

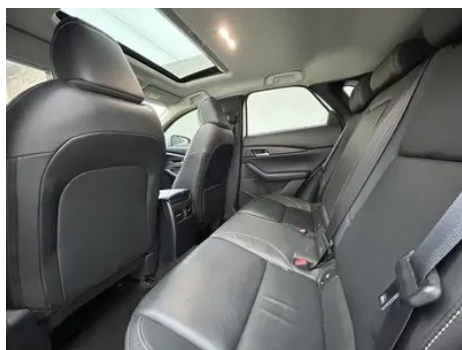
Отчет о Деталях Автомобиля

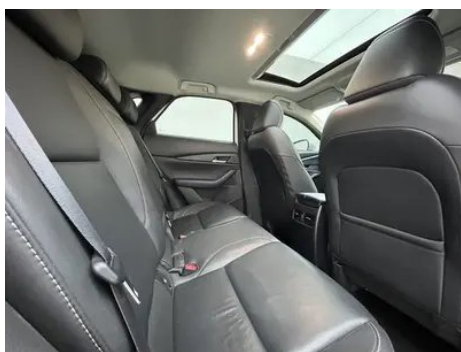
Mazda CX-30 2022 2.0L Автоматический тип качества

Основная Информация

Марка	Mazda
Пробег	42,900 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2021-11-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона левой стойки В, Царапина, Вмятина. 2. Передний бампер, Скол краски, Ремонт лакокрасочного покрытия, Повреждение царапиной. 3. Задний бампер, Ремонт лакокрасочного покрытия, Заменено. 4. Левая передняя дверь, Царапина. 5. Правая передняя дверь, Деформация, Царапина. 6. Крышка багажника, Ремонт лакокрасочного покрытия, Коррозия. 7. Левое переднее крыло, Царапина.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Mazda CX-30 2022 2.0L Автоматический тип качества
Дата выпуска	2022.08

Основные параметры

Класс автомобиля	Небольшой внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	116
Максимальный крутящий момент (Н·м)	202
Трансмиссия	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом

Основные параметры (продолжение)

Тип кузова	SUV
Двигатель	2.0L 158 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4395*1797*1545
Разгон 0-100 км/ч (с)	-
Максимальная скорость (км/ч)	202
Снаряженная масса (кг)	1423
Полная масса (кг)	1896
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6.1
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	6.48

двигатель

Модель двигателя	PE
Рабочий объем (мл)	1998
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Естественный вдох
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	13
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	158
Обороты максимальной мощности (об/мин)	6000
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	4000
Максимальная полезная мощность (кВт)	116
Октановое число	№ 92.
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

двигатель (продолжение)

Компоновка двигателя	Горизонтальное
Технологии, специфичные для двигателей	Dual S-VT

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none">Обычный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">8,8 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">
Интеграция смартфона/Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">Поддержка Apple CarPlay;Поддержка Baidu CarLife

Тело

Длина (мм)	4395
Ширина (мм)	1797
Высота (мм)	1545
Колесная база (мм)	2653
Передняя колея (мм)	1564
Задняя колея (мм)	1563
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	16
Угол съезда (°)	26
Минимальный радиус поворота (м)	5.7

Коробка передач

Аббревиатура	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Количество передач	6
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Балка кручения, независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	-
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•

Активная безопасность (продолжение)

Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Сигнализация давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Весь автомобиль
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	○
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	○
Система обнаружения усталости водителя	-
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	○

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	-
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •

Пассивная безопасность (продолжение)

Подушка безопасности для колена	<ul style="list-style-type: none">• Коленная подушка безопасности водителя
--	--

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	215/65 R16
Размер задних шин	215/65 R16
Размер запасного колеса	Не полный размер

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	<ul style="list-style-type: none">• 8 рогов
-----------------------------	---

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	○
Система круиз-контроля	○ Адаптивный круиз-контроль на полной скорости
Спутниковая навигационная система	-
Уровень помощи при вождении	○L2
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<ul style="list-style-type: none">•LED
Источник света дальнего света	<ul style="list-style-type: none">•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	-
Адаптивный дальний и ближний свет	○
Автоматические фары	○
Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none">•
Задержка выключения фар	<ul style="list-style-type: none">•

Внешние зеркала

Внешние зеркала (продолжение)

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка
--------------------------	---

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none">•
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none">•
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none">○
Активная закрытая решетка	<ul style="list-style-type: none">•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Место водителя;• Место пассажира сидящего спереди
Задний дворник	<ul style="list-style-type: none">•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">○ Индуктивный тип дождя

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Пепел из платиновой стали #55565A Полярный серый #58606C Кристаллический бриллиант синий #20325E Хрустальная душа движется красный #D40117 Перламутровый белый #FFFFFF
Цвет салона	Черный Синий #000000 #334353

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
--------------------------	--

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	-
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none">• 7 дюймов
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Ручная антибликовая
Переключение передач	<ul style="list-style-type: none">• Механическое переключение передач

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none">•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	-
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• Изображение заднего хода
Передняя камера восприятия	<input type="radio"/> Монолит
Количество камер	<ul style="list-style-type: none">• 1; <input type="radio"/> 2

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	<ul style="list-style-type: none">• USB; • SD
------------------------------	---

Зарядка в автомобиле (продолжение)

Количество портов USB/Type-C	• Передние 2 штуки
-------------------------------------	--------------------

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Технологическая сумка (1 Юань Содержит Система дистанционного запуска дистанционного управления) Динамическая сумка (1 Юань Содержит 18 Дюймовый темный серебристый алюминиевый спортивный колесный) Наслаждайтесь сопровождающей сумкой (5000 Юань Содержит LED Дневные ходовые огни ·LED Автоматическая система переключения фар Интеллектуальный датчик дождя Расширенный распылитель воды без костей ·MRCC·LDWS·LAS·SBS·HBC·CTS·BSM·RCTA)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.