

# Краткое руководство

## БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТОВАРА INDESIT.

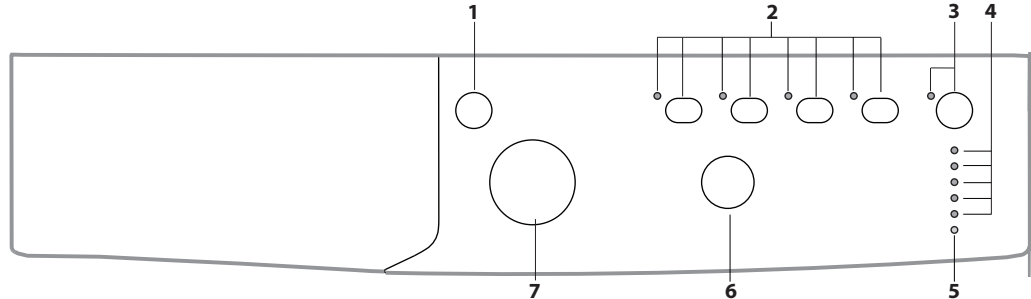
Для получения наиболее полного обслуживания просим Вас зарегистрировать прибор на [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

**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. Кнопка с индикаторами ФУНКЦИИ
3. Кнопка с индикатором ПУСК/ПАУЗА
4. Индикаторы ВЫПОЛНЕНИЯ ФАЗ ЦИКЛА/ОТЛОЖЕННЫЙ ЗАПУСК
5. Индикатор БЛОКИРОВКИ ЛЮКА
6. Регулятор ТЕМПЕРАТУРЫ
7. РУКОЯТКА ВЫБОРА ПРОГРАММ



## ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Максимальная загрузка 5 кг Потребляемая мощность в выключенном состоянии 0,5 Вт / в дежурном режиме 8 Вт						Стиральные средства и добавки			Рекомендуемое стиральное средство	
Программа	Температура		Максимальный отжим, обороты	Максимальная загрузка, кг	Длительность, минуты	Предварительная стирка	Стирка	Кондиционер	Порошковое средство	Жидкое средство
	По умолчанию	Диапазон								
1 Цветное 59'	40°C	⌘ - 40°C	800	5	59'	-	●	○	-	✓
2 Хлопок 59'	60°C	⌘ - 60°C	800	5	59'	-	●	○	✓	✓
3 Хлопок 45'	40°C	⌘ - 40°C	800	2,5	45'	-	●	○	-	✓
4 Синтетика 59'	40°C	⌘ - 60°C	800	3	59'	-	●	○	✓	✓
5 Смешанное 30'	30°C	⌘ - 30°C	800	3	30'	-	●	○	-	✓
6 Экспресс 20'	20°C	⌘ - 20°C	800	1,5	20'	-	●	○	-	✓
7 Спортзал	40°C	⌘ - 40°C	600	2,5	85'	-	●	○	-	✓
8 Спортивная Обувь	30°C	⌘ - 30°C	600	(макс. 1 пары.)	50'	-	●	○	-	✓
9 Детское Белье	40°C	⌘ - 40°C	800	2	85'	-	●	○	-	✓
10 Полосканье	-	-	800	5	50'	-	-	○	-	-
11 Отжим + Слив	-	-	800	5	10'	-	-	-	-	-
12 Пуховики	30°C	⌘ - 30°C	800	1	100'	-	●	○	-	✓
13 Шерсть	40°C	⌘ - 40°C	800	1	65	-	●	○	-	✓
14 Шелк/Занавески	30°C	⌘ - 30°C	0	1	55'	-	●	○	-	✓
15 Хлопок 60° (1-2)	60°C	60°C	800	5	250'	-	●	○	✓	✓
		40°C	800	5	240'	-	●	○	✓	✓
16 Хлопок Предв. 90°	90°	⌘ - 90°C	800	5	155'	●	●	○	✓	✓

● Требуемое дозирование ○ Факультативное дозирование

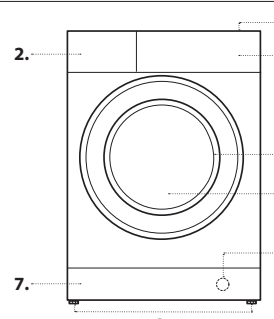
Продолжительность цикла, показанная на дисплее или указанная в инструкциях, является расчетом, сделанным на основании стандартных условий. Фактическая продолжительность может варьироваться в зависимости от многочисленных факторов таких как температура и давление воды на подаче, температура помещения,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

### Для всех институтов тестирования:

- 1) Программы управления в соответствии с Directive EN 60456: задайте программу 15 с температурой 60°C.
- 2) Длинная программа для х/б белья: задайте программу 15 с температурой 40°C.

## 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)



8.

## 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.

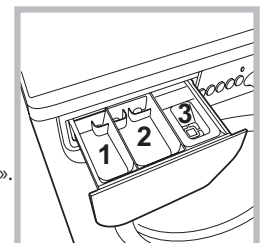
### Отделение 3: Добавки (кондиционер и т.д.)

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.

### Спортивзal

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.

### 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 СТИРДНЫХ СРЕДСТВ».

- Закройте люк.

- Выберите желаемый цикл стирки.

- Задайте температуру стирки.

- 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.

### 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.

### Доп. Полоскание

При выборе этой функции повышается эффективность ополаскивания, обеспечивая максимальное удаление моющего средства. Эта функция особенно удобна для людей с кожей, чувствительной к стиральным веществам.

### Energy Saver

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.

### 1/2 Оборотов

При помощи этой кнопки сокращается скорость отжима.

## **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.

## **СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ**

### **Разделите белье по следующим признакам:**

Тип ткани (хлопок, смесевые 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 колебаний 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 сливной 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 ее. ЗАПРЕЩАЕТСЯ подвергать стиральную машину ударным нагрузкам при погрузочно-разгрузочных работах.

## Технические данные

<b>Модель</b>	EWSB 5085
<b>Страна-изготовитель</b>	Россия
<b>Габаритные размеры</b>	ширина 59,5 см. высота 85 см. глубина 42 см.
<b>Вместимость</b>	от 1 до 5 кг
<b>Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения</b>	220-240 V ~
<b>максимальную мощность</b>	1850 W
<b>Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока</b>	50 Hz
<b>Класс защиты от поражения электрическим током</b>	Класс защиты I
<b>Водопроводное подсоединение</b>	максимальное давление 1 МПа (10 бар) минимальное давление 0,05 МПа (0,5 бар) емкость барабана 40 литров
<b>Скорость отжима</b>	до 800 оборотов в минуту
<b>Программы управления в соответствии с Директивой EN 60456</b>	программа 15; температура 60°C; загрузка 5 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
<b>Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXXX), следующим образом</b>	- 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: <b>IPX4</b>	
<b>Класс энергопотребления</b>	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

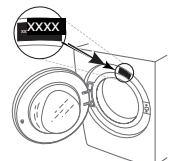
Может случиться, что ваша стиральная машина не работает. Прежде чем обратиться в Центр Сервисного обслуживания, проверьте, можно ли устранить неисправность, следуя рекомендациям, приведенным в следующем перечне.

Неисправности	Возможные причины / Методы устранения
<b>Стиральная машина не включается</b>	Штепсельная вилка не вставлена в сетевую розетку или отходит и не обеспечивает контакта. В доме отключено электричество.
<b>Цикл стирки не начинается</b>	Люк машины закрыт неплотно. Не была нажата кнопка ВКЛ/ВЫКЛ  . Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА  . Перекрыт водопроводный кран.
<b>Стиральная машина не заливает воду (часто мигает индикатор первой фазы стирки).</b>	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  .
<b>Машина непрерывно заливает и сливает воду</b>	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.
<b>Стиральная машина не сливает воду и не отжимает белье</b>	В программе не предусмотрен слив: в некоторых программах его следует запускать вручную. Сливной шланг перегнулся. Засорен канализационный трубопровод.
<b>Стиральная машина сильно вибрирует в процессе отжима</b>	В момент установки стиральной машины барабан был разблокирован неправильно. Стиральная машина установлена неровно. Машина зажата между стены и мебелью.
<b>Утечки воды из стиральной машины</b>	Плохо прикручен водопроводный шланг. Дозатор со стиральными средствами переполнен. Сливной шланг плохо закреплен.
<b>Индикаторы дополнительных функций и индикатор «ПУСК/ПАУЗА»  мигают, и один из индикаторов «текущая фаза» и индикатор «БЛОКИРОВКИ ЛЮКА» горят, не мигая.</b>	Выключите машину и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки, подождите 1 минуту и вновь включите машину. Если неисправность не устраняется, обратитесь в Центр Сервисного Обслуживания.
<b>В процессе стирки образуется слишком обильная пена.</b>	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 қолдана алу үшін құрылғыны

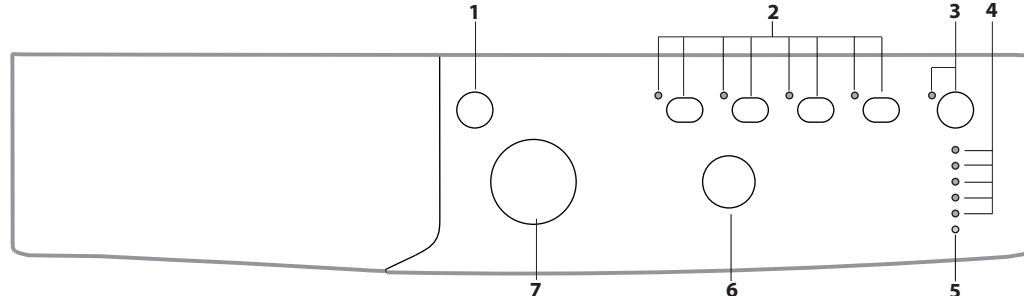
[www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register) сайтында тіркеніз

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. Индикатор шамдары бар ФУНКЦИЯ түймелері
3. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ түймесі және индикатор шамы
4. ЦИКЛ/ҚОСУ фазаларын тоқтатып орындау индикаторлары
5. ЛЮКТІ ТОСҚАУЫЛҒА ҚОЮ индикаторы
6. ТЕМПЕРАТУРА реттеуші
7. Программаларды таңдау тұтқасы



## ЖҮУ ЦИКЛДЕРІНІҢ КЕСТЕСІ

Жүу циклі	Максималды жүктеме — 5 кг Өшірілген режимдең қуат тұтыну мөлшері: 0,5 Вт / қосылып тұрған күйдегі қуат тұтыну мөлшері: 8 Вт					Жұғыш заттар мен қосындылар			Ұсынылған жұғыш зат	
	Температура		Максималды айналу жылдамдығы (айналым)	Максималды жүктеме (кг)	Ұзақтығы (минут)	Алдын ала жуу	Жүу	Кондиционер	Ұнтақ	Сұйықтық
	Әдепті	Ауқым				1	2	3		
1 Арапас түрлі-түсті заттар 59 мин	40°C	* - 40°C	800	5	59'	-	●	○	-	✓
2 Мақта заттар 59 мин	60°C	* - 60°C	800	5	59'	-	●	○	✓	✓
3 Мақта заттар 45 мин	40°C	* - 40°C	800	2,5	45'	-	●	○	-	✓
4 Синтетика 59 мин	40°C	* - 60°C	800	3	59'	-	●	○	✓	✓
5 Арапас заттар 30 мин	30°C	* - 30°C	800	3	30'	-	●	○	-	✓
6 Тез 20 мин	20°C	* - 20°C	800	1,5	20'	-	●	○	-	✓
7 Спорттық киім мен орамалдар	40°C	* - 40°C	600	2,5	85'	-	●	○	-	✓
8 Спорттық аяқ-киім	30°C	* - 30°C	600	Ең көбі 1 жұп	50'	-	●	○	-	✓
9 Балалар киімі	40°C	* - 40°C	800		85'	-	●	○	-	✓
10 Шаю	-	-	800	5	50'	-	-	○	-	-
11 Сығу + Ағызу	-	-	800	5	10'	-	-	-	-	-
12 Мамық көрпелер	30°C	* - 30°C	800	1	100'	-	●	○	-	✓
13 Жұн	40°C	* - 40°C	800	1	65	-	●	○	-	✓
14 Жібек/перделер	30°C	* - 30°C	0	1	55'	-	●	○	-	✓
15 Мақта 60° (1-2)	60°C	60°C	800	5	250'	-	●	○	✓	✓
		40°C	800	5	240'	-	●	○	✓	✓
16 Алдын ала жууы бар Мақта 90°	90°	* - 90°C	800	5	155'	●	●	○	✓	✓

● Қажетті мөлшерлеме ○ Қосымша мөлшерлеме

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

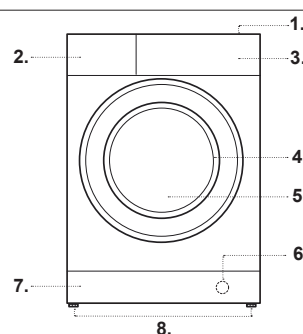
Сынтанын еткізетін барлық мекемелер үшін:

1) Жүу циклын EN 60456 стандартына сәйкес тексеріңіз: 15 жүу циклын 60°C температурасымен таңдаңыз.

