

Произведено по заказу ОАО «КЗХ «БИРЮСА»
Россия, 660123, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 29

«КЗХ «БИРЮСА» ААҚ тапсырысы бойынша өндірілді
Ресей, 660123, Красноярск қ., «Красноярский рабочий» газет ат. дан., 29 үй

«KZH «BIRYUSA» OAJ buyurtması asosida ishlab chiqarilgan
Rossiya, 660123, Krasnoyarsk shahri, «Krasnoyarskiy rabochiy» gazetasi nomli prospekt, 29

«KZH «BIRYUSA» ASC-nin sifarişi ile istehsal olunub,
Rusiya, 660123, Krasnoyarsk ş., «Krasnoyarskiy Raboçiy» qəzeti adına prosp, 29



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	Стр. 1
ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ	Бет 21
FOYDALANISH BO'YICHA QO'LLANMA	Sah. 41
İSTİSMAR ÜZRƏ TƏLİMAT KİTABÇASI	Səh. 61

www.biryusa.ru
service@biryusa.ru

БИРЮСА WMD-SM812/03

Изготовлено / Өндіруші / Ishlab chiqaruvchi / İstehsalçı:
SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD.
No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province,
China



Благодарим Вас за выбор продукции «Бирюса»!

Информацию о телефонах и адресах авторизованных сервисных центров Вы можете найти на нашем сайте www.biryusa.ru, либо отсканировав QR-код.

Если у Вас возникнут вопросы, связанные с качеством или сервисным обслуживанием продукции «Бирюса», Вы можете обратиться в отдел сервисного обслуживания по телефону **8 800 250 0014** (бесплатный звонок из любого региона РФ), режим работы - пн-пт 04:00-13:00 (MSK), либо направив обращение на электронную почту service@biryusa.ru.



Перед началом эксплуатации настоятельно рекомендуем ознакомиться с настоящим руководством!

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	2
КОМПЛЕКТАЦИЯ	2
ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ	3
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	6
Бирюса WMD-SM812/03	8
ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД	11
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	13
ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ	15
УТИЛИЗАЦИЯ	15
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	16
ГАРАНТИЙНАЯ КАРТА	18

Конструкция постоянно совершенствуется, поэтому возможны некоторые изменения, не отраженные в настоящем руководстве.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Бытовые автоматические стирально-сушильные машины с фронтальной загрузкой «Бирюса» (далее по тексту - машины) предназначены для стирки текстильных изделий, пригодных для машинной стирки, с применением синтетических моющих средств низкого пенообразования, а также для полоскания, отжима и сушки текстильных изделий в бытовых условиях. Все операции по обработке выполняются автоматически в соответствии с заданной программой.

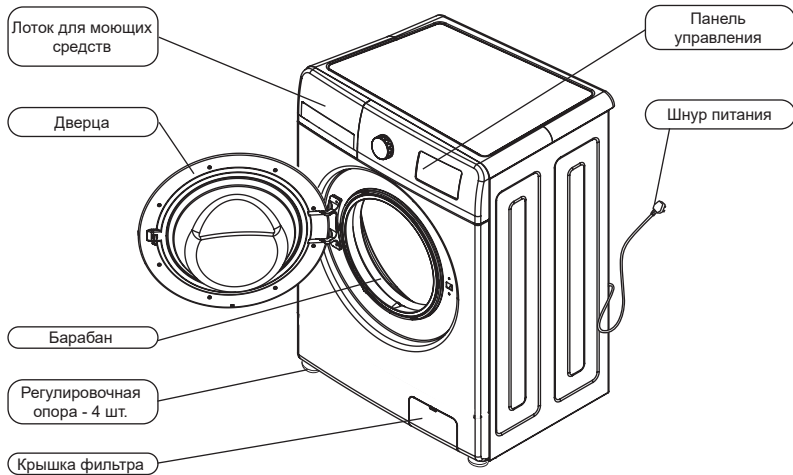
Машины соответствуют требованиям технических регламентов ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

Установленный срок службы машины составляет 10 лет в бытовых условиях.

Расшифровка обозначений цветовых линий:

- цветовая линия «Белая» - без обозначения.
- «М» - цветовая линия «Металлик».
- «В» - цветовая линия «Золотая».
- «W» - цветовая линия «Перламутровая синяя».

КОМПЛЕКТАЦИЯ



Дополнительные принадлежности:

- Заглушки отверстий транспортировочных болтов (4 шт.);
- Заливной шланг холодной воды;

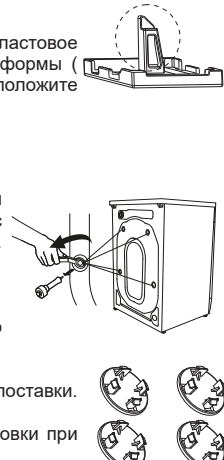
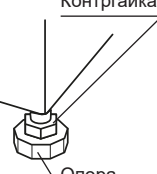
В комплект поставки входят эксплуатационные документы: руководство по эксплуатации, этикетка энергетической эффективности.

Примечание Внешний вид Вашей машины может отличаться от схематичных изображений, приведенных на рисунке выше.

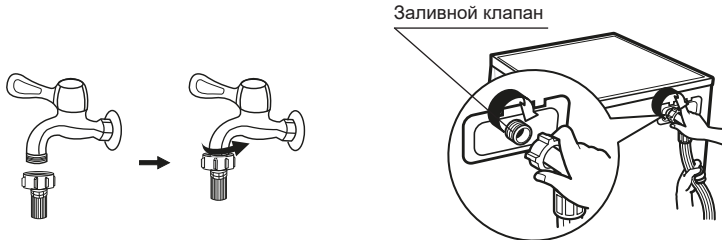
ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Меры безопасности	<ul style="list-style-type: none"> При перемещении и транспортировке машины необходимо соблюдать меры предосторожности, так как машина имеет большой вес. При подключении машины к водоснабжению следует использовать только новый заливной шланг, входящий в комплект поставки. В процессе стирки не рекомендуется прикасаться к стеклу дверцы машины, так как оно может нагреваться и стать причиной охога. После завершения стирки необходимо выключить машину, отключить ее от электросети и закрыть кран подачи воды.
Меры безопасности при эксплуатации	<p>• Машина не предназначена 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 машины лицом, отвечающим за их безопасность!</p> <p>• Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с машиной!</p>
ЗАПРЕЩАЕТСЯ!	<ul style="list-style-type: none"> Подключать машину к сети горячего водоснабжения. Использовать машину в качестве подставки, тумбы и т.п., вставать на машину. Помещать какие-либо предметы под машину, касаться врачающегося барабана. Опираться на открытую дверцу машины. Устанавливать машину вне помещения. Эксплуатировать машину без установленных заглушек (см. раздел «Подготовка к эксплуатации»). Транспортировать машину без установленных транспортировочных болтов и втулок (см. раздел «Подготовка к эксплуатации»). Использовать для стирки средства, содержащие летучие и легковоспламеняющиеся вещества. Эксплуатировать машину в помещении с температурой окружающего воздуха менее 0 °C.
Правила электро-безопасности	<p>Машина является электрическим бытовым прибором, поэтому при ее эксплуатации необходимо соблюдать общие правила электробезопасности.</p> <ul style="list-style-type: none"> Машину необходимо подключать только к электрической сети, имеющей заземление. Розетка для подключения машины должна иметь заземление и быть установлена в месте, доступном для экстренного отключения машины от электросети. Степень защиты, обеспечиваемая оболочками машины - IPX4. Перед подключением машины к электросети необходимо убедиться в отсутствии повреждений шнура питания. Шнур питания не должен быть пережатым и перегибаться. При наличии повреждений шнура питания его замена должна производиться специалистом сервисной службы или аналогичным квалифицированным персоналом.
ЗАПРЕЩАЕТСЯ!	<ul style="list-style-type: none"> Подключать машину к розетке, не имеющей заземления. Подключать машину к электросети с неисправной защитой от токовых перегрузок. Использовать для подключения машины к электросети переходники и удлинительные шнуры. Отключать машину от электросети, взявшись за шнур питания. Прикасаться к работающей машине и вилке шнура питания мокрыми руками. Самостоятельно производить ремонт и вносить изменения в конструкцию машины или водо- и электроснабжение. Ремонт машины должен осуществляться только специалистами сервисного центра.
	<p>В случае возникновения неисправностей, связанных с появлением посторонних шумов, треска, задымления и т.п. необходимо немедленно отключить машину от электросети, закрыть кран подачи воды и обратиться в авторизованный сервисный центр.</p> <p>Несоблюдение указанных в данном руководстве требований безопасности и правил эксплуатации ведет к потере гарантии.</p> <p>Производитель не несет ответственности за повреждения машины и ущерб, нанесенный в результате нарушения указанных требований безопасности и правил эксплуатации машины.</p>

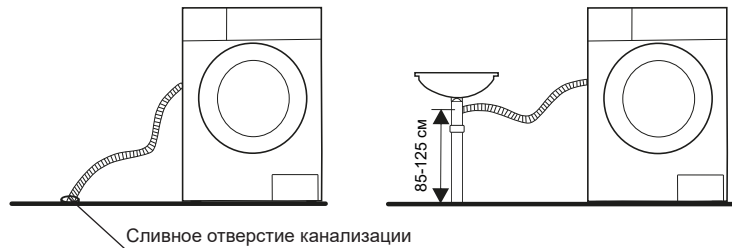
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Снятие упаковки	<ul style="list-style-type: none"> Снимите картонную коробку с машины и удалите упаковочные материалы (защитный чехол, пенопластовые амортизаторы, фиксирующие ленты на сливном шланге и шнуре питания); Извлеките заливной шланг из барабана машины; Поднимите или наклоните машину, после чего удалите пенопластовое дно. Убедитесь, что выступающий элемент дна треугольной формы (при его наличии) отделился вместе с ним. В противном случае положите машину на бок и удалите указанный элемент дна вручную.
ВНИМАНИЕ!	Не позволяйте детям играть с упаковочными материалами!
Снятие транспортировочного крепежа	<p>Для обеспечения безопасной транспортировки бак машины зафиксирован четырьмя транспортировочными болтами с втулками, расположенными на задней части машины (см. рисунок).</p> <p>Перед использованием машины необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> Открутить транспортировочные болты с помощью гаечного ключа; Извлечь транспортировочные болты с втулками; Закрыть отверстия с помощью заглушек, входящих в комплект поставки. 
Примечание	Транспортировочный крепеж необходимо сохранить для установки при транспортировке машины в будущем.
ВНИМАНИЕ!	Не перемещайте машину, взявшись за лоток, дверцу или уплотнитель барабана!
Установка машины	Машину необходимо установить на прочной, ровной и сухой поверхности на расстоянии не менее 20 мм от стен, мебели и других предметов.
ВНИМАНИЕ!	Не рекомендуется устанавливать машину на пол с ковровым или мягким покрытием. Это может привести к недостаточной вентиляции и усилению вибрации при работе машины.
	<p>После установки машину необходимо выставить горизонтально по уровню следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> ослабить контргайки на регулировочных опорах с помощью гаечного ключа; отрегулировать высоту опор путем их вкручивания или выкручивания; зажать контргайки с помощью гаечного ключа. 
ВНИМАНИЕ!	Неправильная установка машины или недостаточная затяжка контргаек может привести к сильной вибрации и шуму при работе машины.
Подключение к электросети	<ul style="list-style-type: none"> Машину необходимо подключить к электросети переменного тока с частотой 50 Гц и номинальным напряжением 220 В (машина может нормально функционировать при напряжении в сети от 220 до 240 В). Подключение машины к сети, не соответствующей указанным параметрам, может привести к выходу ее из строя. Машину необходимо подключить к электросети через отдельную розетку класса «I» с заземляющим проводом. Кабель электропитания должен быть рассчитан на рабочий ток не менее 16А и иметь сечение не менее 1,5 мм². Фазный провод электропитания должен быть подключен через автоматическое защитное устройство, рассчитанное на ток срабатывания 16 А, с временем срабатывания не более 0,1 с и током отсечки не более 30 мА. В случае, если розетка и кабель электропитания не соответствуют указанным требованиям или розетка удалена от места установки машины, необходимо обратиться к квалифицированному специалисту для доработки электросети.

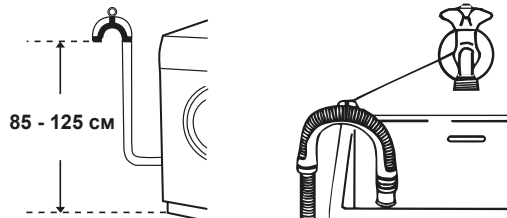
- Подключение к водопроводу и канализации**
- Машину необходимо подключить к сети только холода водоснабжения через кран подачи воды с резьбой 3/4".
 - Перед подключением рекомендуется открыть кран подачи воды для того, чтобы дать стечь грязной воде.
 - Для подключения машины к сети водоснабжения необходимо подсоединить заливной шланг к крану подачи воды и к заливному клапану машины, надежно затянув гайки.
 - Во время стирки кран подачи воды должен быть полностью открыт.



- Сливной шланг может подключаться непосредственно к трубе канализации или к сифону раковины или мойки. При этом ввод сливного шланга должен находиться на высоте от 60 до 100 см от пола.



- Также возможно закрепить вывод сливного шланга на бортике раковины или ванны. При этом шланг необходимо закрепить с помощью направляющей (при наличии).
- Сливной шланг не должен быть погружен в воду.



- ВНИМАНИЕ!**
- Заливной и сливной шланги после подключения не должны быть сдавлены или перегибаться.
 - После подключения шлангов необходимо убедиться в герметичности соединений. Места соединений должны быть сухими.

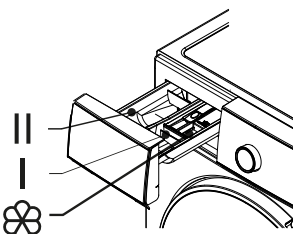
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Подготовка к стирке**
- При стирке одежды в первый раз следует убедиться, что она не подвержена обесцвечиванию. Промывайте шарфы и прочую одежду, легко теряющую расцветку, особенно при совместной стирке с другими вещами, отдельно перед стиркой.
 - Для достижения оптимального результата перед стиркой в машине пятна на рукавах, воротничках и карманах следует аккуратно удалять щеткой с жидким моющим средством.
 - Перед стиркой необходимо свериться с указаниями о допустимой температуре и режимах стирки на ярлыках одежды.
 - К машинной стирке не предназначена одежда, которая может быть легко повреждена в результате стирки в машине:
 - одежда со складками и тиснением, которые могут быть деформированы в процессе машинной стирки;
 - одежда, полностью или частично сделанная из меха;
 - рекомендуется избегать стирки изделий, на которых не сохранились ярлыки с требованиями к условиям стирки;
 - ни в коем случае не стирайте в машине одежду, испачканную бензином, керосином, краской, растворителем и другими летучими и легковоспламеняющимися веществами.
 - При стирке должны использоваться моющие средства, специально предназначенные для машинной стирки изделий из определенных типов материалов (хлопок, синтетика, мягкие изделия, шерсть). При неправильном использовании моющего средства возможно чрезмерное пенообразование, что может вызвать повреждение машины.
 - При применении слишком большого количества моющего средства или, если температура воды недостаточно высокая, остатки моющего средства могут загрязнять одежду или застrevать в шлангах и компонентах машины.
 - Перед стиркой необходимо не превышать номинальную загрузку машины, оценивать степень загрязнения одежды, жесткость воды, а также рекомендации производителя использующихся моющих средств.
 - Храните моющие средства и добавки сухом и недоступном для детей месте.
 - Тщательно проверяйте карманы одежды перед стиркой, так как твердые предметы, такие как кольца или украшения, могут повредить машину.
 - Цветные вещи, особенно новые и насыщенной расцветки, необходимо стирать отдельно от белых.
 - Изделия из мягких материалов необходимо стирать отдельно. Для изделий из натуральной шерсти и шелка следует выбирать щадящие («мягкие») режимы стирки.
 - Изделия с пластиковыми или металлическими элементами, такими как пуговицы или застежки, следует выворачивать наизнанку, помещать в специальную сетку или наволочку. Застежки типа «молния», пуговицы и крючки должны быть застегнуты. Свободные повязки или ленты должны быть связаны вместе.
 - Изделия, требующие особо деликатной стирки, например, содержащие кружевную отделку, мелкие предметы (носки, носовые платки и пр.) следует помещать в специальные сетчатые мешки для стирки.
 - При стирке одиночных вещей большого веса и размера, таких как банные полотенца, джинсы, куртки и пр., возможно смещение центра тяжести барабана, и, как следствие, подача сигнала тревоги в результате сильной разбалансировки машины. Поэтому рекомендуется при стирке подобных изделий добавлять некоторое количество подобных вещей, в том числе для более равномерного отжима.
 - Перед стиркой следует удалять с одежды пыль, крупные пятна грязи, шерсть домашних животных.
 - В результате соприкосновения разных типов загрязнений при стирке одежда может быть повреждена и потеряна эффективность стирки.
 - Детская одежда, полотенца, пеленки должны стираться отдельно. При совместной стирке с вещами для взрослых на них могут попасть вредные для детей микроорганизмы. Время полоскания детской одежды должно быть увеличено для обеспечения тщательного смысла моющих средств с вещей.

- Не перегружайте машину, так как это может снизить эффективность стирки. Перед стиркой необходимо убедиться в максимально допустимой массе вещей в соответствии с таблицей режимов стирки.
- Вещи, которые могут легко сваляться (например, пуховые) следует перед стиркой выворачивать наизнанку и стирать отдельно от других вещей.
- Запрещается стирать в машине вещи из водонепроницаемых материалов.

Лоток для моющих средств

Лоток для моющих средств имеет три отделения, предназначенные для различных моющих средств:
I - Средства для предварительной стирки;
II - Основное моющее средство;
III - Добавка (кондиционер, средство для смягчения воды и пр.).



- Следует выбирать подходящий тип моющего средства для каждого температурного режима и типа ткани для обеспечения наилучшей эффективности стирки при минимальных затратах воды и электроэнергии.

Запуск машины

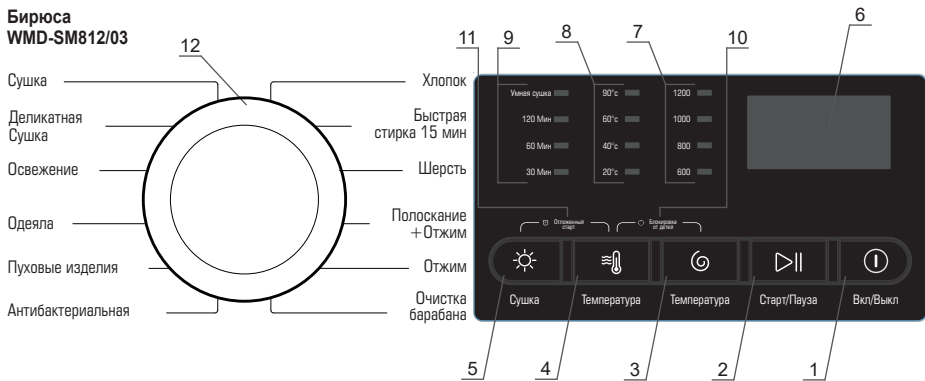
- Подключите машину к электросети и водоснабжению. Проверьте правильность подсоединения заливного и сливного шлангов. Полностью откройте кран подачи воды.
- Нажмите на кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» для включения питания машины (при наличии).
- Загрузите вещи для стирки в барабан, после чего закройте дверцу.
- Поместите необходимое количество моющих средств в лоток, после чего задвиньте его.
- Выберите необходимый режим стирки с помощью переключателя.
- Нажатиями на соответствующие кнопки выберите необходимые функции стирки. Необходимый режим и функции стирки выбираются пользователем в соответствии с типом, количеством и степенью загрязнения вещей.
- Нажмите кнопку «Старт / Пауза».

Условные обозначения по уходу, указываемые на ярлыке изделия					
	Обычная стирка при температуре воды до 95 °C (допускается кипячение)		Обычная стирка при температуре воды до 40 °C		Деликатная стирка при температуре воды до 40 °C
	Особо деликатная стирка при температуре воды до 40 °C. Отжим не рекомендуется		Ручная стирка при температуре воды до 40 °C. Отжимать аккуратно, без перекручивания		Стирка запрещена
	Обычная барабанная сушка при высокой температуре		Деликатная барабанная сушка при пониженной температуре и уменьшенной продолжительности		Барабанная сушка запрещена
	Сушка на горизонтальной плоскости в расправленном состоянии		Сушка в вертикальном положении		Сушка без отжима в вертикальном положении
	Глажение при температуре подошвы утюга до 200 °C		Глажение при температуре подошвы утюга до 150 °C		Глажение при температуре подошвы утюга до 110 °C. Глажение с паром не рекомендуется
	Глажение запрещено		Отбеливание разрешено любыми окисляющими отбелителями		Отбеливание разрешено только кислородсодержащими / нехлорными отбелителями
	Отбеливание запрещено		Допускается профессиональная влажная чистка		Допускается сухая чистка с использованием углеводородов
	Допускается сухая чистка с использованием тетрахлорэтилена		Деликатная сухая чистка с использованием тетрахлорэтилена		Химическая чистка запрещена

Бирюса WMD-SM812/03

Панель управления машиной

**Бирюса
WMD-SM812/03**



- 1 - Кнопка включения и выключения питания машины.
- 2 - Кнопка «Пауза/старт» - служит для запуска цикла стирки и позволяет временно остановить выполнение программы в любой момент.
- 3 - Функция выбора скорости вращения барабана при отжиме.
- 4 - Функция выбора температуры воды при стирке.
- 5 - Функция добавления сушки к программе стирки. Нажмите на кнопку «Сушка», чтобы выбрать - Умная сушка, 120 минут, 60 минут, 30 минут, Отмена. Функция применима к режимам: «Хлопок», «Одеяла», «Антибактериальная», «Быстрая стирка 15 мин», «Полоскание + Отжим», «Отжим».
- 6 - Индикационный дисплей. Во время стирки на дисплее отображается время, оставшееся до окончания цикла стирки, а также коды ошибок.
- 7 - Индикаторы установленной скорости вращения барабана при отжиме.
- 8 - Индикаторы установленного температуры воды при стирке.
- 9 - Индикаторы установленного времени сушки. При выборе «Умная сушка» машина самостоятельно определяет остаточную влажность вещей и автоматически регулирует время сушки.
- 10 - Функция «Блокировка от детей».
Когда функция блокировки от детей работает, другие кнопки недоступны, кроме «Вкл./Выкл.». Нажмите Температура+Отжим и удерживайте более 3 секунд, чтобы включить/выключить функцию блокировки от детей.
- 11 - Функция «Отложенный старт».
Нажмите кнопку «Сушка + Температура» более 3 секунд, чтобы запустить функцию «Отложенный старт».
- 12 - Переключатель режимов работы машины.

Бирюса WMD-SM812/03

Режимы работы стиральной машины

- **Хлопок:** режим для стирки средне и сильно загрязненного белья из хлопка, льна и других тканей, не требующих особого ухода.
- **Быстрая стирка 15 мин:** режим стирки слабо загрязненного белья в холодной воде в течение 15 минут.
- **Шерсть:** режим для стирки шерстяных и полуsherстяных изделий, для которых производителем допускается машинная стирка.
- **Полоскание+Отжим:** режим дополнительного полоскания и отжима.
- **Отжим:** режим дополнительного отжима.
- **Очистка барабана:** режим для чистки и стерилизации барабана машины при максимальной температуре с большим количеством воды. Данный режим не предназначен для стирки одежды. Рекомендуется добавить небольшое количество моющего средства для достижения наилучшего результата.
- **Сушка:** режим сушки без стирки белья.
- **Деликатная сушка:** режим сушки без стирки белья для изделий из деликатных тканей.
- **Освежение:** режим чистки и дезодорации одежды паром без воды и моющих средств.
- **Одеяла:** режим интенсивной стирки при высокой температуре одеял, покрывал и пледов.
- **Пуховые изделия:** специальный режим для стирки пуховиков, курток и другой верхней одежды.
- **Антибактериальная:** режим стирки постельного белья, полотенец и мягких игрушек.

Бирюса WMD-SM812/03

**Параметры режимов стирки
Бирюса WMD-SM812/03**

Режим	Макс. загрузка, кг	Температура (по умолч.), °C	Скорость вращения барабана (по умолч.), об/мин	Время цикла по умолч., мин
Сушка	5	-	0	114
Деликатная сушка	5	-	0	104
Освежение	8	-	-	30
Одеяла	8	40 (Хол., 20, 60)	800, (600, 1000)	72
Пуховые изделия	8	40 (Хол., 20)	800 (600)	68
Антибактериальная	8	60	800 (600, 1000)	119
Хлопок	8	40 (Хол., 20, 60, 90)	800 (600, 1000, 1200)	55
Быстрая стирка 15 мин	8	холодная вода	800 (600)	15
Шерсть	8	Хол., (20, 40)	600 (800)	43
Полоскание+отжим	8	холодная вода	800, (600, 1000, 1200)	16
Отжим	8	холодная вода	800 (600, 1000, 1200)	10
Очистка барабана	-	60	800	75

Инструкция:

1. Необходимое время может быть изменено в зависимости от давления воды, состояния сплава, ткани, веса, воды, изменение температуры.
2. В процессе стирки и отжима будет отличаться от реального времени работы.
3. Во время стирки реальное время отображения будет изменяться в зависимости от изменения веса одежды.
4. Из-за разного веса одежды и моющего средства, если скорость отжима слишком низкая, эффективность полоскания будет плохой, увеличьте время полоскания.
5. Данные на графике могут отличаться у разных моделей.
6. При редактировании программы по умолчанию как программы энергоэффективности время стирки автоматически увеличивается.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

ВНИМАНИЕ! Перед началом чистки или обслуживания машины необходимо вынуть шнур питания машины из розетки и закрыть кран подачи воды.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

- Использовать для чистки машины и ее составных частей острые предметы и металлические щетки, а также средства, содержащие абразивы и растворители!
- Мыть машину под струей воды.

Поверхность машины при необходимости следует очищать с помощью разбавленных не абразивных нейтральных чистящих средств. В случае перелива воды ее незамедлительно собрать с помощью мокрой ткани.

Если в процессе эксплуатации температура воды упала ниже нуля и машина «замерзла», необходимо выполнить следующее:

- отсоединить машину от электропитания;
 - промыть кран подачи воды теплой водой, чтобы ослабить соединение заливного шланга;
 - отсоединить заливной шланг и положить его в теплую воду;
 - налить в барабан теплую воду и подождать не менее 10 минут;
 - подсоединить заливной шланг и убедиться в нормальной работе слива и подачи воды.
- Перед возобновлением эксплуатации машины убедитесь в том, что температура в помещении выше 0 °C. Если машина установлена в часто замерзающем помещении, после каждой стирки тщательно сливайте остатки воды из заливного и сливного шлангов.

