



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ T30399709

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	25/04/2025	25479096

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
24/04/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

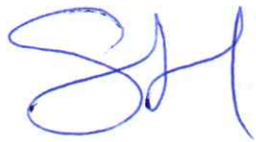
N° D'AGRÈMENT : S033T031

(9) RAISON SOCIALE : SECURITEST CENON

(3) COORDONNÉES : 75 BOULEVARD DE L'ENTRE DEUX MERS
33150 CENON
Tél : 05 56 40 41 40

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 033T1495

SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays BG-196-FK (F)	Date d'immatriculation 14/01/2011	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 14/01/2011
Marque RENAULT	Désignation commerciale CLIO	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1BB1KEF44765960	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENV001V300	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
130081

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.4 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		11 %	
Forces verticales :	608 daN		367 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	212 daN	214 daN	146 daN	142 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	212 daN	214 daN	146 daN	142 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	73 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) 0.997
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.2 %	