

Производитель: NINGBO OXEN IMPORT AND EXPORT CO.,LTD  
Адрес производителя: No.157, Room 2313 Chenmao West Road, Zhonggongmiao  
Street, Yinzhou district, Ningbo city, P.R China  
Импортер: ООО "Сакура Электроникс Групп"  
Юридический адрес: 630088, Российская Федерация, г.Новосибирск,  
ул.Северный проезд, 7. Тел./Факс: +7 (383) 210-54-30.

[www.sakura-dt.com](http://www.sakura-dt.com)



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ВЕСЫ НАПОЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ

SA-5071BR / SA-5071GR / SA-5071SN /  
SA-5071SP / SA-5071UN



**Максимальная нагрузка 180 кг**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная нагрузка	180 кг
Цена деления	100 гр.
Погрешность	± 100 гр.
Питание	CR2032 (1*3В)
Рабочая температура	от +5 до +40°C
Размеры рабочей поверхности (Д*Ш)	260*260 мм
Размеры в индивидуальной упаковке (Д*Ш*В)	280*27*280 мм

Данный прибор предназначен для определения веса. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед подключением устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации, соблюдайте все меры безопасности и рекомендации по эксплуатации прибора, приведенные в данной инструкции. При правильном использовании он прослужит Вам долгие годы.

- Прибор предназначен только для бытового использования. Данное устройство не предназначено для промышленного использования.
- Не разрешайте пользоваться прибором детям, пока им не будут объяснены и станут понятны инструкции для безопасной эксплуатации. Не разрешается использование прибора и упаковочных материалов для игр детям.
- Не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать прибор, обратитесь в один из авторизованных сервисных центров, указанных в Гарантийном талоне.
- Используйте только элемент питания соответствующего типа. Тип элемента питания можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора.
- Запрещается погружение прибора в воду и любые жидкости. Это может привести к его повреждениям или неисправности.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний,

## ДЛЯ ЗАМЕТОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ

- Если ваш прибор не работает или работает ненадлежащим образом, обратитесь в авторизованный сервисный центр за консультацией или ремонтом.
- Гарантия действует при использовании прибором в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации и соблюдению правил и требований безопасности.
- Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара Потребителю.
- Гарантия не включает в себя техническое обслуживание, установку и настройку прибора на дому у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.

### Гарантия не распространяется на:

- приборы с механическими повреждениями.
- повреждения, вызванные нарушением правил эксплуатации, неправильной установкой, сборкой, транспортировкой.
- повреждения, вызванные стихийными бедствиями (молния, пожар, наводнение и т.д.).
- приборы со следами ремонта или внесения изменений в конструкцию неуполномоченными лицами.
- повреждения из-за попадания внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых.
- повреждения из-за использования прибора в профессиональных целях.
- расходные материалы, аксессуары.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Весы	1 шт.
2. Инструкция по эксплуатации	1 шт.
3. Гарантийный талон	1 шт.
4. Литиевая батарейка CR2032 (1x3В)	1 шт.

Срок службы прибора: 3 года

Данный прибор соответствует всем требуемым российским и европейским стандартам безопасности.

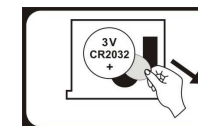
если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибором лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

### ЗАПРЕЩЕНА ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВЕСОВ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:

- В помещениях с повышенной влажностью, например в ванной комнате. Существует опасность выхода прибора из строя.
- На открытом воздухе. Существует опасность возникновения неисправности прибора из-за дождя/долгого нахождения под прямым солнечным светом и из-за других природных факторов.
- Микроволновая печь и мобильный телефон создают помехи, которые могут привести к неточным результатам взвешивания. Используйте кухонные весы на расстоянии не менее 1,5 метров от работающей микроволновой печи или выключите микроволновую печь. Держите включенный мобильный телефон на расстоянии не менее 2 метров от весов или выключите мобильный телефон.

## ПИТАНИЕ

Литиевая батарейка CR2032 (1x3В). Перед использованием осторожно уберите изоляционную наклейку.



