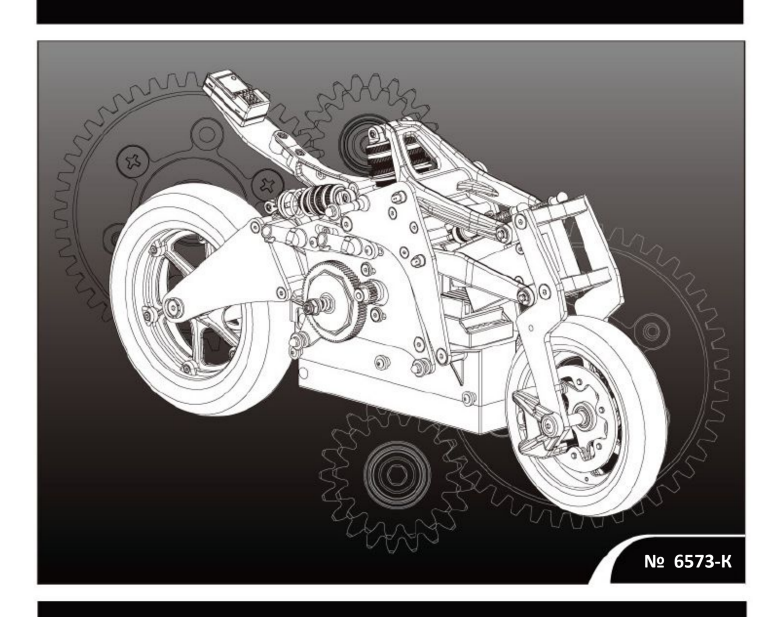




МОДЕЛЬ ГОНОЧНОГО МОТОЦИКЛА В МАСШТАБЕ 1/5



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ВСТУПЛЕНИЕ

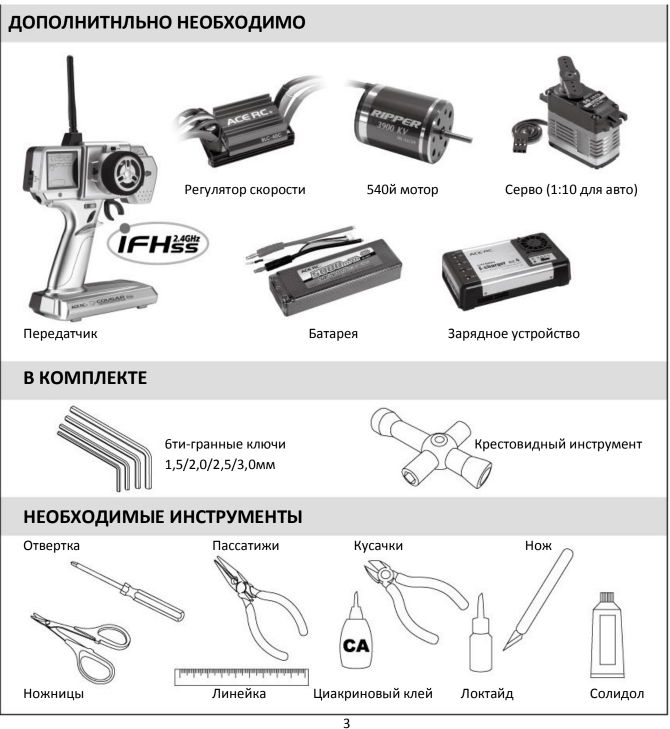
Спасибо за приобретение продукта компании Thunder Tiger. Данное руководство содержит инструкцию по сборке мотоцикла SB-5. Пожалуйста, прочитайте руководство полностью, чтобы понять порядок действий. Если у вас всё же возникнут трудности, мы предоставляем помощь по следующим адресам: www.thundertiger.com.

ПАМЯТКА ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Данное изделие не является игрушкой. Это масштабная действующая модель содержащая в себе сложную электронику и механические детали. Помощь взрослых при сборке и использовании обязательна.
- 2. Сохраните данное руководство для дальнейшего использования.
- 3. Не пользуйтесь шуруповёртом/электроотвёрткой для закручивания винтов в пластиковые детали. Это может вызвать оплавление пластика, срывание резьбы и вы испортите модель.
- 4. Для наилучших показателей модели, все её движущиеся части должны двигаться и вращаться без помех.
- 5. Данный комплект содержит детали, которые могут нанести вред вашему здоровью и здоровью окружающих. Будьте предельно внимательны и держитесь подальше от вращающихся частей модели.



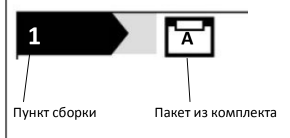


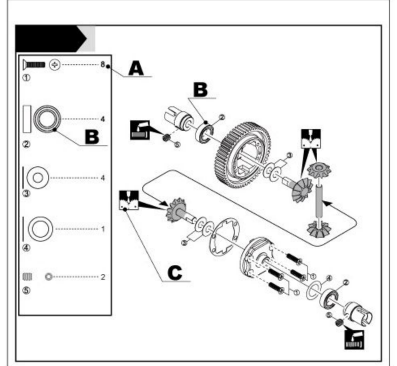




КАК ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ В РУКОВОДСТВЕ

- А: Детали комплекта и их количество.
- В: Каждая деталь (кроме винтов) имеет уникальный код. При заказе запасных частей у дилера, пользуйтесь кодом.
- С: Инструкции содержат значки для экономии места. Обращайте на них внимание и вы поймёте что делать.





