



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Весы напольные
PWS 1830DGF1

**Весы настольные электронные
POLARIS
Модель PWS 1830DGF1**

Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора ознакомьтесь с настоящей инструкцией, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, и рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

Оглавление

Общие указания по безопасности.....	2
Сфера использования	3
Описание прибора	3
Комплектация	4
Подготовка к работе и использование	5
Чистка и уход.....	6
Технические характеристики	6
Информация о сертификации.....	6
Гарантийное обязательство	7

Общие указания по безопасности

- Используйте прибор только по назначению.
- Перед вводом прибора в эксплуатацию внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Использование анализатора веса противопоказано:
 - беременным женщинам;
 - лицам, имеющим имплантированные электрокардиостимуляторы, так как принцип действия прибора основан на протекании через тело человека электрического тока, который может вызвать сбой в работе кардиостимулятора;
 - лицам, проходящим лечение диализом
- Размещайте весы на ровной, сухой и нескользкой поверхности. Во избежание погрешностей при взвешивании не используйте весы на коврах или ковровых покрытиях.
- Влажная поверхность платформы может быть скользкой – протирайте весы сухой тканью перед использованием.
- Предохраняйте прибор от падения и ударов.
- Во избежание повреждения – не прыгайте на платформу и не бросайте на весы тяжелые предметы.
- Перед взвешиванием снимите обувь и носки, взвешивание проводите, стоя на весах босыми ногами.

- Пока происходит взвешивание, стойте на весах неподвижно.
- Используйте весы вдали от нагревательных приборов и от сильных электромагнитных излучений.
- Если на LCD-дисплее длительное время высвечивается ошибка, извлеките батарейки примерно на 3 секунды и установите их на место, чтобы устранить незначительный сбой. Если это не приносит положительного эффекта, обратитесь в сервисный центр.
- Храните прибор в недоступном для детей месте. Не позволяйте детям играть с прибором.
- Использование прибора детьми и людьми с ограниченными физическими и умственными способностями возможно только под непосредственным наблюдением и контролем.
- При неиспользовании весов в течение длительного периода необходимо извлечь элементы питания из батарейного отсека.
- Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать весы. При обнаружении неисправностей обращайтесь в авторизованный (уполномоченный) центр.
- Избегайте попадания воды или иной жидкости внутрь весов, т.к. это может привести к поломке.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.

Сфера использования

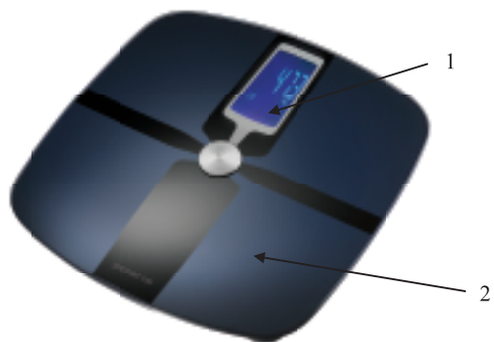
- Прибор предназначен исключительно для бытового использования в соответствии с данной Инструкцией. Устройство не предназначено для использования в коммерческих или медицинских целях.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.
- Следует учитывать, что показатели жира в организме могут изменяться в течение дня (меняться после приема ванны или душа, после приема пищи или жидкости, во время болезни или во время физических нагрузок).

Описание прибора

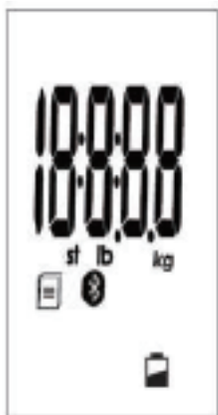
Основная функция данных весов – простое взвешивание. Минимальный вес для взвешивания – 5кг, максимальный 180кг. Также доступна функция диагностики жировой массы тела и расчета биометрического индекса (BMI). Эти функции доступны только при использовании устройств: iPhone 4S/iPhone 5/iPad с дисплеем Retina/iPad mini.

В основе работы данных весов лежит принцип анализа биоэлектрического сопротивления (B.I.A.). Определение процентного соотношения содержания в организме человека различных тканей происходит с помощью не осязаемого человеком, безопасного низковольтного электрического тока. Различные ткани в организме человека имеют разную электропроводность: для мышечной ткани и воды характерна хорошая электропроводность, кости и жировая ткань, обладают низкой электропроводностью. Таким образом, используя результат измерения электрического сопротивления, ряда показателей человеческого организма и индивидуальных характеристик человека (возраст, рост, пол), можно определить процентное содержание жировой ткани и другие параметры человеческого тела.

