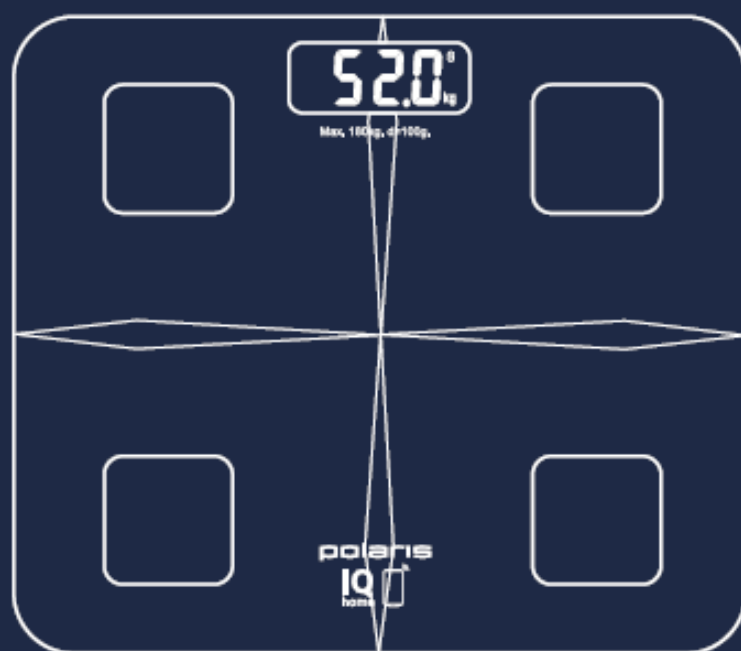


polaris

since 1995



PWS 1826 IQ Home

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Manual instruction / Guarantee

СОДЕРЖАНИЕ

Общие указания по безопасности	4
Сфера использования	5
Комплектация	5
Принцип работы	5
Описание прибора	6
Описание дисплея	7
Подготовка к работе и использование	7
Установка элементов питания	7
Обычное взвешивание	8
Взвешивание и диагностика жировой массы при взаимодействии с приложением Polaris IQ Home	9
Настройка подключения весов к приложению	10
Аутентификация данных и привязка к пользователю	11
Чистка и уход	14
Транспортировка и хранение	14
Требования по утилизации	15
Неисправности и их устранение	15
Технические характеристики	15
Реализация	16
Информация о сертификации	16
Гарантийные обязательства	17



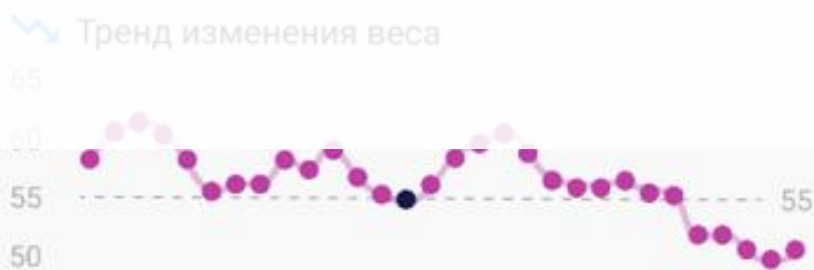
Уважаемый покупатель!

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 от нашей фирмы.

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.

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



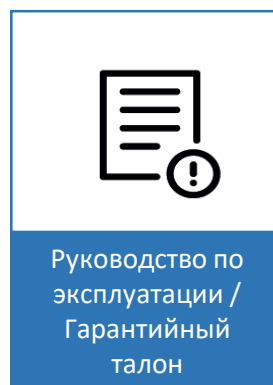
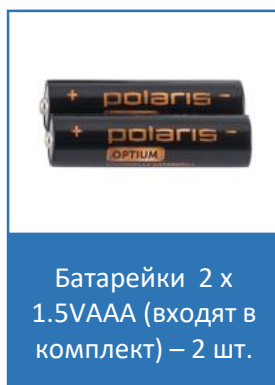
ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное Руководство.
- Использование весов анализаторов 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.
 - Лицам, страдающим отеками
 - Перед использованием рекомендуется проконсультироваться с врачом.
- 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.
- Во избежание повреждения тензодатчиков – не прыгайте на платформу и не бросайте на весы тяжелые предметы. Наступайте на весы аккуратно, с осторожностью.
- 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.
- 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.
- 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 данным Руководством. 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.
- 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).

