

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ / EXEED RX 400T 4WD

Мощность
261 л.с

Максимальная скорость [км/ч]
200

Высота [мм]
4781

Ширина [мм]
1920

Длина [мм]
1671



Тип привода
Тип привода
Передний полный привод

Передний/задний клиренс [мм]
1641/1642

Колесная база [мм]
2815

Размер шин
245/50 R20

Цвета экстерьера



Цвета интерьера



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива
Бензин

Класс
Среднеразмерный SUV

Производитель
EXEED

Дата выпуска
21 февраля 2023 г.

Кузов
5-дверный 5-местный SUV

Коробка передач
7-ступенчатая с двойным сцеплением (DCT)

Полная масса [кг]
2237

Объем топливного бака [л]
65

Объем двигателя [л]
2.0

Тип впуска
Турбонаддув

Макс. Мощность/крутящий момент
192 кВт/400 Н·м

Совокупный расход топлива WLTC [л/100 км]
8.1



Кузов

Длина [мм]	4781
Ширина [мм]	1920
Высота [мм]	1671
Колесная база [мм]	2815
Передний клиренс [мм]	1641
Задний клиренс [мм]	1642
Способ открытия дверей	Подъемные двери
Количество дверей	5
Количество мест	5
Угол атаки [°]	19
Угол ската [°]	21
Коэффициент аэродинамического сопротивления [Cd]	0.326
Объем топливного бака [л]	65
Официальный объем багажника [л]	660-1783
Снаряженная масса [кг]	1783
Полная масса [кг]	2237

Двигатель

Модель двигателя	SQRF4J20C
Объем [мл]	1998
Объем [л]	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Расположение двигателя	Поперечное
Конфигурация цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Количество клапанов на цилиндр	4
Распределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность [кВт]	192
Максимальная мощность [л.с.]	261
Максимальная мощность при оборотах [об/мин]	5000
Максимальный крутящий момент [Н·м]	400



Максимальный крутящий момент при оборотах [об/мин]

Максимальная чистая мощность [кВт]

Октановое число топлива

Система питания

Материал головки блока цилиндров

Материал блока цилиндров

Экологический стандарт

Трансмиссия

Описание коробки передач

Тип коробки передач

Количество передач

Ходовая часть и рулевое управление

Тип привода

Тип полного привода

Структура центрального дифференциала

Тип передней подвески

Тип задней подвески

Тип усилителя

Функция регулировки подвески

Тип регулируемой подвески

Конструкция кузова

Дифференциал с ограниченным скольжением

Блокировка дифференциала

Тормозная система

Тип передних тормозов

Тип задних тормозов

Тип стояночного тормоза

Размер передних шин

Размер задних шин

Запасное колесо

Расположение запасного колеса

1750-4000

183

95

Прямой впрыск

Алюминий

Алюминий

Государственный стандарт 6

7-ступенчатая смешанная двухсцепная DCT

Смоченная двухсцепная (DCT)

7

Передний полный привод

Постоянный полный привод

Многодисковый сцепной механизм

Независимая передняя подвеска типа Макферсон

Независимая задняя подвеска многорычажного типа

Электроусилитель

● Регулировка жесткости

● Электромагнитная подвеска

Несущий кузов

-

-

● Вентилируемые диски

● Сплошные диски

Электронный стояночный тормоз

● 245/50 R20

● 245/50 R20

● Неполноценное колесо

● В багажнике



Активная безопасность

- Антиблокировочная система (ABS)
- Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т. д.)
- Система помощи при торможении (BA/EBA/BAS и т. д.)
- Контроль тяги (ASR/TCS/TRC и т. д.)
- Система стабилизации кузова (ESP/DSC/VSC и т. д.)
- Предупреждение о не пристегнутых ремнях безопасности
- Мониторинг давления в шинах

Пассивная безопасность

- Подушка безопасности водителя
- Подушка безопасности пассажира
- Боковые подушки безопасности в передних сиденьях
- Боковые подушки безопасности в задних сиденьях
- Шторки безопасности
- Подушка безопасности для коленей водителя
- Подушка безопасности для пассажира на переднем сиденье
- Подушка безопасности для заднего ряда сидений
- Подушка безопасности для задних сидений, предотвращающая скольжение
- Центральная подушка безопасности
- Подушка безопасности для переднего пассажира в виде сиденья
- Детский интерфейс для установки детского кресла
- Защита пешеходов
- Запасное колесо с датчиком потери давления в шинах

