



Porsche Taycan Turbo (2020-2024) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2020 - 2024
	Yes
Производится в	Germany
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Sedan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/112450

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	383 км
Запас хода WLTP	435-507 км
Запас хода GCC	395 км
Батарея (полезный/номинальный)	83.7/93.4 кВт•ч
Эффективность	21.2 кВт•ч/100 км
	4.72 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	268 кВт (50 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	500 кВт (671 л.с.)/850 Нм
Разгон 0-100 км/ч	3.2 сек
Макс. скорость	260 км/ч

Размеры

Длина	4963 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2144/1966 мм
Высота	1381 мм
Колесная база	2900 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2380 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	366/Нет данных/84 л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/porsche-taycan-turbo/>

Об электромобиле Porsche Taycan Turbo (2020-2024)

The Porsche Taycan Turbo (2020-2024) is an all-electric all-wheel drive sedan. It came out in 2020. Porsche stopped making the Turbo in 2024 and replaced it with the Porsche Taycan Turbo (2024-...). You can still find Porsche Taycan Turbo (2020-2024) on the used car market, with prices starting around €112,450.

The Porsche Taycan Turbo (2020-2024) has a 93.4 kWh battery pack, allowing it to travel up to 395 km on a single charge. The car has an average efficiency of 21.2 kWh per 100 km (or 4.72 km per kWh) — ranked №392 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Porsche Taycan Turbo (2020-2024)

Porsche Taycan Turbo (2020-2024) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 3.2 сек (занимает №13 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 260 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 500 кВт (671 л.с.) и крутящий момент до 850 Нм.

Реальный диапазон Porsche Taycan Turbo (2020-2024)

Реальный запас хода Porsche Taycan Turbo (2020-2024) составляет 395 км (рейтинг №163 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](#).

Porsche Taycan Turbo (2020-2024) тип порта зарядки?

В Европе Porsche Taycan Turbo (2020-2024) 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 ~47 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 268 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](#).

Porsche Taycan Turbo (2020-2024) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Porsche Taycan Turbo (2020-2024):

- Длина: 4963 мм
- Ширина: 2144 мм (с учетом боковых зеркал) или 1966 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1381 мм
- Колесная база: 2900 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2380 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Porsche Taycan Turbo (2020-2024) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Porsche Taycan Turbo (2020-2024):

- 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 литров общего грузового пространства (занимает № среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 84 литры для хранения мелких предметов.

Porsche Taycan Turbo (2020-2024) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/porsche-taycan-turbo/>