



Инструкция по эксплуатации портативных электронных весов Garin DS2

www.garinlight.ru

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки GARIN. GARIN гарантирует высокое качество и надежную работу своей продукции при условии соблюдения технических требований, описанных в инструкции по эксплуатации.

Портативные электронные весы Garin DS2 компактны и удобны в использовании. Данная модель оснащена жидкокристаллическим цифровым дисплеем и обладает высокой точностью взвешивания благодаря встроенному микрокомпьютеру, расположенному в основании устройства.

С помощью портативных электронных весов Вы сможете определить вес продукции, как в домашних условиях, так и в дороге. Вы можете использовать данные весы во время авиапутешествий для предварительного взвешивания багажа, брать в походы и на рыбалку, использовать их для осуществления покупок на рынке и приготовления домашних заготовок.

Электронные весы Garin DS2 предназначены для выполнения множества функций, таких как определение веса-нетто продукции, веса тары, выбор единицы измерения, запоминание веса, а также автоматическое выключение устройства.

следует нажать на кнопку "Ед. веса" и на экране весов в левом нижнем углу появится надпись lb (фунт).

5. Выключение:

Электронные весы автоматически выключаются по прошествии 60 секунд с момента осуществления последней операции. Также для выключения весов вы можете нажать на кнопку "Вкл./выкл".

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Элементы питания: 2 x LR03
Диапазон взвешивания: 0-40кг.
Точность измерения: +/- 10гр.

Меры предосторожности и рекомендации по использованию:

1. Электронные весы могут быть повреждены в результате взвешивания продукции, вес которой превышает максимально допустимый. В случае, если весы перегружены на 5% от максимально допустимого веса, на экране выдается знак "O_LD". Срочно снимите продукцию с крюка и уменьшите вес продукции перед тем, как взвешивать ее вновь.
2. Во время взвешивания не держите весы за корпус. Держите весы за специальный шнур,

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Включение:

Для того чтобы включить весы, необходимо нажать на кнопку "Вкл./выкл.". После того, как на экране будет отображен нулевой вес, можно установить предназначенную для взвешивания продукцию на крюк. Вес продукции моментально отобразится на экране весов. При включении устройства вес взвешиваемой продукции отображается в килограммах.

2. Определение веса-нетто:

Кнопка «Тара» используется для определения веса-нетто. Данная функция предназначена для того, чтобы определить вес-нетто продукции, которая не может быть взвешена без упаковки.

Для начала установите на крюк пустую сумку. Вес сумки будет моментально отображен на весах. После этого нажмите кнопку «Тара», чтобы обнулить вес. Теперь Вы можете положить продукцию в сумку, вес-нетто которой тут же отобразится на весах. Вы можете также добавить вторую продукцию в сумку, тем самым получив суммарный вес-нетто находящейся в сумке всей продукции (без учета веса самой сумки).

В случае если Вы хотите определить вес-нетто второй положенной внутрь продукции без учета веса-нетто первой продукции, тогда после определения веса-нетто первой продукции, нажмите кнопку «Тара», чтобы обнулить ее вес-нетто и добавьте вторую продукцию. Вес-нетто второй продукции (также без учета веса самой сумки) будет моментально отображен на экране весов. После снятия сумки с крюка, на экране по прошествии нескольких секунд выдается вес самой упаковки со знаком "- TARE" в левом верхнем углу. Если Вы хотите обнулить данные, просто нажмите на кнопку «Тара».

3. Фиксация веса:

Нажмите кнопку "Тара" и удерживайте ее в течение 3 секунд. На экране должно вывестись обозначение "L_ON". Функция "L_ON" отвечает за возможность запоминания полученного веса. На экране выполнение данной функции будет обозначено знаком "LOCK", расположенным над указанным весом в правом верхнем углу. "L_OF" используется для сброса функции сохранения информации о заданном весе.

4. Выбор единицы веса:

В случае если Вам необходимо изменить единицу веса с килограмм на фунты Вам

прикрепленный к верхней части весов.

3. Если на экране высвечен знак "LO", это означает, что необходимо произвести замену батареи.

4. Батарея также должна быть заменена, если весы не использовались в течение длительного времени для того, чтобы избежать возможного повреждения устройства.

Сделано в Китае для Garin®
www.garinlight.ru

Производитель: Newsharp Electronics Co., Ltd, E2 building, Wanfeng Western Business Industrial Park, Shajing, Bao'an District, Shenzhen, China.

Уполномоченная организация: ООО "Источник Бэттерис", 111123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д.56, стр.32, офис 446.