



one
two

Уважаемый покупатель!

Большое спасибо за доверие, которое Вы оказали нам, купив продукцию «OneTwo». Наши изделия разработаны и изготовлены в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Пожалуйста, перед началом использования изделия прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация по безопасности, а также рекомендации по правильному использованию изделия и уходу за ним.

Назначение устройства

Кухонные весы предназначены для измерения массы различных пищевых продуктов и небольших предметов.

Меры предосторожности

- При обнаружении сбоев в работе устройства попробуйте заменить элементы питания. Если проблема не решена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Используйте весы только на стабильной ровной поверхности, а также в условиях полной сухости.
- Чистка устройства должна осуществляться слегка влажной тканью. Не используйте агрессивные вещества для чистки устройства.
- Оберегайте устройство от воздействия воды и прямых солнечных лучей.
- Все пластиковые части устройства должны быть немедленно очищены после контакта с жирной, приправленной специями, уксусом или слишком окрашенной пищей. Избегайте контакта устройства с кислыми цитрусовыми соками.
- Если Вы не используете весы в течение долгого времени, извлеките элементы питания во избежание их окисления (это может привести к повреждениям устройства).
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

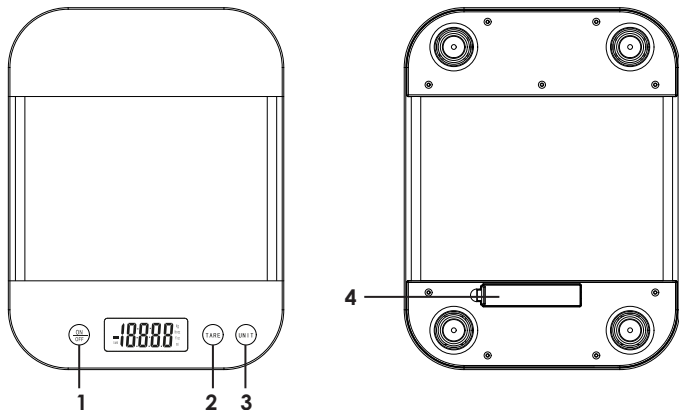
Технические характеристики

- Модель: O3SC34.
- Торговая марка: OneTwo.
- Единицы измерения: граммы, килограммы, унции, фунты, миллилитры, жидкие унции.
- Диапазон взвешивания: 2 г — 5 кг.
- Точность измерения: 1 г.
- Автоотключение.
- Функция тарокомпенсации.
- Индикация низкого заряда батареи.
- Параметры питания: AAA x 2.
- Материал корпуса: пластик.
- Материал платформы: стекло.
- Область применения: бытовое.

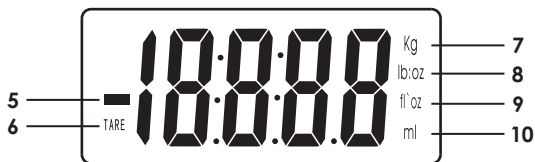
Комплектация

- Весы.
- Батарея AAA (2 шт).
- Руководство по эксплуатации.

Схема устройства



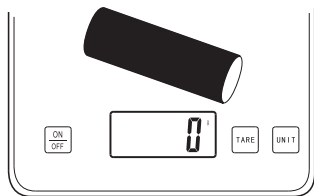
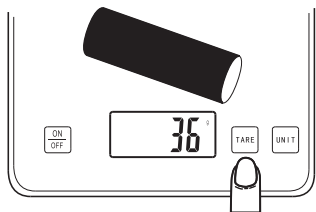
1. Кнопка питания «ON/OFF».
2. Кнопка тарокомпенсации «TARE».
3. Кнопка выбора единицы измерения «UNIT».
4. Крышка отсека для батареек.



5. Индикатор отрицательного значения.
6. Индикатор тарокомпенсации.
7. Индикатор единицы измерения — килограммы/граммы.
8. Индикатор единицы измерения — фунты:унции.
9. Индикатор единицы измерения — жидкие унции.
10. Индикатор единицы измерения — миллилитры.

Инструкция по эксплуатации

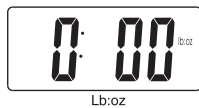
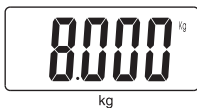
1. Вставьте батареи, поставляемые в комплекте, в специальный отсек на задней стороне устройства.
2. Разместите весы на ровной устойчивой поверхности.
3. Нажмите кнопку «ON/OFF», чтобы включить устройство. Дождитесь появления цифры «0» на дисплее, прежде чем взвешивать.
4. Нажимайте кнопку «UNIT», чтобы выбрать единицу измерения. На дисплее будет отображаться соответствующий индикатор: «g» — граммы, «kg» — килограммы, «lb:oz» — фунты и унции, «fl'oz» — жидкие унции.
5. Поставьте на весы то, что необходимо взвесить. На дисплее отобразится вес этого предмета или продукта.
6. Если Вам необходимо произвести взвешивание в таре, то сначала поставьте тару, в которой будете проводить взвешивание, на весы. На дисплее отобразится вес этой тары.
7. Нажмите кнопку «TARE», чтобы сбросить вес тары. На дисплее отобразится «0».



8. Поместите в тару продукты для взвешивания. На дисплее отобразится вес этих продуктов.
9. Нажмите кнопку «ON/OFF», чтобы выключить устройство.

Примечание: весы выключатся автоматически через 2 минуты отсутствия активности.

Единицы измерения на дисплее



Коды ошибок



Весы перегружены



Низкий заряд батареек, необходима замена

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

- По окончании срока службы батареек, входящих в комплект устройства, не выбрасывайте их вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация батареек должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.

Дополнительная информация

Изготовитель: Чжуншань Канно Электроник Ко., Лтд.
2F, сев. шоссе Дунчэн №9-1, д. Синьшэн, Сяолань, г. Чжуншань, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС Ритейл».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.2

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 24 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировке изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно местному законодательству.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.



