



N° d'imprimé : Z 028039620

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	16/12/2024	24050181		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable	DÉFAILLANCES MINEURES 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/02/2020 : 69577 km / 07/02/2022 : 78500 km / 05/02/2024 : 106230 km			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ				
15/12/2026				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE				
Contrôle technique périodique				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÈMENT : S060Z065				
(3) RAISON SOCIALE : C.T.AVELON				
(3) COORDONNÉES : 17 Rue de L Avelon ZA DE L'AVELON 60000 BEAUVAIS Tel:03 44 15 05 05 Fax:03 44 15 18 85				
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÈMENT : 060Z0272				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays		Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
DC-872-VN (F)		05/02/2014		
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	CLIO			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF15R5A0H50416780	M1	VP		
Type/CNIT	Énergie			
M10RENV3158908	ES			
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ				
117974				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :		
D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km) :	+1.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤30%) :	16%		8%	
Forces verticales :	734 daN		497 daN	
Frein de service	230 daN	221 daN	141 daN	155 daN
Forces de freinage :	4%		10%	
Déséquilibre (<20%) :	230 daN	221 daN	141 daN	155 daN
Forces de freinage (efficacité) :	60			
Taux d'efficacité global (≥58%) :	60			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%) : 20%			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3%) :	0.00		Lambda (0.97 à 1.03) : 1.000	
CO ralenti accéléré (≤0.2%) :	0.00			
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) :	-1.0%	-1.1%		
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%) :	+0.4%	+0.6%		