

**PROCÈS-VERBAL**  
**DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

N° d'imprimé : **Z A 13967891**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																									
Contrôle technique périodique	15/12/2025	25009981																																																																																																									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																																																											
Défavorable pour défaillances majeures																																																																																																											
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																											
14/02/2026																																																																																																											
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 : 031Z1313																																																																																																											
SIGNATURE :																																																																																																											
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																											
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 <sup>ère</sup> 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																																																																																																											
100601																																																																																																											
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																											
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																																										
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																																											
<b>EN-883-FJ</b> <b>CT : 14/02/2026</b>																																																																																																											
<b>S031Z123</b> <b>25009981</b> <b>XXXXXXX</b>																																																																																																											
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;">AVANT</th> <th style="width: 15%;">ARRIERE</th> <th style="width: 15%;">G</th> <th style="width: 15%;">D</th> <th style="width: 15%;">G</th> <th style="width: 15%;">D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td>-0.9m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td>5%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td>955daN</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td>314daN</td> <td>292daN</td> <td>183daN</td> <td>198daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%):</td> <td>8%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td>314daN</td> <td>292daN</td> <td>183daN</td> <td>198daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td>61%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.50m-1) C1: 01.47 - C2: 01.86</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)</td> <td>-0.9%</td> <td></td> <td>-1.1%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td>-2.1%</td> <td></td> <td>-2.3%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (=18%):</td> <td>22%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				AVANT	ARRIERE	G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	-0.9m/km						Dissymétrie suspension (=30%)	5%						Forces verticales	955daN						Frein de service							Force de freinage:	314daN	292daN	183daN	198daN			Déséquilibre (<20%):	8%						Force de freinage (efficacité):	314daN	292daN	183daN	198daN			Taux d'efficacité global (=58%):	61%						Frein de stationnement							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%				Taux d'efficacité (=18%):	22%					
	AVANT	ARRIERE	G	D	G	D																																																																																																					
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.9m/km																																																																																																										
Dissymétrie suspension (=30%)	5%																																																																																																										
Forces verticales	955daN																																																																																																										
Frein de service																																																																																																											
Force de freinage:	314daN	292daN	183daN	198daN																																																																																																							
Déséquilibre (<20%):	8%																																																																																																										
Force de freinage (efficacité):	314daN	292daN	183daN	198daN																																																																																																							
Taux d'efficacité global (=58%):	61%																																																																																																										
Frein de stationnement																																																																																																											
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%																																																																																																								
Taux d'efficacité (=18%):	22%																																																																																																										

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série :

U5YPH815GHL225523

N° d'imprimé : **Z A 13967891**