



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 33209649

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																					
Contrôle technique périodique		26/12/2025		25299914																																																																																					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																							
Défavorable pour défaillances critiques		Défaillances critiques : 5.3.3.a.3. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu : risque de détachement ; stabilité directionnelle perturbée AVD Défaillances majeures : 1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable AR 2.3.1.a.2. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu excessif 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVG 5.2.2.c.2. JANTE : Jante gravement déformée ou usée AVD 5.3.2.a.2. AMORTISSEURS : Amortisseur mal fixé AVD 6.2.7.a.2. COMMANDES DE CONDUITE : Une commande nécessaire à la conduite sûre du véhicule ne fonctionne pas correctement 6.2.13.a.2. AUTRES OUVRANTS : Un ouvrant est susceptible de s'ouvrir inopinément ou ne reste pas fermé AV 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 8.2.12.g.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Fumée excessive 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV Défaillances mineures : 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG , AVD 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AV 6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau AV 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVD 8.2.12.e.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD																																																																																							
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																									
26/12/2025																																																																																									
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																									
Contre-visite																																																																																									
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 : 062T1397																																																																																									
SIGNATURE :																																																																																									
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																									
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																							
GZ-073-AW (F)	31/10/2025	08/05/2002																																																																																							
Marque	Désignation commerciale																																																																																								
RENAULT	LAGUNA																																																																																								
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																							
VF1BG0J0526347363	M1	VP																																																																																							
Type / CNIT	Energie																																																																																								
MRE1402CJ874	ES																																																																																								
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																																																																																							
87740																																																																																									
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																									
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																																							
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																									
GZ-073-AW CT:26/12/2025																																																																																									
N° D'AGRÈMENT : S062T100 N° SÉRIE : VF1BG0J0526347363 N° D'IMPRIMÉ : T33209649																																																																																									
S062T100 25299914 XXXXXXXXXX																																																																																									
		<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>-16.4 m/km</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td></td><td>57 %</td><td></td><td></td><td>14 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td></td><td>850 daN</td><td></td><td></td><td>512 daN</td><td></td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>293 daN</td><td>284 daN</td><td>134 daN</td><td></td><td>202 daN</td><td></td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td></td><td>4 %</td><td></td><td></td><td>34 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>293 daN</td><td>284 daN</td><td>134 daN</td><td></td><td>202 daN</td><td></td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td><td>67 %</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td>19 %</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td>-1.3 %</td><td></td><td>-1.3 %</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td>-1.6 %</td><td></td><td>-1.6 %</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>					G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-16.4 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		57 %			14 %		Forces verticales :		850 daN			512 daN		Frein de service							Forces de freinage :	293 daN	284 daN	134 daN		202 daN		Déséquilibre (<20%) :		4 %			34 %		Forces de freinage (efficacité) :	293 daN	284 daN	134 daN		202 daN		Taux d'efficacité global (≥50 %) :	67 %						Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %						Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.3 %				Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.6 %		-1.6 %			
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																			
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-16.4 m/km																																																																																							
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		57 %			14 %																																																																																				
Forces verticales :		850 daN			512 daN																																																																																				
Frein de service																																																																																									
Forces de freinage :	293 daN	284 daN	134 daN		202 daN																																																																																				
Déséquilibre (<20%) :		4 %			34 %																																																																																				
Forces de freinage (efficacité) :	293 daN	284 daN	134 daN		202 daN																																																																																				
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	67 %																																																																																								
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %																																																																																								
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.3 %																																																																																						
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.6 %		-1.6 %																																																																																						