

N° D'IMPRIMÉ CV60642434

**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE**

as AUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

17/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010354

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable AR

2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations G

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 AVD

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

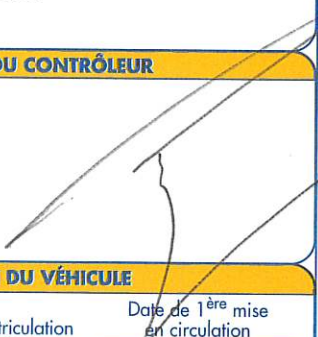
DÉFAILLANCES MINEURES :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
GH-144-YN (F)	26/10/2023	10/08/2022

Marque	Désignation commerciale
Dacia	SANDERO

N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
UU1DJF00468980892	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
M10DACVP002L027	ES

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

68810

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE
Ripage (-8 à +8 m/km)	+4.0 m/km	
G	D	G
D		D

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :

6 %

27 %

Forces verticales :

709 daN

444 daN

Frein de service

Forces de freinage : 240 daN 264 daN 130 daN 79 daN

Déséquilibre (<20%) : 10 %

40 %

Forces de freinage (efficacité) : 240 daN 264 daN 130 daN 79 daN

Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 61 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 20 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.08 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.021

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -1.9 %

-0.3 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.2 %

-3.9 %



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO