

## Уход

- Перед каждым использованием проверяйте состояние всех деталей и крепежных элементов.
- Не мойте велосипед под проточной водой, это может вызвать коррозию элементов велосипеда или же привести к повреждению покрасочного покрытия.
- Во избежание коррозии протирайте сварные части изделия машинным маслом.
- Необходимо регулярно смазывать вращающиеся детали.
- Не используйте и не оставляйте велосипед в местах с повышенной влажностью, а также при высокой и низкой температуре.
- Не располагайте велосипед на расстоянии менее одного метра от источника тепла.
- Берегите изделие от воздействия огня.
- Для чистки велосипеда от загрязнений используйте мягкую ткань.

## Сведения о гарантии

Гарантийный срок эксплуатации изделия — 6 месяцев.

В течение этого срока безвозмездно производится ремонт велосипеда, вышедшего из строя по вине изготовителя при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.

Для устранения неполадок потребитель должен обратиться в гарантийную мастерскую или к продавцу. Доставка велосипеда до места гарантийного ремонта осуществляется силами и средствами потребителя. После продажи детского велосипеда претензии по некомплектности и механическим повреждениям не принимаются. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право на внесение незначительных конструктивных усовершенствований, которые могут быть не отражены в данном руководстве.

### Гарантия не распространяется на:

- Естественный износ компонентов (подшипников, тросиков, шин и т. д.);
- Механические повреждения рамы, колес и других деталей;
- Ручку управления колесом;
- На поломки, произошедшие в результате неправильной сборки.

## Гарантийный талон

Модель: \_\_\_\_\_

Штамп продавца

Артикул: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Фамилия продавца: \_\_\_\_\_

С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Претензий к внешнему виду и комплектации не имею.

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

(расшифровка)

Страна-изготовитель: Китай



## Инструкция по эксплуатации трехколесного велосипеда

Micio Comfort Plus



Перед началом использования внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством. Пренебрежение требованиями настоящего руководства может привести к травмированию Вашего ребенка. Сохраняйте инструкцию для дальнейшего использования.

### Назначение:

- Настоящее изделие предназначено для детей в возрасте от 1 года;
- Максимальная нагрузка на изделие не должна превышать 30 кг.

### Требования по технике безопасности:

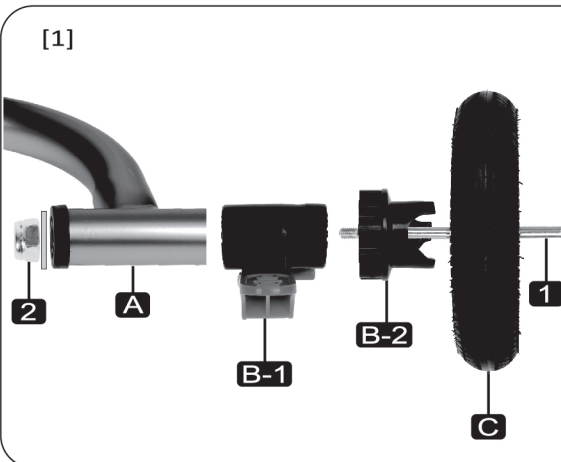
- Используйте только под наблюдением взрослого.
- Будьте внимательны во время катания вашего ребенка.
- Не используйте велосипед на склонах, вблизи проезжей части и бассейнов.
- Запрещается кататься на велосипеде по лестницам, ступенькам и бордюрам.
- Не допускайте перегрузки корзины, это может привести к опрокидыванию велосипеда.
- Не разрешайте другим детям толкать велосипед, когда в нем сидит ребенок.
- Велосипед оснащен отделом для перевозки сумок. Будьте осторожны, возможно накручивание частей сумки на колеса и риск удушения!
- Не пытайтесь изменить конструкцию велосипеда.
- После сборки упаковочный материал должен утилизироваться надлежащим образом, чтобы избежать каких-либо негативных последствий.

### Правила использования:

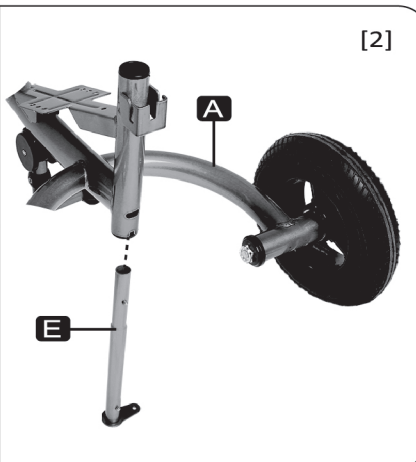
- Велосипед предназначен для использования только одним ребенком. Вес ребенка не должен превышать 30 кг.
- Нагрузка на ручку – не более 3 кг.
- Нельзя использовать ручку управления колесом как рычаг для преодоления препятствий.
- Не допускайте столкновения изделия с препятствиями.
- Объясните ребенку правила катания, прежде чем использовать велосипед.
- Управление изделием осуществляется двумя способами:
  - за счет вращения ножных педалей велосипеда;
  - за счет толкания велосипеда взрослым с помощью ручки управления.
- Если велосипед передвигается с помощью взрослого, во избежание попадания ног ребенка в педальный механизм его ноги должны быть на специальных подножках.
- Чтобы избежать повреждения конструкции товара, избегайте столкновения с пешеходами и твердыми предметами.

