

Changan Benben E-Star комплектации

Описание комплектации	Changan Benben E-Star 2023 colorful lithium iron phosphate			
Производителей	Чанган Ашан			
уровень	Мини-автомобиль			
Тип энергии	Чисто электрический			
Время выхода на рынок	2023-01			
мотор	Чисто электрический/75 л.с.			
Коробка передач	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей			
Максимальная мощность (л.с.)	—			
Максимальный крутящий момент (Н·м)	—			
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	75			
Общая мощность двигателя (кВт)	55			
Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)	170			
Электрический запас хода CLTC (км)	310			
Время зарядки аккумулятора	Быстрая зарядка: 0,8 часа / медленная зарядка: 12,0 часов			
Емкость быстрой зарядки (%)	80			
Тип телосложения	5-дверный, 5-местный хэтчбек			
Длина×Ш×В (мм)	3770×1650×1570			
Колесная база (мм)	2410			
Максимальная скорость (км/ч)	101			
Официальное ускорение 0-100 км/ч	—			
Гарантия на автомобиль	Три года или 12 <> км			
Гарантийный срок на аккумулятор	Восемь лет или 12 <> км			
Кузова				

Тип телосложения	Хэтчбек			
Длина (мм)	3770			
Ширина (мм)	1650			
Высота (мм)	1570			
Колесная база (мм)	2410			
Передняя колея (мм)	1415			
Задняя колея (мм)	1430			
Вес транспортного средства (кг)	1180			
Как открывается дверь	Распашные двери			
Количество дверей (шт.)	5			
Количество посадочных мест (шт.)	5			
Емкость топливного бака (л)	—			
Объем багажника (л)	—			
Максимальный объем багажника (л)	—			

Двигатель/аккумулятор

Тип двигателя	Синхронизация с постоянными магнитами			
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	75			
Общая мощность двигателя (кВт)	55			
Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)	170			
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	55			
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	170			
Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)	—			
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)	—			
Режим вождения	Чисто электрический			
Количество приводных	Один двигатель			

двигателей				
Компоновка двигателя	Фронтальный			
Электрический запас хода CLTC (км)	310			
Тип батареи	Литий-железо-фосфатный аккумулятор			
Обмен энергией	Не поддерживается			
Емкость аккумулятора (кВтч)	30.95			
Плотность энергии батареи (Втч / кг)	—			
Официальное энергопотребление на 100 км (кВтч/<> км)	—			
Гарантийный срок на аккумулятор	Восемь лет или 12 <> км			
Время зарядки аккумулятора	Быстрая зарядка: 0,8 часа / медленная зарядка: 12,0 часов			

Коробка передач

сокращение	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей			
Количество передач	1			
Тип коробки передач	Фиксированное передаточное число			

Рулевое управление шасси

Режим вождения	Передний привод			
Тип передней подвески	Независимая подвеска МакФерсон			
Тип задней подвески	Независимая подвеска торсионного типа			
Тип усилителя рулевого управления	Электрический ассистент			
Строение тела	Несущий тип			

Колесные тормоза

Тип переднего тормоза	Дисковый вентилируемый тип			
Тип заднего тормоза	Тип диска			
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка			
Технические характеристики передних шин	175/60 P15			
Технические характеристики задних шин	175/60 P15			

Технические характеристики запасного колеса	не			
---	----	--	--	--

Активная конфигурация безопасности

Антиблокировочная система тормозов с АБС	•			
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	•			
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	—			
Антипробуксовочная система (ASR/TCS/TRC и т.д.)	—			
Контроль устойчивости кузова (ESP/DSC/ESC и т.д.)	—			
Устройство контроля давления в шинах	• Дисплей давления в шинах			
Износостойкие шины	—			
Ремень безопасности не пристегнут	• Сиденье водителя			
Помощь в параллельных линиях	—			
Система предупреждения о выходе из полосы движения	—			
Помощь в удержании полосы движения	—			
Активное торможение/ система активной безопасности	—			
Распознавание дорожных знаков	—			
Советы по утомленному вождению	—			
Система ночного видения	—			

