

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТОВАРА

INDESIT.

Для получения наиболее полного обслуживания просим Вас зарегистрировать прибор на www.indesit.com/register

Перед использованием прибора внимательно прочтите руководства «Инструкция по безопасности».

Перед эксплуатацией машины обязательно выверните и снимите транспортные болты. За более подробными инструкциями по их удалению обращайтесь к руководству «Установка».

КОНСОЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

1. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
2. ДИСПЛЕЙ
3. Кнопка ЗАПУСКА С ЗАДЕРЖКОЙ
4. Кнопка с индикаторами ФУНКЦИИ
5. Кнопка с индикатором ПУСК/ПАУЗА
6. Индикаторы ВЫПОЛНЕНИЯ ФАЗ ЦИКЛА
7. Индикатор БЛОКИРОВКИ ЛЮКА
8. Регулятор ОТЖИМ
9. Регулятор ТЕМПЕРАТУРА
10. РУКОЯТКА ВЫБОРА ПРОГРАММ

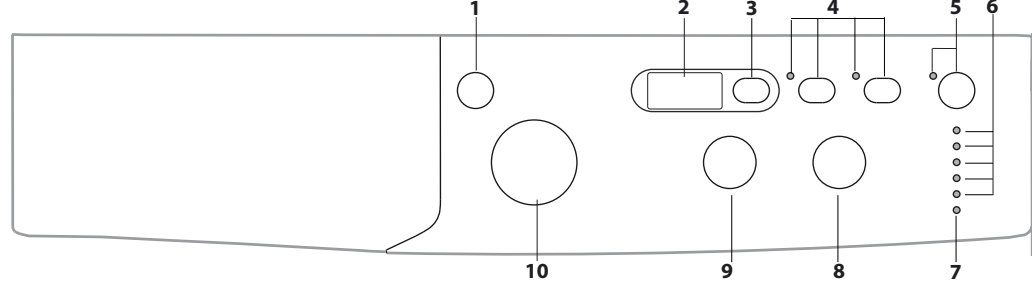


ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа	Температура			Максимальный отжим, обороты	Максимальная загрузка, кг	Длительность, минуты	Стиральные средства и добавки			Рекомендуемое стиральное средство				
	По умолчанию	Диапазон					Предварительная стирка	Стирка	Кондиционер	Порошковое средство	Жидкое средство			
		1	2											
1 Цветное 59'	40°C	⌘ - 40°C	1000	6			-	● ○	-	-	✓			
2 Хлопок 59'	60°C	⌘ - 60°C	1000	6			-	● ○	✓	✓				
3 Хлопок 45'	40°C	⌘ - 40°C	1000	3			-	● ○	-	✓				
4 Синтетика 59'	40°C	⌘ - 60°C	1000	3			-	● ○	✓	✓				
5 Смешанное 30'	30°C	⌘ - 30°C	800	3			-	● ○	-	✓				
6 Экспресс 20'	20°C	⌘ - 20°C	800	1,5			-	● ○	-	✓				
7 Спортзал	40°C	⌘ - 40°C	600	2,5			-	● ○	-	✓				
8 Спортивная Обувь	30°C	⌘ - 30°C	600	(макс. 1 пары.)			-	● ○	-	✓				
9 Детское Белье	40°C	⌘ - 40°C	800	2			-	● ○	-	✓				
10 Полосканье	-	-	1000	6			-	- ○	-	-				
11 Отжим + Слив *	-	-	1000	6			-	-	-	-				
12 Пуховики	30°C	⌘ - 30°C	1000	1			-	● ○	-	✓				
13 Шерсть	40°C	⌘ - 40°C	800	1			-	● ○	-	✓				
14 Шелк/Занавески	30°C	⌘ - 30°C	0	1			-	● ○	-	✓				
15 Хлопок 60° (1-2)	60°C	60°C	1000	6			-	● ○	✓	✓				
		40°C	1000	6			-	● ○	✓	✓				
16 Хлопок Предв. 90°	90°	⌘ - 90°C	1000	6			●	● ○	✓	✓				

● Требуемое дозирование ○ Факультативное дозирование

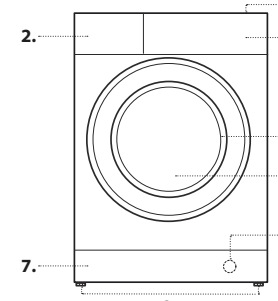
Продолжительность цикла, показанная на дисплее или указанная в инструкциях, является расчетом, сделанным на основании стандартных условий. Фактическая продолжительность может варьироваться в зависимости от многочисленных факторов таких как температура и давление воды на подаче, температура помещения, количество моющего средства, количество и тип загруженного белья, балансировка белья, выбранные дополнительные функции.

1) Программы управления в соответствии с Директивами 1061/2010:

Данный цикл предусмотрен для стирки хлопчатобумажных изделий со средней степенью загрязнения и является наиболее эффективным вследствие комбинированного потребления электроэнергии и воды, используется для стирки при температуре 60 °C или 40°C. Фактическая температура стирки может отличаться от указанной.

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1. Рабочая поверхность
2. Дозатор для стиральных средств
3. Консоль управления
4. Ручка
5. Люк
6. Сливной насос (за цоколем)
7. Цоколь (съемный)
8. Регулируемые ножки (2)



Для всех испытательных учреждений:

- 2) Длительная программа хлопок: задайте программу 15 с температурой 40°C.
- 3) Длительная программа синтетика: задайте программу 15 с температурой 40°C.

* При выборе программы 11 с исключением отжима машина выполняет только слив.

ДОЗАТОР СТИРАЛЬНЫХ СРЕДСТВ

Отделение 1: моющее средство для предварительной стирки (порошок)

Отделение 2: Стиральное средство для стирки (порошковое или жидкое)

Моющее средство для стирки заливается непосредственно перед запуском машины.

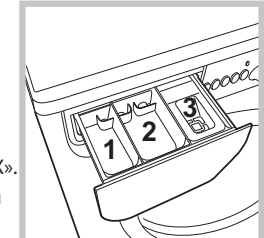
Отделение 3: Добавки (кондиционер и т.д.)

Кондиционер не должен превышать надпись «MAX».

! Использовать порошковые моющие средства для белых хлопчатобумажных тканей, для предварительной мойки и мойки при температуре выше 60°C.

! Следовать рекомендациям на упаковке моющего средства.

! В случае использования стирального вещества в таблетках рекомендуется всегда следовать инструкциям их производителя.



ПРОГРАММЫ

Придерживайтесь рекомендаций, приведенных на символах стирки изделий. Значение, указанное на символе, обозначает максимальную рекомендуемую температуру для стирки данного изделия.



Цветное 59'
для стирки смешанного и цветного белья вместе.

Хлопок 59'
цикл рассчитан на стирку х/б белья, в основном белого. Можно использовать также стиральное вещество в порошке.

Хлопок 45'
короткий цикл для стирки деликатного х/б белья.

Синтетика 59'
специальная программа для стирки синтетического белья. В случае сильного загрязнения можно увеличить температуру до 60° и использовать также стиральное вещество в порошке.

Смешанное 30'
короткий цикл для стирки смешанного х/б и синтетического белья, белого и цветного вместе.

Экспресс 20'
программа, освежающая ваше белье, делая его вновь благоухающим всего за 20 минут.

Спортивзал
цикл для стирки любой спортивной одежды вместе, включая полотенце для спорт. зала, сохраняющий ткани (следовать инструкциям на этикетках вещей).

Спортивная Обувь
разработана для стирки спортивной обуви; для достижения лучших результатов не рекомендуем стирать более 1 пар обуви за один раз.

Рекомендуется завязывать шнурки перед помещением вещей в барабан.

Детское Белье

Цикл для стирки типичных загрязнений детского белья, эффективно удаляющий также возможные остатки стирального вещества.

Полоскание

Предназначена для ополаскивания и отжима.

Отжим + Слив

Предназначена для отжима и слива воды.

Пуховики

для стирки пуховиков, содержащих утиный пух, такие как одинарные пуховые одеяла (весом не более 1 кг), подушки, куртки используйте специальную программу 12. Рекомендуется загрузить пуховики в барабан машины, сложив края внутрь (см. схему) и не превышать ¾ объема барабана. Для оптимальной стирки рекомендуется использовать жидкое стиральное вещество, заливаемое в дозатор стиральных веществ.

Шерсть

в режиме программы 13 стиральной машины можно выстирать любые шерстяные изделия, в том числе изделия с этикеткой "только ручная стирка" . Для достижения лучших результатов используйте специальное моющее средство и не превышайте 1 кг загрузки стирки.

Шелк

Используйте специальную программу 14 для стирки всех шелковых вещей. Рекомендуется использовать специальное стиральное вещество для деликатных тканей.

Занавески

рекомендуется свернуть их положить в наволочку или в сетчатый мешочек. Используйте программу 14.

Хлопок 60°

для стирки среднезагрязненных хлопчатобумажных вещей.

Стандартная программа для стирки хлопчатобумажных вещей работает при температуре 60°C и 40°C и является наиболее эффективной с точки зрения расхода воды и электричества.

Хлопок Предв. 90°

стирка с замачиванием.

ДИСПЛЕЙ

для визуализации на дисплее продолжительности различных имеющихся программ и после запуска цикла времени, остающегося до конца цикла; если была включена функция ЗАПУСК С ЗАДЕРЖКОЙ, на дисплее показывается время, остающееся до запуска выбранной программы.

Индикаторы

Индикаторы сообщают пользователю важные сведения.

Значение индикаторов:

Стирка

Полоскание

Отжим

Слив

Конец цикла

END

Индикатор заблокированного люка

Загоревшийся символ означает, что люк заблокирован. Во избежание повреждений, перед тем как открыть люк, необходимо дождаться, пока погаснет этот символ (ожидайте приблиз. 3 минуты).

Если требуется открыть люк после пуска цикла, нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА ; когда погаснет символ , можно открыть люк.

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

По завершении установки, перед началом эксплуатации необходимо произвести один цикл стирки со стиральным средством, но без белья, по программе 2.

ОБЫЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подготовьте белье к стирке, следуя рекомендациям из раздела «СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ».

- Включите машину при помощи кнопки ВКЛ/ВЫКЛ . Все индикаторы загорятся на несколько секунд, затем останутся включенными индикаторы настроек выбранной программы, и будет мигать индикатор ПУСК/ПАУЗА .

- Откройте люк. Загрузите в барабан белье, не превышая максимальный допустимый вес, указанный в таблице программ.

- Выньте дозатор и заполните стиральным средством специальные ванночки, как описано в разделе «ДОЗАТОР ДЛЯ СТИРАЛЬНЫХ СРЕДСТВ».

- Закройте люк.

- Выберите желаемый цикл стирки.

- Задайте температуру стирки.

- Задайте скорость отжим.

- Выберите желаемые дополнительные функции.

- Нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА чтобы запустить программу стирки, соответствующий индикатор загорится зеленым светом и люк будет заблокирован (символ горит).

КАК ПРИОСТАНОВИТЬ ПРОГРАММУ

Для приостановки стирки нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА индикатор замигает оранжевым светом. Для возобновления стирки с момента, когда она была прервана, вновь нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА .

КАК ОТКРЫТЬ ЛЮК В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ

После запуска программы символ загорится, сигнализируя, что люк нельзя открывать. До тех пор, пока выполняется цикл стирки, люк останется заблокированным. Чтобы открыть люк во время выполнения программы, например, для добавления или удаления вещей, нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА для перехода в режим паузы; индикатор начнет мигать оранжевым светом. Если символ не горит, можно открыть люк машины (ожидайте приблиз. 3 минуты). Вновь нажмите на кнопку ПУСК/ПАУЗА чтобы продолжить программу.

КАК ИЗМЕНИТЬ РАБОТАЮЩИЙ ЦИКЛ СТИРКИ

Для изменения работающей программы приостановите машину в режим паузы нажатием на кнопку ПУСК/ПАУЗА (соответствующий индикатор начнет мигать оранжевым светом); затем выберите требуемый цикл и вновь нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА .

! Если требуется отменить уже начавшийся цикл стирки, придержите нажатой кнопку ВКЛ/ВЫКЛ . Цикл прервется, и машина выключится.

ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ

По завершении программы загорится индикатор "END"; когда индикатор погаснет , люк можно открыть (ожидайте приблиз. 3 минуты). Откройте люк, выгрузите белье и выключите машину. Если не нажать кнопку ВКЛ/ВЫКЛ , стиральная машина отключится автоматически примерно через полчаса.

ФУНКЦИИ

- Если выбранная функция является несовместимой с заданной программой, соответствующий индикатор будет мигать, и такая функция не будет включена.
- Если выбранная функция является несовместимой с другой, ранее заданной дополнительной функцией, будет мигать индикатор первой выбранной функции, и будет включена только вторая дополнительная функция, индикатор включенной функции загорится.

Отложенный Запуск

Для программирования задержки пуска выбранной программы нажмите соответствующую кнопку вплоть до получения нужного значения задержки. Когда включена функция задержки, на дисплее загорается символ . Для отмены задержки пуска нажмите кнопку вплоть до появления на дисплее надписи OFF.

Extra Wash^{*}

Для очень грязного белья включить функцию дополнительной стирки Extra Wash^{*}, если это возможно. При выборе этой функции цикл автоматически задает все параметры стирки, переключаясь на более продолжительный цикл. Эта функция не изменяет температуру, в то время как отжим автоматически переключается на максимальный режим. Пользователь всегда может перенастроить отжим на нужный ему режим.

Функция энергосбережения Energy Saver позволяет стирать х/б и синтетическое белье в режиме Энергосбережения и, следовательно, менее вредном для окружающей среды. Энергосбережение обеспечивается стиркой в холодной воде, в равной степени получая нужный результат за счет более интенсивного механического действия и оптимизированного расхода воды. Предназначен для белья с незначительным загрязнением. Рекомендуется использовать жидкое стиральное вещество.

Температура

Настройка температуры стирки производится при помощи регулятора ТЕМПЕРАТУРЫ (см. Таблицу программ).

Значение температуры может быть уменьшено вплоть до стирки в холодной воде (※).

Машина автоматически не допускает выбор температуры, превышающей максимальное значение, предусмотренное для каждой программы.

Отжим

Выбор скорости отжима выбранной программы производится при помощи регулятора скорости ОТЖИМ.

Скорость отжима может быть уменьшена, или же отжим может быть совсем исключен, повернув регулятор в положение Ⓛ.

Машина автоматически не допускает выбор скорости отжима, превышающей максимальную скорость, предусмотренную для каждой программы.

СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Разделите белье по следующим признакам:

Тип ткани (хлопок, смесовые волокна, синтетика, шерсть, вещи для ручной стирки). Цвет (отделите цветные вещи от белых, стирайте новые цветные вещи отдельно). Деликатные (мелкие вещи, типа нейлоновых колготок - вещи с крючками, типа бюстгальтеров - поместите в специальные мешочки).

Опорожните карманы

такие предметы, как монеты или зажигалки могут повредить стиральную машину и барабан. Проверьте пуговицы.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Для выполнения любых операций по очистке и уходу выключите машину и выньте вилку из электрической розетки. Не используйте горючие жидкости для очистки стиральной машины.

Отключить воду и напряжение

Перекрывайте водопроводный кран после каждой стирки. Таким образом сокращается износ водопроводной системы машины и уменьшается риск утечек.

Вынимайте штепсельную вилку из сетевой розетки в процессе чистки и технического обслуживания стиральной машины.

Очистить стиральную машину

Для чистки наружных и резиновых частей стиральной машины используйте тряпку, смоченную теплой водой с мылом. Не используйте растворители или абразивные чистящие средства.

Чистка дозатора для стиральных средств

Вынуть дозатор, приподняв его и потянув наружу. Промойте дозатор под проточной водой. Эта операция должна выполняться регулярно.

Уход за люком и барабаном

Оставляйте всегда люк полуоткрытым во избежание образования неприятных запахов в барабане.

Очистка насоса

Стиральная машина оснащена самочищающимся насосом, не нуждающимся в техническом обслуживании. Тем не менее мелкие предметы (монеты, пуговицы) могут упасть за кожух, предохраняющий насос, расположенный в его нижней части.

! Проверьте, чтобы цикл стирки завершился, и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки.

Для доступа к форкамере:

1. Снимите переднюю панель стиральной машины, поддев ее отверткой в центре и по бокам.
2. Раскрутите крышку сливного насоса, поворачивая ее против часовой стрелки: выход небольшого количества воды является нормальным явлением.
3. Тщательно прочистите внутри кожуха.
4. Снова закрутите крышку.
5. Верните на место переднюю панель, проверив перед ее прикреплением к машине, чтобы крюки вошли в соответствующие прорези.

Проверка трубы подачи воды

Проверяйте трубу подачи воды не реже одного раза в год. При обнаружении прорезей или трещин заменяйте ее: во время стирки высокий напор может вызвать их разрывы.

! Не пользуйтесь старыми трубами.

СИСТЕМА БАЛАНСИРОВКИ БЕЛЬЯ

Перед каждым отжимом во избежание чрезмерных вибраций и для равномерного распределения белья в барабане машина производит вращения со скоростью, слегка превышающей скорость стирки. Если после нескольких попыток белье не будет правильно сбалансировано, машина произведет отжим на меньшей скорости по сравнению с предусмотренной.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Свяжитесь с нашим Центром Сервисного Обслуживания, чтобы уточнить, доступны ли следующие принадлежности для вашей модели стиральной машины.

Набор для верхнего монтажа

Благодаря этой принадлежности можно зафиксировать сушильную машину в верхней части вашей стиральной машины с целью экономии места и облегчения загрузки и выгрузки сушильной машины.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

Не поднимайте стиральную машину за верхнюю поверхность.

Выньте штепсельную вилку из электрической розетки и закройте водопроводный кран. Проверьте, чтобы люк и дозатор со стиральными средствами были хорошо закрыты. Отсоедините заливной шланг от водопроводного крана, затем снимите сливной шланг. Слейте всю воду из труб и зафиксируйте их так, чтобы они не получили повреждения во время транспортировки. Верните на место болты транспортировки. Выполните в обратном порядке процедуру для снятия болтов транспортировки, описанную в Инструкциях по монтажу.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Упакованную стиральную машину следует хранить при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Если машина длительное время не будет использоваться и будет храниться в не отапливаемом помещении, необходимо полностью удалить из машины воду. Перед транспортировкой машины необходимо установить транспортные винты со втулками, чтобы исключить повреждение бака стиральной машины. Транспортировать машину необходимо в рабочем положении (вертикально) любым видом крытого транспорта, надежно закрепив её. ЗАПРЕЩАЕТСЯ подвергать стиральную машину ударным нагрузкам при погрузочно-разгрузочных работах.

Технические данные

Модель	MSD 615
Страна-изготовитель	Россия
Габаритные размеры	ширина 59,5 см. высота 85 см. глубина 42 см.
Вместимость	от 1 до 6 кг
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	220-240 V ~
максимальную мощность	1850 W
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Hz
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс защиты I
Водопроводное подсоединение	максимальное давление 1 МПа (10 бар) минимальное давление 0,05 МПа (0,5 бар) емкость барабана 40 литров
Скорость отжима	до 1000 оборотов в минуту
Программы управления в соответствии с Директивой EN 60456	программа 15; температура 60°C; загрузка 6 кг белья.
	Данное изделие соответствует следующим Директивам Европейского Сообщества: - EMC - 2014/30/EU (Электромагнитная совместимость); - LVD - 2014/35/EU (Низкое напряжение) - 2012/19/EU (WEEE) - и техническими регламентами ТС 004/2011, ТС 020/2011
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXXXX), следующим образом	- 1-ая цифра в S/N соответствует последней цифре года, - 2-ая и 3-я цифры в S/N - порядковому номеру месяца года, - 4-ая и 5-ая цифры в S/N - день
Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитной оболочкой, за исключением низковольтного оборудования, не имеющего защиты от влаги: IPX4	
Класс энергопотребления	A

Соответствие классов энергоэффективности

Информация о классе энергоэффективности, указанная на продукте	Класс энергоэффективности в соответствии с Российским законодательством
A	A
A+	A-10% (*)
A++	A-20% (*)
A+++	A-30% (*)
A+++-10%	A-40% (*)
A+++-20%	A-50% (*)

(*) на данное количество процентов показатели энергоэффективности лучше, чем у класса "A", определенного нормативными документами Российской Федерации.

НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

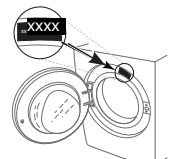
Может случиться, что ваша стиральная машина не работает. Прежде чем обратиться в Центр Сервисного обслуживания, проверьте, можно ли устранить неисправность, следуя рекомендациям, приведенным в следующем перечне.

Неисправности	Возможные причины / Методы устранения
Стиральная машина не включается	Штепсельная вилка не вставлена в сетевую розетку или отходит и не обеспечивает контакта. В доме отключено электричество.
Цикл стирки не начинается	Люк машины закрыт неплотно. Не была нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ Ⓛ. Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА > . Перекрыт водопроводный кран. Была запрограммирована задержка запуска цикла.
Стиральная машина не заливает воду (На дисплее выводится мигающее сообщение "H2O").	Водопроводный шланг не подсоединен к крану. Шланг согнут. Перекрыт водопроводный кран. В доме нет воды. Недостаточное давление воды в системе. Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА > .
Машина непрерывно заливает и сливает воду	Сливной шланг не находится на высоте 65 – 100 см. от пола. Конец сливного шланга погружен в воду. Настенное сливное отверстие не оснащено вантузом для выпуска воздуха. Если после вышеперечисленных проверок неисправность не будет устранена, следует перекрыть водопроводный кран, выключить стиральную машину и обратиться в Центр Сервисного Обслуживания. Если ваша квартира находится на последних этажах здания, могут наблюдаться явления сифона, поэтому стиральная машина производит непрерывный залив и слив воды. Для устранения этой аномалии в продаже имеются специальные клапаны против явления сифона.
Стиральная машина не сливает воду и не отжимает белье	В программе не предусмотрен слив: в некоторых программах его следует запускать вручную. Сливной шланг перегнулся. Засорен канализационный трубопровод.
Стиральная машина сильно выбириует в процессе отжима	В момент установки стиральной машины барабан был разблокирован неправильно. Стиральная машина установлена неровно. Машина зажата между стены и мебелью.
Утечки воды из стиральной машины	Плохо прикручен водопроводный шланг. Дозатор со стиральными средствами переполнен. Сливной шланг плохо закреплен.
Индикаторы дополнительных функций и индикатор «ПУСК/ПАУЗА» > мигают, и один из индикаторов «текущая фаза» и индикатор «БЛОКИРОВКИ ЛЮКА» горят, не мигая.	Выключите машину и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки, подождите 1 минуту и вновь включите машину. Если неисправность не устраниется, обратитесь в Центр Сервисного Обслуживания.
В процессе стирки образуется слишком обильная пена.	Стиральное средство непригодно для стирки в стиральной машине (на упаковке должно быть указано «для стирки в стиральной машине», «для ручной и машинной стирки» или подобное). В дозатор было помещено чрезмерное количество стирального средства.



Вы можете скачать ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И МОНТАЖУ, РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, ТЕХНИЧЕСКИЙ ТАЛОН и ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- посетив веб-сайт - <http://docs.indesit.eu>
- используя QR-код
- Либо обратитесь в наш Центр Сервисного Обслуживания (номер телефона указан на гарантийном талоне). При обращении в Центр Сервисного Обслуживания сообщите коды, приведенные на наклейке внутри люка.



INDESIT ӨНІМІН САТЫП АЛҒАНЫҢЫЗҒА АЛҒЫС БІЛДІРЕМІЗ.

Толық қолдану алу үшін құрылғыны

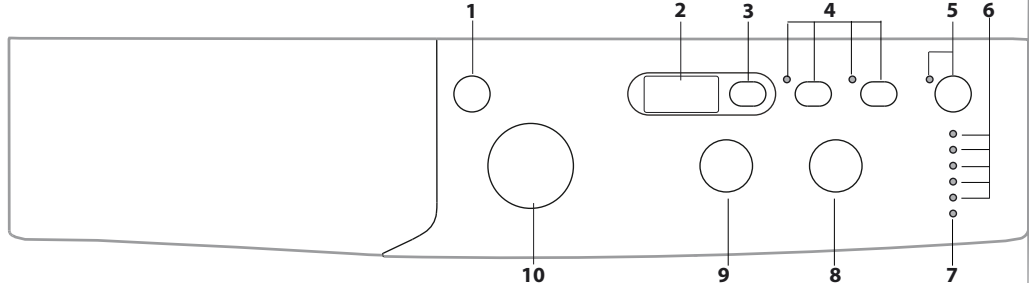
www.indesit.com/register сайтында тіркеніз

Аспапты пайдалану алдында Денсаулық пен Қауіпсіздік нұсқаулығын мұқият оқыңыз.

! Машинаны пайдалану алдында тасымалдау болттарын босату қажет. Оларды босату туралы толық нұсқаулар алу үшін Орнату нұсқаулығы бөлімін көріңіз.

БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ

1. ҚОСУ/ӨШІРУ түймесі
2. ДИСПЛЕЙ
3. КЕШІКТІРІП БАСТАУ түймесі
4. Индикатор шамдары бар ФУНКЦИЯ түймелері
5. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРҮ түймесі және индикатор шамы
6. Индикаторы ВЫПОЛНЕНИЯ ФАЗ ЦИКЛА
7. ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ индикатор шамы
8. СЫҒУ реттеуші
9. ТЕМПЕРАТУРА реттеуші
10. ЖУУ ЦИКЛЫ тұтқасы



ЖУУ ЦИКЛДЕРІНІҢ КЕСТЕСІ

Максималды жүктеме — 6 кг Өшірілген режимдерде қуат тұтыну мөлшері: 0,5 Вт / қосылып тұрған құйдегі қуат тұтыну мөлшері: 8 Вт					Жұғыш заттар мен қосындылар			Ұсынылған жұғыш зат				
Жуу циклі		Температура		Максималды айналу жылдамдығы (айналым)	Максималды жүктеме (кг)	Ұзақтығы (минут)	Алдын ала жуу	Жуу	Кондиционер	Ұнтақ	Сұйықтық	
		Әдепті	Ауқым				1	2	3			
1	Аралас түрлі-түсті заттар 59 мин	40°C	⌘ - 40°C	1000	6	Жуу циклдарының мерзімін дисплейде көрүге болады.	-	●	○	-	✓	
2	Мақта заттар 59 мин	60°C	⌘ - 60°C	1000	6		-	●	○	✓	✓	
3	Мақта заттар 45 мин	40°C	⌘ - 40°C	1000	3		-	●	○	-	✓	
4	Синтетика 59 мин	40°C	⌘ - 60°C	1000	3		-	●	○	✓	✓	
5	Аралас заттар 30 мин	30°C	⌘ - 30°C	800	3		-	●	○	-	✓	
6	Тез 20 мин	20°C	⌘ - 20°C	800	1,5		-	●	○	-	✓	
7	Спорттық киім мен орамалдар	40°C	⌘ - 40°C	600	2,5		-	●	○	-	✓	
8	Спорттық аяқ-киім	30°C	⌘ - 30°C	600	Ең көбі 1 жұп		-	●	○	-	✓	
9	Балалар киімі	40°C	⌘ - 40°C	800			-	●	○	-	✓	
10	Шаю	-	-	1000	6		-	-	○	-	-	
11	Сығу + Ағызы *	-	-	1000	6		-	-	-	-	-	
12	Мамық көрпелер	30°C	⌘ - 30°C	1000	1		-	●	○	-	✓	
13	Жұн	40°C	⌘ - 40°C	800	1		-	●	○	-	✓	
14	Жібек/перделер	30°C	⌘ - 30°C	0	1		-	●	○	-	✓	
15	Мақта 60° (1-2)	60°C	60°C	1000	6		-	●	○	✓	✓	
16	Алдын ала жууы бар Мақта 90°		40°C	1000	6		-	●	○	✓	✓	
● Қажетті мөлшерлеме		○ Қосымша мөлшерлеме										

Дисплейде немесе нұсқаулықта көрсетілген цикл ұзақтығы — стандартты шарттар негізінде есептегендегі мөлшер. Иң жақындағы ұзақтық күбірден алғынатын судың температурасы мен қысымы, коршаган орта температурасы, жұғыш зат мөлшері, жүктеме мөлшері мен түрі, жүктемені теңестіруге және таңдалған кез келген қосымша опциялар сияқты бірнеше факторға байланысты әр түрлі болады.

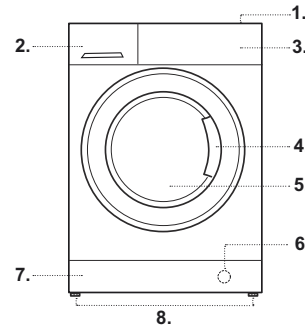
Сынтанат еткізетін барлық мекемелер үшін:

- 1) Жуу циклын EN 60456 стандартына сәйкес тексерініз: 15 жуу циклын 60°C температурасымен таңдаңыз.
- 2) Ұзақ мақта-мата циклі: 15-циклі 40°C температурасына орнатыңыз.

* 11 циклін таңдаң, сырғу циклін алып тастасаңыз, кір жұғыш машина тек суды ағызызады.

ӨНІМ СИПАТТАМАСЫ

1. Үсті
2. Жұғыш зат тартпасы
3. Басқару тақтасы
4. Тұтқа
5. Есік
6. Ағызы сорғысы (ернеулік артында)
7. Ернеулік (алынбалы)
8. Реттелетін аяқтар (2)



ЖҰҒЫШ ЗАТ ТАРТПАСЫ

1-бөлік: Алдын-ала жууға арналған жұғыш зат (ұнтақ)

2-бөлік: Жуу циклына арналған жұғыш зат (ұнтақ немесе сұйықтық)

Сұйық жұғыш затты жуу циклы басталмас бүрін сөл уақыт қалғанда құю керек.

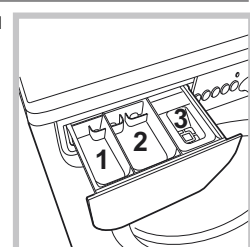
3-бөлік: Қосындылар (кондиционерлер және т.б.)

Кондиционер белгіден асып кетпеуі керек.

! Ақ заттар, алдын ала жуу және 60°C-тан асатын температураларда жуу үшін ұнтақ жұғыш затты пайдаланыңыз.

! Жұғыш заттың орамасында берілген нұсқауларды орындаңыз.

! «Таблетка түрінде жұғыш зат» қолданылса, әрқашан өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.



ЖУУ ЦИКЛДЕРІ

Заттардың күтім көрсету жапсырмаларындағы таңбалардағы нұсқауларды орындаңыз. Таңбада көрсетілген мән — затты жууға ұсынылған максималды температура.



Арапас түрлі-түсті заттар 59 мин

Арапас және түрлі-түсті бұйымдарды бірге жуу үшін.

Мақта заттар 59 мин

Мақта киімдерді жууға арналған цикл: негізінен ақ түсті бұйымдар үшін. Оны ұнтақ жуғыш затпен қолдануға болады.

Мақта заттар 45 мин

Нәзік мақта бұйымдарды жууға арналған қысқа цикл.

Синтетика 59 мин

Синтетикалық бұйымдарға арналған. Кірді кетіру қыын болса, температуралы 60° дейін көтеріп, ұнтақ жуғыш зат та қолдануға болады.

Арапас заттар 30 мин

Мақта және синтетикалық маталарды бірге жууға арналған қысқа цикл: ақ түсті және түрлі-түсті бұйымдарды бірге жууға болады.

Тез 20 мин

Бұл бағдарлама бұйымдарды жаңғыртып, 20 минут ішінде-ақ олардың хош ісін қалпына келтіреді.

Спорттық киім мен орамалдар

Бұл цикл барлық спорттық бұйымдардың, оның ішінде спортзалда қолданылған орамалдардың талшықтарына зақым келтірмей, оларды жууға қолайлай (бұйым жапсырмасындағы нұсқауларды орындаңыз).

Спорттық аяқ-киім

Спорттық аяқ киімдерді жууға арналған; жақсырақ нәтижеге қол жеткізу үшін бір ретте 1 жұптан артық аяқ киім жумауды ұсынамыз.

Аяқ киімді барабанға салмас бұрын, олардың бауларын байлап қойғанды жөн санаيمыз.

Балалар киімі

Әдette балалардың киімдерінде болатын кірді кетіруге арналған цикл, ол жуғыш заттың қалдықтарын тиімді түрде кетіреді.

Шаю

Шаю және сығуға арналған.

Сығу + Ағызы

Сығу және суды ағызыға арналған.

Мамық көрпелер

Бір адамға арналған мамық көрпені (оның салмағы 1 кг-нан аспауы тиіс), жастықтарды немесе мамық курткалар сияқты қаз мамығы бар киімдерді жуу үшін арнайы 12 жуу циклын қолданыңыз. Мамық көрпелерді шеттерін ішке қайырып (сүретті қараңыз) және барабанды 3/4 көлеміне ғана толтырып барабан ішіне салыңыз. Ең жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін сүйкі жуғыш қолданылып, жуғыш зат тартпасына құйылғаны аблаз.

Жұн

Тіпті жапсырмасында «тек қолмен жуу» жазуы бар жұн киімдерін қоса, барлық жұн киімдерін 13-бағдарламамен жууға болады. Ең жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін арнайы жуғыш затты қолданыңыз және 1 кг кір салмағынан аспаңыз.

Жібек

Жібек киімдерді жуу үшін арнайы 14-жуу циклын қолданыңыз. Нәзік киімдерді жууға арналған арнайы жуғыш заттарды пайдаланған аблаз.

Перделер

Перделдерді бүктеп, жастыққапқа немесе тор сәмкеге салыңыз. 14-жуу циклын қолданыңыз.

Мақта 60°

Орташа кірленген мақта-матта заттарды жууға жарамды. 40°C және 60°C-та бұл — мақта-матта заттарды жууға арналған стандартты цикл, сондай-ақ ол тұтынұлатын су мен электр тогы мәлшері тұрғысынан ең тиімді цикл.

Алдың ала жууы бар Мақта 90°

Ете қатты кірленген ақ киімдер.

ДИСПЛЕЙ

Индикаторлар пайдаланушыға маңызды мәліметтерді хабарлайды.

Индикаторлардың мәні:

Жуу	
Шаю	
Сығу	
Суды ағызу	
Циклдің аяғы	

Құлыптаулы есік индикаторы

Жаңып тұрған кезде, таңба есіктің құлыптаулы екенін білдіреді. Кез келген зақымның алдын алу үшін есікті ашпас бұрын таңбаның сөнгенин күтіңіз. Цикл орындалып жатқан кезде есікті ашу үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесін басыңыз >; таңбасы өшсе, демек есікті ашуға болады (шамамен 3 минут күтіңіз).

АЛҒАШ РЕТ ҚОЛДАНУ

Құрылғы орнатылғаннан кейін және оны алғаш рет пайдаланбас бұрын, 2-жүу циклын қолдана отырып, жуғыш затпен кірлерді салмай-ақ, жуу циклын іске қосыңыз.

КҮНДЕЛЕІКТІ ҚОЛДАНУ

«АҚЫЛ-КЕҢЕС ЖӘНЕ ҰСЫНЫСТАР» бөліміндегі ұсныстырды орындау арқылы кірлерді дайындаңыз.

- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басу арқылы кір жуғыш машинаны қосыңыз. Барлық индикатор шамдары бірнеше секундқа жаңады, одан кейін таңдалған жуу цикліне сәйкес келетін шамдар жаңып тұрады; БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >; индикатор шамы да жылылықтайдай.

- Есікті ашыңыз. Жуу циклдерінің кестесінде көрсетілген максималды жүктеме мәлшерінен асып кетпеуге назар аударып, кірлерді салыңыз.

- Жуғыш зат тартпасын ашып, «ЖУҒЫШ ЗАТ ДИСПЕНСЕРІНІҢ ТАРТПАСЫ» тарауында айтылғандай жуғыш затты тиісті бөлікке құйыңыз.

- Есікті жабыңыз.

- ЖУУ ЦИКЛІ тұтқасын қажетті цикле орнатыңыз.

- Қажетті сырғы жылдамдығын орнатыңыз.

- Қажетті опцияларды таңдаңыз.

- Жуу циклін бастау үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >; түймесін басыңыз; тиісті жасыл түсті индикатор шамы жасыл түспен бір қалыпты жаңып, есік құлыпталады (индикатор шамы жаңып тұрады).

ЦИКЛДІ ТОҚТАТА ТҮРУ

Жуу циклін тоқтата тұру үшін, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >; түймесін тағы бір рет басыңыз; индикатор шамы сарылт түспен жылылықтайдай. таңбасы жаңып тұрмаса, демек есікті ашуға болады (шамамен 3 минут күтіңіз). Жуу циклін тоқтатылған жерінен бастау үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >; түймесін тағы бір рет басыңыз.

ҚАЖЕТ БОЛСА, ЕСІКТІ АШУ

Цикл басталғаннан кейін таңбасы есік ашылмайтынын білдіру үшін жаңады. Жуу циклі орындалып жатқан кезде есік құлыпталып тұрады. Цикл орындалып жатқан кезде есікті ашу үшін, мысалы, тағы зат салу немесе алу үшін, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >; түймесін басып, циклді тоқтатып қойыңыз; индикатор шамы сарылт түспен жылылықтайдай. таңбасы жаңып тұрмаса, демек есікті ашуға болады (шамамен 3 минут күтіңіз). Циклді жалғастыру үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >; түймесін қайтадан басыңыз.

ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН ЖУУ ЦИКЛІН ӨЗГЕРТУ

Орындалып жатқан жуу циклін өзгерту үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >; түймесін кір жуғыш машинаны тоқтатып қойыңыз (тиісті индикатор шамы сарылт түспен жылылықтайдай), одан кейін қажетті циклді таңдал, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >; түймесін қайта басыңыз. Басталып қойған циклді дөғару үшін ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басып тұрыңыз. Цикл тоқтатылады және құрылғы өshedі.

ЦИКЛДІҢ СОНЫ

Мұны дисплейдегі «END» сөзі білдіреді; таңбасы өшкеннен кейін есікті ашуға болады (шамамен 3 минут күтіңіз). Есікті ашып, кірлерді алыңыз да, құрылғыны өшіріңіз. Егер ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін баспасыңыз, жуғыш машина жарты сағаттың ішінде автоматты тұрде сөнеді.

ФУНКЦИЯ

- Егер таңдалып алынған функция берілген программамен үйлеспейтін болса, сәйкес индикатор өшіп-жана бастайды да, мұндай функция іске қосылмайды.

- Егер алдында таңдалып алынған функциямен сәйкес келмейтін функция таңдалса, онда алдыңы таңдалып алынған функцияның индикаторы өшіп-жана бастайды да, екінші қосымша функция жаңылады, қосылған функцияның индикаторы жаңады.

Кешіктіру таймері

Таңдалған бағдарлама үшін кешіктіріп бастауды орнату үшін, қажетті кешіктірі мерзіміне дейін жеткенше тиісті түймені қайта-қайта басыңыз. Бұл опция қосылғанда, дисплейде таңбасы жаңады. Кешіктіріп бастау опциясын алып тастау үшін дисплейде «ӨШІРУЛІ» мәтіні көрсетілгенше түймені басыңыз.

Extra Wash[®]

Жолдануға болатын жағдайларда, ете кір бұйымдар үшін Extra Wash[®] опциясын қосыңыз. Осы опцияны басып, цикле барлық жуу параметрлерін автоматты тұрде қайта реттеп, ұзағырақ орындалуына мүмкіндік беріңіз. Бұл опция температуралы өзертепейді, ал сығу циклін автоматты тұрде ең жогары дәнгеле реттейді. Пайдаланушы сығу циклін кез келген уақытта қажетті мәнге қайта реттей алады.

