

Электрическая блинница РМ 912

Инструкция по эксплуатации



Технические характеристики

Модель:	PM 912
Мощность:	700 Вт
Напряжение	220-240 В
Частота:	50 Гц
Класс защиты:	I

Уважаемые покупатели!

Благодарим Вас за приобретение товаров торговой марки «Smile». Высокое качество, эргономичный дизайн и удобство в применении делают нашу продукцию особенно привлекательной даже для самых взыскательных клиентов. Мы уверены, что с товарами компании «Smile» Ваша жизнь станет интереснее и ярче!

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также даются рекомендации по правильному использованию данного прибора и ухода за ним.

Храните данное руководство по эксплуатации, гарантийный талон, кассовый чек, а так же, по возможности, картонную упаковку вместе с внутренней упаковкой!

Общие указания по технике безопасности

- Внимательно прочтите инструкцию, прежде чем пользоваться прибором.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь в том, что напряжение, указанное на шильдике, соответствует напряжению в сети.
- Перед началом использования, убедитесь, что Ваша система электропитания защищена от перепадов напряжения.
- Всегда вынимайте штекер из штепсельной розетки, если Вы больше не пользуетесь прибором, если хотите установить части оснастки, почистить прибор, а также, если возникает помеха. Перед этим прибор нужно выключить из электрической сети. При выключении электроприбора из электрической розетки, не тяните за шнур, беритесь за вилку.
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра. Всегда выключайте его, даже если Вы вынуждены прерваться только на короткое время.
- 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.
- Держите прибор и шнур вдали от источников тепла, влаги, острых кромок и т.п.
- Регулярно проверяйте шнур и сам прибор на наличие повреждений. При обнаружении любых неполадок не пользуйтесь прибором.
- Сетевой шнур не должен использоваться в качестве ручки для ношения прибора.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно. Для ремонта прибора и замены неисправного шнура обращайтесь в сервисную мастерскую.
- Прибор ни в коем случае нельзя погружать в воду или в какие-либо другие жидкости. Не включайте прибор, если Ваши руки мокрые или влажные. Храните прибор в сухом месте.
- Если прибор упал в воду:
 - не касайтесь воды;
 - немедленно отсоедините его от сети, только после этого можно достать прибор из воды.
- Прибор предназначен для бытового, а не промышленного использования.
- Не пользуйтесь прибором вне помещений.
- Прибор не предназначен для приведения в действие внешним таймером или отдельной системой дистанционного управления.

Специальные указания по технике безопасности

- Перед первым применением прибора тщательно промойте все детали, которые будут контактировать с продуктами.
- В процессе эксплуатации открытая поверхность прибора может сильно нагреваться.
- Не перемещайте работающий прибор.
- Прибор предназначен только для приготовления блинчиков, а не для жарки других продуктов.
- Не рекомендуется использовать принадлежности или комплектующие компоненты, которые не были поставлены вместе с прибором. Это может вести

- к поражению электрическим током или к полному повреждению изделия.
- Во время работы поверхности прибора сильно нагреваются. Во избежание возникновения пожара и ожого соблюдайте следующие правила: прибор должен располагаться таким образом, чтобы он не соприкасался ни с какими предметами (стены, шторы, и т. п.), вдали от легковоспламеняющихся предметов.
 - Ничем не накрывайте прибор.
 - Во избежание ожогов не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора как во время работы, так и во время его остывания. Перед началом чистки, транспортировки или перед хранением дождитесь полного остывания прибора.
 - Прибор должен располагаться на ровной, устойчивой к теплу и влаге поверхности. Не располагайте прибор на поверхностях, которые могут сильно нагреваться (например, на кухонной плите или вблизи нее).
 - Не используйте прибор в непосредственной близости от источников тепла или открытого пламени.
 - Следите за тем, чтобы сетевой шнур не касался острых кромок и горячих поверхностей.
 - Ни в коем случае не режьте блинчики на жарочной поверхности! Чтобы не поцарапать антипригарное покрытие жарочной поверхности, пользуйтесь только жаропрочными пластиковыми или деревянными кухонными принадлежностями.
 - Не рекомендуется пользоваться абразивными моющими средствами, средствами для чистки духовок или другими веществами, которые могут повредить антипригарное покрытие рабочей поверхности.
 - При отключении прибора от сети тяните за вилку, а не за электрический шнур.
 - Во избежание удара электрическим током, не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
 - Не помещайте прибор в посудомоечную машину.

Внимание!

Упаковочный материал (пленка, пенопласт и т. д.) может представлять опасность для детей. Храните упаковку в недоступном для детей месте.



