

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ / ZEEKR X

Время разгона 0-100 км/ч
3.8

Максимальная скорость [км/ч]
190

Высота [мм]
1572

Ширина [мм]
1836

Длина [мм]
4450



Тип привода
Двухмоторный полный привод

Передний/задний клиренс [мм]
1588/1593

Колесная база [мм]
2750

Размер шин
235/50 R19

Цвета экстерьера



Цвета интерьера



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип энергии
Электрический

Класс
Компактный внедорожник

Производитель
ZEEKR

Дата выпуска модели
12 апреля 2023 г.

Кузов
5-дверный 4-местный внедорожник

Коробка передач
1-ступенчатая фиксированная

Электродвигатель (л.с.)
428

Дальность хода по стандарту CLTC
500 км



Кузов

Длина (мм)	4450
Ширина (мм)	1836
Высота (мм)	1572
Колесная база (мм)	2750
Передний клиренс (мм)	1588
Задний клиренс (мм)	1593
Способ открытия дверей	Подъемные
Количество дверей	5
Количество мест	4
Угол атаки (градусы)	19
Угол ската (градусы)	24
Минимальный клиренс при полной нагрузке (мм)	170
Минимальный клиренс при пустом багажнике (мм)	191
Минимальный радиус поворота (м)	5,75
Снаряженная масса (кг)	1990
Максимальная загрузенная масса (кг)	2320

Двигатель

Количество электродвигателей	Двухмоторный
Расположение электродвигателей	Передний + задний
Тип электродвигателя	Постоянный магнит синхронный
Общая мощность электродвигателей (кВт)	315
Общая мощность электродвигателей (л.с.)	428
Общий крутящий момент электродвигателей (Н·м)	543
Максимальная мощность переднего электродвигателя (кВт)	115
Максимальный крутящий момент переднего электродвигателя (Н·м)	200
Максимальная мощность заднего электродвигателя (кВт)	200
Максимальный крутящий момент заднего электродвигателя (Н·м)	343



Аккумулятор/рекуперация

Тип аккумулятора

Бренд аккумуляторных ячеек

Управление температурой аккумулятора

Дальность хода по стандарту CLTC

Емкость аккумулятора (кВт·ч)

Разъемы для зарядки автомобиля

Расположение разъема для медленной зарядки

Расположение разъема для быстрой зарядки

Обмен аккумулятора на станции

Домашняя зарядная станция

Зарядное устройство, поставляемое с автомобилем

Возможность внешней разрядки

Мощность внешней разрядки

Коробка передач

Описание коробки передач

Тип коробки передач

Количество передач

Ходовая часть/управление

Тип привода

Форма полного привода

Структура центрального дифференциала

Тип передней подвески

Тип задней подвески

Тип усилителя рулевого управления

Регулировка подвески

Тип регулировки подвески

Конструкция кузова

Дифференциал с ограниченным скольжением

Блокировка дифференциала

Литий-ионный

时代吉利

● Нагрев низкой температуры

500 км

66

● Медленная зарядка

● Быстрая зарядка

● Левая задняя сторона

● Левая задняя сторона

-

○

-

●

● 3,3 кВт

Одноступенчатая коробка передач для электромобилей

Фиксированное передаточное отношение

1

Двухмоторный полный привод

Электрический полный привод

-

Независимая передняя подвеска типа MacPherson

Независимая задняя подвеска многорычажная

Электрическое усиление

-

-

Несущий кузов

-

-



Тормозная система

Тип передних тормозов

Тип задних тормозов

Тип стояночного тормоза

Размеры передних шин

Размеры задних шин

Запасное колесо

Способ размещения запасного колеса

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)

Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и др.)

Помощь при торможении (BA/EBA/BAS и др.)

Контроль тягового усилия (ASR/TCS/TRC и др.)

Система стабилизации кузова (ESP/DSC/VSC и др.)

