



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 34514007

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		18/06/2026		26303934	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		Défaillances mineures : 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 08/12/2025 : 77197 km			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
17/06/2028					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 17/06/2027					
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 : 062T1236					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GD-224-RM (F)		20/12/2021		20/12/2021	
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		EXPRESS			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF1RJK00067472942		N1		CTTE	
Type / CNIT		Energie			
N10RENCTC976368		ES			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
87542					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %		2 %	
Forces verticales :		766 daN		499 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		273 daN	269 daN	169 daN	175 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :		273 daN	269 daN	169 daN	175 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		70 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		22 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
		Lambda (0.97 à 1.03) : 1.018			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-2.1 %		-2.2 %	
GD-224-RM CT:17/06/2028 POLLU:17/06/2027 N° D'AGRÈMENT : S062T100 N° SÉRIE : VF1RJK00067472942 N° D'IMPRIMÉ : T34514007					
S062T100 26303934 XXXXXXXXXXXX					