

Changan Auchan Z6 iDD комплектации

Марка, модель, комплектация:	Changan Auchan Z6 iDD 150KM flagship model	Changan Auchan Z6 iDD 150KM flagship PLUS	Changan Auchan Z6 iDD 150KM flagship PLUS Smart Parking Edition
Цена под ключ в РФ:	28300\$	30000\$	31000\$
Мотор:	— (1,5 л турбо + электродвигатель)	— (1,5 л турбо + электродвигатель)	— (1,5 л турбо + электродвигатель)
Тип питания:	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид
Коробка передач:	6-ступенчатый электропривод с тройным сцеплением	6-ступенчатый электропривод с тройным сцеплением	6-ступенчатый электропривод с тройным сцеплением
Длина× ширина× высота (мм):	4699×1890×1680	4699×1890×1680	4699×1890×1680
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Год запуска:	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	200	200	200
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	7.4	7.4	7.4
Официальное время разгона 0-50 км/ч:	—	—	—
Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км):	0.7	0.7	0.7
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км):	0.9	0.9	0.9
Минимальный расход топлива на рабочем месте (л/100 км):	5.7	5.7	5.7
Гарантийная политика на автомобиль:	3 года или 120 000 км	3 года или 120 000 км	3 года или 120 000 км
Гарантийная политика первого владельца:	—	—	—
Параметры кузова			
Длина автомобиля (мм):	4699	4699	4699
Ширина транспортного средства (мм):	1890	1890	1890
Высота транспортного средства (мм):	1680	1680	1680
Колесная база (мм):	2795	2795	2795
Снаряженная масса (кг):	1830	1830	1830
Общая масса квазиприцепа (кг):	—	—	—
Минимальный дорожный просвет (мм):	—	—	—
Передняя колея (мм):	1603	1603	1603
Задняя колея (мм):	1603	1603	1603

Угол въезда (°):	19	19	19
Угол прохождения (°):	—	—	—
Угол съезда (°):	25	25	25
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5
Объем топливного бака (л):	53	53	53
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	638	638	638
Максимальный объем багажного отделения (л):	1425	1425	1425
мотор			
Модель двигателя:	JL473ZQ6	JL473ZQ6	JL473ZQ6
Рабочий объем (л):	1.5	1.5	1.5
Объем (мл):	1494	1494	1494
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4	4
Газораспределительный механизм:	ДОГК	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность (л.с.):	170	170	170
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	125/5500	125/5500	125/5500
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	260/1500-4000	260/1500-4000	260/1500-4000
Топливо:	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 92	Номер 92	Номер 92
Способ подачи масла:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.
Автоматический запуск/остановка двигателя:	—	—	—
мотор			
Тип двигателя:	Постоянные магниты/синхронизация	Постоянные магниты/синхронизация	Постоянные магниты/синхронизация
Максимальная мощность электродвигателя (кВт):	110	110	110

Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм):	330	330	330
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт):	110	110	110
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм):	330	330	330
батарея			
Запас хода на электротяге NEDC (км):	150	150	150
Запас хода на электротяге WLTC (км):	130	130	130
Запас хода на электротяге CLTC (км):	—	—	—
Комбинированная дальность полета NEDC (км):	—	—	—
Запас хода WLTC в смешанном цикле (км):	—	—	—
Дальность полета в смешанном цикле (км):	—	—	—
Энергия батареи (кВтч):	28,4 кВтч	28,4 кВтч	28,4 кВтч
Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км):	20.5	20.5	20.5
Гарантия на аккумуляторную батарею:	8 лет или 120 000 км	8 лет или 120 000 км	8 лет или 120 000 км
Гарантия первого владельца на аккумуляторную батарею:	—	—	—
Тип батареи:	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор
обвинение			
Нормальное время полной зарядки:	4ч	4ч	4ч
Быстрая полная зарядка:	—	—	—
Быстрая зарядка до 80% времени и автономной работы:	0,5ч	0,5ч	0,5ч
Коробка передач			
Количество передач:	6	6	6
Тип коробки передач:	Электропривод с тремя сцеплениями	Электропривод с тремя сцеплениями	Электропривод с тремя сцеплениями
Название коробки передач:	6-ступенчатый электропривод с тройным сцеплением	6-ступенчатый электропривод с тройным сцеплением	6-ступенчатый электропривод с тройным сцеплением
Рулевое управление шасси			
Режим вождения:	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Строение корпуса:	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип
Тип ассиста:	Электропривод	Электропривод	Электропривод

Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Блокировка самоблокирующего дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста:	—	—	—
Функция блокировки межосевого дифференциала:	—	—	—
Блокировка самоблокирующего дифференциала/дифференциала заднего моста:	—	—	—
Колесные тормоза			
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Тип диска	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	225/55 P19	245/50 P20	245/50 P20
Технические характеристики задних шин:	225/55 P19	245/50 P20	245/50 P20
Запасное колесо:	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный
Конфигурация безопасности			
Основные/пассажи́рские подушки и безопасности:	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Подушка безопасности для головы (воздушная завеса):	—	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—
Подушки безопасности переднего пассажира:	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	●	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—
Наконечники непристегнутого ремня безопасности:	●	●	●

