



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ T91259438

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	03/03/2020	20088711

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
02/05/2020

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S078T147
(9) RAISON SOCIALE : S A S ESPACE CONTROLE III
(3) COORDONNÉES : 16 RUE DU MARÉCHAL FERRANT ZA DES QUATRE ARBRES 78990 ELANCOURT Tél : 01 34 82 93 93 - Fax : 01 30 62 77 35

N° D'AGRÈMENT : 078T1167
NOM ET PRÉNOM : OZTURK Vergun
SIGNATURE :

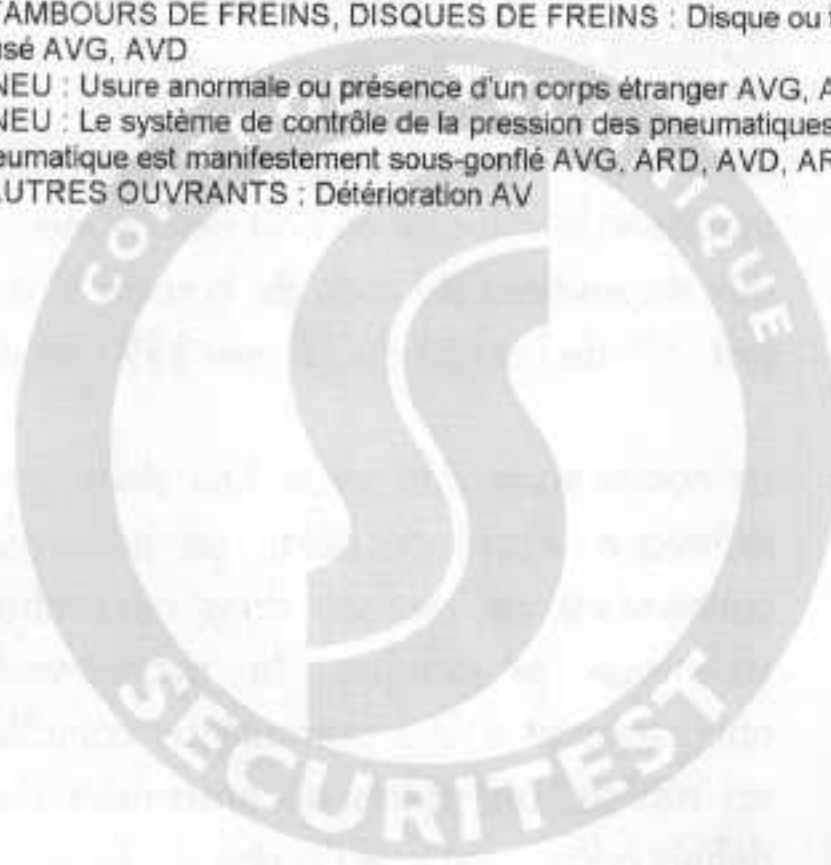
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : AY-237-YP (F)	Date d'immatriculation : 25/08/2010	Date de 1 ^{ère} mise en circulation : 21/02/2005
Marque : LAND ROVER	Désignation commerciale : FREELANDER	
(1) N° dans la série du type (VIN) : SALLNAAE85A473387	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type/CNIT : MLD6404DN422	Énergie : GO	
Document(s) présenté(s) : Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
219036

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

Défaillances majeures :
 3.2.1.c.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage dans un état inacceptable AR
 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD
 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse
 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :
 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG
 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD
 5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG
 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AV



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		5 %	
Forces verticales :	948 daN		688 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	354 daN	353 daN	223 daN	237 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	354 daN	353 daN	223 daN	237 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	71 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %		-0.3 %	

AY-237-YP
CT:02/05/2020

N° D'AGRÈMENT : S078T147
 N° SÉRIE : SALLNAAE85A473387
 N° D'IMPRIMÉ : T912594:

