

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. даң., 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 27
FOYDALANISH BO'YICHA QO'LLANMA	Sah. 53
İSTİSMAR ÜZRƏ TƏLİMAT KİTABÇASI	Səh. 79

www.biryusa.ru
service@biryusa.ru

БИРЮСА **WM-MX712/15**
WM-MX814/15
WM-MX1014/15
WM-MX1214/15

WMD-MX814/15



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 службу 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 WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15	8
Бирюса WMD-MX814/15	14
ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД	18
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	20
ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ	21
УТИЛИЗАЦИЯ	21
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	22
ГАРАНТИЙНАЯ КАРТА	24

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

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- Бытовые автоматические стиральные 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 и отжима в бытовых условиях. Все операции по обработке выполняются автоматически в соответствии с заданной программой.
- 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.

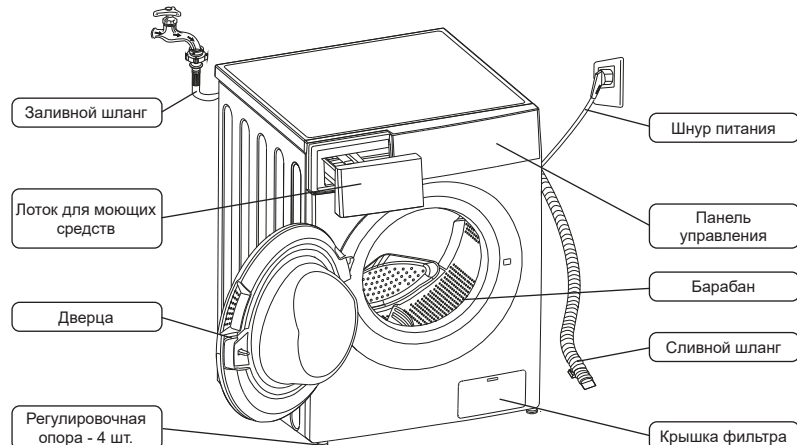
Расшифровка обозначений цветовых линий:

- цветовая линия «Белая» - без обозначения.
- «DM»** - цветовая линия «Темный металлик».
- «S»** - цветовая линия «Хромированный металлик».

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.

КОМПЛЕКТАЦИЯ



Дополнительные принадлежности:

- Заглушки отверстий транспортировочных болтов (4 шт.).
- Шумоподавляющие накладки (4 шт.) (только для моделей WM-MX712/15, WM-MX814/15, WMD-MX814/15, WM-MX1014/15).

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

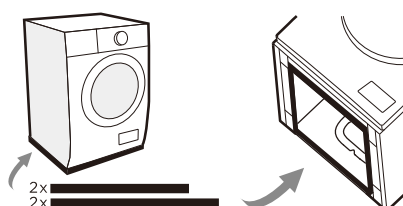
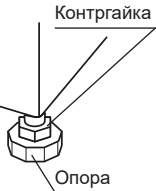
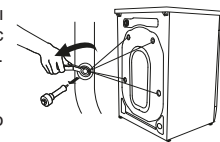
Примечание Внешний вид Вашей машины может отличаться от схематичных изображений, приведенных на рисунке выше.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Меры безопасности	<p>При перемещении и транспортировке машины необходимо соблюдать меры предосторожности, так как машина имеет большой вес.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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> <ul style="list-style-type: none"> • Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с машиной!
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. • Опираться на открытую дверцу машины. • 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 электробезопасности	<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, взяввшись 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>

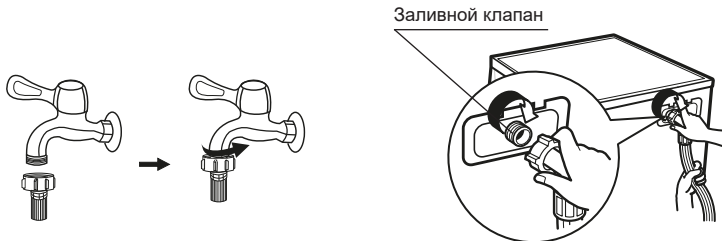
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Снятие упаковки	<ul style="list-style-type: none"> Снимите картонную коробку с машины и удалите упаковочные материалы (защитный чехол, пенопластовые амортизаторы, фиксирующие ленты на спивном 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 отделился вместе с ним (см. рисунок). 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	<p>Транспортировочный крепеж необходимо сохранить для установки при транспортировке машины в будущем.</p>
ВНИМАНИЕ!	Не перемещайте машину, взявшись за лоток, дверцу или уплотнитель барабана!
Установка машины	<p>Машину необходимо установить на прочной, ровной и сухой поверхности на расстоянии не менее 20 мм от стен, мебели и других предметов.</p>
ВНИМАНИЕ!	<p>Не рекомендуется устанавливать машину на пол с ковровым или мягким покрытием. Это может привести к недостаточной вентиляции и усилению вибрации при работе машины.</p> <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!	<p>Неправильная установка машины или недостаточная затяжка контргаек может привести к сильной вибрации и шуму при работе машины.</p>
Шумоподавляющие накладки	<p>Для уменьшения уровня шума и вибрации во время работы стиральной машины можно установить самоклеящиеся накладки, которые входят в комплект поставки (только для моделей WM-MX712/15, WM-MX814/15, WMD-MX814/15, WM-MX1014/15).</p> <ol style="list-style-type: none"> Постелите на пол мягкий материал, чтобы защитить устройство от повреждений. Аккуратно положите стиральную машину на заднюю стенку. На нижней части стиральной машины приклейте две длинных накладки горизонтально, две коротких - вертикально по контуру, соответственно. Аккуратно установите стиральную машину на место эксплуатации.

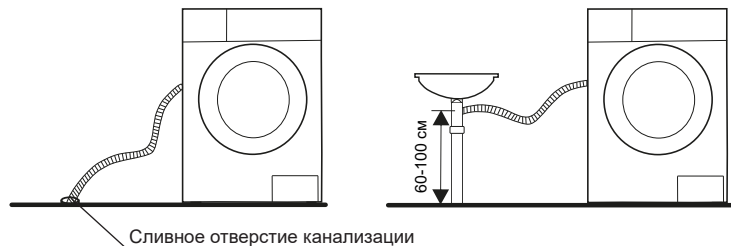


- Подключение к электросети**
- Машину необходимо подключить к электросети переменного тока с частотой 50 Гц и номинальным напряжением 220 В (машина может нормально функционировать при напряжении в сети от 220 до 240 В). Подключение машины к сети, не соответствующей указанным параметрам, может привести 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**
- Машину необходимо подключить к сети только холодного 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.



- Подключение к канализации**
- 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.



- 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 застревать 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 смыва 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 свалиться (например, пуховые) следует перед стиркой выворачивать наизнанку и стирать отдельно от других вещей.
- Запрещается стирать в машине вещи из водонепроницаемых материалов.

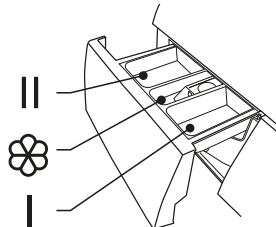
Лоток для моющих средств

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.
 • 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 / Пауз».

Отключение машины

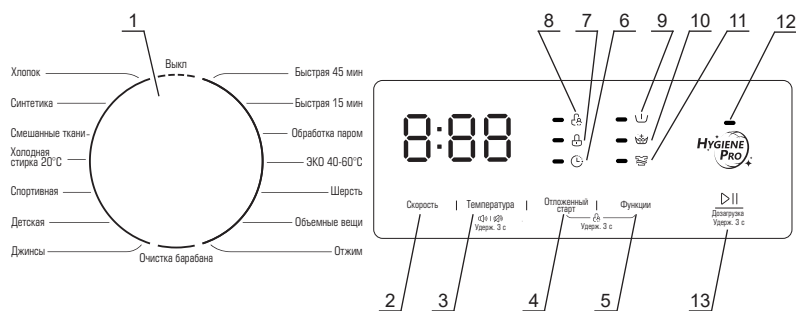
По окончании цикла на экране отобразится «End», раздастся звуковой сигнал. Чтобы выключить машину, поверните ручку переключателя в состояние «Выкл».

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 WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Панель управления машиной



- 1 - Переключатель режимов работы машины.
- 2 - Кнопка выбора скорости вращения барабана при отжиме. При последовательных нажатиях на кнопку происходит увеличение или уменьшение скорости вращения барабана, на дисплее отображается установленная скорость.
- 3 - Кнопка выбора температуры воды при стирке. При последовательных нажатиях на кнопку происходит изменение установленной температуры воды, на дисплее отображается установленная температура / Функции отключения/включения звукового сигнала.
- 4 - Кнопка включения функции «Отложенный старт» (выбора времени до начала цикла стирки) / функции «Блокировка от детей» (при одновременном нажатии с кнопкой «Функции»).
- 5 - Кнопка выбора дополнительных функций. При последовательных нажатиях на кнопку загораются соответствующие индикаторы функций (9 - 11).
- 6 - Индикатор включения функции «Отложенный старт».
- 7 - Индикатор включения блокировки дверцы машины - загорается после запуска выбранной программы стирки.
- 8 - Индикатор включения функции «Блокировка от детей».
- 9 - Индикатор включения функции «Предварительная стирка».
- 10 - Индикатор включения функции «Дополнительное полоскание».
- 11 - Индикатор включения функции «Дополнительная стирка».
- 12 - Индикатор включения функции «HYGIENE PRO». Загорается автоматически при выборе программ: Хлопок, Синтетика, Смешанные ткани, Холодная стирка 20°C, Спортивная, Детская, Джинсы, Очистка барабана.
- 13 - Кнопка «Пауза/Старт» — служит для запуска цикла стирки и позволяет временно остановить выполнение программы в любой момент / Функции «Дозагрузка белья в процессе стирки».

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Режимы работы стиральной машины

- **Хлопок:** режим предназначен для стирки средне- и сильно загрязненного белья (повседневной одежды, постельного белья), изготовленного из хлопка, льна или других тканей, не требующих особого ухода.
- **Синтетика:** режим предназначен для стирки изделий из чувствительных и синтетических тканей, штор и изделий из ажурных тканей. При стирке вязаных изделий рекомендуется уменьшить количество моющего средства во избежание нарушения формы изделий.
- **Смешанные ткани:** режим предназначен для стирки смешанных вещей, не рассортированных по типу ткани, обычной загрязненности при 40 °C по умолчанию.
- **Холодная стирка 20°C:** режим стирки любых типов ткани при низкой температуре, предназначенный для повседневной стирки слабо загрязненного белья.
- **Спортивная:** режим для стирки сильно загрязненной спортивной одежды и обуви при температуре 20 °C. При стирке спортивной обуви не рекомендуется стирать больше двух пар обуви за раз.
- **Детская:** режим интенсивной стирки детской одежды, пеленок и т.п. при температуре 60 °C. Рекомендуется стирать детские вещи отдельно от остальных.
- **Джинсы:** режим для бережной стирки джинсовых изделий при температуре 60 °C. Рекомендуется перед началом стирки выворачивать изделия наизнанку и использовать жидкое моющее средство.
- **Быстрая 45 мин:** режим стирки любых типов ткани при температуре 20°C малой продолжительности, предназначенный для повседневной стирки слабо загрязненного белья.
- **Быстрая 15 мин:** режим стирки любых типов ткани при температуре холодной воды малой продолжительности, предназначенный для повседневной стирки слабо загрязненного белья.
- **Обработка паром:** режим интенсивной стирки вещей с дополнительной обработкой паром. Режим предназначен для стирки сильно загрязненного белья, которое требует специального ухода.
- **ЭКО 40-60°:** стирка при температуре 40-60°C. Для стирки вещей из белого и нелиняющего цветного хлопка, синтетики обычной загрязненности. Режим предназначен для экономии потребления воды и электроэнергии при сохранении оптимального качества отстирывания.
- **Шерсть:** режим предназначен только для стирки шерстяных и полушерстяных изделий, для которых производителем допускается машинная стирка. Необходимо внимательно изучить информацию о допустимом температурном режиме на ярлыке изделия. Для изделий из шерсти рекомендуется использовать специальные моющие средства.
- **Объемные вещи:** режим для стирки плотных изделий больших размеров (одеяла, пододеяльников, верхней одежды) при температуре 40 °C. Рекомендуется перед началом стирки равномерно распределить вещи в барабане.
- **Отжим:** в данном режиме машина не стирает и не полоскает, только отжимает.
- **Очистка барабана:** режим предназначен для чистки и стерилизации барабана машины при повышенной температуре. Данный режим не предназначен для стирки одежды. Рекомендуется добавить небольшое количество моющего средства для достижения наилучшего результата.

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Функции стиральной машины

- **Скорость:** функция выбора нужной скорости отжима с шагом:

1200: 0 — 400 — 600 — 800 — 1000 — 1200
(для модели Бирюса WM-MX712/15)

1400: 0 — 400 — 600 — 800 — 1000 — 1200 — 1400
(для моделей Бирюса WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15)

- **Температура:** функция выбора нужной температуры стирки с шагом:

Хол - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°

• **Отложенный старт:** функция отсрочки запуска программы. Задаётся время до начала цикла стирки в диапазоне от 0 до 24 часов. При нажатии на кнопку «Отложенный старт» на дисплее отображается установленное время отсрочки.

• **Предварительная стирка:** рекомендуется активировать эту функцию при стирке сильно загрязненных вещей. Позволяет удалить застарелую и въевшуюся грязь. После выбора программы нажмите на кнопку «Функции», пока не загорится индикатор «9».

Примечание Добавьте моющее средство в отделение I

• **Дополнительное полоскание:** функция позволяет более тщательно смыть с белья остатки моющего средства. Рекомендуется использовать эту функцию для стирки детских вещей, а так же для стирки плотных вещей, например, одеял, верхней одежды и т.д. После выбора программы нажмите на кнопку «Функции», пока не загорится индикатор «10».

• **Дополнительная стирка:** при включении данной функции увеличивается время цикла стирки и его интенсивность для увеличения эффективности стирки. После выбора программы нажмите на кнопку «Функции», пока не загорится индикатор «11».

• **Дозагрузка белья в процессе стирки:** функция позволяет дополнительно загрузить вещи в барабан в процессе стирки. Для этого необходимо нажать на кнопку «Старт/Пауза» в течение 3 секунд в процессе цикла стирки. После остановки барабана и разблокирования дверцы можно открыть дверцу и загрузить вещи в машину. После этого необходимо закрыть дверцу и нажать на кнопку «Старт/Пауза» для возобновления цикла стирки.

ВНИМАНИЕ! Функция не доступна, если в барабане высокий уровень воды или слишком высокая температура стирки.

• **Блокировка от детей:** функция служит для включения блокировки переключателя режимов и всех кнопок на панели управления, предохраняя от случайного изменения настроек детьми. Чтобы включить функцию, во время цикла стирки следует одновременно нажать и удерживать не менее 3 секунд кнопки «Отложенный старт» и «Функции» до появления звукового сигнала и включения индикатора «8». Когда функция блокировки от детей будет активна, на дисплее будет отображаться «CL» и время до окончания стирки. При нажатии любой из кнопок индикатор «8» будет мигать. Для отмены функции в процессе цикла стирки необходимо повторно нажать и удерживать указанные кнопки не менее 3 секунд.

• **HYGIENE PRO:** данная функция предназначена для усиленной дезинфекции барабана, дверцы люка и загруженного белья. Включается автоматически в режимах стирки: Хлопок, Синтетика, Смешанные ткани, Холодная стирка 20°C, Спортивная, Детская, Джинсы, Очистка барабана. После каждого цикла стирки производится автоматическая очистка барабана.

• **Отключение звукового сигнала:** после запуска машины, нажмите и удерживайте не менее 3 секунд кнопку «Температура» для отключения звукового сигнала. Для восстановления звуковой сигнализации повторите действие.

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Параметры режимов работы стиральной машины WM-MX712/15, WM-MX814/15,
WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Режим	Отделения лотка для моющих средств			Доступные функции			
	I	II		Отложен. старт	Предв. стирка	Доп. полоскание	Доп. стирка
Хлопок	○	✓	○	○	○	○	○
Синтетика	○	✓	○	○	○	○	○
Смешанные ткани	○	✓	○	○	○	○	○
Холодная стирка 20°		✓	○	○		○	
Спортивная	○	✓	○	○	○	○	
Детская	○	✓	○	○	○	○	○
Джинсы	○	✓	○	○	○	○	
Быстрая 45 мин		✓	○	○		○	
Быстрая 15 мин		✓	○	○			
Обработка паром	○	✓	○	○	○	○	○
ЭКО 40-60°		✓	○	○			
Шерсть		✓	○	○		○	
Объемные вещи	○	✓	○	○	○	○	○
Отжим				○			
Очистка барабана				○			

✓ - Обязательно;

○ - При необходимости.

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Параметры режимов работы стиральной машины WM-MX712/15

Режим	Макс. загрузка, кг	Температура воды по умолчанию, °C	Скорость вращения барабана по умолчанию, об/мин	Время цикла по умолчанию, ч: мин
Хлопок	7,0	40	800	1:38
Синтетика	3,5	40	800	2:08
Смешанные ткани	7,0	40	800	1:30
Холодная стирка 20°	3,5	20	1000	1:11
Спортивная	3,5	20	800	0:57
Детская	7,0	60	1000	1:52
Джинсы	7,0	60	800	1:56
Быстрая 45 мин	2,0	20	800	0:45
Быстрая 15 мин	2,0	Хол. вода	800	0:15
Обработка паром	3,5	40	1000	1:58
ЭКО 40-60°	7,0	-	1200	3:28
Шерсть	2,0	40	600	1:07
Объемные вещи	7,0	40	1000	1:48
Отжим	7,0	-	1000	0:12
Очистка барабана	-	90	-	1:28

Параметры режимов работы стиральной машины WM-MX814/15

Режим	Макс. загрузка, кг	Температура воды по умолчанию, °C	Скорость вращения барабана по умолчанию, об/мин	Время цикла по умолчанию, ч: мин
Хлопок	8,0	40	1400	3:49
Синтетика	4,0	40	1200	3:28
Смешанные ткани	8,0	40	800	1:30
Холодная стирка 20°	4,0	20	1000	1:11
Спортивная	4,0	20	800	0:57
Детская	8,0	60	1000	1:52
Джинсы	8,0	60	800	1:56
Быстрая 45 мин	2,0	20	800	0:45
Быстрая 15 мин	2,0	Хол. вода	800	0:15
Обработка паром	4,0	40	1000	1:58
ЭКО 40-60°	8,0	-	1400	3:38
Шерсть	2,0	40	600	1:07
Объемные вещи	8,0	40	1000	1:48
Отжим	8,0	-	1000	0:12
Очистка барабана	-	90	-	1:28

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Параметры режимов работы стиральной машины WM-MX1014/15

Режим	Макс. загрузка, кг	Температура воды по умолчанию, °C	Скорость вращения барабана по умолчанию, об/мин	Время цикла по умолчанию, ч: мин
Хлопок	10,5	40	1400	3:49
Синтетика	5,0	40	1200	3:28
Смешанные ткани	10,5	40	800	1:30
Холодная стирка 20°	5,0	20	1000	1:11
Спортивная	5,0	20	800	0:57
Детская	10,5	60	1000	1:52
Джинсы	10,5	60	800	1:56
Быстрая 45 мин	2,0	20	800	0:45
Быстрая 15 мин	2,0	Хол. вода	800	0:15
Обработка паром	5,0	40	1000	1:58
ЭКО 40-60°	10,5	-	1400	4:00
Шерсть	2,0	40	600	1:07
Объемные вещи	10,5	40	1000	1:48
Отжим	10,5	-	1000	0:12
Очистка барабана	-	90	-	1:28

Параметры режимов работы стиральной машины WM-MX1214/15

Режим	Макс. загрузка, кг	Температура воды по умолчанию, °C	Скорость вращения барабана по умолчанию, об/мин	Время цикла по умолчанию, ч: мин
Хлопок	12,0	40	1400	3:49
Синтетика	6,0	40	1200	3:28
Смешанные ткани	12,0	40	800	1:30
Холодная стирка 20°	6,0	20	1000	1:11
Спортивная	6,0	20	800	0:57
Детская	12,0	60	1000	1:52
Джинсы	12,0	60	800	1:56
Быстрая 45 мин	2,0	20	800	0:45
Быстрая 15 мин	2,0	Хол. вода	800	0:15
Обработка паром	6,0	40	1000	1:58
ЭКО 40-60°	12,0	-	1400	4:00
Шерсть	2,0	40	600	1:07
Объемные вещи	12,0	40	1000	1:48
Отжим	12,0	-	1000	0:12
Очистка барабана	-	90	-	1:28

Бирюса WMD-MX814/15

Панель управления машиной



- 1 - Переключатель режимов работы машины.
- 2 - Кнопка выбора скорости вращения барабана при отжиме. При последовательных нажатиях на кнопку происходит увеличение или уменьшение скорости вращения барабана, на дисплее отображается установленная скорость / Функции отключения/включения звукового сигнала.
- 3 - Кнопка выбора температуры воды при стирке. При последовательных нажатиях на кнопку происходит изменение установленной температуры воды, на дисплее отображается установленная температура.
- 4 - Кнопка включения функции «**Отложенный старт**» (выбора времени до начала цикла стирки) / Функции «**Блокировка от детей**» (при одновременном нажатии с кнопкой «Сушка»).
- 5 - Кнопка выбора интенсивности сушки. При последовательных нажатиях на кнопку меняется степень интенсивности сушки белья после стирки, загораются соответствующие индикаторы «9». Интенсивность сушки может быть выбрана в режимах: Хлопок, Смешанные ткани, Детская, Быстрая 15 мин, Только сушка, Стирка + Сушка, Синтетика.
- 6 - Индикатор включения функции «**Отложенный старт**».
- 7 - Индикатор включения функции «**Блокировка дверцы машины**» - загорается после запуска выбранной программы стирки.
- 8 - Индикатор включения функции «**Блокировка от детей**».
- 9 - Индикаторы выбранной интенсивности сушки. Соответствующий индикатор загорается при переключении с помощью кнопки «Сушка».
- 10 - Кнопка включения функции «**Пар**». Функция может быть добавлена к режимам: Хлопок, Смешанные ткани, Детская.
- 11 - Кнопка «**Пауза/Старт**» — служит для запуска цикла стирки и позволяет временно остановить выполнение программы в любой момент / Функции «**Дозагрузка белья в процессе стирки**».

Бирюса WMD-MX814/15

Режимы работы стирально-сушильной машины

- **Хлопок:** режим предназначен для стирки средне- и сильно загрязненного белья (повседневной одежды, постельного белья), изготовленного из хлопка, льна или других тканей, не требующих особого ухода.
- **Смешанные ткани:** режим предназначен для стирки смешанных вещей, не рассортированных по типу ткани, обычной загрязненности при 40°C по умолчанию.
- **Детская:** режим интенсивной стирки детской одежды, пеленок и т.п. при температуре 60 °C. Рекомендуется стирать детские вещи отдельно от остальных.
- **Быстрая 15 мин:** режим стирки любых типов ткани при температуре холодной воды малой продолжительности, предназначенный для повседневной стирки слабо загрязненного белья.
- Стирка + сушка 1 час:** режим стирки 1 кг вещей при температуре холодной воды с последующей сушкой за 1 час. Для включения режима поверните переключатель в режим «Быстрая 15 мин» и нажмите на кнопку «Сушка».
 - **Только сушка:** в данном режиме выполняется только полный цикл сушки белья.
 - **Стирка + сушка:** стандартный цикл стирки с последующим отжимом и сушкой белья большой продолжительности.
- **Синтетика:** режим предназначен для стирки изделий из чувствительных и синтетических тканей, штор и изделий из ажурных тканей. При стирке вязаных изделий рекомендуется уменьшить количество моющего средства во избежание нарушения формы изделий.
- **Удаление шерсти:** Режим предназначен для удаления шерсти, волос и ниток с одежды за счет подачи усиленного потока воды, дополнительного полоскания и увеличенной скорости вращения барабана.
- **Деликатная:** данный режим рекомендуется для бережной стирки изделий из особо чувствительных тканей.
- **Быстрая 59 мин:** режим стирки любых типов ткани при температуре 30°C малой продолжительности, предназначенный для повседневной стирки слабо загрязненного белья.
- **ЭКО 40-60°:** стирка при температуре 40-60°C. Для стирки вещей из белого и нелиняющего цветного хлопка, синтетики обычной загрязненности. Режим предназначен для экономии потребления воды и электроэнергии при сохранении оптимального качества отстирывания.
- **Шерсть:** режим предназначен только для стирки шерстяных и полушерстяных изделий, для которых производителем допускается машинная стирка. Необходимо внимательно изучить информацию о допустимом температурном режиме на ярлыке изделия. Для изделий из шерсти рекомендуется использовать специальные моющие средства.
- **Объемные вещи:** режим для стирки плотных изделий больших размеров (одеял, пододеяльников, верхней одежды) при температуре 40 °C. Рекомендуется перед началом стирки равномерно распределить вещи в барабане.
- **Отжим:** в данном режиме машина не стирает и не полоскает, только отжимает.
- **Очистка барабана:** режим предназначен для чистки и стерилизации барабана машины при повышенной температуре. Данный режим не предназначен для стирки одежды. Рекомендуется добавить небольшое количество моющего средства для достижения наилучшего результата.

Бирюса WMD-MX814/15

**Функции
стирально-
сушильной
машины**

- **Скорость:** функция выбора нужной скорости отжима с шагом: 0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400
 - **Температура:** функция выбора нужной температуры стирки с шагом: Хол - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°
 - **Отложенный старт:** функция отсрочки запуска программы. Задаётся время до начала цикла стирки в диапазоне от 0 до 24 часов. При нажатии на кнопку «Отложенный старт» на дисплее отображается установленное время отсрочки.
 - **Пар**  - при включении данной функции во время стирки производится обработка вещей паром, что увеличивает эффективность стирки. Функция может применяться с режимами: Хлопок, Смешанные ткани, Детская.
 - **Интенсивность сушки:** функция служит для задания желаемой интенсивности сушки белья после стирки:
 -  - Высокая интенсивность. Продолжительная сушка белья, после которой вещи можно надеть сразу по окончанию цикла. При выборе высокой интенсивности сушки на дисплее отображается «d3», а также загорается соответствующий индикатор.
 -  - Обычная интенсивность. Сушка белья обычной продолжительности для последующего хранения в шкафу. Данная интенсивность установлена по умолчанию. При выборе обычной интенсивности сушки на дисплее отображается «AU», а также загорается соответствующий индикатор.
 -  - Сушка по времени. Сушка белья с возможностью выбора времени (30, 60, 90, 120, 180 минут). При выборе сушки по времени на дисплее отображается установленное время, а также загорается соответствующий индикатор.
 - **Блокировка от детей:** функция служит для включения блокировки переключателя режимов и всех кнопок на панели управления, предохраняя от случайного изменения настроек детьми. Чтобы включить функцию, во время цикла стирки следует одновременно нажать и удерживать не менее 3 секунд кнопки «Отложенный старт» и «Сушка» до появления звукового сигнала и включения индикатора «8». Когда функция блокировки от детей будет активна, на дисплее будет отображаться «CL» и время до окончания стирки. При нажатии любой из кнопок индикатор «8» будет мигать. Для отмены функции в процессе цикла стирки необходимо повторно нажать и удерживать указанные кнопки не менее 3 секунд.
 - **Пауза:** функция может использоваться для замачивания вещей перед стиркой. После запуска выбранной программы необходимо подождать около 10 минут, а затем нажать на кнопку «Пауза/Старт». По истечении требуемого времени замачивания необходимо снова нажать на кнопку «Пауза/Старт» и стиральная машина продолжит выполнение программы. Замачивание позволяет улучшить качество стирки сильно загрязненных вещей.
 - **Дозагрузка белья в процессе стирки:** функция позволяет дополнительно загрузить вещи в барабан в процессе стирки. Для этого необходимо нажать на кнопку «Старт/Пауза» в течение 3 секунд в процессе цикла стирки. После остановки барабана и разблокирования дверцы можно открыть дверцу и загрузить вещи в машину. После этого необходимо закрыть дверцу и нажать на кнопку «Старт/Пауза» для возобновления цикла стирки.
- ВНИМАНИЕ!** **Функция не доступна, если в барабане высокий уровень воды или слишком высокая температура стирки.**
- **Отключение звукового сигнала:** после запуска машины, нажмите и удерживайте не менее 3 секунд кнопку «Скорость» для отключения звукового сигнала. Для восстановления звуковой сигнализации повторите действие.

Бирюса WMD-MX814/15

Параметры режимов в работе стирально-сушильной машины

Режим	Температура воды по умолчанию, °C	Доступные функции			Макс. загрузка, кг стирка/сушка	Время цикла по умолчанию, ч:мин	Скорость вращения барабана по умолчанию, об/мин
		Отложенный старт	Сушка	Пар			
Хлопок	40	О	О	О	8,0/6,0	3:39	800
Смешанные ткани	40	О	О	О	8,0/6,0	1:20	800
Детская	60	О	О	О	8,0/6,0	2:01	1000
Быстрая 15 мин	Хол. вода	О		2,0/-	0:15	800	
Стирка+сушка 1 час	-	О	О		1,0/1,0	0:58	-
Только сушка	-	О	О		-/6,0	3:40	1200
Стирка+сушка	-	О	О		6,0/6,0	4:34	-
Синтетика	40	О	О		4,0/3,0	3:18	800
Удаление шерсти	40	О			4,0/-	2:04	1200
Деликатная	20	О			4,0/-	1:08	1000
Быстрая 59 мин	30	О			4,0/-	0:59	1000
ЭКО 40-60	-	О			8,0/-	3:38	-
Шерсть	40	О			2,0/-	1:07	600
Объемные вещи	40	О			8,0/-	1:48	1000
Отжим	-	О			8,0/-	0:12	1000
Очистка барабана	90	О			-/-	1:18	-

Примечание:
Стирально-сушильная машина оснащена специальным датчиком влажности, который автоматически корректирует продолжительность сушки, подстраиваясь под каждую загрузку. Время программ является ориентировочным.