Для удаления остатков воды из заливного шланга необходимо выполнить следующее:

- закрыть кран подачи воды;
- отсоединить заливной шланг от крана и опустить его конец в емкость для сбора воды;
- запустите любой режим работы, кроме «Слив» и «Отжим»;
- примерно через 40 секунд из шланга начнет течь вода. Необходимо дождаться окончания слива воды;
- подключить шланг к крану;
- слить оставшуюся воду.

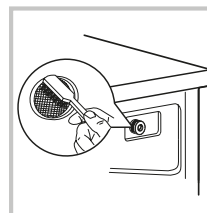
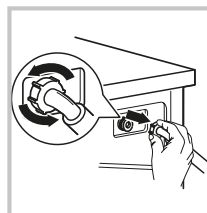
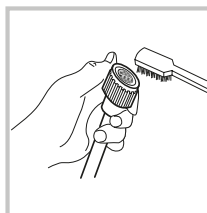
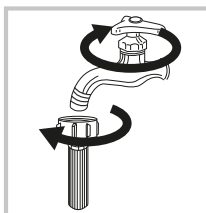
ВНИМАНИЕ! Во избежание ожогов данные операции следует производить только после остыивания воды в машине.

Чистка барабана машины Ржавчина и другие загрязнения на внутренней поверхности барабана, оставшиеся после стирки, должны незамедлительно удаляться чистящими средствами, не содержащими соединений хлора.

После каждой стирки необходимо очищать и насухо вытирать стекло дверцы и уплотнитель барабана машины. Грязь и посторонние предметы, оставшиеся на уплотнителе после стирки могут стать причиной утечки воды.

Чистка заливных фильтров В случае, если кран подачи воды полностью открыт, но вода поступает в недостаточном количестве, необходимо произвести чистку заливных фильтров следующим способом:

- закрыть кран подачи воды;
- отсоединить заливной шланг от крана;
- промыть фильтр заливного шланга под струей воды;
- отсоединить заливной шланг от машины;
- вынуть заливной фильтр машины с помощью плоскогубцев;
- промыть фильтр под струей воды, после чего установить фильтр на место;
- подсоединить заливной шланг и убедиться в отсутствии утечек воды.



Чистка фильтра сливного насоса

- Фильтр сливного насоса задерживает обрывки ткани и небольшие предметы, попадающие в машину при стирке.
- Рекомендуется периодически производить чистку фильтра для обеспечения нормальной работы машины.
- Чистку фильтра необходимо производить в случае, когда не производят операции слива или отжима, а также если при сливе слышны посторонние шумы, производимые попавшими в фильтр посторонними предметами.

ВНИМАНИЕ!

При работе машины через насос может поступать горячая вода. Ни в коем случае не снимайте крышку насоса в процессе работы машины. Дождитесь окончания цикла работы машины. При установке фильтра и крышки на место убедитесь в их надежной и плотной установке.

Для очистки фильтра сливного насоса необходимо выполнить следующее:

1. Откройте крышку фильтра.
2. Поверните на 90° и вытащите шланг экстренного слива.
3. Снимите пробку с шланга и опустите его в емкость для сбора воды.
4. Дождитесь окончания слива воды, после чего вставьте пробку в шланг и установите на место.
5. Поверните фильтр против часовой стрелки, после чего извлеките его из корпуса машины.
6. Удалите грязь и посторонние предметы из фильтра и корпуса машины.
7. Вставьте фильтр на место и поверните его по часовой стрелке до упора, после чего установите крышку фильтра на место.

ВНИМАНИЕ!

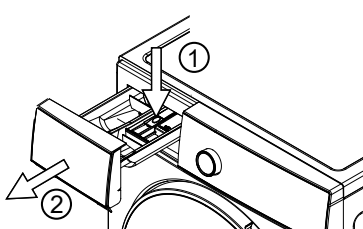
У некоторых моделей машин шланг экстренного слива может отсутствовать. В случае отсутствия шланга необходимо повернуть крышку фильтра для начала слива воды.



Чистка лотка для моющих средств

Для очистки лотка для моющих средств необходимо выполнить следующее:

1. Полностью выдвиньте лоток, после чего нажмите на фиксатор.
2. Аккуратно достаньте лоток из корпуса машины.
3. Промойте все отделения лотка под струей воды. При необходимости для очистки лотка можно воспользоваться мягкой щеткой.
4. С помощью мягкой щетки удалите загрязнения внутри корпуса машины.
5. Установите лоток на место и задвиньте его до упора.



ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

ВНИМАНИЕ! Если имеет место **ЛЮБАЯ** из перечисленных ситуаций, немедленно выключите машину:

- Кабель питания поврежден или перегревается;
- Чувствуется запах гаря;
- Наблюдаются признаки задымления;
- Часто срабатывают защитные устройства.

**НЕ ПЫТАЙТЕСЬ УСТРАНЯТЬ ТАКИЕ НЕИСПРАВНОСТИ САМОСТОЯТЕЛЬНО.
НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ В АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР!**

Общие распространенные проблемы:

Неисправность, ее внешнее проявление	Вероятная причина	Методы выявления и устранения неисправности
Машина не запускается		Проверьте, плотно ли закрыта дверца. Проверьте, правильно ли вставлена вилка шнура питания. Проверьте, открыт ли кран подачи воды. Проверьте, нажата ли кнопка «Старт/Пауза».
Дверца машины не открывается	Включенастроенная система защиты машины.	Отсоедините машину от электропитания и подключите заново.
Машина не нагревает воду	Неисправность датчика температуры	Обратитесь в сервисный центр
Утечка воды	Неплотное соединение сливного или заливного шланга. Засорен или передавлен сливной шланг	Проверьте соединения шлангов. Прочистите сливной шланг. При необходимости обратитесь в сервисный центр.
Не работают индикаторы или дисплей	Отсоединен шнур питания. Проблемы с контрольной панелью.	Проверьте, подключено ли питание машины, подключен ли шнур питания. Обратитесь в сервисный центр.
В лотке остается моющее средство	Стиральный порошок переулажнен и скомкался	Очистите и вытрите лоток насухо. Используйте жидкые моющие средства или средства, специально предназначенные для машин барабанного типа.
Неудовлетворительное качество стирки	Слишком грязная вода. Недостаточное количество моющего средства.	Выберите правильный режим стирки. Добавьте правильное количество моющего средства в соответствии с рекомендациями изготовителя.
Громкий шум, сильная вибрация при работе машины		Проверьте, удалены ли транспортировочные болты. Проверьте, установлена ли машина на ровном и твердом полу. Проверьте, установлена ли машина горизонтально. Проверьте, отсутствуют ли внутри машины посторонние предметы.

В случае возникновения других неисправностей попробуйте отключить машину от электропитания и подключить снова. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Модели с индикаторным дисплеем

Некоторые проблемы отображаются с помощью кодов ошибок на дисплее машины в соответствии с таблицей ниже.

Индикация на дисплее	Вероятная причина	Методы выявления и устранения неисправности
Стиральная машина не может запуститься	Проверьте, нажата ли кнопка питания или кнопка старт/пауза? штекер вытаскивается? есть ли сбой в питании? Проверьте, не разрезали ли защиту от протечек?	Нажмите кнопку питания или запустите/кнопка паузы. Подключите вилку Пожалуйста, подождите. Откройте защиту от протечек.
UE	Не удалены транспортировочные болты. Машина установлена не горизонтально. Загружено недостаточное либо слишком большое количество вещей.	Удалите транспортировочные болты. Установите машину горизонтально. Добавьте либо удалите часть вещей из машины.
IE	Нет подачи воды. Недостаточное давление воды. Заливной шланг пережат или перемерз. Засорен заливной фильтр.	Откройте кран подачи воды. Разморозьте заливной шланг с помощью теплой воды. Устранимте пережатие заливного шланга. Очистите фильтры заливного шланга и заливного клапана машины.
OE	Сливной шланг расположен слишком высоко. Сливной шланг пережат или перемерз. Загрязнен слив в канализацию.	Убедитесь в том, что сливной шланг расположен не выше 1 м над уровнем пола. Разморозьте сливной шланг с помощью теплой воды. Устранимте пережатие сливного шланга. Прочистите сливной шланг. Прочистите слив в канализацию.
DE	Не закрыта дверца машины	Плотно закройте дверцу машины. Проверьте, не застяли ли вещи в проеме дверцы.
Слишком много пены	Проверьте, не добавлено ли слишком много моющего средства? Если вы используете моющее средство с низким содержанием пузырьков, которое специально предназначено для стиральных машин с фронтальной загрузкой?	Добавьте разумное количество моющего средства. Используйте моющее средство правильно
dHE	Пожалуйста, проверьте, холодная ли вода в наливном шланге	Отключите машину от электропитания, закройте кран подачи воды и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

В случае возникновения других неисправностей попробуйте отключить машину от электропитания и подключить снова. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировать машину допускается всеми видами крытого транспорта, надежно закрепив ее в вертикальном положении.
- До начала работ, связанных с транспортировкой, необходимо отключить машину от электросети.
- Перед транспортировкой машины необходимо установить блокировочные болты и приспособления, предохраняющие машину во время транспортировки.
- При транспортировке и перемещении дверца машины должна быть плотно закрыта.

ВНИМАНИЕ!

- Допускается транспортировать машину только в вертикальном положении!
- Не допускается транспортировка машины без установленных транспортировочных болтов! Установка транспортировочных болтов должна производиться только квалифицированным персоналом!
- Упакованную машину необходимо хранить в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при относительной влажности не более 80%.
- Если машина не используется длительное время или хранится в неотапливаемом помещении, необходимо полностью удалить из машины воду (см. пункт «Чистка фильтра сливного насоса», при сливе воды необходимо наклонить машину вперед).

УТИЛИЗАЦИЯ

- После истечения установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасную эксплуатацию машины.
- Машина подлежит утилизации в соответствии с правилами утилизации электрического и электронного оборудования, установленными местными органами управления. Перед утилизацией машины следует привести ее в негодность путем перерезания шнура электропитания.
- Упаковочные материалы подлежат переработке и повторному использованию в соответствии с местными правилами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Обозначение модели	WMD-SM812/03
Номинальная вместимость стирки, кг		8,0
Номинальная вместимость сушки, кг		5,0
Номинальное напряжение, частота тока, В, Гц		220-240 ~, 50
Номинальная сила тока, А		10
Номинальная потребляемая мощность стирки, Вт		1900
Номинальная потребляемая мощность сушки, Вт		1500
Рабочее давление воды, МПа		0,03 - 1,0
Максимальная скорость вращения барабана, об/мин		1200
Класс энергоэффективности		A++
Габаритные размеры, мм:		
ширина		595
глубина		600
высота		850
Масса нетто, кг, не более		63
Уровень шума в режиме стирки, дБА		60
Уровень шума в режиме отжима, дБА		72
Уровень шума в режиме сушки, дБА		62
Тип двигателя		Инверторный
Примечания:		
1) Режим тестирования энергопотребления: Хлопок. Скорость вращения барабана – максимальная. Стартовые настройки - по умолчанию.		
Половинная загрузка: 5,0 кг при номинальной вместимости 8,0 кг.		
2) Фактическое потребление электроэнергии и воды зависит от режимов работы и условий эксплуатации машины.		

Россия, 660123, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий» 29, 8-800-250-00-14, режим работы – пн-пт 04:00-13:00 (МСК)

www.biryusa.ru

Изготовлено: SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD. No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, China

ДЛЯ ЗАМЕТОК

РУССКИЙ

Гарантийная карта



Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за выбор изделия торговой марки «Бирюса»!

Условия гарантии:

Гарантийные обязательства завода-изготовителя разработаны на основании действующего законодательства Российской Федерации.

На бытовые автоматические стиральные и стирально-сушильные машины «Бирюса» установлен гарантийный срок 2 года.

В течение гарантийного срока в случае обнаружения в приборе недостатка, изготовитель (продавец) обязуется удовлетворять требования потребителя, предусмотренные Законом РФ «О защите прав потребителей».

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить правила и условия эксплуатации и хранения изделий, условия гарантийных обязательств, а также проверить правильность заполнения гарантийной карты.

Гарантийная карта действительна только при наличии правильно и чётко указанных: модели, серийного номера изделия, даты изготовления и продажи, чётких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийной карте.

Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня продажи прибора. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей» гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Для подтверждения даты покупки изделия при гарантийном ремонте или предъявлении иных требований, предусмотренных Законом РФ «О защите прав потребителей», убедительно просим Вас сохранять сопроводительные документы (чек, квитанцию, правильно и чётко заполненную гарантийную карту, иные документы, подтверждающие дату и место покупки). Любые претензии по качеству изделия рассматриваются только после предварительной проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра «Бирюса».

ВНИМАНИЕ! При покупке прибора проверьте вместе с продавцом его работоспособность, комплектность, указанную в руководстве по эксплуатации, отсутствие механических повреждений. Завод-изготовитель не несёт ответственности за механические повреждения прибора и его некомплектность в случае их возникновения после передачи потребителю.

Ремонт прибора производится по месту эксплуатации или в гарантиной мастерской. Доставка прибора в гарантиную мастерскую для ремонта, замена и возврат его потребителю осуществляется силами и за счёт продавца (изготовителя) или организации, выполняющей функции продавца (изготовителя) на основании договора с ним.

Талоны №1, №2, №3 и №4 на гарантинный ремонт изымаются механиком после выполнения ремонта в период гарантинного срока с заменой узлов и деталей, а так же при проведении работ по регулировке и техническому обслуживанию прибора в период гарантинного срока без замены узлов и деталей.

При изъятии талонов механиком гарантиной мастерской требуйте записи данных на корешке талона.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ПРИ:

несоблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, установки, ухода, требований безопасности и эксплуатации, предусмотренных руководством по эксплуатации;

проведении ремонта лицами, не уполномоченными предприятием-изготовителем на выполнение гарантинного обслуживания;

неисправностях, вызванных экстремальными условиями или действием непреодолимой силы (пожар, стихийное бедствие и т.д.);

повреждении или нарушении нормальной работы, вызванными действиями бытовых насекомых и грызунов, воздействием иных посторонних факторов, а также вследствие существенных нарушений технических требований, оговоренных в руководстве по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13109-97.

Информацию о телефонах и адресах авторизованных сервисных центров Вы можете найти на нашем сайте www.biryusa.ru, либо отсканировав QR-код.

Если у Вас возникнут вопросы, связанные с качеством или сервисным обслуживанием продукции «Бирюса», Вы можете обратиться в отдел сервисного обслуживания по телефону 8 800 250 0014 (бесплатный звонок из любого региона РФ), **режим работы - пн-пт 04:00-13:00 (МСК)**, либо направив обращение на электронную почту service@biryusa.ru.

Модель

Серийный номер

Дата изготовления

Наименование торгующей организации

С условиями гарантийных обязательств ознакомлен, претензий к комплектации и внешнему виду не имею

Дата продажи
М.П.

корешок талона № 1 на гарантийный ремонт		корешок талона № 2 на гарантийный ремонт		корешок талона № 3 на гарантийный ремонт		корешок талона № 4 на гарантийный ремонт	
Изъят	Изъят	Изъят	Изъят	Изъят	Изъят	Изъят	Изъят
Ф.И.О. покупателя, подпись	Ф.И.О. покупателя, подпись	Ф.И.О. покупателя, подпись	Ф.И.О. покупателя, подпись	Ф.И.О. покупателя, подпись	Ф.И.О. покупателя, подпись	Ф.И.О. покупателя, подпись	Ф.И.О. покупателя, подпись
дата изъятия	дата изъятия	дата изъятия	дата изъятия	дата изъятия	дата изъятия	дата изъятия	дата изъятия
Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель	Исполнитель
фамилия	фамилия	фамилия	фамилия	фамилия	фамилия	фамилия	фамилия
Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы
М.П.	М.П.	М.П.	М.П.	М.П.	М.П.	М.П.	М.П.



ТАЛОН № 1 (на гарантийный ремонт)

модель _____

серийный № _____

дата изготовления _____

дата продажи _____ М.П.



ТАЛОН № 2 (на гарантийный ремонт)

модель _____

серийный № _____

дата изготовления _____

дата продажи _____ М.П.



ТАЛОН № 3 (на гарантийный ремонт)

модель _____

серийный № _____

дата изготовления _____

дата продажи _____ М.П.



ТАЛОН № 4 (на гарантийный ремонт)

модель _____

серийный № _____

дата изготовления _____

дата продажи _____ М.П.

Описание ремонта _____

Подпись мастера _____

Подпись клиента _____

Описание ремонта _____

Подпись мастера _____

Подпись клиента _____

Описание ремонта _____

Подпись мастера _____

Подпись клиента _____

Описание ремонта _____

Подпись мастера _____

Подпись клиента _____



«Бирюса» өнімдерін таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз!

Авторизацияланған сервис орталықтарының телефондары мен мекенжайлары туралы ақпаратты www.birysa.ru сайтымызда немесе QR-кодты сканерлеп таба аласыз.

Пайдалана бастау алдында осы нұсқаулықпен мұқият танысуға кеңес береміз!



МАЗМҰНЫ

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР	22
ЖИЫНТЫҚТАЛЫМЫ	22
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	23
ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ	24
ПАЙДАЛАНУ	26
Бирюса WMD-SM812/03	28
ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ	31
ЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ	33
ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ	34
КӘДЕГЕ ЖАРАТУ	34
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	36
КЕПІЛДІК КАРТАСЫ	38

Құрылмасы үнәмі жетіле түседі, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейір өзгертулері болуы мүмкін.

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

«Бирюса» алдыңғы жүктеуі бар тұрмыстық автоматты кір жуғыш машиналары (бұдан ері мәтін бойынша - машиналар) машинада жууга жарамды тоқыма бұйымдарды көбігі аз түзілетін синтетикалық жуғыш құралдарды қолданып жууга, сондай-ақ тұрмыстық шарттарда шаюга және сұғуға арналған. Барлық өндөу бойынша операциялар автоматты түрде белгіленген бағдарламаға сәйкес орындалады.

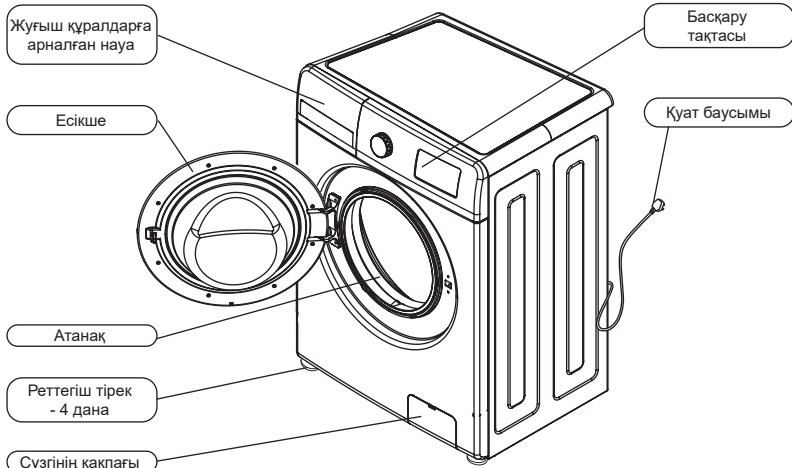
Машиналар КО ТР 004/2011, КО ТР 020/2011, ЕАЭО ТР 037/2016 регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді.

Машинаның белгіленген қызмет мерзімі тұрмыстық шарттарда 10 жылды құрайды.

Түсті сзықтардың белгілерін түсіндір:

- «Ақ» түстік сзығы - белгісі жоқ.
- «М» - «Металлик» түстік сзығы.
- «В» - «Алтын» түстік сзығы.
- «W» - «Көк меруерт» түстік сзығы.

ЖИЫНТЫҚТАЛЫМЫ



Қосымша керек-жараптар:

- Тасыламдау бұрандамалары саңылауларының бітейіштері (4 дана);
- Салқын суды құю құбыршегі;

Жиынтыққа пайдаланушылық құжаттар: пайдалану жөніндегі нұсқаулық, энергетикалық тиімділіктің заттаңбасы кіреді.

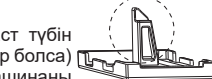
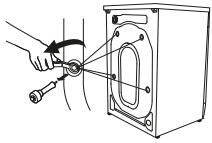
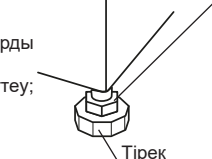
Ескертпе

Машинаныздың сыртқы түрі жоғарғы суретте көлтірілген схемалы кескіндерден ерекшеленуі мүмкін.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

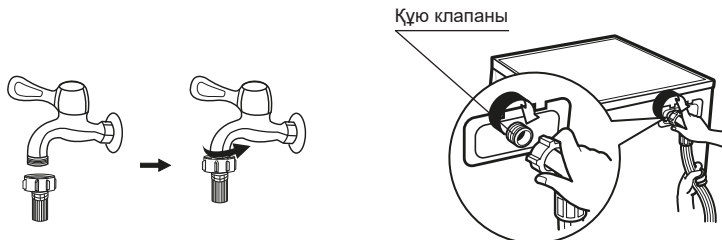
Меры безопасности	<ul style="list-style-type: none">Машинаны жылжыту және тасымалдау кезінде сақтық шараларын сақтау қажет, өйткені машинаны салмасы үлкен.Машинаны сүмен жабдықтауға қосқан кезде жеткізу жиынтығына кіретін жаңа құю құбырышегін ғана қолданысыз.Кір жуған кезде машина есігінің әйнегіне жанасу ұсынылмайды, өйткені ол қызып кетуі және күйіктің себебі болу мүмкін.Кір жуып болғаннан кейін машинаны сөндіру, оны электр желісінен ажырату және суды беру шүмегін жабу қажет.
Меры безопасности при эксплуатации	<ul style="list-style-type: none">Физикалық, жүйке немесе психикалық ауыткулары немесе тәжірибе мен білімдерінің жетіспеушіліктері бар болған адамдар (балаларды қоса) бақылауда болса немесе оларға осы машинаны пайдалану туралы олардың қауіпсіздігін жауапты тұлғамен нұсқамалық жүргізілген жағдайларды қоспағанда, осы машина ондай адамдардың пайдалануына тагайындалмаган!Балалардың олардың машинамен ойнауына жол бермеу мақсатында бақылау керек!
ТҮЙЙМ САЛЫНАДЫ!	<ul style="list-style-type: none">Машинаны ыстық сүмен жабдықтау желісіне қосуға.Машинаны тұғырық, тапал тіреу және т.б. ретінде қолдануға, машинаның үстіне шығуға.Машинаның астына қандай да бір заттарды қоюға, айналатын барабанды ұстауға.Машинаның ашық есігіне сүйенуге.Машинаны үй-жайдан тыс орнатуға.Машинаны орнатылған бітеуіштерсіз пайдалануға («Пайдалануға дайындау» белгімін қарастырыңыз).Машинаны орнатылған тасымалдау бұрандамалары мен тәлкелерсіз тасымалдауға («Пайдалануға дайындау» белгімін қарастырыңыз).Кір жуу үшін ұшпалы және тез тұтанатын заттары бар құралдарды қолдануға.Машинаны қоршаған орта температурасы 0 °C төмөн үй-жайда пайдалануға.
Электр қауіпсіздігі ережелері	<p>Машина электрлік тұрмыстық аспап болып табылады, сондықтан оны пайдаланған кезде жалпы электр қауіпсіздік ережелерін сақтау қажет.</p> <ul style="list-style-type: none">Машинаны тек жерге түйішталған электрлік желіге жалғау қажет.Машинаны жалғау розеткасы жерге түйішталған болуы және машинаны электр желіден шүршып ажырату үшін қолжетімді жерде орнатылуы тиіс.Машинаның қабықшаларымен қамтамасыз етілтін қорғаныс дәрежесі - IPX4.Машинаны электр желісіне қосудың алдында қуат баусымының зақымдалмағанына көз жеткізу қажет. Қуат баусымы қатты қысылмауы және майыспауы тиіс. Қуат баусымы зақымдалған кезде оны сервистік қызметтің маманды немесе үқсас білікті қызметкерлер аудыстыруы тиіс.
ТҮЙЙМ САЛЫНАДЫ!	<ul style="list-style-type: none">Машинаны жерге түйішталмаған розеткаға қосуға.Машинаны ток артық жүктемесінен ақаулы қорғанысы бар электр желісіне қосуға.Машинаны электр желісіне қосу үшін жалғастырығыш тетіктерді және ұзартқыш баусымдарды қолдануға.Қуат баусымынан ұстап машинаны электр желісінен ажыратуға.Жұмыс істең түрган машинаны және қуат баусымының ашасын дымқыл қолмен ұстауға.Машинаның немесе сүмен- және электрмен жабдықтаудың құрылымын өз бетінше жөндеуге және өзгерістер енгізуге. Машинаны тек сервистік орталықтың мамандары жөндеуі тиіс.
	<p>Бетен шылдар, тарсыл, тұтіндеу және т.б. пайда болуымен байланысты ақаулар туындаған жағдайда, машинаны электр желісінен дереу ажырату, суды беру шүмегін жабу және авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну қажет.</p> <p>Осы нұсқаулықта көрсетілген қауіпсіздік талаптарын және пайдалану ережелерін сақтамау кепілдікті жоғалтуға әкеледі.</p> <p>Өндіруші машинаның зақымдалуы және көрсетілген қауіпсіздік талаптарын және машинаны пайдалану ережелерін бұзу нәтижесінде келтірілген нұқсан үшін жауапты емес.</p>

ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ

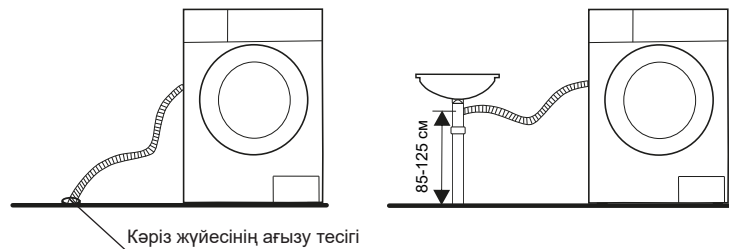
Қаптаманы ашу	<ul style="list-style-type: none">Машинаның картон қорабын алыңыз және қаптау материалдарын алып тастаңыз (корғаныс тыс, пенопласт амортизаторлары, ағызы құбыршегі мен құат баусымындағы бекіткіш таспалар);Машинаның барабанынан құю құбыршегін алыңыз;Машинаны көтеріңіз немесе еңкейтіңіз, содан кейін пенопласт түбін алып тастаңыз. Үшбұрышты пішінді түбінін шығының элементі (бар болса) онымен бірге ажырағаныңа көз жеткізіңіз. Көрсінше жағдайда машинаны бүйр жағына жатқызып, түбінің көрсетілген элементін қолмен алып тастаңыз.
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!	Балаларға қаптама материалдарымен ойнауға рұқсат бермеңіз!
Тасымалдау бекітпесін алып тастау	Қауіпсіз тасымалдауды қамтамасыз ету үшін машинаның багы машинаның арқы жағында орналасқан төлкелері бар төрт тасымалдау бүрандамаларымен бекітілген (суретті қараңыз).
	
