

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13627931**

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																												
Contrôle technique périodique		30/12/2025		25010156																																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																													
Défavorable pour défaillances majeures			<b>DEFAILLANCES MAJEURES :</b>  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 (D, G) 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)  <b>DEFAILLANCES MINEURES :</b>  1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG, AVD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AR) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARD, AVD, AVG) 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0300  Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/12/2020 : 62933km / 21/04/2023 : 92894km / 24/06/2025 : 113463km																																																																													
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																
27/02/2026																																																																																
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																
Contre-visite																																																																																
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																
N° D'AGRÈMENT : S031Z123																																																																																
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																																
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81																																																																																
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																
N° D'AGRÈMENT : 031Z1352																																																																																
SIGNATURE :																																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																																																
EA-516-SL (F) 30/06/2025 23/03/2016																																																																																
Marque Désignation commerciale																																																																																
DACIA SANDERO																																																																																
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre																																																																																
UU15SDA1C54863997 M1 VP																																																																																
Type/CNIT Énergie																																																																																
M10DACVP0008925 ES																																																																																
Document(s) présenté(s)																																																																																
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																
118457																																																																																
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE			MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																													
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :			<table><thead><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIÈRE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8m/km)</td><td colspan="4">+1.7m/km</td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (=30%)</td><td colspan="2">2%</td><td colspan="2">5%</td></tr><tr><td>Forces verticales</td><td colspan="2">659daN</td><td colspan="2">382daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Force de freinage:</td><td>240daN</td><td>221daN</td><td>144daN</td><td>148daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%):</td><td colspan="2">8%</td><td colspan="2">3%</td></tr><tr><td>Force de freinage (efficacité):</td><td>240daN</td><td>221daN</td><td>144daN</td><td>148daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (=58%):</td><td colspan="4">72%</td></tr><tr><td>Frein de stationnement</td><td colspan="4">Taux d'efficacité (=18%): 22%</td></tr><tr><td colspan="5">Emissions à l'échappement</td></tr><tr><td colspan="5">CO ralenti (=0.3): 0.02 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.02 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004</td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td><td>-3.7%</td><td>-3.1%</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td><td>-4.0%</td><td>-4.0%</td><td colspan="2"></td></tr></tbody></table>				AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	+1.7m/km				Dissymétrie suspension (=30%)	2%		5%		Forces verticales	659daN		382daN		Frein de service					Force de freinage:	240daN	221daN	144daN	148daN	Déséquilibre (<20%):	8%		3%		Force de freinage (efficacité):	240daN	221daN	144daN	148daN	Taux d'efficacité global (=58%):	72%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%				Emissions à l'échappement					CO ralenti (=0.3): 0.02 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.02 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004					Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-3.7%	-3.1%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%		
	AVANT					ARRIÈRE																																																																										
	G	D				G	D																																																																									
Ripage (-8 à +8m/km)	+1.7m/km																																																																															
Dissymétrie suspension (=30%)	2%					5%																																																																										
Forces verticales	659daN		382daN																																																																													
Frein de service																																																																																
Force de freinage:	240daN	221daN	144daN	148daN																																																																												
Déséquilibre (<20%):	8%		3%																																																																													
Force de freinage (efficacité):	240daN	221daN	144daN	148daN																																																																												
Taux d'efficacité global (=58%):	72%																																																																															
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%																																																																															
Emissions à l'échappement																																																																																
CO ralenti (=0.3): 0.02 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.02 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004																																																																																
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-3.7%	-3.1%																																																																														
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%																																																																														
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																
EA-516-SL																																																																																
CT : 27/02/2026																																																																																
N° d'agrément : S031Z123																																																																																
N° de série : UU15SDA1C54863997																																																																																
N° d'imprimé : ZA13627931																																																																																
S031Z123 25010156 XXXXXXX																																																																																