


 N° d'imprimé : F066515626 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique		28/07/2025	25030494					
(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 : P0D48 Défaillances mineures 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG,AVD,ARG,ARD)						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ								
27/09/2025								
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE								
Contre-visite								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE								
N° D'AGREMENT : S069F303								
(9) RAISON SOCIALE : A.C.K								
(3) COORDONNÉES : 316 RUE L AEROPOSTALE 69124 COLOMBIER SAUGNIEU 0478280499								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR								
N° D'AGREMENT : 094C1194								
SIGNATURE : 								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation						
FW-191-NR (F)	19-01-2021	19-01-2021						
Marque	Désignation commerciale							
LAND ROVER	RANGE ROVER SPORT							
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre						
SALWA2BY9MA760278	M1G	VP						
Type/CNIT	Énergie							
M1GLDRVP003R122	EE							
Document(s) présenté(s)								
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules								
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
44376								
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE								
		MESURES	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
		Ripage (-8 à + 8 m/km)		-3.9m/km				
		Dissymétrie suspension (<=30%)		6%			7%	
		Forces verticales		1224daN			1345daN	
		Frein de service						
		Forces de freinage	472daN		497daN	280daN		283daN
		Déséquilibre (<20%)		5%			2%	
		Force de freinage (efficacité)	472daN		497daN	280daN		283daN
		Taux d'efficacité (=>58%)				59%		
		Frein de stationnement				20%		
		Taux d'efficacité (=>18%)						
		Émissions à l'échappement						
		CO Ralenti(<=0.3%) 0.00% CO Accélééré(<=0.2%) 0.00% Lambda(0.97 à 1.03) 1.025						
		Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G: -1.9% D: -2.0%						
		Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%) G: % D: -1.6%						