

Space Scooter Junior®

Руководство использования

Прочтите и поймите данное руководство перед использованием Space Scooter Junior® самим или ребенком. Если Вам необходима помощь, свяжитесь с торговцем. Мы желаем много радости вместе с Space Scooter Junior®.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Необходимо, чтобы взрослый человек собрал детали.
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не предназначен для детей младше трех лет.



Содержание	
Содержание	3
Указания по безопасности.....	4
Указания по безопасности.....	5
Строение Space Scooter Junior®	8
Разведение Space Scooter Junior®	9
Складывание Space Scooter Junior®	11
Как передвигаться, используя Space Scooter Junior®?	12
Проверка Space Scooter Junior®	13
Проверка обоймы	13
Проверка колес и подшипников.....	13
Проверка быстрого рычага.....	13
Проверка махового колеса и добавление шарикообразного подшипного масла	16
Space Scooter Junior® F.A.Q. (часто задаваемые вопросы)	17
Снижается захват планки.....	17
Цепь перескакивает или находится рядом с зубчатой передачей (маховое колесо).....	17
Space Scooter Junior® производит странные шумы.....	18
Гарантия	20
Авторские права	20

Указания по безопасности

- **ВАЖНОЕ СООБЩЕНИЕ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ / ОПЕКУНОВ:**
Это руководство содержит важную информацию. В целях безопасности Вашего ребенка важно, чтобы Вы просмотрели эту информацию вместе с ребенком и убедились, понимаете ли Вы и ребенок все предупреждения, указания о шагах предосторожности, вопросы по руководству и безопасности. Мы советуем периодически просматривать и возобновлять информацию в этом руководстве новыми продуктами Space Scooter Junior®. Вам необходимо проверить и поддерживать в порядке Space Scooter Junior® своего ребенка, чтобы обеспечивать его безопасность.
- **ОБЩЕЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**
Езда на Space Scooter Junior® может быть опасным занятием, во время которого можно попасть в опасные ситуации и/или потерять контроль, и/или упасть. Если происходят такие происшествия, Вы можете быть серьезно ранены или можете умереть, даже если принимаете соответствующие меры безопасности. **ИСПОЛЬЗУЙТЕ НА СВОЙ СТРАХ И РИСК И ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЗДРАВЫЙ СМЫСЛ.**
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**
Пневморессора наполнена воздухом высокого давления. Не разбирайте или не уничтожайте её. Ни в коем случае не бросайте ее в огонь, потому что таким образом пневморессора может взорваться.

Указания по безопасности

- Всегда используйте оснастку безопасности, например, каску, защиту коленей, ладоней и локтей. При езде на скутере, всегда используйте каску и тщательно затяните ремешок под подбородком.
- Всегда обувайте обувь.
- Едьте по ровной, асфальтированной поверхности, где не ездит автотранспорт.
- Избегайте острых ям, канализационных решеток и внезапных смен поверхности.
- Избегайте улиц и поверхностей, где есть вода, песок, гравий, листья и/или другие помехи. Влажные погодные обстоятельства ухудшают движущую силу, торможение и видимость.
- Не используйте Space Scooter Junior® в темноте.
- Тормоза нагреваются, если ими непрерывно пользоваться. После пользования тормозами, не прикасайтесь к тормозному рычагу.
- Избегайте слишком большой скорости, которая появляется при езде вниз с горы.
- Взрослые должны помочь детям при первичной регулировке и установке, чтобы развести Space Scooter Junior®. Перед использованием Space Scooter Junior® отрегулируйте рукоятки, тормоза и руль в соответствии с ростом.
- Соблюдайте все (местные) законы и правила.
- Остерегайтесь прохожих.
- Не превышайте общий вес в 60 килограмм на Space Scooter Junior®.
- Не разрешайте детям младше четырех (4) лет пользоваться Space Scooter Junior®. Детям моложе четырнадцати (14) лет, всегда необходимо ездить под присмотром родителей. Детям и малолетним разрешается ездить на Space Scooter Junior® под руководством родителей.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** В СООТВЕТСТВИИ С КОНСТРУКЦИЕЙ SPACE SCOOTER НЕ МОЖЕТ ЕХАТЬ ЗАДНИМ ХОДОМ.
- *ЕСЛИ НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ЗДРАВЫЙ СМЫСЛ И НЕ СОБЛЮДАЮТСЯ ВЫШЕ УПОМЯНУТЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, РИСК ПОЛУЧИТЬ СЕРЬЕЗНЫЕ ТРАВМЫ СУЩЕСТВЕННО РАСТЕТ. ДАЖЕ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ ВСЕХ МЕРОПРИЯТИЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВЫ БЕРЕТЕ НА СЕБЯ РИСК О ПОЛЬЗОВАНИИ. БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ ВСЕГДА.*

