

[▶ на главную страницу](#)

Volkswagen id.4 CROZZ комплектации

Описание комплектации	ID.4 CROZZ 2022 Long Life PURE+	ID.4 CROZZ 2022 long-range Lite PRO	ID.4 CROZZ 2022 Long Battery Life PRO	ID.4 CROZZ 2022 HIGH-PERFORMANCE PRIME
Производителей	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген
уровень	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник
Тип энергии	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический
Время выхода на рынок	—	—	—	—
мотор	Чисто электрический/204 л.с.	Чисто электрический/204 л.с.	Чисто электрический/204 л.с.	Чисто электрический/313 л.с.
Коробка передач	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей
Максимальная мощность (л.с.)	—	—	—	—
Максимальный крутящий момент (Н·м)	—	—	—	—
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	204	204	204	313
Общая мощность двигателя (кВт)	150	150	150	230
Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)	310	310	310	472
Электрический запас хода CLTC (км)	600	600	600	554
Время зарядки аккумулятора	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: TBD	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: TBD	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: TBD	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: TBD
Емкость быстрой зарядки (%)	80	80	80	80
Потребляемая мощность на 100 км (кВтч/<> км)	14.3	14.3	14.3	14.3
Тип телосложения	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Длинах Ш×В (мм)	4592×1852×1629	4592×1852×1629	4592×1852×1629	4592×1852×1629
Колесная база (мм)	2765	2765	2765	2765
Максимальная скорость (км/ч)	160	160	160	160
Официальное ускорение 0-100 км/ч	—	—	—	—
Официальное ускорение 0-50 км	3.2	3.2	3.2	2.6
Расход топлива в эквиваленте электрической	1.62	1.62	1.62	—

энергии (л/100 км)				
Гарантия на автомобиль	Три года или 10 19 км (опционально: шесть лет или <> <> км)	Три года или 10 19 км (опционально: шесть лет или <> <> км)	Три года или 10 19 км (опционально: шесть лет или <> <> км)	Три года или 10 19 км (опционально: шесть лет или <> <> км)
Гарантийный срок на аккумулятор	Восемь лет или 16 <> км пробега (опционально: неограниченная гарантия на годы/пробег для первого владельца)	Восемь лет или 16 <> км пробега (опционально: неограниченная гарантия на годы/пробег для первого владельца)	Восемь лет или 16 <> км пробега (опционально: неограниченная гарантия на годы/пробег для первого владельца)	Восемь лет или 16 <> км пробега (опционально: неограниченная гарантия на годы/пробег для первого владельца)

Кузова				
Тип телосложения	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Длина (мм)	4592	4592	4592	4592
Ширина (мм)	1852	1852	1852	1852
Высота (мм)	1629	1629	1629	1629
Колесная база (мм)	2765	2765	2765	2765
Передняя колея (мм)	—	—	—	—
Задняя колея (мм)	—	—	—	—
Вес транспортного средства (кг)	2130	2130	2130	2254
Как открывается дверь	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
Количество дверей (шт.)	5	5	5	5
Количество посадочных мест (шт.)	5	5	5	5
Емкость топливного бака (л)	—	—	—	—
Объем багажника (л)	512	512	512	512
Максимальный объем багажника (л)	—	—	—	—
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.28	0.28	0.28	0.28
Максимальная масса полной загрузки (кг)	2600	2600	2600	2730

Двигатель/аккумулятор				
Тип двигателя	Синхронизация с постоянными магнитами	Синхронизация с постоянными магнитами	Синхронизация с постоянными магнитами	Передний переменный ток / асинхронный пост с постоянными магнитами / синхронный
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	204	204	204	313
Общая мощность двигателя (кВт)	150	150	150	230
Общий крутящий момент электродвигателя	310	310	310	472

