

polaris
ТЕХНИКА УЮТНОЙ ЖИЗНИ

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Інструкція з експлуатації / Гарантія
Пайдалану жөніндегі нұсқау / Кепілдік
Manual instruction / Guarantee



PWS 1548D BMI

Весы настольные электронные
Терези настільні електронні
Еденде тұратын электронды таразы
Electronic scales

**Весы напольные электронные
с функцией определения индекса массы тела (BMI)
POLARIS
Модель PWS 1548D BMI**

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
Комплектация	3
Принцип работы	4
Описание прибора	4
Описание дисплея	4
Кнопки панели управления	5
Подготовка к работе и использование	5
Сообщения об ошибках	10
Чистка и уход.....	10
Хранение и транспортировка	10
Технические характеристики	10
Информация о сертификации.....	11
Гарантийное обязательство	12

Общие указания по безопасности

- Используйте прибор только по назначению.
- Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Используйте прибор только по назначению.
- Размещайте весы на ровной, твёрдой, сухой и нескользкой горизонтальной поверхности. Во избежание погрешностей при взвешивании не используйте весы на линолеуме или ковровых покрытиях.
- Влажная поверхность платформы может быть скользкой – протирайте весы сухой тканью перед использованием.

- Запрещается использовать и хранить весы в помещениях с повышенной влажностью (более 80%), не допускайте попадания воды или иной жидкости внутрь весов, т.к. это может привести к их поломке.
- Предохраняйте прибор от падения и ударов. Не следует использовать прибор после падения, если имеются видимые признаки повреждения. Перед использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Наступайте на весы аккуратно, с осторожностью. Во избежание повреждения тензодатчиков – не прыгайте на платформу и не бросайте на весы тяжелые предметы.
- Пока происходит взвешивание, стойте на весах неподвижно.
- Используйте весы вдали от нагревательных приборов и от сильных электромагнитных излучений.
- Если Вы не используете весы в течение длительного периода необходимо извлечь элементы питания из батарейного отсека.
- Если на LCD-дисплее длительное время высвечивается ошибка, отключите питание примерно на 3 секунды, чтобы устранить сбой программы. Если это не приносит положительного эффекта, обратитесь в сервисный центр.
- Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать весы. При обнаружении неисправностей обращайтесь в авторизованный (уполномоченный) центр.
- Использованные батареи не выбрасывайте с бытовым мусором. Не бросайте батареи в огонь, так как они могут взрываться. Использованные батареи должны быть утилизированы.
- 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.
- После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим Вы поможете защитить окружающую среду.

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.
- Основной функцией прибора является определение веса взрослого (старше шести лет) человека в условиях температуры и влажности жилого помещения. Использование вне помещений не предусмотрено.

Комплектация

1. Прибор
2. Элементы питания 2 x 1.5V AAA
3. Инструкция пользователя
4. Список сервисных центров
5. Гарантийный талон

Принцип работы

В основе работы данных весов лежит взвешивание пользователя с заранее заданными параметрами пола и роста и расчет индекса массы тела ВМІ на основании этих данных.

Индекс массы тела — (англ. body mass index, ВМІ) – это величина, позволяющая оценить степень соответствия массы взрослого человека и его роста и, тем самым, косвенно оценить, является ли масса недостаточной, нормальной или избыточной.

Для того, чтобы результаты были корректны и точны, кроме роста учитывается также пол взвешиваемого пользователя. Несмотря на это, значения ВМІ следует применять исключительно для ориентировочной оценки. Например, попытка измерить ВМІ спортсменов, может дать неверный результат, из-за наличия у них повышенной мышечной массы.

Следует иметь в виду, что значения, полученные при использовании данных весов, представляют собой лишь приблизительные, неточные данные. Точную оценку может дать только врач-специалист, проведя ряд медицинских исследований и анализов.

