



axion-tnp.ru

СКАНИРУЙТЕ.
УЗНАВАЙТЕ
БОЛЬШЕ.

АКСИОН
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
СДЕЛАНО В РОССИИ



RU

ЭЛЕКТРОМЯСОРУБКА M21 M25

РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

EAC



1**2****3****4****5****6****7****8****9****10****11****2**

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой АКСИОН. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашего предприятия.

Хотите узнать больше о продукции «Аксион»? Заходите на сайт www.axion-tnp.ru.

НАЗНАЧЕНИЕ

Электромясорубка бытовая шнековая (далее по тексту-электромясорубка) предназначена для приготовления фарша из мяса, рыбы, птицы.

Электромясорубка с приставкой-овощерезкой АМ11.03 предназначена для резки продуктов ломтиками, мелкого и крупного шинкования овощей.

Электромясорубка с приставкой-соковыжималкой АМ11.04 предназначена для получения соков с мякотью из мягких овощей, фруктов и ягод, набивки колбасных изделий.

Электромясорубка с насадкой для приготовления колбас предназначена для набивки колбасных изделий.

Комплектация и масса электромясорубки с приставками в зависимости от модели приведена в таблице 1 раздела «Комплектность».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс защиты от поражения электрическим током	II
Номинальная потребляемая мощность, Вт	230
Максимальная мощность М21, Вт	1000
Максимальная мощность М25, Вт	1500
Напряжение питания, В220-240
Частота сети, Гц	50-60
Производительность, кг/час, не менее	50
Максимальная производительность М21, кг/час	80
Максимальная производительность М25, кг/час	100
Режим работы повторно-кратковременный:	
- непрерывная работа, минут, не более	15
- пауза в работе, минут, не менее	15
- непрерывная работа, минут, не более	15
- пауза в работе, минут, не менее	45
При срабатывании термовыключателя сделать паузу не менее 1 часа.	
Расход электроэнергии за 15 минут работы, кВт·ч, не более	0,06

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Привод	1 шт.
Приставка-мясорубка в сборе (корпус, шнек, нож, гайка, предохранительный колпачок, уплотнительное кольцо, решетка)	1 шт.
Решетка	1 шт.
Лоток	1 шт.
Толкатель	1 шт.
Предохранительный колпачок	3 шт.
Уплотнительное кольцо	1 шт.
Насадка для набивки колбас толстая	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Потребительская тара	1 шт.

Примечание: в комплект моделей М25.01, М25.02, М25.03, М25.04 поставляется решетка с крупными отверстиями некруглой формы.

Таблица 1. Комплекты поставок.

Модель электромясорубки	Состав			
	Электромясорубка M21.01, M25.01	Приставка-овощерезка AM11.03	Приставка-соковыжималка AM11.04	Масса в упаковке, кг, не более
Электромясорубка M21.01, M25.01	+	-	-	3,8
Электромясорубка M21.02, M25.02	+	+	+	5,1
Электромясорубка M21.03, M25.03	+	+	-	4,8
Электромясорубка M21.04, M25.04	+	-	+	4,1

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Для безопасного использования электромясорубки внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации.

ЭЛЕКТРОМЯСОРУБКА ПРЕДНАЗНАЧЕНА ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ БЫТОВЫХ НУЖД!

Подключайте электромясорубку только к электрической сети переменного тока напряжением 220-240 В частотой 50-60 Гц!

Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- оставлять работающую электромясорубку без присмотра;
- эксплуатировать электромясорубку на наклонной или неустойчивой поверхности;
- пользоваться электромясорубкой для других целей, кроме указанных в данном руководстве;
- пользоваться неисправной электромясорубкой. При повреждении шнура питания во избежание опасности поражения электрическим током шнур должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо;
- превышать допустимое время непрерывной работы – 15 минут;
- пользоваться без присмотра электромясорубкой детям и другим недееспособным лицам;
- разбирать привод и вносить изменения в конструкцию электромясорубки;
- погружать привод в воду и мыть его под струей воды;
- очищать приставки от остатков продукта при включенном приводе.

Производитель не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильной эксплуатацией электромясорубки и ее принадлежностей.

УСТРОЙСТВО

Электромясорубка состоит из двух основных частей (рис.1): привода 2, приставки-мясорубки в сборе 4.

Привод обеспечивает вращение шнека приставки-мясорубки. На боковой стенке привода расположен выключатель 3 (рис.1), а в нижней части привода имеется отсек для хранения сетевого шнура.

Приставка-мясорубка состоит из корпуса, шнека, предохранительного колпачка, уплотнительного кольца, ножа, решетки, гайки. Приставка-мясорубка комплектуется решетками с мелкими и крупными отверстиями. Применение разных решеток позволяет получить мелкий или крупный фарш.

Шнек 3 в сборе с уплотнительным кольцом 2 и предохранительным колпачком 1 показан на рисунке 2. При установке уплотнительного кольца поверхность с выступом должна быть направлена в сторону предохранительного колпачка. **Устанавливать предохранительный колпачок на хвостовик шнека до упора.**

Предохранительный колпачок защищает механизм электромясорубки от поломки. При случайном попадании в процессе переработки в приставку-мясорубку костей и других твердых предметов, а также при перегрузках привода электромясорубки, вызванных нарушением правил эксплуатации изделия, предохранительный колпачок разрушается, шнек перестает вращаться, а привод продолжает работать в режиме холостого хода.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед первым использованием составные части приставки-мясорубки необходимо вымыть горячей водой с моющим средством, предназначенным для мытья посуды и просушить.

Для сохранения внешнего вида не рекомендуется мыть приставки и их составные части в посудомоечной машине и средствами для посудомоечных машин.