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;
- спить оставшуюся воду.

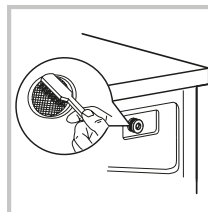
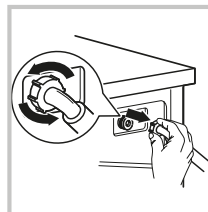
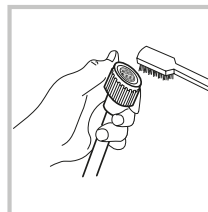
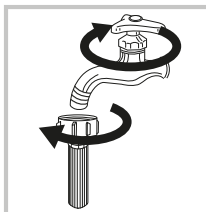
ВНИМАНИЕ! Во избежание ожогов данные операции следует производить только после остывания горячей воды в машине.

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 регулярно производить чистку фильтра для обеспечения нормальной работы машины.
- Чистку фильтра необходимо производить в случае, когда не производит 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.

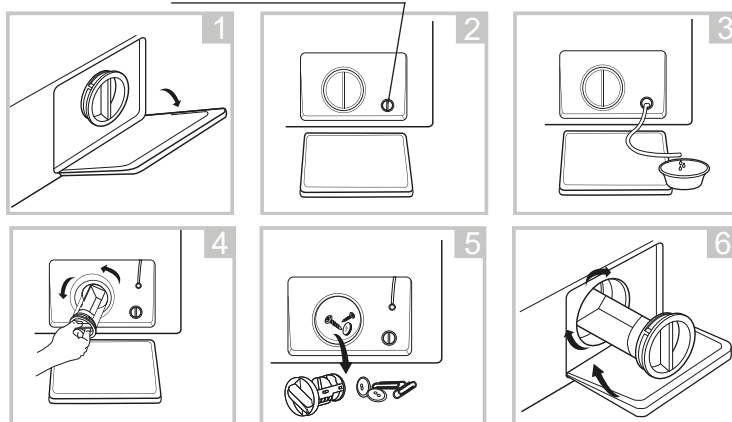
Для очистки фильтра сливного насоса необходимо выполнить следующее:

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

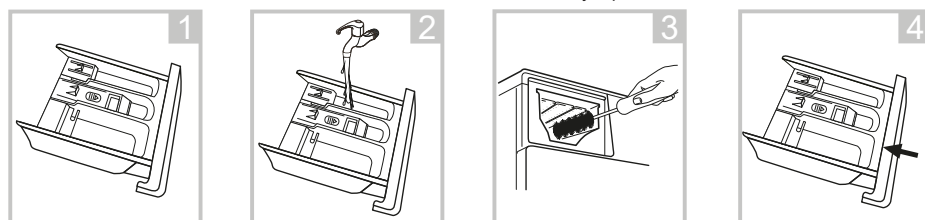
Шланг экстренного слива



Чистка лотка для моющих средств

Для очистки лотка для моющих средств необходимо выполнить следующее:

1. Аккуратно достаньте лоток из корпуса машины.
2. Промойте все отделения лотка под струей воды. При необходимости для очистки лотка можно воспользоваться мягкой щеткой.
3. С помощью мягкой щетки удалите загрязнения внутри корпуса машины.
4. 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 гари;
- 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 панелью управления.	Проверьте, подключено ли питание машины, подключен ли шнур питания. Обратитесь в сервисный центр.
В лотке остается моющее средство	Стиральный порошок переувлажнен 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, отсутствуют ли внутри машины посторонние предметы. Проверьте, установлена ли машина горизонтально.

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

Индикация на дисплее	Вероятная причина	Методы выявления и устранения неисправности
E30	Дверца машина закрыта не полностью	Плотно закройте дверцу машины. Проверьте, не застряли ли вещи в проеме дверцы.
E10	Проблема подачи воды при стирке	Проверьте давление подачи воды. Проверьте, не передавлен ли заливной шланг. Проверьте, не загрязнены ли заливные фильтры.
E21	Превышение времени слива воды	Проверьте, не загрязнен ли сливной шланг
E12	Перелив воды	Перезапустите машину.

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	Бирюса WM-MX712/15	Бирюса WM-MX814/15	Бирюса WM-MX1014/15	Бирюса WM-MX1214/15
Номинальная загрузка, кг		7,0	8,0	10,5	12,0
Номинальное напряжение, частота тока, В, Гц			220-240~, 50		
Номинальная сила тока, А		10	10	10	10
Номинальная потребляемая мощность, Вт		2000	2000	2000	2000
Рабочее давление воды, МПа			0,05 - 1,0		
Максимальная скорость вращения барабана, об/мин		1200	1400	1400	1400
Класс энергоэффективности	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Габаритные размеры, мм:					
ширина	595	595	595	595	595
глубина	470	540	600	660	660
высота	850	850	850	850	850
Масса нетто, кг, не более	57	63	65	73	73
Уровень шума в режиме стирки, дБА	59	56	57	54	54
Уровень шума в режиме отжима, дБА	79	78	79	76	76
Тип двигателя	Инверторный	Инверторный	Инверторный	Инверторный	Инверторный
Режим тестирования энергопотребления: Хлопоток 60°C/40°C. Скорость вращения барабана – умощчнико. Половинная загрузка: 3,5/4,0/5,0/6,0 кг при номинальной загрузке 7,0/8,0/10,5/12,0 кг.					
Фактическое потребление электроэнергии и воды зависят от режимов работы и условий эксплуатации машины.					

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Обозначение модели	Бирюса WMD-MX814/15
Номинальная вместимость стирки, кг		8,0
Номинальная вместимость сушки, кг		6,0
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		1300
Рабочее давление воды, МПа		0,05 - 1,0
Максимальная скорость вращения барабана, об/мин		1400
Класс энергоэффективности		A
Габаритные размеры, мм:		
ширина		595
глубина		540
высота		850
Масса нетто, кг, не более		63
Уровень шума в режиме стирки, дБА		56
Уровень шума в режиме отжима, дБА		78
Уровень шума в режиме сушки, дБА		62
Тип двигателя		Инверторный
Режим тестирования энергопотребления: Хлопок, 60°C/40°C. Скорость вращения барабана – максимальная. Остальные настройки - по умолчанию.		
Половинная загрузка: 4,0 кг при номинальной вместимости 8,0 кг.		
Фактическое потребление электроэнергии и воды зависит от режимов работы и условий эксплуатации машины.		

Произведено по заказу ОАО «КЗХ „Бирюса»
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:

WUXI LITTLE SWAN ELECTRIC CO., LTD, No. 18 South Changjiang RD, New District, Wuxi, Jiangsu, China

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 стиральные машины установлен гарантийный срок два 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.

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, электронный чек, 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 гарантийной мастерской. Доставка прибора в гарантийную 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 на гарантийный ремонт №1, №2, №3, №4 изымаются механиком после выполнения ремонта в период гарантийного срока с заменой узлов и деталей, а так же при проведении работ по регулировке и техническому обслуживанию прибора в период гарантийного срока без замены узлов и деталей.

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

ВНИМАНИЕ! Запрещается удалять с изделия заводские идентифицирующие таблички, содержащие полную информацию о приборе (модель, серийный номер, дата изготовления, штрихкод), расположенные внутри или на задней стенке корпуса (в зависимости от вида продукции). Данная информация важна для технического обслуживания и ремонта прибора на протяжении всего срока службы. Отсутствие таблички сделает невозможным идентификацию прибора и, как следствие, его гарантийное обслуживание.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ПРИ:

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

проводении ремонта лицами, не уполномоченными предприятием-изготовителем на выполнение гарантийного 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 службу сервисного обслуживания по телефону 8 800 250 0014 (бесплатный звонок из любого региона РФ), режим работы - пят 04:00-13:00 (MSK), 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	дата изъятия	Изъят	дата изъятия	Изъят	дата изъятия	Изъят	дата изъятия
Ф.И.О. покупателя, подпись	Ф.И.О. покупателя, подпись	Исполнитель	Фамилия	Исполнитель	Фамилия	Исполнитель	Фамилия
серийный №	серийный №	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы	Выполнены работы
дата изготовления	дата изготовления	дата изготовления	дата изготовления	дата изготовления	дата изготовления	дата изготовления	дата изготовления
дата продажи	дата продажи	дата продажи	дата продажи	дата продажи	дата продажи	дата продажи	дата продажи
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.biryusa.ru сайтыңызда немесе QR-кодты сканерлеп таба аласыз.



Пайдалана бастау алдында осы нұсқаулықпен мұқият танысуға кеңес береміз!

МАЗМҰНЫ

ЖАЛПЫ МӨЛІМЕТТЕР	28
ЖИЫНТЫҚТАЛЫМЫ	28
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	29
ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ	30
ПАЙДАЛАНУ	32
Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15	34
Бирюса WMD-MX814/15	40
ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ	44
ЫҚТЫМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ	46
ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ	47
КӨДЕГЕ ЖАРАТУ	47
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	48
КЕПІЛДІК КАРТАСЫ	50

Құрылмасы үнәмі жетіле түседі, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір езгертулері болуы мүмкін. Құрылмасы үнәмі жетіле түседі, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір езгертулері болуы мүмкін.

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

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

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

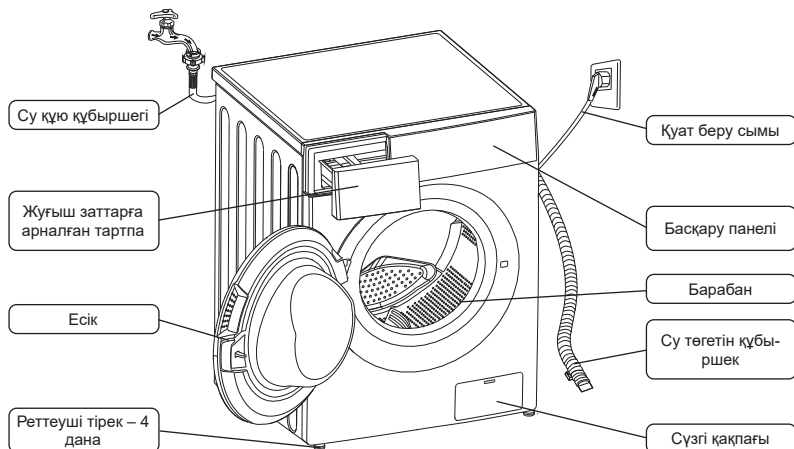
Түсті сзықтардың белгілерін түсіндірі:

- «Ақ» түстік сзығы - белгісі жоқ.
- «ДМ» - «Қаранғы металлик» түстік сзығы.
- «С» - «Хромдалған металлик» түстік сзығы.

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.

ЖИҮНТЫҚТАЛЫМЫ



Қосымша керек-жарақтар:

- Тасымалдау бурандалары тесігінің тығыны (4 дана).
- Шуды басасын тәсемдер (4 дана) (тек WM-MX712/15, WM-MX814/15, WMD-MX814/15, WM-MX1014/15 модельдері үшін).

Жеткізу жиһнұтына келесідей пайдалану құжаттары кіреді: пайдалану жөніндегі нұсқаулық, энергетикалық түмділік затбелгісі.

Ескертпе

Машинаныңдың сыртқы түрі жоғарғы суреттө көлтірілген схемалы кескіндерден ерекшеленуі мүмкін.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

КАЗАҚША

Қауіпсіздік шаралары 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 кету және күйіктің себебі болуы мүмкін.
- Кір жуып болғаннан кейін машинаны сөндіру, оны электр желісінен ажырату және суды беру шүмегін жабу қажет.

Пайдалану кезіндегі қауіпсіздік шаралары

- 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 жаупты тұлғамен нұсқамалық жүргізілген жағдайларды қоспағанда, осы машина ондай адамдардың пайдалануына тағайындалмagan!
- Балаларды олардың машинамен ойнауына жол бермеу мақсатында бақылау керек!

ТҮЙЙМ САЛЫНАДЫ!

- Машинаны ыстық сүмен жабдықтау желісіне қосуға.
- Машинаны тұғырық, тапал тіреу және т.б. ретінде қолдануға, машинаның үстіне шығуға.
- Машинаның ашық есігіне сүйенуге.
- Машинаны орнатылған бітеуіштерсіз пайдалануға («Пайдалануға дайындау» бөлімін қараңыз).
- Машинаны орнатылған тасымалдау бурандамалары мен төлкелерсіз тасымалдауға («Пайдалануға дайындау» бөлімін қараңыз).
- Кір жуу үшін үшпалы және тез тұтанатын заттары бар құралдарды қолдануға.
- Машинаны қоршаган орта температурасы 0 °C төмөн үй-жайда пайдалануға.

Электр қауіпсіздігін ережелері

Машина электрлік тұрмыстық аспап болып табылады, сондықтан оны пайдаланған кезде жалпы электр қауіпсіздік ережелерін сақтау қажет.

- Машинаны тек жерге тұйықталған электрлік желіге жалғау қажет.
- Машинаны жалғау розеткасы жерге тұйықталған болуы және машинаны электр желіден шұғыл ажырату үшін қолжетімді жерде орнатылуы тиіс.
- Машинаның қабықшаларымен қамтамасыз етілтін қорғаныс дәрежесі - IPX4.
- Машинаны электр желісіне қосудың алдында қуат баусымының зақындалмағанына көз жеткізу қажет. Қуат баусымы қатты қысылмауы және майыспауы тиіс. Қуат баусымы зақындалған кезде оны сервистік қызметтің маманды немесе үқсас білікті қызметкерлер ауыстыруы тиіс.

ТҮЙЙМ САЛЫНАДЫ!

- Машинаны жерге тұйықталған розеткага қосуға.
- Машинаны томартық жүктемесінен ақаулы қорғанысы бар электр желісіне қосуға.
- Машинаны электр желісіне қосу үшін жалғастырыш тетіктерді және ұзартқыш баусымдарды қолдануға.
- Қуат баусымынан ұстап машинаны электр желісінен ажыратуға.
- Жұмыс істеп тұрған машинаны және қуат баусымының ашасын дымқыл қолмен ұстаяға.
- Машинаның немесе сүмен- және электрмен жабдықтаудың құрылымын өз бетінше жөндеуге және өзгерістер енгізуге. Машинаны тек сервистік орталықтың мамандары жөндеуді тиіс.

Бөтен шүйлдар, 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.

Осы нұсқаулықта көрсетілген қауіпсіздік талаптарын және пайдалану ережелерін сақтамау көпілдікті жоғалтуға әкеледі.

Өндіруші машинаның зақындалуы және көрсетілген қауіпсіздік талаптарын және машинаны пайдалану ережелерін бұзу нәтижесінде келтірілген нұқсан үшін жауптты емес.

ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ

Қаптаманы ашу

- Машинанын картон қорабын алыңыз және қаптау материалдарын алып тастаңыз (корғаныс тыс, пенопласт амортизаторлары, ағызы құбыршегі мен құат баусымындағы бекітіш таспалар);
- Машинаны барабанынан құю құбыршегін алыңыз;
- Машинаны көтеріңіз немесе еңкейтіңіз, содан кейін пенопласт түбін алып тастаңыз. Үшбұрышты пішінді түбінің шынынқы элементі онымен бірге ажырағанына көз жеткізіңіз (суретті қараңыз). Керісінше жағдайда машинаны бүйір жағына жатқызып, түбінің көрсетілген элементін қолмен алып тастаңыз.

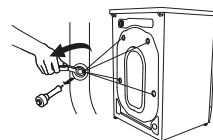


НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Балаларға қаптама материалдарымен ойнауға рұқсат бермеңіз!

Тасымалдау бекітпесін алып тастау

Қауіпсіз тасымалдауды қамтамасыз ету үшін машинаның багы машинаның артқы жағында орналасқан төлкелері бар төрт тасымалдау бұрандамаларымен бекітілген (суретті қараңыз).



Машинаны қолданудың алдында:

- Сомын кілтімен тасымалдау бұрандамаларын бұрап алу;
- Төлкелері бар тасымалдау бұрандамаларын алып шыгару;
- Жеткізу жиынтығына кіретін бітейштермен саңылауларды жабу қажет.



Ескертпе

Тасымалдау бекітпесін болашақта машинаны тасымалдау кезінде орнату үшін сактау қажет.



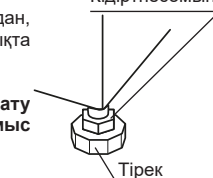
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Науасын, есігін немесе барабанның тығыздыдауышын ұстап машинаны жылжытпаңыз!

Машинаны орнату

Машинаны берік, тегіс және құрғақ беткі қабатқа қабырғалардан, жиһаздан және басқа заттардан кем дегенде 20 мм қашықтықта орнату қажет.

Кідіртпесомын



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Машинаны кілемді немесе жұмсақ жабыны бар еденге орнату үсінілмайды. Бұл жеткіліксіз жедеттегу және машина жұмыс істеген кезде дірілдеудің қүшөюіне әкелу мүмкін.

Орнатқаннан кейін машинаны көлденең келесі түрде қою қажет:

- сомын кілтімен реттегіш тіректердегі кідіртпесомындарды босатыңыз;
- оларды бұрап алу арқылы тіректердің биіктігін реттеу;
- сомын кілтімен кідіртпесомындарды қысыңыз.

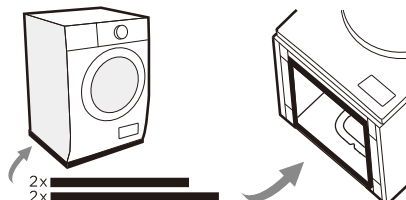
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Машинаны дұрыс емес орнату немесе кідіртпесомындарды жеткіліксіз тарту машинаның жұмысынан көзінде қатты дірілгө және шуылға әкелу мүмкін.

Шуды басатын тәсемдер

Кір жуғыш машина жұмыс істеп тұрған кезде Шу мен діріл деңгейін азайту үшін жабдықтауға кіретін ездігінен жабыстын тәсемдерді орнату болады (тек WM-MX712/15, WM-MX814/15, WMD-MX814/15, WM-MX1014/15 модельдері үшін).

- Күрьынның закымданудан қорғау үшін еденге жұмсақ материал қойыңыз. Кір жуғыш машинаны артқы қабырғага ақырын қойыңыз.
- Кір жуғыш машинаның темені жағында көлдененін екі ұзын тәсемді, сәйкесінше контур бойымен екі қыска тәсемді тігінен жабыстырыңыз. Кір жуғыш машинаны жұмыс орнына ақырын орнатыңыз.

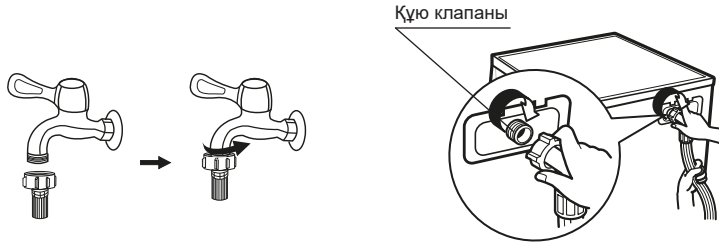


Электр желісіне қосылу

- Машинаны жиілігі 50 Гц айнымалы ток және атаулы көрнегі 220 В болатын электр желісіне қосу керек (машина 220 В бастап 240 В дейінгі желіде қалыпты жұмыс істей алады). Көрсетілген параметрлерге сәйкес келмейтін желіге машинаны қосу оның істен шығуына әкеп соқтыруы мүмкін.
- Машинаны электр желісіне жерге түйіштәу сымы бар «I» класындағы бөлек розетка арқылы қосу қажет.
- Электр куатының кабелі кем дегенде 16А жұмыс тогына есептелуі және кем дегенде 1,5 мм² қимасына ие болуы керек.
- Электр куаттың фазалық сымы 16 А іске қосу тогына есептелген, 0,1 с көп емес іске қосылу уақыты және 30 mA көп емес айыру тогы бар автоматты қорғаңыс құрылғы арқылы қосылуы тиіс.
- Егер розетка және электр куатының кабелі көрсетілген талаптарға сәйкес келмese немесе розетка машинаны орнату орнынан алшақ болса, электр желісін жөнге келтіру үшін білікті маманға жүгіну қажет.

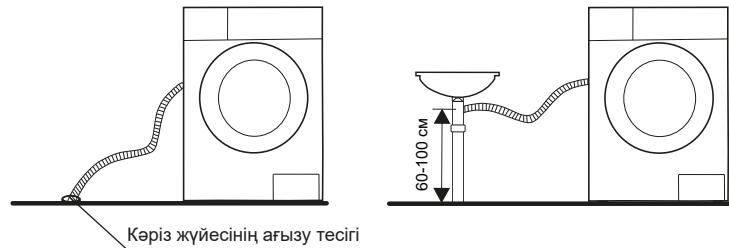
Су құбырына қосылу

- Машинаны 3/4" бұрандасы бар суды беру шумегі арқылы салқын сумен жабдықтау желісіне ғана қажет.
- Қосудың алдында лас суды ағызу үшін суды беру шумегін ашу ұсынылады.
- Машинаны сумен 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.



Көріз жүйесіне қосу

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



НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!

- Құю және ағызу құбыршектері қосқаннан кейін қысылмауы немесе майыспауы тиіс.
- Құбыршектерді қосқаннан кейін қосылыстардың саңылаусыздығына көз жеткізу қажет. Қосылыстардың орындары құрғақ болуы тиіс.

ПАЙДАЛАНУ

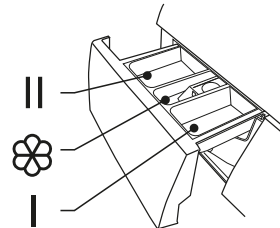
Kір жууга дайындау

- Кімді бірінші рет жуған кезде ол түссізденбейтініне көз жеткізу керек. Әсіреле басқа заттармен бірге жуған кезде түсін тез жоғалтатын шарфтар мен басқа кімді кір жуудың алдында бөлек жұнызы.
- Оңтайлы нәтижеге жету үшін машинада кір жуудың алдында жендеңі, жағадағы және қалталардағы дақтарды жуғыш сұйық құралы бар қылшақпен абылап кетіріңіз.
- Кір жуудың алдында киімнің құлақшасындағы үйғарынды температура және кір жуу режимдері туралы нұсқаулармен салыстыру қажет.
- Машинада жуған кезде тез бүлініу мүмкін кімді машинада жууга болмайды:
 - машинада кір жуу кезіндегі пішіннің өзгерту мүмкін бүрмелері және өрнектері бар кім;
 - толықтай немесе ішінара теріден жасалған кім;
 - кір жуу шарттарына талалтары бар құлақшалары сақталмаған бүйімдарды жумау үсініледі;
 - ешқашан машинада бензинмен, керосинмен, бояумен, еріткішпен және басқа ұшпа және тез тұтанатын заттармен бүлінген кімді жумаңыз.
- Кір жуған кезде материалдардың белгілі түрлерінен (мақта, синтетика, жұмсақ бүйімдар, жүн жасалған бүйімдарды машинада жууга арналған арнайы жуғыш құралдар қолданылуы тиіс. Жуғыш құралды дұрыс емес қолданған кезде шамадан тыс көбіл түзілуі мүмкін, бұл машинаны бұлдіру мүмкін.
- Жуғыш құралдың тым көп мөлшерін қолданған кезде немесе су температурасы жеткілікті турде жогары болмаса, жуғыш құралдың қадықтары кімді ластауы немесе машина құбыршектері мен құрауыштарында тұрып қалуы мүмкін.
- Кір жуудың алдында машинаның атаулы жүктемесінен асып кетпеу, киімнің ластану деңгейін, судың қаттылығын, сондай-ақ қолданылатын жуғыш құралдардың өндірушісінің үсінімдарын бағалау қажет.
- Жуғыш заттарды және қоспаларда құрғақ және балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Кір жуудың алдында киімнің қалталарын мұқият тексеріңіз, өйткені сақиналар немесе әшекейлер сияқты қатты заттар машинаны зақымдауы мүмкін.
- Түрлі-түсті заттарды, әсіреле жаңа және түсі қанық заттарды ақ заттардан бөлек жуу қажет.
- Жұмсақ материалдан жасалған бүйімдарды бөлек жуу қажет. Табиги түктен және жібектен жасалған бүйімдер үшін аялауыш («жұмсақ») кір жуу режимдерін таңдау керек.
- Түймелер немесе ілгектер сияқты пластикті немесе металл элементтері бар бүйімдарды теріс айналдыру, арнайы торға немесе жастыққа салу керек. «Сыдырм» типті ілгектер, түймелер және ілмектер салынуы тиіс. Бос баулар немесе таспалар бірге байлануы тиіс.
- Өте жұмсақ жууды талап ететін бүйімдар, мысалы шілтермен өндөлтеп бүйімдар, ұсақ заттар (шұлықтар, қол орамалар және т.б.) кір жууга арналған арнайы торлы қаптарға салу керек.
- Салмағы және өлшемі үлкен дара заттарды, мысалы, монша орамалдарын, джинстерді, құрткелерді және т.б. жуған кезде, барабанның ауырлық орталығының жылжуы, соның салдарынан, машинаның қатты тенгерімсіздігі нәтижесінде дабып сигналы естілуі мүмкін. Сондықтан ұқсас бүйімдарды жуған кезде ұқсас заттардың кейір санын, соның ішінде біркелкі сыйғу үшін қосу үсініледі.
- Кір жуудың алдында киімнен 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 киімі, орамалдар, жәргектер бөлек жуылуы тиіс. Ересектердің заттарымен бірге жуған кезде оларға балалар үшін зиянды микроагзалар түсі мүмкін. Балалардың киімін шаю үақыты заттардан жуыш заттарды жақсылап шауды қамтамасыз ету үшін үлгайтылуы тиіс.
- Машинаға артық жұктеме түсірменіз, өйткені бұл кір жуудың тиімділігін төмендетуі мүмкін. Кір жуудың алдында кір жуу режимдерінің кестесіне сәйкес заттардың ең көп үйгарының салмағына көз жеткізу қажет.
- Тез басылып қалуы мүмкін заттарды (мысалы, мамықты) кір жуудың алдында теріс айналдыру және басқа заттардан бөлек жуу керек.
- Су өткізбейтін материалдардан жасалған заттарды машинада жууга тыым салынады.

Жуғыш құралдарға арналған ная

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



- Су мен электр энергиясының ең темен шығындары көзінде кір жуудың ең көп тиімділігін қамтамасыз ету үшін әрбір температуралық режим және мата түрі үшін жуғыш құралдың қолайлары түрін таңдау керек.

Машинанды іске қосу

- Машинанды электр желісіне және сумен жабдықтауға қосыныз. Құю және ағызу құбышштерін жалғау дұрыстығын тексерініз. Кранды беру шумегін толықтай ашыныз.
- Жуға арналған заттардан барабанға жүктеңіз, одан кейін есігін жабыныз.
- Жуғыш құралдардан қажетті мөлшерін науға салынызды, содан кейін оны жылжытыныз.
- Ауыстырып-қосқыштың көмегімен қажетті жуу режимін таңдаңыз. Кір жуудың қажетті режимі және функцияларын пайдаланушы заттардың ластану түріне, мөлшеріне және дәрежесіне сәйкес таңдайды.
- «Бастау / Кідіріс» батырмасын басыныз.

Машинанды өшіру

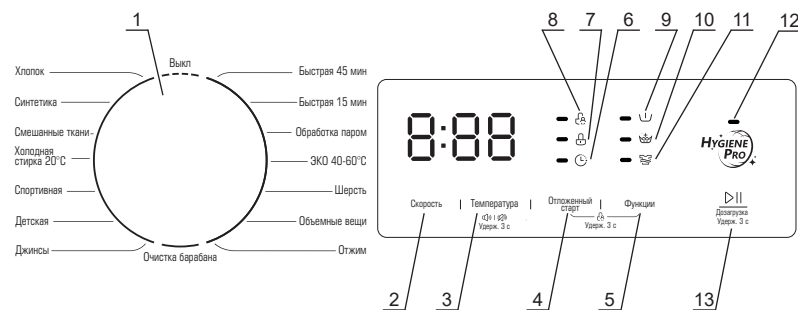
- Цикл аяқталғаннан кейін экранда «End» көрсетіледі, дыбыстық сигнал шығады. Машинанды өшіру үшін ауыстырып-қосқыш тұтқасын «Өшіру» күйіне бұраңыз.

