Весы напольные

**RS-728B** 



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



#### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы отдали предпочтение бытовой технике компании **REDMOND**.

**REDMOND** – это качество, надежность и внимательное отношение к нашим покупателям. Мы надеемся, что и в будущем Вы будете выбирать изделия нашей компании

Весы **REDMOND** – это высокоточные приборы для домашнего использования. Они станут незаменимым помощником для контроля массы тела.

#### СОДЕРЖАНИЕ І. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ **II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВЕСОВ** Режим взвешивания с индикацией параметров телосложения......10

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

1.	Весы	1 шт.
2.	Руководство по эксплуатации	1 шт.
3.	Сервисная книжка	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Модель	RS-728B	RS-728B		
Тип прибора электронные напольные вес		СЫ		
• •	с индикацией параметров т	: индикацией параметров телосложения		
Источник питания	итания 3хААА			
Диапазон измерений	1-150 кг			
Интервал измерений	100 г			
Количество датчиков	4			
Электронное сенсорное				
управление	+	ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ		
Подсветка дисплея	+	ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕ-		
Индикация перегрузки	+	НЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕК-		
Выбор единицы измерения	+	ТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИ-		
Количество ячеек памяти	8	ЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Функция автоматического		ИЗДЕЛИЯ В XОДЕ COBEP-		
включения	+	ШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ		
Функция автоматического		ПРОДУКЦИИ БЕЗ ДОПОЛНИ-		
отключения	+	ТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ		
		ОБ ЭТИХ ИЗМЕНЕНИЯХ.		

#### УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ

- 1. Платформа весов 2. Индикация номера пользователя ячейки памяти
- 3. Индикация ввода возраста пользователя
- 4. Индикация ввода аналитического режима
- 5. Индикация веса
- 6. Индикация единицы измерения роста
- 7. Индикация единицы измерения веса
- 8. Индикатор режима FAT

(содержание жировой ткани)

- 9. Индикация параметров телосложения
- 10. Индикация режима TBW

(содержание влаги)

11. Индикация режима MUS

(содержание мышечной ткани)

- 12. Индикация состояния телосложения (худое, нормальное, полное, очень полное)
- 13. Сенсорная кнопка LEFT («влево»)
- 14. Сенсорная кнопка SET («установка»)
- 15. Сенсорная кнопка RIGHT («вправо»)
- 16. Индикация режима BONE

(содержание костной ткани)



#### І. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

#### **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Прибор предназначен только для бытового использования. Прибор не предназначен для промышленного использования.
- Не разрешается использование прибора детьми, пока им не будут объяснены и не станут понятны инструкции для безопасной эксплуатации. Не разрешается использование прибора и упаковочных материалов детьми в качестве игрушки.
- Запрещен самостоятельный ремонт или внесение изменений в конструкцию прибора. Все работы по обслуживанию и ремонту должен выполнять авторизованный сервисцентр. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке, травмам, повреждению имущества и потере гарантии.

- Используйте элементы питания только указанного типа. Тип элемента питания можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора.
- Запрещается погружение прибора в воду и любые жидкости. Это может привести к повреждениям.

Запрещена эксплуатация весов в следующих случаях:

- В помещениях с повышенной влажностью, например в ванной комнате. Существует опасность неисправности прибора из-за попадания влаги внутрь.
- На открытом воздухе.
  Существует опасность выхода из строя прибора.
- Мобильный телефон может создавать помехи. в след-

ствие чего возможны неточные результаты взвешивания.

- Держите включенный мобильный телефон на расстоянии не менее двух метров от весов или выключите мобильный телефон.
  - Запрещено использование прибора при любых неисправностях. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.

#### ПРИМЕЧАНИЕ!

Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

#### ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

- 1. Аккуратно выньте прибор из коробки, удалите все упаковочные материалы, в т.ч. рекламные наклейки.
- 2. Протрите влажной тканью корпус прибора, после чего просушите.

#### ПРИМЕЧАНИЕ: ПРИ УСТАНОВКЕ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ РУКИ И УСТРОЙСТВО ДОЛЖНЫ БЫТЬ СУХИМИ.

