

Pioneer

Руководство Пользователя



*Миксер планетарный
MX331 beige / MX331 red*

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **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 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. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ	4
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	5
РЕЦЕПТЫ.....	8
ЧИСТКА И УХОД.....	9
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	9
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	9
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	10
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	10

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Электрический миксер предназначен только для смешивания пищевых продуктов в домашних условиях и должен быть использован строго по назначению.

Запрещено использовать миксер в промышленных или коммерческих целях.

При эксплуатации миксера соблюдайте следующие меры безопасности:

- Прибор предназначен для работы внутри помещения при нормальной температуре и влажности воздуха. Не используйте прибор на улице.
- Перед подключением к электросети убедитесь в том, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия.
- Не допускайте, чтобы шнур питания свисал с края стола или соприкасался с горячими или острыми поверхностями.
- Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или пытаться чинить прибор самостоятельно. В случае возникновения неисправностей следует обращаться в авторизованные сервисные центры. Неквалифицированный ремонт снимает прибор с гарантийного обслуживания.
- Отключайте устройство от электросети тогда, когда оно не используется, а также во время сборки, разборки или установки насадок.
- Перед отключением миксера от электросети выключите его

переключателем скоростей (переключатель скоростей должен находиться в положении «0»).

- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам миксер, беритесь за сетевую вилку.
- 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.).
- Запрещается работать с прибором мокрыми руками.
- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость.
- Если прибор упал в воду:
 - не касайтесь корпуса миксера и воды;
 - немедленно отсоедините провод питания от электросети, только после этого можно достать прибор из воды;
 - обратитесь в авторизованный сервисный центр для его осмотра или ремонта.
- Запрещается использовать миксер для перемешивания липких продуктов, например клея, красок, строительных смесей и т. п.
- Не превышайте время работы, указанное в настоящем руководстве.
- Во время работы с прибором не допускайте, чтобы длинные волосы, шарф или другие предметы свисали над насадками.
- Не касайтесь движущих частей устройства.
- При опускании блока следите, чтобы не прищемить пальцы.

- Во время работы прибора не допускайте погружения в емкость со смешиваемыми продуктами каких-либо металлических изделий (ложек, вилок, ножей и т. п.).
- Если насадка застряла, сначала отключите прибор от электросети и только потом очистите насадку от продуктов, которые блокируют ее движение.
- При смешивании жидкостей, особенно горячих, смешивайте жидкости в небольших количествах для того, чтобы предотвратить расплескивание.
- Запрещается использование каких-либо аксессуаров и насадок, не рекомендованных производителем.
- Запрещается снимать насадки на работающем приборе.
- Не размещайте прибор вблизи от источника тепла (например электрической или газовой плиты, открытого огня).
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не позволяйте детям использовать миксер без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
- 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:

Запрещается смешивать миксером слишком твердые ингредиенты, например замороженное сливочное масло.

Запрещается использовать миксер для смешивания твердых и сухих продуктов, приготовления слишком густых смесей.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Откройте коробку и убедитесь, что все комплектующие имеются в наличии в исправном состоянии:

Миксер – 1

Чаша из нержавеющей стали – 1

Крышка чаши – 1

Крючок для замеса теста – 1

Лопатка для перемешивания – 1

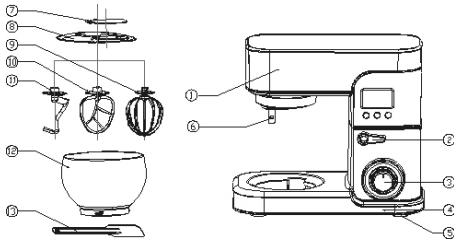
Венчик для взбивания – 1

Лопатка – 1

Руководство по эксплуатации – 1

Гарантийный талон – 1

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



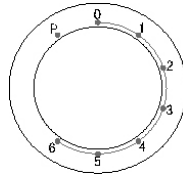
1. Блок с насадкой
2. Переключатель блокировки блока с насадкой
3. Переключатель скоростей
4. Корпус с мотором
5. Ножка
6. Поворотный вал
7. Крышка блока
8. Крышка чаши
9. Венчик для взбивания
10. Лопатка для перемешивания
11. Крючок для замеса теста
12. Чаша
13. Лопатка

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Подготовка к эксплуатации

Извлеките прибор из упаковки. Перед первым использованием прибора тщательно вымойте все детали, которые контактируют с продуктами. Более подробную информацию вы найдете в разделе «Чистка и уход».

