

N° D'IMPRIMÉ C68329079

**EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGE						
Contrôle technique périodique	19/01/2026	N° DU PROCÈS-VERBAL 26059513						
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ							
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Déraillances majeures :</b> <b>5.2.3.h.2. PNEUMATIQUES :</b> Le système de contrôle de la pression des pneumatiques est manifestement inopérant AVG, ARD, AVD, ARG							
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Déraillances mineures :</b> <b>5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES :</b> Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatic est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG							
18/03/2026	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 27/02/2024 : 59372 km							
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE								
Contre-visite								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE								
N° D'AGRÈMENT :	S033C324							
(9) RAISON SOCIALE :	SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD							
(3) COORDONNÉES :	1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262							
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR								
N° D'AGRÈMENT :	033C1356							
SIGNATURE :								
IDENTIFICATION DU VEHICULE								
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de première mise en circulation						
FJ-627-CH (F)	25/07/2019	25/07/2019						
Marque	Désignation commerciale							
RENAULT	ZOE							
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre						
Vf1AG000163714189	M1	VASP						
Type/CNIT	Energie							
M10RENVP954N514	EL							
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice								
(4) KILOMÈTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES							
70993	G	AVANT		G	ARRIERE		D	
	Ripage (-8 à +8 m/km) :	-3.1 m/km						
	Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	11 %			4 %			
	Forces verticales :	905 daN			671 daN			
	Frein de service							
	Forces de freinage :	343 daN	279 daN	168 daN		138 daN		
	Déséquilibre (<20%) :	19 %		18 %				
	Forces de freinage (efficacité) :	343 daN	279 daN	168 daN		138 daN		
	Taux d'efficacité global ( $\geq 58 \%$ ) :	58 %						
	Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18 \%$ ) :	33 %						
	Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %	-0.6 %					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE								
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :							
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :								