

# Renault Informe de diagnóstico de vehículo

## Información del vehículo

--/Renault/TRAFICIP2/3/  
VIN: VF1JLB7B2EY746667

Lectura del odómetro: 109504km  
Matrícula: 8582HXP

## Información del cliente

Nombre: --






Tel.: --

## Información del dispositivo

Escáner: MaxiDAS DS900-BT  
Versión: V9.50

Número de serie: VX2GS6C01292  
Número de orden de reparación:  
VX2GS6C0129220260414161908368

## Sistema/s escaneado/s ( 5 )

Sistema	Estado/DTC
INJ(INYECCION)	 10
ABS(Sistema de frenos antibloqueo)	 1
ABG(BOLSA DE AIRE/ PRETENSORES)	 4
TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION)	 10
UCH(Unidad de control central)	 2

## DTC ( 27 )

### INJ(INYECCION) ( 10 DTC )

DTC	Descripción	Estado
DTC038096	UNION DIAGNOSTICO CAJETIN DE PRECALENTAMIENTO Fallo alertado a través de la unidad de control.	Activo
DTC050464	COHERENCIA INFORMACIÓN CONTACTO FRENO Plausibilidad.	Memoria
DTC056016	TENSION ALIMENTACION CALCULADOR Señal fuera de límite bajo	Memoria
DTC05641C	FUNCION REGULADOR/LIMITADOR DE VELOCIDAD Valores fuera de tolerancias.	Memoria
DTC056429	FUNCION REGULADOR/LIMITADOR DE VELOCIDAD Incoherencia de la señal.	Memoria
DTC057129	CIRCUITO CONTACTOR DE FRENO 1 Señal no plausible	Memoria
DTC065711	CIRCUITO MANDO RELE PRINCIPAL Cortocircuito a masa.	Memoria

DTC070329	CIRCUITO CONTACTOR DE FRENO 2 Señal no plausible	Memoria
DTC083329	COHERENCIA INFORMACIÓN CONTACTO EMBRAGUE Señal no plausible	Memoria
DTC1525F3	COHERENCIA INFORMACIONES MULTIPLEX PARA RV/LV Las informaciones recibidas por la función regulador de velocidad o limitador de velocidad no son conformes.	Memoria

**ABS(Sistema de frenos antibloqueo) ( 1 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC50C36E	RED MULTIPLEXADA Aplicar la secuencia de diagnóstico de la red mutiplexada	Activo

**ABG(BOLSA DE AIRE/ PRETENSORES) ( 4 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC905046	RED MULTIPLEXADA Velocidad vehículo no válida	Memoria
DTC905047	RED MULTIPLEXADA Emisión multiplexada ABS ausente.	Memoria
DTC90504E	RED MULTIPLEXADA RED MULTIPLEXADA	Memoria
DTC90504F	RED MULTIPLEXADA Emisión multiplexada cuadro de instrumentos ausente.	Memoria

**TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION) ( 10 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC94011C	CIRCUITO CAPTADOR NIVEL DE ACEITE Tension de alimentación muy baja	Memoria
DTC94021C	CIRCUITO SONDA CARBURANTE Tension de alimentación muy baja	Memoria
DTC940416	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V TENSION BATERIA MUY BAJA	Memoria
DTC940417	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V Tensión batería muy alta	Memoria
DTC94051C	TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION) Tension de alimentación muy baja	Memoria
DTC940D86	INFORMACION MULTIPLEXADA VELOCIDAD VEHICULO Incoherencia de la señal.	Memoria
DTCC10087	EMISION MULTIPLEXADA INYECCION AUSENTE	Memoria
DTCC12987	EMISIÓN MULTIPLEXADA ABS/ESP AUSENTE	Memoria
DTCC15187	EMISION MULTIPLEXADA AIRBAG AUSENTE	Memoria

DTCC41886 INFORMACION MULTIPLEXADA VELOCIDAD VEHICULO Memoria  
Incoherencia de la señal.

**UCH(Unidad de control central) ( 2 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DF097	CIRCUITO PARADA FIJA LIMPIAPARABRISAS Cortocircuito	Memoria
DF174	INCORRECTA CONFIGURACION CUADRO INSTRUMENTOS INCORRECTA CONFIGURACION CUADRO INSTRUMENTOS	Memoria

**Número informe**

Nombre del cliente: \_\_\_\_\_

Técnico: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Nota: Guarde una copia de este informe para sus registros.