



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C65468362

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	12/09/2025	25056698

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--------------------------	--

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
11/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S033C324
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 091C0438
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays : AG-967-BG (F) Date d'immatriculation : 05/03/2010 Date de 1^{ère} mise en circulation : 26/11/2009
Marque : RENAULT Désignation commerciale : CLIO
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF1BB1KEF42388308 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP
Type/CNIT : MRE1022EV886 Énergie : ES
Document(s) présent(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
135699

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

Défaillances majeures :
2.1.1.e.2. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d'étanchéité : formation de gouttelettes
5.3.2.a.2. AMORTISSEURS : Amortisseur mal fixé AVD
Défaillances mineures :
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AV
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/10/2019 : 81564 km / 16/10/2021 : 103305 km / 11/12/2021 : 105502 km / 14/10/2023 : 123794 km / 31/10/2023 : 123835 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		4 %	
Forces verticales :	617 daN		381 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	246 daN	227 daN	144 daN	137 daN
Déséquilibre (<20%) :	8 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	246 daN	227 daN	144 daN	137 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	75 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.12 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.007			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 %		-1.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.3 %		-2.5 %	