



TRAINING GEAR
SIXPAD

**Контроллер
Инструкция**

Powersuit Controller for Abs

SE-AX00A

Чтобы обеспечить правильное и безопасное использование изделия, внимательно прочитайте эту инструкцию, а также Руководство по технике безопасности и Краткое руководство по стимулятору перед использованием.





Содержание

Предисловие.....	3
Меры предосторожности.....	4
Меры предосторожности при использовании.....	8
Зарядка	9
Использование	10
Хранение.....	10
Как сохранить изделие в хорошем состоянии	11
Основные характеристики.....	12

Отказ от ответственности

Наша компания не несет ответственности за ущерб, возникший в результате пожара, землетрясения, бунта, террористических актов или других событий; умышленного или неумышленного неправильного использования клиентом; использования в ненадлежащих условиях.





Предисловие

Цель

- Данное изделие предназначено для использования в качестве дополнения к тренировкам мышц пресса с помощью электрической стимуляции.
- Данное изделие не было разработано для лечения или профилактики заболеваний и не является медицинским прибором.

Предполагаемые пользователи

Данное изделие предназначено для пользователей, которые могут понять содержание Инструкции по эксплуатации, Руководства по безопасности и Краткого руководства по стимулятору и которые могут безопасно использовать данное изделие.

- Лица в возрасте от 13 до 17 лет:
Используйте данное изделие только под присмотром ответственного лица.
- Лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также с недостатком опыта и знаний:
Используйте данное изделие только под присмотром ответственного лица.



Меры предосторожности

Следующие символы классифицируют и объясняют степень опасности или повреждения, которые могут возникнуть в результате неправильного использования.

Опасно!

Данный символ указывает на непосредственную опасность, которая может привести к смерти или серьезным травмам.

Предупреждение!

Данный символ указывает на опасность, которая может привести к смерти или серьезным травмам.

Осторожно!

Данный символ указывает на опасность, которая может привести к легким телесным травмам или материальному ущербу.

Опасно!

Никогда не используйте данное изделие одновременно со следующими видами медицинских электрических приборов. Это может стать причиной несчастного случая или неисправности медицинского прибора, что может привести к серьезным телесным повреждениям.

- Имплантированные медицинские устройства, такие как кардиостимулятор
- Медицинское электрооборудование для обеспечения жизнедеятельности, например аппараты искусственного дыхания
- Носимые медицинские устройства, такие как электрокардиографы

Не позволяйте человеку, использующему любое из вышеперечисленных устройств, прикасаться к человеку, использующему данное изделие.



⚠ Предупреждение!

Соблюдайте приведенные ниже меры предосторожности.

- Лица младше 13 лет: не используйте это изделие, если оно не предписано вашим врачом. Используйте данное изделие только под присмотром ответственного лица.
- Лица в возрасте от 13 до 17 лет: перед использованием данного изделия проконсультируйтесь с врачом. Используйте данное изделие только под присмотром ответственного лица.
- Лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также с недостатком опыта и знаний: перед использованием данного изделия проконсультируйтесь с врачом. Используйте данное изделие только под присмотром ответственного лица.
- Храните это изделие в недоступном для детей месте. Вероятен риск получения ожогов.
- Не позволяйте другим лицам, кроме пользователя данного изделия, включать питание или увеличивать мощность без его согласия. Это может привести к несчастному случаю, травме или повреждениям кожи.
- Не разбирайте, не модифицируйте и не пытайтесь ремонтировать. Это может привести к несчастному случаю или травме.
- Не роняйте, не ударяйте и не подвергайте изделие какому-либо воздействию. Вероятен риск повредить изделие. Если оно повреждено, дальнейшее использование может привести к несчастному случаю или травме.
- Не допускайте попадания воды или использования в воде. Существует опасность поражения электрическим током, повреждения изделия и пожара.
- Не используйте данное устройство ни с чем другим, кроме Powersuit Abs. В противном случае можно повредить изделие.

Данное изделие оснащено встроенным аккумулятором.

- Не кладите его в огонь и не нагревайте, не заряжайте, не используйте и не оставляйте в горячем месте. Существует опасность перегрева, возгорания или разрыва.
- В данном устройстве установлены незаменяемые аккумуляторы.



Соблюдайте приведенные ниже меры предосторожности при обращении с USB-кабелем для зарядки.

- Не разрезайте, не повреждайте, не перекручивайте и не меняйте USB-кабель для зарядки. Также не ставьте на него тяжести, не тяните его и не сгибайте без необходимости. Это может привести к повреждению изделия и/или кабеля, поражению электрическим током и/или возгоранию.
- Не заряжайте в помещениях с повышенной влажностью. Это может привести к поражению электрическим током.
- Не используйте для зарядки USB-кабель с погнутыми клеммами или деформированными частями разъема.
- Не подключайте и не отключайте USB-кабель для зарядки, если у вас мокрые руки. Это может привести к поражению электрическим током или ожогам.
- Не используйте USB-кабель для зарядки непосредственно от компьютера или мобильного аккумулятора. Существует риск повреждения подключенного устройства.

Соблюдайте приведенные ниже меры предосторожности при использовании изделия. Существует опасность несчастного случая, поражения электрическим током и пожара.

- Подключайте USB-кабель для зарядки до упора в основание.
- Следите за чистотой USB-кабеля для зарядки, периодически протирая его от пыли сухой тряпкой.
- При подключении USB-кабеля для зарядки убедитесь, что он вставлен прямо.
- Не допускайте попадания жидкостей или посторонних предметов на разъем USB-кабеля для зарядки.

В следующих случаях отсоедините USB-кабель для зарядки от устройства. Существует опасность несчастного случая, поражения электрическим током и пожара.

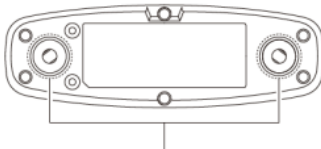
- При попадании воды или посторонних предметов внутрь или на изделие или USB-кабель для зарядки во время зарядки
- Во время грозы
- При отключении электричества
- Если USB-кабель для зарядки поврежден или сломан
- После завершения зарядки
- Если изделие не будет использоваться в течение длительного времени



⚠ Внимание

Соблюдайте приведенные ниже меры предосторожности при использовании изделия.

- Не заряжайте устройство при использовании нескольких удлинителей или разветвителей. Существует опасность несчастного случая, поражения электрическим током и пожара.
- Для зарядки изделия используйте входящий в комплект USB-кабель для зарядки (USB Type-C). Использование других кабелей может привести к несчастному случаю или возгоранию.
- Не позволяйте металлическим изделиям, заколкам и прочему мусору прилипать к USB-кабелю для зарядки или зарядным клеммам.
- Не обматывайте шнур USB-кабеля для зарядки вокруг устройства во время хранения.
- При отсоединении USB-кабеля для зарядки держите и тяните его за часть разъема. Не держите и не тяните его за шнур.
- Не перемещайте устройство, волоча его за USB-кабель для зарядки. Есть риск повредить его или поцарапать поверхность стола, пола и т. д.
- Не используйте USB-кабель для зарядки, предназначенный для данного устройства, с другими устройствами.
- Немедленно протрите металлическую часть задней панели данного изделия, если она намокла от пота и т. д. Невыполнение этого требования может привести к повреждению изделия или Powersuit Abs. Осторожно протрите металлическую часть, чтобы не повредить ее.



Металлическая часть



Меры предосторожности при использовании

Перед использованием изделия внимательно прочтите следующее.

- Данное изделие работает от встроенного заряжаемого аккумулятора. Перед первым использованием зарядите изделие.
- Данное изделие не является водонепроницаемым. Не используйте изделие в местах с повышенной влажностью или там, где оно может намокнуть.

О сроке службы встроенного заряжаемого аккумулятора

- Заряжаемый аккумулятор является расходным материалом.
- Если продолжительность использования устройства даже после зарядки становится очень короткой, возможно, срок службы аккумулятора подошел к концу. Предполагаемое количество раз зарядки составляет около 500 раз. (Срок службы встроенного аккумулятора сильно зависит от режима его использования и хранения).



Зарядка

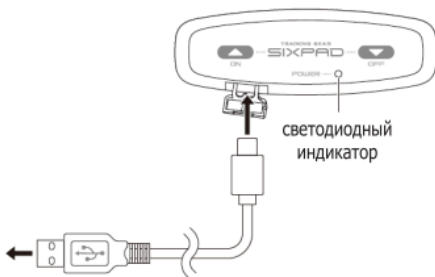
- После полной зарядки вы сможете тренироваться около 15 раз на самом высоком уровне (при комнатной температуре 23 °C).

1. Подключите к устройству входящий в комплект USB-кабель для зарядки изделия.

- Адаптер переменного тока в комплект не входит.
- При зарядке проверьте номинальный выход устройства, к которому подключен разъем USB (клетка Type-A), и номинальный вход данного изделия (DC 5 В, 500 мА).
 - * Помните, что если номинальная выходная мощность ниже номинальной входной мощности, зарядное устройство может нагреться, что может привести к его повреждению.
- Питание должно осуществляться только от сертифицированного блока питания.

2. О состоянии зарядки можно судить по цвету светодиодного индикатора.

- Заряжается: красный индикатор
- Зарядка завершена: не горит





Использование

Чтобы обеспечить правильное и безопасное использование изделия прочитайте Руководство по технике безопасности и Краткое руководство по стимулятору.

Хранение

После тренировки снимите стимулятор с изделия и уберите его на хранение.

- 1. Храните стимулятор вместе с контроллером в прилагающемся чехле.**



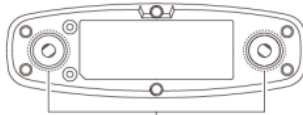
Как сохранить изделие в хорошем состоянии

При чистке обращайте внимание на следующее.

- Перед чисткой изделия убедитесь, что питание выключено.
- Не протирайте изделие растворителем для красок, бензином или спиртом.
- Будьте осторожны и не намочите изделие.

■ Уход за изделием

1. Осторожно вытирайте пот и влагу с изделия мягкой тряпкой, стараясь не поцарапать его. Не царапайте металлическую часть задней панели контроллера.



Металлическая часть

2. Сушите на воздухе в хорошо проветриваемом и затененном месте.

■ Правила утилизации изделия

Утилизация аккумуляторов согласно Директиве ЕС 2006/66/EC и 2013/56/EC



Данное изделие содержит встроенный аккумулятор, который нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами.

Утилизация электрических и электронных устройств согласно Директиве ЕС 2012/19/EU



Данное изделие содержит опасные вещества, которые нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами.

Перед утилизацией данного изделия обратитесь в местную службу поддержки клиентов или к импортеру. Процедуры сбора и утилизации изделия необходимо выполнять надлежащим образом.



Основные характеристики

Название изделия	Powersuit Controller for Abs
Номер модели	SE-AX00A
Вес	Прим. 30 г
Внешние размеры	Прим. 98 × 32 × 16 мм
Рекомендуемый диапазон температур для использования	от 5 до 35 °C
Материалы	<ul style="list-style-type: none">■ Передняя панель контроллера: ABS смола■ Задняя панель контроллера: ABS смола■ Токопроводящая кнопка EMS: Латунь
Входящие в комплект предметы и аксессуары	<ul style="list-style-type: none">■ Входящие в комплект предметы: Контроллер Powersuit Abs (1), USB-кабель для зарядки (1)■ Аксессуары: Инструкция по эксплуатации (1)
Энергопотребление	Прим. 1,6 Вт (во время зарядки)
Источник питания	Литий-ионный полимерный аккумулятор (DC3,7 В, 180 мАч, 0,666 Втч)
Основной блок Номинальный вход	DC 5 В, 500 мА
Длина USB-кабеля для зарядки	Прим. 0,9 м
Время полной зарядки	Прибл. 4 часа
Количество операций	Прим. 15 раз (на уровне 20 при комнатной температуре 23 °C)
Произведено	MTG Co., Ltd. (Япония) Страна происхождения: Китай

* Характеристики могут изменяться без предварительного уведомления с целью усовершенствования изделия.