

N° d'imprimé : F 062991854 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL						
Contrôle technique périodique	11/10/2024	24140828						
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ							
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures</p> <p>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)</p> <p>6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures (AVG)</p> <p>Défaillances mineures</p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD)</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D)</p> <p>6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (AV)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/01/2020:131579 Km / 14/01/2022:155067 Km / 18/01/2024:179593 Km /</p>							
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ								
10/12/2024								
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE								
Contre-visite								
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE								
N° D'AGREMENT : S057F073								
(9) RAISON SOCIALE : SAS CONTROLE DU BOULEVARD								
(3) COORDONNÉES : 20, BOULEVARD SAINT SYMPHORIEN								
57050 LONGEVILLE LES METZ 03.87.62.76.54								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR								
NOM ET PRENOM : non renseignés								
N° D'AGREMENT : 057F1019								
SIGNATURE :								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation						
DZ-669-CZ (F)	05-10-2020	25-01-2016						
Marque	Désignation commerciale							
RENAULT	CLIO							
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre						
VF15RB20A54716107	M1	VP						
Type/CNIT	Energie							
5RB20A	FE							
Document(s) présenté(s)								
Certificat d'immatriculation								
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES							
182609	M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	
	Ripage (-8 à + 8 m/km)		-5.0m/km					
	Dissymétrie suspension (≤30%)		13%			7%		
	Forces verticales		714daN			444daN		
	Frein de service							
	Forces de freinage	249daN		240daN	117daN		118daN	
	Déséquilibre (<20%)		4%			1%		
	Force de freinage (efficacité)	249daN		240daN	117daN		118daN	
	Taux d'efficacité (≥58%)				62%			
	Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)				22%			
	Émissions à l'échappement							
	CO Ralenti(≤0.3%)	0.00%		CO Accélééré(≤0.2%)	0.00%		Lambda(0.97 à 1.03)	0.999
	Feux croisement (-2.5% à -0.5%)		G:-0.1%		D:-3.6%			
	Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)		G:-0.2%		D:-4.0%			