


NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		18/12/2025		25058946	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures : 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AV 6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau AVD			
17/02/2026		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 07/11/2024 : 93770 km			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S033C324					
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD					
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 033C1314					
SIGNATURE : 					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays FV-432-DE (F)		Date d'immatriculation 16/11/2020		Date de 1 ^{ère} mise en circulation 16/11/2020	
Marque RENAULT		Désignation commerciale KANGOO			
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1WVF000065676743		(5) Catégorie internationale N1		Genre CTTE	
Type/CNIT N10RENTA482722		Énergie GO			
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
114946					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		AVANT G D G ARRIERE D Ripage (-8 à +8 m/km) : -1.1 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1 % 2 % Forces verticales : 924 daN 589 daN Frein de service Forces de freinage : 318 daN 329 daN 196 daN 197 daN Déséquilibre (<20%) : 4 % 1 % Forces de freinage (efficacité) : 318 daN 329 daN 196 daN 197 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 68 % Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 % Émissions à l'échappement Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:0.11 m-1 C2:<0.1 m-1 Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.7 % -0.3 %			