	<p>Машинаны қолданудың алдында:</p> <ul style="list-style-type: none">Сомын кілтімен тасымалдау бүрандамаларын бұрап алу;Төлкелері бар тасымалдау бүрандамаларын алып шыгару;Жеткізу жиынтығына кіретін бітеуіштермен саңылауларды жабу қажет.
Ескертпе	Тасымалдау бекітпесін болашақта машинаны тасымалдау кезінде орнату үшін сақтау қажет.
	
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!	Науасын, есігін немесе барабанның тығыздандыруышын ұстап машинаны жылжытпаңыз!
Машинаны орнату	Машинаны берік, тегіс және құрғақ беткі қабатқа қабырғалардан, жиһаздан және басқа заттардан кем дегенде 20 мм қашықтықта орнату қажет.
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!	Машинаны кілемді немесе жұмсақ жабыны бар еденге орнату ұсынылмайды. Бұл жеткіліксіз желдетуге және машина жұмыс істеген кезде дірледеудің күшеюіне екелуі мүмкін. Кідіртпесомын
	<p>Орнатқаннан кейін машинаны көлденең келесі түрде қою қажет:</p> <ul style="list-style-type: none">сомын кілтімен реттегіш тіректердегі кідіртпесомындарды босатыңыз;оларды бұрап алу арқылы тіректердің биіктігін реттеу;сомын кілтімен кідіртпесомындарды қысыңыз.
	
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!	Машинаны дұрыс емес орнату немесе кідіртпесомындарды жеткіліксіз тарту машинаның жұмысы кезінде қатты дірліле же шуылға екелуі мүмкін.
Электр желісіне қосылу	<ul style="list-style-type: none">Машинаны жиілігі 50 Гц айнымалы ток және атаулы кернеу 220 В болатын электр желісіне қосу керек (машина 220 В бастап 240 В дейнігі желіде қалыпты жұмыс істей алады). Көрсетілген параметрлерге сәйкес келмейтін желіге машинаны қосу оның істен шығуына екеп соқтыруы мүмкін.Машинаны электр желісіне жерге түйіштәу сымы бар «I» класындағы бөлек розетка арқылы қосу қажет.Электр қуатының кабелі кем дегенде 16A жұмыс тогына есептелуі және кем дегенде 1,5 мм² қимасына ие болуы керек.Электр қуатының фазалық сымы 16 A іске қосу тогына есептелген, 0,1 с көп емес іске қосылу уақыту және 30 mA көп емес айыру тогы бар автоматтты қорғаныс құрылғы арқылы қосылуы тиіс.Егер розетка және электр қуатының кабелі көрсетілген талаптарға сәйкес келмесе немесе розетка машинаны орнату орнынан алшақ болса, электр желісін жөнге келтіру үшін білікті маманға жүгінү қажет.

Сұқыбырға және көріз жүйесінे қосу

- Машинаны 3/4» бұрандасы бар суды беру шумегі арқылы салқын сүмен жабдықтау желісіне фана қосу қажет.
- Қосудың алдында лас суды ағызу үшін суды беру шумегін ашу ұсынылады.
- Машинаны сүмен жабдықтау желісіне қосу үшін құю құбыршегін суды беру шумегіне және сомындарды берік тартып, машинаның құю клапанына жалғау қажет..
- Кір жуған кезде суды беру шумегі толығымен ашық болуы тиіс.

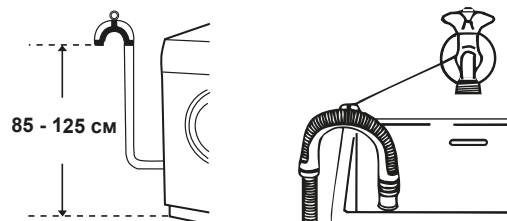


- Ағызу құбыршегі тікелей көріз құбырына немесе шұнғылшаның не жуғыштың сифонына қосылуы мүмкін. Бұл ретте ағызу құбыршегінің кірмесі еденнен 60-тан 100 см дейінгі биіктікте болуы тиіс.



Көріз жүйесінің ағызу тесірі

- Сондай-ак, шұнғылшаның немесе ваннаның ернеуінде ағызу құбыршегінің шығысын бекітуге болады. Бұл ретте құбыршек бағыттауыш көмегімен (бар болса) бекітілуі қажет.
- Ағызу құбыршегі суға батырылмауы тиіс.



НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!

- Құю және ағызу құбыршектері қосқаннан кейін қысылмауы немесе майыспауы тиіс.
- Құбыршектерді қосқаннан кейін қосылыштардың сақылаусыздығына көз жеткізу қажет.
- Қосылыштардың орындары құрғақ болуы тиіс.

ПАЙДАЛАНУ

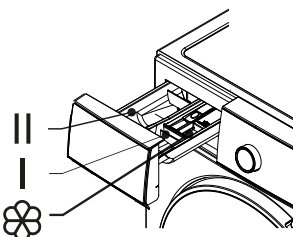
Кір жууга дайындау

- Кімді бірінші рет жуған кезде ол түссізденбейтініне көз жеткізу керек. Әсіресе басқа заттармен бірге жуған кезде түсін тез жоғалтатын шарфтар мен басқа кімді кір жуудың алдында бөлек жуыныз.
- Оңтайлы нәтижеге жету үшін машинада кір жуудың алдында жеңдеңі, жағадағы және қалтапардағы дақтарды жуғыш сұйық құралы бар қылшақпен аблайлан кетіріңіз.
- Кір жуудың алдында кімнің құлақшасындағы үйғарынды температура және кір жуу режимдері туралы нұсқаулармен салыстыру қажет.
- Машинада жуған кезде тез бүлінүй мүмкін кімді машинада жууға болмайды:
 - машинада кір жуу кезінде пішінін езгерту мүмкін бүрмелері және ернектері бар кім;
 - толықтай немесе ішінара теріден жасалған кім;
 - кір жуу шарттарына талаптары бар құлақшалары сақталмаған бүйімдарды жумау үсынылады;
 - ешкашан машинада бензинмен, керосинмен, бояумен, еріткішпен және басқа үшпа және тез тұтанатын заттармен бүлінген кімді жумаңыз.
- Кір жуған кезде материалдардың белгілі түрлерінен (мақта, синтетика, жұмысқа бүйімдер, Жұн жасалған бүйімдарды машинада жууға арналған арнайы жуғыш құралдар қолданылуы тиіс. Жуғыш құралды дұрыс емес қолданған кезде шамадан тыс көбіл түзілуі мүмкін, бұл машинаны бұлдыруі мүмкін.
- Жуғыш құралдың тыым көп мөлшерін қолданған кезде немесе су температурасы жеткілікті түрде жоғары болмаса, жуғыш құралдың қалдықтары кімді ластауы немесе машина құбырыншектері мен құрауыштарында тұрып қалуы мүмкін.
- Кір жуудың алдында машинаның атаулы жүктемесінен асып кетпеу, кімнің ластану деңгейін, судың қаттылығын, сондай-ақ қолданылатын жуғыш құралдардың өндірушісінің үсынымдарын бағалау қажет.
- Жуғыш заттарды және қоспаларда құрғақ және балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Кір жуудың алдында кімнің қалтапарын мұқият тексеріңіз, ейткені сақиналар немесе әшекейлер сияқты қатты заттар машинаны зақымдауы мүмкін.
- Түрлі-түсті заттарды, әсіресе жаңа және түсі қанық заттарды ақ заттардан бөлек жуу қажет.
- Жұмысқа материалдан жасалған бүйімдарды бөлек жуу қажет. Табиги Жұнтен және жібектен жасалған бүйімдар үшін аялауыш («жұмысқа») кір жуу режимдерін таңдау керек.
- Түймелер немесе ілгектер сияқты пластикті немесе металл элементтері бар бүйімдарды теріс айналдыру, арнайы торға немесе жастаққапқа салу керек. «Найзагай» типті ілгектер, түймелер және ілмектер салынуы тиіс. Бос баулар немесе таспалар бірге байлануы тиіс.
- Өте жұмысқа жууды талап ететін бүйімдар, мысалы шілтермен өндептеген бүйімдар, ұсақ заттар (шұлықтар, қол орамалар және т.б.) кір жууга арналған арнайы торлы қанттарға салу керек.
- Салмағы және өлшемі үлкен дара заттарды, мысалы, монша орамалдарын, джинстерді, күрткелерді және т.б. жуған кезде, барабанның ауырлық орталығының жылжы, соның салдарынан, машинаның қатты тенгерімсіздігі нәтижесінде дабыл сигналы естілуі мүмкін. Соңдықтан ұқсас бүйімдарды жуған кезде ұқсас заттардың кейбір санын, соның ішінде біркелкі сыйғу үшін қосу үсынылады.
- Кір жуудың алдында кімнен шаңды, ірі балшық дақтарын, үй жануарларының түгін тазарту керек.
- Әртүрлі ластану түрлері жанаңқан кезде кім жуған кезде зақымдалуы және кір жуудың тиімділігі жоғалуы мүмкін.
- Балалар кімі, орамалдар, жәргектер бөлек жуылуы тиіс. Ересектердің заттарымен бірге жуған кезде оларға балалар үшін зиянды микроагзалар түсі мүмкін. Балалардың кімін шао уақыты заттардан жуғыш заттарды жақсырап шаоды қамтамасыз ету үшін үлгайтылуы тиіс.

- Машинаға артық жүктеме тусірменіз, өйткені бұл кір жуудың тиімділігін төмендетуі мүмкін. Кір жуудың алдында кір жуу режимдерінің кестесіне сәйкес заттардың ең көп үйғарынды салмағына көз жеткізу қажет.
- Тез басылып қалуы мүмкін заттарды (мысалы, мамықты) кір жуудың алдында теріс айналдыру және басқа заттардан белек жуу керек.
- Су өткізбейтін материалдардан жасалған заттарды машинада жууға тыым салынады.

**Жуғыш
құралдарға
арналған
ната**

Жуғыш құралдарға арналған науда әртүрлі жуғыш құралдарға арналған үш бөлімше бар:
I - Алдын ала кір жуу үшін құралдар;
II - Негізгі жуу құралы;
III - Қоспа (кондиционер, суды жұмсарутуга арналған құрал және т.б.).



- Су мен электр энергиясының ең төмен шығындары кезінде кір жуудың ең көп тиімділігін қамтамасыз ету үшін әрбір температуралық режим және матта түрі үшін жуғыш құралдың қолайлай түрін таңдау керек.

**Машинаны
іске қосу**

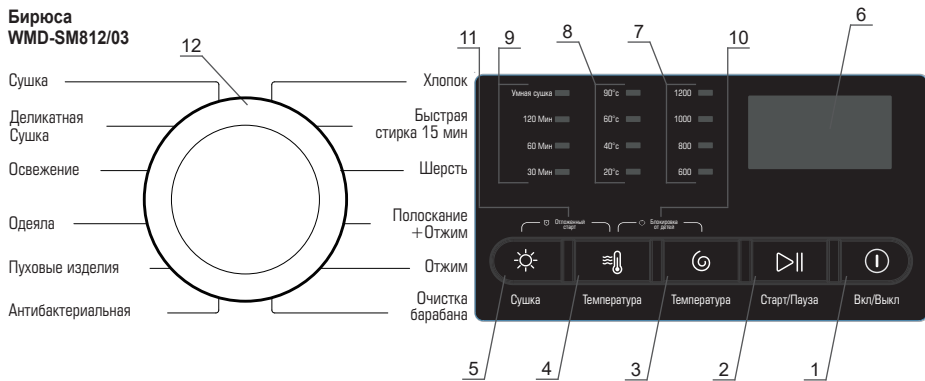
- Машинаны электр желісіне және сумен жабдықтауға қосыңыз. Құю және ағызы құбыршектерін жалғау дұрыстырыңын тексерініз. Кранды беру шүмегін толықтай ашыңыз.
- Машинаның қуатын қосу үшін «ҚОС/СӨНД» батырмасын басыңыз (бар болса).
- Жууга арналған заттарды барабанға жүктеніз, одан кейін есігін жабыңыз.
- Жуғыш құралдардың қажетті мөлшерін науғаға салыңыз, содан кейін оны жылжытыңыз.
- Ауыстырып-қосқыштың комегімен қажетті жуу режимиң таңдаңыз.
- Тиісті батырмаларды басу арқылы қажетті кір жуу функцияларын таңдаңыз.
- Кір жуудың қажетті режимі және функцияларын пайдалануыш заттардың ластану түріне, мөлшеріне және дәрежесіне сәйкес таңдаіды.
- «Бастау / Кідіріс» батырмасын басыңыз.

Бұйымның құлақшасында көрсетілетін күтім жасау бойынша шартты белгілер			
	95 °C дейінгі су температурасында өдettегі жуу (кайнатуға рұқсат етіледі)		40 °C дейінгі су температурасында өдettегі жуу
	Судың температурасы 40 °C дейін болған кезде өсірепе нәзік жуу.		40 °C дейін су температурасында копмен жуу. Бұралмаи, ақырын басыңыз
	Жоғары температурада қалыпты барабанды кептіру		Мамық температурада және қысқа мерзімде нәзік барабанды кептіру
	Көлденең жазықтықта түзетілген күйде кептіру		Тік күйде кептіру
	Үтіктің табанының температурасында 200 °C дейін үтіктеу		Үтіктің табанының температурасында 150 °C дейін үтіктеу
	Үтіктеуге тыым салынады		Ағартуға кез келген тотықтырыш ағартқышпен рұқсат етіледі
	Ағартуға тыым салынады		Кәсіби дымылт тазалауға рұқсат етіледі
	Тетрахлорэтиленді пайдаланып құрғақ тазалауға рұқсат етіледі		Тетрахлорэтиленмен нәзік құрғақ тазалау
			Химиялық тазартуға тыым салынады

Бирюса WMD-SM812/03

**Машинаны
басқару
панелі**

**Бирюса
WMD-SM812/03**



- 1 - Машинаның құатын қосу және сөндіру батырмасы.
- 2 - «Кідіріс/бастау» батырмасы - кір жуу айналымын іске қосу үшін қызмет етеді және кез келген сәтте бағдарламаның орындалуын уақытша тоқтау түрға мүмкіндік береді.
- 3 - Айналдыру кезінде барабанның айналу жылдамдығын таңдау функциясы.
- 4 - Жуу кезінде судың температурасын таңдау функциясы.
- 5 - Жуу бағдарламасына кептіруді қосу функциясы. Таңдау үшін «кептіру» түймесін басыңыз - ақылды - кептірі, 120 минут, 60 минут, 30 минут, бас тарты. Функция режимдерде қолданылады: «мақта», «көрпелер», «Бактерияға қарсы», «15 мин жылдам жуу», «шаю + айналдыру», «айналдыру».
- 6 - Индикациялық дисплей. Кір жуу кезінде дисплейде кір жуу циклінің аяқталуына дейін қалған уақыт, сондай-ақ қате кодтары көрсетіледі.
- 7 - Сығу кезінде барабанның белгіленген айналу жылдамдығының индикаторлары.
- 8 - Кір жуу кезінде белгіленген су температурасының индикаторлары.
- 9 - Белгіленген кептіру уақытының көрсеткіштері. **«Ақылды кептіруді»** таңдағанда, машина заттардың қалдық ылғалдылығын өздігінен анықтайды және кептіру уақытын автоматтарты түрде реттейді.
- 10 - **«Балаларға тыымы салу» функциясы.** Балаларды құлыптау функциясы жұмыс істеп тұрган кезде, «қосулы» дегеннен басқа түймелер жоқ./ Өшіру.». Балалардан құлыптау мүмкіндігін қосу/өшіру үшін Температура+айналдыру түймесін басып, 3 секундтан артық устаныз.
- 11 - **«Кешіктірілген Бастау» функциясы.** «Кептіру + Температура» түймесін басыңыз. функцияны іске қосу үшін 3 секундтан артық **«Кешіктірілген бастау»**.
- 12 - Машинаның жұмыс режимдерін ауыстырып-қосқыш.

Бирюса WMD-SM812/03

ҚАЗАҚША

Кір жуғыш машинаның жұмыс режимдері

- **Мақта (Хлопок):** мақта, зығыр және басқа да аз күтімді қажет ететін маталардан жасалған орташа және қатты ластанған кірді жуу режими.
- **Жылдам кір жуу 15 мин (Быстрая стирка 15 мин):** нашар ластанған кірді сұық суда 15 минут жуу режими.
- **Тұқ (Шерсть):** өндіруші машинамен жууга рұқсат беретін жүннен және жартылай жүннен жасалған бұйымдарды жууга арналған режим.
- **Шаю+Сығу (Полоскание+Отжим):** қосымша шаю және айналдыру режимі.
- **Сығу (Отжим):** қосымша айналдыру режимі.
- **Барабанды тазарту (Очистка барабана):** машина барабанын көп сүмен максималды температурада тазалау және зарарсыздандыру режимі. Бұл режим киімді жууга арналмаған. Жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін аз мөлшерде жуғыш зат қосу үсынылады.
- **Кептіру (Сушка):** кірді жуусыз кептіру режимі.
- **Ұқыпты кептіру (Деликатная сушка):** нәзік матадан жасалған бұйымдарға арналған кір жуусыз кептіру режимі.
- **Жаңарту (Освежение):** киімді сусыз және жуғыш заттарсыз бүмен тазалау және дезодорациялау режимі.
- **Көрпелер (Одеяла):** киімді сусыз және жуғыш заттарсыз бүмен тазалау және дезодорациялау режимі.
- **Мамық бұйымдары (Пуховые изделия):** тәменгі курткаларды, курткаларды және басқа сыртқы киімдерді жууга арналған арнайы режим.
- **Бактерияға қарсы (Антибактериальная):** тесек, сұлтілер мен тұлыштарды жуу режимі.

Бирюса WMD-SM812/03

Кір жуу режимдерінің параметрлері
Бирюса WMD-SM812/03

Алдын ала режим	Макс. жұктеңе, кг	Температура (өдеп.), °С	Бардаандың айналу жылдандағы (өдеп.), айн/мин	Өдеп. циклдің уақыты, мін
Кептіру (Сушка)	5	-	0	114
Жылтырылғандағы сушка (Деликатная сушка)	5	-	0	104
Жакарту (Освежение)	8	-	-	30
Керплепер (Одеяла)	8	40 (Бос, 20, 60)	800, (600, 1000)	72
Мамылк бұйымдары (Пуховые изделия)	8	40 (Бос, 20)	800 (600)	68
Антибактериалды (Антибактериальная)	8	60	800 (600, 1000)	119
Мастта (Хлопок)	8	40 (Бос, 20, 60, 90)	800 (600, 1000, 1200)	55
Жылдам кір жуу 15 мин (Быстроая стирка 15 мин)	8	салын су	800 (600)	15
Жұн (Шерсть)	8	Бос, (20, 40)	600 (800)	43
Шао+Сыгу (Попоскане+отжим)	8	салын су	800, (600, 1000, 1200)	16
Сыгу (Отжим)	8	салын су	800, (600, 1000, 1200)	10
Барабанды тазарту (Очистка барабана)	-	60	800	75

Нұсқаудың:

1. Каждый узлысты судын қысымына, ағызы күйне, матага, салмакка, сұға, температуранның өзгерүнен байланысты өзеттеге болады.
2. Кір жуу барысында кір жуу жөнне сыгу уақыты накты жұмыс рәжимінен байланысты өзтереді.
3. Жуу кезінде накты дисплей уақыты күмін салмағының өзгерүнен байланысты өзтереді.
4. Кім мен жұғыш заттың ертүрлі салмағына байланысты, егер айналдыру жылдандағы тым темен болса, шаю уақытын көбейтінші.
5. Графиктегі деректер өзгөрілгенде ерекшелену мүмкін.
6. Бағдарламаның өдепті бойынша энергия тиімділігі бағдарламасы ретінде өндегендеге, жуу уақыты автоматты түрде артады.

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

ҚАЗАҚША

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Машинаны тазарту немесе қызмет көрсетуді бастаудың алдында машинаның құат баусымын розеткадан сұрыру және суды беру шумегін жабу қажет.

ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Машинаны және оның құрамас бөліктерін қолдану үшін өткір заттарды және металл қылشاқтарды, сондай-ақ қажағыштары мен ерткіштері бар құралдарды қолдануға!
- Машинаны су ағынының астында жууга.

Машинаның бетін қажет болса сұйылтылған қажағыш емес бейтарап тазартқыш құралдардың қөмегімен тазарту керек. Су асып төгілсе оны дереу дымқыл шуберекпен сүртініз.

Егер пайдалану барысында судың температурасы нөлден төмөндесе және машина «қатып қалса», мыналарды орындау қажет:

- машинаны электр құатынан ажыратыңыз;
- қуо құбыршегінің қосылысын босату үшін суды беру шумегін жылы сүмен жуыңыз;
- қуо құбыршегін ажыратыңыз және оны жылы суға салыңыз;
- барабанға жылы су құйыңыз және кем дегендे 10 минут күтіңіз;
- қуо құбыршегін жалғаныз және суды ағызу және берудің қалыпты жұмысына көз жеткізіңіз.

Машинаны пайдалануды жаңартудың алдында үй-жайдағы температура 0 °C-ден жогары екендігіне көз жеткізіңіз. Егер машина жиі қатып қалатын үй-жайға орнатылса, ербір кір жуудан кейін қуо және ағызу құбыршектерінен судың қалдықтарын мүкіят ағызыңыз.

Қуо құбыршегінен судың қалдықтарын ағызу үшін мыналарды орындау қажет:

- суды беру шумегін жабыңыз;
- қуо құбыршегін шүмектен ажыратыңыз және оның ұшын суды жинауға арналған сыйымдық батырыңыз;
- «Ағызу» және «Сыгу» режимінен басқа кез келген жұмыс режимін іске қосыңыз;
- шамамен 40 секундтан кейін құбыршектен су аға бастайды. Суды ағызудың аяқталғанын күту қажет;
- құбыршекті шүмекке жалғаныз;
- қалған суды ағызыңыз.

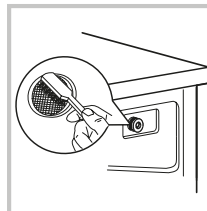
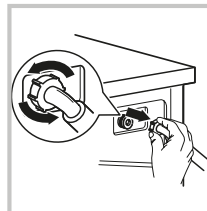
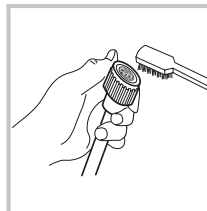
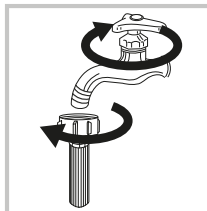
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Күйіктерді болдырмау үшін бұл операцияларды тек машинадағы ыстық су сұығаннан кейін жүргізу керек.

Машинаның барабанын тазарту Кір жуудан кейін қалған барабанның ішкі бетіндегі тот және басқа ластанулар хлор қосыныстары жоқ тазартқыш құралдармен дереу жойылуы тиіс.

Ербір кір жуғаннан кейін есіктің әйнегін және машина барабанының тығыздауышын тазарту және құргатып сұрту қажет. Кір жуғаннан кейін тығыздауышта қалған батпақ және бөтен заттар судың жылыстауының себебі болуы мүмкін

Қуо сүзгілерін тазарту Егер суды беру шумегі толыктай ашық болса, бірақ су жеткіліксіз мөлшерде келсе, келесі тәсілмен қуо сүзгілерін тазалау қажет:

- суды беру шумегін жабыңыз;
- қуо құбыршегін шүмектен ажыратыңыз;
- су ағыны астында қуо құбыршегінің сүзгісін жуыңыз;
- қуо құбыршегін машинадан ажыратыңыз;
- тістейттермен машинадан ажыратыңыз;
- сүзгіні су ағынының астында жуыңыз, содан кейін сүзгіні орнына орнатыңыз;
- қуо құбыршегін жалғаңыз және судың жылыстамайтынына көз жеткізіңіз.



- Ағызыу сорғысының сүзгісін тазалау**
- Ағызыу сорғысының сүзгісі кір жуған кезде машинаға түсетін матаның қыныңдыларын және кішкентай заттарды ұстап тұрады.
 - Кір жуғыш машинаның қалыпты жұмысын қамтамасыз ету үшін сүзгіні үнемі тазарту (шамамен айна бір рет) ұсынылады.
 - Сүзгін машина ағызы немесе сұгу операцияларын жүргізбеген кезде, сондай-ақ ағызыу кезінде сүзгіге түскен бөтен заттармен туындағын бөтен шуылдар естілген кезде тазарту қажет.

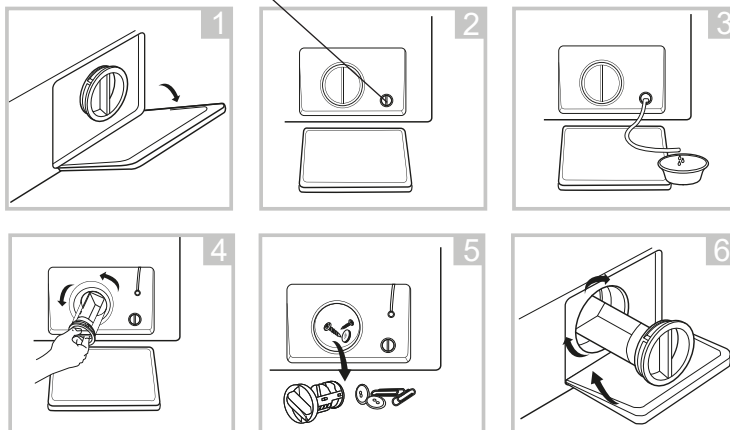
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Машина сорғы арқылы жұмыс істеген кеде ыстық су келуі мүмкін. Машина жұмыс істеген кезде сорғының қақпағын ешқашан алмаңыз. Машинаның жұмыс циклінің аяқталуын күтіңіз. Сүзгіні және қақпақты орнына орнатқан кезде олардың берік және тығыз орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Су төгу сорғысының сүзгісін тазалау үшін мыналарды орындау қажет:

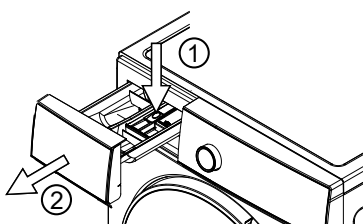
1. Сүзгі қақпағын ашыңыз.
2. 90° бұраңыз және шұғыл су төгу құбыршегін шығарыңыз.
3. Құбыршектен тығынды алып тастаңыз және оны су жинауга арналған ыдысқа салыңыз.
4. Су тегудің аяқталуын күтіңіз, содан кейін тығынды құбыршекке салыңыз да, орнына салыңыз.
5. Сүзгін сағат тіліне қарсы бұраңыз, содан кейін оны машинаның корпусынан алыңыз.
6. Сүзгіден және машинаның корпусынан кір мен бөгде заттарды алып тастаңыз.
7. Сүзгін орнына салыңыз және оны сағат тілімен бұраңыз, содан кейін сүзгі қақпағын орнына салыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Кейбір машина модельдерінде шұғыл су төгу құбыршегі болмауы мүмкін. Құбыршек болмagan жағдайда су төгуді бастау үшін сүзгі қақпағын бұру қажет.

Шұғыл су төгу құбыршегі



- Кір жуғыш күралдарға арналған науаны тазарту**
- Жуғыш күралдарға арналған науаны тазарту үшін мыналарды орындау қажет:
1. Науаны толықтай жылжытыңыз, содан кейін бекіткішті басыңыз.
 2. Машина корпусынан науаны абайлап шығарыңыз.
 3. Науаның барлық бөлімшелерін су ағынының астында жынызыз. Қажет болса науаны тазарту үшін жұмсақ қылشاқты пайдалануға болады.
 4. Жұмсақ қылшақпен машина корпусының ішінде ластануларды алып тастаңыз.
 5. Науаны орнына орнатыңыз және оны тірелгенше жылжытыңыз.



ЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!	<p>Егер атапған жағдайлардың КЕЗ КЕЛГЕНІ туындаса, машинаны дереу сөндірініз:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Куат кабелі закымдалған немесе қызып кетеді; • Жану иісі бар; • Тутындеу белгілері байқалады; • Қорғаныс құрылғылар жиі іске қосылады. <p>ЖАРАМСЫЗДЫҚТЫ ӨЗ БЕТИҢБЕН ЖОЮФА ТЫРЫСПАҢЫЗ. АВТОРИЗАЦИЯЛАНГАН ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҚЫНА ДЕРЕУ ЖҰГІНІЗ!</p>
-------------------------	---

Жалпы кеңінен таралған мәселелер:

Ақаулық, оның сырттан білінүү	Ықтимал себебі	Ақаулықты анықтау және жою әдістері
Машина іске қосылмайды		Есіктің тығыздап жабылғандығын тексерініз. Қуат баусымы ашасының дұрыс салынғанын тексерініз. Су беру шумегінің ашық па екенін тексерініз. «Бастау/Кідіріс» түймесінің басылғанын тексерініз.
Машинаның есігі ашылмайды	Машинаны қорғаудың кіріктірілген жүйесі қосылған.	Машинаны электр қуатынан ажыратының және қайтадан жалғаңыз.
Машина суды қыздырмайды	Температура датчигінің ақаулығы	Сервистік орталыққа жүгініз
Судың жылыштауы	Ағызу немесе қую құбыршегінің тығызы емес қосылуы. Ағызу құбыршегі бітептеген немесе қысылған	Құбыршектердің қосылыстарын тексерініз. Ағызу құбыршегін тазалаңыз. Қажет болса, сервистік орталыққа жүгініз.
Индикаторлар немесе дисплей жұмысы істемейді	Қуаттау баусымы ажыратылған. Бақылау панелімен мәселелер.	Машинаның қуаты қосылғанын, қуат баусымының қосылғанын тексерініз. Сервистік орталыққа жүгініз.
Науада жуғыш құрал қалады	Кір жуу ұнтағы қатты ылғалданған және жұмарланған	Науаны тазартының және құргатып сүртініз. Сұйық жуғыш құралдарды немесе барабандық типті машинадарға арналған арнағы құралдарды қолданыңыз.
Кір жуудың сапасы қанағаттанғысыз	Су тым кір. Жуғыш құралдың мөлшері жеткіліксіз.	Дұрыс кір жуу режимиң таңдаңыз. Дайындаушының ұсыныстарына сәйкес жуғыш құралдың дұрыс мөлшерін қосыңыз.
Машинаның жұмысы кезінде қатты шуыл, күшті діріл		Тасымалдау бұрандамалары альянспт тасталғанын тексерініз. Машинаның тегін және қатты еденге орнатылғанын тексерініз. Машинаның ішінде бөтен заттар жоқ екендігін тексерініз. Машинаның көлденен орнатылғанын тексерініз.

Басқа ақаулықтар туындаған жағдайда машинаны электр қуатынан ажыратының және қайтадан қосының.
Егер мәселе жойылмаса, авторластырылған сервис орталығына хабарласыңыз.

Дисплейі бар модельдер

Кейбір ақаулар төмендегі кестеге сәйкес машинаның дисплейіндегі қате кодтары көмегімен көрсетіледі.

Дисплейдегі индикация	Ықтимал себебі	Ақаулықты анықтау және жою әдістері
Кір жуу машинасы іске қосыла алмайды	Куаттандыру түймешігі басылғаның немесе бастау/узіліс түймешігі? штекер шығарылады ма? тамақтануда ақау бар ма? Қорғаныстың кесілмеген тексерінің ағып кетуден?	Қуат түймешігін басыңыз немесе іске қосыңыз/узіліс түймешігі. Вилканы қосу Күте тұрыныз. Ағып кетуден қорғауды ашыңыз.
UE	Тасымалда бұрандамалары алынбаған. Машина келденең орнатылаған. Заттардың жеткіліксіз немесе тым көп саны жүктеді.	Тасымалда бұрандамаларын алып тастаңыз. Машинаны келденең қалыпта орнатыңыз. Заттардың бір бөлігін машинага қосыңыз немесе алып тастаңыз.
IE	Су берілмейді. Жеткіліксіз су қысымы. Құю құбыршегі қысылған немесе қатып қалды. Құю сұзгісі біттелген.	Су беру шумегін ашыңыз. Жылы сумен құю құбыршегін жібітіңіз. Құю құбыршегінің қысылуын жойыңыз. Машинаның құю құбыршегі мен құю клапананың сұзгілерін тазартыңыз.
OE	Ағызу құбыршегі тым жоғары орналасқан. Ағызу құбыршегі қысылған немесе қатып қалды. Көрізге ағызу ластанған.	Ағызу құбыршегі еденинің деңгейінен 1 м жоғары орналаспағанына көз жеткізіңіз. Жылы сумен ағызу құбыршегін жібітіңіз. Ағызу құбыршегінің қысылуын жойыңыз. Ағызу құбыршегін тазалаңыз. Көрізге ағызуды тазалаңыз.
DE	Машинаның есіргі жабылмаған	Машинаның есіргі тығыз жабыңыз. Заттар есіктің ойығында тұрып қалмағанының тексерініз.
Тым көп көбік	Тым көп қосылғаның тексерінің көп жуғыш зат бар ма? Егер сіз көбірі аз жуу құралын пайдалансаңыз, ол фронтальды жүктемесі бар кір жуу машиналарына арналған?	Жуу құралының ақылға қонымды мөлшерін қосыңыз. Жуғышты дұрыс пайдаланыңыз
dHE	Құятын шлангідегі судың суық екенін тексерініз	Машинаны электр қуатынан ажыратыңыз, су беру кранын жауып, авторизацияланған сервистік орталыққа хабарласыңыз.

Басқа ақаулықтар туындаған жағдайда машинаны электр қуатынан ажыратыңыз және қайтадан қосыңыз.
Егер мәселе жойылмаса, авторластырылған сервис орталығына хабарласыңыз.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

- Машинаны тік қалыпта берік бекітіп, жабық көліктің барлық түрлерімен тасымалдауға жол беріледі.
- Тасымалдаумен байланысты жұмыстар басталар бұрын машинаны электр желісінен ажырату қажет.
- Машинаны тасымалдау алдында машинаны тасымалдау кезінде сақтатын бұғаттау бұрандамалары мен керек-жарақтарды орнату қажет.
- Тасымалдау және жылжыту кезінде машинаның есігі тығыз жабылуы тиіс.

НАЗАР

АУДАРЫНЫЗ!

- **Машинаны тек тік күйінде тасымалдауға рұқсат беріледі!**
- **Машинаны орнатылған тасымалдау бұрандамалары болмаса тасымалдауға болмайды! Тасымалдау бұрандамаларын тек білікті қызметкерлер орнатуы тиіс!**
- Қапталған машинаны салыстырмалы ылғалдылық 80%-дан жогары болмайтын, табиги жедеттү бар жабық үй-жайларда сақтау қажет.
- Егер машина ұзақ уақыт бойы қолданылмаса немесе жылтытылмайтын үй-жайда сақталса, машинадағы суды толықтай ағызу қажет («Ағызу сорғысының сұзгісін тазарту» тармағын қарасты, суды ағызған кезде машинаны алға енкейту қажет).

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

- Белгіленген қызмет ету мерзімі аяқталған соң дайындаушы машинаны қайіпсіз пайдалану үшін жауптыв болмайды.
- Машина жергілікті басқару органдары белгілеген электрлік және электрондық жабдықты көдеге жарату ережелеріне сәйкес көдеге жаратылуы тиіс. Машинаны көдеге жаратудың алдында электр қуат баусымын кесу арқылы оны жарамсыз қүйге келтіру керек.
- Қаптау материалдары жергілікті ережелерге сәйкес қайта өнделуі және қайтадан қолданылуы тиіс.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Сипаттаамалары	Үлгінің белгілілігі	WMD-SM812/03
Жуу номиналдыры сыйымдастырыбы, кг	8,0	
Көлтүрдік номиналды сыйымдастырыбы, кг	5,0	
Атаулы кернеу, токтын жилгі, В, Гц	220-240 ~, 50	
Токтын номиналдыры күші, А	10	
Жууга пайдаланылатын номиналдыры күаты, Вт	1900	
Номиналды тұтыннылатын көлтүрү күаты, Вт	1500	
Судын жұмыс қасымы, МПа	0,03 - 1,0	
Бараңаның ең жоғары айналту жылдамдыбы, айн/мин	1200	
Энергия тиімділігінің класы	A++	
Габариттік етешімдері, мм:		
ені	595	
терендігі	600	
білктікі	850	
Таза салмағы, кг, артық емес	63	
Кір жүү режимінде шұыл дәнгейі, дБА	60	
Сығу режимінде шұыл дәнгейі, дБА	72	
Көлтүрү режимінде шұыл дәнгейі, дБА	62	
Көзғалткыш түрі	Инверторный	

Примечания:

- 1) Энергия тұтынуды тестілеу режими: Мақта. Бараңаның айналу жылдамдыбы - ең жоғары. Қарған теншемелдер - едепкі түрде.
- 2) Электр энергиясын және судың тұтынушы машинаның жұмыс режимдеріне және пайдалану шарттарына байланысты.

Ресей, 660123, Красноярск к., «Красноярский рабочий» газеті ат.: дәнғ., 29,
www.biryusa.ru

Өндірілген: SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD. No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, China

ЖАЗБАЛАР ҮШІН

ҚАЗАКША

Кепілдік картасы

бірюса

Құрметті сатып алушы!

Сізге «Бірюса» сауда маркасының бүйымын таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз!

Кепілдік шарттары:

Дайындаушы зауыттың кепілдік міндеттемелері Ресей Федерациясының қолданыстағы заннамасы негізінде әзірленген.

«Бірюса» тұрмыстық автоматты кір жуғыш және кір жуғыш-құрғатқыш машиналарына 2 жыл кепілдік мерзімі орнатылған.

Кепілдік мерзім ішінде аспаптың ақаулығы анықталса, дайындаушы (сатушы) «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» РФ Заңымен көзделген тұтынушының талаптарын қанағаттандыруға міндетті.

Түсініспеушілікті болдырмау үшін, Сізден бўйымдарды пайдалану және сактау ережелері мен шарттарын, кепілдік міндеттемелерінің шарттарын мұқият зерделеуінді, сондай-ақ кепілдік картасын толтыру дұрыстырылып тексеруінізді сұраймыз.

Кепілдік картасы дұрыс және нақты көрсетілген жағдайдаған жарамды: үлгісі, бўйымның сериялық номірі, дайындаушының сатушы- фирманиң нақты мөрлері, сатып алушының қолы. Бўйымның сериялық номірі мен үлгісі кепілдік картасында көрсетілгендерге сәйкес келуі тиң.

Кепілдікті қызмет көрсету мерзімі аспапты сатқан күннен бастап есептеледі. Егер сату күнін белгілеу мүмкін болmasa, «Тұтынушылар құқығын қорғау туралы» РФ заңына сәйкес кепілдік мерзім бўйым шығарылған күннен бастап есептеледі. Кепілдікті жөндеу кезінде бўйымды сатып алу күнін раставу үшін немесе «Тұтынушылар құқығын қорғау туралы» РФ Заңымен көзделген басқа талаптарды қойған кезде, Сізден ілеспес құжаттарды (чек, квитанция, дұрыс және анық толтырылған кепілдік картасы, сатып алу күні мен орнын растанып басқа құжаттар) сактауындыз етініп сұраймыз. Бўйимның сапасы бойынша кез келген наразылықтар «Бірюса» авторизацияланған сервис орталығының өкіл бўйим сапасын алдын ала тексергеннен кейінған гана қарастырылады.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Аспапты сатып алған кезде сатушымен бірге пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген жұмысқа қабілеттілігін, жыныстықтылығын, механикалық зақымдардың жоқтығын тексеріңіз.

Аспапты жөндеу пайдалану орнында немесе кепілдікті шеберханада жүргізіледі. Аспапты жөндеу үшін кепілдікті шеберханага жеткізу, ауыстыру және оны тұтынушыға қайтару жасалған шарттың негізінде сатушының (дайындаушының) немесе сатушының (дайындаушының) функцияларын орындаитын үйлімнің күшімен және есебінен жүргізіледі.

Кепілді жөндеуге арналған №1, №2, №3 және №4 талондарды механик кепілді мерзім кезеңінде тораптар мен белшектерді ауыстыра отырып жөндеуді орындағаннан кейін, сондай-ақ кепілді мерзім кезеңінде тораптар мен белшектерді алмастырмай аспапты реттеу және техникалық қызмет көрсету жөніндегі жұмыстарды жүргізу кезінде алып қояды.

Кепілдікті шеберханадағы механик талондарды алып қойған кезде талон түбіртегіндегі деректерді жазып алуды талап етіңіз.

КЕПІЛДІКТІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ КЕЛЕСІ ЖАҒДАЙЛАРДА КӨРСЕТИЛМЕЙДІ:

тұтынушының пайдалануши нұсқаулығында көзделген тасымалдау, сактау, орнату, күтім жасау ережелерін, қауіпсіздік және пайдалану талаптарын сактамау;

дайындаушы кәсіпорын кепілдікті қызмет көрсетуге үәкілдегілік бермеген тұлғалардың жөндеу жүргізу; экстремаларды шарттармен немесе еңсерілмейтін күштің (ерт, дүлей апат және т.б.) ереккеттерімен туындаған ақаулықтар;

турмыстық жәндіктер мен кеміргіштердің, басқа бөтен факторлардың әсерімен, сондай-ақ пайдалану нұсқаулығында көлісілген техникалық талаптарды айтарлықтай бұзу салдарынан зақымдалу немесе қалыпты жұмыстың бұзылуы, соның ішінде МЕМСТ 13109-97 белгіленген электр жепісі параметрлерінің түрақсыздығы.

Авторизацияланған сервис орталықтарының телефондары мен мекенжайлары туралы ақпаратты www.biryusa.ru сайтымызда немесе QR-кодты сканерлеп таба аласыз.

Моделі

Сериялық нөмірі

Дайындалған күні

Сатуучы үйлімін атапы

Кепілдік жағдайларның шарттарымен таныстым, жыныктаптыма және сыртқы түріне шағымдарым жок

М.О.

Сатылған күні

Сатып алушының Т.А.Ә. копы	Сатып алушының Т.А.Ә. копы
Альянды	Альянды
алу күні	алу күні
Орындаушы	Орындаушы
Тегі	Тегі
Орындалған жұмыстар	Орындалған жұмыстар

Талонның түбіртегі № 4
Кепілдік жөндеуге № 4
талонның түбіртегі
Альянды _____
алу күні _____
Орындаушы _____
Тегі _____
Орындалған жұмыстар _____

Сатып алушының Т.А.Ә. копы	Сатып алушының Т.А.Ә. копы
Альянды	Альянды
алу күні	алу күні
Орындаушы	Орындаушы
Тегі	Тегі
Орындалған жұмыстар	Орындалған жұмыстар

Талонның түбіртегі № 3
Кепілдік жөндеуге № 3
талонның түбіртегі
Альянды _____
алу күні _____
Орындаушы _____
Тегі _____
Орындалған жұмыстар _____

Сатып алушының Т.А.Ә. копы	Сатып алушының Т.А.Ә. копы
Альянды	Альянды
алу күні	алу күні
Орындаушы	Орындаушы
Тегі	Тегі
Орындалған жұмыстар	Орындалған жұмыстар

Талонның түбіртегі № 2
Кепілдік жөндеуге № 2
талонның түбіртегі
Альянды _____
алу күні _____
Орындаушы _____
Тегі _____
Орындалған жұмыстар _____

Сатып алушының Т.А.Ә. копы	Сатып алушының Т.А.Ә. копы
Альянды	Альянды
алу күні	алу күні
Орындаушы	Орындаушы
Тегі	Тегі
Орындалған жұмыстар	Орындалған жұмыстар

Талонның түбіртегі № 1
Кепілдік жөндеуге № 1
талонның түбіртегі
Альянды _____
алу күні _____
Орындаушы _____
Тегі _____
Орындалған жұмыстар _____



№ 1 ТАЛОН (кеңілдікті жөндеуге)

Улгісі _____

сериялық №_____

дайындалған күні_____

сатылған күні

М.О.



№ 2 ТАЛОН (кеңілдікті жөндеуге)

Улгісі _____

сериялық №_____

дайындалған күні_____

сатылған күні

М.О.



№ 3 ТАЛОН (кеңілдікті жөндеуге)

Улгісі _____

сериялық №_____

дайындалған күні_____

сатылған күні

М.О.



№ 4 ТАЛОН (кеңілдікті жөндеуге)

Улгісі _____

сериялық №_____

дайындалған күні_____

сатылған күні

М.О.

КАЗАҚША

Жөндеудің сипаттаяуы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жөндеудің сипаттаяуы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жөндеудің сипаттаяуы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жөндеудің сипаттаяуы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____



«Biryusa» mahsulotlarini tanlaganingiz uchun minnatdorchilik bildiramiz!

Vakolatli xizmat ko'rsarish markazlar telefon raqamlari va manzillari haqida
ma'lumotni www.biryusa.ru saytidan yoki QR-kodni skanerlash orqali
topishingiz mumkin.

Foydalanishdan oldin sizga ushbu qo'llanma bilan tanishib
chiqishingizni tavsiya qilamiz!



MUNDARIJA

UMUMIY MA'LUMOTLAR	42
KOMPLEKTATSIIYA	42
XAVFSIZLIK TALABLARI	43
FOYDALANISHGA TAYYORGARLIK	44
FOYDALANISH	46
Biryusa WMD-SM812/03	48
XIZMAT KO'RSATISH VA QARASH	51
MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIKLER VA ULARNI BARTARAF ETISH USULLARI	53
TRANSPORT VOSITASIDA TASHISH VA SAQLASH	55
QAYTA ISHLASH	55
TEXNIK TAVSIFLARI	56
KAFOLAT KARTOCHKASI	58

UMUMIY MA`LUMOTLAR

«Biryusa» frontal yuklashli avtomatik maishiy kir yuvish-quritish mashinalari (keyingi o'rinnlarda mashinalar deb yuritiladi) kam ko'pik hosil qiluvchi sintetik yuvish vositalaridan foydalangan holda kir yuvish mashinasida yuvilishi mumkin bo'lgan to'qimachilik mahsulotlarini yuvish uchun, shuningdek, maishiy sharoitda chayish va quritish uchun mo'ljallangan. Barcha ishlov berish operatsiyalari belgilangan dasturga muvofiq avtomatik ravishda amalga oshiriladi.

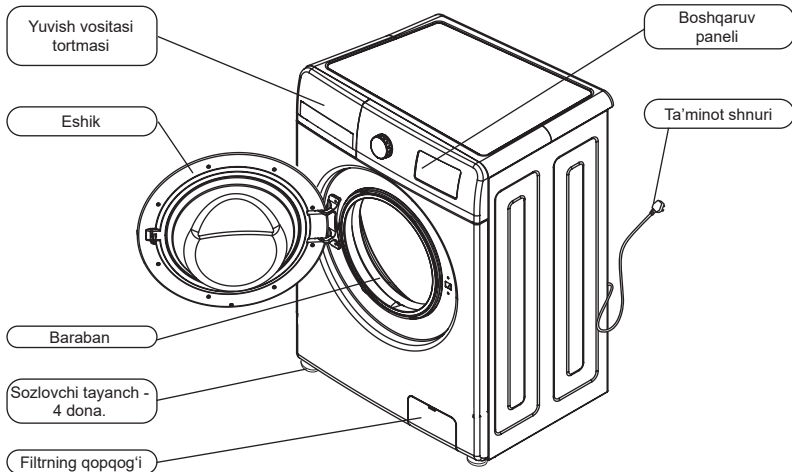
Mashinalar TR CU 004/2011, TR CU 020/2011, TR EAEU 037/2016 texnik reglamentlari talablariga javob beradi.

Mashinaning belgilangan xizmat muddati maishiy sharoitda 10 yil.

Rang liniyalari belgilari ma'nosи:

- «Oq» ranglar qatori - belgisiz.
- «M» - «Metallik» ranglar qatori.
- «B» - «Oltin» ranglar qatori.
- «W» - «Marvarid ko'k» rang liniyasi.

KOMPLEKTATSIYA



Qo'shimcha ashyolar:

- Tashish boltlari teshiklari uchun tiqinlar (4 dona);
- Sovuq suv yetkazish shlangi;

Yetkazib berish to'plamiga quyidagi foydalanish hujjatlari kiradi: foydalanish bo'yicha qo'llanma, energiya samaradorligi yorlig'i.

Eslatma

Mashinangizing ko'rinishi yuqoridagi rasmda ko'rsatilgan rasmlardan farq qilishi mumkin.

XAVFSIZLIK TALABLARI

- Xavfsizlik choraları**
- Mashinani ko'chirish va tashishda ehtiyyot bo'lish kerak, chunki mashina og'ir vaznga ega.
 - Mashinani suv ta'minotiga ularshda faqat to'plam tarkibiga kiruvchi yangi to'ldirish shlangidan foydalaning.
 - Yuvishtayida mashina eshigi oynasiga tegish tavsiya etilmaydi, chunki u qizib ketishi va kuyishga olib kelishi mumkin.
 - Yuvishtugagandan so'ng, mashinani o'chiring, uni elektr tarmog'idan uzing va suv ta'minoti kranini yoping.
- Foydalanishda xavfsizlik choraları**
- Mashinasi jismoniy, asab yoki aqliy nuqsonlari bo'lgan yoki tajribasi va bilimi bo'limagan shaxslar (shu jumladan bolalar) tomonidan foydalanish uchun mo'ljallanmagan, ularning xavfsizligi uchun javobgar shaxslar nazorati ostida yoki kir yuvish mashinasidan foydalanish bo'yicha ko'rsatma berilgan holatlar mustasno!
 - Bolalarning mashina bilan o'ynashiga yo'il qo'ymaslik uchun ularni nazorat qilish kerak!
- TAQIQLANADI!**
- Mashinani issiq suv ta'minotiga ularsh.
 - Mashinani stend, tumba va boshqalar sifatida foydalanish, ustiga chiqish.
 - Mashinaning ostiga har qanday narsalarni qo'yish, aylanadigan barabanga tegish.
 - Mashinaning ochiq eshigiga suyanish.
 - Mashinani ochiq havoda o'rnatish.
 - Mashinadan tijinlar o'rnatmasdan foydalanish («Ishga tayyorlash» bo'limiga qarang).
 - Mashinani tashish boltlari va vtulkalarini o'rnatmasdan tashish («Foydalanishga tayyorlash» bo'limiga qarang).
 - Uchuvchan va yonuvchan moddalarni o'z ichiga olgan vositalardan yuvish uchun foydalanish.
 - Mashinadan atrof-muhit harorati 0 °C dan past bo'lgan xonada foydalanish.
- Elektr xavfsizligi qoidalari**
- Mashina elektr maishiy asbobdir, shuning uchun uni ishlatalishda elektr xavfsizligining umumiyligi qoidalariiga amal qilishingiz kerak.
- Mashina faqat yerga ulangan elektr tarmog'iga ulangan bo'lishi kerak.
 - Mashina ulanadigan uchun rozetka yerga ulangan bo'lishi va mashinani elektr tarmog'idan favqulodda uzish uchun qulay joyga o'rnatilishi kerak.
 - Mashinaning qobiqlari tomonidan ta'minlangan himoya darajasi IPX4.
 - Mashinani elektr tarmog'iga ulashdan oldin elektr simining shikastlanmaganligiga ishonch hosil qiling. Elektr shnuri siqilmagan yoki egilimagan bo'lishi kerak. Elektr shnuri shikastlangan bo'lsa, uni xizmat ko'rsatish bo'yicha mutaxassis yoki shunga o'xshash malakali xodimlar almashtirishi kerak.
- TAQIQLANADI!**
- Mashinani yerga ulanmagan rozetkaga ulang.
 - Mashinani nosoz ortiqcha tok yuklmasidan himoyalari tarmoqqa ularsh.
 - Mashinani elektr tarmog'iga ularsh uchun adapterlar va uzaytirgichlardan foydalanish.
 - Elektr shnurini ushlab, mashinani elektr tarmog'idan uzish.
 - Ishlayotgan mashinani va elektr vilkasini nam qo'llar bilan ushlas.
 - Mustaqil ravishda ta'mirlashni amalga oshirish va mashinaning konstruksiysi yoki suv va elektr ta'minotiga o'zgartirishlar kiritish. Mashinani ta'mirlash faqat xizmat ko'rsatish markazi tomonidan amalga oshirilishi kerak.
- Begona shovqin, ovoz, tutun va boshqalar paydo bo'lishi bilan bog'liq nosozliklar bo'lsa, darhol mashinani elektr tarmog'idan uzing, suv ta'minoti kranini yoping va vakolati xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.
- Ushbu qo'llanmadagi xavfsizlik va foydalanish ko'rsatmalariga riyo qilmaslik kafolatni bekor qiladi.
- Ishlab chiqaruvchi mashinaning shikastlanishi va belgilangan xavfsizlik talablari va mashinani ishlatalish qoidalarini buzish natijasida yetkazilgan zarar uchun javobgar emas.

FOYDALANISHGA TAYYORGARLIK

Qadoqni yechish

- Karton qutini mashinadan yeching va qadoqlash materiallарини оlib tashlang (himoya g'ilofi, penoplast amortizatorlar, drenaj shlangidagi qotiruvchi lentalar va elektr shnuri);
- Suv olib keluvchi shlangni mashinaning barabanidan chiqarib oling;
- Mashinani ko'taring yoki eging, keyin penoplastning pastki qismini olib tashlang. Chiqiq turgan uchburchak shaxldagi pastki element (agar mayjud bo'lsa) u bilan birga chiqib ketishiga ishonch hosil qiling. Aks holda, mashinani qarang.

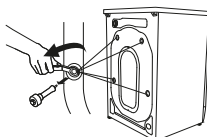


DIQQAT!

Bolalarning qadoqlash materiallari bilan o'ynashiga yo'l qo'y mang!

Tashish mahkamlagichini yeching

Xavfsiz tashishni ta'minlash uchun mashinasining idishi mashinaning orqa tomonida joylashgan to'rtta vtulkali bolt bilan qotiriladi (rasmgan rang).



Mashinani ishlatalishdan oldin quyidagilarni bajarishingiz kerak:

- Gaykali kalit bilan tashish boltlarini burab qo'ying;
- Tashish boltlarini vtulkalar bilan olib tashlang;
- Yetkazib berish to'plamiga kiritilgan tijorinlar bilan teshiklarni yoping.

Примечание

Tashish mahkamlagichi kelajakda mashinani tashishda o'rnatish uchun saqlanishi kerak.



DIQQAT!

Lotok, eshik yoki baraban zichlagichidan ushlab, mashinani harakatlantirmang!

Mashinani o'rnatish

Mashina devor, mebel va boshqa narsalardan kamida 20 mm uzoqlikda mustahкам, tekis va quruq yuzaga o'rnatilishi kerak.

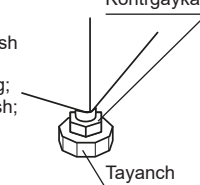
DIQQAT!

Mashinani gilam yoki yumshoq polga o'rnatish tavsiya etilmaydi. Bu ventilyatsiyaning yetarli emasligiga va mashinaning ishlashi paytida tebranishning kuchayishiga olib kelishi mumkin.

Kontrgayka

O'rnatishdan so'ng, mashinani gorizontal ravishda quyidagicha tekislash kerak:

- gaykali kalit bilan sozlovchi tayanchlardagi kontrgaykalarni bo'shating;
- tayanchlarning balandligini ularni burash yoki bo'shatish orqali sozlash;
- kontr gaykalarni kalit bilan torting.



Tayanch

DIQQAT!

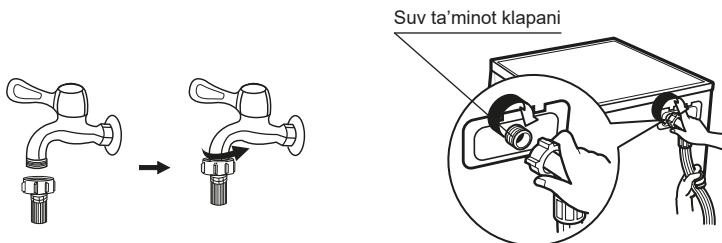
Mashinaning noto'g'ri o'rnatilishi yoki kontrgaykalarining yetarli darajada tortilmaganligi mashina ishlayotganida kuchli tebranish va shovqinga olib kelishi mumkin.

Подключение к электросети

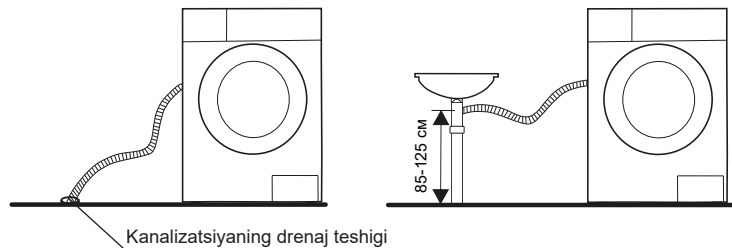
- Mashina 50 Hz chastotali va 220 V nominal kuchlanishi AC quvvat manbaiga ulangan bo'lishi kerak (mashina 220 dan 240 V gacha bo'lgan tarmoq kuchlanishiда normal ishlashi mumkin). Mashinani belgilangan parametrlarga javob bermaydigan tarmoqqa ulationgizda qolishiga olib kelishi mumkin.
- Mashina elektr tarmog'iga yerga ulation simi bilan alohida «I» sinif rozetkasi orqali ulationishi kerak.
- Elektr kabeli kamida 16A ishchi tok uchun mo'ljallangan va kamida 1,5 mm² kesimga ega bo'lishi kerak.
- Elektr ta'minotining fazali simi avtomatik himoya moslamasi orqali ulationishi kerak, u 16 A tok uchun mo'ljallangan, ishlab ketish vaqtiga 0,1 s dan va uzish toki 30 mA dan oshmasligi kerak.
- Agar rozetta va elektr kabeli belgilangan talablariga javob bermasa yoki rozetta mashinani o'rnatish joyidan uzoqda bo'lsa, elektr tarmog'ini o'zgartirish uchun malakali shaxsga murojaat qilishingiz kerak.

**Suv ta'minoti va
kanalizatsiyaga
ulanish**

- Mashina sovuq suv ta'minotiga faqat 3/4 dyuym rezbali kran orqali ulanishi kerak.
- Ulanishdan oldin, iflos suv oqib chiqishi uchun suv ta'minoti kranini ochish tavsiya etiladi.
- Mashinani suv ta'minotiga ularash uchun kirish shlangini suv ta'minoti kraniga va mashinaning kirish klapaniga ulang, gaykalarni mahkam torting.
- Yuvish paytida suv ta'minoti krani to'liq ochiq bo'lishi kerak.

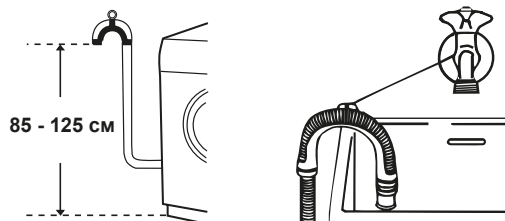


- Drenaj shlangi to'g'ridan-to'g'ri kanalizatsiya trubasiga yoki rakkovina yoki yuvish qurilmasi sifoniga ulanishi mumkin. Bunday holda, drenaj shlangining kirish joyi poldan 60 dan 100 sm gacha balandlikda bo'lishi kerak.



Kanalizatsiyaning drenaj teshigi

- Bundan tashqari, drenaj shlangining chiqishini rakkovina yoki vannanining yon tomoniga ulashingiz mumkin. Bunday holda, shlangni yo'naltiruvchi (agar mavjud bo'lisa) bilan mahkamlash kerak.
- Drenaj shlangi suvgaga botirilmasligi kerak.



DIQQAT!

- Kirish va drenaj shlanglari ulagandan keyin ezilmasligi yoki buralmasligi kerak.
- Shlanglarni ulagandan so'ng, ulanishlar germetikligiga ishonch hosil qiling. Ulanish nuqtalari quruq bo'lishi kerak.

FOYDALANISH

Yuvishga tayyorlash

- Kiyimlarni birinchi marta yuvayotganda, ularning rangi o'chmasligiga ishonch hosil qiling. Sharflar va rangi osongina o'chib ketadigan boshqa kiyimlarni, ayniqsa boshqa narsalar bilan yuvilganda, yuvishdan oldin alohida yuvung.
- Eng yaxshi natijaga erishish uchun yenglar, yoqalar va cho'ntaklardagi dog'larni mashinada yuvishdan oldin cho'tka va suyuq vosita bilan ehtiyojkorlik bilan tozalash kerak.
- Yuvishdan oldin kiyim yorlig'idagi ruxsat etilgan harorat va yuvish rejimlari bo'yicha ko'rsatmalarni tekshirishingiz kerak.
- Mashinada yuvganda oson shikastlanadigan kiyimlarni mashinada yuvmang:
 - mashinada yuvish jarayonida deformatsiyalanishi mumkin bo'lgan burmali va naqshli kiyimlar;
 - to'liq yoki qisman mo'ynadan tikilgan kiyimlar;
 - yuvish shartlari yozilgan yorliqlari saqlanmagan mahsulotlarni yuvishdan saqlanish tavsiya etiladi;
 - benzin, kerosin, bo'yoq, erituvchi yoki boshqa uchuvchi yoki yonuvchi moddalar bilan ifloslangan kiyimlarni hech qachon mashinada yuvmang.
- Yuvayotganda, ma'lum turdag'i materiallardan (paxta, sintetika, yumshoq narsalar, jun) tayyorlangan kiyimlar uchun maxsus mo'ljallangan yuvish vositalaridan foydalanish kerak. Agar vosita noto'g'ri ishlatsila, ortiqcha ko'pik paydo bo'lishi mumkin, bu mashinasining shikastlanishiga olib kelishi mumkin.
- Agar juda ko'p yuvish vositasi ishlatsila yoki suv harorati yetarli darajada iliq bo'lmasa, vosita qoldiqqlari kiyimda dog' qoldirishi yoki shlanglar va mashina qismlariga yopishib qolishi mumkin.
- Yuvishdan oldin, mashinaning nominal yuklamasidan oshmasligi, kiyimning ifloslanish darajasini, suvning qattiqligini, shuningdek, ishlatalidigan yuvish vositalarini ishlab chiqaruvchining taviyalarini baholash kerak.
- Yuvish vositalari va qo'shimchalarni quruq va bolalar qo'lli yetmaydigan joyda saqlang.
- Yuvishdan oldin kiyim cho'ntaklarini diqqat bilan tekshiring, chunki uzuklar yoki zargarlik buyumlari kabi qattiq narsalar mashinaga zarar yetkazishi mumkin.
- Rangli kiyimlarni, ayniqsa, yangi va to'yingan ranglarni oq rangdan alohida yuvish kerak.
- Yumshoq materiallarni alohida yuvish kerak. Tabiiy jun va ipakdan tayyorlangan mahsulotlar uchun ayovchi («yumshoq») yuvish rejimlarini tanlash kerak.
- Plastmassa yoki metall elementlarga ega bo'lgan mahsulotlar, masalan, tugmalar yoki mahkamlagichlar, ichkariga aylantirilishi, maxsus to'r yoki jildga joylashtirilishi kerak. Zamok, tugmalar va ilgaklar mahkamlangan bo'lishi kerak. Erkin bog'lamlar yoki lentalar bir-biriga bog'langan bo'lishi kerak.
- Ayniqsa, ehtiyojkorlik bilan yuvishni talab qiladigan buyumlar, masalan, to'qli bezaklar, kichik narsalar (paypoqlar, ro'molchalar va boshqalar) maxsus to'qli kir yuvish qopchalariga joylashtirilishi kerak.
- Hammom sochiqlari, jinsi shimplar, kurtkalar va boshqa shu kabi katta vaznli va o'lchamdag'i narsalarни yuvayotganda, barabanning og'irlik markazi siliishi mumkin va buning natijasida kuchli muvozanat buzilishi natijasida mashinadan signal eshitiladi. Shuning uchun bunday mahsulotlarni yuvishda ularni ma'lum miqdorda qo'shish taviysi etiladi, shu jumladan yanada tekis aylanish uchun.
- Yuvishdan oldin kiyimdan chang, katta dog'lar, uy hayvonlari junlarini olib tashlash kerak.
- Yuvish paytida har xil turdag'i kir bilan aloqa qilish natijasida kiyimlar shikastlanishi va yuvish samaradorligini yo'qotishi mumkin.
- Bolalar kiyimlari, sochiqlari, tagliklari alohida yuvilishi kerak. Kattalar kiyimlari bilan birga yuvilganda, ularga bolalar uchun zararli mikroorganizmlar tushishi mumkin. Yuvish vositalarining kiyimlardan yaxshilab yuvilishini ta'minlash uchun bolalar kiyimlarini yuvish vaqtini oshirish kerak.

- Mashinaga ortiqcha yuklama bermang, chunki bu yuvish samaradorligini kamaytirishi mumkin. Yuvishdan oldin, yuvish rejimlari jadvaliga muvofiq kiyimlarning ruxsat etilgan maksimal og'irligini tekshirishingiz kerak.
- Osonlik bilan bosilib qolishi mumkin bo'lgan narsalarni (masalan, momiqli) yuvishdan oldin ichkariga burish va boshqa narsalardan alohida yuvish kerak.
- Suv o'tkazmaydigan narsalarni mashinada yuvmang.

Yuvish vositasi tortmasi

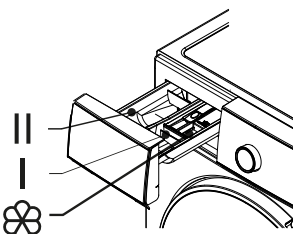
Yuvish vositasi lotogida turli xil yuvish vositalari uchun mo'ljallangan uchta bo'linma mavjud:

I - Oldindan yuvish uchun vositalar;

II - Asosiy yuvish vositasi;

III - Qo'shimcha (konditsioner, suv yumshatuvchi va boshqalar).

Eng kam miqdorda suv va energiya sarflagan holda eng yaxshi yuvish samaradorligini ta'minlash uchun har bir harorat sozlamasi va mato turi uchun mos kir yuvish vositasini tanlang.



Mashinani yuklash

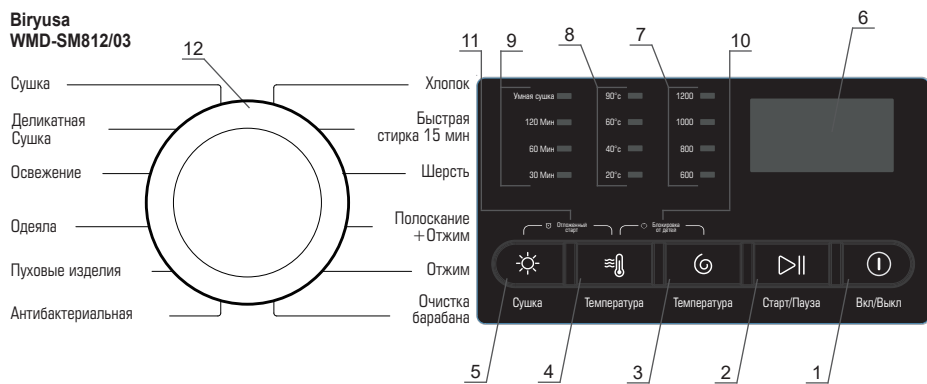
- Mashinani elektr va suv ta'minotiga ulang. Kirish va drenaj shlanglari to'g'ri ulanganligini tekshiring. Suv ta'minoti kranini to'liq oching.
- Mashinani yoqish uchun YOQISH/O'CHIRISH tugmasini bosing (agar mavjud bo'lsa).
- Kirlarni barabanga soling, keyin eshilni yoping.
- Lotok ichiga kerakli miqdordagi yuvish vositasi soling, so'ng uni ichkariga suring.
- O'zgartiruvchi tugma yordamida kerakli yuvish rejimini tanlang.
- Tegishli tugmalarni bosib kerakli yuvish funksiyalarini tanlang. Kerakli yuvish rejimi va funksiyalari foydalanuvchi buyumlarning turi, miqdori va ifloslanish darajasiga qarab tanlanadi.
- «Start/Pauza» tugmasini bosing.

Mahsulot yorlig'idagi qarov belgilari					
	Oddiy yuvish 95 °C gacha bo'lgan suv haroratida (qaynatish mumkin)		Oddiy yuvish 40 °C gacha		40 °C gacha bo'lgan suv haroratida yumshoq yuvish
	Suv harorati 40°C gacha o'ta yumshoq yuvish Siqish tavsuya etilmaydi		40 °C gacha bo'lgan suv haroratida qo'ida yuvish Buramasdan ehtiylorlik bilan siqing		Yuvish taqiqlangan
	Yuqori haroratda oddiy barabanli quritish		Past haroratda va qisqa muddatda yumshoq barabanli quritish		Barabanda quritish taqiqlanadi
	Gorizontal tekislikda tekislangan holatda quritish		Vertikal holatda quritish		Vertikal holatda siqmasdan quritish
	Dazmol tagligi 200°C gacha bo'lgan haroratda dazmollash		Dazmol tagligi 150°C gacha bo'lgan haroratda dazmollash		Dazmol tagligi 110°C gacha bo'lgan haroratda dazmollash. Bug' bilan dazmollash tavsya etilmaydi
	Dazmollash taqiqlanadi		Har qanday oksidlovchi oqartirigichlar oqartirishga ruxsat etiladi		Faqat kislorodli/xorsiz oqartirigichlar bilan oqartirishga ruxsat beriladi
	Oqartirish taqiqlanadi		Professional nam tozalash mumkin		Uglevodorodlar bilan quruq tozalash mumkin
	Tetraxloretlen bilan quruq tozalash mumkin		Tetraxloretlen bilan yumshoq quruq tozalash		Kimyoiy tozalash ta'qiqlanadi

Biryusa WMD-SM812/03

Mashinani
boshqaruv
paneli

Biryusa
WMD-SM812/03



- 1 - Mashinani yoqish va o'chirish tugmasi.
- 2 - «Pauza/Start» tugmasi - yuvish siklini boshlash uchun xizmat qiladi va istalgan vaqtida dasturni vaqtinchalik to'xtatish imkonini beradi.
- 3 - Siqish paytida barabanning aylanish tezligini tanlash funktsiyasi.
- 4 - Yuvish paytida suv haroratini tanlash funktsiyasi.
- 5 - Yuvish dasturiga quritishni qo'shish funktsiyasi. Tanlash uchun «quritish» tugmasini bosing - aqlii quritish, 120 daqiqa, 60 daqiqa, 30 daqiqa, bekor qilish. Funktsiya rejimlarga tegishli: «paxta», «adyol», «antibakterial», «15 daqiqa tez yuvish», «chayish + Spin», «Spin».
- 6 - Ko'rsatkich display. Yuvish vaqtida displayda yuvish siklining oxirigacha qolgan, shuningdek, xatolik kodlari ko'rsatiladi.
- 7 - Siqish jarayonida barabanning o'rnatilgan aylanish tezligining indikatorlari.
- 8 - Yuvish paytida o'rnatilgan suv harorati indikatorlari.
- 9 - Belgilangan quritish vaqtining ko'rsatkichlari. «Aqlii quritish» ni tanlashda mashina narsalarining qoldiq namligini mustaqil ravishda aniqlaydi va quritish vaqtini avtomatik ravishda sozlaydi.
- 10 - «**Bolalarni blokirovka qilish**» funktsiyasi. Bolalarni blokirovka qilish funktsiyasi ishlayotganda, «on» dan tashqari boshqa tugmalar mavjud emas./ O'chirilgan.../. Bosing harorat+aylantirish va bolalarni blokirovka qilish xususiyatini yoqish/o'chirish uchun 3 soniyadan ko'proq ushlab turing.
- 11 - «**Kechiktirilgan boshlash**» funktsiyasi. «Quritish + harorat» tugmasini bosing, funktsiyani ishga tushirish uchun 3 soniyadan ko'proq vaqt «**Kechiktirilgan boshlash**».
- 12 - Mashinaning ish rejimlarini almashtirish.

- Kir yuvish mashinasining ish rejimlari**
- **Paxta (Хлопок):** paxta, zig'ir va boshqa kam parvarish qilinadigan matolardan tayyorlangan o'rta va yuqori darajada ifloslangan kirlarni yuvish rejimi.
 - **Tez yuvish 15 daqiqa (Быстрая стирка 15 мин):** 15 daqiqa davomida sovuq suvdan ozgina ifloslangan kirlarni yuvish rejimi.
 - **Jun (Шерсть):** ishlab chiqaruvchi tomonidan mashinada yuvishga ruxsat berilgan jun va yarim jun mahsulotlarini yuvish rejimi.
 - **Chayish+Aylantirish (Полоскание+Отжим):** qo'shimcha yuvish va siqish rejimi.
 - **Siqish (Отжим):** qo'shimcha aylanish rejimi.
 - **Barabanni tozalash (Очистка барабана):** mashinaning tamburini ko'p miqdorda suv bilan maksimal haroratda tozalash va sterilizatsiya qilish rejimi. Ushbu rejim kiyimlarni yuvish uchun mo'ljallanmagan. Eng yaxshi natijaga erishish uchun oz miqdorda detarjen qo'shilishi tavsiya etiladi.
 - **Quritish (Сушка):** kir yuvmasdan quritish rejimi.
 - **Nozik quritish (Деликатная сушка):** nozik matolar uchun kirlarni yuvmasdan quritish rejimi.
 - **Yangilash (Освежение):** kiyimlarni suv va yuvish vositalarisiz bug ' bilan tozalash va deodorizatsiya qilish rejimi.
 - **Adyollar (Одеяла):** adyol, choyshab va adyolning yuqori haroratida intensiv yuvish rejimi.
 - **Parli mahsulotlar (Пуховые изделия):** pastki ko'ylagi, ko'ylagi va boshqa tashqi kiyimlarni yuvish uchun maxsus rejim.
 - **Antibakterial (Антибактериальная):** choyshablar, sochiqlar va to'ldirilgan hayvonlarni yuvish rejimi.

Biryusa WMD-SM812/03

Yuvish rejimlari parametrlari
Biryusa WMD-SM812/03

Rejim	Maks. yuklama, kg	Harorat (standart), °C	Baraban ayanish tezligi (standart), aylana/daq	Standart siki vaqt, daq
Quritish (Сушка)	5	-	0	114
Nozik quritish (Деликатная сушка)	5	-	0	104
Yangilash (Освежение)	8	-	-	30
Adyol (Одевя)	8	40 (Sovuq, 20, 60)	800, (600, 1000)	72
Parli mantsiottar (Пуховые изделия)	8	40 (Sovuq, 20)	800 (600)	68
Antibakterial (Антибактериальная)	8	60	800 (600, 1000)	119
Paxta (Хлопок)	8	40 (Sovuq, 20, 60, 90)	800 (600, 1000, 1200)	55
Tez yuvish 15 daqqaq (Быстрая стирка 15 мин)	8	sovuq suv	800 (600)	15
Jun (Шерсть)	8	Sovuq, (20, 40)	600 (800)	43
Chayish+ayantirish (Помаскание+отжим)	8	sovuq suv	800, (600, 1000, 1200)	16
Siqish (Отжим)	8	sovuq suv	800, (600, 1000, 1200)	10
Barabanni tozalash (Очистка барабана)	-	60	800	75

Qo'llanma:

- Kerakli suv qavni bosimi, (sunvi) to'kish, gazlama, og'irlik, suv holati, harorat ozgarishiga qarab o'zgartirish mumkin.
- Yuvish jarayonida yuvish va ayanish vaqt ni haqiqiy ish vaqtidan farq qiliadi.
- Yuvish paytda haqiqiy display, vaqt kiyimning og'irligi ozgarishiga qarab o'zgaradi.
- Klyim va yuvish vositalaining turil xil og'irliklari tufayli, agar ayanish tezligi juda past bolsa, chayqash samaradorligi yomon bo'adi, chayqash vaqtini oshtiring.
- Grafikdagi ma'lumotlar turil xil modellarda farq qilishi mumkin.
- Standart dasturni energiya samaradorligi dasturi sifatida tahrir aganda yuvish vaqt avtomatik ravishda oshadi.

XIZMAT KO'RSATISH VA QARASH

O'ZBEK

DIQQAT! Mashinani tozalash yoki xizmat ko'rsatishdan oldin elektr shnurini elektr rozetkasidan ajratib oling va suv ta'minoti kranini yoping.

TAQIQLANADI! • Mashinani va uning qismlarini tozalash uchun o'tkir buyumlar va metall cho'tkalar, shuningdek, tarkibida abraziv va erituvchilar bo'lgan mahsulotlardan foydalanish!
• Mashinani oqayotgan suv ostida yuvish.

Agar kerak bo'lsa, mashinasining sirtini suyultirilgan, abraziv bo'limgan, neytral yuvish vositalari bilan tozalash kerak. Agar suv toshib ketsa, uni darhol nam mato bilan yig'ish kerak.

Agar ish paytida suv harorati noldan pastga tushsa va mashina «muzlab qolsa», quyidagi larni bajarish kerak:

- mashinani quvvat manbandan uzing;
- kirish shlangining ularishini bo'shatish uchun suv kranini iliq suv bilan yuvib tashlang;
- kirish shlangini ajratib oling va uni iliq suvga soling;
- barabanga iliq suv quying va kamida 10 daqiqa kuting;
- kirish shlangini ulang hamda drenaj va suv ta'minoti to'g'ri ishlashiga ishonch hosil qiling.

Mashinaning ishlashini davom ettirishdan oldin xona harorati 0 °C dan yuqori ekanligiga ishonch hosil qiling. Agar mashina tez-tez muzlab turadigan xonaga o'rnatilgan bo'lsa, har bir yuvishdan keyin qolgan suvni kirish va drenaj shlanglaridan ehtiyotkorlik bilan to'kib tashlang.

Kirish shlangidagi qoldiq svuni to'kib tashlash uchun quyidagi amallarni bajaring:

- suv ta'minoti kranini yoping;
- kirish shlangini jo'mrakdan ajratib oling va uning uchini suv yig'ish uchun idishga tushiring;
- «Drenaj» va «Siqish» dan tashqari har qanday ish rejimini ishga tushirish;
- Taxminan 40 soniyadan so'ng shlangdan suv oqib chiqqa boshlaydi. Suv oqib chiqishini oxirigacha kutish kerak;
- shlangni kranga ulang;
- qolgan suvni to'kib tashlang.

