



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 31631375

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		07/03/2025	25292454			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable		Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG , AVD 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVD				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 09/09/2024 : 72965 km				
06/03/2027						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 06/03/2026						
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 : 062T1397						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
FT-574-AT (F)	29/09/2020	29/09/2020				
Marque	Désignation commerciale					
RENAULT	KANGOO					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF1WF000065771920	N1	CTTE				
Type / CNIT	Energie					
N10RENCTA768109	GO					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
84707						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> FT-574-AT CT:06/03/2027 POLLU:06/03/2026 </div>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> S062T100 25292454 XXXXXXXXXX </div>						
N° D'AGRÈMENT : S062T100						
N° SÉRIE : VF1WF000065771920						
N° D'IMPRIMÉ : T31631375						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.2 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			24 %	
Forces verticales :		906 daN			548 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	330 daN	309 daN	182 daN	182 daN	182 daN	
Déséquilibre (<20%) :		7 %			0 %	
Forces de freinage (efficacité) :	330 daN	309 daN	182 daN	182 daN	182 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1		
	1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.1 %		-2.0 %			