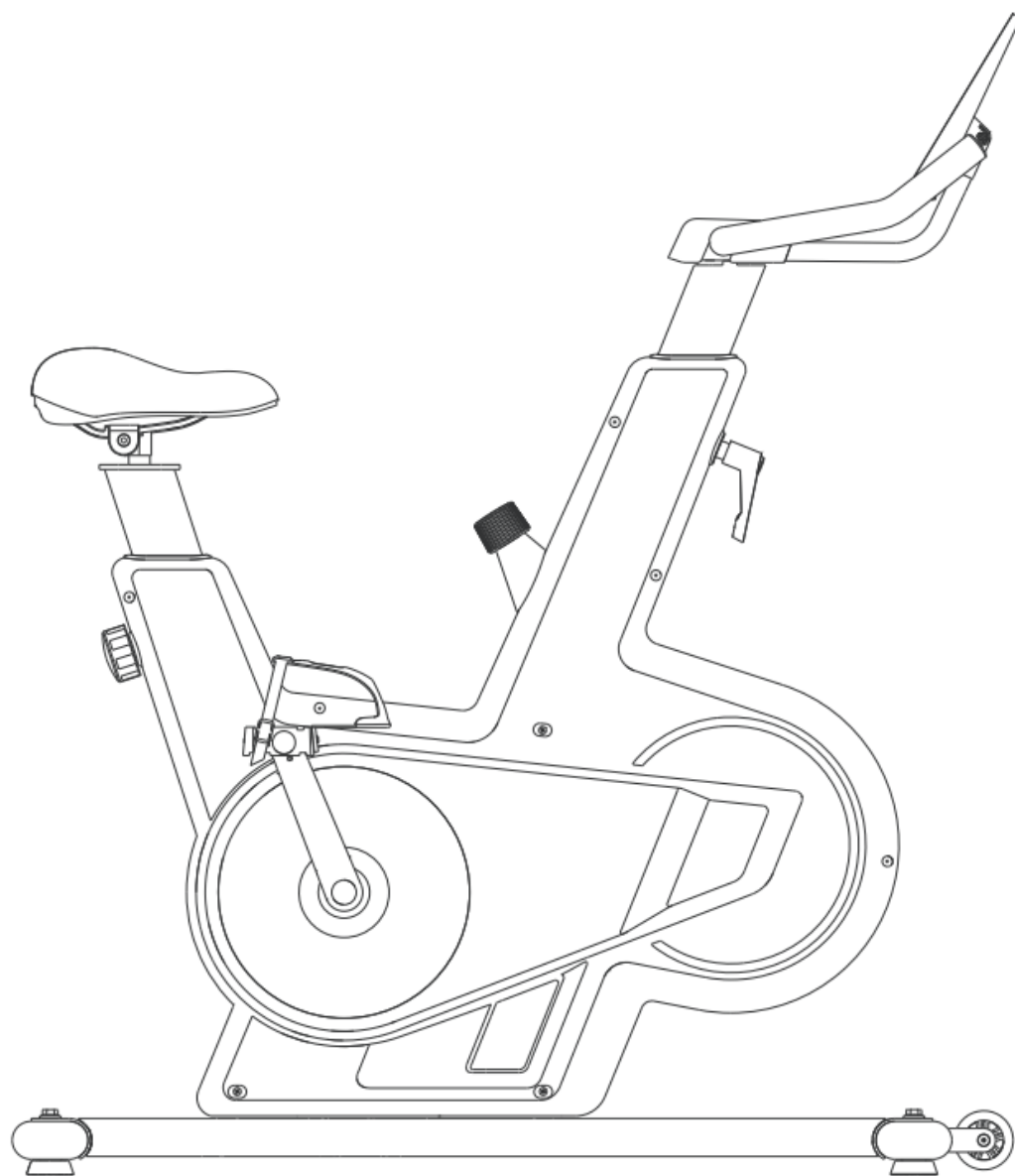


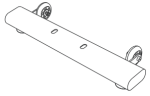
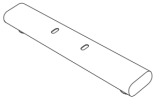