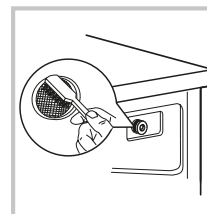
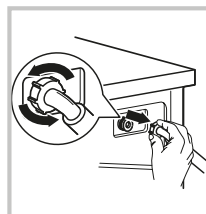
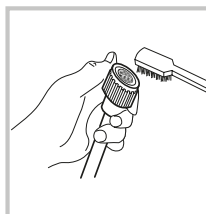
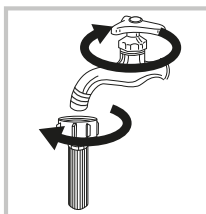
DIQQAT! Kuyishning oldini olish uchun bu operatsiyalar faqat mashinadagi suv soviganidan keyin amalga oshirilishi kerak.

Mashinaning barabanini tozalash Barabanning ichki yuzasida yuvilganidan keyin qolgan zang va boshqa kirlar xlor aralashmalari bo'limgan tozalash vositalari bilan darhol tozalab tashlanishi kerak.

Har bir yuvishdan keyin eshik oynasini va mashina barabanining zichlagichini tozalash va quritish kerak. Yuvishdan keyin zichlagichda qolgan kir va begona moddalar suv oqishiga olib kelishi mumkin.

Kirish filtrlarini tozalash Agar suv ta'minoti krani to'lq ochiq bo'lsa, lekin suv yetarli miqdorda berilmasa, kirish filtrlarini quyidagi tarzda tozalash kerak:

- suv ta'minoti kranini yoping;
- kirish shlangini jo'mrakdan ajratib oling;
- kirish shlangi filtrini oqayotgan suv ostida yuvung;
- kirish shlangini mashinadan ajratib oling;
- mashinaning kirish filtrini yassi ombur bilan olib tashlang;
- filtrni suv ostida yuvung, keyin filtrni joyiga o'rnatung;
- kirish shlangini ulang va suv oqishini tekshiring.



- Drenaj nasosi filtrini tozalash**
- Drenaj nasosi filtrini kir yuvish paytida mashinaga kiradigan mato qoldiqlari va kichik narsalarni ushlab turadi.
 - Mashinaning normal ishlashini ta'minlash uchun filtrni vaqt-i vaqt bilan tozalash tavsiya etiladi.
 - Drenajlash yoki aylanish jarayonini amalga oshmasa, shuningdek, drenajlash paytida filtra tushgan begona narsalar tomonidan paydo bo'ladigan begona shovqinlar eshitilsa, filtrni tozalash kerak.

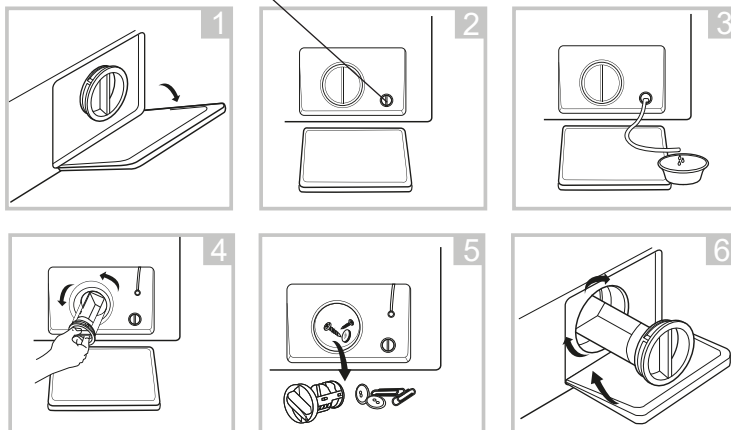
DIQQAT! Mashina ishlayotganida, issiq suv nasos orqali oqishi mumkin. Mashina ishlayotgan vaqtida nasos qopqog'ini hech qachon yechmang. Mashina aylanishining tugashini kuting. Filtri va qopqoqni qayta o'rnatayotganda, ular mustahkam va mahkamlanganligiga ishonch hosil qiling.

Drenaj nasosi filtrini tozalash uchun quyidagilarni bajaring:

- Filtr qopqog'ini oching.
- 90° ga burang va favqulodda drenaj shlangini tortib oling.
- Shlangdan tiqinni chiqarib oling va suv to'plash uchun idishga tushiring.
- Suv to'liq to'kilishini kuting, so'ngra tiqinni shlangda tiqing va qayta o'rnatiting.
- Filtrni soat miliga teskarib burang va keyin uni mashina korpusidan chiqarib oling.
- Filtrdan va mashina korpusidan kir va begona narsalarni olib tashlang.
- Filtrni qayta joylashtiring va to'xtaguncha soat yo'nalishi bo'yicha burang, so'ngra filtr qopqog'ini o'rnatiting.

DIQQAT! Mashinalarning ba'zi modellarida favqulodda drenaj shlangi bo'imasligi mumkin. Shlang bo'imasla, svuni to'kishni boshlash uchun filtr qopqog'ini burang.

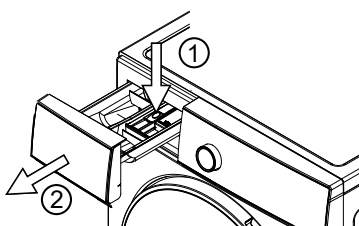
Favqulodda drenaj shlangi



Kir yuvish vositasi lotogini tozalash

Vosita lotogini tozalash uchun quyidagi amallarni bajaring:

- Lotokni to'liq tortib oling, so'ngra fiksatorga bosing.
- Lotokni ehtiyyotkorlik bilan mashina korpusidan oling.
- Barcha lotok bo'linmalarini oqayotgan suv ostida yuvинг. Agar kerak bo'ssa, lotokni tozalash uchun yumshoq cho'tkadan foydalанишингиз mumkin.
- Mashina korpusi ichidagi kirmi tozalash uchun yumshoq cho'tkadan foydalанинг.
- Lotokni joyiga qo'yинг va to'xtaguncha uni ichkariga suring.



MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIKLER VA ULARNI BARTARAF ETISH USULLARI

DIQQAT!

Agar quyidagi **HAR QANDAY** holatlар yuzaga kelsа, darhol mashinani o'chiring:

- Elektr kabeli shikastlangan yoki qizib ketgan;
- Kuyish hidi bor;
- Tutun belgilari bor;
- Himoya vositalari tez-tez ishga tushmoqda.

BUNDAY MUAMMOLARNI O'ZINGIZ BARTARAF QILISHGA HARAKAT QILMANG. DARHOL VAKOLATLI XIZMAT MARKAZIGA MUROJAAT QILING!

Umumiy tarqalgan muammolar:

Nosozlik, uning tashqi belgisi	Mumkin bo'lgan sababi	Muammolarni aniqlash va bartaraf etish usullari
Mashina ishga tushmaydi		Eshik mahkam yopilganligini tekshiring. Elektr shnuri to'g'ri ulanganligini tekshiring. Suv ta'minoti krani ochiq yoki yo'qligini tekshiring. «Start/Pauza» tugmasi bosilganligini tekshiring.
Mashina eshigi ochilmaydi	Mashinaning o'rnatilgan himoya tizimi ishga tushgan.	Mashinani quvvat manbaidan uzing va qayta ulang.
Mashina suvni isitmaydi	Harorat datchigi nosozligi	Xizmat ko'stish markaziga murojaat qiling
Suv oqishi	Drenaj yoki to'dirish shlangi ularnish mustahкам emasligi. Drenaj shlangi tiqilib qolgan yoki bukilgan.	Shlang ularishlarini tekshiring. Drenaj shlangini tozalan. Agar kerak bo'lsa, xizmat ko'stish markaziga murojaat qiling.
Indikatorlar yoki display ishlamayapti	Elektr shnuri rozetkadan uzelgan. Boshqaruv paneli bilan bog'liq muammolar.	Mashinaning quvvati, quvvat simi ulanganligini tekshiring. Xizmat ko'stish markaziga murojaat qiling.
Lotokda yuvish vositasi qolib ketadi	Kir yuvish kukuni juda nam va qumoqlangan.	Lotokni tozalang va quriting. Suyuq yuvish vositalaridan yoki barababni mashinalar uchun maxsus mo'ljalangan yuvish vositalaridan foydalaning.
Qoniqarsiz yuvish sifati	Juda iflos suv. Kir yuvish vositasining yetarli emasligi.	To'g'ri yuvish rejimini tanlang. Ishlab chiqaruvchining tavsiyalariga muvofiq kir yuvish vositalarining to'g'ri miqdorini qo'shing.
Mashinaning ishlashi paytida kuchli shovqin, kuchli tebranish		Tashish boltlari olib tashlanganligini tekshiring. Mashinaning tekis va mustahкам polga o'rnatilganligini tekshiring. Mashinaning horizontal o'rnatilganligini tekshiring. Mashinaning ichida begona narsalar mavjudligini tekshiring.

Agar boshqa muammolar yuzaga kelsа, mashinani elektr tarmog'idan uzib, uni qayta ularshга harakat qiling.
Muammo davom etsa, vakolatli xizmat ko'stish markaziga murojaat qiling.

Indikator displayli modellar

Ba'zi muammolar quyidagi jadvalga muvofiq mashina displayidagi xatolik kodlari bilan ko'satilgan.

Displaydagi indikatsiya	Mumkin bo'lgan sababi	Muammolarni aniqlash va bartaraf etish usullari
Kir yo'iga qo'yish mashinasi ishga tushirilmaydi	Ta'minlash tugmasi bosilganini yoki bosilganini tekshiring boshlash/pauza tugmasi? steker chiqarilmoda? oziq-ovqat muvaffaqiyati mavjud emas? Himoya kesilganini tekshiring chiqishdan?	Ta'minlash tugmasini bosing yoki ishga tushiring/tugmasi. Shiltni ulash Iltimos, kuting. So'ngilardan himoyani oching.
UE	Tashish boltlari olib tashlanmagan. Mashina gorizontal ravishda o'rnatilмаган. Kam yoki juda ko'p kiyim yuklangan.	Tashish boltlarini yechib oling. Mashinani gorizontal ravishda o'rnatish. Mashinaga yana narsa qo'shing yoki bir qismini olib tashlang.
IE	Suv ta'minoti yo'q. Suv bosimining yetarli emas. Kirish shlangi bukilgan yoki muzlab qolgan. Kirish filtri tiqilib qolgan.	Suv ta'minoti kranini oching. Kirish shlangini iliq suv bilan muzdan eriting. Bukilgan kirish shlangini to'g'rilang. Kirish shlangi va mashinaning kirish klapan filtrlarini tozalang.
OE	Drenaj shlangi juda baland joylashgan. Drenaj shlangi bukilgan yoki muzlagan. Kanalizatsiya yo'lli ifoslangan.	Drenaj shlangi poldan 1 m dan yuqori bo'limasligiga ishonch hosil qiling. Drenaj shlangini iliq suv bilan muzdan eriting. Drenaj shlangidagi bukilmalarni to'g'rilang. Drenaj shlangini tozalang. Kanalizatsiya yo'llini tozalang.
DE	Mashina eshigi yopilmagan	Mashinaning eshigini mahkam yoping. Eshik teshigiga narsalar yopishib qolmaganligini tekshiring.
Ko'p pena	To'p qo'shilganini tekshiring Jo'natuvchi vositalar ko'p? Agar siz frontalli yuklangan kir jug'ish mashinalari uchun maxsus mo'ljallangan ko'chatkichlarni qo'llab-quvvatlayman?	O'ylaydigan miqdorni qo'shing. Yoqish vositasidan to'g'ri foydalanish
dHE	Iltimos, suv qo'yiladigan shlangdagi suq ekanini tekshiring	Mashinani elektr ta'minotidan o'chirish, suv etkazib berish kranini yopish va rahbarlashtirilgan xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.

Agar boshqa muammolar yuzaga kelsa, mashinani elektr tarmog'iidan uzib, uni qayta ularshga harakat qiling. Muammo davom etsa, vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.

TASHISH VA SAQLASH

- Mashinani vertikal holatda mahkam o'rnatib, barcha turdag'i yopiq transport vositalarida tashishga ruxsat beriladi.
- Tashish ishlarini boshlashdan oldin mashinasini elektr tarmog'idan uzing.
- Mashinani tashishdan oldin, tashish paytida mashinani himoya qilish uchun bloklovchi bolt va moslamalarini o'rnatish kerak.
- Tashish va ko'chirishda mashina eshigi mahkam yopiq bo'lishi kerak.

DIQQAT!

- **Mashinasini faqat tik holatda tashish mumkin!**
- **Mashinani tashish boltlari o'rnatilmagan holda tashish mumkin emas! Tashish boltlari faqat malakali xodimlar tomonidan o'rnatilishi kerak!**
- Qadoqlangan mashina 80% dan ortiq bo'lmagan nisbiy namlikda tabiiy ventilyatsiyali yopiq xonalarda saqlanishi kerak.
- Mashina uzoq vaqt ishlatalmasa yoki isitilmaydigan xonada saqlansa, svni mashinadan to'liq chiqarish kerak («Drenaj nasosi filtrini tozalash» bandiga qarang, svni to'kishda mashinani oldinga eging).

QAYTA ISHLASH

- Belgilangan xizmat muddati tugagandan so'ng, ishlab chiqaruvchi mashinasining xavfsiz ishlashi uchun javobgar emas.
- Mashina mahalliy hokimiyyat organlari tomonidan belgilangan elektr va elektron qurilmalarni utilizatsiya qilish qoidalariiga muvofiq utilizatsiya qilinishi kerak. Mashinani utilizatsiya qilishdan oldin, elektr simini kesib, uni yaroqsiz holga keltingir.
- Qadoqlash materiallari mahalliy qoidalarga muvofiq qayta ishlanishi va qayta ishlatalishi kerak.

TEXNIK TAVSIFLARI

Xarakteristikaları	Modelni belgilash	WMD-SM812/03
Nominal yuklama, kg		8,0
Nominal quritish sifati, kg		5,0
Nominal kuchlanish, tok chastotasi, V, Hz		220-240 ~, 50
Nominal tok kuchi, A	10	
Nominal sarfangan quvvat, Vt		1900
Quritish quvvati, Vt		1500
Ishchi suv bosimi, Mpa		0,03 - 1,0
Barabanning maksimal aylanish tezligi, aylana/daq		1200
Energiya samaradorligi sinfi	A+++	
Gabarit o'chamlari, mm:		
eni	595	
chuqurligi	600	
balandligi	850	
Sof ogirligi, kg, ortiq bo'lмаган	63	
Yuvish rejimida shovqin darajasi, dBA	60	
Siqish rejimida shovqin darajasi, dBA	72	
Quritish rejimida shu darajasi, dBA	62	
Dvigatel turi	Invertori	
Izohlar:		
1) Energiya istel'molini sinodan o'tkazish rejimi: Paxta. Barabanning aylanish tezligi maksimal. Boshqa moslamalar andoza. Yarim yuklash: nominal sifati 8,0 kg bo'lganda 5,0 kg		
2) Elektr va suvning haqiqiy iste'moli mashinaning ish rejimlari va foydalanish sharoilatariga bog'iqliq.		

«KZH «Biryusa» OAJ buyurtmasi asosida ishlab chiqarilgan
Rossiya, 660123, Krasnoyarsk sh., «Krasnoyarskiy rabochiy» gazetasi pr., 29

www.biryusa.ru

Ishlab chiqarilgan: SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD. No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, China

QAYDLAR UCHUN

O'ZBEK

Kafolat kartasi



Hurmatli xaridor!

«Biryusa» brendi mahsulotini tanlaganingiz uchun rahmat!

Kafolat shartlari:

Ishlab chiqaruvchi zavodning kafolat majburiyatları Rossiya Federatsiyasining amaldagi qonunchiligi asosida ishlab chiqilgan.

Biryusa maishiy avtomatik kir yuvish va kir yuvish - quritish mashinalari 2 yillik kafolat muddatiga ega.

Kafolat muddati davomida jihoda kamchilik aniqlansa, ishlab chiqaruvchi (sotuvchi) RFning «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonunda ko'zda tutilgan iste'molchi talablarini qondirish majburiyatini oladi.

Tushunmovchilklarni oldini olish maqsadida mahsulotni ishlashit va saqlash qoidalari va shartlari, kafolat majburiyatları shartlarini diqqat bilan o'rganib chiqish, shuningdek kafolat kartochkasini to'g'ri to'dirilganligini tekshirishni so'raymiz.

Kafolat kartasida quyidagilar to'g'ri va aniq ko'rsatilgan taqdirdagina amal qiladi: mahsulot modeli, seriya raqami, ishlab chiqarilgan va sotilgan sanasi, sotuvchi-firmaning aniq muhrlari, xaridorning imzosi. Mahsulot seriya raqami va modeli kafolat kartochkasida ko'rsatilganiga mos kelishi kerak.

Kafolat xizmati muddati jihoz sotilgan kundan hisoblanadi. Sotib olingen kunni aniqlash imkonи bo'lmasa, RFning «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonuniga muvofiq kafolat muddati mahsulot ishlab chiqarilgan sanadan hisoblanadi. Kafolat ta'mirida yoki RF «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonunida ko'zda tutilgan boshqa talablar qo'yilganda, mahsulotning xarid sanasini tasdiqlash uchun ilova hujjatlarini (cheq, kvitansiya, to'g'ri va aniq to'dirilgan kafolat kartochkasi, xarid sanasi va joyini tasdiqlovchi boshqa hujjatlar) ishonchli joyga saqlab qo'ying. Mahsulot sifati bo'yicha har qanday shikoyat qonuniy ro'yxatdan o'tgan »Biryusa» xizmat ko'rsatish markazi vakillari tomonidan mahsulot sifatini oldindan tekshiruvdan so'nggina ko'rib chiqiladi.

DIQQAT! Jihozni xarid qilganda sotuvchi bilan birga uning ishga yaroqliligini, ishlashit bo'yicha qo'llanmada ko'rsatilgan qismlar to'liq mavjudligini, mexanik shikastlanishlar yo'qligini tekshiring. Ishlab chiqaruvchi zavod jihozning mexanik shikastlanishlari va uning qismlari to'liq emasligi jihoz xaridorga berilganidan keyin yuzaga kelgan holatlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

Jihoz ta'miri ishlashit joyida yoki kafolat ustaxonasida amalga oshiriladi. Ta'mir uchun jihozni ustaxonaga yetkazish, almashtirish va uni iste'molchiga qaytarish sotuvchi (ishlab chiqaruvchi) yoki iste'molchi bilan shartnoma asosida sotuvchi (ishlab chiqaruvchi) vazifasini bajaruvchi tashkilot kuchi bilan va uning hisobiga amalga oshiriladi.

Kafolat ta'miriga №1, №2, №3 va №4 talonlari kafolat muddati davrida uzellar va detallarni almashtirish bilan ta'mirdan so'ng, shuningdek kafolat muddati davrida uzellar va detallarni almashtirishsiz jihozni sozlash va unga texnik xizmat ko'rsatish bo'yicha ishlar amalga oshirilganda mexanik tomonidan muomaladan chiqariladi.

Kafolat ustaxonasining mexanigi tomonidan talonlar muomaladan chiqarilganda talon koreshogida ma'lumotlarni qayd etishni talab qiling.

KAFOLATLI XIZMAT KO'RSATISH QUYIDAGI HOLATLARDA AMAL QILMAYDI:

iste'molchi tomonidan foydalananish yo'qnomasida nazarda tutilgan tashish, saqlash, o'matish, texnik xizmat ko'rsatish, xavfsizlik va foydalananish talablariga riyo qilmaslik;

ishlab chiqaruvchi tomonidan kafolatlari xizmat ko'rsatishga ruxsat berilmagan shaxslar tomonidan ta'mirlash ishlari bajarish;

ekstremal sharotlari yoki inson nazorat qila olmaydigan omillar (yong'in, tabiiy ofat) ta'siri sababli nosozliklar; maishiy hasharotlar va kemiruvchilarning harakatlari, boshqa begona omillarning ta'siri, shuningdek foydalananish yo'qnomasida ko'rsatilgan texnik talablarining sezilari darajada buzilishi, shu jumladan tomonidan belgilangan elektr ta'minoti parametrlarining beqarorligi tufayli normal ishslashning buzilishi yoki buzilishi.

Bizning www.biryusa.ru veb-saytimizda yoki QR kodini skanerlash orqali vakolatli xizmat ko'rsatish markazlarining telefonlari va manzillari haqida ma'lumot olishingiz mumkin.

Model

Seriya raqami

Ishlab chiqarilgan sana

Savdo tashkilotining nomi

Men kafolat mabjuniylari shartlari bilan tanishdim, to'plam va tashqi korinish boyicha hech qanday shikoyatim yo'q.

m.o'.

Talonning ajralmas qismini to'ldirish va iste'molchida qoldirish kerak

Xandonnинг to'liq ism-sharifi, imzo

Kafolatli ta'mirlash uchun № 4 talonining ajralmas qismi

Kafolatli ta'mirlash uchun № 1 talonining ajralmas qismi

Qeytarib olindi _____ qaytarib olinish sanasi

Qeytarib olindi _____ qaytarib olinish sanasi

Ijrochi _____

Ijrochi _____

familiya _____

familiya _____

Ishlar bajarildi _____

Ishlar bajarildi _____

Бурюса

Kafolatli ta'mirlash uchun № 1 talonining ajralmas qismi

model _____

seriya raqami _____

ishlab chiqarilgan sana _____

sotilish sanasi _____

M.O'.

Бурюса

Kafolatli ta'mirlash uchun № 2 talonining ajralmas qismi

model _____

seriya raqami _____

ishlab chiqarilgan sana _____

sotilish sanasi _____

M.O'.

Бурюса

Kafolatli ta'mirlash uchun № 3 talonining ajralmas qismi

model _____

seriya raqami _____

ishlab chiqarilgan sana _____

sotilish sanasi _____

M.O'.

Бурюса

Kafolatli ta'mirlash uchun № 4 talonining ajralmas qismi

model _____

seriya raqami _____

ishlab chiqarilgan sana _____

sotilish sanasi _____

M.O'.

Ta'mirlash tavsifi_____

Usta imzosi_____

Mijozning imzosi_____

Ta'mirlash tavsifi_____

Usta imzosi_____

Mijozning imzosi_____

Ta'mirlash tavsifi_____

Usta imzosi_____

Mijozning imzosi_____

Ta'mirlash tavsifi_____

Usta imzosi_____

Mijozning imzosi_____



«Biryusa» məhsullarını seçdiyiniz üçün təşəkkür edirik!

Siz səlahiyyətli servis mərkəzlərinin telefonları və ünvanları haqqında məlumatı www.biryusa.ru saytımızda, və ya QR kodu skan etməklə tapa bilərsiniz.

İstifadə etməzdən əvvəl bu təlimatı oxumağınızı təkidlə tövsiyə edirik!



MÜNDƏRİCAT

ÜMUMİ MƏLUMAT	62
KOMPLEKTLƏŞMƏ	62
TƏHLÜKƏSİZLİK TƏLƏBLƏRİ	63
İSTİSMARA HAZIRLIQ	64
İSTİSMAR	66
Biryusa WMD-SM812/03	68
XİDMƏT VƏ QULLUQ	71
MÜMKÜN NASAZLIQLAR VƏ ONLARIN ARADAN QALDIRILMASI ÜSULLARI	73
NƏQLETMƏ VƏ SAXLAMA	75
UTILİZASIYA	75
TEXNİKİ XARAKTERİSTİKALAR	76
ZƏMANƏT KARTI	78

AZƏRBAYCAN

Konstruksiya daim təkmilləşdirilir, buna görə də bu təlimat kitabçasında əks olunmayan bəzi dəyişikliklər mümkündür.

ÜMUMİ MƏLUMAT

Ön yüklü «Biryusa» məişət avtomat yuma-qurutma maşınları (bundan sonra mərndə - maşınlar) az köpüklenən sintetik yuyucu vasitələrdən istifadə etməkla maşın yuması üçün uyğun tekstil memulatlarının yuyulması, eləcə də məişət şəraitində yaxalama, sıxma və qurutma üçün nəzərdə tutulmuşdur. Emal üzrə bütün əməliyyatlar təyin edilmiş proqrama uyğun olaraq avtomatik şəkildə icra edilir.

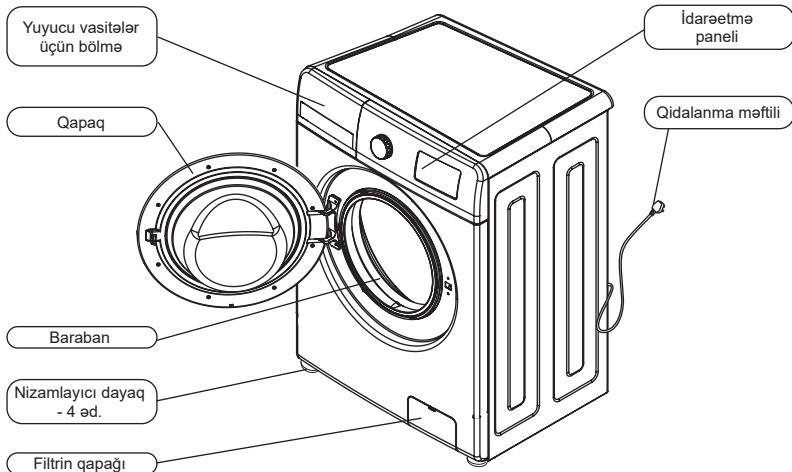
Maşınlar Gİ TR 004/2011, Gİ TR 020/2011, AAI TR 037/2016 Texniki Reqlamentlərinin tələblərinə müvafiqdir.

Maşının məişət şəraitiində müəyyən edilmiş istismar müddəti 10 il təşkil edir.

Rəngli xətlərin işarelerinin izahı:

- «**M**» - rəng xətti «Ağ»; işarəsiz.
- «**B**» - rəng xətti «Metalik».
- «**W**» - rəng xətti «Qızılı».
- «**W**» - rəng xətti «Sədəfli mavi».

KOMPLEKTLƏŞMƏ



Əlavə ləvazimatlar:

- Nəqlitmə boltlarının dəliklərinin qapayıcıları (4 əd.);
- Soyuq su vermə şlanqı;

Tədarük dəstinə istismar üzrə sənədlər: istismar üzrə təlimat kitabçası, enerji effektivliyinin etiketi.

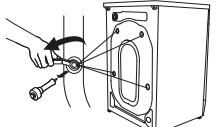
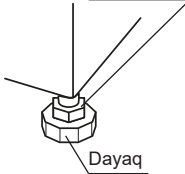
Qeyd

Paltaryuan maşınızın xarici görünüşü yuxarıda verilən sxematik təsvirlərdən fərqlənə bilər.