Недостовверные результаты могут возникнуть :

- у беременных женщин
- у профессиональных спортсменов
- у детей

Описание прибора



1. Жидкокристаллический дисплей
2. Кнопки панели управления SET/GUEST/▲/▼
3. Платформа для взвешивания

Описание дисплея



Кнопки панели управления

SET – кнопка ввода параметров пользователя/переключения единиц измерения

GUEST – кнопка входа в режим «гость»

▲ – кнопка выбора параметров пользователя (шаг вверх)

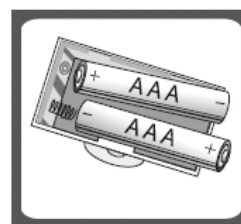
▼ – кнопка выбора параметров пользователя (шаг вниз)

Подготовка к работе и использование

Установка элементов питания.

- Откройте крышку отсека для батареек на обратной стороне прибора.
- Вставьте 2 батарейки «AAA» (2x1,5В) в батарейный отсек, строго соблюдая полярность.
- Закройте крышку батарейного отсека.

Внимание! Соблюдайте полярность при установке батареек.



Режим простого взвешивания

Внимание! Режим простого взвешивания (без расчета индекса BMI) возможен только без установки параметров пользователя (код, пол, рост). При однократном введении данных параметров и сохранении их в памяти весы осуществляют автоматический подбор кода пользователя и расчет коэффициента BMI.

1. Установите весы на твердую, ровную, горизонтальную поверхность.
2. Для автоматического включения весов необходимо нагрузить платформу весом не менее 3кг одновременно, достаточно слегка наступить на взвешивающую платформу.
3. На дисплее отобразится **0,0 kg**, весы готовы к взвешиванию.
4. Встаньте на весы.
5. Цифры на дисплее начнут мигать (3 раза), через несколько секунд на дисплее зафиксируется ваш вес (расчет индекса BMI не производится).

Установка параметров пользователя и первичное взвешивание.

1. Установите весы на твердую, ровную, горизонтальную поверхность.
2. Для автоматического включения весов необходимо нагрузить платформу весом не менее 3кг одновременно, достаточно слегка наступить на взвешивающую платформу.
3. Для ввода личных параметров нажмите на кнопку **SET**.
4. Введите код пользователя (от 1 до 8) кнопками панели ▲ и ▼ . Нажмите **SET**, чтобы перейти к выбору пола пользователя.
5. Нажмите кнопки ▲ и ▼ для выбора пола. Нажмите **SET**, чтобы перейти к установке параметров роста пользователя.
6. С помощью кнопок ▲ и ▼ установите рост.

Внимание! Параметры могут быть выбраны в следующем диапазоне:

Код пользователя	Пол	Рост
1–8 (возможен ввод данных 8-ти пользователей)	Мужской/ женский	100 – 250 см

Внимание! Переключение между параметрами производится с помощью кнопки **SET**.

