

polaris
since 1995

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



PMC 0366AD
Мультиварка
Мультиварка електрична
Мультитіпісіргіш
Multi cooker

**Мультиварка
POLARIS
Модель PMC 0366AD
Руководство по эксплуатации**

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки 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.

ВНИМАНИЕ! Перед началом эксплуатации прибора внимательно и полностью изучите данную инструкцию, она содержит важную информацию по Вашей безопасности, а также 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

| | |
|---|----|
| 1. Общая информация..... | 3 |
| 2. Сфера использования..... | 3 |
| 3. Описание прибора..... | 3 |
| 3.1. Устройство прибора..... | 4 |
| 3.2. Панель управления..... | 5 |
| 4. Подготовка к работе..... | 6 |
| 5. Эксплуатация прибора..... | 6 |
| 5.1. Порядок работы..... | 6 |
| 5.2. Функция «Отложенный старт»..... | 8 |
| 5.3. Прерывание программы..... | 9 |
| 5.4. Отключение / включение автоматического перехода в режим ПОДОГРЕВ..... | 9 |
| 5.5. Программы приготовления..... | 9 |
| 5.6. Краткая таблица программ приготовления..... | 15 |
| 6. Чистка и уход за прибором..... | 15 |
| 7. Транспортирование и хранение..... | 16 |
| 8. Требования по утилизации..... | 16 |
| 9. Реализация..... | 16 |
| 10. Общие указания по безопасности при работе с электрической бытовой техникой..... | 16 |
| 11. Меры предосторожности при работе с мультиваркой..... | 17 |
| 12. Поиск и устранение неисправностей..... | 18 |
| 13. Комплектация..... | 19 |
| 14. Технические характеристики..... | 19 |
| 15. Информация о сертификации..... | 20 |
| 16. Гарантийное обязательство..... | 21 |

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения мультиварки бытовой электрической, модель POLARIS PMC 0366AD (далее по тексту – мультиварка, прибор).

2. СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Прибор предназначен для бытового применения при температуре и влажности жилого помещения в соответствии с данной Инструкцией:
 - в пунктах питания сотрудников магазинов, офисов, фермерских хозяйств и других подразделений;
 - в местах, предназначенных для постоянного проживания, а также в гостиницах и отелях;
 - в местах, предназначенных для ночлега и завтрака.
- Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого использования, а также для обработки непищевых продуктов.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.

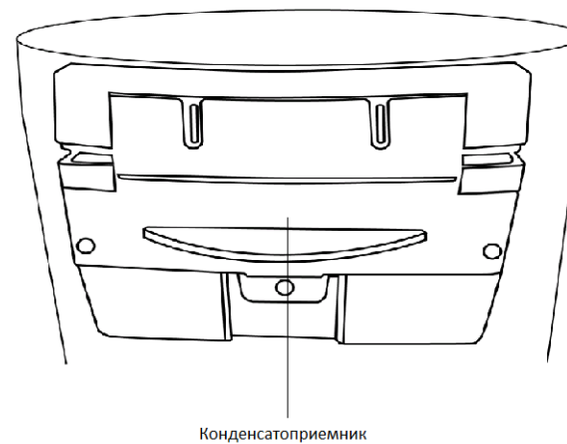
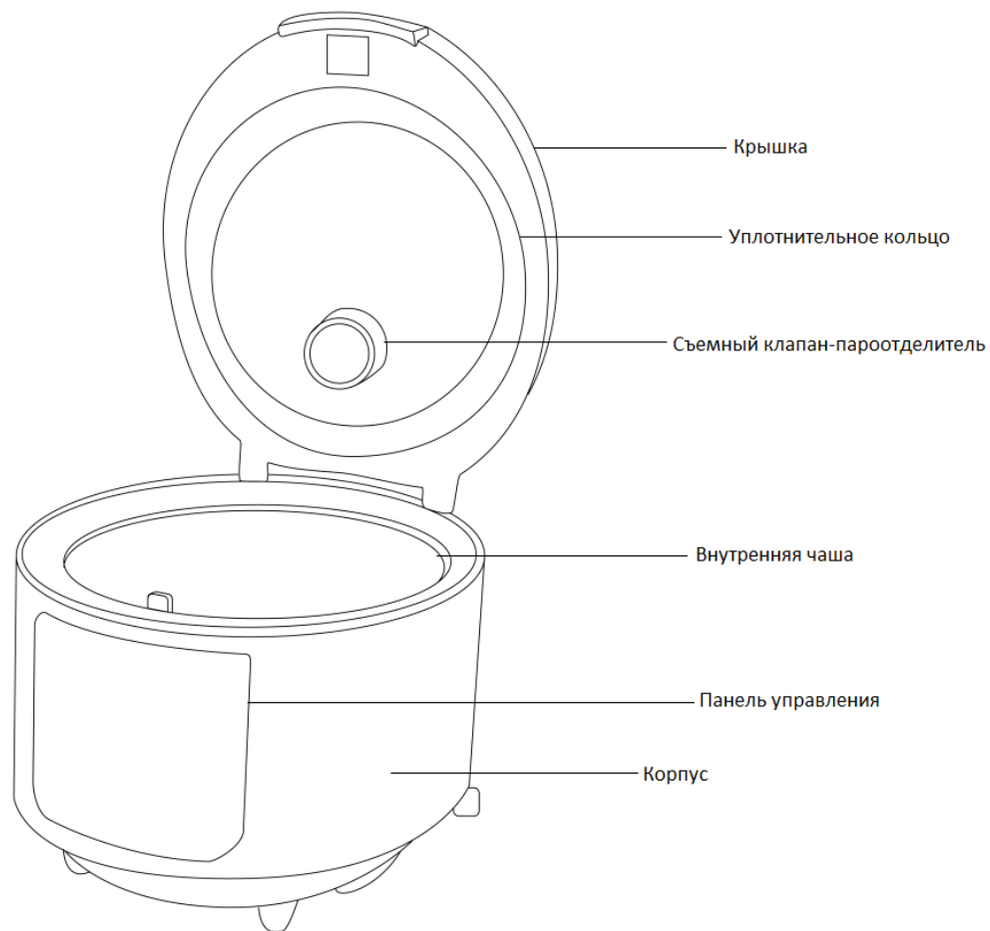
3. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Мультиварка PMC 0366AD– это современный многофункциональный прибор для приготовления пищи. Сочетая в себе функции плиты, духового шкафа, пароварки, устройства для приготовления йогурта, мультиварка поможет Вам сэкономить место на кухне. С мультиваркой вы сможете легко и быстро приготовить свои любимые блюда.