КОМПЛЕКТАЦИЯ



ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Основная функция данных весов – простое взвешивание. Минимальный вес для взвешивания – 5 кг., максимальный 180 кг. Использование весов для простого взвешивания описано в соответствующем разделе данного Руководства.

Также доступна функция диагностики жировой массы тела и расчета биометрического индекса (BMI). Эти функции доступны только при взаимодействии с приложением Polaris IQ HOME. Описание сопряжения и работы весов с приложением приведено в соответствующем разделе данного Руководства.

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 ощутимого человеком слабого электрического тока при безопасном напряжении батареи.

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.

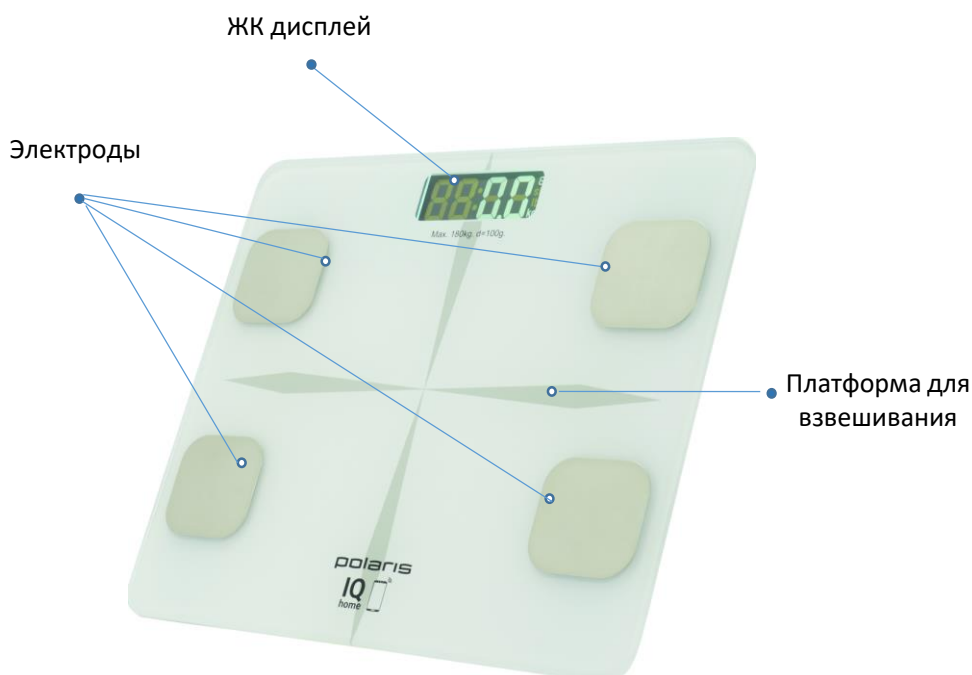
Следует иметь в виду, что значения, полученные при использовании данных весов, представляют собой лишь приблизительные данные.

Например, мышечная ткань также содержит определенный процент воды, которая учитывается при измерении мышечной ткани в организме, что может привести к тому, что общий процент измеряемых тканей составит более 100%. Точные измерения соотношения тканей в организме может произвести только врач-специалист, проведя ряд медицинских исследований и анализов (например, посредством компьютерной томографии).

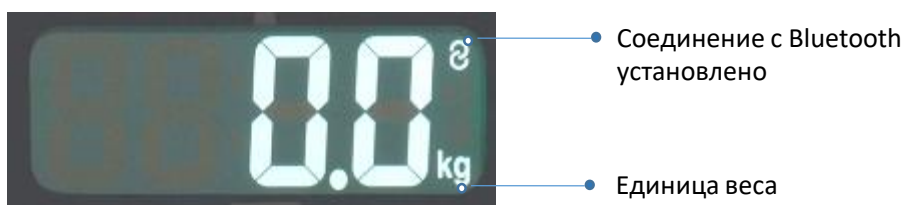
Недостовверные результаты могут возникнуть :

- у людей, испытывающих жар, страдающих отеками и остеопорозом,
- у людей, проходящих лечение диализом (применение данного прибора при лечении диализом запрещено),
- у людей, принимающих кардиоваскулярные препараты
- у беременных женщин
- у профессиональных спортсменов

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



ОПИСАНИЕ ДИСПЛЕЯ



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Установка элементов питания

- Переверните весы. Откройте отсек для батареек.
- Вставьте батарейки (AAA 2 шт.) в отсек, в соответствии с указанной полярностью.
- Закройте отсек для батареек и дождитесь, пока на дисплее отразится «0.0». Прибор готов к работе.