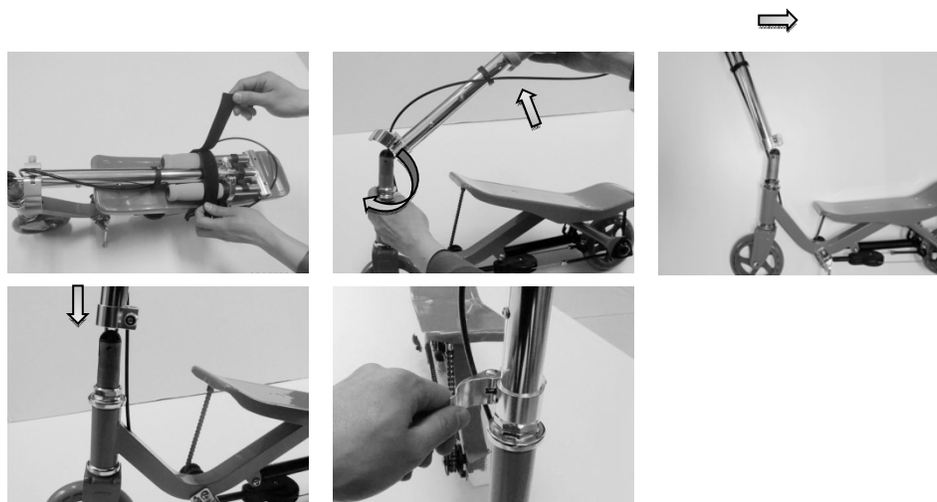
Строение Space Scooter Junior®

Распакуйте свой Space Scooter Junior® и проверьте, не поцарапан ли цвет и/или нет ли вмятин, появившихся во время перевозки. Так как Space Scooter Junior® собран и упакован на заводе, с продуктом не должно быть проблем, даже если на коробке есть какие-то царапины или вмятины.



- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЕТАЛИ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ ДРУГИМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ.** Space скутеры разработаны для соответствия спецификациям определенного дизайна. Оригинальное оборудование, доставленное во время продажи, выбиралось, основываясь на совместимость с рамой, вилкой и другими деталями. Определенные продукты вторичного рынка могут быть не совместимы.

Разведение Space Scooter Junior®



1. Снимите черную ленту Velcro с Space Scooter Junior®
 2. Убедитесь, что обойма открыта; если нет, то откройте ее.
 3. Поднимите трубу руля и поверните ее на 180 градусов, чтобы переднее колесо было направлено вперед.
 4. Опустите вертикальную трубу руля на верхний конец передней вилки за интегрированными рельсами. Убедитесь, что верхний конец передней вилки полностью скользит в трубу руля.
 5. Затяните быстрый зажим обоймы, чтобы соединить трубу руля с передней вилкой.
 6. Проверьте, прочно ли соединена труба руля с передней вилкой. Если нет, отрегулируйте гайку зажима обоймы и еще раз закрепите.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если рычаг быстрого зажима устанавливается неверно, труба руля во время езды может вытянуться, что может привести к тому, что Вы потеряете контроль и упадете! Регулярно проверяйте все затворы.



7. Выберите рукоятки из гнезда рукояток. Вставьте правую и левую рукоятку в трубу Т-вида, нажимая на кнопки пружины. Убедитесь, что ОБОЕ рукоятки тщательно закреплены и соединены в трубе Т-вида с кнопками пружины.

