



## Mazda MX-30 Electric (2020-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2020 - Yes
Производится в	Japan
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€35990/13900

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	161 км
Запас хода WLTP	200 км
Запас хода GCC	161 км
Батарея (полезный/номинальный)	30/35.5 кВт•ч
Эффективность	18.6 кВт•ч/100 км 5.37 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	50 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	107 кВт (143 л.с.)/271 Нм
Разгон 0-100 км/ч	9.7 сек
Макс. скорость	140 км/ч

### Размеры

Длина	4395 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2035/1795 мм
Высота	1555 мм
Колесная база	2655 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1720 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	366/1171/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

## Об электромобиле Mazda MX-30 Electric (2020-...)

The Mazda MX-30 Electric (2020-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2020. Brand new, the car starts around €35,990.

The Mazda MX-30 Electric (2020-...) has a 35.5 kWh battery pack, allowing it to travel up to 161 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.6 kWh per 100 km (or 5.37 km per kWh) — ranked №810 out of 843 electric vehicles.

### Насколько быстра Mazda MX-30 Electric (2020-...)

Mazda MX-30 Electric (2020-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 9.7 сек (занимает №78 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 140 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 107 кВт (143 л.с.) и крутящий момент до 271 Нм.

### Реальный диапазон Mazda MX-30 Electric (2020-...)

Реальный запас хода Mazda MX-30 Electric (2020-...) составляет 161 км (рейтинг №311 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.
- Стилль 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](#).

### Mazda MX-30 Electric (2020-...) тип порта зарядки?

В Европе Mazda MX-30 Electric (2020-...) имеет порт зарядки CCS Type 2.

- 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 ~53 км

дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 50 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](#).

## Mazda MX-30 Electric (2020-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Mazda MX-30 Electric (2020-...):

- Длина: 4395 мм
- Ширина: 2035 мм (с учетом боковых зеркал) или 1795 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1555 мм
- Колесная база: 2655 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1720 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Mazda MX-30 Electric (2020-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Mazda MX-30 Electric (2020-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 366 литров грузового пространства сзади (занимает №137 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1171 литр общего грузового пространства (занимает №139 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

## Mazda MX-30 Electric (2020-...) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/mazda-mx-30-ev/>