Корпус привода и шнур питания протереть влажной тканевой салфеткой.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для того чтобы электромясорубка служила долго и надежно, необходимо соблюдать следующие рекомендации:

- сборку составных частей приставки-мясорубки производить в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации;

- мясо перед переработкой необходимо разморозить, отделить от костей, сухожилий и нарезать кусочками, свободно проходящими через горловину приставки-мясорубки. Рекомендуемый размер кусочек мяса 20x20x40 мм;

- не допускать попадания костей, хрящей и случайных твердых предметов в мясорубку;

- не допускать переработки замороженных продуктов - мяса, овощей, фруктов и ягод;

-не допускать забивания горловины большим количеством перерабатываемых продуктов. Мясо в горловину приставки-мясорубки следует подавать равномерно по кусочку, при необходимости пользоваться толкателем, не прикладывая при этом чрезмерного усилия.

При случайном попадании костей и твердых предметов в приставку-мясорубку или при неправильной эксплуатации электромясорубки (чрезмерных нагрузках) происходит разрушение предохранительного колпачка. Для замены разрушенного колпачка необходимо выключить привод и снять приставку с привода.

Замену предохранительного колпачка следует производить только после полного удаления остатков сломанного колпачка с вала шнека и из втулки привода. **Неудаленные остатки сломанного колпачка вновь могут привести к повторному разрушению предохранительного колпачка.**

Электромясорубка предназначена для эксплуатации в помещении с температурой окружающей среды от +1 до +35°C.

Выполнение указанных рекомендаций - условие длительной и надежной работы изделия.

Видео
инструкция
по сборке электромясорубки



ПОРЯДОК МОНТАЖА И РАБОТЫ

Приготовление фарша

Собрать приставку-мясорубку в следующей последовательности:

- надеть на шнек кольцо уплотнительное и предохранительный колпачок (рис.2). Уплотнительное кольцо должно быть установлено поверхностью с выступом к колпачку;
- установить в корпус шнек в сборе (рис.3);
- установить нож на квадрат вала шнека режущей поверхностью наружу (рис.4);
- установить решетку с мелкими (или крупными) отверстиями, совместив паз на решетке со штифтом на корпусе (рис.5);
- навернуть на корпус гайку (рис.6), соблюдая условие: чем хуже качество мяса, тем сильнее должна быть затянута гайка, но затяжку до упора не практиковать из-за увеличения нагрузки на привод;
- вынуть шнур питания из отсека привода;
- установить приставку-мясорубку на привод (рис.7) и повернуть против часовой стрелки до вертикального положения (рис.8). Установить на горловину лоток.

Перерабатываемое мясо необходимо разморозить и отделить от костей.

Перерабатываемые продукты необходимо вымыть, нарезать на куски, свободно проходящие через горловину приставки-мясорубки.

Убедиться, что привод электромясорубки выключен (клавиша переключателя находится в положении **O**) и подключить вилку шнура питания к сети.

Включить привод электромясорубки переводом клавиши переключателя в фиксированное положение **I**. Равномерно подавать перерабатываемые продукты в горловину приставки-мясорубки, при необходимости проталкивать продукты с помощью толкателя (рис.9).

ВНИМАНИЕ! Не проталкивайте перерабатываемые продукты какими-либо предметами кроме толкателя из комплекта электромясорубки.

Используйте толкатель для проталкивания перерабатываемых продуктов только с установленным на горловину корпуса лотком из комплекта электромясорубки.

При снижении интенсивности переработки, в случае прекращения выхода фарша из-за возможного наматывания жилистых включений на нож приставки-мясорубки необходимо:

- выключить привод и отключить вилку шнура питания от сети;
- снять с привода и разобрать приставку-мясорубку в порядке, обратном процессу сборки, очистить решетку, нож и шнек от продуктов, собрать приставку-мясорубку, установить на привод и продолжить работу.

При переработке продуктов с большим содержанием сока возможно подтекание сока через специально предусмотренный паз (рис.10). Подтекание может усиливаться при заполнении приставки-мясорубки соком и перерабатываемым продуктом. Поэтому рекомендуется подавать продукты небольшими порциями.

По окончании работы для удобства очистки приставки-мясорубки рекомендуется в конце переработки продуктов перемолоть черствый хлеб или корочку хлеба.

Набивка колбасных изделий с помощью насадки для колбас

При помощи мясорубки приготовить по кулинарным рецептам колбасный фарш. Снять с мясорубки гайку и решетку. Установить решетку с крупными отверстиями, насадку для колбас и закрепить гайкой (рис.11).

Выдержать формовочную оболочку в теплой воде для эластичности и надеть на насадку «гармошкой». Перевязать конец оболочки.

Подключить к сети вилку шнура питания и включить мясорубку. С помощью толкателя подавать фарш в мясорубку до заполнения формовочной оболочки на желаемую длину.

Выключить мясорубку, перевязать оболочку и снять с насадки.

Шинкование, резка ломтиками, приготовление сока, набивка колбасных изделий

Шинкование, резку ломтиками, приготовление сока и набивку колбасных изделий производить согласно руководствам по эксплуатации приставки-овошерезки АМ11.03 и приставки-соковыжималки АМ11.04.

При снижении интенсивности переработки или прекращении выхода отжатых продуктов через отверстие приставки-соковыжималки необходимо:

- выключить привод;
- вывернуть винт до полного открытия отверстия для выхода отжатых продуктов;
- включить привод;
- после возобновления выхода отжатых продуктов отрегулировать положением винта степень отжима продуктов и продолжить работу.