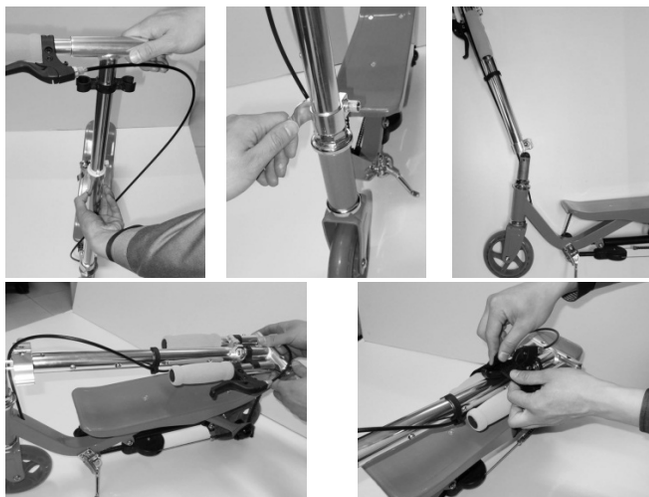


8. Чтобы отрегулировать высоту рукояток, откройте рычаг быстрого зажима.
 9. Нажмите на кнопку пружины, вытяните трубу Т-вида на необходимое состояние и убедитесь, что кнопка пружины соединена тремя отверстиями в трубе.
 10. Опять укрепите рычаг быстрого зажима, чтобы закрепить на место трубу руля.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если рычаг быстрого зажима тщательно не закрепляется, во время езды труба Т-вида может втянуться внутрь/опуститься или подняться вверх, что может привести к тому, что Вы потеряете контроль и упадете! Регулярно проверяйте все затворы.

Складывание Space Scooter Junior®



1. Складывание рукояток: Нажимая на кнопки пружин на рукоятках, вытяните рукоятки из трубы Т-вида.
2. Закрепите рукоятки в их гнезде.



3. Складывание трубы руля: Откройте быстрый рычаг трубы руля, нажмите кнопку пружины и направляйте/нажимайте на трубу Т-вида вниз. Кнопка пружины должна закрепиться в самом нижнем отверстии трубы руля, после этого закройте быстрый рычаг.
4. Откройте быстрый зажим обоймы, потяните трубу руля вперед и после опустите ее в горизонтальное положение.
5. Подвяжите рукоятки к поверхности лентой, включенной в комплект.

Как передвигаться, используя Space Scooter Junior®?

Держитесь двумя руками за рукоятки. (1) Поставьте одну ногу на переднюю часть поверхности и второй ногой оттолкнитесь от земли, чтобы направить Space Scooter Junior® вперед. (2) Когда скорость достаточно большая, встаньте двумя ногами на поверхность. (3) Сейчас попеременно правой и левой ногой двигайте поверхность, чтобы раскачивать поверхность Space Scooter Junior® и двигаться вперед. Чтобы лучше проезжать повороты, немного наклоняйтесь в ту сторону, в которую необходимо повернуть. Чтобы остановиться в необходимом месте, легко нажмите на тормоз, чтобы уменьшить скорость скутера. Не нажимайте на тормоз сразу всей силой. Прежде чем передвигаться на скутере в местах, где вокруг другие люди, попробуйте нажать на тормоз на разных скоростях в местах, где нет никаких помех.



- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Неправильно передвигаясь на скутере, можете упасть и испортить Space Scooter Junior®.

Не ставьте ступню на или над внешней стороной поверхностной доски.	Не ставьте ступню на или над внешней стороной поверхностной доски.	Запрещено ездить по ступенькам.

Проверка Space Scooter Junior®

Проверка обоймы

Проверьте быстрый рычаг обоймы, чтобы видеть качественно ли он затянут. Если необходимо регулирование, можете отрегулировать обойму, произведя следующие действия:

1. Откройте рукоятку быстрого рычага.
2. Отрегулируйте гайку быстрого рычага.
3. Закройте рукоятку быстрого рычага. Если он не достаточно затянут, повторите действия 1-3.



- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если обойма не достаточно затянута, труба руля во время езды может стать неконтролируемой, создавая риск травмироваться или погибнуть.

