



Tesla Model Y

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

Колесные диски



R21-дюймовые колеса Whirlwind Turbo



R19-дюймовые колеса Gemini



R20-дюймовые индукционные турбоколеса

Цвет салона



Белый



Чёрный

Характеристики

Примечание:

- ▣ — присутствует
- — установка опциональна
- — отсутствует

Model Y
с задним приводом

Model Y
Long Battery

Model Y
Performance

Основные параметры

Тип энергии	Чистый электрический	Чистый электрический	Чистый электрический
Запас хода CLTC на чистом электричестве (км)	554	688	615
Быстрое время зарядки аккумулятора (часы)	1	1	1
Время медленной зарядки аккумулятора (часы)	10	10	10
Максимальная мощность (кВт)	220	331	357
Максимальный крутящий момент (Н·м)	440	559	659
Строение тела	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник
Электродвигатель (Л.С.)	299	450	486
Длина * ширина * высота (мм)	4750*1921*1624	4750*1921*1624	4750*1921*1624
Официальное ускорение 0-100 км/ч	5.9	5	3.7
Максимальная скорость (км/ч)	217	217	250
Гарантия на автомобиль	Четыре года или 80 000 километров	Четыре года или 80 000 километров	Четыре года или 80 000 километров
Снаряженная масса (кг)	1911	1981	1998
Максимальная масса при полной загрузке (кг)	2319	2389	2403

Тело

Длина (мм)	4750	4750	4750
Ширина (мм)	1921	1921	1921
Высота (мм)	1624	1624	1624
Колесная база (мм)	2890	2890	2890
Расстояние между передними колесами (мм)	1636	1636	1636

Расстояние между задними колесами (мм)	1636	1636	1630
Минимальный дорожный просвет при полной загрузке (мм)	167	167	167
Угол приближения (°)	17	17	17
Угол отклонения (°)	18	18	18
Максимальный уклон подъема (%)	30	30	30
Максимальный угол подъема (°)	16.7	16.7	16.7
Минимальный радиус поворота (м)	6.065	6.065	6.065
Строение тела	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Способ открывания двери	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь
Количество дверей (шт)	5	5	5
Количество посадочных мест (шт)	5	5	5
Объем переднего отделения (л)	117	117	117
Объем багажника (л)	971-2158	971-2158	971-2158
Коэффициент сопротивления ветру (Cd)	0.23	0.23	0.23

Электрический двигатель

Модель переднего двигателя	3D3	3D3	3D3
Модель заднего двигателя	3D6	3D7	3D6
Тип двигателя	Постоянный магнит/синхронный	Передняя индукция /асинхронная задняя индукция /синхронная	Передняя индукция /асинхронная задняя индукция /синхронная
Общая мощность двигателя (кВт)	220	331	357
Общая мощность двигателя (л.с.)	299	450	486
Общий крутящий момент двигателя (Н·м)	440	559	659
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	137	137	137
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	219	219	219
Максимальная мощность	220	194	220

заднего двигателя (кВт)			
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)	440	340	440
Количество приводных двигателей	Одиночный двигатель	Двойной двигатель	Двойной двигатель
Компоновка двигателя	Сзади	Передний + задний	Передний + задний
Тип батареи	Литий-железо-фосфатная батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея
Марка аккумулятора	Ningde Era	LG New Energy	LG New Energy
Способ охлаждения аккумулятора	Жидкостное охлаждение	Жидкостное охлаждение	Жидкостное охлаждение
Запас хода CLTC на чистом электричестве (км)	554	688	615
Энергия аккумулятора (кВтч)	60	78.4	78.4
Плотность энергии аккумулятора (Втч/кг)	126	168	168
Потребляемая мощность на 100 километров пробега (кВтч/100 км)	14.4	13.4	14.4
Гарантия на систему с тремя источниками питания	Восемь лет или 160 000 километров	Восемь лет или 160 000 километров	Восемь лет или 160 000 километров
Функция быстрой зарядки	Поддерживается	Поддерживается	Поддерживается
Расположение интерфейса медленной зарядки	Левая задняя сторона автомобиля	Левая задняя сторона автомобиля	Левая задняя сторона автомобиля
Расположение интерфейса быстрой зарядки	Левая задняя сторона автомобиля	Левая задняя сторона автомобиля	Левая задняя сторона автомобиля

