

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

01/07/2025

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 : 006C1259

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation 04/07/2019 FH-345-CW (F) 26/01/2006

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

LAGUNA

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale Genre VP

VF1BG4HBE35301724

Type/CNIT

Énergie ES

MRE1412C6932

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(3) DATE DU CONTRÔLE

N' DU PROCÈS-VERBAL

02/05/2025

25035114

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR

4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement

défectueux ou manquant AVG, AVD

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 AVD

4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse

défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AR

4.3.2.a.2. COMMUTATION (FEUX STOP): Le commutateur ne fonctionne pas

conformément aux exigences

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

ou de dysfonctionnement grave ARD

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

Dégagement du frein rendu difficile

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG

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

horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

5.3.2.d.1. AMORTISSEURS: Ecart significatif entre la droite et la gauche AV, AR

6.2.1,a.1, ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, D

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS Déténoration AV

Kilométrages relevés fors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 12/05/2021: 100374 km / 11/05/2023 113868 km

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

123967

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL Nº :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE c G ח D Ripage (-8 à +8 m/km) ; -1.1 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 31%

568 daN

Forces verticales: 872 daN

Frein de service

Forces de freinage : 309 daN 337 da N 236 daN 236 daN

Déséquilibre (<20%) Forces de freinage (efficacité) 309 da N 337 daN 236 daN 236 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %):77 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 26 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :0.994

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-4.0 % +2.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.4 % -38% 67 %