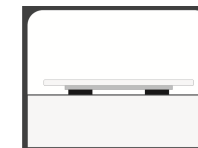
## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

### Перед первым включением

1. Аккуратно выньте прибор из коробки, удалите все упаковочные материалы, в том числе рекламные наклейки.
2. Протрите влажной тканью корпус прибора, после чего просушите.

### Работа

1. Поставьте весы на твердую гладкую поверхность. Не ставьте весы на ковровое покрытие, это может привести к неточному определению веса.
2. Аккуратно встаньте на весы, весы автоматически включатся. Стойте на весах ровно, не двигаясь, до тех пор, пока на дисплее не зафиксируются цифры, показывающие вес.
3. Весы являются точным прибором, поэтому обращайтесь с ними аккуратно. Не роняйте весы и не ударяйте по ним.



4. Протирайте весы мягкой тканью и избегайте попадания воды внутрь весов. Не используйте абразивные и моющие средства для очистки весов.
5. Храните весы в прохладном сухом месте.
6. Всегда храните весы в горизонтальном положении.
7. Если весы не включаются, проверьте уровень заряда и правильно ли стоят батарейки. Попробуйте заново вставить батарейки или заменить их.
8. Если весы не отключаются в течение долгого времени, выньте батарейку примерно на 3 секунды, затем поставьте снова. Если это не решило проблему, необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для ремонта весов. Список авторизованных сервисных центров указан в гарантийном талоне.
9. Не используйте весы в коммерческих целях.

### ИЗМЕНЕНИЕ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ

На весах имеется три системы измерения (кг, стоуны и фунты).

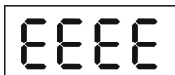
Изменение единиц измерения производится следующим образом:

1. Если кнопка переключения находится внутри отсека для батареек, то:
  - А. Откройте отсек для батареек на задней части весов.
  - Б. Переместите переключатель на обозначение нужной вам единицы измерения: kg – килограммы, lb – фунты, st – стоуны.
2. Если кнопка переключения находится на задней части весов, то:
  - А. Найдите переключатель на задней части весов.
  - Б. Переместите переключатель на обозначение нужной вам единицы измерения: kg – килограммы, lb – фунты, st – стоуны.

### ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ ЗНАКИ



Если на дисплее появилась надпись «LO» - замените батарейки.



Надпись «EEEE» означает, что весы перегружены. Спуститесь с весов, чтобы избежать их повреждения.

### АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ

Весы отключаются автоматически, если в течение нескольких секунд на дисплее высвечиваются одни и те же данные.

### ЗАМЕНА БАТАРЕЕК

1. Если отсек для батареек такой, как показано на рис.1, то замену батарейки нужно произвести следующим образом:

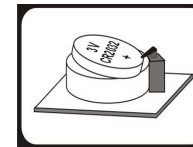


Рис.1

- 1) Нажмите на маленькую черную кнопку так, чтобы батарейка вышла. Будьте осторожны, чтобы не повредить контакты.

- 2) Положите новую батарейку на контакты и аккуратно на нее надавите, чтобы она встала на место.

2. Если отсек для батареек такой, как показано на рис.2, то:

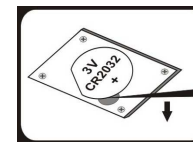


Рис.2

- 1) Выньте использованную батарейку с помощью острого предмета, как показано на рис.2.

- 2) Положите новую батарейку на контакты (знаком "+" вверх) и аккуратно на нее надавите, чтобы она встала на место.

**ЗАПРЕЩЕНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА ПРИ ЛЮБЫХ НЕИСПРАВНОСТЯХ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПОВРЕЖДЕНИЯ, ВЫЗВАННЫЕ НЕСОБЛЮДЕНИЕМ ТРЕБОВАНИЙ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ.**

### Меры предосторожности при работе с элементами питания

- Устанавливать батареи следует с правильным соблюдением полярности (+ или -) в соответствии с маркировкой на батарее и оборудовании.
- Не рекомендуется смешивать старые и новые батареи и батареи различных типов или марок.
- Не следует разбирать, не сжигать, не использовать батареи со следами повреждений или протечек.
- Нужно хранить батареи в месте, недоступном для детей.



**Особое внимание следует уделять хранению батарей малого размера из-за опасности проглатывания их детьми.** В случае проглатывания элемента или батареи требуется немедленная медицинская помощь.