

CO2-UITSTOOT EN GEMIDDELD BRANDSTOFVERBRUIK.

TAUX CO2 ET CONSOMMATION MOYENNE.



SSANGYONG

BENZINE / ESSENCE

RANGSCHIKKING CLASSEMENT	MODEL MODÈLE	MOTOR MOTEUR	VERSIE VERSION	VERBRUIK (L/100 KM)* CONSOMMATION (L/100 KM)*	CO2-UITSTOOT (G/KM)* ÉMISSIONS CO2 (G/KM)*
1	new TIVOLI MY20	1.2 T-GDi 6MT 2WD	Crystal/Amber/Quartz	6,2	145
2	new TIVOLI MY20	1.5 T-GDi 6MT 2WD	Crystal/Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	7,0	164
3	new KORANDO MY20	1.5 T-GDi 6MT 2WD	Crystal/Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	7,6	172
4	new TIVOLI MY20	1.5 T-GDi 6AT 2WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	7,6	175
5	new TIVOLI MY20	1.5 T-GDi 6MT 4WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	7,7	179
6	new KORANDO MY20	1.5 T-GDi 6AT 2WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	7,9	180
7	new KORANDO MY20	1.5 T-GDi 6MT 4WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	8,4	191
8	new TIVOLI MY20	1.5 T-GDi 6AT 4WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	8,4	195
9	new KORANDO MY20	1.5 T-GDi 6AT 4WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	8,7	198

DIESEL

RANGSCHIKKING CLASSEMENT	MODEL MODÈLE	MOTOR MOTEUR	VERSIE VERSION	VERBRUIK (L/100 KM)* CONSOMMATION (L/100 KM)*	CO2-UITSTOOT (G/KM)* ÉMISSIONS CO2 (G/KM)*
1	new TIVOLI MY20	1.6 e-XDi 6MT 2WD	Crystal/Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	5,6	146
2	new KORANDO MY20	1.6 e-XDi 6MT 2WD	Crystal/Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	5,7	149
3	new TIVOLI MY20	1.6 e-XDi 6AT 2WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	6,0	158
4	new KORANDO MY20	1.6 e-XDi 6AT 2WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	6,1	159
5	new TIVOLI MY20	1.6 e-XDi 6MT 4WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	6,2	162
6	new KORANDO MY20	1.6 e-XDi 6MT 4WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	6,3	164
7	new TIVOLI MY20	1.6 e-XDi 6AT 4WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	6,8	178
8	new KORANDO MY20	1.6 e-XDi 6AT 4WD	Amber/Quartz/Onyx/Sapphire	6,8	178

*) Maximale waarden gemeten volgens de gecombineerde WLTP-cyclus. Contacteer uw dealer over de fiscaliteit van uw voertuig.
Valeurs maximales combinées du cycle-WLTP. Contactez votre concessionnaire pour toute information relative à la fiscalité de votre véhicule.

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 *2020-01*