(Н·м)				
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	–	–	–	80
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	–	–	–	162
Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)	150	150	150	150
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)	310	310	310	310
Режим вождения	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический
Количество приводных двигателей	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель	Сдвоенные двигатели
Компоновка двигателя	послелог	послелог	послелог	Спереди + сзади
Электрический запас хода CLTC (км)	600	600	600	554
Тип батареи	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея
Марка сотовой связи	Время FAW	Время FAW	Время FAW	Эра CATL
Способ охлаждения аккумулятора	Жидкостное охлаждение	Жидкостное охлаждение	Жидкостное охлаждение	Жидкостное охлаждение
Обмен энергией	Не поддерживается	Не поддерживается	Не поддерживается	Не поддерживается
Емкость аккумулятора (кВтч)	84.8	84.8	84.8	84.8
Плотность энергии батареи (Втч / кг)	175	175	175	175
Официальное энергопотребление на 100 км (кВтч/<> км)	14.3	14.3	14.3	14.3
Гарантийный срок на аккумулятор	Восемь лет или 16 <> км пробега (опционально: неограниченная гарантия на годы/пробег для первого владельца)	Восемь лет или 16 <> км пробега (опционально: неограниченная гарантия на годы/пробег для первого владельца)	Восемь лет или 16 <> км пробега (опционально: неограниченная гарантия на годы/пробег для первого владельца)	Восемь лет или 16 <> км пробега (опционально: неограниченная гарантия на годы/пробег для первого владельца)
Время зарядки аккумулятора	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: TBD	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: TBD	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: TBD	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: TBD
Мощность быстрой зарядки (кВт)	100	100	100	100

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

Рулевое управление шасси

Режим вождения	Задний привод	Задний привод	Задний привод	Двухмоторный полный привод
Тип передней подвески	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон
Тип задней подвески	Пятирычажная независимая подвеска	Пятирычажная независимая подвеска	Пятирычажная независимая подвеска	Пятирычажная независимая подвеска
Тип усилителя рулевого управления	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент
Строение тела	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип

Колесные тормоза				
Тип переднего тормоза	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип
Тип заднего тормоза	Барабанный стиль	Барабанный стиль	Барабанный стиль	Барабанный стиль
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин	235/55 P19	235/50 P20	235/50 P20	235/45 P21
Технические характеристики задних шин	255/50 P19	255/45 P20	255/45 P20	255/40 P21
Технические характеристики запасного колеса	не	не	не	не

Внедорожные характеристики				
Угол захода на посадку (°)	18	18	18	18
Угол вылета (°)	19	19	19	19

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	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах
Износостойкие шины	•	•	•	•

Ремень безопасности не пристегнут	● Первый ряд	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство
Помощь в параллельных линиях	—	●	●	●
Система предупреждения о выходе из полосы движения	●	●	●	●
Помощь в удержании полосы движения	●	●	●	●
Полоса движения держится по центру	●	●	●	●
Активное торможение/ система активной безопасности	●	●	●	●
Распознавание дорожных знаков	●	●	●	●
Советы по утомленному вождению	●	●	●	●
Система ночного видения	—	—	—	—
Предупреждение об открытии двери DOW	—	●	●	●
Предупреждение о лобовом столкновении	●	●	●	●

Конфигурация пассивной безопасности

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

Оборудование для помощи водителю

Системы вспомогательного вождения	IQ. Гнать	IQ. Гнать	IQ. Гнать	IQ. Гнать
-----------------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

Крузизная система	● Полноскоростной адаптивный круз	● Полноскоростной адаптивный круз	● Полноскоростной адаптивный круз	● Полноскоростной адаптивный круз
Передний/задний радар	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Система визуализации парковки	● Реверсивное видео	● Реверсивное видео	● Панорамное изображение на 360 градусов	● Панорамное изображение на 360 градусов
Система визуализации боковых слепых зон	—	—	—	—
Реверсивная динамическая система напоминаний	—	●	●	●
Переключение режимов движения	● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт	● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт	● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт	● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт
Автоматическая парковка	—	●	●	●
Система рекуперации энергии	●	●	●	●
Помощь при подъеме в гору	●	●	●	●
Автоматическая парковка	●	●	●	●
Крутые склоны спускаются	—	—	—	—
Регулируемая регулировка подвески	—	—	—	Мягкая и жесткая регулировка
Электромагнитная индукционная подвеска	—	—	—	—
Пневматическая подвеска	—	—	—	—
Уровень помощи при вождении	Л2	Л2	Л2	Л2