2) Ұзақ мақта-матта циклі: 15-циклді 40°C температурасына орнатыңыз.

## ӨНІМ СИПАТТАМАСЫ

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



## ЖҰҒЫШ ЗАТ ТАРТПАСЫ

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

**2-белік:** Жүу циклына арналған жұғыш зат (ұнтақ немесе сұйықтық)

Сұйық жұғыш затты жуу циклы басталмас бүрын сәл уақыт қалғанда құю керек.

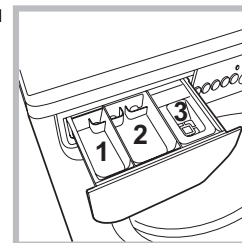
**3-белік:** Қосындылар (кондиционерлер және т.б.)

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 таңбаларданы нұсқауларды орындаңыз. Таңбада көрсетілген мән — затты жууга ұсынылған максималды температура.



### Арапас түрлі-түсті заттар 59 мин

аралас және түрлі-түсті бұйымдарды бірге жуу үшін.

### Мақта заттар 59 мин

мақта киімдерді жууга арналған цикл: негізінен ак түсті бұйымдар үшін. Оны ұнтақ жуғыш затпен қолдануға болады.

### Мақта заттар 45 мин

нәзік мақта бұйымдарды жууга арналған қысқа цикл.

### Синтетика 59 мин

синтетикалық бұйымдарға арналған. Кірді кетіру қыын болса,

температураны 60° дейін көтеріп, ұнтақ жуғыш зат та қолдануға болады.

### Арагат заттар 30 мин

мақта және синтетикалық мatalарды бірге жууга арналған қысқа цикл: ак

түсті және түрлі-түсті бұйымдарды бірге жууга болады.

### Тез 20 мин

бул бағдарлама бұйымдарды жаңғыртып, 20 минут ішінде-ак олардың

хош ісін қалпына келтіреді.

### Спорттық киім мен орамалдар

бул цикл барлық спорттық бұйымдардың, оның ішінде спортзalда қолданылған орамалдардың талшықтарына зақым келтірмей, оларды жууга қолайлы (бұйым жапсырмасындағы нұсқауларды орындаңыз).

### Спорттық аяқ-киім

спортық аяқ киімдерді жууга 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 санаймыз.

### Балалар киімі

әдетте 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 күрткалар 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 тартасына құйылғаны абзал.

### Жұн

тіпті жапсырмасында «тек қолмен жуу» жазуы бар жұн киімдерін коса, барлық жұн киімдерін 13-бағдарламамен жууга 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 жууга арналған арнайы жуғыш заттарды пайдаланған абзал.

### Перделер

перделерді бүктеп, жастыққапқа немесе тор сөмкеге салыңыз. 14-жуу циклын қолданыңыз.

### Мақта 60°

Орташа кірленген мақта-мата заттарды жууга жарамды. 40°C және 60°C-та бол — мақта-мата заттарды жууга арналған стандартты цикл, сондай-ак ол тұтынушатын су мен электр тогы мөлшері тұргысынан ен тиімді цикл.

### Алдың ала жууы бар Мақта 90°

ете қатты кірленген ақ киімдер.

## ИНДИКАТОР ШАМДАРЫ

Индикаторлар пайдаланушыға маңызды мәліметтерді хабарлайды.

Индикаторлардың мәні:

Жуу	
Шаю	
Сығу	
Суды ағызы	
Циклдің аяғы	

## ҚҰЛЫПТАУЛЫ ЕСІК ИНДИКАТОРЫ

Индикатор шамы жаңып тұрған кезде, ашылмауы үшін есік құлыштаулы болады; есікті ашпас бұрын индикатор шамының сөнгеніне көз жеткізініз (шамамен 3 минут күтіңіз).

Жуу циклы барысында есікті ашу үшін, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| түмесін басыңыз; индикатор шамы өшкен кезде есікті ашуға болады.

## АЛҒАШ РЕТ ҚОЛДАНУ

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

## КҮНДЕЛІКТІ ҚОЛДАНУ

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

- ҚОСУ/ӨШІРУ түмесін басу арқылы кір жуғыш машинаны қосыңыз. Барлық индикатор шамдары бірнеше секунда жанады, одан кейін таңдалған жуу циклине сәйкес келетін шамдар жаңып тұрады; БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| индикатор шамы да жыпылықтайдай.

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

- Жуғыш зат тартасын ашып, «ЖУҒЫШ ЗАТ ТАРТПАСЫ» тарауында айттылғандай жуғыш затты тиісті бөлікке құйыңыз.

- Есікті жабыңыз.

- ЖУУ ЦИКЛІ тұтқасын қажетті цикле орнатыңыз.

- Қажетті опцияларды таңданыңыз.

- Жуу циклін бастау үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| түмесін басыңыз; тиісті жақсы тиісті индикатор шамы жаңып тұспен бір қалыпты жаңып, есік құлыштаулы ( индикатор шамы жаңып тұрады).

## ЦИКЛДІ ТОҚТАТА ТҮРУ

Жуу циклін тоқтата тұру үшін, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| түмесін тағы бір рет басыңыз; индикатор шамы сарғылт тұспен жыпылықтайдай. индикатор шамы жаңып тұрмаса, демек есікті ашуға болады (шамамен 3 минут күтіңіз). Жуу циклін тоқтатылған жерінен бастау үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| түмесін тағы бір рет басыңыз.

## ҚАЖЕТ БОЛСА, ЕСІКТІ АШУ

Цикл басталғаннан кейін индикатор шамы есік ашылмайтынын билдіру үшін жанады. Жуу циклі орындалып жатқан кезде есік құлыштаулы тұрады. Цикл орындалып жатқан кезде есікті ашу үшін, мысалы, тағы зат салу немесе ашу үшін, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| түмесін басып, циклді тоқтатып қойыңыз; индикатор шамы сарғылт тұспен жыпылықтайдай. индикатор шамы жаңып тұрмаса, демек есікті ашуға болады (шамамен 3 минут күтіңіз). Циклді жағластыру үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| түмесін қайтадан басыңыз.

## ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН ЖУУ ЦИКЛІН ӨЗГЕРТУ

Орындалып жатқан жуу циклін өзгерту үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| түмесінен кір жуғыш машинаны тоқтатып қойыңыз (тиісті индикатор шамы сарғылт тұспен жыпылықтайдай), одан кейін қажетті циклді таңдап, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҮРУ >|| түмесін қайта басыңыз.

! Басталып қойған циклді додару үшін ҚОСУ/ӨШІРУ түмесін басып тұрыңыз.

Цикл тоқтатылады және құрлығы өшеді.

## ЦИКЛДІҢ СОҢЫ

Цикл тоқтағаннан кейін «END» индикатор шамы жанады; индикатор шамы сөнген кезде есікті ашуға болады (шамамен 3 минут күтіңіз). Есікті ашып, кірлерді алыңыз да, құрлығыны өшіріңіз. Егер ҚОСУ/ӨШІРУ түмесін баспасыңыз, жуғыш машина жарты сағаттың ішінде автоматты тұрде сөнеді.

## ОПЦИЯЛАР

- 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 қосыма функцияға қосылады, қосылған функцияның индикаторы жанады.

## Extra Wash\*

қолдануға болатын жағдайларда, ете кір бұйымдар үшін Extra Wash\* опцияның қосыңыз. Осы опцияны басып, цикле барлық жуу параметрлерін автоматты тұрде қайта реттеп, ұзагырақ орындалуына мүмкіндік беріңіз. Бұл опция температуралы өзертепейді, ал сығу циклін автоматты тұрде ен жоғары деңгейге реттейді. Пайдаланушы сығу циклін кез келген уақытта қажетті мәнге қайта реттей алады.

## Қосыма шаю

Бұл функцияны таңдағанда шаю тиімділігі жоғарылайды, кір жуғыш құрал барынша көріледі. Бұл құрал кір жуғыш құралдарға сезімтал терілі адамдар үшін ете қолайлы.

Energy Saver

Energy Saver опциясы мақта және синтетикалық бұйымдарды жуып, қуат үнемдеу арқылы қоршаған ортанды сақтауға көмектеседі. Қуат үнемдеу кезінде салыңын сүмен жуу циклі қолданылады, ал күштілтіген механикалық шаралар мен су мөлшерін онтайлы қолдана арқасында қажетті нәтижеге қол жеткізіледі. Сәл кірленген киімдерді жуу үшін қолданған жөн. Сүйкі жуғыш зат қолданған жөн.

## 1/2 Сығу

Бұл батырманың көмегімен сығу жылдамдығын төмендетуге болады.

## Температура

Кір жуу температурасын реттеу ТЕМПЕРАТУРА реттегіш көмегімен жүргізіледі («Программалар кестесін» қара).

Температура мәні сүйкі суда жууга дейін төмендетілуі мүмкін (\*\*\*).

Машина әрбір программа үшін көзделген максималды мәннен артық мәнді автоматтада тұрде жібермейді.

## АҚЫЛ-КЕҢЕС ЖӘНЕ ҰСЫНЫСТАР

Кірлерді мына жағдайларға байланысты бөлініз:

Мата түрі (мақта-мата, арагас маталар, синтетика, жұн, қолмен жуылатын киімдер). Түрлі-түсті зат (түрлі-түсті заттардың бөлініп жаңып жуу керек). Нәзік заттар (кіші заттар, мысалы, нейлон шұлбық, сондай-ак ілмектері бар заттар, мысалы, биостальтерлер: оларды матадан жасалған қапқа салу керек).

## **Қалталарды босату керек:**

Тиын немесе шақтақ сияқты заттар кір жуғыш машина мен барабанға зақым келтіру мүмкін. Барлық түймелерді тексеріңіз.

## **КҮТИМ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ**

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

### **Су және қуат жеткізу көздерін ағыту**

Жуып болған сайын су шумегін жабыңыз. Бұл кір жуғыш машинаның ішіндегі гидравликалық жүйенің тозуын шектейді және су ағып кетудін алдын алуға көмектеседі.

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

### **Кір жуғыш машинаны тазалау**

Күрілғының сыртқы жақтары мен резенкеден жасалған құрамдас бөліктерін жылы сабынды сүмен суланған жұмсақ шуберекпен тазалауға болады.

Еріткіштерді немесе абразивті заттарды қолданбаңыз.

### **Жуғыш зат диспенсерінің тартпасын тазалау**

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

### **Есікке және барабанға күтім көрсету**

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

### **Сорғыны тазалау**

Кір жуғыш машина ешбір техникалық қызмет көрсетуді қажет етпейтін, езін-еzi тазалайтын сорғымен жабдықталған. Кіші заттар (мысалы, тындар немесе түймелер) сорғының астындағы алдыңғы қорғау камерасына түсіп кету мүмкін.

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

Алдыңғы камераға қол жеткізу үшін:

1. қақпақ панелін алдымен ортасынан басу және одан кейін шығарып алынатында оны екі жағынан ұстап, төмен қарай тарту арқылы панельді шешіп алыңыз;
2. ағызу сорғысының қақпағын сағат тіліне қарсы бағытпен бұрап, босатыңыз: біраз су ағыу мүмкін, оған алғандамаңыз;
3. ішін жақсылап тазалаңыз;
4. қақпақты орнына бұраңыз;
5. панельді күрілғыға итеріп кіргізбес бұрын, ілмектер орнына түскеніне көз жеткізіп, панельді орнына салыңыз.

### **Судың кіріс түтігін тексеру**

Судың кіріс түтігін кем дегендеге жылына бір рет тексеріңіз. Ол шытынаған немесе сынған болса, оны ауыстыру қажет: жуу циклдері орындаған

кезде судың жоғары қысымы түтікті күтпеген кезде жарып жіберуі мүмкін.

! Бұрын қолданылған түтіктерді пайдаланушы болмаңыз.

## **ЖҮКТІ ТЕҢЕСТИРУ ЖҮЙЕСІ**

Әрбір сұғыу циклынан бұрын, әрбір сұғудан бұрын шамадан тыс дірілдеудің алдын алу және жукті біркепкі түрде тарату үшін, барабан жуу кезіндегі айналу жылдамдығын сәл көбірек жылдамдықпен айналып тұрады. Егер бірнеше әрекеттен кейін жүк дұрыс тенестірілмесе, күрілғы төмендетілген сұғыу жылдамдығында айналдырады. Егер жүк тым тенестірілменген болса, күрілғы сұғы орнына тарату үдерісін орындаіды. Жүктің тараалуы мен тенестірілудың жақсарту үшін кіші және үлкен киімдерді аралас салуды ұсынамыз.

### **КЕРЕК-ЖАРАҚТАР**

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

### **Үйіл қою жинағы**

Осы керек-жаракпен кептіргішті кір жуғыш машинаның жоғарғы жағына бекітуге болады, соның арқасында орын үнемделіп, кептіргішті салу және шығару жөнілдейді.

## **ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ КӨТЕРУ-ТҰСИРУ**

**Кір жуғыш машинаны жоғарғы бөлігінен ұстап көтеруге болмайды.**

Күрілғыны розеткадан ағытып, су шумегін жабыңыз. Есік және жуғыш зат диспенсерінің тартпасы мықтап жабылғанына көз жеткізіңіз. Су құю түтігін су шумегінен ағытыныз, одан кейін ағызу түтігін ағытыныз. Түтіктерде қалған суды төгіп, оларды тасымалдау кезінде зақымдалмайтындағы етіп бекітіңіз. Тасымалдау болттарын қайта орнатыңыз. «Орнату нұқсаулары» тарауында сипатталған тасымалдау болттарын шешіп алу процедурасын көрінше орындаңыз.

### **САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ ШАРТТАРЫ**

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

Кір жуғыш машина үзак уақыт бойы қолданылмайтын болса және жылдызылатын жайда сақталса, ішіндегі суды толығымен ағызу керек.

Тасымалдамас бұрын кір жуғыш машинаның барабанына зақым келмеуі үшін, тасымалдау бурандаларын машинадағы телкелерге бекіту керек. Кір жуғыш машина бір орынға мықтап бекітіліп, кез келген жабық көлікпен тік қалыпта (хұмыс істеген кездегі қалпы) тасымалдануы тиіс. Тиеген және түсірген кезде кір жуғыш машинаға механикалық соққы тигізуге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

## Техникалық деректері

Үлгі	EWSB 5085
Өлшемдері	еңі 59,5 см биіктігі 85 см терендейтірігі 42 см
Сыйымдылығы	1 - 5 кг
Электр қосылымдары	құрылғыға бекітілген техникалық деректер тақтасын қараңыз
Су қосылымдары	ең жоғары қысым 1 МПа (10 бар) ең төмен қысым 0,05 МПа (0,5 бар) барабан сыйымдылығы 40 литр
Айналдыру жылдамдығы	800 айналым/мин мәніне дейін
Куатты есептеу бағдарламалары мына стандартқа сәйкес:	15 бағдарламасы; температура 60°C; 5 кг жүкті қолдана отырып. EN 60456
  	Бұл құрылғы төмендегі ЕО директиваларына сәйкес келеді: - EMC - 2014/30/EU (Электр магниттік үйлесімділік) - LVD - 2014/35/EU (Төмен кернеу) - 2012/19/EU (WEEE)

# АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

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

## Әдеттен тыс жағдайлар

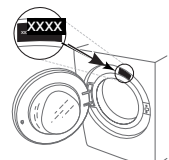
## Ықтимал себептері / шешімі

Кір жуғыш машина қосылмайды.	Құрылғы розеткаға қосылмаған немесе түйісу үшін жеткілікті емес. Үйде ток жоқ.
	Кір жуғыш машина есігі дұрыс жабылмаған. ҚОСУ/ӨШІРУ ⌂ түймесі басылмаған. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ >   түймесі басылмаған. Су шүмелі ашылмаған.
Жуу циклі басталмайды.	Судың кіріс түтігі шүмекке қосылмаған. Тұтік майыстырылған. Су шүмелі ашылмаған. Үйде су жоқ. Қысым тым тәмен.
	БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ >   түймесі басылмаған.
Кір жуғыш машина суды толтырып, оны ағызып тұра береді.	Ағызу түтігі еденнен 65–100 см білктікте орналастырылмаған. Тұтіктің 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 беру 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 сұғы 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 ТҰРУ >   индикатор шамы жыпылықтайды, ал «орындалып жатқан кезең» индикатор шамдарының бірі мен «есік құлыштаулы» индикатор шамы қалыпты турде жаңып тұрады. Тым көп көбік болады.	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.



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.



# Համառոտ ուղեցույց

ԵՆՈՐՀԱԿԱՌՈՒԹՅՈՒՆ INDESIT-Ի արտադրանքը զնելու համար:



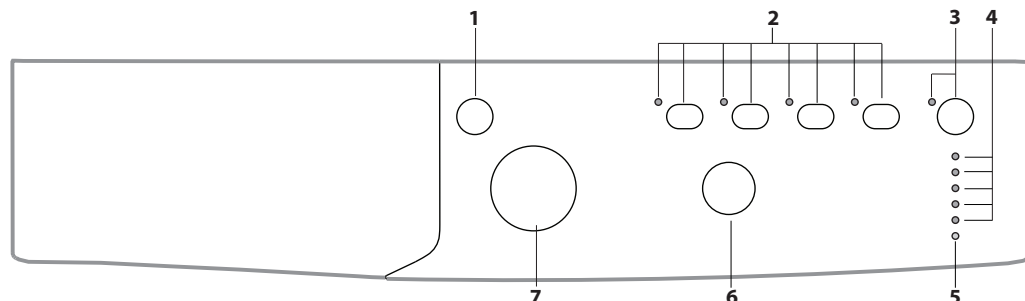
Համապատասին աջակցության ստանալու համար գրանցեք  
սպառքավորումը  
[www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register) կայքէջում

Նախքան սպառքավորումն օգտագործելը, մանրամասն կտրացեք Առաջորյան և Անվտանգության ուղեցույցը:

Նախքան մեմնան օգտագործելը, կարեւոր է հեռացնել տարացիկ հեղուսները։ Դրան հեռացնելու վերաբերյալ այելի մանրամասն ցուցումներ ստանալու համար, նայել Տեղադրման ուղեցույցը։

## Կառավարման վահանակ

- «ՄԻԱՅ/ԱՆՉԱՍ» կոճակ
- «ՀԱՎԵՑԱՅ ԳՈՐԾԱԲՈՒԹՅՈՒՆԵՐ» կոճակ և ցուցիչ լույս
- «ՄԵՐԿԱՐԿ/ԴԱՅԱՐ» կոճակ և ցուցիչ լույս
- «ԴԻՌԱԿՐ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ» է ցուցիչ
- «ԴԻՌԱԿՐ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ» է ցուցիչ լույս
- «ՋԵՐՄՈՒԹՅՈՒՆ» ընդուրյան ցուցանիշ
- «ԾՐԱԳՐԵՐ» ընդուրյան կարգավորիչ



## ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

Ծրագրի համար	Զերմաստիճան		Գումարման պատճենի ստուգային արժուածական	Առավ. բեռնում (կգ)	Տեղադրյան (րոպի)	Լվացող միջոցներ և հավելումներ			Խորհուրդ արվագ լվացող միջոցներ		
	Հաստ	Միջավայրի				Նախորդ.. լվացում	Լվացում	Փափկեցուցիչ	Փոշի	Հերու	
	1	Գումար 59 րոպի	40°C	800	5	59'	-	●	○	-	✓
2	Բամբակ 59 րոպի.	60°C	800	5	59'	-	●	○	✓	✓	
3	Բամբակ 45 րոպի	40°C	800	2,5	45'	-	●	○	-	✓	
4	Սինթետիկ 59 րոպի	40°C	800	3	59'	-	●	○	✓	✓	
5	Խառը 30 րոպի	30°C	800	3	30'	-	●	○	-	✓	
6	Էլեկտր. 20 րոպի	20°C	800	1,5	20'	-	●	○	-	✓	
7	Սպարային դակլին	40°C	600	2,5	85'	-	●	○	-	✓	
8	Սպարային կուշիկ	30°C	600	Սամ. 1 գույզ	50'	-	●	○	-	✓	
9	Մանկական Սպարակիեն	40°C	800	2	85'	-	●	○	-	✓	
10	Ողողում	-	800	5	50'	-	-	○	-	-	
11	Քամում + Ջրհեռացում	-	800	5	10'	-	-	-	-	-	
12	Բմբուլից կուրտակներ	30°C	800	1	100'	-	●	○	-	✓	
13	Բուրդ	40°C	800	1	65	-	●	○	-	✓	
14	Մետաքս/Վարպաւույներ	30°C	800	0	1	55'	-	●	○	-	✓
15	Բամբակ 60° (1-2)	60°C	800	5	250'	-	●	○	✓	✓	
			40°C	800	5	240'	-	●	○	✓	✓
16	Բամբակ նախ 90°	90°	800	5	155'	●	●	○	✓	✓	

● Պահանջվող չափարարին

○ Լվացուցիչ չափարարին

Ցուցաբլիքի վրա կամ իրանցների ձևակերպությունը ստանդարտ պայմանների վրա կիմնած մասամբ պահեն է։ Իրական առարկայան հարաբեր կախված տարբեր գործներից, ինչպիսիք են շերտները ցի շերմաստիճանը կամ նեռամակ, ոյն ցի շերմաստիճանը, լվացող միջոցի նախակուրյաներ, լվացուցիչ իրենից նախակուրյաներ և նեռամակ, բնանամ համաստիճարյաներ և լրացուցիչ ծրագրերի ընտրույթներ։

Փորձարկման բոլոր հաստատությունների համար։

1) Կաստամուկ ծրագրեր՝ EN 60456 ձքահանգին համապատասխան գործարիկ 15 ծրագիրը 60°C շերմաստիճանով։

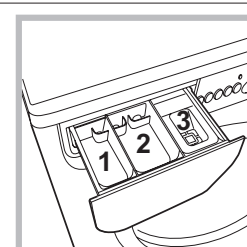
2) Եթեար լվացման փուլ (բամբակ)՝ միացրել ծրագիր 15-ը 40°C շերմաստիճանով։