Функция «Мой рецепт Plus» создана специально для творческих людей. Благодаря возможности самостоятельно устанавливать температуру и время приготовления, данная функция даст Вам поистине безграничные возможности для приготовления разнообразных блюд, от самых простых до кулинарных шедевров.

Вы быстро оцените преимущество функций отложенного старта и автоподогрева блюд, которые позволят Вам приготовить блюдо к определенному времени и сохранить его теплым после приготовления.

3.1. Устройство прибора



Аксессуары



плоская ложка



столовая ложка для супа



мерный стакан



контейнер для варки на пару

3.2. Панель управления



“Подогрев / Отмена”

- При помощи данной кнопки можно прервать любую программу до ее завершения. После этого прибор перейдет в режим ожидания.
- Если прибор находится в режиме ожидания (программы не запущены), нажатие кнопки “Подогрев/Отмена” запускает режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени.
- В режиме выбора программ приготовления нажатие данной кнопки сбрасывает настройки и переводит прибор в режим ожидания.

“Отложенный старт”

- Функция «Отложенный старт» позволяет приготовить пищу к определенному времени. Однако, пожалуйста, не откладывайте старт на длительное время, если в ингредиентах блюда есть скоропортящиеся продукты.

“СТАРТ”

- Данная кнопка служит для запуска предварительно выбранной программы приготовления.
- Нажатие кнопки “СТАРТ” во время приготовления блюда отключает и включает автоматический переход в режим ПОДОГРЕВ.

“Меню”

- Данная кнопка служит для выбора одной из 12 автоматических программ приготовления.
- Каждое нажатие переключает программы в списке меню вперед на одну, при этом на панели управления начинает мигать световой индикатор слева от названия выбранной программы и раздается однократный звуковой сигнал.

“◀ Часы” и “Минуты ▶”

- С помощью этих кнопок можно настроить время приготовления в соответствии с рецептом блюда.

“Температура”

- Кнопка выбора настройки температуры приготовления (если предусмотрено программой).

“Мой рецепт Plus”

- Кнопка выбора программы “Мой рецепт Plus”.

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Откройте упаковку, аккуратно извлеките прибор, удалите все упаковочные и рекламные материалы.
2. Извлеките все аксессуары и руководство по эксплуатации.
3. Проверьте комплект поставки (см. раздел Комплектация)
4. Снимите все рекламные наклейки. Протрите корпус прибора влажной губкой.
5. Промойте чашу тёплой мыльной водой без использования агрессивных и абразивных моющих средств. Тщательно просушите.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА



Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте инструкцию и следуйте ее указаниям.

При первоначальном включении прибора возможно появление дыма, связанного с обгоранием остатков масла, используемого при производстве.

5.1. Порядок работы

Чтобы устранить посторонние запахи, перед первым использованием рекомендуется прокипятить воду в мультиварке в температурном режиме («Варка на пару») в течение 30 минут при заполнении чаши наполовину. После окончания обработки отключите прибор от сети, дайте прибору остыть с открытой крышкой, слейте воду из чаши, протрите прибор насухо и оставьте его сушиться с приоткрытой крышкой. Чаша должна быть извлечена из прибора.

1. Откройте крышку прибора, нажав на кнопку
 - Убедитесь, что внутренние и внешние части прибора освобождены от упаковки и не имеют загрязнений.
 - Извлеките чашу из мультиварки.
 - Убедитесь, что между чашей и нагревательной поверхностью нет посторонних предметов или жидкости.
2. Поместите необходимые продукты в чашу
 - Следуйте рецепту приготовления блюда и указаниям в описании программ приготовления.
 - В программах «ЖАРКА» и «ПАСТА» помещайте продукты в чашу только после предварительного прогрева чаши до рабочей температуры.
 - Мультиварка подает звуковой сигнал, когда рабочая температура достигнута.
3. Установите чашу в мультиварку
 - Следите, чтобы чаша была правильно установлена на нагревательном элементе.

