



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64361826

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique		(3) DATE DU CONTRÔLE 22/11/2024		N° DU PROCÈS-VERBAL 24236014	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 21/11/2026		Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour 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			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 21/11/2025		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			
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 : 013C1610					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
EB-378-PK (F)		27/01/2018		22/04/2016	
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		KANGOO			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF1FW18B555096845		N1		CTTE	
Type / CNIT			Energie		
N10RENT376R899			GO		
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 103820					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
EB-378-PK CT:21/11/2026 POLLU:21/11/2025					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF1FW18B555096845					
N° D'IMPRIMÉ : C64361826					
S013C026 A : 21/11/2026 POLLU:21/11/2025 EB-378-PK					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %		6 %	
Forces verticales :		860 daN		579 daN	
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 %) :		66 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %					
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-1
1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.0 %		-1.4 %	