

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13629084

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		23/01/2026		26000611	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		<b>DEFAILLANCES MAJEURES :</b>  4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (D, G) 6.1.7.b.2. TRANSMISSION : Usure excessive des roulements de l'arbre de transmission (AVG, AVD)  <b>DEFAILLANCES MINEURES :</b>  5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVG, AVD)  Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 29/05/2020 : 67586km / 13/05/2022 : 105599km / 06/05/2024 : 143938km			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
22/03/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S031Z123					
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31					
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 031F1384					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation	
EC-251-MM (F)		24/07/2020		26/05/2016	
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		CLIO			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF15RKJ0A55310381		M1		VP	
Type/CNIT		Énergie			
M10RENV478C857		GO			
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			
177306					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
EC-251-MM					
CT : 22/03/2026					
N° d'agrément : S031Z123					
N° de série : VF15RKJ0A55310381					
N° d'imprimé : ZA13629084					
S031Z123 26000611 XXXXXXX					
		AVANT G D G D			
		Ripage (-8 à +8m/km) +0.3m/km			
		Dissymétrie suspension (=30%) 1% 6%			
		Forces verticales 739daN 465daN			
		Frein de service Force de freinage: Déséquilibre (<20%): Taux d'efficacité global (=58%): 290daN 237daN 166daN 179daN 19% 8% 290daN 237daN 166daN 179daN 72%			
		Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 20%			
		Emissions à l'échappement Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.33 - C2: 00.14 - C3: <0.10 - Moyenne: 0.19			
		Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0.7% -2.2%			