Предупреждение о непристегнутых ремнях безопасности

Мониторинг давления в шинах

Пассивная безопасность

Передний подушка безопасности водителя

Передний подушка безопасности пассажира

Боковая подушка безопасности водителя

Боковая подушка безопасности пассажира

Боковые шторки безопасности

Подушка безопасности для коленей водителя

Подушка безопасности в сиденье пассажира

Подушка безопасности в заднем сиденье

Подушка безопасности для заднего сиденья, предотвращающая скольжение

Центральная подушка безопасности

Подушка безопасности для передних пассажиров



● Вентилируемые диски

● Вентилируемые диски

Электронный стояночный тормоз

● 235/50 R19

○ 245/40 R20

● 235/50 R19

○ 245/40 R20

● Без запасного колеса

-

●

●

●

●

●

● Всего автомобиля

● Отображение давления в шинах

●

●

●

-

●

-

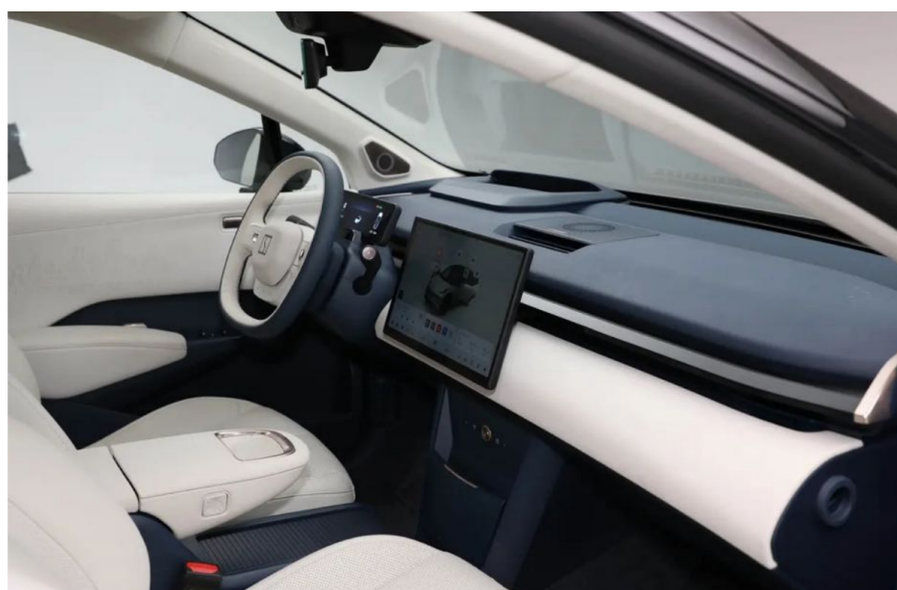
-

-

-

-

-



- Детский интерфейс сиденья
- Защита пешеходов
- Запасное колесо с системой заполнения

Вспомогательные/управляющие функции

- Передний парктроник
- Задний парктроник
- Система предупреждения о боковом столкновении при парковке
- Система предупреждения при открытии двери
- Видеокамера с помощью водителя
- Вид снизу
- Круиз-контроль
- Выбор режима вождения

- Предупреждение о чрезмерной усталости
- Автоматическая парковка
- Удаленное управление парковкой
- Удаленный вызов
- Система автоматического запуска двигателя
- Автоматическая парковка
- Помощь при подъеме
- Помощь при спуске
- Ночное видение
- Регулируемое соотношение поворота
- Система полного активного рулевого управления
- Система обнаружения воды

Вспомогательные функции водителя

- Система помощи при смене полосы (BSM/BSD)
- Система предупреждения о выходе из полосы (LDWS)
- Система удержания полосы (LKAS)

-
-
-
-
-
-
-
- **Полный обзор 360 градусов**
-
- **Полностью адаптивный круиз-контроль**
- **Спортивный**
- **Экономичный**
- **Стандартный/Комфортный**
- **Настраиваемый/Персонализированный**
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-



- Центрирование полосы
- Распознавание дорожных знаков
- Предупреждение о столкновении спереди
- Предупреждение о столкновении сзади
- Автоматическое торможение
- Автоматическая смена полосы
- Трассировка заднего хода

Аппаратные средства помощи водителю

- Уровень помощи водителю
- Система помощи водителю
- Миллиметровый радар
- Ультразвуковой радар
- Тип передней камеры
- Камера окружающей обстановки
- Внутренняя камера

