



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : D 129965602

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	24/03/2025	25172047

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--------------------------	--

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

23/03/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S031D295
 (9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE
 (3) COORDONNÉES : 199, Avenue des Etats Unis
 31200 TOULOUSE
 Tél : 05.61.57.50.40 Fax : 05.61.57.50.60

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 031D1531
 SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ere mise en circulation
EL-845-CC(F)	27/03/2017	30/06/2008
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	CLIO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1BR1F0H40209669	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
MRES222EF558	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :
 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé : AV
 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux : AVD, AVG
 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu : ARD, ARG
 Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 25.04.2023: 181 655 km / 11.12.2020: 160 915 km / 04.12.2020: 160 779 km
 06.12.2018: 136 633 km

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

182383

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 (≤ 30%) :	9 %		1 %	
Forces verticales :	762 daN		432 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	277 daN	278 daN	166 daN	169 daN
Déséquilibre (< 20%) :	1 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	277 daN	278 daN	166 daN	169 daN
Taux d'efficacité globale (≥ 50%) :	74 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées (1.50m ⁻¹) :	C3: 1.01	C4: 1.13	C5: 1.16	Moyenne: 1.10
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-2.3 %		-2.1 %	

