



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C67613520

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	15/04/2025	25007092

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
14/04/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S024C166
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO CONTROLE NOUVELLE AQUITAINE
(3) COORDONNÉES : RAPID CONTROLE PERIGUEUX 8 BOULEVARD DE STALINGRAD 24000 PERIGUEUX Tél : 05 53 06 48 87

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 039F1017
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : BJ-894-TF (F)	Date d'immatriculation : 03/03/2011	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation : 03/03/2011
Marque : RENAULT	Désignation commerciale : CLIO	
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF1BR2H0H44699728	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type/CNIT : M10RENV002E354	Énergie : GO	
Document(s) présent(s) : Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
125246

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° :                      DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
<p><b>Défaillances mineures :</b></p> <p>3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé C</p> <p>4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG</p> <p>4.5.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation AVG</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p> <p>5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, AVD, ARG</p> <p>5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG</p> <p>5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD</p>

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 05/02/2019 : 79813 km / 02/02/2021 : 95796 km / 10/03/2023 : 112155 km / 21/04/2023 : 112591 km



	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		1 %	
Forces verticales :	802 daN		464 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	290 daN	281 daN	183 daN	183 daN
Déséquilibre (≤20%) :	4 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	290 daN	281 daN	183 daN	183 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	74 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %		-2.2 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	+2.0 %		+2.0 %	