



N° D'IMPRIMÉ CV60642010

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTÔLE VOLONTAIRE		DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle volontaire total		14/01/2026	26001054	
FONCTIONS CONTRÔLÉES		DÉFAILLANCES CONSTATÉES		
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.		<p>Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD</p> <p>Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p>		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÈMENT : S006C169				
RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV				
COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020				
IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÈMENT : 0066C1209				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
GJ-994-YW (F)	11/10/2022	11/10/2022		
Marque	Désignation commerciale			
DACIA	SANDERO			
N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre		
UU1DJF00769497052	M1	VP		
Type/CNIT	Énergie			
M10DACVP002F348	EG			
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel				
KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
59703				
		AVANT		ARRIÈRE
		G	D	G D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.1 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %			8 %
Forces verticales :	725 daN			456 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	239 daN	230 daN	177 daN	186 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %			5 %
Forces de freinage (efficacité) :	239 daN	230 daN	177 daN	186 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %			
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) : 1.024
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %			-1.3 %
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.3 %			+0.3 %



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO