

PROCÈS-VERBAL **DE CONTRÔLE TECHNIQUE**



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

01/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S006C169

(9) RAISON SOCIALE: SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES: 55 RUE CLAUDE BERNARD

ZI SECTEUR C7

06700 SAINT LAURENT DU VAR

Tél: 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 006C1158

SIGNATURE :



(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 361 BVS 06 (F) 12/08/2009

Date de 1^{ère} mise en circulation 30/03/2007

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

CLIO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale Genre VP

VF1BR1F0H37507850

Énergie

Type/CNIT MRE5222EF558

GO

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

82532

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

02/12/2024

24033285

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite

ou de dysfonctionnement grave AVD

8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont

instables

Défaillances mineures :

2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif

légèrement endommagé ou mal fixé C

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT): Mauvaise orientation

horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

5.2.3.e.1. PNEU: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS: Ecart significatif entre la droite et la gauche AV

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 12/03/2019: 73076 km / 04/04/2019: 73345 km / 08/03/2021: 77524 km /

15/03/2021: 77540 km / 28/02/2023: 80283 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE D -14.5 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 42 % 5 %

Forces verticales : 810 daN

463 daN

Frein de service

Forces de freinage : 342 daN 305 daN 176 daN 156 daN

Déséquilibre (<20%): 11%

12% Forces de freinage (efficacité): 342 daN 305 daN 156 daN 176 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 76 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(1.5 m-1) C1:5.55 m-1 C2:3.74 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.2 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-1.2 % +0.2 %