

ERGONOVA

Body Scale
НАПОЛЬНЫЕ ВЕСЫ



Поздравляем с приобретением напольных весов Ergonova Body Scale!
Вы сделали важный шаг для своего здоровья и хорошего самочувствия.

Чтобы пользоваться весами как можно дольше, получить максимум от их функционала и избежать трудностей, пожалуйста, полностью прочитайте содержание этого руководства и при необходимости используйте его в будущем.

Ergonova - немецкий бренд массажного оборудования первоклассного качества. С 2009 года десятки тысяч людей улучшили качество своей жизни и ощутили преимущества продукции. Отличительные особенности оборудования Ergonova - надежность и долговечность, новейший современный функционал, удобство использования и стильный дизайн.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	2
ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИЛОЖЕНИЯ	4

Предупреждения

1. Весы не рекомендуется использовать людям с кардиостимуляторами или другими имплантированными медицинскими устройствами. Данные могут быть искажены.

Пожалуйста, проконсультируйтесь со своим лечащим врачом.

2. Убедитесь, что между металлической поверхностью весов и босыми ногами есть прямой контакт, в противном случае на дисплее будет отображаться только ваш вес.

3. Убедитесь, что весы находятся на плоской, ровной и твердой поверхности. Избегайте использования на коврах и других мягких напольных покрытиях.

4. Влажная поверхность платформы может быть скользкой. Перед тем, как встать на весы, убедитесь, что ваши ноги и платформа сухие.

5. Весы не являются водонепроницаемыми. Не подвергайте их воздействию влаги.

6. Протрите поверхность весов тканью, смоченной мягким моющим средством.

Не используйте абразивные или агрессивные химические вещества.

7. Прибор предназначен исключительно для бытового использования в домашних условиях. 8. Этот продукт питается от литиевой батареи. Заряжайте ее вовремя, когда весы показывают низкий уровень заряда батареи. Прибор предназначен исключительно для бытового использования в домашних условиях.

9. Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с прибором.

Вопросы

Почему результаты первого взвешивания являются неточными?

Электронные весы будут автоматически откалиброваны при первом использовании или после их перемещения. Данные первого взвешивания включают вес самого продукта, и точные данные могут быть получены путем повторного взвешивания.

Почему данные взвешивания отличаются в разных помещениях?

Поскольку устройство оснащено высокочувствительными сенсорными системами электронных весов, взвешивание необходимо проводить на плоской и твердой поверхности (например, размещение на неровном покрытии или ковре приведет к неточности данных взвешивания).

Почему данные взвешивания не соответствуют реальным?

Неустойчивая поза: покачивания тела затрудняют получение данных во время взвешивания. Рекомендуется стоять неподвижно во время взвешивания.

Неровная поверхность: Если поверхность пола является неровной или неустойчивой (ковер), то данные взвешивания будут неверными.

Совет: стойте неподвижно во время измерений

При первом использовании

1. Зарядка аккумулятора

Подключите USB-кабель и полностью зарядите аккумулятор.

2. Установка приложения

Отсканируйте QR-код чтобы скачать или загрузить приложение “FitGo”, либо найдите его в магазинах App Store или Android Google Play.

3. Регистрация учетной записи

Включите Bluetooth на мобильном устройстве, запустите приложение “FitGo”, следуйте инструкциям в приложении.



приложение iOS



приложение для Android

Быстрая синхронизация с



Apple Health



FITBIT



Google Fit

Совместимость



IOS 7.0



Android 4.3



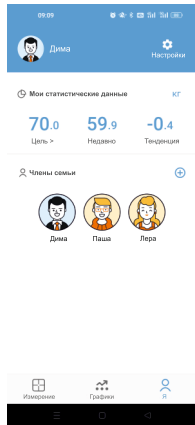
Bluetooth 4.0

Инструкции по использованию приложения

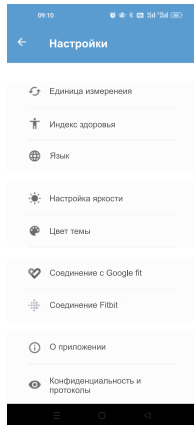
Перед использованием устройства внимательно прочитайте данную инструкцию. Обратите внимание на предупреждающие символы.

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с мерами предосторожности, чтобы использование прибора было правильным и безопасным. В противном случае существует опасность получения травм.

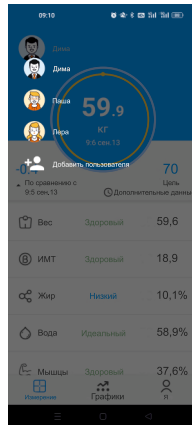
1. Установка цели по весу/Добавление пользователей (максимум 8)



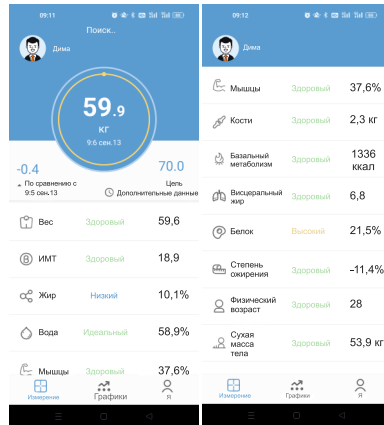
2. Нажмите "Я"-Настройки", чтобы изменить единицы измерения, индекс здоровья, язык



3. Выберите пользователя и встаньте на весы босыми ногами



4. На экране устройства отобразятся 12 параметров измерения



5.Нажмите "Графики",
чтобы ознакомиться
с динамикой измерений



12 параметров измерения



Вес



Базальный
метаболизм



Количество
жидкости



Степень
ожирения



Содержание
белка



Кости



ИМТ



Висцеральный
жир



Жировая
ткань



Мышечная
масса



Физический
возраст



Сухая
масса тела

Использование несколькими пользователями

8 пользователей могут пользоваться одним аккаунтом на устройстве.

Установка цели по весу

Пользователи могут ставить цели по снижению/увеличению веса для поддержания здоровья.

Месяц и год изготовления указаны на упаковочной коробке.
Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию,
а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей
продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

www.ergonova.ru

info@ergonova.ru

Полный перечень представительств: <http://ergonova.ru/about/stores/>

Все авторские права на тексты и изображения принадлежат Ergonova GmbH и могут
использоваться только с согласия правообладателя.

Авторское право © 2012г.

Ergonova GmbH

Все права защищены





Designed by Ergonova Germany

www.ergonova.ru