Бұйымның құлақшасында көрсетілетін күтім жасау бойынша шартты белгілер

	95 °C дейінгі су температурасында әдettegi жуу (жайнатау рұқсат етіледі)		40 °C дейінгі су температурасында әдettegi жуу		40 °C дейінгі су температурасында нәзік жуу
	Судын температурасы 40 °C дейін болған кезде өсірепе нәзік жуу.		40 °C дейін су температурасында колмен жуу. Бұрамай, ақырын басыныз		Жуға тыым салынады
	Жоғары температурада қалыпты барабанды кептіру		Мамық температурада және қысқа мерзімде нәзік барабанды кептіру		Барабанды кептіруге тыым салынады
	Көлденең жазықтықта түзетілген күйде кептіру		Tіk күйде кептіру		Tіk күйде сығысyz кептіру
	Үтіктің табанының температурасында 200 °C дейін үтіктеу		Үтіктің табанының температурасында 150 °C дейін үтіктеу		Үтіктің табанының температурасында 150 °C дейін үтіктеу. Бумен үтіктеу усынылмайды
	Үтіктеуге тыым салынады		Ағартуға кез келген totықтырыш ағартқышпен рұқсат етіледі		Ағартуға тек оттегі бар / хлорлы емес ағартқыштармен рұқсат етіледі
	Ағартуға тыым салынады		Кәсіби дымқыл тазалауға рұқсат етіледі		Көмірсүткөрді пайдаланып құрғақ тазалауға рұқсат етіледі
	Тетрахлорэтиленді пайдаланып құрғақ тазалауға рұқсат етіледі		Тетрахлорэтиленмен нәзік құрғақ тазалау		Химиялық тазартуға тыым салынады

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

**Машинаны
басқару
панелі**



- 1 - Машинаның жұмыс режимдерін ауыстырып-қосқыш.
- 2 - Сығу кезінде барабанның айналу жылдамдығын таңдау батырмасы. Батырманы реттілікпен басқанда, барабанның айналу жылдамдығы жоғарылайды немесе төмендейді, дисплейде орнатылған жылдамдық көрсетіледі.
- 3 - Кір жуу кезінде судың температурасын таңдау батырмасы. Батырманы реттілікпен басқанда, судың белгіленген температурасы езгереді, дисплейде орнатылған температура / дыбыстық сигналды өшіргү/косу функциялары көрсетіледі.
- 4 - «Кейінге қалдырылған бастау» функциясын қосу батырмасы (жуу циклі басталғанға дейін уақытты таңдау) / «Балалардан бұғаттау» функциясы («Функциялар» батырмасымен бір уақытта басу кезінде).
- 5 - Қосымша функцияларды таңдау батырмасы. Батырманы реттілікпен басқанда тиісті функция индикаторлары жанады (9 - 11).
- 6 - «Кейінге қалдырылған бастау» функциясын қосу индикаторы.
- 7 - Машинаның есігін бұғаттауды қосу индикаторы - таңдалған жуу бағдарламасы іске қосылғаннан кейін жанады.
- 8 - «Балалардан бұғаттау» функциясын қосу индикаторы.
- 9 - «Алдың ала жуу» функциясын қосу индикаторы.
- 10 - «Қосымша шаю» функциясын қосу индикаторы.
- 11 - «Қосымша жуу» функциясын қосу индикаторы.
- 12 - «HYGIENE PRO» функциясын қосу индикаторы. Бағдарламаларды таңдаған кезде мынаштар автоматты түрде жанады: Макта, Синтетика, Арасас маталар, Сүйк сумен жуу 20°C, Спорттық киім, Балалар киімі, Джинсылар, Барабанды тазалау.
- 13 - «Кідірту/Бастау» батырмасы - жуу циклын іске қосу үшін қызмет етеді және кез келген сәтте бағдарламаны / «Жуу процесінде кірді үстеме жүктөу» функциясының орындаулын уақытша тоқтатуға мүмкіндік береді.

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Кір жұғыш
машинаның
жұмыс
режимдері

- **Мақта (Хлопок):** режим мақтадан, зығырдан немесе ерекше күтімді талап етпейтін басқа маталардан дайындалған орташа және қатты ластанған киімді (күнделікті киім, төсек-орын жабдығы) жууға арналған.
- **Синтетика:** бұл режим жұмысқа және синтетикалық матадан жасалған бүйымдарды, переделерді және үлдірлі матадан жасалған бүйымдарды жууға арналған. Тоқылған бүйымдарды жуган кезде бүйымдардың пішінін бұлдірмеу үшін жұғыш құрапалың мөлшерін азайту ұсынылады.
- **Аралас маталар (Смешанные ткани):** режим мата түріне қарай сұрыпталмаған, әдеттегі ластанған өдепкі бойынша 40°C температурада аралас заттарды жууға арналған.
- **Суық сумен жуу 20°C (Холодная стирка 20°C):** төмен температурада матаңын кез келген түрін жуу режими, аз ластанған кірді күнделікті жууға арналған.
- **Спорттық киім (Спортивная):** қатты ластанған спорттық киімдер мен аяқкиімдерді 20 °C температурада жууға арналған режим. Спорттық аяқкиімді жуған кезде бір ретте аяқкиімнің екіден көп жұбын жуу ұсынылмайды.
- **Балалар киімі (Детская):** балалар киімдерін, жаялыштарды және т.б. 60 °C температурада қарқынды жуу режими. Балалардың заттарын басқа заттардан бөлек жуу ұсынылады.
- **Джинстер (Джинсы):** 60 °C температурада джинс бүйымдарын ұқыпты жуу режими. Жууды бастамас бұрын киімдерді аударып, сұйық жұғыш затты қолдану ұсынылады.
- **Жылдам 45 мин (Быстрая 45 мин):** кез келген типті матаңы 20°C температурада, сәлғана ластанған заттарды күнделікті жууға арналған ұзақтығы аз кір жуу режими.
- **Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин):** кез келген типті матаңы салқын су температурасында, сәлғана ластанған заттарды күнделікті жууға арналған ұзақтығы аз кір жуу режими.
- **Бумен өндеу (Обработка паром):** бумен қосымша өндеу арқылы заттарды қарқынды жуу режими. Режим арнайы күтімді қажет ететін қатты ластанған кірді жууға арналған.
- **ЭКО 40-60°:** 40-60°C температурада жуу. Ақ және онғақ емес түсті мақтадан жасалған заттарды, әдеттегі ластанған синтетиканы жууға арналған. Режим жуып кетірудің онтайтын сапасын сақтаган кезде суды және электр энергиясын тұтынуды үнемдеуге арналған.
- **Жұн (Шерсть):** режим өндіруші машинада жууга жол беретін тек түкті және жартылай түкті бүйымдарды жууға арналған. Бұйымның кулакшасындағы үйғарынды температуралық режим туралы ақпаратты мұқият оқып шығу қажет. Түктен жасалған бүйымдар үшін арнайы жуғыш құрапаларды қолдану ұсынылады.
- **Көлемді заттар (Объемные вещи):** 40 °C температурада үлкен өлшемдегі тығыз бүйымдарды (көрпелер, көрпе жамылғылары, сыртқы киімдер) жуу режими. Жууды бастар алдында заттарды барабанга біркелкі белу ұсынылады.
- **Сығу (Отжим):** бұл режимде машина жумайды және шаймайды, тек сығады.
- **Барабанды тазарту (Очистка барабана):** режим жоғары температурада машина барабанын тазартуга және стерилдеуге арналған. Бұл режим кір жууға арналмаған. Ең үздік нәтижеге жету үшін жуғыш құрапалың аздаған мөлшерін қосу ұсынылады.

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Кір жуғыш
машинаның
функциялары

- **Жылдамдық:** қажетті сұғы жылдамдығын қадаммен таңдау функциясы:

1200: 0 — 400 — 600 — 800 — 1000 — 1200
(Бирюса WM-MX712/15 моделі үшін)

1400: 0 — 400 — 600 — 800 — 1000 — 1200 — 1400
(Бирюса WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15 модельдері үшін)

- **Температура:** қадаммен жуудың қажетті температурасын таңдау функциясы:

Суық - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°

• **Кейінгे қалдырылған бастау (Отложенный старт):** бағдарламаны іске қосуды кейінге қалдыру функциясы. Жуу циклі 0-ден 24 сағатқа дейінгі диапазонда басталғанға дейін уақыт беріледі. «Кейінгеле қалдырылған бастау» батырмасын басқан кезде дисплейде белгіленген кейінгеле қалдыру уақыты көрсетіледі.

• **Алдын ала кір жуу (Предварительная стирка):** бұл функцияны қатты ластанған заттарды жуған кезде іске қосу үсінілады. Ескірген және сініп кеткен кірді көтіруге көмектеседі. Бағдарламаны таңдағаннан кейін «9» индикаторы жаңғанша «Функциялар» батырмасын басыңыз.

Ескертпе

I бөлімге жуғыш затты қосыңыз.

• **Қосымша шаю (Дополнительное полоскание):** функция киімнен жуғыш заттың қалдықтарын мұқият жууга мүмкіндік береді. Бұл функцияны балалардың заттарын жуу үшін, сондай-ақ тығыз заттарды, мысалы, көрпелерді, сырт киімдерді және т.б. жуу үшін пайдалану үсінілады. Бағдарламаны таңдағаннан кейін «10» индикаторы жаңғанша «Функциялар» батырмасын басыңыз.

• **Қосымша жуу (Дополнительная стирка):** бұл функцияны қосқан кезде жуу циклінің уақыты және жуу тиімділігін арттыру үшін оның қарқындылығы артады. Бағдарламаны таңдағаннан кейін «11» индикаторы жаңғанша «Функциялар» батырмасын басыңыз.

• **Кір жуу барысында кірді қосымша жүктеу:** функция кір жуу барысында заттарды барабанға қосымша жүктеуге мүмкіндік береді. Ол үшін жуу циклінің процесінде 3 секунд бойы «Бастау/Кірдірту» батырмасын басу керек. Барабан тоқтап, есікшенің бұғатын таңдағаннан кейін есікшені ашып, заттарды машинага жүктеуге болады. Осьдан кейін сіз есікшені жауып, жуу циклын қалпына келтіру үшін «Бастау/Кірдірту» батырмасын басыңыз керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Егер барабанда су деңгейі жоғары болса немесе жуу температурасы тыым жоғары болса, функция қолжетімді емес.

• **Балалардан бұғаттау:** функция режимді ауыстырып-қосқышты және басқару панеліндегі барлық батырмаларды балалардың тәншешілімдерді көздейсөк езгертуінен сақтай отырып бұғаттауды іске қосу үшін қолданылады. Функцияны қосу үшін жуу циклі кезінде «Кейінгеле қалдырылған бастау» және «Функциялар» батырмаларын дыбыстық сигнал пайда болғанға дейін және «8» индикаторы қосылғанға дейін бір уақытта кем дегенде 3 секунд басып үстап түру керек. Балалардан бұғаттау функцияны белсенді болған кезде дисплейде «CL» және жуу аяқталғанға дейінгі уақыт көрсетіледі. Батырмалардың кез келгенін басқан кезде «8» индикаторы жылдықтастырылады. Жуу циклі процесінде функцияны болдырмай үшін батырмаларды кем дегенде 3 секунд басып түру керек.

• **HYGIENE PRO:** бұл функция барабанды, люк есігін және жуктеген киімді күштейтілген дезинфекциялауға арналған. Жуу режимдерінде автоматты түрде қосылады: Мақта, Синтетика, Арапас маталар, Суық сумен жуу 20°C, Спортық киім, Балалар киім, Джинсылар, Барабанды тазалау. Өр жуу циклынан кейін барабанды автоматты түрде тазалау жүргізіледі.

• **Дыбыстық сигналды өшіру:** машинаны іске қосқаннан кейін дыбыстық сигналды өшіру үшін «Температура» батырмасын басыңыз және кемінде 3 секунд үстап тұрыңыз. Дыбыстық дабылдаманы қалпына келтіру үшін өрекетті қайталаңыз.

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Кір жуғыш машинаның жұмыс режимдерінің параметрлері

ҚАЗАҚША

Режім	Жуғыш заттарға арналған науаның бөлімшелері			Қол жетімді атқарымдар			
	I	II		Кейінге қалдырылған бастау	Алдын ала жуу	Қосымша шаю	Қосымша жуу
Мақта (Хлопок)	○	√	○	○	○	○	○
Синтетика	○	√	○	○	○	○	○
Арапас мatalар (Смешанные ткани)	○	√	○	○	○	○	○
Суық сумен жуу 20° (Холодная стирка 20°)		√	○	○		○	
Спорттық (Спортивная)	○	√	○	○	○	○	
Балалар киімі (Детская)	○	√	○	○	○	○	○
Джинстер (Джинсы)	○	√	○	○	○	○	
Жылдам 45 мин (Быстрая 45 мин)		√	○	○		○	
Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин)		√	○	○			
Бүмен өндeу (Обработка паром)	○	√	○	○	○	○	○
ЭКО 40-60°		√	○	○			
Жұн (Шерсть)		√	○	○		○	
Көлемді заттар (Объемные вещи)	○	√	○	○	○	○	○
Сығу (Отжим)				○			
Атанақты тазарту (Очистка барабана)				○			

√ - Міндетті;

○ - Қажет болған жағдайда.

Бирюса WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

WM-MX712/15 кір жуғыш машинаның жұмыс режимдерінің параметрлері

Режім	Макс. жүктеме, кг	Судың әдепкі температурасы, °C	Барабанның әдепкі айналу жылдамдығы, айн / мин	Әдеп. циклдің уақыты, сағ: мин
Мақта (Хлопок)	7,0	40	800	1:38
Синтетика	3,5	40	800	2:08
Арапас маталар (Смешанные ткани)	7,0	40	800	1:30
Суық сумен жуу 20° (Холодная стирка 20°)	3,5	20	1000	1:11
Спорттық (Спортивная)	3,5	20	800	0:57
Балалар киімі (Детская)	7,0	60	1000	1:52
Джинстер (Джинсы)	7,0	60	800	1:56
Жылдам 45 мин (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин)	2,0	Суық су	800	0:15
Бумен өңдеу (Обработка паром)	3,5	40	1000	1:58
ЭКО 40-60°	7,0	-	1200	3:28
Жұн (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Көлемді заттар (Объемные вещи)	7,0	40	1000	1:48
Сығу (Отжим)	7,0	-	1000	0:12
Атанақты тазарту (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

WM-MX814/15 кір жуғыш машинаның жұмыс режимдерінің параметрлері

Режім	Макс. жүктеме, кг	Судың әдепкі температурасы, °C	Барабанның әдепкі айналу жылдамдығы, айн / мин	Әдеп. циклдің уақыты, сағ: мин
Мақта (Хлопок)	8,0	40	1400	3:49
Синтетика	4,0	40	1200	3:28
Арапас маталар (Смешанные ткани)	8,0	40	800	1:30
Суық сумен жуу 20° (Холодная стирка 20°)	4,0	20	1000	1:11
Спорттық (Спортивная)	4,0	20	800	0:57
Балалар киімі (Детская)	8,0	60	1000	1:52
Джинстер (Джинсы)	8,0	60	800	1:56
Жылдам 45 мин (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин)	2,0	Суық су	800	0:15
Бумен өңдеу (Обработка паром)	4,0	40	1000	1:58
ЭКО 40-60°	8,0	-	1400	3:38
Жұн (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Көлемді заттар (Объемные вещи)	8,0	40	1000	1:48
Сығу (Отжим)	8,0	-	1000	0:12
Атанақты тазарту (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

WM-MX1014/15 кір жуғыш машинаның жұмыс режимдерінің параметрлері

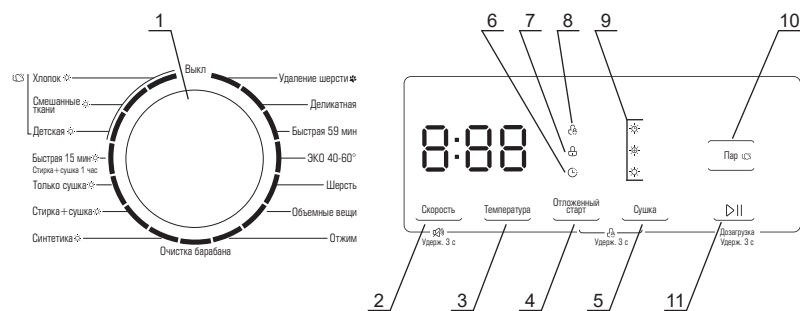
Режім	Макс. жүктеме, кг	Судың әдептік температурасы, °C	Барабанның әдептік айналу жылдамдығы, айн / мин	Әдептік циклдің уақыты, сағ: мин
Мақта (Хлопок)	10,5	40	1400	3:49
Синтетика	5,0	40	1200	3:28
Аралас маталар (Смешанные ткани)	10,5	40	800	1:30
Суық сүмен жуу 20° (Холодная стирка 20°)	5,0	20	1000	1:11
Спорттық (Спортивная)	5,0	20	800	0:57
Балалар киімі (Детская)	10,5	60	1000	1:52
Джинстер (Джинсы)	10,5	60	800	1:56
Жылдам 45 мин (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин)	2,0	Суық су	800	0:15
Бумен өңдеу (Обработка паром)	5,0	40	1000	1:58
ЭКО 40-60°	10,5	-	1400	4:00
Жұн (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Көлемді заттар (Объемные вещи)	10,5	40	1000	1:48
Сығу (Отжим)	10,5	-	1000	0:12
Атанақты тазарту (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

WM-MX1214/15 кір жуғыш машинаның жұмыс режимдерінің параметрлері

Режім	Макс. жүктеме, кг	Судың әдептік температурасы, °C	Барабанның әдептік айналу жылдамдығы, айн / мин	Әдептік циклдің уақыты, сағ: мин
Мақта (Хлопок)	12,0	40	1400	3:49
Синтетика	6,0	40	1200	3:28
Аралас маталар (Смешанные ткани)	12,0	40	800	1:30
Суық сүмен жуу 20° (Холодная стирка 20°)	6,0	20	1000	1:11
Спорттық (Спортивная)	6,0	20	800	0:57
Балалар киімі (Детская)	12,0	60	1000	1:52
Джинстер (Джинсы)	12,0	60	800	1:56
Жылдам 45 мин (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин)	2,0	Суық су	800	0:15
Бумен өңдеу (Обработка паром)	6,0	40	1000	1:58
ЭКО 40-60°	12,0	-	1400	4:00
Жұн (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Көлемді заттар (Объемные вещи)	12,0	40	1000	1:48
Сығу (Отжим)	12,0	-	1000	0:12
Атанақты тазарту (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Бирюса WMD-MX814/15

Машинаны басқару панелі



- 1 - Машинаның жұмыс режимдерін ауыстырып-қосқыш.
- 2 - Сығу кезінде барабанның айналу жылдамдығын таңдау батырмасы. Батырманы реттілікпен басқанда, барабанның айналу жылдамдығы жоғарылайды немесе темендейді, дисплейде орнатылған жылдамдық/Дыбысты өшіру/косу функциялары көрсетіледі.
- 3 - Кір жуу кезінде судың температурасын таңдау батырмасы. Батырманы реттілікпен басқанда, судың белгіліген температурасы өзгереді, дисплейде орнатылған температура көрсетіледі.
- 4 - «Кейінге қалдырылған бастау» функциясын қосу батырмасы (жуу циклі басталғанға дейін уақытты таңдау) / «Балалардан бұғаттау» функциясы («Кептіру» батырмасымен бір уақытта басу кезінде).
- 5 - Кептіру қарқындылығын таңдау батырмасы. Батырманы реттілікпен басқан кезде кір жуғаннан кейін кептіру қарқындылығының дәрежесі өзгереді, тиісті «9» индикаторлары жанады. Кептіру қарқындылығын мына режимдерде таңдауга болады: Мақта, Арапас мatalар, Балалар кімі, Жылдам 15 мин, Тек кептіру, Жуу + Кептіру, Синтетика.
- 6 - «Кейінге қалдырылған бастау» функциясын қосу индикаторы.
- 7 - Машинаның есікшісін бұғаттау функциясын қосу индикаторы - таңдалған жуу бағдарламасы іске қосылғаннан кейін жанады.
- 8 - «Балалардан бұғаттау» функциясын қосу индикаторы.
- 9 - Таңдалған кептіру қарқындылығының индикаторлары. «Кептіру» батырмасының кемегімен ауыстырып қосылан кезде тиісті индикатор жанады.
- 10 - «Бұ» функциясын қосу батырмасы. Функция режимдерге қосылуы мүмкін: Мақта, Арапас мatalар, Балалар кімі.
- 11 - «Кідірту/Бастау» батырмасы - жуу циклын іске қосу үшін қызмет етеді және кез келген сәтте бағдарламаны / «Жуу процесінде кірді үстеме жүктеу» функциясының орындаудын уақытша тоқтатуға мүмкіндік береді.

Бирюса WMD-MX814/15

**Кір жуғыш-
құрғатқыш
машинаның
жұмыс
режимдері**

- **Мақта (Хлопок):** режим мақтадан, зығырдан немесе ерекше құтімді талап етпейтін басқа маталардан дайындалған орташа және қатты ластанған күйді (құнделікті киім, төсек-орын жабдығы) жууға арналған.
- **Аралас маталар (Смешанные ткани):** режим мата түріне қарай сұрыпталмаған, әдеттегі ластанған әденді бойынша 40°C температурада аралас заттарды жууға арналған.
- **Балалар киімі (Детская):** балалар киімдерін, жаялықтарды және т.б. 60 °C температурада қарқынды жуу режимі. Балалардың заттарын басқа заттардан блек жуу ұсынылады.
- **Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин):** кез келген типті матаны салықын су температурасында, сәл ғана ластанған заттарды құнделікті жууға арналған ұзақтығы аз кір жуу режимі.
- **Кептіру + 1 сағ (Стирка + сушка 1 час):** кейіннен 1 сағат ішінде кептіру арқылы сұық су температурасында 1 кг заттарды жуу режимі. Режимді қосу үшін ауыстырып-қосқышты «Жылдам 15 мин» режиміне бұрап, «Кептіру» батырмасын басызы.
- **Тек кептіру (Только сушка):** бұл режимде кірді кептірудің толық циклі ғана орындалады.
- **Жүу + кептіру (Стирка + сушка):** кейіннен ұзақтықпен кірді сыйғу және кептіре отырып стандартты жуу циклі.
- **Синтетика:** бұл режим жұмысқа және синтетикалық матадан жасалған бүйімдарды, переделерді және улдірлі матадан жасалған бүйімдарды жууға арналған. Тоқылған бүйімдарды жуған кезде бүйімдардың пішінін бүлдірмей үшін жуғыш құралдың мөшшерін азайту ұсынылады.
- **Жұнді алып тастау (Удаление шерсти):** Режим күштейтілген су ағынын беру, қосымша шао және барабанның жылдамдығын арттыру арқылы киімдегі жұнді, шашты және жілтерді кетіруге арналған.
- **Жұмысқақ (Деликатная):** бұл режим ете жұмысқа маталардан жасалған бүйімдарды жұмысқа жуу үшін ұсынылады.
- **Жылдам 59 мин (Быстрая 59 мин):** кез келген типті матаны 30°C температурада, сәл ғана ластанған заттарды құнделікті жууға арналған ұзақтығы аз кір жуу режимі.
- **ЭКО 40-60°:** 40-60°C температурада жуу. Ақ және онғақ емес түсті мақтадан жасалған заттарды, әдеттегі ластанған синтетиканы жууға арналған. Режим жуып кетірудің онтайтын сапасын сақтаған кезде суды және електр энергиясын тұтынуды үнемдеуге арналған.
- **Жұн (Шерсть):** режим ендіруші машинада жуға жол беретін тек түкті және жартылай түкті бүйімдарды жууға арналған. Бүйімнің құлақшасындағы үйгірарынды температуралық режим туралы акпаратты мұқият оқып шығу қажет. Түктен жасалған бүйімдер үшін арнаілы жуғыш құралдарды қолдану ұсынылады.
- **Көлемді заттар (Объемные вещи):** 40 °C температурада үлкен өлшемдегі тыбыз бүйімдарды (көрпелер, көрпе жамылғылары, сыртқы киімдер) жуу режимі. Жууды бастар алдында заттарды барабанға біркепкі бөлу ұсынылады. Стирки равномерно распределить вещи в барабане.
- **Сыйғу (Отжим):** бұл режимде машина жумайды және шаймайды, тек сыйгады.
- **Барабанды тазарту (Очистка барабана):** режим жоғары температурада машина барабанын тазартуга және стерилдеуге арналған. Бұл режим кір жууға арналмаған. Ең үздік нәтижеге жету үшін жуғыш құралдың аздаған мөшшерін қосу ұсынылады.

Бирюса WMD-MX814/15

- Кір жұғыш-көтіру машинасының функциясы**
- **Жылдамдық:** қажетті сұғы жылдамдығын қадаммен таңдау функциясы: 0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400
 - **Температура:** қадаммен жуудын қажетті температурасын таңдау функциясы: Суық - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°
 - **Кейінге қалдырылған бастау (Отложенный старт):** бағдарламаны іске қосуды кейінге қалдыру функциясы. Жуу циклі 0-ден 24 сағатқа дейінгі диапазонда басталғанға дейін уақыт беріледі. «Кейінге қалдырылған бастау» батырмасын басқан кезде дисплейде белгіленген кейінге қалдыру уақыты қорсетіледі.
 - **Бу (С) (Пар (С)):** бул функцияны қосқан кезде кір жуу кезінде заттар бүмен өндепеді, бул кір жуу тиімділігін ұлттайтады. Функцияны мына режимдермен қолдануға болады: Мақта, Арапас матаалар, Балалар кімі.
 - **Кептіру қарқындылығы:** функция жуудан кейін кірді кептірудің қажетті қарқындылығын беруге қызмет етеді:
 - ⚡ - Жоғары қарқындылық. Кірді ұзақ кептіру, содан кейін заттарды цикл аяқталғаннан кейін бірден киоге болады. Кептірудің жоғары қарқындылығын таңдағанда, дисплейде «d3» қорсетіледі, сонымен қатар тиісті шам жанады.
 - ⚡ - Әдеттегі қарқындылық. Шкафта кейінірек сақтау үшін әдеттегі ұзындықтағы кірді кептіру. Бұл қарқындылық әдепті бойынша орнатылған. Көдімгі кептіру қарқындылығын таңдағанда, дисплейде «AU» қорсетіледі, сонымен қатар тиісті шам жанады.
 - ⚡ - Уақыт бойынша кептіру. Зығырды уақытпен кептіру (30, 60, 90, 120, 180 минут). Уақыт бойынша кептіруді таңдағанда, дисплейде белгіленген уақыт қорсетіледі, сонымен қатар тиісті шам жанады. - **Балалардан бұғаттау (Блокировка от детей):** функция режимді ауыстырып-қосқышты және басқару панеліндегі барлық батырмаларды балалардың теншелімдерді кездейсок езгертуінен сактай отырып бұғаттауды іске қосу үшін қолданылады. Функцияны қосу үшін жуу циклі кезінде «Кейінге қалдырылған бастау» және «Кептіру» батырмаларын дыбыстық сигнал пайдаланғанда дейін және «8» индикаторы қосылғанға дейін бір уақытта кемінде 3 секунд басып тұру керек. Балалардан бұғаттау функциясы белсенді болған кезде дисплейде «CL» және жуу аяқталғанға дейінгі уақыт қорсетіледі. Батырмалардың кез келгенін басқан кезде «8» индикаторы жыптылтайды. Жуу циклі процесінде функцияны болдырмай үшін батырмаларды кем дегендे 3 секунд басып тұру керек.
 - **Кідірту:** функция жуу алдында заттарды жібіту үшін пайдаланылуы мүмкін. Таңдалған бағдарламаны іске қосқаннан кейін шамамен 10 минут күті керек, содан кейін «Кідірту/Бастау» батырмасын басу керек. Жібітуге талап етілетін уақыт аяқталған соң қайтадан «Бастау/Кідірту» батырмасын басу қажет және кір жұғыш машина бағдарламаны орындауды жалғастырады. Жібіту қатты ластанған заттарды жуу сапасын жақсартуға мүмкіндік береді.
 - **Кір жуу барысында кірді қосымша жүктеу:** функция кір жуу барысында заттарды барабанда қосымша жүктеуге мүмкіндік береді. Ол үшін жуу циклінің процесінде 3 секунд бойы «Бастау/Кідірту» батырмасын басу керек. Барабан тоқтап, есікшениң бұғатын ашқаннан кейін есікшени ашиып, заттарды машинага жүктеуге болады. Осыдан кейін сіз есікшени жауып, жуу циклын қалпына келтіру үшін «Бастау/Кідірту» батырмасын басыңыз керек.
 - НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Егер барабанда су деңгейі жоғары болса немесе жуу температурасы тым жоғары болса, функция қолжетімді емес.
 - **Дыбыстық сигналды өшіру:** Машинаны іске қосқаннан кейін дыбыстық сигналды өшіру үшін «Жылдамдық» батырмасын басыңыз және кемінде 3 секунд ұстап тұрыңыз. Дыбыстық дабылдаманы қалпына келтіру үшін әрекетті қайталаңыз.

Бирюса WMD-MX814/15

Жүу-көлтірү машинаның жұмыс режимдерінің параметрлері

Режим	Судын әделкі температуrasesы, °C	Кол жетімді атқарылғандар		Мас. жүктеу көмегінде жүрекшілік жүргізу көмегінде жүргізу	Әдеп. циклдің уақыты, сағ. мин	Бараңаның әделкі атқарылғандағы, айн / мин
		Кейінге калдырылған бастав	Кептері	Бу		
Макта (Хлопок)	40	О	О	8,0/6,0	3:39	800
Арапас маталар (Смешанные ткани)	40	О	О	8,0/6,0	1:20	800
Балалар күмі (Детская)	60	О	О	8,0/6,0	2:01	1000
Жылдам 15 мин (Быстрая 15 мин)	Суық су	О		2,0/-	0:15	800
Кір жуу + кептеру 1 сағ (Стирка+сушка 1 час)	-	О	О	1,0/1,0	0:58	-
Тек кептеру (Только сушка)	-	О	О	-6,0	3:40	1200
Кір жуу + кептеру (Стирка+сушка)	-	О	О	6,0/6,0	4:34	-
Синтетика	40	О	О	4,0/3,0	3:18	800
Жунді алпап тастау (Удаление шерсти)	40	О		4,0/-	2:04	1200
Чынгипты (Деликатная)	20	О		4,0/-	1:08	1000
Жылдам 59 мин (Быстрая 59 мин)	30	О		4,0/-	0:59	1000
ЭКО 40-60	-	О		8,0/-	3:38	-
Жүн (Шерсть)	40	О		2,0/-	1:07	600
Көлемді заттар (Объемные вещи)	40	О		8,0/-	1:48	1000
Сығу (Отжим)	-	О		8,0/-	0:12	1000
Атапакты тазарту (Очистка барабана)	90	О		-/-	1:18	-

Ескерте:
Жүу-көлтірү машинасы өрбір жүктеуге бейімделе отырып, кептерү үзактығын автоматты түрде тузетін арналы ынталдылық қадағасымен жабынктапсан.