Проверка колес и подшипников

Колесам и подшипникам необходим техническое обслуживание. Владелец или опекун ответственен за то, чтобы периодически проверять износ колес, достаточное натяжение оси и статичность подшипников (не двигаются ли они), и соответствие деталей (не свободны ли они). Если появляется свободное движение колес или подшипников, это указывает на чрезмерный износ и на то, что необходимо их сменить.



Проверка быстрого рычага

Перед ездой проверьте все быстрые рычаги; убедитесь, что все быстрые рычаги закрыты и натянуты. Если необходимо регулирование, быстрый рычаг можете отрегулировать, произведя следующие действия:



1. Откройте рукоятку быстрого рычага.
2. Отрегулируйте зажим быстрого рычага.
3. Закройте рукоятку быстрого рычага. Если она не достаточно натянута, повторите действия 1-3.

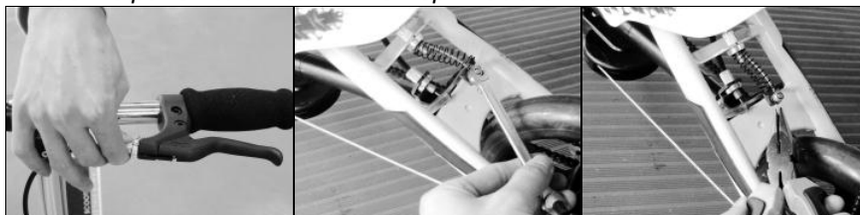
Регулирование тормозного провода Space Scooter Junior®

Перед ездой всегда следующим образом проверьте действие тормозов: Нажмите на тормоза и толкайте Space Scooter Junior® вперед. Заднее колесо не должно двигаться и Space Scooter Junior® не должен двигаться вперед. Отпуская тормоза, скутер можно подтолкнуть вперед и тот должен двигаться без помех и нарушений или не теряя скорости. Если тормоза не работают, перед ездой отрегулируйте систему тормозов.

Небольшое регулирование: отрегулируйте болт на рукоятке тормозов, чтобы освободить или затянуть напряжение тормозного провода.

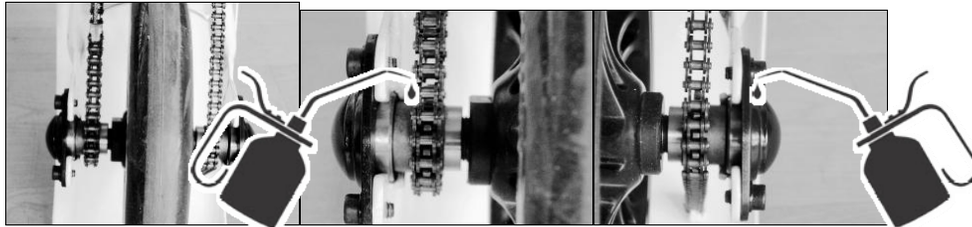
Большое регулирование:

1. Отпустите зажим, который находится на окончании тормозного провода.
 2. Отрегулируйте тормозной провода относительно зажиму. Чтобы Вы смогли это сделать, используйте плоскогубцы с заостренными концами.
 3. Теперь затяните зажим провода.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ошибка тормозов может привести к тому, что Space Scooter Junior® развивает настолько большую скорость, что водитель теряет контроль, в результате чего он может быть ранен или может потерять жизнь.



Проверка махового колеса и добавление шарикообразного подшипного масла

Перед ездой проверьте маховое колесо (находится на задней оси). Убедитесь, что Space Scooter не создает необычный шум при движении поверхности вверх и вниз. Если слышен необычный шум, переверните Space Scooter Junior® и накапайте 3-5 капель шарикообразного подшипного масла между отверстиями и маховым колесом. Подождите минуту до полного впитывания шарикообразного подшипного масла в маховое колесо. Пользователю примерно каждый месяц необходимо подливать шарикообразное подшипное масло, даже если Space Scooter не создает необычного шума, для однообразного действия махового колеса и увеличения время работы Space Scooter.



Space Scooter Junior® F.A.Q. (часто задаваемые вопросы)

Снижается захват планки.

Свяжитесь с местным распространителем с помощью электронной почты, подробнее описывая проблему.