ЗНАЧКИ



Циакриновый клей



Силиконовая смазка



Количество сборок



Левая/правая детали аналогичны



① ② Порядок сборки



Просверлите отверстие опр. Ф



🕻 Подсказка



Приобретается отдельно



Отрежьте заштрихованную область



Плавность движений обязательна



Внимание



Отрежьте выступ

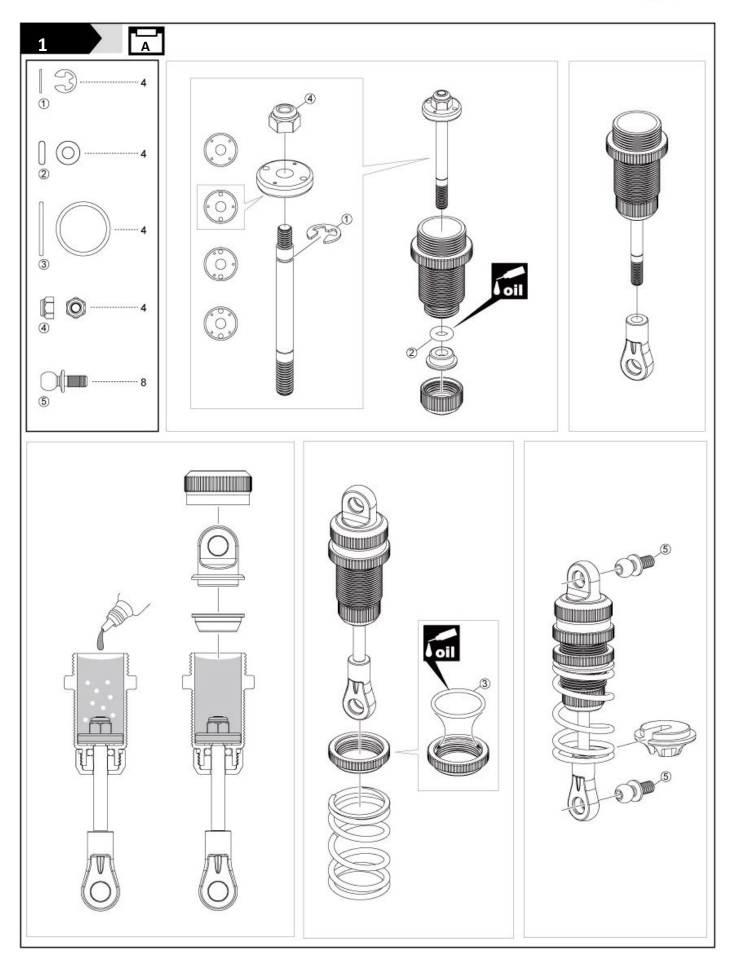


Локтайт

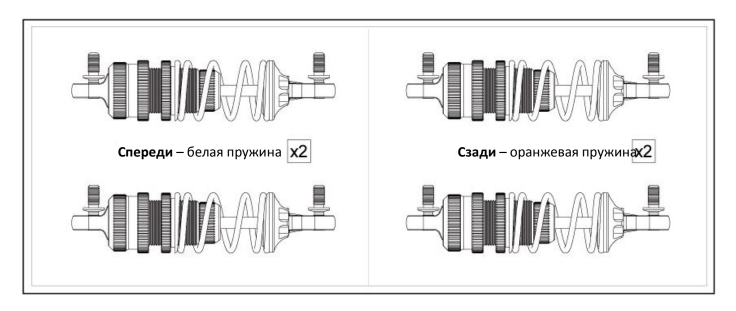


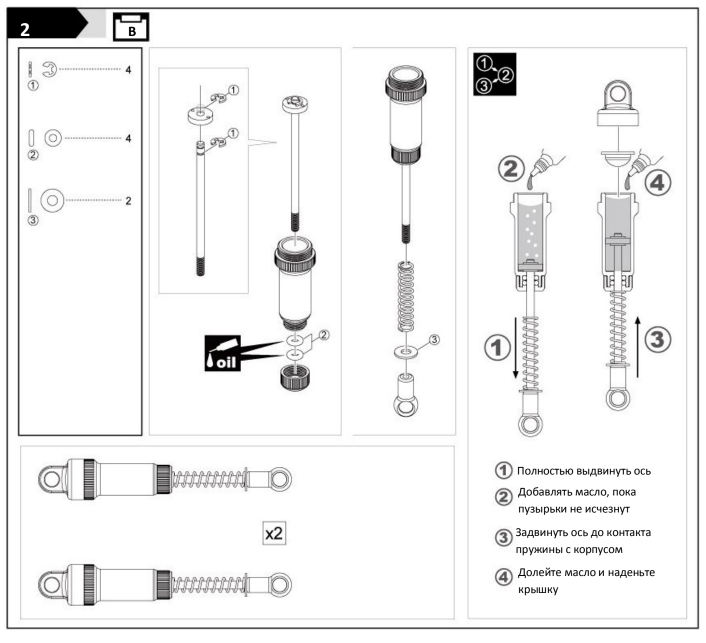
Солидол



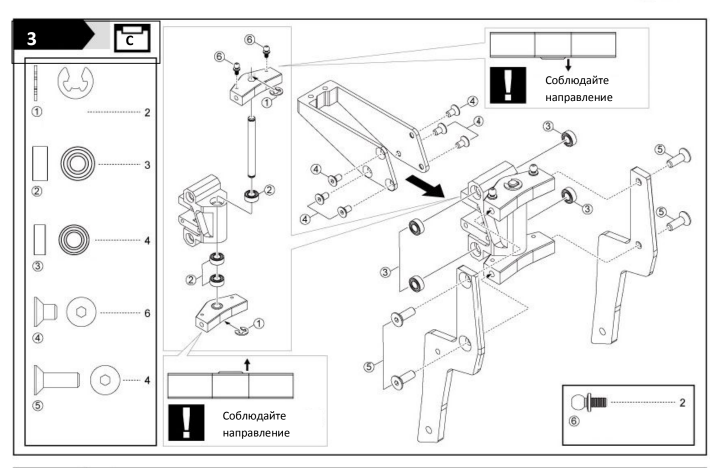


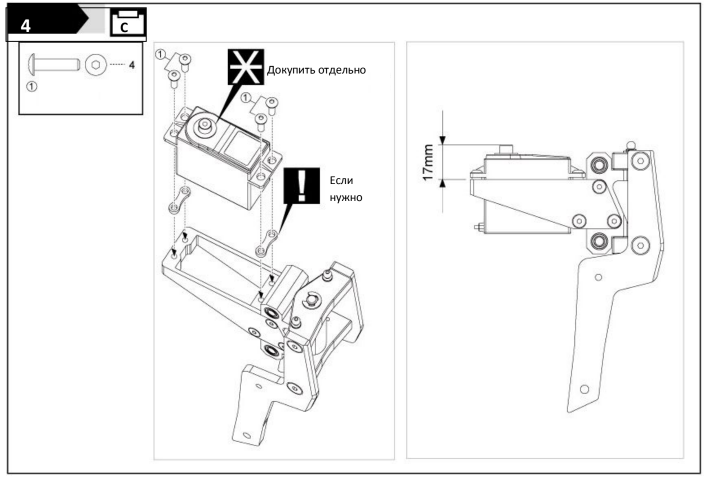




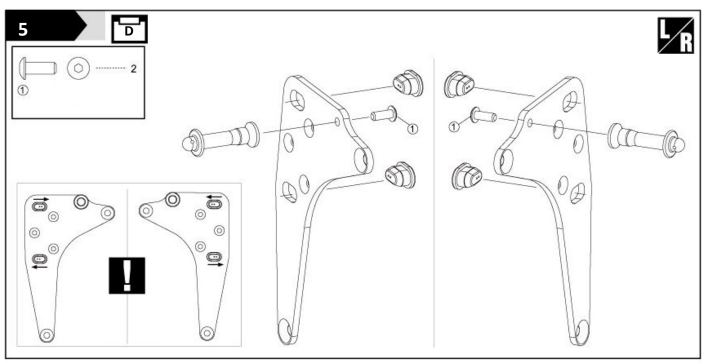


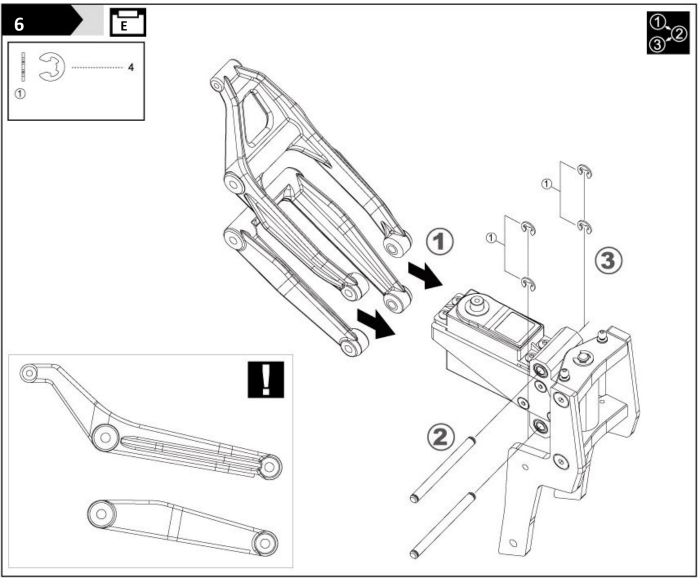