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

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

- ТҰЙЫМ 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 жууға.

Машинаның бетін қажет болса сұйылтылған қажақыш емес бейтарап тазартқыш құралдардың көмегімен тазартту керек. Су асып төгілсе оны дереу дымқыл шүберекпен сүрткізіс.

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

- машинаны электр қуатынан ажыратыңыз;
- қуо құбыршегінің қосылысын босату үшін суды беру шумегін жылы сумен жуыңыз;
- қуо құбыршегін ажыратыңыз және оны жылы суға салыңыз;
- барабанға жылы су құйының және кем дегендеге 10 минут күтіңіз;
- қуо құбыршегін жалғаңыз және суды ағызу және берудің қалыпты жұмысына көз жеткізіңіз.

Машинаны пайдалануды қалпына келтірмес бұрын, үй-жайдарға температура 0 °C-тан жогары екенине көз жеткізіңіз. Егер машина жиі қататын үй-жайлға орнатылса, ер жуудан кейін қуо және су ағызу құбыршектерінен қалған суды мұқият төріп тастаңыз.

Қуо құбыршегінен судың қалдықтарын ағызу үшін мыналарды орындау қажет:

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

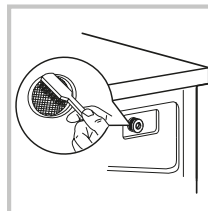
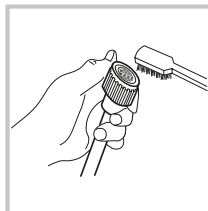
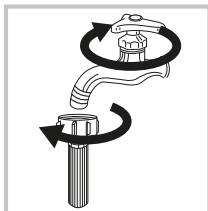
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Күйіктерді болдырmaу үшін бұл операцияларды тек машинадағы ыстық су сұығаннан кейін жүргізу керек.

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

Әрбір кір жуғаннан кейін есікшешінә әйнегін және машина барабанының тығыздауышын тазарту және құрғатып сұрту қажет. Кір жуғаннан кейін тығыздауышта қалған батпақ және бетен заттар судың жылыстауының себебі болуы мүмкін.

Қуо сүзгілерін тазарту Егер суды беру шумегі толықтай ашық болса, бірак 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;
- тістегіктермен машинаның қуо сүзгісін алып шығарыңыз;
- сүзгін су ағынының астында жуыңыз, содан кейін сүзгіні орнына орнатыңыз;
- қуо құбыршегін жалғаңыз және судың жылыстауынына көз жеткізіңіз.



- Ағызыу сорғысының сүзгісін тазалау**
- Ағызыу сорғысының кір жуған кезде машинаға түсетін матаның қыныңдыларын және кішкентай заттарды ұстап тұрады.
 - Машинаның қалыпты жұмысын қамтамасыз ету үшін мезгіл-мезгіл сүзгіні тазалау ұсынылады.
 - Сүзгіні тазалау ағызыу немесе сыйғу операцияларын жүргізбеген жағдайда, сондай-ақ ағызыу кезінде сүзгіге түскен бөгде заттар шығаратын бөгде шу естілсе жүргізуі туіс.

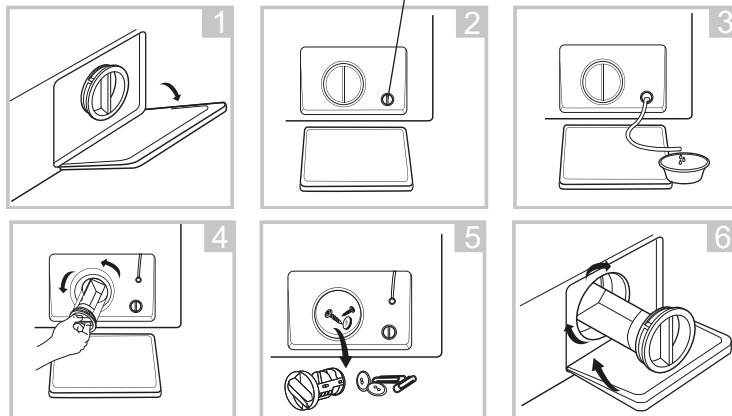
- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Машина сорғы арқылы жұмыс істеген кеде ыстық су келуі мүмкін. Машина жұмыс істеген кезде сорғының қақпағын ешқашан алмаңыз. Машинаның жұмыс циклінің аяқталуын күтіңіз. Сүзгіні және қақпақты орнына орнатқан кезде олардың берік және тығыз орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Ағызыу сорғысының сүзгісін тазалау үшін мыналарды орындау қажет:

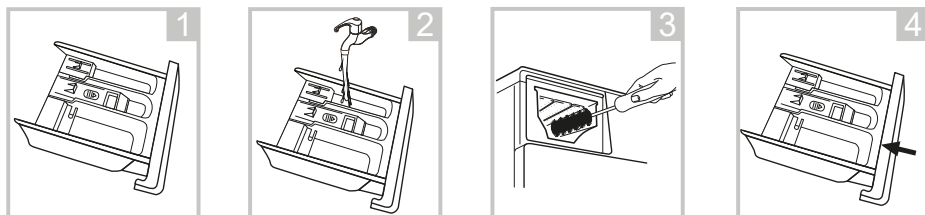
1. Сүзгінің қақпағын ашыңыз.
2. 90° бұраңыз және шұғыл су төгетін құбыршекті шығарыңыз. Құбыршектен тығынды алыңыз және оны су жинайтын ыдысқа салыңыз.
3. Суды ағызыу аяқталғанша күтіңіз, содан кейін тығынды құбыршекке салыңыз және орнына орнатыңыз.
4. Сүзгінің сағат тіліне қарсы бұраңыз, содан кейін оны машинаның корпусынан шығарыңыз.
5. Машинаның сүзгісінен және корпусынан кірді және бетен заттарды алыңыз.
6. Сүзгіні орнына салыңыз және сағат тілі бойынша тірелгенше бұраңыз, содан кейін сүзгінің қақпағын орнына орнатыңыз.

- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Машинаның кейбір модельдерінде шұғыл су төгетін құбыршек болмауы мүмкін. Құбыршек болмаған жағдайда, суды ағызыуды бастау үшін сүзгі қақпағын бұру керек.

Шұғыл су төгетін құбыршегі



- Кір жуғыш куралдарға арналған науаны тазарту**
- Жуғыш құралдарға арналған науаны тазарту үшін мыналарды орындау қажет:
1. Машина корпусынан науаны абылап шығарыңыз.
 2. Науаның барлық бөлімшелерін су ағынының астында жуыңыз. Қажет болса науаны тазарту үшін жұмсақ қылышқаты пайдалануға болады.
 3. Жұмсақ қылышқапен машина корпусының ішінде ластануларды алып тастаңыз.
 4. Науаны орнына орнатыңыз және оны тірелгенше жиілжытыңыз.



ЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!	<p>Егер атапған жағдайлардың КЕЗ КЕЛГЕНІ туындаса, машинаны дереу сөндіріңіз:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Қуат кабелі закымдалған немесе қызып кетеді; • Жану ісі бар; • Тұтндеу белгілері байкалады; • Қорғаныс құрылғылар жиі іске қосылады. <p>ЖАРАМСЫЗДЫҚТЫ ӨЗ БЕТІҢІЗБЕН ЖОЮФА ТЫРЫСПАНЫЗ. АВТОРИЗАЦИЯЛАНГАН ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҚЫНА ДЕРЕУ ЖУГІНІЗ!</p>
-----------------------------	--

Жалпы көнін тараған мәселелер:

Ақаулық, оның сырттан білінүі	Ықтимал себебі	Ақаулықты анықтау және жою әдістері
Машина іске қосылмайды		Есікшенің тығыздап жабылғандығын тексеріңіз. Қуат баусымы ашасының дұрыс салынғанын тексеріңіз. Су беру шүмегінің ашық па екенін тексеріңіз. «Бастау/Кірірту» батырмасы басылғанын тексеріңіз.
Машинаның есігі ашылмайды	Машинаны қорғаудың кіріктірілген жүйесі қосылған.	Машинаны электр қуатынан ажыратыңыз және қайтадан жалғаңыз.
Машина суды қыздырмайды	Температура датчигінің ақаулығы.	Сервистік орталыққа жугініңіз
Судың жылыштауы	Ағызу немесе құю құбыршегінің тығыз емес қосылуы. Ағызу құбыршегі біттеген немесе қосылған.	Құбыршектердің қосылыстарын тексеріңіз. Ағызу құбыршегін тазалаңыз. Қажет болса, сервистік орталыққа жугініңіз.
Индикаторлар немесе дисплей жұмыс істемейді	Қуат баусымы ажыратылған. Басқару панелімен маселелер.	Машинаның қуаты қосылғанын, қуат баусымының қосылғанын тексеріңіз. Сервистік орталыққа жугініңіз.
Науада жуғыш құрал қалады	Кір жуатын ұнтақ қатты ылғалданған және жентектеледі.	Науаны тазартыңыз және құргатып сүртіңіз. Сыйық жуғыш құралдарды немесе барабандық типті машиналарға арналған арнайы құралдарды қолданыңыз.
Кір жуудың сапасы қанағаттанғысыз	Су тым кір. Жуғыш құралдың мөлшері жеткіліксіз.	Дұрыс кір жуу режими таңдаңыз. Дайындаушының ұсыныстарына сәйкес жуғыш құралдың дұрыс мөлшерін қосыңыз.
Громкий шум, сильная вибрация при работе машины		Проверьте, удалены ли транспортировочные болты. Проверьте, установлена ли машина на ровном и твердом полу. Проверьте, отсутствуют ли внутри машины посторонние предметы. Проверьте, установлена ли машина горизонтально.

Кейір ақаулар тәмендегі кестеге сәйкес машинаның дисплейіндегі қате кодтарымен көрсетіледі.

Дисплейдегі индикация	Ықтимал себебі	Ақаулықты анықтау және жою әдістері
E30	Машина есігі толық жабылмаған	Машинаның есігін тығыз жабыныз. Заттар есікшенің ойысында тұрып қалмаганын тексеріңіз.
E10	Жуу кезінде сүмен жабдықтау мәселесі	Сүмен жабдықтау қысымын тексеріңіз. Құю құбыршегінің қосылмағанын тексеріңіз. Құю сүзгілерінің ластанбаганын тексеріңіз.
E21	Суды ағызы уақытының артуы	Су ағызатын құбыршектің ластанбаганын тексеріңіз
E12	Судың асып төгілуі	Машинаны қайта іске қосыңыз.

Басқа ақаулықтар туындаған жағдайда машинаны электр қуатынан ажыратыңыз және қайтадан қосыңыз. Егер мәселе жойылмаса, авторизацияланған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

- Машинаны тігінен мықтап бекітіп, жабық көліктің барлық түрлерімен тасымалдауға рұқсат етіледі.
 - Тасымалдауға байланысты жұмыстар басталғанға дейін машинаны электр желісінен ажырату қажет.
 - Машинаны тасымалдамас бұрын, тасымалдау кезінде машинаны қорғайтын бұрандалар мен құрлығыларды орнату қажет.
 - Тасымалдау және жылжыту кезінде машинаның есігі тығыз жабылуы керек.
- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!**
- **Машинаны тек тігінен тасымалдауға рұқсат етіледі!**
 - **Машинаны тасымалдау бұрандаларын бекітпей тасымалдауға жол берілмейді!**
 - **Тасымалдау бұрандаларын орнатуды тек білікті персонал жүргізуі керек!**
 - Қапталған машинаны салыстырмалы ылғалдылығы 80% аспайтын табиғи желдетілетін жабық үй-жайларда сақтау қажет.
 - Егер машина ұзак уақыт пайдаланылмаса немесе жылжылмайтын бөлмеде сақталса, машинадан суды толығымен төгіп тастау керек («су төгу сорғысының сүзгісін тазалау» тармағын қарасты, су төгу кезінде машинаны алға енгектай керек).

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

- Белгіленген қызмет мерзімі өткеннен кейін шығарушы машинаның қауіпсіз жұмыс істеүі үшін жауп бермейді.
- Машина жергілікті басқару органдары белгіленген электр және электрондық жабдықтарды көдеге жарату ережелеріне сәйкес кәдеге жаратуға жатады. Машинаны көдеге жаратпас (жоймас) бұрын оны электр сымын кесу арқылы жарамсыз ету керек.
- Қаптау материалдары жергілікті ережелерге сәйкес қайта өндөледі және қайта пайдаланылады.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛДАРЫ

Сипаттамалары	Улғінің белгіліленуі	Бирюса WMD-MX814/15
Кір жуудың атаулы сыйымдылығы, кг	8,0	
Күргатудың атаулы сыйымдылығы, кг	6,0	
Атаулы көрнекең токтың жилгілі, В, Гц	220-240 ~, 50	
Токтың номиналдың күші, А	10	
Атаулы кір жуудың тұтынатын куаты, Вт	1900	
Атаулы күргатудың тұтынатын куаты, Вт	1300	
Судын жұмыс қысымы, МПа	0,05 - 1,0	
Барабанның ең жоғары айналу жылдамдығы, айн/мин	1400	
Энергия тиймділігінің класы	А	
Габариттік ережемдері, мм:		
ені	595	
терендігі	540	
білктігі	850	
Таза салмағы, кг; арттық емес	63	
Кір жуу режимінде шұыл деңгейі, дБА	56	
Сыту режимінде шұыл деңгейі, дБА	78	
Күргату режимінде шұыл деңгейі, дБА	62	
Козгалткыш түрі	Инвертор	
Энергия тұтынуды тестілеу режимі: Макс 60°C / 40°C. Бараңғаның айналу жылдамдығы - Максималды. Қалған параметрлер – бастапқы каптыв бойынша.		
ЖАРТЫЛАЙ ЖҮКТЕУ: 4,0 кг номинал жүктеу кезіндегі 3,0 кг.		
Энергия куаты мен судың накты тұтынушы машинаның жұмыс режимі мен жұмыс жаддаудына бағыттынысты.		

Ресей, 660123, «Бирюса» КТЗ» ААК тапсырыссыз бойынша шыгарылды
«Красноярск көмекшілік компаниясы» газеттері, 29, www.biryusa.ru.
Өндірілген: WUXI LITTLE SWAN ELECTRIC CO., LTD, №18 South Changjiang RD, New District, Wuxi, Jiangsu, China

Кепілдік картасы

бірюса

Құрметті сатып алушы!

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

Кепілдік шарттары

Дайындаушы зауыттың кепілдік міндеттемелері Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасы негізінде өзілрленген.

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

Кепілдік мерзімі ішінде аспаптың ақаулығы анықталса, дайындаушы (сатушы) «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Қазақстан Республикасының Заңымен көзделген тұтынушының талаптарын қанагаттаңдыруға міндетті.

Түсініспеушілікті болдырмау үшін, Сізден бұйымдарды пайдалану және сақтау ережелері мен шарттарын, кепілдік міндеттемелерінің шарттарын мүкітілдерінде анықталған.

Кепілдікті қызмет көрсету міндетті аспапты сатқан күннен бастап есептеледі. Егер сату күнін белгілеу мүмкін болмаса, «Тұтынушылар құқығын қорғау туралы» Қазақстан Республикасының заңына сәйкес кепілдік мерзімі бұйым шығарылған күннен бастап есептеледі. Кепілдікті жөндеу кезінде бұйымды сатып алу күнін растау үшін немесе «Тұтынушылар құқығын қорғау туралы» Қазақстан Республикасының Заңымен көзделген басқа талаптарды қойған кезде, Сізден ілеспе құжаттарды (чек, квитанция, электрондық чек, сатып алу күні мен орнын растайтын басқа құжаттар) сақтауызында өтініп сұраймыз. Бұйымның сапасы бойынша кез келген наразылықтар «Бірюса» авторизацияланған сервис орталықының екілі бұйым сапасын алдын ала тексергеннен кейін гана қарастырылады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты сатып алған кезде сатушымен бірге пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген жұмысқа қаралған көрсеткілігін, жыныстықтылығын, механикалық зақымдардың жоқтығын тексерініз. Дайындаушы-зауыт олар тұтынушыға тасырганнан кейін тұындаған жағдайда аспаптың механикалық зақымдары мен толымсыздығы үшін жауапты болмайды.

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

Кепілдік жөндеуге ариналған №1, №2, №3, №4 талондарды механик кепілдік міндетті көзекінде тораптар мен белшектерді ауыстыра отырып жөндеуді орнындағаннан кейін, сондай-ақ кепілдік міндетті көзекінде тораптар мен белшектерді алмастырып аспапты реттеу және техникалық қызмет көрсету жөніндегі жұмыстарды жүргізу кезінде алып қояды.

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

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Корпустың ішінде немесе артқы қабырғасында орналасқан (өнім түріне байланысты) бұйым туралы толық ақпаратты (моделі, сериялық нөмірі, шығарылған күні, штрих коды) қамтитын зауыттық сәйкестендіруші жапсирмаларды өнімнен алып тастауға тыымын салынады. Бұл ақпарат құрылғының қызмет ету мерзімі ішінде техникалық қызмет көрсету жөндеу үшін маңызды. Зауыттық сәйкестендіруші жапсирмасының болмауы құрылғының сәйкестендіруді және соның салдарынан оған кепілдік беруді мүмкін етпейді.

КЕПІЛДІКТІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ КЕЛЕСИ ЖАГДАЙЛАРДА КӨРСЕТИЛМЕЙДІ:

тұтынуши тасымалдау, сақтау, орнату, күтім жасау, пайдалану нұсқаулығында көзделген қауіпсіздік және пайдалану талаптарын сактамаса;

дайындаушы көсіпорын кепілдікті қызмет көрсетуге үекілеттілік бермеген тұлғалар жөндеу жүргізсе; оқыс жағдайын немесе еңсерілмейтін күш есерінен (өрт, дүлей апат және т.б.) болған жарамсыздықтар кезінде;

тұрмыстық жәндіктер мен кемірғіштердің әсерінен, өзге де бірге факторлардың әсерінен, сондай-ақ пайдалану жөніндегі нұсқаулықта айтылған техникалық талаптардың елеулі бұзылуынан, оның ішінде электр жөлісі параметрлерінің тұрақсыздығынан тұындаған қалыпты жұмыстың зақымдануы немесе бұзылуы кезінде.

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

Егер сізде «Бірюса» өнімдерінің сапасына немесе сервистік қызмет көрсетуге бөлімнен 8 800 250 0014 (РФ кез келген өнірінен қонырау шалу тегін) телефонын бойынша хабарласа аласыз, жұмыс төртібі - дс-жм 04:00-13:00 (MSK) немесе service@biryusa.ru электрондық поштасына етініш жасай аласыз.

Моделі

Сериялық нөмірі

Дайындалған күні

Сатуучы үйлімінін атагы

Кепілдік жағдайларның шарттарымен таныстым, жыныктаптыма және сыртқы түріне шағымдарым жок

Сатып алушының Т.А.Ә. копы

М.О.

Талонның түбіртегін міндетті түрде толтыру және тұльышада қалдыру қажет	Альяндының алу күні	Сатылған күні
Кепілдік жендеуге № 3	Орындаушының алу күні	Сатып алушының Т.А.Ә. копы
Талонның түбіртегі	Орындаушының алу күні	Сатылған күні
Альяндының алу күні	Орындаушының алу күні	Сатылған күні

Кепілдік жендеуге № 4	Альяндының алу күні	Сатылған күні
Талонның түбіртегі	Орындаушының алу күні	Сатылған күні
Альяндының алу күні	Орындаушының алу күні	Сатылған күні
Орындаушының алу күні	Орындаушының алу күні	Сатылған күні

Кепілдік жендеуге № 1	Альяндының алу күні	Сатылған күні
Талонның түбіртегі	Орындаушының алу күні	Сатылған күні
Альяндының алу күні	Орындаушының алу күні	Сатылған күні
Орындаушының алу күні	Орындаушының алу күні	Сатылған күні

№ 1 ТАЛОН (кеңілдікті жөндеуге)	М.О.
Улгісі	
сериялық №	
дайындалған күні	
сатылған күні	М.О.
№ 2 ТАЛОН (кеңілдікті жөндеуге)	М.О.
Улгісі	
сериялық №	
дайындалған күні	
сатылған күні	М.О.
№ 3 ТАЛОН (кеңілдікті жөндеуге)	М.О.
Улгісі	
сериялық №	
дайындалған күні	
сатылған күні	М.О.
№ 4 ТАЛОН (кеңілдікті жөндеуге)	М.О.
Улгісі	
сериялық №	
дайындалған күні	
сатылған күні	М.О.

КАЗАҚША

Жәндеудің сипаттаяуы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жәндеудің сипаттаяуы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жәндеудің сипаттаяуы _____

Шебердің қолы _____

Клиенттің қолы _____

Жәндеудің 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.



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

MUNDARIJA

UMUMIY MA'LUMOTLAR	54
TO'PLAM	54
XAVFSIZLIK TALABLARI	55
FOYDALANISHGA TAYYORGARLIK	56
FOYDALANISH	58
Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15	60
Biryusa WMD-MX814/15	66
XIZMAT KO'RSATISH VA QARASH	70
MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIKALAR VA ULARNI BARTARAF ETISH USULLARI	72
TRANSPORT VOSITASIDA TASHISH VA SAQLASH	73
QAYTA ISHLASH	73
TEXNIK TAVSIFLARI	74
KAFOLAT KARTOCHKASI	76

Qurilma doim takomillashtirilmoxda, shuning uchun ushbu qo'llanmada aks ettirilmagan ba'zi o'zgarishlar bo'lishi mumkin.

UMUMIY MA`LUMOTLAR

Biruya frontal yuklashli avtomatik maishiy kir yuvish 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.

Biruya 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.

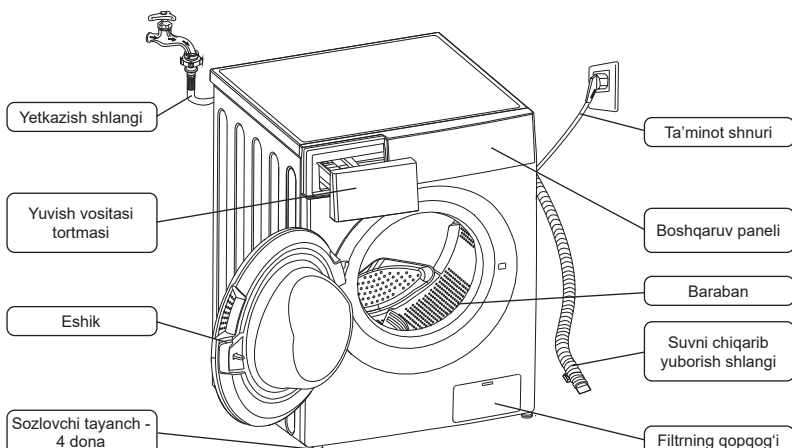
Rang liniyalari belgilari ma'nosi:

- «Oq» ranglar qatori - belgisiz.
- «DM» - «Qorong'i metallik» ranglar qatori.
- «S» - «Xrom metallik» ranglar qatori.

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

Mashinaning belgilangan xizmat muddati maishiy sharoitda 10 yil.

TO'PLAM



Qo'shimcha ashyolar:

- Tashish boltlari teshiklari uchun tijinlar (4 dona).
- Shovqinni bartaraf etuvchi prokladkalar (4 dona) (faqat WM-MX712/15, WM-MX814/15, WMD-MX814/15, WM-MX1014/15 modellari uchun).

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

Eslatma

Mashinangizning ko'rinishi yuqoridaqgi rasmda ko'rsatilgan rasmlardan farq qilishi mumkin.

XAVFSIZLIK TALABLARI

Xavfsizlik choralari	Mashinani ko'chirish va tashishda ehtiyyot bo'lish kerak, chunki mashina og'ir vazniga ega. <ul style="list-style-type: none"> Mashinani suv ta'minotiga ularshda faqat to'plam tarkibiga kiruvchi yangi to'ldirish shlangidan foydalaning. Yuvish paytida mashina eshigi oynasiga tegish tavsiya etilmaydi, chunki u qizib ketishi va kuyishga olib kelishi mumkin. Yuvish tugagandan so'ng, mashinani o'chiring, uni elektr tarmog'idan uzing va suv ta'minoti kranini yoping.
Foydalanishda xavfsizlik choralari	<ul style="list-style-type: none"> Mashinasi jismoniy, asab yoki aqliy nuqsonlari bo'lgan yoki tajribasi va biliimi 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 holatlarni mustasno! Bolalarning mashina bilan o'ynashiga yo'il qo'ymaslik uchun ularni nazorat qilish kerak!
TAQIQLANADI!	<ul style="list-style-type: none"> Mashinani issiq suv ta'minotiga ularsh. Mashinani stend, tumba va boshqalar sifatida foydalanish, ustiga chiqish. Mashinaning ochiq eshigiga suyanish. 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	<p>Mashina elektr maishiy asbobdir, shuning uchun uni ishlatalishda elektr xavfsizligining umumiyligi qoidalariiga amal qilishingiz kerak.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 himoyaliga darajasi IPX4. Mashinani elektr tarmog'iga ularshdan oldin elektr simining shikastlanmaganligiga ishonch hosil qiling. Elektr shnuri siqilmagan yoki egilmagan bo'lishi kerak. Elektr shnuri shikastlangan bo'lsa, uni xizmat ko'rsatish bo'yicha mutaxassis yoki shunga o'xshash malakali xodimlar almashirishi kerak.
TAQIQLANADI!	<ul style="list-style-type: none"> Mashinani yerga ulanmagan rozetkaga ulang. Mashinani nosoz ortiqcha tok yuklamasidan himoyaligi elektr tarmog'iga ulash. Mashinani elektr tarmog'iga ularsh uchun adapterlar va uzaytirgichlardan foydalanish. Elektr shnuri ushlab, mashinani elektr tarmog'idan uzish. Ishlayotgan mashinani va elektr vilkasinini nam qo'llar bilan ushlash. Mustaqil ravishda ta'mirlashni amalga oshirish va mashinaning konstruksiyasi yoki suv va elektr ta'minotiga o'zgartirishlar kiritish. Mashinani ta'mirlash faqat xizmat ko'rsatish markazi tomonidan amalga oshirilishi kerak. <p>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.</p> <p>Ushbu qo'llanmadagi xavfsizlik va foydalanish ko'rsatmalariga rioya qilmaslik kafolatni bekor qiladi.</p> <p>Ishlab chiqaruvchi mashinaning shikastlanishi va belgilangan xavfsizlik talablari va mashinani ishlatalish qoidalarini buzish natijasida yetkazilgan zarar uchun javobgar emas.</p>

FOYDALANISHGA TAYYORGARLIK

Qadoqni yechish

- Karton qutini mashinadan yeching va qadoqlash materiallari olib 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. Chiqib turgan uchburchak shaklidagi element qismi u bilan birga chiqqaniga ishonch hosil qiling (rasmga qarang). Aks holda, mashinani yon tomoniga yotqizing va ko'satilangan pastki elementni qo'lda olib tashlang.

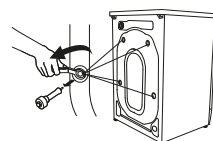


DIQQAT!

Bolalarning qadoqlash materiallari bilan o'yashiga 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 (rasmga qarang).



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 tijinlar bilan teshiklarni yoping.



Eslatma

Tashish mahkamlagichi kelajakda mashinani tashishda o'mnatish 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.

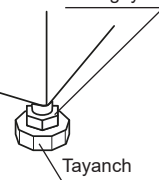
DIQQAT!

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

Kontrgayka

O'rnatishdan so'ng, mashinani gorizonttal 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.



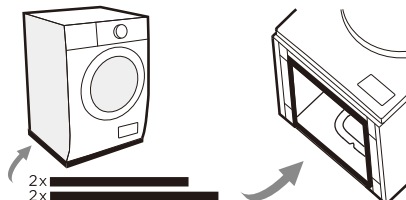
DIQQAT!

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

Shovqinni bekor qiluvchi prokladkalar

Kir yuvish mashinasining ishlashi paytda shovqin va tebranish darajasini pasaytirish uchun o'z-o'zidan yopishtruvchi prokladkalar o'matilishi mumkin (faqat WM-MX712/15, WM-MX814/15, WMD-MX814/15, WM-MX1014/15 modellari uchun).

1. Qurilmani shikastlanishdan himoya qilish uchun erga yumshoq material qo'ying. Kir yuvish mashinasini orqa devorga ehtiyojkorlik bilan joylashtiring.
2. Kir yuvish mashinasining pastki qismida ikkita uzun astarni gorizonttal ravishda, ikkita qisqa - kontur bo'ylab vertikal ravishda yopishtingir. Kir yuvish mashinasini ish joyiga ehtiyojkorlik bilan o'rnatung.

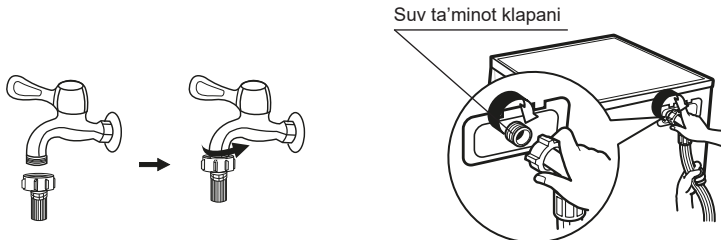


Elektr tarmog'iga ulash

- Mashina 50 Hz chastotali va 220 V nominal kuchlanishli AC quvvat manbaiga ulangan bo'lishi kerak (mashina 220 dan 240 V gacha bo'lgan tarmoq kuchlanishida normal ishlashi mumkin). Mashinani belgilangan parametrlarga javob bermaydigan tarmoqqa ulash uning buzilishiga olib kelishi mumkin.
- Mashina elektr tarmog'iga yerga ulash simi bilan alohida «I» sinif rozetkasi orqali ulanishi 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 ulanishi kerak, u 16 A tok uchun mo'ljallangan, ishlab ketish vaqt 0,1 s dan va uzish toki 30 mA dan oshmasligi kerak.
- Agar rozetka va elektr kabeli belgilangan talablarga javob bermasa yoki rozetka mashinani o'rnatish joyidan uzoqda bo'lsa, elektr tarmog'ini o'zgartirish uchun malakali shaxsga murojaat qilishingiz kerak.

