Información general

DATOS DE EVENTOS DE A BORDO

Registro de datos de servicio

Los registradores de datos de su vehículo son capaces de recoger y almacenar información de diagnóstico sobre su vehículo. Esto puede incluir información sobre la actuación o estado de diversos sistemas y módulos en el vehículo, por ejemplo motor, mariposa, dirección o frenos.

A fin de diagnosticar y prestar servicio correctamente a su vehículo, Land Rover y los talleres de reparación y servicio pueden acceder a la información de diagnóstico a través de una conexión directa a su vehículo.

Registro de datos de eventos

Otros módulos en su vehículo; los registradores de datos de eventos son capaces de recoger y almacenar datos durante un evento en que el vehículo choca o casi choca. La información registrada puede contribuir a la investigación de tal evento. Los módulos pueden registrar información tanto sobre el vehículo como sus ocupantes, incluso información sobre:

- Cómo funcionaron diversos sistemas de su vehículo.
- Si estaban o no abrochados los cinturones de seguridad del conductor y de los pasajeros.
- Cuánto y en qué medida pisaba el conductor el pedal del acelerador y/o el pedal de freno.
- A qué velocidad marchaba el vehículo.
- Adónde tenía posicionado el conductor el volante de dirección.

Para acceder a esta información, hay que conectar equipos especiales directamente a los módulos de registro. Land Rover no accede a la información en los registradores de datos de eventos sin obtener el debido permiso, a no ser que le obligue hacerlo una orden judicial, la aplicación de estatutos formales o la actuación de terceros en conformidad con la ley.

Otras personas posiblemente deseen acceder a la información, independientemente de Land Royer.

Mundos e Instrumentos

Llaves y mandos a distancia Llaves y mandos a distancia35
Cerraduras y alarmas SISTEMA DE SEGURIDAD
ASIENTOS DELANTEROS
ASIENTUS DE LA TERCERA FILA
31

Mundos e Instrumentos

Cinturones de seguridad	Instrumentos
CINTURONES DE SEGURIDAD 68	CUADRO DE INSTRUMENTOS 97
MUJERES EMBARAZADAS	Opción de ajustes SELECCION DE AJUSTES
DELANTEROS	OPCIONALES
CUIDADO DE LOS CINTURONES DE SEGURIDAD	VELOCIDADES
Elementos de seguridad para niños ASIENTOS PARA NIÑOS	TOTALIZADOR
ELEMENTOS DE RETENCION ISOFIX PARA NIÑOS (asientos de segunda fila)	Ordenador de a bordo ORDENADOR DE A BORDO: SELECCION DE FUNCIONES
LISTAS DE COMPROBACION DE ELEMENTOS DE RETENCION ISOFIX PARA NIÑOS 79	Luces de aviso LUCES DE AVISO 118 FONDO 118
SRS de airbags SRS DE AIRBAGS	TACOMETRO
INTERRUPTOR DE DESACTIVACION DEL AIRBAG DEL ACOMPAÑANTE 87 INFORMACION DE SERVICIO 90	Testigos acústicos TESTIGOS ACUSTICOS
Columna de dirección AJUSTE DEL VOLANTE DE DIRECCION 91	Luces de alumbrado y aviso Luces exteriores
Retrovisores de puerta RETROVISORES EXTERIORES	LUCES INTERMITENTES DE DIRECCION
Mandos en el salpicadero MANDOS EN EL SALPICADERO	

Mundos e Instrumentos

Limpia y lavaparabrisasFUNCIONAMIENTO130LIMPIAPARABRISAS130LAVAPARABRISAS133LAVAFAROS133LIMPIA Y LAVALUNETA134	Cubierta del espacio de equipaje CUBIERTA DEL ESPACIO DE EQUIPAJE
Bocina BOCINA135	SONIDO*
Elevalunas eléctricos Elevalunas electricos136	Teléfonos para coches Telefonos para coches175
Techo solar Funcionamiento del techo solar139	Reconocimiento de la voz RECONOCIMIENTO DE LA VOZ*
Calefacción y ventilación MANDOS DE TEMPERATURA	
Equipo interior LUCES INTERIORES 153 RELOJ 156 EQUIPO PARA FUMADORES 158 ENCHUFES ELECTRICOS AUXILIARES 159 PORTAVASOS 160 COFRES DE ALMACENAMIENTO TRASEROS 163 CAJA PORTAOBJETOS 164 NEVERA* 165 PARASOL 166 PORTABILLETES 166 RETROVISORES 167 GUANTERA 168 PUNTOS PARA ANCLAR EL EQUIPAJE 169 ESCOTILLA DE ACCESO AL ESPACIO DE EQUIPAJE TRASERO 169	