



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68039125

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	13/03/2026	26057031			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVD 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG				
12/05/2026	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/09/2025 : 51108 km				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S084C157					
(9)RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC					
(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON 84660 MAUBEC Tél : 04 32 52 17 32					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084S1037					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
GN-273-EL (F)	04/04/2023	10/09/2021			
Marque	Désignation commerciale				
RENAULT	CLIO				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF1RJA00167888590	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10RENVDP62N420	ES				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
58070					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
GN-273-EL CT:12/05/2026					
S084C157 26057031 XXXXXXXXXX					
N° D'AGRÈMENT : S084C157					
N° SÉRIE : VF1RJA00167888590					
N° D'IMPRIMÉ : C68039125					
G AVANT D G ARRIERE D					
Ripage (-8 à +8 m/km) : -7.8 m/km					
Dissymétrie suspension (≤30%) : 7 % 9 %					
Forces verticales : 708 daN 417 daN					
Frein de service					
Forces de freinage : 239 daN 240 daN 172 daN 176 daN					
Déséquilibre (<20%) : 1 % 3 %					
Forces de freinage (efficacité) : 239 daN 240 daN 172 daN 176 daN					
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 73 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 18 %					
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) : 0.23 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.13 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.005					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 % -0.7 %					
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -2.7 %					