



BMW i7 eDrive50 (USA)

The BMW i7 eDrive50 is an all-electric rear-wheel drive sedan. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €115,700. The BMW i7 eDrive50 has a 105.7 kWh battery pack, allowing it to travel up to 518 km on a single charge. The car has an average efficiency of 19.6 kWh per 100 km (or 196 Wh/km) — ranked №54 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2023 -
Производится в	Germany
Текущий статус	Produced
Кузов	Sedan

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	611 км
Запас хода WLTP TEN	575 км
Расход на 100 км	19.6 кВт•ч
Расход на 1 км	196 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	105.7 кВт•ч
Полезный объем батареи	101.7 кВт•ч
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	200 кВт
Зарядный порт	Нет данных

Производительность

Привод	RWD
Мощность двигателя	455 л.с.
Крутящий момент	650 Нм
Разгон 0-100 км/ч	5.5 сек
Макс. скорость	205 км/ч

Размеры

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

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2595 кг
Объем багажника	500 л
Объем багажника (макс.)	Нет данных
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/bmw-i7-edrive50/>