Коробка передач

Количество передач	1	1	1
Тип коробки передач	Коробка передач с фиксированным передаточным отношением	Коробка передач с фиксированным передаточным отношением	Коробка передач с фиксированным передаточным отношением

Рулевое управление шасси

Режим привода	Задний привод	Двухмоторный привод на все колеса	Двухмоторный привод на все колеса
Форма с полным приводом	—	Электрический полный привод	Электрический полный привод
Тип передней подвески	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
Тип задней подвески	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска

Колесный тормоз

Тип переднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска
Тип заднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передней шины	<input checked="" type="checkbox"/> 255/45 R19 <input type="checkbox"/> 255/40 R20 (8 000 ¥)	<input checked="" type="checkbox"/> 255/45 R19 <input type="checkbox"/> 255/40 R20 (8 000 ¥)	<input checked="" type="checkbox"/> 255/35 R21
Технические характеристики задних шин	<input checked="" type="checkbox"/> 255/45 R19 <input type="checkbox"/> 255/40 R20 (8 000 ¥)	<input checked="" type="checkbox"/> 255/45 R19 <input type="checkbox"/> 255/40 R20 (8 000 ¥)	<input checked="" type="checkbox"/> 255/35 R21

Пассивная безопасность

Подушка безопасности основного сиденья/второго пилота	Главный/ заместитель	Главный/ заместитель	Главный/ заместитель
Передние / задние боковые подушки безопасности	Спереди/ сзади	Спереди/ сзади	Спереди/ сзади
Передние /задние подголовные подушки безопасности (воздушные завесы)	Спереди/ сзади	Спереди/ сзади	Спереди/ сзади
Средняя подушка безопасности переднего ряда	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Функция контроля давления в шинах	Индикатор давления в шинах	Индикатор давления в шинах	Индикатор давления в шинах
Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	Весь автомобиль целиком	Весь автомобиль целиком	Весь автомобиль целиком
Интерфейс детского сиденья ISOFIX	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Антиблокировочная система ABS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Распределение тормозного усилия (EBD/ CBC и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Контроль тяги (ASR / TCS / TRC и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Контроль устойчивости кузова (ESC / ESP / DSC и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Упреждающая безопасность

Система предупреждения о выезде с полосы движения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
---	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Активное торможение /активная система безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Советы по вождению при усталости	—	—	—
Предупреждение о прямом столкновении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим Стража /Ясновидение	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о движении на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Встроенный регистратор вождения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Управление автомобилем

Переключатель режима движения	эконом/стандартный/удобный/снег	эконом/стандартный/удобный/снег	эконом/стандартный/удобный/снег
Режим с одной педалью	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рекуперации энергии	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь в подъеме	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Крутой склон и медленный спуск	—	—	—

Приводное оборудование

Передний / задний парковочный радар	—	—	—
Изображение помощи водителю	Реверсивное изображение	Реверсивное изображение	Реверсивное изображение
Чип помощи водителю	2шт HW 4.0	2шт HW 4.0	2шт HW 4.0
Фронтальная камера восприятия	Бинокулярный	Бинокулярный	Бинокулярный
Количество камер	7 шт.	7 шт.	7 шт.
Пиксели фронтальной камеры восприятия	5 миллионов	5 миллионов	5 миллионов
Количество камер в автомобиле	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Максимальное расстояние обнаружения впереди	424 метра	424 метра	424 метра

Управляющая функция

Круизная система	Адаптивный круиз на	Адаптивный круиз на	Адаптивный круиз на
------------------	---------------------	---------------------	---------------------

	полной скорости	полной скорости	полной скорости
Система помощи водителю	Автопилот	Автопилот	Автопилот
Уровень помощи водителю	L2	L2	L2
Спутниковая навигационная система	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Отображение навигационной информации о дорожном движении	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Поддержка параллельной линии	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система помощи при удержании полосы движения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Следите за тем, чтобы полоса движения была центрированной	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая парковка и въезд	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удаленная парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая помощь при смене полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание сигнального света	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционный вызов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Секция помощи при автономном вождении	<input type="checkbox"/> Участок городской дороги <input type="checkbox"/> Участок шоссе	<input type="checkbox"/> Участок городской дороги <input type="checkbox"/> Участок шоссе	<input type="checkbox"/> Участок городской дороги <input type="checkbox"/> Участок шоссе