Следует иметь в виду, что значения, полученные при использовании данных весов, представляют собой лишь приблизительные, неточные данные. Точные измерения соотношения тканей в организме может измерить только врач специалист, проведя ряд медицинских исследований и анализов (например, посредством компьютерной томографии).



1. Дисплей
2. Платформа весов с электродами



st lb	стоун (~6,35kg)		соединение установлено
lb	фунт		передача информации
kg	килограмм		низкий заряд батареи

Комплектация

1. Прибор
2. Батарейки (4 x AAA), входит в комплект
3. Инструкция пользователя
4. Список сервисных центров
5. Гарантийный талон

Подготовка к работе и использование

Установка элементов питания.

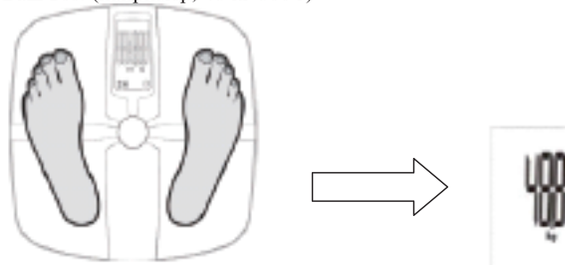
- Откройте отсек для батареек.
- Вставьте батарейки в отсек в соответствии с полярностью.
- На дисплее отразится «88888».
- Закройте отсек для батареек и дождитесь, пока на дисплее отразится «0.0». Прибор готов к работе.

Внимание! При установке батареек соблюдайте полярность. Во избежание поломки электрода, а также снижения его жёсткости и ухудшения электрического контакта не следует подвергать его физическому воздействию при установке батареек.

Использование

Обычное взвешивание

1. Установите весы на твердую, горизонтальную поверхность.
 - I. **Внимание!** Для корректной работы важно установить весы на твердую горизонтальную поверхность! При взвешивании на мягкой поверхности (ковер, резиновое покрытие и тп) результаты взвешивания будут некорректны.
 - II. Встаньте на весы неподвижно, через несколько секунд на дисплее отразится и зафиксируется Ваш вес. (например, 48 кг 800 г)



- III. После завершения измерения значение веса не изменяется, весы автоматически отключатся через несколько секунд. Для повторного взвешивания необходимо встать на весы еще раз.
- IV. Когда весы перегружены (свыше 180 кг), на дисплее появляется предупреждение



- V. При необходимости замены батареек на новые на дисплее появится следующая информация.

- VI. При необходимости изменить меру веса (kg – килограммы, lb – фунты, st – стоун), используйте кнопку, расположенную на дне рядом с батарейным отсеком (для модификаций с возможностью выбора меры веса).

Взвешивание с функцией синхронизации через Bluetooth.

Данные весы имеют функцию синхронизации через порт Bluetooth 4.0 с устройствами iPhone 4S/iPhone 5/iPad с дисплеем Retina/iPad mini. Для использования данной функции следуйте пошаговой инструкции «Руководство пользователя: синхронизация PWS 1830DGF1 через порт Bluetooth 4.0», которая есть в комплекте с данным прибором.

Чистка и уход

- Не используйте абразивные и химические средства для очистки весов. Протирайте весы слегка влажной тканью.
- Храните весы в сухом прохладном месте в горизонтальном положении.
- Следите за тем, чтобы во время хранения на весах не было никаких предметов.
- При продолжительном хранении извлекайте из весов батарейки.

Примечание: По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, а передайте в официальный пункт сбора на утилизацию. Таким образом, Вы сможете сохранить окружающую среду.

Технические характеристики

Polaris PWS 1830DGF1 – весы напольные бытовые со стеклянной поверхностью номер 1830 торговой марки “Polaris”

Максимальный вес: 180 кг
Цена деления: 0,1 кг
Питание: 4 x AAA

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

Информация о сертификации

Прибор не требует обязательной сертификации согласно существующим нормативным документам РФ.



Расчетный срок службы изделия: 3 года
Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Производитель:

ООО "Текстон Корпорэйшн"
1313 N. Маркет Стрит, Помещение 5100, г. Уилмингтон, штат Делавэр, 19801, США
Texton Corporation LLC
1313 N. Market Street, Suite 5100, Wilmington, DE 19801, USA

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: **Весы напольные электронные**

Модель: PWS 1830DGF1

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев, с даты приобретения изделия, и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые компанией «Texton Corporation LLC» в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие должно быть приобретено исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
3. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у не уполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с законодательством.
4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов вовнутрь изделия;
 - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
 - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами*;
5. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
6. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий POLARIS обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу POLARIS.

*Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: www.polar.ru