



SMART BIKE TRAINER X5 NEO

INSTRUCTIONS



1. Знакомство с велотренажером

Благодарим вас за покупку механического велотренажера SMART BIKE Thinkrider X5 NEO 182223.

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию перед использованием.

Технические характеристики

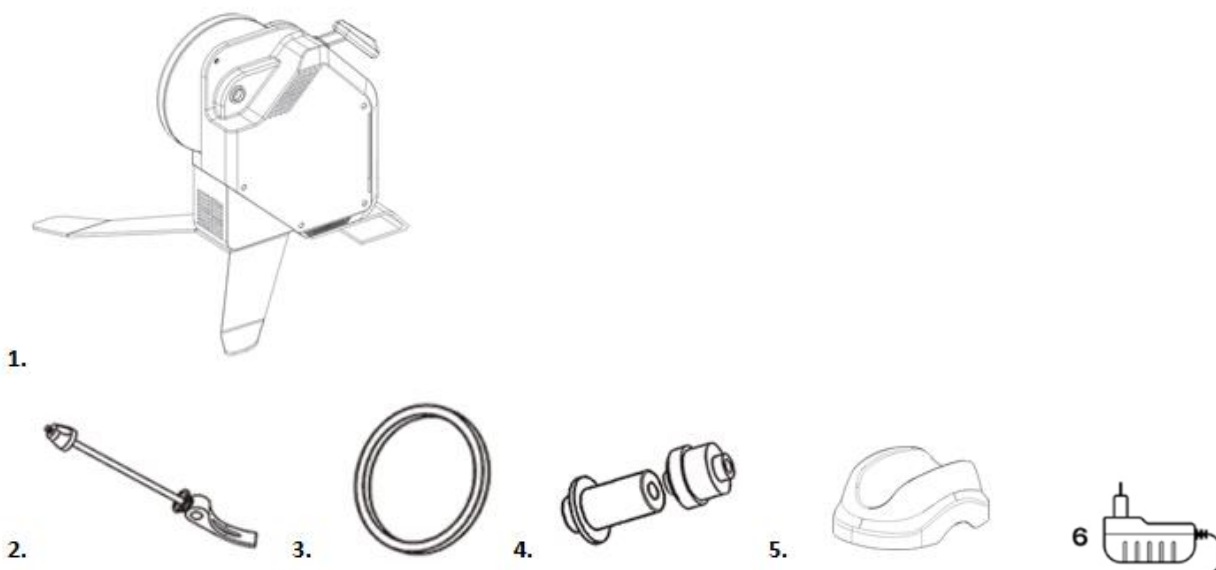
- Структура: стальной материал
- Вес в упаковке: 23 кг
- Тип привода: прямой привод
- Размер упаковки: 565 * 555 * 245 мм
- Тип сопротивления: электромагнитное демпфирование
- Уровень шума: 62 дБ (@ 1,0 м и 30 км / ч)
- Беспроводное соединение: ANT + (подключение к ПК), bluetooth 4.0 (подключение к смартфонам и планшетам)
- Максимальная мощность сопротивления: около 2000 Вт
- Точность мощности: $\pm 2\%$
- Тип сопротивления: электромагнитное
- Максимальный расчетный уклон: 15%

Инструкция по адаптации к велосипеду

- Размер обода: шоссейный велосипед: 24 / 650с / 700с, МТВ: 24 " / 26 " / 650В / 29 "
- Тип ступицы: 130 / 135QR (стандарт), 12x142 и 12x148 через ось (опционально)
- Кассеты: Shimano / SRAM 8,9,10,11 Speed (XDR / CP опционально)

2. Комплектация

1. Велотренажер
2. Ось для заднего колеса с эксцентриком QR
3. Адаптер на 8, 9 и 10 скоростей
4. Адаптеры для быстрой смены / переходной оси для быстрой смены оси 130/135, проходной оси 12x142 / 12x148
5. Подставка под переднее колесо
6. Адаптер питания

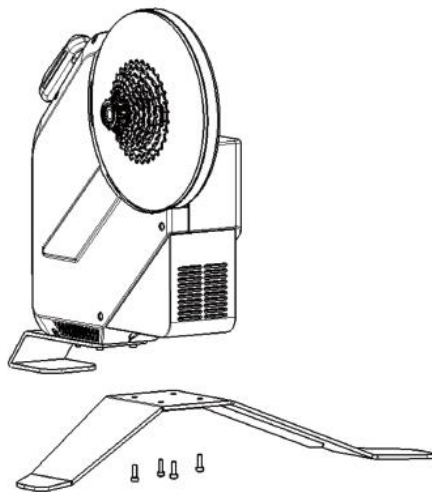


Примечание : Стандартные аксессуары не включают кассету, приемник ANT + USB,

Преобразователи оси. Если они вам нужны, вы можете купить их отдельно у своего дилера.

3. Установка велотренажера

1. Поместите тренажер на ровную поверхность, убедитесь, что вокруг нет препятствующих или опасных предметов.
2. Установите основание и затяните винты, чтобы убедиться в устойчивости тренажера.



3. Подключите тренажер к стандартной розетке 110–220 В. с помощью оригинального адаптера питания. Стандартная втулка на тренажере - это Shimano HG, совместимая с обычной кассетой Shimano / Sram 8-11 скоростей.

