



Кухонные весы Wilfa KW-60

Руководство пользователя





Перед началом пользования прибором следует изучить все инструкции. Прочитайте их внимательно и сохраните для будущего использования.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	2
ОСНОВНЫЕ ИНСТРУКЦИИ	2
Описание прибора.....	2
Функции.....	3
Очистка	7
Проблемы и способы их решения	7

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

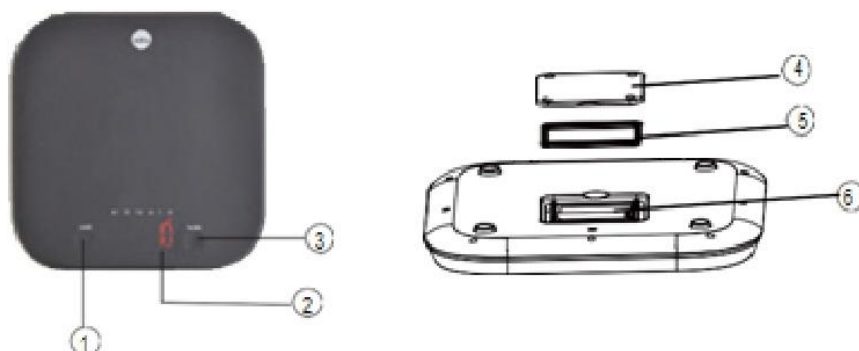
- Всегда помещайте взвешиваемый объект по центру весов.
- Не ставьте никакие предметы на весы до включения прибора.
- Если весы не используются в течение длительного времени, выньте батарейки.
- Прополощите прибор водой и протрите слегка влажной тканью для очистки. Не используйте химические/абразивные чистящие средства.
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду либо иную жидкость.
- Храните прибор в сухом прохладном месте.

ОСНОВНЫЕ ИНСТРУКЦИИ

Wilfa KW-60 - кухонные весы, предназначенные для измерения веса различных предметов. Они отлично подходят для взвешивания различных продуктов и ингредиентов, благодаря легкому в уходе резиновому покрытию. Конструкция весов позволяет легко мыть прибор под водопроводным краном. Степень водонепроницаемости - IPX7.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

- ① Кнопка изменения единиц измерения (UNIT)
- ② Светодиодный дисплей
- ③ Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE)
- ④ Крышка отсека для батареек
- ⑤ Водонепроницаемый силикон
- ⑥ Отсек для батареек



ФУНКЦИИ

- Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) - нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) для того, чтобы включить прибор. Чтобы выключить прибор, нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) в течение 2 секунд. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE), чтобы обнулить показания.
- Кнопка изменения единиц измерения (UNIT) - нажмите кнопку изменения единиц измерения (UNIT) для того, чтобы выбрать желаемую единицу измерения веса.

Светодиодный дисплей



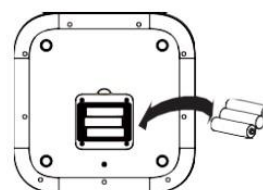
TARE (ТАРА)	Функция тары	lb (фунт) oz (унция)	Единица веса (фунт)
ml (мл)	Единица объема (миллилитр)	g (грамм)	Единица веса (грамм)
oz (унция)	Единица объема (унция)	-	Отрицательное значение

Установка батареек

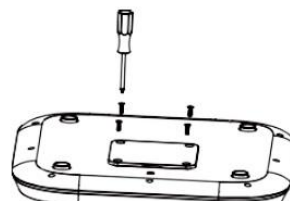
1. С помощью отвертки открутите крышку отсека для батареек.



2. Поместите батарейки (3X 1,5AAA) в отсек, соблюдая полярность (+ -).

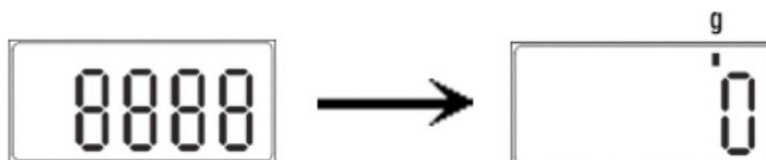


3. С усилием закройте крышку отсека для батареек и затяните винты отверткой.



- Если батарейки установлены правильно загорится светодиодный дисплей.

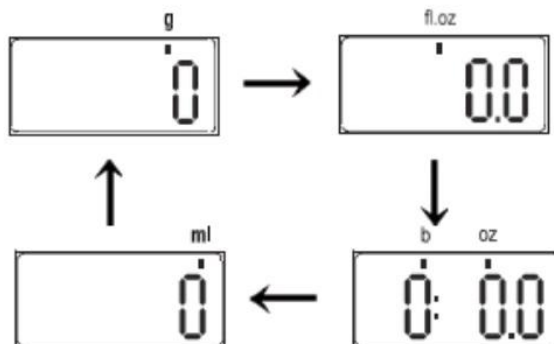
ПРИМЕЧАНИЕ: Когда на дисплее прибора появится значок Lo, прибор отключится. Это будет означать, что нужно заменить батарейки. Пожалуйста, заменяйте все три батареи одновременно. Не используйте старые батареи одновременно с новыми.



