GB

Instructions for use

WASHER-DRYER

This symbol reminds you to read this instruction manual.

GB





English,1

Polski,13

Русский,25







Қазақша,37

Հայերեն, 49

Кыргыз, 61

RDPD 96407 J

Contents

Installation, 2-3

Unpacking and levelling Connecting the electricity and water supplies The first wash cycle Technical data

Care and maintenance, 4

Cutting off the water or electricity supply Cleaning the washer-dryer Cleaning the detergent dispenser drawer Caring for the door and drum of your appliance Cleaning the pump Checking the water inlet hose

Precautions and tips, 5

General safety
Disposal
Opening the porthole door manually

Description of the washer-dryer, 6-7

Control panel Display

How to run a wash cycle or a drying cycle, 8

Wash cycles and functions, 9

Table of wash cycles Wash functions

Detergents and laundry, 10

Detergent dispenser drawer Preparing the laundry Special wash cycles Load balancing system

Troubleshooting, 11

Service, 12



Руководство по эксплуатации

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА С СУШКОЙ

необходимости консультации данного технического руководства.



RDPD 96407 J

Соответствие классов энергоэффективности							
Информация о классе энергоэффективности, указаная на продукте	Класс энергоэффективности в соответствии с Российским законодательством						
A	А						
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 "А", определенного нормативными документами Российской Федерации.

Содержание

Установка 26-27

Распаковка и выравнивание Подключение к водопроводной и электрической сети Первый цикл стирки Технические характеристики

Техническое обслуживание и уход, 28

Отключение воды и электрического тока Уход за стиральной машиной Уход за распределителем моющих средств Уход за люком и барабаном Уход за насосом Проверка водопроводного шланга

Предосторожности и рекомендации, 29

Общие требования по безопасности Утилизация Аварийное открытие люка Условия хранения и транспортировки

Описание стиральной машины, 30-31

Панель управления Дисплей

Порядок осуществления цикла мойки или сушки, 32

Программы и функции, 33

Таблица программ Функции стирки

Стиральные вещества и типы белья, 34

Распределитель моющих средств Подготовка белья Специальные программы Система балансировки белья

Неисправности и методы их устранения, 35

Сервисное обслуживание, 36



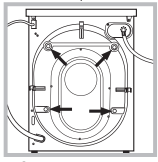


! Сохраните данное руководство. Оно должно быть в комплекте со стиральной машиной в случае продажи, передачи оборудования или при переезде на новую квартиру, чтобы новый владелец оборудования мог ознакомиться с правилами его функционирования и обслуживания.

Внимательно прочитайте руководство: в нем содержатся важные сведения по установке и безопасной эксплуатации стиральной машины.

Распаковка и выравнивание Распаковка

- 1. Распакуйте стиральную машину.
- 2. Убедитесь, что оборудование не было повреждено во время транспортировки. При обнаружении повреждений не подключайте машину свяжитесь с поставщиком немедленно.



3. Удалите четыре транспортировочных винта и резиновые пробки с прокладками, расположенные в задней части стиральной машины (см. рис.).

- 4. Закройте отверстия прилагающимися пластиковыми заглушками.
- 5. Сохраняйте все детали: они Вам понадобятся при последующей транспортировке стиральной машины.
- ! Не разрешайте детям играть с упаковочными материалами.

Выравнивание

1. Установите стиральную машину на ровном и прочном полу, так чтобы она не касалась стен, мебели и прочих предметов.



2. После установки машины на место отрегулируйте ее устойчивое положение путем вращения передних ножек (см. рис.). Для этого сначала ослабьте контргайку, после завершения

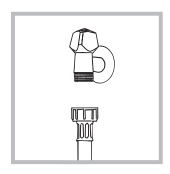
регулировки контргайку затяните.

После установки машины на место проверьте по уровню горизонтальность верхней крышки корпуса, отклонение горизонтали должно быть не более 2°.

Правильное выравнивание оборудования поможет избежать шума, вибраций и смещений во время работы машины. Если стиральная машина стоит на полу, покрытом ковром, убедитесь, что ее основание возвышается над ковром. В противном случае вентиляция будет затруднена или вовсе невозможна.

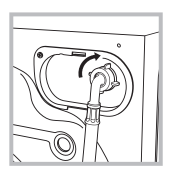
Подключение к водопроводной и электрической сети

Подсоединение заливного шланга



1. Прикрутите шланг подачи к крану холодной воды с резьбовым отверстием 3/4 gas (см. схему). Перед подсоединением откройте водопроводный кран до тех пор,

пока из него не потечет чистая вода.

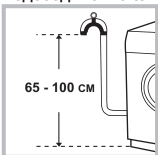


- 2. Подсоедините заливной шланг к стиральной машине, навинтив его на водоприемник, расположенный в задней верхней части справа (см. рис.).
- 3. Убедитесь, что шланг не перекручен и не пережат.
- Давление воды должно быть в пределах значений, указанных в таблице
 Технических характеристик (см. с. 27).
- Если длина водопроводного шланга окажется недостаточной, обратитесь в Авторизованный сервисный центр.
- ! Никогда не используйте шланги, бывшие в употреблении.

