



PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : F065595358

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL	
Contrôle technique périodique		05/06/2025	25233801	
(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) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté (ARG,ARD)		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures 4.15.6.b.1. CÂBLE DE CHARGE : Essai non réalisé		
04/08/2025		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 20/09/2022:31503 Km / 06/12/2024:73818 Km /		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE				
Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGREMENT : S013F187				
(9) RAISON SOCIALE : N.C.C.T.A. MARIGNANAIS				
(3) COORDONNÉES : BOULEVARD ROLAND CORRAO & RUE RENE DUBOS 13700 MARIGNANE 04.42.31.41.31				
(9) IDENTIFICATION DU CONTROLEUR				
N° D'AGREMENT : 013S1303				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VEHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
FA-338-PW (F)	09-12-2024	25-09-2018		
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	ZOE			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF1AGVYE059986120	M1	VASP		
Type/CNIT	Énergie			
M10RENV534R065	EL			
Document(s) présenté(s)				
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice				
(4) KILOMETRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
73855		M E S U R E S AvG Av AvD ArG Ar ArD		
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		Ripage (-8 à + 8 m/km) +0.0m/km		
		Dissymétrie suspension (<=30%) 6% 7%		
		Forces verticales 867daN 627daN		
		Frein de service		
		Forces de freinage 342daN 332daN 223daN 219daN		
		Déséquilibre (<20%) 3% 2%		
		Force de freinage (efficacité)342daN 332daN 223daN 219daN		
		Taux d'efficacité (= >58%) 74%		
		Frein de stationnementTaux d'efficacité (= >18%) 20%		
		Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G: -0.3% D: -1.4%		

FA-338-PW

CT 04/08/2025

N° d'agrément : S013F187

N° de série : VF1AGVYE05998612

S013F187

25233801

XXXXXX