



N° D'IMPRIMÉ C62734532

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

11/06/2024

N° DU PROCÈS-VERBAL

24031206

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

10/08/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S006C169

(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD
ZI SECTEUR C7
06700 SAINT LAURENT DU VAR
Tél : 0492042020

Défaillances majeures :

1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD
4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse ARG

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/08/2020 : 78598 km / 04/09/2020 : 78985 km / 30/08/2022 : 112123 km



(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 051T0211

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : EE-523-XH (F) Date d'immatriculation : 30/08/2016 Date de 1^{ère} mise en circulation : 30/08/2016

Marque

DACIA

Désignation commerciale

LODGY

(1) N° dans la série du type (VIN) : UU1JSDCYG55884492 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP

Type/CNIT

M10DACVP000H995

Énergie

ES

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

135811

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	9 %		4 %	
Forces verticales :	774 daN		522 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	288 daN	274 daN	203 daN	211 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	288 daN	274 daN	203 daN	211 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %			

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.03 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.026

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 % -2.0 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -4.0 %