



Tesla Model X

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,
БЦ "Premium West"

info@chinainportcars.ru

+7 (495) 665-90-80

+7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)

www.chinainportcars.ru



Цвет кузова



Белый



Красный

Цвет кузова



Синий



Тёмно-серый

Цвет кузова



Чёрный



Серебристый

Цвет салона



Белый



Чёрный

Цвет салона



Бежевый

Руль



Стандартный



Штурвал

Колесные диски



R20-дюймовые колеса Cyberflow



R22-дюймовые колеса с турбонаддувом

Характеристики

Примечание:

- ▣ — присутствует
- — отсутствует (установка опциональна)

Model X двухмоторный полный привод

Model X трехмоторный полный привод Plaid

Основные параметры

Тип двигателя	чистый электрический	чистый электрический
Запас хода CLTC (км)	700	664
Продолжительность быстрой зарядки (час)	1	1
Продолжительность медленной зарядки (час)	10	10
Процент быстрой зарядки	—	—
Максимальная мощность двигателей (кВт)	493	750
Крутящий момент (н.м.)	—	—
Максимальная мощность двигателей (л.с.)	670	1020
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	5037*2070*1684	5037*2070*1684
Тип кузова	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км/ч)	250	262
Разгон до 100 км/ч (с)	3,9	2,6
Гарантия на автомобиль	четыре года или 80 000 километров	четыре года или 80 000 километров

Габаритные размеры кузова

Длина (мм)	5037	5037
Ширина (мм)	2070	2070
Высота (мм)	1684	1684
Колёса (мм)	2965	2965
Переднее колесо (мм)	1661	1661
Расстояние задних колес (мм)	1699	1699
Тип кузова	внедорожник	внедорожник
Способ открывания двери	распашная дверь + дверь в виде крыла чайки	распашная дверь + дверь в виде крыла чайки
Количество дверей (шт)	5	5
Количество мест	5	5

Объём багажника (л)	2577	2577
Коэффициент лобового сопротивления (Cd)	0,24	0,24
Масса (кг)	2373	2468

Электродвигатель

Тип двигателя	передний постоянный магнит / синхронный задний переменный ток / асинхронный	передний постоянный магнит / синхронный задний переменный ток / асинхронный
Общая мощность электродвигателей (кВт)	493	750
Общая мощность электродвигателей (л.с.)	670	1020
Общий крутящий момент (н.м.)	—	—
Количество приводных двигателей	два	три
Компоновка двигателя	перед + зад	перед + зад
Тип аккумулятора	тройная литиевая батарея	тройная литиевая батарея
Марка аккумулятора	Panasonic	Panasonic
Запас хода CLTC (км)	700	664
Объём аккумулятора (кВтч)	100	100
Потребляемая мощность на 100 километров (кВтч/100 км)	—	—
Гарантия на аккумуляторную батарею	восемь лет или 240 000 километров	восемь лет или 240 000 километров
Возможность быстрой зарядки	присутствует	присутствует
Мощность быстрой зарядки (кВт)	250	250
Продолжительность быстрой зарядки (час)	1	1
Продолжительность медленной зарядки (час)	10	10
Быстрая зарядка (%)	—	—

Коробка передач

Количество передач	1	1
Тип коробки передач	трансмиссия с фиксированным передаточным отношением	трансмиссия с фиксированным передаточным отношением
Сокращённое название	односкоростная коробка передач	односкоростная коробка передач

Рулевое управление шасси

Привод	полный двухмоторный	трехмоторный привод на четыре колеса
--------	---------------------	--------------------------------------

Форма полного привода	полный привод	полный привод
Тип передней подвески	независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
Тип задней подвески	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска
Тип бустера	электрический наддув	электрический наддув
Структура тела	несущая	несущая

Колесный тормоз

Тип переднего тормоза	перфорированный диск	перфорированный диск
Тип заднего тормоза	перфорированный диск	перфорированный диск
Тип стояночного тормоза	электронная парковка	электронная парковка
Технические характеристики передних шин	255/45 R20	255/45 R20
Технические характеристики задних шин	275/45 R20	275/45 R20
Технические характеристики запасного колеса	отсутствуют	отсутствуют

Оборудование первичной/пассивной безопасности

Подушка безопасности сиденья главного/второго пилота	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее
Передние/задние боковые подушки безопасности	<input type="checkbox"/> перед — зад	<input type="checkbox"/> перед — зад
Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Подушки безопасности для коленей	—	—
Пассивная защита пешеходов	—	—
Функция контроля давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах
Отсутствие защиты газа в шинах	—	—
Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд
Интерфейс ISOFIX для детского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Антиблокировка ABS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля устойчивости кузова (ESC/ESP/DSC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Поддержка параллельной линии	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предупреждения о выезде с полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при удержании полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удержание полосы движения по центру	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активный тормоз/активная система безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Советы по вождению при усталости	—	—
Предупреждение о прямом столкновении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Вспомогательная/управляющая конфигурация