4. Крышка мультиварки может оставаться открытой или закрытой в зависимости от программы приготовления и рекомендаций рецепта
 5. Включите мультиварку в сеть
 6. Нажатием кнопки “Меню” выберите программу приготовления
 7. Установите время приготовления согласно рецепту блюда
 8. Установите температуру приготовления согласно рецепту блюда (доступно только для программ «ЖАРКА» и «Мой рецепт Plus»)
 9. Запустите программу приготовления
- Слегка поворачивайте внутреннюю чашу в мультиварке из стороны в сторону, пока она не установится в нужном положении на нагревательной поверхности.
 - Следуйте рекомендациям по положению крышки, указанным в описании каждой программы.
Внимание!
При неправильном положении крышки результат может не отвечать требованиям.
 - На дисплее загорится индикация «- - -». Индикатор работы «СТАРТ» будет мигать. Прибор находится в ждущем режиме.
 - Не подключайте прибор к розетке, если не выполнены вышеуказанные рекомендации.
 - Параметры сети должны соответствовать техническим характеристикам прибора (см. раздел «Технические характеристики»)
 - Каждое нажатие кнопки “Меню” переключает программу приготовления вперед на одну.
 - На панели управления слева от названия программы будет мигать световой индикатор, а на дисплее отобразится время ее выполнения по умолчанию.
Внимание! Таблички с названиями программ не являются кнопками выбора программ.
 - Последовательным нажатием кнопок “ Часы” и “Минуты ” измените время приготовления, если в рецепте указано время, отличное от заданного по умолчанию.
 - Диапазон и шаг изменения времени - согласно программе приготовления.
 - Максимальное время работы в программе «Мой рецепт Plus» - 16 часов.
Внимание!
Изменение времени приготовления во время прохождения программы невозможно.
 - Нажмите кнопку “Температура” на дисплее отобразится значение температуры по умолчанию.
 - Последовательным нажатием кнопки “Температура” измените температуру приготовления, если в рецепте указана температура, отличная от заданной по умолчанию.
 - Диапазон и шаг изменения температуры - согласно программе приготовления.
Внимание!
Изменение температуры приготовления во время прохождения программы невозможно.
 - Нажмите кнопку “СТАРТ”. Если вы не нажмете кнопку «СТАРТ» в течение 30 секунд после установки параметров приготовления, мультиварка перейдет в режим ожидания.
 - Мультиварка издаст звуковой сигнал.
 - Индикатор работы и световой индикатор рядом с названием программы будут гореть в течение всего времени приготовления.
 - Также загорится индикатор “Подогрев”, это означает, что по окончании работы программы прибор автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ, если он не был отключен заранее (см. п. 5.4.)
 - Прибор не переходит в режим ПОДОГРЕВ по завершении программ с температурой приготовления менее 73°C.

Внимание!

При работе прибора возможно возникновение «щелчков», связанных с работой реле. Наличие данного эффекта является нормальной работой прибора и не свидетельствует о его неисправности.

10. Окончание программы

- По окончании времени работы мультиварка издаст звуковой сигнал.
- Индикатор работы погаснет.
- Прибор перейдет в режим ПОДОГРЕВ, если он не был отключен заранее, и если это предусмотрено программой приготовления (см. п. 5.4.).
- Отобразится прямой отсчет времени, показывающий, сколько подогревается блюдо.

11. Отключите устройство

- Прежде чем приступить к чистке прибора, дайте ему остыть.

5.2. Функция «Отложенный старт»

Функция «Отложенный старт» позволяет приготовить пищу к необходимому времени.

- Максимальное время, через которое должна наступить готовность блюда, может составлять 24 часа.
- Однако, пожалуйста, не откладывайте старт на длительное время, если в ингредиентах блюда есть скоропортящиеся продукты.
- Функция «Отложенный старт» доступна для всех программ.
- В программах «ЖАРКА», «ПАСТА» и «ВАРКА НА ПАРУ» обратный отсчет времени включается по достижении рабочей температуры, поэтому окончание приготовления может наступить несколько раньше или позже установленного для «Отложенного старта» времени (в зависимости от заполнения чаши).

Для активации режима «Отложенный старт»:

- Выберите программу приготовления, используя кнопку «МЕНЮ».
- Задайте параметры программы (время и температуру, где это возможно).
- Нажмите кнопку «Отложенный старт».
- На панели загорится и будет мигать индикатор отложенного старта.
- С помощью кнопок « Часы» и «Минуты » установите время, через которое блюдо должно быть готово. Таймер во время установки времени мигает.
- Шаг установки времени отсрочки: кнопкой «Минуты » – 10 минут, кнопкой « Часы» – 1 час.
- Нажмите кнопку «СТАРТ». Мультиварка издаст звуковой сигнал, начнется обратный отсчет времени, загорится индикатор работы и индикатор отложенного старта.
- Когда время отсрочки подойдет к концу, индикатор отложенного старта погаснет, и мультиварка начнет выполнение программы с заданными параметрами.
- Обратный отсчет времени продолжится.

5.3. Прерывание программы

При необходимости Вы можете прервать прохождение программы в любое время. Для этого нажмите кнопку “Подогрев / Отмена”, мультиварка издаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания.

Внимание!

При отключении электропитания прибор запоминает текущие значения времени и температуры. При подаче электричества выполнение программы продолжается с момента, на котором она остановилась. Следует учитывать, что при длительном отсутствии питания прибор остынет. В таком случае для успешной готовки может понадобиться повторный запуск программы с ее начала.

5.4. Отключение / включение автоматического перехода в режим ПОДОГРЕВ

Вы можете заранее отключить автоматический переход в режим ПОДОГРЕВ по окончании программы.

Для этого во время прохождения программы нажмите “СТАРТ”.

Прибор издаст звуковой сигнал, и световой индикатор режима поддержания температуры погаснет.

Для повторного включения режима ПОДОГРЕВ, снова, нажмите кнопку “СТАРТ”, световой индикатор режима поддержания температуры загорится вновь.

Прибор не переходит автоматически в режим ПОДОГРЕВ в программах с температурой приготовления менее 73°C.

