



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C64087246

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/01/2025	25033869

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
22/01/2027

Défaillances mineures :

- 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
- 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé D
- 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD
- 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D
- 6.2.6.a.1. AUTRES SIÈGES : Sièges défectueux ou mal fixés (pièces auxiliaires) ARD, AR, ARG

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/05/2023 : 84086 km

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

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FM-982-QX (F)	26/12/2019	08/04/2019
Marque	Désignation commerciale	
DACIA	SANDERO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
UU1B5220862829414	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10DACVP001X367	ES	
Document(s) présenté(s)		
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
134521

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
 N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	11 %		10 %	
Forces verticales :	692 daN		448 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	269 daN	262 daN	178 daN	161 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :	269 daN	262 daN	178 daN	161 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	76 %			
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) : 1.008	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.1 %		-1.6 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.2 %		+0.3 %	