

Velotrenažieris MT-10015 BLACK

Lietošanas instrukcija

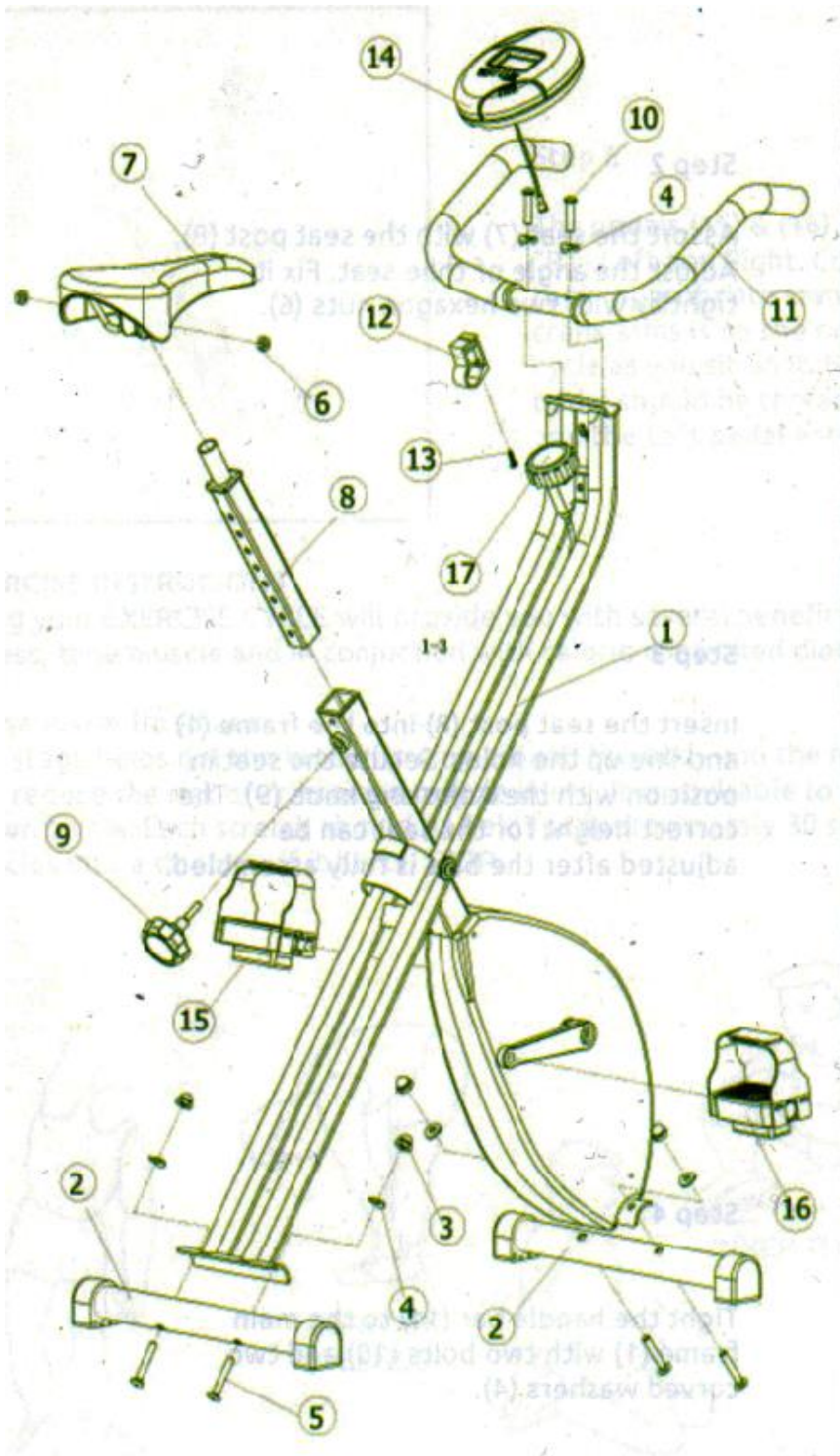
Paldies, ka iegādājāties šo produktu. Pirms produkta lietošanas, lūdzu, rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju. Ja Jūs šo produktu nododat citam lietotājam – lūdzu, dodiet viņam līdzī arī šo instrukciju.

