

# Отчет о Деталях Автомобиля

Lantu Dreamer PHEV 2022 Низкоуглеродистая версия Дом

## Основная Информация

Марка	Voyah
Пробег	34,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2024-03-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона правой стойки С, Деформация. 2. Правое заднее крыло, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Dreamer 2022 Низкоуглеродистая версия Дом
Дата выпуска	2022.05

### Основные параметры

Класс автомобиля	Крупногабаритный MPV
Тип энергии	Подключаемый гибридный электромобиль (PHEV)
Максимальная мощность (кВт)	100
Максимальный крутящий момент (Н·м)	-
Трансмиссия	Электрические Коробка переменных передач на одной скорости
Тип кузова	MPV
Двигатель	1.5T 136 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5315*1985*1820
Разгон 0-100 км/ч (с)	6.6
Максимальная скорость (км/ч)	200
Снаряженная масса (кг)	2540
Полная масса (кг)	3145
Время быстрой зарядки (ч)	0.5
Время медленной зарядки (ч)	4.5
Электродвигатель (л.с.)	394
Диапазон быстрой зарядки (%)	80

## Основные параметры (продолжение)

Расход электроэнергии в эквиваленте топлива (л/100км)	2.58
Запас хода по циклу WLTC (км)	82
Расход топлива при разряженной батарее (л/100км)	7.4
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	1.99

### двигатель

Модель двигателя	DFMC15TE2
Рабочий объем (мл)	1476
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	136
Обороты максимальной мощности (об/мин)	-
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	-
Максимальная полезная мощность (кВт)	95
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Горизонтальное

### Электродвигатель

Тип двигателя	Общение/синхронизация
Суммарная мощность электродвигателей (кВт)	290

## Электродвигатель (продолжение)

<b>Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)</b>	610
<b>Макс. мощность переднего электродвигателя (кВт)</b>	130
<b>Макс. крутящий момент переднего электродвигателя (Н·м)</b>	300
<b>Общая мощность системы (кВт)</b>	290
<b>Общий крутящий момент системы (Н·м)</b>	610
<b>Количество приводных двигателей</b>	Двойной двигатель
<b>Компоновка электродвигателей</b>	Передняя задняя
<b>Тип батареи</b>	Тройная литиевая батарея
<b>Емкость батареи (кВт·ч)</b>	25.57
<b>Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)</b>	394
<b>Макс. мощность заднего электродвигателя (кВт)</b>	160
<b>Макс. крутящий момент заднего электродвигателя (Н·м)</b>	310
<b>Производитель ячеек батареи</b>	Эра Ниндэ
<b>Система охлаждения батареи</b>	Жидкостное охлаждение
<b>Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)</b>	22.8
<b>Функция быстрой зарядки</b>	Поддержка
<b>Полный диапазон WLTC (км)</b>	750
<b>Расположение порта медленной зарядки</b>	Правая задняя сторона автомобиля
<b>Общая мощность системы (Ps)</b>	394
<b>Расположение порта быстрой зарядки</b>	Правая задняя сторона автомобиля

## 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>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Интеграция смартфона/Зеркалирование</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка HUAWEI HiCar</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер; • люк в крыше</li></ul>
<b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Четыре области</li></ul>
<b>Задний ЖК-экран</b>	○
<b>Распознавание лиц</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер экрана для развлечения пассажиров</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Голосовое пробуждение без слов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Непрерывное распознавание речи</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Увидеть и сказать</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Управление экраном с помощью нескольких пальцев</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер заднего ЖК-экрана</b>	○ 15,6 дюйма
<b>Управление жестами</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5315
<b>Ширина (мм)</b>	1985
<b>Высота (мм)</b>	1820
<b>Колесная база (мм)</b>	3200
<b>Передняя колея (мм)</b>	1705
<b>Задняя колея (мм)</b>	1708
<b>Дорожный просвет при полной загрузке (мм)</b>	150

## Тело (продолжение)

<b>Тип открывания дверей</b>	Распашные двери, раздвижные двери
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	7
<b>Объем топливного бака (л)</b>	51
<b>Объем багажника (л)</b>	427-1263
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	14
<b>Угол съезда (°)</b>	17

## Коробка передач

<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>	Двухмоторный полный привод
<b>Полный привод</b>	Электрический полный привод
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип задней подвески</b>	Независимая подвеска с пятью звенками
<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</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>

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление; • вентиляция
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Водительское положение
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	•
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка талии; • регулировка опоры для ног, ○ Регулировка вращения
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•
<b>Функции сидений второго ряда</b>	• Отопление; • вентиляция; • массаж
<b>Расположение сидений</b>	•2-2-3
<b>Независимые сиденья второго ряда</b>	•
<b>Электрорегулировка сидений второго ряда</b>	•
<b>Задний маленький столик</b>	•