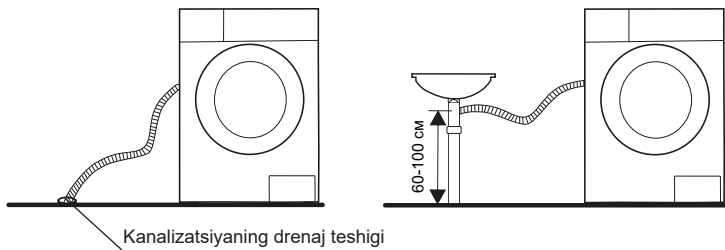
Suv ta'minotiga ulanish

- 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 tavsija etiladi.
- Mashinani suv ta'minotiga ulash uchun kirish shlangini suv ta'minoti kraniga va mashinanining kirish klapaniga ulang, gaykalarни mahkam torting.
- Yuvish paytda suv ta'minoti krani to'liq ochiq bo'lishi kerak.



Kanalizatsiyaga ulash

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.



DIQQAT!

- Kirish va suvni chiqarib yuborish shlanglari ulangandan 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 yuving.
- Eng yaxshi natijaga erishish uchun yenglar, yoqalar va cho'ntaklardagi dog'larni mashinada yuvishdan oldin cho'tka va suyuq vosita bilan ehtiyyotkorlik bilan tozalash kerak.
- Yuvishdan oldin kiyim yorlig'dagi ruxsat etilgan harorat va yuvish rejimlari bo'yicha ko'rsatmalarini 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 yorilqlari 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 vositalardan foydalanish kerak. Agar vosita noto'g'ri ishlatalisa, ortiqcha ko'pik paydo bo'lishi mumkin, bu mashinasining shikastlanishiga olib kelishi mumkin.
- Agar juda ko'p yuvish vositasi ishlatalisa yoki suv harorati yetarli darajada iliq bo'lmasa, vosita qoldiqlari 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 tavsiyalarini baholash kerak.
- Yuvish vositalari va qo'shimchalarni quruq va bolalar qo'li 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 ayovch (*«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, ehtiyyotkorlik bilan yuvishni talab qiladigan buyumlar, masalan, to'rli bezaklar, kichik narsalar (*paypoqlar, ro'molchalar va boshqalar*) maxsus to'rli kir yuvish qopchalariga joylashtirilishi kerak.
- Hammom sochiqlari, jinsi shimlar, kurtkalar va boshqa shu kabi katta vaznli va o'lchamdag'i narsalarini 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 tavsiya etiladi, shu jumladan yanada tekis aylanish uchun.
- Yuvishdan oldin kiyimdan chang, katta dog'lар, 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 kiyimlari 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.

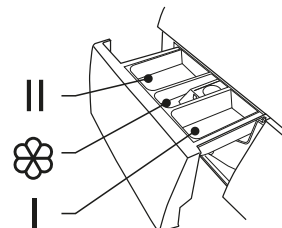
Yuvish vositasi tortmasi

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).



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.
- Kirlarni barabanga soling, keyin eshkini yoping.
- Lotok ichiga kerakli miqdordagi yuvish vositasini 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 foydaluvchi buyumlarning turi, miqdori va ifloslanish darajasiga qarab tanlanadi.
- «Start/Pauza» tugmasini bosing.

Mashinani o'chirish

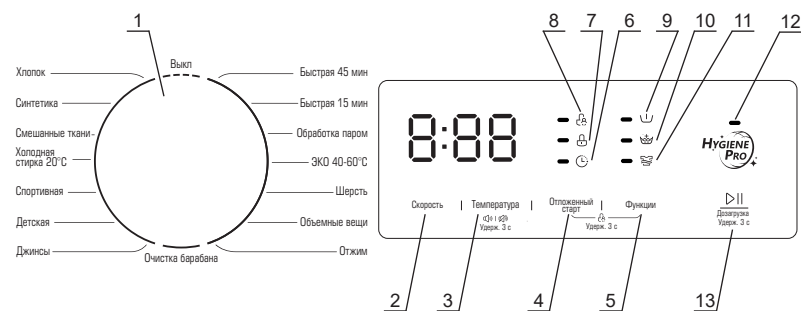
Sikl tugagach, ekranda «End» ko'rsatiladi, tovush signali eshitiladi. Mashinani o'chirish uchun pereklyuchatel dastasini «Vkl» holatiga aylantiring.

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 tavsiya etilmaydi		40 °C gacha bo'lgan suv haroratida qo'lda yuvish Buramasdan ehtiyyotlik bilan siqing		Yuvish taqiqlangan
	Yuqori haroratda oddiy barabanchi quritish		Past haroratda va qisqa muddatda yumshoq barabanchi 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 tavsiya etilmaydi
	Dazmollash taqiqlanadi		Har qanday oksidlovchi oqartirigichlar oqartirishga ruxsat etiladi		Faqat kislordilli/xorsiz oqartirigichlar bilan oqartirishga ruxsat beriladi
	Oqartirish taqiqlanadi		Professional nam tozalash mumkin		Uglevdorodlar bilan quruq tozalash mumkin
	Tetraxloretilen bilan quruq tozalash mumkin		Tetraxloretilen bilan yumshoq quruq tozalash		Kimyoviy tozalash ta'qiqlanadi

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Mashinani
boshqaruv
paneli



- 1 - Mashinaning ish rejimlarini almashtirish.
- 2 - Sizish jarayonida barabanning aylanish tezligini tanlash tugmasi. Tugma ketma-ket bosilganda, barabanning aylanish tezligi oshadi yoki pasayadi, o'rnatilgan tezlik esa displayda aks ettiriladi.
- 3 - Yuvis suvi haroratini tanlash tugmasi. Tugma ketma-ket bosilganda, suvning belgilangan harorati o'zgaradi va displayda o'rnatilgan harorat aks ettiriladi. Shuningdek, bu tugma tovush signalini o'chirish/yoqish funksiyalarini ham bajaratdi.
- 4 - «Kechiktirilgan ishga tushirish» funksiyasini yoqish tugmasi (kir yuvis sikl boshlanishidan oldingi vaqtini tanlash uchun) / «Bolalardan blokirovka qilish» funksiyasi tugmasi («Funksiyalar» tugmasi bilan bir vaqtda bosilganda ishga tushadi).
- 5 - Qo'shimcha funksiyalarni tanlash tugmasi. Tugma ketma-ket bosilganda (9-11) funksiyalarning tegishli indikatorlari yonadi.
- 6 - «Kechiktirilgan ishga tushirish» funksiyasini yoqish indikatori.
- 7 - Mashina eshikchasi blokirovkasini yoqish indikatori - tanlangan kir yuvis dasturi ishga tushirilgandan so'ng yonadi.
- 8 - «Bolalardan blokirovka qilish» funksiyasini ishga tushirish indikatori.
- 9 - «Oldindan yuvis» funksiyasini yoqish indikatori.
- 10 - «Qo'shimcha chayish» funksiyasini yoqish indikatori.
- 11 - «Qo'shimcha yuvis» funksiyasini yoqish indikatori.
- 12 - «HYGIENE PRO» funksiyasini yoqish indikatori. Dasturlar tanlanganda avtomatik ravishda yonadi: Paxta, Sintetika, Aralash gazlamalar, 20°C sovuqda yuvis, Sport, Bolalar, Jinsilar, Barabanni tozalash.
- 13 - «Pauza/Start» tugmasi - kir yuvis siklini ishga tushirish uchun xizmat qiladi va istalgan vaqtida dasturning bajarilishini vaqtincha to'xtatish imkonini beradi / «Kir yuvis jarayonida kirni qo'shimcha yuklash» funksiyalari.

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Kir yuvish
mashinasining
ish rejimlari

- **Paxta (Хлопок):** rejim paxta, zig'ir yoki alohida parvarishni talab qilmaydigan boshqa matolardan tikilgan o'rtacha va juda iflos kirlarni (kunlik kiyimlar, choyshablar) yuvish uchun mo'ljallangan.
- **Sintetika (Синтетика):** rejim sezgir va sintetik matolar, pardalar va nafis matolardan tayyorlangan buyumlarni yuvish uchun mo'ljallangan. Trikotaj kiyimlarni yuvishda kiyimning shakli buzilmasligi uchun vositani miqdorini kamaytirish tavsiya etiladi.
- **Aralash matolar (Смешанные ткани):** rejim mato turi bo'yicha saralamagan, odatiy ifloslangan aralash buyumlarni 40°C da yuvishga mo'ljallangan.
- **20°C sovuq suvda yuvish (Холодная стирка 20°C):** kundalik kam ifloslangan kirlarni yuvish uchun mo'ljallangan, past haroratda har qanday turdagи matolarni yuvish rejimi.
- **Sport (Спортивная):** kuchli ifloslangan sport kiyimlari va poyabzallarni 20°C da yuvish uchun. Sport poyabzallarini yuvishda bir vaqtning o'zida ikki juftdan ortiq poyabzalni yuvish tavsiya etilmaydi.
- **Bolalar kiyimlari (Детская):** bolalar kiyimlарини, tagliklarini va boshqalarni 60 °C haroratda intensiv yuvish. Bolalar kiyimlарини qolganlaridan alohida yuvish tavsiya etiladi.
- **Jinslar (Джинсы):** 60°C da jinsilar uchun yumshoq yuvish. Yuvishtan oldin kiyimlarni ichkariga aylantirish va suyuq yuvish vositasidan foydalanish tavsiya etiladi.
- **Tez 45 daqiqa (Быстрая 45 мин):** Qisqa muddat barcha turdagи matolarni yuvish uchun 20°C da kuchsiz darajada ifloslangan kirlarni har kuni yuvish uchun.
- **Tez 15 daqiqa (Быстрая 15 мин):** Barcha turdagи matolarni sovuq suvda yuvish uchun qisqa muddatli dastur, kuchsiz darajada ifloslangan kirlarni har kuni yuvish uchun mo'ljallangan.
- **Bug 'bilan ishlov berish (Обработка паром):** qo'shimcha bug' bilan ishlov berish bilan narsalarni intensiv yuvish rejimi. Rejim maxsus parvarishni talab qiladigan juda ifloslangan kirlarni yuvish uchun mo'ljallangan.
- **EKO 40-60° (ЭКО 40-60°):** 40-60°C haroratda yuvish. Oq va rangi o'chmaydigan rangli paxta mahsulotlari hamda o'rtacha darajada kirlangan sintetik matolarni yuvish uchun mo'ljallangan. Rejim yuvishning optimal sifatini saqlab, suv va elektr energiyasini tejash uchun mo'ljallangan.
- **Jun (Шерсть):** bu rejim faqat ishlab chiqaruvchi tomonidan mashinada yuvishga ruxsat berilgan jun va yarim jun mahsulotlarini yuvish uchun mo'ljallangan. Mahsulot yorlig'iда ruxsat etilgan harorat rejimi haqidagi mal'umotlarni diqqat bilan o'rganish kerak. Jun mansulotlari uchun maxsus yuvish vositalaridan foydalanish tavsiya etiladi.
- **Katta hajmli kiyimlar (Объемные вещи):** qalin, katta narsalarni (adyol, ko'rpa jildi, ustki kiyim) 40 °C haroratda yuvish uchun. Yuvishtan oldin kiyimlarni barabanga teng ravishda taqsimlash tavsiya etiladi.
- **Siqish (Отжим):** bu rejimda mashina kiyimlarni yuvmaydi va chayqamaydi, faqat siqadi.
- **Barabanni tozalash (Очистка барабана):** ushbu rejim mashinaning barabanini yuqori haroratda tozalash va sterilizatsiya qilish uchun mo'ljallangan. Ushbu rejim kiyimlarni yuvish uchun mo'ljallangan. Eng yaxshi natijaga erishish uchun oz miqdorda vosita qo'shish tavsiya etiladi.

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Kir yuvish
mashinasining
vazifalari

- **Tezlik:** siqish tezligini zarur qadam bilan tanlash funksiyasi:

1200: 0 — 400 — 600 — 800 — 1000 — 1200
(Biryusa WM-MX712/15 modeli uchun)

1400: 0 — 400 — 600 — 800 — 1000 — 1200 — 1400
(Biryusa WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15 modeli uchun)

- **Harorat:** kerakli yuvish haroratini qadamma-qadam tanlash funksiyasi:

Sov - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°

• **Kechiktirilgan start (Отложенный старт):** dasturni ishga tushirishni kechiktirish funksiyasi. Kir yuvish sikli boshlanishiga 0 dan 24 soatgacha vaqt beriladi. «Kechiktirilgan start» tugmasi bosilganda displayda belgilangan kechiktirish vaqtiga ko'rsatiladi.

• **Oldindan yuvish (Предварительная стирка):** Bu funksiyani qattiq ifoslangan narsalarni yuvishda faollashtirish tavsya etiladi. Eski va singib ketgan kirlarni tozalash imkonini beradi. Dastur tanlangandan so'ng «9» indikatori yonib ketguncha «Funksiyalar» tugmasini bosing. Indikator «9».

Eslatma

I bo'limga yuvish vositasini qo'shing.

• **Qo'shimcha chayish:** funksiya kiyimda qolgan yuvish vositasini yaxshilab chayish imkonini beradi. Ushbu funksiyadan bolalar kiyimlarini, shuningdek, adyol, ustki kiyim va shu kabi qalin narsalarni yuvishda foydalanish tavsya etiladi. Dasturni tanlagandan so'ng, «10» indikatori yonguncha «Funksiyalar» tugmasini bosib turing.

• **Qo'shimcha yuvish:** Bu funksiyani faollashtirish kir yuvish samaradorligini oshirish uchun yuvish siklini va intensivligini oshiradi. Dastur tanlangandan keyin «11» indikatori yonib ketguncha «Funksiyalar» tugmasini bosing.

• **Yuvish vaqtida kirning qo'shimcha yuklanishi:** funksiya yuvish jarayonida kiyimlarni barabarha qo'shimcha yuklash imkonini beradi. Buning uchun yuvish jarayonida «Start/Pauza» tugmasini 3 soniya davomida bosib turish kerak. Baraban to'xtagandan va eshik qulfi ochilagandan so'ng, eshikni oshib, kiyimlarni mashinaga solish mumkin. Shundan keyin eshikni yopib, yuvish jarayonini davom ettirish uchun «Start/Pauza» tugmasini bosish lozim.

DIQQAT!

Agar barabandagi suv sathi yuqori yoki yuvish harorati juda baland bo'lsa, bu funksiyadan foydalanib bo'lmaydi.

• **Bolalardan blokirovka qilish:** bu funksiya bolalar tomonidan sozlamalarning tasodifan o'zgartirilishini oldini olish uchun boshqaruva panelidagi barcha tugmalar va rejim almashtirigichini bloklashga xizmat qiladi. Funksiyani yoqish uchun yuvish jarayoni davomida «Kechiktirilgan start» va «Funksiyalar» tugmalarini bir vaqtning o'zida tovush signalni chaliniib, «8» indikatori yongunga qadar kamida 3 soniya bosib turish kerak. Bolalardan blokirovka qilish faolashganda, displayda «CL» va yuvish tugashigacha qolgan vaqt aks etadi. Har qanday tugma bosilganda «8» indikatori miltillay boshlaydi. Yuvish jarayonida funksiyani bekor qilish uchun ko'rsatilgan tugmalarni yana kamida 3 soniya bosib turing.

• **HYGIENE PRO:** bu funksiya baraban, lyuk eshigi va yuklangan kiyimlarni kuchli dezinfeksiya qilishga mo'ljalangan. Quyidagi yuvish rejimlarda avtomatik ravishda ishga tushadi: Paxta, Sintetika, Aralash gazlamalar, 20°C sovuqda yuvish, Sport, Bolalar, Jinsilar, Barabanni tozalash. Har bir yuvish siklidan so'ng baraban avtomatik tarzda tozalanadi.

• **Ovozli signalni o'chirish:** Mashina ishga tushgandan so'ng, ovozli signalni o'chirish uchun «Harorat» tugmasini kamida 3 soniya bosib turing. Ovozli signalni qayta tiklash uchun harakatni takrorlang.

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Kir yuvish mashinasining ish rejimlarining parametrlari WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Rejim	Kir yuvish vositalari uchun lotogi bo'lmalari			Mayjud funksiyalar			
	I	II	⊗	Kechik. start	Oldindan yuvish	Qo'sh. Chayish	Qo'sh. yuvish
Paxta (Хлопок)	○	✓	○	○	○	○	○
Sintetika (Синтетика)	○	✓	○	○	○	○	○
Aralash matolari (Смешанные ткани)	○	✓	○	○	○	○	○
Sovuq suvdva yuvish 20° (Холодная стирка 20°)		✓	○	○		○	
Sport (Спортивная)	○	✓	○	○	○	○	
Bolalar kiyimlari (Детская)	○	✓	○	○	○	○	○
Jinsilar (Джинсы)	○	✓	○	○	○	○	
Tez 45 daqiqa (Быстрая 45 мин)		✓	○	○		○	
Tez 15 daqiqa (Быстрая 15 мин)		✓	○	○			
Bug 'bilan ishllov berish (Обработка паром)	○	✓	○	○	○	○	○
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)		✓	○	○			
Jun (Шерсть)		✓	○	○		○	
Hajmli kiyimlar (Объемные вещи)	○	✓	○	○	○	○	○
Siqish (Отжим)				○			
Barabanni tozalash (Очистка барабана)				○			

✓ - Majburiy;

○ - Zarurat tug'ilganda.

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Kir yuvish mashinasining ish rejimlarining parametrlari WM-MX712/15

Rejim	Maks. yuklama, kg	Standart suv harorati, °C	Standart baraban aylanish vaqtı, aylana/daq	Standart sikl vaqtı, soat:daq
Paxta (Хлопок)	7,0	40	800	1:38
Sintetika (Синтетика)	3,5	40	800	2:08
Aralash matolari (Смешанные ткани)	7,0	40	800	1:30
Sovuq suvda yuvish 20° (Холодная стирка 20°)	3,5	20	1000	1:11
Sport (Спортивная)	3,5	20	800	0:57
Bolalar kiyimlari (Детская)	7,0	60	1000	1:52
Jinsilar (Джинсы)	7,0	60	800	1:56
Tez 45 daqqa (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Tez 15 daqqa (Быстрая 15 мин)	2,0	Sovuq suv	800	0:15
Bug 'bilan ishilov berish (Обработка паром)	3,5	40	1000	1:58
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	7,0	-	1200	3:28
Jun (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Hajmli kiyimlar (Объемные вещи)	7,0	40	1000	1:48
Siqish (Отжим)	7,0	-	1000	0:12
Barabanni tozalash (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Kir yuvish mashinasining ish rejimlarining parametrlari WM-MX814/15

Rejim	Maks. yuklama, kg	Standart suv harorati, °C	Standart baraban aylanish vaqtı, aylana/daq	Standart sikl vaqtı, soat:daq
Paxta (Хлопок)	8,0	40	1400	3:49
Sintetika (Синтетика)	4,0	40	1200	3:28
Aralash matolari (Смешанные ткани)	8,0	40	800	1:30
Sovuq suvda yuvish 20° (Холодная стирка 20°)	4,0	20	1000	1:11
Sport (Спортивная)	4,0	20	800	0:57
Bolalar kiyimlari (Детская)	8,0	60	1000	1:52
Jinsilar (Джинсы)	8,0	60	800	1:56
Tez 45 daqqa (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Tez 15 daqqa (Быстрая 15 мин)	2,0	Sovuq suv	800	0:15
Bug 'bilan ishilov berish (Обработка паром)	4,0	40	1000	1:58
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	8,0	-	1400	3:38
Jun (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Hajmli kiyimlar (Объемные вещи)	8,0	40	1000	1:48
Siqish (Отжим)	8,0	-	1000	0:12
Barabanni tozalash (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Kir yuvish mashinasining ish rejimlarining parametrlari WM-MX1014/15

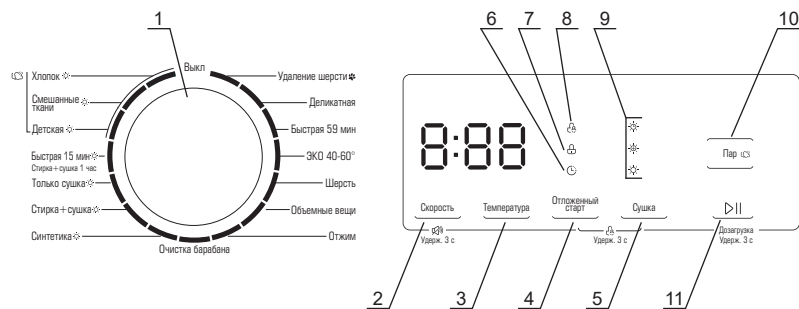
Rejim	Maks. yuklama, kg	Standart suv harorati, °C	Standart baraban aylanish vaqtı, aylana/daq	Standart sikl vaqtı, soat:daq
Paxta (Хлопок)	10,5	40	1400	3:49
Sintetika (Синтетика)	5,0	40	1200	3:28
Aralash matolari (Смешанные ткани)	10,5	40	800	1:30
Sovuq suvda yuvish 20° (Холодная стирка 20°)	5,0	20	1000	1:11
Sport (Спортивная)	5,0	20	800	0:57
Bolalar kiyimlari (Детская)	10,5	60	1000	1:52
Jinsilar (Джинсы)	10,5	60	800	1:56
Tez 45 daqiqa (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Tez 15 daqiqa (Быстрая 15 мин)	2,0	Sovuq suv	800	0:15
Bug 'bilan ishliv berish (Обработка паром)	5,0	40	1000	1:58
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	10,5	-	1400	4:00
Jun (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Hajmli kiyimlar (Объемные вещи)	10,5	40	1000	1:48
Siqish (Отжим)	10,5	-	1000	0:12
Barabanni tozalash (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Kir yuvish mashinasining ish rejimlarining parametrlari WM-MX1214/15

Rejim	Maks. yuklama, kg	Standart suv harorati, °C	Standart baraban aylanish vaqtı, aylana/daq	Standart sikl vaqtı, soat:daq
Paxta (Хлопок)	12,0	40	1400	3:49
Sintetika (Синтетика)	6,0	40	1200	3:28
Aralash matolari (Смешанные ткани)	12,0	40	800	1:30
Sovuq suvda yuvish 20° (Холодная стирка 20°)	6,0	20	1000	1:11
Sport (Спортивная)	6,0	20	800	0:57
Bolalar kiyimlari (Детская)	12,0	60	1000	1:52
Jinsilar (Джинсы)	12,0	60	800	1:56
Tez 45 daqiqa (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Tez 15 daqiqa (Быстрая 15 мин)	2,0	Sovuq suv	800	0:15
Bug 'bilan ishliv berish (Обработка паром)	6,0	40	1000	1:58
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	12,0	-	1400	4:00
Jun (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Hajmli kiyimlar (Объемные вещи)	12,0	40	1000	1:48
Siqish (Отжим)	12,0	-	1000	0:12
Barabanni tozalash (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Biryusa WMD-MX814/15

Mashinani boshqaruv paneli



- 1 - Mashinaning ish rejimlarini almashтириш.
- 2 - Siqish jarayonida barabanning aylanish tezligini tanlash tugmasи. Tugmani ketma-ket bosish orqali barabanning aylanish tezligi oshadi yoki kamayadi, displayda о'rnatilgan tezlik aks ettiriladi / Ovozli signalni o'chirish/yoqish funksiyalari mavjud.
- 3 - Yuvis suvi haroratini tanlash tugmasи. Tugmani ketma-ket bosish bilan belgilangan suv harorat o'zgaradi, displayda belgilangan harorat ko'rsatiladi.
- 4 - «Kechiktirilgan start» funksiyasini yoqish tugmasи (kir yuvis sikli boshlanishidan oldin vaqtini tanlash) / «Bolalardan blokirovka qilish» funksiyalari («Quritish» tugmasи bilan bir vaqtda bosilganda).
- 5 - Quritish intensivligini tanlash tugmasи. Tugmani ketma-ket bosish bilan yuvinishdan keyin kiyimlarni quritish intensivligi darajasi o'zgaradi, tegishli «9» ko'satkichlari yonadi. Quritish intensivligi quyidagi rejimlarda tanlanishi mumkin: Paxta, Aralash matolar, Bolalar kiyimlari, Tez 15 daqiqa, Faqat quritish, Yuvish va quritish, Sun'iy tolali matolar.
- 6 - «Kechiktirilgan ishga tushirish» funksiyasini yoqish indikatori.
- 7 - Funktsiyani yoqish indikatori mashina eshigini bloklash indikatori - tanlangan yuvis dasturi boshlanganidan keyin yonadi.
- 8 - «Bolalardan blokirovka qilish» funksiyasini ishga tushirish indikatori.
- 9 - Tanlangan quritish intensivligi indikatorlari. Tegishli indikator «Quritish» tugmasi yordamida yoqilganda yonadi.
- 10 - «Bug» funksiyasini yoqish tugmasи. Funktsiyani quyidagi rejimlarga qo'shish mumkin: Paxta, Aralash matolar, Bolalar kiyimlari.
- 11 - «Pauza/Start» tugmasи - kir yuvis siklini ishga tushirish uchun xizmat qiladi va istalgan vaqtida dasturning bajarilishini vaqtinchalik to'xtatish imkonini beradi / «Kir yuvis jarayonida kirni qo'shimcha yuklash» funksiyalari.

Biryusa WMD-MX814/15

Yuvish-quritish mashinasi
ishi rejimi

- **Paxta (Хлопок):** rejim paxta, zig'ir yoki alohida parvarishni talab qilmaydigan boshqa matolardan tikilgan o'rtacha va juda iflos kirlarni (kunlik kiyimlar, choyshablar) yuvish uchun mo'ljallangan.
- **Aralash matolar (Смешанные ткани):** rejim mato turi bo'yicha saralanmagan, odatly ifloslangan aralash buyumlarni 40°C da yuvishga mo'ljallangan.
- **Bolalar kiyimlari (Детская):** bolalar kiyimlarini, tagliklarini va boshqalarni 60 °C haroratda intensiv yuvish. Bolalar kiyimlarini qolganlaridan alohida yuvish tavsya etiladi.
- **Tez 15 daqiqa (Быстрая 15 мин):** Barcha turdag'i matolarni sovuq suvda yuvish uchun qisqa muddati dastur, kuchsiz darajada ifloslangan kirlarni har kuni yuvish uchun mo'ljallangan.
- **Yuvish + Quritish 1 soat (Стирка + сушка 1 час):** sovuq suv haroratida 1 kg narsalarni yuvish rejimi, keyin 1 soat ichida quritish. Rejimni yoqish uchun pereklyuchateln「Tezkor 15 daqiqa」rejimiga buring va «Quritish» tugmasini bosing.
- **Faqat quritish (Только сушка):** bu rejimda faqat kirlarni quritishning to'liq sikli amalga oshiriladi.
- **Yuvish + Quritish (Стирка + сушка):** standart yuvish sikli, undan keyin siqish va uzoq quritish davri.
- **Sintetika (Синтетика):** rejim sezgir va sintetik matolar, pardalar va nafis matolardan tayyorlangan buyumlarni yuvish uchun mo'ljallangan. Trikotaj kiyimlarni yuvishda kiyimning shakli buzilmasligi uchun vositali miqdorini kamaytirish tavsya etiladi.
- **Junni olib tashlash (Удаление шерсти):** Rejim kuchaytirilgan suv oqimini uzatish, qo'shimcha chayish va barabanning aylanish tezligini oshirish hisobiga kiyimdan jun, soch va iplarni olib tashlash uchun mo'ljallangan.
- **Nozik (Деликатная):** ushbu rejim o'ta sezgir matolardan tikilgan narsalarni yumshoq yuvish uchun tavsya etiladi.
- **Tez 59 daqiqa (Быстрая 59 мин):** Qisqa muddat barcha turdag'i matolarni 30°C da kuchsiz darajada ifloslangan kirlarni har kuni yuvish uchun.
- **EKO 40-60° (ЭКО 40-60°):** 40-60°C haroratda yuvish. Oq va rangi o'chmaydigan rangli paxta mahsulotlari hamda o'rtacha darajada kirlangan sintetik matolarni yuvish uchun mo'ljallangan. Rejim yuvishning optimal sifatini saqlab, suv va elektr energiyasini tejash uchun mo'ljallangan.
- **Jun (Шерсть):** bu rejim faqat ishlab chiqaruvchi tomonidan mashinada yuvishsha ruxsat berilgan jun va yarim jun mahsulotlarini yuvish uchun mo'ljallangan. Mahsulot yorlig'iда ruxsat etilgan harorat rejimi haqidagi mal'umotlarni diqqat bilan o'rganish kerak. Jun mahsulotlari uchun maxsus yuvish vositalaridan foydalanan tavsya etiladi.
- **Katta hajmli kiyimlar (Объемные вещи):** qalin, katta narsalarni (adyol, ko'rpa jildi, ustki kiyim) 40 °C haroratda yuvish uchun. Yuvishdan oldin kiyimlarni barabanga teng ravishda taqsimlash tavsya etiladi.
- **Siqish (Отжим):** bu rejimda mashina kiyimlarni yuvmaydi va chayqamaydi, faqat siqadi.
- **Barabanni tozalash (Очистка барабана):** ushbu rejim mashinaning barabanini yuqori haroratda tozalash va sterilizatsiya qilish uchun mo'ljallangan. Ushbu rejim kiyimlarni yuvish uchun mo'ljallanmagan. Eng yaxshi natijaga erishish uchun oz miqdorda vosita qo'shish tavsya etiladi.

