

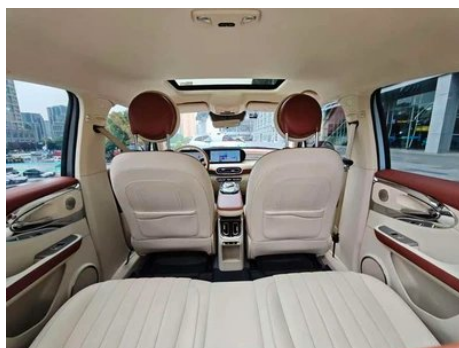
Отчет о Деталях Автомобиля

Euler Ballet Cat 2022 401km Алиса версия

Основная Информация

Марка	Ora
Пробег	110,000 km
Цвет	Синий
Первая регистрация	2023-04-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Деформация.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Euler Ballet Cat 2022 401km Алиса версия
Дата выпуска	2022.07

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Электромобиль на батареях (BEV)
Максимальная мощность (кВт)	126

Основные параметры (продолжение)

Максимальный крутящий момент (Н·м)	250
Тип кузова	Лифтбек
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4401*1867*1633
Разгон 0-100 км/ч (с)	-
Максимальная скорость (км/ч)	155
Снаряженная масса (кг)	1740
Полная масса (кг)	2155
Время быстрой зарядки (ч)	0.5
Время медленной зарядки (ч)	8
Электродвигатель (л.с.)	171
Диапазон быстрой зарядки (%)	80
Расход электроэнергии в эквиваленте топлива (л/100км)	1.5
Запас хода на электротяге по CLTC (км)	401

Электродвигатель

Тип двигателя	Постоянные магниты/ синхронизация
Суммарная мощность электродвигателей (кВт)	126
Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)	250
Макс. мощность переднего электродвигателя (кВт)	126
Макс. крутящий момент переднего электродвигателя (Н·м)	250
Количество приводных двигателей	Одномоторный
Компоновка электродвигателей	Передняя
Тип батареи	Литий-железо-фосфатные батареи

Электродвигатель (продолжение)

Емкость батареи (кВт·ч)	49.92
Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)	171
Производитель ячеек батареи	Guoxuan Hi-Ti
Система охлаждения батареи	Жидкостное охлаждение
Плотность энергии аккумулятора (Вт·ч/кг)	130.33
Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)	13.4
Функция быстрой зарядки	Поддержка

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер
Распознавание лиц	<ul style="list-style-type: none">•

Тело

Длина (мм)	4401
Ширина (мм)	1867
Высота (мм)	1633
Колесная база (мм)	2750
Передняя колея (мм)	1583
Задняя колея (мм)	1587
Дорожный просвет при полной загрузке (мм)	135
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем багажника (л)	-

Тело (продолжение)

Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	19
Угол съезда (°)	25

Коробка передач

Аббревиатура	Электрические Коробка переменных передач на одной скорости
Количество передач	1
Тип трансмиссии	Коробка передач с фиксированным передаточным отношением

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2), ○ Поддержка талии (2 в направлении)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Главный•/Вспомогательный○
Функции передних сидений	○ Отопление (только водительское место);○ Вентиляция (только водительское место)
Функция памяти электрических сидений	○ Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-

Конфигурация сидений (продолжение)

Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после ○
Задний подстаканник	○

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Вся машина
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (AEB)	•
Система обнаружения усталости водителя	•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Система предупреждения о заднем столкновении	•
Предупреждение о низкой скорости	•

Активная безопасность (продолжение)

Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегистратор	•
Система предупреждения при открытии двери (DOW)	•

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	-
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	•

Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	225/55 R18
Размер задних шин	225/55 R18
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 10 рогов
----------------------	------------

Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Внутреннее окружающее освещение	• Многоцветный
---------------------------------	----------------

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	•
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	• L2
Система предупреждения о поперечном движении сзади	•
Центрирование полосы движения	•
Распознавание дорожных знаков	•
Карта Бренда	• Гао Де
Системы помощи водителю	• ORA-Pilot
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	• LED
Источник света дальнего света	• LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•

Внешние зеркала

Внешние зеркала (продолжение)

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка;• Электрический складной; ○• Память зеркала заднего вида;• Нагрев зеркала заднего вида;
---------------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	○
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none">•
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления;• ключ Bluetooth
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Функция бесключевого доступа	<ul style="list-style-type: none">• Водительское положение
Электрическая память положения багажника	○
Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Предварительный прогрев аккумулятора	<ul style="list-style-type: none">•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До <ul style="list-style-type: none">• /после <ul style="list-style-type: none">•
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Освещение главного водителя;• освещение второго пилота
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	○ Передний ряд

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет кузова	Chaoyu Qing/White: # A7B8D0/#FFFFFF; Dingbai: # F5F5F5; Junxia: # A197BA; рисовая глазурь: # DBBFBF4; Sky: #9DADC6; Baiyu/Junxia: # FFFFFFF/# A197BA; Jinfeng/Yulu: #
Цвет салона	Синий, Голубой: #9DB4C8/#1E8214; Розовый, Белый, #C6ACA5/#FAFAFA, Черный: #000000, Коричневый, Бежевый, #7F6262/#DCDCDC

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	○
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 10,25 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручная антибликовая
Переключение передач	• Электронное переключение передач
Устройство ETC	○

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	• Управление дверью; • запуск автомобиля; • управление зарядкой; • управление кондиционером; • запрос/диагностика состояния автомобиля; • позиционирование/поиск автомобиля

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

Точки доступа Wi-Fi	•
---------------------	---

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный
Автоматическая парковка	•
Крутой спуск по склону	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Система рекуперации энергии	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	Передний/задний •
Система видеопомощи при вождении	• 360-градусное панорамное изображение
Количество камер	• 7 штук
Количество ультразвуковых радаров	• 4
Прозрачный корпус/540-градусное изображение	•
Количество радаров миллиметрового диапазона	• 2

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	• USB; • Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	• Передний ряд

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет (продолжение)

Дополнительный пакет	Теплая подруга, Пакет опции (12000 юаней, в том числе: обогрев и вентиляция основного сиденья водителя, функция памяти основного сиденья водителя, функция приветствия основного сиденья водителя, 2-электрическая регулировка поясничной поддержки основного сиденья водителя, 4-электрическая регулировка сиденья второго пилота, звукоизоляционное стекло входной двери, электрическая задняя дверь, центральный поручень заднего ряда, память внешнего зеркала заднего вида, рулевое колесо с подогревом, теплый мужской режим)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.

Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.