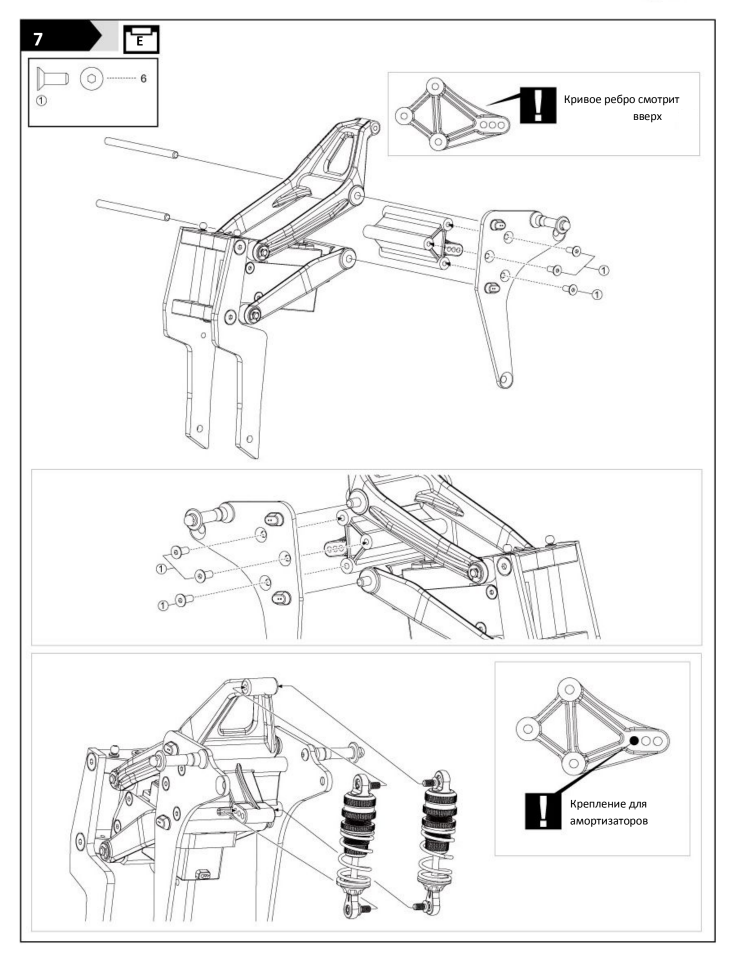




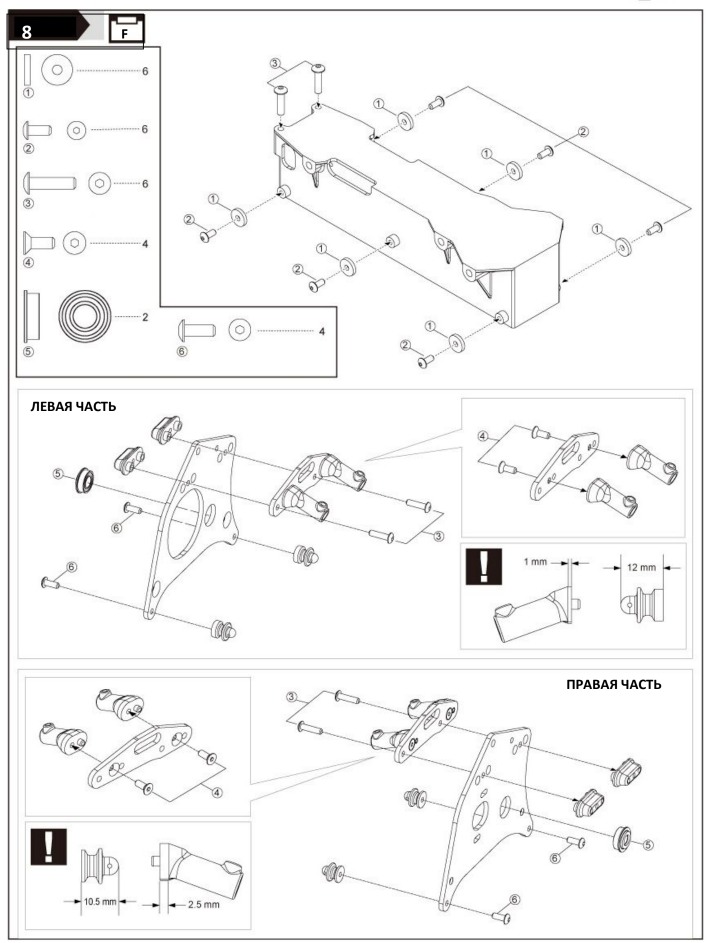


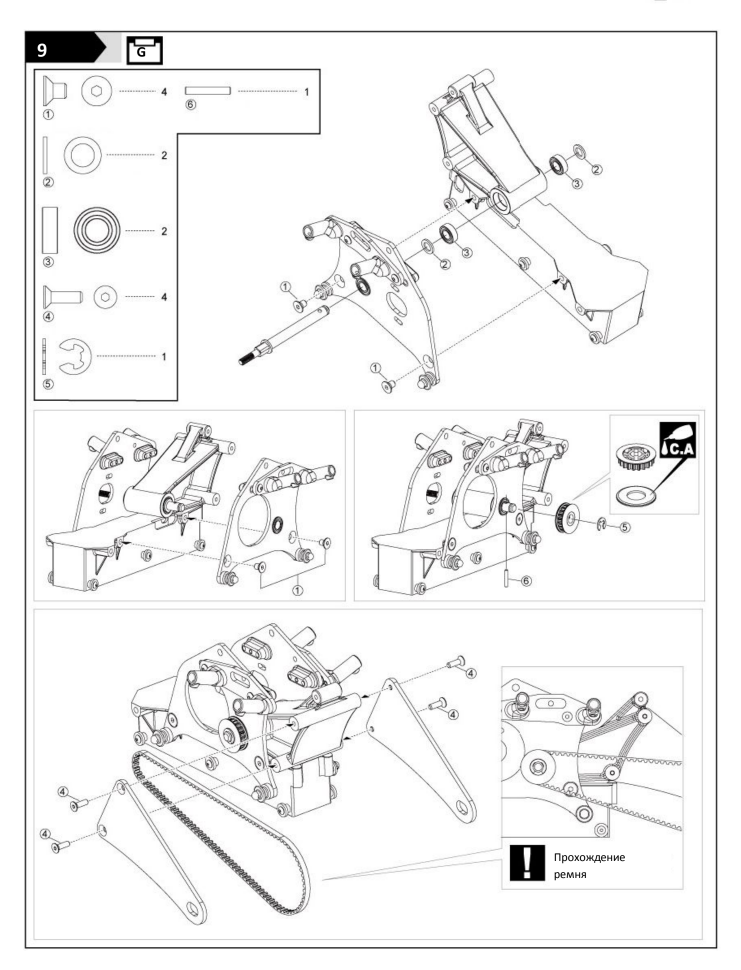




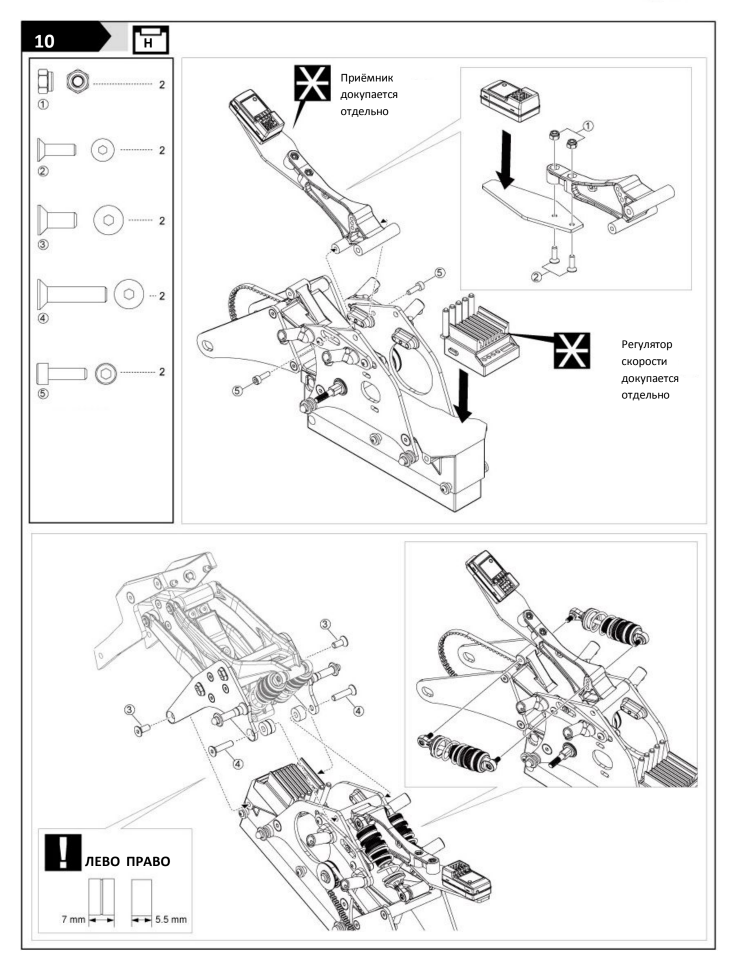




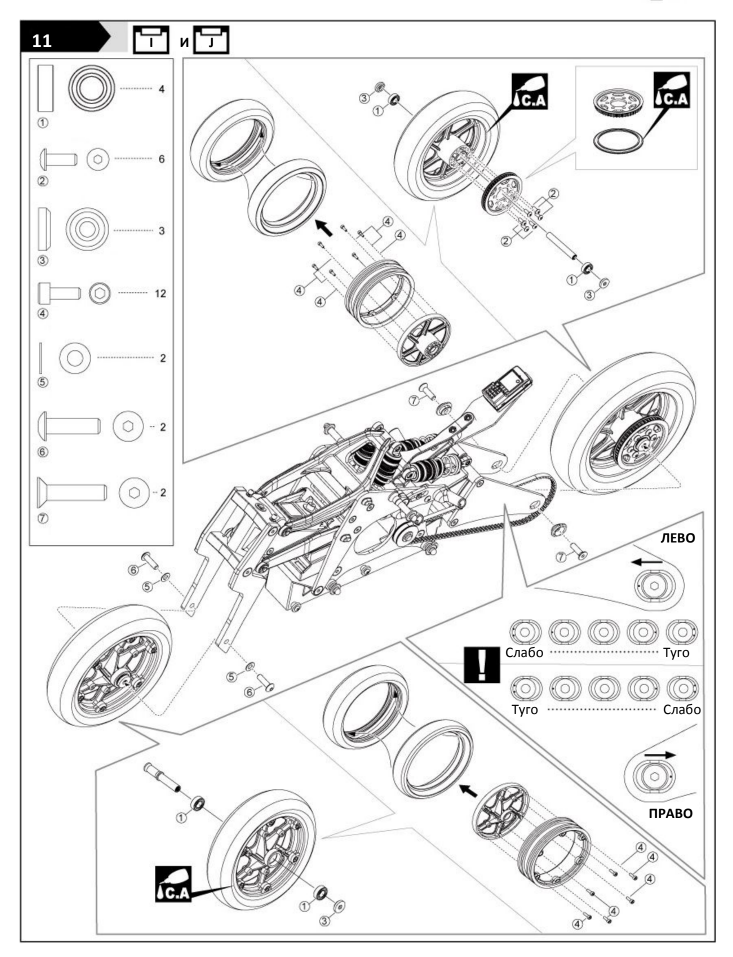




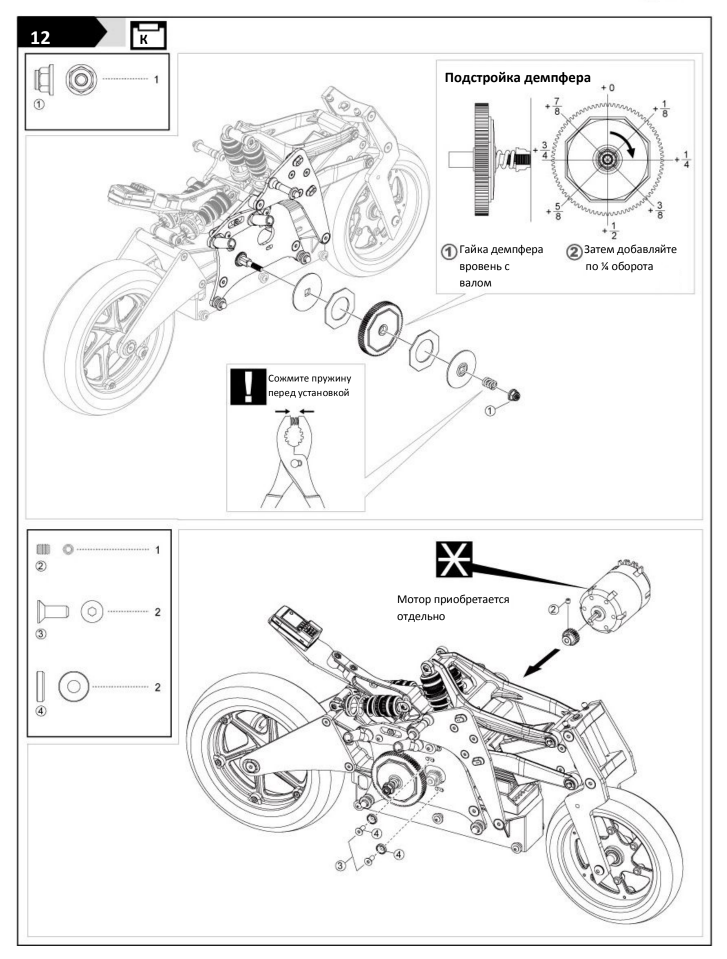




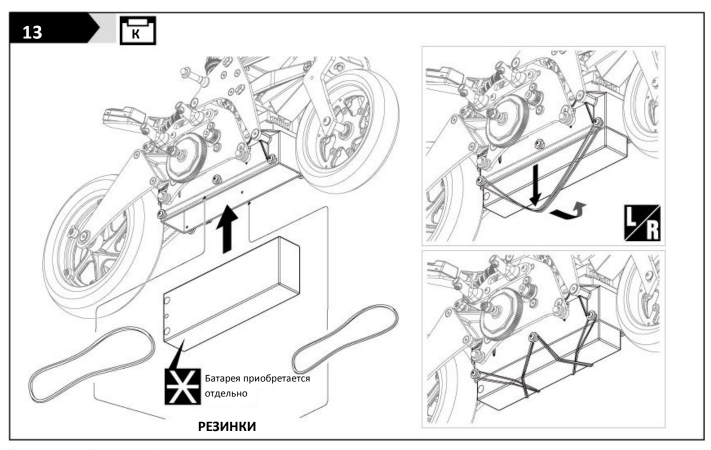


