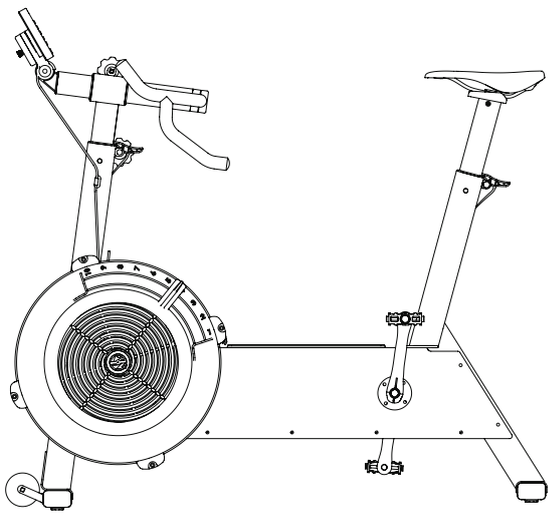




ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

concept 2

BikeERG



Инструкция по сборке

Вес тренажера в собранном виде:

26 кг

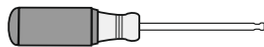
Пространство для использования:

122 x 152 см



Болт с фиксатором
резьбы (16 шт.)
3/4" (1,9 см)
PN 1201

Отвертка
шестигранная
PN 2230

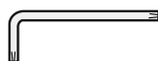


Болт (2 шт.)
3" (7,62 см)
PN 1267

Ключ шестигранный
L-образный 6 мм
PN 2333



Болт без фиксатора
резьбы (4 шт.)
3/4" (1,9 см)
PN 1248



ТОЛЬКО для
фиксации педалей

Возник вопрос по ходу сборки?

Свяжитесь с дилером **Concept2** по

России, компанией **GO2ROW**

по телефону **8 800 555 3619**

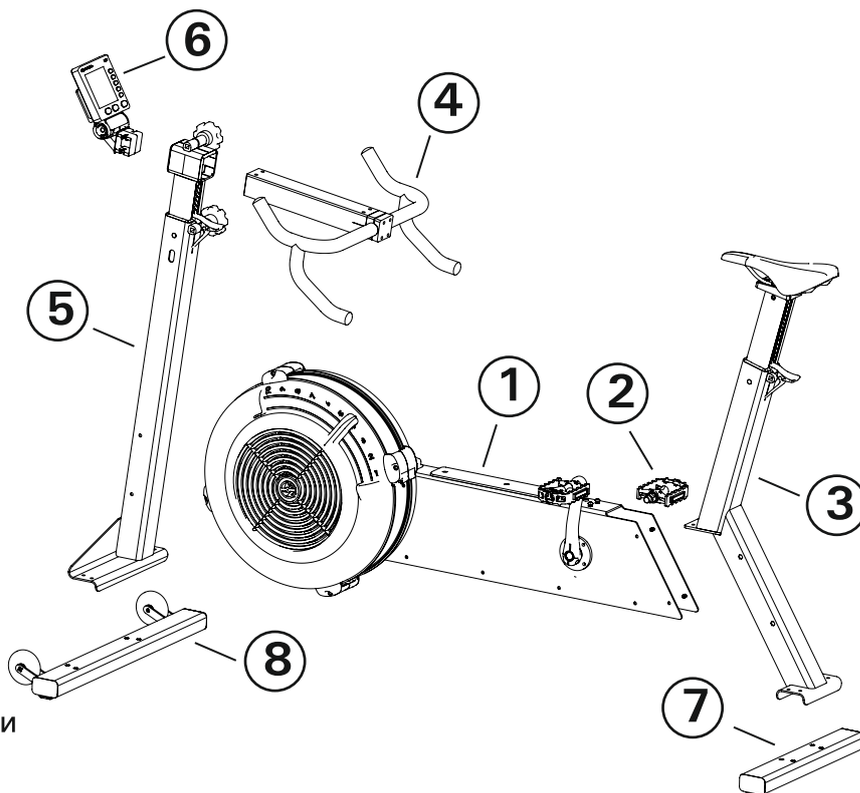
или посетите наш сайт **go2row.ru**



1

Разложите на месте сборки все детали так, как показано на рисунке справа.

1. Рама в сборе
2. Педаль
3. Задняя стойка с кронштейном сиденья и седлом
4. Руль в сборе
5. Передняя стойка с кронштейном руля
6. Монитор PM5
7. Задний упор
8. Передний упор с транспортировочными роликами



