### Renseignements généraux

### **DONNEES DES EVENEMENTS A BORD**

### Enregistrement des données d'entretien

Les enregistreurs de données d'entretien de votre véhicule peuvent rassembler et mémoriser des informations de diagnostic de votre véhicule. Ces données peuvent inclure des informations de performances ou d'état de différents systèmes et modules du véhicule, tels que moteur, accélérateur, direction ou freins.

Pour pouvoir entreprendre correctement le diagnostic et la révision de votre véhicule, les concessionnaires Land Rover et les installations de révision et de réparation peuvent accéder aux informations de diagnostic du véhicule par l'intermédiaire d'une connexion directe avec le véhicule.

#### Enregistrement des données d'évènements

D'autres modules du véhicule - enregistreurs de données d'évènements - sont capables de rassembler et d'enregistrer des données au cours d'une collision ou d'un évènement qui aurait pu entraîner une collision. Les informations enregistrées peuvent être utiles au cours des recherches après un tel évènement. Les modules peuvent enregistrer des informations concernant le véhicule et ses occupants, par exemple :

- La façon dont fonctionnaient les différents systèmes du véhicule à cet instant.
- Si les ceintures conducteur et passager étaient bouclées ou non.
- Quelle était la position de la pédale d'accélérateur et/ou de la pédale de frein à cet instant.
- Quelle était la vitesse du véhicule.
- Dans quelle position le conducteur avait-il placé le volant.

Pour accéder à ces informations, un équipement spécial doit être raccordé directement à ces modules enregistreurs. Land Rover n'accédera pas aux informations des enregistreurs d'évènements sans permission, sauf en cas d'ordonnance d'un tribunal ou si exigé par les autorités de police, d'autres autorités gouvernementales ou des tiers autorisés par la loi.

Des tiers peuvent tenter d'accéder aux informations sans passer par Land Rover.

# **Commandes et instruments**

Clefs et émetteurs CLEFS ET EMETTEURS
Serrures et alarmes SYSTEME DE SECURITE
Sièges  SIEGES AVANT
3

# **Commandes et instruments**

Ceintures de sécurité CEINTURES DE SECURITE	Centre d'information CENTRE D'INFORMATION
PRETENSIONNEURS DE CEINTURE 72 ENTRETIEN DES CEINTURES 73	Ordinateur de bord ORDINATEUR DE BORD - SELECTION DE FONCTION 114
Sièges de sécurité pour enfants SIEGES POUR ENFANTS	Témoins d'avertissement  TEMOINS D'AVERTISSEMENT
REGLAGE DU VOLANT	Essuie-glaces et lave-glaces
Rétroviseurs extérieurs  RETROVISEURS EXTERIEURS 90  COMMANDES DE LA PLANCHE  DE BORD 93  LEGENDE DES COMMANDES  DE LA PLANCHE DE BORD 94	UTILISATION
Instruments ENSEMBLE D'INSTRUMENTS 95	Avertisseur AVERTISSEUR
Menu Paramètres SELECTION DU MENU PARAMETRES 98	Glaces électriques GLACES ELECTRIQUES

# **Commandes et instruments**

Toit ouvrant
FONCTIONNEMENT DU TOIT OUVRANT
Equipement intérieur
LAMPES INTERIEURES
MONTRE152
EQUIPEMENT POUR FUMEURS154
PRISES DE COURANT AUXILIAIRES 155
PORTE-TASSES
VIDE-POCHES
BOITE DE REFROIDISSEMENT*161
PARE-SOLEIL
PORTE-TICKET163
RETROVISEURS164
BOITE A GANTS165
POINTS D'ANCRAGE DES BAGAGES166
TRAPPE D'ACCES A L'ESPACE DE
CHARGEMENT ARRIERE166
Cache-bagages de coffre
CACHE-BAGAGES DE COFFRE167
Système audio ANTENNE RADIO170
COMMANDES AUDIO A DISTANCE* 170
COMMANDES DES PASSAGERS 171
Téléphones de voiture
TELEPHONES DE VOITURE
Reconnaissance vocale RECONNAISSANCE VOCALE*