

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: 2019-11-21 16:47:35



Información del vehículo

Año: 2018
Marca: Subaru
Modelo: Legacy / Liberty / Outback
VIN: JF1VAGL63JG013740
Kilometraje: 30250 km
Versión del software del vehículo: V24.20
Versión de la aplicación de diagnóstico: V6.00.036
Observaciones: Falla



Resultado de Inspección

AC (Aire Acondicionado) 1 problemas detectados

1. B14A1 Sunload Sensor Circuit Low/Open Current

Los siguientes sistemas son OK:

1. EOBD
2. ECM (Módulo de Control de motor)
3. ABS (Sistema de Freno de Anti-bloqueo)
4. Modo de unidad integr.
5. EPS (Dirección de Energía Electrónica)
6. SRS (Sistema de Sujeción Suplementario Inflable)
7. AHLS (sistema de nivelación de faro automático)
8. ALAWS (Luz Automática y Sistema de Limpiaparabrisas)
9. METER (sistema del medidor de combinación)
10. MULFUCDIS (Sistema de visualización multi-función)
11. BVPS (Sistema de la Bomba de Vacío de Freno)