Конфигурация пассивной безопасности

Передние передние подушки безопасности	Первичный • / Вторичный •			
Передние/задние				

боковые подушки безопасности	Спереди- / Сзади-			
Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	Спереди- / Сзади-			
Передние коленные подушки безопасности	Первичный / Вице-			
Интерфейс детского кресла ISO FIX	•			

Оборудование для помощи водителю

Круизная система	–			
Передний/задний радар	Передний – / Пост-•			
Система визуализации парковки	–			
Система визуализации боковых слепых зон	–			
Реверсивная динамическая система напоминаний	–			
Переключение режимов движения	• Стандартный / Удобный • Спорт			
Автоматическая парковка	–			
Помощь при подъеме в гору	•			
Автоматическая парковка	–			
Крутые склоны спускаются	–			
Регулируемая регулировка подвески	–			
Электромагнитная индукционная подвеска	–			
Пневматическая подвеска	–			

Интеллектуальные функции вождения

Встроенные HD-карты	–			
Дистанционный вызов	–			

Интеллектуальное оборудование для вождения

Количество камер	–			
Радар				

миллиметрового диапазона	—			
Ультразвуковой радар	—			

Внешняя конфигурация				
Тип люка	—			
Спортивный комплект	—			
Диски из алюминиевого сплава	•			
Электрический спойлер	—			
Электрическая всасывающая дверца	—			
Безрамные дизайнерские двери	—			
Электрический багажник	—			
Датчик багажника открывается	—			
Электрическая память положения багажника	—			
Багажники на крышу	—			
Скрыть электрические дверные ручки	—			
Активная решетка радиатора	—			
Аккумулятор предварительно прогревается	•			

Внутренняя конфигурация				
Материал рулевого колеса	• Кора головного мозга			
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз			
Рулевое колесо электрически регулируется	—			
Форма смены	Электронная ручка переключения передач			
Многофункциональное рулевое колесо	•			
Подрулевые лепестки	—			
Руль с подогревом	—			
Память рулевого колеса	—			
На ЖК-панели	• Информация о			

приборов отображается информация	вождении • Мультимедийная информация			
Полностью жидкокристаллическая комбинация приборов	•			
Размер ЖК-панели приборов	10.25 дюймов			
Цифровой дисплей HUD с проекцией	—			
Регистратор вождения автомобиля	—			
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	—			

Конфигурация защиты от кражи

Внутренний центральный замок	•			
Тип ключа	• Ключ брелока			
Удаленная загрузка	•			
Система бесключевого запуска	—			
Система бесключевого доступа	—			

Конфигурация сиденья

Материал сиденья	ткань			
Сиденья в спортивном стиле	—			
Передние сиденья отрегулированы на низкий уровень	—			
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	—			
Регулировка передней поясничной опоры	—			
Электрически регулируемые основные/ пассажи́рские сиденья	Первичный / Вице-			
Память сиденья с электроприводом	—			
Подогрев передних/ задних сидений	Спереди- / Сзади-			
Вентиляция передних/задних	Спереди- / Сзади-			

сидений				
Массаж передних/ задних сидений	Спереди- / Сзади-			
Откидывающаяся форма задних сидений	Пропорции проставляются			
Центральное, переднее/заднее сиденье	Спереди • / Сзади —			
Задние подстаканники	—			

Конфигурация кондиционера

Регулировка кондиционера	• Руководство			
Контроль температурной зоны	—			
Индивидуальный кондиционер в задней части	—			
Вентиляционные отверстия для задних сидений	—			
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	—			
Автомобильный очиститель воздуха	—			
Автомобильный холодильник	—			

