



Porsche Taycan Turbo S (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	558 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	700 кВт (939 л.с.)
Крутящий момент	1110 Нм
Разгон 0-100 км/ч	2.4 сек
Макс. скорость	260 км/ч

Размеры

Длина	4963 мм
Ширина с зеркалами	2144 мм
Ширина без зеркал	1966 мм
Высота	1378 мм
Колесная база	2900 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2370 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-s-2024/>

Об электромобиле Porsche Taycan Turbo S (2024)

The Porsche Taycan Turbo S (2024) is an all-electric all-wheel drive sedan. It came out in 2024 replacing the older Porsche Taycan Turbo S (2020). Brand new, the car starts around €209,900.

The Porsche Taycan Turbo S (2024) has a 105 kWh battery pack, allowing it to travel up to 519 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.7 kWh per 100 km (or 187 Wh/km) — ranked №71 out of 667 electric vehicles.

Насколько быстра Porsche Taycan Turbo S (2024)

Porsche Taycan Turbo S (2024) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 2.4 секунд (что ставит его на №7 среди 667 электромобилей) и достигает максимальной скорости 260 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 700 кВт (939 л.с.) и крутящий момент 1110 Нм.

Реальный диапазон Porsche Taycan Turbo S (2024)

Реальный запас хода Porsche Taycan Turbo S (2024) составляет 467-571 км (рейтинг №71 среди электромобилей 667) - 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 S (2024) тип порта зарядки?

Модель Porsche Taycan Turbo S (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 S (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 S (2024) размеры и вес?

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

- Длина: 4963 мм
- Ширина: 2144 мм (с учетом боковых зеркал) или 1966 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1378 мм
- Колесная база: 2900 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2370 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Porsche Taycan Turbo S (2024) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Porsche Taycan Turbo S (2024) обеспечивает 366 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №472 среди 667 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства N/A литров (рейтинг №472 среди 667 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 84 литров, предназначенный для мелких предметов.

Porsche Taycan Turbo S (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-s-2024/>