



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 29425319

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																								
Contrôle technique périodique	17/06/2025	25295313																																																																								
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																									
Favorable	<b>Défaillances mineures :</b> 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AV, AR																																																																									
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 08/08/2022 : 60967 km / 26/09/2023 : 70962 km / 12/07/2024 : 79390 km																																																																									
16/06/2027																																																																										
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																										
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 16/06/2026																																																																										
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																										
N° D'AGRÈMENT : S062T100																																																																										
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO																																																																										
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818																																																																										
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR																																																																										
N° D'AGRÈMENT : 062T1307																																																																										
SIGNATURE :																																																																										
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																										
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																								
EV-058-WC (F)	19/03/2018	19/03/2018																																																																								
Marque	Désignation commerciale																																																																									
RENAULT	KANGOO																																																																									
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																								
VF1FW51M160104709	N1	CTTE																																																																								
Type / CNIT	Energie																																																																									
N10RENT533R353	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																																																																									
86977																																																																										
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																										
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :																																																																										
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																										
<table border="1"><thead><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIERE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td><b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :</td><td colspan="4">+3.3 m/km</td></tr><tr><td><b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :</td><td colspan="2">1 %</td><td colspan="2">13 %</td></tr><tr><td><b>Forces verticales</b> :</td><td colspan="2">904 daN</td><td colspan="2">572 daN</td></tr><tr><td><b>Frein de service</b></td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>326 daN</td><td>301 daN</td><td>213 daN</td><td>203 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td><td colspan="2">8 %</td><td colspan="2">5 %</td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>326 daN</td><td>301 daN</td><td>213 daN</td><td>203 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td><td colspan="4">70 %</td></tr><tr><td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td colspan="4">24 %</td></tr><tr><td><b>Émissions à l'échappement</b></td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td><td colspan="2">C1:&lt;0.1 m-1</td><td colspan="2">C2:&lt;0.1 m-1</td></tr><tr><td><b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td colspan="2">-1.5 %</td><td colspan="2">-2.0 %</td></tr></tbody></table>						AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	+3.3 m/km				<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	1 %		13 %		<b>Forces verticales</b> :	904 daN		572 daN		<b>Frein de service</b>					Forces de freinage :	326 daN	301 daN	213 daN	203 daN	Déséquilibre (<20%) :	8 %		5 %		Forces de freinage (efficacité) :	326 daN	301 daN	213 daN	203 daN	Taux d'efficacité global (≥50 %) :	70 %				<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1		<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-2.0 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																							
	G	D	G	D																																																																						
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	+3.3 m/km																																																																									
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	1 %		13 %																																																																							
<b>Forces verticales</b> :	904 daN		572 daN																																																																							
<b>Frein de service</b>																																																																										
Forces de freinage :	326 daN	301 daN	213 daN	203 daN																																																																						
Déséquilibre (<20%) :	8 %		5 %																																																																							
Forces de freinage (efficacité) :	326 daN	301 daN	213 daN	203 daN																																																																						
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	70 %																																																																									
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %																																																																									
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																										
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1																																																																							
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-2.0 %																																																																							
<b>EV-058-WC</b> <b>CT:16/06/2027</b> <b>POLLU:16/06/2026</b>																																																																										
N° D'AGRÈMENT : S062T100	S062T100 25295313 XXXXXXXXXX																																																																									
N° SÉRIE : VF1FW51M160104709																																																																										
N° D'IMPRIMÉ : T29425319																																																																										