

CHEVROLET EQUINOX

FIND NEW ROADS™

CHEVROLET 

UzAuto
MOTORS
CHEVROLET

АО «UzAuto Motors», Республика Узбекистан, 100060 г. Ташкент,
Мирабадский район, ул. Амира Темура, 13.
Email: info@uzautomotors.com
Сайт: www.uzautomotors.com, www.chevrolet.uz
Call center: +998 (78) 141-77-77

Данная брошюра являлась верной на момент сдачи в печать. Однако, так как компания UzAuto Motors следует политике непрерывного совершенствования и улучшения продукции, она оставляет за собой право изменять спецификации, цвета и элементы комплектации моделей, описанных в этой брошюре, в любое время без дополнительного предупреждения. Сочетание цветов и комплектаций моделей доступны при условии их фактического наличия. Подробную информацию можно получить в официальных дилерских центрах UzAuto Motors или на сайте www.uzautomotors.com, www.chevrolet.uz



CHEVROLET EQUINOX

Новая гибридная система - одно из важнейших преимуществ автомобиля Chevrolet Equinox модели 2022 года. Мягкий гибрид работает с системой старт-стоп, а вместо обычного генератора в машине установлен мощный мотор-генератор. При плавном замедлении он вырабатывает электричество, заряжая батарею повышенной емкости.

FIND NEW ROADS™



**ЭТО БОЛЬШЕ, ЧЕМ ПРОСТО
СПОСОБ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ.
CHEVROLET EQUINOX**



ЭКСТЕРЬЕР



Добавились LED огни переднего хода и изменилась радиаторная решетка, благодаря чему автомобиль стал выглядеть более современно и дерзко.

Передняя часть подчеркнута агрессивным «взглядом» фар, массивным бампером, выразительным силуэтом с ниспадающей крышей, рельефными всплесками на боковинах и крупными арками колес, подтянутым тылом с изящными фонарями, большой крышкой багажника и двумя круглыми патрубками выхлопной системы.

Компактный маневренный кроссовер с продуманной эргономикой предназначен преимущественно для городского использования. Владельцы Chevrolet Equinox по достоинству оценят современные опции безопасности автомобиля, 9 ступенчатую АКПП и подключаемый полный привод, что позволяет при желании выехать на легкое бездорожье.



ИНТЕРЬЕР

Внутри Chevrolet Equinox может похвастаться красивым и сбалансированным дизайном, грамотно продуманной эргономикой и высоким уровнем исполнения.

Салон пятиместный, и достаточный запас свободного пространства в нем обещан всем пассажирам без исключения. Спереди пассажиры наслаются креслами с «расслабленным» боковым профилем, большим набором регулировок и подогревом, а сзади пассажирам предлагается полноценный трехместный диван.

Комбинация приборов с несколькими аналоговыми шкалами и табло борт компьютера, кожаный многофункциональный руль с трехспицевым ободом и солидная центральная консоль, на которой размещается тачскрин медиасистемы и блок климатической системы, визуально интерьер кроссовера производит неизгладимое впечатление.



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



БАЛАНС МОЩНОСТИ И ЭКОНОМИЧНОСТИ

236

МОЩНОСТЬ
ДВИГАТЕЛЯ

7.5с

РАЗГОН
С 0 ДО 100 КМ/Ч

7.3л

РАСХОД ТОПЛИВА
*(в смешанном)

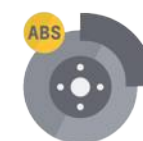
Для всех комплектаций доступны: 6 подушек безопасности, ABS – антиблокировочная тормозная система, ESP (Система курсовой устойчивости), Крепление для детского кресла ISOFIX сзади, Датчик света, Система мониторинга давления в шинах, Камера заднего вида, Задние датчики парковки, Система обнаружения пешеходов, Система помощи при старте в гору, Центральный замок, Дистанционное управление центральным замком, Регулируемая по высоте и вылету рулевая колонка, Передние и задние электростеклоподъемники, Датчик влажности воздуха в салоне, Бесключевой запуск двигателя, Бесключевой доступ в салон, Подсветка багажного отделения, Система активного шумопоглощения, Электромеханический стояночный тормоз, Центральный подлокотник спереди, Задний подлокотник, Управление аудиосистемой на руле, Электропривод двери багажного отделения, Автоматическое открытие двери багажника, Светопоглощающие (атермальные) стекла, Переднее ветровое стекло- шумопоглощающее, Светодиодные дневные ходовые огни, Светодиодные фары, Интеллектуальное управление дальним светом фар, Светодиодные задние огни, Отключаемая система старт/стоп. Камера заднего вида и магнитола Chevrolet Infotainment 3 с цветным сенсорным экраном 8".

