



Tesla Cybertruck Cyberbeast (USA)

The Tesla Cybertruck Cyberbeast is an all-electric all-wheel drive pickup. It came out in 2024.The Tesla Cybertruck Cyberbeast has a 123 kWh battery pack, allowing it to travel up to 515 km on a single charge. The car has an average efficiency of 22.7 kWh per 100 km (or 227 Wh/km) — ranked №55 out of 586 electric vehicles.

Страница авто 7

Зарядка ↗

Ответы на вопросы ^л

Видео 7

Основное

 Годы производства
 2024

 Производится в
 USA

 Текущий статус
 Produced

 Кузов
 Pickup

Запас хода и эффективность

 Запас хода EPA
 515 км

 Запас хода WLTP TEL
 Нет данных

 Запас хода WLTP TEH
 Нет данных

 Расход на 100 км
 22.7 кВт•ч

 Расход на 1 км
 227 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	123 кВт∙ч
Полезный объем батареи	117 кВт∙ч
Зарядка АС	11 кВт
Зарядка DC	250 кВт
Зарядный порт	Tesla

Производительность

Привод	AWD
Мощность двигателя	845 л.с.
Крутящий момент	1003 Нм
Разгон 0-100 км/ч	2.7 сек
Макс. скорость	209 км/ч

Размеры

Длина	5683 мм
Ширина с зеркалами	2413 мм
Ширина без зеркал	2032 мм
Высота	1796 мм
Колесная база	3635 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	3113 кг
Объем багажника	1591 л
Объем багажника (макс.)	3421 л
Объем багажника спереди	200 л
Буксируемый вес	Нет данных

https://greencarscompare.com/cars/tesla-cybertruck-tri-motor-awd/