Подсказка по сборке

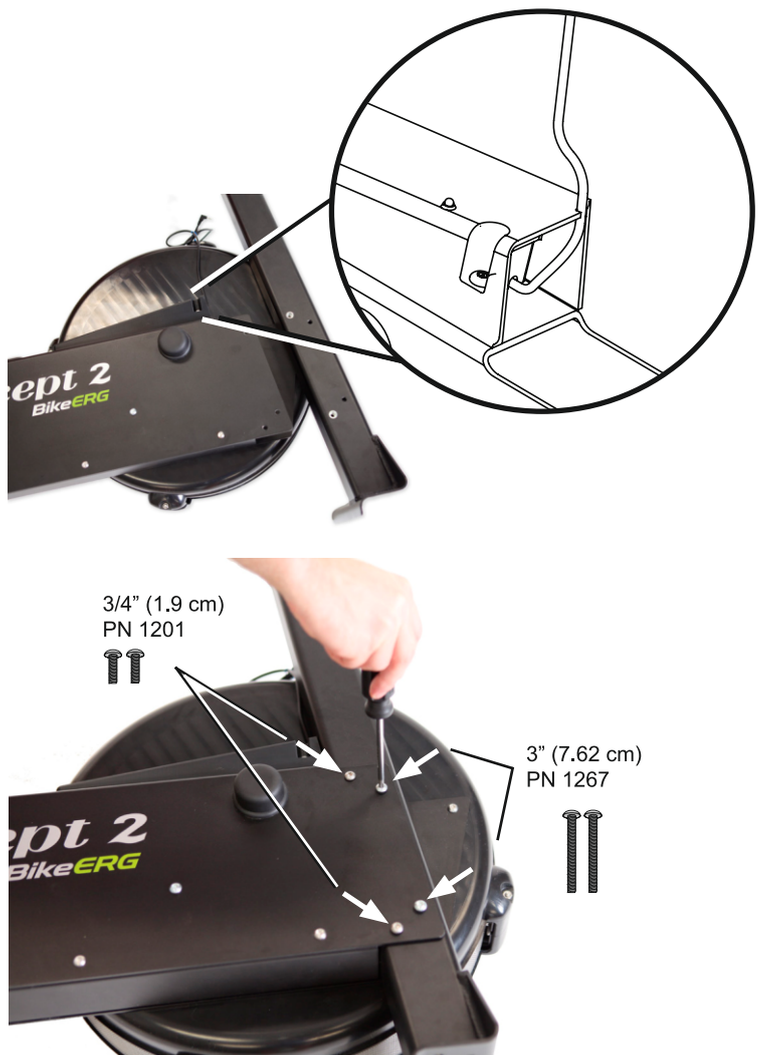
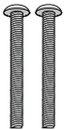
Вставьте шестигранный ключ в отверстие на рукоятке отвертки. Эта конструкция поможет вам плотно затянуть все болтовые соединения.

2

Болт с фиксатором
резьбы (2 шт.)
3/4" (1.9 см)
PN 1201



Болт (2 шт.)
3" (7.62 см)
PN 1267



Положите раму на пол маховиком вниз. Проложите кабель монитора через выемку, как показано на рисунке. Прикрепите переднюю стойку к раме с помощью четырех болтов с фиксатором резьбы. Убедитесь, что кабель монитора правильно проложен и не защемлен.

ВАЖНО: Чтобы убедиться, что крепеж правильно выровнен и завинчен, вставьте все болты и наживите вручную, прежде чем затягивать их полностью. Следуйте этой процедуре на каждом последующем этапе сборки.

3

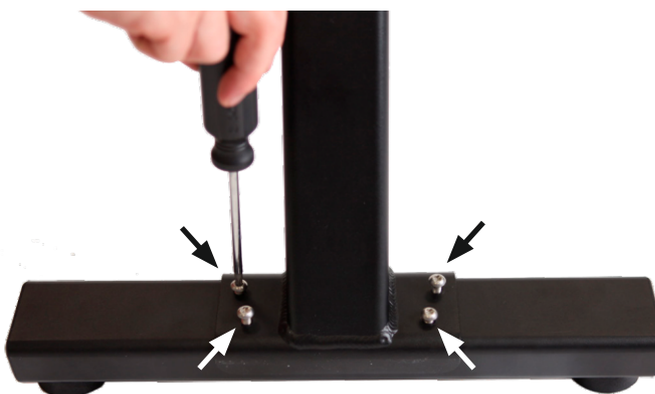
Болт с фиксатором
резьбы (4 шт.)
3/4" (1,9 см)
PN 1201



Установите раму в сборе с передней ногой в вертикальном положении. Прикрепите передний упор с транспортировочными роликами с помощью четырех болтов с фиксатором резьбы. Сначала закрепите все болты вручную, затем полностью затяните их.

4

Болт с фиксатором
резьбы (4 шт.)
3/4" (1,9 см)
PN 1201



Прикрепите заднюю стойку с кронштейном сиденья и седлом к заднему упору с помощью четырех болтов с фиксатором резьбы. Сначала закрепите все болты вручную, затем полностью затяните их.

5

Болт с фиксатором
резьбы (4 шт.)
3/4" (1,9 см)
PN 1201



Используйте четыре болта с фиксатором резьбы для крепления задней стойки к раме (по два болта на каждой стороне). Только наживите их вручную. Эти болты вы полностью затянете на шаге 6.



