

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13967891

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		15/12/2025		25009981	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		DEFAILLANCES MAJEURES : 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/03/2021 : 43157km / 14/03/2023 : 70339km / 04/04/2025 : 95674km /			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
14/02/2026					
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		
EN-883-FJ (F)		13/06/2017	05/01/2017		
Marque		Désignation commerciale			
KIA		SPORTAGE			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre		
U5YPH815GHL225523		M1	VP		
Type/CNIT		Énergie			
M10K1AVP002G608		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			
100601					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		DATE :			

EN-883-FJ

CT : 14/02/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : U5YPH815GHL225523

N° d'imprimé : ZA13967891

S031Z123
25009981
XXXXXXX

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.9m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	5%		0%	
Forces verticales	955daN		649daN	
Frein de service				
Force de freinage:	314daN	292daN	183daN	198daN
Déséquilibre (<20%):	8%		8%	
Force de freinage (efficacité):	314daN	292daN	183daN	198daN
Taux d'efficacité global (=58%):	61%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.50m-1) C1: 01.47 - C2: 01.86				
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)	-0.9%	-1.1%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.1%	-2.3%		