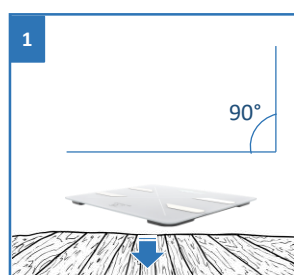


Внимание! При установке батареек соблюдайте полярность.

<p>1</p> <p>Отсек с батарейкой</p> 	<p>2</p> 	<p>3</p> 	<p>4</p> 
<p>Переверните весы, лицевой стороной вниз, чтобы получить доступ к отсеку с батарейкой</p>	<p>Откройте отсек для батареек</p>	<p>Вставьте батарейки (AAA 2 шт.) в отсек, в соответствии с указанной полярностью</p>	<p>Закройте отсек для батареек и дождитесь, пока на дисплее отразится «0.0». Прибор готов к работе</p>

Обычное взвешивание

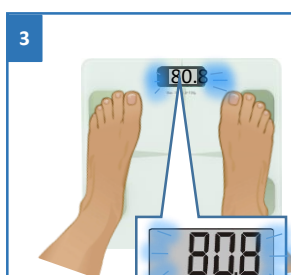
- Установите весы на твердую горизонтальную поверхность. При взвешивании на мягкой поверхности (ковер, резиновое покрытие и т.п.) результаты взвешивания могут быть некорректными.
- Встаньте на весы неподвижно, весы автоматически включатся. Через несколько секунд на дисплее отобразится и зафиксируется Ваш вес. (например, 80 кг 800 г).
- После завершения измерения индикация значения веса остается на дисплее, весы автоматически отключатся через несколько секунд. Для повторного взвешивания необходимо встать на весы еще раз.
- Когда весы перегружены (свыше 180 кг), на дисплее появляется предупреждение Err.
- При необходимости замены батареек на новые на дисплее появится индикация Lo. Откройте отсек и замените батарейки, соблюдая полярность.



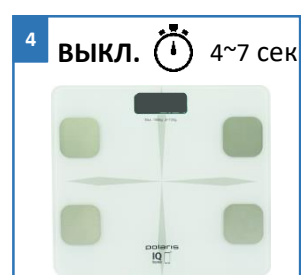
Установите весы на твердую поверхность



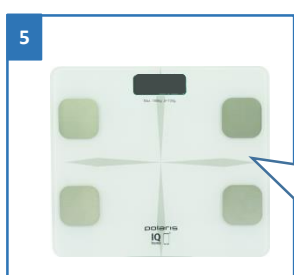
Встаньте на весы, через несколько секунд на дисплее отобразится Ваш вес



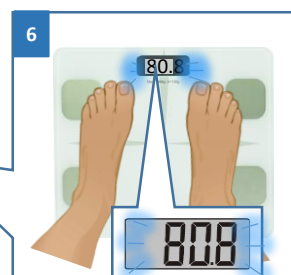
Цифры на дисплее начнут мигать, значение зафиксируется



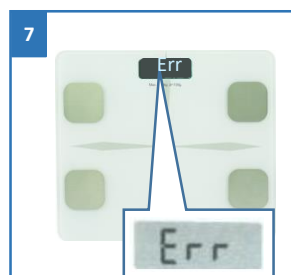
Сойдите с платформы, весы автоматически отключатся через несколько секунд



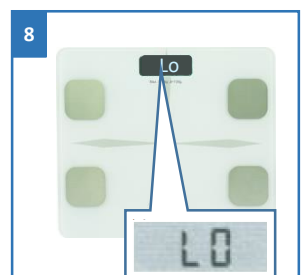
Для повторного взвешивания необходимо сойти с весов



Встаньте на весы заново



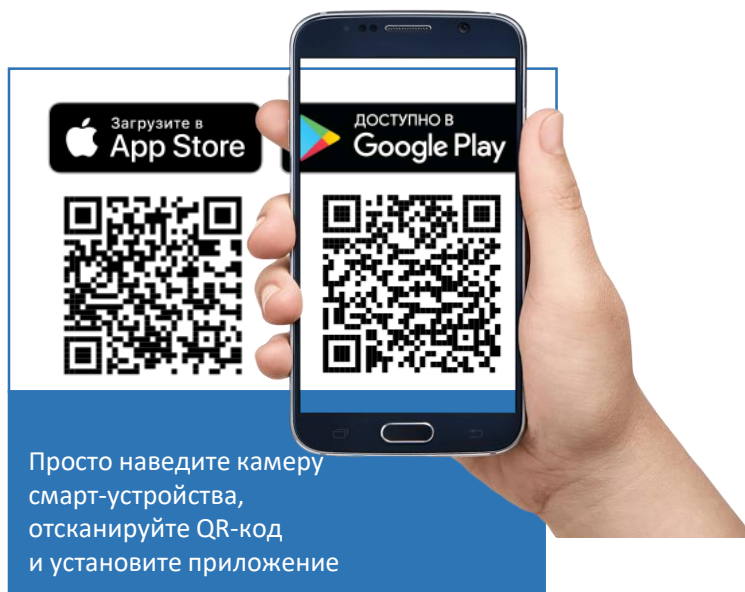
Ошибка **Err** - весы перегружены (свыше 180 кг)



Ошибка **Lo** – замените батарейку

Взвешивание и диагностика жировой массы при взаимодействии с приложением Polaris IQ Home

Установите приложение Polaris IQ Home  на ваш телефон для отображения биометрических данных, а также хранения истории взвешиваний .



Также вы можете скачать приложение по ссылке с сайта www.polaris.ru из раздела, посвященного данной модели.



ВАЖНО!

Всегда загружайте обновление прошивки весов, если приложение предлагает Вам это сделать.

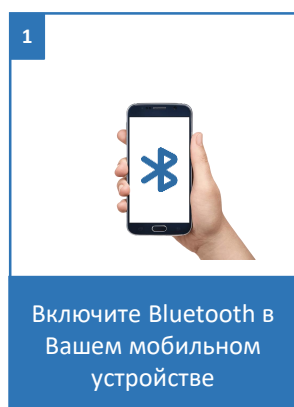


ПРИМЕЧАНИЕ. Рисунки и иллюстрации приведены в ознакомительных целях и могут отличаться от фактического внешнего вида изделия.

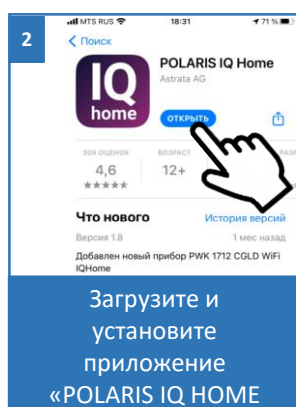
Конструкция и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

Настройка подключения весов к приложению

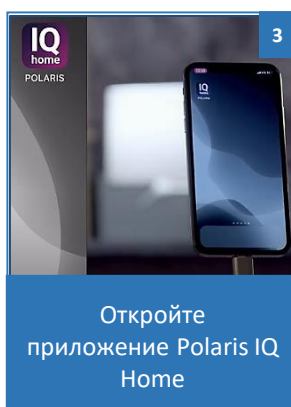
- Включите Bluetooth в Вашем мобильном устройстве
- Убедитесь, что на телефоне включена передача данных
- Откройте приложение Polaris IQ Home
- Следуя подсказкам приложения, зарегистрируйте свой аккаунт при первом использовании программы. В дальнейшем этот аккаунт будет использован по умолчанию
- На экране «Главная» нажмите кнопку «Добавить устройство»
- В списке «Все устройства» выберите «Scales Collection», далее весы (PWS 1826 IQ Home)
- Для активации Bluetooth - соединения встаньте на весы
- После того, как соединение будет успешно установлено, на дисплее весов отобразится знак подключения



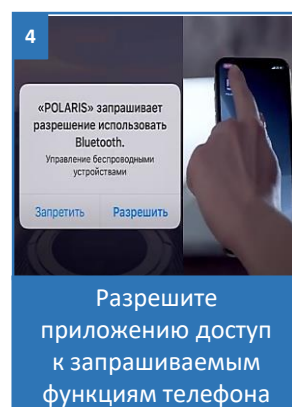
Включите Bluetooth в Вашем мобильном устройстве



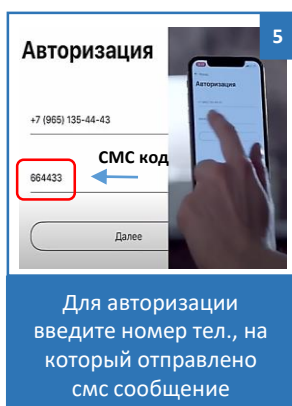
Загрузите и установите приложение «POLARIS IQ HOME»



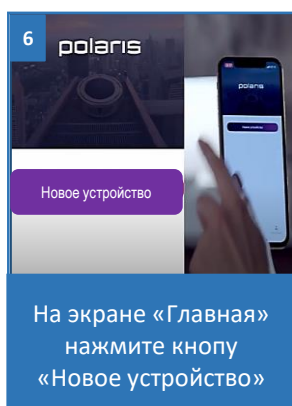
Откройте приложение Polaris IQ Home



Разрешите приложению доступ к запрашиваемым функциям телефона



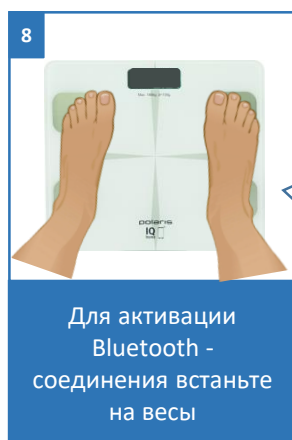
Для авторизации введите номер тел., на который отправлено смс сообщение



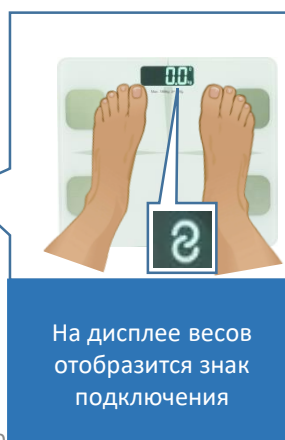
На экране «Главная» нажмите кнопку «Новое устройство»



Выберите «Scales Collection» и PWS 1826 IQ Home из списка устройств



Для активации Bluetooth - соединения встаньте на весы



На дисплее весов отобразится знак подключения

Аутентификация данных и привязка к пользователю

Аутентификация данных и привязка к пользователю необходима для максимальной безопасности личных данных во избежание риска их утечки сторонним лицам.

Порядок действий:

- После того, как будет обнаружено устройство, в приложении будет предложено осуществить привязку пользователя. Это необходимо для того, чтобы при взвешивании данные автоматически добавлялись по тому или иному пользователю.
- Для регистрации пользователя нажмите кнопку «UNIT» 4 раза (кнопка находится на обратной стороне весов). После этого на дисплее весов появится код из 4-х цифр, который необходимо ввести в приложение IQ Home на вашем мобильном устройстве.
- Далее введите возраст, рост, вес, пол. Это необходимо для верного определения персональных биометрических показателей.
- Поздравляем: вы успешно осуществили подключение весов к приложению Polaris IQ Home! Надеемся, дальнейшее использование поможет Вам контролировать Ваш вес и оставаться в хорошей форме!



На заметку! Обратите внимание, что для передачи и сохранения информации в приложении IQ Home, оно должно быть открыто в момент взвешивания. Для получения детальной информации щелкните на график с весом.



ВНИМАНИЕ!!!

Для того, чтобы измерить уровень жировой массы, коэффициент ВМІ и другие параметры, на весы необходимо вставать босыми ногами. Не босыми ногами можно становиться только для измерения веса. Перед началом эксплуатации удалите защитные пленки с поверхности электродов весов, если они присутствуют.

