

## Инструкция по эксплуатации высокоточных электронных весов GARIN Точный Вес JS3

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

**Портативные высокоточные весы GARIN Точный Вес JS3** компактны и удобны в использовании. Благодаря небольшим размерам данные весы могут поместиться в небольшой сумочке, и даже в кармане. Управление электронными весами осуществляется с помощью всего одной кнопки – буквально за считанные секунды можно определить вес. Данная модель оснащена жидкокристаллическим цифровым дисплеем и обладает высокой точностью взвешивания благодаря встроенному высокоточному тензодатчику.

С помощью высокоточных электронных весов Вы сможете определить вес продукции, как в домашних условиях, так и в дороге.

Высокоточные весы GARIN предназначены для выполнения множества функций, таких как определение веса-нетто продукции, выбор единицы измерения, запоминание веса и автоматическое выключение.

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

#### 1. Включение

Для того чтобы включить устройство, необходимо нажать кнопку «On/Off» («Включение/Выключение»)

#### 2. Взвешивание / запоминание веса / перегрузка

После того, как на экране будет отображен нулевой вес, положите на весы предназначенную для взвешивания продукцию. При включении устройства вес взвешиваемой продукции отображается в граммах. После высвечивания на экране электронных весов информации о весе продукции Вы можете нажать кнопку «On/Off» для того, чтобы очистить экран от полученной информации и использовать его вновь.

#### 3. Не взвешивайте продукцию, вес которой превышает максимально допустимый

Внимание: Для получения достоверных результатов о весе электронные весы должны находиться на идеально ровной поверхности.

#### 4. Определение веса-нетто:

Данная функция предназначена для того, чтобы определить вес-нетто продукции, которая не может быть взвешена без упаковки. Сначала установите лоток и нажмите кнопку «Т» (TARE). Теперь Вы можете приступить к взвешиванию положенных в лоток вещей, тем самым получив вес-нетто продукции.

#### 5. Выбор единицы веса:

В случае если Вам необходимо изменить единицу веса сразу после включения электронных весов нажмите на кнопку «М» (MODE)

#### 6. Выключение:

Электронные весы автоматически выключаются по прошествии 60 секунд с момента осуществления последней операции. Также для выключения весов Вы можете нажать на кнопку «On/Off».

#### Кнопки

1. On/Off – включение/выключение
2. MODE – выбор режима измерения веса
3. TARE – режим взвешивания брутто/нетто
4. PCS – режим счетчика

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Элементы питания: 2 x AAA  
Диапазон взвешивания: 0-500 г.  
Точность измерения: +/-0,01 г.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Электронные весы могут быть повреждены в результате взвешивания продукции, вес которой превышает максимально допустимый.
2. Используйте весы только на ровной поверхности
3. Батарея также должна быть заменена, если весы не использовались в течение длительного времени для того, чтобы избежать возможного повреждения устройства

Гарантия 1 год.

Сделано для GARIN® в Китае.  
www.garin-tm.ru

Уполномоченная организация: ООО «Источник Бэттерис», 111123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, д.56, стр.32, офис 446.  
Производитель: Ньюшарп Электроникс Ко, Ванфенг Вестерн Бизнес Индастриал Парк, Чацзинь, Баоань Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай.

## Гарантийный талон



В случае, если приобретенное изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации ООО «Источник Бэттерис» по адресу г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр. 32, офис 446 или e-mail: info@garin-tm.ru. Во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии и инструкцией по эксплуатации.

**Модель изделия:**

**Фирма-продавец:**

**Адрес фирмы-продавца:**

**Дата продажи:**

**Гарантийный срок: 12 месяцев**

**Подпись продавца:**

*М.П.  
Фирмы-продавца*

1. Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца.
2. Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.
3. Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия. Сервисный центр принимает изделие на срок до 30 рабочих дней для проведения технической экспертизы и последующего ремонта или обмена на аналогичное или не уступающее по характеристикам изделие по результатам технического заключения.
4. Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне.
5. Гарантийные обязанности снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, требований безопасности и технических стандартов эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации или на упаковке.
6. Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:
  - ✘ изделие имеет следы постороннего вмешательства;
  - ✘ обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.
7. Гарантия не распространяется на:
  - ✘ механические повреждения;
  - ✘ повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами; неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети.
8. Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, комплектацию и характеристики товара.