



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C58584977

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

20/09/2023

N° DU PROCÈS-VERBAL

23027975

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVD
 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, ARD, AVD, ARG
 4.5.4.a.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Feu, couleur émise, position, intensité ou marquage non conforme aux exigences AVD
 7.1.4.a.2. PRÉTENSIONNEURS DE CEINTURE DE SÉCURITÉ : Prétensionneur endommagé, manifestement manquant ou ne convenant pas pour le véhicule ARD, AR

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AVG, ARD, AVD, ARG
 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AV, AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 20/02/2023 : 119175 km / 29/08/2023 : 136758 km



(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

19/11/2023

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 : PELISSIE ALEXIS

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : FD-797-ZZ (F) Date d'immatriculation : 21/02/2019 Date de 1^{ère} mise en circulation : 21/02/2019

Marque : DACIA

Désignation commerciale : SANDERO

(1) N° dans la série du type (VIN) : UU1B5220161379708 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP

Type/CNIT : M10DACVP001X367

Énergie : ES

Document(s) présenté(s) :

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

139424

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.8 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	8 %		3 %	
Forces verticales :	653 daN		449 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	271 daN	268 daN	58 daN	62 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	271 daN	268 daN	58 daN	62 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	59 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
			Lambda (0.97 à 1.03) : 0.996	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.5 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.9 %		-4.0 %	