## Пошаговая инструкция:

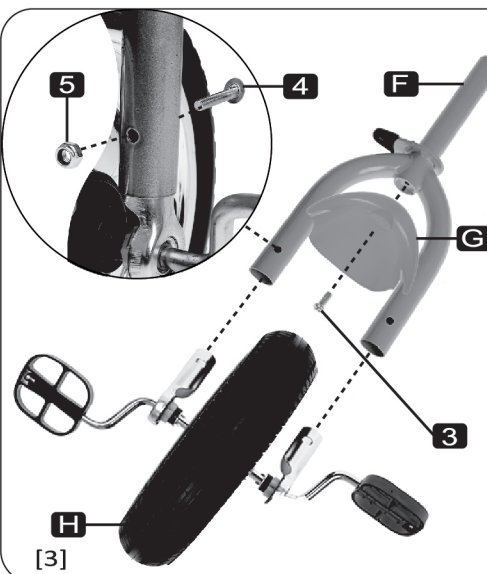
[1]



[2]



- Вставьте ось (1) в заднее колесо (С) с внешней стороны. Наденьте элемент тормоза (B-2) на ось (1) с внутренней стороны колеса (С). Наденьте на раму (А) элемент тормоза (B-1). Вставьте ось с колесом в раму (А) и закрепите с помощью гайки с шайбой (2) с умеренным усилием. Повторите действия со вторым задним колесом.
- Вставьте основание ручки толкателя (Е) в заднюю часть рамы (А).

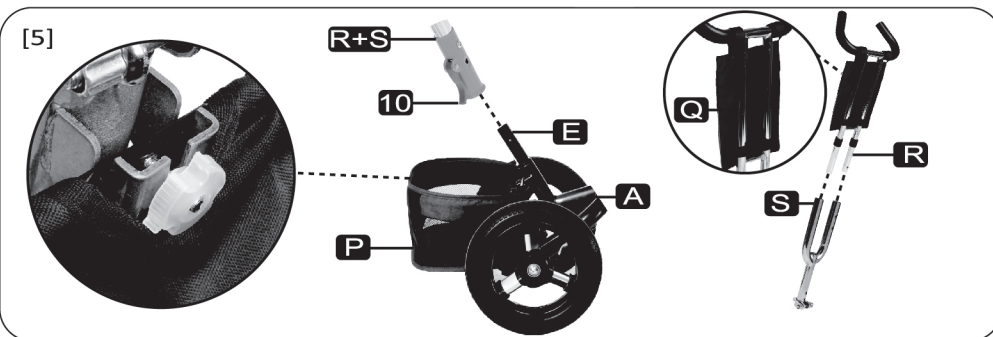


[4]



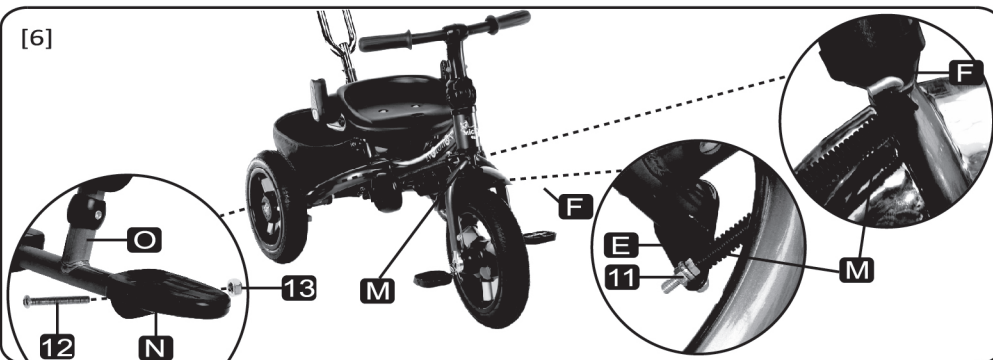
- Прикрепите крыло (G) к вилке (F) более длинной частью назад с помощью винта (3). Обратите внимание на расположение петли для тяги на основании ручки толкателя. Вставьте переднее колесо (H) в вилку (F) и закрепите винтами (4) и гайками (5).
- Вставьте вилку (F) в рулевую часть рамы (A). Выкрутите винт (6) из крепления руля (J). Затем наденьте руль (J) на шток вилки (F) и закрепите с помощью винта (6). Установите фару (I) на руль (J). Прикрепите основание сиденья (K) к раме (A) при помощи винта с барашком (7). Установите сиденье (L) на основание (K) и закрепите с помощью винтов (8). Прикрепите подставку для ног (D) к сидению (L) с помощью специальных винтов (9).

[5]



- При помощи винта с барашком прикрепите корзину (Р) к креплению на раме (А). Прикрепите сумку (Q) на верхнюю часть ручки-толкателя (R) с помощью кнопок и липучек. Соедините верхнюю (R) и нижнюю (S) части ручки толкателя . Наденьте ручку-толкатель (R+S) на основание (Е) и закрепите зажимом (10).

[6]



- Заведите загнутую часть тяги (M) в петлю на вилке (F). Второй конец тяги (M) закрепите в специальное крепление (11). Обратите внимание, что положение ручки толкателя должно совпадать с положением руля. Затяните гайки на креплении (11). Установите подножки (N) на их основание (O) и закрепите с помощью винтов (12) и гаек (13).

[7]



- Установите спинку (Q) в специальное крепление на сиденьи (L) до щелчка. Прикрепите тент (Р) к спинке (Q). Прикрепите козырек (R) к тенту (Р) с помощью молнии.