ВНИМАНИЕ! ПРИ ЛЮБЫХ НАРУШЕНИЯХ ПРОЦЕССА ПЕРЕРАБОТКИ ВЫКЛЮЧИТЬ ПРИВОД.

ЧИСТКА И УХОД

По окончании процесса переработки выключить привод. Чтобы снять приставку-мясорубку с привода нужно повернуть приставку-мясорубку по часовой стрелке. Очистить составные части приставки-мясорубки от продуктов, вымыть горячей водой с моющими средствами, предназначенными для ручного мытья посуды, просушить. Применение абразивных чистящих средств не допускается. После просушки желательно смазать нож и решетку кулинарным жиром. Собрать приставку-мясорубку. Корпус привода и шнур питания протереть влажной тканевой салфеткой и просушить, шнур питания уложить в отсек на дне привода.

Для сохранения внешнего вида не рекомендуется мыть приставки и их составные части в посудомоечной машине и средствами для посудомоечных машин.

Не допускается сушка пластмассовых частей над источником тепла (печкой, электроплитой и др.).

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Электромясорубка должна храниться в отапливаемом и проветриваемом помещении при температуре от +1 до +40°C.

В случае транспортировки электромясорубки при отрицательных температурах ее эксплуатация допускается только после нахождения в помещении в течение 3 часов с рекомендованным интервалом температур.

ТРЕБОВАНИЯ К УТИЛИЗАЦИИ

Утилизацию электромясорубки, приставок к ней и упаковки осуществлять в порядке, установленном нормами и правилами в области обращения с отходами производства и потребления. При наличии возможности бумажные, полимерные, металлические отходы выбрасывать в предназначенные для этих материалов контейнеры или сдавать в соответствующие приемные пункты.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Возможные неисправности	Вероятная причина	Методы устранения
Электродвигатель работает, но шнек не вращается	Сломался колпачок	Удалить остатки колпачка со шнека и из втулки привода, установить другой колпачок из запасных частей комплекта поставки*
Некачественное измельчение (мясо мнется)	Неисправен редуктор	Устраняется только специалистами ремонтных предприятий
	На шнек не установлено уплотнительное кольцо	Установить уплотнительное кольцо (рис.2)
	Затупились режущие кромки ножа или решетки	Заменить нож или решетку
	Не затянута гайка приставки-мясорубки	Затянуть гайку приставки-мясорубки
Уменьшились обороты вращения вала привода	Большое количество перерабатываемых продуктов	Уменьшить подачу продуктов
	Неисправен электродвигатель	Устраняется только специалистами ремонтных предприятий
Привод не работает	Отсутствует напряжение	Проверить наличие напряжения в сети питания
	Неисправен переключатель, неисправен шнур питания, неисправен электродвигатель, обрыв в электрической цепи привода	Устраняется только специалистами ремонтных предприятий

* После использования комплекта колпачков из запасных частей их можно приобрести в торговой сети, ремонтном предприятии или на заводе-изготовителе (тел. +7(3412) 30-81-60). Во избежание поломок привода электромясорубки приобретайте колпачки только с фирменным знаком завода-изготовителя.

Замена предохранительных колпачков не является гарантийным ремонтом.

ПРАВИЛА РЕАЛИЗАЦИИ

При покупке электромясорубки необходимо проверить:

- сохранность заводской маркировки, находящейся на нижней поверхности привода электромясорубки;
- совпадение заводских номеров на приводе электромясорубки, в руководстве по эксплуатации и на упаковке;
- комплектность по разделу «Комплектность»;
- полноту и правильность заполнения свидетельства о приемке и продаже и гарантийного талона, убедиться в том, что в талоне на гарантийный ремонт и в свидетельстве о приемке и продаже правильно и четко проставлен штамп магазина, дата продажи;
- работоспособность электромясорубки кратковременным включением привода с присоединенной к нему приставкой-мясорубкой согласно разделу «Порядок монтажа и работы».

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации электромясорубки 3 года с момента ее приобретения в магазине. При отсутствии в талоне на гарантийный ремонт даты продажи магазином гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты выпуска электромясорубки предприятием-изготовителем.

В течение гарантийного срока неисправности, произошедшие по вине изготовителя, устраняются бесплатно на предприятиях гарантийного ремонта. Отрывной талон на гарантийный ремонт остается на предприятии, производившем ремонт.

Изготовитель или его представитель снимает изделие с гарантийного обслуживания, если в результате экспертизы будет установлено, что неисправность возникла вследствие нарушения потребителем правил пользования, хранения, действия третьих лиц или непреодолимой силы (ст. 18 Закона Российской Федерации «О защите прав потребителей»).

Внимание!

Повторяющиеся поломки предохранительных колпачков свидетельствуют о нарушении потребителем правил эксплуатации изделия.

Срок службы изделия 5 лет.

Претензии принимаются по адресу:

Изготовитель: ООО Концерн «АКСИОН»
426008, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Максима Горького, 90
Тел. +7 (3412) 78-78-24, Тел./факс +7 (3412) 78-58-97, e-mail: tnp@c.axion.ru.

Актуальную информацию о сервисных центрах, проводящих ремонт и обслуживание техники «Аксион» и «Бриз», вы найдете на сайте www.axion-tnp.ru.

Мы оставляем за собой право на внесение изменений, не влияющих на эксплуатационные свойства изделий.

РЕЦЕПТЫ ИЗ КУЛИНАРНЫХ КНИГ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ БЛЮД ПРИ ПОМОЩИ ЭЛЕКТРОМЯСОРУБКИ

Бифштекс рубленый

400 г мяса, 75 г сала говяжьего или свиного измельчить на электромясорубке, добавить 50 г воды, соль, перец и тщательно перемешать. Приготовленную массу разделать в виде котлет и жарить на сковороде.

