

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG,

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 34377895

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 29/10/2025 25298621 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

Défaillances mineures :

légèrement usé AVG AVD

2018: 07/03/2025: 47584 km

ARD, AVD, ARG

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

28/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S062T100

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLAUTO

(3) COORDONNÉES: AVENUE GEORGES WASHINGTON

62400 BETHUNE

Tél: 0321020210 - Fax: 0321021818

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

062T1307 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DO VEHICOLE					
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation			
FK-637-AA (F)	10/09/2019		10/09/2019		
Marque	Désignation commerciale				
RENAULT	KANGOO				
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Ca			atégorie internationale Genre		
VF1FW51J163912588		N	N 1	CTTE	
Type / CNIT				Energie	
N10RENCT533H344			GO		
Document(s) présenté(s)					

IDENTIFICATION DILVÉUICIII E

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

48801

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE

9 %

556 daN

ח

D G Ripage (-8 à +8 m/km): +1.8 m/km 1 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 870 daN Forces verticales:

Frein de service

336 daN 317 daN 203 daN 195 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 6 % 336 daN 317 daN 203 daN 195 daN Forces de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 73 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 %-0.6 %

FK-637-AA CT:28/12/2025

N° D'AGRÉMENT : S062T100 N° SÉRIE : VF1FW51J163912588

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

N° D'IMPRIMÉ: T34377895

S062T100 25298621 XXXXXXXX