



VW e-Up! 36.8 kWh (USA)

The VW e-Up! 36.8 kWh is an all-electric front-wheel drive hatchback. It came out in 2021 replacing the older VW e-Up! 18.7 kWh. VW stopped making the e-Up! in 2023. The VW e-Up! 36.8 kWh has a 36.8 kWh battery pack, allowing it to travel up to 224 km on a single charge. The car has an average efficiency of 14.4 kWh per 100 km (or 144 Wh/km) — ranked №494 out of 586 electric vehicles.

Страница авто 7

Зарядка 7

Ответы на вопросы ^л

Видео 7

Основное

Годы производства2021 - 2023Производится вGermanyТекущий статусDiscontinuedКузовHatchback

Запас хода и эффективность

 Запас хода EPA
 Нет данных

 Запас хода WLTP TEL
 260 км

 Запас хода WLTP TEH
 253 км

 Расход на 100 км
 14.4 кВт•ч

 Расход на 1 км
 144 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	36.8 кВт∙ч
Полезный объем батареи	32.3 кВт∙ч
Зарядка АС	7.2 кВт
Зарядка DC	37 кВт
Зарядный порт	CCS Type 1

Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	83 л.с.
Крутящий момент	210 Нм
Разгон 0-100 км/ч	11.9 сек
Макс. скорость	130 км/ч

Размеры

Длина	3600 мм
Ширина с зеркалами	1646 мм
Ширина без зеркал	1645 мм
Высота	1492 мм
Колесная база	2417 мм

Вместительность

DINICOTATIONIDITOOTID	
Сидений	4
Снаряженная масса	1248 кг
Объем багажника	250 л
Объем багажника (макс.)	923 л
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

https://greencarscompare.com/cars/vw-e-up-2019/