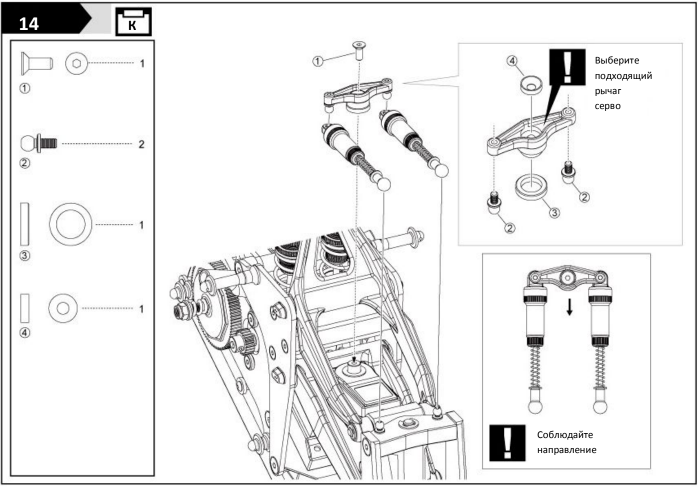






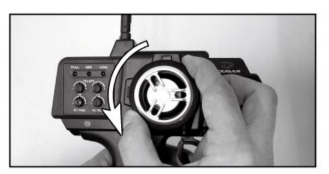






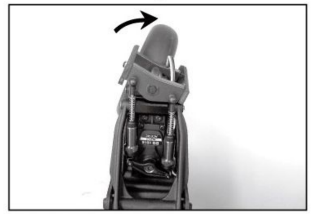
Настройка поворотов

ЛЕВЫЙ ПОВОРОТ



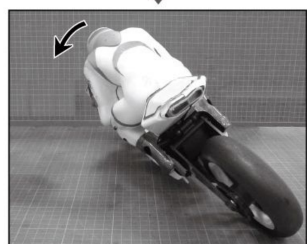
Руль влево





Переднее колесо поворачивает **вправо** (обратное управление)





