

Отчет о Деталях Автомобиля

Fangchengbao Titanium 3 2025 501KM Версия беспилотного летательного аппарата с полным приводом

Основная Информация

Марка	Fangchengbao
Пробег	20,700 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2025-04-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Fangchengbao Titanium 3 2025 501KM Версия беспилотного летательного аппарата с полным приводом
Дата выпуска	2025.04

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный внедорожник
Тип энергии	Электромобиль на батареях (BEV)
Максимальная мощность (кВт)	310
Максимальный крутящий момент (Н·м)	510
Тип кузова	SUV
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4605*1900*1930
Разгон 0-100 км/ч (с)	5.3
Максимальная скорость (км/ч)	201
Снаряженная масса (кг)	2265
Полная масса (кг)	2640
Время быстрой зарядки (ч)	0.3

Основные параметры (продолжение)

Время медленной зарядки (ч)	11.2
Электродвигатель (л.с.)	422
Диапазон быстрой зарядки (%)	30-80
Расход электроэнергии в эквиваленте топлива (л/100км)	2.08
Запас хода на электротяге по CLTC (км)	501

Электродвигатель

Тип двигателя	Передний обмен/асинхронный пост с постоянными магнитами/ синхронный
Суммарная мощность электродвигателей (кВт)	310
Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)	510
Макс. мощность переднего электродвигателя (кВт)	110
Макс. крутящий момент переднего электродвигателя (Н·м)	200
Количество приводных двигателей	Двойной двигатель
Компоновка электродвигателей	Передняя задняя
Тип батареи	Литий-железо-фосфатные батареи
Емкость батареи (кВт·ч)	78.72
Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)	422
Макс. мощность заднего электродвигателя (кВт)	200
Макс. крутящий момент заднего электродвигателя (Н·м)	310
Производитель ячеек батареи	Фёди
Система охлаждения батареи	Прямой холод

Электродвигатель (продолжение)

Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)	17.9
Функция быстрой зарядки	Поддержка
Расположение порта медленной зарядки	Правая задняя сторона автомобиля
Марка заднего двигателя	Биэйдиди
Модель с задним расположением двигателя	TZ200XYZ
Высоковольтная быстрая зарядка	Поддержка
Гарантийная политика для владельцев Sandian впервые	Пожизненная гарантия/неэксплуатация (условия освобождения от ответственности являются официальными)
Расположение порта быстрой зарядки	Правая задняя сторона автомобиля
Мощность внешнего переменного тока разряда (кВт)	6
Предыдущая марка двигателя	Мощность Фоди
Модель переднего двигателя	YS230XYC
Мощность быстрой зарядки (кВт)	237
Высоковольтная платформа (В)	800
Уникальная технология аккумулятора	Лезвие батареи

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">• 15,6 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•

Экран/Система (продолжение)

Интеграция смартфона/ Зеркалирование	• Поддержка HUAWEI HiCar; • Поддержка Carlink
Система управления с распознаванием голоса	Мультимедийные системы Навигация • Телефон • Кондиционер Подогрев сидений Вентиляция сидений
Распознавание голосового пробуждения по региону	• Четыре области
Интеллектуальная система автомобиля	•DiLink
Магазин приложений	•
Слово для пробуждения голосового помощника	Здравствуй Сяо Фан
Голосовое пробуждение без слов	•
Непрерывное распознавание речи	•
Увидеть и сказать	•

Тело

Длина (мм)	4605
Ширина (мм)	1900
Высота (мм)	1930
Колесная база (мм)	2745
Передняя колея (мм)	1634
Задняя колея (мм)	1650
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	25
Угол съезда (°)	28
Объем переднего багажника (л)	151

Коробка передач

Коробка передач (продолжение)

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

Полный привод/внедорожник

Танковый поворот	•
Режим ползучести	•

Рулевое управление шасси

Тип привода	Двухмоторный полный привод
Полный привод	Электрический полный привод
Тип передней подвески	Двухшальная независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Независимая подвеска с пятью звенками
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 (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	• Отопление; • вентиляция; • динамик подголовника (только водительское положение)
Функция памяти электрических сидений	• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-

Конфигурация сидений (продолжение)

Заднее сиденье складное	<ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none">•

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
Крепления ISOFIX для детских кресел	<ul style="list-style-type: none">•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Система автономного экстренного торможения (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Система обнаружения усталости водителя	<ul style="list-style-type: none">•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	<ul style="list-style-type: none">•
Система предупреждения о заднем столкновении	<ul style="list-style-type: none">•
Предупреждение о низкой скорости	<ul style="list-style-type: none">•

Активная безопасность (продолжение)

Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегистратор	•
Система предупреждения при открытии двери (DOW)	•
Система защиты от опрокидывания	•
Режим охраны	•

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	•
Автомобильный холодильник	•
Генератор отрицательных ионов	•
Кондиционер с тепловым насосом	•
Мониторинг качества воздуха	•

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 •

Пассивная безопасность (продолжение)

Передняя центральная подушка безопасности	<ul style="list-style-type: none">•
--	---

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	245/50 R19
Размер задних шин	245/50 R19
Размер запасного колеса	-

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<ul style="list-style-type: none">• DEVIALET Диваре
Количество говорящих	<ul style="list-style-type: none">• 16 рогов
Внутреннее окружающее освещение	<ul style="list-style-type: none">• Многоцветный

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь в удержании полосы движения	<ul style="list-style-type: none">•
Система помощи при движении по полосе	<ul style="list-style-type: none">•
Система круиз-контроля	<ul style="list-style-type: none">• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	<ul style="list-style-type: none">•
Уровень помощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• L2
Система предупреждения о поперечном движении сзади	<ul style="list-style-type: none">•
Центрирование полосы движения	<ul style="list-style-type: none">•
Распознавание дорожных знаков	<ul style="list-style-type: none">•
Карта Бренда	<ul style="list-style-type: none">• Байду
Дистанционная парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Системы помощи водителю	<ul style="list-style-type: none">• DiPilot 100

Функции вождения (продолжение)

Обнаружение невмешательства	•
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	•
Автоматический въезд/выезд на съезд с помощью	•
Участки автомагистрали	• Скоростной участок

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

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • память зеркала заднего вида; • нагревание зеркала заднего вида; • автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления; • ключ Bluetooth; • ключ NFC/RFID
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Передний ряд
Багажник на крышу	•

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Предварительный прогрев аккумулятора	<ul style="list-style-type: none">•
Скрытая электрическая дверная ручка	<ul style="list-style-type: none">•
Выброс наружу	<ul style="list-style-type: none">•
Электрический передний багажник	<ul style="list-style-type: none">•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Не открывайте панорамный люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
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	<ul style="list-style-type: none">•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя
Заднее боковое защитное стекло	<ul style="list-style-type: none">•
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	<ul style="list-style-type: none">• Передний ряд

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Руда зеленая #7A8E90 Элемент белый #FFFFFF Синие Серебро #DAD9DF Той камень черный #000000
Цвет салона	Туманность серый #E5E5E5 Глубокий космос черный #000000

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Подогрев рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">•
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none">•
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none">• 8,8 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая
Переключение передач	<ul style="list-style-type: none">• Переключение электронного переключения
Цифровой дисплей HUD Head Up	<ul style="list-style-type: none">•
Устройство ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Размер HUD на голове	<ul style="list-style-type: none">• 12 дюймов

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	<ul style="list-style-type: none">•
Обновления по воздуху (ОТА)	<ul style="list-style-type: none">•
Сеть 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">• 5G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none">• Управление дверями; • Запуск автомобиля; • Управление зарядкой; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля
Точки доступа Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобиль КТВ	<ul style="list-style-type: none">•

Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Крутой спуск по склону	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•

Контроль вождения (продолжение)

Система рекуперации энергии	<ul style="list-style-type: none">•
Функция переменной подвески	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• 360-градусное панорамное изображение
Передняя камера восприятия	<ul style="list-style-type: none">• Три глаза
Количество камер	<ul style="list-style-type: none">• 12
Количество ультразвуковых радаров	<ul style="list-style-type: none">• 12
Прозрачный корпус/540-градусное изображение	<ul style="list-style-type: none">•
Количество радаров миллиметрового диапазона	<ul style="list-style-type: none">• 5
Количество камер в автомобиле	<ul style="list-style-type: none">• 1

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	<ul style="list-style-type: none">• USB; • Type-C
Количество портов USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	<ul style="list-style-type: none">• Передний ряд
Электропитание 220В/230В	<ul style="list-style-type: none">•
Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона	<ul style="list-style-type: none">• 50W

"●" = Стандартное оборудование

"□" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.