

Электронные кухонные весы KD-320 KD-321

Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

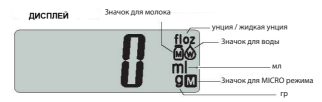
Благодарим Вас за покупку продукции японской компании Tanita.

Спецификация

Макс нагрузка	3000 гр / 105 унций		
	Обычный режим измерения	1 гр / 0,05 ун	
Мин деление шкалы	MICRO режим	0 - 300 гр 0 - 10.58 ун	0.1гр 0.01ун
		300 - 1500 гр 10.58 - 52.9 ун	0.5 гр 0.02 ун

Описание весов





Уход за весами



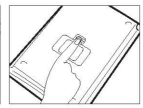
- Чтобы избежать повреждения весов НЕЛЬЗЯ:
- Ставить весы под прямой солнечный свет, рядом с горячей плитой или другими прямыми источниками тепла;
- Погружать весы в воду;
- - Чистить весы абразивными и химическими препаратами.

Замена батареек

Вставьте 2 батарейки типа АА, как показано на рисунке







Использование







платформу

контейнер на



Нажмите TARE/ MICRO, чтобы отнять вес контейнера



продукт

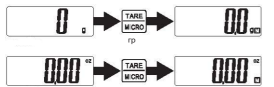






Примечание: Если общий вес контейнера и измеряемого объекта превысит максимальный допустимый предел (3000гр/105ун), то на дисплее отразится [[[[[Когда вес контейнера -999гр/-99,95 ун, то на дисплее отразится

MICRO режим



унции

*Нажмите TARE/MICRO, когда 0,0 гр или 0,00 ун отражено на дисплее, тогда дисплей вернеться к обычному режиму измерений (1гр)

*То же самое при отражении мл.

Минимальные значения, отражающиеся на дисплее, в микро режиме, изменяются в зависимости от веса на таре.

Общий вес на подносе	Отображаемые результаты	
0 до 300 g/0 до	0.1 g/0.01 oz	
300 до 1500 g/10.58 до 52.9 oz	0.5 g/0.02 oz	
1500 до 3000 g/52.9 до 105 oz	1 g/0.05 oz	



Внимание

Как только общий вес становится 300 г и более, происходит переход на измерение с дискретностью 0,5 г, даже если взвешиваемый элемент удалить. Таким же образом, как только общий вес становится 1500 г и более, то происходит переход на измерение с дискретностью 1 г.



в микро режиме



если вес 1500гр или больше, то дискретность становиться 1гр



удалите часть



после нажатия TARE/MICRO, на дисплее отразиться 0



При повторном нажатии TARO/ МІСRO, на дисплее отразиться 0,0.В данном случае вес контейнера 750гр., и дискретность становиться 0,5гр

Переключение режима

1. g (oz) ⇔ml (fl oz)

Помимо обычного режима взвешивания (гр. или унции), сосуд с молоком или водой (ml, fl, oz) может быть измерен без взвешивания чашек, τ к 1 см 3 - это 1 мл.

- * Под молоком понимается цельное молоко.
- * Используйте воду или молоко с температурой 40°С или менее.
- * Так же можно использовать микро режим.

[g version]





Переключение гр/унции

После включения весов одновременно нажимайте TARE/MICRO и g/ml.

Возможные неисправности

- Прибор не включается Вставьте 2 новые батарейки типа АА ("R6" или "15c"). Убедитесь, что соблюдена полярность.
- "Err6" от "Err7" появляется на дисплее.
 Весы нуждаются в ремонте. Пожалуйста, обратитесь к Вашему продавцу.
- "Err1" от "Еrr8" появляется на дисплее.
 Поставьте контейнер на прибор после того как на дисплее отразиться 0 g/0.00 oz.
- •. Весы не переключаются в микрорежим.
- Исчезает символ М во время использования.
 Минимальное отображение 1 g/0.05 оz.когда общий вес тары 1500 g/52.9 оz или более.
 Нажмите темперия после удаления результатов взвешивания.

Техническте характеристики

Питание - батарейки АА 2 шт. Габариты - 150х210х34 мм. Размер дисплея - 63х22 мм. Вес - 0.4 кг. (без тары KD-320) Вес - 0.52 кг. (с тарой KD-321)

Комплектация

Упаковка - 1 шт. Весы - 1 шт. Батарейки типа АА - 2 шт. Руководство на русском языке - 1 шт.

Для заметок

Электронные кухонные весы.

Работают от элементов питания общей мощностью не более 36 В. Не подлежат обязательной сертификации в системе сертификации ГОСТ РФ. Не применять в сферах распространения Государственного метрологического надзора.

Гарантийный срок эксплуатации прибора - 3 года.

Гарантия распространяется на все неисправности, возникшие в результате конструктивных (производственных) дефектов, о которых поставщик был поставлен в известность до истечения гарантийного срока и включает в себя бесплатную замену неисправных деталей и работу по устранению заводского дефекта.

Гарантия не распространяется на изделия с механическими повреждениями, причиненные покупателем в результате неправильной эксплуатации, самовольного вскрытия, небрежного обращения при хранении и перевозке.

Гарантия не распространяется на элементы питания.

Весы принимаются к гарантийному обслуживанию в сервисом центре ООО "СИМС-2" только при наличии правильно заполненного гарантийного талона (см. ниже) с печатью торгующей организации.

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ "О защите прав потребителей" срок службы прибора равен 10 годам при условии, что прибор используется строго в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.

Производитель оставляет за собой право вводить технические изменения, не нарушающие качество работы прибора.

Адрес гарантийной мастерской: ООО «СИМС-2», 125362, г. Москва,

Ул. Свободы д.35,стр.5, тел.: +7 (495) 792-31-90, доб. 315, 349, Email: support@sims2.ru Утилизация

Прибор содержит материалы, которые можно перерабатывать и повторно использовать. Распорядитесь старым прибором в соответствии с местным законодательством.

Производитель: Tanita Corporation, Токио, Япония

1-14-2, Maeno-cho, Itabashi-ku, Tokyo, Japan, tel: +81(0)-3-3968-2123

Завод-филиал: Dong Guan Tanita Health Equipment Co., Ltd, Hong Tu Industrial Area Nan Cheng District, Don Guan City, Guang Dong Province, The People's Republic of China, Китай.

Поставщик: ООО «СИМС-2», 125363, г. Москва,

ул. Новопоселковая. д. 6. тел.: +7 (495) 792-31-90. www.sims2.ru

л. повопоселковая, д. о, тел.: +7 (493) 792-3	51-90, www.siiiis2.iu
арантийный талон	
Серийный №	
lата продажи	
Тодпись продавца <u> </u>	место печати, штампа
с расшифровкой подписи)	
Настоящим подтверждаю, что данное изделие	
находится в рабочем состоянии. Претензий к і	внешнему виду/комплектности не
имею. Так же подтверждаю приемлемость усл	овий Гарантии.
покупатель Ф.И.О.) (подпись покупателя)	