(ПРИМЕЧАНИЕ: кассету 11s можно установить напрямую, для кассеты 8-10s может потребоваться прокладка.)

(ПРИМЕЧАНИЕ: кассета не входит в стандартные аксессуары.)

4. Пожалуйста, следуйте инструкциям ниже, чтобы установить адапторы.

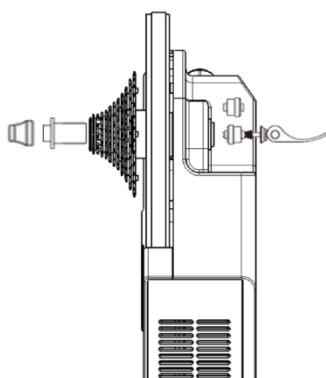
ВНИМАНИЕ: Преобразователь на неприводной стороне можно вставлять в разных направлениях, чтобы для различных размеров проема оси. См. информацию ниже.

Подходит для 130 мм

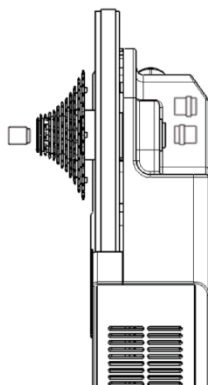
Подходит для 142 мм

Подходит для 135 мм

Подходит для 148 мм



Эксцентрик QR



Сквозная ось (опционально)

Пожалуйста, убедитесь, что Эксцентрик QR или сквозная Ось надежно зафиксированы.

* Адаптеры со сквозной осью 142 мм и 148 мм не входят в стандартную комплектацию. Если вы используете велосипед с дисковыми тормозами, вам необходимо приобрести адаптеры отдельно.

* Втулка Campagnolo / XDR также является дополнительным элементом, который вы можете приобрести отдельно, если вы используете CP 9-12 или групсет SRAM XDR / XD.

4.Предупреждение

- Не позволяйте детям и домашним животным приближаться к велотренажёру.
- Пожалуйста, используйте тренажер на устойчивой поверхности.
- Проконсультируйтесь с врачом перед тем, как начинать или изменять любую программу упражнений.
- Не касайтесь движущихся частей тренажера руками или предметами.
- Не прикасайтесь к колесу и не разбирайте велосипед, пока колесо еще вращается.
- Будьте осторожны, когда стоите на тренажере.
- Строго запрещено пользоваться тренажером людям с заболеваниями сердца или мозга, а также другим пользователям, которым не подходят высокоинтенсивные тренировки.
- Пользователи, которые не несут ответственности за собственное поведение, не должны использовать велотренажер.

5. Обновление прошивки и настройка программного обеспечения

Можно обновить прошивку велотренажера.

Для обновлений прошивки загрузите приложение на свой мобильный телефон:

thinkrider tools (используйте свой смартфон и загрузите приложение с

официальный сайт.) (Сайт: www.thinkrider.com)

Примечание: во время обновления держите телефон в пределах 1метра велотренажера. Не выходите из интерфейса обновления, не выполняйте никаких других операций и не выключайте питание велотренажера до завершения обновления прошивки.

Калибровка

Тренажер был откалиброван перед поставкой, поэтому калибровка не производится.

Если вы проехали более 5000 км или если ремень серьезно заносится, пожалуйста, откалибруйте его в соответствии с официальным видео.

Настройки приложения

Этот тренажер может адаптироваться к большинству стандартных приложений стороннего программного обеспечения для велоспорта. После загрузки и установки программного обеспечения для велоспорта на свой мобильный телефон или компьютер включите питание тренажера, откройте программное обеспечение, найдите интерфейс подключения устройства. В программном обеспечении, найдите и подключите ""cycling trainer "".

6.Специальное напоминание

1. Thinkrider X7(4)- это механический велотренажер с прямым приводом.
2. Thinkrider X7(4)не требует калибровки.
3. Если ремень скользит, его следует подтянуть. (Ремень является предметом потребления, рекомендуется заменять его раз в год.)
4. Обратите внимание при установке горизонтального кронштейна. Есть разница между передом и задом, левым и правым.

7.Гарантия

- a) Гарантия на продукт составляет один год. Если продукт выйдет из строя в течение гарантийного периода и неисправность вызвана проблемой качества оригинального устройства или процессом сборки, компания предоставит бесплатное обслуживание и замену запасных частей.
- b) Если его необходимо отправить обратно для ремонта, фрахт несет заказчик. (Пожалуйста, используйте оригинальные упаковочные материалы, когда вам нужно отправить посылку.)
- c) Гарантия не распространяется на повреждения или неисправности продукта, вызванные следующими причинами.
 1. Повреждения, вызванные использованием или установкой без соблюдения инструкций.
 2. Повреждение продукта, вызванное человеческим фактором или несчастным случаем.
 3. Если вы не связались с компанией или дилером для подтверждения и самостоятельной разборки продукта без разрешения.
 4. Старение и царапины, вызванные нормальным использованием.

** По истечении гарантийного срока компания по-прежнему будет оказывать услуги по техническому обслуживанию, но соответствующие расходы на техническое обслуживание будут взиматься.*