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)</b>	•
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	•

## Активная безопасность (продолжение)

Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Передний ряд; • второй ряд
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	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегиистратор	•
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	•

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
---	------------------------

## Пассивная безопасность (продолжение)

<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>	255/50 R20
<b>Размер задних шин</b>	255/50 R20
<b>Размер запасного колеса</b>	Инструменты для ремонта шин

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Количество говорящих</b>	• 8 рогов
<b>Внутреннее окружающее освещение</b>	• 64 цвета
<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>	• Круиз с фиксированной скоростью
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Карта Бренда</b>	• Baidu
<b>Помощь при парковке</b>	-

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	•LED
<b>Источник света дальнего света</b>	•LED
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	•

## Внешнее освещение (продолжение)

<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	-
<b>Автоматические фары</b>	•
<b>Регулируемые по высоте фары</b>	•
<b>Задержка выключения фар</b>	•
<b>Лампа указателя поворота</b>	•

## Внешние зеркала

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

## Внешний вид/противоугольное

<b>Материал обода</b>	• Алюминиевый сплав
<b>Электрический багажник</b>	•
<b>Электронный иммобилайзер двигателя</b>	•
<b>Центральный замок в автомобиле</b>	•
<b>Тип ключа</b>	• Ключ дистанционного управления; • ключ Bluetooth
<b>Система бесключевого запуска</b>	•
<b>Функция бесключевого доступа</b>	• Передний ряд
<b>Электрическая память положения багажника</b>	•
<b>Функция удаленного запуска</b>	•
<b>Предварительный прогрев аккумулятора</b>	•
<b>Тип раздвижной двери</b>	• Двусторонний электрический

## Мансардное окно/стекло

<b>Тип люка</b>	• Электрический люк, • Не открывают панорамный люк
<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</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>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</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Ду Рую, Белый: # FFFFFFF, Haoyue Silver: # B7BCBF; Qingyun Grey: # 3C3C3C; Sun Ying Gold: # C0B6B4; Rising Purple: #3D3964, Сюань Ин, Черный: #000000
<b>Цвет салона</b>	Черный, Хлопковый рис: #000000/# C0C5C9, Черный, Верблюд коричневый: #000000/# 7A654B

## 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>• Ручная 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>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<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>
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Переключение передач	<ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</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	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5G</li></ul>
Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверьми; • Запуск автомобиля; • Управление зарядкой; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения автомобиля/поиск автомобиля; • Услуги для владельцев (поиск зарядных станций, заправок, парковок и т. п.); • Бронирование техобслуживания/ремонта</li></ul>
Точки доступа Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег; • пользовательские/персонализированные</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>
Система рекуперации энергии	<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>
Количество камер	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4</li></ul>
Количество ультразвуковых радаров	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8</li></ul>
Прозрачный корпус/540-градусное изображение	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Зарядка в автомобиле

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

<b>Мультимедийный/ зарядный порт</b>	•USB; •Type-C
<b>Количество портов USB/ Type-C</b>	• Передние 2 штуки, 6 задних рядов
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	•Передний ряд; ○Задний ряд
<b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>	•

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

### Дополнительный пакет

Элегантный пакет (1 юань, в том числе: авиационный алюминиевый пол (модель яхты), педаль из алюминиевого сплава (модель Dazhan Lan), пакет обновления электрического сиденья), Пакет развлечений (1 юань, в том числе: 4K HD верхний экран, электрический пакет обновления сиденья), Легкий и роскошный пакет (1 юань, в том числе: авиационный алюминиевый пол (модель чернил Danqing), педаль из алюминиевого сплава (модель Dazhanlan), пакет обновления электрического сиденья, верхний экран 4K HD), Пользовательские пакеты бизнес-класса (1 юань, в том числе: высококачественная кожаная облицовка для интерьера, кожаная облицовка для сидений (опционально), электрический пакет для обновления сиденья, глубоководная звукоизоляция и шумоподавление, многоцветная регулируемая звездная крыша), Индивидуальные пакеты бизнес-класса (1 юань, в том числе: высококачественная кожаная облицовка для интерьера, один и три ряда сидений с цветовой кожаной облицовкой (опционально), авиационные сиденья первого класса, глубоководная звукоизоляция и шумоподавление, многоцветная регулируемая звездная крыша), Индивидуальный пакет первого класса (1 юань, в том числе: высококачественное кожаное покрытие для интерьера, одно-и трехрядное кожаное покрытие для сидений (опционально), авиационные сиденья первого класса, глубоководная звукоизоляция и шумоподавление, многоцветная регулируемая звездная крыша, магнитные занавески, авиационный алюминиевый пол (чернильная модель Danqing), педаль из алюминиевого сплава (модель Wanli Jiangshan), экран), экран HD))

---

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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