



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69185167

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		19/03/2026	26251670			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glacé défectueux AR 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 07/07/2021 : 46194 km / 22/07/2023 : 80555 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
18/05/2026						
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 : 013S0634						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
EM-333-HK (F)	29/05/2020	10/05/2017				
Marque	Désignation commerciale					
RENAULT	SCENIC					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF1RFA00457316722	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10RENV522S491	GO					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
122389						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-6.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		6 %			0 %	
Forces verticales :		1052 daN			612 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	422 daN	409 daN	239 daN		254 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %		6 %		
Forces de freinage (efficacité) :	422 daN	409 daN	239 daN		254 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	79 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.3 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.1 %		-2.9 %			

EM-333-HK

CT:18/05/2026

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF1RFA00457316722

N° D'IMPRIMÉ : C69185167

S013C026

S : 18/05/2026

EM-333-HK