



PS

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

# AUTOSUR

N° d'imprimé : S 610714752

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	05/02/2021	21013735		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable	<b>Défaillance(s) mineure(s)</b> 4.1.1.b.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux, AVG. 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger, AVG.			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	04/02/2023			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contrôle technique périodique			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÉMENT : 5002S135 (9) RAISON SOCIALE : <b>CONTROLE TECHNIQUE FG D'ISLE</b> (3) COORDONNÉES : Tel. : 0323605469 285 RUE DE GUISE 02100 ST QUENTIN			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÉMENT : 002T1043 NOM ET PRÉNOM : CHRISTOPHE GUFFROY SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 5615 XL 02 (F) 14/03/2005 14/03/2005 Marque Désignation commerciale RENAULT CLIO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1BB2DEF33249874 M1 VP Type/CNIT Énergie MRE1012EE457 ES Document(s) présent(s) Certificat d'immatriculation.			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	091087			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<b>XXXXXXXXXX</b> PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :			
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):	+0.6m/Km			
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ):	5%		0%	
Forces verticales :	604daN		445daN	
Frein de service :				
Forces de freinage :	171daN	165daN	161daN	153daN
Déséquilibre ( $< 20\%$ ):	4%		5%	
Forces de freinage (efficacité) :	171daN	165daN	161daN	153daN
Taux d'efficacité ( $\geq 50\%$ ):	61%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ):	22%			
Emissions à l'échappement :				
CO ralenti ( $\leq 0,3\%$ ):	0.00%			
CO ralenti accéléré ( $\leq 0,2\%$ ):	0.00%			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.005			
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-0.5%	-1.2%		