

CO2-UITSTOOT EN GEMIDDELD BRANDSTOFVERBRUIK.

TAUX CO2 ET CONSOMMATION MOYENNE.



BENZINE / ESSENCE

RANGSCHIKKING CLASSEMENT	MODEL MODÈLE	MOTOR MOTEUR	VERSIE VERSION	VERBRUIK (L/100 KM) CONSOMMATION (L/100 KM)	EMISSIE (G CO2/KM) EMISSION (G CO2/KM)
1	TIVOLI MY18	1.6L e-XGi160 6MT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	6,6 ²¹	154 ²¹
			CityStyle/Sharp		
2	XLV MY18	1.6L e-XGi160 6MT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	7,1 ²¹	165 ²¹
			CityStyle/Sharp		
3	TIVOLI MY18	1.6L e-XGi160 6AT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	7,2 ²¹	167 ²¹
			CityStyle/Sharp		
4	XLV MY19	1.6L e-XGi160 6MT 2WD	Crystal/Urban/Forward/Sapphire	7,3 ¹¹	169 ¹¹
5	TIVOLI MY19	1.6L e-XGi160 6AT 2WD	Crystal/Urban/Forward/Sapphire	7,4 ¹¹	172 ¹¹
6	XLV MY19	1.6L e-XGi160 6AT 2WD	Crystal/Urban/Forward/Sapphire	7,5 ¹¹	174 ¹¹
7	KORANDO MY18	2.0L e-XGi200 6MT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	7,5 ²¹	175 ²¹
			Intuition		
8	XLV MY18	1.6L e-XGi160 6AT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	7,6 ²¹	176 ²¹
			CityStyle/Sharp		
9	TIVOLI MY18	1.6L e-XGi160 6AT 4WD	Crystal/Quartz/Sapphire	7,6 ²¹	176 ²¹
10	TIVOLI MY19	1.6L e-XGi160 6AT 4WD	Sapphire	7,6 ¹¹	176 ¹¹
11	XLV MY19	1.6L e-XGi160 6AT 4WD	Sapphire	7,7 ¹¹	179 ¹¹
12	XLV MY18	1.6L e-XGi160 6AT 4WD	Crystal/Quartz/Sapphire	7,9 ²¹	184 ²¹
13	KORANDO MY18	2.0L e-XGi200 6AT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	8,0 ²¹	185 ²¹
14	KORANDO MY18	2.0L e-XGi200 6MT 4WD	Crystal/Quartz/Sapphire	8,2 ²¹	192 ²¹
15	KORANDO MY18	2.0L e-XGi200 6AT 4WD	Crystal/Quartz/Sapphire	8,5 ²¹	198 ²¹