Внешний вид/защита от кражи

	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал оправы	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Бескаркасная дизайнерская дверь	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрический багажник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическая память положения багажника	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Центральный замок управления в автомобиле	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Тип ключа	<input type="checkbox"/> Ключ дистанционного управления <input checked="" type="checkbox"/> Клавиша Bluetooth <input checked="" type="checkbox"/> Ключ NFC/RFID	<input type="checkbox"/> Ключ дистанционного управления <input checked="" type="checkbox"/> Клавиша Bluetooth <input checked="" type="checkbox"/> Ключ NFC/RFID	<input type="checkbox"/> Ключ дистанционного управления <input checked="" type="checkbox"/> Клавиша Bluetooth <input checked="" type="checkbox"/> Ключ NFC/RFID

Система запуска без ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция входа без ключа	Весь автомобиль целиком	Весь автомобиль целиком	Весь автомобиль целиком
Функция удаленного запуска	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предварительный нагрев батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Наружное освещение

Источник света ближнего света	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный
Источник света дальнего света	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая фара	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние противотуманные фары	—	Светодиодный	Светодиодный
Регулируемая высота фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Выключение фар происходит с задержкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Мансардный люк/стекло

Тип мансардного окна	Не открывающийся панорамный люк в крыше	Не открывающийся панорамный люк в крыше	Не открывающийся панорамный люк в крыше
Передние/задние электрические стеклоподъемники	Спереди/ сзади	Спереди/ сзади	Спереди/ сзади
Функция подъема окна автомобиля одной кнопкой	Весь автомобиль целиком	Весь автомобиль целиком	Весь автомобиль целиком
Функция защиты от защемления окна автомобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Многослойное звукопроницаемое стекло	Весь автомобиль целиком	Весь автомобиль целиком	Весь автомобиль целиком
Защитное стекло с задней стороны	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Зеркальце для макияжа в машине	Главный драйвер + освещение/Второй пилот + освещение	Главный драйвер + освещение/Второй пилот + освещение	Главный драйвер + освещение/Второй пилот + освещение
Задний стеклоочиститель	—	—	—
Функция индукционного стеклоочистителя	Датчик дождя	Датчик дождя	Датчик дождя

Внешнее зеркало заднего вида

Функция внешнего зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/> Электрическая регулировка <input type="checkbox"/> Электрическое складывание <input type="checkbox"/> Память зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> Обогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> Задний ход и автоматический поворот вниз <input type="checkbox"/> Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите <input type="checkbox"/> Автоматическая защита от бликов	<input type="checkbox"/> Электрическая регулировка <input type="checkbox"/> Электрическое складывание <input type="checkbox"/> Память зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> Обогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> Задний ход и автоматический поворот вниз <input type="checkbox"/> Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите <input type="checkbox"/> Автоматическая защита от бликов	<input type="checkbox"/> Электрическая регулировка <input type="checkbox"/> Электрическое складывание <input type="checkbox"/> Память зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> Обогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> Задний ход и автоматический поворот вниз <input type="checkbox"/> Заблокируйте автомобиль и автоматически сложите <input type="checkbox"/> Автоматическая защита от бликов
---------------------------------------	--	--	--

Экран/система

Цветной экран центрального управления	Сенсорный ЖК-экран	Сенсорный ЖК-экран	Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана центрального управления	15 дюймов	15 дюймов	15 дюймов
Разрешение экрана центрального управления	1920x1080	1920x1080	1920x1080
Плотность пикселей центрального экрана управления	147PPI	147PPI	147PPI
Bluetooth/ автомобильный телефон	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подключение к мобильному телефону / картографирование	—	—	—
Система управления распознаванием речи	Мультимедийная система/навигация/телефон /кондиционер	Мультимедийная система/навигация/телефон /кондиционер	Мультимедийная система/навигация/телефон /кондиционер
Встроенная интеллектуальная система	Программное обеспечение для автомобильной системы Tesla	Программное обеспечение для автомобильной системы Tesla	Программное обеспечение для автомобильной системы Tesla
Автомобильный смарт-чип	AMD Ryzen	AMD Ryzen	AMD Ryzen
Системная память автомобиля (ГБ)	16	16	16
Системное хранилище автомобиля (ГБ)	256	256	256

