



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

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2020 - 2021
	Yes
Производится в	USA, China, Germany
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	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

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

Производительность

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

Размеры

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

Вместительность

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

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

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.

Насколько 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.
- Стил 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 литр общего грузового пространства (занимает №34 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 117 литров 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 \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-y-long-range-awd-2020/>