





Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) (Europe)

Страница авто 7

Зарядка 7

€Нет данных/Нет

данных

Ответы на вопросы 7

Видео 7

Основное

2020 - 2021 Годы производства Yes USA, China, Germany Производится в Текущий статус Discontinued Кузов SUV

Запас хода и эффективность

Запас хода ЕРА 509 км Запас хода WLTP 507 км Запас хода GCC 457 км Батарея (полезный/номинальный) 72/75 кВт•ч Эффективность 15.8 кВт•ч/100 км 6.35 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Цена Европа (новый/с

пробегом)

400 V Архитектура Зарядка АС 11 кВт 250 кВт Зарядка DC Зарядный порт CCS Type 2 (Tesla)

Производительность

AWD 2 motors: IM (front), Привод PMSM (rear) Двигатель (мощность/крут. 378 кВт (507 л.с.)/493 момент) Разгон 0-100 км/х 5 сек Макс. скорость 217 км/ч

Размеры

Длина 4751 MM Ширина (с зеркалами/без зеркал) 2129/1921 мм Высота 1624 MM Колесная база 2890 мм

Вместительность

Сидений 5 2056 кг Снаряженная масса Объем багажника (сзади/макс./спереди) 854/2041/117 л Буксируемый вес 1600 кг

Скачать последнюю версию файла: Метрические юниты (км, кг) Л Имперские юниты (миля, фунт) Л



Об электромобиле Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021)

The Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2020. Tesla stopped making the Long Range AWD in 2021 and replaced it with the Tesla Model Y Long Range AWD (2022-...).

The Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) has a 75 kWh battery pack, allowing it to travel up to 457 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.8 kWh per 100 km (or 6.35 km per kWh) — ranked №230 out of 843 electric vehicles.

Hасколько быстра Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021)

Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 5 сек (занимает №31 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 217 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 378 кВт (507 л.с.) и крутящий момент до 493 Нм.

Реальный диапазон Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021)

Реальный запас хода Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) составляет 457 км (рейтинг №108 среди электромобилей 334) - в зависимости от нескольких факторов, включая:

- Скорость: Более высокие скорости быстрее разряжают батарею.
- Температура: Экстремальная холодная и жаркая погода влияет на дальность действия.
- Рельеф: холмистая или гористая местность снижает дальность стрельбы.
- Стиль вождения: Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- Использование функций: Такие функции, как климат-контроль и мультимедийная система, также влияют на запас хода.

Важно помнить, что это лишь приблизительные данные, и реальный запас хода может отличаться. Всегда лучше учитывать эти факторы при планировании поездки и быть готовым к возможным остановкам для подзарядки.

Планируйте свои поездки с помощью интерактивной карты EV Navigation.

Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) тип порта зарядки?

В Европе Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) имеет порт зарядки CCS Type 2 (Tesla).

• Вы можете заряжать его дома, используя стандартную бытовую розетку, или подключить к любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью подходящего кабеля.

Имейте в виду, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~63 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

• Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 250 кВт, но помните, что температура батареи и уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость, которую вы получите.

Оцените время, скорость и стоимость зарядки с помощью нашего калькулятора зарядки.

Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021):

- Длина: 4751 мм
- Ширина: 2129 мм (с учетом боковых зеркал) или 1921 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1624 мм
- Колесная база: 2890 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2056 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 854 литров грузового пространства сзади (занимает №21 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 2041 литров общего грузового пространства (занимает №34 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 117 литры для хранения мелких предметов.

Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) тяговое усилие?

Автомобиль Tesla Model Y Long Range AWD (2020-2021) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 1600 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

Скачать последнюю версию файла: Метрические юниты (км, кг) Л Имперские юниты (миля, фунт) Л