## ԼՎԱՑՈՂ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԲԱՇԽԻԶ

Խցիկ 1՝ Նախական լվացքի համար նախառեսված լվացող նյութեր (փոշի)

Խցիկ 2: Լվացող նյութեր (փոշի կամ հեղուկ) Հեղուկ նյութի օգտագործման դեպքում կյուրք պես է լցնել բաշխիչի մեջ անմիջապես մեմնայի մեկնարկից առաջ։

Խցիկ 3: Հավելումներ (պողիչներ, փափկեցուցիչներ և այլն)։



Մի՛ լցուել գործարակի փափկեցուցիչը կենարունական նորդի մակարդակից բարձր։

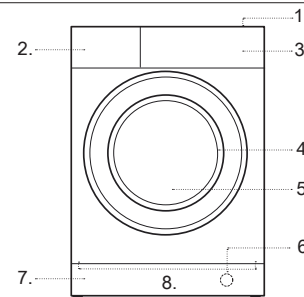
! Օգտագործեք փոշի լվացող միջոցներ սպիտակ բանական գրգիռածեմների համար, նախական լվացնալը եւ լվացնալ 60 ° C- ից բարձր շերմաստիճանում։

! Նեռամակ պահապաններին, որոնք վերաբերում են լվացքի փաթեթին։

! Ծանուցում՝ լվացող նյութերի օգտագործման դեպքում միւս հետևել արտադրողի ապամաններին։

## ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Վերամանաս
- Լվացող նյութերի բաշխիչ
- Կառավարման վահանակ
- Բուրդ
- Բամբակի դրանակ
- Ջրահեռացման պոմպ (ըրիակի հետևում)
- Երիստակ (ըարժական)
- Կարգավորվող սուրեկտուր





Հվացման ջերմաստիճանի կարգավորումը կատարվում է ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ բնարության կարգավորիչի օգնության (տես՝ Նորպերի աղյուսակ):

Զերմաստիճանի առժեքը կարող է նորոգեցնած լինի ընդհանուր միջնորդ սառը ջրում լվացման (ֆլուշ):

Մերժենան ավտոմատ կերպով բռույլ չի տալիս ընտրել յուրաքանչյուր ծրագրի համար նախառավագի մասնակի արձեքները գերազանցող շերմաստիճան:

## ՀՈՒՇՈՒՄՆԵՐ ԵՎ ԽՈՐՀՈՒՐԴՆԵՐ

Բաժանելք լվացքն ըստ՝

գործածիքի առանձինության (բամբակ, խոռոք գործածիքներ, սինթետիկա, բուրյ, ձևավոլ լվացքով իրեր), գույների (ասանճացրել գունավոր իրերը սպիտակ գործածիքներից, լվացք նոր ներկած գործածիքներին առանձին), նորը գործածիքների (փոքր իրերը, օրինակ՝ նայլոնի գուազուլպաները, և ամրակներով իրերը, օրինակ՝ կրծկալները, տեղապետ կուրք պարկի մեջ):

Դաշտարկ գրպանները:

Մետաղադրամները, կրակայիշները և նմանատիպ այլ պարագաները կարող են վնասել լվացքի մեջնանմ և բնակչությունը: Ստուգիք բար կոնակների առկայությունը:

## ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՈՒՄ և ԽՆԱՄՔ

Նախքան մերժենան մաքրելը կամ տեխնիկական սպասարկում՝ անջատեք լվացքի մերժենան և հանեք խրոցը վարդակից: Մի՛ մաքրել մերժենան իրկիզմայի եղանակներով:

Փակեք ջրամասակարարաման ծորակը և անջատեք էլեկտրասնացումը: Դա նվազեցնամ է մերժենայի ջրառար հոմնակարգի մասվածությունը և կանխարգելում է ջրի արտահոսքի հենարաբությունը:

Հանեք խրոցը վարդակից մերժենան լվանալուց և տեխնիկական սպասարկման ողջ ընթացքում:

Լվացքի մերժենայի խնամքը

Մերժենայի արտաքին և ռետինել մասերը մաքրել փափուկ գործածիքով և տաք օճառացում: Մի՛ օճառագործեք լուծիչներ կամ հղիչ մաքրող նյուրեր:

Լվացող հյուրերի բաշխիչը խնամքը

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

Դունակի և բնբուկի խնամքը

Դունակի միւս բաղեկ կիսաբաց՝ բնբուկում տևած հոսերի առաջացումից խուսափելու համար:

Մղիչի խնամքը

Լվացքի մերժենան ունի ինքնամաքրման մղիչ, որը տեխնիկական սպասարկում չի պահանջում: Սակայն մանր իրերը (օրինակ՝ մետաղադրամները, կոնակները) կարող են ընկնել մղիչի ներգիտում տեղադրված պատապանիչ պատայանի մեջ:

! Հանողիք, որ լվացման փուլին ավարտված է, և անջատեք սարքն էլեկտրական ցանցից:

Պատայանին հասնելու համար:

1. Հեռացրեք լվացքի մերժենայի առջևի վահանակը՝ նախ սեղմեք այն կենարոնից, այնուհետև երկու կողմից իրեւով ներփակ, հանեք:

2. Պատեք ջրահեռացման պամփի պատայանը, թեքելով այն ժամացույցի սլաքին հակառակ ուղղությամբ: Քիչ բանուի ջրի հոսք նորմալ երկույց է:

3. Մակարկիլու մաքրել պատայանը ներփակ:

4. Նորից տեղադրեք փափակը և ձգեք այն պատուակի միջացու:

5. Աղջուի փախանակը տեղադրեք իր տեղը և անրացնելուց առաջ ստուգիք, որ կենդիները մանեն համապատասխան անցքերի մեջ:

Զրանատակարար խողովակի ստուգում

Ստուգիք խողովակը ոչ պակաս բավարար է անցան: Ճամփերի և պատուակի միջացու հայտնաբերման գերազանց փոխելու այն: Լվացքի ժամանակ ջրի ուժեղ հնաւոնք կարող է բերել խողովակի անսպասելի պոկտան:

! Երբեք մի տեղադրեք օճառագործված խողովակներ:

## ՍՊԻՏԱԿԵՂԵՆԻ ՀԱՎԱՍԱՐԱԿԵԴՐԵՑՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ

Յուրաքանչյուր բանումից առաջ, ավելորդ տառանումներից խուսափելու համար և բնբուկում սպիտակեղենի հավասարաշատի բաշխման համար մերժենան կատարում է պատուակներ լվացման փուլի արագությունից իր ավելի արագ: Եթե մի բանի փորձից հետո սպիտակեղենը նիւթ չհավասարակությունը, մերժենան կատարում է բամում նախառավագի ավելի ցածր:

## ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ

Դիմեք մեր Տեխնիկական սպասարկման կենարոն՝ տեղեկանալու համար, արյուն հետևյալ պարագաները հասանելի են այս լվացքի մերժենայի համար:

Կանգնակ

Այս պարագայի միջացու կարող է տեղադրել չորացման մերժենան լվացքի մերժենայի վրա՝ խնայելով տարածություն և հետապնելով չորացման մերժենայի բենումը և պատարկումը:

## ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ ԵՎ ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

Մի բարձրացրեք մերժենան՝ բոնելով այն վերեի մասից:

Հանեք սարքավորման միոցը վարդակից և փակեք ջրի ծորակը: Հանողիք, որ դուռը և լվացող միջացների բաշխիչն ամուր փակված են: Առանձնացրեք

ջրամատակերպման խողովակը ծորակից, այնուհետև առանձնացրեք ջրամատակերպման փակակը: Դատարկեք խողովակներում մնացած ջուրը և դրեք խողովակները պատահու տեղում այնպես, որ դրանք չվնասավեն տեղադրյան ժամանակ: Նորից տեղադրեք տեղադրյան համար նախառավագի ավելի ցածր:

«Տեղադրյան հրահանգներ» բաժնում:

## ՏԵՂԱՓՈԽՄԱՆ և ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

Փարեավորած լվացքի մերժենան անհրաժեշտ է պահպանել 80%-ից ոչ ավելի հարաբերական խոնավության բնական օպավոխուրյանք փակ տարածեներում: Եթե մերժենան երկար ժամանակ չի օպավոխուրյանք փակ տարածեներում և չշեռացվող տարացներ, անհրաժեշտ է մերժենայից ամբողջությանը ենացնել ջուրը:

Մերժենան աեղագի մեջնայից ամբողջությանը ենացնել տեղադրյան պատուակերպման իրենց միջադիմներու, որպեսզի բացառված լվացքի մերժենայի բարի վնասանմ: Մերժենան անհրաժեշտ է տեղադրյալու ուղարկույց դիրքու ապահով անրացնելով այն փակ ծածկու տրանսպորտային միջոցին:

Արգելված է լվացքի մերժենան ենթարկել հարվածի բեռնավախտաբան աշխատանքների ժամանակ:

## Տեխնիկական տվյալներ

Մակնիշ	EWSD 5085
Արտադրող էրկիր	Օուսաստան
Գարարիտային չափեր	լայնք՝ 59.5 սմ բարձրություն՝ 85 սմ խորություն՝ 42 սմ
Տարողունակություն	1-ից մինչև 5 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 I
Զրատարի միացումը	առավելագույն ձնշումը 1 UPa (10 բար) նվազագույն ձնշումը 0,05 UPa (0.5 բար) թվորուկի տարողություն 40 լիտր
Քամելու արագությունը	միշտ 800 պտույտ րոպեյում
Կառավարման ծրագրերը EN 60456 հրահանգի համապատասխան	ծրագիր՝ 15; ջերմաստիճան՝ 60°C; բեռնում՝ 5 կգ սպիտակելեն
	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 տիպիկայի արտադրման ամսաթիվը կարելի է ստանալ սերիական համարից, որը գտնվում է շրջիկ-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
Պինդ մասնիկների և խոնավության թափանցումից պաշտպանության աստիճանը, որն ապահովվում է պաշտպանիչ ծածկությունվ բացառությամբ խոնավությունից պաշտպանություն չունեցող ցածր լարման սարքավորումների՝ 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

# ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱՑԱՀԱՅՑՈՒՄ

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

Անսարքություններ

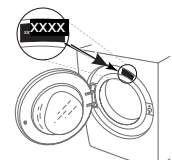
Հնարավոր պատճառներ/վերացման մերոդմեր

Լվացքի մեքենան չի միանում:	Սարքավորման խորզը միացված չէ վարդակին կամ վառ է միացված, ինչը խափանում է կոնտակտը: Էլեկտրական հոսանքի անջատված է:
	Լվացքի մեքենայի դուռը լավ չէ փակված: «ՄԻԱՅ/ԱՆԴԱԾ» ○ կոճակը չեֆ սեղմել: «ՄԵԿԱՐԿ/ԻԱԴԱՐ» ↘ կոճակը չեֆ սեղմել: Զրի մասուցման խողովակը փակ է:
Այդ մեքենան չի լրացնել օրով կամ ցուցանիքը լույսի համար առաջին վահանակ ցիկլը բեմական Մէջ սմայլիկներ արագ:	Զրանատակարգման խողովակը միացված չէ ծորակին: Խողովակը ծալված է: Զրի մասուցման խողովակը փակ է: Տանը ջուր չի գալիս: Ճեզումը չափազանց ցածր է: «ՄԵԿԱՐԿ/ԻԱԴԱՐ» ↘ կոճակը չեֆ սեղմել:
	Զրանատակարգման խողովակը գտնվում է գետին մուկերկայրից 65 սմ-ից ցածր կամ 100 սմ-ից բարձր: Զրանատակարգման խողովակի ծայրը գտնվում է ջրի մեջ: Պատի մեջ տեղադրված ջրահեռացման համակարգը չունի օդահեռացման խողովակ: Եթե վերը հետաձ ստուգումներից հետո անսարքությունը չեւացվի, փակիք ջրամատակարար խողովակը, անջատեք լվացքի մեքենան և դիմեք Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն: Եթե ձեր բնականը գտնվում է շենքի վերին հարկերում, ապա կարող է առաջանալ «սիփոնային էֆեկտ», եթե մեքենան անընդիմա լցնում է դաստարկում և ջուրը: Խնդիրը լուծելու համար վաճառքում կան հասուլ փականներ սիփոնային էրկանույթները կամ ներկայական համար:
Լվացքի մեքենան անընդիմա լցնում և դաստարկում է ջուրը:	Հնարիված ծրագիրը չի նախատեսում ջրահեռացում, որու ծրագրերի համար անհրաժեշտ է իրականացնել հայելալ ջրահեռացում: Զրանատակարգման խողովակը ծալված է: Կոյուղին խցանված է:
	Լվացքի մեքենան ուժեղ տատանվում է բամելու ժամանակ: Մեքենան սեղմված է պատի և կանույթի արամելու:
Լվացքի մեքենայից ջուր է արտահոսում:	Զրանատակարգման խողովակը ամրացված չէ կամ վատ է ամրացված: Լվացող հյուրերի բաշխիչը խցանված է: Զրանատակարգման խողովակը վատ է ամրացված:
	Միացման/ ԴՈՆԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ ↘ է ցուցիչը հանափ բարբառ է որևէ այլ ցուցիչի հետ միասին Փրփուրի չափազանց բանակի առաջացում՝ Փրփուրի չափազանց բանակի առաջացում:
Լվացքի ժամանակ չափից շատ փրփուր է առաջանում:	Անջատեք մեքենան և հանեք խրցը վարդակից, սպասեք մոտ 1 րոպե և նորից միացրեք մեքենան: Եթե խնդիրը չլուծվի, դիմեք Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն :
	Լվացքի ժամանակ չափից շատ փրփուր է առաջանում: Լվացող միջոցը հախատեսված չէ լվացքի մեքենայի համար (փարերի վրա պետք է հաջած լինի «Լվացքի մեքենայի համար» կամ «ձեռնով և մեքենայով լվացքի համար») Չափազանց շատ լվացող միջոց է օգտագործել:



«ԱՆՎԱՆԳՈՒԹՅՈՒՆ ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ և ՏԵՂԱԴՐՄԱՆ ՀՐԱՀԱՎԱՐԵՐԵՐ», «ՇԱՀԱԳՈՐԾՄԱՆ ԶԵՐՆԱՐԿԸ», ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐԻ ԹԵՐԹԻԿԸ և ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՆԵՐԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐԻ ճերկում համար

- Այցելեք <http://docs.indesit.eu>
- Օգտագործեք QR կոդը:
- Կամ կարող եք դիմեք Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն (հեռախոսահամարը հեշտա է երաշխիքային գրքույթում): Տէխնիկական սպասարկման կենտրոն զանգահարելիս հայտնեք դրանի ներսում ամրացված կաշուկի կոդը:



## Тез нускама

**INDESIT ӨНҮМҮН САТЫП АЛГАНЫНЫЗ** учун рахмат.

Жакшыраак түшүнүктүү жардамды алуу үчүн, шайманды бул жерден каттаңыз:

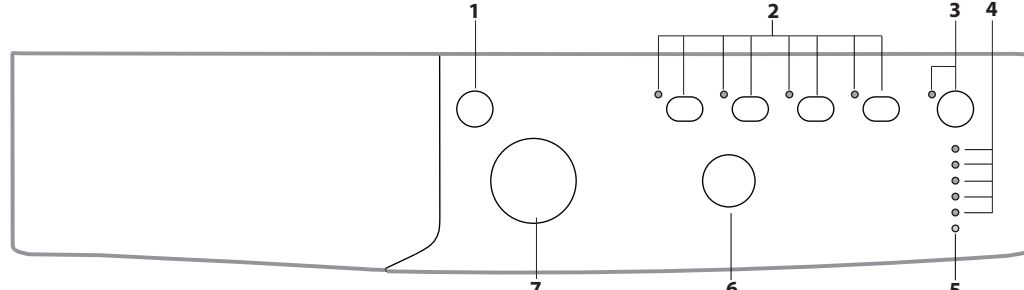
[www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

## БАШКАРУУ ПАНЕЛИ

1. КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ баскычы
2. ФУНКЦИЯЛАРДЫН баскычынын жана индикаторунун жарыгы
3. БАШТОО/ТЫНЫГҮУ баскычынын жана индикаторунун жарыгы
4. ЦИКЛДЫН ФАЗАЛАРЫН АТКАРУУ индикатор жарыктары
5. ЛЮКТУ ТОСМОЛОО индикаторунун жарыгы
6. ТЕМПЕРАТУРА ылдамдыгы
7. ПРОГРАММАЛАРДЫ тандоо туткасы

Шайманды колдонордон мурда Ден-соолук жана коопсуздук колдонмосун көөүл көюп окуяуз.

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



## ЖУУ ЦИКЛИНИН ЖАДЫБАЛЫ

Максималдык жүктөө 5 кг Кубат киргизүүсү өчүк режимде 0.5 Вт / күйгүзүлүп калтырылган режими 8 Вт						Жуучу каражаттар жана кошундулар			Сунушталган жуучу каражат		
Жуу цикли		Температура		Максималдык сыгуу (айлануулар)	Максималдык жүктөө (кг)	Узактык (мүнөт)	Алдын ала жуу	Жуу	Кездеме жумшарткыч	Күлмайдада	Суюк
		Баштапкы	Ара катыш				1	2	3		
1	Түстүү 59 мүн.	40°C	⌘ - 40°C	800	5	59'	-	●	○	-	✓
2	Пахта 59 мүн.	60°C	⌘ - 60°C	800	5	59'	-	●	○	✓	✓
3	Пахта 45 мүн.	40°C	⌘ - 40°C	800	2,5	45'	-	●	○	-	✓
4	Синтетика 59 мүн.	40°C	⌘ - 60°C	800	3	59'	-	●	○	✓	✓
5	Аралаш 30 мүн.	30°C	⌘ - 30°C	800	3	30'	-	●	○	-	✓
6	Экспресс 20 мүн.	20°C	⌘ - 20°C	800	1,5	20'	-	●	○	-	✓
7	Спортзал	40°C	⌘ - 40°C	600	2,5	85'	-	●	○	-	✓
8	Спорт бут кийими	30°C	⌘ - 30°C	600	(1 эки даана максималдуу)	50'	-	●	○	-	✓
9	Балдар кийими	40°C	⌘ - 40°C	800	2	85'	-	●	○	-	✓
10	Чайкоо	-	-	800	5	50'	-	-	○	-	-
11	Сыгуу + Төгүү	-	-	800	5	10'	-	-	-	-	-
12	Мамык олпоктор	30°C	⌘ - 30°C	800	1	100'	-	●	○	-	✓
13	Жүн	40°C	⌘ - 40°C	800	1	65	-	●	○	-	✓
14	Жибек/Парда	30°C	⌘ - 30°C	0	1	55'	-	●	○	-	✓
15	Пахта 60° (1-2)	60°C	60°C	800	5	250'	-	●	○	✓	✓
			40°C	800	5	240'	-	●	○	✓	✓
16	Пахта алдын ала 90°	90°	⌘ - 90°C	800	5	155'	●	●	○	✓	✓

● Талап кылынган ченем ○ Оптимальдык ченем

Циклдин узактыгы дисплейде же стандарттык шарттарга негизделген нускама колдонмосунда көрсөтүлөт. Чыныгы узактык мөөнөтү алый факторлорго байланыштуу эзгерүүшү мүмкүн. Мисалы, келгөн сунун температурасы менен басымы, айланыч-чөйрөдөгү температура, жуучу каражаттын көлөмү, кир жуугч машинанын ичине жүктөлгөн кирдиң көлөмү жана түрү, ошондой эле тандалган кошумча параметрлерге карай эзгерүүшү мүмкүн.

### Бардык синоо мекемелери үчүн:

1) EN 60456 Директивасына ылайык башкаруу программалары: 60°C температурасы менен 15-программаны тапшырыңыз.

2) Пахтанын узак цикли: 15-айлампаны 40°C температурага коюнуз.

## ЖУУЧУ КАРАЖАТ ДИСПЕНСЕРИНИН СУУРМАСЫ

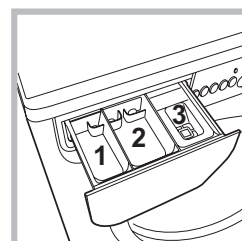
1-бөлүк: алдын ала жуу үчүн жуучу каражат (порошок)

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 ортонку көзөнөктөгү “таж” көрсөткүчүн эч качан ашпаши керек.



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

! Жуугучтар пакеттөө боонча сунуштарды керек.

! Эскертуү: Таблетка түрүндөгү жуучу заттарды пайдаланууда аларды өндүрүүчүлөрдүн нускамаларын дайыма сактоо сунушталат.

## ӨНҮМДҮН СҮРӨТТӨМӨСҮ

1. Жогорку  
2. Жуучу каражат диспенсеринин суурмасы

3. Башкаруу панели

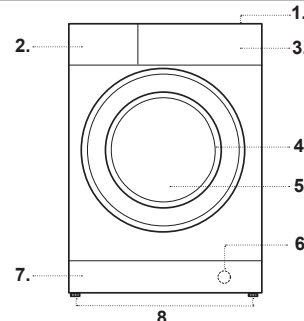
4. Кармагыч

5. Барабандын эшиги

6. Суу ағызынчы түтүк (пайдубалдын артында)

7. Пайдубал (алып салса болот)

8. Жөндөлө турган буттар (2)



## ЖУУ ЦИКЛДЕРИ

Киймдеги жуу энбелгисинде көрсөтүлгөн белгилерди жолдоңуз. Белгиде көрсөтүлгөн маани, киймди жууганда сунушталған әң максималдық температура болуп эсептелет.



### Түстүү 59 мүн.

аралаш жана түстүү кирди чогуу жуу үчүн.

### Пахта 59 мүн.

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

### Пахта 45 мүн.

кылдат пахта киймди жуу үчүн кыска цикл.

### Синтетика 59 мүн.

синтетикалык киймди жуу үчүн атايын программа. Катуу кирдеген учурда температураны 60° чейин жогорулаттуу жана порошок түрүндөгү кир жуучу затты пайдаланууга болот.

### Арапаш 30 мүн.

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

### Экспресс 20 мүн.

сиздин киймди болгону 20 мүнөттө жыпар жыттанып, сергитүүчү программада.

### Спортзат

бардык сопрттук киймди, анын ичинде спорт зал үчүн сүлгүнү чогуу жуу үчүн цикл (буюмдардын этикеткаларындагы нускамаларды сактандыз).

### Спорт бут кийими

спорттук бут киймди 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 кетирүүчү цикл.

### Чайкоо

Чайкап, сыгуу үчүн арналган.

### Сыгуу + Төгүү

Кирди сыгып, суусун ағызганга арналган.

### Мамык олпоктор

жалгыз мамык жууркан (салмагы 1 кгдан көп эмес), жаздык, куртка сяяктуу, курамында ердектүн жыну бар, мамык олпокторду жуу үчүн атайын 12-программаны таңдаңыз. Мамык олпокторду четин ичкери кылыш машинанын барабанына жүктөө (схеманы кара) жана барабандын көлемүүн % ашырбоо сунушталат. Оптималдуу кир жуу үчүн жуучу заттардын дозаторуна күолуучу, 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 жыйынтыктарга жетүү үчүн атайын жуучу карататты пайдаланыңыз жана 1 кг кир жүктөөнү ашырбаңыз.

