

GALAXY

Instruction manual

Руководство по эксплуатации

Electronic kitchen scales

Весы кухонные электронные



GL2805

ОГЛАВЛЕНИЕ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПРИБОРА	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	6
ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	7
УТИЛИЗАЦИЯ	8
ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10

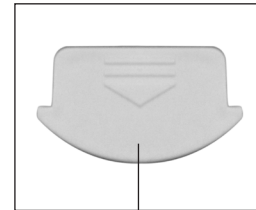
Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за оказанное доверие и уверены, что Вы останетесь довольны покупкой. Техника GALAXY разработана для создания атмосферы комфорта и уюта в Вашем доме.

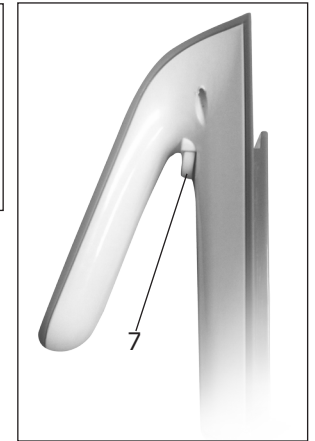
Перед использованием прибора мы настоятельно рекомендуем Вам внимательно ознакомиться со всеми пунктами настоящего руководства по эксплуатации.

При покупке прибора необходимо удостовериться в его работоспособности, отсутствии механических повреждений, проверить комплектацию и наличие штампа торгующей организации, даты продажи и подписи продавца с номером модели и серийным номером, точно соответствующим серийному номеру на корпусе прибора.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПРИБОРА



5



7

1. Корпус
2. Кнопка включения/выключения прибора и кнопка включения функции «Обнуление веса тары» «ВКЛ./ТАРА»
3. Дисплей
4. Кнопка выбора единиц измерения веса «МЕРА»
5. Отсек для элемента питания
6. Кувшин для взвешивания продуктов
7. Фиксатор кувшина

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Безопасная и стабильная работа прибора гарантируется только при соблюдении следующих условий:

1. Прибор нельзя погружать в воду и другие жидкости.
2. Не подвергайте прибор воздействию высоких и низких температур, влажности и прямых солнечных лучей.
3. Заменяйте элемент питания, когда индикатор заряда на дисплее будет показывать низкий заряд или при включении прибора на дисплее не появится никаких символов.
4. Не оставляйте отработанный элемент питания внутри прибора.
5. Не следует позволять детям контактировать с прибором.
6. Не помещайте на весы тяжелые предметы, вес которых превышает максимально допустимый предел взвешивания.
7. Не следует использовать прибор для любых иных целей, кроме указанных в настоящем руководстве. Работа, хранение и уход за прибором должны осуществляться строго в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.
8. Необходимо следить за целостностью прибора. Запрещается использовать прибор при наличии повреждений.
9. Располагайте прибор на ровной сухой и твердой поверхности.
10. Электронные весы могут быть чувствительны к электромагнитному излучению других устройств, расположенных в непосредственной близости (например: мобильных телефонов, портативных радиостанций, пультов радиуправления). При появлении признаков такого воздействия (отображение ошибочных или противоречивых данных), переместите прибор либо отключите на время источник помех.
11. Не стучите по корпусу прибора и избегайте его падения.
12. Категорически запрещается нагревать элемент питания прибора и/или помещать его в огонь.

ВНИМАНИЕ! Ни в коем случае не следует пользоваться прибором в состоянии алкогольного или наркотического опьянения или в иных условиях, мешающих объективному восприятию действительности, и не следует доверять прибор людям в таком состоянии или в таких условиях!

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Извлеките прибор из коробки и удалите упаковочный материал. Корпус следует протереть чистой влажной тканью. Откройте крышку отсека для элемента питания. Установите элемент питания, соблюдая полярность. Закройте крышку отсека.

Установите кувшин, поставляемый в комплекте с весами. Вставьте кувшин сверху в пазы до щелчка. При снятии кувшина для чистки необходимо нажать на фиксатор и потянуть кувшин вверх.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Включите весы и установите их на ровную устойчивую горизонтальную поверхность. Установите кувшин на весы. Для включения весов нажмите кнопку «ВКЛ./ТАРА», через несколько секунд на дисплее отобразится значение «0g». Нажав кнопку «МЕРА», выберите единицу измерения: грамм (g), фунт (lb:oz). Поместите продукты для взвешивания в кувшин. На дисплее отобразится вес продукта. Уберите продукты из кувшина. Весы автоматически выключатся через 2 минуты 15 секунд. Для экономии заряда батареи, рекомендуем Вам выключать весы вручную, нажав на кнопку «ВКЛ./ТАРА».

Если необходимо определить объем жидкости, с помощью кнопки «МЕРА» выберите единицу взвешивания: жидкая унция (fl:oz), миллилитр (ml). Налейте в кувшин измеряемую жидкость: воду (water) или молоко (milk). Весы покажут объем жидкости.

Взвешивание нескольких ингредиентов

Включите весы с установленным кувшином. На дисплее отобразится значение «0g». Поместите первый ингредиент в кувшин, на дисплее отобразится вес ингредиента. Обнулите значение на дисплее с помощью кнопки «ВКЛ./ТАРА». Поместите второй ингредиент в кувшин к уже имеющемуся там первому ингредиенту, на дисплее отобразится вес второго ингредиента. Обнулите значение на дисплее с помощью кнопки «ВКЛ./ТАРА». Каждый раз перед добавлением в кувшин очередного ингредиента обнуляйте значение на дисплее. Уберите кувшин с весов. На дисплее отобразится общий вес всех ингредиентов с учётом веса кувшина. Для получения общего веса ингредиентов без учета веса кувшина включите весы с установленным кувшином. Добавляйте ингредиенты в кувшин, обнуляйте перед каждым добавлением значение на дисплее. Уберите ингредиенты из кувшина, не убирая сам кувшин. На дисплее отобразится только вес ингредиентов.