Мотоцикл наклоняется влево

правый поворот



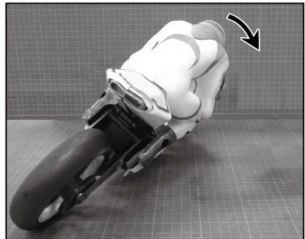
Руль вправо





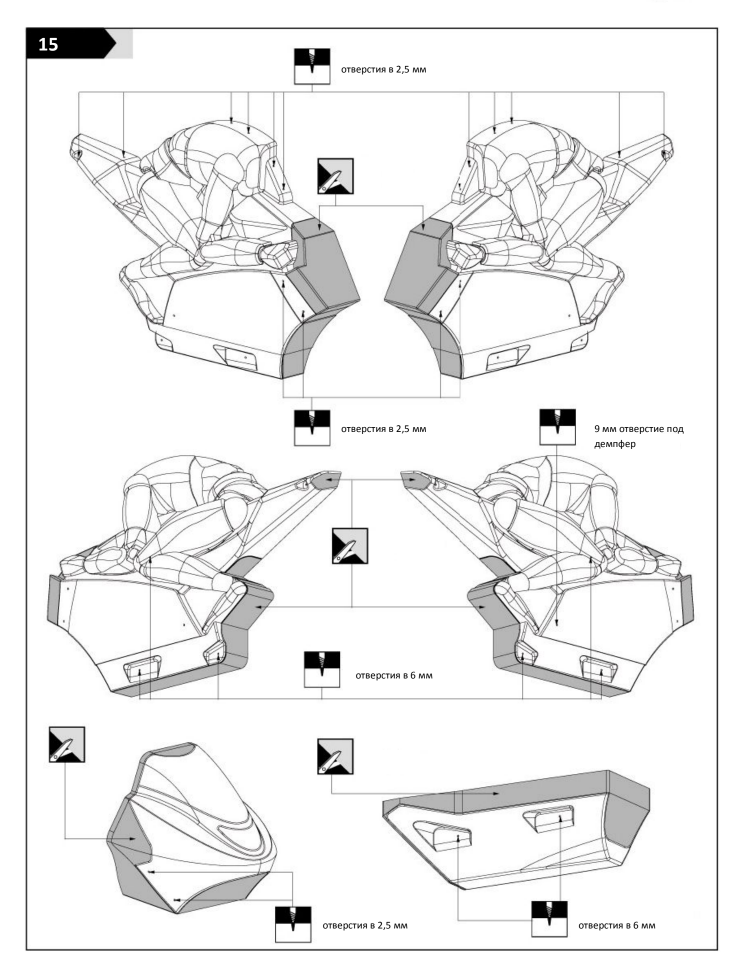
Переднее колесо поворачивает **влево** (Обратное управление)