Паштет мясной

400 г мяса (свинины, баранины, телятины), 100 г печени, 50 г шпика, 50 г репчатого лука, перец.

Печень нарезать кусочками, обжарить с луком и частью шпика и два раза измельчить на мясорубке. Отдельно провернуть два раза свареное мясо и смешать с печенью и оставшимся шпиком, нарезанным мелкими кубиками. Всю массу заправить специями.

Паштет из печени

400 г печени (говяжьей, свиной, бараньей), 150 г масла сливочного, 100 г шпика, 100 г репчатого лука, 50 г моркови, 1 яйцо, 50 г молока или бульона.

Печень разделать на небольшие куски и вместе с шинкованными овощами обжарить со шпиком, затем пропустить два раза через мясорубку. В паштет добавить сливочное масло, хорошо перемешать и украсить рубленым яйцом и зеленью.

Фрикадельки из мяса

400 г супового мяса (телятины, свинины), 2 яйца, половину городской булки, соль, перец, зелень петрушки, лук.

Булку размочить в молоке, отжать, пропустить через мясорубку вместе с мясом. В полученный фарш положить перец, зелень петрушки, лук, яйцо и тщательно перемешать. Фрикадельки отварить или обжарить на растительном масле.



axion-tmp.ru

АКСИОН
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
СДЕЛАНО В РОССИИ



KZ

ЭЛЕКТРЕТТАРТҚЫШЫ
M21
M25

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ
НҰСҚАУЛЫҚ

МАҚСАТЫ

Шиңекті тұрмыстық электреттартқышы (бұдан әрі мәтінде – электреттартқыш) ет, балық, санырауқұлактан жентек жасауга, көкөніс, жемістерді ұсақтауга, жидектен езбетәріздес масса алуға, қамырды пішіндеуге арналған.

AM11.03 көкөніскеекші-қосымшасы бар электреттартқыш азық-түліктерді тілімдерге кесуге, көкөністерді ұсақ және ірі тілкемдеуге арналған.

AM11.04 шырынысыққыш-қосымшасы бар электреттартқыш жұмсақ көкөністер, жеміс-жидектерден жұмсағы бар шырын алуға, шұйық өнімдерін толтыруға арналған.

Электреттартқыштың моделіне байланысты жинақталуы және қосымшаларымен алғандағы салмағы «Жинақтаулық» атты 1-тараудың кестесінде көрсетілген.

Электреттартқыш қоршаған ортадың температурасы +1-ден +35°C-ге дейінгі үй-жайларда пайдалануға арналған.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Электр тогының соғуынан қорғау класы	II
Номиналды пайдаланылатын куат, Вт	230
Ең жоғарғы куат (M21), Вт.....	1000
Ең жоғарғы куат (M25), Вт.....	1500
Коректендіру көрнеуі, В	220-240
Торап жиілігі, Гц	50-60
Өнімділік, кг/сағ, кемінде.....	50
Ең жоғарғы өнімділігі (M21), кг/сағ.....	80
Ең жоғарғы өнімділігі (M25), кг/сағ.....	100
Жұмыс тәртібі қайтала ма-қыска мерзімді:	
- үздіксіз жұмыс, минут, астам емес	15
- жұмыстағы үзіліс, минут, кемінде.....	15
- үздіксіз жұмыс, минут, астам емес	15
- жұмыстағы үзіліс, минут, кемінде.....	45
Температуралың қотерілгенінен ажыратқыш қосылған кезде аспапты 1 сағаттай қоспаңыз. 15 минут жұмысқа жұмсалатын электр қуатының шығыны, кВт-сағ, астам емес.....	0,06

ЖИНАҚТАУЛЫҒЫ

Жетек	1 дана
Еттартқыш-қосымша жинақта (тұрқы, шнек, пышақ, сомын, сақтандырыш қалпақша, қымтагыш балдақ, тор).....	1 дана
Тор	1 дана
Тостаған	1 дана
Итергіш	1 дана
Сақтандырыш қалпақша	3 дана
Қымтагыш балдақ	1 дана
Пайдалану нұсқаулары.....	1 дана
Тұтыну ыдысы	1 дана

1-кесте. Жеткізу жиынтығы

Электреттартқыштың таңбасы	Құрамдас бөліктердің таңбасы			
	Электреттартқыш M21.01, M25.01	Көлемнескіш-қосымша АМ11.03	Шырыңқызы-қосымша АМ11.04	Каптамадағы салмағы, кі артык емес
Электреттартқыш M21.01, M25.01	+	-	-	3,8
Электреттартқыш M21.02, M25.02	+	+	+	5,1
Электреттартқыш M21.03, M25.03	+	+	-	4,8
Электреттартқыш M21.04, M25.04	+	-	+	4,1

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Электреттартқышты қауіпсіз пайдалану үшін осы пайдалану жөніндегі нұскаулықты мұқият оқыңыз.

ЭЛЕКТРЕТТАРТҚЫШ ТЕК ТҮРМЫСТЫҚ ҚАЖЕТТІЛІКТЕРДІ ФАНА ӨТЕУГЕ АРНАЛҒАН!

Электреттартқышты 220-240 В кернеулі жиілігі 50-60 Гц аудыспалы токты электр торабына фана косыныздар.

ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ:

- жұмыс істеп тұрған электреттартқышты қараусыз калдыруға;
- электреттартқышты еңкіш немесе орнықсыз бетте пайдалануға;
- электреттартқышты осы нұскауда көрсетілгеннен басқа мақсатта пайдалануға;
- акаулы электреттартқышты пайдалануға. Коректендіру бауында ақау байқалғанда электр тогының соғу каупінің алдын алу үшін бауды өндіруші немесе оның агенті немесе осындай білікті тұлға аудистыруы тиіс;
- үздіксіз жұмыс істеудің рұқсат етілген уақытынан асып түсуге – 15 минут;
- электреттартқышты қараусыз балалар мен басқа да әрекетке кабілетсіз тұлғалардың пайдалануына;
- жетекті ашуға және электреттартқыш құрылымына өзгеріс енгізуге;
- жетекті суға салуға және оны су ағынының астында жууға;
- жетек косулы тұрған кезде қосымшаларды азық-түлік калдықтарынан тазартуға.

Өндіруші электреттартқыш пен оның құралдарын дұрыс пайдаланбаудан келтірілген шығын үшін жауп бермейді.

ЭЛЕКТРЕТТАРТҚЫШТАҢ ҚҰРЫЛЫМЫ

Электреттартқыш екі негізгі бөліктен тұрады (1-суретте): жетек 2 және жинақтағы еттартқыш-қосымша 4. Жетек еттартқыш-қосымшаның шнегін айналдыруды қамтамасыз етеді. Жетектің төмөнгі болігінде желілік бауды сақтауга арналған бөлік бар.

Еттартқыш-қосымша түркі, шнек, сақтандырығыш қалпақша, қымтағыш балдақ, пышақ, сомын, тостаған және итергіштен тұрады. Еттартқыш-қосымша кішкентай және ірі тесікті торкөздермен жасақталады. Эр түрлі торкөздерді пайдалану майда немесе ірі етті жетек алуға мүмкіндік береді.

Қымтағыш балдақ және сақтандырығыш қалпақшасы бар шнек 2-суретте көрсетілген.

Қымтағыш балдақты орнатқан кезде шығыңқы бет сақтандырығыш қалпақшага қарай бағытталуы туиіс.

Сақтандырығыш қалпақша электреттартқыш механизмін бұзылудан сақтайды. Өндөу кезінде еттартқыш-қосымшага абайсызда сүйек және басқа да қатты заттардың түсіу кезінде, бұйымды пайдалану ережелерін бұзудан болған электреттартқыш жетегіне асқын жүктөу түсін кезде сақтандырығыш қалпақша бұзылады, шнек айналуын тоқтатады, жетек бос жүріс режимінде жұмыс істей береді.

ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

Бірінші рет пайдаланар алдында еттартқыш-қосымшаның құрамдас бөліктерін ыдыс жууға арналған жуу құралдарымен ыстық суда жуу және құрғату керек.

Жетек түркісін және коректендіру бауын ылғалдана мата майлышпен сұрту қажет.

ПАЙДАЛАНУ ЖӘНІНДЕГІ ҰСЫНЫСТАР

Электреттартқыш ұзақ және сенімді қызмет ету үшін мына ұсныстырды ескеру қажет:

- еттартқыш-қосымшаның құрамдас бөліктерін жинауды қатаң түрде осы пайдалану жөнінде гүлшана қаралады;
- етті өндер алдында мұздан еріту, сүйек, сінірден ажырату, еттартқыш-қосымшаның майындығынан оңай өтетін тілімдерге кесу керек. Ет кесектерінің ұснылығын өлшемі 20x20x40 мм.

Еттартқышқа сүйек, шеміршек және кездейсоқ қатты заттарды түсіруге және мұздатылған етті өндеуге болмайды;

- мойындықтың өнделетін оңімнің көп мөлшерімен тығындалуын болдырмау керек. Еттартқыш-қосымшаның мойындығына етті бір калыпты кесектеп салу керек, қажет болған жағдайда итергішті пайдаланса болады, бірақ та күшке салуға болмайды.

Еттартқыш-қосымшаша сүйек және қатты заттар абайсызда түсіненде немесе электреттартқышты дұрыс пайдаланбаған жағдайда (асқын жүктеме) сақтандырығыш қалпақша бұзылады. Бұзылған қалпақшаны ауыстыру үшін қосымшаны жетектен алу керек.

Сақтандырығыш қалпақшаны ауыстыруды шнек білігінен және жетек төлкесінен сынған қалпақшаның қалдықтарын толығымен тазартқаннан кейін ғана жүргізу қажет.

Сынған қалпақшаның алынып тасталмаған қалдықтары сақтандырығыш қалпақшаның қайта бұзылуына әкелуі мүмкін.

МОНТАЖДАУ ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

Жентек жасау, қөкөністер мен жемістерді ұсақтау

Еттартқыш-қосымшаны мына тәртіpte жинау керек:

- шнекке қымтағыш балдақ пен сактандырыш қалпақшаны кигізу (2-сурет). Қымтағыш балдақ шығынқы беті қалпақшага қаратылып орнатылуы тиіс;

- түркыға жиналған шнекті орнату (3-сурет);

- пышақты шнек білгінің квадратына кесетін бетін сыртына қаратып орнату (4-сурет);

- торкөздегі ойыкты түркыдағы штифтке келтіріп, кішкентай (немесе ірі) тесікті торкөзді орнату (5-сурет);

- мына шартты ескере отырып, сомынды түркыға бекіту (6-сурет): ет сапасы төмен болған сайын, сомын соғұрлым қаттырақ тартылуы тиіс, шегіне дейін тартуды жетекке жүктеме түстеніндіктен пайдаланбаған жон.

- коректендіру бауын жетектің ойығынан алып шығу;

- еттартқыш-қосымшаны жетекке орнатып (7-сурет), сағат тіліне қарсы бұру арқылы тік күйге келгендіне бекіту, тостағанды түркыға кою (8-сурет).