### Жибек

бардык жибек буюмдарды жуу үчүн атайын 14-программаны пайдаланыңыз. Кылдат кездемелер 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 айкалыштырлыгын колдонуусундагы эн эле натыйжалуусу.

### Пахта алдын ала 90°

чылап коюу менен жуу

## ИНДИКАТОРЛОР

Индикаторлор пайдалануучуга маанилүү маалыматтарды билдириет. Индикаторлордун мааниси:

Кир жуу



Чайкоо



Сыгуу



Төгүү



Циклдын аягы



## ■ ЭШИКТИН БЕКИЛГЕНИ ТУУРАЛУУ ИНДИКАТОР

Күүп турганда, белги, эшиктин күлпүланып калганын көрсөтөт. Эшикти ачканга чейин, кандайдыр бир зыян келтирүүнүн алдын алуу үчүн, белгинин өчкөнүн күтүп турнуз (болжол менен 3 мүнөт).

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

## БИРИНЧИ ЖОЛУ КОЛДОНУУ

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

## КҮНҮМДҮК КОЛДОНУУ

"КЕҢЕШТЕР ЖАНА СУНУШТООЛОР" бөлүмүндө пайдаланууда болгон сунуштарды жолдоо менен жуула турган кирди даярдаңыз.

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

- Эшикти ачыңыз. Жуу циклинин жадыбалында берилгендей максималдык жүктөө көлмөнүн ашырбай кирди салууга аракет кылышы.

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

- Эшикти жабыңыз.

- ЖУУ ЦИКЛИ баскычын каалаган циклге коюңыз.

- Кир жуу температурасын тапшырыңыз.

- БАШТОО/ТЫНЫТУУ >|| баскычын басып, жуу циклини баштаңыз; байланышкан индикатор жарыгы туруктуу жашыл болуп күйёт жана эшик күлпүланат ( индикатор жарыгы күйгүзүлгөн).

## ЦИКЛДЫ ТЫНЫТУУ

Жуу циклини тынытуу үчүн, БАШТОО/ТЫНЫТУУ >|| баскычын кайра бассаңыз, индикатордан жарыгы сары болуп күйёт. Эгер индикатору күйбесе, эшикти ачсаңыз болот (болжол менен 3 мүнөт). Жуу цикли токтотулгандан кийин кайра баштоо үчүн, БАШТОО/ТЫНЫТУУ >|| баскычын басыңыз.

## КЕРЕК БОЛГОН КЕЗДЕ ЭШИКТИ АЧУУ

Цикл башталгандан, индикатор жарыгы күйгүзүлүп, эшик ачылбаары жөнүндө сигнал берет. Жуу цикли иштеп жатканда, эшик жабык бойдан калат. Цикл журуп жатканда эшикти ачуу, мисалы кийимдерди кошуу же алып салуу үчүн, БАШТОО/ТЫНЫТУУ >|| баскычын басып, циклди тынытыңыз; индикатор жарыгы сары болуп күйёт. Эгер индикатору күйбесе, эшикти ачсаңыз болот (болжол менен 3 мүнөт). БАШТОО/ТЫНЫТУУ >|| баскычын кайра басып, циклди кайра улантыңыз.

## ИШТЕП ЖАТКАН ЦИКЛДИ ӨЗГӨРТҮҮ

Кир жуучу циклдын иштөө учурунда, циклди алмаштырыш үчүн, АНДЫРУУ/ТЫНЫГҮҮ баскычын басып тыныктырып (КҮЙГҮЗҮҮ/ТЫНЫГҮҮ >|| индикатор жарыгы кызыгы сары түстө жай күйүп жанат), андан соң, каалаган циклди тандап, кайрадан КҮЙГҮЗҮҮ/ТЫНЫГҮҮ >|| баскычын басыңыз.

! Башталган циклди токтоткуңуз келсе, КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ баскычын көй бербей кармап турнуз.

Цикл токтот, машине өчүрүлөт.

## ПРОГРАММАНЫН АЯГЫ

Цикл бүткөндө "END" индикатору күйүп, индикатору өчкөндө, эшикти ача болот. Эшикти ачыңыз, кирди алып чыгарып, машинени өчүрүнүз (болжол менен 3 мүнөт). Эгерде сиз "КҮЙҮК/ӨЧҮҮК" баскычын баспасаңыз, кир жуугуч машине болжолу жарым сааттын ичинде өзү автоматтык түрдө өчүп калат.

## ПАРАМЕТРЛЕР

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

- Эгерде тандалган функция башка, мурда тапшырылган кошумча функция менен шайкеш келбей турган болуп саналса, биринчи тандалган функциянын индикатору бүлбүлдөйт жана экинчи кошумча функция гана күйёт, күйгүзүлгөн функциянын индикатору күйёт.

## Extra Wash\*

Абдан кир кийим үчүн эгерде бул мүмкүн болсо, Extra Wash\* кошумча жуу функциясын күйгүзүү. Бул функцияны тандоодо цикл узак цикла которуюу менен, кир жуунун бардык параметрлерин автоматтык түрдө тапшырат. Бул функция температурасы өзгөртпөйт, ошол эле убакта сыгуу автоматтык түрдө максималдуу режимге которулат. Пайдалануучу сыгууну дайымна ага керектүү режимге тескей алат.

## Кошумча Чайкоо

Бул функцияны тандоодо жуучу затты максималдуу кетирүү менен, чайкоонун натыйжалуулугу жогорулайт. Бул функция териси жуучу каражаттарга сезгич болгон адамдар үчүн өзгөчө ынгайлуу.

## Energy Saver

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

## 1/2 Сыгуу

бул кнопкасы жардам менен сыгып суусунун тездиги азайтат.

## Температура

Кир жуу температурасын тескөө ТЕМПЕРАТУРА жөндөгүчүнүн жардамында жүргүзүлөт (Программалар таблицасын кара.).

Температурасын мааниси муздак сууда жууганга чейин азайтылышы мүмкүн (\*).

Машина ар бир программа үчүн каралган максималдуу мааниден ашык болгон температуралары тандоого автоматтыйк түрдө жол бербейт.

## **КЕҢЕШТЕР ЖАНА СУНУШТООЛОР**

### **Жуулчы кирди буларга карай бөлүнүз:**

Кездеменин түрү (пахта, арапашкан кездеме, синтетика, жүн, кол менен жуула турган кийимдер). Түс (түстүү кийимдерди ак түстүүлдөн ажыратыңыз, жаңы түстүү кийимдерди өзүнчө жуунуз). Назиктер (майда кийимдер - мисалы нейлон колготкилери - жана илгичтери бар нерселер, мисалы бюстгалтерлерди: атайын чүпүрөк баштыгына салып жуунуз).

### **Чөнтектөрдү бошотунуз:**

Тыйындар, оттуктар сыйктуу нерселер кир жуугуч машинасын же барабанга зыян кептириши мүмкүн. Бардык топчуурарын текшерицىز.

## **КАРОО ЖАНА КАМ КӨРҮҮ**

Тазалоо жана кам көүү иштерин жүргүзгөнгө чейин, кир жуугуч машинаны өчүрүп, аны негизги кубаттан ажыратыңыз. Кир жуугуч машинаны жуу үчүн күйүчү суюктуктарды колдонбонуз.

### **Суу жана кубат камсыздоочууларды ажыратыңыз**

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

Кир жуугуч машинаны тазалап жатканды же кам көрүү ишин жасап жатканды кубаттан ажыратып коюнуз.

### **Кир жуугуч машинаны тазалоо**

Шаймандын тышкы бөлүккөлөрү жана резинадан жасалган компоненттери кылымык самын сууга чүпүрөкту салып, суулап, аны менен тазаласа болот. Арапашмалар же абразивдүү агенттерди каолдонбонуз.

### **Кир жуучу каражат диспенсеринин суурмасын тазалоо**

Аны ағып турган сунун астында жуунуз; бул аракет тез тезден кайталанып турушу керек.

### **Эшик менен барабанды кароо**

Жашымсыз жылтардын пайда болушун болтурбоо үчүн, машинанын эшигин ар дайым бираз ачык калтырыңыз.

### **Түтүктү тазалаңыз**

Кир жуучу машынада өзүн-өзү тазалоочу сордургуч менен камсыз кылынган. Ошондуктан, ал өзгөчө кам көрүнү талап кылбайт. Майда нерселер (тыйындар же топчуулар сыйктуу) кээде соргучтун астында жайгашкан коргоочу бөлүмгө түшүп калышы мүмкүн.

! Жуу циклиниң аякtagаныны текшерип, шайманды өчүрүнүз.

Алдыңкы бөлүмгө кошулуу үчүн:

1. машинанын мандайындағы каптоо мукабасын биринчи так ортосунан басып, андан соң эки жагынан төң ылдый каратып сүрүп, аны чыгарыңыз;
2. дренаждык срүгчтүн капкагын saat жебесине каршы багытта бурап, бошотунуз: бираз суу ағышы мүмкүн;
3. ичин кылдаттык менен тазалаңыз;
4. капкагын кайра бурап коюнуз;
5. панелди кайра ордуна коюп, илгичтердин оюгунун туура келгенин текшерип, панелди шайманга туртунуз.

### **Суу кириү түтүгүн текшерүү**

Суу кириү түтүгүн жок дегенде жылына бир карат коюп турунуз. Эгер анда жылчык же тешик пайда болсо, аны алмаштырып коюу керек: жуу циклдеринин убагында, сунун биуик басымы түтүктү чыгарып салышы мүмкүн.

! Мурда колдонулган түтүктөрдү колдонбонуз.

## **КИРДИ ТЕҢ САЛМАКТОО ТУТУМУ**

Ар бир сыйгунун алдында ашыкча вибрациядан алыс болуу үчүн жана барабанда кирди тегиз бөлүштүрүү үчүн машина кир жуунун ылдамдыгынан бир аз жогору ылдамдык менен айлантат. Эгерде бир нече аракеттен кийин кир туура төң салмактансаса, машина каралгандан азыраак ылдамдыкта сыйгат.

## **ЖАБДУУЛАР**

*Биздин Техникалык жардам кызматыбызга кайрылып, төмөндөгү жабдуулар бул кир жуугуч машинасынын моделине туура келээрин текшерицىز.*

### **Улоо таңгагы**

Бул жабдуу менен, сиз мейкиндикти үнөмдөө, кургатуучу барабанды жүктөөнү жана бошотуну жөнгөндөтүү үчүн кир жуугуч машинанын устүнө кир кургаткыч машинаны улап алсыңыз болот.

## **ТАШУУ ЖАНА ИШТЕТҮҮ**

### **Кир жуугуч машинаны өйдө жагынан кармал, көтөрбөнүз.**

Шайманды электр кубатынан ажыратып, суу кранын жабыңыз. Эшик менен кир жуучу каражат диспенсеринин суурмасы катуу жабылып турганы текшериниз. Суу кранынан суу толтуруучу түтүктү чыгарып, андан соң суу ағызу түтүгүн ажыратыңыз. Түтүктөрдө калган бардык сууну ағызып, ташуу убагында зыян келбеши үчүн түтүктү коопсузурааң бекитип коюнуз. Ташуу бурагычтарын кайра бурап коюнуз. “Орнотуу нучкамалары” бөлүмүндө көрсөтүлгөн бурагычтарды чыгаруу процедурасынын бардыгын тескери ыраатта кайталаныз.

## **САКТОО ЖАНА ТАШУУ ШАРТТАРЫ**

Таңгакталган кир жуугуч машинаны табигый желдетүүсү бар жабык жайларда 80%дан көп эмес салыштырмалуу нымдуулукта сактоо керек. Эгерде машина узак убакыт пайдаланылбаса жана жылытылбаган жайда сактала турган болсо, машинаны суудан толук өчүрүү керек. Машинаны ташу алдында кир жуугуч машинанын багынын бузулушуна жол бербөө үчүн, 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 ТЫЮУ САЛЫНАТ.

## Техникалык маалыматтар

Модели	EWSB 5085
Өндүрүүчү өлкө	Россия
Габариттик өлчөмдөр	туурасы 59,5 см. бийиктиги 85 см. терендиги 42 см.
Сыйымдуулугу	1ден 5 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 800 айланууга чейин
EN 60456 Директивасына ылайык башкаруу программы	15 программа; температура 60°C; жүктөө 5 кг кир
	Бул буюм Европа Коомдоштугунун төмөндөгү Дириктиваларына 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 вольттуу жабдуудан тышкary, коргоочу кабык менен камсыздалуучу, катуу бөлүкчөлөрдүн жана нымдын түшүүсүнөн коргоо деңгээли: 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.

# БУЗУКТАРДЫ ЖАРЫККА ЧЫГАРУУ

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

## Аномалиялар

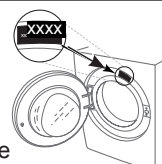
## Мүмкүн болгон себептер / Чечим

Кир жуучу машина күйбөй жатат.	Шайман электрикалык кубатка сайылган эмес же контакт болушу үчүн каттуу 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.
машина тез жуубаганын цикл этабы жарк суу же жарык менен толтуруп бербейт.	Сууну киргизүү тутүгү кранга туташылган эмес. Тутүк бүктөлүп калган. Суу краны ачылган эмес. Үйдө суу жок. Суунун басымы өто 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 баш 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 жуугуч машина сууга толуп, үзгүлтүксүз ага берет. Атайдын 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 жуугуч машина абдан көп дирилдейт.	Орнотулуп жатканда барабандын күлпүсү 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 кылып туташылган эмес. Кир жуугуч каражат диспенсеринин суурмасы толуп калган. Сууну ағызуучу тутүк туура туташтырылган эмес.
“Параметрлер” чырактары жана БАШТОО/ТЫНЫГУУ ⏵   жарык жарыгы жуугуч цикл жүрүшү эшикти бекитип жарык бири, ал эми белгиленген тартыпте жагып жатат.	Машинаны өчүрүп, аны розеткадан ажыратысыз, болжоолу менен 1 мүнөт күтүп, аны кайра күйгүзүнүз. 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.



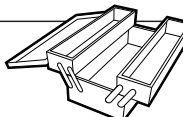
Сиз КООПСУЗДУК ЖАНА ОРНОТУУ НУСКАМАЛАРЫНДА, ИШТЕТҮҮ НУСКАМАСЫНДА, ТЕХНИКАЛЫК БАРАКТЫ жана КУБАТ МААЛЫМАТЫН :

- [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 кепилдик брошюрасында көрсөтүлгөн). Техникалык жардамчы кызматы менен байланышуу аркылуу, эшиктин ичинде жазылган коддорду бериниз.





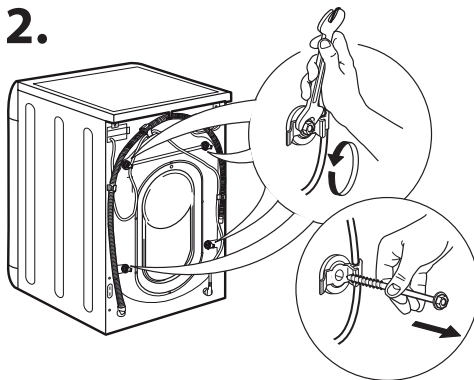
10 mm - 0,39 inch



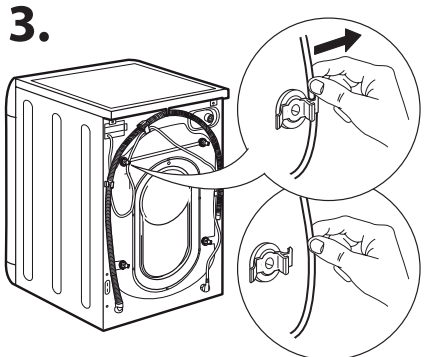
1



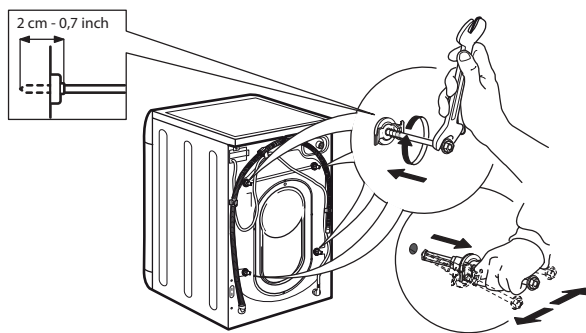
2.



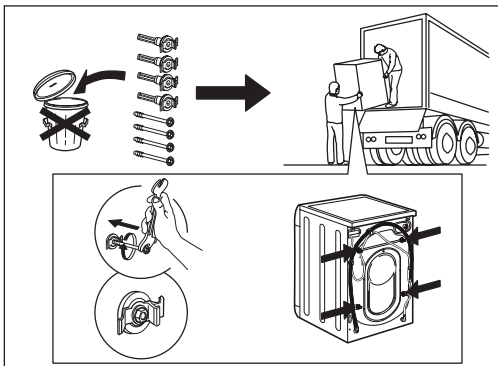
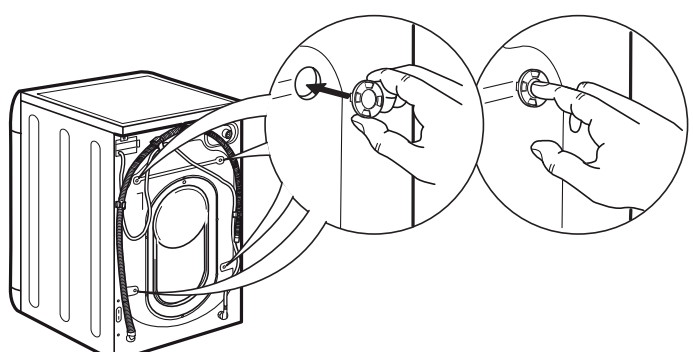
3.



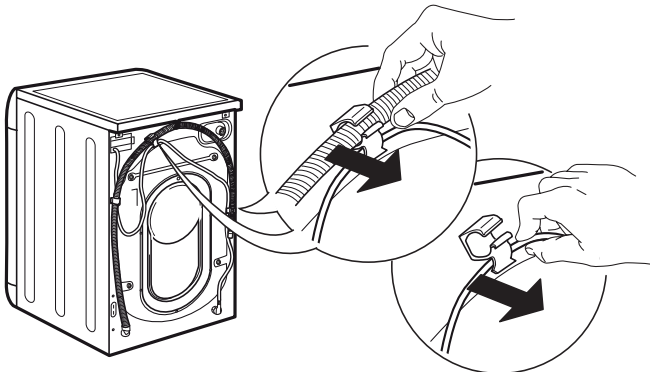
4.



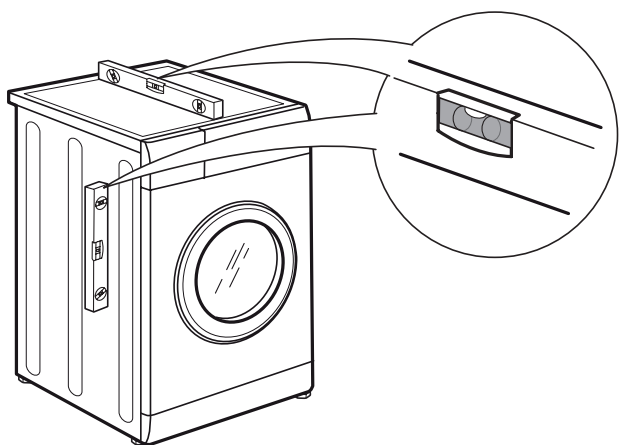
5.

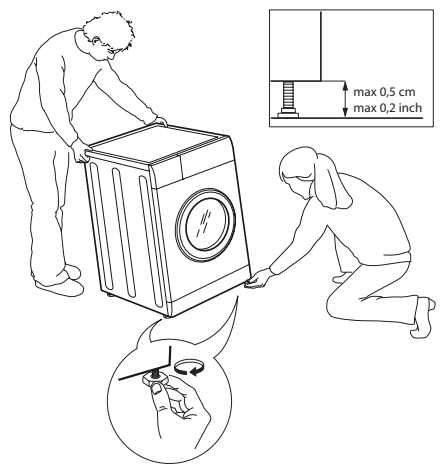
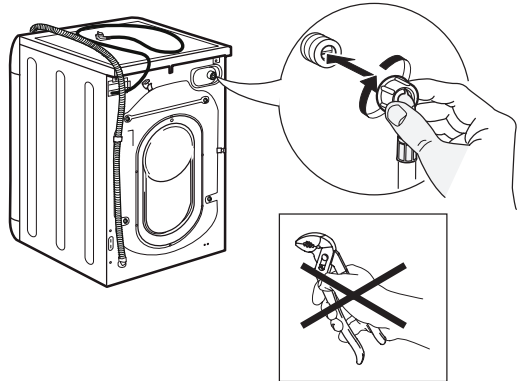
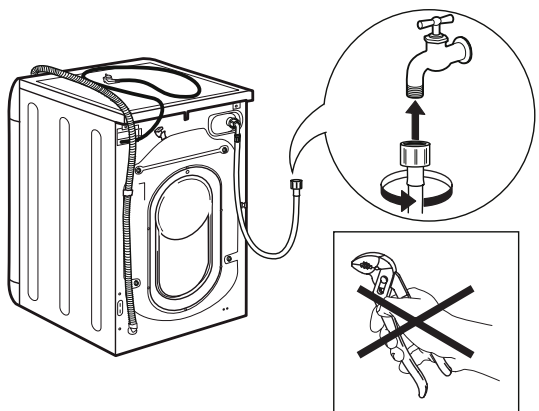
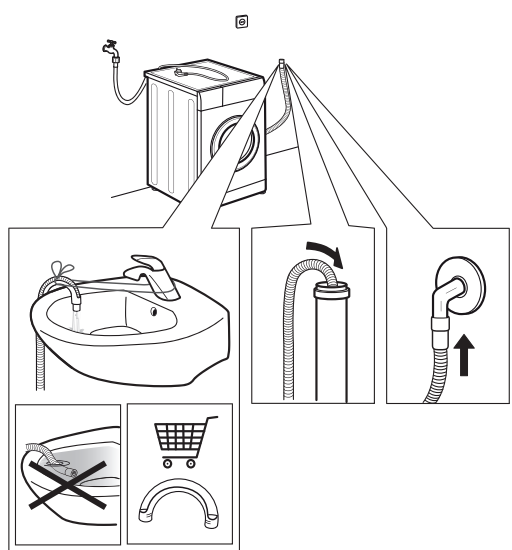
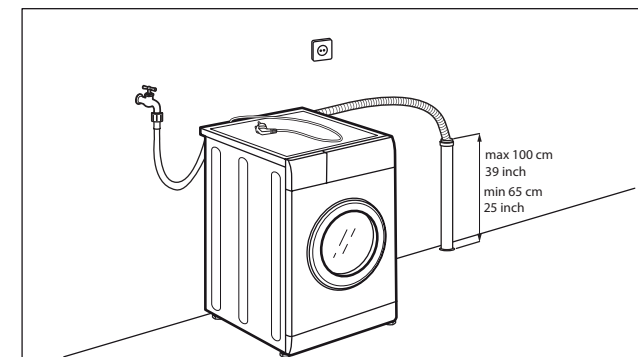
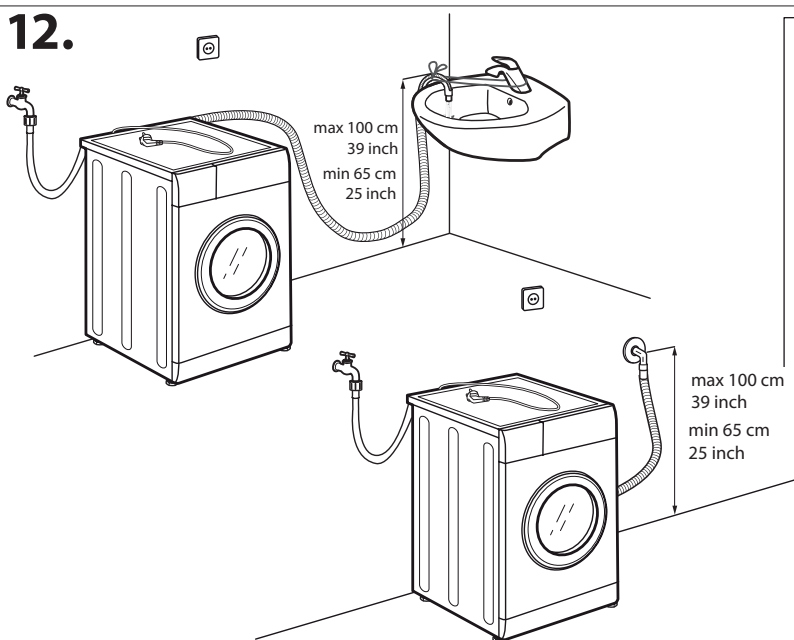
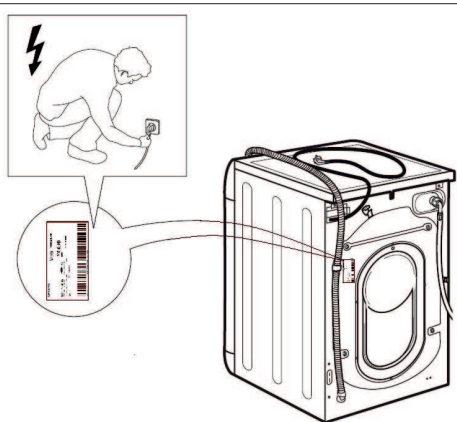
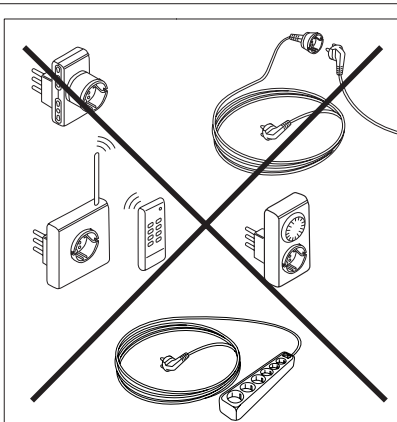


6.



7.



**8.****9.****10.****11.****12.****13.****14.**

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 нұқсауларды мұқият оқып шығыңыз. Оларды болашақта қарau үшін сақтап қойыңыз. Бұл нұқсаулар мен құрал барлық уақытта ұстану қажет манызды қауіпсіздік еске рулерін қамтамасыз етеді. Өндіршүі осы қауіпсіздік нұқсауларын ұстанбау, құралды дұрыс пайдаланбау немесе басқару параметрлерін дұрыс орнатпау нәтижесінде туындаға ақаулық үшін жауапты болмайды.

⚠ Кішкентай сәбілерді (0-3 жастағы) құрылғыға жақындаулау керек. Үнемі бақылау болмаса, жас балаларды (3-8 жастағы) құрылғыға жақындаулау 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 нұқсаулары 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 ішіндес үзіншілікке десүмен 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 жақындаулашыңыз. 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 үшіншілік 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 парапты 60 x 60 x 3 см (кеммімен) бекітіп, құрылғыны оның үстіне орнатыңыз.

- ⚠ Су кіру шлангілерін су көзіне жергілікті су жөніндегі мекеме ережелерінен салғандағы.
- ⚠ 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 үлгінде 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 өндеделі 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 өңделмелі 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.



Նախան սարքի օգտագործումը, լիբրեցեֆ 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:

⚠ Դատ 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 անձինք ովքեր ունեն քույլ ֆիզիկական, զգայական և մտավոր կարողությունները 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՝ խանուքներում, գրասենյակներում և այլ աշխատանքներին միջավայրերում աշխատակազմի համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում, գյուղատնտեսական տներում, հյուրանոցների, մորելների և այլ բնակելի միջավայրերի հանախորդների կողմից:

⚠ Զի կարելի մեքենան բեռնել՝ ծրագրի աղյուսակում նշված առավելագույն տարողությունից (չոր հագուստի կգ-ը) ավելի:

⚠ Այս սարքավորումը նախատեսված չէ մասնագիտական օգտագործման համար: Զի կարելի սարքն օգտագործել դրույտ:

⚠ Զի կարելի օգտագործել լուծիչներ (օր. սկիպիդը, բենզոլ), մաքրող միջոցներ, որոնք պարունակում են լուծիչներ, հղկափուչի, ապակե կամ լցնիհանուր օգտագործման մաքրիչներ կամ դյուրավառ հեղուկներ. Զի կարելի մեքենան լվանալ այնպիսի գործվածքով, որը մշակել է լուծիչներով կամ դյուրավառ հեղուկներով:

### ՏԵՂԱՆՐՈՒՄ

⚠ Սարքավորումը պետք է տեղադրեն երկու կամ ավելի անձիք. կա վնասվածք ստանալու հավանականություն. Փարերավորումից հանելու և տեղադրելու համար օգտագործել պատապնիչ ձեռնոցներ. կա կտրվածք ստանալու հավանականություն:

Եթե ցանկանում եք Զեր լվացքի մեքենայի վերնամասում

չորանոց դինել, ապա նախ պետք է կապ հաստատել մեր Վահանված Ապրանեների 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 Ապրանեների Սպասարկման Կենտրոնում կամ ձեռք բերել Զեր մատակարարից:

⚠ Սարքավորումը տեղաշարժել՝ առանց դրա վերնամասից բարձրացնելու:

⚠ Տեղադրումը՝ ներառյալ ջրամատակարարումը (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 Ապրանեների 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 հոսանքի 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,  $5^{\circ}\text{C}$  -ից ցածր և  $35^{\circ}\text{C}$ -ից ցածր ջերմաստիճանը:

⚠ Սարքավորումը տեղադրելիս՝ ստուգել, որպեսզի չորս ոտիկները լինեն կայուն և հատակին նստած կարգավորելով դրանք ինչպես հարկն է ստուգել, որպեսզի սարքավորումը լինի հարք օգտագործելով հարթաչափը:

⚠ Եթե սարքավորումը տեղադրվում 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 ջրամատակարարմանը՝ համաձայն Զեր ջրամատակարարող ընկերության կանոնակարգերի:

⚠ Միայն ստոր ջրով մոդելների համար. չի կարելի միացնել տաք ջրամատակարարմանը:

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

⚠ Լվացքի մեքենային կցված են տեղափոխման հեղյուսներ՝ տեղափոխման ժամանակ ներքին հատվածը վնասելուց խուսափելու համար: Նախքան սարքավորումն օգտագործելը՝ անհրաժեշտ է հեռացնել տեղափոխման հեղյուսները: Դրանք հեռացնելուց հետո, բացվածքները ծածկել են պահանջմանը պատիճներով:

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

**⚠ Ստուգեք՝ արդյոյն Ձեր լվացքի մեջնայի հաստակին գոնվող անցքերին (եթե Ձեր մոդելում առկա է) չի խոչընդոտում գործ կամ նմանատիպ ինչ-ոք իր:**

**⚠ Օգտագործեք միայն նոր փողքակներ սարքավորումը շրամատակարարմանը միացնելու համար։ Հին փողքակները չպետք է նորից օգտագործվեն։**

**⚠ Զրամատակարարման նիւթումը պետք է լինի 0,1-1 Մվա տիրույթում։**

### **ԷԼԵԿՏՐԱՍԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՆԱԽԱԶԳՈՒՇԱՑՈՒՄՆԵՐ**

**⚠ Անհրաժեշտ է սարքավորումն անջատել հոսանքի աղբյուրից՝ հանելով խրոցակը, կամ բազմաքևեռ անջատիչի միջոցով, որը տեղադրված է վարդակի վերին մասում՝ էլեկտրագերի անցկացման կանոնների համաձայն, ինչպես նաև սարքավորումը պետք է հողանցվի՝ համաձայն ազգային անվտանգության ստանդարտների։**

**⚠ Զի կարելի օգտագործել էրկարացման լարեր, բազմարիխ վարդակներ՝ կամ ադապտերներ։ Էլեկտրական բաղադրիչները չպետք է հասանելի լինեն օգտագործողին տեղադրելուց հետո։ Զի կարելի օգտագործել սարքավորումը, եթե Ձեր ձեռքերը բաց են կամ ոտքարդիկ են։ Զի կարելի սարքավորումը շահագրծել, եթե դրա մալուխը կամ խրոցակը վնասված են, պատշաճ կերպով չի աշխատում, վնասված է կամ ընկել է։**

**⚠ Եթե էլեկտրամատակարարման հաղորդակարը 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՝ արդյոյն սարքավորումն անջատված է հոսանքի մատակարարումից, նախքան սպասարկման որևէ գործողություն իրականացնելը։ Եթեք չօգտագործել գոլորշիով մաքրող սարքեր - կա էլեկտրահարվելու հավանականություն։**

### **ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՄԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՀԵՌԱՑՈՒՄ**

Փարերակրման նյութը 100%-ով վերամշակման ենթակա է և նօված է այդ նշանով ։

Փարերակրման տարրերը մասնաւոր պետք է հեռացնել պատշաճ կերպով և աղբի հեռացման տեղի իրավական կանոններին համապատասխան։

### **ԿԵՆՑԱՂԱՅԻՆ ՏԵԽՆԻԿԱՅԻ ՀԵՌԱՑՈՒՄ**

Այս սարքավորումն արտադրված է վերամշակվող կամ վերաօգտագործվող նյութերից։ Դրա հեռացումն անհրաժեշտ է կատարել տեղի աղբամանման կանոններին համապատասխան։ Կենցարային էլեկտրաստիճանների վերանորոգման և վերամշակման վերաբերյալ ինֆորմացիան ստանալու համար անհրաժեշտ է կազ հաստատել Ձեր համապատասխան տեղադրամասի կենցարային աղբի հավաքման ծառայության հետ կամ դիմել այն խոնարից պրեդից գնել եվ սարքավորումը։ Այս սարքավորումը նօված է ըստ Եվրոպական կրանանգի 2012/19/EU, Թափոնների էլեկտրական և էլեկտրոնային սարքավորումներ։ Համոզվելով, որ արտադրանքի հեռացումը կատարվել է նիւթական կրանանց կամ ներկայացնելու պատճենիցիալ բացասական հետևանքները ըրջանակ միջավայրի և մարդու առողջության վրա։

Արտադրանքի վրա կամ դրա փաստաթղթերում նօված նօւնը  ցույց է տալիս որ այն չպետք է հեռացվի որպես կենցարային աղբ, այլ պետք է տեղափոխել համապատասխան կենտրոն, որտեղ կատարվում է էլեկտրական և էլեկտրոնային սարքերի վերամշակում։



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 ө 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 ндөмдүүлүгү 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 тогунан ажыратылыши зарыл - токкто урунуу коркунучу бар. Орнотуу иштеринин жүрүшүндө шайман электр кабелине зыян келтирилбегендигин ырастаныз - 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 жерделиши 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, тишиштүү 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 иштетүлүүчү 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 кефири маалымат алуу учун тишиштүү 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 белгилендиди. Өнүмдү туура жок кылуу менен колдонуучу айлана-чөйрөгө терс таасирин жана адамдардын ден соолугун сактоого салым көшот.

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





---

**195158716.01**