

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 637811202

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																								
Contrôle technique périodique		19/01/2026	26089454																																																																								
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																									
Défavorable pour défaillances majeures		<u>Défaillance(s) majeure(s)</u> 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, AVG.																																																																									
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		18/03/2026																																																																									
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		<u>Défaillance(s) mineure(s)</u> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AVD.AVG. 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger, AVG,AVD. 5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES : La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable, ARG,AVG,AVD,ARD. 6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, AVG.																																																																									
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		<u>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</u> 16/07/2025 : 90154km /																																																																									
N° D'AGRÉMENT : S013S227		Afin de faciliter les campagnes de rappel graves, vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet https://www.utac-otc.com , rubrique « infos pratiques ».																																																																									
(9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN																																																																											
(3) COORDONNÉES :		Tel. : 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE																																																																									
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																											
N° D'AGRÉMENT : 013S1363																																																																											
SIGNATURE :																																																																											
IDENTIFICATION DU VÉHICULE <table border="1"> <tr> <td>(2) Immatriculation et pays</td> <td>Date d'immatriculation</td> <td>Date de 1^{ère} mise en circulation</td> </tr> <tr> <td>FZ-706-ZM (F)</td> <td>15/06/2021</td> <td>15/06/2021</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td colspan="2">Désignation commerciale</td> </tr> <tr> <td>RENAULT</td> <td colspan="2">KANGOO</td> </tr> <tr> <td>(1) N° dans la série du type (VIN)</td> <td>(5) Catégorie internationale</td> <td>Genre</td> </tr> <tr> <td>VF1WF000267146598</td> <td>N1</td> <td>CTTE</td> </tr> <tr> <td>Type/CNIT</td> <td colspan="2">Énergie</td> </tr> <tr> <td>N10RENCTA768109</td> <td colspan="2">GO</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Document(s) présenté(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</td> </tr> </table>						(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	FZ-706-ZM (F)	15/06/2021	15/06/2021	Marque	Désignation commerciale		RENAULT	KANGOO		(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre	VF1WF000267146598	N1	CTTE	Type/CNIT	Énergie		N10RENCTA768109	GO		Document(s) présenté(s)			Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																										
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																									
FZ-706-ZM (F)	15/06/2021	15/06/2021																																																																									
Marque	Désignation commerciale																																																																										
RENAULT	KANGOO																																																																										
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																									
VF1WF000267146598	N1	CTTE																																																																									
Type/CNIT	Énergie																																																																										
N10RENCTA768109	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 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIÈRE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km):</td> <td colspan="4">-1.6m/Km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$):</td> <td colspan="4">0%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="4">933daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service :</td> <td colspan="4">585daN</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>299daN</td> <td>290daN</td> <td>191daN</td> <td>196daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre ($<20\%$):</td> <td>4%</td> <td></td> <td></td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>299daN</td> <td>290daN</td> <td>191daN</td> <td>196daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité ($\geq 50\%$):</td> <td>64%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$):</td> <td colspan="4">18%</td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement :</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.51m-1): C3: <0.10m-1 C4: <0.10m-1 C5: <0.10m-1 Moyenne: <0.10m-1</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)</td> <td>-0,3%</td> <td>-1,3%</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km):	-1.6m/Km				Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$):	0%				Forces verticales :	933daN				Frein de service :	585daN				Forces de freinage :	299daN	290daN	191daN	196daN	Déséquilibre ($<20\%$):	4%			3%	Forces de freinage (efficacité) :	299daN	290daN	191daN	196daN	Taux d'efficacité ($\geq 50\%$):	64%				Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$):	18%				Emissions à l'échappement :					Opacité des fumées (0.51m-1): C3: <0.10m-1 C4: <0.10m-1 C5: <0.10m-1 Moyenne: <0.10m-1					Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-0,3%	-1,3%		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																								
	G	D	G	D																																																																							
Ripage (-8 à +8m/km):	-1.6m/Km																																																																										
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$):	0%																																																																										
Forces verticales :	933daN																																																																										
Frein de service :	585daN																																																																										
Forces de freinage :	299daN	290daN	191daN	196daN																																																																							
Déséquilibre ($<20\%$):	4%			3%																																																																							
Forces de freinage (efficacité) :	299daN	290daN	191daN	196daN																																																																							
Taux d'efficacité ($\geq 50\%$):	64%																																																																										
Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$):	18%																																																																										
Emissions à l'échappement :																																																																											
Opacité des fumées (0.51m-1): C3: <0.10m-1 C4: <0.10m-1 C5: <0.10m-1 Moyenne: <0.10m-1																																																																											
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)	-0,3%	-1,3%																																																																									
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																											
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																										
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																											