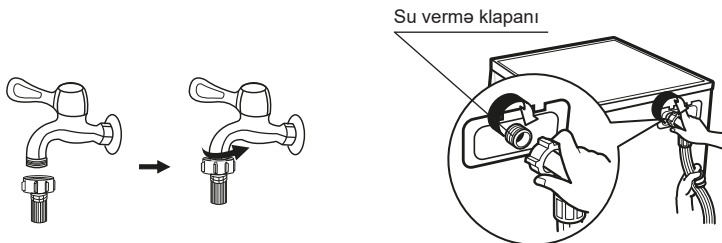
TƏHLÜKƏSİZLİK TƏLƏBLƏRİ

Təhlükəsizlik tədbirləri	<ul style="list-style-type: none">Maşının yerini dəyişdirərkən və onu nəql edərkən ehtiyat tədbirlərinə riayət edilməlidir, çünki maşının böyük çəkisi var.Maşını su təchizatına qoşduqda yalnız tədarük dəstini daxil olan yeni su vermə şələnini istifadə etmək lazımdır..Yuma zamanı maşının qapısının şübhəsinə toxunmaq tövsiyə olunmur, çünki o qızıl bilər və yanığa səbəb olabilir.Yuma başa çatdıqdan sonra maşını söndürmək, elektrik şəbəkəsində ayırmək və suvermə kranını bağlamaq lazımdır.
İstismar zamanı təhlükəsizlik tədbirləri	<ul style="list-style-type: none">Maşın fiziki, sinir və ya əqli qüsurlu və ya təcrübə və bilik çatışmazlığı olan insanlar (uşaqlar da daxil olmaqla) tərəfindən istifadə üçün nəzərdə tutulmayıb, lakin bu cür şəxslərin təhlükəsizliyinə məsul şəxs tərəfindən paltaryuan maşının istifadəsinə nəzarət edildiyi və ya təlimat verildiyi hallar istisnadır!Uşaqların maşın ilə oynamasının qarşısını almaq üçün onlara nəzarət edilməlidir!
QADAĞANDIR!	<ul style="list-style-type: none">Maşını isti su təchizatı şəbəkəsinə qoşmaq.Maşını altlıq, tumba və s. kimisi istifadə etmək, maşının üzərinə çıxmamaq.Maşının altına hər hansı əşyaları yerləşdirmək, fırlanan barabana toxunmaq.Maşının açıq qapısına direnmək.Maşını qapalı yerdən kənar quraşdırmaq.Maşını quraşdırılmış qapayıclar olmadan istismar etmək (bax bölmə «İstismara hazırlıqlı»).Maşını quraşdırılmış nəqletmə boltları və oymaqlar olmadan istismar etmək (bax bölmə «İstismara hazırlıqlı»).Yuma üçün tərkibində ucuğu və tezalısan maddələr olan vasitələrdən istifadə etmək.Maşını ətraf mühitin temperaturu 0 °C aşağı olan yerlərdə istismar etmək.
Elektrik təhlükəsizlik qaydaları	<p>Maşın elektrik məişət cihazıdır, buna görə onun istismarı zamanı ümumi elektrik təhlükəsizlik qaydalarına riayət etmək lazımdır.</p> <ul style="list-style-type: none">Maşını yalnız torpaqlanması olan elektrik şəbəkəsinə qoşmaq lazımdır.Maşının qoşulması üçün yuvanın torpaqlanması olmalı və maşının elektrik şəbəkəsindən təcili ayrılması üçün elverişli yerde quraşdırılmalıdır.Maşının örtükleri ilə təmin edilən oronrunma dərəcəsi - IPX4.Maşını elektrik şəbəkəsinə qoşmadan önce qidalanma məftilində zədələrin olmamasına əmin olmaq lazımdır. Qidalanma məftili sixilmiş və eyilmiş olmamalıdır. Qidalanma məftilində zədələr olduqda onun dəyişdirilməsi servis xidmətinin mütəxəssisi və ya analoji ixtisaslaşmış personal tərəfindən icra edilməlidir.
QADAĞANDIR!	<ul style="list-style-type: none">Maşını torpaqlanması olmayan yuvaya qoşmaq.Maşını carəyan yüksəlmələrindən mühafizə sistemi nasaz olan elektrik şəbəkəsinə qoşmaq.Maşının elektrik şəbəkəsinə qoşulması üçün keçidlər və uzadıcı məftillər istifadə etmək.Qida məftilindən tutaraq maşını söndürmək.İşləyən maşına və qidalanma məftilinin vilkasına yaş əllər ilə toxunmaq.Maşının konstruksiyasını və su- və elektrik təchizatını müstəqil suretdə təmir etmək və konstruksiyasına deyisiklik etmək. Maşının təmiri yalnız servis mərkəzinin mütəxəssisleri tərəfindən heyata keçirilməlidir.
	<p>Kənar küylər, tiqqılıtlar, tüstünlənmə və s. yaranması ilə bağlı nasazlıqlar yarandıqda, maşını dərhal elektrik şəbəkəsindən ayırmalı, suvermə kranını bağlamaq və qeydiyyatdan keçmiş servis mərkəzinə müraciət etmək lazımdır.</p>
	<p>Bu rəhbər kitabçada göstərilən təhlükəsizlik tələblərinə və istismar qaydalarına riayət etmədikdə zəmanət qüvvəsini itirir.</p> <p>İstehsalçı maşının zədələnməsinə və göstərilən təhlükəsizlik tələblərinin və maşının istismar qaydalarının pozulması nəticəsində dəymış zərərə görə məsuliyyət daşıdır.</p>

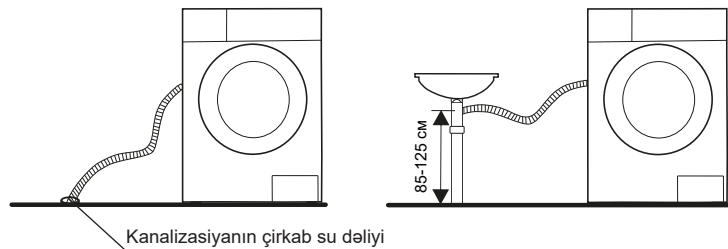
İSTİSMARA HAZIRLIQ

Qablaşmanın açılması	<ul style="list-style-type: none">Maşından karton qutunu çıxarın və qablaşdırma materiallarını (qoruyucu örtü, penoplast amortizatorlar, çirkab su şlanğı və qidalanma məftilindən bərkidici lentləri) açın;Su vermə şlanqını maşının barabanından çıxarın;Maşını qaldırın və ya əyin, bundan sonra penoplast dibi çıxarın. Əmin olun ki, dibin üçkunc formali çıxıntılı elementi (eğer varsa) onuna birləşdirin. Əks halda maşını yan tərəfə qoyun və dibin göstərilən elementini el ilə çıxarın.	
DİQQƏT!	Uşaqların qablaşdırma materiallara ilə oynamasına yol vermeyin!	
Nəqletmə bərkidicisinin çıxarılması	Təhlükəsiz nəqletməni təmin etmek üçün paltaryuan maşının çəni maşının arxa hissəsində yerləşən dörd ədəd nəqletmə boltu və oymaqlar ilə bərkidilib (aşağıdakı şəklə bax).	
	Maşının istifadə etmədən əvvəl aşağıdakı addımlar atılmalıdır: <ul style="list-style-type: none">Qaykali açarın köməyi ilə nəqletmə boltlarını açın;Oymaqlar ilə nəqletmə boltlarını çıxarın;Dəlikləri tədarük dəstинə daxil olan qapayıclar ilə bağlayın.	
Qeyd	Nəqletmə bərkidicisini maşının gələcəkdə nəqli zamanı quraşdırılması üçün saxlamaq lazımdır.	
DİQQƏT!	Yuyucu vasitə bölməsindən, qapıdan və ya barabanın kipləşdiricisindən tutaraq maşının yerini dəyişmeyin!	
Maşının quraşdırılması	Maşın divar, mebel və digər eşyalardan ən az 20 mm məsafədə möhkəm, düz və quru səthdə quraşdırılmalıdır.	
DİQQƏT!	Maşının xalça və ya yumşaq örtüklü döşəməyə quraşdırılması tövsiyə olunmur. Bu, tam havalandırmaya mane ola və maşın işlədikdə vibrasiyanın artmasına gətirib çıxara bilər.	 <p>Kontrqayka Dayaq</p>
	Quraşdırıldıqdan sonra maşını üfüqi şəkildə səviyyə ilə aşağıdakı kimi yerləşdirmək lazımdır: <ul style="list-style-type: none">qaykali açar ilə nizamlayıcı dayaqlarda olan kontrqaykaları boşaltmaq;Dayaqları açıb-bağlayaraq onların hündürlüyünü nizamlamaq;qaykali açar ilə kontrqaykaları sıxmaq.	
DİQQƏT!	Maşının düzgün quraşdırılmaması və ya kontrqaykaların kifayət qədər sıxılmaması maşın işlədikdə yüksək vibrasiyaya və küye gətirib çıxara bilər.	
Elektrik şəbəkəyə qoşma	<ul style="list-style-type: none">Maşın tezliyi 50 Hz və nominal gərginliyi 220 V olan dəyişen cərəyan şəbəkəsinə qoşmaq lazımdır (maşın şəbəkədə 220-240 V arası gərginlik ilə normal işləyə bilər). Maşının göstərilən parametrlərə uyğun olmayan şəbəkəyə qoşulması onun sıradan çıxmamasına gətirib çıxara bilər.Maşın torpaqlanan naqılı «I» sinif ayrıca yuva ilə şəbəkəyə qoşulmalıdır.Elektrik qidalanma məftili ən az 16A olan işçi cərəyanaya hesablanmış və kəsiyi ən az 1,5 mm² olmalıdır.Elektrik qidalanmanın fazası naqılı 16A işə düşmə cərəyanına hesablanmış, işə düşmə vaxtı 0,1 san. çox olmayan və ayrılma cərəyanı 30 mA çox olmayan avtomatik qoruyucu qurğu vasitəsi qoşulmalıdır.Yuva və elektrik qidalanma məftili göstərilən tələblərə uyğun olmalıdır və ya yuva maşının quraşdırma yerindən uzaqlaşdırıldıqda, elektrik şəbəkəsinin işinin tamamlanması üçün ixtisaslaşmış mütəxəssisə müraciət etmək lazımdır.	

- Su təchizatına və kanalizasiyaya qoşma**
- Maşın yalnız soyuq su təchizatı şəbəkəsinə 3/4» yivli su vermə kranı ilə qoşulmalıdır.
 - Qoşmadan əvvəl su vermə kranını açaraq çirkli suyu axıtmak tövsiyə olunur.
 - Maşının su təchizatı şəbəkəsinə qoşulması üçün su şlanqını su vermə kranına və maşının su klapanına qoşaraq qaykaları kip sıxmaq lazımdır.
 - Yuma zamanı su vermə kranı tam açıq olmalıdır.

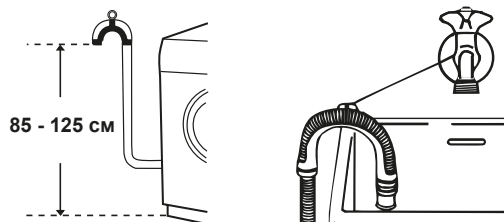


- Suaxıtma şlanqı birbaşa kanalizasiya borusuna və ya hamam və ya mətbəx çanağının sifonuna qoşula bilər. Bu halda çirkab su şlanqının giriş yeri döşəmədən 60-100 sm hündürlükdə olmalıdır.



Kanalizasiyanın çirkab su dəliyi

- Həmçinin çirkab su şlanqının çıxışı yerini çanağın və ya vannanın kənarında bərkitmək olar. Bu halda şlanq istiqamətləndiricinin (olduqda) köməyi ilə bərkidilməlidir.
- Suaxıtma şlanqı suya girməməlidir.



DİQQƏT!

- Su vermə suaxıtma şlanqları qoşulduğdan sonra sıxılmamalı və ya əyilməməlidir.
- Şlanqlar qoşulduğdan sonra birləşmələrin germetikliyindən əmin olmaq lazımdır. Birləşmə yerləri quru olmalıdır.

İSTİSMAR

Yumaya hazırlık

- Geyimləri ilk dəfə yuduqda onların rənginin solğunlaşmaga məruz qalmayacağından əmin olmaq lazımdır. Rəngi tez solan şərfləri və digər geyimləri, əsasən də digər əşyalar ilə yuduqda, yumadan önce ayrıca yuyun.
- Optimal netice əldə etmək üçün maşında yumadan önce geyimlərin qollarında, yaxalarında və ciblərində olan ləkələri maye yuyucu vasitə ilə fırça ilə səliqəli təmizləyin.
- Yumadan önce geyimlərin üzərində yolverilən temperatur və yuma rejimlərinə dair göstərişləre baxmaq lazımdır.
- Paltryuyan maşında yuma nəticəsində asanlıqla zədələnə bilecek geyimlər maşında yuma üçün nəzərdə tutulmayıb:
 - maşında yuma prosesində formasını dəyişə bilecek üzərində büzmə və basmanaxış olan geyimlər;
 - qışmen və ya tam halda xəzdən hazırlanmış geyimlər;
 - üzərində yuma şərtlərinə olan tələblər olmayan məməlatları yumaqdan qacınmaq lazımdır;
 - benzин, neft, boyan, həllədici və ya digər uçucu və ya tezalışan maddələr ilə çirkənmiş geyimləri heç bir halda maşında yummayın.
- Yuma zamanı müəyyən növ materiallardan (pambıq, sintetika, yumşaq məməlatlar, yun) olan məməlatların maşın yuması üçün xüsusi nəzərdə tutulan yuyucu vasitələr istifadə olunmalıdır. Yuyucu vasitədən düzgün istifadə etmedikdə həddən artıq köpüklənmə mümkündür, bu da maşının zədələnməsi ilə nəticələnə bilər.
- Böyük miqdarda yuyucu vasitə istifadə etdikdə və ya suyun temperaturu kifayət qədər yüksək olmadıqda, yuyucu vasitənin qalıqları paltarı çirkəndirə və ya maşının şlanqlarında və komponentlərində qala bilər.
- Yumadan önce maşının nominal yükləmə həcmini keçməmək, geyimlərin çirkənmə dərəcəsinin, suyun sərtliyini qiymətləndirmək, eləcə də istifadə olunan yuyucu vasitə istehsalçısının tövsiyələrini nəzərə almaq tələb olunur.
- Yuyucu vasitələri və əlavələri quru və uşaqlar üçün əlçatılmaz yerde saxlayın.
- Yumadan önce geyimlərin ciblərini yaxşıca yoxlayın, çünki üzük və bəzək məməlatları kimi bərk əşyalar maşını zədəleyə bilər.
- Rəngli əşyalar, xüsusən yeni və dolğun rəngli geyimlər ağlardan ayrı yuyulmalıdır.
- Yumşaq materialdan olan məməlatlar ayrıca yuyulmalıdır. Təbii yun və ipəkdən olan məməlatlar üçün qoruyucu («yumşaq») yuma rejimləri seçilməlidir.
- Düymə və ilgək kimi plastik və ya metal elementləri olan məməlatlar ters üzüne çevrilmeli, xüsusi tor zənbilə və ya balışüzüne qoyularaq yuyulmalıdır. Zəncircənd, düymələr və ilgəklər bağlı olmalıdır. Bağlar və ya lentlər bir-birinə bağlı olmalıdır.
- Xüsusi ince yuma tələb edən məməlatlar, məsələn, krujeva işləməsi olan, kiçik əşyalar (corab, cib dəsməli və s.) yuma xüsusi tor zənbilləre yerləşdirilməlidir.
- Hamam dəsməli, cins şalvar, gödəkcə və s. kimi çəkisi böyük olan tek bir əşyanın yuyulması zamanı barabanın ağırlıq mərkəzinin yerini dəyişməsi və bunun nəticəsi kimi maşının güclü balanssızlaşma nəticəsində həyəcan siqnalının verilməsi mümkündür. Buna görə bu cür əşyaların yuyulması zamanı, həmçinin bərabər sıxma üçün bir neçə belə əşyanın qoyulması tövsiyə olunur.
- Yumadan önce geyimlərdən toz, böyük çirk ləkələri, ev heyvanlarının tükünü təmizləmək lazımdır.
- Müxtəlif çirkənmə növlərinin qarışması nəticəsində geyimlər zədələnə və yumanın effektivliyi itə bilər.
- Uşaq geyimləri, dəsmallar, bələklər ayrıca yuyulmalıdır. Böyükler üçün olan geyimlər ilə birgə yuma zamanı onların üzərinə uşaqlar üçün zərərlı mikroorganizmlər düşə bilər. Uşaq geyimlərinin yaxalaması vaxtı artırılmalıdır ki, yuyucu vasitələr əşyalardan yaxşı yuyulsun.

- Maşını həddindən artıq yükləməyin, cünki bu yumanın effektivliyini azalda bilər. Yumadan önce eşyaların çekisinin yuma rejimləri cədvəlinə uyğun olaraq maskimum yolverilən olduğundan emin olmaq lazımdır.
- Asanlıqla pırılaş bilən eşyalar (məsələn, pərgülü eşyalar) yumadan önce tərs üzüne çevriləməli və digər eşyalarдан ayrı yuyulmalıdır.
- Sukeçirməz materiallardan olan eşyaların maşında yuyulması qadağandır.

Yuyucu vasitələr üçün bölmə

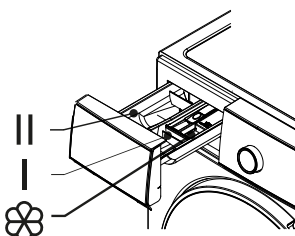
Yuyucu vasitələr üçün bölmə fərqli yuyucu vasitə üçün nəzərdə tutulan üç gözə malikdir:

I - İlkin yuma vasitələri;

II - Əsas yuma vasitesi;

⊗ - Əlavə (kondisioner, su yumşaldıcısı və s.).

- Suyun və elektrik enerjisinin minimal sərfi ilə ən yüksək yuma effektivliyini təmin etmək üçün hər bir temperatur rejimi və parça növü nə uyğun yuyucu vasitə növünü seçmək lazımdır.



Maşının işe salınması

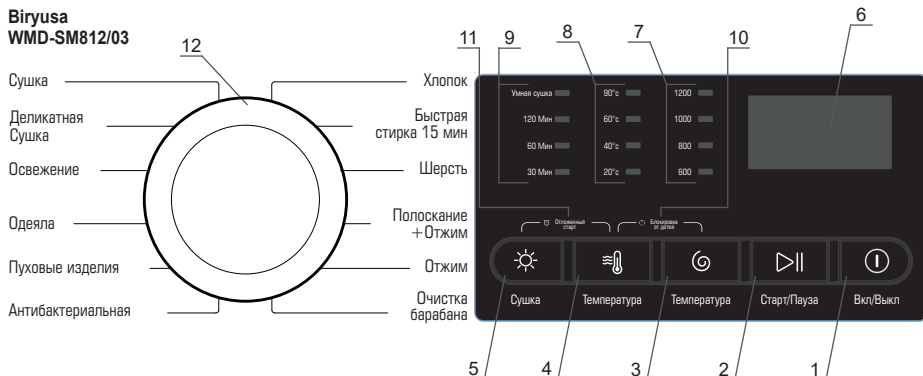
- Maşını elektrik şəbəkəsinə və su təchizatına qoşun. Su vermə çirkab su şlanqlarının birləşməsinin düzgünlüğünü yoxlayın. Su vermə kranını tam açın.
- Maşını işe salmaq üçün «YAN/SÖN» düyməsinə (əgər varsa) basın.
- Yuma üçün geyimləri barabanə yükleyin, bundan sonra maşının qapısını bağlayın.
- Yuyucu vasitədən lazımi miqdarda yuyucu vasitə bölməsinə əlavə edin və onu yerinə salın.
- Dəyişdiricinin köməyi ilə lazımi yuma rejimini seçin.
- Müvafiq düymələrə basaraq lazımi yuma funksiyalarını seçin. Lazımi yuma rejimi və funksiyaları eşyaların çirklənmə növü, miqdarı və dərəcəsindən asılı olaraq seçilir.
- «Start/Pauza» düyməsini basın

Məmulatın üzərində göstərilən qulluq üzrə şərti işarələr					
	95 °C-dək su temperaturunda adı yuma (qaynatmaya yol verilir)		40 °C-dək su temperaturunda adı yuma		40 °C-dək su temperaturunda delikat yuma
	40 °C-dək su temperaturunda xüsusi delikat yuma Sixma tövsiyə olunmur		40 °C-dək su temperaturunda al ilə yuma Səliqəli, burmadan sixmaq		Yuma qadağandır
	Yüksek temperaturda adı baraban qurutması		Aşağı temperaturda və qısa vaxtda delikat baraban qurutması		Baraban qurutması qadağandır.
	Üfugi səth üzərində açılmış şəkildə qurutma		Şaqlı vəziyyətdə qurutma		Sixmadan shaqlı vəziyyətdə qurutma
	Ütünün temperaturu 200 °C-dək olduqda ütülənir.		Ütünün temperaturu 150 °C-dək olduqda ütülənir.		Ütünün temperaturu 110 °C-dək olduqda ütülənir. Buxar ilə ütüləmə tövsiyə olunmur.
	Ütülənməsi qadağandır.		İstənilen oksidləşdirən ağardıcılarla ağardılmasına icazə verilir.		Yalnız oksigen tərkibli/qeyri-xlor ağardıcıları ilə ağardılmasına icazə verilir
	Ağartma qadağandır		Pesəkar quru təmizləməyə yol verilir		Karbohidrogenlər istifadə etməklə quru təmizləməyə yol verilir
	Tetraxloretilen istifadə etməklə quru təmizləməyə yol verilir		Tetraxloretilen istifadə etməklə delikat quru təmizləmə		Kimyəvi təmizləmə qadağandır

Biryusa WMD-SM812/03

Maşının
idarəetmə
paneli

Biryusa
WMD-SM812/03



- 1 - Maşını işe salma və söndürmə düyməsi.
- 2 - «Start/Pauza» düyməsi - yuma dövresini işe salmaq üçün nəzərdə tutulub, programın icrasının istenilen an müvəqqəti dayandırılmasına imkan verir.
- 3 - Tamburun fırlanması süresini seçmək funksiyası.
- 4 - Yüyarkən suyun temperaturunu seçmək funksiyası.
- 5 - Yuma programına qurutma elave etmək funksiyası. Seçmək üçün «qurutma» düyməsini vurun - ağıllı qurutma, 120 dəqiqə, 60 dəqiqə, 30 dəqiqə, Ləğv et. Funksiya rejimlərə aiddir: »pambıq», »yorğan», »antibakterial», »15 dəqiqli süreli yumla», »durulama + Spin», »Spin».
- 6 - Sixma zamanı barabanın seçilmiş fırlanması süresinin indikatorları.
- 7 - Yuma zamanı seçilmiş temperaturun indikatorları.
- 8 - Yuma zamanı seçilmiş temperaturun indikatorları.
- 9 - Müəyyən edilmiş qurutma vaxtinin göstəriciləri. «Ağılı qurutma» seçkən maşın əşyaların qalıq nemini müştəqili olaraq təyin edir və qurutma müddətini avtomatik tənzimləyir.
- 10 - «Uşaq kildi» funksiyası. Uşaq kildi funksiyası işlədikdə, «on» dan başqa digər düymələr mövcud deyil./ Off.». Uşaq kildi xüsusiyyətini açmaq/söndürmək üçün temperatur+Spin düyməsini basın və 3 saniyədən çox Saxlayın.
- 11 - «Gecikmiş başlanğıc» funksiyası. «Qurutma + temperatur» düyməsini basın. funksiyani işe salmaq üçün 3 saniyədən çox «Gecikmiş başlanğıc».
- 12 - Maşının iş rejimlərinin dəyişdiricisi.

Biryusa WMD-SM812/03

Paltaryuyan maşının iş rejimləri

- **Pambıq (Хлопок):** pambıq, kətan və digər az qulluq tələb edən parçalardan hazırlanmış orta və çox çırqlanmış çamaşırların yuyulması rejimi.
- **Tez yuma 15 dəq (Быстрая стирка 15 мин):** zəif çırqlanmış çamaşırların soyuq suda 15 dəqiqə yuyulma rejimi.
- **Yun (Шерсть):** istehsalçı tərəfindən maşın yuyulmasına icazə verilən yun və yarı yun məhsulların yuyulması rejimi.
- **Yaxalamat+Sixma (Полоскание+Отжим):** əlavə durulama və Spin rejimi.
- **Sixma (Отжим):** əlavə Spin rejimi.
- **Barabanın təmizlənməsi (Очистка барабана):** maşın barabanını çox miqdarda su ilə maksimum temperaturda təmizləmek və sterilizasiya etmək üçün rejim. Bu rejim paltar yumaq üçün nəzərdə tutulmayıb. Ən yaxşı nəticə üçün az miqdarda deterjan əlavə etməyiniz tövsiyə olunur.
- **Qurutma (Сушка):** çamaşır yuymadan qurutma rejimi.
- **Delikat qurutma (Деликатная сушка):** zərif parçalar üçün paltar yuymadan qurutma rejimi.
- **Təravətləndirmə (Освежение):** paltarların su və yuyucu vasitələr olmadan Buxarla təmizlənməsi və deodorizasiyası rejimi.
- **Yorğanlar (Одеяла):** yorğanların, yataq örtüklerinin və yorğanların yüksək temperaturunda intensiv yuyulma rejimi.
- **Pərgü məmulatları (Пуховые изделия):** aşağı gödəkçələr, gödəkçələr və digər xarici paltarların yuyulması üçün xüsusi bir rejim.
- **Antibakterial (Антибактериальная):** yataq dəstlərinin, dəsmalların və yumşaq oyuncakların yuyulma rejimi.

Biryusa WMD-SM812/03

Yuma rejimlerinin parametrləri
Biryusa WMD-SM812/03

Rejim	Maks. yüksəklik, kq	Temperatur (standart sazlamalar), °C	Barabanın fırıldanma sürəti (standart sazlamalar), dövr/deq.	Dövrenin vaxtı (standart sazlamalar), dəq.
Qurutma (Сушка)	5	-	0	114
Delikat qurutma (Деликатная сушка)	5	-	0	104
Təravətləndirme (Освежение)	8	-	-	30
Yorğanlar (Одеяла)	8	40 (Soyuq su, 20, 60)	800, (600, 1000)	72
Pərçü təməlulatlı (Пузырьковые изделия)	8	40 (Soyuq su, 20)	800 (600)	68
Antibakterial (Антибактериальная)	8	60	800 (600, 1000)	119
Rəmpiq (Хлопок)	8	40 (Soyuq su, 20, 60, 90)	800 (600, 1000, 1200)	55
Tez yuma 15 deq. (Быстрая стирка 15 мин.)	8	soyuq su	800 (600)	15
Yun (Шерсть)	8	Soyuq su, (20, 40)	600 (800)	43
Yaxalama+şixma (Полоскание+отжим)	8	soyuq su	800, (600, 1000, 1200)	16
Sixma (Отжим)	8	soyuq su	800, (600, 1000, 1200)	10
Barabanın temizlənməsi (Очистка барабана)	-	60	800	75

Təlimat:

- Lazmi vaxt suyun tezliyindən, suaxitma, parça, çeki, su, temperaturun dayışılıklıından asılı olaraq dayışdırılış bilər.
- Yuma prosesində yuma və sıxma vaxtı real iş saatlarının fərdləne bilər.
- Yuma zamanı real eksołunma vaxtı geyimlərin ekhisinin dayışmasından dayışəcək.
- Geyimlərin və yuyucu vasitənin çəkisi fərqli olduğuna görə, sıxma süriti olduqca aşağı olduqda yoxpis olacaq, yaxalama vaxtını artırın.
- Qrafikdə olan məməlatları müxtəlif modeldərə fərdləne bilər.
- Standart program enerji effektivlik programı kimi redaktdə yuma vaxtı vətənətik olaraq uzanır.

XİDMƏT VƏ QULLUQ

AZƏRBAYCAN

DİQQƏT! Maşını təmizləmədən və ya ona xidmət göstərmədən əvvəl qidalanma məftilini yuvadan çıxarmaq və su verme kranını bağlamaq lazımdır.

QADAĞANDIR! • Maşının və onun tərkib hissələrinin təmizlənməsi üçün iti əşyalar və metalik fırçalar, eləcə də tərkibində abraziv və həlledicilər olan vasitələr istifadə etmək!
• Maşını su axını altında yumaq.

Maşının səthini ehtiyac oldunda həll edilmiş qeyri-abraziv neytral təmizləyici vasitələrin köməyi ilə təmizləmək lazımdır. Maşından su töküldükdə onu dərhal quru parça ilə silmək lazımdır.

İstismar prosesində suyun temperaturu sıfırdan aşağı düşərsə və maşın «donarsa», aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

- maşını elektrik şəbəkədən ayırmak;
- su verme kranını isti su ilə yuyaraq su şlanqının birləşməsini zəiflətmək lazımdır;
- su verme şlanqını ayıraraq isti suya qoymaq;
- barabana isti su tökərək ən az 10 dəqiqə gözləmek;
- su verme şlanqını birləşdirib suaxıtmanın və su vermənin normal işləməsindən əmin olmaq.

Maşının istismarını bərpə etmədən önce əmin olun ki, otaq temperaturu 0 °C-dən yüksəkdir. Əgər maşın tez-tez donan otaqda quraşdırılırsa, her yumadan sonra su verme və cirkək su verme şlanqından su qalıqlarını axıdınız.

Su verme şlanqından su qalıqlarını axıtmak üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

- su verme kranını bağlamaq;
- su verme şlanqını krandan ayırmak və onun ucunu su yiğimi qabına salmaq;
- «Suaxıtma» və «Sixma» başqa istenilen iş rejimini işə salmaq;
- təqribən 40 saniyədən sonra şlanqdan su axmaya başlayacaq. suaxıtmanın bitməsini gözləmək lazımdır;
- şlanqı kraňa qoşmaq lazımdır;
- qalan suyu axıtmak lazımdır.

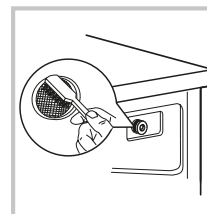
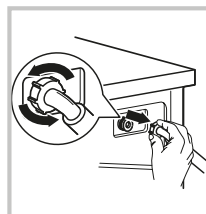
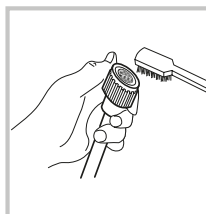
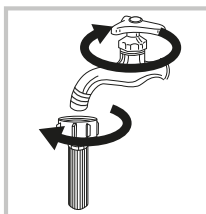
DİQQƏT! Yanıqlardan qaćınmaq üçün bu əməliyyatları yalnız maşında isti suyun soyumasından sonra icra etmək lazımdır.

Maşının barabanının təmizlənməsi Yumadan sonra barabanın daxili səthində pas və digər çirkənləmələr dərhal tərkibində xlor birləşmələri olmayan təmizləyici vasitələr ilə təmizlənməlidir.

Hər yumadan sonra maşının qapısının şüşəsini və barabanın kiplepşdiricisini təmizləmək və qurulmaq lazımdır. Yumadan sonra kiplepşdiricidə qalan çirk və kənar əşyalar su sızmasının səbəbi ola bilər.

Su verme filtrlərinin təmizlənməsi Su verme kranı tam açıldırsa, lakin su kifayət edəcək miqdarda gəlmirsə, su verme filtrlərin təmizlənməsi aşağıdakı kimi icra edilməlidir:

- su verme kranını bağlamaq;
- su verme şlanqını krandan ayırmak;
- su verme şlanqının filtri su axını altında yumaq;
- su verme şlanqını maşından ayırmak;
- maşının su verme şlanqını kelbətin ilə çıxarmaq;
- filtri su axını altında yumaq, bundan sonra isə filtri yerine yerləşdirmək;
- su verme şlanqını birləşdirmək və su sızmasının olmamasından əmin olmaq.



- Suaxıtma nasosunun filtrinin təmizlənməsi**
- Suaxıtma nasosunun filtri yuma zamanı maşına düşen parça qırıqlarını və kiçik əşyaları özündə saxlayır.
 - Maşının normal işini təmin etmək üçün filtri müntəzəm olaraq təmizləmək tövsiyə olunur..
 - Filtr həmçinin maşın suaxıtma və ya sixma əməliyyatlarını icra etmədikdə, eləcə də suaxıtma zamanı filtre düşmüş kənar əşyalar səs çıxarıçıda təmizlənəlidir.

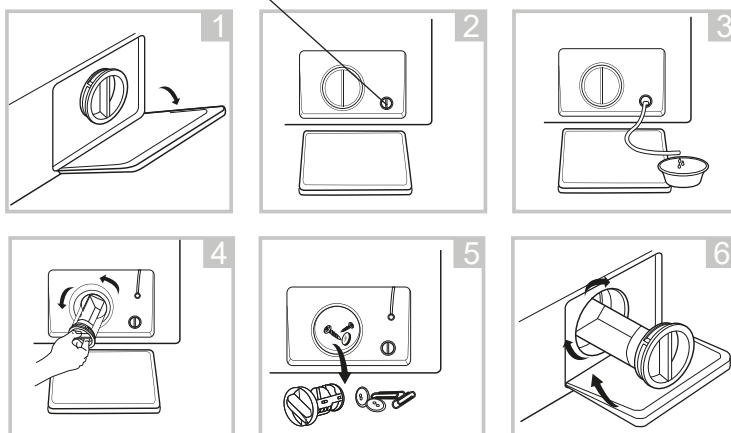
DİQQƏT! **Maşın işleyərək nasosdan isti su daxil ola bilər. Həc bir halda nasosun qapagını maşın işleyərək çıxarmayın. Maşının iş dövrüsünün bitməsini gözleyin. Filtri və qapağı yerinə yerləşdirərək onların yerinə etibarlı və kip oturduğundan emin olun.**

Suaxıtma nasosunun filtrinin təmizlənməsi üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

1. Filtrin qapagını açın.
2. Təcili suaxıtma şlanqını 90° çevirin ve çıxarıın.
3. Şlanqdan tıxacı çıxarıb suyun toplanması üçün qaba salın.
4. Suyun axmasını göxleyin, daha sonra tıxacı şlanqa salın və yerine yerləşdirin.
5. Filtri saat əqrəbinin eksinə çevirin, bundan sonra onu maşının korpusundan çıxarıın.
6. Filtrdən və maşının korpusundan çırkı və kənar əşyaları təmizleyin.
7. Filtri yerinə yerləşdirin və saat əqrəbi ilə sonadək çevirin, bundan sonra isə filtrin qapagını yerinə yerləşdirin.

DİQQƏT! **Bəzi modellərdə təcili suaxıtma şlanqı olmaya bilər. Təcili suaxıtma şlanqı olmadıqda suyun axıdlılması üçün filtrin qapagını çevirmək lazımdır.**

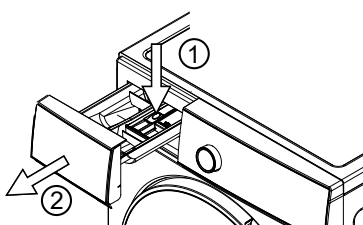
Təcili suaxıtma şlanqı



Yuyucu vəsitələr üçün bölmənin təmizlənməsi

Yuyucu vəsitələr üçün bölmənin təmizlənməsi üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

1. Bölməni tam çəkib fiksatora basın.
2. Bölməni səliqə ilə maşının kopusundan çıxarıın.
3. Bölmənin bütün gözlərini axar su altında yuyun. Ehtiyac olduqda bölməni təmizləmək üçün yumşaq firçadan istifadə etmək olar.
4. Yumşaq firça ilə maşının korpusunun içində çırkläri təmizleyin.
5. Bölməni yerinə yerləşdirin və sonadək salın.



MÜMKÜN NASAZLIQLAR VƏ ONLARIN ARADAN QALDIRILMASI ÜSULLARI

DİQQƏT!

Aşağıda sadalanan hallardan **İSTƏNİLƏNİ** baş verərsə, dərhal paltryuyan maşını söndürün:

- Qidalanma məftili zədələnib və ya həddindən artıq qızır;
- Yanıq iyi hiss olunur;
- Tüstülenmə əlamətləri müşahidə olunur;
- Mühafizə qurğuları tez-tez işə düşür.

BU CÜR NASAZLIQLARI ÖZBAŞINA ARADAN QALDIRMAĞA ÇALIŞMAYIN. DƏRHAL QEYDİYYATDAN KEÇMİŞ SERVİS MƏRKƏZİNƏ MÜRACİƏT EDİN!

Ümumi yayılmış problemlər:

Nasazlıq, onun zahiri təzahürü	Ehtimal olunan səbəb	Nasazlığın müəyyən edilmesi və aradan qaldırılması üsulu
Maşın işə düşmür		Qapının kip bağlandıqını yoxlayın. Qidalanma şnurunun vilkasının düzgün salındığını yoxlayın. Su vermə kranının açıq olduğunu yoxlayın. «Start/Pauza» düyməsinin basıldıqını yoxlayın.
Maşının qapısı açılmır	Maşının quraşdırılmış mühafizə sistemi işə salınıb.	Maşını elektrik şəbəkədən ayırin və yenidən qoşun.
Maşın suyu qızdırır	Temperatur sensorunun nasazlığı.	Servis mərkəzine müraciət edin
Suyun sızması	Suaxıtma və su verme şlanqının kip bağlanmaması. Suaxıtma şlanqı zibillənib və ya sıxılıb.	Şlanqların birləşməsini yoxlayın. Suaxıtma şlanqını temizleyin. Ehtiyac olduqda servis mərkəzine müraciət edin.
İndikatorlar və ya display işləmır.	Qidalanma şnuru ayrıilib. Nəzarət panelində problemlər.	Maşının, qidalanma şnurunun qoşulduğunu yoxlayın. Servis mərkəzine müraciət edin
Bölmədə yuyucu vasitə qalır	Yuyucu toz nəmlənib və yumrulanıb.	Bölməni təmizləyib qurulayıb. Maye yuyucu vasitələri və ya baraban tipli машınlar üçün xüsusi olaraq nəzərdə tutulan vasitələri istifadə edin.
Qane etməyen yuma keyfiyyəti	Çox çirkli su. Yuyucu vasitənin kifayət etməyəcək miqdarda olması	Düzungün yuma rejimi seçin. Yuyucu vasitəni istehsalçının tövsiyelerinə uyğun olaraq düzgün miqdarda əlavə edin.
Maşın işləyərkən bərk səslər, güclü vibrasiya		Nəqlemtəmə boltlarının çıxarıldığını yoxlayın. Maşının düz və bərk döşəmədə quraşdırıldığını yoxlayın. Maşının üfuq quraşdırıldığını yoxlayın. Maşında kenar əşyaların olmadığını yoxlayın.

Nasazlıqlar yarandığı halda maşını elektrik şəbəkədən ayırib yenidən qoşmağa cəhd edin. Problem aradan qalxmadıqda, qeydiyyatdan keçmiş servis mərkəzinə müraciət edin.

İndikatorlu displayi olan modeller

Bəzi problemlər maşının displayində səhv kodlarının köməyi ilə aşağıdakı cədvələ uyğun olaraq ekş olunur..

Displaydə indikasiya	Ehtimal olunan səbəb	Nasazlığın müəyyən edilməsi və aradan qaldırılması üsulu
Çamaşır maşını işə düşə bilmir	Qida düyməsinə basılıb-basılmadığını yoxla başlanğıc/fasile düyməsi? şteker çıxarılır? qidalanmadə uğursuzluq varmı? Qorunma kəsilib-kəsilmediyini yoxlayın sizindən?	Güç düyməsini tuşlayın və ya işə salın/ fasile düşməsi. Çatani bağla Xahiş edirəm gözləyin. Sizintilərə qarşı qoruyucunu açın.
UE	Nəqletmə boltları çıxarılmayıb. Maşın üfüqi yerləşdirilməyib Yüklənmiş geyimlərin miqdarı kifayət deyil və ya həddindən artıq çoxdur.	Nəqletmə boltlarını çıxarin. Maşını üfüqi quraşdırın. Geyimlərin bir hissəsini maşından çıxarın və ya əlavə edin.
IE	Su verilmir. Suyun təzyiqi kifayət deyil. Su vermə şlanqı sixilib və ya donub. Su vermə filtri çırklənib.	Su vermə kranını açın. Su vermə şlanqının donunu isti su ilə açın. Su vermə şlanqının sixılmasını aradan qaldırın. Maşının su vermə şlanqının və su vermə klapanının filtrlərini təmizləyin.
OE	Suaxitma şlanqı çox hündür yerləşdirilib. Suaxitma şlanqı sixilib və ya donub. Kanalizasiyaya suaxitma çırklənib.	Əmin olun ki, suaxitma şlanqı döşəmenin səviyyəsindən 1 m hündür yerləşdirilib. Suaxitma şlanqının donunu isti su ilə açın. Suaxitma şlanqının sixılmasını aradan qaldırın. Suaxitma şlanqını təmizləyin. Kanalizasiyaya suaxitmani təmizləyin.
DE	Maşının qapısı bağlanmayıb.	Maşının qapısını kip bağlayın. Qapının çərçivəsində əşyaların qalmadığından əmin olun.
Çox köpük	Çox əlavə olub olmadığını yoxla Çox yuyucu vasitə? Əger siz cəbhə yüksək yuyucu maşınlar üçün nəzərdə tutulmuş baloncuqları az olan yuyucu vasitədən istifadə edirsizsə?	Ağlabatan yuyucu vasitə əlavə edin. Yuyucu vasitəni düzgün istifadə et
dHE	Xahiş edirəm suyun soyuq olub-olmadığını yoxlayın	Maşını elektrik enerjisindən söndürün, su təchizatı kranını bağlayın və selahiyətli xidmət mərkəzinə müraciət edin.

Nasazlıqlar yarandığı halda maşını elektrik şəbəkədən ayırib yenidən qoşmağa cəhd edin. Problem aradan qalxmadiqda, qeydiyyatdan keçmiş servis mərkəzinə müraciət edin.

NƏQLETMƏ VƏ SAXLAMA

- Maşını şaquli vəziyyətdə möhkəm bərkidərək bütün qapalı nəqliyyat növləri ilə nəql etməyə yol verilir.
- Nəqletmə ilə bağlı işlərdən önce paltaryuyan maşını elektrik şəbəkədən ayırməq lazımdır.
- Nəqletmədən önce kildidəmə boltları və nəqletmə zamanı maşını qoruyacaq qurğuları quraşdırmaq lazımdır.
- Nəqletmə və yerdəyişmə zamanı maşının qapısı kip bağlanmalıdır.

DİQQƏT!

- **Paltaryuyan maşın yalnız şaquli vəziyyətdə nəql edilməlidir!**
- **Maşının quraşdırılmış nəqletmə boltları olmadan nəqli yolverilməzdir! Nəqletmə boltlarının quraşdırılması yalnız ixtisaslaşmış heyət tərəfindən icra edilməlidir!**
- Qablaşdırılmış paltaryuyan maşın təbii havalandırması olan və nisbi nəmliyi 80%-dən çox olmayan qapalı yerlərdə saxlanmalıdır.
- Maşın uzun müddət istifadə edilmədikdə və ya qızdırılmayan yerde saxlanıldığda, maşından suyu tam axıtmak lazımdır («Suaxıtma nasosunun filtrinin təmizlənməsi» bəndinə bax, suyun axıdlılması zamanı maşını aşağı əymek lazımdır).

UTILİZASIYA

- Müəyyən edilmiş istismar müddəti bitdikdən sonra istehsalçı paltaryuyan maşının təhlükəsiz istismarına görə məsuliyyət daşıırı.
- Paltaryuyan maşın yerli idarəetmə orqanları tərəfindən müəyyən edilmiş elektrik və elektron avadanlığının utilizasiyası qaydalarına uyğun olaraq utilizasiya edilməlidir. Maşının utilizasiyasından önce elektrik qidalanma şnurunu kəsərək onu yararsız hala getirmək lazımdır.
- Qablaşdırma materialları yerli qaydalara uyğun olaraq emal edilməli və təkrar istifadə edilməlidir.

ТЕХНИКИ ХАРАКТЕРИСТИКАЛAR

Xarakteristikalar	Modelin işaretsi	WMD-SM812/03
Nominal yüklemə, kq		8,0
Nominal qurutma tutumu, kq		5,0
Nominal gərginlik, cərəyan tezliyi, V, Hz		220-240 ~, 50
Nominal cərəyan gücü, A		10
Nominal güc serfi, Vt		1900
Nominal istehlak gücü, Vt		1500
Suyun işçi tezliqi, MPa		0,03 - 1,0
Barabanın maksimal fırınlama süresi, dövr/ddq.		1200
Enerji effektivitliyinin sıfırı		A+++
Qaparıt ölçülər, mm:		
en	595	
dərinlik	600	
hündürlük	850	
Netto çəki, kq, çox olmayaqaraq	63	
Yuma rejimində səs seviyyəsi, dBa	60	
Sixma rejimində səs seviyyəsi, dBa	72	
Qurutma rejimində səs-kuy seviyyəsi, dBa	62	
Mühərrikin növü		Invertor
Qeydlər:		
1) PEnerji istehlakının test rejimi: Pambıq. Barabanın fırınlama süresi maksimaldır. Qalan avalar variantidir. Yarım yüklemə: nominal tutumu 8,0 kq olan 5,0 kq.		
2) Elektrik enerjisinin və suyun faktiki istehlaki pətaryuyan masının iş rejimlərindən və istismar şəraitindən asılıdır.		

660123, Rusiya Federasiyası, Krasnoyarsk şəh., «Krasnoyarskiy Rabociy» qəzetini adına prosp, 29,
www.biryusa.ru

İstehsal olunub SKYWORTH ELECTRIC CO., LTD. No. 96 New Energy Avenue, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province, China

QEYDLƏR ÜÇÜN

AZƏRBAYCAN

Zəmanət kartı



Hörmətli Alıcı!

«Biryusa» ticarət markasının məhsullarını seçdiyiniz üçün təşəkkür edirik!

Zəmanət şərtləri:

İstehsalçı-zavodun zəmanət ödəhlilikləri Rusiya Federasiyasının mövcud qanunvericiliyi əsasında hazırlanmışdır. «Biryusa» meşət avtomat paltaryuma-qurutma maşınları üçün zəmanət müddəti 2 ildir.

Zəmanət müddəti ərzində cihazda nasazlıq aşkar edildiyi təqdirdə, istehsalçı (satıcı) «İstehlakçı hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Rusiya Federasiyasının Qanunu ilə nəzərdə tutulmuş istehlakçının tələblərini ödməyi öhdəsinə götürür.

Anlaşılmazlıqlara yol verməmək üçün sizdən xahiş edirik ki, məhsulların istismarı ve saxlanması qaydalarını və şərtlərini, zəmanət şərtlərini diqqətlə öyrənir, həmçinin zəmanət talonunun düzgün doldurulmasını yoxlaysın.

Zəmanət kartı o halda etibarlı sayılır ki, məhsulun modeli, seriya nömrəsi, istehsal və satış tarixi, satıcı şirkətin aydın möhürləri və alıcıının imzası düzgün və aydın göstəriləsin. Məhsulun seriya nömrəsi və modeli zəmanət talonunda göstərilənlərə uyğun olmalıdır.

Zəmanət xidmətinin müddəti cihazın satıldığı tarixdən hesablanır. Satış tarixini müəyyən etmək mümkün olmadıqda, Rusiya Federasiyasının «İstehlakçı hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Qanununa uyğun olaraq, zəmanət müddəti məhsulun istehsal edildiyi tarixdən hesablanır. Zəmanət təmiri zamanı məhsulun alma tarixinin təsdiqi və ya Rusiya Federasiyasının «İstehlakçı hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Qanununda nəzərdə tutulmuş digər tələblərin irəli sürülməsi üçün sizdən xahiş edirik ki, müşayiətçi sənədləri (çek, qbz, düzgün və aydın şəkilde doldurulmuş zəmanət talonu, satınalma tarixini və yerini təsdiq edən digər sənədlər) özünüzdə saxlaysınız. Məhsulun keyfiyyəti ilə bağlı her hansı narazılıqlara yalnız məhsulun keyfiyyətinin ilkin yoxlanılmasından sonra «Biryusa» səlahiyyətli xidmet mərkəzinin nümayəndəsi tərəfindən baxılır.

DİQQƏT! Cihazı alarkən satıcı ile birlikdə onun işləmə qabiliyyətini, telimat kitabçasında göstərilən komplektliyini və mexaniki zədələrin olmamasını yoxlayın. İstehsalçı-zavod istehlakçıya verildikdən təhvil verildikdən sonra baş verən cihazın mexaniki zədələnməsinə və onun natamamlığına görə məsuliyyət dasımr.

Cihazın təmiri istismar olunduğu yerde və ya zəmanət emalatxanasında heyata keçirilir. Cihazın təmiri, dəyişdirilməsi və istehlakçı qaytarılması üçün zəmanət emalatxanasına çatdırılması satıcının (istehsalçının) və ya onunla bağlanmış müraciət əsasında satıcının (istehsalçının) funksiyalarını yerine yetirən təşkilatın qüvvəsi və vasaiti hesabına hayata keçirilir.

No1, №2, №3 və №4 zəmanəti təmir talonları zəmanət müddəti ərzində detalları və hissələri dəyişdirməklə təmir başa çatıldıqdan sonra, o cümlədən zəmanət müddəti ərzində detalları və hissələri dəyişdirmədən cihazın sazlanması və texniki xidmət göstərilməsi üzrə işlərin aparılması zamanı mexanik tərəfindən geri götürülür.

Talonlar zəmanət emalatxanasının mexaniki tərəfindən götürüldükde talon kötüyündə məlumatların qeyd edilməsini tələb edin.

ZƏMANƏTLİ XİDMƏT AŞAĞIDAKI HALLARDА TƏTBİQ EDİLMİR:

İstehlakçının istismar üzrə telimat kitabçasında nəzərdə tutulan nəqletmə, saxlama, quraşdırma, qulluq qaydalarına, təhlükəsizlik və istismar tələblərinə riayət etməməsi zamanı;

təmiri istehsalçı müəssisəsə tərəfindən zəmanət xidmətinə icra etmək səlahiyyəti verilməyən şəxslərin aparması zamanı;

ekstremal şərait və ya fors-major (yanğın, təbii fəlakət və s.) hallar nəticəsində yaranan nasazlıqlar zamanı;

ev həşəratlarının və gəmircilərin hərəkətləri, digər kənar amillərin təsiri, habelə istismar üzrə təlimatda göstərilən texniki tələblərin ehemmiyyəti dərəcədə pozulması, o cümlədən elektrik şəbəkəsinin ilə müəyyən edilmiş parametrlərinin qeyri-sabitliyi ilə əlaqadər zədələndikdə və ya normal fəaliyyəti pozulduğda.

Siz səlahiyyətli servis mərkəzlərinin telefonları və ünvanları haqqında məlumatı www.biryusa.ru saytımızda, və ya QR kodu skan etməklə tapa bilərsiniz.

Model

İstehsal tarixi

Ticarət təşkilatının adı

Zəmanət dhdəlliklərinin şərtləri ilə tənşəm, kompleklişmə və xarici görünüşüne iradim yoxdur.

Satış tarixi
m.y.

Alicin SAA. imzası

Talonun kötiyü müttəq doldurulmalıdır və istehlakçıda qalmalıdır.
Zəmanət tamiri üçün 3Nə-li
talonun kötiyü
Çıxarılib
çıxarılma tarixi
İraqçı
Yerinə yetirilmiş işlər

Zəmanət tamiri üçün 1Nə-li
talonun kötiyü
Çıxarılib
çıxarılma tarixi
İraqçı
Yerinə yetirilmiş işlər

Zəmanət tamiri üçün 2Nə-li
talonun kötiyü
Çıxarılib
çıxarılma tarixi
İraqçı
Yerinə yetirilmiş işlər

öurioca
Zəmanət təmiri üçün 1Nə-li TALON
model _____
seriya №-si _____
İstehsal tarixi _____
Satış tarixi M.Y.

öurioca
Zəmanət təmiri üçün 2Nə-li TALON
model _____
seriya №-si _____
İstehsal tarixi _____
Satış tarixi M.Y.

öurioca
Zəmanət təmiri üçün 3Nə-li TALON
model _____
seriya №-si _____
İstehsal tarixi _____
Satış tarixi M.Y.

öurioca
Zəmanət təmiri üçün 4Nə-li TALON
model _____
seriya №-si _____
İstehsal tarixi _____
Satış tarixi M.Y.

AZƏRBAYCAN

Təmirin təsviri

Ustanın imzası

Müştərinin imzası

Təmirin təsviri

Ustanın imzası

Müştərinin imzası

Təmirin təsviri

Ustanın imzası

Müştərinin imzası

Təmirin təsviri

Ustanın imzası

Müştərinin imzası