

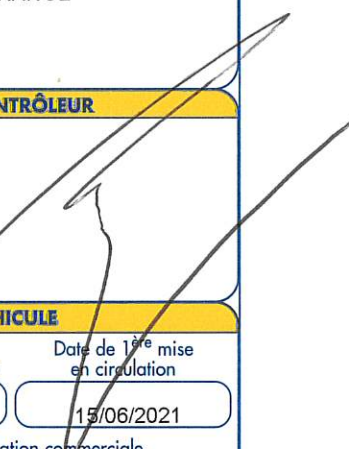
N° D'IMPRIMÉ C69880033

**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**



**AUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE**

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	15/01/2026	26059456
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Favorable	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD	
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	14/01/2028	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contrôle technique périodique	
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÉMENT :	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'AGRÉMENT :	033C1356	
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{re} mise en circulation
FZ-678-ZY (F)	15/06/2021	15/06/2021
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	KADJAR	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1RFF00266745923	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10RENVPA67Z042	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
100508		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :	
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.1 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		3 %				
Forces verticales :		901 daN				
Frein de service						
Forces de freinage :	420 daN	348 daN	211 daN	220 daN		
Déséquilibre (<20%) :	17 %				4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	420 daN	348 daN	211 daN	220 daN		
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	81 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	26 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m^{-1})	C2:<0.1 m ⁻¹	C3:<0.1 m ⁻¹	C4:<0.1 m ⁻¹	Moyenne:<0.1 m ⁻¹		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %				-0.6 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %				-4.0 %	