

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14619280**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	20/04/2026	26003288

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Favorable

<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
---

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
19/04/2028

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 19/04/2027

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÈMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÈMENT : 031F1384
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
DR-036-LW (F) 13/05/2015 13/05/2015
Marque Désignation commerciale
RENAULT KANGOO
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <b>(5) Catégorie internationale</b> Genre
VF1FW58M553108908 N1 CTTE
Type/CNIT Énergie
N10RENC3764912 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
35569

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

**DEFAILLANCES MINEURES :**

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVG, AVD)

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AV, ARG, C, AVG)

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVD)

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (D)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
10/04/2019 : 18142km / 06/04/2021 : 23262km / 02/06/2022 : 25827km / 29/03/2023 : 27776km / 08/04/2024 : 30363km / 18/04/2025 : 33218km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	+1.2m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	2%		2%	
<b>Forces verticales</b>	902daN		593daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	361daN	369daN	246daN	251daN
Déséquilibre (<20%):	3%		2%	
Force de freinage (efficacité):	361daN	369daN	246daN	251daN
Taux d'efficacité global (=50%):	82%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 24%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.4%	-2.5%		

DR-036-LW

CT

CT : 19/04/2028

POLLU 19/04/2027

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF1FW58M553108908

N° d'imprimé : ZA14619280

S031Z123  
26003288  
XXXXXXX