



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61184144

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	14/06/2024	24231315			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P008A				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV, AR				
13/08/2024	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/11/2020 : 70374 km / 06/07/2021 : 76838 km / 30/06/2023 : 100440 km				
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 : 013C1474					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
EG-594-ST (F)	23/12/2021	15/11/2016			
Marque	Désignation commerciale				
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
SALVA2BG0HH184158	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M1GLDRV000C474	ES				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
100451					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
EG-594-ST CT:13/08/2024					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : SALVA2BG0HH184158					
N° D'IMPRIMÉ : C61184144					
S013C026 S : 13/08/2024 EG-594-ST					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.4 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		1 %	
Forces verticales :		991 daN		682 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		369 daN	421 daN	258 daN	255 daN
Déséquilibre (<20%) :		13 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :		369 daN	421 daN	258 daN	255 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		77 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		27 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0.21 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :		0.02 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :		0.986			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-2.1 %		-2.3 %	