Biryusa WMD-MX814/15

Kir yuvish-
quritish
mashinasi
funksiyalari

- **Tezlik:** kerakli bosish tezligini qadam bilan tanlash funksiyasi:

0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400

- **Harorat:** kerakli yuvish haroratini qadamma-qadam tanlash funksiyasi:

Sov - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°

- **Kechiktirilgan start (Отложенный старт):** dasturni ishga tushirishni kechiktirish funksiyasi. Kir yuvish sikli boshlanishiga 0 dan 24 soatgacha vaqt beriladi. «Kechiktirilgan start» tugmasi bosilganda displayda belgilangan kechiktirish vaqtini ko'rsatiladi.

- **Bug' (Пар (Сигн)** - bu funksiya yoqilganda, buyumlar yuvish vaqtida bug' bilan ishlov beriladi, bu esa yuvish samaradorligini oshiradi. Funktsiya rejim bilan qo'llanilishi mumkin: Paxta, Aralash matolari, Bolalar kiyimlari.

- **Quritish intensivligi:** funksiya kir yuvishdan keyin kerakli quritish intensivligini belgilash uchun ishlataladi:

-⊕- - Yuqori intensivlik. Kiyimlarni uzoq vaqt quritish, shundan so'ng tsikl oxirida darhol narsalarni kiyish mumkin. Yuqori quritish intensivligini tanlaganingizda, displayda «d3» ko'rsatiladi va tegishli indikator ham yonadi.

-⊖- - Oddiy intensivlik. Keyinchalik shkafda saqlash uchun odatdagi uzunlikdagi kiyimlarni quritish. Ushbu intensivlik sukut bo'yicha o'rnatiladi. Oddiy quritish intensivligini tanlashda displayda «AU» ko'rsatiladi va mos keladigan indikator ham yonadi.

-⊖- - Vaqt bo'yicha quritish. Vaqtni tanlash bilan kiyimlarni quritish (30, 60, 90, 120, 180 daqiqa). Vaqt bo'yicha quritishni tanlashda display belgilangan vaqtini ko'rsatadi va tegishli indikator yonadi.

- **Bolalardan blokirovka qilish:** bu funksiya bolalar tomonidan sozlamalarning tasodifan o'zgartirilishini oldini olish uchun boshqaruv panelidagi barcha tugmalar va rejim almashtirgichini bloklashga xizmat qiladi. Funksiyani yoqish uchun yuvish sikli davomida bir vaqtning o'zida «Kechiktirilgan start» va «Quritish» tugmalarini tovush signalini va «8» indikatori yoqilguning qadar kamida 3 soniya bosib turish kerak. Bolalardan blokirovka qilish faollashganda, displayde «CL» va yuvish tugashigacha qolgan vaqt aks etadi. Har qanday tugma bosilganda «8» indikatori miltillay boshlaydi. Yuvish jarayonida funksiyani bekor qilish uchun ko'rsatilgan tugmalarni yana kamida 3 soniya bosib turing.

- **Pauza:** funksiyadan narsalarni yuvishdan oldin ivitish uchun foydalanish mumkin. Tanlangan dasturni ishga tushirgandan so'ng, siz taxminan 10 daqiqa kutishingiz kerak va keyin «Start/Pauza» tugmasini bosing. Kerakli ivitish vaqtini o'tgandan keyin «Pauza/Start» tugmasini yana bosing va kir yuvish mashinasi dasturni davom ettiradi. Ivitish kuchli ifloslangan narsalarni yuvish sifatini yaxshilaydi.

- **Yuvish vaqtida kirning qo'shimcha yuklanishi:** funksiya yuvish jarayonida kiyimlarni barabanga qo'shimcha yuklash imkonini beradi. Buning uchun yuvish jarayonida «Start/Pauza» tugmasini 3 soniya davomida bosib turish kerak. Baraban to'xtagandan va eshik quflı ochilagandan so'ng, eshikni o'chib, kiyimlarni mashinaga solish mumkin. Shundan keyin eshikni yopib, yuvish jarayonini davom ettirish uchun «Start/Pauza» tugmasini bosish lozim.

DIQQAT!

- **Agar barabandagi suv sathi yuqori yoki yuvish harorati juda baland bo'lsa, bu funksiyadan foydalanib bo'lmaydi.**

- **Ovozli signalni o'chirish:** Mashinani ishga tushirgandan so'ng, signalni o'chirish uchun «Tezlik» tugmasini kamida 3 soniya bosib turing. Ovozli signalni qayta tiklash uchun harakatni takrorlang.

Biryusa WMD-MX814/15

Kir yuvish mashinasining ish rejimlarining parametrlari

Rejim	Standard bo'yicha suv harorati, °C	Mavjud funksiyalar			Maksimal yulkash, kg yuvish / quritish	Standard sifli vaqt, soat:daq	Standard baraban aylanshan vaqt, aylana/daq
		Kechikib ishga start	Quritish	Bug'			
Paxta (Хлопок)	40	○	○	○	8,0/6,0	3,39	800
Aralash matolari (Смешанные ткани)	40	○	○	○	8,0/6,0	1,20	800
Bolalar kiyimlari (Детская)	60	○	○	○	8,0/6,0	2,01	1000
Tez 15 daqqa (Быстрая 15 мин)	Sovuq suv	○			2,0/-	0,15	800
Yuvish + quritish 1 soat (Стирка+сушка 1 час)	-	○	○		1,0/1,0	0,58	-
Faqat quritish (Только сушка)	-	○	○		-6,0	3,40	1200
Yuvish + quritish (Стирка+сушка)	-	○	○		6,0/6,0	4,34	-
Sintetika (Синтетика)	40	○	○		4,0/3,0	3,18	800
Jumni olib tashlash (Удаление шерсти)	40	○	○		4,0/-	2,04	1200
Nozik (Деликатная)	20	○			4,0/-	1,08	1000
Tez 59 daqqa (Быстрая 59 мин)	30	○			4,0/-	0,59	1000
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	-	○			8,0/-	3,38	-
Jun (Шерсть)	40	○			2,0/-	1,07	600
Hajmi kiyimlar (Объемные вещи)	40	○			8,0/-	1,48	1000
Siqish (Орехи)	-	○			8,0/-	0,12	1000
Barabanni tozalash (Очистка барабана)	90	○			-/-	1,18	-

Eslama:

Kir yuvish mashinasi har bir yulga mos keladigan quritish vaqtini avtomatik ravishda sozlaydigan maxsus hamlik sensori bilan jihozlangan. Dastur vaqtii indikativ hisoblanadi.

XIZMAT KO'RSATISH VA QARASH

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», quyidagilarni 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 suvgaga 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 yugori 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 ehtiyojkorlik bilan to'kib tashlang.

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

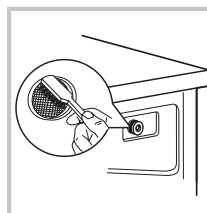
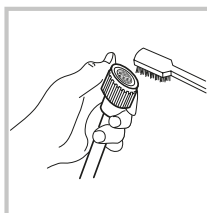
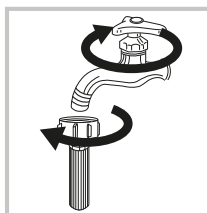
- suv ta'minoti kranini yoping;
- kirish shlangini jo'mrakdan ajratib oling va uning uchini suv yig'ish uchun idishga tushiring;
- «Drenaj» va «Siqish» dan tashqari har qanday ish rejimini ishga tushirish;
- Taxminan 40 soniyadan so'ng shlangdan suv oqib chiqqa boshlaydi. Suv oqib chiqishini oxirigacha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

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

Mashinaning barabanini tozalash Barabanning ichki yuzasida yuvilganidan keyin qolgan zang va boshqa kirlar xlor aralashmalarini 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 kranini to'liq 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 filtri kir yuvish paytida mashinaga kiradigan mato qoldiqlari va kichik narsalarni ushlab turadi.
 - Mashinaning normal ishlashini ta'minlash uchun filtrni muntazam tozalash tavsiya etiladi.
 - Drenajlash yoki aylanish jarayonini amalga oshmasa, shuningdek, drenajlash paytida filtrga tushgan begona narsalar tomonidan paydo bo'ladigan begona shovqinlar eshitilsa, filtrni tozalash kerak.

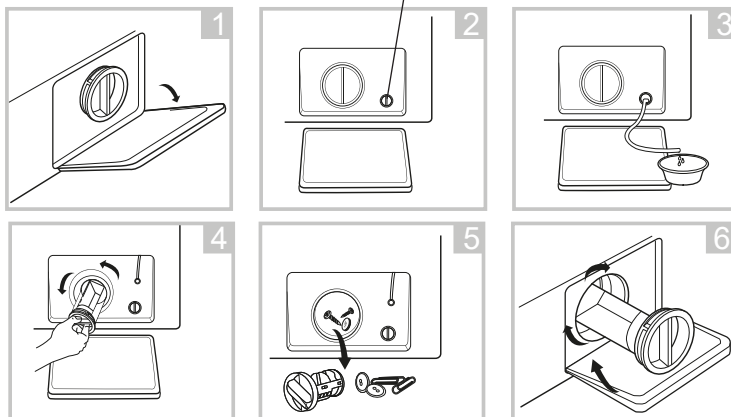
- DIQQAT!** **Mashina ishlayotganida, issiq suv nasos orqali oqishi mumkin. Mashina ishlayotgan vaqtida nasos qopqog'ini hech qachon yechmang. Mashina aylanishining tugashini kuting. Filtrni va qopqoqni qayta o'rnatayotganda, ular mustahkam va mahkamlanganligiga ishonch hosil qiling.**

Drenaj nasosi filtrini tozalash uchun quyidagilarni bajaring:

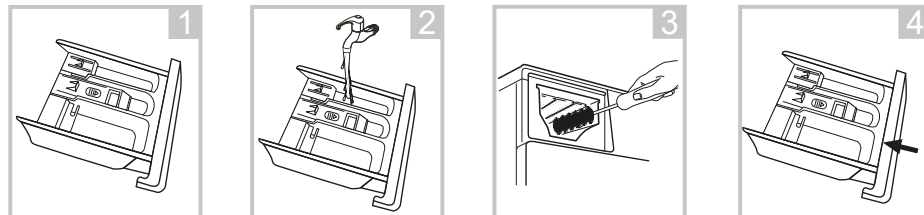
1. Filtr qopqog'ini oching.
2. 90° ga burang va favqulodda drenaj shlangini tortib oling.
3. Shlangdan tiqinni chiqarib oling va suv toplash uchun idishga tushiring.
4. Suv to'liq to'kilishini kuting, so'ngra tiqinni shlangga tiqing va qayta o'rnatiting.
5. Filtrni soat milliga teskarib burang va keyin uni mashina korpusidan chiqarib oling.
6. Filtrdan va mashina korpusidan kir va begona narsalarni olib tashlang.
7. 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'lmasligi mumkin. Shlang bo'lmasa, svuni to'kishni boshlash uchun filtr qopqog'ini burang.**

Favqulodda drenaj shlangi



- Kir yuvish vositasi lotogini tozalash**
- Vosita lotogini tozalash uchun quyidagi amallarni bajaring:
1. Lotokni ehtiyyotkorlik bilan mashina korpusidan oling
 2. Barcha lotok bo'lmalarini oqayotgan suv ostida yuvинг. Agar kerak bo'lsa, lotokni tozalash uchun yumshoq cho'tkadan foydalaningiz mumkin.
 3. Mashina korpusi ichidagi kirni tozalash uchun yumshoq cho'tkadan foydalananing.
 4. Lotokni joyiga qo'ying va to'xtaguncha uni ichkariga suring.



MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIKLER VA ULARNI BARTARAF ETISH USULLARI

DIQQAT!

- Agar quyidagi HAR QANDAY holat kuzatilsa, darhol mashinasini 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'rsatish markaziga murojaat qiling
Suv oqishi	Drenaj yoki to'ldirish shlangi ulanishi mustahкам emasligi. Drenaj shlangi tiqlib qolgan yoki bukilgan.	Shlang ulanishlarini tekshiring. Drenaj shlangini tozalang. Agar kerak bo'lsa, xizmat ko'rsatish 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'rsatish markaziga murojaat qiling.
Lotokda yuvish vositasi qolib ketadi	Kir yuvish kukuni juda nam va qumoqlangan.	Lotokni tozalang va quriting. Suyuq yuvish vositalaridan yoki barabanli mashinalardan uchun maxsus mo'ljallangan 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 ichida begona narsalar mavjudligini tekshiring. Mashinaning gorizontal o'rnatilganligini tekshiring.

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

Displaydagi indikatsiya	Mumkin bo'lgan sababi	Muammolarni aniqlash va bartaraf etish usullari
E30	Mashinaning eshigi to'liq yopilmagan	Mashinaning eshigini mahkam yoping. Eshik teshigiga narsalar yopishib qolmaganligini tekshiring.
E10	Yuvishda suv ta'minotida muammo	Suv ta'minoti bosimini tekshiring. Kirish shlangining egilmaganligini tekshiring. Kirish filtrlari iflos yoki yo'qligini tekshiring.
E21	Suvni to'kish vaqtli oshib ketishi	Drenaj shlangi iflos yoki yo'qligini tekshiring
E12	Suv oqishi	Mashinani qayta ishga tushiring.

Agar boshqa muammolar yuzaga kelsa, mashinani elektr tarmog'idan uzib, uni qayta ularsga harakat qiling. Muammo davom etsa, vakolatli xizmat ko'rsatish 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'limgan nisbiy namlikda tabiiy ventilyatsiyali yopiq xonalarda saqlanishi kerak.
- Mashina uzoq vaqt ishlatalmasa yoki isitilmaydigan xonada saqlansa, suvni mashinadan to'liq chiqarish kerak («Drenaj nasosi filtrini tozalash» bandiga qarang, suvni to'kishda mashinani oldinga eging).

QAYTA ISHLASH

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

TEXNIK TAVSIFLARI

Xarakteristikaları	Modellni belgilash WM-MX712/15	Biryusa WM-MX814/15	Biryusa WM-MX1014/15	Biryusa WM-MX1214/15
Nominal yeklama, kg	7,0	8,0	10,5	12,0
Nominal kuchlanish, tok chastotasi, V, Hz		220-240 ~, 50		
Nominal tok kuchi, A	10	10	10	10
Nominal sarflangan quvvat, Vt	2000	2000	2000	2000
Ishchi suv bosimi, Mpa		0,05 - 1,0		
Barabanning maksimal aylanish tezligi, avlana/daq	1200	1400	1400	1400
Energiya samaradorligi sinfi	A+++	A+++	A+++	A+++
Gabarit o'chamlari, mm:				
eni	595	595	595	595
chuqurligi	470	540	600	660
balandligi	850	850	850	850
Sof og'irligi, kg, ortiq bo'limgan	57	63	65	73
Yuvish rejimida shovqin darajasi, dBA	59	56	57	54
Sidish rejimida shovqin darajasi, dBA	79	78	79	76
Dvigatel turi	Invertori	Invertori	Invertori	Invertori
Energiya tekshirish rejimi: Paxta 60°C/40°C. Barabann aylanish tezligi - maksimal. Qolgan sozlamalar - standart boyicha. Yarim yuklama: 7,0/8,0/10,0/12,0 kg nominal yuklamada 3,5/4,0/5,0/6,0 kg.				
Elektr va suyning haqidagi moli masinasining Ish rejimlari va ish sharoitlariga bog'liq.				

TEXNIK TAVSIFLARI

Xarakteristikaları	Modelni belgilash	Biryusa WMD-MX814/15
Yuvişhda nominal sig'ım, kg	8,0	
Quritishda nominal sig'ım, kg	6,0	
Nominal kuchlanish, tok chastotasi, V, Hz	220-240 ~ 50	
Nominal tok kuchi, A	10	
Yuvişhda nominal qurvat iste'moli, Vt	1900	
Quritishda nominal qurvat iste'moli, Vt	1300	
Ishchi suv bosimi, Mpa	0,05 - 1,0	
Baradanning maksimal aylanish tezligi, aylana/daq	1400	
Energiya samaradorligi sinfi	A	
Gatbarit o'chamalari, mm:		
eni	595	
chuqurligi	540	
balandligi	850	
Sof og'irligi, kg, ortiq bo'lmagan	63	
Yuvişh rejimida shovqin darajasi, dBA	56	
Siqish rejimida shovqin darajasi, dBA	78	
Quritish rejimida shovqin darajasi, dBA	62	
Dvigatel turi	Invertori	
Energiya tekshirish rejimi: Paxta 60°C/40°C. Baraban aylanish tezligi - maksimal.		
Qolgan sozlamalar - standart boyicha. Yarim yuklama: Nominal sig'ım 8,0 kg bo'lganda 4,0 kg.		
Elektr va suvning haqiqiy iste'moli mashinasining ish rejimlari va ish sharoitlariga bog'liq.		

Rossiya, 660123, Krasnoyarsk sh., «Krasnoyarskiy rabochiy» gazetasi pr., 29, www.biryusa.ru.
Ishlab chiqarilgan: WUXI LITTLE SWAN ELECTRIC CO., LTD, No. 18 South Changjiang RD, New District, Wuxi, Jiangsu, China

Kafolat kartasi



Hurmatli xaridor!

«Biryusa» savdo belgisidagi mahsulotni tanlaganingiz uchun tashakkur!

Kafolat shartlari

Ishlab chiqaruvchi zavodning kafolat majburiyatları O'zbekiston Respublikasining amaldagi qonunchiligi asosida ishlab chiqilgan.

Qurilmalar uchun kafolat muddati 2 yil.

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

Tushummovchiliklarni oldini olish maqsadida mahsulotni ishlatish va saqlash qoidalari va shartlari, kafolat majburiyatları shartlarini diqqat bilan o'rganib chiqish.

Kafolat xizmati muddati jihoz sotilgan kundan hisoblanadi. Sotib olingan kunni aniqlash imkonи bo'lmasa, O'zbekiston Respublikasining «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonuniga muvofiq kafolat muddati mahsulot ishlab chiqaruvchi sanadan hisoblanadi. Kafolat ta'mirida yoki O'zbekiston Respublikasining «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonunuda ko'zda tutilgan boshqa talablar qo'yilganda, mahsulotning xarid sanasini tasdiqlash uchun ilova hujjatlарини (chek, kvitansiya, elektron chek, xarid sanasi va joyini tasdiqlovish 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 tekshiruvidan so'nggina ko'rib chiqiladi.

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

Jihoz ta'miri ishlatish 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 vaunga 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.

DIQQAT! Qurilmaning to'liq ma'lumotlarini (model, seriya raqami, ishlab chiqarilgan sana, shtrix-kod) o'z ichiga olgan zavod identifikasiya yorliqlarini mahsulotning ichida yoki orqasida joylashgan (mahsulot turiga qarab) mahsulotdan olib tashlash taqiqilanadi. Ushbu ma'lumot qurilmaning ishslash muddati davomida texnik xizmat ko'rsatish va ta'mirlash uchun muhimdir. Zavod identifikasiya yorlig'inining yo'qligi qurilmani identifikatsiyalashni va natijada uning kafolatli xizmatini imkonsiz qiladi.

KAFOLAT XIZMATI QUYIDAGI HOLATLAR UCHUN TATBIQ ETILMAYDI:

tashish, saqlash, o'rnatish, parvarish qoidalari, ishlatish bo'yicha qo'llanmada ko'zda tutilgan xavfsizlik va ishlatish talablariga riyo qilinmasligi;

ishlab chiqaruvchi korxona kafolat xizmatini bajarishga vakolat bermagan shaxslarning ta'mirni amalga oshirishi;

ekstremal sharoitlar yoki inson nazorat qila olmaydigan omillar (yong'in, tabiiy ofat) ta'siri sababli nosozliklar;

uy hasharotlari va kemiruvchilar harakati, boshqa tashqi omillar ta'siri sababli, shuningdek ishlatish bo'yicha qo'llanmada ko'rsatib o'tilgan texnik talablarning buzilishi, shu jumladan elektr tarmog'i parametrlari beqarorligi natijasida shikastlanish yoki normal ishslashning buzilishi.

 Telefonlar va ro'yxatdan o'tgan xizmat markazlari haqidagi ma'lumotni saytimizda www.biryusa.ru yoki QR-kodni skanerlab topishingiz mumkin.



Model

Seriya raqami

Ishlab chiqarilgan sana

Savdo tashkilotining nomi

Men kafolat mabujiyatlari shartlari bilan tanishdim, to'plam va tashqi korinish bo'yicha hech qanday shikoyatim yo'q.

m.o'.

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

Xandorning 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 _____ familiya _____

Ijrochi _____ familiya _____

Ishlar bajarildi _____

Ishlar bajarildi _____



Kafolatli ta'mirlash uchun № 1 talonining ajralmas qismi

model _____

seriya raqami _____

ishlab chiqarilgan sana _____

sotilish sanasi _____

M.O'.



Kafolatli ta'mirlash uchun № 2 talonining ajralmas qismi

model _____

seriya raqami _____

ishlab chiqarilgan sana _____

sotilish sanasi _____

M.O'.



Kafolatli ta'mirlash uchun № 3 talonining ajralmas qismi

model _____

seriya raqami _____

ishlab chiqarilgan sana _____

sotilish sanasi _____

M.O'.



Kafolatli ta'mirlash uchun № 4 talonining ajralmas qismi

model _____

seriya raqami _____

ishlab chiqarilgan sana _____

sotilish sanasi _____

M.O'.

Ta'mirlash tavsifi_____

Usta imzosi_____

Ta'mirlash tavsifi_____

Usta imzosi_____

Ta'mirlash tavsifi_____

Usta imzosi_____

Ta'mirlash tavsifi_____

Usta 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	80
KOMPLEKTLƏŞMƏ	80
TƏHLÜKƏSİZLİK TƏLƏBLƏRİ	81
İSTİSMARA HAZIRLIQ	82
İSTİSMAR	84
Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15	86
Biryusa WMD-MX814/15	92
XİDMƏT VƏ QULLUQ	96
MÜMKÜN NASAZLIQLAR VƏ ONLARIN ARADAN QALDIRILMASI ÜSULLARI	98
NƏQLETMƏ VƏ SAXLAMA	99
UTİLİZASIYA	99
TEXNİKİ XARAKTERİSTİKALAR	100
ZƏMANƏT KARTI	102

AZƏRBAYCAN

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

ÜMUMİ MƏLUMAT

Ön yüklü «Biryusa» məişət avtomat paltaryuyan maşınlar (bundan sonra mətndə - maşınlar) az köpüklenən sintetik yuyucu vasitələrdən istifadə etməkən maşın yuması üçün uyğun tekstil məmulatların yuyulması, eləcə də məişət şəraitində durulama və sıxma üçün nəzərdə tutulmuşdur. Emal üzrə bütün əməliyyatlar təyin edilmiş programla uyğun olaraq avtomatik şəkildə icra edilir.

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

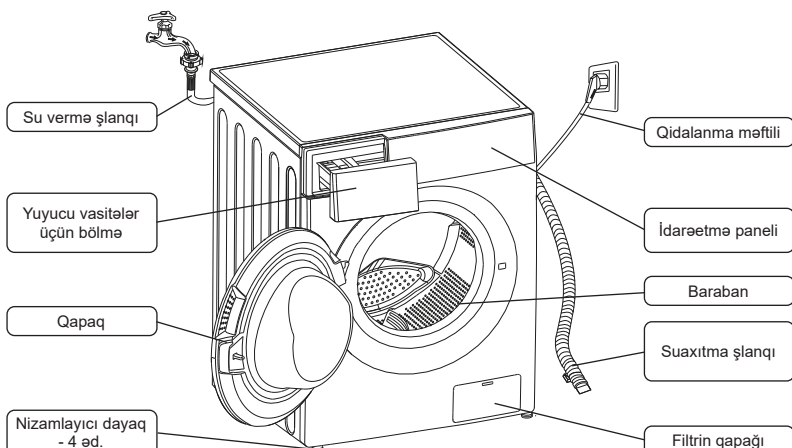
Rəngli xətlərin işarələrinin izahı:

- rəng xətti «Ağ»- işarəsiz.
- «DM» - rəng xətti «Qaranlıq Metalik».
- «S» - rəng xətti «Xrom Metalik».

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

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

KOMPLEKTLƏŞMƏ



Əlavə ləvazimatlar:

- Nəqlietmə boltlarının deliklərinin qapayıcıları (4 ad.).
- Səs-küyün qarşısını alan yastıqlar (4 ad.) (yalnız modellər üçün) um-MX712/15, um-MX814/15, um-MX814/15, um-MX1014/15).

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

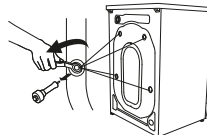
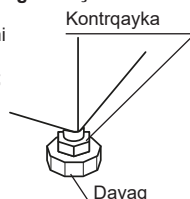
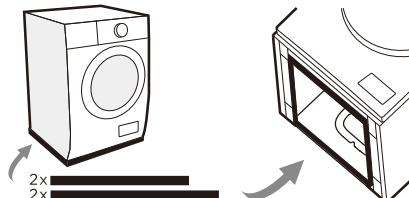
Qeyd

Paltaryuyan maşınızın xarici görünüşü yuxarıda verilən sxematik təsvirlərdən fərqlənə bilər.

TƏHLÜKƏSİZLİK TƏLƏBLƏRİ

Təhlükəsizlik tədbirləri	<p>Maşının yerini dəyişdirərkən və onu nəqəl edərkən ehtiyat tədbirlərinə riayət edilməlidir, çünki maşının böyük çəkisi var.</p> <ul style="list-style-type: none">• Maşını su təchizatına qoşduqda yalnız tədarük dəstinə daxil olan yeni su vermə şələnqini 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 paltaryuyan 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. kimi istifadə etmək, maşının üzərinə çıxmak.• Maşının açıq qapısına direnmək.• Maşını quraşdırılmış qapayıclar olmadan istismar etmək (bax bölmə «İstismara hazırlıqlı»).• Maşını quraşdırılmış nəqlemtəne boltları və oymaqlar olmadan istismar etmək (bax bölmə «İstismara hazırlıqlı»).• Yuma üçün tərkibində uçucu və tezalışan maddələr olan vasitələrdən istifadə etmək.• Maşını etraf 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 yuvarın torpaqlanması olmalı və maşının elektrik şəbəkəsindən təcili ayrılması üçün olverişli yerde quraşdırılmalıdır.• Maşının örtükleri ilə temin edilən qorunma dərəcəsi - IPX4.• Maşını elektrik şəbəkəsinə qoşmadan önce qidalanma məftilində zədələrin olmamasına əmin olmaq lazımdır. Qidalanma məftilini sixilmiş və əylmiş olmamalıdır. Qidalanma məftilində zədələr oludurda onun dəyişdirilməsi servis xidmətinin mütxəssisi və ya analoji ixtisaslaşmış personal tərəfindən icra edilməlidir.
QADAĞANDIR!	<ul style="list-style-type: none">• Maşını torpaqlanması olmayan yuvaya qoşmaq.• Maşını cərəyan yüklenmələrindən mühafizə sistemi nasaz olan elektrik şəbəkəsinə qoşmaq.• Maşının elektrik şəbəkəsinə qoşulması üçün keçidlər və uzadıcı məftillər istifadə etmək.• Qida məftilindən tutaraq maşını söndürmək.• İşləyen maşına və qidalanma məftilinin vilkasına yaş əllər ilə toxunmaq.• Maşının konstruksiyasına və su- və elektrik təchizatını müstəqil surətdə təmir etmək və konstruksiyasına dəyişiklik etmək. Maşının təmiri yalnız servis mərkəzinin mütxəssisleri tərəfindən hayata keçirilməlidir.
	<p>Kənar küylər, tiqqılıtlı, 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 qüvvəsinə itirir.</p> <p>İstehsalçı maşının zədələnməsinə və göstərilən təhlükəsizlik tələblərinin və maşının istismar qaydalarının pozulması nəticəsində dəymış zərərə görə məsuliyyət daşışır.</p>

İSTİSMARA HAZIRLIQ

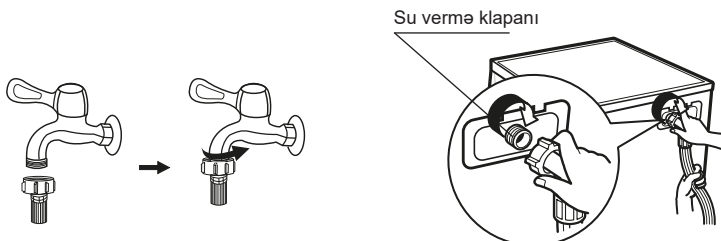
Qablaşmanın açılması	<ul style="list-style-type: none">Maşından karton qutunu çıxarın və qablaşdırma materiallarını (qoruyucu örtü, penoplast amortizatorlar, suaxıtma şlanqı və qidalanma məftilindən bərkidici lentləri) açın;Su vermə şlanqını maşının barabanından çıxarın;Maşını qaldırın və ya əyin, bundan sonra penoplast dibi çıxarın. Əmin olun ki, dibin üçkunc formalı çıxıntılı elementi onunla birləşdirilmişdir (şəkil bax). Əks halda maşını yan tərəfə qoyun və dibin göstərilən elementini əl ilə çıxarın.	
DİQQƏT!	Uşaqların qablaşdırma materiallara ilə oynamasına yol vermeyin!	
Neqletme bərkidicisinin çıxarılması	Təhlükəsiz neqletməni təmin etmək üçün paltaryuyan maşının çəni maşının arxa hissəsində yerləşən dörd ədəd neqletmə boltu və oymaqlar ilə bərkidilib (aşağıdakı şəkər bax).	
	Maşının istifadə etmədən əvvəl aşağıdakı addımlar atılmalıdır: <ul style="list-style-type: none">Qaykali açarın köməyi ilə neqletmə boltlarını açın;Oymaqlar ilə neqletmə boltlarını çıxarın;Dəlikləri tədarük dəstинə daxil olan qapayıclar ilə bağlayın.	
Qeyd	Neqletme bərkidicisini maşının gələcəkdə neqli 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 əşyalardan 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.	
	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 getirib çıxara bilər.	
Səs-küyün azaldılması yastıqları	Paltaryuyan maşının istismarı zamanı səs-kü və titrəmə səviyyesini azaltmaq üçün çatdırılma destinə daxil olan öz-özünə yapılan astarlar quraşdırılıb bilər (yalnız modeller üçün) um-MX712/15, um-MX814/15, um-MX814/15, um-MX1014/15. <ol style="list-style-type: none">Cihazı zədələnmədən qorumaq üçün yerə yumşaq bir material qoyun. Paltaryuyan maşını arxa divara yumşaq bir şəkildə qoyun.Paltaryuyan maşının alt hissəsində iki uzun astarı üfüqi, iki qısa - kontur boyunca şaquli olaraq yapışdırın. Paltaryuyan maşını iş yerinə diqqətlə quraşdırın.	

