



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

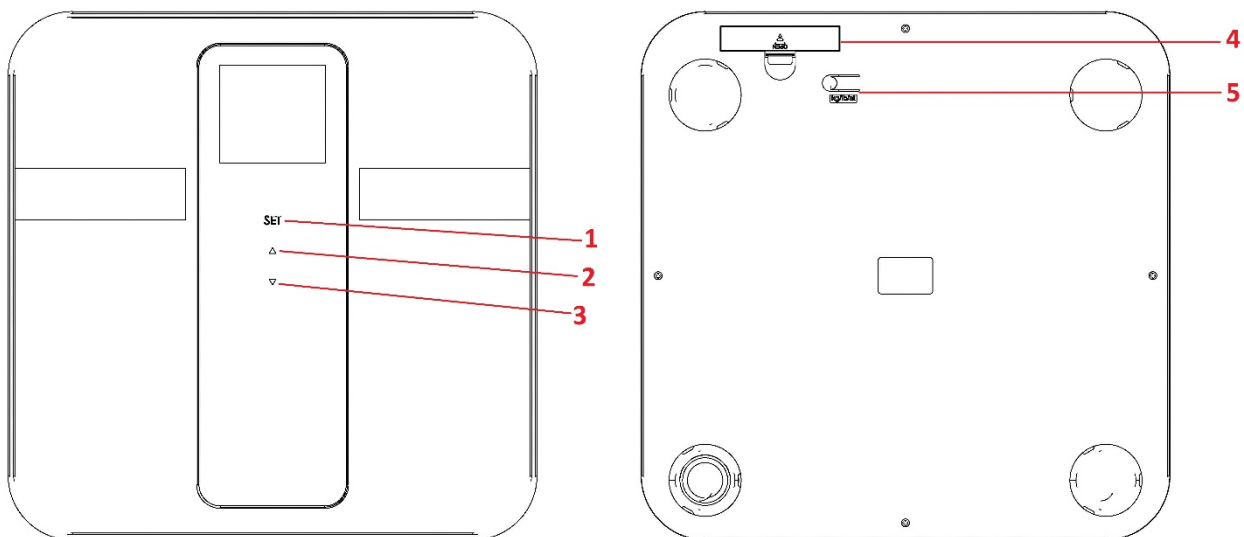
# Весы напольные

## DEXP SC-70D

### **Уважаемый покупатель!**

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

### **Схема устройства**



1. Сенсорная клавиша «SET».
2. Сенсорная клавиша «Вверх».
3. Сенсорная клавиша «Вниз».
4. Отсек для батареек.
5. Клавиша переключения единиц измерения.

# **Инструкция по эксплуатации**

## **Начало работы с весами**

1. Установите 2 батарейки типа AAA в отсек для батареек, находящийся на задней стороне весов.
2. Установите весы на ровную поверхность (пол).

## **Взвешивание**

1. Плавно встаньте на весы и не делайте резких движений.
2. Дисплей начнет мигать и после этого Вы увидите на нем свой вес.  
После этого можно сойти с весов, результат будет отображаться на дисплее ещё некоторое время, затем устройство выключится.

## **Измерение содержания жира и воды, костной и мышечной массы в организме**

1. Для получения показателей содержания жира и воды, а также костной и мышечной массы в организме, необходимо предварительно внести в память устройства свои личные данные: пол, рост и возраст.  
Нажмите «SET» на панели управления весов, чтобы вывести устройство из режима сна. Экран весов загорится, и Вы увидите меню ввода данных. Сначала необходимо выбрать профиль пользователя, в который будут сохранены введенные Вами данные (P1, P2 и т.д.). Вы можете выбрать профиль «P1», нажав «SET», когда надпись «P1» мигает, либо выбрать другой профиль при помощи сенсорных клавиш «Вниз» и «Вверх», подтвердив выбор нажатием «SET». Для переключения между полями пола, роста и возраста, нажимайте «SET». Активное поле будет мигать. Для изменения значения в активном поле используйте сенсорные клавиши «Вниз» и «Вверх». Для подтверждения выбора и перехода к следующей настройке, нажмите «SET».
2. По завершении ввода данных снова нажмите «SET», чтобы перейти к экрану измерения.
3. Плавно встаньте на весы и не делайте резких движений.
4. Дисплей начнет мигать и после этого Вы увидите на нем свой вес. Не сходите с весов еще несколько секунд и значения содержания жира (FAT), воды (TBW), костной (BON) и мышечной массы (MUS) в организме будут показаны поочередно в правом нижнем углу экрана. Сойдите с весов, результат будет отображаться на дисплее ещё некоторое время, затем устройство выключится.

