

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

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

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

AVANT

ח

ARRIERE

n

G

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 66628773

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 17/10/2025 25056290 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

légèrement usé AVG, AVD

légèrement défectueux AVG. AVD

fixés ou gravement rouillés AVD

2018: 19/07/2023: 92163 km

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

16/10/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 16/10/2026

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084C157

(9)RAISON SOCIALE: SARL AUTOSECURITE MAUBEC

(3) COORDONNÉES: 430 A ROUTE DE CAVAILLON

84660 MAUBEC Tél: 04 32 52 17 32

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

084S1037 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE				
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation			Date de 1ère mise en circulation	
FC-461-EE (F)	21/04/2022 30/11/2018)/11/2018	
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	KANGOO			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre			onale Genre	
VF1FW50S162087	191	N1 CTTE		
Type / CNIT			Energie	
N10RENCT562Y465			GO	
Document(s) présenté(s)				

IDENTIFICATION DILVÉUICIII E

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

92699

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

G Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.8 m/km INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

5 % 4 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

PROCÈS-VERBAL N°: DATE : 862 daN 604 daN Forces verticales:

Frein de service N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 308 daN 206 daN 278 daN 223 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 10 % 8 %

Forces de freinage (efficacité) : 308 daN 278 daN 223 daN 206 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 69 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 % FC-461-EE

Émissions à l'échappement CT:16/10/2027

XXXXXXXX

C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 Opacité des fumées(0.31 m-1) POLLU:16/10/2026

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.9 %-0.7 % S084C157 N° D'AGRÉMENT : S084C157 25056290

N° D'IMPRIMÉ: C66628773

N° SÉRIE : VF1FW50S162087191