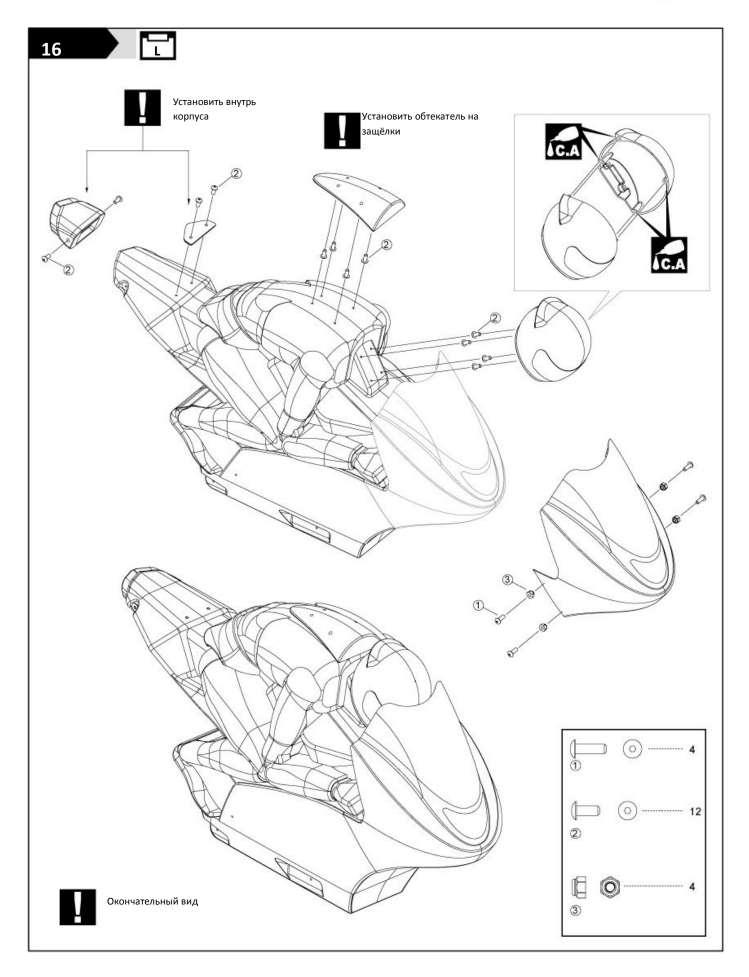


Мотоцикл наклоняется вправо

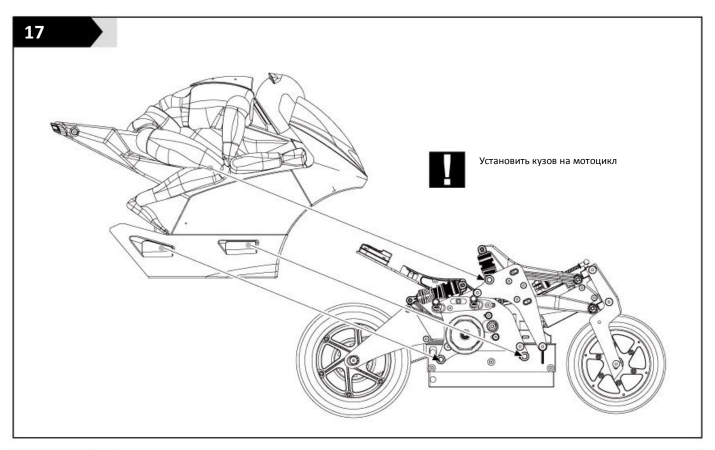


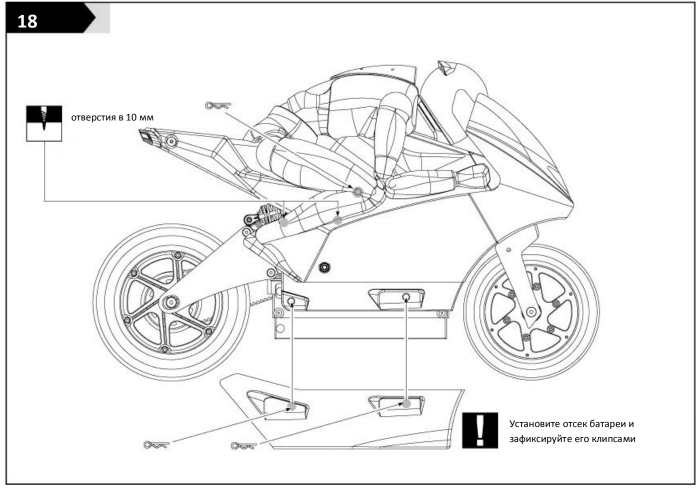




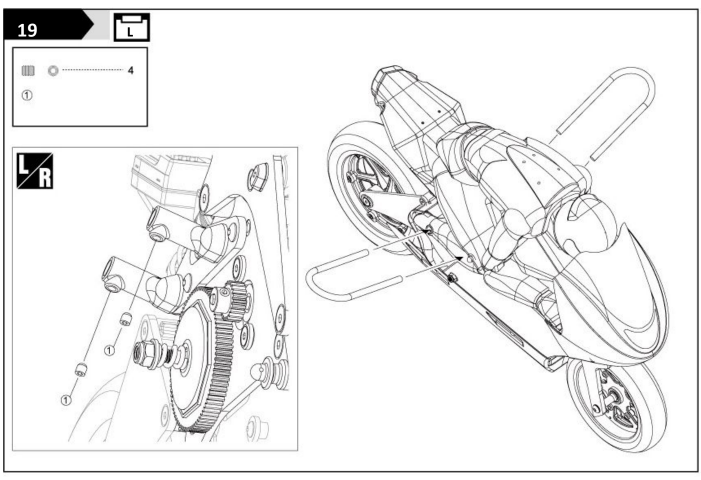


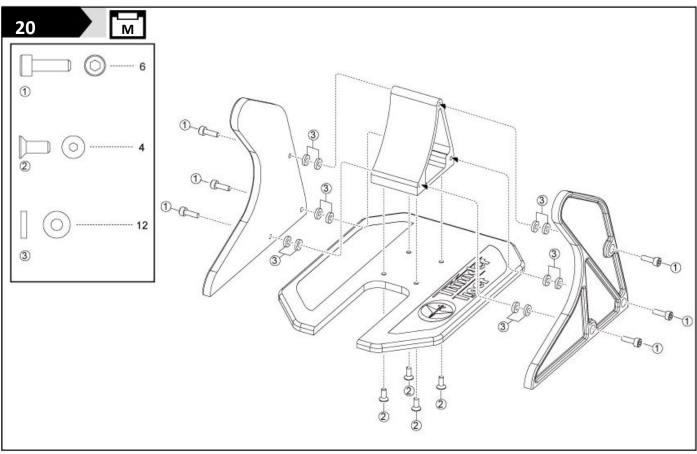


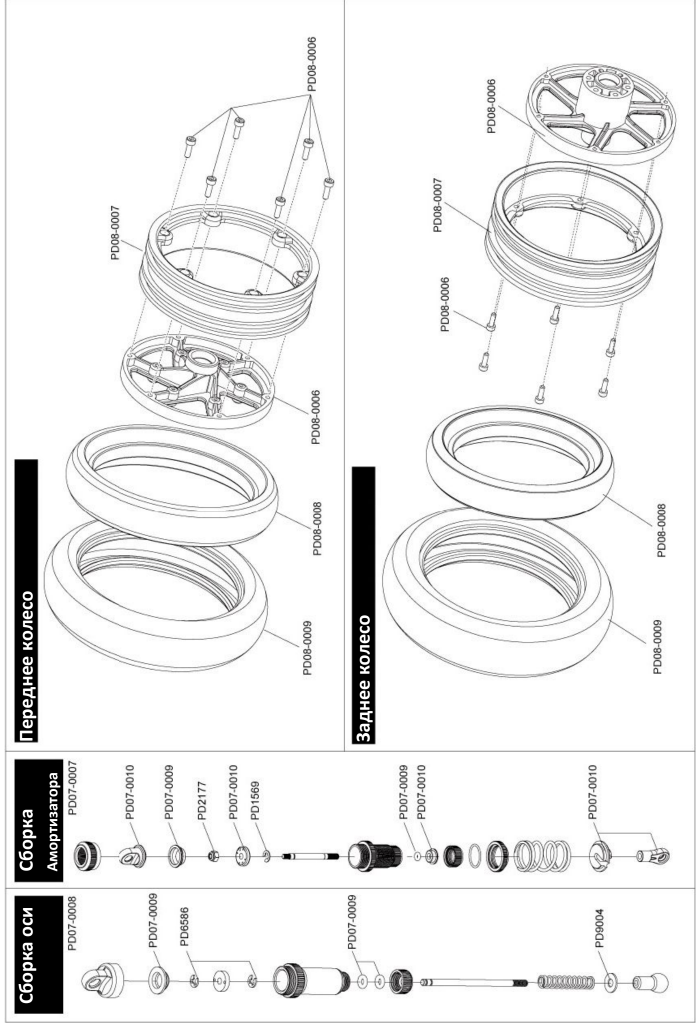


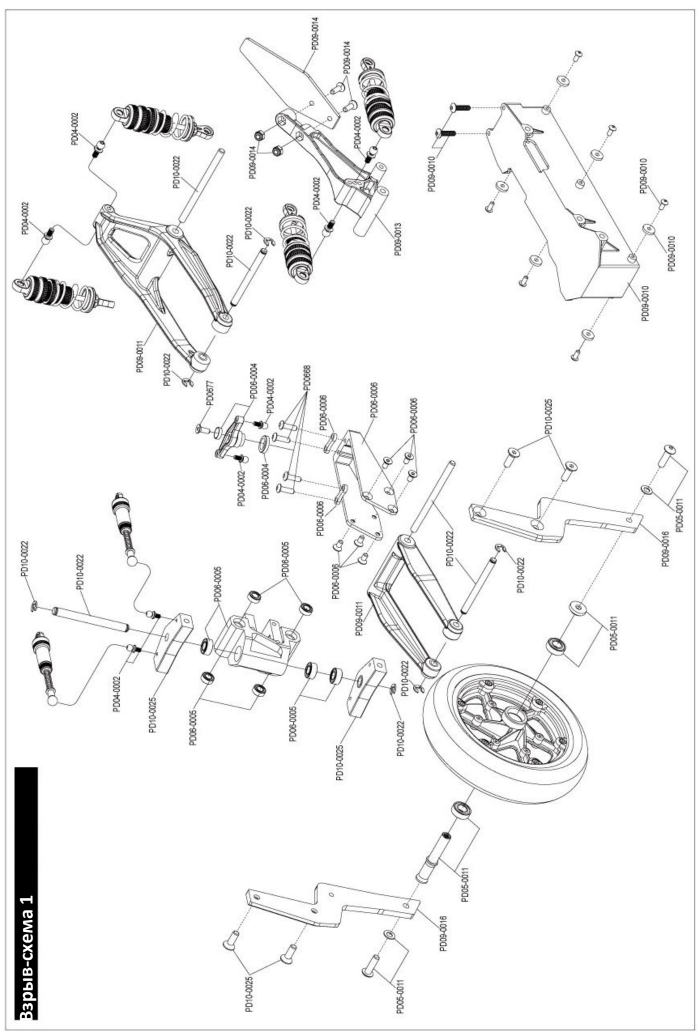


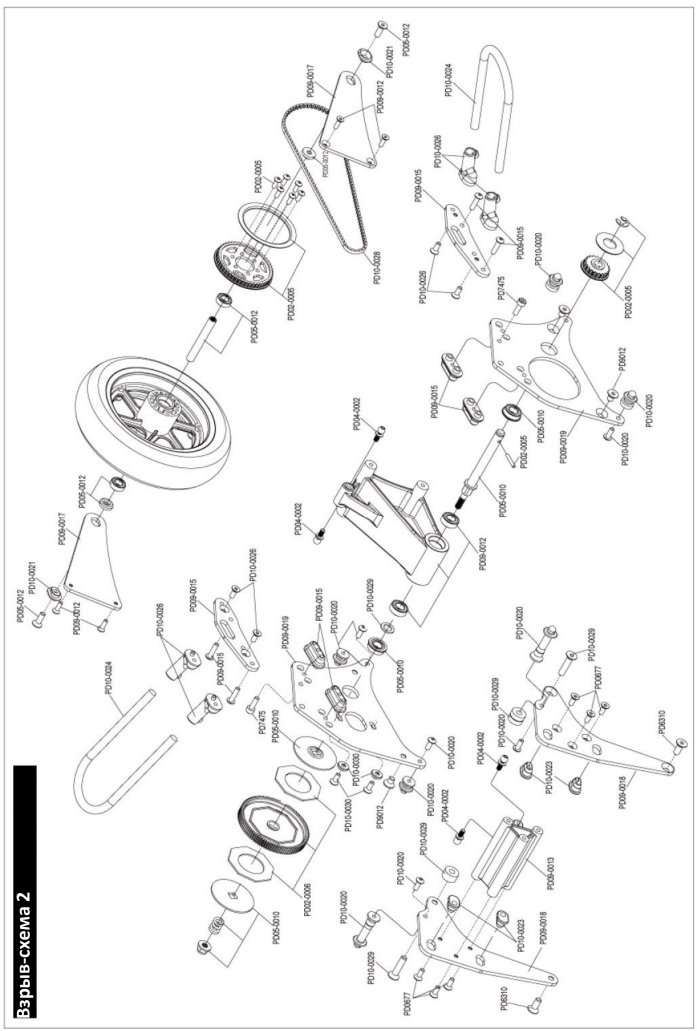












ОПЦИОННОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ





№ 703 Li-Ро батарея 5000 мАч Pro 12AWG

№ 709 Li-Ро батарея 5000 мАч 7,4В 35С



№ 711 Li-Ро Батарея 4900 мАч 7,4В 35C EFRA

Необходим регулятор скорости с отсечкой напряжения батареи



ACE RC®

RIPPER



№ 8056 BLC-40C комплект

Спецификации



Nº 2344 IBL36/39-540C 3900 об/мин



IBL36/49-540C 4900 об/мин

190гр

№ 8060 Регулятор скорости BLC-40C

IBL36/49-540C Спецификации IBL36/39-540C Кол-во банок Обороты 3900 об/мин 4900 об/мин Рабочий диапазон 10 – 45A 10 **–** 50A Предел работы 50А/60сек 55А/60сек

190гр

