

САМОКАТ

Clear Fit Megapolis SC 4000

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



СПЕЦИФИКАЦИЯ



1. Ручки
2. Пластиковый держатель для ручек
3. Пружинная кнопка фиксации высоты руля
4. Фиксатор механизма складывания/раскладывания
5. Отверстия для фиксации ручек руля с помощью пружинных кнопок
6. Зажимной механизм рулевой колонки
7. Рычаг механизма складывания/раскладывания
8. Тормоз/брызговик
9. Подножка
10. Рулевая колонка

Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию по сборке самоката во избежание травм в процессе складывания и раскладывания самоката (например, защемления пальцев деталями самоката).

СБОРКА САМОКАТА

А – Раскладывание рулевой колонки

Ослабьте фиксатор механизма складывания/ раскладывания (4), отведя рычаг фиксатора в сторону. Затем нажмите на рычаг механизма складывания/ раскладывания (7), чтобы разблокировать механизм складывания/ раскладывания. Одновременно поднимите рулевую колонку (10) в вертикальные положения до щелчка. Убедившись, что рулевая колонка заблокирована в вертикальном положении, плотно затяните ручку фиксатора механизма складывания/ раскладывания (4).

В – Закрепление ручек на Т-образном руле

Освободите ручки (1) из пластикового держателя для ручек (2), последовательно вставьте их в соответствующие отверстия Т-образного руля (5) с правой и левой стороны. Каждую ручку следует вставлять до характерного щелчка, который свидетельствует о правильной фиксации ручки в отверстии руля. Убедитесь, что две пружинные кнопки фиксации ручек полностью вышли из соответствующих отверстий на Т-образном руле.

С - Регулировка высоты руля

Отведите в сторону рычаг зажимного механизма рулевой колонки (6). Отрегулируйте высоту руля в соответствие с вашим ростом. Установите руль в одном из трех возможных положений, потянув его вверх или опустив вниз до характерного щелчка. Убедитесь, что пружинная кнопка (3) полностью вышла из соответствующего отверстия на рулевой колонке. После этого плотно затяните рычаг зажимного механизма рулевой колонки (6).

СКЛАДЫВАНИЕ САМОКАТА

А - Складывание руля

Ослабьте зажимной механизм рулевой колонки (6), отведя рычаг зажимного механизма в сторону. Нажмите на пружинную кнопку руля (3), зафиксированную в одном из отверстий рулевой колонки, опустите руль, а затем затяните рычаг зажимного механизма рулевой колонки (6).

В – Складывание ручек

Складывайте ручки по очереди. Для сложения одной ручки (1) нажмите на пружинную кнопку, фиксирующую эту ручку в отверстии руля, и затем вытащите ручку, потянув ее в сторону от руля. Поместите ручку в соответствующий пластиковый держатель (2), расположенный на руле. Прделайте то же самое с другой ручкой.

С - Складывание рулевой колонки

Ослабьте фиксатор механизма складывания/раскладывания (4), потянув соответствующий рычаг в сторону. Нажмите на рычаг механизма складывания/раскладывания (7), чтобы разблокировать механизм складывания/раскладывания. Будет легче разблокировать механизм, если вы нажмете на рулевую колонку (10) в направлении вперед. Затем опускайте рулевую колонку (10) вниз, к платформе самоката, до тех пор, пока она не зафиксируется в самом нижнем положении. После этого обязательно затяните фиксатор механизма складывания/раскладывания (4).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед каждым использованием самоката проверяйте правильность его сборки! Не забывайте затягивать фиксатор механизма складывания/раскладывания (4)! Обратите внимание: тормоз может нагреваться во время использования. Не прикасайтесь к нему после использования.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Самокат не является игрушкой! Это оборудование для спорта и активного отдыха. Поскольку большинство серьезных аварийных ситуаций, связанных с использованием самоката, происходит в течение первого месяца, сначала потренируйтесь на небольшой площадке, чтобы в полной мере овладеть навыками катания на самокате.

Сборка самоката должна осуществляться только взрослыми!

Пожалуйста, сохраняйте инструкцию по эксплуатации, чтобы при необходимости обратиться к ней.

Самокат предназначен только для одного катающегося. Нельзя кататься на самокате вдвоем или втроем.

Максимальная нагрузка на самокат не должна превышать 100 кг.

Во время катания всегда используйте защитные элементы: наколенники, налокотники, перчатки на запястья, защиту груди и спины, шлем.

Не катайтесь на самокате без обуви или в обуви со скользкой подошвой. Не используйте наушники и солнцезащитные очки в момент катания.

Для катания выбирайте сухие ровные поверхности, вдали от крутых склонов. Не катайтесь по мокрой поверхности, траве и песку. Избегайте любых загрязнений на поверхности, выбранной для катания (в т.ч. пятен и разводов от масла и нефтепродуктов). Не катайтесь на автодорогах общего пользования, вблизи автомобильных трасс, на пешеходных дорожках и в местах скопления людей; не пытайтесь цепляться за велосипед или автомобиль.

Не катайтесь в темное время суток и в условиях ограниченной видимости. Тормозная система самоката имеет ограниченные возможности, поэтому выбирайте безопасный скоростной режим для обеспечения безопасного замедления и предотвращения падений или столкновений. Нажимайте на тормоз плавно!

Во время катания крепко держитесь за руль обеими руками, снижайте скорость при прохождении поворотов.

Соблюдайте правила дорожного движения. Катаясь на самокате, вы обязаны выполнять требования, предъявляемые к управлению безмоторными транспортными средствами: уступайте дорогу пешеходам, всегда катайтесь по правой стороне тротуаров.

Проявляйте внимание ко всем участникам дорожного движения. Этот самокат не рассчитан на выполнение акробатических трюков и прыжков со ступенек, парапетов и тротуаров.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Регулярно проверяйте винтовые соединения деталей самоката (в частности оси колес, тормоз, рулевой хомут) так как со временем они могут ослабевать. Для замены отработанных или поврежденных деталей используйте только оригинальные комплектующие.

Удаляйте все острые углы или сколы, возникшие в результате эксплуатации самоката. Храните самокат в сухом, защищенном от пыли месте.

Не вносите никаких изменений в конструкцию самоката, в частности в рулевую колонку, механизм складывания и задний тормоз.

Регулярно проверяйте состояние подшипников и колес и при необходимости заменяйте их.