Drošība:

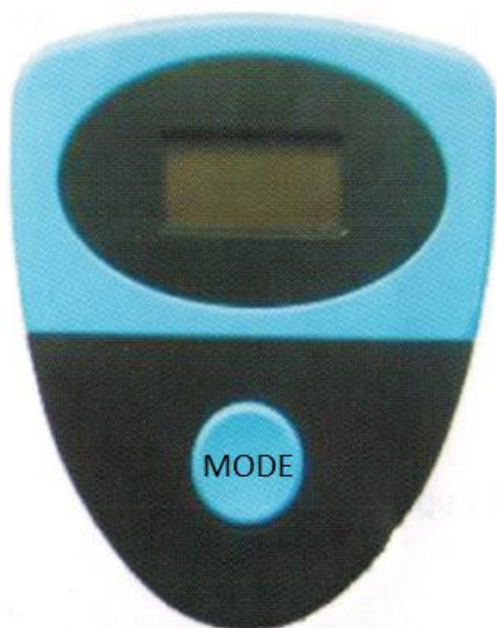
- Velotrenažieris ir paredzēts lietošanai iekštelpās. Paredzētais svars ~ 100kg.
- Rūpīgi ievērojiet montāžas instrukcijas.
- Izmantojiet montāžai piemērotus instrumentus.
- Pēc pirmās izmantošanas reizes un ik pēc 1-2 mēnešiem pārbaudiet detaļu savienojuma vietas, lai pārliecinātos, ka tās vēl joprojām turās kopā stingri bez liekas brīv kustības. Bojātu detaļu gadījumā neizmantojiet velotrenažieri līdz detaļas nav aizvietotas/salabotas.
- Tīrīšanai un kopšanai neizmantojiet kodīgus/abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.
- Pirms lietojat velotrenažieri, aplūkojiet to vai ta sir darba kārtībā.
- Bērni velotrenažieri drīkst izmantot tikai pieaugušas un kompetentas personas pārraudzībā.

Detaļu saraksts:



Uzbūve:

1. Galvenais rāmis **x1**
2. Stabilizators **x2**
3. Uzgrieznis M8 **x4**
4. Šeiba **x6**
5. Skrūve M8x50 **x4**
6. Uzgrieznis **x2**
7. Sēdeklis **x1**
8. Sēdekļa stute **x1**
9. Kloķskrūve **x1**
10. Skrūve M8x35 **x2**
11. Stūre **x1**
12. Minidatora kronšteins **x1**
13. Skrūve M4x12 **x1**
14. Minidators **x1**
15. Pedālis kreisais **x1**
16. Pedālis labais **x1**
17. Slodzes regulācijas slēdzis **x1**



Minidatora mērijumu diapazons:

Laiks (**TIME**): 00:00 līdz 99:59 min.

Ātrums (**SPD**) 0.0-99.9 KM/H

Distance (**DST**) 0.00-999.9 KM

Kalorijas (**CAL**) 0-9999KAL

Pulss (**PULSE**) 40-240 BPM;

RESET – ierīci var restartēt izņemot un ieliekot atpakaļ baterijas vai nospiežot un turot reset pogu.

Funkcijas:

MODE – Ar šo pogu tiek izvēlētas atsevišķās funkcijas.

PAUSE – Tiek apturēta funkcija

SET – Ļauj uzstādīt noteiktu vērtību kā treniņa mērķi

SCAN – Automātiski norāna sekojošos mērijumus šādā kārtībā:

LAIKS-ĀTRUMS-DISTANCE-PULSS-KALORIJAS

DISTANCE – mēra nobraukto distanci.

SPEED mēra braukšanas ātrumu reālā laikā.

TIME –mēra braukšanas ilgumu vienā treniņa reizē. Laika atskaite sākās uzsākot treniņu un beidzās, kad ierīce izslēdzas.

CAL –Šī funkcija mēra sadedzināto kaloriju daudzumu attiecīgā treniņa laikā.