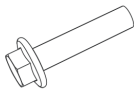
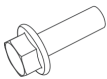




Умный велотренажер Magene

Инструкция пользователя



Модель: MG70

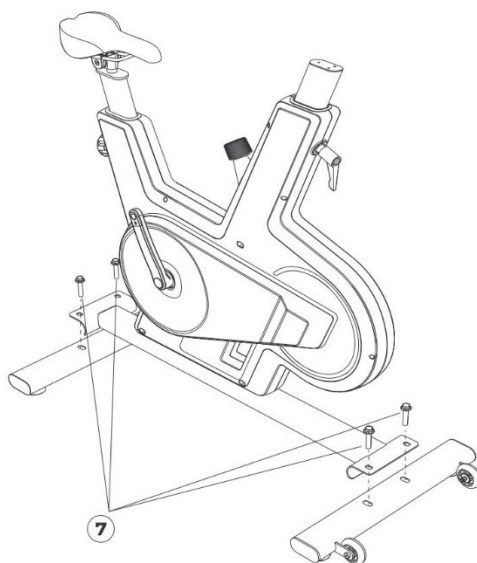
Перечень деталей

	№.	Наименование	Кол-во	Изображение
Список деталей	1	Передняя подставка	1	
	2	Задняя подставка	1	
	3	Подставка для телефона/ноутбука	1	
	4	Накладка на руль	1	
	5	Руль	1	
	6	Педали	1 пара	
	7	Большой болт M10x45	4	
	8	Малый болт M8x25	3	
	9	Винт	2	
	10	Адаптер питания	1	
Список инструментов	A	Шестигранный ключ	1	
	B	Гаечный ключ 13/15 мм	1	

Инструкция по установке

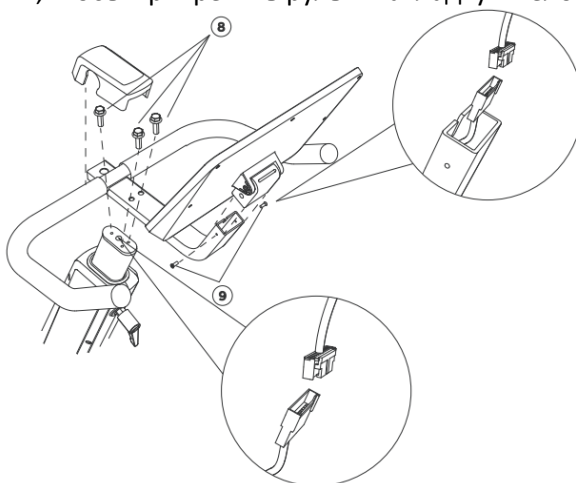
ШАГ 1. Установите переднюю и заднюю подставки

Используйте гаечный ключ В, чтобы прикрепить переднюю и заднюю подставки к велосипеду. В случае неровного пола, поверните и отрегулируйте четыре ножки до полной устойчивости.



ШАГ 2. Установка руля

Используйте гаечный ключ В, чтобы прикрепить руль и накладку к велосипеду.



ШАГ 3. Установка держателя для телефона/планшета

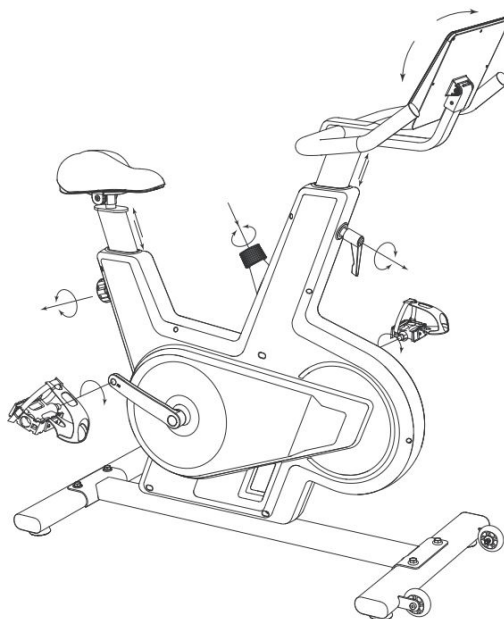
Соедините провода руля с дисплеем (только для MG70pro). Убедитесь, что проводка надежна, затем вставьте проводку в трубу. Установите лоток на переднюю часть руля. Используйте ключ А, чтобы затянуть винты с крестообразным шлицем с обеих сторон.