Интеллектуальная конфигурация

Автомобильная сеть	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Сеть 4G / 5G	4G	4G	4G
Обновление OTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция удаленного доступа к мобильному приложению	<input type="checkbox"/> Управление дверью <input type="checkbox"/> Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> Управление зарядкой <input type="checkbox"/> Управление кондиционером <input type="checkbox"/> Запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля	<input type="checkbox"/> Управление дверью <input type="checkbox"/> Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> Управление зарядкой <input type="checkbox"/> Управление кондиционером <input type="checkbox"/> Запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля	<input type="checkbox"/> Управление дверью <input type="checkbox"/> Запуск транспортного средства <input type="checkbox"/> Управление зарядкой <input type="checkbox"/> Управление кондиционером <input type="checkbox"/> Запрос / диагностика состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> Позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля

Рулевое колесо / внутреннее зеркало заднего вида

Материал рулевого колеса	Натуральная кожа	Натуральная кожа	Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	Электрический подъем и опускание + передняя и задняя регулировка	Электрический подъем и опускание + передняя и задняя регулировка	Электрический подъем и опускание + передняя и задняя регулировка
Форма сдвига	Электронное переключение передач	Электронное переключение передач	Электронное переключение передач
Многофункциональное рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Переключение передач на рулевом колесе	—	—	—
Обогрев рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Память рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция внутреннего зеркала заднего вида	Автоматическая защита от бликов	Автоматическая защита от бликов	Автоматическая защита от бликов

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный интерфейс / интерфейс зарядки	USB / Тип-С	USB / Тип-С	USB / Тип-С
Количество портов USB/Type-C	3 передних ряда /2 задних ряда	3 передних ряда /2 задних ряда	3 передних ряда /2 задних ряда
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	первые ряды	первые ряды	первые ряды
Интерфейс питания 12 В В багажного отделения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Конфигурация сиденья

Материал сиденья	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
------------------	--------------------	--------------------	--------------------

Основной способ регулировки сиденья	<input type="checkbox"/> Регулировка спереди и сзади <input type="checkbox"/> Регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> Регулировка высоты (4-позиционная) <input type="checkbox"/> Поясничная поддержка (4-позиционная)	<input type="checkbox"/> Регулировка спереди и сзади <input type="checkbox"/> Регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> Регулировка высоты (4-позиционная) <input type="checkbox"/> Поясничная поддержка (4-позиционная)	<input type="checkbox"/> Регулировка спереди и сзади <input type="checkbox"/> Регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> Регулировка высоты (4-позиционная) <input type="checkbox"/> Поясничная поддержка (4-позиционная)
Способ дополнительной регулировки сиденья	<input type="checkbox"/> Регулировка спереди и сзади <input type="checkbox"/> Регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> Регулировка высоты (4-позиционная)	<input type="checkbox"/> Регулировка спереди и сзади <input type="checkbox"/> Регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> Регулировка высоты (4-позиционная)	<input type="checkbox"/> Регулировка спереди и сзади <input type="checkbox"/> Регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> Регулировка высоты (4-позиционная)
Электрическая регулировка сиденья главного / второго пилота	Главный/ заместитель	Главный/ заместитель	Главный/ заместитель
Функция переднего сиденья	подогрев	подогрев	подогрев
Функция памяти электрического сиденья	Водительское сиденье	Водительское сиденье	Водительское сиденье
Регулируемые кнопки в задней части сиденья второго пилота	—	—	—
Регулировка сидений второго ряда	Регулировка спинки сиденья	Регулировка спинки сиденья	Регулировка спинки сиденья
Функция сиденья второго ряда	подогрев	подогрев	подогрев
Центральный подлокотник спереди/сзади	Спереди/ сзади	Спереди/ сзади	Спереди/ сзади
Задний подстаканник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аудио / внутреннее освещение			
Количество динамитов	14	14	14
Рассеянный свет в автомобиле	Многоцветный	Многоцветный	Многоцветный
Кондиционер/холодильник			
Способ контроля температуры кондиционера воздуха	Автоматическое кондиционирование воздуха	Автоматическое кондиционирование воздуха	Автоматическое кондиционирование воздуха
Кондиционер с тепловым насосом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автономный кондиционер в заднем ряду	—	—	—
Выпуск воздуха для заднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Контроль температурной перегордки	▣	▣	▣
Автомобильный очиститель воздуха	▣	▣	▣
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	▣	▣	▣

