



рис. 1



Артикулльный номер: 14695/01, 14709/01, 14724,  
14764/02, 14825, 14751,  
14846, 14100



Производитель: HUDORA | Jägerwald 13 | 42897 Remscheid | Germany  
[www.hudora.de](http://www.hudora.de)

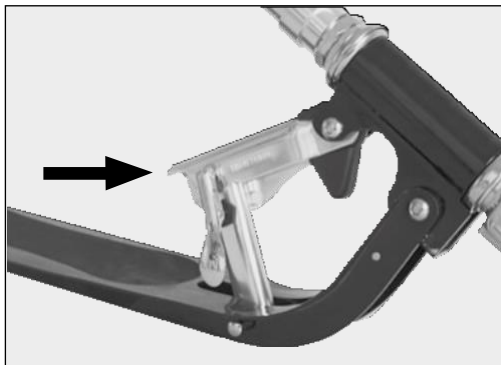


рис. 2



рис. 3

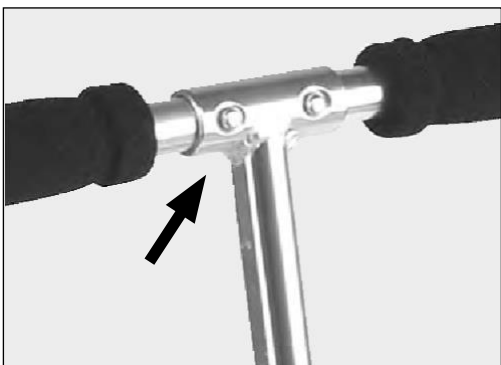


рис. 4

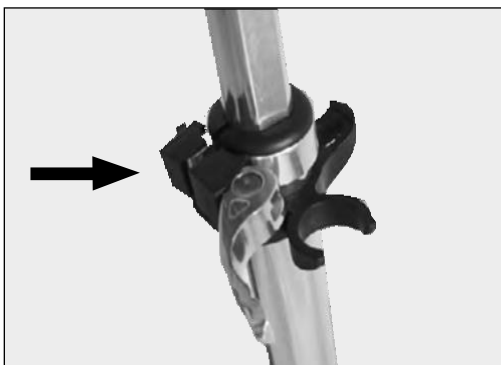


рис. 5

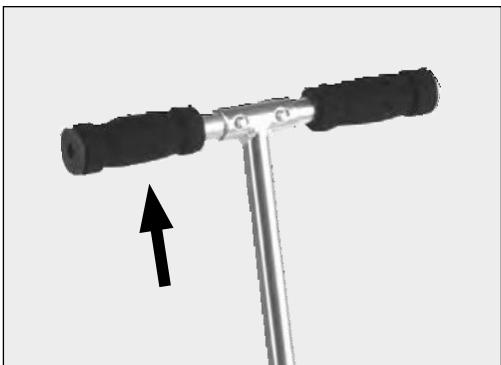


рис. 6

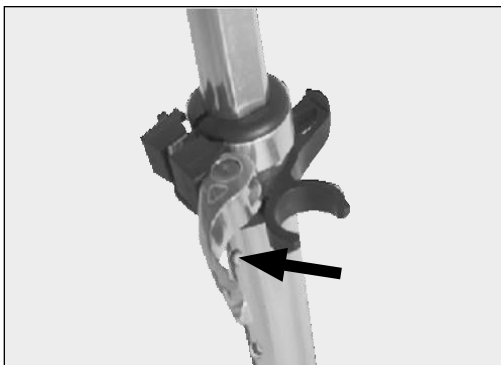


рис. 7



## ПОЗДРАВЛЯЕМ С ПРИОБРЕТЕНИЕМ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ!

Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию по эксплуатации. Инструкция по эксплуатации является неотъемлемой составляющей изделия. Поэтому следует бережно хранить инструкцию, как и упаковку, на случай возникновения вопросов в дальнейшем. Если Вы передаете изделие третьим лицам, пожалуйста, передавайте вместе с ним данную инструкцию по эксплуатации. Данное изделие должен собирать взрослый человек. Изделие не сконструировано для коммерческого использования, а только для частного. Использование данного продукта предусматривает наличие определенных способностей и знаний. Используйте его только для соответствующей возрастной группы и применяйте изделие только с той целью, для которой оно было произведено.

## ДАнные ТЕХНИЧЕСКОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ

Артикул: самокат BigWheel (размер роликов: 205 мм)  
 Артикульный номер: 14695/01, 14709/01, 14724, 14751,  
 14764/02, 14825, 14846, 14100  
 Размер: около 88 см длина,  
 поверхность площадки для ног 33 x 11,5 см

Вес: 4,1 кг  
 Класс: А, максимальный вес пользователя 100 кг

Назначение: Городской прогулочный самокат

Если у Вас возникли проблемы при сборке или Вы хотите получить дополнительные сведения об изделии, то всю необходимую информацию Вы найдете в сети Интернет по адресу <http://www.hudoraworld.ru>

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1 x самокат  
 1 x руководство по эксплуатации

Иные детали, которые при определенных обстоятельствах могут входить в объём поставки, не требуются.

## ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ

- Для Вашей собственной безопасности выбирайте подходящую защитную одежду. Одевайте средства индивидуальной защиты! Они включают в себя, как минимум, средства для защиты рук и запястий, наколенники, защитный шлем и налокотники. Никогда не катайтесь без обуви!
- Самокат-скутер предназначен для одного человека.
- Пользуйтесь самокатом только на подходящих для него территориях и площадях: они должны быть ровными, чистыми, сухими и, по возможности, их не должны использовать другие участники дорожного движения. Избегайте покатых участков. При продолжительном использовании самоката тормоз может нагреться! При этом может пострадать Ваша обувь! Не следует прикасаться к тормозу, пока он не остынет.
- Будьте осторожны по отношению к другим лицам.

- Перед стартом: проверьте отсутствие повреждений и жесткую посадку всех соединительных элементов и быстроизнашивающихся деталей, например, механизма складывания и устройства регулировки высоты руля. Функции самостопорящихся резьбовых соединений могут ухудшиться в результате многочисленных ослаблений и затяжек соединительных элементов. Прежде всего, проверьте правильное выравнивание и крепление руля.
- Следите за тем, чтобы подножка (при ее наличии) была надежно убрана во время езды.
- Не катайтесь в сумерках, ночью или при плохой видимости. Не ездите по проезжей части и проездам, а также по откосам и холмам. Избегайте непосредственной близости лестниц и открытых водоемов.
- Самокат-скутер не предназначен для прыжков.
- Перед использованием самоката проверьте ограничение области использования действующими правилами дорожного движения. Самокат приспособлен для катания по пешеходным дорожкам.
- Пользование изделием предусматривает наличие определенных способностей и знаний, которые позволят избежать травм, вызываемых падениями и столкновениями.
- Если продукт используется детьми, это должно происходить только под надзором взрослых.
- Обратите внимание, что во время движения руль должен быть направлен логотипом вперед, и кнопками назад.

## РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ

Вам не нужен инструмент для сборки. Самокат поставляется в готовом к езде состоянии (сложенным)! (рис. 1)

## ЧТОБЫ ПОДГОТОВИТЬ СКУТЕР К КАТАНИЮ НА НЕМ, ДЕЙСТВУЙТЕ СЛЕДУЮЩИМ ОБРАЗОМ

- Потяните за рычажок, находящийся справа над площадкой для ног, чтобы снять механизм с транспортировочного предохранителя. (Рис.2)
- Откиньте руль самоката вперед.
- Теперь надавите на откидной шарнир по направлению к рулевой колонке, пока он не зайдет в паз издав характерный щелчок. (Рис.3)
- Заведите ручки руля в Т-образный паз руля. Жмите большими пальцами руки на кнопки стопорения до тех пор, пока ручки легко не войдут в Т-образный паз. Покрутите ручки руля так, чтобы кнопки стопорения появились и со щелчком вошли в оба отверстия для фиксации ручек в этом положении. Потянув обе ручки руля наружу, в разные стороны, проверьте, правильно ли они вошли в Т-образный паз. Если обе ручки руля невозможно сдвинуть с места – они установлены в соответствии с техническими требованиями. (Рис.4)
- Отклоните рычажок быстродействующего затвора, находящийся на рулевой колонке, от руля, пока он не окажется в положении параллельном ручкам руля. (Рис.5)
- Руль может быть застопорен на разных высотах. Вытяните рулевую трубу из рулевой колонки на нужную Вам высоту так, чтобы соответствующая кнопка затвора со щелчком вошла в паз. (Рис. 7) Максимальную высоту выдвигания, нельзя превысить из-за встроенного стопорного устройства. В случае, если руль зафиксирован на выбранной высоте недостаточно хорошо,

отклоните рычажок быстродействующего затвора еще раз и верните болт, располагающийся напротив него, глубже в резьбу. Таким образом место затвора плотнее приляжет к рулевой трубе. Повторяйте это действие до тех пор, пока рулевая труба не будет надежно зафиксирована. (Рис. 6)

- Закройте быстродействующий затвор следующим образом: верните рычажок затвора в исходное положение, при котором он огибает рулевую колонку.
- Перед использованием самоката-скутера каждый раз проверяйте, чтобы все его детали и части прочно сидели на своих местах. Особенно обращайтесь внимание на механизм складывания, колеса, на стопорение руля и ручек руля.

