



**KIA MOTORS**  
The Power to Surprise™

# Nouveau Kia Sportage

## Carrosserie et châssis

SUV compact cinq portes et cinq places, avec structure monocoque tout en acier.

Choix entre quatre moteurs essence et diesel montés transversalement à traction avant (2 roues motrices) ou avant et arrière (4 roues motrices) et combinés à une boîte manuelle à cinq ou six rapports ou à une transmission automatique à six rapports (en fonction du modèle).

## Moteur

Désignation / Type	« U2 » / DACT, quatre cylindres en ligne, avec VGT simple
Cylindrée	1,7 litre, 1685 cc
Puissance max.	115 ch (84,5 kW) à 4000 t/m
Couple max.	255 Nm à 1800-2500 t/m
Alim. en carburant	CRDi, rampe commune pressurisée, injection directe
Système turbo	Turbocompresseur à géométrie variable (VGT)
Normes d'émissions	Euro 5

## Transmission

Manuelle	6 vit.
2 roues motrices	Fournit 100 % du couple/de la puissance aux roues avant. Sécurité optimisée via le système d'anti patinage électronique, le système de freinage antiblocage ABS et l'ESC (en option pour certains pays) avec systèmes Downhill Brake Control et Hill-Start Assist Control.

## Suspension et amortisseurs

Avant	Totalement indépendante au moyen de jambes McPherson montées sur sous-cadre, avec ressorts hélicoïdaux et amortisseurs à gaz. Barre stabilisatrice.
Arrière	Totalement indépendante au moyen de bras articulés montés sur sous-cadre, avec ressorts hélicoïdaux et amortisseurs à gaz.

## Direction

Type	Direction assistée électrique (MDPS) à pignon et crémaillère
Rapport global	15.9:1
Engrenage	2,96 tours entre butées
Diamètre de braquage	10,58 mètres

## Freins

Puissance	Servofrein 11 pouces simple (conduite à gauche)
Avant	300 x 28 mm disques ventilés
Arrière	disques pleins de 262 x 10 mm
Frein de parking	Levier à action manuelle
ABS	Freins antiblocage aux 4 roues avec EBD
BAS	Amplifie l'effort de freinage en cas de freinages d'urgence
DBC	Le contrôle du freinage en descente maintient la vitesse à 8 km/h en descente

## Jantes et pneus

De série	Alliage 16 pouces x 6.5J	Pneus 215/70 R16
Options	Alliage 17 pouces x 6.5J	Pneus 225/60 R17
	Alliage 18 pouces x 6.5J	Pneus 235/55 R18
Secours (de série)	Kit de réparation des crevaisons	
Secours (en option)	Roue de secours en alliage et pneu de taille normale	

## DIMENSIONS (mm)

### Extérieur

Longueur hors tout	4440	Largeur hors tout*	1855
Hauteur hors tout	1635**	Empattement	2640
Voie avant	1614	Voie arrière	1615
Porte-à-faux avant	890	Porte-à-faux arrière	910
Garde au sol	172		

\* *rétroviseurs extérieurs non compris* / \*\* *rail de toit non compris*

### Intérieur

	<i>Avant</i>	<i>Arrière</i>
Dégagement à la tête	992	977
Dégagement aux jambes	1051	963
Dégagement aux épaules	1440	1400
Dégagement aux hanches	1364	1246

### **Capacités et volumes**

*(tous modèles)*

Réservoir de carburant	58 litres
Compartiment à bagages (VDA)	564 litres (banquette arrière en place) 1353 litres (derrière sièges avant, banquette arrière rabattue)

### **Capacités tout-terrain**

Angle d'attaque	22,7 degrés	Angle de fuite	28,2 degrés
Angle de rampe	17,7 degrés	Angle de dévers	45,0 degrés
Pente de montée max.	44,2 degrés		

### **Poids (kg)**

Poids en ordre de marche (min.)	1533
---------------------------------	------

### **Performances**

Vitesse de pointe / km/h	182
0 à 100 km/h / sec	10.8
Remorquage (max.) kg*	2000

\* *Remorque avec freins*

### **Consommation (litres/100 km)\***

Cycle mixte	5.5
CO <sub>2</sub> g/km	147