

# Отчет о Деталях Автомобиля

Changan UNI-V 2024 1.5T Престижный спортивный

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | Changan    |
| Пробег             | 10,000 km  |
| Цвет               | Черный     |
| Первая регистрация | 2024-04-01 |
| Количество передач | 0          |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | Changan UNI-V 2024 1.5T<br>Престижный спортивный |
| Дата выпуска        | 2024.03  |

### Основные параметры

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Класс автомобиля                       | Компактный автомобиль               |
| Тип энергии                            | Бензин                              |
| Максимальная мощность (кВт)            | 138                                 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м)     | 300                                 |
| Трансмиссия                            | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Тип кузова                             | Лифтбек                             |
| Двигатель                              | 1,5 л 188 лошадиных сил L4          |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 4720*1838*1430                      |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | -                                   |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 205                                 |
| Снаряженная масса (кг)                 | 1415                                |
| Полная масса (кг)                      | 1795                                |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 6.37                                |

### двигатель

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Модель двигателя   | JL473ZQ7    |
| Рабочий объем (мл) | 1494        |
| Рабочий объем (л)  | 1.5         |
| Тип впуска         | Турбонаддув |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Компоновка цилиндров</b>                             | L                 |
| <b>Количество цилиндров</b>                             | 4                 |
| <b>Клапанов на цилиндр</b>                              | 4                 |
| <b>Газораспределительный механизм</b>                   | DOHC              |
| <b>Максимальная мощность (л.с.)</b>                     | 188               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5500              |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1500-4000         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 133               |
| <b>Октановое число</b>                                  | № 92.             |
| <b>Система подачи топлива</b>                           | Прямой впрыск     |
| <b>Материал головки блока цилиндров</b>                 | Алюминиевый сплав |
| <b>Материал блока цилиндров</b>                         | Алюминиевый сплав |
| <b>Компоновка двигателя</b>                             | Горизонтальное    |

## 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>• 10,3 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>• Оригинальное соединение/ отображение</li></ul>                                  |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер; • окно</li></ul> |
| <b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Двойная зона</li></ul>  |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Гравитационная ОС</li></ul>   |
| <b>Распознавание лиц</b>                                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Экран/Система (продолжение)

|  |            |
|--|------------|
| <b>Голосовое пробуждение без слов</b>                  | •          |
| <b>Автомобильный интеллектуальный чип</b>              | •SuperFast |
| <b>Управление экраном с помощью нескольких пальцев</b> | •          |
| <b>Управление жестами</b>                              | •          |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4720           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1838           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1430           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2750           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1576           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1586           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 5              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 51             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | -              |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 13             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 18             |

## Коробка передач

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Аббревиатура</b>       | 7-транс влажного двойного сцепления               |
| <b>Количество передач</b> | 7   |
| <b>Тип трансмиссии</b>    | Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT) |

## Рулевое управление шасси

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Тип привода</b>           | Переднемоторный, переднеприводный (FF) |
| <b>Тип передней подвески</b> | Независимая подвеска McPherson         |
| <b>Тип задней подвески</b>   | Множатная независимая подвеска         |

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| 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 (2 стороны); • поддержка талии (4 стороны) |
| Метод регулировки совместного сиденья                  | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки  |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира        | Мастер •/Заместитель •  |
| Функции передних сидений                               | • Отопление (только водительское положение); • Вентиляция (только водительское положение)                           |
| Функция памяти электрических сидений                   | • Водительское положение  |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | -   |
| Заднее сиденье складное                                | • Пропорциональное опускание  |
| Передний/задний центральный подлокотник                | До •/после •  |
| Задний подстаканник                                    | •   |
| Сиденья спортивного типа                               | •   |

## Активная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Антиблокировочная система (ABS)                      | • |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | • |
| Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)          | • |
| Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)                  | • |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система контроля давления в шинах (TPMS)            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul> |
| Система напоминания о ремне безопасности            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>                 |
| Крепления ISOFIX для детских кресел                 | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система обнаружения усталости водителя              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения о заднем столкновении        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Встроенный видеореги­стратор                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения при открытии двери (DOW)     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |

## Кондиционер/холодильник

|   |  |
|---|--|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматический кондиционер</li></ul> |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров           | -  |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях                         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                            |
| Контроль температурной зоны   | -  |
| Автомобильный очиститель воздуха                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                            |

