



N° TV 01120938

PROCES-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



Réseau Sécuritest

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

29/11/2018

N° DU PROCES-VERBAL

18000020

POINTS OU GROUPES DE POINTS CONTRÔLÉS

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S078T225

NOM DU CENTRE : SAS ESPACE CONTROLE IV

 ADRESSE :
 20 RUE DES LOUVERIES
 78310 COIGNIERES
 Tél : 0130495064

IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

LAUTREFIN CHRISTOPHE 078T1299

CACHET

VISA DU CONTRÔLEUR

SAS ESPACE CONTROLE IV

 20 RUE DES LOUVERIES
 78310 COIGNIERES

☎ : 01.30.49.50.64

838 559 771 R.C.S.VERSAILLES

VÉHICULE CONTRÔLÉ (*)

N° Immatriculation	Date	Date 1ère mise en circulation
EM 176 GA (F)	05/05/2017	05/05/2017
Genre	Marque	Type
VP	RENAULT	M10RENV551R27
N° dans la série du type	En.	Puiss.
VF1AHB22557969234	ES	4
Kilométrage inscrit au compteur	Désignation commerciale du véhicule	
5834	TWINGO	

(*) Ces indications sont reprises sur le certificat d'immatriculation du véhicule

PROPRIÉTAIRE

 Nom, Prénom : PRO R. B.
 Domicile : 20 AVN DE WAGRAM

Code postal - Commune : 75008 PARIS

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO

RÉSULTATS DU CONTRÔLE : DÉFAUTS CONSTATÉS

Procès-verbal - Page 1 Sur 1

 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
 Version du logiciel : T10.03

Défaillances mineures :

 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

Ce procès-verbal contient 1 page

MESURES	AVANT	ARRIERE
Forces verticales (daN)	499	566
Frein de service		
Force (daN)	G : 182 D : 173	G : 186 D : 186
Déséquilibre (%)	5	0
Force (daN)	G : 182 D : 173	G : 186 D : 186
Efficacité (%)		68
Efficacité frein stationnement (%)		28
Efficacité frein de secours (%)		---
Suspension		
Déséquilibre (%)	8	0
Ripage (m/km)	-8.3	
Feux de croisement (%)	G : -1.6 D : -1.1	h : < 0,8 m
Feux antibrouillard (%)	G : -4.0 D : -4.0	h : <= 0,8 m
Pollution	CO ralenti : 0.01 %	CO ralenti accéléré : 0.03 %
	Lambda : 1.000	