Спецификации Ni-Cd/Ni-Mh Li-Po 7.4-11.1B Сила тока Макс. мощность 360Вт/40сек Габариты 46x28,8x31,5

66гр

Включает Мотор № 2359/4900 об/мин

ACE RC®



№ 2532 3/У для Li-Ро батарей

Спецификации

Рабочее напр. 11 **-** 15B Выходное напр. 7,4В/2банки х 2, 11,1В/Збанки, 14,8В/4банки

Li-Po Тип батареи

Кол-во банок 2Sx2, 3Sx1, 4Sx1 Ток зарядки 1,5A/1,0A/1,5A/2A Предохранитель 7,5А (Авто) 158x88x49,8 Габариты Bec 272гр



ACE RC®



№ 8127 Серво

Спецификации	
Усилие 4,8В/6В	11,6/14,5кг/см
Скорость 4,8В/6В	0,138(сек/60°)
Шестерни	1P + 3MG
Подшипники	2BB
Габариты (мм)	41,8x20,6x39,6
Bec	66гр



AQ2280 2.4ГГц 4х-канальный приёмник

Спецификации

Частота	2,4ГГц
Каналы	4
B.E.C.	Нет
Тип	PPM
Антенна	1
Батарея	4,8/6B
Bec	6,5гр



Тип Пистолетный Кодировка 3кан Частота 2,4ГГц Модуляция **GFSK** Потребление тока 130мАч / 9,6В Широта диапазона 24МГц Тип сигнала **FHSS** Ч/номер 78кан ИД/номер 13 бит Скорость передачи 16К/бит Кан1-Кан3 Реверс жк Дисплей 10 Память ¼ диполь Антенна Пик сигнала 2дБ (обычно) 9,6В/8банок АА Батарея Габариты 220х99х182мм

443гр