Передний/задний парковочный радар	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Вспомогательный интерфейс для водителя	<input type="checkbox"/> изображение diredy	<input type="checkbox"/> изображение diredy
Система круговых предупреждений	—	—
Круизные системы	<input type="checkbox"/> адаптивный круиз-контроль на полной скорости	<input type="checkbox"/> адаптивный круиз-контроль на полной скорости
Переключение режима привода	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег
Автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Парковка дистанционного управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая туристическая помощь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удаленный вызов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рекуперации управляющей энергии	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь при движении в гору	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Крутая шпилька	—	—

Функция переменной подвески	<input type="checkbox"/> мягкая и жесткая регулировка подвески <input type="checkbox"/> регулировка высоты подвески	<input type="checkbox"/> мягкая и жесткая регулировка подвески <input type="checkbox"/> регулировка высоты подвески
Пневматическая подвеска	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электромагнитный датчик суспензия	—	—
Переменное соотношение рулевого управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Общая система активного рулевого управления	—	—
Ограниченная дифференциал проскальзывания/дифференциал блокировки	—	—
Вспомогательная система вождения	<input type="checkbox"/> Autopilot	<input type="checkbox"/> Autopilot
Вспомогательный уровень вождения	<input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3	<input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3

Внешняя/противоугонная конфигурация

Тип окна крыши	—	—
Спортивный комплект	—	—
Электрический спойлер	—	—
Материал оправы	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав
Электрическая всасывающая дверь	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд
Автоматическое открывание и закрывание дверей	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бескаркасная дизайнерская дверь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный багажник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Индукционный ствол	—	—
Фиксация положения двери багажника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Багажник на крыше	—	—
Центральный замок управления автомобилем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип ключа	<input type="checkbox"/> пульт дистанционного управления	<input type="checkbox"/> пульт дистанционного управления
Система запуска без ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция бесключевого входа	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах
Скрытая электронная дверная ручка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активно закрытая решетка воздухозаборника	—	—

Функция дистанционного запуска	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предварительный нагрев аккумулятора электромобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о движении на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sentinel Mode/Qianli Eye	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Конфигурация салона

Материал руля	<input type="checkbox"/> натуральная кожа	<input type="checkbox"/> натуральная кожа
Регулировка положения руля	<input type="checkbox"/> электронная регулировка вверх и вниз + передняя и задняя регулировка	<input type="checkbox"/> электронная регулировка вверх и вниз + передняя и задняя регулировка
Тип переключения передач	сенсорный экран	сенсорный экран
Многофункциональный руль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Перенастройка руля	—	—
Подогрев руля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сохранение настроек руля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Экран дисплея управляющего компьютера	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной
Полная ЖК-приборная панель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Размер ЖК-дисплея	—	—
Цифровой дисплей HUD head-up	—	—
Встроенный регистратор вождения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активное шумоподавление	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд

Конфигурация сидений

Материал сиденья	<input type="checkbox"/> искусственная кожа	<input type="checkbox"/> искусственная кожа
Сиденье спортивного стиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Основной способ регулировки сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (4-позиционная) <input type="checkbox"/> поясничная поддержка (4-позиционная)	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (4-позиционная) <input type="checkbox"/> поясничная поддержка (4-позиционная)