## **Переключение единиц измерения**

По умолчанию весы настроены на показ веса в килограммах (kg), а роста в сантиметрах (cm), однако, Вы можете переключаться на фунты (lb) и футы (ft), соответственно. Для переключения единиц измерения нажмайте кнопку, находящуюся на задней стороне весов (см. схему устройства).

## **Коды системных сообщений устройства**

- 8888 : проверка экрана устройства во время включения.
- ---- : весы установлены на неровной поверхности.
- Lo : Батарея разряжена.
- Err : процент содержания жира в организме за пределами лимита шкалы измерения.
- EEEE : Весы перегружены.

## **Технические характеристики**

1. Тип устройства: весы электронные, диагностические.
2. Максимальная нагрузка: 150 кг.
3. Цена деления: 100 г.
4. Размер экрана: 62\*58 мм.
5. Автоматическое включение/выключение.
6. Индикация перегрузки.
7. Индикация разряда батареек.
8. Расчёт содержания воды/жира в организме.
9. Измерение мышечной массы.
10. Измерение костной массы.
11. Память на 10 пользователей.
12. Тип батарейки: 1.5 В, AAA (2 шт.).

## **Меры предосторожности**

- Оберегайте устройство от воздействия любых жидкостей, экстремально высоких и низких температур, а также прямых солнечных лучей.
- При обнаружении сбоев в работе устройства, попробуйте заменить батарейки. Если проблема не решена, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Не пытайтесь разбирать или ремонтировать устройство самостоятельно.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними

осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.

- Используйте весы только на стабильной ровной поверхности. Не используйте их на коврах.
- Используйте весы только в условиях полной сухости.
- Вставайте на весы только босыми и сухими ногами. В противном случае показания будут неточными, а также Вы можете поскользнуться.
- Вставайте на весы плавно, не наклоняясь вперед, назад или в стороны.
- Распределите вес равномерно, не опирайтесь на одну ногу.
- Ни в коем случае не прыгайте, находясь на весах.
- Не перегружайте весы. Максимальная нагрузка – 150 кг.
- Не пользуйтесь данными весами, если Вы используете кардиостимулятор или иные электронные медицинские импланты, во избежание нарушения работы данных устройств, и, как следствие, возникновения угрозы для Вашей жизни.
- Очистка устройства должна осуществляться слегка влажной тканью.
- Не используйте бензин и другие агрессивные вещества для очистки устройства. Оберегайте устройство от воздействия воды и прямых солнечных лучей.
- Когда заряд батареек на исходе, вы увидите предупреждающий значок на дисплее («Lo»). После этого необходимо заменить батарейки.
- Храните весы только в горизонтальном положении.
- При длительном неиспользовании извлекайте батарейки из весов.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении. Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно



местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы.

За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.

## **Дополнительная информация**

**Производитель:** Нинбо Путянь Информэйшн Индастри Ко., Лтд.  
Шоссе Синьян, 2, зона пром.развития, Дитан, г. Юяо, пров. Чжэцзян,  
Китай.

**Импортёр:** ООО «Атлас»,  
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку,  
155, корп. №3.

Товар прошёл обязательную сертификацию.

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

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

**Адрес в интернете:**  
[www.dexp.club](http://www.dexp.club)



**Товар изготовлен (дд.мм.гггг):** \_\_\_\_\_

v.3

**www.dexp.club**