Вспомогательные/маневренные функции

- Передний парковочный радар
- Задний парковочный радар
- Система предупреждения о боковом столкновении при движении задним ходом
- Система предупреждения о столкновении при открытии дверей
- Система видеонаблюдения заднего вида
- Просмотр через кузов



-
-
-
-
-
- (Передний ряд)
- (Отображение давления в шинах)
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
- 360-градусное панорамное изображение
-



Помощь при парковке задним ходом
Следование заднего хода

Вспомогательные функции водителя

Класс вспомогательных функций водителя
Миллиметровая волна радара
Ультразвуковой радар
Тип передней камеры
Окружающая камера
Внутренняя камера

Внешние настройки

Тип цветного центрального экрана
Размер центрального экрана [дюймы]
Вторичный экран
Мультимедийная система
Мультимедийный чип
Сеть мультимедиа
Обновление по воздуху
Функция Wi-Fi
AR-навигация
Автомобильная навигационная карта
Высокоточная карта
V2X-коммуникация
Вызов дорожной помощи
Bluetooth/автомобильный телефон
Мобильная связь/зеркалирование

Голосовой помощник (пробуждающая фраза)
Голосовое пробуждение в разделах



-
-

L2

1

4 задних

Одиночная

1

1

Сенсорный ЖК-дисплей

12.3

-

Система Xiongshi

Qualcomm Snapdragon 8155

4G

Обновление всей машины

Wi-Fi-подключение

-

Атар

-

-

●

●

● Поддержка CarPlay

● Поддержка HiCar

● Xiaoyun Xiaoyun

● Передний ряд

● Задний ряд



Голосовое пробуждение без активации
 Последовательное распознавание речи
 Функции голосового управления



Жестовое управление
 Распознавание лица
 Удаленное управление



Аудио/видео развлечения

Приложения автомобильного магазина
 Автомобильный CD/DVD-проигрыватель
 Мультимедийные/зарядные интерфейсы

Количество интерфейсов USB/Type-C
 Управление мультимедиа в задней части
 220V/230V розетка в салоне
 Розетка в багажнике
 Бренд аудиосистемы
 Количество динамиков

Освещение

Ближний свет
 Дальний свет
 Специальные функции освещения

-
-
- Мультимедийная система**
- Навигация
- Телефон
- Кондиционер
- Окна
- Люк
- Регулировка функций сиденья
-
-
- Управление дверью
- Управление окнами
- Запуск двигателя

-
-
- USB
- Type-C
- 2 передних / 2 задних

-
-
-
- SONY**
- 8**

- LED**
- LED**
-



- Дневные ходовые огни
- Фары с функцией автоматического уровня
- Автоматическое включение/выключение фар
- Автоматическое переключение ближнего/дальнего света
- Задний поворотный сигнал
- Фары с функцией регулировки высоты
- Автоматическое отключение фар
- Световая сигнализация поворота
- Передние противотуманные фары
- Система омывания фар
- Внутреннее освещение салона



Стекла/зеркала

- Электропривод передних стекол
- Электропривод задних стекол
- Однокнопочное подъемное/опускание стекол
- Функция защиты от зажима стекол
- Многослойное звукоизоляционное стекло
- Внешние зеркала с функцией



- Внутреннее зеркало с функцией
- Задние боковые стекла с тонировкой
- Задние боковые шторки
- Задний стеклоочиститель
- Подогрев форсунок омывателя

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
- 256 цветов
-
-
-
-
- Передний ряд
- Электропривод
- Подогрев зеркал
- Электроскладные зеркала
- Запоминание зеркал
- Автоматическое опускание зеркал при заднем ходе
- Ручная антибликовая
-
-
-
-



Кондиционирование/охлаждение

- Переднее кондиционирование
- Заднее кондиционирование
- Третий ряд кондиционирования
- Мониторинг качества воздуха
- Фильтр для очистки воздуха
- Автомобильный воздушный очиститель
- Генератор отрицательных ионов
- Ароматизатор салона
- Автомобильный холодильник

Выбор пакета дополнительного оборудования:

- Накладки на полноразмерные колесные ободы с низким аэродинамическим сопротивлением
- Накладки на полноразмерные колесные ободы с низким аэродинамическим сопротивлением и декоративный обвес в спортивном стиле
- Черно-красный интерьер
- Черно-красный интерьер с отделкой из натуральной кожи

● Двухзонный автоматический климат-контроль

● Воздуховоды

-

-

-

-

-

-

-

○ Цена на выбор пока неизвестна

