

INFORME DE DIAGNOSIS DEL VEHÍCULO

Informe creado por **LAUNCH X431** producto

Organización de Inspección

Nombre del Taller: Te Vendo Mi Auto
Dirección: Av. Apoquindo 6410 las condes Santiago
Código Postal: N/A
Teléfono: +56934599109
Email: andres@tevendomiauto.cl
Número de Serie: 987694639800
Hora prueba: 2019-11-14 14:56:48



Información del vehículo

Año: 2014
Marca: Landrover
Modelo: Discovery 3\4 (L319)
VIN: SALLAAAG6EA720862
Kilometraje: 52117 km
Versión del software del vehículo: V33.61
Versión de la aplicación de diagnóstico: V6.00.036
DIAGPATH: > La prueba rápida
Observaciones: Perfecto Estado



Resultado de Inspección

Los siguientes sistemas son OK:

1. ECM (Módulo de Control demotor)
2. TCM (Módulo de control de la transmisión (TCM) desconectado)
3. ABS (Sistema de Frenado Anti-Bloqueo)
4. SRS (Sistema de Sujeción Suplementario Inflable)
5. IPC (Módulo de control del cuadro de instrumentos.)
6. BCM (Módulo de control de la carrocería A)
7. RLM (Módulo de control de la altura de la carrocería)
8. SASM (Módulo del sensor del ángulo de la dirección.)
9. GSM (Módulo de la palanca de cambios)
10. ATCM (Módulo de control de todo-terreno.)
11. GWM (Módulo de puerta de acceso)
12. PAM (Módulo de control de la ayuda al aparcamiento)
13. PBM (Módulo de control del freno de estacionamiento)
14. TCCM (Módulo de control de la caja de transferencia)
15. DDM (Módulo de la puerta del conductor)
16. FCDIM (Front control display interface module (high level display front))
17. FCIM (Módulo de interfaz de mandos delanteros (mandos de la climatización))
18. FCIMB (Módulo de interfaz de controles delantero B (panel de control de

audio delantero))

19.HVAC (Módulo de control de la climatización.)

20.RFA (Keyless vehicle module)

21.PDM (Módulo de la puerta del acompañante)

22.AAM (Módulo del amplificador de audio.)

23.ACM (Audio front control module)