



Скачайте бесплатно

App Store

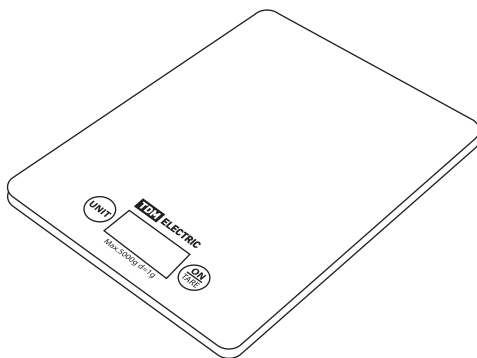
Скачайте бесплатно

Google play



Весы электронные кухонные "Спекции" (арт. SQ4025-0001),
"Ягоды" (арт. SQ4025-0002), "Апельсины" (арт. SQ4025-0003),
"Мрамор" (арт. SQ4025-0004).

Руководство по эксплуатации. Паспорт



1. Назначение

1.1. Весы электронные кухонные торговой марки TDM ELECTRIC (далее – весы) предназначены для измерения массы пищевых продуктов, различных

веществ и небольших предметов.

1.2. Для использования в домашнем хозяйстве, не подходят для промышленного использования.

2. Технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики представлены в таблице 1.

Таблица 1. Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Артикул	SQ4025-0001, SQ4025-0002, SQ4025-0003, SQ4025-0004
Шаг измерения, г	1
Максимальный вес измерения, кг	5
Питание	2 батарейки AAA (в комплект не входят)
Автоматическое отключение	есть
Сброс веса тары	есть
Единицы измерения	г, кг, фунт, унция
Габаритные размеры, мм	230x160x20
Масса, кг	0,545
Срок службы, лет, не менее	3

3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Весы настольные – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
- Упаковочная коробка – 1 шт.

4. Конструкция и детали

4.1. Конструкция весов представлена на рисунке 1.

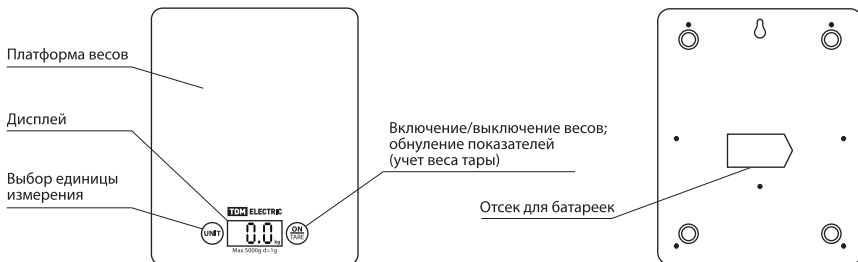


Рисунок 1. Конструкция весов

5. Правила и условия безопасной эксплуатации

ВНИМАНИЕ! Перед началом использования весов ознакомьтесь с руководством пользователя. Неправильное обращение может привести к поломке изделия.

- 5.1. Весы, приобретенные в холодное время года, во избежание выхода из строя необходимо выдержать не менее четырех часов при комнатной температуре.
- 5.2. Не используйте весы в целях, не предусмотренных инструкцией.
- 5.3. Избегайте попадания воды на весы во избежание выхода прибора из строя.
- 5.4. Не перегружайте и не подвергайте весы ударным нагрузкам.
- 5.5. Располагайте весы на ровной поверхности.
- 5.6. Не пользуйтесь весами вблизи источников электромагнитного излучения.
- 5.7. Перед включением убедитесь в исправности батареек и их правильной установке.
- 5.8. Используйте элементы питания, указанные в инструкции. Не используйте элементы питания с видимыми признаками окисления.

6. Подготовка прибора, подключение и эксплуатация

ВНИМАНИЕ! Для получения точных данных устанавливайте весы только на твердую, ровную, горизонтальную поверхность.

- 6.1. Если на дисплее отображается надпись «Lo», откройте отсек для батареек и замените их новыми.
- 6.2. Для замены батареек откройте крышку на обратной стороне весов. Поместите батарейки в отсек учитывая полярность «+» и «-» соответственно.
- 6.3. Для того, чтобы взвесить продукт, включите весы нажатием кнопки «ON/TARE», на дисплее отобразится значение «0».
- 6.4. С помощью кнопки «UNIT» вы можете выбрать необходимую единицу измерения: грамм (g), кило-

5.9. Не выбрасывайте использованные батарейки с остальным мусором. Сдавайте их в специальные центры утилизации.

5.10. Используйте весы только в бытовых целях в соответствии с данным Руководством по эксплуатации. Весы не предназначены для промышленного или коммерческого применения.

5.11. Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.

Важно! На неисправности, вызванные использованием изделия в целях, выходящих за рамки личных бытовых нужд (т.е. в промышленных или коммерческих целях) гарантия не распространяется.

Внимание! Не подвергайте батарейки воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей или огня. Запрещается сжигать батарейки. Батарейки содержат химические вещества, поэтому их необходимо утилизировать в соответствии с действующими правилами утилизации.

грамм (kg), фунт (lb), или унция (oz).

6.5. Поместите контейнер на весы. На дисплее отобразится вес контейнера. Сбросьте вес контейнера нажатием кнопки «ON/TARE», на дисплее снова отобразится значение «0».

6.6. Поместите продукт в контейнер, на дисплее отобразится чистый вес продукта.

6.7. При превышении допустимого веса (5 кг) на дисплее отобразится надпись «o-Ld».

6.8. После использования весы отключаются автоматически. Также Вы можете отключить весы зажатием кнопки ON/TARE на 3 секунды.

7. Сведения об утилизации

7.1. Весы не подлежат утилизации в качестве бытовых отходов. Для утилизации прибор необходимо передать в специализированное предприятие

для переработки вторичного сырья в соответствии с законодательством РФ.

8. Условия транспортирования и хранения

8.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

8.2. Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -15 до +45 °C.

9. Гарантийные обязательства

9.1. Если в процессе эксплуатации изделия вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую вам изделие.

9.2. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 1 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

9.3. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон).

9.4. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

- нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесения несанкционированных изготавителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
- неправильной установки и подключения изделия;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.).

10. Ограничение ответственности

10.1. Производитель не несет ответственности:

- за прямые, косвенные или вытекающие убытки, потери прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с весами;
- возможный вред, прямо или косвенно нанесенный весами людям, домашним животным, имуществу, в случае если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации

и установки изделия либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

10.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

10.3. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.

11. Гарантийный талон

Весы электронные кухонные торговой марки TDM ELECTRIC серии _____ изготовлены и приняты в соответствии с обязательными требованиями Технического регламента Таможенного союза и признаны годными к эксплуатации.

Гарантийный срок 1 год.

Дата изготовления «_____» 20____ г.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 020/2011

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи «_____» 20____ г.

Подпись продавца _____ ШТАМП МАГАЗИНА

Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:

Подпись покупателя _____

Уполномоченный представитель изготовителя ООО «ТДМ»
117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647
Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, (499) 769-32-14
info@tdme.ru, info@tdomm.ru



Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» в Китае на заводе Вэньчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд., Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. A1501

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться в сервисную службу TDM ELECTRIC по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ).

Подробнее об ассортименте продукции торговой марки TDM ELECTRIC Вы можете узнать на сайте tdme.ru.