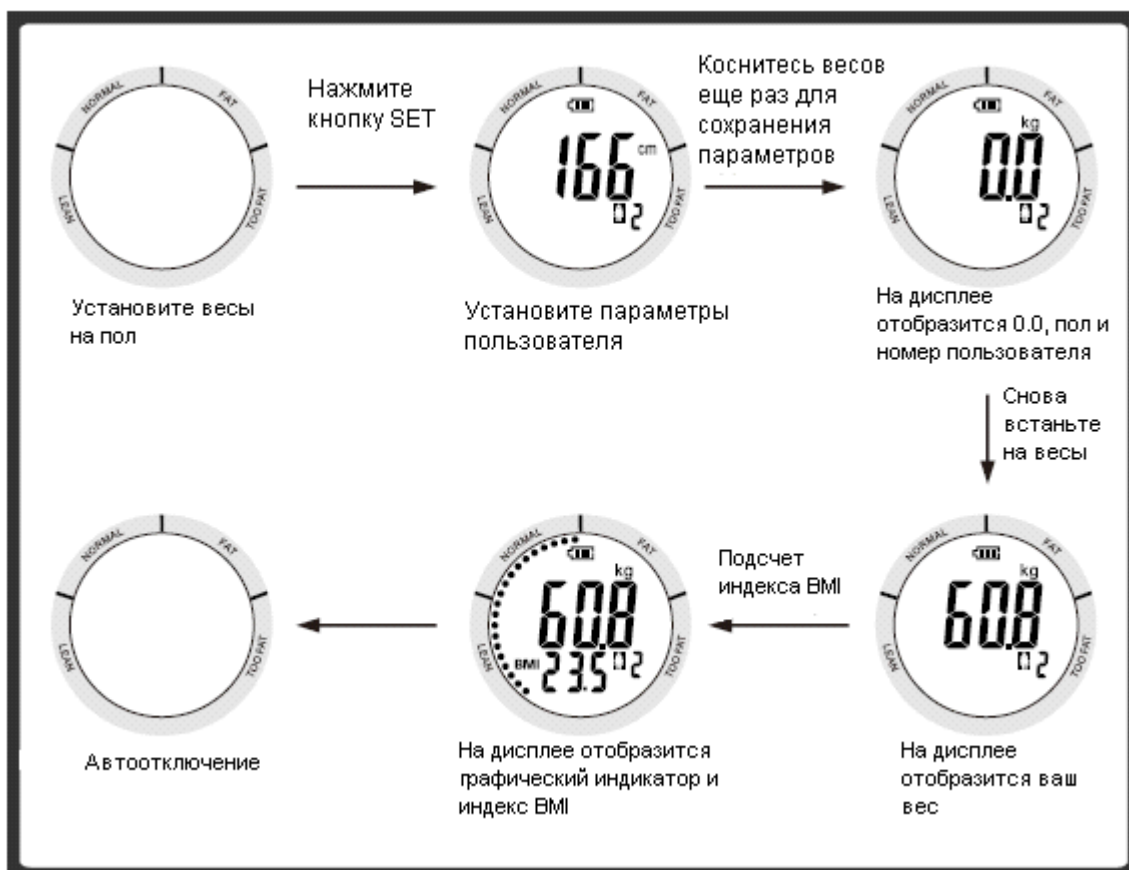
6. После установки параметров пользователя для сохранения их в памяти коснитесь весов (наступите) еще раз.
7. На дисплее отобразится **0,0 kg**, номер пользователя и пол, весы готовы к взвешиванию.
8. Встаньте на весы.
9. Цифры на дисплее начнут мигать (3 раза), через несколько секунд на дисплее зафиксируется ваш вес и значение индекса ВМІ.

Внимание! Значение индекса ВМІ рассчитывается программой на основании установки параметров роста пользователя и измеренного веса, поэтому количество надетой на пользователя одежды повлияет на значение ВМІ.