БЕЗОПАСНОСТЬ



КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА.

Эта технология проецирует на дисплей всё, что происходит позади автомобиля, облегчая движение задним ходом.



АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА (ABS).

Система, предотвращающая блокировку колёс транспортного средства при торможении. Основное предназначение системы – сохранение устойчивости и управляемости автомобиля



СИСТЕМА ПОМОЩИ ПРИ СПУСКЕ С ГОРЫ

Принцип работы системы основан на поддержании постоянной скорости при спуске за счёт подтормаживания колёс, а также управления настройками двигателя. Далее в тормозной системе нагнетается необходимое давление, которое обеспечивает снижение скорости до определенного значения.



ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ: ФРОНТАЛЬНЫЕ, БОКОВЫЕ, ШТОРКИ.

Представляет собой эластичную оболочку, которая наполняется воздухом либо другим газом. Подушки безопасности широко используются для смягчения удара в случае автомобильного столкновения.



ЗАДНИЕ ДАТЧИКИ ПАРКОВКИ.

Главная задача, которую должны решать датчики парковки, заключается в своевременном предупреждении водителя о наличии препятствия по пути движения, во время постановки машины на стоянку. Каждое из которой способно обеспечить выполнение определенной задачи в случае установки в определенном месте.

ЦВЕТ КУЗОВА



GAZ



GAN



GSK



GBA



GHT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ И ТРАНСМИССИЯ

| Тип двигателя | Турбодвигатель с непосредственным впрыском топлива |
|-----------------------------------|--|
| Рабочий объем, см ³ | 1998 |
| Количество цилиндров | 4 в ряд |
| Максимальная мощность (кВт / л.с) | 236 л.с |
| Мак.крутящий момент (Нм) | 350 Нм |
| Максимальная скорость (км/ч) | 210 |
| Разгон до 0 ~ 100 км/ч (сек.) | 7,5 |
| Коробка передач | АТ - 9 |

ОБЪЕМЫ И МАССЫ

| | |
|----------------------------|----------|
| Объем топливного бака (л) | 59 |
| Объем багажника (л) | 670/1627 |
| Снаряженная масса авт.(кг) | 1710 |
| Полная масса авт. (кг) | 2160 |

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

| | |
|-----|---------------|
| Тип | Электрический |
|-----|---------------|

ТОРМОЗНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

| | |
|-----------------|-------------------|
| Передние задние | Дисковые Дисковые |
|-----------------|-------------------|

ГАБАРИТЫ

| Тип | Внедорожник |
|----------------------------|-------------|
| Тип привода | Полный |
| Количество посадочных мест | 5 |
| Длина, мм | 4652 |
| Ширина, мм | 1843 |
| Высота, мм | 1693 |
| Колесная база, мм | 2725 |
| Клиренс, мм | 153 |

ПОДВЕСКА

| | |
|----------|-----------------------------|
| Передняя | Стойка Макферсона |
| Задняя | Независимая четырёхрычажная |

КОЛЕСА

| | |
|------|-----------|
| Шины | 225 60R18 |
|------|-----------|

РАСХОД ТОПЛИВА (л)

| | |
|----------------|------|
| В городском, л | 10,9 |
| В смешанном, л | 8,2 |

