

Наименование продукции	Цена без НДС (руб.) 1-9шт.	Цена без НДС (руб.) 10-49шт.	Цена без НДС (руб.) от 50шт.	Цена с НДС	Ёмкость, Ач	Вес, кг	Пусковой ток ССА, А	Кол-во циклов заряд-разряд при 1С (с остатком 80% ёмкости)	Температура эксплуатации	Гарантия
Литий-титанатный аккумулятор 12В 40Ач Toshiba LB4 для автомобиля	38400	34600	32600	+20%	40	5.4	1600	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 60Ач LB4 для автомобиля	46880	42200	39800	+20%	60	10.5	1200	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 90Ач LB4 для автомобиля	69000	62100	58700	+20%	90	15.8	3600	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Корпус L5 353x175x190мм Европа										
Литий-титанатный аккумулятор 12В 20Ач Toshiba L5 для автомобиля	20720	18600	17600	+20%	20	2.7	800	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 30Ач L5 для автомобиля	24720	22200	21000	+20%	30	5.3	600	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 40Ач Toshiba L5 для автомобиля	38400	34600	32600	+20%	40	5.4	1600	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 60Ач L5 для автомобиля	46880	42200	39800	+20%	60	10.5	1200	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 60Ач Toshiba L5 для автомобиля	56400	50800	47900	+20%	60	8.1	2400	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 80Ач Toshiba L5 для автомобиля	74240	66800	63100	+20%	80	10.8	3200	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 90Ач L5 для автомобиля	69000	62100	58700	+20%	90	15.8	1800	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Корпус LB5 353x175x175мм Европа										
Литий-титанатный аккумулятор 12В 20Ач Toshiba LB5 для автомобиля	20720	18600	17600	+20%	20	2.7	800	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 30Ач LB5 для автомобиля	24720	22200	21000	+20%	30	5.3	600	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 40Ач Toshiba LB5 для автомобиля	38400	34600	32600	+20%	40	5.4	1600	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 60Ач LB5 для автомобиля	46880	42200	39800	+20%	60	10.5	1200	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 60Ач Toshiba LB5 для автомобиля	56400	50800	47900	+20%	60	8.1	2400	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 80Ач Toshiba LB5 для автомобиля	74240	66800	63100	+20%	80	10.8	3200	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 90Ач LB5 для автомобиля	69000	62100	58700	+20%	90	15.8	1800	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Корпус L6 393x175x190мм Европа										
Литий-титанатный аккумулятор 12В 20Ач Toshiba L6 для автомобиля	20720	18600	17600	+20%	20	2.7	800	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 30Ач L6 для автомобиля	24720	22200	21000	+20%	30	5.3	600	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 40Ач Toshiba L6 для автомобиля	38400	34600	32600	+20%	40	5.4	1600	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 60Ач L6 для автомобиля	46880	42200	39800	+20%	60	10.5	1200	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 60Ач Toshiba L6 для автомобиля	56400	50800	47900	+20%	60	8.1	2400	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 80Ач Toshiba L6 для автомобиля	74240	66800	63100	+20%	80	10.8	3200	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 90Ач L6 для автомобиля	69000	62100	58700	+20%	90	15.8	1800	>15000	-50 - 60 °С	2 года
Литий-титанатный аккумулятор 12В 120Ач L6 для автомобиля	91200	82100	77500	+20%	120	21	2400	>15000	-50 - 60 °С	2 года

Аккумуляторы поставляются в текстолитовом корпусе с выведенными силовыми проводами с универсальными кольцевыми медными клеммами или зажимами "крокодил".



Аккумулятор может быть изготовлен:

- в виде нескольких соединяемых блоков для удобства размещения и транспортировки
- любой формы
- с платой защиты (BMS) от перегрузки, перезаряда, переразряда, КЗ, перегрева и т.п.
- с платой балансировки, обеспечивающей равномерность заряда ячеек
- с системой принудительного охлаждения
- с системой принудительного подогрева для работы при низких температурах
- с индикатором напряжения, силы тока, остатка заряда и т.п.
- с необходимой степенью IP защиты корпуса
- в металлическом корпусе с ручками

Любой АКБ из списка может быть укомплектован зарядным устройством.

Выгодные схемы сотрудничества и партнёрства. По всем вопросам звоните **+7 (928) 210-35-22**
Для заявок: info@carbonbike.ru