- 3. Перед использованием убедитесь, что элементы питания установлены в прибор.
- 4. Если элементы питания не установлены установите их:
- снимите крышку отсека для элементов питания и установите элементы питания, соблюдая полярность
- после установки закройте крышку отсека.





#### II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВЕСОВ

#### РЕЖИМ ПРОСТОГО ВЗВЕШИВАНИЯ



1. С помощью переключателя единиц измерения выберите необходимую:

kg - килограмм

**Ib** – фунт

**st** – стоун (14 фунтов)



2. Установите весы на ровную твердую поверхность. Это условие является обязательным — оно позволяет получать точные результаты.



3. Весы снабжены системой автоматического включения, для включения весов достаточно просто встать на платформу.

#### ПРИМЕЧАНИЕ!

Для получения точного измерения веса необходимо соблюдать ряд обязательных условий:

- 1. Устанавливайте весы только на ровную твердую поверхность.
- 2. Вставайте на платформу весов плавно.
- 3. Не переносите центр тяжести с одной ноги на другую.
- 4. Во время взвешивания избегайте резких движений и покачиваний.



4. На дисплее будет отображено значение Вашего веса.



5. По окончании взвешивания – сойдите с платформы весов. Весы отключатся автоматически.



6. При перегрузке на весы (свыше 150 кг), на дисплее появится сообщение «---».

#### РЕЖИМ ВЗВЕШИВАНИЯ С ИНДИКАЦИЕЙ ПАРАМЕТРОВ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ

1. С помощью переключателя единиц измерения выберите необходимую:

kg - килограмм

**Ib** – фунт

st - стоун (14 фунтов)

2. Установите весы на ровную твердую поверхность. Это условие является обязательным – оно позволяет получать точные результаты.

#### ПРИМЕЧАНИЕ!

Для получения точного измерения веса необходимо соблюдать ряд обязательных условий:

- 1. Устанавливайте весы только на ровную твердую поверхность.
- 2. Вставайте на платформу весов плавно.
- 3. Не переносите центр тяжести с одной ноги на другую.
- 4. Во время взвешивания избегайте резких движений и покачиваний.



3. Нажмите на кнопку **SET**, после чего с помощью кнопок **SET** и **RIGHT** установите номер ячейки (от 1 до 8) памяти, в которой хотите сохранить Ваши личные данные.

Р1 – ячейка №1

Р2 – ячейка №2

Для подтверждения ввода и перехода к следующему параметру нажмите **SET**.

4. С помощью кнопок **LEFT** и **RIGHT** выберите аналитический режим:



- режим для мужчин.



- режим для мужчин, регулярно занимающихся спортом.



- режим для женщин.



- режим для женщин, регулярно занимающихся спортом.



5. Для подтверждения ввода и перехода к следующему параметру нажмите **SET**.



6. С помощью кнопок LEFT и RIGHT введите свой рост, в см. Для подтверждения ввода и перехода к следующему параметру нажмите SET.





7. С помощью кнопок LEFT и RIGHT введите свой возраст. Для подтверждения ввода и перехода к взвешиванию нажмите SET.

- 8. После ввода всех персональных данных, дождитесь, пока на дисплее появятся нули.
- 9. Встаньте на весы на дисплее отобразится Ваш вес.



8

10. После того как на дисплее зафиксируется значение Вашего веса, начнется аналитический процесс по определению параметров Вашего телосложения.







11. По окончании аналитического процесса на дисплее будут отображены параметры Вашего телосложения:

Содержание жировой ткани





#### Содержание костной ткани





11. По окончании отображения параметров телосложения весы отключатся автоматически.

#### III. ОЧИСТКА И УХОД

- 1. Для очистки прибора не пользуйтесь абразивными моющими средствами, металлическими щетками, спиртосодержащими моющими средствами и т.д.
- 2. Запрещается опускать прибор в воду или промывать под струей воды.
- 3. Очищайте платформу весов влажной мягкой тканью, затем протирайте насухо.

#### IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Прибор не работает.	Прибор не включен.	Включите прибор, встав на плат- форму весов.
	Емкость элементов питания иссякла.	Замените элементы питания со- гласно разделу «ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ».
Показания дисплея не соответствуют истинному значению.	Выбрана неверная единица измерения веса.	С помощью переключателя выберите необходимую единицу измерения веса.
	Не соблюдены обязательные условия взвешивания.	Для получения точного значения веса необходимо соблюдать ряд обязательных условий:  1. Устанавливайте весы только на ровную горизонтальную поверхность.  2. Вставайте на платформу весов плавно.  3. Не переносите центр тяжести с одной ноги на другую.  4. Во время взвешивания избегайте резких движений и покачиваний.
Прибор автоматически отклю- чается.	Сработала система автоматического отключения прибора.	Весы автоматически отключаются по окончании работы с ними.

#### V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 25 месяцев, начиная с момента приобретения изделия.

В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца магазина на оригинальном гарантийном талоне.

Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с инструкцией по эксплуатации, оно не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектация изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, его элементы (фильтры, лампочки, керамические компоненты и т. д.)

Согласно п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2-х лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор нужно утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов.

Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

2013

2012 -

Коллекция











Чайник **RK-M107** 

Чайник **RK-M112** 

Чайник **RK-M113** 

Чайник **RK-M114** 

Чайник **RK-M118** 







Чайник RK-M120D



Чайник **RK-M121D** 



Чайник автомобильный Термопот **РКА-МЗ601 РТР-М801** 













Тостер **RT-402** 

Тостер **RT-M403** 

Бутербродница Кофеварка RSM-M1402 RCM-1501

Кофеварка **RCM-1502** 







Кофемолка **RCG-1601** 



Кофемолка **RCG-1602** 



Соковыжималка Соковыжималка **RJ-M900 RJ-M901** 



2013

2012 -

Коллекция











Соковыжималка **RJ-903** 

Соковыжималка Соковыжималка RJ-M906 RJ-907

Блендер **RHB-2904** 

Блендер **RHB-2904** 







Блендер **RHB-2908** 



Блендер **RHB-291** 



Кухонный комбайн **RFP-3903** 



Измельчитель **RCR-3801** 













Мясорубка **RMG-1203** 

Мясорубка **RMG-1203-8** 

Мясорубка **RMG-1204** 

Пароварка **RST-M1101** 











Пароварка **RST-1103** 

Пароварка Пароварка RST-M1104 RST-M1105

Пароварка Мультиварка RST-M1106 RMC-M4501

2013

2012 -

Коллекция











Мультиварка **RMC-M4502** 

Мультиварка **RMC-4503** 

Мультиварка RMC-M4504

Мультиварка RMC-M4505

Мультиварка RMC-M10









Мультиварка **RMC-M40** 



Мультиварка **RMC-M60** 



Мультиварка **RMC-M70** 



Хлебопечь **RBM-M1902** 











Хлебопечь **RBM-1904** 

Хлебопечь **RBM-1905** 

печь **RM-M1006** 

Микроволновая печь **RM-M1007** 

Йогуртница **RYM-M5401** 









Пылесос **RV-307** 

Пылесос **RV-308** 

Пылесос **RV-309** 

Пылесос **RV-312** 

Пылесос **RV-S314** 

## Taskie Фен **RF-504** Фен **RF-505** Фен **RF-509**

Professional series



Фен **RF-503** 

Фен **RF-510** 

Фен **RF-511** 



REDMOND







Весы кухонные **RS-M711** 

Весы кухонные **RS-712** 

Весы кухонные **RS-M718** 

Весы кухонные **RS-M720** 



Весы кухонные **RS-721** 

Весы кухонные **RS-722** 

Весы кухонные **RS-724** 

Весы кухонные **RS-725** 

Утюг **RI-C2O8** 

2013

2012 -

Коллекция









Утюг **RI-C2O9** 

Утюг **RI-A212** 

Очиститель воздуха **RAC-3702** 

Очиститель воздуха **RAC-3703** 

очиститель воздуха **RAC-3704** 







Увлажнитель воздуха **RHF-3303** 



Увлажнитель воздуха **RHF-3305** 



Пароочиститель **RSC-2010** 

Обогреватель **RFH-V4205F** 









Вентилятор **RAF-M5002** 

Маникюрный набор **RNC-4901** 



Produced by Redmond Industrial Group LLC, USA 1801 S Treasure Drive, 515, North bay Village, Florida 33141, USA www.redmond-ig.com www.redmond-rus.com Made in P.R.C