



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63875773

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	23/09/2024	24234127			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 2.1.5.b.2. DIRECTION ASSISTÉE : Réservoir insuffisant 2.1.5.c.2. DIRECTION ASSISTÉE : Mécanisme inopérant 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur 8.2.12.c.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Coefficient lambda hors tolérances ou non conforme aux spécifications du constructeur 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0130				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	22/11/2024				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98				
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 083F1066 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays : AS-459-TF (F) Date d'immatriculation : 03/09/2010 Date de 1ère mise en circulation : 26/05/2010 Marque : DACIA Désignation commerciale : SANDERO (1) N° dans la série du type (VIN) : UU1BSDMER43145975 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP Type / CNIT : M10DACVP000C020 Energie : EG Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	70089				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
AS-459-TF CT:22/11/2024		S013C026 S : 22/11/2024 AS-459-TF			
N° D'AGRÈMENT : S013C026	N° SÉRIE : UU1BSDMER43145975				
N° D'IMPRIMÉ : C63875773					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %		4 %	
Forces verticales :		678 daN		466 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	215 daN	216 daN	143 daN	158 daN	158 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %			10 %	
Forces de freinage (efficacité) :	215 daN	216 daN	143 daN	158 daN	158 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	63 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	5.38 %				
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	9.17 %				
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.729				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %		-0.5 %		