




PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 617081282

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	19/09/2022	22037355		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable	Défaillance(s) mineure(s) 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger, ARD,ARG. 6.2.5.a.1. SIEGE CONDUCTEUR : Siège défectueux Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/09/2018 : 110143km / 28/08/2020 : 115298km / 03/09/2021 : 116923km /			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	18/09/2024			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 18/09/2024			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S084S021 (9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE COURTINE (3) COORDONNÉES : Tel. : 0490271576 270 CHEM de Ramatuelle 84000 AVIGNON			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 084S0154 NOM ET PRÉNOM : MOREAU NICOLAS SIGNATURE : 			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation 1556 YA 84 (F) 19/04/2005 19/04/2005 Marque Désignation commerciale RENAULT KANGOO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1FC09AF33690902 N1 CTTE Type/CNIT Énergie FC09AF GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation.			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	118590			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : XXXXXXXXXX DATE : XXXXXXXXXX N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : XXXXXXXXXX			
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):	+0.5m/Km			
Dissymétrie suspension (≤30%):	2%		14%	
Forces verticales :	683daN		430daN	
Frein de service :				
Forces de freinage :	229daN	226daN	145daN	146daN
Déséquilibre (<20%):	2%		1%	
Forces de freinage (efficacité) :	229daN	226daN	145daN	146daN
Taux d'efficacité (≥ 50%):	67%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	22%			
Emissions à l'échappement :				
Opacité des fumées (3.00m-1): C1: 1.35m-1 C2: 1.13m-1				
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-0.8%	-0.9%		