PULSE – norāda pulsu treniņa laikā. Lai gūtu visprecīzākos mērijumus, uzlieciet abas rokas uz pulsa sensoriem un gaidiet ~ 30 sekundes.

VIDES AIZSARDZĪBA: Produkta kalpošanas laika beigās, vai gadījumā, ja tā remonta izmaksas pārsniegtu jaunas preces iegādes cenu - neizmetiet produktu sadzīves atkritumos. Lai pareizi iznīcinātu produktu, lūdzu, nogādājat to paredzētajās atkritumu pieņemšanas vietās. Nodrošinot pareizu un pienācīgu produkta utilizāciju, jūs palīdzēsiet novērst potenciāli negatīvas sekas apkārtējai videi un citu cilvēku veselībai. Lai iegūtu sīkāku informāciju, sazinieties ar vietējo pašvaldību vai tuvāko atkritumu savākšanas punktu. Nepareiza šāda veida atkritumu izvešana var radīt sekas, saskaņā ar attiecīgās valsts normatīvo regulējumu.

SERVISS:

Ja jūsu ierīcei rodas problēmas, sazinieties ar izplatītāju, kurš ir autorizēts iekārtu remontēt. Lietojot produktu, rūpīgi sekojiet pievienotās instrukcijas norādēm. Sūdzības netiks ņemtas vērā, ja esat modificējis produktu vai neesat ievērojis lietošanas instrukcijā sniegtos norādījumus. Ne ražotājs, ne mazumtirgotājs nav atbildīgs par nepilnvarotu personu veiktās apkopes vai remonta rezultātiem. Lietotājs nedrīkst censties iekārtu remontēt pats. Lai veiktu remontu, sazinieties ar izplatītāju. Trešo personu veiktie remontu padara garantijas prasību par spēkā neesošu. Katram ražošanā esošajam produktam ir veikta sistemātiska pārbaude. Produkta veiktspēja ir atbilstoša, tā kalibrēšana vai validācija nav nepieciešama. Ja jūsu produkts nesniedz gaidīto veiktspēju un lietošanas laikā mainās pamatfunkciju veiktspēja, sazinieties ar izplatītāju.

GARANTIJA:

Ierīces garantija neattiecas:

Uz ierīces daļu dabisko nolietojumu, kas radies ierīces ilgstošas lietošanas rezultātā.

·Uz standarta apkopēm (tīrīšana, detaļas, kas pastiprināti pakļautas nodilumam). ·Uz bojājumiem, kas radušies ārēju

faktoru ietekmē (Kā samirkšana, nepareiza izmantošana, putekļi, klimatiskie apstākļi utt.). ·Uz bojājumiem, kas

radušies ierīces nepareizas lietošanas vai glabāšanas rezultātā. ·Uz mehāniskiem ierīces bojājumiem, kas radušies tās

krišanas, trieciena vai cita līdzīga iemesla rezultātā. ·Uz bojājumiem, kas radušies nekvalificēta remonta, neatbilstošu

detaļu lietošanas vai ierīces pārslogošanas rezultātā.

Gadījumā, ja patērētājs precīzi transportējot to nav pienācīgi un droši nostiprinājis, tas

uzņemas pilnu atbildību par bojājumiem. Izplatītājs patur tiesības veikt jebkādas izmaiņas

instrukcijā un neuzņemas atbildību par jebkāda veida kļūmēm saistītām ar instrukcijas

drukāšanu. Atkarībā no preces modeļa, detaļu attēli un ilustrācijas var atšķirties no reālajām.

Велотренажер MT-10015 BLACK

Инструкция по применению

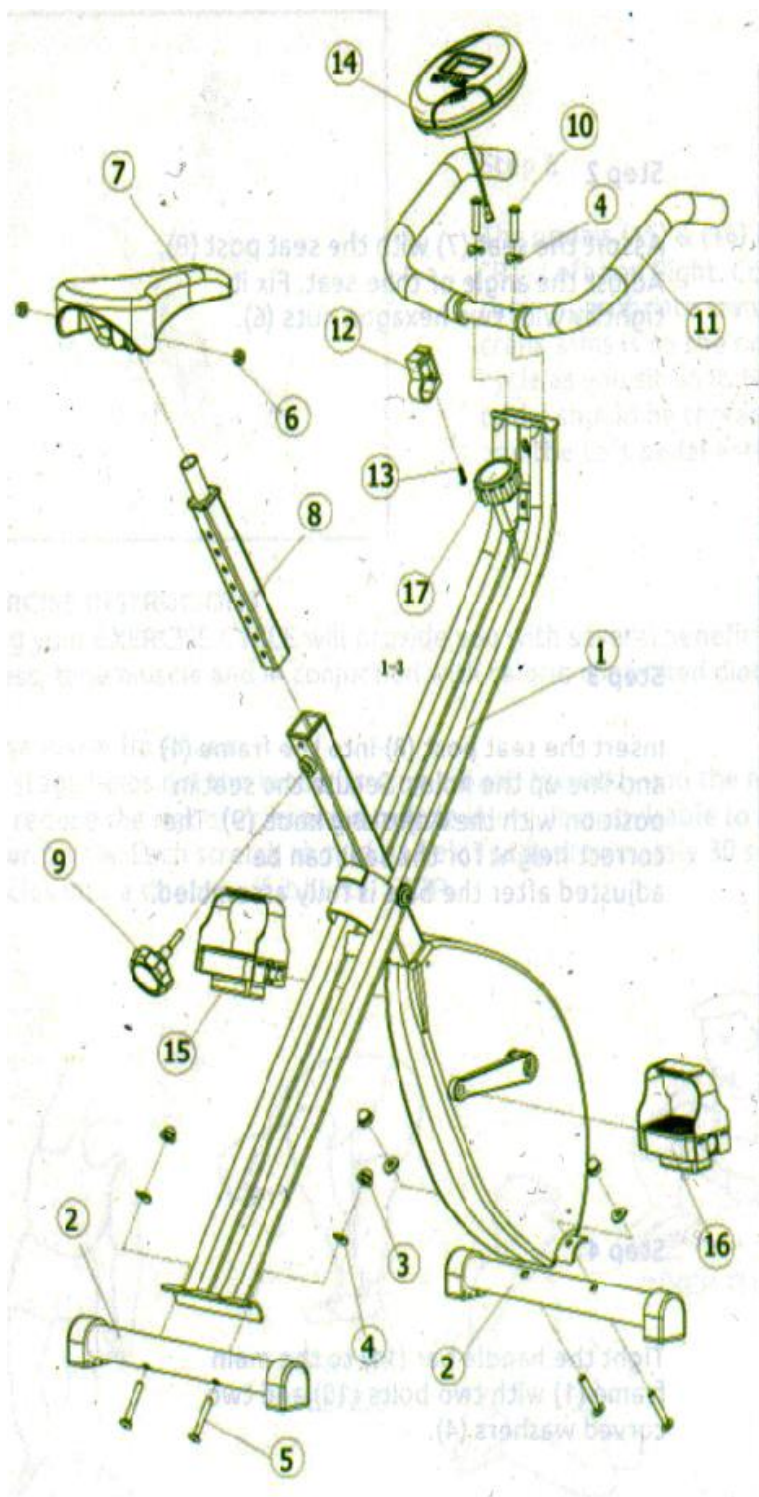
Благодарим Вас за покупку данного продукта. Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию перед использованием продукта. Если вы передаете данный продукт другому пользователю, передайте ему и это руководство.

Безопасность:

- Велотренажер предназначен для использования в помещении. Предназначенный вес ~ 100 кг.
- Внимательно следуйте инструкциям по установке.
- Для сборки продукта используйте подходящие инструменты.
- После первого использования и каждые 1-2 месяца проверяйте соединения деталей, чтобы убедиться, что они все еще надежно прикреплены, без лишних колебаний. В случае повреждения деталей не используйте велотренажер, пока детали не будут заменены/отремонтированы.
- Не используйте едкие/абразивные чистящие средства для очистки и ухода за велотренажером.
- Перед использованием велотренажера убедитесь, что он находится в рабочем состоянии.
- Дети должны использовать велотренажер только под присмотром взрослых и компетентных лиц.

Список деталей:



Строение:

1. Основная рама x1
2. Стабилизатор x2
3. Гайка М8 x4
4. Шайба x6
5. Винт М8x50 x4
6. Гайка x2
7. Сиденье x1
8. Штырь для сидения x1
9. Кривошипный винт x1
10. Винт М8x35 x2
11. Руль x1
12. Кронштейн для миникомпьютера x1
13. Винт М4x12 x1
14. Миникомпьютер x1
15. Левая педаль x1
16. Правая педаль x1
17. Переключатель управления нагрузкой x1

Диапазон измерения миникомпьютера:

Время (TIME): от 00:00 до 99:59 мин.

Скорость (SPD) 0,0-99,9 км/ч

Расстояние (DST) 0,00-999,9 км

Калории (CAL) 0-9999KAL

Пульс (PULSE) 40-240 ударов в минуту;

RESET - Устройство можно перезапустить, вынув и снова вставив батареи или нажав и удерживая кнопку сброса.

Функции:

MODE – Этой кнопкой можно выбрать отдельные функции.

PAUSE - останавливает функцию

SET — позволяет установить конкретное значение в качестве цели тренировки

SCAN — автоматически показывает измерения в следующем порядке: ВРЕМЯ-СКОРОСТЬ-ДИСТАНЦИЯ-ПУЛЬС-КАЛОРИИ

DISTANCE - измеряет пройденное расстояние.



SPEED измеряет скорость движения в реальном времени.

TIME - измеряет продолжительность одной тренировки. Отсчет времени начинается в начале тренировки и заканчивается, когда устройство выключается.

CAL - эта функция измеряет количество сожженных калорий во время тренировки.

PULSE - показывает пульс во время тренировки. Для наиболее точных измерений положите обе руки на датчики пульса и подождите ~ 30 секунд.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: По окончании срока службы изделия или если стоимость его ремонта превышает цену покупки нового устройства, не утилизируйте изделие вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, утилизируйте продукт надлежащим образом в специально отведенном для этого месте. Обеспечив правильную утилизацию данного продукта, вы поможете предотвратить потенциальное негативное влияние для окружающей среды и здоровья человека. Для получения дополнительной информации обратитесь в местное самоуправление или в ближайший пункт сбора отходов. Неправильная утилизация данного продукта может привести к последствиям в соответствии Государственным законодательством.

ОКАЗАНИЕ УСЛУГ:

Если у вас возникли какие-либо проблемы с вашим устройством, обратитесь к распространителю - авторизованному для ремонта устройства. При использовании продукта строго следуйте инструкции. Жалобы не будут рассматриваться, если вы модифицировали продукт или не следовали инструкции руководства пользователя. Ни производитель, ни продавец не несут ответственности за несанкционированный ремонт или техническое обслуживание устройства, проведенного третьими лицами. Пользователь не должен пытаться ремонтировать устройство самостоятельно. В случае необходимости обратитесь к распространителю для проведения ремонта. Ремонт, выполненный третьими лицами, делает недействительной гарантийную претензию. Каждый продукт, находящийся в производстве был систематически проверен. Производительность продукта является соответствующей и не требует калибровки или проверки. Если ваш продукт не работает должным образом, обратитесь к распространителю.

ГАРАНТИЯ: Гарантия на устройство не распространяется:

На естественный износ деталей устройства вследствие длительного использования устройства.

На стандартное обслуживание (на очистку, на детали, подверженные повышенному износу). · Повреждения, вызванные внешними факторами (такими как намокание, неправильная эксплуатация, пыль, климатические условия и т.д.). · Повреждения, вызванные неправильным использованием или хранением устройства. · Механическое повреждение устройства в результате падения, удара или других подобных причин. Повреждения, вызванные неквалифицированным ремонтом, использованием несоответствующих деталей или перегрузкой устройства. В случае, если потребитель не закрепил его надежно и должным образом при транспортировке, он берет на себя полную ответственность за ущерб. Распространитель оставляет за собой право вносить любые изменения в инструкции и не несет ответственности за любые ошибки в печати инструкции. В зависимости от модели продукта детали и иллюстрации могут отличаться от реальных.