


 N° d'imprimé : F065151497 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique		14/05/2025	25071345					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Défavorable pour défaillances majeures		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 (G,D) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté (AVG)						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ								
13/07/2025		Défaillances mineures 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD) 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé (AVG,AVD,ARG,ARD)						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE								
Contre-visite								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE								
N° D'AGREMENT : S076F221 (9) RAISON SOCIALE : S.N.C.T.A. (3) COORDONNÉES : 161 RUE DU GÉNÉRALE DE GAULLE 76770 LE HOULME 02.35.75.01.01								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR								
N° D'AGREMENT : 076F1279 SIGNATURE : 								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation						
FV-363-EV (F)	19-11-2020	19-11-2020						
Marque	Désignation commerciale							
RENAULT	ZOE							
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre						
VF1AG000366598654	M1	VP						
Type/CNIT	Énergie							
M10RENVPA68W099	EL							
Document(s) présenté(s)								
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice								
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
99333		M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
		Ripage (-8 à + 8 m/km)	+0.0m/km					
		Dissymétrie suspension (<=30%)	5%		0%			
		Forces verticales	935daN		661daN			
		Frein de service						
		Forces de freinage	303daN	294daN	218daN	223daN		
		Déséquilibre (<20%)	3%		3%			
		Force de freinage (efficacité)	303daN	294daN	218daN	223daN		
		Taux d'efficacité (= >58%)			65%			
		Frein de stationnement Taux d'efficacité (= >18%)			24%			
		Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -4.0%		D: -4.0%			
		Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G: -3.0%		D: -3.3%			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE								