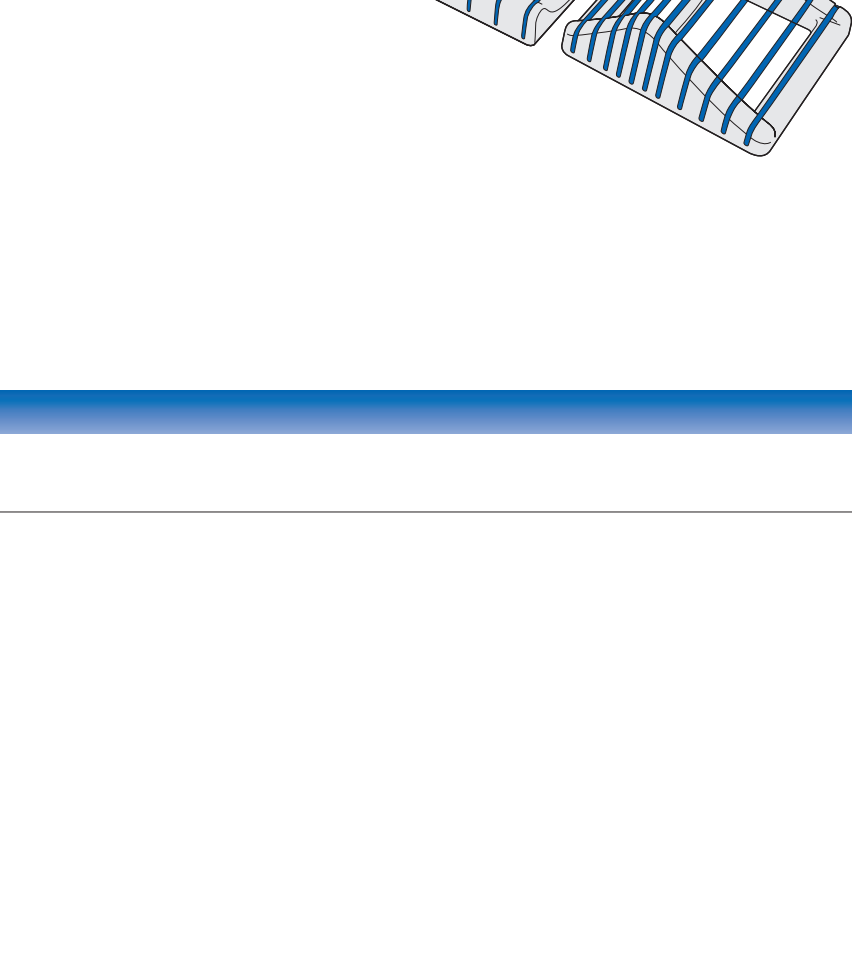


Тренажер



Для заметок

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

**Содержание**

Описание и предназначение..... 4

Меры предосторожности..... 5-10

Описание деталей тренажера..... 11-15

Хранение и уход..... 16-17

Технические характеристики..... 18

Гарантия и сервисное обслуживание..... 19-20

Гарантийный талон..... 21

**01 Описание и предназначение**

**Благодарим Вас за приобретение тренажера «Air Nobius»!**

Расширенный тренажер «Air Nobius» – уникальный, не имеющий аналогов на российском рынке продукт. Благодаря его инновационным функциям, разработанным японскими экспертами, вы сможете без труда следить за здоровьем своего позвоночника и держать в тонусе мышца спины и ног.

Принцип действия тренажера основан на вытяжении – наиболее эффективном методе лечения и профилактики заболеваний позвоночника. Этот метод был известен еще в древности, и в наше время с успехом применяется при разработке данного продукта.

Расширенный тренажер «Air Nobius» осуществляет горизонтальное растяжение позвоночника и крестцово-отделов позвоночника, мягко и безопасно вытягивает ноги, удерживая при этом бедра в силе и облегчая работу внутренних органов. В отличие от других расширенных тренажеров, «Air Nobius» равномерно распределяет нагрузку на все отделы позвоночника. Благодаря этому уже во время процедуры организм приводит к гармоничному состоянию. Повышаются функциональные возможности организма человека, усиливается кровообращение, снимается напряжение.

Улучшенное воздействие растяжений и нагрузка на суставно-связочный и мышечный аппарат позволяют координировать движения, осанку, походку. Систематическое занятия способствует укреплению мышц ног, предупреждению осунувших расстройств нижних конечностей, благоприятно влияют на органы малого таза.

«Air Nobius» используется для профилактики остеомиелита, исправления осанки, улучшения лицевой сети, общего оздоровления. Стимулирует циркуляцию крови и лимфы. Растяжение и укрепление мышц шеи, улучшает подвижность головы.

Тренажер регулирует под антропометрические показатели пациента, в результате чего воздействие на организм дозирется строго индивидуально.

- Если defect выявил деформацию строения сил, несбалансированным, уменьшенными или несбалансированными (бесбалансированными) потребителя или третьих лиц.
- 6. Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на следующие недостатки изделия: механические повреждения, возникшие после передачи товара потребителю; повреждения, возникшие несоответствием стандартным параметрам питающих кабелей сетей и других внешних внешних факторов;
- 7. Настройка и установка (сборка, подключение и т.п.) изделия, описанные в документации, прилагаемой к нему, могут быть выполнены как самим пользователем так и специалистами большинства АСЦ соответствующего профиля и фирм-продавцов (на платной или бесплатной основе). Также вы можете воспользоваться услугами других специалистов, имеющих соответствующую квалификацию для проведения подобных работ. При этом лицо (лицо), осуществляющее установку, несет ответственность за правильную и качественную установку, установившее изделие, несет ответственность за установку, установку и качество установки.
- 8. Компания «Бестек» не несет ответственности за возможный вред, причиняемый и качеству изготовления массажных валиков, лежаков, массажных подушек в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, умаленных или неосторожных действий (бездействия) потребителя или третьих лиц, действия форс-мажорных сил.

Уважаемые покупатели! В случае возникновения вопросов или проблем, связанных с продукцией просим Вас обратиться по телефону сервисного центра +7 495 509-39-80 или по электронной почте: info@bestec-russia.ru

4

**02 Меры предосторожности**

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию до сборки и использования тренажера. Сохраните данную инструкцию, чтобы иметь возможность обратиться к ней в будущем.

- 1) Сохранность и эффективное использование тренажера возможны только в случае его правильной сборки, обслуживания и применения исключительно по назначению.
- 2) До начала тренировки проконсультируйтесь с вашим врачом и убедитесь, что состояние вашего здоровья позволяет использовать тренажер. Не пренебрегайте медицинским контролем – регулярно проверяйте частоту сердечных сокращений, кровяное давление и уровень холестерина в крови.
- 3) Во время упражнений следите за своим самочувствием. Помните: чрезмерные нагрузки могут повредить вашему здоровью. Прекратите тренировку, если почувствуете головокружение или другие симптомы недомогания (тошнота, головная боль, учащенное дыхание, головокружение, тошнота). После этого, избегайте чрезмерных занятий, обязательно еще раз пройдите медицинскую проверку.
- 4) Тренажер сертифицирован для использования взрослыми людьми. Не допускайте к нему детей и животных.
- 5) Тренажер должен быть установлен на ровной твердой поверхности, на полу жестельно закреплено.
- 6) Перед использованием проверьте все основные крепежные узлы изделия.
- 7) Используйте тренажер только по назначению. Если вы обнаружите во время его сборки или проверки какие-либо неисправные компоненты, не используйте тренажер до полного решения проблемы. Также немедленно прекратить занятие, если услышите необычный шум или треск.
- 8) Для занятий используйте удобную одежду, не стесняющую движений. Избегайте резиновых, части которых могут попасть в движущиеся части тренажера.
- 9) Максимальный вес пользователя – 150 кг.
- 10) Эксплуатация не предназначена для терапевтических целей.

На что следует обратить внимание в целях обеспечения безопасности

Перечисленные ниже меры предосторожности предназначены для обеспечения безопасной и правильной эксплуатации тренажера. Также это позволит предотвратить ущерб, который может возникнуть ввиду некорректного понимания положений данной инструкции потребителем. Помимо этого, данные меры безопасности классифицированы по трем категориям, обозначенным как «Опасность», «Предупреждение» и «Обратите внимание».

21

6

**06 Гарантия и сервисное обслуживание**

Во избежание недоразумений и нарушения изделия, Вы внимательно изучите правила и условия эксплуатации и хранения изделия, условия гарантийных обязательств и бесплатного гарантийного обслуживания.

Данной гарантийной квитанцией Компания «Бестек» (Итогоитель) подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия. Все условия гарантийных обязательств и бесплатного сервисного обслуживания действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставляются. Однако, Компания «Бестек» оставляет за собой право отказать как в гарантийном, так и в бесплатном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения следующих условий.

- Условия гарантийных обязательств и бесплатного сервисного обслуживания:**
1. Гарантийные обязательства Итогоителя и бесплатное сервисное обслуживание, предоставляемое уполномоченными сервисными центрами Итогоителя, распространяются только на модели, предназначенные для поставки и реализации на территории Российской Федерации.
  2. Для расширенных тренажеров «Air Nobius» Итогоитель устанавливает гарантийный срок в течение 36 месяцев с даты продажи товара и обеспечивает бесплатное сервисное обслуживание в течение 60 месяцев с даты продажи товара, при отсутствии нарушенных настоящих Условий.
  3. На бесплатном сервисном обслуживании понимается бесплатное для потребителя устранение неисправностей (аппаратной) изделия (включая замену запасных частей), возникших по вине Итогоителя (без учета стоимости самих запасных частей).
  4. Гарантийные обязательства не распространяются на переносимые и непереносимые изделия при повреждении внутренних частей. Ни в коем случае не разбирайте изделие и не соединяйте кабели и документацию, прилагаемую к изделию.
  5. Итогоитель не несет гарантийные обязательства и не производит бесплатное сервисное обслуживание изделия в следующих случаях:
    - Если изделие предназначено для личного (бытового, семейного) использования для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.

19

**05 Технические характеристики**

Характеристики	Спецификация
Стандартное напряжение	220В-110В, 60 Гц
Потребляемая мощность	150 Вт
Габариты (Ш / В / Д)	34 см / 350 см / 1 020 см
Вес тренажера	8,3 кг
Таймер	7 минут

18

7

**04 Хранение и уход**

Использование тренажера в целях профилактики заболеваний позвоночника и суставов, может стать причиной нарушения позвоночника. Если использовать тренажер прямо на полу, это может привести к повреждениям напольного покрытия.

Подключать тренажер к электрической розетке. При выполнении упражнений необходимо обращаться к инструкции тренажера. Если в каком-либо из пунктов инструкции не указано иное, пожалуйста, обратитесь к инструкции тренажера.

Строго воспрещается наступать на тренажер, лежащий на поверхности. Если при возникновении неисправности или повреждения тренажера, немедленно обратитесь к специалисту по ремонту тренажера.

Хранение и эксплуатация тренажера в условиях повышенной влажности, а также в местах повышенной влажности, а также в местах повышенной влажности, а также в местах повышенной влажности.

Если при возникновении неисправности или повреждения тренажера, немедленно обратитесь к специалисту по ремонту тренажера.

Наступать на корпус тренажера строго воспрещено.

\* Данный тренажер изготовлен с использованием новейших технологий, поэтому при его эксплуатации и хранении необходимо соблюдать особые требования, чтобы предотвратить повреждение тренажера и избежать травм.

12

**03 Описание деталей тренажера**

Полотенце для головы (подушка)

Фиксатор шилок

Вертикальная планка крепления фиксатора шилок

Корпус для шилок (интегрированный)

Подложка пластины

Фиксатор регулировочной трубки

Регулировочная трубка

Электрический провод

Корпус заливочной трубки

Корпус тренажера

Перекладочная планка

Самонаводящаяся пластина (подставка для регулировочной планки)

Перекладочная планка

Кнопка «Старт»/«Стоп»

14

11

**02 Способы регулировки фиксатора шилок и сдвигающейся пластины**

Способы регулировки фиксатора шилок и вертикальной пластины крепления фиксатора шилок

1. Закрепите детали при помощи двух прилагаемых в комплекте винтов, тщательно закройте винты.
2. Проверьте правильность и надежность крепления фиксатора шилок к корпусу тренажера.
3. Расположите ноги относительно фиксатора шилок, как показано на данном рисунке. Убедитесь, что отсутствуют ощущение дискомфорта, и нет ли выходящие предметы фиксатора.

12

**03 Способы регулировки фиксатора шилок (при помощи данного устройства фиксируются шилок)**

1. Снимите фиксатор шилок с помощью прилагаемого устройства. 2. Выберите нужный винт и установите регулировочную трубку с обеих сторон корпуса тренажера в направлении наружу и зафиксируйте степлером.

13