



Кухонные весы SK-100B

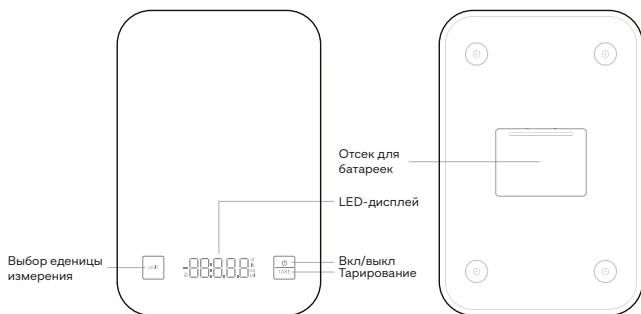



Инструкция по эксплуатации

Меры предосторожности

1. Внимательно прочтите руководство пользователя.
2. Не используйте прибор не по назначению.
3. Не используйте устройство с поврежденными деталями или корпусом.
4. Соблюдайте полярность при замене элементов питания. И использованные элементы питания должны быть безопасно утилизированы.

Схема устройства



Индикатор	Описание
ml	мл, для измерения жидкости
g	грамм, для измерения веса
lb	фунт=453,592 грамма
oz	унция (1фунт =16 унций)
	низкий заряд батареи

Обслуживание и советы

1. Не взвешивайте предметы весом более 10 кг, в противном случае вы можете необратимо повредить устройство.
2. Не мочите устройство и не используйте агрессивные химикаты для очистки устройства. Для очистки протрите поверхность влажной тканью и сразу же сухой салфеткой.
3. Будьте осторожны и не роняйте устройство. Убедитесь, что оно размещено в безопасном месте на столешнице или на другой устойчивой горизонтальной поверхности.
4. Извлеките батарейки, если весы не используются в течение длительного периода времени.
5. Весы предназначены только для использования на домашней кухне, а не для промышленного использования.
6. Не размещайте весы рядом с электромагнитными устройствами, иначе оно не будет работать должным образом (например, держите его подальше от микроволновых печей).

Функции кнопок

Тарирование

1. Поместите весы на плоскую твердую поверхность, затем нажмите кнопку включения, чтобы запустить весы.
2. Когда на дисплее отобразится «0», вы можете начинать взвешивание.
3. Установите пустую тару на весы и еще раз нажмите кнопку «TARE», весы обнулят показание до нуля и можно начинать взвешивание продукта в таре. Например, вес продукта составляет 200 г, нажмите кнопку «ТАРА (ВКЛ/ВЫКЛ)», на дисплее отобразится «0 г», при повторном взвешивании на весах отобразится «-200 г»
4. Нажмите кнопку «ТРА(ВКЛ/ВЫКЛ) и на дисплее появится надпись «0g», затем весы выключатся. Функция энергосбережения автоматически отключит весы через 2 минуты.

Единицы измерения-UNIT

Когда весы включены, вы можете нажать кнопку «UNIT», чтобы преобразовать единицы измерения между **г/мл/унции/фунты**

Технические характеристики

Модель: SK-100B

Общий размер устройства: 200*140*19,5 мм

Размер платформы: 200*140*3 мм

Датчик: E-тип

Единицы измерения: г/мл/унции/фунты

Цена деления: 1 г/1 мл/0,05 унции/1:0,01 фунта: унции/0,01 фунта

Максимальный вес: 10099 г/10099 мл/356,25 унций/22: 4,23 фунта:
унции/22,26 фунта

Диапазон взвешивания 3-10000 г

Минимальный вес 3 г.

Питание: 2*AAA

Платформа – закаленное стекло

Диапазон точности измерения: 3-2000 гр : ± 5 гр; 2000гр-5000гр: ± 1 гр



futurohome.ru