



N° D'IMPRIMÉ T28175158

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/10/2024	24469453

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/08/2020 : 131607 km / 15/09/2022 : 138142 km / 12/04/2023 : 139846 km

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
22/10/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S033T031
(9) RAISON SOCIALE : SECURITEST CENON
(3) COORDONNÉES : 75 BOULEVARD DE L'ENTRE DEUX MERS 33150 CENON Tél : 05 56 40 41 40

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 033T0508
SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays AV-285-NW (F)	Date d'immatriculation 12/04/2023	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 23/06/2010
Marque DACIA	Désignation commerciale SANDERO	
(1) N° dans la série du type (VIN) UU1BSDBNH43559875	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10DACVP000B152	Énergie ES	
Document(s) présent(s) Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
143601

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	9 %		5 %	
Forces verticales :	688 daN		473 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	240 daN	235 daN	152 daN	172 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		12 %	
Forces de freinage (efficacité) :	240 daN	235 daN	152 daN	172 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
			Lambda (0.97 à 1.03) : 0.999	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.0 %		-1.2 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.2 %		-3.3 %	