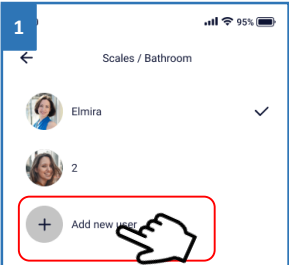

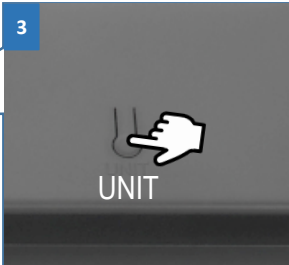
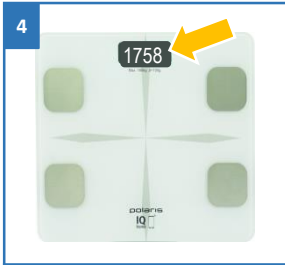

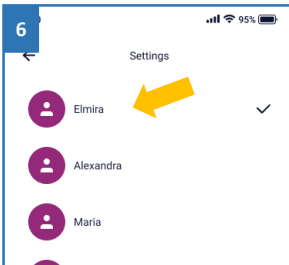

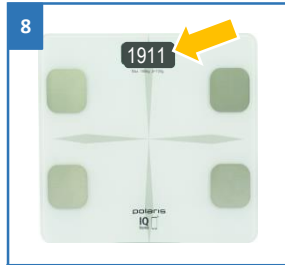
<p>1</p> <p>Нажмите 4 раза</p> 	<p>2</p>  <p>UNIT</p>	<p>3</p> 	<p>4</p>  <p>Для передачи биометрических данных, введите ваши данные в профиле пользователя приложения</p>
<p>Переверните весы, лицевой стороной вниз</p>	<p>Нажмите кнопку UNIT 4 раза</p>	<p>На дисплее весов появится 4-х значный код, который необходимо ввести в приложение IQ Home</p>	<p>В приложении введите возраст, рост, вес, пол</p>

Регистрация дополнительного пользователя

ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ дополнительного пользователя необходимо нажать кнопку «UNIT» 4 раза (расположена на обратной стороне корпуса весов).

После этого, на дисплее весов, появится код из 4-х цифр. Данный код необходимо ввести в приложении IQ Home на вашем мобильном устройстве.

ДЛЯ СБРОСА зарегистрированных пользователей необходимо нажать кнопку «UNIT» 8 раз на обратной стороне весов, появится код из 4-х цифр. Этот код необходимо ввести в приложении.

<p>1</p> 	<p>РЕГИСТРАЦИЯ</p> <p>2</p> <p>Нажмите 4 раза</p> 	<p>3</p> 	<p>4</p> 
<p>В приложении IQ HOME нажмите «Добавить пользователя»</p>	<p>Переверните весы, лицевой стороной вниз</p>	<p>Нажмите кнопку UNIT 4 раза</p>	<p>На дисплее весов появится 4-х значный код, который необходимо ввести в приложение IQ Home</p>
<p>5</p> 	<p>6</p> 	<p>СБРОС</p> <p>7</p> <p>Нажмите 8 раз</p> 	<p>8</p> 
<p>Введите код в приложении IQ Home</p>	<p>Поздравляем! Новый пользователь добавлен</p>	<p>Для сброса нажмите кнопку «UNIT» 8 раз</p>	<p>На дисплее весов появится 4-х значный код, который необходимо ввести в приложение IQ Home</p>

ОПИСАНИЕ И НАСТРОЙКА РЕЖИМОВ

В приложении доступны следующие режимы:

I. Режим для новорожденных

II. Взвешивание багажа

III. Взвешивание животных

Выберите необходимый режим в приложении IQ HOME и следуйте подсказкам приложения.

1. РЕЖИМ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ



- Сначала взвешивается взрослый. Пожалуйста, подождите, пока вес зафиксируется.
- Сойдите с весов. Возьмите ребенка на руки. Встаньте на весы с ребенком.
- На экране приложения отобразится вес ребенка.

2. ВЗВЕШИВАНИЕ БАГАЖА

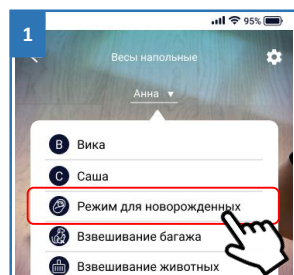


- Встаньте на весы без багажа. Пожалуйста, подождите, пока вес зафиксируется.
- Сойдите с весов. Возьмите багаж в руки. Встаньте на весы с багажом.
- На экране приложения отобразится вес багажа.

