

# Отчет о Деталях Автомобиля

Learmotor T03 2025 403 Удобная версия

## Основная Информация

Цвет	Доступны все цвета из наличия
Местонахождение	В наличии в портах Шанхая, Наньша, Хоргос и других портах.
Состояние	Новый

## Изображения Автомобиля







## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Leapmotor T03 2025 403 Удобная версия
<b>Дата выпуска</b>	2025.02

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Мини-автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Электромобиль на батареях (BEV)
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	80
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	158
<b>Тип кузова</b>	Хэтчбек
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	3620*1652*1592
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	-
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	100
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1190
<b>Полная масса (кг)</b>	1490
<b>Время быстрой зарядки (ч)</b>	0.6
<b>Время медленной зарядки (ч)</b>	3.5
<b>Электродвигатель (л.с.)</b>	109
<b>Диапазон быстрой зарядки (%)</b>	30-80
<b>Разгон 0-50 км/ч (с)</b>	4.1
<b>Расход электроэнергии в эквиваленте топлива (л/100км)</b>	1.2
<b>Запас хода на электротяге по CLTC (км)</b>	403

## Основные параметры (продолжение)

<b>Диапазон емкости медленной зарядки аккумулятора (%)</b>	30-80
--	-------

### Электродвигатель

<b>Тип двигателя</b>	Постоянные магниты/ синхронизация
<b>Суммарная мощность электродвигателей (кВт)</b>	80
<b>Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)</b>	158
<b>Макс. мощность переднего электродвигателя (кВт)</b>	80
<b>Макс. крутящий момент переднего электродвигателя (Н·м)</b>	158
<b>Количество приводных двигателей</b>	Одномоторный
<b>Компоновка электродвигателей</b>	Передняя
<b>Тип батареи</b>	Литий-железо-фосфатные батареи
<b>Емкость батареи (кВт·ч)</b>	41.3
<b>Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)</b>	109
<b>Производитель ячеек батареи</b>	Го - сюаньгао
<b>Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)</b>	11
<b>Функция быстрой зарядки</b>	Поддержка
<b>Расположение порта медленной зарядки</b>	Прямо перед машиной
<b>Гарантийная политика для владельцев Sandian впервые</b>	Пожизненная гарантия/ неэксплуатация (условия освобождения от ответственности являются официальными)
<b>Расположение порта быстрой зарядки</b>	Прямо перед машиной
<b>Предыдущая марка двигателя</b>	Jinhua Zero Run Новая энергия

## Электродвигатель (продолжение)

Модель переднего двигателя	TZ180XSLPT03B
----------------------------	---------------

## Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10,1 дюйма</li></ul>
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul>
Распознавание голосового пробуждения по региону	<ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночная зона</li></ul>
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leapmotor OS</li></ul>
Слово для пробуждения голосового помощника	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, маленький ноль</li></ul>
Голосовое пробуждение без слов	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Тело

Длина (мм)	3620
Ширина (мм)	1652
Высота (мм)	1592
Колесная база (мм)	2400
Передняя колея (мм)	1410
Задняя колея (мм)	1410
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	4
Объем багажника (л)	210-508
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	18
Угол съезда (°)	34

## Коробка передач

## Коробка передач (продолжение)

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

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Балка кручения, независимая подвеска
<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>• Имитация кожи; ○ сочетание кожи/ткани</li></ul>
<b>Регулировка основного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2)</li></ul>
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки</li></ul>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	-
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Заднее сиденье складное</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Общее опускание</li></ul>
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	-
<b>Задний подстаканник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность (продолжение)

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	• Место водителя
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	-
Система обнаружения усталости водителя	-
Предупреждение о низкой скорости	•

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной 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 •
---	------------------------

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	-
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	-

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Дисковый
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	165/65 R15
<b>Размер задних шин</b>	165/65 R15
<b>Размер запасного колеса</b>	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Количество говорящих</b>	• 2 рога
-----------------------------	----------

## 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>	• Круиз с фиксированной скоростью
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Карта Бренда</b>	• Gaud
<b>Помощь при парковке</b>	-

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	• Галоген
<b>Источник света дальнего света</b>	• Галоген
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	-
<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	-
<b>Автоматические фары</b>	•

## Внешнее освещение (продолжение)

Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка
--------------------------	-----------------------------

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления; • ключ Bluetooth
Система бесключевого запуска	•
Функция удаленного запуска	•
Предварительный прогрев аккумулятора	•

## Мансардное окно/стекло

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция защиты от заземления окон	-
Автомобильное зеркало для макияжа	• Место водителя; • Место пассажира сидящего спереди
Задний дворник	-

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Черный Весенний бутон зеленый #000000 #17793C Черный Ледник синий #000000 #B6C8D4 Фотоэлектрический белый #F0F0F0 Черный Солнечное море синий #000000 #A7D9DA
Цвет салона	Звезды черные #000000 Морская соль синий #C2C9D9 Лунная тень серый #969696

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Пластик
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Монохромный</li></ul>
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	-
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8 дюймов</li></ul>
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная антибликовая</li></ul>
<b>Переключение передач</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электронное переключение передач</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Сеть 4G/5G</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4G</li></ul>
<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	Запуск автомобиля Управление зарядкой Запрос состояния автомобиля Диагностика Позиционирование транспортных средств В поисках машины
<b>Точки доступа Wi-Fi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт;</li><li>• экономичный;</li><li>• стандарт/комфорт</li></ul>
<b>Автоматическая парковка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система рекуперации энергии</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	Передний/задний <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Изображение заднего хода</li></ul>

## Приводное оборудование (продолжение)

Количество камер	• 1
Количество ультразвуковых радаров	• 2

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/ зарядный порт	• USB
Количество портов USB/ Type-C	• 1 в первом ряду

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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