



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ T19012164

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	15/04/2023	23051085

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 0.1.1.c.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Ne correspond pas aux documents du véhicule AV, AR 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVD, ARG 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse 6.1.1.c.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion excessive affectant la rigidité de l'assemblage C 7.1.2.a.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité obligatoire manquante ou non montée G, ARD, ARG, D</p> <p>Défaillances mineures : 0.2.1.b.1. NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU VÉHICULE : Légèrement différent des documents du véhicule 0.3.1.b.1. PLAQUE CONSTRUCTEUR : Numéro incomplet, illisible ou ne correspondant pas aux documents du véhicule 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AVG, AVD 4.6.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHÉ ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse AR 4.7.2.a.1. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Non conforme aux exigences 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AVG, G, ARD, AV, AR, AVD, ARG, D 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, ARD, C, ARG 8.2.22.a.1. OPACITÉ : Mesures d'opacité légèrement instables</p> <p>Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé</p> <p>Numéro de série relevé sur la plaque constructeur : VSELBAG8AZ101692 Numéro de frappe à froid relevé sur le châssis : VSELBAG8AZ101692</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
14/06/2023

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S040T120
(9) RAISON SOCIALE : SARL BORGES CONTROLE AUTO
(3) COORDONNÉES : 38 AVENUE CHARLES DE GAULLE 40530 LABENNE Tél : 0559454097

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 064D1072
NOM ET PRÉNOM : BORGES CHRISTOPHE
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : H6087BBD (I)	Date d'immatriculation : 01/11/2014	Date de 1 ^{ère} mise en circulation : 25/10/1984
Marque : LAND ROVER	Désignation commerciale : AUTRES MODELES	
(1) N° dans la série du type (VIN) : 7SELBAG8AZ101692	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type/CNIT : ABSENT	Énergie : GO	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
45950

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		5 %	
Forces verticales :	747 daN		927 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	219 daN	263 daN	297 daN	298 daN
Déséquilibre (<20%) :	17 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	219 daN	263 daN	297 daN	298 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	64 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	29 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité (2.5 m-1) C5 : 1.89 m-1 C6 : 1.56 m-1 C7 : 1.92 m-1 Moyenne : 1.79 m-1				
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-1.8 %		-1.6 %	

SECURITEST
CONTROLE TECHNIQUE

H6087BBD
CT:14/06/2023

N° D'AGRÈMENT : S040T120
N° SÉRIE : 7SELBAG8AZ101692

N° D'IMPRIMÉ : T19012164

