



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C71318256

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique	04/06/2026	26062685	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD</p> <p>Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVD 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé C 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARG 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 24/05/2018 : 54109 km / 24/07/2018 : 56589 km / 24/09/2020 : 89091 km / 18/10/2021 : 103223 km / 13/10/2023 : 132992 km / 08/12/2023 : 134647 km / 12/11/2025 : 171920 km / 14/11/2025 : 171926 km</p>		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	03/08/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<p>N° D'AGRÉMENT : S033C324</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD</p> <p>(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262</p>		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	<p>N° D'AGRÉMENT : 091C0438</p> <p>SIGNATURE :</p> 		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<p>(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation</p> <p>CC-223-RM (F) 14/02/2022 14/03/2012</p> <p>Marque Désignation commerciale</p> <p>RENAULT CLIO</p> <p>(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre</p> <p>VF1BR2VOH46307060 M1 VP</p> <p>Type/CNIT Énergie</p> <p>M10RENV002J358 GO</p> <p>Document(s) présenté(s)</p> <p>Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</p>		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	180060		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<p>PROCÈS-VERBAL N° : DATE :</p> <p>N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :</p>		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	G	AVANT D	G ARRIERE D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.5 m/km	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		1 %
Forces verticales :		779 daN	431 daN
Frein de service			
Forces de freinage :	297 daN	304 daN	146 daN 154 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %	6 %
Forces de freinage (efficacité) :	297 daN	304 daN	146 daN 154 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	74 %		
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %		
Émissions à l'échappement			
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-3.4 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-4.0 %	-3.3 %