10. Графический индикатор позволяет визуально оценить тип вашего телосложения

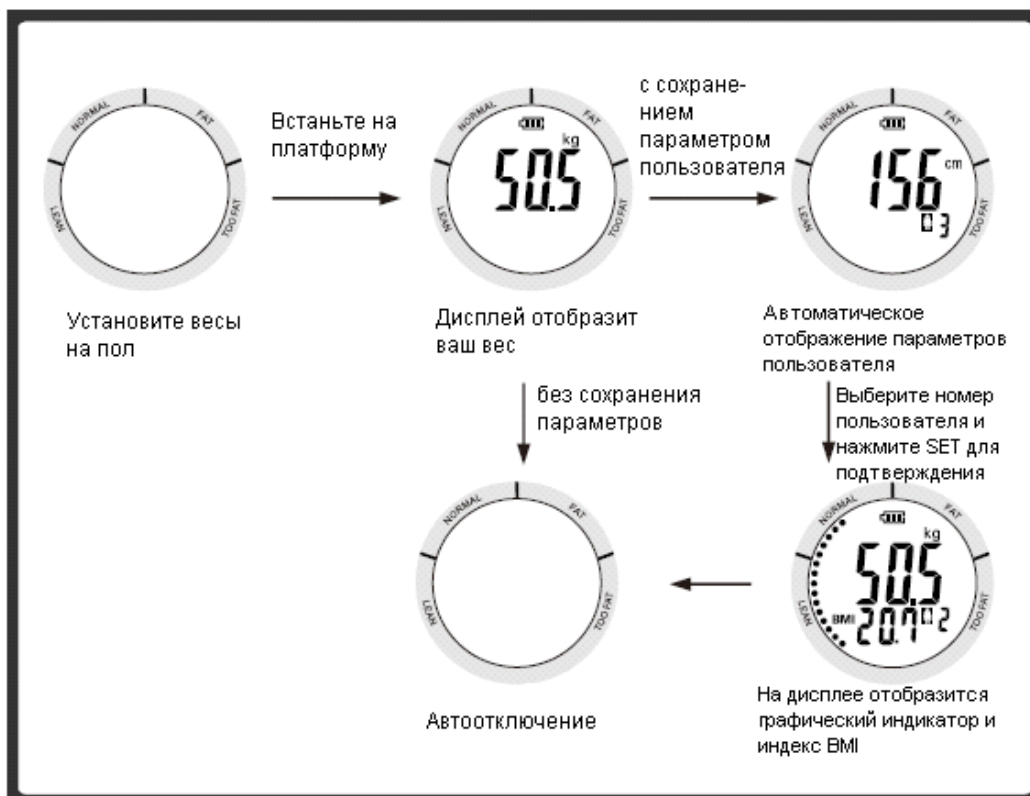
Графический индикатор индекса массы тела ВМІ	
Slim	недостаточный вес /худой
Normal	норма
Fat	полный
Obese	избыточный вес/ ожирение

11. После первого взвешивания весы сохраняют в памяти значение веса для данного пользователя.



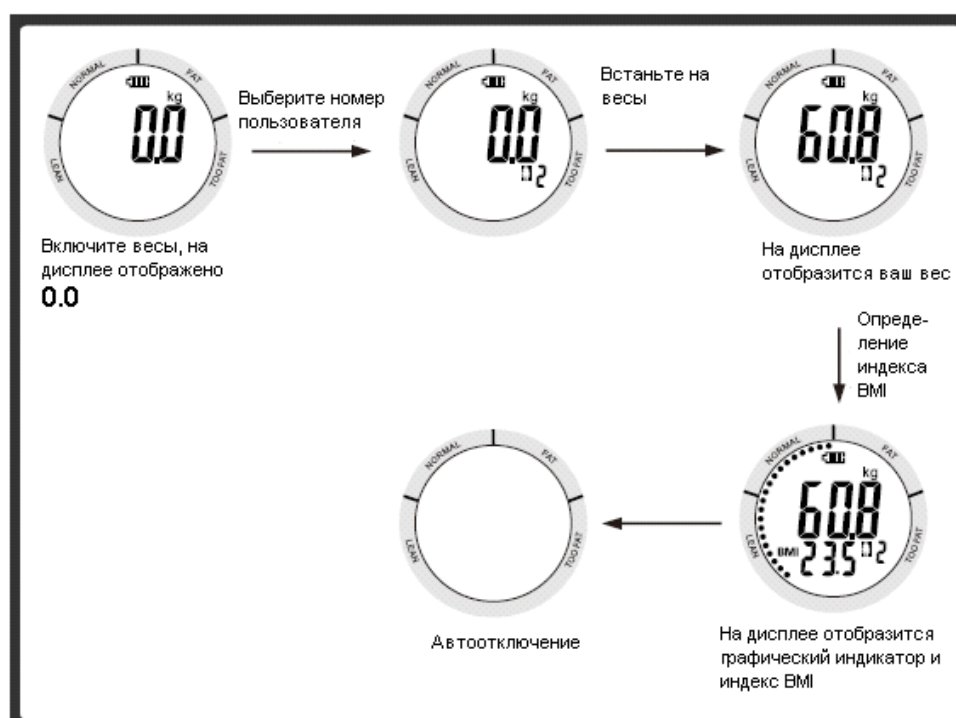
Режим взвешивания с автоматическим расчетом индекса BMI (использование сохраненных в памяти параметров пользователя):