Интеллектуальные функции вождения

Встроенные HD-карты	—	—	—	—
Дистанционный вызов	—	—	—	—

Интеллектуальное оборудование для вождения

Количество камер	—	—	—	—
Радар миллиметрового диапазона	—	—	—	—
Ультразвуковой радар	—	—	—	—

Внешняя конфигурация

	○ Открываемый панорамный люк на	○ Открываемый панорамный люк на	○ Открываемый панорамный люк на	○ Открываемый панорамный люк на
--	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

Тип люка	крыше ● Неоткрываемый панорамный люк на крыше	крыше ● Неоткрываемый панорамный люк на крыше	крыше ● Неоткрываемый панорамный люк на крыше	крыше ● Неоткрываемый панорамный люк на крыше
Размер люка (мм)	—	—	—	—
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	●	●	●	●
Предупреждение о движении на низкой скорости	●	●	●	●

Внутренняя конфигурация

Материал рулевого колеса	● Пластик	● Кожа	● Кожа	● Кожа
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади
Рулевое колесо электрически регулируется	—	—	—	—
Форма смены	Встроенное переключение передач в комбинации приборов	Встроенное переключение передач в комбинации приборов	Встроенное переключение передач в комбинации приборов	Встроенное переключение передач в комбинации приборов
Многофункциональное рулевое колесо	●	●	●	●
Подрулевые лепестки	—	—	—	—
Руль с подогревом	—	●	●	●
Память рулевого колеса	—	—	—	—
На ЖК-панели	● Информация о	● Информация о	● Информация о	● Информация о

приборов отображается информация	вождении • Мультимедийная информация	вождении • Мультимедийная информация	вождении • Мультимедийная информация	вождении • Мультимедийная информация
Полностью жидкокристаллическая комбинация приборов	•	•	•	•
Размер ЖК-панели приборов	5.3 дюймов	5.3 дюймов	5.3 дюймов	5.3 дюймов
Цифровой дисплей HUD с проекцией	—	—	—	—
AR-HUD проекционный дисплей дополненной реальности	—	○ (5000 юаней).	○ (5000 юаней).	•
Регистратор вождения автомобиля	—	—	—	—
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	—	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд

Конфигурация защиты от кражи

Внутренний центральный замок	•	•	•	•
Тип ключа	• Ключ брелока	• Ключ брелока	• Ключ брелока	• Ключ брелока
Автоматическая блокировка автомобиля	•	•	•	•
Удаленная загрузка	•	•	•	•
Система бесключевого запуска	•	•	•	•
Система бесключевого доступа	•	•	•	•

Конфигурация сиденья

Материал сиденья	Сочетание кожи и ткани	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Сочетание кожи и замши
Сиденья в спортивном стиле	—	—	—	—
Передние сиденья отрегулированы на низкий уровень	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Регулировка передней поясничной опоры	—	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Электрически регулируемые основные/ пассажирские	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •

сиденья				
Память сиденья с электроприводом	—	● Сиденье водителя ● Сиденье второго пилота	● Сиденье водителя ● Сиденье второго пилота	● Сиденье водителя ● Сиденье второго пилота
Рулевое колесо/ сиденье удобно входит и выходит	—	●	●	●
Подогрев передних/ задних сидений	Спереди- / Сзади-	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Вентиляция передних/задних сидений	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-
Массаж передних/ задних сидений	Спереди- / Сзади-	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Откидывающаяся форма задних сидений	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются
Центральное, переднее/заднее сиденье	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники	—	●	●	●