Обзор деталей прибора

1. Нагревательная поверхность для выпекания
2. Переключатель Вкл./ Выкл с индикатором нагрева
3. Ручка
4. Емкость для теста

Перед первым использованием

- Распакуйте прибор и убедитесь в том, что все его сборочные единицы не повреждены.
- Перед использованием прибора удалите все упаковочные материалы с прибора (пенопласт, полиэтилен и т.д.).
- Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению сети.
- Поместите прибор на плоскую, устойчивую к нагреванию поверхность.
- Смажьте прибор небольшим количеством масла.
- Включите прибор в сеть.
- В течение 3 минут прогрейте пустую блинницу, дайте ей полностью остыть, а затем почистите ее. Это необходимо для того, чтобы удалить остатки производственных загрязнений.
- Выньте сетевой штекер из розетки и дайте прибору остыть. Затем протрите его влажной салфеткой.
- Емкость для теста тщательно вымойте под проточной водой, используя неабразивные моющие средства.

Внимание!

При первом включении прибора возможно кратковременное появление слабого запаха горелого масла – удаляется имеющаяся на нагревательном элементе излишняя смазка.

Легкое образование дыма и запаха является при этом процессе нормальным. Обеспечьте достаточную вентиляцию помещения.

Пользование прибором

- Установите прибор на ровную горизонтальную жаропрочную поверхность.
- Полностью размотайте сетевой шнур.
- Смажьте поверхность для выпекания (1) небольшим количеством масла.
- Подключите прибор к электросети с напряжением, соответствующим информации на приборе, переведите переключатель Вкл/Выкл (2) в

положение включено. При этом должен загореться красный световой индикатор. Начнется нагрев прибора.

- Во время работы световой индикатор периодически включается и выключается, что указывает на включение и отключение нагрева.

Внимание!

Производить выпекание рекомендуется только после того, как индикатор погаснет.

- Заранее подготовьте тесто для блинов согласно Вашим предпочтениям.
- Налейте часть приготовленного теста в емкость для теста (4).
- Возьмите прибор за ручку (3) и окуните поверхность для выпекания (1) в емкость с тестом.
- Подождите в течение 3 секунд, чтобы тесто прилипло к нагревательной поверхности.
- Поднимите прибор и поставьте его на горизонтальную жаропрочную поверхность.
- Подождите в течение 30-60 секунд, пока блин поджарится.
- Затем переверните блин с помощью деревянной лопатки.
- Снимите готовый блин с нагревательной поверхности.
- Переворачивать блин на блиннице при выпекании следует, как только края у блина подсохли, иначе блин будет сухим и ломким.
- Если блин на блиннице не пропекается, при переворачивании рвется, хотя края уже подсохли, значит, в тесте не хватает муки.
- После завершения работы переведите переключатель Вкл/Выкл (2) в положение выключено. Выньте вилку из розетки и дайте прибору полностью остыть, после чего уберите его на хранение.

Внимание!

Не пользуйтесь острыми или режущими предметами для снятия блинов с нагревательной поверхности (1) т. к. это может повредить антипригарное покрытие прибора. Пользуйтесь только деревянной лопаткой.

Внимание!

Перед каждой выпечкой, по потребности, слегка смазывайте нагревательную поверхность маслом.

Чистка и уход

- Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть перед чисткой.
- Перед началом чистки прибора убедитесь, что прибор остыл и отключен от сети.
- Чистить поверхность следует мягкой слегка влажной тканью.
- Никогда не используйте для чистки прибора абразивные моющие средства, поскольку это может повредить антипригарное покрытие прибора.
- После чистки тщательно протрите прибор и уберите его на хранение.

Хранение

- Смотайте сетевой шнур свободными кольцами.
- Храните прибор и принадлежности в сухом, прохладном месте, недоступном для детей.
- Для экономии места храните прибор в вертикальном положении.

Гарантийные обязательства

Срок гарантийного обслуживания прибора 1 год с момента его покупки.

Документом, подтверждающим срок гарантии, является кассовый чек.

Бесплатный ремонт или замена прибора (в случае невозможности ремонта) в период гарантийного обслуживания осуществляется при предъявлении кассового чека, гарантийного талона, выданных в месте покупки, и прибора в полной комплектации в оригинальной упаковке.

Дефекты принадлежностей не являются основанием для замены всего прибора. Разбитые и поломанные детали возмещаются только за дополнительную плату.

Изнашиваемые и трущиеся детали, их чистка, техобслуживание и замена не подпадают под действие гарантии и производятся за отдельную плату.

Гарантия автоматически теряет свою силу при вскрытии / ремонте прибора посторонними лицами.

Срок службы товара 2 года при соблюдении условий эксплуатации.

Изготовлено в КНР.

Ремонт по истечении срока гарантии

По окончании срока гарантийного обслуживания ремонт прибора производится специалистами сервисных центров или мастерских за плату.