DIESEL

RANGSCHIKKING CLASSEMENT	MODEL MODÈLE	MOTOR MOTEUR	VERSIE VERSION	VERBRUIK (L/100 KM) CONSOMMATION (L/100 KM)	EMISSIE (G CO2/KM) EMISSION (G CO2/KM)
1	TIVOLI MY18	1.6L e-XDi160 6MT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	4,3 ²¹	113 ²¹
			Twist		
2	XLV MY18	1.6L e-XDi160 6MT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	4,7 ²¹	121 ²¹
3	TIVOLI MY19	1.6L e-XDi160 6MT 2WD	Crystal/Urban/Forward	5,0 ¹¹	132 ¹¹
4	XLV MY19	1.6L e-XDi160 6MT 2WD	Crystal/Urban/Forward	5,1 ¹¹	135 ¹¹
5	XLV MY18	1.6L e-XDi160 6MT 4WD	Sapphire	5,1 ²¹	131 ²¹
6	KORANDO MY18	2.2L e-XDi220 6MT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	5,3 ²¹	139 ²¹
			Intuition		
7	TIVOLI MY18	1.6L e-XDi160 6AT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	5,5 ²¹	146 ²¹
8	KORANDO MY18	2.2L e-XDi220 6MT 4WD	Crystal/Quartz/Sapphire	5,8 ²¹	152 ²¹
9	XLV MY18	1.6L e-XDi160 6AT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	5,9 ²¹	154 ²¹
10	TIVOLI MY19	1.6L e-XDi160 6AT 2WD	Crystal/Urban/Forward	6,1 ¹¹	162 ¹¹
11	XLV MY17	1.6L e-XDi160 6AT 4WD	Quartz	6,3 ²¹	164 ²¹
12	XLV MY19	1.6L e-XDi160 6AT 2WD	Crystal/Urban/Forward	6,3 ¹¹	166 ¹¹
13	TIVOLI MY19	1.6L e-XDi160 6AT 4WD	Sapphire	6,5 ¹¹	171 ¹¹
14	XLV MY19	1.6L e-XDi160 6AT 4WD	Sapphire	6,7 ¹¹	176 ¹¹
15	KORANDO MY18	2.2L e-XDi220 6AT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	6,5 ²¹	169 ²¹
16	KORANDO MY18	2.2L e-XDi220 6AT 4WD	Crystal/Quartz/Sapphire	6,9 ²¹	179 ²¹
17	REXTON 'W' MY16	2.2L e-XDi220 6AT 4WD	Executive	7,4 ²¹	194 ²¹
18	RODIUS MY18	2.2L e-XDi220 6MT 2WD	Crystal (Plus)/Quartz/Sapphire/Turismo	7,5 ²¹	196 ²¹
19	REXTON MY18	2.2L e-XDi220 6MT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	7,6 ²¹	199 ²¹
20	REXTON MY19	2.2L e-XDi220 6MT 2WD	Crystal (5pl)	7,6 ¹¹	201 ¹¹
21	REXTON MY19	2.2L e-XDi220 6MT 2WD	Crystal (7pl)	7,6 ¹¹	202 ¹¹
22	RODIUS MY18	2.2L e-XDi220 AT 2WD	Crystal (Plus)/Quartz/Sapphire/Turismo	7,8 ²¹	203 ²¹
23	REXTON MY18	2.2L e-XDi220 6MT 4WD	Crystal/Quartz/Sapphire	7,8 ²¹	204 ²¹
24	REXTON MY19	2.2L e-XDi220 6MT 4WD	Crystal/Quartz (5pl)	7,8 ¹¹	206 ¹¹
25	REXTON MY19	2.2L e-XDi220 6MT 4WD	Crystal/Quartz (7pl)	7,8 ¹¹	207 ¹¹
26	RODIUS MY18	2.2L e-XDi220 AT 4WD	Crystal (Plus)/Quartz/Sapphire/Turismo	8,0 ²¹	210 ²¹
27	REXTON MY18	2.2L e-XDi220 7AT 2WD	Crystal/Quartz/Sapphire	8,0 ²¹	211 ²¹
28	REXTON MY18	2.2L e-XDi220 7AT 4WD	Crystal/Quartz/Sapphire	8,1 ²¹	213 ²¹
29	REXTON MY19	2.2L e-XDi220 7AT 4WD	Sapphire (5pl)	8,2 ¹¹	215 ¹¹
30	REXTON MY19	2.2L e-XDi220 7AT 4WD	Sapphire (7pl)	8,2 ¹¹	217 ¹¹

1) Maximale waarden gemeten volgens de WLTP-cyclus, maar omgerekend naar de NEDC 2.0 norm. / Valeurs maximales du cycle-WLTP, mais converti à la norme NEDC 2.0
2) Gemiddelde waarden gemeten door de NEDC-cyclus. (enkel uit stock beschikbaar) / Valeurs moyennes mesurées selon le cycle-NEDC. (uniquement disponible du stock)

Een gids betreffende het brandstofverbruik en de CO2-uitstoot met gegevens voor alle nieuwe modellen personenauto's is gratis verkrijgbaar op elk SsangYong-verkooppunt. Naast de brandstofefficiëntie van een auto zijn ook het rijgedrag en andere, niet-technische factoren bepalend voor het brandstofverbruik en de CO2-uitstoot van een auto. CO2 is het broeikasgas dat bij de wereldwijde klimaatverandering de belangrijkste rol speelt.

Un guide de la consommation de carburant et des émissions de CO2 de tous les modèles de voitures particulières neuves peut être obtenu gratuitement dans tous les points de vente SsangYong. En plus du rendement énergétique d'une voiture, le comportement au volant et d'autres facteurs non techniques déterminent également la consommation de carburant et les émissions de CO2 d'une voiture. Le CO2 est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement planétaire.

Versie/Version "2018-08"