



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 66368912

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	21/03/2025	25239868

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
20/05/2025

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

Défaillances majeures :

1.1.2.c.2. ÉTAT ET COURSE DE LA PÉDALE DU DISPOSITIF DE FREINAGE : Caoutchouc ou dispositif antidérapant de la pédale de frein manquant, mal fixé ou usé
5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD

Défaillances mineures :

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD
4.8.1.a.1. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Catadioptré défectueux ou endommagé ARD
5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 07/11/2018 : 117119 km / 22/11/2022 : 182338 km / 04/07/2023 : 193002 km / 11/07/2023 : 193520 km

(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
DM-956-HA (F)	12/10/2023	04/12/2014
Marque	Désignation commerciale	
GUAR LAND ROVER LIMIT	RANGE ROVER EVOQUE	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
SALVA2BE8FH012388	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M1GJLRVP0003229	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
248572

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

DM-956-HA
CT:20/05/2025
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : SALVA2BE8FH012388
N° D'IMPRIMÉ : C66368912

S013C026
S : 20/05/2025
DM-956-HA

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.5 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		3 %			1 %	
Forces verticales :		1083 daN			728 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	440 daN	427 daN	173 daN			213 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		3 %			19 %	
Forces de freinage (efficacité) :	440 daN	427 daN	173 daN			213 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	69 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.52 m-1)	C1:0.12 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-1.2 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.0 %		-3.9 %			