Цвет внешнего вида

Черный	8000 ¥	8000 ¥	8000 ¥
Жемчужно -белый	8000 ¥	8000 ¥	8000 ¥
Глубокая морская синева	8000 ¥	8000 ¥	8000 ¥
Звездное небо серое	▣	▣	▣
Огненно-красный	12000 ¥	12000 ¥	12000 ¥
Серебристый	12000 ¥	12000 ¥	12000 ¥

Внутренний цвет

Черно-белый	8000 ¥	8000 ¥	8000 ¥
Черный	8000 ¥	8000 ¥	8000 ¥

Дополнительный пакет

Улучшенная версия функции автоматической помощи при вождении	<p>Включает в себя: Автоматическую навигацию и вождение с поддержкой: автоматический въезд и съезд с пандусов или эстакадных развилок, обгон медленно движущихся транспортных средств, автоматическую смену полосы движения с помощью помощи: автоматическая помощь при смене полосы движения на шоссе, интеллектуальный вызов: При подходящем сценарии автомобиль, припаркованный на парковочном месте, ответит на ваш вызов, выедет с парковочного места и направится к вам, автоматическая парковка: параллельная парковка и вертикальная парковка. Необязательно (32 000 ¥)</p>	<p>Включает в себя: Автоматическую навигацию и вождение с поддержкой: автоматический въезд и съезд с пандусов или эстакадных развилок, обгон медленно движущихся транспортных средств, автоматическую смену полосы движения с помощью помощи: автоматическая помощь при смене полосы движения на шоссе, интеллектуальный вызов: При подходящем сценарии автомобиль, припаркованный на парковочном месте, ответит на ваш вызов, выедет с парковочного места и направится к вам, автоматическая парковка: параллельная парковка и вертикальная парковка. Необязательно (32 000 ¥)</p>	<p>Включает в себя: Автоматическую навигацию и вождение с поддержкой: автоматический въезд и съезд с пандусов или эстакадных развилок, обгон медленно движущихся транспортных средств, автоматическую смену полосы движения с помощью помощи: автоматическая помощь при смене полосы движения на шоссе, интеллектуальный вызов: При подходящем сценарии автомобиль, припаркованный на парковочном месте, ответит на ваш вызов, выедет с парковочного места и направится к вам, автоматическая парковка: параллельная парковка и вертикальная парковка. Необязательно (32 000 ¥)</p>
Возможность полностью автономного вождения	<p>Включает в себя: Автоматическую смену полосы движения с ассистентом: автоматическая смена полосы движения с ассистентом на шоссе, автоматическую навигацию</p>	<p>Включает в себя: Автоматическую смену полосы движения с ассистентом: автоматическая смена полосы движения с ассистентом на шоссе, автоматическую навигацию</p>	<p>Включает в себя: Автоматическую смену полосы движения с ассистентом: автоматическая смена полосы движения с ассистентом на шоссе, автоматическую навигацию</p>

и вождение с ассистентом: автоматический въезд и съезд с пандусов или эстакадных развилок, обгон тихоходных транспортных средств, интеллектуальный вызов: При подходящем сценарии автомобиль, припаркованный на парковочном месте, ответит на ваш вызов, выедет с парковочного места и направится в ближайшее время в ваше местоположение: распознает сигналы светофора и знаки остановки и реагирует на них. Автоматически помогает при вождении по городским улицам. Необязательно (64 000 €)

и вождение с ассистентом: автоматический въезд и съезд с пандусов или эстакадных развилок, обгон тихоходных транспортных средств, интеллектуальный вызов: При подходящем сценарии автомобиль, припаркованный на парковочном месте, ответит на ваш вызов, выедет с парковочного места и направится в ближайшее время в ваше местоположение: распознает сигналы светофора и знаки остановки и реагирует на них. Автоматически помогает при вождении по городским улицам. Необязательно (64 000 €)

и вождение с ассистентом: автоматический въезд и съезд с пандусов или эстакадных развилок, обгон тихоходных транспортных средств, интеллектуальный вызов: При подходящем сценарии автомобиль, припаркованный на парковочном месте, ответит на ваш вызов, выедет с парковочного места и направится в ближайшее время в ваше местоположение: распознает сигналы светофора и знаки остановки и реагирует на них. Автоматически помогает при вождении по городским улицам. Необязательно (64 000 €)

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

