

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA15015914

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																												
Contrôle technique périodique	19/06/2026	26004953																																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																													
Défavorable pour défaillances majeures	DEFAILLANCES MAJEURES : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVD, AVG) 5.3.4.b.2. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière manquant ou fêlé (AVG, AVD) DEFAILLANCES MINEURES : 2.1.3.g.1. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière endommagé ou détérioré (AVD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé (AVG, ARG, AVD) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVG, AVD) 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVD, AVG) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/07/2019 : 69222km / 22/07/2020 : 83119km / 21/09/2022 : 117872km / 18/09/2024 : 153542km																																																																													
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																														
18/08/2026																																																																														
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																														
Contre-visite																																																																														
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																														
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																														
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																														
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81																																																																														
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																														
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522																																																																														
SIGNATURE :																																																																														
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																														
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																														
DS-067-XE (F) 12/11/2018 30/06/2015																																																																														
Marque Désignation commerciale																																																																														
RENAULT KADJAR																																																																														
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre																																																																														
VF1RFE00X53432411 M1 VP																																																																														
Type/CNIT Énergie																																																																														
M10RENV469U072 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																																																																													
176157																																																																														
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																														
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :																																																																														
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																														
DS-067-XE CT : 18/08/2026 N° d'agrément : S031Z123 N° de série : VF1RFE00X53432411 N° d'imprimé : ZA15015914	<table><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>Ripage (-8 à +8m/km)</td><td colspan="4">+4.6m/km</td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (=30%)</td><td colspan="2">3%</td><td colspan="2">0%</td></tr><tr><td>Forces verticales</td><td colspan="2">896daN</td><td colspan="2">565daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Force de freinage:</td><td>300daN</td><td>291daN</td><td>196daN</td><td>191daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%):</td><td colspan="2">3%</td><td colspan="2">3%</td></tr><tr><td>Force de freinage (efficacité):</td><td>300daN</td><td>291daN</td><td>196daN</td><td>191daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (=58%):</td><td colspan="4">66%</td></tr><tr><td>Frein de stationnement</td><td colspan="4">Taux d'efficacité (=18%): 20%</td></tr><tr><td>Emissions à l'échappement</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.19 - C2: 00.12</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td><td>-1.3%</td><td>-1.9%</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td><td>-4.0%</td><td>-4.0%</td><td colspan="2"></td></tr></tbody></table> <p>S031Z123 26004953 XXXXXXX</p>				AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	+4.6m/km				Dissymétrie suspension (=30%)	3%		0%		Forces verticales	896daN		565daN		Frein de service					Force de freinage:	300daN	291daN	196daN	191daN	Déséquilibre (<20%):	3%		3%		Force de freinage (efficacité):	300daN	291daN	196daN	191daN	Taux d'efficacité global (=58%):	66%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 20%				Emissions à l'échappement					Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.19 - C2: 00.12					Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.3%	-1.9%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%		
	AVANT		ARRIERE																																																																											
	G	D	G	D																																																																										
Ripage (-8 à +8m/km)	+4.6m/km																																																																													
Dissymétrie suspension (=30%)	3%		0%																																																																											
Forces verticales	896daN		565daN																																																																											
Frein de service																																																																														
Force de freinage:	300daN	291daN	196daN	191daN																																																																										
Déséquilibre (<20%):	3%		3%																																																																											
Force de freinage (efficacité):	300daN	291daN	196daN	191daN																																																																										
Taux d'efficacité global (=58%):	66%																																																																													
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 20%																																																																													
Emissions à l'échappement																																																																														
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.19 - C2: 00.12																																																																														
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.3%	-1.9%																																																																												
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%																																																																												