

SUPRA

Руководство по эксплуатации

Электронные напольные весы
BSS-2003



Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор электронных настольных весов SUPRA. Эти весы предназначены для точного отображения вашего веса. При нормальном использовании весы смогут прослужить вам много лет.

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации весов и по уходу за ними. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если весы перейдут к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

СОДЕРЖАНИЕ

Рекомендации по обращению с весами	3
Меры предосторожности	4
Замена батарей	4
Выбор единицы измерения веса.....	4
Операции обычного взвешивания.....	5
Предупреждающие индикаторы.....	5
Технические характеристики.....	7

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Весы предназначены для бытового применения в нормальных домашних условиях.
- Запрещено коммерческое или профессиональное использование весов.
- Убедитесь в том, что на весы не может попасть жидкость. Категорически запрещается погружать весы в воду. Не споласкивайте их под струей воды.
- Не подвергайте весы воздействию ударов, влаги, пыли, химических веществ, значительных колебаний температуры и слишком близко расположенных источников тепла (печек, радиаторов отопления).
- Не нажимайте излишне сильно или острыми предметами на кнопки.
- Не подвергайте весы воздействию высоких температур или сильных электромагнитных полей (например, от мобильных телефонов).
- Не мойте весы в стиральных и посудомоечных машинах!
- Не помещайте весы в печи СВЧ, духовки и т.п.
- Не перегружайте весы, в противном случае они могут выйти из строя.
- В случае возникновения любых неисправностей в работе весов, не пытайтесь самостоятельно их починить, обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.
- Если вы не планируете пользоваться весами в течение длительного времени, извлеките из них батарею, чтобы избежать утечки химикатов в отсеке для батарей.
- Храните весы в сухом месте, для защиты электронных компонентов.
- Храните весы вдали от угловатых предметов - для предотвращения случайного нажатия на кнопки управления (так они потребляют меньше энергии).
- Запрещается долгое время (больше нескольких секунд) держать весы под нагрузкой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАТАРЕЙ ПИТАНИЯ

- Используйте только рекомендованные батареи.

- Устанавливайте батареи правильно, следя за соответствием знаков «плюс» и «минус» на корпусе батареи и в батарейном отсеке.
- Убедитесь, что отсек с батареями плотно закрыт.
- Храните неиспользуемые батарейки в упаковке, подальше от металлических предметов, которые могут вызвать короткое замыкание.
- Вынимайте разрядившиеся батарейки.
- Вынимайте батарейки, если не планируете использовать весы в течение длительного времени.
- Держите неиспользуемые батарейки подальше от детей.
- Если у вас есть подозрение, что ребенок проглотил батарейку, обязательно обратитесь за медицинской помощью.
- Не подвергайте батарейки воздействию огня.
- Не пытайтесь подзарядить обычные батарейки (не аккумуляторы).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ВЕСАМИ

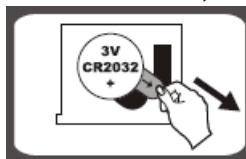
- Убедитесь, что весы стоят на плоской, ровной и твердой поверхности. Не устанавливайте весы на ковер или мягкие поверхности.
- Для точного определения веса желателно, чтобы весы всегда стояли в одном и том же месте. Перемещая весы, вы рискуете установить их на неровную поверхность, что может повлиять на точность отображения веса.
- Избегайте попадания воды на поверхность весов, от этого они могут стать скользкими.
- Для точного определения веса необходимо взвешиваться в одно и то же время, сняв одежду и обувь, и до принятия пищи.
- Для более точного измерения веса не желателно измерять вес раньше, чем через 2 часа после пробуждения.
- Не пытайтесь открыть корпус весов, кроме как для замены батарей.
- Не храните весы в вертикальном положении.
- Избегайте сильно ударять или сотрясать весы, не бросайте их на пол и не бросайте на весы какие-либо предметы.
- Устанавливайте весы вдали от источников электромагнитного излучения, т.к. оно может повлиять на точность измерений.
- Данные весы предназначены для домашнего использования и не предназначены для использования в коммерческих, промышленных или медицинских целях.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Весы в комплекте
Руководство по эксплуатации
Упаковка

ЗАМЕНА БАТАРЕЙ ПИТАНИЯ

Весы питаются от следующих батарей:



- литиевая батарейка 3В CR2032 (перед началом использования удалите изолирующую пленку из отсека для батарей);

ЗАМЕНА БАТАРЕЙ CR2032

1. Откройте крышку отсека для батарей на обратной стороне весов.



2. Если батарейка установлена, как показано на рисунке выше, нажмите на черный язычок, тогда батарейка выйдет из крепления. Будьте осторожны, чтобы не погнуть контакт. Установите новую батарейку, соблюдая полярность.



3. Если батарейка установлена, как показано на рисунке выше, выньте ее из отсека (при необходимости используйте острый предмет) и установите на ее место новую, соблюдая полярность. При установке батарейки сначала установите ее одной стороной под заслонку, а потом прижмите другую сторону батарейки.
4. Закройте крышку отсека.

ВЫБОР ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ ВЕСА

Переключателем единиц измерения веса на обратной стороне весов установите нужное значение: kg (килограммы), st (стоуны), lb (фунты).

ОПЕРАЦИИ ВЗВЕШИВАНИЯ



Установите батареи в отсек для батарей (см. раздел «Замена батарей»).

Выберите необходимую единицу измерения веса (см. раздел «Выбор единицы измерения веса»).

Поставьте весы на плоскую, ровную и твердую поверхность.

Встаньте на весы и стойте неподвижно, пока будет определяться ваш вес.



На дисплее отобразится ваш вес.

Когда вы сойдете с весов, они выключатся автоматически (измеренный вес отображается на дисплее весов 10 секунд).

ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ НАДПИСИ ДИСПЛЕЯ



Индикация низкого уровня заряда батарей - напоминает о необходимости замены батарей.



Индикация перегрузки весов - сообщает о превышении допустимой нагрузки. При появлении этого индикатора немедленно уберите нагрузку с весов, чтобы не допустить их повреждения.

Если индикация «Err» по-прежнему на дисплее, извлеките из весов батарейки, подождите 3 секунды и установите их снова. Если индикатор «Err» остается на дисплее, обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.



Индикация ошибки в измерениях говорит о том, что необходимо снова провести измерения, чтобы получить правильные результаты.

ЧИСТКА И УХОД

Очищайте весы после каждого использования.

Вы можете очищать весы сухой или слегка влажной тряпкой.

Не используйте для чистки весов растворяющие жир вещества и не опускайте весы в воду.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC – WEEE

(„Waste Electrical and Electronic Equipment“).

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила. По всем вопросам по утилизации обращайтесь в соответствующую коммунальную службу.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

Использованные батарейки не следует выбрасывать в бытовой мусор. Утилизируйте их через торговую сеть или местный пункт сбора специальных отходов. К этому Вас обязывает закон.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная нагрузка: 180кг

Единица шкалы измерения веса: 0,1 кг

Габаритные размеры: 300 x 300 x 18мм

Диапазон рабочих температур: от +5°C до +30°C

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Соответствует техническим регламентам:

Технический регламент таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Сведения о декларации:

Декларация о соответствии № TC RU Д-НК.AC11.B.06239
Срок действия с 29.02.2016 по 28.02.2017 включительно

Декларация о соответствии принята на основании:
Протокол испытаний № 436-21-8-15 от 12.08.2015
года, Испытательная лаборатория Общества с
ограниченной ответственностью «КС Сертификат»,
адрес: 105005, Россия, город Ногинск, улица
Индустриальная, дом 41.

Дата производства указана на изделии.

Срок службы изделия - 3 года

Гарантийный срок - 1 год

Центральный авторизованный сервисный центр:

ООО «ПРОФСЕРВИС», 142791, г.Москва,
поселение Сосенское, ул. Адмирала Корнилова,
владение 34, стр.5, ком.12

**Список сервисных центров прилагается
(см. вкладыш)**

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих.

Адрес ближайшего СЦ вы можете также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-3331 или на сайте www.supra.ru, а также отправив запрос на supra@supra.ru

Изготовитель:

СУПРА ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД
КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг
Коммерсиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2
Сделано в Китае.

Manufacturer:

SUPRA TECHNOLOGIE LIMITED
RM 2 LG2/F KAI WONG COMM BLDG 222
QUEEN'S RD CENTRAL. HONG KONG
Made in CHN.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий от покупателей на территории России:

ООО «ПРОФСЕРВИС», 142791, г.Москва, поселение Сосенское, ул. Адмирала Корнилова, владение 34, стр.5, ком.12

Единая справочная служба: 8-800-100-3331

Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Гарантийный талон

Условия гарантии

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Все поля в гарантийном талоне (дата продажи, печать и подпись продавца, информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены.
Ремонт производится в стационарной мастерской Авторизованного сервисного центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.
3. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
 - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - сильного загрязнения и запыления;
 - повреждений животными;
 - ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
 - отклонений параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
 - воздействия вредоносных программ;
 - некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
 - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.
4. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (карт памяти, элементов питания, фильтров и пр.).
5. Изготовитель не несёт ответственности за пропажу и искажение данных на съёмных носителях информации, используемых в изделии.
6. Замену изделия или возврат денег региональные Авторизованные сервисные центры не производят.

Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Напоминаем, что для обеспечения длительной качественной работы изделия необходимо своевременное техническое и профилактическое обслуживание согласно Руководству по эксплуатации.

Изделие: Электронные напольные весы

Модель: BSS-2003

Версия: V1R06

Дата: _____

SN:

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Информация о фирме-продавце: _____

www.supra.ru

