

Renault Informe de diagnóstico de vehículo

Información del vehículo

--/Renault/TRAFIC III/

VIN: VF1JL000354610758

Lectura del odómetro: 33895km

Matrícula: 8711JKT

Información del cliente

Nombre: --

Tel.: --

Información del dispositivo


Escáner: MaxiDAS DS900-BT

Versión: V9.50

Número de serie: VX2GS6C01292

Número de orden de reparación:
VX2GS6C0129220260414090233051

Sistema/s escaneado/s (1)

Sistema	Estado/DTC
UPC(Controlador de potencia universal)	 9

DTC (9)

UPC(Controlador de potencia universal) (9 DTC)

DTC	Descripción	Estado
DTC920F81	UNIÓN UPC - ALTERNADOR No válido.	Memoria
DTC921111	CAJETÍN DE DESCONEXIÓN BATERÍA Cortocircuito a masa.	Activo
DTC921915	CIRCUITO LUZ DERECHA DE CARRETERA Circuito abierto o cortocircuito al +12V	Memoria
DTC922211	CIRCUITO +APC CERROJO DE COLUMNA Cortocircuito a masa.	Memoria
DTC926681	CAPTADOR DE CORRIENTE DE BATERÍA DE 12 V Comunicación perturbada	Activo
DTC927094	CIRCUITO COMBINADO MANECILLA BAJO VOLANTE Caída del rendimiento o funcionamiento incorrecto.	Memoria
DTC928114	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V Circuito abierto o Cortocircuito a la Masa	Memoria
DTC928214	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V Circuito abierto o Cortocircuito a la Masa	Memoria
DTC928314	TENSIÓN DE LA BATERÍA 12 V Circuito abierto o Cortocircuito a la Masa	Memoria

Número informe

Nombre del cliente: _____

Técnico: _____

Fecha: _____

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