1. Установите весы на твердую, ровную, горизонтальную поверхность.
2. Наступите на весы, на дисплее отобразится **0.0 kg**
3. Встаньте на весы
4. Цифры на дисплее начнут мигать (3 раза), через несколько секунд на дисплее зафиксируется ваш вес.
5. Если разница между текущим и сохраненным предыдущим значением вашего веса меньше 5 кг, весы автоматически вычислят индекс массы тела BMI. Если более одного пользователя имеют схожие значения веса, индикатор кода пользователя начнет мигать. Вы можете выбрать ваш код пользователя с помощью кнопок ▲ и ▼. Затем нажмите кнопку SET. Весы рассчитают и отобразят значения индекса BMI для выбранного пользователя.
6. Если сойти с платформы весы автоматически выключатся через 10 – 12 секунд.



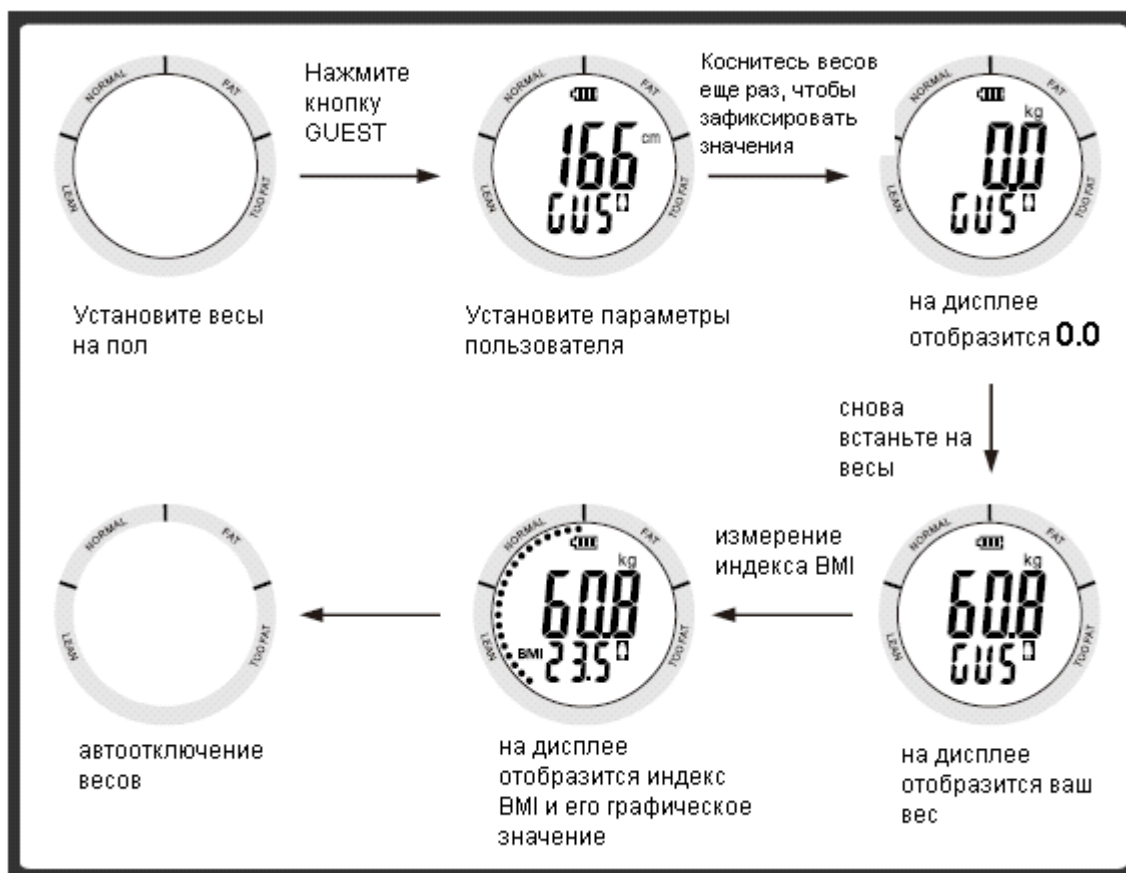
Выбор кода пользователя перед взвешиванием

