

RACE NEWSLETTER

14/07/2021



GOS VER: 6.056 build 0003

CAR

NEW: FLASH_0815 TOYOTA DENSO GEN III GASOLINE R7F701202 CAN R/W

TOYOTA COROLLA (E210) 2.0L VVT-iE 135kW DENSO R7F701202

TOYOTA C-HR 2.0 (AX10-AX50) 2.0L VVT-iE 135kW DENSO R7F701202

TOYOTA AVALON (XX50) 2.5L VVT-iE 160kW DENSO R7F701202

TOYOTA CAMRY (XV70) 2.5L VVT-iE 151-155kW DENSO R7F701202

TOYOTA RAV4 (XA50) 2.5L VVT-iE 151-163-225kW DENSO R7F701202

NEW: FLASH_0816 TOYOTA DENSO GEN III DIESEL R7F701202 CAN R/W

TOYOTA HILUX/VIGO (AN120-AN130) 2.4L D4-D VNT 110kW DENSO R7F701202

TOYOTA HILUX/VIGO (AN120-AN130) 2.8L D4-D VNT 150kW DENSO R7F701202

TOYOTA LAND CRUISER (J150) 2.8L D4-D VNT 150kW DENSO R7F701202

NEW: FLASH_0819 PSA VALEO V46.XX CAN R/W

Tutti i veicoli PSA con ECU VALEO V46.XX già supportata con i plugin 1722/1723

CITROEN C-ELYSEE 1.6L 85kW

CITROEN C3 Mk2 1.6L 85kW

CITROEN C3 Mk3 1.2L VTi 61kW

PEUGEOT 301 1.6L 85kW

PEUGEOT 208 1.2L VTi 61kW

PEUGEOT 208 1.6L 85kW

PEUGEOT 2008 (A94) 1.6L 85kW V46.21

TRACTOR

NEW: FLASH_0813 CASE / NEW HOLLAND / STEYR TRACTOR BOSCH MD1CE101 CAN ID/W

Tutti i veicoli CNH con ECU MD1CE101 già supportata con i plugin 1387 o con ECU MD1CE101 equipaggiati con tipo di protezione NON supportata*.

ATTENZIONE!

Il protocollo FLASH_0813 ha solo la funzione di ID e SCRITTURA, non supporta la lettura, pertanto dopo l'identificativo è necessario verificare se in banca dati Dimsport è presente il file ORI certificato corrispondente da cui partire per la modifica. Nel caso in cui il file non sia presente inviare l'Identificativo al supporto tecnico Race che ne verificherà la reperibilità.

*Recenti versioni di MD1CE101 sono dotate di un tipo di protezione non supportata, il New Trasdata non è in grado di leggere/scrivere e durante la fase di IDentificazione esce un messaggio specifico:

Errore: [E011049]: Tipo di protezione non supportata. Non è possibile intervenire sulla ECU.