



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92554185

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

14/11/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25019973

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

13/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9) RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO

(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES
84660 MAUBEC
Tél : 0490768002

Défaillances majeures :

1.1.12.b.2. FLEXIBLES DE FREINS : Flexibles endommagés ou frottant contre une autre pièce AVD

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR

4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG

4.5.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) ARG

8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :

4.5.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation AVD

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

8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0670

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 084S1037

SIGNATURE :

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 29/06/2020 : 157450 km / 06/05/2025 : 217997 km

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BD-042-JS (F)	29/06/2020	19/11/2010

Marque Désignation commerciale

DACIA SANDERO

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

UU1BSDEKK44239094	M1	VP
-------------------	----	----

Type / CNIT Energie

M10DACVP0005049	GO
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

229487

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIERE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.5 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		2 %		0 %
Forces verticales :		751 daN		469 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	266 daN		254 daN	170 daN
Déséquilibre (<20%) :		5 %		5 %
Forces de freinage (efficacité) :	266 daN		254 daN	170 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	69 %			162 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 21 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.6 %

-1.1 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.7 %

-2.2 %

BD-042-JS

CT:13/01/2026

N° D'AGRÉMENT : S084T149

N° SÉRIE : UU1BSDEKK44239094

N° D'IMPRIMÉ : T92554185

S084T149
25019973
XXXXXXXXXX