

Pioneer

Руководство Пользователя



Вафельница
MW212D

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение вафельницы **PIONEER**. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора просим Вас внимательно прочитать настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасной эксплуатации гриля и по уходу за ним. Особое внимание обратите на раздел «Меры безопасности». После прочтения «Руководства по эксплуатации» сохраните его для использования в дальнейшем.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОГРИЛЯ.....	6
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	7
ЧИСТКА И УХОД.....	10
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	11
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	11
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	12
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	13

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Вафельница предназначена для подогрева и приготовления пищи в домашних условиях, внутри помещения, при нормальной температуре и влажности воздуха. Прибор не предназначен для использования вне помещений. Запрещено использовать прибор в промышленных и коммерческих целях.

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с изложенными здесь мерами безопасности и предосторожности и строго придерживайтесь их во время использования прибора:

- Убедитесь, что характеристики вашей электросети (напряжение и максимальный ток) соответствуют указанным на маркировке изделия.
- Розетка должна находиться в непосредственной близости от гриля, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить прибор от электросети.
- При необходимости использования сетевого удлинителя, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность прибора – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- При подключении устройства к электрической сети не используйте переходники.
- Для дополнительной защиты в цепи питания целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА. Для правильной установки УЗО обратитесь к специалисту.
- Рекомендуется регулярно чистить вилку питания от пыли, т.к. скопление пыли может привести к возникновению конденсата и последующему возгоранию.

· Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилок. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

· Запрещается управлять работой прибора с помощью таймера или другого устройства дистанционного управления.

· Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или чинить прибор самостоятельно. В случае возникновения неисправностей следует обращаться только в авторизованные сервисные центры. Неквалифицированный ремонт может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества. Кроме того, это лишит вас права дальнейшего гарантийного обслуживания.

· Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать устройство в местах с повышенной влажностью, вблизи источников влаги и емкостей с водой (например, в ванной, в непосредственной близости от кухонной раковины, в сырых подвальных помещениях, рядом с прудом или бассейном и т. д.).

· Подключайте прибор к электросети только в закрытом положении.

Запрещается работать с прибором мокрыми руками.

· Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.

· Запрещается мыть прибор водой или разбрызгивать на него воду, в особенности на нагревательные элементы, т.к. даже случайная капля воды, попавшая на электрические элементы, может привести к утечке тока и замыканию.

- Устанавливайте прибор на ровную устойчивую жаропрочную поверхность.

- Запрещается устанавливать прибор рядом с источниками сильного тепла (духовкой, электрической или газовой плитой и т.п.).

- Для обеспечения нормальной вентиляции и отвода тепла, оставьте достаточное свободное пространство вокруг прибора.

- Запрещается чем-либо накрывать работающий прибор.

Запрещается класть что-либо на прибор, когда он работает.

- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время сборки, разборки или чистки.

- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь за вилку.

- Перед чисткой отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.

- Во время работы прибор может сильно нагреваться. Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора, чтобы избежать ожогов. При необходимости используйте прихватки или рукавицы.

- Чтобы открыть вафельницу и достать готовые продукты, используйте прихватки, чтобы не обжечься.

- Будьте особенно осторожны при необходимости перенести разогретый прибор с продуктами с одного места на другое.

- Запрещается готовить в приборе слишком крупные продукты, продукты в вакуумной упаковке, в картонной или пластиковой упаковке/посуде, в противном случае возможно возгорание.

- Запрещается использование аксессуаров, не рекомендованных производителем.

- Не допускайте, чтобы работающий прибор соприкасался с воспламеняющимися материалами, занавесками и т.п.

- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.

- Храните прибор в недоступном для детей месте.

- Не позволяйте детям использовать вафельницу без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.

- Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели или горячими поверхностями. Не допускайте повреждения изоляции сетевого шнура.

- Не допускайте, чтобы шнур питания свисал с края стола. Дети или домашние животные могут потянуть за шнур и уронить разогретый гриль.

- Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

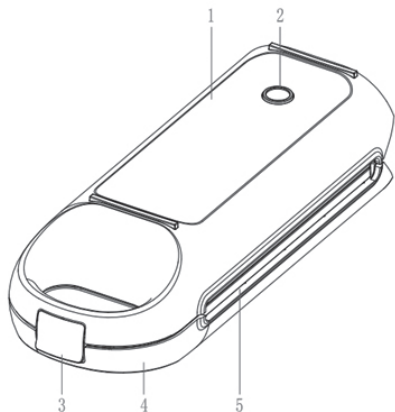
ВНИМАНИЕ:

Несоблюдение мер по безопасности может привести к поражению электрическим током, травмам и пожару. Кроме того, повреждения прибора, возникшие в результате ненадлежащего использования, снимает его с гарантийного обслуживания.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Вафельница – 1
- Руководство по эксплуатации – 1
- Гарантийный талон – 1

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



- 1. Верхняя часть корпуса
- 2. Индикатор работы
- 3. Замок
- 4. Нижняя часть корпуса
- 5. Рабочие поверхности с антипригарным покрытием

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 1. Извлеките вафельницу из упаковки. Снимите с поверхности прибора все наклейки (кроме наклейки с указанием модели и серийного номера) и уберите остатки упаковочной бумаги.
- 2. Протрите поверхности прибора слегка влажной тканью и дайте прибору полностью высохнуть.
- 3. Подключите вилку питания к электрической розетке, после этого загорятся красный индикатор питания и зеленый индикатор нагрева и начнется разогрев. Первый раз включай-

те прибор без каких-либо продуктов.

ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом включении из прибора может выходить небольшое количество дыма или исходить запах. Это нормально. Через несколько минут это пройдет.

- 4. Когда прибор нагреется, зеленый индикатор нагрева погаснет.
- 5. Отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть.
- 6. Протрите поверхности влажной тканью и вытрите их насухо.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Перед началом приготовления рекомендуется смазывать рабочие поверхности небольшим количеством растительного масла.

ЗНАЧЕНИЕ ИНДИКАТОРОВ

Красный индикатор питания горит, когда прибор подключен к электросети.

Зеленый индикатор нагрева горит во время нагрева прибора. Когда прибор достигает необходимой температуры нагрева, зеленый индикатор гаснет. Во время работы прибора зеленый индикатор циклически загорается и гаснет, что означает, что прибор поддерживает необходимую температуру нагрева.

ПОРЯДОК ПРИГОТОВЛЕНИЯ

- 1. Заранее подготовьте продукты, которые вы собираетесь приготовить с помощью вафельницы, чтобы они прогрелись до комнатной температуры.
- 2. Поставьте прибор в закрытом положении на устойчивую и жаропрочную поверхность на расстоянии не менее 15 см от прочих предметов, чтобы обеспечить достаточную вентиляцию.

3. Подключите вилку питания к электрической розетке, после этого загорится красный индикатор питания и начнется разогрев.
4. Примерно через 5 минут, когда вафельница нагреется, зеленый индикатор погаснет.
5. Возьмитесь за ручку и откройте прибор. Положите на нижнюю рабочую поверхность готовое тесто для вафель.
6. Возьмитесь за ручку и закройте вафельницу. При закрытии прибора не прикладывайте усилий, при необходимости уменьшите количество теста.
7. Когда вы закроете прибор, снова загорится зеленый индикатор. Готовьте продукты 3-5 минут в зависимости от рецепта. Время приготовления зависит от свойств продуктов и их количества.
8. Откройте вафельницу, чтобы проверить готовность продуктов. При необходимости снова закройте прибор и готовьте немного дольше.
9. 9. Когда вафли будут готовы, откройте прибор и достаньте продукты с помощью деревянной, пластиковой или силиконовой лопатки.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается доставать продукты металлической лопаткой или острыми предметами, например вилкой, т.к. они могут повредить антипригарное покрытие.

10. Отключите прибор от электросети, подождите немного, когда он остынет, и проведите его чистку.

РЕЦЕПТ: ВЕНСКИЕ ВАФЛИ

250 мл молока, 2 яйца, 300 гр. муки, 125 гр. сахара, 60 гр. сливочного масла, $1\frac{1}{6}$ ч.л. соли, $1\frac{1}{2}$ ч.л. соды загасить лимонной кислотой или соком лимона. Можно использовать 1 ч.л. пекарского порошка, 1 пакетик ванилина.

Все продукты заранее вынуть из холодильника. Они должны быть комнатной температуры.

Яйца взбить с солью. Добавить сахар и взбить, чтобы сахар разошёлся. Добавить молоко и размешать. Масло растопить в микроволновке или на плите, как удобно, и влить в яично-молочно-сахарную массу, размешать. Всыпать ванилин, соду, лимонную кислоту, размешать. Всыпать просеянную муку и вымесить тесто. Дать постоять 20 минут и выпекать в электровафельнице по 4 минуты. В готовое тесто можно добавлять мелко порезанные фрукты. Например, одно среднее яблоко. Нужно учитывать, что добавление сочных фруктов увеличивает время выпекания вафли.

ВНИМАНИЕ:

До начала приготовления разогревайте вафельницу 5-10 минут.

ЧИСТКА И УХОД

Выполняйте чистку прибора после каждого использования.

Отключите гриль от электросети и дайте ему остыть. Рекомендуется выполнять чистку, когда рабочие поверхности еще чуть теплые, но уже достаточно остыли (температура не выше 40°C).

Протрите поверхности мягкой тканью, чтобы удалить жир и остатки продуктов. Если какие-то частицы прилипли, слегка сбрызните рабочие поверхности водой, смешанной со средством для мытья посуды, или положите на рабочие поверхности мокрую тряпочку, чтобы остатки размокли и отстали. Через некоторое время снова протрите рабочие поверхности губкой или мягкой тканью, а затем вытрите их насухо полотенцем.

Протрите корпус прибора слегка влажной тканью.

Запрещается использовать острые предметы и абразивные средства для очистки поверхностей прибора, т.к. они могут повредить антипригарное покрытие или полировку корпуса прибора.

Уберите чистый и сухой прибор на хранение в чистое и сухое место, недоступное для маленьких детей. На время хранения вы можете намотать шнур на основание прибора.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.



Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: ~220-240 В, 50 Гц

Мощность: 750 Вт

Класс электробезопасности I

В связи с постоянным усовершенствованием изделий производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления об этом пользователя.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте pioneer-bt.ru.



Изготовитель: ПИОНИР ХАЙ
ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД, адрес:
Офис Б 21/Ф Квонг Фат Хонг здание
1, Рамсей ст, Шеунг Ван, Гонконг.
Сделано в Китае.

PIONEER HIGH TECHNOLOGY
LIMITED Address: Flat B 21/F Kwong
Fat Hong BLDG 1 Rumsey St Sheung
Wan, Hong Kong. Made in China.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:

ООО «СЕРВИС-ВИП», 144009,
Московская область, г. Электросталь,
ул. Корнеева, д. 6б, оф. 203.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции **PIONEER**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки **PIONEER** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте pioneer-bt.ru.

pioneer-bt.ru

Pioneer