

**ВЕСЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ ТЕНЗОМЕТРИЧЕСКИЕ
ДЛЯ СТАТИЧЕСКОГО ВЗВЕШИВАНИЯ
«Здоровье»**

МОДЕЛЬ EF912



Руководство по эксплуатации

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 НАЗНАЧЕНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Весы бытовые электронные EF912 предназначены для определения веса тела человека в домашних условиях в пределах 200 кг с точностью 100 г; анализа процентного содержания в организме жира, воды, костной и мышечной массы; выдачи оценки ожирения по пятибалльной шкале и рекомендуемого количества калорий для ежедневного питания.

- Жидкокристаллический индикатор 160 x 30 мм.
- Память на 12 пользователей (пол, рост, возраст).
- Питание: 2 батарейки 3В.

1.2 ПРИНЦИП РАБОТЫ

Весы EF912 являются современным прибором, конструктивно совмещенным с весами, который позволяет наряду с контролем веса измерять процент содержания жира в организме человека. Измерения происходят с помощью квадросенсорной технологии, которая использует непосредственное прикосновение к коже ступней. При измерении через организм человека пропускается очень слабый и абсолютно безвредный электрический ток, который совершенно не ощущается во время взвешивания. По силе электрического тока, относительно веса и определяется количество жировой ткани в организме.

Измерение процентного содержания жира важно для физического здоровья человека. Во время диеты или похудения может теряться мышечная и костная масса, а жировая ткань оставаться без изменений, поэтому важно следить за тем, чтобы процент содержания жира уменьшался пропорционально с остальными параметрами. Весы EF912 позволяют отслеживать изменения процента жира в организме. Для более точного и удобного считывания и анализа результатов весы EF912 разделяют % полноты на 5 уровней. От "очень низкого" до "очень высокого".

2. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

2.1 КОМПЛЕКТНОСТЬ.

Осторожно распакуйте весы. В комплект поставки входят:

- | | |
|---|-----|
| 2.1.1. Весы бытовые, шт. | - 1 |
| 2.1.2. Руководство по эксплуатации, шт. | - 1 |
| 2.1.3. Упаковочная коробка, шт. | - 1 |

2.2 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

Для нормальной работы весов необходимо обеспечить следующие условия эксплуатации :

- Весы должны быть установлены на ровную, твёрдую, неподвижную поверхность.

- Не устанавливайте весы вблизи источников тепла и избегайте прямого попадания солнечных лучей.
- Содержите весы в чистоте и оберегайте от ударов.
- Не устанавливайте весы вблизи электронных приборов во избежание электропомех.
- Строго соблюдайте меры предосторожности по работе с весами, приведённые ниже, во избежание выхода из строя весов.

2.3 МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.

2.3.1. Пользуйтесь весами только в соответствии с данной инструкцией.

2.3.2. Ни в коем случае не пытайтесь вскрыть весы и провести техническое обслуживание или устранить неисправность самостоятельно.

2.3.3. По всем вопросам связанным с эксплуатацией, техническим обслуживанием и ремонтом весов обращайтесь только к квалифицированным мастерам, имеющим право обслуживания данного типа весов. В противном случае вы можете лишиться гарантии.



3. ПОРЯДОК РАБОТЫ

3.1. Режим простого взвешивания

Аккуратно встаньте на платформу весов, весы включатся автоматически, стойте без движения, через несколько секунд индикатор покажет Ваш вес. Сойдите с платформы, и весы выключаются автоматически после отображения полного цикла информации.

Единицы измерения (кг, фунты и т. д. по кругу) выбираются кнопкой на нижней стороне весов.

3.2. Режим анализа процентного содержания в организме жира, воды, костной и мышечной массы; выдачи оценки полноты по пятибалльной шкале и рекомендуемого количества калорий для ежедневного питания.

Включите весы нажатием кнопки **УСТ**, выберите свой номер пользователя от 1 до 12 нажатием кнопок **▲▼**. Если вы еще не внесли свои параметры, выберите для себя номер и установите эти параметры для своего номера следующим образом:

- Нажмите кнопку **УСТ** и установите последовательно пол (см. рис. индикатора), рост (от 100 до 250 см) и возраст (от 10 до 100 лет). *Используйте кнопки ▲ ▼ для установки числового значения параметра и кнопку УСТ для подтверждения и перехода к следующему параметру.*
- После выбора нужного набора параметров встаньте на весы босой ногой, обязательно сняв со ступней все: обувь, носки, чулки и т.д. Обязательно наступите на металлические контакты. Через несколько секунд индикатор покажет сначала Ваш вес и процентное содержание в организме жира и воды, а также оценку ожирения по пятибалльной шкале, а затем после паузы - процентное содержание в организме костной и мышечной массы и рекомендуемое количество калорий для ежедневного питания.

3.3. Оценка ожирения по пятибалльной шкале:

Показания индикатора	Значение	Рекомендации
IIIi	Вы очень худой.	Больше белка и спорт, спорт, спорт.
III IIIi	Вы худой.	Больше белка и спорт.
III III IIIi	Ваш вес в норме.	Отдыхайте.
III III III IIIi	Вы толстый.	Диета и аэробные нагрузки.
III III III III IIIi	Вы очень толстый.	Диета и высокоаэробные нагрузки.

3.4. Сообщения индикатора:

Сообщение	Значение	Действия
Err	Перегрузка, вес > 200 кг.	Используйте весы до 200 кг, не выше.
Err-l	Ваш вес слишком мал.	Необходима диета, направленная на увеличение веса.
Err-h	Ваш вес слишком высок.	Необходима диета, направленная на уменьшение веса.
Lo	Батарейки разряжены.	Замените батарейки.
C	Ошибка взвешивания.	Сойдите с весов, дождитесь нулей (либо активируйте включение весов, если они погасли) и встаньте еще раз.

4. ГАРАНТИИ.

- 4.1. Гарантийный и послегарантийный ремонт весов производят специализированные предприятия, уполномоченные Заявителем на проведение такого ремонта.
- 4.2. По всем вопросам, связанным с эксплуатацией и ремонтом весов, обращайтесь в фирму, продавшую весы.
- 4.3 Гарантийный срок на весы бытовые составляет 6 месяцев с даты продажи.

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Весы электронные EF912 признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска " ____ " _____

Приемку произвел _____ / _____ /

М.П.



ЗАЯВИТЕЛЬ В РОССИИ:

ООО "МИДЛ С"

По всем вопросам обращаться по адресу:

141730, М.О., г. Лобня,
ул. Железнодорожная, д.10
тел./факс +7(495) 988-52-88

<http://middle.ru>

E-mail: middle@middle.ru

Компания "Мир Весов"
115409, Москва, ул. Москворечье 47,
корп. 2
Тел./ факс: (495) 921-44-57
<http://www.mirvesov.ru>
E-mail: mv@mirvesov.ru



ПРОДАЖА, УСТАНОВКА, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, КОНСУЛЬТАЦИИ

- ***КАССОВЫЕ АППАРАТЫ***
- ***ЭЛЕКТРОННЫЕ и МЕХАНИЧЕСКИЕ ВЕСЫ***
- ***ХОЛОДИЛЬНОЕ и ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ***
- ***БАНКОВСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ***
- ***КОМПЬЮТЕРНО-КАССОВЫЕ СИСТЕМЫ***
- ***КОМПЛЕКСНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ТОРГОВЛИ***
- ***ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ "ПОД КЛЮЧ"***