



Family Car



Инструкция по сборке чудо-машинки для всей семьи



фото 1

Список деталей:

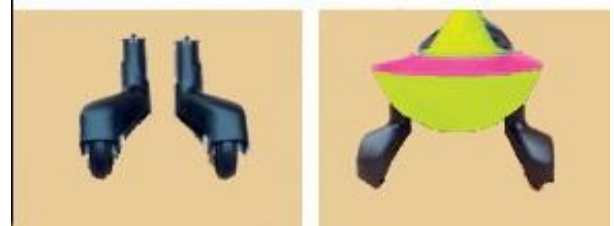
1. Корпус (включает в себя сидение с логотипом FAMILY CAR и подставки для ног).
2. Задние колеса – 2 шт.
3. Передние колеса и колесный стержень.
4. Мягкая насадка на колесный стержень.
5. Рулевое колесо (включает в себя крепежный болт, шайбу и гайку).
6. Заглушка на руль.
7. Ключ для сборки - шестигранник.

Сборка машинки FAMILY CAR

1. Возьмите задние колеса и вставьте их в отверстия на дне задней части машинки. Обратите внимание, что на каждом креплении колеса есть специальная направляющая (см. фото 2), которая должна четко войти в пазы на внутренней поверхности отверстий корпуса.



фото 2



Колеса могут быть собраны только в определенном порядке и никак по-другому. Убедитесь, что Вы вставляете нужное колесо, а направляющая на нем четко входит в паз.

2. Вставьте колеса до конца в корпус машинки, применяя максимальную физическую силу. Соединение специально сделано достаточно плотным, чтобы обеспечить максимальную прочность конструкции.

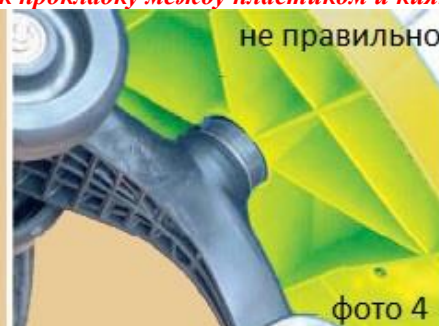
3. Далее удалите мягкую насадку с колесного стержня. Перед тем как до конца вставить стержень насквозь в верхнее отверстие, вставьте колесный стержень в корпус машинки снизу и снова наденьте мягкую защитную насадку (см. фото 3). Вставьте колеса до конца рукой и обратите внимание:

Важная информация! Убедитесь, что металлический подшипник на нижней части металлического стержня полностью входит в специально созданное для него отверстие на нижней части корпуса. Обратите внимание на разницу в 4 и 5 фотографии. Фото 5 - правильное положение подшипника. Вы можете использовать киянку для того, чтобы вставить подшипник на место до конца.

Ударяйте между передними большими колесами и маленькими колесами безопасности. Для того, чтобы не повредить пластик, используйте старый журнал, как прокладку между пластиком и киянкой.



фото 3



не правильно

фото 4



правильно

фото 5

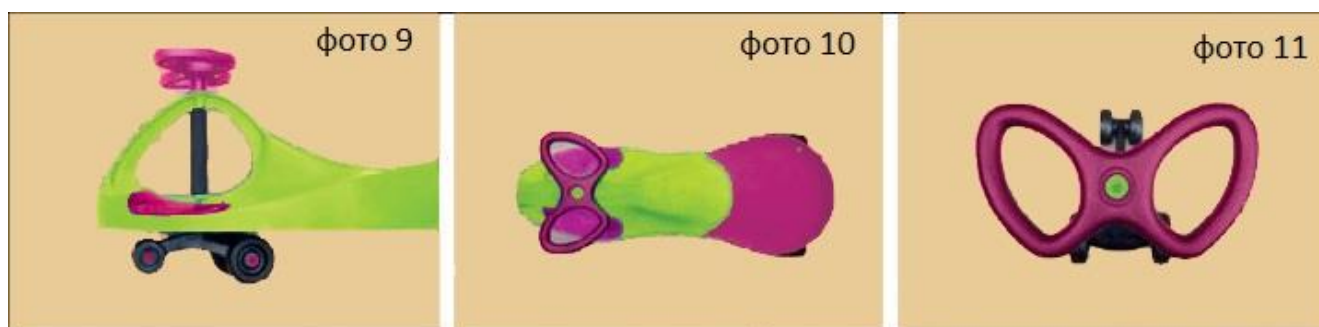
4. Рулевое колесо.

Возьмите руль в одну руку. Второй рукой вставьте болт таким образом, чтобы направляющая на конусном конце болта совпала с любым из разрезов на рифленой трубке в руле. Придерживая одной рукой болт в таком положении, немного закрутите его ключом-шестигранником, чтобы он четко вошел в разрез (см. фото 6,7,8).



5. Далее вставьте рулевую колонку в корпус машинки. Рифленая металлическая трубка теперь находится внутри металлического стержня.

6. Далее Вам нужно выровнять колеса по отношению к рулю. Поставьте передние колеса так, чтобы маленькие колеса безопасности были впереди, а руль походил на бабочку, если вы сидите на машинке (см. фото 9,10,11).



7. Закрепите руль и передние колеса. Сядьте на машинку, придерживайте ногами передние колеса в нужном положении, чтобы они не двигались. В шестигранный ключ вставьте отвертку и максимально сильно закрутите гайку (см. фото 12,13).



8. После того как Вы закрутили гайку, закройте отверстие заглушкой для руля.

Важная информация!

Если после сборки, руль раскрутился, или Вы чувствуете, что он не двигает машинку вперед, то, скорее всего, он не закручен до конца.

• **Убедитесь, что подшипник на нижней части металлического стержня вставлен до конца в отверстие нижней части корпуса (см. фото 5)**

• **Проверьте, что Вы до конца закрутили гайку на руле. Снимите заглушку и максимально сильно закрутите гайку, используя шестигранный ключ.**