Блокировка иммобилайзера двигателя:	•	•	•
Внутренний центральный замок:	•	•	•
Брелок:	•	•	•
Советы при вождении в сонливом состоянии:	•	•	•
Манипулирование конфигурацией			
Антиблокировочная система ABS:	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•
Помощь на подъеме:	•	•	•
Пологий спуск по крутым склонам:	•	•	•
Автоматическая парковка:	•	•	•
Параллельный ассист:	—	—	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	•	•	•
Вариативная подвеска:	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—
Активное торможение:	—	•	•
Внешняя конфигурация			
Люк с электроприводом:	—	—	—
Панорамный люк на крыше:	•	•	•
Спортивное окружение:	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава:	•	•	•
Багажник:	—	•	•
Удаленная загрузка:	•	•	•
Электрический багажник:	—	•	•
Индукционный ствол:	—	—	—
Внутренняя конфигурация			
Кожаный руль:	•	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко	Вверх и вниз • / далеко и близко	Вверх и вниз • / далеко и близко
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•

Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—
Обогрев рулевого колеса:	—	—	—
Подрулевые лепестки:	—	•	•
Парковочный радар:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Реверсивное видеоизображение:	—	—	—
Панорамная камера:	•	•	•
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	•	•	•
Автоматическая парковка:	—	—	•
Круиз-контроль:	•	—	—
Адаптивный круиз:	—	•	•
Бесключевой доступ:	•	•	•
Запуск без ключа:	•	•	•
Дисплей бортового компьютера:	•	•	•
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	—	•	•
Размер ЖК-дисплея прибора:	10,3 дюйма	10.3" + 9.2"	10.3" + 9.2"
Цифровой дисплей HUD:	—	—	○
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	•	•	•
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	•	•
Устройство ETC:	•	•	•
Конфигурация сидений			
Материал седла:	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденья спортивного типа:	•	•	•
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•
Электрически регулируемое основное сиденье/пассажирское сиденье:	Первичный • / Вторичный —	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—
Регулировка заднего сиденья переднего пассажира:	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	•	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—
Память основного/дополнительного сиденья:	—	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •
Память задних сидений:	—	—	—
Подогрев сидений:	—	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —

Вентиляция сидений:	—	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Массаж сидений:	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки и второго ряда:	—	—	—
Второй ряд индивидуальных сидений:	—	—	—
Движение сиденья второго ряда:	—	—	—
Как откинуть спинку задних сидений:	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники:	●	●	●
Мультимедийная конфигурация			
Точки доступа Wi-Fi:	—	—	—
Автомобильная навигационная система:	●	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●	●
Центральный цветной экран:	●	●	●
Размер центрального экрана:	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—	—
Система голосового управления:	●	●	●
Вызов службы помощи на дороге:	●	●	●
Подключение к мобильному телефону/картографирование:	●	●	●
Марка аудио:	—	—	Сони Сони
Активное шумоподавление:	●	●	●
Интерфейс внешнего источника звука (AUX/USB и т.д.):	●	●	●
Количество динамиков:	4 динамика	6 динамиков	9 динамиков
Конфигурация освещения			
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—
Дневные ходовые огни:	●	●	●
Регулируемая высота фары:	●	●	●
Автоматические фары:	●	●	●
Вспомогательное освещение поворотников:	—	—	—
Попутные рулевые фары:	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	—	—	●

Устройство для чистки фар:	—	—	—
Декоративное освещение салона:	—	—	—
Изменяющее цвет окружающее освещение:	—	•	•
Стекла/зеркала			
Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Оконный подъемник одним ключом:	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •
Функция защиты от заземления окна:	•	•	•
Многослойное акустическое стекло:	—	•	•
Заднее защитное стекло:	—	—	—
Зеркала с электроприводом:	•	•	•
Обогрев зеркал:	—	•	•
Электропривод складывания зеркал:	—	•	•
Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида:	—	—	Внутри • / Снаружи —
Память зеркала заднего вида:	—	•	•
Потоковые зеркала заднего вида:	—	—	—
Задние боковые солнцезащитные козырьки:	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	•	•	•
Задние стеклоочистители:	•	•	•
Кондиционер/холодильник			
Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Кондиционер с тепловым насосом:	—	—	—
Задний индивидуальный кондиционер:	—	—	—
Заднее вытяжное отверстие:	•	•	•
Контроль температурных зон:	—	—	—
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	•	•	•

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

[← Задать Вопрос](#)

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

[← Смотреть Прайс](#)

[← Комплектации Тут](#)



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