Прибор прошел все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определенные директивами СЕ и стандартами ГОСТ-Р, и соответствует современным техническим стандартам безопасности.

Фирма оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию.



Монтаж

Монтаж данного прибора не предусмотрен, так как он поставляется в состоянии готовом к эксплуатации.

Хранение

Электроприборы хранятся в закрытом сухом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°C с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

Транспортировка

К данному прибору специальные правила перевозки не применяются. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку. При перевозке следует избегать падений, ударов и иных механических воздействий на прибор, а также прямого воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред.

Реализация

Реализация прибора должна осуществляться в соответствии с действующим законодательством страны-участницы Таможенного Союза.

Утилизация



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.

Изготовитель: СЕОТС Электроникс Билдинг, А23, Фусин Рoad, Пекин, КНР.

Уполномоченное изготовителем лицо:

ООО "Республиканский инновационный проект",

121087, г. Москва, ул. Новозаводская, д. 8, корп. 4.

PM 912 құймақ жасағышы

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық



Техникалық сипаттамалары

Үлгісі:	PM 912
Қуаты:	700 Вт
Кернеуі:	220-240 В
Жиілігі:	50 Гц
Қорғау жіктелімі:	I

Құрметті сатып алушылар!

«Smile» Сауда таңбалы тауарды алғаныңыз үшін Сізге алғысымызды білдіреміз. Біздің өнім жоғары сапасы, эргономикалық дизайны және пайдалануға ыңғайлылығы арқылы талғамы аса жоғары тұтынушылар үшін де аса тартымды болып табылады. «Smile» компаниясының тауарларының көмегімен Сіздің өміріңіз бұдан да қызығырақ әрі жарқынырақ болатынына сеніміміз мол!

Құралды пайдаланбас бұрын Сіздің қауіпсіздігіңізді қамтамасыз етуге бағытталған маңызды ақпараты бар және аталған құралды дұрыс пайдалану, сондай-ақ оның күтіміне байланысты ұсыныстар берілген осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

Пайдалану туралы берілген нұсқаулықты, кепілдік қағазын, кассалық есеп-шотты, сондай-ақ, мүмкін болса, картон қорапшасын ішкі қаптамасымен бірге сақтаңыз!

Қауіпсіздік техникасы бойынша жалпы нұсқаулар

- Аспапты пайдаланар алдында нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Аспапты желіге қосудан бұрын, затбелгідегі көрсетілген кернеудің желідегі кернеуге сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз.
- Қолдануды бастар алдында, Сіздің электр қуаты желіңіздің кернеу ауытқуларынан қорғалғанына көз жеткізіңіз.
- Аспапты одан әрі пайдаланбасаңыз, жабдық бөліктерін орнатқыңыз, аспапты тазалағыңыз келсе, сондай-ақ егер кедергі туындаса, әрдайым штекерді штепсельдік розеткадан шығарыңыз. Мұның алдында аспапты электр желісінен өшіру қажет. Электр аспапты электр розеткадан ажырату кезінде сымнан тартпай, айырын тартыңыз.
- Аспапты ешқашан қараусыз қалдырмаңыз. Қысқа уақытқа үзіліс жасау қажет болса да, оны әрқашан өшіріп отырыңыз.
- Бұл аспап, мұндай тұлғаларды бақылау немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауапты тұлға осы аспаптың пайдаланылуына қатысты нұсқаулар беру жүзеге асырылған жағдайлардан өзге, дене, жүйке немесе психикалық ауытқулары немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдардың (соның ішінде балалардың) қолданысына арналмаған.
- Аспаппен ойнауларына жол бермеу мақсатында балаларды бақылап отыру қажет.

- Аспап пен сымды жылу, ылғал, үшкір жиек және т.б. көздерден аулақ ұстаңыз.
- Сым мен аспаптың өзін зақымданулардың бар-жоғын анықтау үшін үнемі тексеріп тұрыңыз. Кез келген ақаулар анықталған жағдайда, аспапты пайдаланбаңыз.
- Желілік сым аспапты ұстауға арналған тұтқа ретінде пайдаланылмауы тиіс.
- Аспапты өздігіңізден пайдаланбаңыз. Аспапты жөндеу және істен шыққан сымды ауыстыру үшін сервистік шеберханаға жүгініңіз.
- Аспапты ешбір жағдайда суға немесе қандай да бір басқа сұйықтықтарға салуға болмайды; Қолдарыңыз ылғалды немесе су болса, аспапты қоспаңыз. Аспапты құрғақ жерде сақтаңыз.
- Аспапты кез келген сұйықтықтарға салуға, сондай-ақ оны ағынды судың астында шаюға немесе ыдыс-аяқ жуатын машинасына орналастыруға тыйым салынады.
- Егер аспап суға түсіп кетсе:
 - суға тиіспеңіз;
 - оны дереу желіден ажыратыңыз, осыдан кейін ғана аспапты судан шығаруға болады.
- Аспап өнеркәсіптік емес, тұрмыстық пайдалануға арналған.
- Аспапты бөлмеден тыс қолданбаңыз.

Қауіпсіздік техникасы жөніндегі арнайы нұсқаулар

- Аспапты алғаш пайдаланар алдында, өнімдермен жанасатын барлық бөлшектерін мұқият жуыңыз.
- Пайдалану барысында аспаптың ашық беті қатты қызуы мүмкін.
- Жұмыс істеп тұрған аспапты қозғалтпаңыз.
- Аспап басқа өнімдерді қуыру үшін емес, құймақшаларды пісіруге ғана арналған.
- Аспаппен бірге жеткізілмеген жабдықтарды немесе құрамдас бөліктерді пайдалануға кеңес берілмейді. Бұл электр тоғының соғуына немесе бұйымның толық зақымдалуына алып келуі мүмкін.

- Жұмыс барысында аспаптың беті қатты қызады. Өрттің шығуын немесе күйіп қалуыңызды болдырмау үшін, келесі ережелерді сақтаңыз: аспап ешқандай заттармен (қабырға, перде және т.б.) жанаспайтындай, тұтанғыш заттардан аулақ орналастырылуы тиіс.
- Аспаптың бетін жаппаңыз.
- Күйіп қалуыңызды болдырмау үшін жұмыс барысында, сондай-ақ аспап суығанша оның бетіне қол тигізбеңіз. Тазалар, тасымалдар немесе сақтар алдында аспап толық суығанша күтіңіз.
- Аспап тегіс, жылу мен ылғалға төзімді жерде орналастырылуы тиіс. Аспапты қатты қызуы мүмкін жерге (мысалы, ас үйдегі плита немесе оған жақын жерде) қоймаңыз.
- Аспапты жылу және ашық от көздеріне тікелей жақын жерде қолданбаңыз.
- Желілік сым өткір жиектер және ыстық беттермен жанаспауын қадағалаңыз.
- Ешбір жағдайда құймақшаларды қуыру бетінде кеспеңіз! Қуыру бетінің күйіп кетуге қарсы қабатын тырнамау үшін, қызуға берік пластик немесе ағаш ас үй жабдықтарын пайдаланыңыз.
- Абразивті жуғыш құралдарын, пештерді тазалауға арналған құралдар мен жұмыс бетінің күйіп кетуге қарсы қабатын зақымдауы мүмкін өзге заттарды пайдаланбауға кеңес беріледі.
- Аспапты желіден ажырату кезінде электр сымын емес, айырын тартыңыз.
- Электр тоғының соғуын болдырмау үшін, аспапты суға немесе өзге сұйықтықтарға салмаңыз.
- Аспапты ыдыс-аяқ жуатын машинаға салмаңыз.

Назар аударыңыз!

Қаптама материалы (үлдір, пенопласт және т.б.) балаларға қауіп төндіруі мүмкін. Қаптамасын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.



Аспаптың бөлшектеріне шолу

1. Пісіруге арналған қызатын бет
2. Қыздыру индикаторы бар Қосу/ Сөндіру ауыстырып-қосқышы
3. Тұтқа
4. Қамырға арналған сыйымдылық

Алғаш пайдаланар алдында

- Аспапты қаптамасынан шығарып, оның барлық жинақ бірліктерінің зақымданбағанына көз жеткізіңіз.
- Аспапты қолданар алдында барлық қаптама материалдарын (пенопласт, полиэтилен және т.б.) алып тастаңыз.
- Аспаптың жұмыс кернеуінің желінің кернеуіне сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз.
- Аспапты тегіс, қыздыруға төзімді жерге орнатыңыз.
- Аспаптың бетіне аздап май жағыңыз.
- Аспапты желіге қосыңыз.
- 3 минут бойы бос құймақ жасағышты қыздырып, содан кейін суығанша күтіңіз де, тазалаңыз. Бұл өндірістік қалдықтарды жою үшін қажет.
- Желілік штекерді розеткадан шығарып, аспапты суытыңыз. Содан кейін ылғалды майлықпен сүртіңіз.
- Қамырға арналған сыйымдылықты абразивті емес жуу құралдарын қолданып, ағын судың астында жақсылап жуыңыз.

Назар аударыңыз!

Аспапты алғаш рет қосу кезінде біраз уақыт күйген майдың әлсіз иісі сезілуі мүмкін – осы арқылы қыздыру элементі артық майдан тазартылады.

Бұл кезде аздаған түтін мен иістің байқалуы орынды. Бөлменің жақсы желдетілуін қамтамасыз етіңіз.

Аспапты пайдалану

- Аспапты тегіс көлденең қызуға төзімді бетке орналастырыңыз.
- Желілік сымды түгелдей жазып тастаңыз.
- Пісіру бетіне (1) аздап май жағыңыз.
- Аспапты аспаптағы ақпаратқа сай келетін кернеумен электр желісіне қосыңыз да, Қосу/Сөндіру ауыстырып-қосқышын (2) қосулы қалпына жылжытыңыз. Бұл ретте қызыл жарық индикаторы жануы тиіс. Аспап қыза бастайды.
- Жұмыс барысында жарық индикаторы мерзімді түрде қосылып, өшіп тұрады, бұл белгіленген температураны ұстап тұру үшін қыздыру элементінің қосылып, өшірілгенін білдіреді.

Назар аударыңыз!

Пісіруді индикатор сөнгеннен кейін ғана бастауға кеңес беріледі.

- Өзіңіздің қалауыңызға сай құймақтарға арналған қамырды алдын ала дайындаңыз.
- Дайындалған қамырдың бір бөлігін қамырға арналған сыйымдылыққа (4) құйыңыз.
- Аспапты тұтқасынан (3) ұстап, пісіру бетін (1) қамыр салынған сыйымдылыққа батырыңыз.
- Қамыр қыздыру бетіне жабысуы үшін 3 секунд бойы күтіңіз.
- Аспапты көтеріп, оны көлденең қызуға төзімді бетке орналастырыңыз.
- Құймақ қуырылуы үшін 30-60 секунд бойы күтіңіз.
- Бұдан кейін құймақты ағаш күрекшенің көмегімен аударыңыз.
- Дайын құймақты қыздыру бетінен алыңыз.
- Пісіру кезінде құймақ жасағыштағы құймақты құймақтың шеттері кебірсі бастаған кезде бірден аудару керек, әйтпесе құймағыңыз құрғақ әрі жырылғыш болады.
- Құймақтың шеттері кебірсігенімен, құймақ жасағыштағы құймақ піспесе, аудару кезінде жырылатын болса, бұл қамырдың ұны аз екендігін білдіреді.
- Жұмыс аяқталғаннан кейін Қосу/Сөндіру ауыстырып-қосқышын (2) сөндірулі қалпына жылжытыңыз. Айырды розеткадан шығарып, аспап толық суығанша күтіңіз де, оны сақтау үшін жинап қойыңыз.

Назар аударыңыз!

Құймақтарды қыздыру бетінен (1) алу үшін үшкір немесе кесетін заттарды пайдаланбаңыз, себебі олар аспаптың күйікке қарсы бетін зақымдаулары мүмкін.

Назар аударыңыз!

Әрбір пісірер алдында, қыздыру бетіне қажеттілік бойынша аздап май жағып отырыңыз.

Тазалау және күтім көрсету

- Аспапты электр желіден ажыратып, тазалау алдында суытыңыз.
- Аспапты тазалаудан бұрып, оның суығанына және электр желіден ажыратылғанына көз жеткізіңіз.
- Бетін жұмсақ ылғалды матамен шүберекпен сүртіңіз.
- Аспапты тазалау үшін ащы жуу құралдарын ешқашан қолданбаңыз, себебі бұл аспаптың күйікке қарсы бетін зақымдауы мүмкін.
- Тазалаудан кейін, аспапты мұқият сүртіп, сақтауға алып қойыңыз.

Сақтау

- Желілік сымды бос шығыршықтар етіп ораңыз.
- Аспап пен оның жабдықтарын құрсақ, салқын, балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Бос орынды үнемдеу үшін, аспапты тік күйінде сақтауға болады.

Кепілдік міндеттемелері

Құралға қызмет көрсетудің кепілдік мерзімі сатып алынған күннен бастап 1 жылды құрайды.

Кепілдік мерзімді растайтын құжат кассалық есеп-шот болып табылады. Тегін жөндеу немесе (жөндеу мүмкіндігі болмаған жағдайда) құралды ауыстыру кепілдік мерзім ішінде құрал сатылған жерде берілген кассалық есеп-шотты, кепілдік талонын және құралдың толық түпнұсқа қаптамасын көрсеткенде іске асырылады.

Қосалқы бөлшектердің ақаулары құралды толық ауыстыруға негіз бола алмайды. Сынып қалған немесе бұзылған қосалқы бөлшектердің орны тек қосымша ақыға толтырылады.

Тозатын және қажалатын бөлшектер, оларды тазалау, техникалық қызмет көрсету және ауыстыру кепілдік аясына енбейді және бөлек ақыға жасалады.

Бөтен адамдар құралды ашса/жөндесе кепілдік автоматты түрде күшін жояды.

Пайдалану ережелері сақталған жағдайда тауардың қызмет ету мерзімі 2 жылды құрайды.
ҚХР-да жасалған.

