

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° DU PROCÈS-VERBAL

23029097

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

17/02/2024

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 :

006C1259

NOM ET PRÉNOM: Non renseignés

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation AY-867-NW (F)

17/08/2010

Date de 1^{ère} mise en circulation 27/05/2005

Marque

Désignation commerciale

CITROEN

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale VF7RC6FZB76664503

M₁

Type/CNIT

MCT1402MD873

Énergie

Genre

VP

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(3) DATE DU CONTRÔLE

18/12/2023

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

1.1.2.a.2. ÉTAT ET COURSE DE LA PÉDALE DU DISPOSITIF DE FREINAGE :

Course trop grande, réserve de course insuffisante

1.1.2.b.2. ÉTAT ET COURSE DE LA PÉDALE DU DISPOSITIF DE FREINAGE :

Dégagement du frein rendu difficile : fonctionnalité réduite

3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif

inopérant, fortement endommagé ou mal fixé G, D

4.1.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Mauvaise fixation du feu AVG 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD

4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVG, AVD

4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD

4.4.3.a.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Feu, couleur émise, position, intensité ou marquage non conforme aux exigences ARD, ARG

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

ou de dysfonctionnement grave AVD

Défaillances mineures :

1.1.2.b.1. ÉTAT ET COURSE DE LA PÉDALE DU DISPOSITIF DE FREINAGE :

Dégagement du frein rendu difficile

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

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 02/04/2019: 119435 km / 24/03/2021: 128276 km / 10/03/2023: 136792 km /

11/09/2023 : 137396 km

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

137411

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

-6.7 m/km

AVANT ARRIERE

Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

13 % 4 %

Forces verticales: 874 daN 551 daN

Frein de service

Ripage (-8 à +8 m/km) :

Forces de freinage : 244 daN 218 daN 223 daN 210 daN Déséquilibre (<20%): 11%

6 % Forces de freinage (efficacité): 244 daN 218 daN 223 daN 210 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 62 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :35 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.11 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.15 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.011

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.4 % +0 4 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %-4.0 %



D