

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Весы кухонные DEXP KG-601 / KG-602

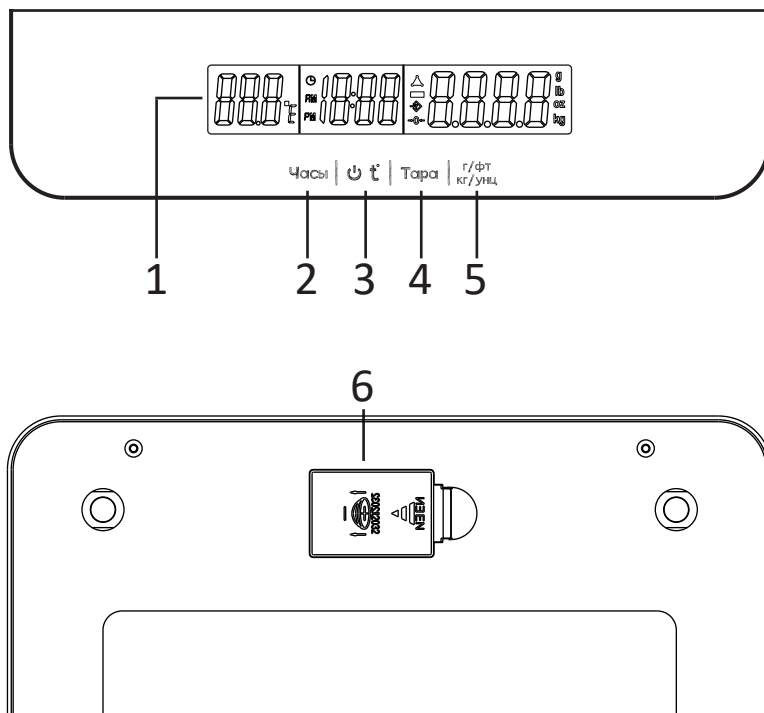
Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия. Кухонные весы предназначены для определения массы продуктов.

Меры предосторожности

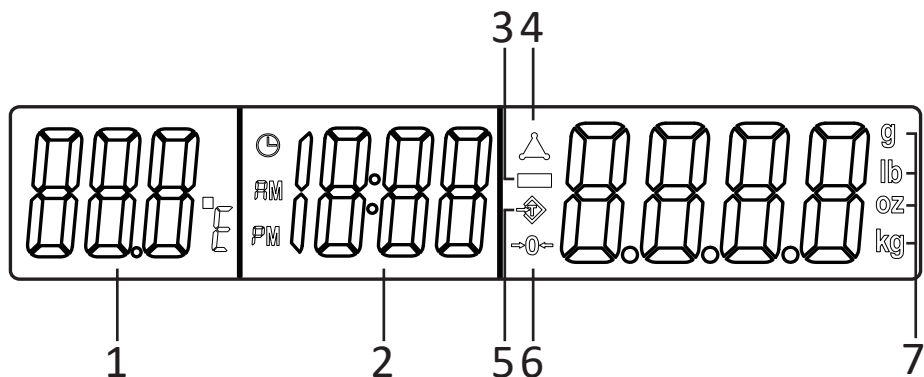
- При обнаружении сбоев в работе устройства, попробуйте заменить элементы питания. Если проблема не решена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Когда заряд батарей на исходе, на дисплее отобразится «LO». После этого необходимо заменить элементы питания.
- Не перегружайте весы. Если Вы положите на них более 10 кг, на дисплее отобразится «EEEE».
- Используйте весы только на стабильной ровной поверхности, а также в условиях полной сухости.
- Чистка устройства должна осуществляться слегка влажной тканью. Не используйте бензин и другие агрессивные вещества для чистки устройства.
- Оберегайте устройство от воздействия воды и прямых солнечных лучей.
- Если Вы не используете весы в течение длительного времени, извлеките элементы питания во избежание их окисления (это может привести к порче устройства).

Схема устройства



1. LCD дисплей.
2. Кнопка установки часов.
3. Кнопка «Вкл./Выкл.» / кнопка переключения единиц измерения температуры.
4. Кнопка включения функции тарокомпенсации.
5. Кнопка переключения единиц измерения.
6. Отсек для батарей.

Дисплей



1. Дисплей отображения температуры.
2. Дисплей отображения времени.
3. Индикатор измерения.
4. Весы находятся в устойчивом положении.
5. Вес тары не учитывается.
6. Нулевой вес.
7. Единицы измерения.

Расшифровка значений на дисплее

Индикатор	Kg	Oz	Lb	G
Значение	Килограмм	Унция	Фунт	Грамм

Инструкция по эксплуатации

1. Установите батарею CR2032 в батарейный отсек на нижней части весов.
2. Установите весы на ровной поверхности, чтобы избежать погрешностей при взвешивании.
3. Нажмите кнопку «Вкл./Выкл.» для включения весов.
4. Нажмите кнопку переключения единиц измерения, чтобы выбрать единицу измерения веса (килограмм, унция, фунт или грамм).
5. Установите ёмкость на весы, на дисплее отобразится вес ёмкости.
6. Для того чтобы не учитывать вес емкости, нажмите кнопку «Функция тарокомпенсации», на дисплее отобразится символ «0». Положите продукт в ёмкость, на дисплее отобразится вес продукта.
7. После взвешивания снимите ёмкость с весов и нажмите кнопку «Вкл./Выкл.» для выключения устройства.

Измерение температуры окружающей среды

После установки батареи в отсек температура окружающей среды будет постоянно отображаться на дисплее.

Для изменения единиц измерения температуры (°C / °F) включите устройство и затем нажмите и держите кнопку «Вкл./Выкл.» / кнопку изменения единиц измерения температуры в течение 4 секунд.

Установка часов

Нажимайте и удерживайте кнопку установки времени до тех пор, пока символы на дисплее не начнут мигать.

Нажимайте кнопку установки часов для установки часа.

Коснитесь кнопки «Вкл./Выкл.», чтобы перейти к установке минут и повторите шаги, описанные выше.

Внимание

Данная модель поддерживает отображение времени в 12-часовом формате.

Для определения времени суток используются индикаторы AM/PM.

AM - до полудня.

PM - после полудня.

Технические характеристики

- Модель: KG-601, KG-602.
- Диапазон взвешивания: 2 г — 10 кг.
- Единицы измерения: граммы/унции/фунты/килограммы.
- Цена деления: 1 г.
- Элементы питания: батарея CR2032.
- Индикация перегрузки.
- Функция тарокомпенсации.
- Функция автоматического выключения.
- Измерение температуры окружающей среды.
- Часы.
- Материал корпуса: стекло, пластик.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- По окончании срока службы батарей, входящих в комплект устройства, не выбрасывайте их вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация устройства и батареек должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Нинбо Путянь Информэйшн Индастри Ко., Лтд.
Шоссе Синьян, 2, зона пром.развития, Дитан, г. Юйяо, пров. Чжэцзян, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «Атлас».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Адрес в интернете: www.dexp.club

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



www.dexp.club