



## Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2024 -
	No
Производится в	Germany
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€53500/Нет данных

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	532-566 км
Запас хода GCC	480 км
Батарея (полезный/номинальный)	79/82 кВт•ч
Эффективность	16.5 кВт•ч/100 км 6.08 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	185 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	AWD 2 motors: IM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	250 кВт (335 л.с.)/679 Нм
Разгон 0-100 км/ч	5.3 сек
Макс. скорость	180 км/ч

### Размеры

Длина	4468 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2063/1871 мм
Высота	1639 мм
Колесная база	2767 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2167 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	450/1422/Нет данных л
Буксируемый вес	1200 кг

<https://greencarscompare.com/cars/ford-explorer-ev-extended-range-awd/>

# Об электромобиле Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...)

The Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €53,500.

The Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) has a 82 kWh battery pack, allowing it to travel up to 480 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.5 kWh per 100 km (or 6.08 km per kWh) — ranked №162 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...)

Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 5.3 сек (занимает №34 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 180 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 250 кВт (335 л.с.) и крутящий момент до 679 Нм.

## Реальный диапазон Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...)

Реальный запас хода Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) составляет 480 км (рейтинг №85 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](#).

## Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) тип порта зарядки?

В Европе Ford Explorer EV Extended Range AWD (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 ~60 км дополнительного запаса хода за час зарядки.
- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 185 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](#).

## Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...):

- Длина: 4468 мм
- Ширина: 2063 мм (с учетом боковых зеркал) или 1871 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1639 мм
- Колесная база: 2767 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2167 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 450 литров грузового пространства сзади (занимает №108 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1422 литра общего грузового пространства (занимает №93 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

## Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль Ford Explorer EV Extended Range AWD (2024-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 1200 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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