ШАГ 4. Установка педалей

Используйте ключ В, чтобы затянуть левую и правую педали в том же направлении, как указано на схеме.

ШАГ 5. Регулировка высоты сидения и руля

Отвинтите ручку и потяните ее наружу одной рукой. Держите шток или поднимите (или прижмите) шток другой рукой до нужного места. Отпустите ручку, осторожно потяните шток вверх и вниз, чтобы пружина автоматически сместилась (ручка защелкнется в отверстии на штоке), и поверните ручку до упора. Мы советуем вам установить сиденье на один кулак ниже пояса и отрегулировать ручку в соответствии с вашими личными привычками.



ШАГ 6. Регулировка сопротивления

После включения и активации велосипеда, поверните регулятор сопротивления по часовой стрелке (+) или против часовой стрелки (-).

Примечание: Сопротивление не может быть отрегулировано, если велосипед не включен и не активирован.

ШАГ 7. После сборки убедитесь, что перед использованием велосипеда, вокруг него нет никаких препятствий в радиусе 1,5 м. Подключите источник питания к розетке. Подключите другой конец к порту питания в задней части велосипеда. Убедитесь, что оба разъема надежно закреплены.

ШАГ 8. Отсканируйте QR-код с лотка для телефона/планшета, чтобы загрузить приложение OneTap. Получите доступ и активируйте велосипед в соответствии с подсказками перед использованием.

Примечание: Продукт имеет фиксированную передачу (маховик всегда связан с педалями), поэтому, пожалуйста, убедитесь, что вы хорошо знаете, как использовать функцию экстренного торможения перед поездкой, чтобы избежать несчастных случаев.

Примечания

1. Перед поездкой убедитесь, что сиденье и руль отрегулированы корректно в соответствии с вашими условиями, а скоба надежно закреплена для предотвращения любых повреждений или опасности.
2. В случае какой-либо чрезвычайной ситуации или дискомфорта во время использования? Немедленно остановите упражнения, нажав на кнопку тормоза. Не пытайтесь силой вытолкнуть ноги или использовать какие-либо другие средства, кроме тормоза, чтобы остановить велосипед.
3. Отрегулируйте крепления педалей в соответствии с размером вашей обуви, чтобы вам было комфортно.
4. Не трясите велосипед сильно, чтобы избежать опрокидывания велосипеда или выскакивания мобильного телефона/планшета от лотка. Компания не несет ответственности за какие-либо убытки, вызванные неправильным использованием. После использования отключите источник питания и поместите устройство в помещении, чтобы избежать попадания солнечных лучей или воды.

Технические характеристики

Вес: около 36 кг

Максимальная мощность: 360 Вт

Максимальный каденс: 120 об/мин

Вес маховика: 7 кг

Диапазон высоты: 150-195 см

Габариты: 1063*506*1225 мм

Режимы: целевая мощность, наклон, сопротивление, режимы игры

Совместимость: стандартный протокол связи Bluetooth, Onelap, Zwift и т. д.