Energy Saver[®]

Energy Saver[®] опциясы мақта және синтетикалық бұйымдарды жуып, құат үнемдеу арқылы қоршаган ортанды сақтауға көмектеседі. Құат үнемдеу кезінде салқын сүмен жуу циклі қолданылады, ал қүштейтілген механикалық шаралар мен су мәлшерін оңтайтын қолдану арқасында қажетті нәтижеге қол жеткізіледі. Сәл кірленген киімдерді жуу үшін қолданған жөн. Сүйкі жуғыш зат қолданған жөн.

Температура
Кір жуу температурасын реттеу ТЕМПЕРАТУРА реттегіш көмегімен жүргізіледі («Программалар кестесін» қара).
Температура мәні сұзық суда жууга дейін тәмendetілуі мүмкін (жылдамдығын реттегіштің көмегімен жүргізіледі). Эр түрлі программалар үшін сұғудын әр түрлі максималды жылдамдығы қарастырылған.

Сығу
Тандалып алынған программаның сығу жылдамдығын тандау СЫГУ жылдамдығын реттегіштің көмегімен жүргізіледі. Эр түрлі программалар үшін сұғудын әр түрлі максималды жылдамдығы қарастырылған.
Сығу жылдамдығы тәмendetілуі мүмкін немесе реттегішті (жылдамдықтаң артық жылдамдыққа автоматты түрде жібермейді).

АҚЫЛ-КЕҢЕС ЖӘНЕ ҰСЫНЫСТАР

Кірлерді мына жағдайларға байланысты бөлініз:

Мата түрі (мақта-мата, арапас маталар, синтетика, жұн, қолмен жуылатын кімдер). Түрлі-түсті зат (түрлі-түсті заттарды ақ түсті заттардан бөлү, жаңа түрлі-түсті заттарды бөлек жуу керек). Нәзік заттар (кіші заттар, мысалы, нейлон шұлыш, сондай-ақ ілмектері бар заттар, мысалы, биостальтерлер: оларды матадан жасалған қапқа салу керек).

Қалталарды босату керек:

Тын немесе шақпақ сияқты заттар кір жуғыш машина мен барабанға закым келтіруі мүмкін. Барлық түймелерді тексерініз.

KYTIM ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Тазалау және техникалық қызмет көрсетпес бұрын, кір жуғыш машинаны өшіріп, оны розеткадан ағытыныз. Кір жуғыш машинаны тазалау үшін жанғыш сұйықтықтарды қолдануға болмайды.

Су және қуат жеткізу көздерін ағыту

Жуып болған сайын су шүмегін жабытыныз. Бұл кір жуғыш машинаның ішіндегі гидравликалық жүйенің тозуын шектейді және су ағып кетудің алдын алуға көмектеседі.

Кір жуғыш машинаны тазалаған кезде және техникалық қызмет көрсету жұмыстарын орындаған кезде оны токтан ажыратыныз.

Кір жуғыш машинаны тазалау

Құрылғының сыртқы жақтары мен резенкеден жасалған құрамдас бөліктерін жылы сабынды сумен суланған жұмсақ шүберекпен тазалауға болады. Еріткіштерді немесе абразивті заттарды қолданбаңыз.

Жуғыш зат диспенсерінің тартпасын тазалау

Оны су ағыны астында жуыңыз; бұл әрекетті жи қайталап тұру керек.

Есікке және барабанға күтім көрсету

Жағымсыз істер пайда болмауы үшін есікті әрқашан сәл ашып қою керек.

Сорғыны тазалау

Кір жуғыш машина ешбір техникалық қызмет көрсетуді қажет еттейтін, езін-өзі тазалайтын сорғымен жабдықталған. Кіші заттар (мысалы, тындар немесе түймелер) сорғының астындағы алдыңғы қорғау камерасына түсін кетуі мүмкін.

! Жуу циклі аяқталғанына көз жеткізіңіз де, құрылғыны розеткадан ағытыныз.

Алдыңғы камераға қол жеткізу үшін:

1. қақтақ панелін алдымен ортасынан басу және одан кейін шығарып алынатында оны екі жағынан ұстап, төмөн қарай тарту арқылы панельді шешіп алыңыз;
2. ағызы сорғысының қақпағын сағат тіліне қарсы бағытпен бұрап, босатыңыз: біраз су ағуы мүмкін, оған аландамаңыз;
3. ішін жақырап тазалаңыз;
4. қақпақты орнина бұраныңыз;
5. панельді құрылғыға итеріп кіргізбес бұрын, ілмектер орнина тускеніне көз жеткізіп, панельді орнина салыңыз.

Судың кіріс түтігін тексеру

Судың кіріс түтігін кем дегендे жылына бір рет тексерініз. Ол шытынған немесе сынған болса, оны ауыстыру қажет: жуу циклдері орындалған кезде судың жоғары қысымы түткіті қүтпеген кезде жарып жіберуі мүмкін.

! Бұрын қолданылған түтіктерді пайдаланушы болмаңыз.

ЖҮКТІ ТЕҢЕСТИРУ ЖҮЙЕСІ

Әрбір сығу циклынан бұрын, әрбір сығудан бұрын шамадан тыс дірілдеудің алдын алу және жүкті біркелкі түрде тарату үшін, барабан жуу кезіндегі айналу жылдамдығын сәл көбірек жылдамдықпен айналып тұрады. Егер бірнеше әрекеттен кейін жүк дұрыс тенестірілмесе, құрылғы тәмendetілген сығу жылдамдығында айналдырады. Егер жүк тым тенестірілмеген болса, құрылғы сығу орнина тарату үдерісін орындаиды. Жүкті таралуы мен тенестірілуін жақсарту үшін кіші және үлкен кімдерді арапас салуды ұсынамыз.

КЕРЕК-ЖАРАҚТАР

Тәмendegi керек-жарактар осы кір жуғыш машина моделіне сәйкес келетін не келмейтінін тексеру үшін Техникалық көмек көрсету қызметтімізге хабарласыңыз.

Үйіп қою жинағы

Осы керек-жаракпен кептірігішті кір жуғыш машинаның жоғары жағына бекітуге болады, соның арқасында орын үнемделіп, кептірігішті салу және шығару женілдейді.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ ҚӨТЕРУ-ТҮСІРУ

Кір жуғыш машинаны жоғарғы бөлігінен ұстап қөтеруге болмайды. Құрылғыны розеткадан ағытып, су шүмегін жабыңыз. Есік және жуғыш зат диспенсерінің тартпасы мықтап жабылғанына көз жеткізініз. Су құтінін су шүмегін ағытыңыз, одан кейін ағызу түтігін ағытыңыз. Түтіктерде қалған суды төгіп, оларды тасымалдау кезінде зақымдалмайтында етіп бекітіңіз. Тасымалдау болттарын қайта орнатыңыз. «Орнату нұсқаулары» тарауында сипатталған тасымалдау болттарын шешіп алу процедуrasesын көрсінше орынданыз.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ ШАРТТАРЫ

Бұып түйілген кір жуғыш машина табиги түрде жедетілетін, ылғалдығы 80 %-дан аспайтын жабық жайда сақталуы тиіс.

Кір жуғыш машина узақ уақыт бойы қолданылмайтын болса және жылытылатын жайда сақталса, ішіндегі суды толығымен ағызу керек. Тасымалдамас бұрын кір жуғыш машинаның барабанына зақым келмеу үшін, тасымалдау бұрандаларын машинадағы төлкелерге бекіту керек. Кір жуғыш машина бір орынға мықтап бекітіліп, кез келген жабық келікпен тік қалыпта (жұмыс істеген кездегі қалпы) тасымалдануы тиіс. Тиеген және түсірген кезде кір жуғыш машинаға механикалық соққы тигізуге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Техникалық деректері

Улгі	MSD 615
Өлшемдері	еңі 59,5 см биіктігі 85 см терендігі 42 см
Сыйымдылығы	1 - 6 кг
Электр қосылымдары	құрылғыға бекітілген техникалық деректер тақтасын қараңыз
Су қосылымдары	ең жоғары қысым 1 МПа (10 бар) ең тәмен қысым 0,05 МПа (0,5 бар) барабан сыйымдылығы 40 литр
Айналдыру жылдамдығы	1000 айналым/мин мәніне дейін
Куатты есептеу бағдарламалары мына стандартқа сәйкес:	15 бағдарламасы; температура 60°C; 6 кг жүкті қолдана отырып. EN 60456
 	Бұл құрылғы тәмендеғі ЕО директиваларына сәйкес келеді: - EMC - 2014/30/EU (Электр магниттік үйлесімділік) - LVD - 2014/35/EU (Тәмен кернеу) - 2012/19/EU (WEEE)

Кір жуғыш машина кейде жұмыс істемей қалуы мүмкін. Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласпас бұрын («Қызмет көрсету» тарауын қараныз), тәмендегі тізімді қолдана отырып, ақаулық оңай жөндөлмейтініне көз жеткізіңіз.

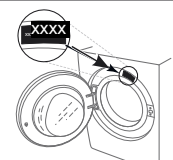
Әдеттен тыс жағдайлар	Ықтимал себептері / шешімі
Кір жуғыш машина қосылмайды.	Құрылғы розеткаға қосылмаған немесе түйісу үшін жеткілікті емес. Үйде ток жоқ.
Жуу циклі басталмайды.	Кір жуғыш машина есігі дұрыс жабылмаған. ҚОСУ/ӨШІРУ ⚡ түймесі басылмаған. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ ⚡ түймесі басылмаған. Су шүмелі ашылмаған. Бастау уақыты үшін кешіктіріп бастау уақыты орнатылған.
Кір жуғыш машинаға су толтырылмайды (дисплейде «H2O» таңбасы жыптылықтайды).	Судың кіріс түтігі шүмекке қосылмаған. Түтік майыстырылған. Су шүмелі ашылмаған. Үйде су жоқ. Қысым тым тәмен. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ ⚡ түймесі басылмаған.
Кір жуғыш машина суды толтырып, оны ағызып тұра береді.	Ағызу түтігі еденнен 65–100 см биіктікте орналастырылмаған. Түтіктің бос шеті суға батып тұр. Қабырғадағы канализация жүйесінде сапун құбыры жоқ. Осы тексерулерден кейін де проблема шешілмесе, су шүмелін жауып, құрылғыны өшіріңіз де, Техникалық көмек беру қызметіне хабарласыңыз. Егер үйдің жоғарғы қабаттарының бірінде тұратын болсаңыз, суды қайта тартуға байланысты проблемалар болуы мүмкін, оның салдарынан кір жуғыш машина суға толып, оны ағызып тұра беруі мүмкін. Дүкендерде су тартуға жол бермейтін арнайы клапандар бар, олар бұл проблеманы шешуге көмектеседі.
Кір жуғыш машина суды ағызбайды не сықпайды.	Циклде ағызу кезеңі жоқ: кейбір циклдерде оны қолмен қосу керек. Ағызу түтігі майысқан. Ағызу түтігі бітелген.
Кір жуғыш машина сығу циклі барысында көп дірілдейді.	Орнату кезінде барабанның бұғаты дұрыс алынбаған. Кір жуғыш машина тұзу қойылмаған. Кір жуғыш машина шкафттар мен қабырғалар арасына қойылған.
Кір жуғыш машинадан су ағады.	Судың кіріс түтігі дұрыс бұралып мықталмаған. Жуғыш зат диспенсерінің тартпасына бірдене кедергі жасап тұр. Ағызу түтігі дұрыс бекітілмеген.
«Функциялар» индикатор шамдары мен «БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ ⚡» индикатор шамы жыптылықтайды, ал «орындалып жатқан кезең» индикатор шамдарының бірі мен «есік құлыштаулы» индикатор шамы қалыпты түрде жаңып тұрады.	Құрылғыны өшіріп, оны токтан ағытыңыз, одан кейін шамамен 1 минут күтіңіз де, оны қайтадан қосыңыз. Проблема шешілмесе, Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласыңыз.
Тым көп көбік болады.	Жуғыш зат кір жуғыш машинаға қолайлы емес (онда «кір жуғыш машиналарға арналған», «қолмен жууға және кір жуғыш машинаға арналған» немесе осыған ұқсас жазу болуы керек). Тым көп жуғыш зат қолданылған.

DEMO MODE: Бұл мүмкіндікте өшіру үшін, құрылғыны өшіріңіз. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ ⚡ түймешігін басып ұстап тұрып, сондай-ақ, 5 секунд үшін ҚОСУ/ӨШІРУ ⚡ басыңыз және екі 2 секунд басылса, оларды ұстап.



ҚАУІПСІЗДІК ЖӘНЕ ОРНАТУ НҰСҚАУЛАРЫН, ПАЙДАЛАНУ НҰСҚАУЛЫҒЫН, ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР ПАРАҒЫН және ҚУАТ ДЕРЕКТЕРІН келесі жолдармен жүктеп алуға болады:

- Мына вебсайтқа кіру: <http://docs.indesit.eu>.
- QR кодын қолдану.
- Немесе біздің Техникалық көмек көрсету қызметімізге хабарласыңыз (телефон нөмірі кепілдік кітапшасында көрсетілген). Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласқан кезде, есіктің ішіне жабыстырылған жапсырмада көрсетілген кодтарды айтып беріңіз.



ԵՆՈՐՀԱԿԱՌՈՒԹՅՈՒՆ INDESIT-Ի ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԸ ԳՆԵԼՈՒ ՀԱՄԱՐ:

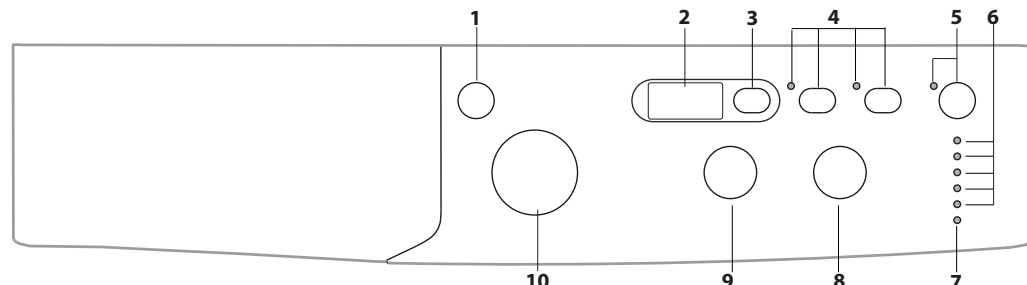
 Համարակալի աջակցություն ստանալու համար գրանցեք
առքավորումը
www.indesit.com/register կայքում

Նախքան սարքավորումն օգտագործելը, մանրամասն կարգացեք Անվտանգության և Անվտանգության ուղեցույցը:

 Նախքան մեմնան օգտագործելը, կարեւ է հեռացնել տարանցիկ հեղուսները։ Դրանի հեռացնելու վերաբերյալ այելի մանրամասն ցուցումներ ստանալու համար, նայել Տեղադրման ուղեցույցը։

Կառավարման վահանակ

- «ՄԻԱՅ/ԱՆՁԱՍ» կանակ
- «ԵԿԱՆ»
- «ՄԵԿԱՐԿԻ ՀԵՏԱԶՈՂՈՒՄ» կանակ
- «ՓԻԼԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՀԵՐԹԻ» ցուցիչ
- «ՄԵԿԱՐԿԻ/ԴԱՌԱՐ» կանակ և ցուցիչի լույս
- «ՓԻԼԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՀԵՐԹԻ» ցուցիչ
- «ԴԻՆԱԿԸ ԲԼՈԿՎԱՐՎԱԾ» է ցուցիչ
- «ՔԱՄՈՒՄ» ընտրություն
- «ՋԵՐՄՈՒԹՅՈՒՆ» ընտրություն
- «ԾՐԱԳՐԵՐ» ընտրության կարգավորիչ



ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

Առավելագույն բեռնում՝ 6 կգ

Օգտագործվող հզորությունն անցուալում ռեժիմում՝ 0,5 կտ / միացլած բոլած ռեժիմում՝ 8 կտ

Ծրագիր	Ջերմաստիճան		Քանում (սպայսների սանի- արտաքրյան)	Առավ. բեռնում (կգ)	Տևարություն (րոպե)	Լիացուղ միջոցներ և հավելամենք			Խորհուրդ արվագ լիացուղ միջոցներ	
	Հաս կանագրման	Միջակայց				1	2	3	Փուշ	Հեղուկ
1 Գումակը 59 րոպե	40°C	⌘ - 40°C	1000	6		-	●	○	-	✓
2 Բամբակ 59 րոպե.	60°C	⌘ - 60°C	1000	6		-	●	○	✓	✓
3 Բամբակ 45 րոպե	40°C	⌘ - 40°C	1000	3		-	●	○	-	✓
4 Սինետիկ 59 րոպե	40°C	⌘ - 60°C	1000	3		-	●	○	✓	✓
5 Խառը 30 րոպե	30°C	⌘ - 30°C	800	3		-	●	○	-	✓
6 Էխոպերե 20 րոպե	20°C	⌘ - 20°C	800	1,5		-	●	○	-	✓
7 Սպորտային դահլիճ	40°C	⌘ - 40°C	600	2,5		-	●	○	-	✓
8 Սպորտային իսչիլ	30°C	⌘ - 30°C	600	Մաքս. 1 զույգ		-	●	○	-	✓
9 Մանկական Սպորտակենի	40°C	⌘ - 40°C	800	2		-	●	○	-	✓
10 Ողողում	-	-	1000	6		-	-	○	-	-
11 Քամում + Ջամիկացում *	-	-	1000	6		-	-	-	-	-
12 Բնիուլից կորտիկներ	30°C	⌘ - 30°C	1000	1		-	●	○	-	✓
13 Բուրդ	40°C	⌘ - 40°C	800	1		-	●	○	-	✓
14 Մետախ/Վարագույրներ	30°C	⌘ - 30°C	0	1		-	●	○	-	✓
15 Բամբակ 60° (1-2)	60°C		1000	6		-	●	○	✓	✓
		40°C	1000	6		-	●	○	✓	✓
16 Բամբակ Նախ 90°	90°	⌘ - 90°C	1000	6		●	●	○	✓	✓

● Պահանջված չափաբաժնին

○ Լիացուղիչ չափաբաժնին

Չափացիք վրա կամ հրանեցների ձեռնուրկում հօված ծրագրի անուղղությանը ստանդարտ գործառնությունը մեջ չեղանակու ջրի շերմատինանը կամ նեռումը, որի շերմատինանը, լացաղ միջոցի բանակարգությունը, լացաղ իրերի բանակարյանը և առանձին, բնանան հավասարակությանը և լրացացի ծրագրերի ընտրությունը։

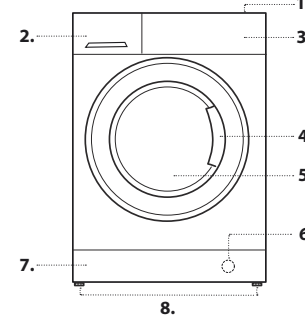
Փոքրարկման բայուր հաստատությունների համար։

- Կառավարման ծրագրերը՝ EN 60456 Հրանեցնիքի համապատասխան գործարկեր 15 ծրագիրը 60°C տերմաստիճանում։
- Երկրորդ լիացուղն փակ (բամբակ)՝ միացրեք ծրագրի 15-ը 40°C շերմատինան։

* Այս ծրագիրը նշանակ է բամբակ փակը բացառելու դեպքում մեմնան կիսատրի միացն ջրանեցան։

ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Վերնամաս
- Լիացուղ նյուուրերի բաշխիչ
- Կառավարման վահանակ
- Բնական
- Թմբուկի դրամակ
- Ջամիկաց պամպ (ըրիակի հետևում)
- Շրիւակ (ըարժական)
- Կարգավորվող ոսքեր



ԼԿԱՑՈՂ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԲԱՇԽԻԶ

Խցիկ 1՝ Նախինական լիացիքի համար նախատեսված լիացուղ նյուուրերի (փուշի)

Խցիկ 2: Լիացուղ նյուուրերի (փուշի կամ հեղուկի) Նյուուր նյուուրի օգտագործման դեպքում նյուուրը պետք է լցնել բաշխիչի մեջ անմիջապես մեմնանայի մեկնարկից առաջ։

