



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29425234

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique		(3) DATE DU CONTRÔLE 13/06/2025		N° DU PROCÈS-VERBAL 25295229	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 12/06/2027		Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 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 : P16BC			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 12/06/2026		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 08/01/2025 : 69885 km			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO (3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062T0227 SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays FW-695-CS (F)		Date d'immatriculation 28/12/2020		Date de 1ère mise en circulation 28/12/2020	
Marque RENAULT		Désignation commerciale KANGOO			
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1WF000266690850		(5) Catégorie internationale N1		Genre CTTE	
Type / CNIT N10RENTA762103			Energie GO		
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 72536					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %		30 %	
Forces verticales :		921 daN		581 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		327 daN		327 daN 215 daN 206 daN	
Déséquilibre (<20%) :		0 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :		327 daN		327 daN 215 daN 206 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		71 %			
Frein de stationnement		Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %			
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.43 m-1)		C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement		(-2.5 % à -0.5 %) : -1.7 %		-1.8 %	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> FW-695-CS CT:12/06/2027 POLLU:12/06/2026 </div> <div style="text-align: center;"> S062T100 25295229 XXXXXXXXXX </div> </div>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : VF1WF000266690850					
N° D'IMPRIMÉ : T29425234					