Внешние настройки

- Тип люка солнцезащитного козырька
- Панорамный люк с автоматической регулировкой света
- Спортивный обвес кузова
- Электрический спойлер
- Материал дисков
- Электромагнитные двери
- Автоматическое открывание и закрывание дверей
- Безрамочные двери
- Боковая раздвижная дверь
- Багажник на крыше
- Тип ключа

- Запуск без ключа
- Бесключевой доступ
- Скрытая электрическая ручка двери



-
-
-
-
-
-
-
-

● L2

ZEEKER AD

5

Передние 6/Задние 6

Однокамерная

4

1

● Неоткрываемый панорамный люк

-
-
-

● Алюминиевый сплав

-

○ Передний ряд

-
-
-

● Пульт дистанционного управления

- Беспроводной ключ Bluetooth
- Цифровой ключ UWB

●

● Весь автомобиль

●



- Активная решетка радиатора
- Электрический задний багажник
- Запоминание положения задней двери
- Система бесконтактного доступа
- Отдельное открывание заднего стекла
- Боковая подножка
- Звук предупреждения о низкой скорости
- Режим "Сторожевой пост" (тысяча глаз)

Внутренние особенности

- Материал рулевого колеса
- Регулировка рулевого колеса
- Тип переключения передач
- Многофункциональное рулевое колесо
- Переключение передач на рулевом колесе
- Подогрев рулевого колеса
- Дисплей информационного компьютера
- Полностью цифровая приборная панель
- Размер экрана приборной панели [дюймы]
- Отображение информации на лобовом стекле
- Встроенная автомобильная видеочамера
- Беспроводная зарядка для телефона
- Устройство ETC
- Активная шумоизоляция
- Регулируемая педальная группа

Конфигурация сидений

- Материал сидений
- Спортивные сиденья
- Электрическая регулировка водительского сиденья
- Электрическая регулировка пассажирского сиденья
- Способ регулировки водительского сиденья

- Способ регулировки пассажирского сиденья



-
-
-
-
-
-
-
-

- Кожа
- Ручная регулировка по высоте и глубине
- Электронное переключение режимов
-
-
-
- Цветной
-
- 8.8
-
-
- Передний ряд
-
-
-

- Кожа
-
- Электрическая регулировка с памятью
- Электрическая регулировка
- Передний-задний
- Наклон спинки
- Высота (2 позиции)
- Поясничная поддержка (4 позиции)

- Передний-задний
- Наклон спинки
- Высота (4 позиции)
- Поясничная поддержка (4 позиции)
- Регулировка плечевой опоры
- Регулировка поддержки ног



Функции передних сидений

- Клавиша для пассажиров заднего ряда
- Электрическая регулировка задних сидений
- Способ регулировки задних сидений
- Функции задних сидений
- Функция нулевой гравитации
- Центральная подлокотник

Конфигурация салона

- Способ складывания задних сидений
- Электрическое складывание задних сидений
- Держатели для чашек в задней части
- Подогрев/охлаждение держателей для чашек
- Складной столик для заднего ряда

Мультимедиа/связь

- Цветной сенсорный экран центральной консоли
- Размер экрана центральной консоли [дюймы]
- Экран для пассажира
- Мультимедийная система
- Мультимедийный чипсет
- Сеть мультимедийной системы
- Обновление ПО по воздуху
- Функция WiFi в автомобиле

Навигационная система

- V2X-коммуникация
- Вызов службы аварийной помощи
- Bluetooth/автомобильная связь
- Связь с мобильным телефоном/зеркалирование экрана

Команда активации голосового помощника

- Голосовое разделение зон активации
- Беспрерывное распознавание речи
- Функция голосового управления



- Подогрев
- Вентиляция
- Массаж (пассажи́рское сиденье)
-
-
-
-
- Пассажи́рское сиденье
- Передний ряд
- Второй ряд
- 2+2
- Складывание в пропорции
-
- Второй ряд
-
-
-
- 14.6
-
- ZEEKER OS
- Qualcomm Snapdragon 8155
- 5G
- Обновление ПО для всего автомобиля
- Подключение к WiFi
- Точка доступа WiFi
- Amap (高德)
-
-
-
- Оригинальная связь с мобильным телефоном/зеркалирование экрана
- Привет, EVA
- Передний ряд
-
- Мультимедийная система
- Навигация
- Телефон
- Кондиционер



