



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 66871000

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	17/09/2025	25281843				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVG					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AV 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD					
16/11/2025	Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÉMENT : S060C094						
(9)RAISON SOCIALE : SARL TSM						
(3) COORDONNÉES : 949 RUE DES ENTREPRISES ZA NOVILLERS LES CAILLOUX 60730 SAINTE GENEVIEVE						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÉMENT : 095T1373						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
EH-211-QX (F)	23/11/2022	19/12/2016				
Marque	Désignation commerciale					
RENAULT	ZOE					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF1AGVYF056448365	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10RENV534W070	EL					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
83815						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT		G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		4 %			2 %	
Forces verticales :		904 daN			640 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	240 daN	308 daN	199 daN			214 daN
Déséquilibre (<20%) :		23 %			8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	240 daN	308 daN	199 daN			214 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	62 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	23 %					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %		-0.9 %			
EH-211-QX CT:16/11/2025						
N° D'AGRÉMENT : S060C094						
N° SÉRIE : VF1AGVYF056448365						
N° D'IMPRIMÉ : C66871000						
S060C094 25281843 XXXXXXXXXX						