Өндөлетін етті мұздан ерітіп, сүйектен ажырату керек.

Өндөлетін өнімдерді жуып, еттартқыш-қосымшаның мойындығынан онай өтетін кесектерге кесу қажет.

Электртартқыштың жетегі сөніп тұрганына көз жеткізу (ажыратқыш пернесі 0 жағдайында тұрады) және қоректендіру бауының ашасын тораптау косу керек.

Электртартқыштың жетегін ажыратқыш пернесін I таңбалы жағына басып косу және өндөлетін өнімдерді еттартқыш-қосымша мойындығына бірқалыпты салып отыру керек, қажет болған жағдайда өнімдерді итергішпен итеруге болады (9-сурет).

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Өндөлетін өнімдерді электртартқыш жинағындағы итергіштен басқа заттармен итерменіздер.

Өндөлетін өнімдерді итеруге арналған итергішті түркының мойындығына электртартқыш жинағындағы тостаған орнатылғандаға қолданыңыз.

Өндеу қарқыны төмендеген жағдайда, еттартқыш-қосымшаның пышағына тамырлардың оралып қалуынан жентек шығуы токтаған жағдайда мына әрекеттерді іsteу қажет:

-жетекті ажыратып, қоректендіру бауының ашасын тораптан алып тастау керек;

-еттартқыш-қосымшаны жетектен алып, жинау үрдісінен кері тәртіpte бұзу керек, торкөз, пышақ пен шнекті өнім қалдығынан тазартып, еттартқыш-қосымшаны жинап, жетекке орнатып, жұмысты жалғастыру керек.

Шырыны көп өнімдерді өндеген кезде шырын арнайы жасалған ойықтан ағу мүмкін (10-сурет).

Еттартқыш-қосымша шырын мен өндөлетін өнімге толған кезде ағу күшеюі мүмкін. Соңдықтан өнімдерді шағын үлеспен салу керек.

Жұмыс аяқталғаннан кейін еттартқыш - қосымшаны онай тазарту үшін өнімдерді өңдеудін соңында қатқан нан немесе нанның қыртысын тарту ұсынылады.

Қамырды пішіндеу

Еттартқыш-қосымша түркысына қымтағыш балдақ және сактандырыш қалпақша орнатылған шнекті (3-сурет), ірі немесе кішкентай тесіктеп бар торкөзді (5-сурет) орнатып, сомынды қысу керек (6-сурет).

Коректендіру бауын жетек бөлігінен алу қажет. Еттартқыш-косымшаны жетекке орнатып (7-сурет), сағат тіліне қарсы бұру арқылы тік күйге келгенше бекіту, тостағанды түркіға қою (8-сурет).

Электреттартқышты қыстырып, итергіштің көмегімен қамырды еттартқыш-косымшаның мойындығына бірқалыпты салу керек (9-сурет). Пішінделген қамыр торкөз tecігі арқылы шығады.

ТІЛКЕМДЕУ, ТІЛІМДЕРГЕ КЕСУ, ШЫРЫН ДАЙЫНДАУ, ШҰЖЫҚ ӨНІМДЕРІН ТОЛТЫРУ

Тілкемдеу, тілімдерге кесу, шырын дайындау, шұжық өнімдерін толтыруды АМ11.03 көкөніскеекші-қосымша мен АМ11.04 шырынысыққыш-қосымшаны пайдалану жөніндегі нұсқаулықтарға сәйкес жүргізу керек.

Шұжық өнімдерін жасау

Еттартқыштың көмегімен аспаздық рецепент бойынша шұжыққа фарш жасау.

Еттартқыштың сомыны (гайка) мен торын алыныз. Ирі тесіктері бар торды, шұжыққа арналған кондырманы орнатыңыз, сомынды (гайканы) қайта бекітіңіз.

Шұжық дайындау үшін табиги ішекті қабықша ретінде пайдаланыңыз, оны жылы суга салып, жібітіңіз. Жұмсағылған қабықшаны кондырмага кигізіп, оның бір ұшын байланыз.

Еттартқышты қуат көзіне қосыңыз. Фаршты итергіштің көмегімен еттартқышқа салыңыз, содан кейін өзініздің калауының бойынша қабықшаны фаршпен толтырыңыз (11-сурет).

Ертартқышты өшіріп, ішектің екінші ұшын байланыз, содан соң еттартқыштың кондырмаларын алыныз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗДАР! ӨНДЕУ ҮРДІСІНІҢ КЕЗ КЕЛГЕН БҰЗЫЛУЫНДА ЖЕТЕКТІ ТОҚТАТУ КЕРЕК.

Өндеу үрдісі аяқталғаннан кейін жетек тоқтатылып, еттартқыш-косымшаны бұзып, құрамдас бөліктерін қалған өнімнен тазартып, ыдыс жууға арналған жуу қуралымен ыстық суда жуып, кептіру қажет. Қырып тазалайтын құралдарды пайдалануға болмайды. Кептіргеннен кейін пышак пен торкөзді аспаздық маймен майлаған жөн. Еттартқыш-косымшаны жинау керек. Жетек түркисы мен коректендіру бауын жетек түбіндегі бөлікке салу қажет.

Сыртқы түрін сақтау үшін қосымша мен оның құрамдас бөліктерін ыдыс жуғыш машинада жуу ұснынылмайды.

Пластмасса бөліктерді жылу көздерінің (пеш, электрплита және т.б.) үстінде кептіруге болмайды.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ ЕРЕЖЕЛЕРИ

Электреттартқыш жылдытылатын және желдетілетін бөлмеде +1-ден +40°C-ге дейінгі температурада сақталуы тиіс.

