

**DEKO®**

Весы кухонные электронные с дисплеем DEKO DKKS04



ИНСТРУКЦИЯ

Технические характеристики

Максимальная нагрузка	8 кг
Деление шкалы	1 г
Погрешность	8‰
Единицы измерения	г/фунт/унция/мл
Индикация перегрузки	Есть (EEEE)
Индикация низкого заряда	Есть (LO)
Источник питания	1 x CR2032

- Никогда не допускайте контакта весов с водой или какой-либо жидкостью.
- Не работайте с весами мокрыми руками.
- Эти весы предназначены только для домашнего использования.
- Не кладите горячие предметы на платформу весов.
- Используйте только батарейки указанного типа. Замените батарею, когда появится индикатор низкого заряда - LO.
- Если ЖК-экран не загорается после нажатия кнопки "ON/OFF", замените батарею.
- Поместите новую батарею в батарейный отсек, соблюдая правильную полярность.
- Убедитесь, что крышка батарейного отсека надежно закреплена.
- Извлеките аккумулятор, если весы не используются в течение длительного периода времени.
- Не размещайте предметы весом более 8000 г.

Эксплуатация

1. Поместите весы на твердую ровную поверхность.
2. Нажмите кнопку "ON/OFF" (Вкл/Выкл), чтобы включить весы. Дисплей сначала показывает "HELO" через 2 секунды весы показывают вес в граммах. Чтобы переключить на другие единицы измерения, нажмите кнопку "UNIT" (находится на нижней стороне весов): g/lb/oz/ml (г/фунт/унция/мл).
3. Поместите предметы для взвешивания в центр платформы. Вес отобразится на дисплее.
4. Для использования функции тарокомпенсации установите емкость/контейнер на платформу и нажмите кнопку "TARE" (Тара). Затем поместите взвешиваемые предметы в емкость.
5. Чтобы выключить весы, нажмите кнопку "ON /OFF" (Вкл/Выкл).

Тарокомпенсация

Вы можете производить последовательное взвешивание, не снимая емкость, которую установили на платформе. Каждый раз, прежде чем добавить дополнительный предмет, нажмите кнопку “TARE” (Тара), через 2 секунды функция вернет значение на ЖК-дисплей к нулю, затем поместите предмет, который необходимо взвесить, на платформу/в емкость, ЖК-дисплей будет отображать только чистый вес добавленного предмета.

Во время активации функции тарокомпенсации на ЖК-дисплее появляется значок с надписью “TARE” в нижнем углу экрана. Когда вы уберёте все предметы с платформы, ЖК-дисплей покажет отрицательное значение.

Значение ошибок

LO	Низкий заряд. Необходимо заменить батарею.
EEEE	Весы перегружены.
OUTZ	Весы перегружены.
UNST	Весы неустойчивы.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Гарантийный срок эксплуатации: 12 календарных месяцев начиная с момента продажи.

Гарантийные обязательства отражены в Гарантийном талоне, который является неотъемлемой частью изделия.

ВНИМАНИЕ! Не заполненный гарантийный талон – НЕДЕЙСТВИТЕЛЕН!

Перечень сервисных центров Вы можете посмотреть на сайте:

<https://z3k.ru/service/>

Перейти по ссылке можно отсканировав QR код:





ДЕКО®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

www.zitrek.ru

№ _____

Наименование изделия и модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____



м.п.

Сервисные центры:

Штамп торговой
организации

ВНИМАНИЕ! Не заполненный гарантийный талон – НЕДЕЙСТВИТЕЛЕН!

1. УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

1.1 Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными факторами.

1.2 Гарантийные обязательства имеют силу при наличии заполненного гарантийного талона. Гарантийный срок исчисляется от даты продажи техники, которая фиксируется в гарантийном талоне.

1.3 Гарантия покрывает стоимость замены дефектных частей, восстановление таких частей или получение эквивалентных частей, при условии правильной эксплуатации в соответствии с Руководством по эксплуатации. Дефектной частью (изделием) считается часть (изделие), в которой обнаружен заводской брак, существовавший на момент поставки (продажи) и выявленный в процессе эксплуатации.

1.4 Гарантийные обязательства не покрывают ущерб, нанесенный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

1.5 Гарантия не покрывает запасные части или изделия, поврежденные во время транспортировки, установки или самостоятельного ремонта в процессе неправильного использования, перегрузки, недостаточной смазки, в результате невыполнения требований или ошибочной тракторной Руководства (инструкции) по эксплуатации, которые могли стать причиной или увеличили повреждение, если была изменена настройка, если изделие использовались в целях для которого оно не предназначено.

1.6 Гарантийные обязательства не покрывают ущерб вызванный действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, удар молнии и т.п.).

1.7 С момента отгрузки товара со склада продавца и перехода прав собственности от продавца к покупателю, все риски связанные с транспортировкой и перемещением отгруженных товаров в гарантийные обязательства не входят.

1.8 Покупатель доставляет изделие в ремонт самостоятельно и за свой счет, изделие должно быть в чистом виде.

2. ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

2.1 Гарантийные обязательства не распространяются на: принадлежности, расходные материалы, и запасные части, вышедшие из строя вследствие нормального износа в процессе эксплуатации оборудования, такие как: приводные ремни; резиновые амортизаторы и вибрационные узлы крепления; стартер ручной, муфта центробежная, транспортные колеса; топливные, масляные и воздушные фильтры; свечи зажигания, трос газа; затирочные лезвия и диски, гибкие валы, диски для резки швов, чашки шлифовальные, зубчатые резаки; на масла и ГСМ, а так же неисправности, возникшие в результате несвоевременного устранения других ранее обнаруженных неисправностей.

2.2 Владелец лишается права проведения бесплатного ремонта и дальнейшего гарантийного обслуживания данного изделия при наличии механических повреждений или несанкционированного ремонта, нарушении правил эксплуатации, несвоевременного проведения работ по техническому обслуживанию узлов и механизмов изделия, повреждений, возникших в результате продолжения эксплуатации оборудования при обнаружении недостатка масла и ГСМ.

2.3 Для техники имеющей в своем составе двигатель внутреннего сгорания, гарантийные обязательства не действуют в следующих случаях:

- отложений на клапанах, загрязнения элементов топливной системы, обнаружения следов применения некачественного или несоответствующего топлива, масла и смазок, указанных в Руководстве по эксплуатации.

- наличия задиров, трещин в трущихся парах двигателя и любых поломок, вызванных перегревов двигателя, неисправности, повлекшие механические деформации по вине Потребителя.

- применения неоригинальных запасных частей при ремонте или обслуживании.

- любых изменений в конструкции изделия.

- повреждения узлов и/или деталей вследствие несоблюдения правил транспортировки и/или хранения.

2.4 Сервисный центр не несет ответственности, ни за какой ущерб или упущенную выгоду в результате дефекта (брака) оборудования.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ:

12 календарных месяцев или 1000 моточасов наработки (в зависимости от того, что наступит раньше) начиная с момента продажи.

Товар получен в исправном состоянии, без повреждений, в полной комплектности, проверен в моём присутствии.

Претензий к качеству товара, комплектации, упаковке, внешнему виду – НЕ ИМЕЮ.

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен. Подпись покупателя _____

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

№ _____

Дата приемки _____

Сервисный центр _____

Дата выдачи _____

Подпись клиента _____

Тел. и адрес клиента _____

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

№ _____

Дата приемки _____

Сервисный центр _____

Дата выдачи _____

Подпись клиента _____

Тел. и адрес клиента _____