Кепілдік мерзімі өткеннен кейінгі жөндеу

Кепілдік мерзімі аяқталғаннан кейінгі құралды жөндеуді қызмет көрсету орталықтарының немесе шеберханалардың мамандары ақылы түрде іске асырады.

Құрал CE директивалары бекіткен және MEMCT-P белгілеген стандарттарға және қауіпсіздікке сәйкестігі туралы барлық қажетті сынақтардан өтті және заманауи техникалық стандарттарға сай болып келеді.

Фирма құралдың құрылымына техникалық өзгерістер енгізу құқығын өзіне сақтап қалады.

EAC

Монтаждау

Осы аспап пайдалануға дайын күйінде жеткізілгесін, монтаждауды талап етпейді.

Сақтау

Электр аспаптары ауаның 40°C-тан аспайтын температура кезінде және салыстырмалы ылғалдығы

70%-дан аспайтын, сондай-ақ қоршаған ортада электр аспаптарының материалдарына кері әсер ететін шаң, қышқылдық және өзге булары жоқ жабық әрі құрғақ жайларда сақталады.

Тасымалдау

Осы аспапқа арнайы тасымалдау ережелері қолданылмайды. Аспапты тасымалдау кезінде түпнұсқалық зауыт орамасын пайдаланыңыз. Тасымалдау кезінде аспаптың құлауын, соққы мен аспапқа түсетін басқа да механикалық әсерді, сондай-ақ атмосфералық жауын мен агрессивті орталардың тікелей әсерін болдырмау керек.

Сату

Осы аспаптың сатылуы Кедендік Одақ мүшесі мемлекетінің қолданыстағы заңнамасына сәйкес жүргізілу тиіс.

Кәдеге жарату



Аспаптың қызмет ету мерзімі аяқталған соң оны тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмаңыз. Бұдан әрі кәдеге жарату мақсатында оны мамандандырылған кәдеге жарату орнына апарыңыз. Осылайша Сіз қоршаған ортаны қорғауға өз үлесіңізді қосасыз.

Өндіруші: СЕОТС Электроникс Билдинг, А23, Фусин Рoad, Пекин, ҚХР.

Өндірушімен уәкілетті етілген тұлға:

“Республикалық инновациялық жоба” ЖШҚ,

121087, Мәскеу қ., Новозаводская көш., 8-үй, 4-корпус.

Електрична млинниця РМ 912

Інструкція з експлуатації



Техническe характеристики

Модель:	РМ 912
Потужність:	700 Вт
Напруга:	220-240 В
Частота:	50 Гц
Клас:	I

Шановні покупці!

Дякуємо Вам за придбання товарів торгової марки «Smile». Висока якість, ергономічний дизайн та зручність у застосуванні роблять нашу продукцію особливо привабливою навіть для найвибагливіших клієнтів. Ми впевнені, що з товарами компанії «Smile» Ваше життя стане цікавішим та яскравішим!

Перед початком експлуатації приладу уважно прочитайте цю інструкцію, в якій міститься важлива інформація, яка стосується Вашої безпеки, а також даються рекомендації щодо правильного використання даного приладу і догляду за ним.

Зберігайте даний посібник з експлуатації, гарантійний талон, касовий чек, а також, по можливості, картонну упаковку разом з внутрішньою упаковкою!

Загальні поради з техніки безпеки

- Уважно прочитайте інструкцію, перш ніж користуватися приладом.
- Перед включенням приладу в мережу переконайтеся в тому, що напруга, зазначена на етикетці, відповідає напрузі в мережі.
- Перед початком використання, переконайтеся, що Ваша система електроживлення захищена від перепадів напруги.
- Завжди виймайте штекер з штепсельної розетки, якщо Ви більше не користуєтеся приладом, якщо хочете встановити частини оснастки, почистити прилад, а також, якщо виникає перешкода. Перед цим прилад потрібно вимкнути з електричної мережі. При виключенні електроприладу з електричної розетки, не тягніть за шнур, беріться за вилку.
- Ніколи не залишайте прилад без нагляду. Завжди вимикайте його, навіть якщо Ви змушені перерватися тільки на короткий час.
- Цей пристрій не призначено для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їх інструктування щодо використання даного приладу особою, яка відповідає за їх безпеку.
- Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор з приладом.

- Тримайте прилад і шнур подалі від тепла, вологи, гострих кромek і т.д.
- Регулярно перевіряйте шнур і сам прилад на наявність пошкоджень. При виявленні будь-яких неполадок не користуйтеся приладом.
- Мережевий шнур не повинен використовуватися в якості ручки для носіння приладу.
- Не ремонтуйте прилад самостійно. Для ремонту приладу і заміни несправного шнура звертайтеся до сервісної майстерні.
- Прилад ні в якому разі не можна занурювати у воду або у будь-які інші рідини. Не вмикайте прилад, якщо Ваші руки мокрі або вологі. Зберігайте прилад в сухому місці.
- Якщо прилад упав у воду:
 - не торкайтеся води;
 - негайно від'єднайте його від мережі, тільки після цього можна дістати прилад із води.
- Прилад призначений для побутового, а не промислового використання.
- Не користуйтеся приладом поза приміщеннями.

Спеціальні вказівки з техніки безпеки

- Перед першим застосуванням приладу зробіть ретельну чистку всіх деталей, які будуть контактуватимуть з продуктами.
- В процесі експлуатації відкрита поверхня приладу може сильно нагріватися.
- Не переміщуйте працюючий прилад.
- Не рекомендується використовувати приналежності або комплектуючі компоненти, що не були поставлені разом з приладом. Це може призвести до ураження електричним струмом або до повного пошкодження виробу.
- Під час роботи поверхні приладу сильно нагріваються. Для уникнення пожежі та опіків дотримуйтеся наступних правил: прилад повинен розташовуватися таким чином, щоб він не стикався ні з якими предметами (стіни, штори, і т.д.), подалі від легкозаймистих предметів.
- Нічим не накривайте прилад.

- Щоб уникнути опіків не торкайтеся до гарячих поверхонь приладу, як під час роботи, так і під час його охолодження. Перед початком чистки, транспортування або перед зберіганням дочекайтеся повного охолодження приладу.
- Прилад повинен розташовуватися на рівній, стійкій до тепла і вологи поверхні. Не розташовуйте прилад на поверхнях, які можуть сильно нагріватися (наприклад, на кухонній плиті або поблизу неї).
- Не використовуйте прилад в безпосередній близькості від джерел тепла або відкритого полум'я.
- Слідкуйте за тим, щоб мережевий шнур не торкався гострих крайок та гарячих поверхонь
- Ні в якому разі не ріжте млинчики на робочій поверхні! Щоб не подряпати антипригарне покриття жарильної поверхні, користуйтеся тільки жароміцними пластиковими або дерев'яними кухонним приладдям.
- Не рекомендується користуватися абразивними м'якими засобами, засобами для чищення духовок або іншими речовинами, які можуть пошкодити антипригарне покриття робочої поверхні.
- При відключенні приладу від мережі тягніть за вилку, а не за електричний шнур.
- Щоб уникнути удару електричним струмом, не занурюйте прилад у воду або інші рідини.
- Не розміщуйте прилад у посудомийну машину.
- Перш, ніж зняти знімну панель з нагрівальної поверхні, відключіть прилад від мережі і дочекайтеся повного охолодження приладу.

Увага!

Пакувальний матеріал (плівка, пінопласт і т. д.) Може становити небезпеку для дітей. Зберігайте упаковку в недоступному для дітей місці.



Огляд деталей приладу

Перед першим використанням

- Розпакуйте прилад та переконайтеся в тому, що всі його складальні одиниці не пошкоджені.
- Перед використанням приладу видаліть всі пакувальні матеріали з приладу (пінопласт, поліетилен тощо).
- Переконайтеся, що робоча напруга приладу відповідає напрузі мережі.
- Помістіть прилад на плоску, стійкий до нагрівання поверхню.
- Змастіть прилад невеликою кількістю масла.
- Увімкніть прилад у мережу.
- Протягом 3 хвилин прогрійте порожню блинницю, дайте їй повністю охолонути, а потім почистіть її. Це необхідно для того, щоб видалити залишки виробничих забруднень.
- Витягніть штекер з розетки і дайте приладу охолонути. Потім протріть його вологою серветкою.
- Ємність для тіста ретельно вимийте під проточною водою, використовуючи неабразивні миючі засоби.

Увага!

При першому включенні приладу можливе короткочасне поява слабого запаху горілого масла – видаляється наявна на нагрівальному елементі зайва змащення.

Легке утворення диму і запаху при цьому процесі нормальним. Забезпечте достатню вентиляцію приміщення.

Користування приладом

- Встановіть прилад на рівну горизонтальну жаростійку поверхню.
- Повністю розмотайте мережевий шнур.
- Змастіть поверхню для випікання (1) невеликою кількістю масла.
- Підключіть прилад до електромережі з напругою, відповідним інформації на приладі, переведіть перемикач Вкл/Викл (2) в положення включено. При цьому повинен загорітися червоний світловий індикатор. Розпочнеться нагрівання приладу.

- Під час роботи світловий індикатор періодично включається і вимикається, що вказує на включення і відключення нагріву, необхідного для підтримання заданої температури.

Увага!

Виробляти випікання рекомендується тільки після того, як індикатор згасне.

- Заздалегідь підготуйте тісто для млинців згідно Вашим перевагам.
- Налийте частина приготовленого тіста в ємність для тіста (4).
- Візьміть прилад за ручку (3) і занурте поверхню для випікання (1) в ємність з тістом.
- Зачекайте протягом 3 секунд, щоб тісто прилипло до нагрівальної поверхні.
- Підніміть прилад і поставте його на горизонтальну жаростійку поверхню.
- Зачекайте протягом 30-60 секунд, поки млинець підсмажиться.
- Потім переверніть млинець з допомогою дерев'яної лопатки.
- Зніміть готовий млинець з нагрівальної поверхні.
- Перевертати млинець на блиннице при випіканні слід, як тільки краї млинця підсохли, інакше млинець буде сухим і ламким.
- Якщо млинець на блиннице не пропікається, при перевертанні рветься, хоча краю вже підсохли, значить, в тесті не вистачає борошна.
- Після завершення роботи переведіть перемикач Вкл/Викл (2) в положення вимкнено. Вийміть вилку з розетки і дайте приладу повністю охолонути, після чого приборіть його на зберігання.

Увага!

Не користуйтеся гострими або ріжучими предметами для зняття млинців з нагрівальної пластини (1), так як це може пошкодити антипригарне покриття приладу. Користуйтеся тільки дерев'яною лопаткою.

Увага!

Перед кожним випіканням, за потреби, злегка змащуйте нагрівальну пластину олією.

Чистка та догляд

- Перед початком чищення приладу переконайтеся, що прилад охолонув та відключений від мережі.
- Чистити поверхню слід м'якою, злегка вологою тканиною.
- Ніколи не використовуйте для чищення приладу абразивні миючі засоби, оскільки це може пошкодити антипригарне покриття приладу.
- Після чищення ретельно протріть прилад і приберіть його на зберігання.

Зберігання

- Змотайте мережевий шнур вільними кільцями.
- Зберігайте прилад і приналежності в сухому, прохолодному місці, недоступному для дітей.
- Для економії місця зберігайте прилад у вертикальному положенні.

Гарантійні зобов'язання

Термін гарантійного обслуговування приладу 1 рік з моменту його покупки.

Документом, що підтверджує термін гарантії, є касовий чек.

Безкоштовний ремонт або заміна приладу (у випадку неможливості ремонту) в період гарантійного обслуговування здійснюється при пред'явленні касового чека, гарантійного талона, виданих в місці покупки, і приладу в повній комплектації в оригінальній упаковці.

Дефекти приладдя не є підставою для заміни всього приладу.

Розбиті та поламані деталі відшкодовуються тільки за додаткову плату.

Деталі які зношуються, або труться, їх чистка, техобслуговування та заміна не підпадають під дію гарантії і виробляються за окрему плату.

Гарантія автоматично втрачає свою силу при розкритті / ремонті приладу сторонніми особами.

Термін служби товару 2 роки при дотриманні умов експлуатації.

Виготовлено в КНР.

Ремонт після закінчення терміну гарантії

Після закінчення терміну гарантійного обслуговування ремонт приладу здійснюється фахівцями сервісних центрів або майстерень за плату.

Прилад пройшов всі необхідні випробування на відповідність і безпеку, визначеними директивами СЕ і стандартами ГОСТ-Р, та відповідає сучасним технічним стандартам безпеки.

Фірма залишає за собою право вносити технічні зміни в конструкцію.

EAC

Монтаж

Монтаж даного приладу не передбачений, тому що він постачається в стані, готовому до експлуатації.

Зберігання

Електроприлади зберігаються в закритому сухому приміщенні при температурі навколишнього повітря не вище плюс 40°C з відносною вологістю не вище 70% і відсутності в навколишньому середовищі пилу, кислотних та інших парів, які негативно впливають на матеріали електроприладів.

Транспортування

До даного приладу спеціальні правила перевезення не застосовуються. При перевезенні приладу використовуйте оригінальну заводську упаковку. При перевезенні слід уникати падінь, ударів та інших механічних впливів на прилад, а також прямого впливу атмосферних опадів й агресивних середовищ.

Реалізація

Реалізація приладу повинна здійснюватися відповідно до чинного законодавства країни-учасниці Митного Союзу.

Утилізація



Після закінчення терміну служби не викидайте прилад разом з побутовими відходами. Передайте його до офіційного пункту прийому для подальшої утилізації. Цим Ви допоможете захистити довкілля.

Виробник: СЕОТС Електронікс Білдінг, А23, Фусінг Роад, Пекін, КНР.

Уповноважена виробником особа:

ТОВ "Республіканський інноваційний проект",

121087, м. Москва, вул. Новозаводська, б. 8, корп. 4.

Дата производства:
Өндірілген күні:
Дата виробництва: