



N° D'IMPRIMÉ C68584340

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° DU PROCÈS-VERBAL
25104916

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

02/12/2025

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 30/03/2023 : 67149 km / 07/03/2025 : 110548 km / 01/04/2025 : 112032 km

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013C326

(9) RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS

(3) COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES
ZI LES ESTROUBLANS
13127 VITROLLES
Tél : 04.42.79.64.33

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013D1314

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays FF-981-XF (F)	Date d'immatriculation 30/04/2019	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 30/04/2019
--	--------------------------------------	--

Marque RENAULT	Désignation commerciale CLIO
-------------------	---------------------------------

(1) N° dans la série du type (VIN) VF1R9800063005636	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENVP603R735	Énergie ES	

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

123805

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+4.0 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	1 %		5 %	
Forces verticales :		728 daN		455 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	254 daN	246 daN	194 daN	189 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :	4 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	254 daN	246 daN	194 daN	189 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	74 %			

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 19 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0.01 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.02 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.009

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.6 %

-1.6 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.3 %

-4.0 %