Конфигурация кондиционера

Регулировка кондиционера	● Автоматический	● Автоматический	● Автоматический	● Автоматический
Кондиционер с тепловым насосом	○	○	○	○
Контроль температурной зоны	● Двойная зона	● Двойная зона	● Двойная зона	● Зона 3
Индивидуальный кондиционер в задней части	—	—	—	●
Вентиляционные отверстия для задних сидений	●	●	●	●
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	●	●	●	●
Автомобильный очиститель воздуха	●	●	●	●
Генератор отрицательных ионов	—	—	—	●
Автомобильный холодильник	—	—	—	—

Конфигурация освещения

Источник ближнего света	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Источник дальнего света	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Особая конструкция фар	—	● Матрица	● Матрица	● Матрица
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	—	• 30 цветов	• 30 цветов	• 30 цветов
Функция языка лампы	•	•	•	•

Стекло/зеркала				
Электрические стеклоподъемники	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство
Окно поднимается/ опускается одним нажатием кнопки	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство
Функция защиты от заземления окон	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство
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-	Внутри• / Снаружи-	Внутри• / Снаружи-	Внутри• / Снаружи-
Защитное стекло с задней стороны	•	•	•	•
Солнцезащитное зеркало	• Главный водитель + освещение • Второй пилот + освещение	• Главный водитель + освещение • Второй пилот + освещение	• Главный водитель + освещение • Второй пилот + освещение	• Главный водитель + освещение • Второй пилот + освещение
Задние дворники	•	•	•	•
Датчики стеклоочистителей	• Тип с датчиком дождя	• Тип с датчиком дождя	• Тип с датчиком дождя	• Тип с датчиком дождя
Форсунка омывателя переднего лобового стекла подогревается	○	○	○	○

Конфигурация мультимедиа				
Название системы транспортного средства	Интеллектуальные подключенные транспортные средства MOS	Интеллектуальные подключенные транспортные средства MOS	Интеллектуальные подключенные транспортные средства MOS	Интеллектуальные подключенные транспортные средства MOS
Центральный цветной экран	•	•	•	•
Режим работы экрана	• Сенсорный тип	• Сенсорный тип	• Сенсорный тип	• Сенсорный тип
Размер центрального экрана	12 дюймов	12 дюймов	12 дюймов	12 дюймов
Спутниковая навигационная система	•	•	•	•
Отображение информации о дорожном движении в режиме реального времени	•	•	•	•
Телефонное соединение/ сопоставление	• CarPlay • Карлайф	• CarPlay • Карлайф	• CarPlay • Карлайф	• CarPlay • Карлайф
Интернет транспортных средств	•	•	•	•
Удаленное онлайн-обновление OTA	•	•	•	•
Точки доступа Wi-Fi	•	•	•	•

Вызовы помощи на дороге	•	•	•	•
Система управления распознаванием голоса	• Мультимедийная система • Навигация • Телефон • Кондиционер	• Мультимедийная система • Навигация • Телефон • Кондиционер	• Мультимедийная система • Навигация • Телефон • Кондиционер	• Мультимедийная система • Навигация • Телефон • Кондиционер
Управление жестами	–	–	–	–
Bluetooth/автомобильный телефон	•	•	•	•
Автомобильное телевидение	–	–	–	–
Задний ЖК-экран	–	–	–	–
Задняя центральная система управления	–	–	–	–
Тип интерфейса	• USB • Type-C	• USB • Type-C	• USB • Type-C	• USB • Type-C
Количество интерфейсов USB/Type-C	Спереди 3/Сзади 2	Спереди 3/Сзади 2	Спереди 3/Сзади 2	Спереди 3/Сзади 2
Блок питания 220 В/230 В	–	–	–	–
Разъем питания багажника 12 В	–	–	–	–
CD/DVD	–	–	–	–
Марка динамиков	–	(Опционально: Харман/Кардон Харман Кардон)	(Опционально: Харман/Кардон Харман Кардон)	Харман/Кардон Харман Кардон
Количество спикеров	Стандарт: 7	Стандарт: 7, Дополнительно: 10	Стандарт: 7, Дополнительно: 10	Стандарт: 10
Система активного шумоподавления	–	–	–	–
Пульт дистанционного управления мобильным приложением	• Управление кондиционером • Запрос / диагностика состояния автомобиля	• Управление кондиционером • Запрос / диагностика состояния автомобиля	• Управление кондиционером • Запрос / диагностика состояния автомобиля	• Управление кондиционером • Запрос / диагностика состояния автомобиля

