PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13586054 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 10/11/2025 25008988 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manguante : visibilité fortement réduite (C) 09/01/2026 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Contre-visite 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (D) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé N° D'AGRÉMENT : S031Z123 (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 22/01/2020 FN-578-EC (F) 22/01/2020 Margue Désignation commerciale RENAULT KANGOO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1WF000664865922 CTTE Type/CNIT Énergie N10RENCTA486726 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT 114331 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

FN-578-EC				
CT:	09/01/2026			
N° d'agrément :	\$031Z123			
N° de série :	VF1WF000664865922			

N° d'imprimé :za13586054

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

S031Z123 25008988 XXXXXXX

	u	U	u	U
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.6m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	4%		1%	
Forces verticales	935daN		545daN	
Frein de service Force de freinage: Déséquilibre (<20%): Force de freinage (efficacité): Taux d'efficacité global (=50%):	320daN 7% 320daN	344daN % 344daN 70	197daN 59 197daN 9%	188daN % 188daN
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%			
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)	-2.8%	-1.5%		