

EXEED

+7 (3452) 58-30-76

Exeed VX I

Цена: **5 100 000 руб.**

Модификация: **2.0 л. 7АМТ (249 л.с.) 4WD**

Название комплектации: **President**

Технические характеристики:

Длина: **4970**

Ширина: **1940**

Высота: **1788**

Колесная база, мм: **2900**

Передняя колея колес, мм: **1616**

Задняя колея колес, мм: **1623**

Минимальный объем багажного отделения, л: **520**

Максимальный объем багажного отделения, л: **2600**

Объем топливного бака, л: **65**

Передние тормоза (тип, размер): **Дисковые вентилируемые**

Задние тормоза (тип, размер): **Дисковые неvented**

Передняя подвеска: **независимая, типа McPherson**

Задняя подвеска: **независимая, многорычажная**

Объем двигателя, л: **2**

Рабочий объем двигателя, см³: **1998**

Тип двигателя: **Бензин**

Коробка передач: **Робот**

Количество передач: **7**

Тип привода: **Полный**

Мощность, л.с.: **249**

Расход топлива в городе, л/100 км: **10.4**

Расход топлива на трассе, л/100 км: **7.3**

Смешанный расход топлива, л/100 км: **8.5**

Разгон от 0 до 100 км/ч, сек.: **8.5**

Максимальная скорость, км/ч: **195**

Дорожный просвет, мм: **200**

Минимальная масса, кг: **1983**

Максимальная масса, кг: **2438**

Допустимая масса прицепа без тормозов, кг: **1983**

Макс. крутящий момент, при об/мин: **385 при 4000**

Выбросы CO₂, г/км: **202**

Объем багажника: **2600**

Список параметров:

Безопасность

Иммобилайзер

Система курсовой устойчивости (ESP)

Антиблокировочная система тормозов (ABS)

Электронная система распределения тормозных сил (EBD)

Регулятор тормозных сил в повороте (CBC)

Система помощи при трогании на подъеме (HSA)

контроль спуска со склона [HDC]

TCS – противобуксовочная система

Передние датчики парковки

Датчик превышения заданной скорости

Система контроля слепых зон (BSD)

Система помощи при смене полосы движения (LCA)

Предупреждение о заднем перекрестном столкновении (RCTW)

Предупреждение об обратном столкновении (RCW)

Предупреждение о быстром приближении автомобиля (CVW)

Ассистент при открывании дверей (DOW)

Система мониторинга давления и температуры в шинах (TPMS)

Боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира

Подушки безопасности водителя и переднего пассажира

Боковые шторки безопасности

Напоминание о непристегнутом ремне безопасности переднего пассажира

Передние ремни безопасности с преднатяжителями

Крепления для детских сидений ISOFIX

Автоматическая блокировка дверей при начале движения

Детский замок

Электрический усилитель руля с изменяемым усилием

Центральный замок с дистанционным управлением

Передние и задние подголовники, регулируемые по высоте

ACC - адаптивный круиз контроль

Система активного торможения двигателем (AEB)

Система удержания в полосе (LKA)

Система помощи в пробках (TJA+ICA)

LDW - индикатор пересечения дорожной разметки

TSR — система распознавания дорожных знаков (необходима навигация)

Экстерьер

Рейлинги на крыше

Двойная выхлопная труба

Задний спойлер

Передние противотуманные фары

Задние светодиодные фонари

Светодиодные фары основного света с регулировкой светового потока по

высоте

Передние дневные светодиодные ходовые огни

Светодиодные задние фонари

Боковые зеркала с электрорегулировкой, подогревом и встроенными указателями поворота

Наружная подсветка под зеркалами

Накладки на пороги

Подсветка околodверного пространства

Панорамная крыша и люк с электроприводом

Система головного освещения с автоматическим отключением «Follow me home»

Уменьшенное запасное колесо

Электромеханический стояночный тормоз с системой AutoHold

20-дюймовые алюминиевые литые диски

Комфорт

Система "ЭРА-ГЛОНАСС"

Задние датчики парковки

Камера 360°

Память настроек зеркал

Задний стеклоочиститель

Выбор режима движения (Drive mode select)

Бесключевой доступ в автомобиль (ключ в кармане)

Дистанционный запуск двигателя

Система старт-стоп с рекуперацией

Электропривод двери багажника

Вентиляция передних сидений

Обогрев сидений 2-ого ряда

Электрообогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателей

Обогрев рулевого колеса

Обогрев заднего стекла

Задние сиденья с регулировкой угла наклона

Система складывания сидений третьего ряда в ровный пол

3-х зонный климат-контроль

Система контроля качества воздуха в салоне (AQS)

Управление климатом на 2-ом ряду

Дефлекторы системы вентиляции для задних пассажиров

Складная спинка сидения 2-го ряда в соотношении 1/3-2/3 (в ровный пол)

Многофункциональное рулевое колесо

Рулевое колесо с кожаной отделкой

Подрулевые лепестки управления

Рулевая колонка, регулируемая по вылету и углу наклона

Передние и задние электростеклоподъемники с защитой от защемления

Центральный подлокотник с подстаканниками

Потолочные светодиодные светильники для 1,2,3 ряда сидений

Очечник

Датчик внешней температуры

Беспроводное зарядное устройство

Проекционный дисплей на лобовое стекло

QDLink - доступ к навигации, видеофайлам, интернет через смартфон на экране автомобиля

Bluetooth для подключения мобильного телефона к аудиосистеме, громкая связь Hands Free

Розетка 12V

Система предупреждения о возможном столкновении при движении вперед FCW (Только на двигателе 2.0)

Интерьер

Датчик света

Датчик дождя

Атмосферная подсветка салона

Подсветка багажного отделения

Водительское сиденье с электрорегулировкой по 6 направлениям

Сиденье водителя с памятью настроек

Пассажирское сиденье с электрической регулировкой в 6 направлениях

Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением

Макияжные зеркала с подсветкой в противосолнечных козырьках

Задний подлокотник с подстаканниками

Карманы в спинках передних сидений

Верхние пассажирские ручки с микролифтом

Большой сенсорный емкостный дисплей 12.3"

Цветной экран с бортовым компьютером в панели приборов 12.3"

Кожаная отделка сидений с перфорацией (President)

Аудио

Обогрев передних сидений

Аудиосистема, радио

Аудио-система премиум-класса Arkamys с настройкой эквалайзера

Автоматическая регулировка громкости в зависимости от скорости движения

4 USB-разъема

Опции

Комплект инструментов и домкрат

Система автоматического переключения режима - дальний свет фар/ближний свет фар

Система очистки воздуха (ионизатор)