

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **D124448705**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	18/03/2024	24038583			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(8) DÉFAILLANCES ET NIVEAU DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) : 0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible : AV 1.1.15.a.2. CÂBLE DE FREINS, TIMONERIE : Câbles endommagés ou flambage : ARG 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences : G 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite : AR 5.1.3.a.2. ROUEMENTS DE ROUES : Jeu ou bruit excessif : ARG 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté : AVD 7.1.2.d.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Boucle de ceinture de sécurité endommagée ou ne fonctionnant pas correctement : AVD				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	17/05/2024				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S009D055 (9) RAISON SOCIALE : FREITAS CONTROL (3) COORDONNÉES : Zone d'Activité Moulin d'Enfour 09600 TABRE Tél : 05.61.05.59.40 Fax :				
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	NOM ET PRÉNOM : non renseignés N° D'AGRÈMENT : 031S1374 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ere mise en circulation DJ-043-MR(F) 08/01/20 19/10/06 Marque Désignation commerciale RENAULT KANGOO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1FC1EAF36604126 N1 CTTE Type/CNIT Énergie FC1EAF GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation				
(4) KILOMÈTRAGE RELEVÉ	363580				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE	INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE : CONTRÔLE DÉFAVORABLE				
		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
		AVANT		ARRIÈRE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %		3 %	
Forces verticales :		713 daN		457 daN	
Frein de service					
Forces de freinage (déséquilibre) :		260 daN	248 daN	137 daN	135 daN
Déséquilibre (< 20%) :		5 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :		260 daN	248 daN	137 daN	135 daN
Taux d'efficacité globale (≥ 50%) :		66 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :		19 %			
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées (1.40m ⁻¹) :		C2: 1.31	C3: 1.17	C4: 1.15	Moyenne: 1.21
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :		-3.2 %		-2.2 %	

DJ-043-MR

CT 17/05/2024

S009D055
S : 17/05/2024
DJ-043-MR

N° d'agrément: S009D055
N° de série: VF1FC1EAF36604126