Дополнительный пакет				
Пакет опций O1	–	–	–	–
	Включает: AR HUD система проекционного дисплея дополненной реальности			
Эксклюзивный набор стиля O2	–	–	–	–
	Включает в себя: эксклюзивный пакет стиля, большую глянцевую черную окантовку с хромированной отделкой по бокам, тактильную полупрозрачную отделку приборной панели INS 3D			
Пакет опций O3	–	–	–	–
	Состав: Аудиосистема Harman/Kardon Kardon Kardon Premium (с басовым сабвуфером)			
Пакет опций O4	○ (1000 юаней).	○ (1000 юаней).	○ (1000 юаней).	○ (1000 юаней).
	Включает: Панорама с открытой панорамной крышей			
O5 20-дюймовый динамический пакет колес	○ (1500 юаней).	–	–	–
	В комплекте: 20-дюймовый пакет динамических колес, 20-дюймовые динамические алюминиевые диски, передние шины 235/50 R20 + задние шины 255/45 R20			
	–	–	–	–

Сумка 06 Comfort для задней двери	Включает в себя: задняя дверь с электроприводом, легкое открытие ножки багажника, легкое закрытие ножки багажника			
Пакет кондиционирования воздуха с тепловым насосом 07 CO2	○ (9000 юаней).	○ (9000 юаней).	○ (9000 юаней).	○ (9000 юаней).
	Включает: систему кондиционирования воздуха с тепловым насосом CO2, обогрев форсунок для очистки переднего лобового стекла, обогрев переднего ветрового стекла			
Аудиосистема премиум-класса Harman/Kardon	—	○ (4000 юаней).	○ (4000 юаней).	—
	Содержит: 9 динамиков и 1 сабвуфер			
Комплект уважительного стиля	—	○ (2000 юаней).	○ (2000 юаней).	—
	Что включено: Большой глянцевый черный конверт с хромированной отделкой по бокам, черная крыша			

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

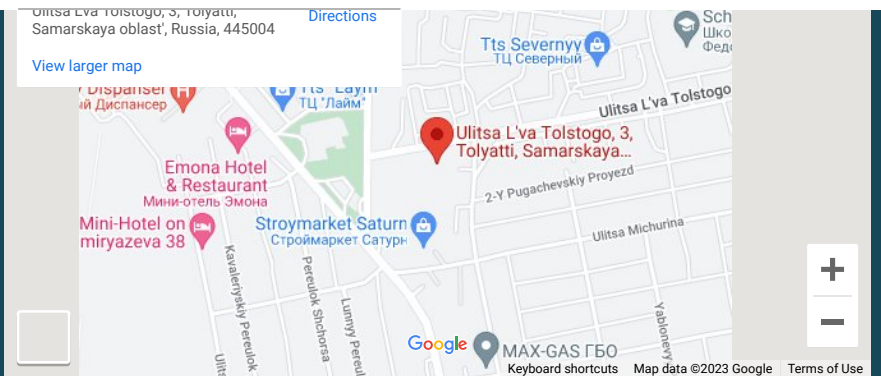
РЕЖИМ РАБОТЫ

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