Возможные неисправности и способы их устранения

Часть	Неисправность	Решение
	Тормоз не работает	Выключите, а затем включите. Поверните тормоз, чтобы проверить, изменилось сопротивление, или нет.
	Трясется руль	Снимите накладку на руле, затяните 3 болта и установите на место накладку. Проверьте, трясется ли руль.
	Движение вперед или назад не удаётся	Используйте ключ В, чтобы отвинтить нижние гайки, отрегулируйте сиденье на нужной высоте, а затем затяните гайки.
	Колесики не вращаются	Убедитесь, что какие-либо колесики не заблокированы, и отвинтите установочные гайки, чтобы убедиться, что они могут вращаться.
	Велосипед трясется при поездке	Закрутите нижние болты, чтобы убедиться, что основание полностью затянуто передними и задними стойками. Отрегулируйте высоту ножек, чтобы велосипед полностью касался пола и сохранял равновесие.
	Срываются фиксаторы	Отрегулируйте фиксаторы по размеру вашей обуви, надежно затяните.
	Срываются педали	Используйте ключ В, чтобы перезатянуть педали. Убедитесь, что левая и правая педаль на своих местах.
Приложение	Устройство не может быть определено	Убедитесь, что Bluetooth включен на вашем мобильном телефоне, затем перезапустите приложение и подключитесь заново.
	Некорректная работа приложения	Удалите приложение, переустановите его последней версии.
	Слабый сигнал Bluetooth	Для лучшего приема сигнала, рекомендуется использовать устройство Bluetooth в радиусе 3 м.

Если проблема осталась, пожалуйста, свяжитесь с нашим отделом послепродажного обслуживания.

Меры безопасности

1. Не позволяйте детям или домашним животным приближаться к велосипеду в одиночку и запретите младенцам приближаться к велосипеду, чтобы избежать опасности.
2. Используйте продукт на ровном и крепком полу. Установите сиденье в сбалансированное положение. Рекомендуется положить противоскользящий коврик под велотренажер.
3. Во время установки и использования убедитесь, что нет никаких помех или препятствий в радиусе 1 метра от велосипеда.
4. Перед каждым использованием убедитесь, что никакая часть велосипеда не повреждена, проверьте элементы фиксации.
5. В случае чрезвычайной ситуации немедленно нажмите на кнопку ручного тормоза.
6. В случае возникновения дискомфорта при использовании, немедленно завершите тренировку и посетите врача.
7. Не просовывайте руки или другие предметы внутрь велосипеда, чтобы избежать повреждений.
8. Носите надлежащую одежду и обувь для тренировок. Не носите свободную одежду, она ее может затянуть в велосипед.
9. Не модернизируйте велосипед и не используйте неоригинальные детали.
10. Люди с ограниченными возможностями передвижения не должны использовать велотренажер без сопровождения профессионалов.
11. Перед тренировкой рекомендуется сделать разогревающие упражнения во избежание растяжений.
12. Максимальная нагрузка на велосипед составляет 120 кг.
13. Велосипед может быть использован только одним человеком каждый раз. Запрещается использовать велосипед одновременно несколькими людьми.
14. Отрегулируйте руль и сиденье под ваш рост и потребности. Убедитесь, что вы зафиксировали необходимую вам высоту.
15. Поскольку вращение педалей на высоких скоростях может привести к травмам, выполняйте упражнения, держа педали под контролем.
16. Перед каждым использованием убедитесь, что все системы функционируют и все части надежны. В противном случае, не используйте велосипед.
17. Изделие имеет самоблокирующиеся педали и однонаправленный маховик. При первом использовании выполните адаптивное упражнение экстренного торможения при частоте вращения педалей 40 об/мин, ориентируясь на метод блокировки педалей.
18. Для пользователей с высоким кровяным давлением рекомендуется проконсультироваться с врачом перед использованием велотренажера.
19. Надежно зафиксируйте ваш мобильный телефон или планшет во избежание случайных повреждений из-за тряски во время упражнений.
20. Продукт предназначен для людей старше 14 и младше 60 лет.

Примечание: перед использованием продукта или выполнением упражнений, пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом. Сохраните данную инструкцию для дальнейшего использования.