**Elektrik
şəbəkəyə
qoşma**

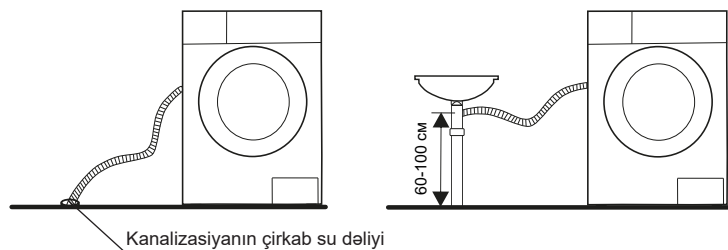
- Maşın tezliyi 50 Hz və nominal gərginliyi 220 V olan dəyişen cərəyan şəbəkəsinə qoşmaq lazımdır (maşın şəbəkədə 220-240 V arası gərginlik ilə normal işləyə bilər). Maşının göstərilən parametrlərə uyğun olmayan şəbəkəyə qoşulması onun sıradan çıxmamasına görə bir çox problemlərə səbəb olur.
- Maşın torpaqlanan naqılı «I» sinif ayrıca yuva ilə şəbəkəyə qoşulmalıdır.
- Elektrik qidalanma məftili ən az 16A olan işçi cərəyanaya hesablanmışdır və kəsiyi ən az 1,5 mm² olmalıdır.
- Elektrik qidalanmanın fazası naqılı 16A işə düşmə cərəyanına hesablanmışdır, işə düşmə vaxtı 0,1 san. çox olmayı və ayrılmış cərəyanı 30 mA çox olmayı avtomatik qoruyucu qurğu vasitəsilə qoşulmalıdır.
- Yuva və elektrik qidalanma məftili göstərilən tələblərə uyğun olmadıqda və ya yuva maşının quraşdırma yerindən uzlaşıdırıldığda, elektrik şəbəkəsinin işinin tamamlanması üçün ixtisaslaşmış mütəxəssisə müraciət etmək lazımdır.

**Su borusuna
qoşulma**

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

**Kanalizasiya borusuna
qoşulma**

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

**DİQQƏT!**

- Su vermə çirkab su şlanqları qoşulduğundan sonra sıxılmamalı və ya əyilməməlidir.
- Şlanqlar qoşulduğundan 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 nəticə elde 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 göstərişlərə baxmaq lazımdır.
- Paltaryuan maşında yuma nəticəsində asanlıqla zədələnə biləcək geyimlər maşında yuma üçün nəzərdə tutulmayıb:
 - maşında yuma prosesində formasını dəyişə biləcək üzərində büzmə və basmanaxış olan geyimlər;
 - qismən və ya tam halda xəzdən hazırlanmış geyimlər;
 - üzərində yuma şərtlərinə olan tələblər olmayan məməlatları yumaqdan qacınmaq lazımdır;
 - benzİN, neft, boyA, həlledici və ya digər uçucu və ya tezalısan maddələr ilə çirkənmiş geyimləri heç bir halda maşında yumayın.
- 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 vasite istifadə etdikdə və ya suyun temperaturu kifayət qədər yüksək olmadıqda, yuyucu vasitənin qalıqları paltarı çirkəndirə və ya maşının şlanqlarında və komponentlərdə qala bilər.
- Yumadan önce maşının nominal yükləmə həcmini keçməmək, geyimlərin çirkəlnmə dərəcəsinin, suyun sərtliyini qiymətləndirmək, eləcə də istifadə olunan yuyucu vasitə istehsalçısının tövsiyələrini nəzəre almaq tələb olunur.
- Yuyucu vasitələri və əlavələri quru və uşaqlar üçün əlçatmadır 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 çevriləmeli, xüsusi tor zənbilə və ya balışüzüne qoyularaq yuyulmalıdır. Zəncirbənd, 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 üçün xüsusi tor zənbillərə yerləşdirilməlidir.
- Hamam dəsməli, cins şalvar, gödəkçə və s. kimi çəkisi böyük olan tək bir əşyanın yuyulması zamanı barabanın ağırlıq mərkəzinin yerini dəyişməsi və bunun nəticəsi kimi maşının güclü balansızlaşmaya nəticəsində həyecan siqnalının verilmesi mümkündür. Buna görə bu cür əşyaların yuyulması zamanı, həmçinin bərabər sixma üçün bir neçə belə əşyanın qoyulması tövsiyə olunur.
- Yumadan önce geyimlərdən toz, böyük çirk ləkələri, ev heyvanlarının tükünü təmizləmək lazımdır.
- Müxtəlif çirkəlnmə növlərinin qarışması nəticəsində geyimlər zədələnə və yumanın effektivliyi ite bilər.
- Uşaq geyimləri, dəsmallar, bəlekələr ayrıca yuyulmalıdır. Büyüklər üçün olan geyimlər ilə birgə yuma zamanı onların üzərində uşaqlar üçün zərərlı mikroorganizmlər düşə bilər. Uşaq geyimlərinin yaxalaması vaxtı artırılmalıdır ki, yuyucu vasitələr əşyalardan yaxşı yuyulsun.

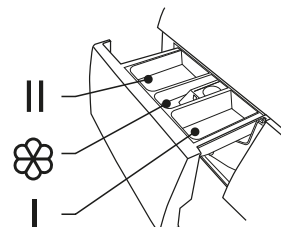
- Maşını həddindən artıq yükləməyin, cünki bu yumanın effektivliyini azalda bilər. Yumadan önce eşyaların çekisinin yuma rejimləri cədvelinə uyğun olaraq maskimum yolverilən olduğundan emin olmaq lazımdır.
- Asanlıqla pırlaşa bilən eşyalar (məsələn, pərgülü eşyalar) yumadan önce tərs üzüne çevriləməli və digər eşyalardan 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 vasitəsi;
- III - 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 və su axıtma şələnlərinin birləşməsinin düzgülüyünü yoxlayın. Su vermə kranını tam açın.
- Yuma üçün geyimləri barabana 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. Lazımı yuma rejimi və funksiyaları eşyaların çirkələnmə növü, miqdarı və dərəcəsindən asılı olaraq seçilir.
- «Start/Pauza» düyməsini basın.

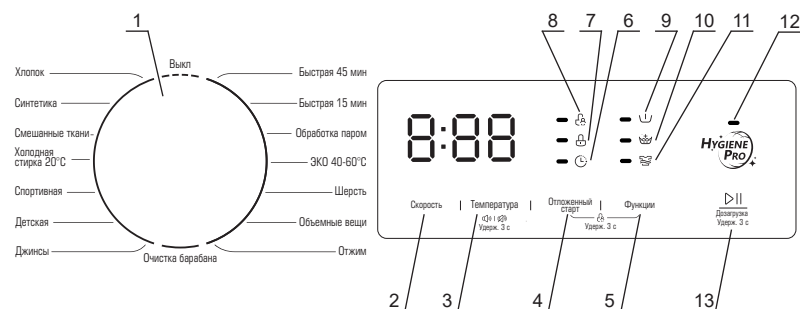
Maşının söndürülməsi

Dövriyyə bitəndən sonra ekranda «End» yazısı ekş olunaraq səs siqnalı eşidiləcək. Maşını söndürmək üçün, keçirici dəstəyini «Söndür» vəziyyətinə getirin

Məməlatin 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 xüsusi delikat yuma Sixma tövsiyə olunmur		40 °C-dək su temperaturunda əl ilə yuma Səliqəli, burmadan sixmaq
	Yüksek temperaturda adı barabana qurutması		Aşağı temperaturda və qısa vaxtda delikat barabana qurutması
	Üfqi səth üzərində açılmış şəkildə qurutma		Şaqlı vəziyyətdə qurutma
	Ütünün temperaturu 200 °C-dək olduqda ütülənir.		Ütünün temperaturu 150 °C-dək olduqda ütülənir.
	Ütülənməsi qadağandır.		İstənilən oksidəşdirən ağardıcılarla ağardılmasına icazə verilir.
	Ağartma qadağandır		Peşəkar quru təmizləməyə yol verilir
	Tetraxloretlen istifadə etməkla quru təmizləməyə yol verilir		Tetraxloretlen istifadə etməkla delikat quru təmizləmə
			Karbohidrogenlər istifadə etməkla quru təmizləməyə yol verilir
			Kimyevi təmizləmə qadağandır

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Maşının
idarəetmə
paneli



- Maşının iş rejimlərinin dəyişdiricisi.
- Sixma zamanı barabən fırlanması süretini seçmə düyməsi. Düğmeye ardıcıl basıldığında barabənin fırlanması süretində çıxalma və ya azalma baş verir, displayde isə təyin olunmuş sürət eks olunur.
- Yuma zamanı suyun temperaturunu seçmə düyməsi. Düğmeye ardıcıl basıldıqda seçilmiş su temperaturunun dəyişməsi baş verir, displayde seçilmiş temperatur göstərilir / Səs siqnalının söndürülməsi/aktivləşdirilməsi funksiyaları.
- «**Təxirəsalınmış start**» funksiyasının işə salma düyməsi (yəni, yuma dövrünün başlamasında olən vaxtin seçilməsi funksiyası)/ «**Uşaqlardan qorunma kılıdı**» funksiyası düyməsi («**Funksiya**» düyməsiyle birləşdikdə basıldıqda).
- Əlavə funksiyaların seçimi düyməsi. Düğmeye ardıcıl basıldıqda funksiyaların müvafiq indikatorları yanmağa başlayır (9 - 11).
- «**Təxirəsalınmış start**» funksiyasını işə salma indikatoru.
- Maşın qapısının kildilinin kildilənmə indikatoru - seçilmiş yuma programını işə salıldıqda yanmağa başlayır.
- «**Uşaqlardan qorunma kılıdı**» funksiyasını işə salma indikatoru.
- «**İlkin yuma**» funksiyasını işə salma indikatoru.
- «**Əlavə yaxalama**» funksiyasını işə salma indikatoru.
- «**Əlavə yuma**» funksiyasını işə salma indikatoru.
- «**HYGIENE PRO**» funksiyasını işə salma indikatoru. Aşağıdakı programlar seçildikdə avtomatik işçilənlər: Pambıq, Sintetika, Qarışq parçalar, Soyuq yuma 20°C, İdman geyimi, Uşaq geyimi, Cinslər, Baraban təmizlənməsi.
- «**Start/Pauza**» düyməsi - yuma dövrəsini işə salmaq üçün nəzərdə tutulub, programın icrasının istənilən an mühəqqəti dayandırılmasına imkan verir. «**Yuma prosesində geyimlərin əlavə edilməsi**» Funksiyası.

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Paltaryuyan
maşının iş
rejimləri

- **Pambıq (Хлопок):** bu rejim pambıq, kətan və ya xüsusi qulluq tələb etməyən digər parçalardan hazırlanmış orta və çox çirkənmiş məməlatların (gündəlik geyimlərin, yataq dəyişəklərinin) yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **Sintetika (Синтетика):** rejim həssas və sintetik parçalardan olan məməlatların, pərdələrin və şəbəkeli parçalardan olan məməlatların yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Toxunma məməlatların yuyulması zamanı məməlatların formasının pozulmasının qarşısını almaq üçün yuyucu vasitənin miqdarını azaltmaq tövsiyə olunur.
- **Qarışq parçalar (Смешанные ткани):** rejim parçanın növünə görə çeşidlənməmiş qarışq geyimlərin 40°C temperaturda yuyulması üçün programlar.
- **Soyuq suda yuma 20°C (Холодная стирка 20°C):** bu rejim soyuq su temperaturunda istənilən növ parçaları yuma rejimidir, az çirkənmiş əşyaların gündəlik yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **İdman (Спортивная):** bu rejim çox çirkənmiş idman geyimlərinin və ayaqqabılarının 20 °C temperaturda yuyulması üçün nəzərdə tutulub. İdman ayaqqabılarının yuyulması zamanı bir dəfəyə iki cüt ayaqqabından artıq yuyulması tövsiyə olunmur.
- **Uşaq geyimləri (Детская):** bu rejim uşaq geyimləri, bələk və s. 60 °C temperaturda intensiv yuma üçün nəzərdə tutulub. Uşaq geyimlərini digərlərindən ayrı yumaq tövsiyə olunur.
- **Cins (Джинсы):** bu rejim cins məməlatların 60 °C temperaturda ehtiyatla yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Yumadan önce məməlatları tərs üzüne çevirmək və maye yuyucu vasitə istifadə etmək tövsiyə olunur.
- **Tez yuma 45 dəq. (Быстрая 45 мин):** bu rejim qısa vaxtda 20°C emperaturunda istənilən növ parçaları yuma rejimidir, az çirkənmiş əşyaların gündəlik yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин):** bu rejim qısa vaxtda soyuq su temperaturunda istənilən növ parçaları yuma rejimidir, az çirkənmiş əşyaların gündəlik yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **Buxar müalicəsi (Обработка паром):** əlavə buxar müalicəsi ilə əşyaların intensiv yuyulma rejimi. Rejim xüsusi qulluq tələb edən çox çirkənmiş çamasırların yuyulması üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- **EKO 40-60° (ЭКО 40-60°):** 40-60°C temperaturda yuma. Adı çirkənmiş aq və solmayan rəngli pambıq, sintetikdan olan geyimlərin yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Bu rejim su və elektrik enerji istehlakına qənaətə bərabər optimal yuyulma keyfiyyətinin qorunub saxlanılması üçün nəzərdə tutulub.
- **Yun (Шерсть):** rejim yalnız istehsalçının maşında yuma nəzərdə tutduğu yun və yarıyun məməlatların yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Məməlatın etiketində yolverilən temperatur rejimine dair məlumatları diqqətlə oxumaq lazımdır. Yun məməlatlar üçün xüsusi yuyucu vasitələrdən istifadə etmək tövsiyə olunur.
- **Həcmli əşyalar (Объемные вещи):** bu rejim böyük ölçülü qalın məməlatların (yorğan, yorğanağı, üst geyimlərin) 40 °C temperaturda yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Yuma başlamadan önce geyimləri barabanda bərabər yerləşdirmək tövsiyə olunur.
- **Sixma (Отжим):** bu rejimdə maşın yumur və yaxalamır, yalnız sixir.
- **Barabanın təmizlənməsi (Очистка барабана):** rejim maşının barabanının yüksək temperaturda təmizlənməsi və sterilləşdirilməsi üçün nəzərdə tutulub. Bu rejim geyimlərin yuyulması üçün nəzərdə tutulmayıb. Ən yaxşı nəticəyə nail olmaq üçün az miqdarda yuyucu vasitə əlavə etmək tövsiyə olunur.

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Paltaryuyan
maşının
funksiyaları

- **Süret:** lazımı pilləli sıxma süretinin seçimi funksiyası:

1200: 0 — 400 — 600 — 800 — 1000 — 1200
(Biryusa WM-MX712/15 modeli üçün)

1400: 0 — 400 — 600 — 800 — 1000 — 1200 — 1400
(Biryusa WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15 modelləri üçün)

- **Temperatur:** pilləli yuma temperaturunun seçimi funksiyası:

Soyuq - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°

Qeyd

• **Təxirəsalılmış start (Отложенный старт):** Programın işə düşməsinin taxire salınması. Yuma dövrü başlamazdan əvvəl 0 - 24 saat diapazonunda vaxt müəyyən edilir. «Təxirəsalılmış start» düyməsinə basıldıqda displaydə təyin edilmiş təxisəsalma vaxtı eks olunur.

• **İlkin yuma:** bu funksiyani olduqca çox çırklənmiş eşyaların yuyulması üçün işə salma tövsiyə olunur. Kohnə ya hopmuş çırkı təmizləməyə imkan verir. Programı seçdikdən sonra, «9» indikatoru yananaqədə «Funksiya» düyməsinə basmağa davam edin.

I bölümünə yuyucu toz əlavə edin I.

• **Əlavə yaxalama:** bu funksiya geyimlərdən yuyucu vasitənin qalıqlarını daha yaxşı yumağa imkan verir. Bu funksiyani uşaq geyimlərinin, eləcə də qalın eşyalar, məsələn, yorğan, gödəkə və s. yuyulması üçün istifadə etmək tövsiyə olunur. Programı seçdikdən sonra «10» işığı yananaqədə «Funksiyalar» düyməsini basın.

• **Əlavə yuma:** bu funksiyani işə saldıqda yumanın effektivliyini artırmaq məqsədi ilə yuma dövresinin vaxtı və ümumi intensivliyi artır. Programı seçdikdən sonra, «11» indikatoru yananaqədə «Funksiya» düyməsinə basmağa davam edin.

• **Yuma prosesində geyimlərin əlavə edilməsi:** bu funksiya yuma prosesində barabana əlavə etməyə imkan verir. Bunun üçün yuma dövrü prosesində 3 saniyə ərzində Star/Pauza düyməsinə basmaq lazımdır. Baraban dayandıqdan və qapının kilidi açıldıqdan sonra siz qapını aça və paltarları maşına yükləyə bilərsiniz. Bundan sonra, yuma dövrünü davam etdirmək üçün qapını bağlamalı və «Start/Pauza» düyməsini balsmalısınız.

DİQQƏT!

Barabandakı suyun səviyyəsi yüksəkdirse və ya yuyulma temperaturu çox yüksəkdirse, funksiya işə düşməyəcək.

• **Uşaqlardan qorunma kildi:** Bu funksiya rejim keçiricisini və idarəetmə panelindəki bütün düymələri kildidir, uşaqların təsadüfən rejimləri dəyişməsinin qarşısını alır. Funksiyani işə salmaq üçün yuma dövrü ərzində «Təxirəsalılmış start» və «Funksiyalar» düymələrini səs sinyalı eşidilənə və «8» indikatoru yananaqədə ən azı 3 saniyə basıb saxlayın. Uşaqlardan qorunma kildi funksiyası aktiv olduqda, ekranда «CL» yazısı aktivləşir və yuma dövrü bitənə qadər eks olunmağa davam edir. Düymələrdən her hansı birini basdırığınız zaman «8» indikatoru yanıb-sönəcək. Yuma dövrəsi prosesində funksiyani dayanırmış üçün göstərilən düymələri ən az 3 saniyə basıb saxlamaq lazımdır.

• **HYGIENE PRO:** bu funksiya barabanın, lyuk qapısının və yüklenmiş çamaşırın gücləndirilmiş dezinfeksiyası üçün nəzərdə tutulub. Aşağıdakı yuma rejimlərində avtomatik qoşular: Pambıq, Sintetika, Qarışıq parçalar, Soyuq yuma 200C, İdmən geyimi, Uşaq geyimi, Cinslər, Baraban təmizlənməsi. Hər yuma dövründən sonra baraban avtomatik olaraq təmizlənir.

• **Səs sinyalının söndürüləməsi:** Maşını işə saldıqdan sonra səs sinyalını söndürmək üçün «Temperatur» düyməsini ən azı 3 saniyə basıb saxlayın. Səsli sinyalizasiyanın bərpası üçün hərəkəti təkrar edin.

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Paltaryuyan maşının iş rejimlerinin parametrləri
WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Rejim	Yuyucu vasitələr üçün bölmənin gözləri			Mövcud funksiyalar			
	I	II		Təxirə salınb. start	İllkin yuma	Əlavə yaxalama	Əlavə yuma
Pambıq (Хлопок)	O	✓	O	O	O	O	O
Sintetika (Синтетика)	O	✓	O	O	O	O	O
Qarışq parçalar (Смешанные ткани)	O	✓	O	O	O	O	O
Soyuq suda yuma 20° (Холодная стирка 20°)		✓	O	O		O	
İdman (Спортивная)	O	✓	O	O	O	O	
Uşaq otağı (Детская)	O	✓	O	O	O	O	O
Cins (Джинсы)	O	✓	O	O	O	O	
Tez yuma 45 dəq. (Быстрая 45 мин)		✓	O	O		O	
Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин)		✓	O	O			
Buxar müalicəsi (Обработка паром)	O	✓	O	O	O	O	O
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)		✓	O	O			
Yun (Шерсть)		✓	O	O		O	
Həcmli əşyalar (Объемные вещи)	O	✓	O	O	O	O	O
Sıxma (Отжим)				O			
Barabanın təmizlənməsi (Очистка барабана)				O			

✓ - Mütləq;

O - Ehtiyac olduqda.

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Paltaryuyan maşının iş rejimlərinin parametrləri WM-MX712/15

Rejim	Maks. yüklənmə, kq	Suyun temperaturu (standart sazlamalar), °C	Barabanın fırlanma süresi (standart sazlamalar), dövr/dəq.	Dövrənin vaxtı (standart sazlamalar), dəq.
Pambıq (Хлопок)	7,0	40	800	1:38
Sintetika (Синтетика)	3,5	40	800	2:08
Qarışq parçalar (Смешанные ткани)	7,0	40	800	1:30
Soyuq suda yuma 20° (Холодная стирка 20°)	3,5	20	1000	1:11
İdman (Спортивная)	3,5	20	800	0:57
Uşaq otağı (Детская)	7,0	60	1000	1:52
Cins (Джинсы)	7,0	60	800	1:56
Tez yuma 45 dəq. (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин)	2,0	Soyuq su	800	0:15
Buxar müalicəsi (Обработка паром)	3,5	40	1000	1:58
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	7,0	-	1200	3:28
Yun (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Həcmli əşyalar (Объемные вещи)	7,0	40	1000	1:48
Sixma (Отжим)	7,0	-	1000	0:12
Barabanın təmizlənməsi (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Paltaryuyan maşının iş rejimlərinin parametrləri WM-MX814/15

Rejim	Maks. yüklənmə, kq	Suyun temperaturu (standart sazlamalar), °C	Barabanın fırlanma süresi (standart sazlamalar), dövr/dəq.	Dövrənin vaxtı (standart sazlamalar), dəq.
Pambıq (Хлопок)	8,0	40	1400	3:49
Sintetika (Синтетика)	4,0	40	1200	3:28
Qarışq parçalar (Смешанные ткани)	8,0	40	800	1:30
Soyuq suda yuma 20° (Холодная стирка 20°)	4,0	20	1000	1:11
İdman (Спортивная)	4,0	20	800	0:57
Uşaq otağı (Детская)	8,0	60	1000	1:52
Cins (Джинсы)	8,0	60	800	1:56
Tez yuma 45 dəq. (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин)	2,0	Soyuq su	800	0:15
Buxar müalicəsi (Обработка паром)	4,0	40	1000	1:58
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	8,0	-	1400	3:38
Yun (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Həcmli əşyalar (Объемные вещи)	8,0	40	1000	1:48
Sixma (Отжим)	8,0	-	1000	0:12
Barabanın təmizlənməsi (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Biryusa WM-MX712/15, WM-MX814/15, WM-MX1014/15, WM-MX1214/15

Paltaryuyan maşının iş rejimlerinin parametrləri WM-MX1014/15

Rejim	Maks. yüklenmə, kq	Suyun temperaturu (standart sazlamalar), °C	Barabanın fırlanma süresi (standart sazlamalar), dövr/dəq.	Dövrənin vaxtı (standart sazlamalar), dəq.
Pambıq (Хлопок)	10,5	40	1400	3:49
Sintetika (Синтетика)	5,0	40	1200	3:28
Qarışq parçalar (Смешанные ткани)	10,5	40	800	1:30
Soyuq suda yuma 20° (Холодная стирка 20°)	5,0	20	1000	1:11
İdman (Спортивная)	5,0	20	800	0:57
Uşaq otağı (Детская)	10,5	60	1000	1:52
Cins (Джинсы)	10,5	60	800	1:56
Tez yuma 45 dəq. (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин)	2,0	Soyuq su	800	0:15
Buxar müalicəsi (Обработка паром)	5,0	40	1000	1:58
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	10,5	-	1400	4:00
Yun (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Həcmli əşyalar (Объемные вещи)	10,5	40	1000	1:48
Sixma (Отжим)	10,5	-	1000	0:12
Barabanın təmizlənməsi (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Paltaryuyan maşının iş rejimlerinin parametrləri WM-MX1214/15

Rejim	Maks. yüklenmə, kq	Suyun temperaturu (standart sazlamalar), °C	Barabanın fırlanma süresi (standart sazlamalar), dövr/dəq.	Dövrənin vaxtı (standart sazlamalar), dəq.
Pambıq (Хлопок)	12,0	40	1400	3:49
Sintetika (Синтетика)	6,0	40	1200	3:28
Qarışq parçalar (Смешанные ткани)	12,0	40	800	1:30
Soyuq suda yuma 20° (Холодная стирка 20°)	6,0	20	1000	1:11
İdman (Спортивная)	6,0	20	800	0:57
Uşaq otağı (Детская)	12,0	60	1000	1:52
Cins (Джинсы)	12,0	60	800	1:56
Tez yuma 45 dəq. (Быстрая 45 мин)	2,0	20	800	0:45
Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин)	2,0	Soyuq su	800	0:15
Buxar müalicəsi (Обработка паром)	6,0	40	1000	1:58
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	12,0	-	1400	4:00
Yun (Шерсть)	2,0	40	600	1:07
Həcmli əşyalar (Объемные вещи)	12,0	40	1000	1:48
Sixma (Отжим)	12,0	-	1000	0:12
Barabanın təmizlənməsi (Очистка барабана)	-	90	-	1:28

Biryusa WMD-MX814/15

Maşının idarəetmə paneli



- 1 - Maşının iş rejimlərinin dəyişdiricisi.
- 2 - Sixma zamanı barabanın fırınlanma süresini seçmə düyməsi. Düğməni ardıcıl basdırığınız zaman barabanın fırınlanma süresi artır və ya azalır, displayde - Təyinedilmiş sürət/Söndürmə funksiyası/səs siqnalını söndürmək - eks olunur.
- 3 - Yuma zamanı suyun temperaturunu seçmə düyməsi. Düyməyə ardıcıl basıldıqda seçilmiş su temperaturunun dəyişməsi baş verir, displayde seçilmiş temperatur göstərilir.
- 4 - «Təxirəsalılmış start» funksiyasının işə salma düyməsi (yəni, yuma dövrünün başlaşmasındanək olan vaxtin seçilmiş funksiyası)/«Uşaqlardan qorunma kılıdı» funksiyası düyməsi («Funksiya» düyməsiyle birlikdə basıldıqda)
- 5 - Qurutmanın intensivlığını seçmə düyməsi. Düğməyə ardıcıl basmaqla çamaşırlar yuyulduğandan sonra qurudulmasının intensivliyi dəyişir və müvafiq «9» indikatoru yanır. Qurutma intensivliyi aşağıdakı rejimlərdə seçilə bilər: Pambıq, Qarışq parçalar, Uşaq palṭarı, Tez yuma 15 dəqiqə, Yalnız qurutma, Yuma+Qurutma, Sintetika
- 6 - «Təxirəsalılmış start» funksiyasını işə salma indikatoru.
- 7 - Funksiya göstəricisi maşının qapısının kilidlənmə indikatoru - seçilmiş yuma programını işə saldıqda yanmağa başlayır.
- 8 - «Uşaqlardan qorunma kılıdı» funksiyasını işə salma indikatoru.
- 9 - Seçilmiş qurutma intensivliyinin indikatorları. Müvafiq indikator «Qurutma» düyməsinin köməyi ilə dəyişdirmə zamanı yanmağa başlayır.
- 10 - «Buxar» funksiyasını işə salma düyməsi. Funksiya aşağıdakı rejimlərə lava edilə bilər: Pambıq, Qarışq parçalar, Uşaq palṭarı
- 11 - «Start/Pauza» düyməsi - yuma dövrəsini işə salmaq üçün nəzərdə tutulub, programın icrasının istenilen an müvəqqəti dayandırılmasına imkan verir. **«Yuma prosesində geyimlərin əlavə edilməsi»** Funksiyası.