5.5. Программы приготовления

«Мой рецепт Plus»

В данной модели мультиварки реализована многоэтапная программа ручной настройки «Мой рецепт Plus», которая запускается из режима ожидания одноименной кнопкой и позволяет устанавливать различную температуру и время на нескольких (от 1 до 3) последовательных этапах приготовления.

Для программы «Мой рецепт Plus» доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

1. Откройте крышку прибора, нажав на кнопку
 - Убедитесь, что внутренние и внешние части прибора освобождены от упаковки и не имеют загрязнений.
2. Поместите необходимые ингредиенты, согласно рецептуре, в чашу
 - Соблюдайте рекомендованное соотношение ингредиентов и последовательность их добавления в чашу.
3. Установите чашу в мультиварку
 - Всегда проверяйте правильность установки чаши.
4. Закройте крышку или же оставьте открытой
 - Руководствуясь особенностями задаваемого этапа приготовления (на этапах, где возможно сильное кипение с пенообразованием либо жарка) крышка должна быть заблаговременно открыта во избежание убегаания продукта, либо для помешивания и переворачивания ингредиентов.
Внимание!
При неправильном положении крышки результат может не отвечать требованиям.
5. Включите прибор
 - На дисплее загорится индикация «- - -». Прибор находится в ждущем режиме.
6. Нажмите кнопку “Мой рецепт Plus”
 - На панели управления над названием программы «Мой рецепт Plus» загорится и будет мигать световой индикатор.
 - На дисплее загорятся: индикатор первого этапа приготовления (в левом сегменте цифрового дисплея),

- индикатор программы “Мой рецепт Plus” и индикаторы времени приготовления и температуры.
7. Установите время приготовления блюда на первом этапе
- Максимальная продолжительность работы всех трех этапов программы «Мой рецепт Plus» – 16 часов.
 - Максимальная продолжительность одного этапа 9 часов 55 минут.
 - Нажатием кнопки “ Часы” установите время приготовления на первом этапе.
 - Шаг изменения времени нажатием кнопки “Минуты ” переменный:
 - 1 минута в диапазоне от 5 до 45 минут,
 - 5 минут - от 45 минут до 1 часа 30 минут,
 - 10 минут - от 1 часа 30 минут до 3 часов,
 - 20 минут – от 3 часов до 9 часов 55 минут.
- Продолжительность этапов с температурой приготовления более 140°C - не более 3 часов.**
8. Установите температуру приготовления блюда на первом этапе
- Нажмите кнопку “Температура”.
 - На дисплее начнет мигать значение температуры приготовления.
 - Диапазон температуры может варьироваться от 35°C до 160°C в зависимости от рецепта приготовления блюда. Шаг изменения температуры переменный: 5°C в диапазоне от 35°C до 110°C и 10°C в диапазоне от 110°C до 160°C.
 - Нажатием кнопки “ТЕМПЕРАТУРА” установите температуру на первом этапе.
9. Перейдите к программированию следующего этапа
- Нажмите кнопку «Мой рецепт Plus» снова.
 - На дисплее загорится индикация второго этапа приготовления.
 - На дисплее отобразится время приготовления для второго этапа.
 - Следуйте приведенному выше алгоритму. Запрограммируйте необходимое количество этапов приготовления (от 1 до 3).
10. Запустите программу
- Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”.
 - Устройство издаст звуковой сигнал.
 - Запрограммированные этапы начнут выполняться, начиная с 1.
 - Обратный отсчет времени приготовления будет отображаться поэтапно.
 - При приготовлении на дисплее будут гореть индикатор программы «Мой рецепт Plus», время приготовления, индикатор номера этапа будет мигать. На дисплее будут гореть индикаторы работы и программы «Мой рецепт Plus».
 - Также загорится индикатор режима поддержания температуры, это означает, что по окончании работы программы прибор автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ.
11. Окончание программы
- По окончании времени работы мультиварка издаст звуковой сигнал.
 - Прибор перейдет в режим ПОДОГРЕВ, если он не был отключен заранее (см. п. 5.4.)
 - В режиме ПОДОГРЕВ на дисплее отобразится прямой отсчет времени, показывающий, как долго подогревается блюдо.
12. Отключите устройство

«СУП»

Программа «СУП» предназначена для приготовления супов, бульонов и прочих блюд.

Во время приготовления в данной программе рекомендуется оставлять **крышку закрытой**.

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Поместите необходимые ингредиенты, согласно рецептуре, в чашу. Установите чашу в мультиварку. Предварительная обжарка ингредиентов осуществляется в программе «ЖАРКА».

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 1 час. Диапазон времени приготовления может варьироваться от 1 до 4 часов с минимальным шагом 10 минут.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был отключен заранее (см. п.5.4.).

«ЖАРКА»

Программа «ЖАРКА» служит для обжаривания продуктов. В зависимости от рецептуры и природы продуктов можно выбирать необходимые временные и температурные режимы.

Во время приготовления в данной программе рекомендуется оставлять крышку отрытой. Продукты для жарки помещайте в уже разогретую чашу после звукового сигнала.

Внимание! Не оставляйте мультиварку без присмотра в режиме «Жарка».

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Налейте в чашу небольшое количество масла, достаточное для обжаривания.

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 30 минут. Диапазон времени приготовления может варьироваться от 10 минут до 1 часа с минимальным шагом 5 минут.

Диапазон температуры приготовления может варьироваться от 100 до 160°C с шагом шаг 10°C.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”. Обратный отсчёт времени отобразится на дисплее после звукового сигнала о прогреве чаши.

Поместите продукты в чашу после звукового сигнала.

