



Педальный механизм – эксцентрическая втулка

Для монтажа и регулировки велосипеда  
Использовать гаечный ключ 13 мм,  
Крестообразную отвертку, гаечный ключ R16

**СДЕЛАНО В ЛАТВИИ**  
**ООО «Velo Machine», г.Сигулда**  
**Ул.Хелмана, 11**



**ТРЕХКОЛЕСНЫЙ ВЕЛОСИПЕД**  
**ТРИЦИКЛ**  
**«СТРЕКОЗА»**

**SPARITE**



**СДЕЛАНО В ЛАТВИИ**

## Руководство по эксплуатации велосипеда

### Уважаемые покупатели!

Этот велосипед при езде создает ощущение стабильности и безопасности, особенно на неровных поверхностях дороги, поскольку не создает риск опрокидывания. В отличие от велосипедов, в которых используется привод на переднее колесо, на велосипеде с механизмом цепного привода ребенок быстро учится ездить традиционным способом и впоследствии легче осваивает двухколесный велосипед.

### Внимательно прочитать и сохранить!

\* Никогда не оставляйте ребенка без присмотра с велосипедом.

Не позволяйте вашему ребенку кататься на автодороге, по неровной местности, вблизи лестниц и других опасных местах.

\* Будьте внимательны на холмистой местности, при движении с возвышенности может быть достигнуто ускорение, которое не подходит для возраста вашего ребенка.

### Требования безопасности!

Прежде чем допустить ребенка к велосипеду внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации! Несоблюдение инструкции может повлиять на вашу безопасность и состояние велосипеда. Велосипед можно использовать только в целях, предусмотренных стандартами производителя. Перед вводом в эксплуатацию, проверьте крепления оси переднего колеса, они должны быть туго закручены. Защитный щиток на переднем колесе и обшивка цепного механизма во время движения не позволят вашему ребенку трогать переднее колесо, кривошипный механизм и цепь, а также обеспечивают механическую защиту деталей велосипеда.

Рулевое колесо и высота сиденья регулируются зажимом у оснований. Затягивайте зажим мягко, но достаточно сильно.

Проверьте, правильно ли отрегулированы сиденье и рулевое колесо по высоте, они не должны быть выше чем указано в руководстве! Высота настройки сиденья и руля считается настроенным правильно, когда сидя на сиденье, ребенок кончиками ног пальцев достает до земли.

Перед употреблением (при необходимости), сотрите пыль с велосипеда, появление которой может быть вызвано транспортировкой или хранением.

### Цепь ГРМ

1. Отвинтите и снимите обшивку передней части.
2. Открутите (не полностью) гайку зажима pedalного механизма.
3. Втулку эксцентрика вместе с металлической оболочкой крутите по необходимости в лево или в право. Если расстояние между задний оси и оси педали увеличит то цепь натянется. Для этого используйте трубный ключ или плоскогубцы
4. Потяните pedalный механизм и зажмите гайки.
5. Убедитесь, что цепь достаточно натянута и свободна от трения.
6. Наденьте на цепь обшивку и затяните переднюю часть.

### Техническое обслуживание велосипеда

Регулярно удаляйте грязь из велосипеда. Велосипед можно мыть с водой, использовать специальные моющие средства и инструменты. Необходимо своевременно смазывать втулки и цепь. Для смазки велосипеда не использовать растительное масло, так как оно может вызвать потускнение покрытия. В случае необходимости, велосипед может обслуживаться как изготовителем, так и другими специалистами.

### Гарантийные обязательства

Гарантия вступает в силу в день покупки.

Гарантийный срок – 6 (шесть) месяцев.

В течение гарантийного периода бесплатно, устраняются дефекты, вызванные производственным браком.

Гарантия не распространяется в случаях, если дефект (поломка) является результатом неправильного использования велосипеда, если не соблюдаются правила обслуживания и использования, если велосипед не очищался, использовались неподходящие смазочные материалы, если он использовался неправильно собранным, если осуществлялась езда через дорожные бордюры (ограждения) или другие препятствия. Гарантия не распространяется на естественный износ деталей (например, цепи, шины, шестерни, втулки), если велосипед был перегружен в момент поломки, если сломался вследствие злоупотребления, если велосипед не использовался в любительских целях, а использовался для участия в соревнованиях.

Допустимая нагрузка на велосипед - ...25.....кг

По вопросам гарантийного обслуживания обращаться к ООО "Velo машины", Хеллман улица 11, Сигулда, Латвия

e-mail: info@velomachine.lv

Дата изготовления:

Дата продажи:

ФИО Покупателя:

Подпись:

Подпись продавца:

ШТАМП ПРОИЗВОДИТЕЛЯ