Жестовое управление
Распознавание лица
Функция дистанционного управления

Развлечения и аудиосистема

Магазин приложений для автомобиля
Встроенный CD/DVD-проигрыватель
Мультимедийные/зарядные интерфейсы

Количество USB/Type-C-портов
Управление мультимедиа в задней части
Розетка 220V/230V в салоне
Розетка питания в багажнике

Бренд аудиосистемы
Количество динамиков
Освещение
Источник ближнего света
Источник дальнего света
Особенности освещения
LED дневные ходовые огни

Функции фар

Поворотный сигнал
Передние противотуманные фары
Устройство омывателя фар
Салонное освещение

-
-
- Управление дверьми
- Запуск автомобиля
- Управление кондиционером
- Управление зарядкой
- Запрос состояния автомобиля/диагностика
- Определение местоположения автомобиля/поиск автомобиля
- Запись на обслуживание/ремонт
- Сервис для владельцев автомобилей (поиск зарядных станций, заправок, парковок и т. д.)

-
-
- USB
- Type-C
- 2 в передней части/2 в задней части

-

-

-

- YAMAHA 雅马哈

- 13

Значение

- LED

- LED

- Матричные фары

●

- Регулировка высоты
- Автоматическое включение/выключение
- Адаптивный ближний/дальний свет
- Задержка выключения

-

-

-

- Многоцветное



Стекла/зеркала

- Электрическое окно переднего ряда
- Электрическое окно заднего ряда
- Однокнопочное подъемное окно
- Функция защиты от зажима окон
- Многослойное звукоизоляционное стекло
- Функции внешних зеркал

Функции внутреннего зеркала

- Затемняющееся стекло заднего ряда
- Защитные шторки боковых окон заднего ряда
- Защитная шторка заднего стекла
- Встроенное зеркало для макияжа

- Функция датчика дождя
- Задний стеклоочиститель
- Обогреваемые форсунки омывателя

Кондиционер/охлаждение

- Передний кондиционер
- Задний кондиционер
- Третий ряд кондиционера
- Тепловой насос
- Мониторинг качества воздуха
- Фильтр для очистки воздуха от PM2.5
- Автомобильный очиститель воздуха
- Генератор отрицательных ионов
- Ароматизатор
- Автомобильный холодильник



-
-
- Все окна
- Все окна
-
- Электрическая регулировка
- Подогрев зеркал
- Электрическое складывание зеркал
- Запоминание положения зеркал
- Автоматическое складывание зеркал при парковке
- Автоматическое складывание зеркал при блокировке
- Автоматическое затемнение
-
-
-
- Водительское+освещение
- Пассажирское+освещение
- Датчик осадков
-
-
- Двухзонный автоматический кондиционер
- Выход воздуха
-
-
-
-
-
-
-
- Дополнительно 1999 юаней



Особенности пакетов

- Электрическое складывание заднего сиденья
- Интеллектуальный подвижный центральный остров
- Электрическое сдвигание умного экрана



Дополнительные опции

20-дюймовые спортивные кованые диски

Пакет для праздников на пятерых

Передний багажник, набор для заднего багажника, набор для салона, премиум велюровые коврики, роскошный багажник

Пакет комфорта для четырех человек

Тройной климат-контрольный холодильник, премиум велюровые коврики, роскошный багажник

Пакет интеллектуальной интерактивной технологии

Интерактивная система В-стойки (распознавание лица, обмен информацией и т. д.), OMS интеллектуальная система восприятия салона

Пакет интеллектуального сенсорного управления дверями

Бесконтактное управление дверями без рамки, дизайн без ручек для всего автомобиля



选装非隐私玻璃



选装车身同色窗框饰条



选装金属前徽标



选装车身同色后视镜



选装无把手车门



选装轮辋造型