ОПЦИОНАЛЬНОЕ НАПОЛНЕНИЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ

| | 1LT | 1LT AT(RS) | 3LT AT(RS) |
|--|-----|------------|------------|
| 6 Подушек безопасности | ● | ● | ● |
| ABS - антиблокировочная тормозная система | ● | ● | ● |
| ESP (Система курсовой устойчивости) | ● | ● | ● |
| Крепление для детского кресла | ● | ● | ● |
| ISOFIX сзади | ● | ● | ● |
| Датчик света | ● | ● | ● |
| Система мониторинга давления в шинах | ● | ● | ● |
| Камера заднего вида | ● | ● | ● |
| Задние датчики парковки | ● | ● | ● |
| Адаптивный круиз-контроль | ● | ● | ● |
| Круиз-контроль | ● | ● | ● |
| Датчик дождя | ● | ● | ● |
| Система обнаружения пешеходов | ● | ● | ● |
| Система автоматического торможения | ● | ● | ● |
| Система предупреждения о возможном фронтальном столкновении | ● | ● | ● |
| Система мониторинга дистанции до впереди идущего автомобиля | — | — | ● |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади при выезде с парковки | — | ● | ● |
| Удержание полосы движения | — | — | ● |
| Мониторинг слепых зон | — | ● | ● |
| Система помощи при старте в гору | ● | ● | ● |
| Система помощи при спуске | — | ● | ● |
| Центральный замок | ● | ● | ● |
| Дистанционное управление центральным замком | ● | ● | ● |

МУЛЬТИМЕДИА

| | | | |
|--|---|---|---|
| Цветной дисплей в панели приборов | ● | ● | ● |
| Цветной дисплей аудиосистемы | ● | ● | ● |
| Дополнительный слот для карты памяти | ● | ● | ● |
| Динамики | ● | ● | ● |
| Управление аудиосистемой на руле | ● | ● | ● |
| Акустическая система премиального уровня | — | — | ● |

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

| | | | |
|---|---|---|---|
| Система запуска ремennого генератора переменного тока (micro BAS) | ● | ● | ● |
| Отключаемая система старт/стоп | ● | ● | ● |

КОМФОРТ

| | 1LT | 1LT AT(RS) | 3LT AT(RS) |
|--|-----|------------|------------|
| Кожаная отделка интерьера | ● | ● | ● |
| Регулируемая по высоте и вылету рулевая колонка | ● | ● | ● |
| Передние и задние электростеклоподъемники | ● | ● | ● |
| Климат-контроль | ● | ● | ● |
| Датчик влажности воздуха в салоне | ● | ● | ● |
| Рулевое колесо обтянутое кожей | ● | ● | ● |
| Подогрев передних сидений | ● | ● | ● |
| Панорамный люк | ● | ● | ● |
| Бесключевой запуск двигателя | ● | ● | ● |
| Бесключевой доступ в салон | ● | ● | ● |
| Электрорегулировка передних сидений | — | — | ● |
| Очечник | ● | ● | ● |
| Электрорегулировка поясничного подпора водительского сидения | — | — | ● |
| Вентиляция передних сидений | — | — | ● |
| Подсветка багажного отделения | ● | ● | ● |
| Светочувствительное зеркало заднего вида | — | — | ● |
| Система активного шумопоглощения | ● | ● | ● |
| Электромеханический стояночный тормоз | ● | ● | ● |
| Центральный подлокотник спереди | ● | ● | ● |
| Задний подлокотник | ● | ● | ● |

ЭКСТЕРЬЕР

| | | | |
|--|---|---|---|
| Колесные диски 19" | — | ● | ● |
| Колесные диски 18" | ● | — | — |
| Докатка | ● | ● | ● |
| Электропривод двери багажного отделения | ● | ● | ● |
| Зеркала заднего вида с подогревом, электроскладыванием | ● | ● | ● |
| Светопоглощающие стекла | ● | ● | ● |
| Переднее ветровое стекло- шумо- и светопоглощающее | ● | ● | ● |
| Светодиодные дневные ходовые огни | ● | ● | ● |
| Светодиодные фары | ● | ● | ● |
| Интеллектуальное управление дальним светом фар | ● | ● | ● |
| Светодиодные задние огни | ● | ● | ● |
| Рейлинги | ● | ● | ● |

FIND NEW ROADS™