

# Renault Informe de diagnóstico de vehículo

## Información del vehículo

--/Renault/KOLEOS/QM5/  
VIN: VF1VY5VGNUC552918Lectura del odómetro: 161097km  
Matrícula: 9378JKL

## Información del cliente












Nombre: --

Tel.: --

## Información del dispositivo

Escáner: MaxiDAS DS900-BT  
Versión: V9.50Número de serie: VX2GS6C01292  
Número de orden de reparación:  
VX2GS6C0129220260414192850462

## Sistema/s escaneado/s ( 11 )

Sistema	Estado/DTC
INJ(INYECCION)	 7
ABS(Sistema de frenos antibloqueo)	 4
ABG(BOLSA DE AIRE/ PRETENSORES)	 0
TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION)	 1
UCH(Unidad de control central)	 6
PNE(RUEDAS)	 10
DAV(Dirección asistida con asistencia variable)	 0
UPC(Controlador de potencia universal)	 0
4WD(TRACCION EN 4 RUEDAS)	 2
RDO(RADIO)	 11
MIU(INTERFACE MULTIMEDIA)	 3

## DTC ( 44 )

### INJ(INYECCION) ( 7 DTC )

DTC	Descripción	Estado
DTC01301C	CIRCUITO SONDA PROPORCIONAL RIQUEZA ANTERIOR Tensión fuera de tolerancias	Memoria
DTC021798	SOBRECALENTAMIENTO MOTOR Temperatura de funcionamiento demasiado alta.	Memoria
DTC05601C	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V Tensión fuera de tolerancias	Memoria

DTC057162	INFORMACIONES FRENOS Incoherencia de la señal.	Memoria
DTC060648	CALCULADOR Incoherencia de los datos	Memoria
DTC155029	CAPTADOR DE CORRIENTE DE BATERÍA DE 12 V Señal incorrecta.	Memoria
DTC2A0021	APRENDIZAJE SONDA PROPORCION. RIQ ANTERIOR Por debajo del umbral mínimo	Memoria

**ABS(Sistema de frenos antibloqueo) ( 4 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC510900	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V Tension de alimentación muy baja	Memoria
DTC511800	SISTEMA 4WD MODO DEGRADAD	Memoria
DTC514500	CAPTADOR VELOCIDAD EN CURVA Circuito abierto	Memoria
DTC515500	NIVEL LIQUIDO DE FRENO Circuito abierto o Cortocircuito a la Masa	Memoria

**TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION) ( 1 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTCD00000	RED MULTIPLEXADA EMISIÓN MULTIPLEXADA AUSENTE	Memoria

**UCH(Unidad de control central) ( 6 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTCA19000	UNION UCH -> LECTOR DE TARJETA Circuito abierto o cortocircuito del captador	Memoria
DTCA19100	TARJETA CÓDIGO NO VÁLIDO	Memoria
DTCA19200	CÓDIGO ANTIARRANQUE INYECCIÓN CÓDIGO NO VÁLIDO	Memoria
DTCA56200	TENSION BATERIA MUY BAJA Tensión muy baja.	Memoria
DTCA60700	VER(CIERRE DE DIRECCIÓN) Circuito abierto o cortocircuito del captador	Memoria
DTCA61900	UCH(Unidad de control central) Fallo eléctrico o mecánico.	Memoria

**PNE(RUEDAS) ( 10 DTC )**

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

DTC5A607B	SUB-INFLADA Presión medida muy baja	Activo
DTC5A727A	RUEDA DELANTERA IZQUIERDA PINCHADA Pinchazo.	Activo
DTC5A737A	RUEDA DELANTERA DERECHA PINCHADA Pinchazo.	Activo
DTC5A747A	RUEDA TRASERA DERECHA PINCHADA Pinchazo.	Activo
DTC5A757A	RUEDA TRASERA IZQUIERDA PINCHADA Pinchazo.	Memoria
DTC5A861C	RECEPTOR SSPP Fallo eléctrico general	Memoria
DTC5A8696	RECEPTOR SSPP Fallos de componentes	Memoria
DTCC12187	RED MULTIPLEXADA EMISION MULTIPLEXADA ABS AUSENTE	Memoria
DTCC15587	RED MULTIPLEXADA El calculador del cuadro de instrumentos se muestra como ausente en la red.	Memoria
DTCC42386	RED MULTIPLEXADA INFOS MULTIPLEXADAS CUADRO INSTR NO VÁLIDAS	Memoria

**4WD(TRACCION EN 4 RUEDAS) ( 2 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC520900	TECLA MODO 4 RUEDAS MOTRICES (4WD) Señal incorrecta.	Memoria
DTC521000	SEÑ MOTOR 1 Inyección defectuosa.	Memoria

**RDO(RADIO) ( 11 DTC )**

DTC	Descripción	Estado
DTC930D13	ALTAVOZ DELANTERO DERECHO Circuito abierto	Activo
DTC930F13	ALTAVOZ DELANTERO IZQUIERDO Circuito abierto	Activo
DTC932113	TWEETER DELANTERO DERECHO Circuito abierto	Activo
DTC932213	TWEETER DELANTERO IZQUIERDO Circuito abierto	Activo

DTC932811	MICRÓFONO Cortocircuito a masa.	Memoria
DTC932812	MICRÓFONO Cortocircuito al + 12 voltios	Memoria
DTC935B49	CALCULADOR Anomalía electrónica interna	Activo
DTC935C49	CALCULADOR Anomalía electrónica interna	Activo
DTC935D19	CONTROLADOR USB Sobreintensidad de pilotaje	Memoria
DTC935D49	CONTROLADOR USB Anomalía electrónica interna	Memoria
DTC93CF73	TECLA BLOQUEADA Botón en frontal de radio atascado.	Memoria

### MIU(INTERFACE MULTIMEDIA) ( 3 DTC )

DTC	Descripción	Estado
DTC930316	ALIMENTACION VOLTAJE BAJO	Memoria
DTC930913	SEÑAL ACTIVACIÓN Circuito abierto	Activo
DTC93E393	PANTALLA Ausencia de comunicación con la pantalla.	Memoria

### Número informe

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

Técnico: \_\_\_\_\_

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

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