Электреттартқышты жайыз температурада тасымалдаған жағдайда, ұснылыған температура интервалы бар үй-жайда кемінде 3 сағат тұрғаннан кейін ғана оны пайдалануға ұқсат етіледі.

ІСКЕ АСЫРУ ЕРЕЖЕЛЕРИ

Электреттартқышты сатып алған кезде мынаны тексеру керек:

- электреттартқыш жетегінің түбінде орналасқан зауыт пломбасының бұзылмауын;
- электреттартқыш жетегіндегі, пайдалану жөніндегі нұсқаулық пен қантамадағы зауыт нөмірлерінің сәйкес келуін;

- «Жинақтаулық» бөліміне сәйкес жинақталуын;

- қабылдау және сату туралы күәлік пен кепілдік талонының толық және дұрыс толтырылуын (кепілді жөндеуге талон мен қабылдау және сату туралы күәлікте дүкеннің мөртабаны, сату күні дұрыс және анық қойылғанына көз жеткізу керек);

- «Жұмыс тәртібі» бөліміне сәйкес еттартқыш-косымшасы қосылған жетекті қыска уақытқа қосу арқылы электреттартқыштың жұмысқа кабілеттілігін.

БОЛУЫ МҮМКІН АҚАУЛАР

Болуы мүмкін ақаулар	Себебі	Жою әдістері
Электрқозғалтқыш жұмыс істеп тұр, бірақ шнек айналмайды	Калпакша сынып калды Редуктор жұмыс іstemейді	Шнектен және жетек төлкесінен калпакшаның калдықтарын алып тастап, косымша жинағының косалқы бөлшектерінен басқа калпакшаны алып көю*
Сапасыз майдалау (ет езіледі)	Шнекке қымтағыш балдақ орнатылмаган. Пышактың кесетін жиегі мұкалған. Еттартқыш-қосымшаның сомыны тартылмаган.	Ақау жөндеу кәсіпорындарының мамандарымен ғана жойылады Қымтағыш балдақты орнату (2-сурет). Пышактың кесетін жиектерін қайрау. Еттартқыш-қосымшаның сомыны тарту.
Жетек білігінің айналуы азайды	Электрқозғалтқыш жұмыс іstemейді.	Ақау жөндеу кәсіпорындарының мамандарымен ғана жойылады
Жетек жұмыс іstemейді	Кернеу жок.	Розеткаға үстел шамын немесе өлшеу куралын косу арқылы коректендіру торабында кернеудін болуын тексеру Ақау жөндеу кәсіпорындарының мамандарымен ғана жойылады
	Ажыратқышта ақау бар, коректендіру бауында ақау бар, электрқозғалтқышта ақау бар, жетектің электр тізбегі үзілген.	

*Жеткізуудің қосалқы бөлшектері ішіндегі қалпақшаларды пайдаланғаннан кейін оларды сауда желісі, жөндеу кәсіпорны немесе өндіруші-зауытта сатып алуға болады (тел. +7(3412) 30-81-60). Электртартқыш жетегінің бұзылуын болдырмау үшін өндіруші-зауыттың фирмалық белгісі бар қалпақшаларды ғана сатып аlyңыздар.

Сақтандырығыш қалпақшаларды ауыстыру кепілді жондеуге жатпайды.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Электртартқышты пайдаланудың кепілді мерзімі дүкеннен сатып алған сәттен бастап 3 жыл. Кепілді жондеуге талонда дүкенде сату күні көрсетілмеген жағдайда пайдалану мерзімі электртартқышты өндіруші-кәсіпорын шығарған күннен бастап есептеледі.

Кепілді мерзім кезінде өндірушінің кінәсінан болған ақаулар кепілді жондеу жүргізетін кәсіпорындарда тегін жойылады. Кепілді жондеуге үзбелі талон жондеу жүргізген кәсіпорында қалады.

Өндіруші немесе оның өкілі сараптама нәтижесі бойынша ақау тұтынуши пайдалану, сактау ережелерін бұзынан, үшінші тұлғалар немесе жойқын күштің әрекетінен болғаны анықталған жағдайда бұйымды кепілді қызмет көрсетуден алып тастайды (Ресей Федерациясының «Тұтынушылардың құқығын корғау туралы» занының 18-бабы).

Назар аударыңыз! Сақтандырығыш қалпақшалардың бірнеше қайтара сынуы тұтынуши бұйымды пайдалану ережесін бұзғанын күэландырады.

Бұйымның қызмет ету мерзімі 5 жыл.

ЖОЮ ЕРЕЖЕЛЕРИ

Электр ет тартқыш пен оның саптамаларын жоюға арнайы талаптар койылмайды.

ЭЛЕКТРЕТТАРТҚЫШТЫҢ КӨМЕГІМЕН ТАҒАМ ДАЙЫНДАУ ҮШІН АСПАЗДЫҚ КІТАПТАН РЕЦЕПТТЕР

Шабылған бифштекс

400 г ет, 75 г сиыр немесе шошқа майын электреттарқышта тартыңыз, 50 г су, тұз, бұрыш косып, мұкият араластырыңыз. Дайындалған массаны котлет түрінде бөліп, табада куырыңыз.

Ет паштеті

400 г ет (шошқа, кой, бұзаяу еті), 100 г бауыр, 50 г шпик, 50 г басты пияз, бұрыш. Бауырды боліктеге кесіп, пияз және шпиктің біраз болігімен куырыңыз және екі рет еттартқышта ұсақтаныз. Пісken етті екі рет жеке өзін тартыңыз да, бауырмен және ұсақ кубик түрінде кесілген қалған шпикпен араластырыңыз. Барлық массага дәмдеуіштер косыңыз.

