C74	ME17.5.26
EDC17CP04	ME17.5.6
EDC17CP14	MED17.1
EDC17CP14 internal flash	MED17.1.1
EDC17CP14 external flash	MED17.1.6
EDC17CP14 USA external flash	MED17.1.10
EDC17CP20 external flash	MED17.1.11
EDC17CP20 internal flash	MED17.1.21
EDC17CP24 external flash	MED17.5
EDC17CP44	MED17.5.1
EDC17CP54	MED17.5.2
EDC17CP74	MED17.5.2
EDC17U01	MED17.5.5
EDC17U05 external flash	MED17.5.20
	MED17.5.21
	MED17.5.25

PKW:

- **NEW** : FLASH_0657 RENAULT HITACHI BED434 CAN Benzin r/w

RENAULT MÉGANE 4 1.6L TCe 96kW BED434
RENAULT MÉGANE 4 1.6L TCe GT 151kW BED434
RENAULT TALISMAN 1.6L TCe 110kW BED434
RENAULT TALISMAN 1.6L TCe 147kW BED434

- **NEW** : FLASH_0667 PORSCHE CONTINENTAL SDI21.X CAN Benzin id/PATCH+w

ACHTUNG!

Um mit Protokoll FLASH_0667 schreiben zu können, muss zuerst die PATCH UNLOCK-Funktion mit New Trasdata Plugin 1036 durchgeführt werden.
Dazu das Handbuch des spezifischen Plugins aufmerksam lesen.

PORSCHE 991.2 3.0L CARRERA 272kW SDI21.2
PORSCHE 991.2 3.0L CARRERA S 309kW SDI21.2
PORSCHE 991.2 3.0L CARRERA GTS 331kW SDI21.2
PORSCHE 991.2 3.8L TURBO 397kW SDI21.3
PORSCHE 991.2 3.8L TURBO S 426kW SDI21.3
PORSCHE 991.2 3.8L TURBO S EXCL 446kW SDI21.3
PORSCHE 991.2 3.8L GT2 RS 514kW SDI21.3
PORSCHE 718 BOXSTER 2.0L TURBO 220kW SDI21.1
PORSCHE 718 BOXSTER 2.5L TURBO S 257kW SDI21.1
PORSCHE 718 BOXSTER 2.5L TURBO GTS 268kW SDI21.1
PORSCHE 718 CAYMAN 2.0L TURBO 220kW SDI21.1
PORSCHE 718 CAYMAN 2.5L TURBO S 257kW SDI21.1
PORSCHE 718 CAYMAN 2.5L TURBO GTS 268kW SDI21.1

- **NEW**: FLASH_0670 BMW FXX BOSCH MEVD17XX M&S CAN benzin id/w

ACHTUNG!

Das neue Protokoll FLASH_0670 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 technischen Kundendienst schicken, oder mit dem New Trasdata die Datei auslesen und die vom gesamten Backup extrahierte DTF-Datei verwenden.

Zur Erstellung der Setting-Datei die vollständige DIM-Datei an support.race@dimsport.it senden.

BMW 6 SERIES	F01/F02	650i	4.4L V8 32V TURBO 330kW MEVD17.2.8
BMW 6 SERIES	F01/F02	650i	4.4L V8 32V TURBO 330kW MEVD17.2.H
BMW 7 SERIES	F01/F02	750i	4.4L V8 32V TURBO 330kW MEVD17.2.8
BMW 7 SERIES	F01/F02	750i	4.4L V8 32V TURBO 330kW MEVD17.2.H
BMW ALPINA		B6	4.4L V8 32V TWINTURBO 397kW MEVD17.2.H
BMW ALPINA		B7	4.4L V8 32V TWINTURBO 373kW MEVD17.2.8
BMW M SERIES	F10/F18	M5	4.4L V8 32V TWINTURBO 412kW MEVD17.2.8
BMW M SERIES	F10/F18	M5	4.4L V8 32V TWINTURBO 412kW MEVD17.2.H
BMW M SERIES	F12/F13	M6	4.4L V8 32V TWINTURBO 412kW MEVD17.2.8
BMW M SERIES	F12/F13	M6	4.4L V8 32V TWINTURBO 412kW MEVD17.2.H
BMW X5 SERIES	F15	X5 50i xD	4.4L V8 32V TWINTURBO 330kW MEVD17.2.H
BMW X5 SERIES	M F85	X5	4.4L V8 32V TWINTURBO 412kW MEVD17.2.H
BMW X5 SERIES	M F85	X5	4.4L V8 32V TWINTURBO 423kW MEVD17.2.H
BMW X6 SERIES	F16	X6 50i xD	4.4L V8 32V TWINTURBO 330kW MEVD17.2.H
BMW X6 SERIES	M F86	X6	4.4L V8 32V TWINTURBO 423kW MEVD17.2.H

LKW:

- **NEW** : FLASH_0665 CUMMINS – IKARUS TRUCK CM2350A CAN diesel r/w
IKARUS MODULO ISB 6.7L 16V 204kW CM2350
- **NEW** : FLASH_0672 CUMMINS – FOTON CONTINENTAL CM2220C CAN diesel r/w
FOTON AUMARK ISF 3.8L 16V 118kW CM2220C
- **NEW** : FLASH_0669 CUMMINS – VÖEGELE CM2250 CAN diesel r/w
VÖEGELE SUPER SERIES 1800-3 QSB 6.7L 127kW CM2250
VÖEGELE SUPER SERIES 1800-3i QSB 6.7L 125kW CM2250

TRAKTOR:

- **NEW** : FLASH_0666 CUMMINS – BLOUNT TRACTOR MOTOROLA CM850 CAN diesel r/w
PRENTICE SITE PREP TRACTORS 2864C 9.3L 261kW CM850

DIMSPORT S.r.l.