



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C70520466

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 18/06/2026	N° DU PROCÈS-VERBAL 26041102
--	---	--

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
---	---	--

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 17/08/2026

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

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1158
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays DG-016-SQ (F)	Date d'immatriculation 18/11/2014	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 17/06/2014
Marque DACIA	Designation commerciale LOGAN	
(1) N° dans la série du type (VIN) UU17SDCL550958303	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10DACVP000B673	Énergie GO	
Document(s) présent(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 255999

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : _____
DATE : _____
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____

Défaillances majeures :
 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
 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD
 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables

Défaillances mineures :
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 20/04/2020 : 128081 km / 20/10/2022 : 175585 km / 24/10/2024 : 220618 km



	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.5 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	7 %		7 %	
Forces verticales :	726 daN		512 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	280 daN	266 daN	195 daN	219 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		11 %	
Forces de freinage (efficacité) :	280 daN	266 daN	195 daN	219 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	77 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C1:2.67 m-1		C2:1.31 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.2 %	-0.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %	-4.0 %		