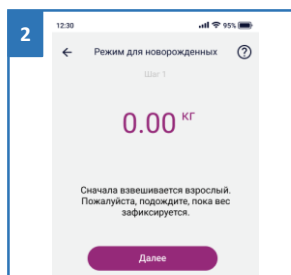
3. ВЗВЕШИВАНИЕ ЖИВОТНЫХ



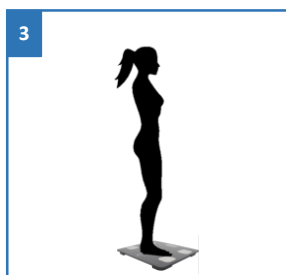
- Встаньте на весы без животного. Пожалуйста, подождите, пока вес зафиксируется.
- Сойдите с весов. Возьмите животное на руки. Встаньте на весы с животным.
- На экране приложения отобразится вес животного.



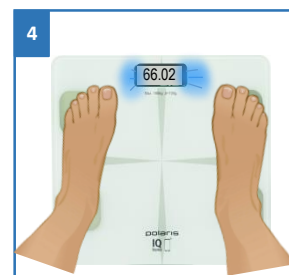
В приложении выберите «Режим для новорожденных»



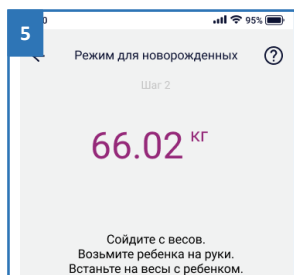
Следуйте рекомендациям приложения



Встаньте на весы и произведите взвешивание без ребенка



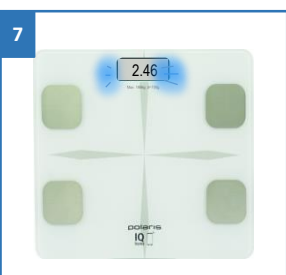
Цифры на дисплее начнут мигать, значение зафиксируется



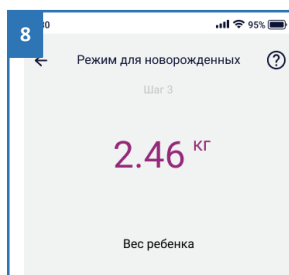
Следуйте рекомендациям в приложении



Возьмите ребенка на руки. Встаньте на весы с ребенком



Цифры на дисплее начнут мигать, значение зафиксируется



Вес ребенка будет указан в приложении

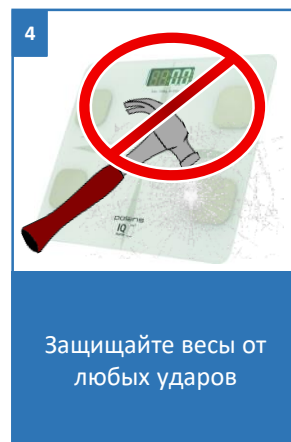
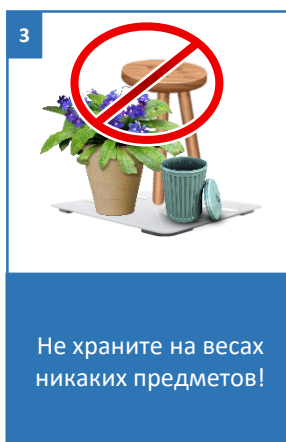
ЧИСТКА И УХОД

- Не используйте абразивные и химические средства для очистки весов. Протирайте весы только слегка влажной (отжатой) тканью.



Внимание: Мыть весы под струей воды либо мокрой губкой (мокрой тканью) или погружать весы в жидкость запрещено.

- 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.
- Если после включения прибора на экране ничего не отображается, то замените батарейки, если необходимо. Если эти действия не помогли, обратитесь в службу поддержки.



ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортирование приборов проводят всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида и обеспечивающими проведение механизированных погрузочно-разгрузочных работ.
- При транспортировании приборов должна быть обеспечена защита от повреждений сохранность качества изделий и внешнего вида потребительской тары.
- Транспортирование приборов должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Приборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не ниже плюс 5°C и 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 приборов.

ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления.»



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 поможете сохранить окружающую среду.

НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Неисправность	Причина	Устранение неисправности
Весы не работают	Разряжены батареи	Замените элементы питания
	Прибор неисправен	Обратитесь в сервисный центр
Данные не передаются в приложение	Не включена функция Bluetooth	Проверьте, включен ли Bluetooth в мобильном устройстве

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Polaris PWS 1826 IQ Home – весы напольные бытовые со стеклянной поверхностью торговой марки “Polaris”

Максимальный измеряемый вес: 180 кг

Наименьший предел взвешивания 5 кг

Цена деления: 0,1 кг

Питание: 2 x 1,5 V 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.

РЕАЛИЗАЦИЯ

Правила реализации не установлены

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Продукция прошла процедуру подтверждения соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» и маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного Союза.

Информацию о номере сертификата/декларации соответствия и сроке его действия Вы можете получить в месте приобретения изделия POLARIS или у Уполномоченного представителя изготовителя



Срок службы изделия: **5 лет**

Гарантийный срок: **5 лет со дня покупки**

Информация о месяце и годе изготовления указана на паспортной табличке на приборе.

Производитель:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД,
№ 158 Доншан Лю, Хушан Чжидо, Цыси, Провинция Чжэцзян, КНР
MANUFACTURER: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED,
No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC

Импортер и Уполномоченный представитель изготовителя в РФ и государствах-членах Таможенного Союза:

ООО "ЭйДжиАй Электроникс", Россия, 115419, г.Москва, улица Орджоникидзе , д. 11, строение 3, этаж 4 помещение I комната 13.

Телефон единой справочной службы: 8-800-700-11-78

На заводе:

НИНБО ПУТИАН ИНФОРМЭЙШИН ИНДАСТРИ КО., ЛТД
Индастри Девелопмент Ареа, Дитанг Таун, Город Юйяо, Чжэцзян, Китай
NINGBO PUTIAN INFORMATION INDUSTRY CO., LTD
Industry Development Area, Ditang Town, Yuyao City, Zhejiang

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделие: Весы настольные электронные

Модель: PWS 1826 IQ Home

Настоящая гарантия действует в течение 60 месяцев с подтвержденной даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей».

Гарантийные обязательства изготовителя распространяются на все модели, выпускаемые под торговой маркой «POLARIS» и приобретенные у уполномоченных изготовителем продавцов, в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).

Изделие должно использоваться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации и соблюдением правил и требований по безопасности.

Настоящая гарантия не распространяется на недостатки, возникшие после передачи товара потребителю вследствие:

- 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 требований Руководства по эксплуатации и правил техники безопасности;
- Использования изделия в целях, для которых оно не предназначено;
- Нормальной эксплуатации, а также естественного износа, не влияющие на функциональные свойства: механические повреждения внешней или внутренней поверхности (вмятины, царапины, потертости), естественные изменения цвета металла, в т.ч. появление радужных и темных пятен, а также - коррозии на металле в местах повреждения покрытия и непокрытых участках металла;
- Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
- Ремонта изделия, произведенного лицами или организациями, не являющимися Авторизованными сервисными центрами*;
- Повреждений изделия при транспортировке, некорректного его использования, а также в связи с непредусмотренными конструкцией изделия модификациями или самостоятельным ремонтом.
- Изготовитель не несет гарантийные обязательства, если на изделии отсутствует паспортная идентификационная табличка, либо данные в ней стертые или исправлены.
- Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

Внимание!! Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно причиненный изделием POLARIS людям, домашним животным, окружающей среде, или ущерб имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил или условий эксплуатации и установки изделия, умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

По всем вопросам, связанным с техническим обслуживанием, проверкой качества, гарантийным и постгарантийным ремонтом изделий POLARIS обращайтесь в ближайший Авторизованный сервисный центр POLARIS или к продавцу – уполномоченному дилеру POLARIS

Гарантийный ремонт изделий POLARIS осуществляют только Авторизованные сервисные центры POLARIS.

*Адреса Авторизованных сервисных центров на сайте Компании: www.polaris.ru.

Для подтверждения даты приобретения изделия при гарантийном ремонте или предъявления иных предусмотренных законом требований просим Вас сохранять документы о покупке.

Таковыми документами могут являться заполненный гарантийный талон POLARIS, , кассовый чек или квитанция Продавца, иные документы, подтверждающие дату и место покупки.

При не предоставлении документа, подтверждающего дату приобретения изделия, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия.

Дата изготовления указана на паспортной идентификационной табличке, находящейся на задней стенке или на дне изделия.