### **ЧТОБЫ ВЕРНУТЬ СКУТЕР В ПОЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ПОЖАЛУЙСТА, ВЫПОЛНИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ**

- Отогните рычажок быстродействующего затвора в направлении от рулевой колонки и откройте его.
- Надавите на кнопку стопорения так, чтобы можно было двигать рулевую трубу. (Рис.7)
- Задвиньте рулевую трубу в рулевую колонку до упора.
- Закройте быстродействующий затвор: верните рычажок затвора в исходное положение, при котором он огибает рулевую колонку.
- Большими пальцами руки вдавите кнопки стопорения в ручки руля. Потяните ручки так, чтобы они полностью вышли из Т-образного паза руля наружу. (Рис. 4)
- Жмите на ручки руля до тех пор, пока они не примут положения параллельного рулевой колонке.
- Потяните за рычажок (справа над площадкой для ног), чтобы снять механизм с монтажного предохранителя. (Рис. 2)
- Наклоняйте рулевую колонку в сторону заднего колеса, пока транспортировочный предохранитель со щелчком не сработает и самокат не сложится.

## **УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

### **ЛИХА БЕДА НАЧАЛО....**

... Большинство аварий и несчастных случаев происходят с начинающими в первые десять минут. На этом этапе следует быть особенно осторожными.

### **ИНСТРУКЦИЯ ПО КАТАНИЮ**

Самокат-скутер приводится в движение путем повторных толчков производимых ступней ноги. Точно так же, как и всем известный детский самокат. Торможение тоже не представляет сложности - просто наступите ногой на фрикционный тормоз заднего колеса (заднее крыло-брызговики).

Мы рекомендуем складывать самокат после каждой поездки вручную или использовать стойку. Стойка находится под площадкой для ног с левой стороны в направлении движения. Ее использование

обеспечивается простым задвижением и выдвиганием. Алюминий – хороший и легкий материал, но не будучи таким же твердым, как и сталь, например, он требует осторожного с собой обращения.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ**

Следует очищать изделие только салфеткой или влажной тряпкой без применения специальных чистящих средств! Проверьте изделие во время использования и после использования на наличие повреждений и следов износа. Не вносите изменения в конструкцию! Для Вашей собственной безопасности используйте только оригинальные запасные части. Если повреждены детали или появились острые углы и края, использовать изделие нельзя! При возникновении сомнений свяжитесь с нашей сервисной службой (<http://www.hudoraworld.ru>). Храните изделие в безопасном месте, защищенном от погодных воздействий, чтобы не повредить его и не нанести травмы людям.

Чтобы обеспечить безопасность при пользовании самокатом, заменяйте его поврежденные или изношенные детали.

### **ЗАМЕНА РОЛИКОВ**

Запасные ролики можно приобрести на сайте <http://www.hudoraworld.ru>, ролики следует заменять, когда они изнашиваются. Для замены роликов раскрутите осевое соединение двумя ключами с шестигранной головкой и снимите ролик с оси. Шарикоподшипник Вы можете снять с колеса отверткой или ключом с шестигранной головкой, чтобы использовать его дальше в новом ролике. Однако, как правило, с заменой роликов рекомендуется также и замена подшипников. Снова вставьте подшипники с распоркой в новый ролик и смонтируйте на раме осевыми болтами. Прежде чем снова начинать езду, проследите за тем, чтобы ось была хорошо завинчена!

### **ПОДШИПНИКИ**

Ваш самокат оснащён подшипниками высокой точности, которые во время изготовления были наполнены смазкой под высоким давлением. По данной причине ролики самоката работают легко и быстро только под нагрузкой. Подшипники не требуют технического обслуживания, но могут изнашиваться. Если подшипник выбился, его следует полностью заменить. При ежедневном использовании самоката, мы рекомендуем замену подшипников и колес после каждого летнего сезона. Подшипники, как комплектующие, можно приобрести на <http://www.hudoraworld.ru>

### **УКАЗАНИЕ ПО УТИЛИЗАЦИИ**

В конце срока службы изделия следует передать его имеющимся службам сбора и возврата. На вопросы отвечают предприятия, занимающиеся утилизацией, на месте.

## **СЕРВИС**

Мы стараемся поставлять изделия безупречного качества. Если, несмотря на это, все же возникают дефекты, мы прилагаем усилия тому, чтобы устранить их. Поэтому Вы можете найти подробную информацию об изделии, о запасных частях, решения проблем и инструкции (на случай утери) по адресу <http://www.hudoraworld.ru>

Все изображения представляют собой возможные примеры дизайна.