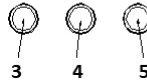
Переключатель скоростей



Переключателем скоростей устанавливается скорость работы миксера. Всего предусмотрено шесть скоростей: 1-6. Большая цифра соответствует большей скорости. Кроме того, имеется кратковременный режим, соответствующий положению «Р» переключателя.

Выбирайте скорость в зависимости от этапа приготовления и используемой насадки (см. таблицу ниже).




ЖК-дисплей



1. Индикация времени работы
2. Индикация скорости
3. Кнопка настройки (SET)
4. Кнопка увеличения времени
5. Кнопка уменьшения времени

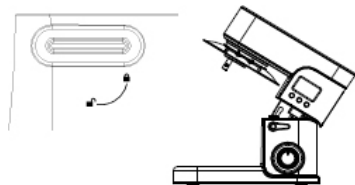
Чтобы установить определенное время работы миксера, нажмите кнопку SET. По умолчанию время работы составляет 10 минут. Чтобы увеличивать время, нажимайте кнопку увеличения времени. Чтобы уменьшать время, нажимайте кнопку уменьшения времени.

Выбор насадки

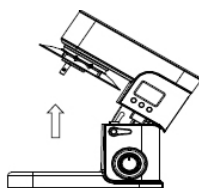
Название	Внешний вид	Рабочая скорость	Время работы	Объем продуктов
Крючок для замеса теста		1~2	30 секунд на скорости «1», затем 5 минут на скорости «2»	Максимальный вес муки – 1000 г. Максимальный общий объем: 1000 г муки и 600 мл воды. Температура воды должна быть от 35°C до 45°C.
Лопатка для перемешивания		2~4	7 мин	Максимальный объем крема – 600 г.
Венчик для взбивания		6	7 мин	Минимальный объем – 3 белка (белки трех яиц). Максимальный объем – 15 яиц.

Основные операции

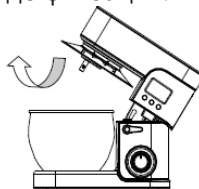
Перед тем, как начать сборку прибора, убедитесь, что он выключен (переключатель скоростей находится в положении 0) и отключен от электросети.



Разблокируйте основной блок переключателем блокировки, повернув его к значку открытого замка.

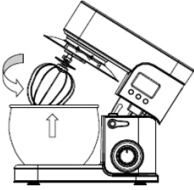


Установите крышку миксера и поверните ее по часовой стрелке до фиксации.

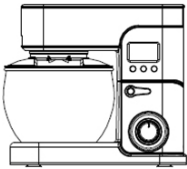


Поставьте чашу с продуктами на платформу, а затем поверните ее по часовой стрелке до фиксации.

Установите крышку чаши, которая предотвратит расплескивание продуктов.



Установите на поворотный вал блока подходящую насадку: лопатку для перемешивания, крючок для замеса теста или смешивания мясного фарша с другими ингредиентами для приготовления котлет или венчик для взбивания яичных белков, сливок, молока и других жидких продуктов. Выровняйте выступы насадки относительно пазов внутри вала, а затем прижмите до конца, после чего поверните против часовой стрелки. Убедитесь, что насадка надежно зафиксирована.



Аккуратно опускайте блок с насадкой вниз, пока не услышите щелчок. При опускании блока следите, чтобы не прищемить пальцы крышкой.

Убедитесь, что крышка миксера и крышка чаши совпали и чаша закрыта. Если это не так, поднимите блок и исправьте положение крышек.

Подключите вилку шнура питания в розетку.

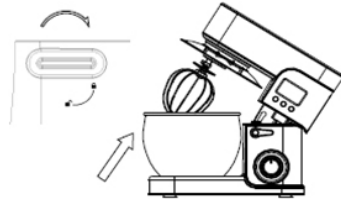
Поворачивая переключатель скоростей, установите необходимую скорость работы в зависимости от используемой насадки (см. таблицу выше), при этом загорится индикатор выбранной скорости. Всего предусмотрено шесть скоростей: 1–6. Большая цифра соответствует большей скорости.

ВНИМАНИЕ:

Если во время приготовления вам потребуется соскрести продукты со стенок чаши, обязательно переведите переключатель скоростей в положение «0» и дождитесь остановки насадки. Для перемешивания и перераспределения продуктов в чаше используйте только лопатку, не делайте это руками во избежание травм.

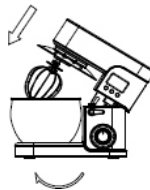
По окончании работы переведите переключатель скоростей в положение «0». Насадка продолжит вращаться еще в течение непродолжительного времени, подождите, пока она остановится.

Отключите прибор от электросети.

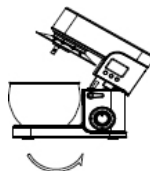


Разблокируйте основной блок переключателем блокировки, повернув его к значку открытого замка.

Поднимите блок и очистите насадку от продуктов пластиковой лопаткой.



Поверните насадку по часовой стрелке, чтобы ее извлечь.



Поверните чашу с продуктами против часовой стрелки, чтобы ее извлечь.

Рекомендации по работе с миксером

Вода для замеса теста должна иметь температуру 35°C–45°C.

Если вы взбиваете фрукты, то следует предварительно нарезать их на небольшие кусочки и добавить небольшое количество жидкости.

Перед смешиванием или взбиванием доставайте продукты из холодильника заранее, чтобы дать им нагреться до комнатной температуры.

Чтобы в чашу с продуктами не попала скорлупа или испорченное яйцо, не выливайте яйца сразу в общую чашу. Разбивайте каждое яйцо и сначала выливайте его в отдельную емкость, а затем уже добавляйте к общей массе продуктов.

Не перемешивайте и не взбивайте слишком долго, соблюдайте время, указанное в рецепте. Сначала всегда устанавливайте низкую скорость, которую постепенно увеличивайте.

На результат могут повлиять различные факторы: температура в помещении, температура продуктов, качества конкретных продуктов и ингредиентов.

РЕЦЕПТЫ

Миндальное тесто

Ингредиенты: 1000 г просеянной муки, 200 г нарезанного миндаля, 15 г соли, 28 г сливочного масла, 28 г сахарного песка, 500 мл воды (35°C–45°C)

Насадка: крючок для замеса теста

Взбитые яичные белки

Ингредиенты: яичные белки от трех яиц

Насадка: венчик для взбивания

Приготовление:

1. Вылейте белки в чашу.
2. Взбивайте на максимальной скорости.

ЧИСТКА И УХОД

Очищайте миксер сразу же после каждого использования.

После окончания работы выключите прибор и отключите его от электросети.

Снимите насадку и чашу. Сразу же вымойте насадку, чашу и крышку теплой мыльной водой, после чего протрите сухим чистым полотенцем.

Рекомендуется мыть насадки немедленно, чтобы продукты не успели застыть и прилипнуть и чтобы на них не начали размножаться бактерии.

Подождите, пока корпус миксера остынет. Протрите корпус прибора мягкой слегка влажной тканью, а затем протрите сухой тканью, чтобы отполировать поверхность.

Также протрите шнур питания, если на него попали продукты.

Не используйте жесткие губки, абразивные и агрессивные чистящие средства.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается погружать корпус миксера в воду или мыть его под краном!

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: 1300 Вт

Объем чаши из нержавеющей стали:
6 л

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

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.

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

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

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 приобретенные 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.

* 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.

pioneer-bt.ru

Pioneer