

# Отчет о Деталях Автомобиля

Tank 500 2022 Спортивная версия Создание царства 5 Кресло

## Основная Информация

Марка	Tank
Пробег	46,000 km
Цвет	Серебристо-серый
Первая регистрация	2023-01-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Tank 500 2022 3.0T Спортивная версия Тип создания 5 Кресло
<b>Дата выпуска</b>	2022.03

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Внегабаритный внедорожник
<b>Тип энергии</b>	Бензин + 48V мягкая гибридная система
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	265
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	500
<b>Трансмиссия</b>	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Тип кузова</b>	SUV
<b>Двигатель</b>	3.0T 360 лошадиных сил V6
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5070*1934*1905
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	-
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	180
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	2455
<b>Полная масса (кг)</b>	3090
<b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b>	10.79
<b>Максимальная масса буксируемого прицепа (кг)</b>	2500

### двигатель

## двигатель (продолжение)

<b>Модель двигателя</b>	E30Z
<b>Рабочий объем (мл)</b>	2993
<b>Рабочий объем (л)</b>	3.0
<b>Тип впуска</b>	Двойной турбо
<b>Компоновка цилиндров</b>	V
<b>Количество цилиндров</b>	6
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	360
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	6000
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1500-4500
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	260
<b>Октановое число</b>	Номер 95
<b>Система подачи топлива</b>	Смешанная струя
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Компоновка двигателя</b>	Вертикальное

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 14,6 дюйма</li></ul>
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер;</li><li>• люк в крыше</li></ul>
<b>Распознавание лиц</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Управление мультимедиа сзади</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Тело

## Тело (продолжение)

Длина (мм)	5070
Ширина (мм)	1934
Высота (мм)	1905
Колесная база (мм)	2850
Передняя колея (мм)	1635
Задняя колея (мм)	1635
Дорожный просвет при полной загрузке (мм)	224
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 (°)	29.6
Угол съезда (°)	24

## Коробка передач

Аббревиатура	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Количество передач	9
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

## Полный привод/внедорожник

Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала	Замок дифференциала переднего моста • Замок дифференциала заднего моста
Функция блокировки межосевого дифференциала	•
Система обнаружения воды	○
Низкоскоростной полный привод	•
Танковый поворот	•
Режим ползучести	•

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
<b>Полный привод</b>	Своевременный полный привод
<b>Центральная дифференциальная структура</b>	Многодисковое сцепление
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип задней подвески</b>	Ненезависимая подвеска монолитного моста
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
<b>Регулировка основного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul>
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (2)</li></ul>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление;</li><li>• вентиляция;</li><li>• массаж</li></ul>
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Место водителя;</li><li>• место второго пилота</li></ul>
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка спинки</li></ul>
<b>Заднее сиденье складное</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функции сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление;</li><li>• вентиляция;</li><li>• массаж</li></ul>

## Конфигурация сидений (продолжение)

Электрорегулировка сидений второго ряда	•
---	---

## 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	• Весь автомобиль
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Система предупреждения о заднем столкновении	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегиистратор	•

## Активная безопасность (продолжение)

<b>Система предупреждения при открытии двери (DOW)</b>	•
--	---

## Кондиционер/холодильник

<b>Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха</b>	• Автоматический кондиционер
<b>Независимая система климат-контроля для задних пассажиров</b>	•
<b>Вентиляционные отверстия на задних сиденьях</b>	•
<b>Контроль температурной зоны</b>	•
<b>Автомобильный очиститель воздуха</b>	•
<b>Салонный фильтр PM2.5</b>	•
<b>Генератор отрицательных ионов</b>	•
<b>Устройство для ароматизации автомобиля</b>	•

## Пассивная безопасность

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

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	265/55 R19
<b>Размер задних шин</b>	265/55 R19
<b>Размер запасного колеса</b>	Полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

<b>Название бренда динамика</b>	•Инфинити Яньфэйлиши
<b>Количество говорящих</b>	• 12 рогов
<b>Внутреннее окружающее освещение</b>	• Многоцветный
<b>Сенсорный свет для чтения</b>	•

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	•
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	•
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	•
<b>Система круиз-контроля</b>	• Адаптивный круиз на полной скорости
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Уровень помощи при вождении</b>	•L2
<b>Система предупреждения о поперечном движении сзади</b>	•
<b>Центрирование полосы движения</b>	•
<b>Распознавание дорожных знаков</b>	•
<b>Карта Бренда</b>	• Gaud
<b>Дистанционная парковка</b>	•
<b>Отслеживание обратного хода</b>	•
<b>Высокоточная карта</b>	○
<b>Помощь при парковке</b>	•
<b>Помощь при смене полосы движения</b>	○

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	•LED
<b>Источник света дальнего света</b>	•LED

## Внешнее освещение (продолжение)

Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	• LED
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Лампа указателя поворота	•

## 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
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления; • ключ Bluetooth
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Передний ряд
Багажник на крышу	•
Функция удаленного запуска	•
Боковые педали	• Электрический

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Панорамный люк можно открыть
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul>
<b>Задний дворник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>
<b>Солнцезащитные шторки на задние боковые окна</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная</li></ul>
<b>Заднее боковое защитное стекло</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд; • задний ряд</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Памир Серебро #C2C5CA Чернильный камень черный #000000 Куньлунь золото #B8B3A7 Эверест белый #F6F6F6
<b>Цвет салона</b>	Коричневый #BB4C1F Черный #000000 Синий Бежевый #4B6390 #E6DFCD

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Кора</li></ul>
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка вверх и вниз</li></ul>
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Память рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая анти-ослепительная; ○ потоковая передача</li></ul>
Переключение передач	<ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul>
Цифровой дисплей HUD Head Up	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Устройство ETC	○
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Обновления по воздуху (ОТА)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Сеть 4G/5G	•4G;○5G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Активное шумоподавление	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Точки доступа Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
V2X-коммуникации	○

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег</li></ul>
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Крутой спуск по склону	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функция переменной подвески	○ Регулировка жёсткости амортизаторов подвески
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none"><li>• 360-градусное панорамное изображение</li></ul>

## Приводное оборудование (продолжение)

Прозрачный корпус/540-градусное изображение	•
---	---

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•SD;•Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	• Передний ряд; • задний ряд
Электропитание 220В/230В	•

## Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Дорожная сумка (1 Юань Содержит Силиконовый масляный вентилятор Коробка коробки передач) Сумка для развлечений (1 Юань Содержит Пожизненный бесплатный базовый трафик Развлекательные услуги Эксклюзивные услуги Интегрированный тип ETC Потоковое зеркало заднего вида) Умная сумка (1 Юань Содержит НОН Высокоскоростное интеллектуальное пилотное вспомогательное вождение 5G V2X) Роскошная сумка (1 Юань Содержит Электромагнитный клапан переменного демпфирования амортизатор Пуховая крыша Галерея облицовки) Сумка для отдыха на открытом воздухе (1 Юань Содержит DOCK Интерфейс Заднего прицепа)
----------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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