



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ T27383119

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

### NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

### (3) DATE DU CONTRÔLE

09/09/2024

### N° DU PROCÈS-VERBAL

24083909

### (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

### (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

#### Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/03/2019 : 130129 km / 25/03/2021 : 156451 km / 20/02/2023 : 173410 km

### (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

08/09/2026

### NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

### IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S031T134

(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE TR

(3) COORDONNÉES : Z. I. DE THIBAUD  
6 RUE SIRVEN  
31100 TOULOUSE  
Tél : 05.61.76.13.56 - Fax : 05.61.43.83.63

### (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 031C1205

SIGNATURE :

### IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : CR-165-LM (F)    Date d'immatriculation : 27/07/2017    Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation : 06/03/2013

Marque : RENAULT    Désignation commerciale : CLIO

(1) N° dans la série du type (VIN) : VF15RJL0H48477818    (5) Catégorie internationale : M1    Genre : VP

Type/CNIT : M10RENV139B868    Énergie : GO

Document(s) présenté(s) :  
Certificat d'immatriculation

### (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

18884

### MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		12 %	
Forces verticales :	788 daN		440 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	259 daN	265 daN	164 daN	164 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		0 %	
Forces de freinage (efficacité) :	259 daN	265 daN	164 daN	164 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C1:0.12 m-1		C2:<0.1 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %		-1.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :			-4.0 %	

### INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :