



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63701252

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 13/11/2024	N° DU PROCÈS-VERBAL 24235651
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 12/11/2026	Défaillances mineures : 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 : P0071	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 12/11/2025	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 01/03/2024 : 103303 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
FN-629-DQ (F)	21/01/2020	21/01/2020
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	KANGOO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1WF000964877921	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10RENCTA482722	GO	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 119018		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
	AVANT	ARRIERE
	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.4 m/km	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %	7 %
Forces verticales :	895 daN	511 daN
Frein de service		
Forces de freinage :	332 daN	312 daN 195 daN 190 daN
Déséquilibre (<20%) :	7 %	3 %
Forces de freinage (efficacité) :	332 daN	312 daN 195 daN 190 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	73 %	
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %	
Émissions à l'échappement		
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.2 m-1	C2:0.11 m-1
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.1 %	-1.4 %

FN-629-DQ

CT:12/11/2026

POLLU:12/11/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF1WF000964877921

N° D'IMPRIMÉ : C63701252

S013C026
A : 12/11/2026
POLLU:12/11/2025
FN-629-DQ