



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C70520462

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/06/2026	26041098

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/01/2021 : 52740 km / 10/01/2023 : 81258 km / 22/01/2025 : 110215 km / 29/01/2025 : 110242 km
17/06/2028	

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1158
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
EM-122-PY (F)	20/11/2019	19/05/2017
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	KADJAR	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1RFE00X57863744	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10RENV510P888	ES	
Document(s) présenté(s)		
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
133361

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-4.5 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		7 %	
Forces verticales :	893 daN		619 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	344 daN	343 daN	264 daN	269 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	344 daN	343 daN	264 daN	269 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	80 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.014	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-0.8 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.4 %		-2.1 %	