



## Porsche Taycan Turbo (2024) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2024 -
Производится в	Germany
Текущий статус	Produced
Кузов	Sedan

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	630 км
Запас хода WLTP TEN	557 км
Расход на 100 км	18.7 кВт•ч
Расход на 1 км	187 Вт

### Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	105 кВт•ч
Полезный объем батареи	97 кВт•ч
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	320 кВт
Зарядный порт	Нет данных

### Производительность

Привод	AWD
Мощность двигателя	650 кВт (872 л.с.)
Крутящий момент	940 Нм
Разгон 0-100 км/ч	2.7 сек
Макс. скорость	260 км/ч

### Размеры

Длина	4963 мм
Ширина с зеркалами	2144 мм
Ширина без зеркал	1966 мм
Высота	1379 мм
Колесная база	2900 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2365 кг
Объем багажника	366 л
Объем багажника (макс.)	Нет данных
Объем багажника спереди	84 л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/porsche-taycan-turbo-2024/>

## Об электромобиле Porsche Taycan Turbo (2024)

The Porsche Taycan Turbo (2024) is an all-electric all-wheel drive sedan. It came out in 2024 replacing the older Porsche Taycan Turbo (2020). Brand new, the car starts around €175,600.

The Porsche Taycan Turbo (2024) has a 105 kWh battery pack, allowing it to travel up to 518 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.7 kWh per 100 km (or 187 Wh/km) — ranked №73 out of 667 electric vehicles.

## Насколько быстра Porsche Taycan Turbo (2024)

Автомобиль Porsche Taycan Turbo (2024) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 650 кВт (872 л.с.) и крутящий момент 940 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 2.7 секунд (рейтинг №13 среди 667 электромобилей) и развивать максимальную скорость 260 км/ч.

## Реальный диапазон Porsche Taycan Turbo (2024)

Запас хода Porsche Taycan Turbo (2024) в реальном мире составляет 466–570 км, что ставит его на №73 среди электромобилей 667. Однако этот показатель подвержен нескольким влияниям:

- Скорость: движение на высоких скоростях сокращает время автономной работы.
- Температура: Экстремальная холодная или жаркая погода может повлиять на дальность действия.
- Рельеф: холмистые или гористые ландшафты снижают дальность полета.
- Привычки вождения: Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- Использование функций: Климат-контроль и мультимедийные системы также влияют на запас хода.

Важно понимать, что это оценочные данные, и реальная дальность поездки может отличаться. Учитывайте эти факторы при планировании поездки и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Воспользуйтесь [интерактивной картой EV Navigation](#) для планирования поездки.

## Porsche Taycan Turbo (2024) тип порта зарядки?

Модель Porsche Taycan Turbo (2024) в Европе оснащена портом зарядки CCS Type 2. Вы можете удобно заряжать его дома, используя стандартную розетку, или воспользоваться любой общественной зарядной станцией переменного тока с соответствующим кабелем. Однако встроенное в автомобиль зарядное устройство (инвертор) ограничивает максимальную скорость

зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно 53 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Porsche Taycan Turbo (2024) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 320 кВт, но важно отметить, что температура батареи и текущий уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Чтобы оценить время, скорость и стоимость зарядки, вы можете воспользоваться нашим [калькулятором зарядки](#).

## Porsche Taycan Turbo (2024) размеры и вес?

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

- Длина: 4963 мм
- Ширина: 2144 мм (с учетом боковых зеркал) или 1966 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1379 мм
- Колесная база: 2900 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2365 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Porsche Taycan Turbo (2024) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Porsche Taycan Turbo (2024):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 366 литров грузового пространства сзади (занимает №472 среди 667 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете N/A литров общего грузового пространства (занимает №N/A среди 667 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 84 литры для хранения мелких предметов.

## Porsche Taycan Turbo (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-2024/>