

Mazda CX-8 цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	Mazda CX-8 2.5L 2WD Deluxe	Mazda CX-8 2.5L 2WD Prestige	Mazda CX-8 2.5L 4WD Premium	Mazda CX-8 2.5L 4WD flagship
Цена под ключ в РФ:	41600\$	45600\$	47100\$	51600\$
Мотор:	141 кВт (2,5 л без наддува)	141 кВт (2,5 л без наддува)	141 кВт (2,5 л без наддува)	141 кВт (2,5 л без наддува)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
Коробка передач:	6-ступенчатая коробка пе редач	6-ступенчатая коробка пе редач	6-ступенчатая коробка пе редач	6-ступенчатая коробка пе редач
Длина×ширина×высота (м м):	4955×1842×1733	4955×1842×1733	4955×1842×1733	4955×1842×1733
Строение корпуса:	5-дверный, 7-местный вн едорожник	5-дверный, 7-местный вн едорожник	5-дверный, 7-местный вн едорожник	5-дверный, 7-местный вн едорожник
Год листинга:	2018	2018	2018	2018
Максимальная скорость (км/ч):	—	—	—	—
Официальное время разг она 0-100 км/ч:	—	—	—	—
Расход топлива в смешан ном цикле NEDC (л/100 к м):	7.8	7.9	8.3	8.3
Расход топлива WLTC в с мешанном цикле (л/100 к м):	—	—	—	—
Гарантийная политика на автомобиль:	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км
Гарантийная политика дл я первого владельца:	—	—	—	—
Параметры кузова				
Длина (мм):	4955	4955	4955	4955
Ширина (мм):	1842	1842	1842	1842
Высота автомобиля (мм):	1733	1733	1733	1733
Колесная база (мм):	2930	2930	2930	2930
Снаряженная масса (кг):	—	—	—	—
Квазиполная масса прице па (кг):	—	—	—	—
Минимальный дорожный просвет (мм):	—	—	—	—
Угол въезда (°):	—	—	—	—
Угол прохождения (°):	—	—	—	—
Угол съезда (°):	—	—	—	—
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник

Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	7	7	7	7
Объем топливного бака (л):	—	—	—	—
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—
Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—
мотор				
Модель двигателя:	—	—	—	—
Рабочий объем (л):	2.5	2.5	2.5	2.5
Объем (мл):	2488	2488	2488	2488
Форма забора воздуха:	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4	4	4
Коэффициент уплотнения:	13	13	13	13
Клапанный механизм:	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность (ps):	192	192	192	192
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	141/6100	141/6100	141/6100	141/6100
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	252/4000	252/4000	252/4000	252/4000
Топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 92	Номер 92	Номер 92	Номер 92
Способ подачи топлива:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
Автоматический запуск/остановка двигателя:	•	•	•	•
Коробка передач				
Количество передач:	6	6	6	6
Тип трансмиссии:	У	У	У	У

Название трансмиссии:	6-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	6-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	6-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	6-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач
Рулевое управление шасси				
Режим вождения:	Прекурсор	Прекурсор	Передний полный привод	Передний полный привод
Полноприводная форма:	—	—	Своевременный полный привод	Своевременный полный привод
Центральная дифференциальная структура:	—	—	Многодисковое сцепление	Многодисковое сцепление
Строение корпуса:	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
Тип ассиста:	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста:	—	—	—	—
Функция блокировки межосевого дифференциала:	—	—	—	—
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:	—	—	—	—
Торможение колес				
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Диск	Диск	Диск	Диск
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	225/65 P17	225/55 P19	225/55 P19	225/55 P19
Технические характеристики задних шин:	225/65 P17	225/55 P19	225/55 P19	225/55 P19
Запасное колесо:	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный
Конфигурация безопасности				
Основные/пассажи́рские подушки безопасности:	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●
Подушка безопасности головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—	—	—

Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—
Подушка безопасности подушки безопасности второго пилота:	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	•	•	•	•
Устройство контроля давления в шинах:	•	•	•	•
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—
Наконечники отстегнутого ремня безопасности:	•	•	•	•
Охранная сигнализация:	•	•	•	•
Блокировка иммобилайзера двигателя:	•	•	•	•
Внутренний центральный замок:	•	•	•	•
Брелок:	•	•	•	•
Советы по вождению в скользком состоянии:	—	—	—	—
Конфигурация обработки				
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 при подъеме в гору:	•	•	•	•
Крутой спуск с холма:	—	—	—	—
Автостоянка:	•	•	•	•

Помощь при слиянии:	—	•	•	•
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:	—	—	—	—
Спортивная сетка:	—	—	—	—
Легкосплавные диски:	•	•	•	•
Багажник:	•	•	•	•
Дистанционный запуск:	—	—	—	—
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 •	Вверх и вниз • / далеко и близко •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Рулевое колесо с подогревом:	—	•	•	•
Подрулевые лепестки:	—	—	—	—
Парковочный радар:	Спереди • / Сзади •	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-метра:	—	—	—	—
Цифровой дисплей HUD:	—	•	•	•
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—
Встроенный видеореги­стратор:	—	—	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	—	—	—
Устройство ETC:	—	—	—	—
Конфигурация сидений				
Материал седла:	ткань	кора	кора	кора
Сиденья спортивного типа:	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•	•
Сиденье основного/второго пассажира с электрической регулировкой:	—	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья для сиденья переднего пассажира:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	•	•	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—
Память на основном/пассажирском сиденье:	—	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная —
Память заднего сиденья:	—	—	—	—
Подогрев сидений:	—	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Вентиляция сидений:	—	—	—	—
Массаж сидений:	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки 2-го ряда:	•	•	•	•
Второй ряд индивидуальных сидений:	—	—	—	—
Движение сидений второго ряда:	•	•	•	•

Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз
Сиденья третьего ряда:	•	•	•	•
Центральный подлокотник:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Задние подстаканники:	•	•	•	•
Мультимедийная конфигурация				
Точка доступа Wi-Fi:	•	•	•	•
Автомобильная навигационная система:	○	○	○	•
Bluetooth/автомобильный телефон:	•	•	•	•
Центральный цветной экран:	•	•	•	•
Размер экрана центрального управления:	7 дюймов	7 дюймов	7 дюймов	7 дюймов
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—
Система голосового управления:	•	•	•	•
Вызов службы помощи на дороге:	—	—	—	—
Мобильная связь/картографирование:	•	•	•	•
Аудио бренд:	—	—	БОЗЕ	БОЗЕ
Активное шумоподавление:	—	—	•	•
Внешний аудиоинтерфейс (AUX/USB и т.д.):	•	•	•	•
CD/DVD-проигрыватель:	—	—	Однодисковый компакт-диск	Однодисковый компакт-диск
Количество динамиков:	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	10 звуковых сигналов	10 звуковых сигналов
Конфигурация освещения				
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	•	•	•	•
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•
Регулировка высоты фары:	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	•
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—	—	•
Фары с сервоприводом рулевого управления:	—	—	—	•

Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	—	—	—	•
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—
Внутреннее освещение:	—	—	—	—
Изменение цвета окружающего освещения:	—	—	—	—
Стекла/зеркала				
Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Подъем окна одной кнопкой:	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •
Функция защиты от защемления окна:	•	•	•	•
Многослойное акустическое остекление:	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—	—	—
Зеркала с электроприводом:	•	•	•	•
Зеркала с подогревом:	•	•	•	•
Зеркало заднего вида с электроприводом складывания:	•	•	•	•
Автоматическое затемнение зеркал заднего вида:	—	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —
Память зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Функция электронного накружного зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Потоковые зеркала салона автомобиля:	—	—	—	—
Задние боковые шторки:	—	—	—	—
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 ●	Автоматически ●
Индивидуальный кондиционер в задней части:	●	●	●	●
Задний выпускной патрубок:	●	●	●	●
Контроль температурного зонирования:	Зона 3	Зона 3	Зона 3	Зона 3
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	●	●	●	●
Автомобильный очиститель воздуха:	—	—	—	—

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