



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C63163743

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	08/01/2025	25033695

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
07/03/2025

Défaillances majeures :
5.2.3 e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD
6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AR

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

Défaillances mineures :
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG

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 : 051T0211
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FS-548-VX (F)	Date d'immatriculation 22/09/2020	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 22/09/2020
Marque DACIA	Désignation commerciale SANDERO	
(1) N° dans la série du type (VIN) UU1B5220X66148891	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10DACVP001W754	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
48061

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
--	--	--	--	--	--

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

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	17 %		13 %	
Forces verticales :	644 daN		430 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	240 daN	209 daN	163 daN	164 daN
Déséquilibre (<20%) :	13 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	240 daN	209 daN	163 daN	164 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %			
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) : 1.001	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-0.9 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.8 %		-1.2 %	