Во время жарки необходимо помешивать продукт и контролировать его готовность. Если готовность блюда наступила раньше окончания

«КРУПА»

Программа предназначена для приготовления рассыпчатых полезных гарниров из круп.

Во время приготовления в данной программе рекомендуется держать **крышку закрытой**.

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Поместите необходимые ингредиенты, согласно рецептуре, в чашу. Установите чашу в мультиварку.

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 40 минут. Диапазон времени приготовления может варьироваться от 20 минут до 2 часов с минимальным шагом 5 минут.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был отключен заранее (см. п.5.4.).

По окончании программы «КРУПЫ» не рекомендуется оставлять блюдо в режиме ПОДОГРЕВ более чем на 15 минут.

«МОЛОЧНАЯ КАША»

Программа предназначена для приготовления молочных супов и каш.

Во время приготовления в данной программе рекомендуется держать **крышку закрытой**.

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Поместите необходимые ингредиенты, согласно рецептуре, в чашу. Установите чашу в мультиварку.

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 1 час. Диапазон времени приготовления может варьироваться от 10 минут до 1 часа 30 минут с минимальным шагом 5 минут.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был отключен заранее (см. п.5.4.).

По окончании программы «Молочная каша» не рекомендуется оставлять блюдо в режиме ПОДОГРЕВ более чем на 20 минут.

установленного времени приготовления, отключите прибор вручную нажатием кнопки “Подогрев / Отмена”.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был отключен заранее (см. п.5.4.).

«ТУШЕНИЕ»

Данная программа предназначена для приготовления рагу, мясных и овощных блюд. Поддерживаемая температура позволяет сохранить полезные свойства продуктов.

Во время приготовления в данной программе рекомендуется оставлять **крышку закрытой**.

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Поместите необходимые ингредиенты, согласно рецептуре, в чашу. Установите чашу в мультиварку. Предварительная обжарка ингредиентов осуществляется в программе «ЖАРКА».

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 2 часа. Диапазон времени приготовления может варьироваться от 30 минут до 8 часов с минимальным шагом 30 минут.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был отключен заранее (см. п.5.4.).

«ПЛОВ»

Данная программа предназначена для приготовления различных видов плова.

Во время приготовления рекомендуется оставлять **крышку закрытой**.

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Поместите необходимые ингредиенты, в чашу. Установите чашу в мультиварку. Предварительная обжарка ингредиентов осуществляется в программе «Жарка».

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 1 час.

Диапазон времени может варьироваться от 20 минут до 2 часов с минимальным шагом 5 минут.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”. По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени.

«ПАСТА»

Данная программа предназначена для варкипельменей и макаронных изделий.

Внимание!

Во время приготовления в данной программе рекомендуется **до закипания воды** держать **крышку закрытой, после закипания и добавления** продуктов в чашу - **открытой**, так как при варке некоторых продуктов образуется много пены.

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Налейте в чашу воды. Максимальное количество воды – 2/3 объема чаши.

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 8 минут.

Диапазон времени приготовления может варьироваться от 8 до 20 минут с минимальным шагом 1 минута.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”. Обратный отсчёт времени отобразится на дисплее после звукового сигнала о закипании воды.

После звукового сигнала поместите в чашу продукты.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был отключен заранее (см. п.5.4.).

«ВАРКА НА ПАРУ»

Программа “ВАРКА НА ПАРУ” позволяет приготовить пищу на пару, сохраняя витамины и полезные свойства продуктов. Специальный контейнер для варки на пару поставляется в комплекте с устройством.

Во время приготовления в данной программе рекомендуется держать **крышку закрытой**.

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Налейте в чашу воды. Максимальное количество воды – 1/3 объема чаши. Установите чашу в мультиварку. Поместите продукты в контейнер для варки на пару, установите контейнер на чашу.

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 5 минут. Диапазон времени приготовления может варьироваться от 5 минут до 1 часа с минимальным шагом 1 минута.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”. Обратный отсчёт времени отобразится на дисплее после закипания воды.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был

отключен заранее (см. п.5.4.).

«ВЫПЕЧКА»

Программа «ВЫПЕЧКА» служит для выпекания коржей, кексов, пирогов, запеканок и приготовления прочих блюд из уже готового теста.

Во время приготовления в данной программе рекомендуется оставлять **крышку закрытой**.

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Выложите тесто в чашу и разровняйте.

Можете смазать чашу сливочным маслом или маргарином, чтобы выпечку было легче извлекать.

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 1 час. Диапазон времени приготовления может варьироваться от 30 минут до 3 часов 30 минут с минимальным шагом 10 минут.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”.

Время приготовления выпечки зависит от ее вида и объема.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был отключен заранее (см. п.5.4.).

«Варенье»

Программа предназначена для приготовления варенья.

Во время приготовления в данной программе рекомендуется держать **крышку закрытой** до момента закипания варенья, а затем открыть крышку и периодически помешивать продукт, так как возможно пенообразование.

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Поместите необходимые ингредиенты, согласно рецептуре, в чашу.

Установите чашу в мультиварку.

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 1 час.

Диапазон времени приготовления может варьироваться от 30 минут до 4 часов с минимальным шагом 5 минут. Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”. По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени, если он не был отключен заранее (см. п.5.4.).

«ЙОГУРТ»

В программе “ЙОГУРТ” поддерживается постоянная температура (+38°C +42°C), необходимая для роста бифидобактерий и получения прекрасного йогурта из закваски и молока

Во время приготовления в данной программе рекомендуется держать **крышку закрытой**.

