

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) RESULTAT DU CONTROLE		(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 CONTROLE RÉALISÉ		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
04/08/2025		Défaillances mineures 4.15.6.b.1. CÂBLE DE CHARGE : Essai non réalisé 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 CONTROLE								
Contre-visite								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTROLE								
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						
M10RENP534R065		EL						
Document(s) présenté(s)								
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice								
(4) KILOMETRAGE RELEVE		MESURES REALISEES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
73855		MESURES AvG Av AvD ArG Ar ArD 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 stationnement Taux d'efficacité (>18%) 20% Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G:-0.3% D:-1.4%						
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE								
FA-338-PW								
CT 04/08/2025								
N° d'agrément : S013F187								
N° de série : VF1AGVYE05998612								
S013F187								
25233801								
XXXXX								