Biryusa WMD-MX814/15

Paltaryuma-qurutma maşınının iş rejimləri

- **Pambıq (Хлопок):** bu rejim pambıq, kətan və ya xüsusi qulluq tələb etməyən digər parçalardan hazırlanmış orta və çox çirkənmiş məməlatların (gündəlik geyimlərin, yataq dəyişəklərinin) yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **Qarışq parçalar (Смешанные ткани):** rejim parçanın növünə görə çeşidlənməmiş qarışq geyimlərin 40 °C temperaturda yuyulması üçün programları.умолчанию.
- **Uşaq geyimləri (Детская):** bu rejim uşaq geyimləri, bələk və s. 60 °C temperaturda intensiv yuma üçün nəzərdə tutulub. Uşaq geyimlərini digərlərindən ayrı yumaq tövsiyə olunur.
- **Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин):** bu rejim qısa vaxtda soyuq su temperaturunda istenilən növ parçaları yuma rejimidir, az çirkənmiş əşyaların gündəlik yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **Yuma + qurutma 1 saat (Стирка + сушка 1 час):** 1 kq paltarın soyuq su temperaturunda yuyulması, sonra 1 saat ərzində qurudulması Rejimi işe salmaq üçün keçiricini «Tez yuma 15 dəqiqə» rejiminə çevirir və «Qurutma» düyməsini basın.
- **Yalnız qurutma (Только сушка):** bu rejimdə yalnız geyimlərin tam qurutma dövrəsi icra edilir.
- **Yuma+Qurutma (Стирка + сушка):** sonradan uzunsüren sıxma və qurutma ilə standart yuma dövrəsi.
- **Sintetika (Синтетика):** rejim həssas və sintetik parçalardan olan məməlatların, pərdələrin və şəbəkeli parçalardan olan məməlatların yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Toxunma məməlatlarının yuyulması zamanı məməlatların formasının pozulmasının qarşısını almaq üçün yuyucu vasitənin miqdarını azaltmaq tövsiyə olunur.
- **Tükün temizlənməsi (Удаление шерсти):** Rejim artan su axını, əlavə durulama və baraban fırınlanma sürətini artırmaq hesabına paltardan yun, saç və sapları çıxarmaq üçün nəzərdə tutulmuşdur.
- **Delikat yuma (Деликатная):** bu rejim xüsusi həssas parçalardan olan məməlatların ehtiyatla yuyulması üçün tövsiyə olunur.
- **Tez yuma 59 dəq. (Быстрая 59 мин):** bu rejim qısa vaxtda 30 °C emperaturunda istenilən növ parçaları yuma rejimidir, az çirkənmiş əşyaların gündəlik yuyulması üçün nəzərdə tutulub.
- **EKO 40-60° (ЭКО 40-60°):** 40-60 °C temperaturda yuma. Adı çirkənmiş ağ və solmayan rəngli pambıq, sintetikdən olan geyimlərin yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Bu rejim su və elektrik enerji istehlakına qənaətə bərabər optimal yuyulma keyfiyyətinin qorunub saxlanması üçün nəzərdə tutulub.
- **Yun (Шерсть):** rejim yalnız istehsalçının maşında yuma nəzərdə tutduğu yun və yarıyın məməlatlarının yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Məməlatın etiketində yolverilen temperatur rejimine dair məlumatları diqqətlə oxumaq lazımdır. Yun məməlatlar üçün xüsusi yuyucu vasitələrdən istifadə etmək tövsiyə olunur.
- **Hecmli əşyalar (Объемные вещи):** bu rejim böyük ölçülü qalın məməlatların (yorğan, yorğanağı, üst geyimlərin) 40 °C temperaturda yuyulması üçün nəzərdə tutulub. Yuma başlamadan önce geyimləri barabanda bərabər yerləşdirmək tövsiyə olunur.
- **Sıxma (Отжим):** bu rejimdə maşın yumur və yaxalamır, yalnız sıxır.
- **Barabanın temizlənməsi (Очистка барабана):** rejim maşının barabanının yüksək temperaturda temizlənməsi və sterilleşdirilməsi üçün nəzərdə tutulub. Bu rejim geyimlərin yuyulması üçün nəzərdə tutulmayıb. Ən yaxşı nəticəyə nail olmaq üçün az miqdarda yuyucu vasitə əlavə etmək tövsiyə olunur.

Biryusa WMD-MX814/15

Paltaryuma-qurutma maşınının funksiyaları

- **Sürət:** lazımi pilləli sixma sürətinin seçilməsi funksiyası:
0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400
- **Temperatur:** pilləli yuma temperaturunun seçilməsi funksiyası:
Soyuq - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°
- **Təxirəsalılmış start (Отложенный старт):** Proqramın işə düşməsinin texirə salınması. Yuma dövrü başlamazdan əvvəl 0 - 24 saat diapazonunda vaxt müəyyən edilir. «Təxirəsalılmış start» düyməsinə basıldıqda displaydə təyin edilmiş təxisəsalma vaxtı əks olunur.
- **Buxar (Пар):** bu funksiyani yuma zamanı işə saldıqda geyimlərin buxarla emalı icra edilir, bu da yumanın effektivliyini artırır. Funksiya aşağıdakı rejimlərdə istifadə oluna bilər: Pambıq, Qarışq parçalar, Uşaq palalar.
- **Qurutma intensivliyi:** bu funksiya yumadan sonra geyimlərin arzuolunan qurutma intensivliyini seçmək üçün nəzərdə tutulub.
 - ⊕- - Yüksek intensivlik. Çamaşırların uzun müddət qurudulması, bundan sonra əşyalar dövrün sonunda dərhal geyile bilər. Yüksek qurutma intensivliyini seçərkən ekranda «d3» göstərilir və müvafiq göstərici də yanır.
 - - Adı intensivlik. Şəkfdə sonrakı saxlama üçün çamaşırların adı müddətdə qurudulması. Bu intensivlik default olaraq təyin olunur. Adı qurutma intensivliyini seçərkən ekranda «AU» göstərilir və müvafiq göstərici də yanır.
 - ⊖- - Vaxtla qurutma. Vaxt seçimi ilə çamaşır qurutma(30, 60, 90, 120, 180 dəqiqə). Zamanla qurutma seçimi ekranda müəyyən edilmiş vaxti göstərir və müvafiq göstərici də yanır.
- **Uşaqlardan qorunma kılıdı:** Bu funksiya rejim keçiricisini və idarəetmə panelindəki bütün düymələri kildidir, uşaqların təsadüfen rejimləri dəyişməsinin qarşısını alır. Funksiyani işə salmaq üçün yuma dövrü ərzində «Təxirəsalılmış start» və «Qurutma» düymələrini səs siqnalı eşidilən və «8» indikatoru yanana qədər en azı 3 saniye basıb saxlayın. Uşaqlardan qorunma kılıdı funksiyası aktiv olduqda, ekranda «CL» yazısı aktivləşir və yuma dövrü bitən qədər əks olunmağa davam edir. Düğmələrdən hər hansı birini basdırınız zaman «8» indikatoru yanısına sənaye basıb saxlamaq lazımdır.
- **Pauza:** bu funksiya yumadan önce geyimləri islatmaq üçün istifadə oluna bilər. Seçilmiş proqram işə salıldıqdan sonra təqribən 10 dəqiqə gözləyib «Start/Pauza» düyməsinə basmaq lazımdır. Tələb olunan vaxt bitdiqdən sonra tekrar «Start/Pauza» düyməsinə basmaq lazımdır ki, paltaryuyan maşın proqramın yerine yetirilməsini davam etsin. İslatma çox çirkənmiş geyimləri yuma keyfiyyətini yaxşılaşdırmağa imkan verir.
- **Yuma prosesində geyimlərin əlavə edilməsi:** bu funksiya yuma prosesində barabana əlavə etməyə imkan verir. Bunun üçün yuma dövrü prosesində 3 saniyə ərzində Star/Pauza düyməsinə basmaq lazımdır. Baraban dayandıqdan və qapının kılıdı açıldıqdan sonra siz qapını aça və palṭaları maşına yükləyə bilərsiniz. Bundan sonra, yuma dövrünü davam etdirmək üçün qapını bağlamalı və «Start/Pauza» düyməsini basmalıdır.
- **Səsli siqnalın söndürülməsi:** maşını işə salıldıqdan sonra səsli siqnalın söndürülməsi üçün «Süret» düyməsini basıb 3 saniyə saxlayın. Səsli siqnalizasiyanın bərpası üçün hərəkəti təkrar edin.

DİQQƏT!

Barabandakı suyun səviyyəsi yüksəkdirən və ya yuyulma temperaturu çox yüksəkdirən, funksiya işə düşməyəcək.

Biryusa WMD-MX814/15

Paltaryuyan maşının iş rejimlerinin parametrləri

Rejim	Vərsayılan Suyun temperaturu, °C	Təxirəsalılmış start	Qurutma	Buxar	Maksimal yüksək yumaq yumaq/qurutma	Dövrənin vaxtı (standart sazlamalar), dəq.	Barabənin fırınname süreti (standart sazlamalar), dəq.
Pambıq (Хлопок)	40	0	0	0	8,0/6,0	3:39	800
Qarsıq parçalar (Смешанные ткани)	40	0	0	0	8,0/6,0	1:20	800
Usaq geyimi (Детская)	60	0	0	0	8,0/6,0	2:01	1000
Tez yuma 15 dəq. (Быстрая 15 мин)	Soyuq su	0			2,0/-	0:15	800
Yuma+Qurutma 1 saat (Стирка+сушка 1 час)	-	0	0		1,0/1,0	0:58	-
Yalnız qurutma (Только сушка)	-	0	0		-/6,0	3:40	1200
Yuma+Qurutma (Стирка+сушка)	-	0	0		6,0/6,0	4:34	-
Sintetika (Синтетика)	40	0	0		4,0/3,0	3:18	800
Tükün təmizləməsi (Удаление шерсти)	40	0			4,0/-	2:04	1200
Deilikat (Деликатная)	20	0			4,0/-	1:08	1000
Tez yuma 59 dəq. (Быстрая 59 мин)	30	0			4,0/-	0:59	1000
EKO 40-60° (ЭКО 40-60°)	-	0			8,0/-	3:38	-
Yun (Шерсть)	40	0			2,0/-	1:07	600
Nəcmli əşyalar (Объемные вещи)	40	0			8,0/-	1:48	1000
Sıxma (Отжим)	-	0			8,0/-	0:12	1000
Barabənin təmizlənməsi (Очистка барабана)	90	0			-/-	1:18	-

Qeyd:
Paltaryuyan və quruducu, her bir yüksək uyuşunlaşaraq qurutma müddətini avtomatik olaraq tənzimləyən xüsusi bir nem sensoru ilə təchiz edilmişdir. Proqramların vaxtı göstəricidir.

XİDMƏT VƏ QULLUQ

DİQQƏT! Maşını təmizləmədən və ya ona xidmət göstərmədən əvvəl qidalanma məftilini yuvadan çıxarmaq və su vermə 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.

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

- maşını elektrik şəbəkədən ayırmاق;
 - su vermə kranını iti su ilə yuyaraq su şlanqının birləşməsini zəiflətmək lazımdır;
 - su vermə şlanqını ayıraq iti suya qoymaq;
 - barabana iti su tökerək ən az 10 dəqiqə gözləmək;
 - su vermə şlanqını birləşdirib suaxitmanın və su vermənin normal işləməsindən əmin olmaq.
- Maşının istismarını bərpə etmədən önce əmin olun ki, otaq temperaturu 0 °C-dən yüksəkdir. Əger maşın tez-tez donan otaqda quraşdırılırsa, her yumadan sonra su vermə və suaxitma şlanqından su qalıqlarını axıdın.

Su vermə şlanqından su qalıqlarını axıtmak üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

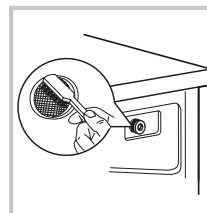
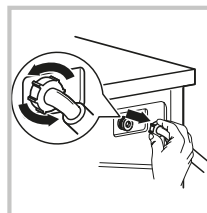
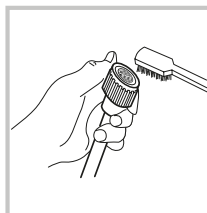
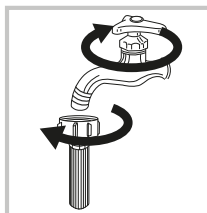
- su vermə kranını bağlamaq;
- su vermə şlanqını kranda ayırmاق və onun ucunu su yığımı qabına salmaq;
- «Suaxitma» və «Sixma» başqa istənilən iş rejimini işə salmaq;
- təqribən 40 saniyədən sonra şlanqdan su axmaya başlayacaq. suaxitmanın bitməsini gözləmək lazımdır;
- şlanqı kranə qoşmaq lazımdır;
- qalan suyu axıtmak lazımdır.

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

Maşının barabanının təmizlənməsi Yumadan sonra barabanın daxili səthində pas və digər çirkənmələr dərhal tərkibində xlor birləşmələri olmayan təmizləyici vasitələr ilə temizlənməlidir.
Har yumadan sonra maşının qapısının şüsesini və barabanın kipleydiricisini təmizləmek və qurulamaq lazımdır. Yumadan sonra kipleydiricidə qalan çirk və kənar əşyalar su sızmasının səbəbi ola bilər.

Su verme filtlərinin təmizlənməsi Su verme kranı tam açıqdırsa, lakin su kifayət edəcək miqdarda gəlmirsə, su vermə filtrlərin təmizlənməsini aşağıdakı kimi icra edilməlidir:

- su vermə kranını bağlamaq;
- su vermə şlanqını kranda ayırmاق;
- su vermə şlanqının filtri su axını altında yumaq;
- su vermə şlanqını maşından ayırmاق;
- maşının su verme şlanqını kəlbətin ilə çıxarmaq;
- filtri su axını altında yumaq, bundan sonra isə filtri yerine yerləşdirmək;
- su vermə 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 tövsiya olunur.
- Filtr həmçinin maşın suaxıtma və ya sıxma əməliyyatlarını icra etməkdə, eləcə də suaxıtma zamanı filtr düşmüş kənar əşyalar səs çıxardıqda təmizlənməlidir.

DİQQƏT!

Maşın işləyərən nasosdan isti su daxil ola bilər. Heç bir halda nasosun qapagını maşın işləyərən çıxarmayın. Maşının iş dövrüsün bitməsini gözləyin. Filtri və qapağı yerinə yerləşdirərək onların yerinə etibarlı və kip oturduğundan əmin olun.

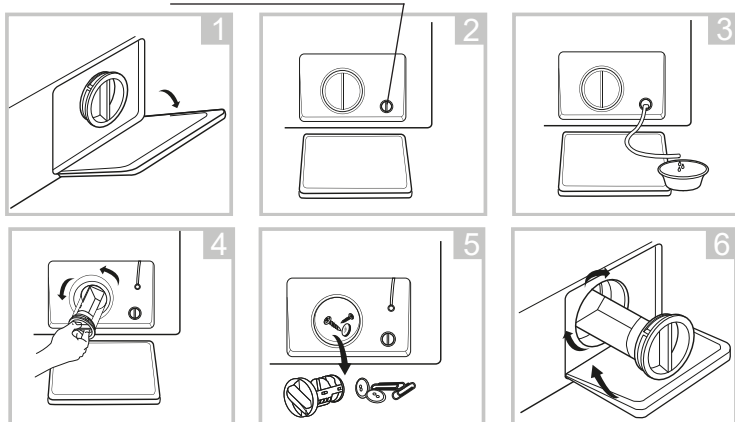
Suaxıtma nasosunun filtrinin təmizlənməsi üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

1. Filtrin qapagını açın.
2. Tecili suaxıtma şlanqını 90° çevirin və çıxarin.
3. Şlanqdan tixaci çıxarıb suyun toplanması üçün qaba salın.
4. Suyun axmasını gözləyin, daha sonra tixaci şlanqı salın və yerinə yerləşdirin.
5. Filtri saat eqrəbinin ekşinə çevirin, bundan sonra onu maşının korpusundan çıxarin.
6. Filtrdən və maşının korpusundan şirk və kənar əşyaları təmizləyin.
7. Filtri yerinə yerləşdirin və saat eqrəbi ilə sonadək çevirin, bundan sonra isə filtrin qapagını yerinə yerləşdirin.

DİQQƏT!

Bəzi modellərdə tecili suaxıtma şlanqı olmaya bilər. Tecili suaxıtma şlanqı olmadıqda suyun axıdlılması üçün filtrin qapagını çevirmək lazımdır.

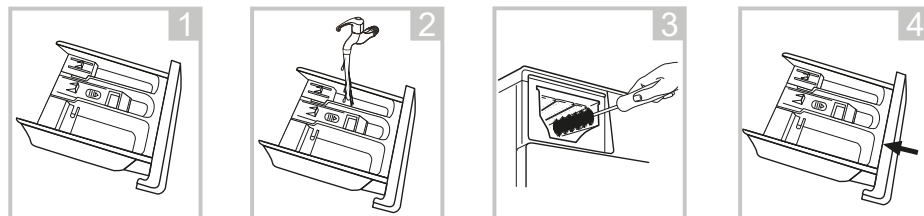
Tecili suaxıtma şlanqı



Yuyucu vasitələr fürçə bölmənin təmizlənməsi

Yuyucu vasitələr üçün bölmənin təmizlənməsi üçün aşağıdakı addımlar atılmalıdır:

1. Bölməni seliqə ilə maşının kopusundan çıxarin.
2. Bölmənin bütün gözərini axar su altında yuyun. Ehtiyac olduqda bölməni təmizləmək üçün yumşaq firçadan istifadə etmək olar.
3. Yumşaq firça ilə maşının korpusunun içində çirkəleri təmizləyin.
4. Bölməni yerinə yerləşdirin və sonadək salın.



MÜMKÜN NASAZLIQLAR VƏ ONLARIN ARADAN QALDIRILMASI ÜSULLARI

DİQQƏT!

- Aşağıda sadalanan hallardan İSTƏNİLƏNİ baş vererse, dərhal 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 edilməsi və aradan qaldırılması üsulu
Maşın işə düşmür		Qapının kip bağlandığını yoxlayın. Qidalanma şnurunun vilkasının düzgün salındığını yoxlayın. Su vermə kranının açıq olduğunu yoxlayın. «Start/Pauza» düyməsinin basıldıqından əmin olun.
Maşının qapısı açılmır	Maşının qurasdırılmış mühafizə sistemi işə salınıb.	Maşını elektrik şəbəkədən ayırin və yenidən qoşun.
Maşın suyu qızdırır	Temperatur sensorunun nasazlığı.	Servis mərkəzinə müraciət edin.
Suyun sızmazı	Suaxıtma ve su vermə şlanqının kip bağlanmaması. Suaxıtma şlanqı zıbillənib və ya sıxılıb.	Şlanqların birleşməsini yoxlayın. Suaxıtma şlanqını temizləyin. Ehtiyac olduqda servis mərkəzinə müraciət edin.
İndikatorlar və ya display işləmir.	Qidalanma şnuru ayrılib. İdarə panelində problem yaranıb.	Maşının, qidalanma şnurunun qoşulduğunu yoxlayın. Servis mərkəzinə müraciət edin.
Bölmədə yuyucu vasitə qalır.	Yuyucu toz nəmlənib və yumrulambil.	Bölməni temizləyib qurulayın. Maye yuyucu vasitələri və ya baraban tipli maşınlar üçün xüsusi olaraq nezərdə tutulan vasitələri istifadə edin.
Qane etməyən yuma keyfiyyəti	Çox çirkli su. Yuyucu vasitenin kifayət etməyəcək miqdarda olması.	Düzungün yuma rejimi seçin. Yuyucu vasitəni istehsalçının tövsiyələrinə uyğun olaraq düzgün miqdarda eləvə edin.
Maşın işleyərkən bərk səsler, güclü vibrasiya		Nəqlietmə boltlarının çıxarıldığını yoxlayın. Maşının düz və bərk döşəmədə qurasdırıldığını yoxlayın. Maşında kənar eşyaların olmadığını yoxlayın. Maşının üfüqi qurasdırıldığı yoxlayın.

Bəzi problemlər aşağıdakı cədvələ uyğun olaraq maşın ekranında sahə kodları ilə göstərilir.

Displaydə indikasiya	Ehtimal olunan səbəb	Nasazlığın müəyyən edilməsi və aradan qaldırılması üsulu
E30	Maşının qapısı tam bağlanmayıb	Maşının qapısını kip bağlayın. Qapının çərçivəsində eşyaların qalmadığından əmin olun.
E10	Yuma zamanı su vermədə problem	Su vermə təzyiqini yoxlayın. Su vermə şlanqının sıxılmadığından əmin olun. Su vermə filtrlərinin çirkənmediyindən əmin olun.
E21	Suaxıtmanın vaxtını aşması	Suaxıtma şlanqının çirkənməməsindən əmin olun
E12	Suyun daşması	Maşını yenidən işə salın.

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 yerdə saxlanıldığda, maşından suyu tam axıtmak lazımdır («Suaxıtma nasosunun filтрinin təmizlənməsi» bəndinə bax, suyun axıdlılması zamanı maşını aşağı əymək lazımdır).

UTILİZASIYA

- Müəyyən edilmiş istismar müddəti bitdikdən sonra istehsalçı paltaryuyan maşının təhlükəsiz istismarına görə məsuliyət daşımir.
- 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 ХАРАКТЕРИСТИКАЛАР

Xarakteristikalar	Modelin işarəsi	Birýusa WM-MX712/15	Birýusa WM-MX814/15	Birýusa WM-MX1014/15	Birýusa WM-MX1214/15
Nominal yüklemə, kq	7,0	8,0	10,5	12,0	
Nominal gerginlik, cərəyan tezliyi, V, Hs		220-240 ~ , 50			
Nominal cərəyan gücü, A	10	10	10	10	10
Nominal güc sərfi, Vt	2000	2000	2000	2000	
Suyun işqi teziyiqi, MPa		0,05 - 1,0			
Barabanın maksimal fırıldanma süresi, dövr/dəq.	1200	1400	1400	1400	
Enerji effektiviliyinin sinfi	A+++	A+++	A+++	A+++	
Qabarit ölçülər, mm:					
en	595	595	595	595	595
dərinlik	470	540	600	660	
hündürlük	850	850	850	850	850
Netto çəki, kq, çox olmayaraq	57	63	65	73	
Yuma rejimində ses seviyyəsi, dBa	59	56	57	54	
Sixma rejimində ses seviyyəsi, dBa	79	78	79	76	
Koçramtıq türü	Invertor	Invertor	Invertor	Invertor	
Enerji istehlakını testetmə rejimi: Pambılq 60°C/40°C. Barabanın fırıldanma süresi - maksimaldır. Qalan sazlamalar - standart quraşdırılmışdır. Yarı yüklenə: 7,0/8,0/10,0/12,0 kq nominal yükləmədə 3,5/4,0/5,0/6,0 kq.					
Elektrik enerjisinin və suyun faktiki istehlakı paltarıulan məşin iş rejimlərindən və istismar şəraitindən asılıdır.					

TEXNİKİ XARAKTERİSTİKALAR

Xarakteristikalar	Modelin İşaresi	Biryusa WMD-MX814/15
Nominal yumra tutumu, kq		8,0
Nominal qurutma tutumu, kq		6,0
Nominal gərginlik, cərəyan tezliyi, V, Hs		220-240 ~, 50
Nominal cərəyan gücü, A		10
Nominal güc səfi, Vt		1900
Qurutmanın nominal istehlak olunan güc səfi, Vt		1300
Suyun işçi təzyiqi, MPa		0,05 - 1,0
Barabanın maksimal fırıldamma süresi, dövr/dəq		1400
Enerji effektiviliyinin sınıfı		A
Qabarit ölçülər, mm:		
en		595
dərinlik		540
hündürlük		350
Netto çəki, kq, qox olmayaraq		63
Yuma rejimində səs seviyyəsi, dBa		56
Sixma rejimində səs seviyyəsi, dBa		78
Yuma rejimində səs seviyyəsi, dBa		62
Mühərrikin növü		Invertor
Enerji istehlakını testetmə rejimi: Pambılq 60°C/40°C. Barabanın fırıldanma sürəti - maksimaldır. Qalan sazlamalar - standart quraşdırılmışdır. Yarı yüksəkəm: nominal tutum 8,0 kq olduqda 4,0 kq.		
Elektrik enerjisinin və suyun faktiki istehlaki masının iş rejimlərindən və istismar şəraitindən asılıdır.		

«Biryusa» KSZ ASC-nin sıfəri ilə istehsal olunub
660123, Rusiya Federasiyası, Krasnoyarsk Şəh., «Krasnoyarskiy Rabocij» qəzeti adına prosp. 29, www.biryusa.ru
Istehsal olunub: WUXI LITTLE SWAN ELECTRIC CO., LTD, No 18 South Changjiang RD, New District, Wuxi, Jiangsu, China

AZƏRBAYCAN

Zəmanət kartı

öpüyoca

Hörmətli Alıcı!

«Biryusa» ticarət markasının məhsullarını seçdiyiniz üçün təşəkkür edirik!

Zəmanət şərtləri

Zavod-istehsalçının zəmanət öhdəlikləri Azərbaycan Respublikasının qüvvədə olan qanunvericiliyi əsasında işlənilər hazırlanmışdır.

Cihazlara 2 il zəmanət müddəti təyin edilmişdir.

Zəmanət müddəti ərzində cihazın nasazlığı aşkar edilərsə, istehsalçı (satıcı) «İstehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Azərbaycan Respublikasının Qanununda nəzərdə tutulmuş istehlakçının tələblərinə yerinə yetirmeyi öhdənə görür.

Anlaşılmazlıqlara yol verməmək üçün sizdən xahiş edirik ki, məhsulların istismarı və saxlanması qaydalarını və şərtlərini, zəmanət şərtlərini diqqətlə öyrənin.

Zəmanət xidmətinin müddəti cihazın satıldığı tarixdən hesablanır. Satış tarixini müyyən etmək mümkün olmadiqda, Azərbaycan Respublikasının «İstehlakçı hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Qanunun uyğun olaraq, zəmanət müddəti məhsulun istehsal edildiyi tarixdən hesablanır. Zəmanət təmiri zamanı məhsulun alınma tarixinin təsdiqi və ya Azərbaycan Respublikasının «İstehlakçı hüquqlarının müdafiəsi haqqında» Qanununda nəzərdə tutulmuş digər tələblərin ireli sürülmesi üçün sizdən xahiş edirik ki, müşayiətedici sənədləri (çek, qəbz, elektron çek, düzgün və aydın şəkildə doldurulmuş zəmanət talonu, satılmalına tarixini və yerini təsdiq edən digər sənədlər) özündüzde saxlayasınız. Məhsulun keyfiyyəti ilə bağlı hər hansı narazılıqlara yalnız məhsulun keyfiyyətinin ilkin yoxlanılmasından sonra «Biryusa» səlahiyyətli xidmət 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 komplikləşdirilmiş sonra baş verən cihazın mexaniki zədələnməsinə və onun natamamlığına görə məsuliyyət daşımur.

Cihazın təmiri istismar olunduğu yerde və ya zəmanət emalatxanasında həyata keçirilir. Cihazın təmiri, dəyişdirilməsi və istehlakçı qaytarılması üçün zəmanət emalatxanasına çatdırılması satıcının (istehsalçının) və ya onunla bağlanmış mütqavilə əsasında satıcının (istehsalçının) funksiyalarını yerinə yetirən təşkilatın qüvvəsi və vəsaiti hesabına həyata keçirilir.

No1, No2, No3 və No4 zəmanətli təmir talonları zəmanət müddəti ərzində detalları və hissələri dəyişdirməklə təmir başa çatdırılan sonra, o cümlədən zəmanət müddəti ərzində detalları və hissələri dəyişdirmədən cihazın sazanılması 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.

DİQQƏT! Korpusun içərisində və ya arxa divarında (məhsul növündən asılı olaraq) yerləşən cihaz haqqında tam məlumatları (model, seriya nömrəsi, istehsal tarixi, barkod) ehtiva edən zavod identifikasiator etiketlərini məhsuldan çıxarmaq qadağandır. Bu məlumat cihazın istismar müddəti ərzində saxlanılması və təmiri üçün vacibdir. Zavod identifikasiator etiketinin olmaması cihazı və nəticədə zəmanət xidmətini müəyyənəsdərini qeyri-mümkin edəcəkdir.

ZƏMANƏTLİ XİDMƏT AŞAĞIDAKI HALLARDA TƏTBİQ EDİLMİR:

istehlakçı tərəfindən istismar təlimatında nəzərdə tutulmuş daşınma, saxlama, quraşdırma, texniki xidmət, təhlükəsizlik və istismar tələblərinə emal edilmədikdə;

zəmanət xidmətini yerinə yetirməyə istehsalçı-müəssisənin səlahiyyət vermədiyi şəxslər tərəfindən təmirin aparılması;

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 əhəmiyyətli dərəcədə pozulması, o cümlədən elektrik şəbəkəsinin parametrlərinin qeyri-sabitliyi ilə əlaqədar zədələndikdə və ya normal fəaliyyəti pozulduqda.



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 dhdəliklərinin şərtəni ilə tənşəm, kompleklişmə və xarici görünüşünə iradim yoxdur.

Satış tarixi
m.y.

Alicin SAA. imzası

Zəmanət tamiri üçün 4Nə-li talonun kötüyü Çıxarılib	Talonun kötiyü müttəq doldurulmalıdır və istehlakçıda qalmalıdır.	Zəmanət tamiri üçün 3Nə-li talonun kötüyü Çıxarılib	Zəmanət tamiri üçün 2Nə-li talonun kötüyü Çıxarılib	Zəmanət tamiri üçün 1Nə-li talonun kötüyü Çıxarılib
İraqçı	çıxarılma tarixi	İraqçı	çıxarılma tarixi	İraqçı
soyadı	Yerinə yetirilmiş işlər	soyadı	Yerinə yetirilmiş işlər	soyadı
Yerinə yetirilmiş işlər		Yerinə yetirilmiş işlər		Yerinə yetirilmiş işlər



Zəmanət təmiri üçün 1Nə-li TALON

model

seriya №-si

İstehsal tarixi

Satış tarixi

M.Y.



Zəmanət təmiri üçün 2Nə-li TALON

model

seriya №-si

İstehsal tarixi

Satış tarixi

M.Y.



Zəmanət təmiri üçün 3Nə-li TALON

model

seriya №-si

İstehsal tarixi

Satış tarixi

M.Y.



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
