

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64361826 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 22/11/2024 24236014 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable Défaillances mineures : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS. DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

21/11/2026 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 21/11/2025

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : 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

013C1610 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE							
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation					
EB-378-PK (F)	27/01/2018	22/04/2016					
Marque	Désignatio	Désignation commerciale					
RENAULT	KA	NGOO					
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre							
VF1FW18B555096845 N		N1	CTTE				
Type / CNIT			Energie				
N10RENCT376R899			GO				
Document(s) présenté(s)							
Certificat d'immatriculation							

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

légèrement usé AVG, AVD

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 14/05/2020: 66666 km / 07/05/2021: 74852 km / 10/05/2022: 83125 km / 16/05/2023: 92238 km / 10/06/2024: 100654 km

103820				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :			
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :				

EB-378-PK

CT:21/11/2026 POLLU:21/11/2025

C64361826

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1FW18B555096845

N° D'IMPRIMÉ:

S013C026 A: 21/11/2026 POLLU:21/11/2025 EB-378-PK

	AVANT			ARRIERE		
	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.7 r	n/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			6 %	
Forces verticales :		860 c	laN		579 daN	ļ
Frein de service						
Forces de freinage :	296 daN		284 daN	186 daN		185 daN
Déséquilibre (<20%):		5 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	296 daN		284 daN	186 daN		185 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 6	6 %					

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C2:0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.0 % -1.4 %