Для максимальной точности измерений располагайте продукты в центре кувшина.

ВНИМАНИЕ! Появление на дисплее значение «O-LD» указывает на превышение максимально-допустимого предела взвешивания. Незамедлительно уберите груз с весов, чтобы предотвратить их повреждение.

ВНИМАНИЕ! Допустимая погрешность прибора составляет 1%.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ! Прибор предназначен только для бытового применения. Использование прибора в коммерческих целях недопустимо!

ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Хранить прибор нужно в сухом месте, недоступном для детей и животных.

- Храните прибор вдали от нагревательных приборов.

- Появление на дисплее значения «Lo» указывает на необходимость замены элемента питания.

- Любые загрязнения с поверхности прибора Вы можете удалить с помощью сухой ткани.

- Для чистки прибора не используйте растворители, уксус, чистящие средства и другие химические вещества, которые могут повредить поверхность и корпус прибора.

- Извлекайте элемент питания из отсека, если прибор не используется в течение длительного времени.

- Если прибор работает неправильно, отключите питание, для этого выньте элемент питания. Через некоторое время установите элемент питания на место и включите прибор.

Если электроприбор вышел из строя, не следует пытаться отремонтировать его самостоятельно. Настоятельно рекомендуется обратиться в авторизованный сервисный центр.

Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке. После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

ВНИМАНИЕ! Входящий в комплект элемент питания предназначен только для проверки работоспособности прибора и срок его службы может быть короче, чем у нового элемента питания.

УТИЛИЗАЦИЯ

Неправильная утилизация приборов наносит непоправимый вред окружающей среде. Не выбрасывайте неисправные приборы, а также отработанные элементы питания вместе с бытовыми отходами. Обратитесь для этих целей в специализированный пункт утилизации приборов. Адреса пунктов приема бытовых приборов и отработанных элементов питания на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего города.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Обращаем Ваше внимание, что в течение гарантийного срока прибор будет принят на бесплатное сервисное обслуживание или ремонт при соблюдении следующих условий:

Гарантийные обязательства осуществляются при наличии правильно заполненного гарантийного талона с указанием в нем даты продажи, серийного номера, печати (штампа) торгующей организации, подписи продавца. При отсутствии у Вас правильно заполненного гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии по качеству данного изделия. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы с изделием внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

Обращаем Ваше внимание на исключительно бытовое назначение изделия.

Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание на дому у владельца.

Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее законодательство Российской Федерации, в частности, последняя редакция Федерального закона «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс Российской Федерации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев. Этот срок исчисляется со дня продажи через розничную сеть.

Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока, и обусловленные производственными, технологическими и конструктивными дефектами, т. е. допущенными по вине компании-изготовителя.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

1. Неисправности изделия, возникшие в результате:
 - несоблюдения пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
 - механического повреждения, вызванного внешним или любым другим воздействием;
 - применения изделия не по назначению;
 - неблагоприятных атмосферных и внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие типа элемента питания требованиям руководства по эксплуатации;
 - использования принадлежностей и запчастей, не рекомендованных или не одобренных производителем;
2. На изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.
3. На неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как несоблюдение полярности при установке элемента питания, сколы, царапины, сильные потертости корпуса и др.
4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия.
5. На элемент питания, входящий в комплект.

6. На изделия без четко читаемого серийного номера.

Обращаем ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или за его счет.

К безусловным признакам перегрузки относятся:

- деформация корпуса изделия, в результате превышения максимально допустимого предела взвешивания прибора;

Техническое освидетельствование прибора на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.

Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте **www.galaxy-tecs.ru**. Обращаем Ваше внимание, что срок гарантии автоматически продлевается на срок ремонта изделия.

Срок службы прибора составляет 3 года.

Компания-изготовитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации прибора в рамках личных нужд и соблюдении правил пользования, приведенных в данном руководстве по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящем руководстве.

Компания-изготовитель данного прибора оставляет за собой права вносить изменения в конструкцию и комплектацию и изменять характеристики прибора, не ухудшающие его эксплуатационного качества.

ВНИМАНИЕ! При покупке изделия требуйте проверки комплектности и исправности, а также правильного заполнения гарантийного талона.

Импортер: ООО «Омега»

Адрес: 432006, Россия, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 14

Изготовитель: Бинланд Интэрнэшнэл Кампэни Лимитид

Адрес: №1, Хоуканг Индастри Зоун, Вест Инксиан роуд, 315000, Нингбо, Китай

Сделано в КНР

Дата изготовления указана на серийном номере

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Элемент питания типа	«AAA» (2шт.)
Максимально допустимый вес	2кг
Цена деления	1г
Диапазон рабочих температур	5°~40°С



Гарантийный талон №

Срок гарантии 12 месяцев

Наименование изделия

Модель

Дата продажи

Серийный номер

Подпись продавца



GALAXY

Проверено в моем присутствии, претензий к внешнему виду и комплектации не имею, с правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Подпись покупателя

Сведения о ремонте

№	Дата	Код работы	Сервис-центр	ФИО мастера	Подпись мастера	Подпись покупателя
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						

Гарантийные условия и дополнительную информацию Вы можете найти в руководстве по эксплуатации изделия