Для данной программы доступна функция отложенного старта (см. п.5.2.)

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Поместите необходимые ингредиенты, согласно рецептуре, в чашу. Установите чашу в мультиварку.

Время приготовления по умолчанию для данной программы – 8 часов.

Диапазон времени приготовления может варьироваться от 4 до 12 часов с минимальным шагом 30 минут.

Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”.

По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания. По окончании программы «Йогурт» мультиварка в режим ПОДОГРЕВ не переходит.

«Разогрев»

Программа предназначена для подогрева уже готовых блюд. Во время приготовления в данной программе рекомендуется держать **крышку закрытой**.

Некоторые блюда при разогреве требуют контроля степени разогрева, помешивания и переворачивания, при этом допускается открывание крышки. При достижении продуктом необходимой степени разогрева до окончания времени программы, отключите программу вручную нажатием кнопки “СТАРТ”.

Следуйте указаниям раздела 5.1.

Порядок работы:

Поместите готовое блюдо, которое Вы хотите подогреть, в чашу. Время приготовления по умолчанию для данной программы – 20 минут.

Диапазон времени приготовления может варьироваться от 10 минут до 1 часа с минимальным шагом 5 минут. Запустите программу, нажав кнопку “СТАРТ”. По окончании программы мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим ПОДОГРЕВ с прямым отсчетом времени.

5.6. Краткая таблица программ приготовления

| Программа приготовления | Время и температура приготовления по умолчанию | Диапазон изменения времени и температуры | Рекомендуемое положение крышки | Возможность использования функции «Отложенный старт» |
|-------------------------|--|--|--|--|
| Мой рецепт Plus | 5 минут 120°C | от 5 минут до 45 минут с шагом 1 минута от 45 минут до 1 часа 30 минут с шагом 5 минут от 1 часа 30 минут до 3 часов с шагом 10 минут от 3 часов до 9 часов 55 минут с шагом 20 минут от 35°C до 110°C с шагом 5°C от 110°C до 160°C с шагом 10°C | закрыта / открыта (в зависимости от рецепта) | есть |
| Суп | 1 час | от 1 до 4 часов с шагом 10 минут | закрыта | есть |
| Крупа | 40 минут | от 20 минут до 2 часов с шагом 5 минут | закрыта | есть |
| Жарка | 30 минут 160°C | от 10 минут до 1 часа с шагом 5 минут от 100°C до 160°C с шагом 10°C | При разогреве закрыта, при готовке открыта | есть |
| Молочная каша | 1 час | от 10 минут до 1 часа 30 минут с шагом 5 минут | закрыта | есть |
| Тушение | 2 часа | от 30 минут до 8 часов с шагом 30 минут | закрыта | есть |
| Паста | 8 минут | от 8 до 20 минут с шагом 1 минута | до закипания воды- закрыта после закипания воды - открыта | есть |
| Плов | 1 час | 20 минут - 2 часа, шаг 5 минут | закрыта | есть |
| Варка на пару | 5 минут | от 5 минут до 1 часа с шагом 1 минута | закрыта | есть |
| Выпечка | 1 час | от 30 минут до 3 часов 30 минут с шагом 10 минут | закрыта | есть |
| Йогурт | 8 часов | от 4 до 12 часов с шагом 30 минут | закрыта | есть |
| Варенье | 1 час | 30 минут - 4 часа, шаг 5 минут | открыта | есть |
| Разогрев | 20 минут | 10 минут - 1 час, шаг 5 минут | закрыта | есть |

В программах с возможностью ручной настройки температуры пользователь устанавливает необходимую температуру вручную, при этом готовность продукта напрямую зависит от правильности выбора температуры и времени приготовления.

Температуры настройки автоматических программ указаны для справки, их изменение в процессе приготовления происходит автоматически без участия пользователя.

При этом в разные моменты работы программы (в зависимости от содержимой чаши) температура может отличаться от справочного значения, которое является установочным.

Например: при установленной температуре в 115 °С и наличии в чаше жидкости при замере температура в чаше не превысит значения в 100 °С (точка кипения воды), при этом кипение воды в чаше будет интенсивным. При этом разница между установленным и реальным значениями температуры не является признаком неисправности прибора.

Если программа рассчитана на варку (работа с водой), то при выкипании либо отсутствии воды в чаше программа автоматически сбрасывается, так как температура дна чаши превышает значение порога безопасности для данной программы. Сбрасывание программы без воды является нормальной реакцией системы защиты.

При проведении измерений следует учитывать следующее:

- Точка замера температуры находится в центре дна чаши, установленной в прибор, измерение производится закрепленным датчиком (термопарой) при закрытой крышке прибора.
- Для правильной оценки значения следует производить измерения в течение всего времени прохождения программы с интервалом времени 30 сек. между измерениями.
- На основе полученных значений составляется диаграмма температурно–временной зависимости, выявляется участок, на котором температура циклически изменяется при относительно неизменных максимальных и минимальных значениях (участок термостатирования)
- Справочное значение температуры будет находиться между минимальным и максимальным измеренным значением на участке термостатирования.

При измерениях следует учитывать особенности автоматических программ:

- если программа рассчитана на работу с жидкостью (водой), то при измерениях следует налить в чашу 1 л воды.
- Если программа рассчитана на работу без воды, измерения следует производить с пустой чашей.

При наличии в чаше продукта измеренные значения могут отличаться от справочных из-за наличия в продуктах разного содержания жидкости (воды), кипение которой не позволяет температуре в точке замера подняться выше 100 °С по законам физики.

Для получения значений, близких к реально настроенным, следует использовать жидкость с температурой кипения, превышающей заданное справочное значение (например, растительное масло), с массой, эквивалентной массе продукта.

6. ЧИСТКА И УХОД ЗА ПРИБОРОМ

- По окончании приготовления всегда очищайте мультиварку от остатков пищи и загрязнений.
- Для очистки НЕ используйте абразивные вещества, а также жесткие мочалки, которые могут испортить поверхность деталей прибора.
- Если остатки блюда прикипели к внутренней чаше, замочите ее перед мытьем. Протрите внутреннюю чашу после мытья.
- Не опускайте корпус прибора в воду. Для очистки корпуса используйте влажную мягкую губку или ткань.
- Внутреннюю чашу и контейнер для варки на пару можно мыть в посудомоечной машине. При мытье в посудомоечной машине следите, чтобы чаша не повредилась о составные части машины. Руководствуйтесь инструкцией к посудомоечной машине и описанием применяемых моющих средств во избежание повреждения чаши, изготовленной из алюминия с антипригарным покрытием.
- Не допускайте засорения отверстия для выпуска пара. Клапан-пароотделитель имеет съемную конструкцию, регулярно промывайте его водой во избежание засорения.
- После каждого приготовления необходимо снять и опустошить конденсатоприемник, расположенный на задней стенке прибора. Промойте, просушите его и установите на место.
- Для помешивания используйте только деревянную лопатку или специальную пластмассовую ложку, поставляемую в комплекте с прибором.
- Не наливайте в чашу уксус, это может ее повредить.
- Спустя некоторое время чаша может поменять цвет из-за того, что контактирует с водой и моющими средствами. Это нормальное явление, и мультиварка может без опасений эксплуатироваться дальше.
- Для очистки НЕ используйте абразивные вещества.

7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ 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°С и не выше плюс 40°С с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы приборов.

8. 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».



Внимание! 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.



Во избежание риска пожара, поражения электрическим током или получения травмы при использовании вашего прибора, а также его поломки, строго соблюдайте основные меры предосторожности при работе с данным прибором, а также общие указания по безопасности при работе с электрической бытовой техникой

9. РЕАЛИЗАЦИЯ

Правила реализации не установлены.

10. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ БЫТОВОЙ ТЕХНИКОЙ

- Эксплуатация прибора должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».
 - Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
 - Прибор должен быть использован только по назначению.
 - 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.
 - Перед вводом в эксплуатацию этого прибора тщательно прочитайте настоящее руководство по эксплуатации.
 - Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
 - Прибор и сетевой шнур должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие жары, прямых солнечных лучей и влаги.
- Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.**
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
 - В случае падения прибора в воду немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.

- Не следует использовать прибор после падения, если имеются видимые признаки повреждения. Перед использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Прибор может быть включен только в сеть с заземлением. Для обеспечения Вашей безопасности заземление должно соответствовать установленным электротехническим нормам. Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от ударов об острые углы. По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Запрещается отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети держитесь за штепсельную вилку.
- Использование дополнительных аксессуаров, не входящих в комплектацию, лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. Всегда расправляйте провод на время хранения.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.

11. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МУЛЬТИВАРКОЙ

- При использовании прибора убедитесь в том, что вокруг него имеется достаточно свободного места. Прибор должен находиться на расстоянии не менее 15см от огнеопасных объектов, таких как мебель, шторы и пр.
- Не размещайте прибор в непосредственной близости к стенам и мебели, т.к. при работе из прибора выходит пар, что может вызвать изменение цвета и деформацию предметов мебели и покрытия стен.
- Не накрывайте мультиварку полотенцем и другими предметами в процессе работы, пар должен выходить свободно.
- При использовании прибора устанавливайте его на сухой ровной термостойкой поверхности, не допускайте закрытия посторонними предметами, скатертями, матерчатыми покрытиями или чем-либо еще вентиляционных отверстий в дне прибора, так как это может привести к перегреву.
- Перед первым использованием рекомендуется прокипятить воду в мультиварке в температурном режиме («Варка на пару») в течение 30 минут при заполнении чаши до половины для устранения посторонних запахов.
- Не включайте выполнение программ на мультиварке без установленной внутренней чаши, не вынимайте чашу из мультиварки во время работы программы.
- Не используйте мультиварку рядом с источниками тепла (газовыми или электрическими плитами).
- Во избежание ожогов не касайтесь работающего прибора. По окончании эксплуатации дайте мультиварке остыть.
- Проверьте напряжение, прежде чем включить прибор в сеть.
- Не оставляйте электроприбор включенным в сеть, если не готовите еду.
- Перед тем, как отсоединить прибор от сети, убедитесь, что он находится в режиме ожидания и программа не запущена.
- Никогда не поднимайте / не передвигайте прибор, пока он подключен к электросети.
- Не переносите прибор с заполненной продуктами внутренней чашей.

- Не прикасайтесь к внутренней чаше во время работы мультиварки.
- Не стучите по внутренней поверхности чаши, не оттирайте ее силой и не используйте для чистки прибора абразивные очистители и агрессивные моющие вещества.
- Не используйте для перемешивания или извлечения продуктов из чаши металлические кухонные принадлежности, они могут повредить антипригарное покрытие. Используйте деревянные, пластиковые или силиконовые принадлежности.
- Не оставляйте кухонные принадлежности в чаше в процессе приготовления.
- Не используйте мультиварку без уплотнительного кольца или если оно повреждено. Для замены уплотнительного кольца обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Не оставляйте продукты или воду в мультиварке на длительное время.
- Не заполняйте чашу продуктами выше отметки максимального уровня.
- Не наливайте в чашу уксус, это может повредить покрытие.
- Не используйте чашу мультиварки для приготовления пищи вне мультиварки, не нагревайте ее на плите и других источниках тепла.
- Не используйте чашу в качестве емкости для смешивания и контейнера для хранения продуктов.
- Не заменяйте чашу мультиварки другой емкостью либо чашей от другой мультиварки. Не устанавливайте в прибор чашу, если она имеет видимые повреждения.
- Между съемной чашей и внутренним корпусом не должно быть никаких посторонних предметов.
- При приготовлении крупы соблюдайте рекомендованное соотношение крупы и воды в чаше.
- Спустя некоторое время, чаша может поменять цвет из-за контакта с водой и моющими средствами. Это нормальное явление, и мультиварка может без опасений эксплуатироваться дальше.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.

12. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

| Неисправность | Возможные причины | Способы устранения |
|---|--|---|
| Индикатор работы не горит, нагревательный элемент не работает | <ol style="list-style-type: none"> 1. Проблема с электропитанием. 2. Отказ термозащиты из-за перегрева (перекрыты посторонним предметом или покровом вентиляционные отверстия корпуса – нарушение требований эксплуатации). 3. Неисправность электроники. | <p>Проверьте, включен ли прибор в сеть</p> <p>Проверьте надежность соединения сетевого шнура с разъемом на корпусе прибора.</p> <p>Обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр</p> |
| Индикатор горит, нагревательный элемент не работает | Неисправность электроники, неисправность нагревательного элемента. | Обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр |
| Блюдо слишком долго готовится | <ol style="list-style-type: none"> 1. Питание от сети отсутствует | Проверьте, включен ли прибор в сеть |

| | | |
|--|---|--|
| | 2. Нагревательный элемент неисправен | Обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр |
| | 3. Внутренняя чаша мультиварки установлена с перекосом, либо деформирована, либо не соответствует модели. | Проверьте внутреннюю чашу, убедитесь, что она установлена правильно. Деформированную чашу замените на исправную, соответствующую модели. |
| | 4. Посторонний предмет (загрязнение) между нагревательной пластиной и кастрюлей | Удалите посторонний предмет (загрязнение) |
| На дисплее отображаются коды ошибок E1 и E3 | Неисправность цепи термодатчика или перегрев | Остудите мультиварку. Если проблема проявляется на холодном приборе, обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр |

13. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Прибор 1 шт.
Шнур питания 1 шт.
Внутренняя чаша с антипригарным покрытием 1 шт.
Контейнер для варки на пару 1 шт.
Плоская ложка 1 шт.
Столовая ложка для супа 1 шт.

Мерный стакан 1 шт.
Руководство по эксплуатации пользователя.
Список сервисных центров.
Гарантийный талон.
Упаковка (полиэтиленовый пакет + коробка)

14. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PMC 0366AD – мультиварка бытовая электрическая торговой марки Polaris
Напряжение: 220 - 240 В
Частота: ~50 Гц
Мощность: 550 Вт
Общий объем чаши: 3 л

Габариты прибора:
Ширина – 25,5 см
Глубина – 30 см
Высота – 19,5 см
Вес нетто – 2,4 кг

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание. Последнюю версию инструкции Вы можете найти на сайте www.polar.ru

15. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ.
Сертификат соответствия № ТС RU С-НК.АГОЗ.В.17236 серия RU № 0702106
Срок действия с 11.05.2018 по 10.05.2019

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "АЛЬСЕНА" Адрес: 115230, г. Москва, проезд Хлебозаводский, д. 7, стр. 9, офис 58.

Конструкция прибора соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», а также ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Расчетный срок службы изделия: 3 года
Гарантийный срок: 1 год со дня покупки
Гарантийный срок на внутреннюю чашу (кастрюлю): 6 месяцев со дня покупки
Дата производства указана на приборе.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ / MANUFACTURER:

POLARIS CORPORATION LIMITED - ООО «Поларис Корпорейшн Лимитед»
Unit 1801, 18/F, Jubilee Centre, 46 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong
Блок 1801, 18/F, Джубили Сентр, 46 Глостер Роуд, Ванчай, Гонконг

Owner of TM Polaris - Astrata AG., Gewerbestrasse 5, Cham, canton Zug 6330, Switzerland.
Владелец ТЗ Polaris - Акционерное общество Астрата, Гевербештрассе 5, Хам, Кантон Цуг, 6330, Швейцария.

На заводе / At factory:

ГУАНДУН ИНЕЙТЕР ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД / GUANGDONG ENAITER ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD
No.5, Донгхай Роуд, Дунфен таун, город Чжуншан, Гуандун, Китай /
No.5, Donghai Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, China

Импортер: ООО "Поларис Инт", 105005, г.Москва, 2-ая Бауманская ул., д.7, стр.5, ком.26.

Уполномоченный представитель на территории РФ и Белоруссии

ООО «ДС-Сервис» 109518, г.Москва, Волжский б-р, д.5
Телефон единой справочной службы 8 800 700 11 78

16. ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Мультиварка бытовая электрическая

Модель: PMC 0366AD

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. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые под торговой маркой «POLARIS» в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие приобретается 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 российским 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 требований Руководства по эксплуатации и правил техники безопасности;
 - 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 фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами*.
 - Самостоятельной разборки изделия, не предусмотренной инструкцией по эксплуатации, или любого другого постороннего вмешательства в его конструкцию.
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.

В случае обнаружения неисправностей оборудования незамедлительно связаться с сервисным центром.

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

Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.