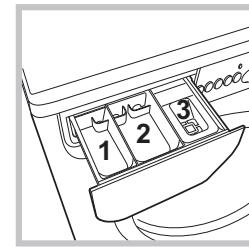
Խցիկ 3: Համելամների (սպայսների, փափկեցուղիչների և այլն)։

Մի լրուեք գործառքի փափկեցուղիչը կենտրոնական նորուի մակարդակից բարձր։

! Օգտագործեք փուշի լիացուղ միջոցներ սպիտակ բամբակական գործառքի անձնագիրը և անձնագիրը պահպանության մեջ։

! Հետևեք առաջարկներին, որոնք վերաբերում են լիացիքի փարերին։

! Շանուացման լիացուղ նյուուրերի օգտագործման դեպքում միւս հետևելի արտադրության առաջարկներին։



Տվյալ ծրագրի համար գործառույթի արագության ընտրությունը կատարվում է ՔԲԱԾՈՒՄ կազմակերպության օգնությամբ:

Տարրեր ծրագրերի համար նախատեսված է համելու տարրեր մաքսիմալ

արագություններ:

Քամիլ արագությունը կարելի է նվազեցնել կամ բացառել, պատելով կարգավորիչը մինչև դիրք:

Մեքենան ավտոմատ ինքառությունը չի տալիս ընտրել յուրաքանչյուր ծրագրի համար նախատեսված մասսմալ արժեքները գերազանցող համելու արագությունը:

ՀՅՈՒՇՈՒՄՆԵՐ ԵՎ ԽՈՇՈՒԽԻՇԴՆԵՐ

Բաժանել լվացքն ըստ՝

գործիքների տեսակների (բարձրվ, խոր գործվածներ, սինթետիկա, բուր, ձևախոյ լվացվող իրեր), գույների (առանձնացրել գույնավոր իրերը սպիտակ գործվածներից, լվացք նոր ներկած գործվածներն առանձին), նորը գործվածների (փոքր իրեր, օրինակ՝ նայլոնի գույնագույնաները, և ամրակներով իրերը, օրինակ՝ կրծքալեռերը, տեղայրել կառու պարկի մեջ):

Դատարկել գրպանները

Մետաղապանները, կախյարիչները և հնահատիպ այլ պարագաները կարող են վնասել լվացքի մեքենան և բնակլիք: Ստուգեք բոլոր կոճակների առկայությունը:

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊՈԱՍՐԿՈՒՄ և ԽՆԱՄՔ

Նախան մեքենան մաքրել կամ տեխնիկական սպասարկում՝ անշատել լվացքի մեքենան և հանել խորոց վարպակից: Մի մաքրել մեքենան երկիզվագ եղուուկներով:

Փակել ջրամատակարամն ծորակը և անշատել էլեկտրասնուցումը: Դա նվազեցնում է մեքենայի ջրասար համակարգի մասվածությունը և կանխարգելում է ջրի արագանոսի հնարապնորությունը:

Հանել խորոց վարպակից մեքենան լվանալուց և տեխնիկական սպասարկման ողջ ընթացքում:

Լվացքի մեքենայի խնամքը

Մեքենայի արագանի և ռեզինե մասերը մաքրել փափուկ գործվածով և տաք օճառացում: Մի օճառացորել լուծիչներ կամ հեղիչ մաքրող հյուրեր:

Լվացող հյուրերի բաշխիչի խնամքը

Լվացքի բաշխիչը հոսող ջրի տաք: Գործողությունն անհրաժեշտ է կատարել պարբերաբար:

Դանակի և բնակլիքի խնամքը

Դանակը վեստ բաղկացած՝ բնակլում տաք հոսութիւն առաջացումից խուսափելու համար:

Մղղչի խնամքը

Լվացքի մեքենան ունի ինքնամաքրող մղիչ, որը տեխնիկական սպասարկում չի պահանջում: Սակայն մաքրերը (օրինակ՝ մետաղապանները, կոճակները) կարող են ընկեր մղիչի ներգույն տեղադրված պատասխանից պատայանի մեջ:

! Հանողիկ, որ լվացման վայն ավարտված է, և անշատել սարքն էլեկտրական ցանցից: Պատյանին հասնելու համար.

1. Հեռացնել լվացքի մեքենայի առջևի վահանակը՝ հախ սեղմել այն կենտրոնից, այնուհետեւ երկու կողմից իրելոյ ներքին, հանել:

2. Պատել ջրահետացան պամպի պատայանը, թեքելով այն ժամացույցի սլաքին հալասակ ալգորիթմամբ: Քիչ ժանակի ջրի հոսք նորմալ երևույր է:

3. Մարմարիկն մաքրել պատայանը ներպից:

4. Նորից տեղադրել փականը և ձգել այն պտուտակի միջոցու:

5. Առջևի վահանակը տեղադրել իր տեղը և ամրացնելուց առաջ ստուգեք, որ կերպին մատնեն համապատասխան անցքերի մեջ:

Չրամատակարար խորվանի սառաւում

Ստուգեք խորվանիը ոչ պական բան տաքին մեջ անզամ: Ճամերի և պատովածների հայտնաբերման գետեւմ փոխել է: Լվացքի ժամանակ ջրի ուժեղ նեռումը կարող է բրել խորվանիի անսպասելի պայման:

! Երբեք մի աելադրել օճառացորդված խորվանիներ:

ՍՊՈԻՏԱԿԵՂԵՆԻ ՀԱՎԱՍԱՐԱԿԵԴՐԵՑՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ

Յուրաքանչյուր բամումից առաջ, ավելորդ տառանումներից խուսափելու համար և բնակլում սպիտակեղենի հավատարաշատի բաշխման մեքենան լվացքի մեքենայի վրա՝ խնայելով տարածություն և հետացնելով չորացման մեքենայի բեռնումը և դատարկումը:

ԿԱՐԱԳԱՆԵՐ

Դիմել մեր Տեխնիկական սպասարկման կենտրոն՝ տեղեկանալու համար, արյուն հետևյալ պարագաները հասանելի են այս լվացքի մեքենայի համար:

Կանգնակ

Այս պարագայի միջոցով կարող են տեղադրել չորացման մեքենան լվացքի մեքենայի վրա՝ խնայելով տարածություն և հետացնելով չորացման մեքենայի բեռնումը և դատարկումը:

ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ ԵՎ ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

Մի բարձրացրել մեքենան՝ բռնելով այն վերեկի մասից:

Հանել սարքալուրման մխոցը վարդակից և փակել ջրի ծորակը: Հանողիկ, որ դուքը և լվացքը միջոցների բաշխիչն ամուր փակված էն:

Չափակել խորվանիներում մնացած ջրուր և դրեւ խորվանիները ապահով տեղում այնպես, որ դրանք չվնասվեն տեղադրման ժամանակ: Նորից տեղադրել տեղադրման համար նախատեսված հեղույնները: Կրիմել հեղույնների հետացնման ընթացքը հակառակ հաջորդականորությամբ, ինչպես նկարագրված:

ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ և ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

Փարեավորած լվացքի մեքենան անհրաժեշտ է պահպանել 80%-ից ոչ ավելի հարաբերական խոնավության բնական օպավոխուրյամբ փակ տարածեներում: Եթե մեքենան երկար ժամանակ չի օպավորթիվ և պահպանվելու չ չշեռացվող տարացնում, անհրաժեշտ է մեքենայից ամբողջուրյամբ հետացնել ջուրը:

Մեքենան աելադրման առաջնային տեղադրի տեղադրման պատուակները իրենց միջադիրներով, որպեսզի բացառված լվացքի մեքենայի բարի վնասնման: Մեքենան անհրաժեշտ է տեղադրի ուղարկաց դիրքով ապահով ամրացնելով այն փակ ծածկուլ տրանսպորտային միջոցին: Արգելվում է լվացքի մեքենան ենթարկել հարվածի բեռնականական աշխատանքների ժամանակ:

Մակնիշ	MSD 615
Արտադրող էրկիր	Օուսաստան
Գարարիտային չափեր	լայն՝ 59.5 սմ բարձրություն՝ 85 սմ խորություն՝ 42 սմ
Տարողունակություն	1-ից մինչև 6 կգ
Լարման անվանական արժեքը կամ լարման միջակայքը	220-240 V ~
Առավելագույն հզորություն	1850 W
Էլեկտրական հոսանքի տեսակի պայմանական նշանակումը կամ փոփոխական հոսանքի անվանական հաճախականությունը	50 Hz
Էլեկտրական հոսանքի խոցելիությունից պաշտպանության դասը I պաշտպանության դասը	
Ջրատարի միացումը	առավելագույն ձնշումը 1ՄՊա (10 բար) նվազագույն ձնշումը 0,05 ՄՊա (0.5 բար) թմբուկի տարրություն 40 լիտր
Քամելու արագությունը	միջև 1000 պտույտ րոպեյում
Կառավարման ծրագրերը EN 60456 հրահանգի համապատասխան	ծրագիր՝ 15; ջերմաստիճան՝ 60°C; բեռնում՝ 6 կգ սպիտակեղեն
	Տվյալ ապրանքատեսակը համապատասխանում է Եվրոպական Հանրության հետևյալ հրահանգներին՝ - EMC - 2014/30/EU (Էլեկտրոմագնիսական համատեղելիություն); - LVD - 2014/35/EU (Ցածր լարում); - 2012/19/EU (WEEE) - TC 004/2011, TC 020/2011
Տվյալ տիսնիկայի արտադրման ամսաթիվը կարելի է ստանալ սերիական համարից, որը գտնվում է շտրիխ- ծածկագրի տակ (S/N XXXXXXXXXX), հետևյալ կերպ	- S/N ծածկագրի 1-ին թիվը համապատասխանում է տարեթվի վերջին նիշին; - S/N ծածկագրի 2-րդ և 3-րդ թվերը՝ ամսվա հերթական համարին; - S/N ծածկագրի 4-րդ և 5-րդ թվերը՝ օրվան
Դինդ մասնիկների և խոնավության թափանցումից պաշտպանության աստիճանը, որն ապահովվում է պաշտպանիչ ծածկույթով, բացառությամբ խոնավությունից պաշտպանություն չունեցող ցածր լարման սարքավորությունը՝ IPX4	
Էներգախնայողության դաս	A

Էներգոարդյունավետության դասերի համապատասխանեցում

Ապրանքի վրա նշված էներգոարդյունավետության մասին տեղեկատվություն	Օուսաստանի օրենսդրությանը համապատասխան էներգոարդյունավետության դաս
A	A
A+	A-10% (*)
A++	A-20% (*)
A+++	A-30% (*)
A+++-10%	A-40% (*)
A+++-20%	A-50% (*)

(*) տվյալ քանակության տոկոսներով
Էներգոարդյունավետության ցուցանիշները ավելի լավ են,
քան Օուսաստանի Դաշնության նորմատիվ փաստաթղթերով
սահմանված A դասինը

Լվացքի մեքենայում ժամանակ առ ժամանակ կարող էն ի հայտ գալ անսարքություններ: Նախքան Տեխնիկական սպասարկման կենտրոն դիմելը ստուգեք, արդյոք կարելի է լուծել խնդիրը՝ հետևելով ստորև բերված խորհուրդներին:

Անսարքություններ

Հնարավոր պատճառներ/վերացման մերուդներ

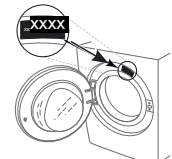
Լվացքի մեքենան չի միանում:	Սարքավորման խորցը միացված չէ վարդակին կամ վատ է միացված, ինչը խափանում է կոնտակտը: Էլեկտրական հոսանքի անջատված է:
	Լվացքի մեքենայի դուռը լավ չէ վակված: «ՄԻԱՅ/ԱՆԶԱՏ» ○ կոճակը չեք սեղմել: «ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ» ↘ կոճակը չեք սեղմել: Զրի մասուցման խողովակը փակ է: Ընարված է ծրագրի գործարկման հետաձգում:
Լվացքի մեքենան շրմով չի լցվում (էլեկտրին բարբում է «H2O» բառը):	Ջրամատակարարման խողովակը միացված չէ ծորակին: Խողովակը ծալված է: Զրի մասուցման խողովակը փակ է: Տանը ջուր չի գտին: Ճեզումը չափազանց ցածր է: «ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ» ↘ կոճակը չեք սեղմել:
Լվացքի մեքենան անընդհատ լցնում և դատարկում է ջուրը:	Ջրահեռացման խողովակը գտնվում է գետնի մակերեւոյթից 65 սմ-ից ցածր կամ 100 սմ-ից բարձր: Ջրահեռացման խողովակի ծայրը գտնվում է ջրի մեջ: Պատի մեջ տեղադրված ջրահեռացման համակարգը չտնի օգակի հեռացման խողովակ: Եթե վերը նշված ստուգումներից հետո անսարքությունը չկեռացվի, փակեց ջրամատակարար խողովակը, անջատեք լվացքի մեքենան և դիմեք Տեխնիկական սպասարկման կենտրոն: Եթե ձեր բնակարանը գտնվում է տեղի վերին հարկերում, ապա կարող է առաջանալ «սիֆոնային էֆեկտ», եթե մեքենան անընդհատ լցնում և դատարկում է ջուրը: Խնդիրը լուծելու համար վաճառքում կան հատուկ փականներ սիֆոնային էֆեկտները կանելու համար:
Լվացքի մեքենան չի կատարում ջրահեռացում կամ ժամել:	Ընարված ծրագրի չի նախատեսվում ջրահեռացում, որու ծրագրերի համար անհրաժեշտ է իրականացնել հայելալ ջրահեռացում: Ջրահեռացման խողովակը ծալված է: Կոյուղին խցանված է:
Լվացքի մեքենան ուժեղ տատանվում է ժամելու ժամանակի:	Լվացքի մեքենայի տեղադրման ժամանակը բմբուկը սխալ կերպով է հանվել արգելափակումից: Լվացքի մեքենան անհավասար է տեղադրված: Մեքենան սեղմված է պատի և կահույքի արանքում:
Լվացքի մեքենայից ջուր է արտահոսում:	Ջրամատակարարման խողովակը ամրացված չէ կամ վատ է ամրացված: Լվացող հյուրերի բաշխիչը խցանված է: Ջրահեռացման խողովակը վատ է ամրացված:
«Գործառույթներ» և «ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ» ↘ ցուցիչների լույսերն արագ բարբում են և ցուցարկվում է սխալի կող (օր.՝ F-01, F-...):	Անջատեք մեքենան և հանելք խրցը վարդակից, սպասեք մոտ 1 րոպե և նորից միացրեք մեքենան: Եթե խնդիրը չլուծվի, դիմեք Տեխնիկական սպասարկման կենտրոն:
Լվացքի ժամանակը չափից շատ փրփուր է առաջանում:	Լվացող միջոցը նախատեսված չէ լվացքի մեքենայի համար (փարերի վրա պետք է նշված լինի «Լվացքի մեքենայի համար» կամ «ձեռնով և մեքենայով լվացքի համար») Չափազանց շատ լվացող միջոց է օգտագործել:

DEMO MODE: Ինչպես անջատել այս հնարավությունը, անջատել մեքենայի. Իսկ անցկացման ներքեւ «ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱՌԱՐ» ○ համար 5 վայրկյան, եւ պահել հրանց, այնպէս էլ սեղմված 2 վայրկյան:



«ԱՆՎԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ և ՏԵՂԱԴՐՄԱՆ ՀՐԱՎԱՐԴԱՐԸ», «ՇԱՀԱԳՈՐԾՄԱՆ ԶԵԽԱՐԿԱՆ», ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐԻ ԹԵՐԹԻԿԱՆ և ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ ՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐԻ ներկանելու համար

- Այցելեք <http://docs.indesit.eu>
- Օգտագործեք QR կոդը:
- Կամ կարող եք դիմեք Տեխնիկական սպասարկման կենտրոն (ինտառիուսիամարք նշված է երաշխիքային գրքույթում): Տեխնիկական սպասարկման կենտրոն զանգահարելիս հայտնենք դրանիկի ներսում ամրացված կաշուկի կողը:



INDESIT ӨНҮМҮН САТЫП АЛГАНЫҢЫЗ УЧУН РАХМАТ..

Жакшыраак түшүнүктүү жардамды алуу учун,
шайманды бул жерден кattaңыз:
www.indesit.com/register

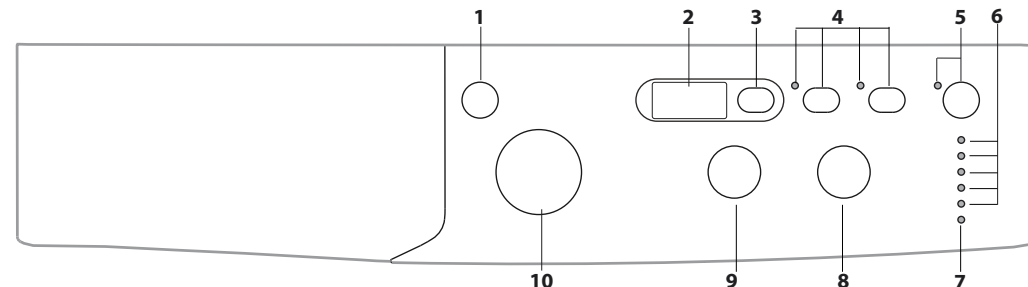
**Шайманды колдонордон мурда Ден-соолук жана коопсуздук колдонмосун көүүл
коюп окуеуз.**



Машинени колдонуудан мурда, ташуу болтторду алып салуу зарыл. Аларды
алып салуу боонча толугураак нускамаларды алууга, Орнотуу колдонмосун
карагыла.

БАШКАРУУ ПАНЕЛИ

1. КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ баскычы
2. ДИСПЛЕЙ
3. КЕЧИКТИРИП БАШТОО баскычы
4. ФУНКЦИЯЛARDЫН баскычынын жана
индикаторунун жарыгы
5. БАШТОО/ТЫНЫГҮҮ баскычынын жана
индикаторунун жарыгы
6. ЦИКЛДЫН ФАЗАЛАРЫН АТКАРУУ индикатор
жарыктары
7. ЛЮКТУ ТОСМОЛОО индикаторунун жарыгы
8. СЫГУУ ылдамдыгы
9. ТЕМПЕРАТУРА ылдамдыгы
10. ПРОГРАММАЛАРДЫ тандоо туткасы

**ЖУУ ЦИКЛИНИН ЖАДЫБАЛЫ**

Максималдык жүктөө 6 кг

Кубат киргизүүсү өчүк режимде 0.5 Вт / күйгүзүлүп калтырылган режими 8 Вт

Жуу цикли	Температура		Максималдык сыгуу (айлануулар)	Максималдык жүктөө (кг)	Узактык (мүнөт)	Жуучу каражаттар жана кошундулар			Сунушталган жуучу каражат	
	Баштапкы	Ара катыш				1	2	3	Күлмайдада	Суюк
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 Түстүү 59 мүн.	40°C	⌘ - 40°C	1000	6		-	●	○	-	✓
2 Пахта 59 мүн.	60°C	⌘ - 60°C	1000	6		-	●	○	✓	✓
3 Пахта 45 мүн.	40°C	⌘ - 40°C	1000	3		-	●	○	-	✓
4 Синтетика 59 мүн.	40°C	⌘ - 60°C	1000	3		-	●	○	✓	✓
5 Аралаш 30 мүн.	30°C	⌘ - 30°C	800	3		-	●	○	-	✓
6 Экспресс 20 мүн.	20°C	⌘ - 20°C	800	1,5		-	●	○	-	✓
7 Спортзал	40°C	⌘ - 40°C	600	2,5		-	●	○	-	✓
8 Спорт бут кийими	30°C	⌘ - 30°C	600	(1 эки даана максималдуу)		-	●	○	-	✓
9 Балдар кийими	40°C	⌘ - 40°C	800			-	●	○	-	✓
10 Чайкоо	-	-	1000	6		-	-	○	-	-
11 Сыгуу + Төгүү *	-	-	1000	6		-	-	-	-	-
12 Мамык олпоктор	30°C	⌘ - 30°C	1000	1		-	●	○	-	✓
13 Жүн	40°C	⌘ - 40°C	800	1		-	●	○	-	✓
14 Жибек/Парда	30°C	⌘ - 30°C	0	1		-	●	○	-	✓
15 Пахта 60° (1-2)	60°C	60°C	1000	6		-	●	○	✓	✓
		40°C	1000	6		-	●	○	✓	✓
16 Пахта алдын ала 90°	90°	⌘ - 90°C	1000	6		●	●	○	✓	✓

● Талап кылышкан ченем ○ Оптималдык ченем

Циклдин узактыгы дисплейде же стандарттык шарттарга негизделген нускама колдонмосунда көрсөтүлөт. Чынныгы узактык мөөнөтүү айрым факторлорго байланыштуу өзгөрүшү мүмкүн. Мисалы, келген сунун температурасы менен басымы, айланы-чайредөгү температура, жуучу каражаттын көлемүү, кир жуугуч машинанын чине жүктөлгөн кирдиң көлемүү жана түрү, ошондой эле тандалган кошумча параметрлерге карай өзгөрүшү мүмкүн.

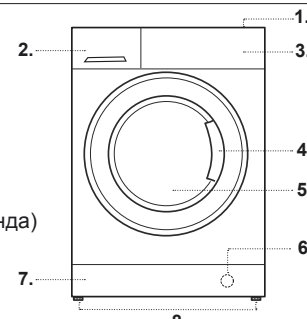
Бардык синоо мекемелери үчүн:

- 1) EN 60456 Дириктавасына ылайык башкарку программалары: 60°C температурасы менен 15-программаны тапшырыңыз.
- 2) Пахтанын узак цикли: 15-айланмапын 40°C температурага коюнүз.

* Циклды тандап, 11 сыйгуу циклин алып салсаныз, шайман сууну гана ағызат.

ӨНҮМДҮН СҮРӨТТӨМӨСҮ

1. Жогорку
2. Жуучу каражат диспенсеринин суурмасы
3. Башкарку панели
4. Кармагыч
5. Барабандын эшиги
6. Суу ағызуучу түтүк (пайдубалдын артында)
7. Пайдубал (алып салса болот)
8. Жөндөлө турган буттар (2)

**ЖУУЧУ КАРАЖАТ ДИСПЕНСЕРИНИН СУУРМАСЫ**

1-бөлүк: алдын ала жуу үчүн жуучу каражат (порошок)

2-бөлүк: Кир жуу үчүн жуучу каражат (порошок же суюк)

Кир жуу үчүн жуучу каражат түздөн-түз машинаны иштетүү алдында куюлат.

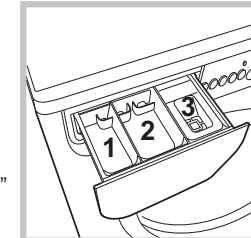
3-бөлүк: Кошулмалар (чайкагыч ж.б.)

Кездеме жумшарткыч ортоңку көзөнөктөгү “так” көрсөткүчүн эч качан ашпаши керек.

! Порошок ак пахтадан токулган кездемелер үчүн химикаттарды, температурада чейинки жуу, жуунуш үчүн 60 ° жогору С. колдонуу

! Жууучутар пакеттөө боонча сунуштарды керек.

! Эскертуу: Таблетка түрүндөгү жуучу заттарды пайдаланууда аларды ендүрүүчүлөрдүн нускамаларын дайыма сактоо сунушталат.



ЖУУ ЦИКЛДЕРИ

Кийимдеги жуу энбелгисинде көрсөтүлгөн белгилерди жолдонуз. Белгіде көрсөтүлгөн маани, кийимди жууганды сунушталган эң максималдык температура болуп эсептелет.

Түстүү 59 мүн.

аралаш жана түстүү кирди чогуу жуу үчүн.

Пахта 59 мүн.

цикл пахта кийимди, негизинен ак кийимди жууга эсептелген. Ошондой эле порошок түрүндөгү жуучу заттарды пайдаланууга болот.

Пахта 45 мүн.

кылдат пахта кийимди жуу үчүн кыска цикл.

Синтетика 59 мүн.

синтетикалык кийимди жуу үчүн атайын программа. Катуу кирдеген учурда температуралы 60° чейин жогорулатууга жана порошок түрүндөгү кир жуучу затты пайдаланууга болот.

Аралаш 30 мүн.

аралаш пахта жана синтетикалык кирди, ак жана түстүү кийимди чогуу жуу үчүн кыска цикл.

Экспресс 20 мүн.

сиздин кийимди болгону 20 мүнёттө жыпар жыттанып, сергитүүчү программа.

Спортзат

бардык сопрттук кийимди, анын ичинде спорт зал үчүн сүлгүнү чогуу жуу үчүн цикл (буюмдардын этикеткаларындағы нускамаларды сактаңыз).

Спорт бут кийими

спорттук бут кийимди жуу үчүн иштелип чыккан; жакшы жыйынтыктарга жетүү үчүн бир жолкуда 1 жуп бут киймден көп жууганга болбайт.

Буюмдарды барабанга салуу алдында боолорун чечүү сунушталат.

Балдар кийими

балдар кийиминин кириң жуу үчүн, ошондой эле кир жуучу заттардын калдыктарын натыйжалуу кетириүүчү цикл.

Чайкоо

Чайкан, сыгуу үчүн арналган.

Сыгуу + Төгүү

Кирди сыгып, суусун ағызганга арналган.

Мамык олпоктор

жалгыз мамык жууркан (салмагы 1 кгдан көп эмес), жаздык, куртка сыйктуу, куралында өрдектүн жуну бар, мамык олпокторду жуу үчүн атайын 12-программаны тандаңыз. Мамык олпокторду четин ичкери кылыш машинанын барабанына жүктөө (схеманы кара) жана барабандын көлөмүнүн $\frac{1}{4}$ ашырабоо сунушталат. Оптималдуу кир жуу үчүн жуучу заттардын дозаторуна куюлуучу, суюк жуучу затты пайдалануу сунушталат.

Жүн

кир жуугуч машинанын 13-программасынын режиминде бардык жүн буюмдарды, анын ичинде "кол менен гана жуу" этикеткасы менен буюмдарды жууганга болот. Жакшы жыйынтыкка жетүү үчүн атайын жуучу каражатты пайдаланыңыз жана 1 кг кир жүктөөнү ашырабаңыз.

Жибек

бардык жибек буюмдарды жуу үчүн атайын 14-программаны пайдаланыңыз. Кылдат көздемелер үчүн атайын кир жуучу затты пайдалануу сунушталат.

Парда

аларды ороп жаздык тышка же тор мүшөккө салуу сунушталат.

14-программаны пайдаланыңыз.

Пахта 60°

Орто кирдеген пахта кийимдерин жуу үчүн ылайыктуу болот. 40°C жана 60°C температурасы, пахта кийимдерин жуу үчүн стандарттык цикл жана суу менен электрикалык керектөөнүн айкалыштырылган көлдөнүсүндөгү эн, эле натыйжалуусу.

Пахта алдын ала 90°

чылап коюу менен жуу

ДИСПЛЕЙ

Индикаторлор пайдалануучуга маанилүү маалыматтарды билдириет.

Индикаторлордун мааниси:

Кир жуу



Чайкоо



Сыгуу



Төгүү



Циклдын аягы



Күлпүланган эшик индикатору

Күйүп турганда, белги эшиктиң күлпүланганы көрсөтүлөт. Кандайдыр бир зиян көлтириүнүн алдын алуу үчүн, эшикти ачуу үчүн белги өчкөнгө чейин күтүп турнуз.

Кир жуучу циклдын учурунда эшикти ачыш үчүн ЖАНДЫРУУ/ТЫНЫГҮУ >|| баскычын басыңыз; эгер белгиси өчүк болсо, эшик ачылат.

БИРИНЧИ ЖОЛУ КОЛДОНУУ

Орнотууну аяктагандан кийин, пайдалануунун алдында кир жуучу порошок менен, бирок кир кийим жок, 2 программы боюнча кир жуунун бир циклын жүргүзүү керек.



КҮНҮМДҮК КОЛДОНУУ

"КЕҢЕШТЕР ЖАНА СУНУШТООЛОР" бөлүмүндө пайда болгон сунуштарды жолдоо менен жуула турган кирди даярданыз.

- Кир жуугуч машинасын КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ баскычын басып, күйүзүңүз. Бардык индикатор жарыктары бир нече секундага күйүп, андан соң тандалган жуу циклини орнотулган жөндөөлөрүнө карай жарыктар күйүк бойdon калат; БАШТОО/ТЫНЫГҮУ >|| индикатор жарыгы да күйөт.

- Эшикти ачыңыз. Жуу циклин жадыбалында берилгендей максималдык жүктөө көлөмүнөн ашырбай кирди салууга аракет кылышын.

- Кир жуучу каражат диспенсеринин суурмасын тартып, "КИР ЖУУЧУ КАРАЖАТ ДИСПЕНСЕРИНИН СУУРМАСЫ" көрсөтүлгөндөй, кир жуучу каражатты ылайыктуу бөлүкчөсүнө салыңыз.

- Эшикти жабыңыз.

- ЖУУ ЦИКЛИ баскычын каалаган циклге коюңцуз.

- Каалаган температуралы орнотунуз.

- Каалаган параметрлеринизди тандаңыз.

- БАШТОО/ТЫНЫГҮҮ >|| баскычын басып, жуу циклин баштаңыз; байланышкан индикатор жарыгы түркүтүү жашыл болуп күйөт жана эшик күлпүланат (индикатор жарыгы күйүзүлгөн).

Дисплей тандалган циклдын максималдык узундугун көрсөтөт. Ал, бир нече мүнёттөн кийин азайышы мумкүн, себеби циклдин чыныгы узундугу киржин жүктөөсү жана тандалган жөндөөлөргө карай өзгөрүшү мүмкүн.

ЦИКЛДИ ТЫНЫТУУ

Жуу циклины тынытуу учун, БАШТОО/ТЫНЫГҮҮ >|| кайра басыңыз; индикатордун жарыгы сары болуп күйөт. Эгер белгиси күйүзүлбесе, эшикти ачсаныз болот (болжол менен 3 мүнёт күтүнүз). Жуу цикли, ал токтолтуулган жерден улантуу учун, БАШТОО/ТЫНЫГҮҮ >|| кайра басыңыз.

КЕРЕК БОЛГОН УЧУРДА ЭШИКТИ АЧУУ

Цикл башталганда, белгиси күйүзүлүп, эшиктиң ачылбаары жөнүндө сигнал берет. Жуу цикли жүргүзүлүп жатканда, эшик күлпүланган бойдон калат. Цикл иштеп баштаганды эшикти ачуу үчүн, мисалы, кошумча кирди салуу же кирди алып салуу сыйктуу, БАШТОО/ТЫНЫГҮҮ >|| баскычын басып, циклди тынытыңыз; индикатордун жарыгы сары болуп күйөт. Эгер белгиси күйүзүлбесе, эшикти ачсаныз болот (болжол менен 3 мүнёт күтүнүз). БАШТОО/ТЫНЫГҮҮ >|| баскычын кайра басып, циклди улантыңыз.

ИШТЕП ЖАТКАН ЖУУ ЦИКЛИН ӨЗГӨРТҮҮ

Кир жуучу циклди иштөө учурунда, циклди алмаштырыш учун, БАШТОО/ТЫНЫГҮҮ >|| баскычын басып тынытып индикатор жарыгы кызгыл сары түстө жай күйүп жанат), андан соң, каалаган циклди тандап, кайрадан БАШТОО/ТЫНЫГҮҮ >|| баскычын кайра басыңыз. ! Башталын циклди токтолкунуз келсе, КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ баскычын көй бербей карман турнуз. Цикл токтоп, машине бачурулет.

ЦИКЛДЫН АЯГЫ

Бул "END" деген текст дисплейде көрүнүү менен белгиленет; белгиси өчкөндө, эшикти ачууга болот (болжол менен 3 мүнёт күтүнүз). Эшикти ачыңыз, кирди алып чыгыңып, машинени бачуруңуз. Эгерде сиз КҮЙҮК/ӨЧҮҮК баскычын баспасаңыз, кир жуучу машине болжолу жарым сааттын ичинде езү автоматтый түрдө өчүп калат.

ПАРАМЕТРЛЕР

- Эгерде тандалган функция тапшырылган программа менен шайкеш болуп саналбаса, тийиштүү индикатор бүлбүлдөйт жана мындай функция күйүзүлбөйт.

- Эгерде тандалган функция башка, мурда тапшырылган кошумча функция менен шайкеш келбей турган болуп саналса, шайкеш келбестик бүлбүлдөгөн индикатордун жардамы менен көрсөтүлөт жана экинчи кошумча функция гана активдештирилөт, функциянын индикатору күйөт.

Артка жылдырылган Иштетүү

Тандалган программаны иштетүүнү кармоону программалоо учун кармоонун керектүү маанисин алганга чейин тийиштүү баскычты басыңыз. Кармоо функциясы күйүзүлгөндө, дисплейде символу күйөт. Иштетүүнү кармоону токтолтуу учун дисплейде OFF жазуусу пайда болгондо чейин баскычты басыңыз.

Extra Wash[®]

Абдан кир кийим үчүн эгерде бул мүмкүн болсо, Extra Wash[®] кошумча жуу функциясын күйүзүү. Бул функцияны тандоодо цикл узак циклга которулуп менен, кир жуунун бардык параметрлерин автоматтый түрдө тапшырат. Бул функция температуралы өзгөртпейт, ошо эле убакта сыгуу автоматтый түрдө максималдуу режимге которулат. Пайдалануучу сыгууну дайыма ага керектүү режимге тескей алат.

Energy Saver[®]

Energy Saver[®] энергияны үнөмдөө функциясы энергияны үнөмдөө режиминде пахта жана синтетикалык кийимди жууну шарттай жана ага ылайык, курчал турган чөйрө үчүн азыраак зыяндуу болот. Энергияны үнөмдөө интенсивдүү механикалык аркеттин эсебинен бирдей деңгээлдеги керектүү жыйынтыкты алуу жана сууну оптималдаштырылган сартоо аркылуу, муздак сууда кир жуу менен камсыздалат. Суюк кир жуучу затты пайдалануу сунушталат.

Температура
Кир жу температурсын тескөө ТЕМПЕРАТУРА жөндөгүчүнүн жардамында жүргүзүлөт (Программалар таблицасын кара.). Температуранын мааниси муздак сууда жууганга чейин азайтылыши мүмкүн (※).
Машина ар бир программа учун каралган максималдуу мааниден ашык болгон температураны тандоого автоматтык турдө жол бербейт.

Сыгуу

Тандалган программанын сыгуу ылдамдыгын тандоо СЫГУУ ылдамдыгын жөндөгүчтүн жардамында жүргүзүлөт.
Ар кайсы программа учун сыгуунун ар кандай максималдуу ылдамдыгы каралат:

Сыгуунун ылдамдыгы азайтылыши мүмкүн же жөндөгүчтүн (◎) абалына буроо менен сыгуу таптакыр жокко чыгарылыши мүмкүн. Машина ар бир программа учун каралган максималдуу ылдамдыктан жогору болгон сыгуунун ылдамдыгын тандоого жол бербейт.

КЕҢЕШТЕР ЖАНА СУНУШТООЛОР

Жуулчу кирди буларга карай бөлүнүз:

Көздеменин түрү (пахта, аралашкан көздөмө, синтетика, жүн, кол менен жуула турган кийимдер). Түс (түстүү кийимдерди ак түстүүлөрдөн ажыратыныз, жаңы түстүү кийимдерди өзүнчө жуунуз). Назиктер (майда кийимдер - мисалы нейлон колготкилери - жана илгичтери бар нерселер, мисалы биостгалтерлерди: атайын чүпүрек баштыгына салып жуунуз).

Чөнтектөрдү бошотунуз:

Тыйындар, оттуктар сыйктуу нерселер кир жуугуч машинасын же барабанга зыян келтириши мүмкүн. Бардык топчурарын текшерицىز.

КАРОО ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

Тазалоо жана кам көүү иштерин жүргүзгөнгө чейин, кир жуугуч машинаны өчүрүп, аны негизги кубаттан ажыратыныз. Кир жуугуч машинаны жуу учун күйүүчү суюктуктарды колдонбонуз.

Суу жана кубат камсыздоочуларды ажыратыныз

Ар жуугандан кийин суу кранын өчүрүнүз. Бул кир жуугуч машинанын ичиндегини чектеп, сунун агуусун алдын алат.

Кир жуугуч машинаны тазалап жатканды же кам көрүү ишин жасал жатканды кубаттан ажыратып жоюнуз.

Кир жуугуч машинаны тазалоо

Шаймандын тышкы бөлүкчөлөрү жана резинадан жасалган компоненттери жылымык самын суга чүпүрөктүү салып, суулап, аны менен тазаласа болот. Аралашмалар же абразивдүү агенттерди каолдонбонуз.

Кир жуучу каражат диспенсеринин сүурмасын тазалоо

Аны айып турган суунун астында жуунуз; бул аракет тез тезден кайталанып турушу керек.

Эшик менен барабанды кароо

Жашымсыз жыттардын пайда болушун болтурбоо учун, машинанын эшигин ар дайым бираз ачык калтырыңыз.

Түтүктүү тазаланыз

Кир жуучу машининада өзүн-өзү тазалоочу сордургуч менен камсыз кылбынган. Ошондуктан, ал өзгөчө кам көрүнүн талап кылбайт. Майда нерселер (тыйындар же топчулар сыйктуу) кээде соргутчун астында жайгашкан коргоочу бөлүмгө түшүп калышы мүмкүн.

! Жуу циклинин аяктағаныны текшерип, шайманды өчүрүнүз.

Алдыңкы бөлүмгө кошулуу учун:

1. машинанын мандайындағы каптоо мукабасын биринчи так ортосунан басып, андан соң еки жагынан төң ылдый каратып сүрүп, аны чыгарыңыз;
2. дренаждык сргучтун капкагын saat жебесине каршы багытта бурап, бошотунуз: бираз суу агышы мүмкүн;
3. ичин кылдаттык менен тазаланыз;
4. капкагын кайра бурап жоюнуз;
5. панелди кайра ордuna коюп, илгичтердин оюгунун туура келгенин текшерип, панелди шайманга түртүнүз.

Суу кириү түтүгүн текшерүү

Суу кириү түтүгүн жок дегенде жылышына бир карап коюп турунуз. Эгер анда жылышы же тешик пайды болсо, аны алмаштырып коюу керек: жуу циклеринин убагында, суунун биуик басымы түтүктүү чыгарып салышы мүмкүн.

! Мурда колдонулган түтүктөрдү колдонбонуз.

КИРДИ ТЕҢ САЛМАКТОО ТУТУМУ

Ар бир сыгуунун алдында ашыкча вибрациядан алыс болуу учун жана барабанда кирди тегиз бөлүштүрүү учун машина кир жуунун ылдамдыгынан бир аз жогору ылдамдык менен айланат. Эгерде бир нече аракеттен кийин кир туура төң салмактанбаса, машина каралгандан азыраак ылдамдыкта сыйат.

ЖАБДУУЛАР

Биздин Техникалык жардам кызметтабызга кайрылып, төмөндөгү жабдуулар бул кир жуугуч машинасынын моделине туура келээрин текшерициз.

Улоо таңгасы

Бул жабдуу менен, сиз мейкиндикти үнөмдөө, кургатуучу барабанды жүктөөнү жана бошотуну жөнелдетүү учун кир жуугуч машинанын устуне кир кургаткыч машинаны улап алсыңыз болот.

ТАШУУ ЖАНА ИШТЕТҮҮ

Кир жуугуч машинаны өйдө жагынан кармал, көтөрбөнүз. Шайманды электр кубатынан ажыратып, суу кранын жабыныз. Эшик менен кир жуучу каражат диспенсеринин сүурмасы катуу жабылып турганы текшерицىз. Суу кранынан суу толтуруу чыгарып, андан соң суу агызу түтүгүн ажыратыңыз. Түтүктөрдө калган бардык сууну агызып, ташуу убагында зыян келбеши учун түтүктүү коопсузураак бекитиги жоюнуз. Ташуу бурагычтарын кайра бурап жоюнуз. “Орноттуу нучкамалары” бөлүмүнде көрсөтүлгөн бурагычтарды чыгаруу процедурасынын бардыгын тескери ыраатта кайталаныз.

САКТОО ЖАНА ТАШУУ ШАРТТАРЫ

Тангакталган кир жуугуч машинаны табигый желдетүүсү бар жабык жайларда 80%дан көп эмес салыштырмалуу нымдуулукта сактоо керек. Эгерде машина узак убакыт пайдаланылбаса жана жылтылбаган жайда сактала турган болсо, машинаны суудан толук очуруу керек. Машинаны ташуу алдында кир жуугуч машинанын багынын бузулушуна жол бербөө учун, тыгыны менен транспорттук бурамаларды орнотуу керек. Машинаны жабык машинанын бардык түрү менен, аны бекем бекитип жумушчу абалында (вертикальдуу) ташуу керек. Кир жуугуч машинаны жүктөө-түшүрүү иштеринде урунууга кабылтууга ТЫЮ САЛЫНАТ.

Техникалык маалыматтар

Модели	MSD 615
Өндүрүүчү өлкө	Россия
Габариттик өлчөмдөр	туурасы 59,5 см. бийиктиги 85 см. терендиги 42 см.
Сыйымдуулугу	1ден 6 кг чейин
Электр азыктандыруунун чыңалуусунун номиналдык мааниси же чыңалуунун диапазону	220-240 V ~
максималдуу кубаттуулук	1850 W
Электр тогунун түрүнүн шарттуу белгиси же өзгөрмө токтун номиналдуу жыштыгы	50 Hz
Электр тогуна урунуудан коргоо классы	I коргоо классы
Суу түтүк туташуусу	максималдуу басым 1 МПа (10 бар) минималдуу басым 0,05 МПа (0,5 бар) барабандын сыйымдуулугу 40 литр
Сыгуунун ылдамдыгы	Мүнөтүнө 1000 айланууга чейин
EN 60456 Директивасына ылайык башкаруу программы	15 программа; температура 60°C; жүктөө 6 кг кир
	Бул буюм Европа Коомдоштугунун төмөндөгү Директиваларына шайкеш келет: - EMC - 2014/30/EU (Электр магниттик шайкештик); - LVD - 2014/35/EU (Төмөнкү чыңалуу) - 2012/19/EU (WEEE) - TC 004/2011, TC 020/2011
Бул техникины өндүрүү датасын төмөндөгүдөй түрдө, штрих- код астында жайгашкан серия номеринен алууга болот (S/N XXXXXX)	- S/N 1-саны жылдын акыркы санына туура келет; - S/N 2 жана 3-саны – ирет номери боюнча жылдын айына. - S/N 4 жана 5-сандары – күн.
Нымдан коргоого ээ болбогон, төмөнкү волыттуу жабдуудан тышкary, коргоочу кабык менен камсыздалуучу, катуу бөлүкчөлөрдүн жана нымдын түшүүсүнөн коргоо денгээли: IPX4	
Энергияны керектөө классы	A

**Энергия натыйжалуулугу класстарынын
шайкештиги**

Продуктта көрсөтүлгөн энергия натыйжалуулугунун классы жөнүндө маалымат	Россия мыйзамдарына ылайык энергия натыйжалуулугунун классы
A	A
A+	A-10% (*)
A++	A-20% (*)
A+++	A-30% (*)
A+++-10%	A-40% (*)
A+++-20%	A-50% (*)

(*) энергия натыйжалуулуктун көрсөткүчтөрүнүн
пайыздарынын бол өлчөмү Россия Федерациясынын
ченемдик документтери менен аныкталган, “A”
классына караганда мыкты.

БҮЗҮКТАРДЫ ЖАРЫККА ЧЫГАРУУ

Кир жуучу машина кээ бир убактарды иштебеши мүмкүн. Техникалык жардам кызматына кайрылаардан мурун, төмөндөгү тизмени колдонуу менен көйгөй оңой чечилбегенин текшериңиз.

Аномалиялар**Мүмкүн болгон себептер / Чечим**

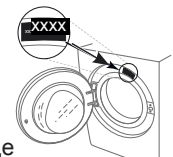
Кир жуучу машина күйбөй жатат.	Шайман электрикалык кубатка сайылган эмес же контакт болушу үчүн катуу киргизилген эмес. Үйдө свет жок.
Кир жуучу цикл башталбай жатат.	Кир жуучу машинанын эшиги жакшы жабылбай калган. КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ ⚡ баскычы басылбай калган. БАШТОО/ТЫНЫГУУ ⚡ баскычы басылбай калган. Суу краны ачылган эмес. Баштоо убагынын кечикитирилээри коюлган эмес.
Кир жуучу машинасуну толбой жатат (дисплейде "H2O" көрүнөт).	Сууну киргизүү тутүгү кранга туташылган эмес. Тутүк бүктөлүп калган. Суу краны ачылган эмес. Үйдө суу жок. Суунун басымы өтө жай. БАШТОО/ТЫНЫГУУ ⚡ баскычы басылбай калган.
Кир жуучу машина токтобостон сууну киргизип, кайра чыгарып жатат.	Суу ағызуучу тутүк жердегиден 65 жана 100 см. Орнотулган эмес. Тутүктүн бош аягы сууга салынып калган. Дубалдын дренаждык системасынын дем алуу клапаны жок. Ушул текшерүүлөрдөн кийин деле эгер көйгөй дагы эле болсо, суу кранын өчүрүп, шайманды өчүрүп, Техникалык Жардам кызматына кайрылыңыз. Эгер үй куруулуштун жогорку каттарында болсоңуз, ал жерде арткы сифон менен көйгөй чыгышы мүмкүн. Натыйжада, кир жуучу машина суга толуп, үзгүлтүксүз ага берет. Атайын арткы сифон клапандары дүкөндөрдө мүмкүн болуп, бул ыңгайсыздыгынын алдын алууга жардам берет.
Кир жуучу машина сууну ағызбай жана сыйкпай жатат.	Циклде сууну ағызуу кошулбайт: айрым циклдарда бул ызмат кол менен жасалышы керек. Суу ағызуу тутүгү бүктөлүп калган. Дренаждык кармагыч тосмолонгон.
Сыгуу убагында кир жуучу машина абдан көп дирилдейт.	Орнотулуп жатканда барабандын кулпусу туура эмес ачалган. Кир жуучу машина түздөлгөн эмес. Кир жуучу машина эмерек кабинеттери жана дубал менен бирге кошулалым.
Кир жуучу машинадан суу ағып жатат.	Сууну киргизүү тутүгү кранга жакшы кылыш туташылган эмес. Кир жуучу каражат диспенсеринин суурмасы толуп калган. Сууну ағызуучу тутүк туура туташтырылган эмес.
"Параметрлер" жана БАШТОО/ТЫНЫГУУ ⚡ көрсөткүчтерүү тез күйүп, дисплей ката кодун көрсөтөт (мис.: F-01, F-...).	Машинаны өчүрүп, аны розеткадан ажыратысыз, болжоопу менен 1 мүнөт күтүп, аны кайра күйгүзүңүз. Эгер көйгөй дагы эле чыккыча, Техникалык жардам кызматы кайрылыңыз.
Өтө көп көбүктөр.	Кир жуучу каражат машинада жууганга колдонулбашы керек (бул "кир жуучу машинада колдонуу" же "кол менен жуу жана машине менен жуу" катары белгилениши керек). Өтө көп айна салынган.

DEMO MODE: Бул мүмкүнчүлүктүү өчүрүү үчүн, машинанын өчүрүп да койсо болот. "БАШТОО/ТЫНЫГУУ ⚡" баскычын басып, ошол эле учурда, КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ ⚡ 5 секунд да 2 секунд кысымга алынып, аларды басып.



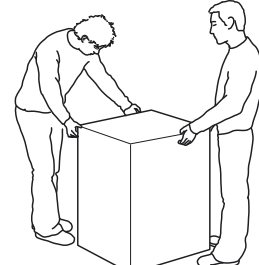
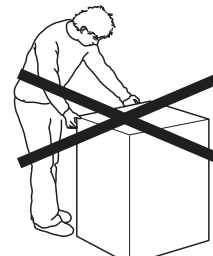
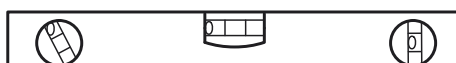
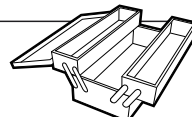
Сиз КООПСУЗДУК ЖАНА ОРНОТУУ НУСКАМАЛАРЫНДА, ИШТЕТҮҮ НУСКАМАСЫНДА, ТЕХНИКАЛЫК БАРАКТЫ жана КУБАТ МААЛЫМАТЫН :

- [Http://docs.indesit.eu](http://docs.indesit.eu) сайтына баш багуу аркылуу жүктөй аласыз.
- QR кодун колдонуу.
- Же болбосо, Техникалык жардамчы кызматыбыз менен байланышыңыз (телефон номери кепилдиц брошюрасында көрсөтүлгөн). Техникалык жардамчы кызматы менен байланышуу аркылуу, эшиктин ичинде жазылган коддорду бериниз.

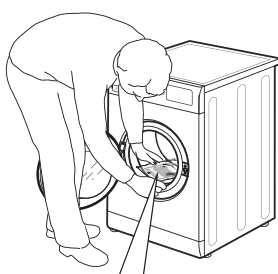




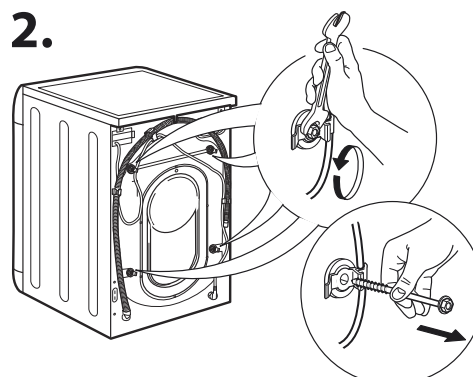
10 mm - 0,39 inch



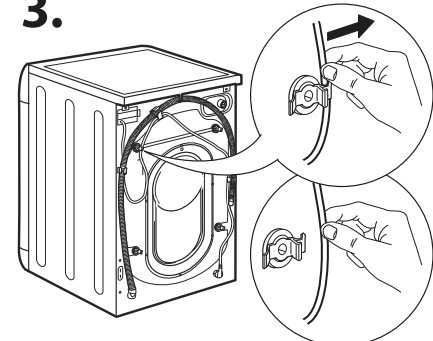
1.



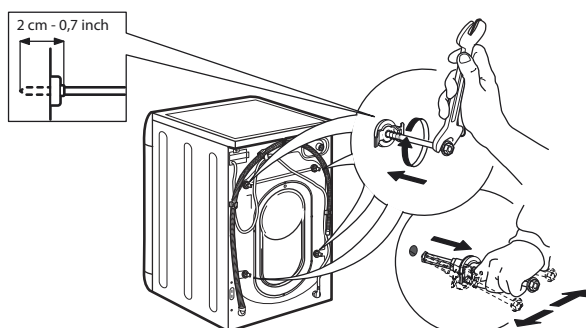
2.



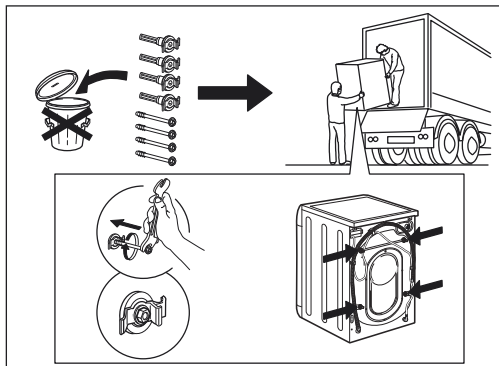
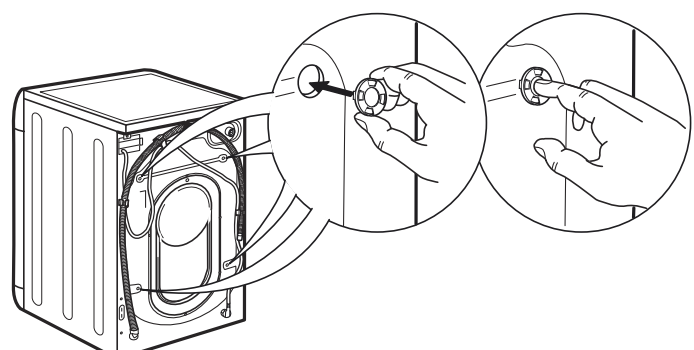
3.



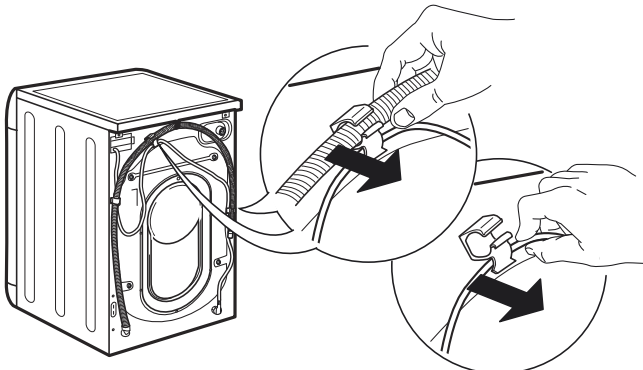
4.



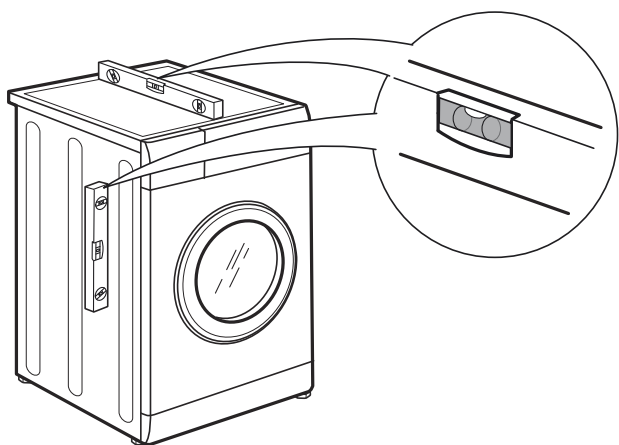
5.



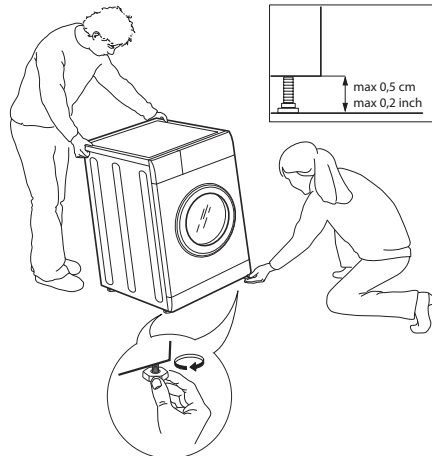
6.



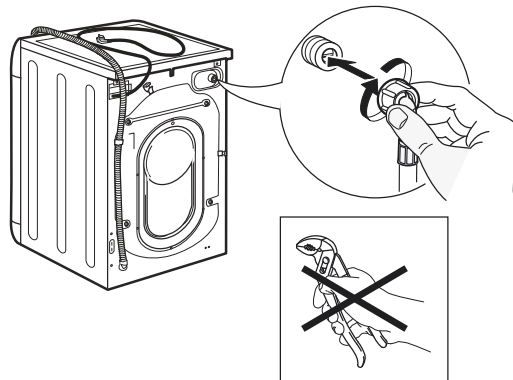
7.



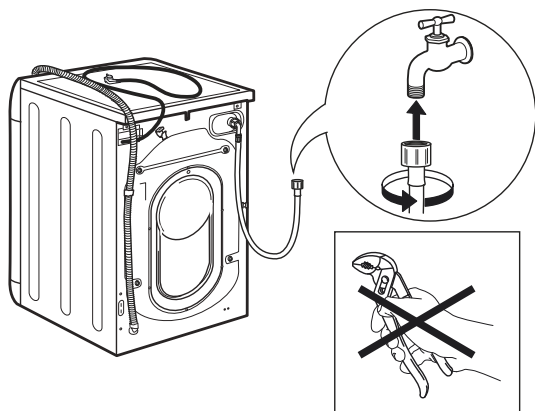
8.



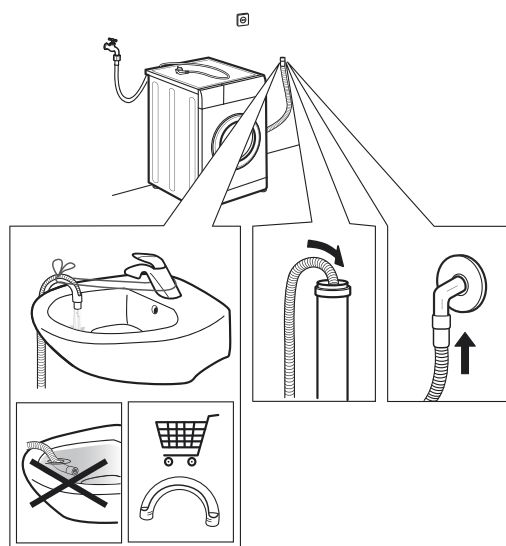
9.



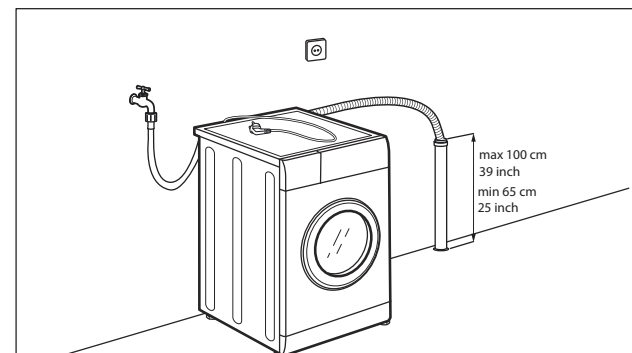
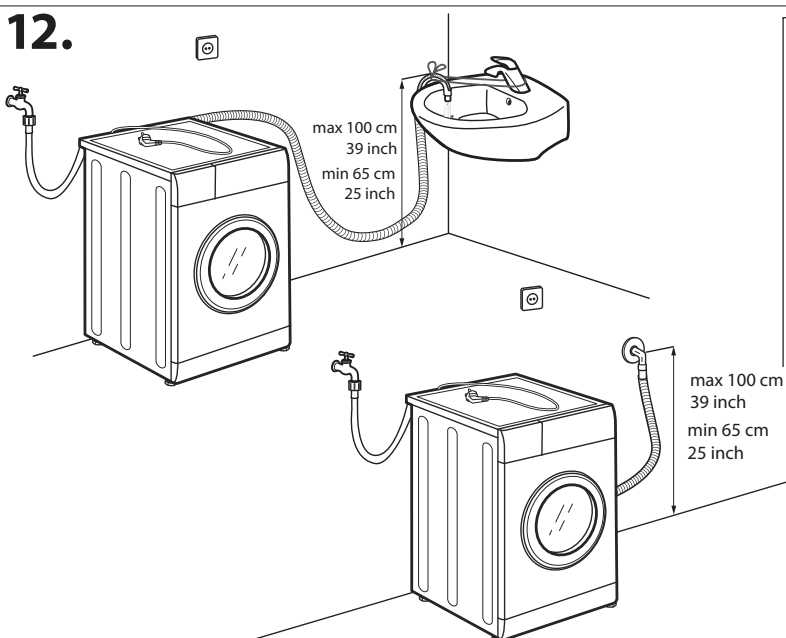
10.



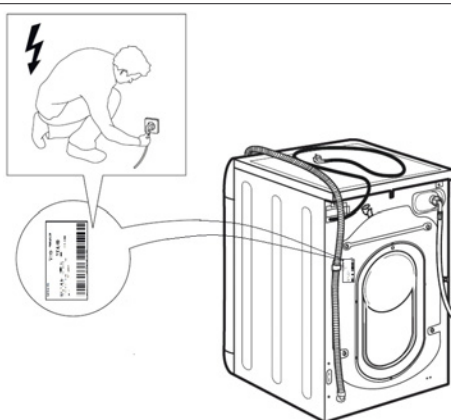
11.



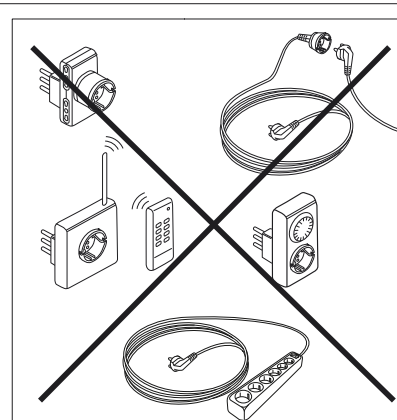
12.



13.



14.



ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ПРОЧТИТЕ И СОБЛЮДАЙТЕ

Прежде чем пользоваться прибором, прочтите данную инструкцию по безопасности. Сохраните ее для возможности обращения в будущем. В настоящей инструкции и на самом приборе содержатся важные указания по безопасности. Их необходимо прочесть и выполнять постоянно. Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за последствия несоблюдения настоящих указаний по безопасности, ненадлежащего использования прибора или неправильные рабочие настройки на пульте управления.

⚠ Не разрешайте маленьким детям (0-3 лет) подходить к прибору. Не разрешайте маленьким детям (3-8 лет) близко подходить к прибору без постоянного присмотра. Дети старше 8 лет, лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и лица, не имеющие достаточных знаний и навыков, могут пользоваться прибором только под присмотром или если они получили указания по безопасному использованию прибора и осознают имеющиеся опасности. Не позволяйте детям играть с прибором. Дети могут осуществлять чистку и уход за прибором только под присмотром взрослых. Не пытайтесь открыть силой заблокированный люк, не используйте его в качестве подножки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

⚠ **ОСТОРОЖНО:** Данный прибор не предназначен для работы с управлением от внешнего переключающего устройства, например, таймера, или отдельной системы дистанционного управления.

⚠ Данный прибор предназначен для использования в домашних и аналогичных условиях, например: на кухнях для работников на предприятиях, в офисах и других организациях; в деревенских гостевых домах; клиентами в отелях, мотелях, хостелах и других жилых помещениях.

⚠ Не перегружайте машину выше максимального объема загрузки (кг сухой ткани), указанной в таблице программ.

⚠ Данный прибор не предназначен для профессионального использования. Не используйте прибор вне помещений.

⚠ Не используйте растворители (например, скрипидар, бензол), чистящие средства, содержащие растворители, чистящие порошки, моющие средства для стекла, моющие средства общего назначения или легковоспламеняющиеся жидкости; Не стирайте в машине ткани, обработанные растворителями или горючими жидкостями.

УСТАНОВКА

⚠ Для перемещения и установки прибора требуется участие двух или более человек: существует риск получения травм. Во избежание порезов при распаковке и установке прибора надевайте защитные рукавицы.

Если вы собираетесь установить сушильную машину на стиральную машину, обратитесь в наш Сервисный центр или к специализированному дилеру, чтобы уточнить, возможно ли это. Установка сушильной машины на стиральную возможна только в случае использования специального монтажного комплекта, который можно приобрести в нашем Сервисном центре или у вашего специализированного дилера.

⚠ Переместите прибор, не поднимая его за рабочую поверхность или верхнюю крышку.

⚠ Установку, включая подключение к водопроводной сети (при наличии), к сети электроснабжения, а также ремонт прибора должен выполнять только квалифицированный персонал. Запрещается ремонтировать или заменять части прибора, за исключением случаев, особо оговоренных в руководстве пользователя. Не разрешайте детям подходить близко к месту установки. После распаковки прибора проверьте его на предмет возможных повреждений во время транспортировки. В случае обнаружения проблем обращайтесь к продавцу или в ближайший сервисный центр. После установки отходы упаковочных материалов (пластик, пенопластовые детали и т.д.) должны храниться в недоступном для детей месте во избежание опасности удушения. Перед выполнением любых операций по установке отключите прибор от электросети: существует опасность поражения электрическим током. При установке соблюдайте осторожность, чтобы не повредить сетевой шнур корпусом прибора: существует опасность возникновения пожара и поражения электрическим током. Не включайте прибор до завершения установки.

⚠ Не устанавливайте электроприбор в местах, где он может подвергаться воздействию экстремальных условий окружающей среды: плохая вентиляция, пониженная (менее 5°C) или повышенная (более 35°C) температура.

⚠ При установке прибора убедитесь, что он занимает устойчивое положение на полу, опираясь на него всеми четырьмя ножками. При необходимости отрегулируйте ножки и проверьте горизонтальность прибора при помощи пузырькового уровня.

⚠ Если прибор устанавливается на деревянный или «плавающий» пол (например, некоторые виды паркета и ламината), закрепите на полу в месте установки лист фанеры размером не менее 60 x 60 x 3 см и установите на него прибор.

⚠ Подсоедините заливной шланг (шланги) к водопроводной сети в соответствии с правилами вашей водоснабжающей организации.

⚠ Для моделей машин, заполняемых только холодной водой: не подключайте прибор к стояку горячего водоснабжения.

⚠ Для моделей, которые могут использовать горячую воду: температура подаваемой горячей воды не должна превышать 60°C.

⚠ Стиральная машина оснащена транспортными болтами, предотвращающими возможное повреждение внутренних частей во время транспортировки. Перед эксплуатацией машины обязательно выверните и снимите транспортные болты. После их снятия закройте отверстия 4 прилагаемыми пластиковыми заглушками.

⚠ Перед использованием подождите несколько часов с момента установки, чтобы прибор смог адаптироваться к условиям окружающей среды в помещении.

⚠ Убедитесь, что вентиляционные отверстия в основании вашей стиральной машины (при их наличии у вашей модели) не закрыты ковриком или другими материалами.

⚠ Для подключения прибора к водопроводу используйте исключительно новые шланги. Не используйте повторно старый комплект шлангов.

⚠ Давление подаваемой в машину воды должно составлять 0,1–1 МПа.

УКАЗАНИЯ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ Для прибора должна иметься возможность отключения от электросети посредством отсоединения вилки от розетки (если к ней есть доступ) или с помощью многополюсного выключателя, устанавливаемого до розетки. Прибор должен быть заземлен в соответствии с национальными стандартами электрической безопасности.

⚠ Не используйте удлинители, разветвители и переходники. После завершения установки электрические компоненты должны быть недоступны для пользователя. Не используйте прибор, если Вы мокрые или босиком. Не пользуйтесь прибором, если у него повреждены сетевой шнур или вилка, если он не работает должным образом или был поврежден вследствие удара или падения.

⚠ В случае повреждения сетевого шнура, во избежание возникновения опасных ситуаций, в том числе поражения электрическим током, он должен быть заменен заводом-изготовителем, сотрудником сервисного центра или иным квалифицированным специалистом.

ЧИСТКА И УХОД

⚠ ВНИМАНИЕ: Перед проведением технического обслуживания прибора убедитесь в том, что он выключен и отсоединен от электросети; никогда не используйте пароочистители: существует опасность поражения электрическим током.

УТИЛИЗАЦИЯ УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Упаковочный материал допускает полную вторичную переработку, о чем свидетельствует символ .

Различные части упаковки должны быть утилизированы в полном соответствии с действующими местными правилами по утилизации отходов.

УДАЛЕНИЕ В ОТХОДЫ СТАРОЙ

ЭЛЕКТРОБЫТОВОЙ ТЕХНИКИ

Данный прибор изготовлен из материалов, допускающих переработку или повторное использование. Утилизируйте прибор в соответствии с местными правилами утилизации отходов. Дополнительную информацию о правилах обращения с электробытовыми приборами, их утилизации и переработке можно получить в соответствующих государственных органах, службе сбора бытовых отходов или в магазине, где был приобретен прибор. Данный прибор несет маркировку в соответствии с Европейской Директивой 2012/19/EU по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE). Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы поможете предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

Символ  на самом изделии или в сопроводительной документации указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдать на переработку в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования.



ҚАУІПСІЗДІК НҰҚАУЛАРЫ

ОҚЫЛУЫ ЖӘНЕ ЕСКЕРІЛУІ КЕРЕК МАНЫЗДЫ НӘРСЕ

Құрылғыны пайдаланбас бұрын осы нұқауларды мұқият оқып шығыңыз. Оларды болашақта қарau үшін сақтап қойыңыз. Бұл нұқаулар мен құрал барлық уақытта ұстану қажет манызды қауіпсіздік ескеrtулерін қамтамасыз етеді. Өндіршүі осы қауіпсіздік нұқауларын ұстанбау, құралды дұрыс пайдаланбау немесе басқару параметрлерін дұрыс орнатпау нәтижесінде туындаға ақаулық үшін жауапты болмайды.

⚠ Кішкентай сәбілерді (0-3 жастағы) құрылғыға жақындарапау керек. Үнемі бақылау болмаса, жас балаларды (3-8 жастағы) құрылғыға жақындарапау керек. 8 жас және одан үлкен жастағы балалар және физикалық, сезімдік немесе рухани мүмкіншіліктері жеткіліксіз немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз тұлғалар құрылғыны тек басқару бойынша арнайы қауіпсіз пайдалану нұқаулары берілгеннен кейін пайдалана алады. Балалар құрылғымен ойнамауы тиіс. Егер қасында жетекшілік ететін ересек адам болмаса, балалардың тазалау және жөндеу жұмыстарын орындауды болмайды. Есікті ешқашан күштеп ашпаңыз немесе оны баспалдақ ретінде пайдаланбаңыз..

РҰҚСАТ ЕТІЛГЕН ПАЙДАЛАНУ

⚠ АБАЙ БОЛЫҢЫЗ: Бұл құрылғы сыртқы таймер немесе бөлек қашықтан басқару құралы сияқты алмастыру қондырығысымен пайдаланылуға арналмаған.

⚠ Бұл құрылғы тұрмыстық және сол сияқты қолданыстарда пайдаланылуға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселер мен жұмыс орталарындағы қызметкерлерге арналған асхана аумақтары; шаруашылық ғимараттары; қонақ үйлердің, мотельдердің, шағын мейманханалардың және басқа тұрғын жайлардың клиенттерінің пайдалануы.

⚠ Машинаны ақпарат тақтасында белгіленген максималды сыйымдылықтан (кг құрғақ қиіммен) жоғары жүктеменіз.

⚠ Бұл құрылғы кәсіптік мақсатта пайдалануға арналмаған. Бұл құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.

⚠ Ешқандай еріткішті (мысалы, скрипидар, бензин), құрамында еріткіші бар сұйықтықтар, қырғыш ұнтақ, шыныға немесе жалпы қолданысқа арналған тазартқыштар немесе тұтанғыш сұйық заттар; ерітінділер немесе тұтанғыш заттар сіңген маталарды кір жуғышта жумаңыз.

ОРНАТУ

⚠ Құрылғыны екі не одан көп адам тасуы және орнатуы керек - жарақат алу қатері. Қорабынан шығарып, орнату үшін қолғап киініз - қолыңызды кесіп алу қатері.

Егер кіржуғыштың үстіне құрғатқыш құрылғыны қойыңыз келсе, алдымен біздің Қызмет Орталығымызben немесе өзіңіздің арнайы дилеріңізben хабарласып, олай ету мүмкіндігінің бар-жоғын біліп алыңыз. Бұлай етуге тек құрғатқыш құрылғы кір жуғышқа біздің Қызмет Орталығымыздан немесе өз дилеріңізден алуға болатын тиісті қабаттасып орнату құралдар жиынтығы көмегімен бекітілгенде ғана рұқсат етіледі.

⚠ Құрылғыны үстінгі тақтасын немесе қақпасын көтермей қайта орналастырыңыз.

⚠ Орнатуды, соның ішіндесүмен жабдықтауды (егер болса) және электр сымдарын жалғауды білікті техник маман жүзеге асыруы керек. Құрылғыны ешбір бөлігін жөндеуге немесе ауыстыруға болмайды, егер пайдаланушы нұқсаулығында солай деп жазылмаса. Құрылғы орнатылатын жерге балаларды жақындарапаңыз. Құрылғыны орамнан шығарған соң, оның тасмалдау барысында зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ақаулық орын алса, дилерге немесе маңайдағы тұтынушыға Қызмет Көрсету орталығына хабарласыңыз. Орнатылғаннан кейін орауыштың қалдықтарын (пластик, көбікті полистирол т.с.с.) балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау керек - тұншығып қалу қатері. Кез келген орнату жұмысының алдында құрылғыны қуат көзінен ажырату қажет - электр тоғы соғу қатері. Орнату барысында құрылғының қуат сымына нұқсан келтірмейтіндігіне көз жеткізіңіз - өрт шығуы немесе электр тоғы соғу қатері. Құрылғыны тек орнату жұмысы аяқталған соң ғана іске қосыңыз.

⚠ Құрылғыны мынау сияқты қолайсыз жағдайларға ұшырайтын жерлерге орнатпаңыз: нашар желдетілу, 5°C-тан төмен немесе 35°C-тан жоғары температура.

⚠ Құрылғыны орнату барысында төрт аяғының мықты және еденге тиіп тұрғанына көз жеткізіңіз, қажет болса оларды реттеп, деңгейді өлшеу құралымен құрылғының тұзу тұрғанына көз жеткізіңіз.

⚠ Құрылғыны ағашка немесе паркет немесе ламинат үстіне қою үшін, оның бетіне фанера паракты 60 x 60 x 3 см (кеммімен) бекітіп, құрылғыны оның үстіне орнатыңыз.

⚠ Су кіру шлангілерін су көзіне жергілікті су жөніндегі мекеме ережелерінен сыйжалғаңыз.
⚠ Салқын сумен толтыратын тек қана кейбір үлгілер: ыстық су көзіне жалғамаңыз.
⚠ Ыстық сумен толтырылатын үлгілер үшін: кіріс ыстық су температурасы 60 °C-тан аспауы керек.

⚠ Кір жуғыш тасымалдау барысында зақымдалмауы үшін тасымалдау болттарымен бекітіледі. Машинаны пайдалану алдында тасымалдау болттарын босату қажет. Оларды алып тастаған соң, тесіктерді берілген 4 пластик қақпақпен жабыңыз.

⚠ Құрылғыны орнатқан соң іске қоспас бұрын бөлме жағдайларына бейімделу үшін бірнеше сағат күтіңіз.

⚠ Кіржуғыштың негізіндегі (егер үлгіңде болса) желдету саңылауларын кілем немесе басқа материал жауып қалмасын.

⚠ Құрылғыны су көзіне жалғау үшін тек жаңа шлангілерді пайдаланыңыз. Ескі шлангілер жиыны қолданылмауы керек.

⚠ Кіріс су қысымы 0,1 -1 МПа ауқымында болуы керек.

ЭЛЕКТРИКАЛЫҚ ЕСКЕРТУЛЕР

⚠ Құрылғының ашасына қол жеткізу мүмкін болған жағдайда, розеткадан суыру арқылы немесе электр сымдар жүйесі ережесімен бойынша ол розеткадан қажет.

⚠ Ұзартқыштарды, бірнеше розетканы немесе адаптерлерді пайдаланбаңыз. Электр құрамдастары орнатудан кейін пайдаланушы қатынаса алатындей болуы қажет. Аяғыңыз су болса немесе жалаң аяқ болсаңыз, құрылғыны пайдалануға болмайды. Құрылғының қуат сымы немесе ашасы бүлінген болса, дұрыс жұмыс істемесе немесе бұзылған немесе құлаған болса, оны пайдаланбаңыз.

⚠ Егер ұзартқыш зақымдалса, қауіпке жол бермеу үшін оны өндіруші, оның қызмет көрсету делдалы немесе сол сияқты білімді тұлғалары соған үксас ұзартқышпен алмастыруы тиіс - электр тоғының соғу қаупі.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ

⚠ ЕСКЕРТУ: Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету жұмыстарын жүргізерден бұрын құрылғының өшіріліп, қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз - электр тоғымен зақымдану қаупі бар; бүмен тазалау жабдығын ешқашан пайдаланбаңыз - электр тоғымен зақымдану қаупі бар.

ОРАМ МАТЕРИАЛДАРЫН ТАСТАУ

Орауыш материал 100% қайта өндөледі және ол қайта өңдеу белгісімен таңбаланған.

Орамның әр түрлі бөліктегі қоқысты тастауға рұқсат беретін жергілікті орган ережелеріне толығымен сәйкес және жауапкершілікпен берілуі қажет.

ПАЙДАЛАНЫЛЫП БОЛҒАН ТҰРМЫСТЫҚ ҚҰРЫЛҒЫЛАРДЫ ҚОҚЫСҚА ТАСТАУ

Бұл құрылғы қайта өндөлмелі немесе қайта қолданбалы материалдардан жасалған. Оны жергілікті қалдықты тастау ережелеріне сәйкес қоқысқа тастаңыз. Тұрмұстық электр құрылғыларын қолдану, қалпына келтіру және қайта пайдалануға тапсыру бойынша қосымша ақпарат алу үшін құзыретті жергілікті билік органдына, тұрмұстық қалдықтарды жинау қызметіне немесе құрылғы сатып алынған дүкенге хабарласыңыз. Бұл құрал электрлік және электрондық жабдықты қоқысқа тастау (WEEE) бойынша 2012/19/EU Еуропалық директивасына сай белгіленген. Бұл өнімнен дұрыс арылу арқылы қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына теріс әсердің салдарының алдын алуға көмектесесіз.

Құрылғыдағы немесе онымен бірге берілген құжаттамадағы белгісі бұл құрылғы тұрмұстық қоқыс болып есептелмеуі көрек және электрлік және электрондық жабдықты қайта өңдеуге арналған арнайы жинау орталығына өткізілуі тиіс екендігін көрсетеді.



ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ՑՈՒՑԱԿԻՄՆԵՐ

ԿԱՐԵՎՈՐ Է ԿԱՐԴԱԼ ԵՎ ԴԻՏԱՐԿԵԼ

Նախան սարքի օգտագործումը, լիներցեք այս կրահանգները։ Պահեք դրանք ձեռքի տակ՝ եետագայում անդրադառնալու համար։ Այս ցուցումներն ու սարքավորումները պարունակում են կարեւոր անվտանգության նախազգուշացումներ, որոնք պետք է դիտարկել ցանկացած ժամանակ։ Արտադրողը որևէ պատասխանատվություն չի կրում այս անվտանգության ցուցումներին չենալու, սարքերի ոչ պատշաճ օգտագործման և վերահսկողության համակարգի սխալ տեղադրման համար։

⚠ Շատ փոքր երեխաներին (0-3 տարեկան) պետք է հեռու պահել սարքավորումից։ Փոքր երեխաներին (3-8 տարեկան) պետք է հեռու պահել սարքավորումից և շարունակաբար վերահսկել։ 8 տարեկան և ավելի երեխաները, ինչպես նաև այն անձիք ովքեր ունեն քույլ ֆիզիկական, զգայական և մտավոր կարողություններ և սարքերի վերաբերյալ փորձի և գիտելիքի պահան, կարող են առնչվել այդ սարքերի հետ, եթե նրանց արվել է դրանց օգտագործման համար անհրաժեշտ անվտանգության ցուցումներ, ինչպես նաև գիտակցում են թե ինչպիսի վասն են դրանք պարունակում։ Երեխաները չպետք է խաղան սարքերի հետ։ Դրանց մաքրումը և պահպանումը չպետք է իրականացվի երեխաների կողմից առանց խորհրդատվության։ Զի կարելի դուռը ուժեղ բացել կամ օգտագործել դա որպես ժայ։

ԹՈՒՅԼԱՏՐԵԼԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ

⚠ ԶԳՈՒՇԱՑՈՒՄ. Այս սարքավորումը նախատեսված չէ արտաքին անջատման սարքով շահագործելու համար, ինչպիսիք են՝ ժամանակաշափը կամ հեռակառավարվող համակարգը։

⚠ Այս սարքավորումը նախատեսված է կենցաղում և նմանատիպ միջավայրերում օգտագործելու համար, ինչպիսիք են՝ խանութներում, գրասենյակներում և այլ աշխատանքներին միջավայրերում աշխատավագմի համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում, գյուղատնեսական տներում, հյուրանոցների, մորելների և այլ բնակելի միջավայրերի հանախորդների կողմից։

⚠ Զի կարելի մեքենան բեռնել՝ ծրագրի աղյուսակում նշված առավելագույն տարողությունից (չոր հագուստի կգը) ավելի։

⚠ Այս սարքավորումը նախատեսված չէ մասնագիտական օգտագործման համար։ Զի կարելի սարքն օգտագործել դրույթում։

⚠ Զի կարելի օգտագործել լուծիչներ (օր. սկիզբիդ, բենզոլ), մաքրող միջոցներ, որոնք պարունակում են լուծիչներ, հղկափուչի, ապակե կամ լցնիհանուր օգտագործման մաքրիչներ կամ դյուրավառ ենդուկներ։ Զի կարելի մեքենան լվանալ այնպիսի գործվածքով, որը մշակել է լուծիչներով կամ դյուրավառ ենդուկներով։

ՏԵՂԱՆՐՈՒՄ

⚠ Սարքավորումը պետք է տեղադրեն երկու կամ ավելի անձիք։ կամ վնասված ստանալու հավանականություն։ Փարերավորումից հանելու և տեղադրելու համար օգտագործել պատապնից ձեռնոցներ։ կամ կտրված ստանալու հավանականություն։

Եթե ցանկանում եք Զեր լվացքի մեքենայի վերահսկում

չորանոց դինել, ապա նախ պետք է կապ հաստատել մեր Վահանված Սպրանֆեների Սպասարկման Կենտրոնի կամ Զեր մասնագետի հետ՝ ստուգելու, արդյոք դա հնարավոր է։ Սա հնարավոր է միայն, եթե չորանոցը կցված է Զեր մեքենային՝ տեղադրել հատուկ կոմպլեկտով, որը կարող է գտնել մեր Վահանված Սպրանֆեների Սպասարկման Կենտրոնում կամ ձեռք բերել Զեր մատակարարից։

⚠ Սարքավորումը տեղաշարժել՝ առանց դրա վերենամասից բարձրացնելու։

⚠ Տեղադրումը՝ ներառյալ շրամատակարարումը (առկայության դեպքում), էլեկտրամիացումները և վերանորոգման աշխատանքները պետք է իրականացվեն որակավորված տեխնիկի կողմից։ Զի կարելի վերանորոգել կամ փոխել սարքի որևէ մաս, եթե այլալ արտադրումի ձեռնարկում նշված չէ։ Երեխաներին պետք է հեռու պահել տեղադրման վայրից։ Սարքավորումը փարերավորումից հանելուց հետո պետք է համոզվել, որ այն չի վնասվել տեղափոխման ժամանակ։ Խնդիրների դեպքում կամ Զեր մոտակա Վահանված Սպրանֆեների Սպասարկման Շառայության հետ։ Տեղադրելուց հետո, փարերավորման հյուրերը (պլաստմաս, փրփրավալաստմաս մասեր և այլն) պետք է պահել, որպեսզի դրանք հասանելի չլինեն երեխաներին։ Կա շնչառեղձ լինելու հավանականություն։ Սարքավորումը չպետք է միացված լինի հոսանքին նախքան տեղադրելը։ կա էլեկտրահարվելու հավանականառություն։ Տեղադրման ընթացքում համոզվել որ սարքավորումը չի վնասել մալուխը։ կա էլեկտրահարվելու հավանականառություն։ Ակտիվացրել սարքավորումը միայն, եթե տեղադրումն ավարտել եք։

⚠ Զի կարելի սարքավորումը տեղադրել այնտեղ, որտեղ այն կարող է ենթակիլ ծանր պայմանների, ինչպիսիք են՝ վատ օդափոխությունը, 5°C -ից ցածր և 35°C -ից բարձր ջերմաստիճանը։

⚠ Սարքավումը տեղադրելիս՝ ստուգել, որպեսզի չորս ոտիկները լինեն կայուն և հատակի նատած՝ կարգավորելով դրանք ինչպես հարկն է և ստուգել, որպեսզի սարքավորումը լինի հարք օգտագործելով հարթաչափը։

⚠ Եթե սարքավորումը տեղադրելիս է փայտե կամ «լողուն» հատակին (մանրահատակ և լամինատ հյուրեր), ապա $60 \times 60 \times 3$ սմ (առնվազն) ֆաներայի թերթիկն ամրացրել հատակին, իսկ հետո սարքավորումը դրեք դրա վրա։

⚠ Զրիներիումի փողքակը միացրել շրամատակարարմանը՝ համաձայն Զեր շրամատակարարող ընկերության կանոնակարգերի։

⚠ Միայն ստոր ջրով մողելների համար։ Զի կարելի միացնել տաք շրամատակարարմանը։

⚠ Տաք ջրով մողելների համար։ տաք ջրի ներփակի ջերմաստիճանը չպետք է գերազանցի 60 $^{\circ}\text{C}$ -ը։

⚠ Լվացքի մեքենային կցված էն տեղափոխման հեղյուսներ՝ տեղափոխման ժամանակ ներքին հատվածը վնասելուց խուսափելու համար։ Նախքան սարքավորումն օգտագործելը՝ անհրաժեշտ է հեռացնել տեղափոխման հեղյուսները։ Դրանք հեռացնելուց հետո, բացվածքները ծածկել են պահանձնական անձինչները։

⚠️ Ասրբավորումը տեղադրելուց հետո, սպասեք մի քանի ժամ՝ նախքան այն մեկնարկիլը, որպեսզի այն հարմարվի սենյակի ջերմաստիճանային պայմաններին:

⚠️ Ստուգեք՝ արդյո՞ք Ձեր լվացքի մեքենայի հատակին գտնվող անցքերին (եթե Ձեր մոդելում առկա է) չի խոչընդոտում գործ կամ նմանատիպ ինչ-ոք իր:

⚠️ Օգտագործեք միայն նոր փողքակներ սարբավորումը շրամատակարարմանը միացնելու համար: Հին փողքակները չպետք է նորից օգտագործվեն:

⚠️ Զրամատակարարման հիմունը պետք է լինի 0,1-1 Մպա տիրույթում:

ԷԼԵԿՏՐԱՍԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՆԱԽԱԶԳՈՒՇԱՑՈՒՄՆԵՐ

⚠️ Անհրաժեշտ է սարբավորումն անջատել հոսանքի աղբյուրից՝ հանելով խրոցակը, կամ բազմաքևեռ անջատիչի միջոցով, որը տեղադրված է վարդակի վերին մասում՝ էլեկտրագերի անցկացման կանոնների համաձայն, ինչպես նաև սարբավորումը պետք է հողանցվի՝ համաձայն սպային անվտանգության ստանդարտների:

⚠️ Զի կարելի օգտագործել էրկարացման լարեր, բազմաթիվ վարդակներ՝ կամ ադապտերներ: Էլեկտրական բաղադրիչները չպետք է հասանելի լինեն օգտագործողին տեղադրելուց հետո: Զի կարելի օգտագործել սարբավորումը, եթե Ձեր ձեռքերը քաց են կամ ոտարքիլ են: Զի կարելի սարբավորումը շահագրծել, եթե դրա մալուխը կամ խրոցակը վնասված են, պատշաճ կերպով չի աշխատում, վնասված է կամ ընկել է:

⚠️ Եթե էլեկտրամատակարարման հաղորդալարը վնասված է, ապա այն պետք է փոխարինել նմանատիպ լարով՝ արտադրողի կամ որակավորված անձանց կողմից փոխարից խուսափելու համար - կա էլեկտրահարվելու վտանգ: ՊԱՀՊԱՆՈՒՄ ԵՎ ՄԱՔՐՈՒՄ

⚠️ ՆԱԽԱԶԳՈՒՇԱՑՈՒՄ. Ստուգեք՝ արդյո՞ք սարբավորումն անջատված է հոսանքի մատակարարումից, նախքան սպասարկման որևէ գործողություն իրականացնելը. Եթեք չօգտագործել գոլորշիով մաքրող սարբեր - կա էլեկտրահարվելու հավանականություն:

ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՄԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՀԵՌԱՑՈՒՄ

Փարերախրման նյութը 100%-ով վերամշակման ենթակա է և նօված է այդ նշանով:

Փարերախրման տարրերը մասերը պետք է հեռացնել պատշաճ կերպով և աղբի հեռացման տեղի իրավական կանոններին համապատասխան:

ԿԵՆՑԱՂԱՅԻՆ ՏԵԽՆԻԿԱՅԻ ՀԵՌԱՑՈՒՄ

Այս սարբավորումն արտադրված է վերամշակված կամ վերաօգտագործված նյութերից: Դրա հեռացումն անհրաժեշտ է կատարել տեղի աղբահանձման կանոններին համապատասխան: Կենցաղային էլեկտրաստիճանների վերանորոգման և վերամշակման վերաբերյալ ինֆորմացիա ստանալու համար անհրաժեշտ է կազ հաստատել Ձեր համապատասխան տեղամասի կենցաղային աղբի հավաքման ծառայության հետ կամ գիմել այն խմենուրը որտեղից գնել եք սարբավորումը: Այս սարբավորումը նօված է ըստ Եվրոպական կրանքների 2012/19/EU, Թափոնների էլեկտրական և էլեկտրոնային սարբավորումներ: Համոզվելով, որ արտադրանքի հեռացումը կատարվել է նիւթական կրանքներում, դրանով օգնած կլինելք կանոնավոր պոտենցիալ բացառական հետևանքները ըրջանական միջավայրի և մարդու առողջության վրա:

Արտադրանքի վրա կամ դրա փաստաթղթերում նօված նօանը ցույց է տալիս որ այն չպետք է հեռացվի որպես կենցաղային աղբ, այլ պետք է տեղափոխել համապատասխան կենտրոն, որտեղ կատարվում է էլեկտրական և էլեկտրոնային սարբերի վերամշակում:



КООМСУЗДУК НУСКАМАЛАР

ОКУУГА ЖАНА КӨНҮЛ БУРУУГА МААНИЛҮҮ

Шайманды колдонордон мурда бул коопсуздук нускамаларын окунуз. Аларды келээрки керек болгонго чейин сактап коюнуз. Бардык убакытта сактоо учун бул нускамалар менен шаймандын өзү маанилүү коопсуздук эскертуулөрдү камсыз кылат. Шайман туура эмес колдонгон же туура эмес жөнгө салынган болсо, өндүрүүчү бул коопсуздук нускамаларын колдонуу жөндөмсүздүгү буюнча жоопкерчиликит чөтке кагат.

⚠ **Өтө жаш балдар (0-3 жаштагы)**
шаймандан алыс болушу зарыл. Жаш балдар (3-8 жаштагы) көзөмөл астында болбогон учурда, шаймандан алыс болушу керек. 8 жаштагы жана бул жаштан өйдө балдар жана физикалык, сезгич же акыл же ндемдүүлүгү чектелген же тажрыйбасы жана билими жетишпеген адамдар бул шайманды көзөмөл астында же коопсуздук нускамалар берилгенде гана колдоно алышат жана коркунуч келерин түшүнүшү керек. Балдар шайман менен ойнобошуу зарыл. Көзөмөл жок балдар тарабынан тазалоо же колдонуу буюнча тейлөө жүргүзүлбөшү керек. Эшикти эч качан күч менен акбагыла же аны тепкич катары колдонбогула.

УРУКСАТ БЕРИЛГЕН КОЛДОНУУ

⚠ **АБАЙЛАҢЫЗ:** Шайман тышкы өчүрүү тутумдар, таймер же өзүнчө пульт тутум сыйктуулар менен башкарууга жасалган эмес.

⚠ Шайман үйдүн ичинде жана ушул сыйктуу төмөнкүлөргө колдонууга жасалган: дүкөндөрдүн, кеңселердин жана башка жумуш чөйрөлөрдүн ичинде кызматкерлерге арналган ашкана аймактарында; чарба үйлөрүндө; кардарлар аркылуу мейманкаларда, мотельдерде жана башка турек жай чөйрөлөрүндө.

⚠ Машинени максималдуу сыйымдуулугунан көп жүктөбөгүлө (кг курган кир) ал программа таблицада көрсөтүлгөн.

⚠ Бул шайман, профессионалдык колдонууга эмес. Шайманды эшикте колдонбоуз.

⚠ Эч кандай эриткичтерди (мисалы, скрипидар, бензин), эриткичтерди камтыган каражаттарды, тазалоо порошокту, айнек же жалпы максатка колдонгон тазалагычтарды, же өрттөнөтурган суюктуктарды колдонбогула; эриткичтер же өрттөнөтурган суюктуктар менен обработка

болгон текстильди машиге жуубагыла.

ОРНОТУУ

⚠ Шайман эки же көп адамдар тарабынан көтөрүлүшү жана орнотулушу зарыл - жаракат алуу коркунучу. Таңгактан чыгарууга жана орнотуу учун, коргоочу кол каптарын колдонуңуз - кесип кетүү коркунучу бар.

Эгерде сиз кургаткычты кир жуугуч машиненин үстүнө орноткуңуз келсе, биринчиден биздин Сатып алгандан кийинки тейлөө кызмат же сиздин дилер менен байланышып бул мүмкүн экенин текшериңиз. Бул эгерде кургаткыч кир жуугуч машинеге бекитүү комплект аркылуу бекитилген болгондо гана мүмкүн. Комплекти Саткандан кийинки тейлөө кызматынан же сиздин дилер аркылуу алсаныз болот.

⚠ Шайманды иштөө аянтты же үстүнкү капкакты кармабай жылдыргыла.

⚠ Орнотуу, суу менен камсыздоону кошуу менен (эгер болсо) жана электрикалык туташууларды, жана ондоолор, тажрыйбалуу техник тарабынан өткөрүлүшү керек. Колдонуучунун колдонмосунда көрсөтүлгөндү эске алbastan жабдуунун бир да бөлүгүн ондоого жана алмаштырууга болбайт. Балдарды, орнотулган жерден алыс кармаңыз. Шаймандын таңгагын чечкенде ташып жеткирүү учурунда ага зыян келтирилбегендигине ынаныңыз. Көйгөйлөр бар болсо сатуучуга же сизге жакын жайгашкан Сатып алгандан кийинки тейлөө кызматына кайрылгыла. Орнотулгандан кийин, таңгактоону жок кылуу (пластик, стирол пенопластынын бөлүктөрү, ж.б.) балдардан алыс кармалышы керек - муунуу коркунучу бар. Орнотуу иштерин жүргүзгөнгө чейин шайман электр тогуунан ажыратылыши зарыл - токкто урунуу коркунучу бар. Орнотуу иштеринин жүрүшүндө шайман электр кабелине зыян келтирилбегендигин ырастаның - токко урунуу коркунучу бар. Орнотуу толугу менен бүткөндөн кийин гана шайманды кошуңуз.

⚠ Шайманды экстремалдуу шарттарга дуушар болгон жерлерде орнотпогула: жетишсиз аба айлануу, 5 °C төмөн же 35 °C жогору температураларда.

⚠ Шайманды орнотуудан мурун, анын төрт бутун талап кылышандай кылып жөндөө менен полго тегиз жана туруктуу коюлганын текшерип, шаймандын спирттик денгээл ченөөчү аспапты колдонуу менен тиешелүү түрдө жайгаштырылганын текшериниз.

⚠ Эгерде шайман жыгыч же “жылып” турган полго орнотулуп жатса (кээ бир паркет жана ламинат материалдар), 60 x 60 x 3 см (жок дегенде) өлчөмүндөгү жыгачты полго бекиткиле андайн кийин шайманды анын үстүнө койгула.

⚠ Жергилитүү суу камсыздоо компаниянын эрежелерине ылайык суу берүү шлангты (тарды) суу камсыздоого туташтыргыла.

⚠ Муздак толтуруу модельдерге гана: ысык суу камсыздоого туташтыргыла.

⚠ Ысык толтуруу модельдерге: ысык суу киргизүү температурасы 60 °C ашпаш керек.

⚠ Кир жуугуч машине ташуу болттор менен жабдылган алар ички жактар ташуу учурунда бузулуп кетпешин алдын алат. Машинени колдонуудан мурда, ташуу болтторду алып салыш керек. Алып салгандан кийин, ачылыштарды берилген 4 пластикалык капкактар менен жапкыла.

⚠ Шайманды орнотуудан кийин, бир нече saat күткүлө ал ушул убакытта бөлмөнүн айланадагы шарттарга адаптацияланат.

⚠ Кир жуугуч машинен түбүндөгү аба айландыруусун (эгерде сиздин модельде бар болсо) килем же башка материалдар менен жаппагыла.

⚠ Шайманды суу камсыздоого туташтырууга жалаң гана жаңы шлангтарды колдонгула. Эски түтүк топтомдору кайра колдонулбашы керек.

⚠ Камсыздоо суу басымы 0,1-1 Мпа диапазонунда болуш керек.

ЭЛЕКТРИКАЛЫК ЭСКЕРТҮҮЛӨР

⚠ Эгер шаймандын штепсель вилкасы жеткиликтүү болсо электр тогунан сууруп алуу, же улуттук коопсуздук стандарттарына ылайык айры тешиктин үстүндө орнотулган жеткиликтүү көп

полярдык которгучту колдонуу менен ажыратуу зарыл жана шайман жердетилиши керек.

⚠ Узарткыч кабелин, тармак чыгаруу вилкаларын же адаптерлерди колдонбонуз. Электрдик түзүүчүлөр орнотулгандан кийин колдонуучуларга жеткиликтүү болбошу зарыл. Шайманды, сиз суу болсонуз же жылаң аяк болсонуз колдонбонуз. Эгерде кубаттуулук шнуруна же вилкасына зыян келтирилсе, тиийштүү иштебесе, же жабдууга зыян келтирилсе же түшүп кетсе, шайманды иштеппениз.

⚠ Эгерде электр кабель бузулган болсо, зыян келтириүү алдын алууга аны өндүрүүчү, анын тейлөө агент же квалификациясы бар адамдар тарабынан алмаштырылышы керек - токко уруну коркунучу бар.

ТАЗАЛОО ЖАНА ТЕЙЛӨӨ

⚠ ЭТИЯТ БОЛУҢУЗ: Тейлөө иш-аракеттерин аткаруудан мурун, шаймандын өчүрүлгөнүн жана электр туташуусунан ажыратылганын тактаңыз; Буу менен тазалоочу шаймандарын эч качан колдонбонуз - токко урунуу коркунучу бар.

ТАӨГАКТАЛГАН МАТЕРИАЛДАРДЫ

ЖАЙГАШТЫРУУ

Таөгакталган материалдар 100%га кайра иштетүүлүүчү болуп саналат жана кайра иштетүү символу менен белгиленет .

Ошондуктан таңгактын ар бир бөлүгү жоопкерчилик менен жана таштанды чыгарууну жөнгө салуучу жергилитүү коопсуздук эрежелерине толук ылайык чыгарылышы керек.

ҮЙДЕ КОЛДОНУЛГАН ШАЙМАНДАРДЫ ЖОК КЫЛУУ

Бул шайман кайра иштетүүчү же кайра колдонуучу материалдардан жасалды. Аны жергилитүү таштанды чыгаруу эрежелерине ылайык чыгаруу керек. Электрдик турмуш-тиричилик техникаларын колдонуу, калыбына келтириүү жана кайра иштетүү боюнча көөри маалымат алуу учун тиийштүү жергилитүү бийликке, турмуш-тиричилик техникаларын өндүрүү жана таштандылары чыгаруу кызматына же шайман сатып алган дүкөнгө кайрылысыз. Бул шайман 2012/19/EU Еврокомиссиянын иштен чыккан электрдик жана электрондук шаймандарды иштетүү (ИЭЭЖИ) көрсөтмөсүнө ылайык белгиленді. Өнүмдү туура жок кылуу менен колдонуучу айлана-чөйрөгө терс таасирин жана адамдардын ден соолугун сактоого салым көшот.

Өнүмдөгү символ  же кошо жиберилүүчү документтер бул үй таштандыларды катары каралbastan, иштен чыккан электрдик жана электрондук шаймандарды кайра иштетүү боюнча тиийштүү чогултуу борбору катары каралгандыгын көрсөтүп турат.



<https://masternix.ru/>
