

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13976208

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		24/11/2025		25009318	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			DEFAILLANCES MAJEURES : 1.1.6.c.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Course trop longue (réglage incorrect) 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux (AR) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (ARG, ARD) 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) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 21/09/2023 : 87217km / 18/09/2025 : 142457km /		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
23/01/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 031Z1313					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
EV-822-FD (F)		14/08/2020	23/02/2018		
Marque		Désignation commerciale			
KIA		SPORTAGE			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre		
U5YPK815AHL426864		M1	VP		
Type/CNIT		Énergie			
M10K1AVP002V587		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
145537					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					

EV-822-FD
CT : 23/01/2026
N° d'agrément : S031Z123
N° de série : U5YPK815AHL426864
N° d'imprimé : ZA13976208

S031Z123
25009318
XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-1.2m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		1%	
Forces verticales	917daN		633daN	
Frein de service				
Force de freinage:	295daN	272daN	201daN	181daN
Déséquilibre (<20%):	8%		10%	
Force de freinage (efficacité):	295daN	272daN	201daN	181daN
Taux d'efficacité global (=58%):	61%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 19%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.52m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)	-1.3%	-1.6%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.6%	-1.0%		