КАК СМЕНИТЬ НАКЛЕЙКУ РУЛЯ?

- a) Снимите существующую наклейку. Ее можно легко отклеить ногтями и пальцами. Аккуратно снимите наклейку.
- b) Убедитесь, что планка чиста (обезжирена).
- c) Начните с конца прямоугольного вида, отклейте пару сантиметров наклейки. (Она наклеивается на передней части Space Scooter Junior®)
- d) Кладите конед прямоугольного вида наклейки прямо на планку.
- e) Отводите заднюю часть наклейки медленно, прижимая наклейку к планке. Убедитесь, что не создаются воздушные пузыри.

Цепь перескакивает или находится рядом с зубчатой передачей (маховое колесо)

Свяжитесь с местным распространителем, подробнее описывая проблему. Возможно, пружина, которая удерживает цепь на месте, растянулась.

КАК СМЕНИТЬ ПРУЖИНУ ЦЕПИ?

- a) Отведите цепь от зубчатой передачи (описание, как это можно сделать, можно найти в руководстве по ремонту на сайте www.spacescooter.eu)
- b) Ослабьте болт (шестиугольником), который удерживает пружину впереди.

- c) Ослабьте болт (шестиугольником), который удерживает другую сторону пружины.
- d) Вставьте новую пружину и выполните действия а, b, с в обратном порядке.

Space Scooter Junior® производит странные шумы.

Space Scooter Junior® необходимо техническое обслуживание как и обычным велосипедам. На www.spacescooter.eu можно найти руководство по ремонту. Там найдутся несколько практических советов.

- (a) Цепь обрабатывается аэрозолем для цепей. Аэрозоль для цепей – сухой, маслянистого вида, который обеспечивает то, что в цепи не скапливается грязь. Аэрозоль для цепи можно приобрести в лучших магазинах велосипедов или в магазинах хозяйственных товаров. Мы советуем **не пользоваться WD40 или силиконовым аэрозолем**. Если цепь становится ржавой, ее можно очистить, используя WD40, тщательно просушить и после смазать аэрозолем для цепи.
- (b) Шарикообразные подшипники можно смазать мазью для шарикообразных подшипников. Чтобы сделать это, необходимо разобрать заднее колесо. **Не использовать WD40**, потому что он удаляет смазочный материал с подшипников и производит дефекты.
- (c) Регулярно проверяйте, все ли детали Space Scooter тщательно затянуты. Переходники под планкой могут ослабляться из-за вибрации, поэтому важно регулярно проверять, все ли на место и тщательно ли затянуты механизмы. Несмотря на то, что Space Scooter собирается очень внимательно, мы не можем избежать того, что детали становятся ослабленными из-за вибрации. Чтобы

обеспечить натяжение болтов можете использовать, например, Loctite.

Гарантия

Производитель гарантирует, что у товара не будет дефектов производительности в течение 12 месяцев со дня покупки. Эта ограниченная гарантия не относится к простому износу или повреждениям, ошибкам или гибели товара, что создано неправильной установкой, обслуживанием или хранением. Эта ограниченная гарантия теряет свою силу, если товар хоть единожды:

- был использован для других целей, а не для развлечений;
- переделан любым способом;
- сдан в аренду;
- исправлен, используя детали, которые не являются оригинальными деталями Space Scooter Junior®.

Производитель не несет ответственности за случайные или вытекающие потери или повреждения, которые появились при прямом или косвенном использовании этого продукта.

Производитель не предлагает расширенную гарантию. Если Вы приобрели расширенную гарантию, ее следует соблюдать в магазине, в котором она приобретена. Сохраните оригинальный чек вместе с этой инструкцией.

Авторские права

Из этого руководства запрещается что-либо копировать, использовать, списывать или репродуцировать без предварительного письменного разрешения компании Easy2.Company B.V. at|aujas.

Эксклюзивный импортер и лицензиат в Европе:

Easy2.Company B.V.

Тел.: +31 (0)72-850 26 01

Веб-сайт: <http://spacescooter.eu/>

Эл. почта: support@spacescooter.eu

Все права удерживает автор. Все названия (торговых марок)
принадлежат их соответствующим владельцам.