6

Болт с фиксатором
резьбы (2 шт.)
3/4" (1,9 см)
PN 1201

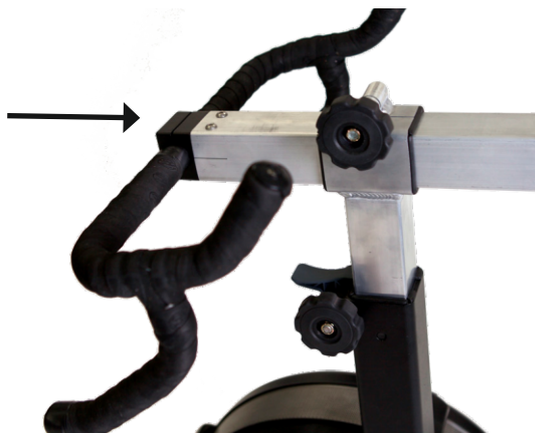


Вставьте два болта в верхний язычок задней стойки и полностью затяните. Болты из шага 5, которые соединяют заднюю стойку с рамой, теперь можно полностью затянуть.



7

Вставьте руль в кронштейн руля передней стойки.



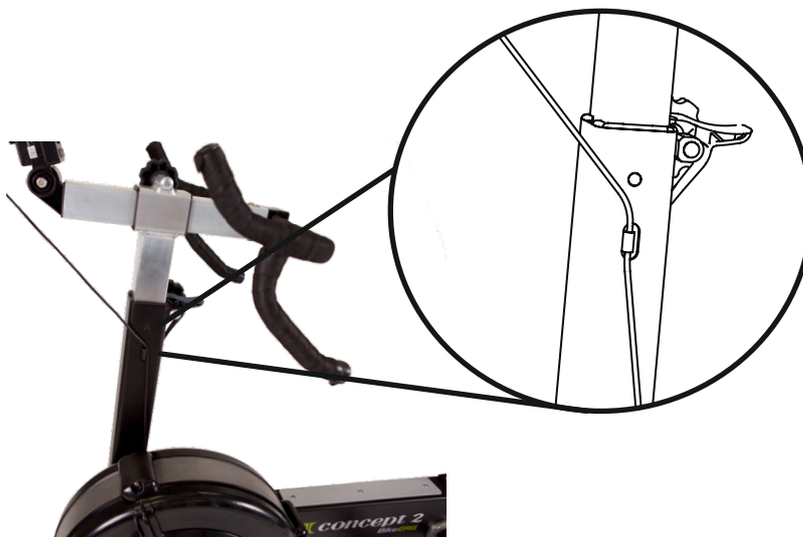
8

Вставьте монитор РМ5 в кронштейн руля. Не вставляйте болты до шага 10.



9

Проденьте кабель монитора через зажим для кабеля на передней стойке.



10

Болт без фиксатора
резьбы (4 шт.)
3/4" (1,9 см)
PN 1248



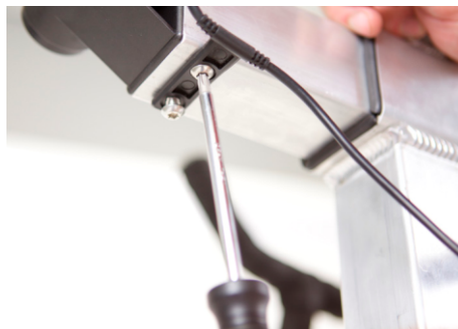
Примечание. Убедитесь, что используете болты без фиксатора резьбы.

Вставьте два болта через язычок кабеля монитора и в нижнюю часть кронштейна руля, как показано на рисунке **A**. Не затягивайте болты полностью.

Вставьте два болта в верхнюю часть кронштейна руля, как показано на рисунке **B**.

Подключите кабель монитора к PM5, как показано на рисунке **C**.

Полностью затяните все болты.



A.



B.



C.

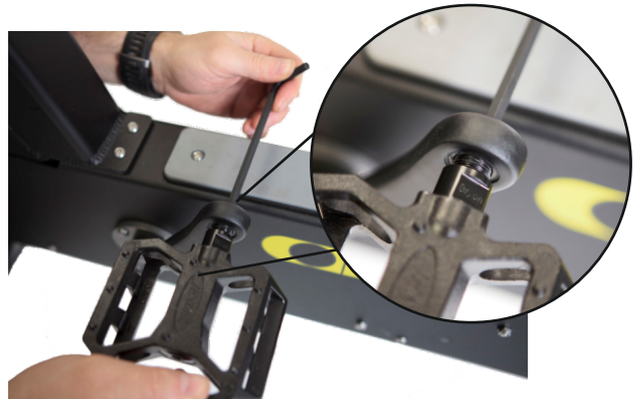
11

Ключ шестигранный
L-образный 6 мм



Вкрутите стержень правой педали в рычаг с помощью длинного конца L-образного шестигранного ключа, как показано на рисунке **A**.

Полностью затяните педаль с помощью короткого конца L-образного шестигранного ключа, как показано на рисунке **B**.



A.



B.

12

Затяните обе регулировочные ручки. Велотренажер должен использоваться на устойчивой ровной поверхности. Сам тренажер также должен быть выставлен в уровень. Используйте регулировочные упоры на задней стойке, чтоб выровнять тренажер. Все крепежные детали должны быть **ПОЛНОСТЬЮ** затянуты.

Для получения дополнительной информации о настройке руля и седла смотрите Руководство пользователя ВikeErg.