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Салонный фильтр PM2.5         | • |
| Генератор отрицательных ионов | • |

## 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            |
| Тип задних тормозов         | Дисковый                       |
| Тип стояночного тормоза     | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин         | 235/40 R19                     |
| Размер задних шин           | 235/40 R19                     |
| Размер запасного колеса     | Не полный размер               |
| Размещение запасного колеса | Внутри багажника               |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Название бренда динамика        | ○SONY (USD 294)       |
| Количество говорящих            | • 8 рогов; ○ 10 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 на полной скорости |
| Спутниковая навигационная система         | •                                     |
| Уровень помощи при вождении               | •L2                                   |

## Функции вождения (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>      |
| Центрирование полосы движения                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>      |
| Распознавание дорожных знаков                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>      |
| Карта Бренда                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Gaud</li></ul> |
| Помощь при парковке                                | -  |

## Внешнее освещение

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Источник света ближнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul> |
| Источник света дальнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul> |
| Светодиодные дневные ходовые огни | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Адаптивный дальний и ближний свет | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Автоматические фары               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Регулируемые по высоте фары       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Задержка выключения фар           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |

## Внешние зеркала

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Функция внешнего зеркала | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• электрический складной;</li><li>• обогрев зеркал заднего вида;</li><li>• автоматический складной замок автомобиля</li></ul> |
|--------------------------|--|

## Внешний вид/противоугонное

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Материал обода                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>  |
| Электрический багажник             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| Электронный иммобилайзер двигателя | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| Центральный замок в автомобиле     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| Тип ключа                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления;</li><li>• ключ Bluetooth</li></ul> |
| Система бесключевого запуска       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|  |                |
|--|----------------|
| Функция бесключевого доступа             | • Передний ряд |
| Бесконтактное открывание багажника       | •              |
| Электрическая память положения багажника | •              |
| Функция удаленного запуска               | •              |
| Скрытая электрическая дверная ручка      | •              |
| Электрический спойлер                    | •              |

## Мансардное окно/стекло

|  |  |
|--|--|
| Тип люка                                       | • Не открывайте панорамный люк                       |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после •   |
| Функция подъема окна одним нажатием            | • Вся машина   |
| Функция защиты от заземления окон              | •  |
| Автомобильное зеркало для макияжа              | • Место водителя; • Место пассажира сидящего спереди |
| Задний дворник                                 | -  |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя      | • Индуктивный тип дождя                              |

## Цвет интерьера и экстерьера

|             |   |
|-------------|---|
| Цвет кузова | Черный/Атомный серый: #000000/#787878; Черный/Лунный Белый: #000000/#F4F4F4; Звездный Алмаз Черный: #000000; Блэк Тень Серый: #464E5C; Черный/Блэк Красный: #000000/#B11C22; Призрак Зеленый: #759628 |
| Цвет салона | Черный/Bast Orange: #000000/#E68C64   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Материал рулевого колеса              | • Кора                            |
| 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>• 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>• 10,3 дюйма</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>• Переключение электронного переключения</li></ul> |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</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> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверью;</li><li>• управление окном;</li><li>• запуск автомобиля;</li><li>• управление кондиционером;</li><li>• обогрев сидений;</li><li>• запрос/диагностика состояния автомобиля;</li><li>• позиционирование/поиск автомобиля</li></ul> |
| <b>Точки доступа Wi-Fi</b>                                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Автомобиль КТВ</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>  |

## Приводное оборудование

## Приводное оборудование (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b>           | До •/после •                           |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>            | • 360-градусное панорамное изображение |
| <b>Количество камер</b>                            | • 5                                    |
| <b>Количество ультразвуковых радаров</b>           | • 6                                    |
| <b>Прозрачный корпус/540-градусное изображение</b> | •                                      |
| <b>Количество радаров миллиметрового диапазона</b> | • 3                                    |
| <b>Количество камер в автомобиле</b>               | • 2                                    |

## Зарядка в автомобиле

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | •USB;•SD                          |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | • 1 в первом ряду/1 в заднем ряду |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | • Передний ряд                    |

## Дополнительный пакет

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Пакет качества звука (USD 294; в том числе: SONY Audio (10 динамиков)) |
|-----------------------------|--|

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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