Способ регулировки вспомогательного сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (4-позиционная) <input type="checkbox"/> поясничная поддержка (4-позиционная)	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (4-позиционная) <input type="checkbox"/> поясничная поддержка (4-позиционная)
Электрическая регулировка водительского / пассажирского сиденья в первом ряду	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее
Функция переднего сиденья	<input type="checkbox"/> обогрев <input type="checkbox"/> вентиляция	<input type="checkbox"/> обогрев <input type="checkbox"/> вентиляция
Функция сохранения настроек сиденья	<input type="checkbox"/> водительское сиденье	<input type="checkbox"/> водительское сиденье
Регулируемые кнопки в задней части сиденья второго пилота	—	—
Регулировка сиденья второго ряда	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья
Электрическая регулировка второго ряда сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция сидений второго ряда	<input type="checkbox"/> подогрев	<input type="checkbox"/> подогрев
Мини-стол в заднем ряду	—	—
Второй ряд независимых сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Расположение сидений	<input type="checkbox"/> 2-3-2 <input type="checkbox"/> 2-2-2	<input type="checkbox"/> 2-3-2 <input type="checkbox"/> 2-2-2
Складывание задних сидений	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый
Опускание задних сидений посредством электрического привода	—	—
Передний/задний центральный подлокотник	<input type="checkbox"/> перед — зад	<input type="checkbox"/> перед — зад
Задний подстаканник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подстаканник с функцией подогрева / охлаждения	—	—
Конфигурация мультимедиа		
Цветной экран центрального управления	<input type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей	<input type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей
Размер экрана центрального управления	<input type="checkbox"/> 17 дюймов	<input type="checkbox"/> 17 дюймов
Спутниковая навигационная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Отображение навигационной информации о дорожном движении	▣	▣
Вызов помощи на дороге	—	—
Bluetooth/автомобильный телефон	▣	▣
Сопряжение с мобильным телефоном	—	—
Система управления распознаванием речи	<ul style="list-style-type: none"> ▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер
Управление жестами	—	—
Распознавание лица	—	—
Автомобильная сеть	▣	▣
Сеть 4G/5G	▣ 4G	▣ 4G
Обновление OTA	▣	▣
Задний ЖК-дисплей	▣	▣
Мультимедиа заднего управления	▣	▣
Мультимедийный/зарядный интерфейс	<ul style="list-style-type: none"> ▣ USB ▣ Type-C 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ USB ▣ Type-C
Количество портов USB/Type-C	▣ 3 на первом ряду / 2 на заднем ряду	▣ 3 на первом ряду / 2 на заднем ряду
Автомобильный CD/DVD	—	—
Источник питания 220 В /230 В	—	—
Багажный отсек 12V интерфейс питания	▣	▣
Производитель динамиков	—	—
Количество динамиков	▣ 22 динамика	▣ 22 динамика
Дистанционное управление с мобильного приложения	<ul style="list-style-type: none"> ▣ управление дверью ▣ управление зарядкой ▣ управление кондиционером воздуха ▣ запрос/диагностика состояния транспортного средства ▣ позиционирование транспортного средства/поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> ▣ управление дверью ▣ управление зарядкой ▣ управление кондиционером воздуха ▣ запрос/диагностика состояния транспортного средства ▣ позиционирование транспортного средства/поиск автомобиля
Конфигурация освещения		
Источник ближнего света	▣ LED	▣ LED

Источник дальнего света	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED
Особенности освещения	—	—
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматические фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Поворот вспомогательного света	—	—
Поворот фар	—	—
Передние противотуманные фары	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED
Режим дождя и тумана фар	—	—
Регулируемая высота фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Устройство для очистки фар	—	—
Отложенное выключение фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сенсорная лампа для чтения	—	—
Рассеянный свет в автомобиле	<input type="checkbox"/> монохромный	<input type="checkbox"/> монохромный

Стекло/зеркало заднего вида

Передние/задние электрические стеклоподъемники	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Функция подъема окон автомобиля одной кнопкой	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах
Функция защиты от защемления автомобильного окна	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Многослойное звуконепроницаемое стекло	—	—
Функции внешних зеркал заднего вида	<input type="checkbox"/> электронная регулировка <input type="checkbox"/> автоматическое складывание <input type="checkbox"/> запоминание настроек зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> задний ход и автоматическое выключение <input type="checkbox"/> блокировка автомобиля и автоматически складывание зеркал <input type="checkbox"/> автоматическая антибликовая защита	<input type="checkbox"/> электронная регулировка <input type="checkbox"/> автоматическое складывание <input type="checkbox"/> запоминание настроек зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> задний ход и автоматическое выключение <input type="checkbox"/> блокировка автомобиля и автоматически складывание зеркал <input type="checkbox"/> автоматическая антибликовая защита
Функции внутреннего зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/> автоматическая антибликовая защита	<input type="checkbox"/> автоматическая антибликовая защита

Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле	—	—
Солнцезащитный козырек для задних боковых стекол	—	—
Заднее боковое защитное стекло	▣	▣
Зеркало для макияжа в машине	▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка	▣ водительское место + подсветка ▣ пассажирское место в первом ряду + подсветка
Задний стеклоочиститель	—	—
Функция индукционного стеклоочистителя	▣ датчик нагрузки	▣ датчик нагрузки
Нагреваемая спринклерная насадка	▣	▣
Кондиционер		
Способ регулирования температуры кондиционера	▣ автоматический кондиционер воздуха	▣ автоматический кондиционер воздуха
Тепловой насос кондиционер	▣	▣
Независимый кондиционер заднего ряда	▣	▣
Выпуск воздуха для заднего сиденья	▣	▣
Управление температурным разделом	▣	▣
Очистка воздуха автомобиля	▣	▣
Фильтрующее устройство PM2,5 в автомобиле	▣	▣
Ионный генератор	—	—
Устройство для ароматизации в автомобиле	—	—
Автомобильный холодильник	—	—
Умные устройства		
Чип помощи водителю	Tesla FSD	Tesla FSD
Производительность чипа	▣ 144 TOPS	▣ 144 TOPS
Количество камер	8	8
Количество ультразвуковых радаров	12	12
Количество радаров миллиметровой волны	1	1

CHINA IMPORT CARS

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,
БЦ "Premium West"
info@chinainportcars.ru
+7 (495) 665-90-80
+7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)
www.chinainportcars.ru

