

Dacia Informe de diagnóstico de vehículo

Información del vehículo

--/Dacia/LODGY/

VIN: UU1JSDA0551352031

Lectura del odómetro: 81178km

Matrícula: 9665JFD

Información del cliente

Nombre: --

Tel.: --

Información del dispositivo

Escáner: MaxiDAS DS900-BT

Versión: V9.50

Número de serie: VX2GS6C01292

Número de orden de reparación:
VX2GS6C0129220260415093813090

Sistema/s escaneado/s (6)

Sistema	Estado/DTC
INJ(INYECCION)	 6
ABS(Sistema de frenos antibloqueo)	 2
ABG(BOLSA DE AIRE/ PRETENSORES)	 1
TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION)	 3
UCH(Unidad de control central)	 2
DAV(Dirección asistida con asistencia variable)	 1

DTC (15)

INJ(INYECCION) (6 DTC)

DTC	Descripción	Estado
DTC008963	REGUL. PRESION CARBURANTE Tiempo de espera de comunicación	Memoria
DTC009077	INFORMACION PRESION CARBURANTE Anomalía mecánica	Memoria
DTC022664	POSICIÓN DEL PEDAL DEL ACELERADOR Incoherencia entre pista 1 y pista 2 pedal	Memoria
DTC056016	TENSION ALIMENTACION CALCULADOR Nivel alto permanente	Memoria
DTC059713	ELECTROVÁLVULA CONMUTACIÓN AGUA Circuito abierto	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) (2 DTC)

DTC	Descripción	Estado
DTCF00316	ALIMENTACIÓN CALCULADOR	Memoria
DTCF00317	ALIMENTACIÓN CALCULADOR	Memoria

ABG(BOLSA DE AIRE/ PRETENSORES) (1 DTC)

DTC	Descripción	Estado
DTCF00316	TENSION ALIMENTACION CALCULADOR Tension de alimentación muy baja	Memoria

TDB(PANEL DE INSTRUMENTACION) (3 DTC)

DTC	Descripción	Estado
DTC941213	CIRCUITO CAPTADOR TEMPERATURA EXTERIOR Circuito abierto	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) (2 DTC)

DTC	Descripción	Estado
DTC956023	CIRCUITO PRINCIPIO CARRERA CONTACTOR EMBRAGUE	Memoria
DTC956024	CIRCUITO PRINCIPIO CARRERA CONTACTOR EMBRAGUE	Memoria

DAV(Dirección asistida con asistencia variable) (1 DTC)

DTC	Descripción	Estado
DTCF00348	ALIMENTACIÓN CALCULADOR VOLTAJE BAJO	Memoria

Número informe

Nombre del cliente: _____

Técnico: _____

Fecha: _____

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