

N° d'imprimé : **D** 130666053

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

06/04/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Nº D'AGRÉMENT -

S082D113

(9) RAISON SOCIALE: AUTO BILAN SAPIAC

(3) COORDONNÉES: 28, Rue Voltaire

82000 MONTAUBAN

Tél: 05,63,66,70,42 Fay .

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

Nº D'AGRÉMENT : 082D0066

SIGNATURE .



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1ere mise en circulation

DC-257-SR(F)

03/02/2014

03/02/2014

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

CLTO

(1) Nº dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF1BR2V0H50272060

VP

Type/CNIT

Énergie GO

M10RENVP316T795

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

116853

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

07/04/2025

25145897

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :

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

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

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger : AVG, ARD, ARG

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse : AVD, AVG

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 21.12.2023: 106 438 km / 11.01.2022: 87 799 km / 13.01.2020: 73 550 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

ARRIERE

Ripage (-8 à +8 m/km): -0.2 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 3 % 1 0/2 Forces verticales: 781 daN 454 daN Frein de service

Forces de freinage (déséquilibre) : 245 daN 252 daN 170 daN 166 daN Déséquilibre (< 20%) : 3 %

Forces de freinage (efficacité) : 245 daN 252 daN 170 daN 166 daN

Taux d'efficacité globale (≥ 58%) : 67 %

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

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m⁻¹): C1: < 0.10 C2: < 0.10 Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) : -1.2 % -1.2 % Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) : -3.1 % -0.1 %