



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIME C42629746

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	28/11/2019	19004728
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 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 AVG 5.1.3.a.2. ROULEMENT : Jeu ou bruit excessif ARD 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARG 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures G</p> <p>Défaillances mineures : 1.1.13.d.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Faisceau électrique du témoin d'usure déconnecté ou détérioré AVG 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 2.1.1.e.1. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d'étanchéité 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD 6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux 6.2.6.b.1. AUTRES SIÈGES : Siège absent lors du contrôle G, ARD, C, AR, ARG, D</p>	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	27/01/2020	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite	
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<p>N° D'AGRÈMENT : S017C154</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE</p> <p>(3) COORDONNÉES : ZA DE LA GRENOBLERIE 8 BIS RUE ROGER MENAUD 17400 SAINT JEAN D'ANGELY Tél : 0546267930</p>	
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<p>N° D'AGRÈMENT : 079C0166</p> <p>NOM ET PRÉNOM : JULLIEN Gael</p> <p>SIGNATURE : </p>	
<p>(2) Immatriculation et pays : 4088 TS 17 (F)</p> <p>Date d'immatriculation : 25/02/1993</p> <p>Date de 1^{ère} mise en circulation : 18/10/1991</p> <p>Marque : RENAULT</p> <p>Désignation commerciale : TRAFIC</p> <p>(1) N° dans la série du type (VIN) : VF1T5X80507621003</p> <p>(5) Catégorie internationale : M1</p> <p>Genre : VP</p> <p>Type/CNIT : T5X805</p> <p>Énergie : ES</p> <p>Document(s) présent(s) : Certificat d'immatriculation</p>		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	147335	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<p>PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____</p> <p>N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____</p>	
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
	AVANT	ARRIÈRE
	G D	G D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-8.4 m/km	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %	18 %
Forces verticales :	891 daN	534 daN
Frein de service		
Forces de freinage :	244 daN	244 daN 72 daN 71 daN
Déséquilibre (<20%) :	0 %	2 %
Forces de freinage (efficacité) :	319 daN	278 daN 73 daN 69 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	51 %	
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	18 %	
Émissions à l'échappement		
Teneur en CO (≤3.5 %) :	0.09 %	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.8 %	-1.6 %