

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE Nº d'imprimé: S 636882461



NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

25/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S013S227

(9) RAISON SOCIALE: MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES :

Tel.: 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 013S1467

SIGNATURE:



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation

GA-675-CQ (F)

08/06/2022

21/06/2021

Marque

Désignation commerciale

DACIA

SANDERO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

UU1DJF00967393755

Genre

VP

Type/CNIT

Énergie

M10DACVP0014956

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

13408

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL Nº :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

Nº DU PROCÈS-VERBAL

26/11/2025

25088288

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) majeure(s)

1.6.1.f.2. SYSTEME ANTIBLOCAGE (ABS) : Le système signale une défaillance via

l'interface électronique du véhicule

5.2.2.c.2. JANTE : Jante gravement déformée ou usée, AVD.

7.12.1.e.2. CONTROLE ELECTRONIQUE DE STABILITE : L'indicateur de dysfonctionnement fait état d'une défaillance du système

Défaillance(s) mineure(s)

1.1.14.a.1, TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

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

5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES: La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable, AVG, ARG, ARD, AVD.

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Portière, chamières, serrures ou gâches détériorées, AVG.

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20

09/10/2025: 13401km/

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

Ripage (-8 a + 8m/km);	G		D	G		D
Dissymétrie suspension (≤30%):	-0.9m/km 1% 745daN					
Forces verticales :					1%	
Frein de service :				463daN		
Forces de freinage : Déséquilibre (<20%);	245daN	E114	235daN	160daN		156daN
Forces de freinage (efficacité) :	245daN	5%	235daN	160daN	3%	
aux d'efficacité (≥ 58%):	65%		1022000003555	1000014	156daN	

Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 19%

Emissions à l'échappement :

CO ralenti (≤ 0,3%): 0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.00% Lambda (0.97 a 1.03) : 1.024

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)

-1.1%

Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)

-4 0%

ARRIERE