



N° d'imprimé : D 101612843

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

06/07/2020

N° DU PROCÈS-VERBAL

20154996

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

**DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :**

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté : AVG

5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu : AVG

6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé : AVG

**DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :**

0.3.1.a.1. PLAQUE CONSTRUCTEUR : Manquant ou introuvable

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux : AVD

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger : AVD

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 : P0670

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

05/09/2020

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S076V025

(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE

(3) COORDONNÉES : 791 Avenue Gustave Picard

76410 TOURVILLE LA RIVIERE

Tél : 02.35.78.82.92 Fax : 02.35.78.82.94

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

NOM ET PRÉNOM : FORSI KHALID

N° D'AGRÈMENT : 076D0499

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

8540 XQ 76(F)

20/05/05

20/05/05

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

CLIO

(1) N° dans la série du type (5) Catégorie internationale Genre

VF1CBR7EF33710922

M1

VP

Type/CNIT

Énergie

MRE5011E8574

GO

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

183536

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.6 m/km			
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	1 %		6 %	
Forces verticales :	681 daN		395 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage (déséquilibre) :	244 daN	219 daN	145 daN	139 daN
Déséquilibre ( $< 20\%$ ) :	11 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	244 daN	219 daN	145 daN	139 daN
Taux d'efficacité globale ( $\geq 50\%$ ) :	69 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	20 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (1.76m <sup>-1</sup> ) :	C1: 0.92	C2: 0.91	C3: 0.91	Moyenne: 0.91
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-1.4 %	-1.3 %		
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) :	-2.6 %	-2.5 %		