

БОЛЬШОЙ

Флагманский внедорожник SsangYong Rexton обновил внешний облик, интерьер и приобрел ряд дополнительных функций.

Несмотря на повальную моду на создание внедорожников с несущим кузовом, Rexton остается одним из немногих классических рамных полноприводных автомобилей. В его арсенале осталась усиленная стальная рама трехлонной конструкции.

Благодаря проведенным усовершенствованиям в ходе рестайлинга Rexton стал позиционироваться как модель более высокого класса. Кроме более респектабельного внешнего вида, внедорожник получил в салоне улучшенные материалы отделки, а дизайн панели приборов стал более современным. Аудиосистема получила встроенную hands free, управляемую при помощи Bluetooth. Покупателям Rexton будет доступен современный турбодизель 2,7 л



2006–2012 г. в.

мощностью 165 л. с. с 5-ступенчатой механической или автоматической трансмиссией. Все Rexton оснащены системой полного привода с разными режимами подключения, в топовой версии внедорожник доступен с постоянным полным приводом.

Уже в базовой комплектации новый SsangYong Rexton оборудован ABS, ESP и системой предотвращения опрокидывания, а также 6-ю AirBag. Украинские дилеры привезут новинку уже в ноябре. ■



Rexton обзавелся яркими передними и задними светодиодными фарами, новыми бамперами и другими элементами внешнего дизайна.



SsangYong Rexton	
Общие данные	
Дверей/мест	4/5
Габариты, Д/Ш/В, мм	4755/1900/1840
База, мм	2835
Колеса передн./задн., мм	1570/1570
Клиренс, мм	206
Масса снаряж./полн., кг	2033/2740
Объем бака, л	78
Двигатель	
Тип	турбодизель
Расп. и к-во цилиндров на цилиндр	165/4
Объем, см куб.	2696
Мощн., кВт (л. с.)/об/мин	121 (165)/4000
Макс. кр. мом., Нм/об/мин	340/1800-3250
Трансмиссия	
Тип привода	полный
КПП	5-ст. авт.
Ходовая часть	
Тормоза передн./задн.	диск. вент./диск. независ./завис.
Подвеска передн./задн.	независ./завис.
Усилитель руля	гидро
Шины	255/60 R16
Эксплуатационные показатели	
Макс. скорость, км/ч	181
Расход трасса-город, л	8,0-11,2



У Rexton просторный салон с широкими возможностями трансформации – задний ряд можно сложить полностью или частично.