Смена единиц измерения

В режиме взвешивания нажмите кнопку изменения единиц измерения (UNIT) для того, чтобы выбрать желаемую единицу измерения (г, унции для жидкостей, фунты, унции, мл).

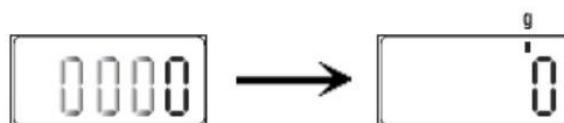
Выбранная единица измерения будет отображаться на дисплее прибора. По умолчанию установлена измерения – грамм (g).



ПРИМЕЧАНИЕ: После того, как Вы выбрали желаемую единицу измерения, можно начинать процесс взвешивания. Если с прибором не выполняется никаких действий, он автоматически отключится примерно через 2 минуты. Чтобы выключить весы, Вы также можете нажать и удерживать кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) около 2 секунд.

Взвешивание

1. Для взвешивания поместите весы на твердую ровную и плоскую поверхность.
2. Не помещайте на весы какие-либо предметы.
3. Для того, чтобы перейти в режим взвешивания, слегка нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE).
4. Начинайте взвешивание, когда на светодиодном дисплее отобразится значение 0.



5. Поместите предмет(-ы), которые Вы хотите взвесить, на весы, после чего на дисплее отобразится вес.

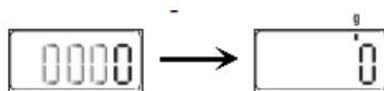


Взвешивание с использованием функции Tара (Tare)

Функция ТАРА (TARE) позволяет последовательно взвешивать различные предметы, не снимая их с весов.



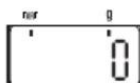
1. При выключенных весах, нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) для того, чтобы войти в режим взвешивания. Начинайте взвешивание тогда, когда на светодиодном индикаторе отобразится значение 0.



2. Поместите первый объект, который Вы хотите взвесить, на весы, после чего на дисплее отобразится вес первого предмета.



3. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) для того, чтобы обнулить показания.

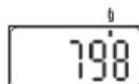


ПРИМЕЧАНИЕ: Если вес меньше 600 г, значок ТАРА (TARE) на дисплее при нажатии кнопки ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) не появится.

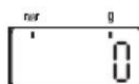
4. Теперь добавьте на весы еще один предмет для взвешивания. На дисплее отобразится вес только что добавленного предмета.



5. При удалении добавленного предмета, дисплей покажет 0. Если убрать с весов все предметы, то на дисплее отобразится отрицательное значение, обозначенное знаком минус (-).



6. Как только весы покажут отрицательное значение, снова нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) и оно обнулится.



7. Если с прибором не выполняется никаких действий, он автоматически отключится примерно через 1 минуту. Чтобы выключить весы, Вы также можете нажать и удерживать кнопку ВКЛ/ВЫКЛ/ТАРА (ON/OFF/TARE) около 2 секунд.

ОЧИСТКА

1. Промывайте весы под водой, протирайте слегка влажной тканью, после чего дайте им высохнуть.
2. Не используйте химические/абразивные чистящие средства для очистки прибора.

ПРОБЛЕМЫ И СПОСОБЫ ИХ РЕШЕНИЯ

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Изображение на дисплее тусклое или на дисплее отображается значение Lo	Недостаточно мощности	Замените батарейки (3xAAA)
Прибор не включается при нажатии кнопки TARA (TARE)	Низкий заряд батареек	Замените батарейки (3xAAA)
	Батарейки установлены неправильно	Переустановите батарейки согласно инструкции
На дисплее прибора отображается значок EEEE	Весы перегружены	Пожалуйста, снимите взвешиваемый груз с весов, чтобы защитить весовые ячейки. Купите новые весы с для взвешивания более тяжелых предметов
На дисплее отображается значок out?	Предметы весом более 1000 г ставятся на весы перед их включением	Снимите груз с весов, подождите, пока они покажут ноль, после чего можно начинать взвешивание заново
Измерение неточное/на дисплее отображается значок unSt	При включении весов вес груза нестабилен	Установите груз на весы ровно и стабильно для корректного взвешивания

В соответствии с Директивой об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE) отходы такого рода следует собирать и утилизировать отдельно. В случае, если Вы решите отказаться от дальнейшего использования данного прибора, не выбрасывайте его вместе с обычным мусором. Пожалуйста, отправьте прибор в специальный пункт утилизации подобного рода отходов.