Бауырдан жасалған паштет

400 г бауыр (сиыр, шошқа, кой), 150 г сары май, 100 г шпик, 100 г басты пияз, 50 г сәбіз, 1 жұмыртка, 50 г сүт немесе сорпа. Бауырды шағын боліктеге бөліп, тілкемделген көкөністермен бірге шпикпен куарыңыз, содан соң екі рет еттартқышта тартыңыз. Паштетке сары май косып, жақсызап араластырып, шабылған жұмыртқа мен көк шөппен сәндептіз.

Еттен жасалған фрикаделькалар

400 г сорпа еті (бұзаяу, шошқа), 2 жұмыртка, қалалық бөлкенің жартысы, тұз, бұрыш, желкөк, пияз. Бөлкенің сүтте жібіту, сыйып, етпен бірге еттартқыштан откізініз. Алынған тартылған етке бұрыш, желкек көті, пияз, жұмыртканы косыңыз, мұкият араластырыңыз. Фрикаделькаларды суга пісірініз немесе осімдік майына куырыңыз.

Санырауқұлақ үйлдірығы

100 г көптірілген ак санырауқұлақ пен 50 г көптірілген қызылт сары санырауқұлақ пен 50 г кайысқұлақ санырауқұлакты тұнгіге суга жібітіп койыңыз. Содан соң оларды жуып, біраз көлемдегі суда пісірініз. Дайын санырауқұлакты сүттеп, 200 г басты пиязben еттартқыштан откізініз. Дайын массаны күнбағыс майына бауя отта 1 сағат бойы сорпа күйіп отырып, куыру кажет. Үйлдірықты бутерброд, жентектелген жұмыртқа үшін пайдаланылады, сорпаға косуға болады.

Кәді мен баклажанин жасалған үйлдірық

500 г баклажанды қанылтып табада тандырда немесе суга салып пісірініз. Қабығын алғып тастаңыз. Жұмсағын еттартқышқа салып, аздап куырылған пияз (басты), кызанак, тұз, бұрыш косып, ұсақтаныз. 2 ас қасық осімдік майын косып, бауя отта пісірініз.

**ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ
КЕПІЛДІ ЖӘНДЕУГЕ ТАЛОН**

**ЭЛЕКТРОМЯСОРУБКА
ЭЛЕКТРРЕПТАРТҚЫШ**

M21.01 M25.01
M21.02 M25.02
M21.03 M25.03
M21.04 M25.04

№

ТУ 5156-189-49640047-2011

Изготовитель: ООО Концерн «Акцион»

Өндіруші: ООО Концерн «Акцион»

Продана
Сатылды (наименование предприятия торговли)
(сaudа кәспорның атауы)

Дата продажи
Сату күні

Выполнены работы
Жұмыстар атқарылды

Исполнитель
Орындауши фамилия, имя, отчество
тегі, аты, экесінің аты

Владелец
Иесі подпись
колы

**КОРЕШОК ТАЛОНА на гарантийный ремонт
Кепілді жөндеуге ТАЛОН ТҮБІРТЕГІ**

Изъят «_____» 20 ____ г.
Алынды ж.

Исполнитель
Орындауши фамилия, имя, отчество
тегі, аты, экесінің аты

**ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ
КЕПІЛДІ ЖӘНДЕУГЕ ТАЛОН**

**ЭЛЕКТРОМЯСОРУБКА
ЭЛЕКТРРЕТТАРТҚЫШ**

M21.01 M25.01
M21.02 M25.02
M21.03 M25.03
M21.04 M25.04

№

ТУ 5156-189-49640047-2011

Изготовитель: ООО Концерн «Акцион»

Өндіруші: ООО Концерн «Акцион»

Продана
Сатылды (наименование предприятия торговли)
(сaudа кәспорның атауы)

Дата продажи
Сату күні

Выполнены работы
Жұмыстар атқарылды

Исполнитель
Орындауши фамилия, имя, отчество
тегі, аты, экесінің аты

Владелец
Иесі подпись
колы

**КОРЕШОК ТАЛОНА на гарантийный ремонт
Кепілді жөндеуге ТАЛОН ТҮБІРТЕГІ**

Изъят «_____» 20 ____ г.
Алынды ж.

Исполнитель
Орындауши фамилия, имя, отчество
тегі, аты, экесінің аты

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ
ҚАБЫЛДАУ ЖӘНЕ САТУ ТУРАЛЫ КҮӨЛІК**

**ЭЛЕКТРОМЯСОРУБКА
ЭЛЕКТРЕТТАРТҚЫШ**

Заводской номер и дата изготовления

соответствует требованиям ТУ 5156-189-49640047-2011 и признана годной для эксплуатации.

ТУ 5156-189-49640047-2011 талаптарына сәйкес келеді және пайдалануға жарамды деп
тансылды

Продана.....
Сатылды (наименование предприятия торговли)
(сайда көспорның атауы)

Дата продажи.....
Сатылған күні

**Актуальную информацию об авторизованных центрах “Акцион” Вы найдете на
сайте www.axion-tnp.ru.**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ / ӨНДІРУШІ :
ООО Концерн «АКСИОН»
426008, Россия, Удмуртская Республика
г. Ижевск, ул. Максима Горького, 90

СБЫТ/CATU:
Тел. +7 (3412) 78-78-24
Тел./факс +7 (3412) 78-58-97
e-mail: tnp@c.axion.ru
<http://www.axion-tnp.ru>

Гарантийное обслуживание:
Тел./факс +7 (3412) 30-81-60
V19