

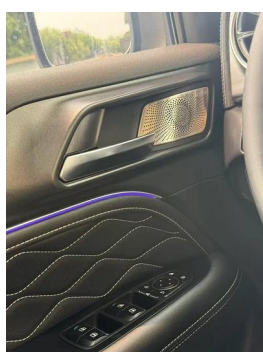
Отчет о Деталях Автомобиля

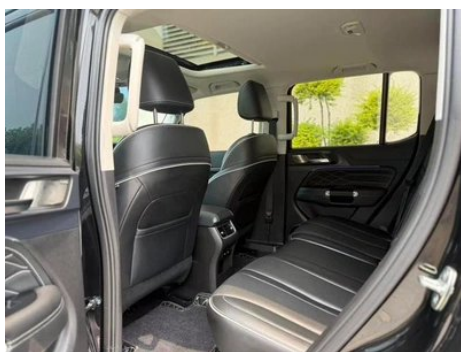
Tank 300 2024 2.0T Завоеватель

Основная Информация

Марка	Tank
Пробег	20,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2024-01-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Tank 300 2024 2.0T Завоеватель
Дата выпуска	2023.08

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	167
Максимальный крутящий момент (Н·м)	387
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	SUV
Двигатель	2,0 л, 227 лошадиных сил, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4760*1930*1903

Основные параметры (продолжение)

Разгон 0-100 км/ч (с)	9.5
Максимальная скорость (км/ч)	175
Снаряженная масса (кг)	2165
Полная масса (кг)	2585
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	9.90
Измеренный разгон 0-100 км/ч (с)	9.26
Тормозной путь со 100 км/ч (м)	41.99
Реальный расход топлива (л/100км)	13.63
Максимальная масса буксируемого прицепа (кг)	2000
Гарантийные условия для первого владельца	Пожизненная гарантия на основные детали двигателя и трансмиссии (условия освобождения от ответственности подлежат официальному)

двигатель

Модель двигателя	E20CB
Рабочий объем (мл)	1967
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	227
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1800-3600
Максимальная полезная мощность (кВт)	162

двигатель (продолжение)

Октановое число	№ 92.
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Чугун
Компоновка двигателя	Вертикальное

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">•
Интеграция смартфона/Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер;• люк в крыше

Тело

Длина (мм)	4760
Ширина (мм)	1930
Высота (мм)	1903
Колесная база (мм)	2750
Передняя колея (мм)	1608
Задняя колея (мм)	1608
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	80
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	33
Угол съезда (°)	34

Тело (продолжение)

Минимальный дорожный просвет без нагрузки (мм)	224
Продольный угол прохождения (°)	23.1
Максимальная глубина преодолеваемого брода (мм)	700

Коробка передач

Аббревиатура	8 ручных передач
Количество передач	8
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (АТ)

Полный привод/внедорожник

Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала	<ul style="list-style-type: none">• Блокировка дифференциала переднего моста;• блокировка дифференциала заднего моста
Розетка для подключения прицепа	<ul style="list-style-type: none">•
Лебедка	Передняя часть (5500 Юань)
Буксировочный крюк	<ul style="list-style-type: none">• Ручная
Функция блокировки межосевого дифференциала	<ul style="list-style-type: none">•
Низкоскоростной полный привод	<ul style="list-style-type: none">•
Танковый поворот	<ul style="list-style-type: none">•
Режим ползучести	<ul style="list-style-type: none">•

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
Полный привод	Полный привод с разделением времени
Тип передней подвески	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Многорычажная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Конфигурация сидений (продолжение)

Материал сидений	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none">• Отопление;• вентиляция;• массаж (только водительское положение)
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Регулировка сидений второго ряда	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка спинки
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">• Передний ряд

Активная безопасность (продолжение)

Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	-
Система обнаружения усталости водителя	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеореги­стратор	•
Система защиты от опрокидывания	•

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
-----------------------	---------------------

Колесный тормоз (продолжение)

Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	265/65 R17
Размер задних шин	265/65 R17
Размер запасного колеса	Полный размер
Размещение запасного колеса	Рюкзак

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	•Инфинити Яньфэйлиши
Количество говорящих	• 9 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 64 цвета

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Адаптивный круиз
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	•L2
Центрирование полосы движения	•
Распознавание дорожных знаков	•
Карта Бренда	• Gaud
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•

Внешнее освещение (продолжение)

Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	• LED
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Особенности освещения	• Матричный тип
Лампа указателя поворота	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • обогрев зеркал заднего вида; • автоматический складной замок автомобиля
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Передний ряд
Багажник на крышу	•
Функция удаленного запуска	•
Боковые педали	• Фиксированный

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль

Мансардное окно/стекло (продолжение)

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

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Я думаю, что оранжевый #FF550A Черный ананас #000000 Бай Фумей #FFFFFF Серый слишком волной #6F6F6F
Цвет салона	Черный: #000000; Черный/Красный: #000000/# A13742

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">•
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">• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Ручная антибликовая
Переключение передач	<ul style="list-style-type: none">• Переключение электронного переключения
Устройство ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none">•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	<ul style="list-style-type: none">•
---	---

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	•
Точки доступа Wi-Fi	•

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег
Автоматическая парковка	•
Крутой спуск по склону	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• 360-градусное панорамное изображение; • изображение слепой зоны на стороне автомобиля
Количество ультразвуковых радаров	• 8
Прозрачный корпус/540-градусное изображение	•

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
Электропитание 220В/230В	•
Розетка 12 В в багажном отделении	•
Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона	•50W

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет

Вездеходные шины (2000 Юань)
Содержит Вездеходные шины (АТ Шина) Спецификация 265 65 R17)

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.

Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.