

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: miguelangel@tevendomiauto.cl
 Número de Serie: 987694639800
 Hora prueba: 2020-01-31 16:12:21
 Técnicos: Miguel Ángel Povez
 Nombre del Cliente: Target Landa Rover Freelander GRIS GKRW 50



Información del vehículo

Año: 2014
 Marca: Landrover
 Modelo: New Freelander (L359)
 VIN: SALFA2BG3EH391000
 Kilometraje: 73547 km
 Versión del software del vehículo: V33.61
 Versión de la aplicación de diagnóstico: V6.00.037
 DIAGPATH: > La prueba rápida



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. SASM (Módulo del sensor del ángulo de la dirección.)
8. ATCM (Módulo de control de todo-terreno.)
9. HCM (Módulo de control de los faros)
10. PAM (Módulo de control de la ayuda al aparcamiento)
11. PBM (Módulo de control del freno de estacionamiento)
12. RDCM (Módulo de control del diferencial trasero.)
13. DDM (Módulo de la puerta del conductor)
14. DSM (Módulo del asiento del conductor)
15. FCDIM (Front controldisplay interface module (high level display front))
16. FCIMB (Módulo de interfaz de controles delantero B (panel de control de audio delantero))
17. HVAC (Módulo de control de la climatización.)

- 18.RFA (Keyless vehicle module)
- 19.PDM (Módulo de la puerta del acompañante)
- 20.AAM (Módulo del amplificador de audio.)
- 21.ACM (Audio front control module)