



N° D'IMPRIMÉ C68762624

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																										
Contrôle technique périodique	15/12/2025	25058865																																																																																										
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																											
Favorable	Défaillances mineures : 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées G 																																																																																											
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																												
14/12/2027																																																																																												
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																												
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 14/12/2026																																																																																												
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	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																										
FF-063-GR (F)	08/04/2019	08/04/2019																																																																																										
Marque	Désignation commerciale																																																																																											
RENAULT	KANGOO																																																																																											
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																										
VF1FW50A162960462	N1	CTTE																																																																																										
Type/CNIT	Énergie																																																																																											
N10RENCT533B338	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																																																																																											
68473																																																																																												
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																												
PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																												
<table><thead><tr><th></th><th>G</th><th>AVANT</th><th>D</th><th>G</th><th>ARRIERE</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td>-1.3 m/km</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :</td><td></td><td>3 %</td><td></td><td></td><td>2 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td></td><td>823 daN</td><td></td><td></td><td>539 daN</td><td></td></tr><tr><td colspan="6">Frein de service</td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>228 daN</td><td></td><td>221 daN</td><td>139 daN</td><td></td><td>124 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td></td><td>4 %</td><td></td><td></td><td>11 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>225 daN</td><td></td><td>218 daN</td><td>153 daN</td><td></td><td>141 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :</td><td colspan="5">54 %</td><td></td></tr><tr><td colspan="6">Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 19 %</td></tr><tr><td colspan="6">Émissions à l'échappement</td></tr><tr><td>Opacité des fumées(0.31 m-1)</td><td>C1:<0.1 m-1</td><td colspan="4">C2:<0.1 m-1</td><td></td></tr><tr><td colspan="6">Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.8 % -1.2 %</td></tr></tbody></table>							G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.3 m/km					Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		3 %			2 %		Forces verticales :		823 daN			539 daN		Frein de service						Forces de freinage :	228 daN		221 daN	139 daN		124 daN	Déséquilibre (<20%) :		4 %			11 %		Forces de freinage (efficacité) :	225 daN		218 daN	153 daN		141 daN	Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	54 %						Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 19 %						Émissions à l'échappement						Opacité des fumées(0.31 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1					Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.8 % -1.2 %					
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																						
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.3 m/km																																																																																										
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		3 %			2 %																																																																																							
Forces verticales :		823 daN			539 daN																																																																																							
Frein de service																																																																																												
Forces de freinage :	228 daN		221 daN	139 daN		124 daN																																																																																						
Déséquilibre (<20%) :		4 %			11 %																																																																																							
Forces de freinage (efficacité) :	225 daN		218 daN	153 daN		141 daN																																																																																						
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	54 %																																																																																											
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 19 %																																																																																												
Émissions à l'échappement																																																																																												
Opacité des fumées(0.31 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1																																																																																										
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.8 % -1.2 %																																																																																												