1. Установите весы на твердую, горизонтальную поверхность.
2. Наступите на весы, чтобы включить их. На дисплее отобразится **0.0 kg**
3. С помощью кнопок ▲ и ▼ выберите код пользователя.
4. Встаньте на весы.
5. Цифры на дисплее начнут мигать (3 раза), через несколько секунд на дисплее отобразится ваш вес и значение индекса массы тела BMI. Графический индикатор позволяет визуальнo оценить тип вашего телосложения.



Режим взвешивания «GUEST» (гость) с расчетом индекса BMI (без сохранения в памяти параметров пользователя):

1. Нажмите кнопку GUEST, чтобы включить весы и войти в режим GUEST.
2. На дисплее отобразится GUS.
3. С помощью кнопок ▲ и ▼ выберите пол и введите значение роста. Переключение между параметрами производится с помощью кнопки SET.
4. После установки параметров коснитесь весов еще раз. На дисплее отобразится 0,0 kg, пол и GUS.
5. Встаньте на весы
6. Цифры на дисплее начнут мигать (3 раза), через несколько секунд на дисплее отобразится ваш вес и значение индекса массы тела BMI. Графический индикатор позволяет визуально оценить тип вашего телосложения.



Внимание! Если в течение 10 секунд после включения прибора не произведено взвешивание, весы автоматически отключаются.

Сообщения об ошибках



- индикатор превышения допустимого веса. Необходимо сойти с платформы во избежание поломки.



- низкий заряд батареи, необходимо заменить батарею.



- ошибка программы. Повторите операцию еще раз.

Чистка и уход

- Не используйте абразивные и химические средства для очистки весов. Протирайте весы слегка влажной тканью, не допуская попадания влаги внутрь прибора.
- Защищайте весы от ударов, влаги, пыли, химических веществ и экстремальных колебаний температуры.
- Если после включения прибора на экране ничего не отображается, то замените батарейки, если необходимо. Если эти действия не помогли, обратитесь в службу поддержки.

Хранение и транспортировка

- 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 прибора батарейки.
- Электроприборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°C с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.
- Электроприборы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку

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 1548D BMI – весы настольные бытовые электронные торговой марки Polaris

Наибольший предел взвешивания: 150 кг

Наименьший предел взвешивания: 3 кг

Шаг индикации дисплея

0,1 кг

Питание:

2 x 1.5V AAA, (батарейки входят в комплект)

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

- Регистрационный номер Декларации о соответствии: TC RU Д-US.AB29.B.06139
- Дата регистрации Декларации о соответствии 09.06.2015
- Срок действия с 09.06.2015 по 08.06.2016 включительно.



Расчетный срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Производитель:

Texton Corporation LLC - ООО "Текстон Корпорэйшн"

1201 Market Street, Wilmington de.19801, State of Delaware, USA

1201 Маркет Стрит, Вилмингтон 19801, штат Делавэр, Соединенные Штаты Америки

Уполномоченный представитель в РФ и Белоруссии

ООО «ДС-Сервис» 109518, г.Москва, Волжский б-р, д.5

Телефон единой справочной службы 8 800 700 11 78

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: **Весы напольные электронные**

Модель: **PWS 1548D BMI**

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 «Textron 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, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности внутрь 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