

Что находится в Вашей коробке.

- Рукоять выноса (1)
- Вынос (2)
- Зажим выноса (3) и шайба (4)
- Рама (6) с седлом (5)
- Стойки рамы x2 (7)
- Колесо (8) с шатунами (9)
- Педали (10)
- Чашки подшипников (11)
- Болты и гайки (12)
- Шестигранный ключ и Гаечный ключ

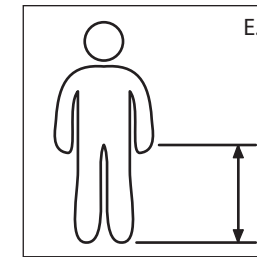
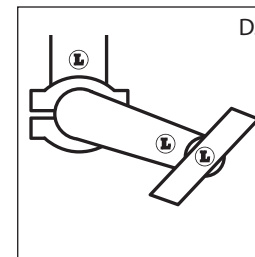
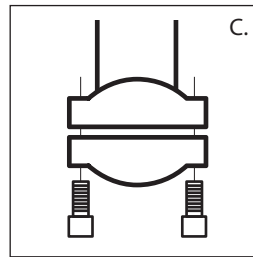
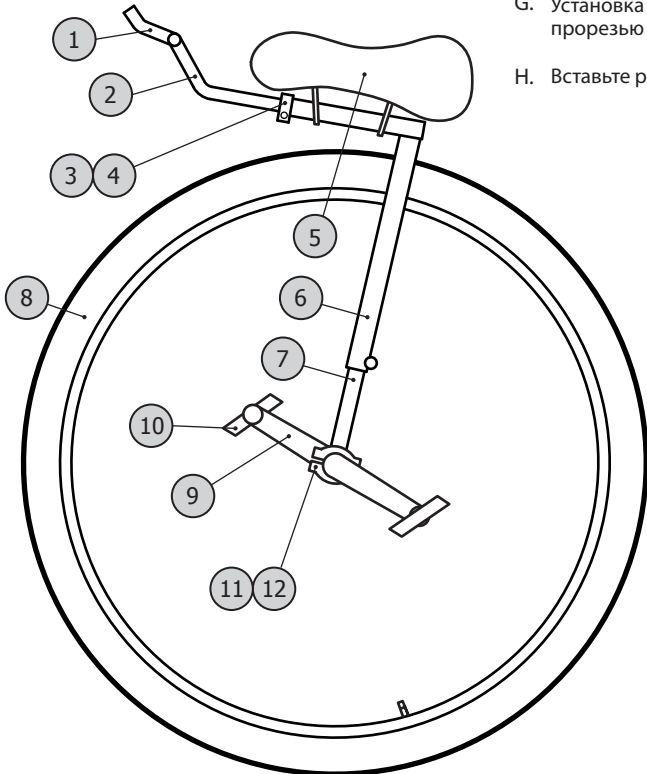
Вам необходим велосипедный насос (автомобильный клапан)

Nimbus Unicycles

Ваш уницикл требует сборки, которая займёт всего около 15 минут. Сначала, удостоверьтесь, что все компоненты уницикла находятся в коробке. Если чего-то не хватает, незамедлительно свяжитесь с Вашим продавцом.

Как собрать Ваш уницикл

- Возьмите раму (5) с установленным на неё седлом (6). Вставьте стойки (7) в нижние части рамы и разместите их на одинаковом уровне с обеих сторон. Затяните шестигранным зажимом, тем самым, закрепив стойки рамы. Позже можно будет отрегулировать сидение по высоте.
- Вставьте колесо (8) в раму; убедитесь, что правый шатун (9) находится с правой стороны, если располагать уницикл фронтальной частью вперёд.
- Установите чашки подшипников (11), используя шестигранные болты и гайки (12). Затяните их, используя предоставленный шестигранный ключ 5 мм. Не затягивайте слишком сильно; данные соединения необходимы, чтобы зафиксировать колесо, но оно не должно шататься. Колесо должно легко вращаться; если колесо крутится с трудом, необходимо немного ослабить болты.
- Вставьте педали (10) в соответствующие шатуны (9), сопоставив обозначения сторон на педалях и на шатунах. Сильно затяните педали, используя гаечный ключ 15 мм (левый шатун имеет обратную резьбу).
- Накачайте Ваше колесо. Помните, что при езде на уницикле Вы распределяете весь свой вес на одно колесо, в отличие от велосипеда, поэтому накачивайте его сильнее.
- Теперь отрегулируйте седло по своему росту. Вы правильно настроили высоту седла, если сидите на уницикле расслабленно, а одна из Ваших ног выпрямлена и опирается на педаль, находящуюся в своей самой нижней точке. Ослабив шестигранные болты стоек рамы, Вы можете отрегулировать высоту седла – поднять/опустить раму с седлом.
- Установка выноса для рук – это скорее опция для опытных унициклистов. Расположите зажим выноса (3) на передней части рамы. Прорезь зажима должна совпадать с прорезью на раме. Вставьте шайбу (4) внутрь рамы/зажима. Вставьте вынос (2) в шайбу/раму и затяните зажим, используя шестигранный ключ.
- Вставьте рукоять в вынос и затяните соединение при помощи шестигранного ключа. Отрегулируйте длину выноса и положение выноса под Ваш стиль езды.



Возможные проблемы во время эксплуатации!

Унициклы весьма крепкие и долговечные, тем не менее, нуждаются в правильной эксплуатации и постоянной проверке. Особое внимание стоит уделять расшатыванию болтов:

- Шатающиеся педали; обычно выявляют во время езды или прокручивания педалей при проверке уницикла. При обнаружении следует незамедлительно затянуть педали! Проверьте, чтобы колесо вращалось в раме равномерно. Катание на уницикле с разболтанными педалями приведёт к повреждению шатунов. В данном случае, шатуны не будут заменены по гарантии. Поэтому очень важно регулярно проверять уницикл!
- Незатянутые шатуны; обычно при езде издают скрипящие звуки. При обнаружении следует незамедлительно затянуть болт втулки! Если вовремя не выявить эту проблему, шатун и втулка будут повреждены, следовательно, уницикл будет выведен из строя.
- Незатянутые или перетянутые болты чашек подшипников; Обычно при перетянутых болтах колесо с трудом вращается. В данном случае, необходимо ослабить крепления болтов и проверить в течение нескольких секунд, что колесо вращается легко, но при этом рама и колесо плотно соединены, болты не шатаются.
- Колесо вращается не по центру рамы; ослабьте крепление одной из стоек рамы, а затем отрегулируйте колесо по центру рамы. Затяните болты.