Конфигурация освещения

Источник ближнего света	СВЕТОДИОД			
Источник дальнего света	СВЕТОДИОД			
Адаптивный дальний и ближний свет	—			
Дневные ходовые огни	—			
Автоматические фары	—			
Вспомогательная фара поворота	—			
Рулевые фары ведомого толкателя (AFS)	—			
Передние противотуманные фары	—			
Режим дождя и тумана при свете фар	—			

Фары регулируются по высоте	•			
Устройство для чистки фар	—			
Фары выключаются с задержкой	•			
Сенсорная лампа для чтения	—			
Декоративное освещение интерьера	—			

Стекло/зеркала				
Электрические стеклоподъемники	• Полное транспортное средство			
Окно поднимается/ опускается одним нажатием кнопки	—			
Функция защиты от заземления окон	—			
УФ/ теплоизоляционное стекло	—			
Зеркала с электрической регулировкой	•			
Наружные зеркала заднего вида с подогревом	—			
Зеркала складываются электрически	—			
Замок зеркала автомобиля складывается автоматически	—			
Зеркала автоматически опускаются при движении задним ходом	—			
Память зеркала заднего вида	—			
Межкомнатные/ наружные зеркала заднего вида с автоматическим антибликовым покрытием	Внутри- / Снаружи-			
Солнцезащитное зеркало	• Второй пилот			
Задние дворники	—			
Датчики стеклоочистителей	—			

Конфигурация мультимедиа				
Центральный цветной экран	•			
Режим работы экрана	• Сенсорный тип			
Размер центрального экрана	10.25 дюймов			
Спутниковая навигационная система	—			
Отображение информации о дорожном движении в режиме реального времени	—			
Телефонное соединение/ сопоставление	—			
Интернет транспортных средств	—			
Вызовы помощи на дороге	—			
Система управления распознаванием голоса	—			
Управление жестами	—			
Bluetooth/ автомобильный телефон	—			
Автомобильное телевидение	—			
Задний ЖК-экран	—			
Задняя центральная система управления	—			
Тип интерфейса	• USB • 12 В			
Количество интерфейсов USB/Type-C	Спереди 1 / Сзади-			
Блок питания 220 В/230 В	—			
Разъем питания багажника 12 В	—			
CD/DVD	—			
Марка динамиков	—			
Количество спикеров	Стандарт: 2			
Система активного шумоподавления	—			

Дополнительный пакет				

Тройная литиевая батарея	–	–	–	–
	Содержит: тройную литиевую батарею с энергией 32,2 кВтч			
Литий-железо-фосфатный аккумулятор	–	–	–	–
	Содержит: литий-железо-фосфатную батарею			

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

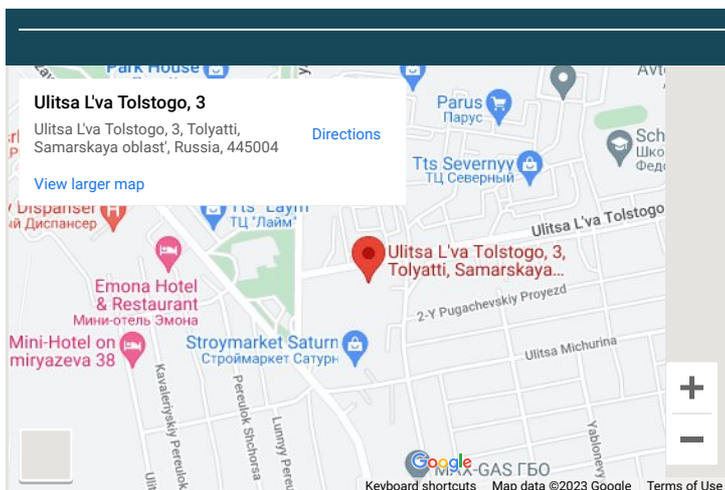
Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

[← главная страница](#)

[← различные услуги](#)



Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)
Email: aurum.motors@yandex.ru



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс