

RACE NEWSLETTER

28/07/2025



GOS VER: 6.077 build 0004

CAR

NEW: FLASH_0797 VAG BOSCH MD1CS0xx/MD1CP0xx SPC5777M/TC298 CAN ID/W

Todos los vehículos VAG ya soportados con plugin 1405 / 1406 / 1407 / 1411 con ECU y MPC

MD1CP004 SPC5777M

MD1CP004 TC298TP

MD1CP014 TC298TP

MD1CS004 TC298TP (Excluidas las ECU com hw tipo H80, consulta la información en el manual)

¡ATENCIÓN!

Los nuevos protocolos FLASH_0797 sólo permite la función ID y ESCRITURA, después de la identificación es necesario verificar en la base de datos de Dimsport si está presente el archivo ORIGINAL certificado apto para la modificación. Si no está presente, puede contactar con la asistencia técnica para verificar la disponibilidad del archivo. Si no está presente, como alternativa, puede intentar leer con New Trasdata y enviar el archivo DIM leído al soporte técnico de Race para que creen el archivo de configuración. En algunos casos, no es posible trabajar con New Trasdata.

NEW: FLASH_0969 LIGIER DELPHI DCM7.1AP CAN R/W

LIGIER JS50 0.5L 6kW DCM7.1AP

BIKE

FLASH_0776 KAWASAKI DENSO MOTO CAN ID/W

Todas las motos KAWASAKI con ECU DENSO ya soportadas con plugin
1680/1897/1905/1954/1969/1885

KAWASAKI ELIMINATOR 500 24->25 33kW

KAWASAKI NINJA 400 21->25 33kW

KAWASAKI NINJA 500 24->25 33kW

KAWASAKI VERSYS 650 21->24 49kW

KAWASAKI VULCAN S 650 21->24 45kW

KAWASAKI ZX-6R 600 24->25 91kW

KAWASAKI Z250 24->25 28kW

KAWASAKI Z400 23->25 33kW

KAWASAKI Z500 24->25 33kW

KAWASAKI Z650 20->24 50kW

KAWASAKI Z900 20->24 92kW

KAWASAKI Z900 RS 21->24 82kW

¡ATENCIÓN!

El nuevo protocolo FLASH_0776 sólo permite la función ID y ESCRITURA, después de la identificación es necesario verificar en la base de datos de Dimsport si está presente el archivo ORIGINAL certificado apto para la modificación. Si no está presente, puede leer el archivo completo de la ECU (.DIM) con el New Trasdata y utilizar el archivo .DTF extraído del archivo completo. Enviar el archivo backup completo .DIM al soporte técnico Race para la creación del settaggio.

NEW: FLASH_0961 ROYAL ENFIELD KEIHIN KLINE R/W

ROYAL ENFIELD HIMALAYAN 411 17->20

NEW: FLASH_0963 TRIUMPH KEIHIN MY23+ RH850 CAN ID/W

Es. TRIUMPH STREET TRIPLE 765 R/RS/MOTO2 23->25
TRIUMPH DAYTONA 660 24->25
TRIUMPH TIGER 900/1200 24->25
TRIUMPH SCRAMBLER 1200 24->25
TRIUMPH ROCKET 3 24->25

¡ATENCIÓN!

Los nuevos protocolos FLASH_0963 sólo permite la función ID y ESCRITURA, después de la identificación es necesario verificar en la base de datos de Dimsport si está presente el archivo ORIGINAL certificado apto para la modificación. Si no está presente, puede contactar con la asistencia técnica para verificar la disponibilidad del archivo.

NEW: FLASH_0967 HONDA SHINDENGEN CAN R/W

HONDA MOTORCYCLES SH125 MY21->23

TRUCK

NEW: FLASH_0955 CUMMINS - VOEGELE RECON CM2350A CAN R/W

VÖGELE SUPER SERIES 1803-3i QSB6.7 125kW

NEW: FLASH_0958 CUMMINS - FREIGHTLINER CM2250 CAN R/W

FREIGHTLINER ARGOSY ISX 500 15.0L 372kW

NEW: FLASH_0968 CUMMINS - HINO/TOYOTA CUMMINS CM2450A CAN R/W

HINO XL SERIES 8.9L 194-283kW

TRACTOR

NEW: FLASH_0902 CUMMINS - ROSTSELMASH TRACTOR CM2250 CAN R/W

ROSTESELMASH COMBINE ACROS 580 8.9L 223kW

NEW: FLASH_0954 CUMMINS - RBR MOTOROLA CM850 CAN R/W

RBR SPRAYER 8.9L 242kW

NEW: FLASH_0962 CUMMINS - JCB CONTINENTAL CM2850A CAN R/W

JCB WHEEL LOADERS 427 6.7L 243kW

OHV

NEW: FLASH_0951 CATERPILLAR/LINDNER/PERKINS CAT A6E4 CAN R/W

¡ATENCIÓN!

Antes de continuar, asegúrese de tener los New Trasdata disponibles para desbloquear la ECU mediante el plugin 2055 y lea atentamente el manual correspondiente.

CATERPILLAR EXCAVATORS 352 12.5L 332kW