



## BMW i7 xDrive60 (2022-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2022 - Yes
Производится в	Germany
Текущий статус	Produced
Кузов	Sedan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€139900/Нет данных

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	510 км
Запас хода WLTP	590-625 км
Запас хода GCC	516 км
Батарея (полезный/номинальный)	101.7/105.7 кВт•ч
Эффективность	19.7 кВт•ч/100 км 5.07 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	200 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	400 кВт (536 л.с.)/745 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.7 сек
Макс. скорость	240 км/ч

### Размеры

Длина	5391 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2192/1950 мм
Высота	1544 мм
Колесная база	3215 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2715 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	500/Нет данных/Нет данных л
Буксируемый вес	2000 кг

<https://greencarscompare.com/cars/bmw-i7-xdrive60/>

## Об электромобиле BMW i7 xDrive60 (2022-...)

The BMW i7 xDrive60 (2022-...) is an all-electric all-wheel drive sedan. It came out in 2022. Brand new, the car starts around €139,900.

The BMW i7 xDrive60 (2022-...) has a 105.7 kWh battery pack, allowing it to travel up to 516 km on a single charge. The car has an average efficiency of 19.7 kWh per 100 km (or 5.07 km per kWh) — ranked №79 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра BMW i7 xDrive60 (2022-...)

BMW i7 xDrive60 (2022-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 4.7 секунд (что ставит его на №28 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 240 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 400 кВт (536 л.с.) и крутящий момент 745 Нм.

## Реальный диапазон BMW i7 xDrive60 (2022-...)

Запас хода BMW i7 xDrive60 (2022-...) в реальном мире составляет 516 км, что ставит его на №54 среди электромобилей 334. 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.

## BMW i7 xDrive60 (2022-...) тип порта зарядки?

Модель BMW i7 xDrive60 (2022-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 2. Его можно заряжать дома от стандартной бытовой розетки или на любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью совместимого кабеля. Важно отметить, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~50 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 200 кВт, такие факторы, как температура батареи и уровень заряда, могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Используйте наш [калькулятор зарядки](#), чтобы оценить время зарядки, скорость и стоимость.

## BMW i7 xDrive60 (2022-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для BMW i7 xDrive60 (2022-...) следующие:

- Длина: 5391 мм
- Ширина: 2192 мм (с учетом боковых зеркал) или 1950 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1544 мм
- Колесная база: 3215 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2715 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## BMW i7 xDrive60 (2022-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек BMW i7 xDrive60 (2022-...) обеспечивает 500 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №88 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства литров (рейтинг №88 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

## BMW i7 xDrive60 (2022-...) тяговое усилие?

Автомобиль BMW i7 xDrive60 (2022-...) официально рассчитан на буксировку 2000 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/bmw-i7-xdrive60/>