

# Renault Informe de diagnóstico de vehículo

## Información del vehículo

--/Renault/MEGANEIII/SCENICIII/  
VIN: VF1JZ0Z0H54475320

Lectura del odómetro: 31229km

Matrícula: 2267JKS

## Información del cliente

Nombre: --

Tel.: --

## Información del dispositivo

Escáner: MaxiDAS DS900-BT

Versión: V9.50

Número de serie: VX2GS6C01292

Número de orden de reparación:  
VX2GS6C0129220260415093307881

## Sistema/s escaneado/s ( 8 )

Sistema	Estado/DTC
INJ(INYECCION)	 5
ABG(BOLSA DE AIRE/ PRETENSORES)	 2
TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION)	 5
UCH(Unidad de control central)	 9
DAV(Dirección asistida con asistencia variable)	 3
UPC(Controlador de potencia universal)	 5
DDM(PUERTA DEL CONDUCTOR)	 1
RDO(RADIO)	 5

## DTC ( 35 )

### INJ(INYECCION) ( 5 DTC )

DTC	Descripción	Estado
DTC001477	CIRCUITO DECALADOR ÁRBOL DE LEVAS DE ESCAPE Posición incoherente.	Memoria
DTC008963	REGUL. PRESION CARBURANTE Tiempo de espera de comunicación	Memoria
DTC062C64	CALCULADOR Fallo plausibilidad de señal	Activo
DTC1525F3	COHERENCIA INFORMACIONES MULTIPLEX PARA RV/LV Las informaciones recibidas por la función regulador de velocidad o limitador de velocidad no son conformes.	Activo
DTCC12187	UNION CONTROL DE TRAYECTORIA MULTIPLEXADA Informaciones multiplexadas del calculador productor no válidas.	Activo

**ABG(BOLSA DE AIRE/ PRETENSORES) ( 2 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC050029	INFORMACION MULTIPLEXADA VELOCIDAD VEHICULO Velocidad del vehículo ausente	Memoria
DTCC12187	EMISIÓN MULTIPLEXADA ABS/ESP AUSENTE	Activo

**TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION) ( 5 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC940D86	INFORMACION MULTIPLEXADA VELOCIDAD VEHICULO	Activo
DTCC12900	EMISIÓN MULTIPLEXADA ABS/ESP AUSENTE	Activo
DTCC41800	INFORMACION MULTIPLEXADA VELOCIDAD VEHICULO	Activo
DTCF00316	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V Tension de alimentación muy baja	Memoria
DTCF00317	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V Tensión de alimentación muy alta	Memoria

**UCH(Unidad de control central) ( 9 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC5A607B	SUB-INFLADA	Memoria
DTC5A737A	RUEDA DELANTERA DERECHA PINCHADA	Memoria
DTC955177	VER(CIERRE DE DIRECCIÓN) BLOQUEO MECANICO	Memoria
DTC95531C	CIRCUITO +APC CERROJO DE COLUMNA	Memoria
DTC956401	CIRCUITO CONTACTO PEDAL FRENO	Memoria
DTC957114	CIRCUITO ALIMENTACIÓN UCH 1 Circuito abierto o Cortocircuito a la Masa	Activo
DTC957711	MANDO APERTURA DEL MALETERO Cortocircuito a masa.	Memoria
DTC957A14	CIRCUITO RELÉ + ACCESORIOS N°3 Circuito abierto o Cortocircuito a la Masa	Activo
DTC958914	CIRCUITO ILUMINACIÓN GUARDAOBJETOS MALETERO Circuito abierto o Cortocircuito a la Masa	Activo

**DAV(Dirección asistida con asistencia variable) ( 3 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC560378	SWA(SENSOR DEL ANGULO DEL VOLANTE)	Memoria
DTCC12900	INFORMACIONES MULTIPLEXADAS ABS INVALIDAS	Activo
DTCD00187	INFORMACIONES MULTIPLEXADAS ABS INVALIDAS	Activo

**UPC(Controlador de potencia universal) ( 5 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
-----	-------------	--------

DTC921114	CIRCUITO ALIMENTACIÓN PERMANENTE UPC Circuito abierto o Cortocircuito a la Masa	Memoria
DTC921512	LUCES DE POSICIÓN DELANTERAS Cortocircuito al + 12 voltios	Memoria
DTC923A67	DESCONEXIÓN DE LA BATERÍA Señal incorrecta.	Memoria
DTC926681	CAPTADOR DE CORRIENTE DE BATERÍA DE 12 V Comunicación perturbada	Memoria
DTC926768	CIRCUITO MÓDULO GESTIÓN DE PARADA Y ARRANQUE NO VÁLIDO	Activo

**DDM(PUERTA DEL CONDUCTOR) ( 1 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTCF0031C	ALIMENTACION ANORMAL	Memoria

**RDO(RADIO) ( 5 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC930D13	ALTA VOZ DELANTERO DERECHO Circuito abierto	Activo
DTC930F13	ALTA VOZ DELANTERO IZQUIERDO Circuito abierto	Activo
DTC932811	MICRÓFONO Cortocircuito a masa.	Memoria
DTC935D19	CONTROLADOR USB Sobreintensidad de pilotaje	Memoria
DTC935D49	CONTROLADOR USB Anomalía electrónica interna	Memoria

**Número informe**

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

Técnico: \_\_\_\_\_

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

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