



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362934

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	11/12/2024	24236621

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
10/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S013C026
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 013C0416
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation
EN-936-ZR (F) 05/07/2017 25/11/2013
Marque Désignation commerciale
GUAR LAND ROVER LIMIT RANGE ROVER EVOQUE
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
SALVA2DC3DH850711 M1 VP
Type / CNIT Energie
M1GJLRVP000P189 GO
Document(s) présenté(s)
Certificat d'immatriculation

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
183130

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

**EN-936-ZR**  
**CT:10/02/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : SALVA2DC3DH850711  
N° D'IMPRIMÉ : C64362934

**S013C026**  
**S : 10/02/2025**  
**EN-936-ZR**

**Défaillances majeures :**  
4.8.1.a.2. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Catadiopre défectueux ou endommagé : fonction réfléchissante affectée ARG  
6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARG

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG  
5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, AVD, ARG  
5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD  
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV, AR  
6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV, AR  
8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0336

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 03/09/2021 : 130386 km / 31/08/2023 : 166390 km / 12/07/2024 : 179662 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.9 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			2 %	
Forces verticales :		1116 daN			770 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	431 daN		413 daN	261 daN		277 daN
Déséquilibre (<20%) :		5 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	431 daN		413 daN	261 daN		277 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		73 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		27 %				
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.52 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1		Moyenne:<0.1 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.2 %			-0.7 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-1.3 %			-1.4 %	