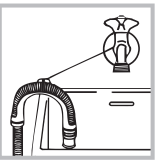
Hotpoint

ARISTON

Подсоединение сливного шланга



Подсоедините сливной шланг, не перегибая его, к сливной трубе или к настенному сливному отверстию, распложенному на высоте от 65 до 100 см от пола,



Или поместите шланг в раковину или в ванну, закрепив прилагающуюся направляющую к крану (*см. схёму).* Свободный конец сливного шланга не должен быть погружен в воду.

! Не рекомендуется

использовать удлинители для сливного шланга. При необходимости удлинение должно иметь такой же диаметр, что и оригинальный шланг, и его длина не должна превышать 150 см.

Подключение к электросети

Перед включением изделия в розетку электросети необходимо проверить следующее:

зазёмляющий контакт двухполюсной розетки должен быть соединён с заземлением и соответствовать нормативам;

розетка электросети должна быть рассчитана на максимальную мощность стиральной машины, указанную в таблице Технические данные *(см. таблицу сбоку);*

напряжение электросети должно соответствовать значениям, указанным в таблице Технические данные (см. таблицу сбоку),

электрическая розетка и штепсельная вилка стиральной машины должны быть одного типа. В противном случае необходимо заменить розетку.

 Запрещается устанавливать стиральную машину на улице, даже под навесом, так как опасно подвергать ее воздействию

дождя и грозы. • Стиральная машина должна быть расположена таким образом, чтобы доступ к розетке электросети оставался свободным. Не используйте удлинители и тройники. Сетевой кабель изделия не должен быть

согнут или сжат.

! Замена сетевого кабеля может осуществляться только уполномоченными сервисными центрами.

Внимание! Фирма снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения вышеописанных правил.

Первый цикл стирки

По завершении установки, перед началом эксплуатации необходимо произвести один цикл стирки со стиральным порошком, но без белья, по программе АВТО-ОЧИСТКА

(см. "Уход за стиральной машиной").								
Технические данные								
Модель	RDPD 96407 J							
Страна- изготовитель	Италия							
Габаритные размеры	ширина 59,5 см. высота 85 см. глубина 54 см.							
Вместимость	От 1 до 9 кг белья для цикла стирки От 1 до 6 кг белья для цикла сушки							
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	220-240 V ~							
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Hz							
Класс зашиты от поражения электрическим током	Класс защиты I							
Водопроводное подсоединение	максимальное давление 1 МПа (10 бар) минимальное давление 0,05 МПа (0,5 бар) емкость барабана 58 литра							
Скорость отжима	до 1400 оборотов в минуту							
Программы управления в соответствии с Директивой EN 50229	Стирка: программа 8; температура 60°С; загрузка 9 кг белья. Сушка: высыхание высокой нагрузке (6 кг) должны быть выполнены путем выбора уровня сушильную "Дополнительно". Сушка остального белья должна выполняться в режиме "Дополнительно": в загрузку белья должно входить 3 простыни, 2 наволочка и 1 полотенце.							
Ⅲ(€ <u>ℤ</u>	Данное изделие соответствует следующим Директивам Европейского Сообщества: - 2004/108/СЕ (Электромагнитная совместимость); - 2006/95/СЕ (Низкое напряжение) - 2012/19/EU (WEEE)							
	В случае необходимости получения информации по сертификатам соответствия или получения копий сертификатов соответствия на данную технику, Вы можете отправить запрос по электронному адресу cert.rus@indesit.com.							
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXX), следующим образом	- 1-ая цифра в S/N соответствует последней цифре года, - 2-ая и 3-я цифры в S/N - порядковому номеру месяца года, - 4-ая и 5-ая цифры в S/N - день							

Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитной оболочкой, за исключением

Класс

энергопотребления

низковольтного оборудования, не имеющего защиты от влаги: ІРХ4

Техническое обслуживание и уход

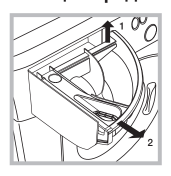
Отключение воды и электрического тока

- Перекрывайте водопроводный кран после каждой стирки. Таким образом сокращается износ водопроводной системы машины и сокращается риск утечек.
- Выньте штепсельную вилку из электро розетки в процессе чистки и технического обслуживания стиральной машины.

Уход за стиральной машиной

- Для чистки наружных и резиновых частей стиральной машины используйте тряпку, смоченную теплой водой с мылом. Не используйте растворители или абразивные чистящие средства.
- Стиральная машина укомплектована программой «АВТО-ОЧИСТКА» внутренних деталей, которую необходимо выполнять без какого-либо белья в барабане. Стиральное вещество (в объеме 10% от рекомендуемого для очень грязного белья) или специальные добавки для чистки стиральной машины можно использовать в качестве вспомогательных в программе стирки. Рекомендуется выполнять программу чистки машины каждые 40 циклов стирки. Для активации программы удерживайте нажатой в течение 5 секунд кнопку [3], после чего нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА, в результате чего запустится программа длительностью приблизительно 70 минут.

Уход за распределителем моющих средств



Выньте распределитель, приподняв его и потянув наружу (см. схему). Промойте распределитель теплой водой. Эта операция должна выполняться регулярно.

Уход за люком и барабаном

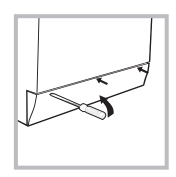
 После использования стиральной машины всегда следует оставлять люк полуоткрытым во избежание образования неприятных запахов в барабане.

Уход за насосом

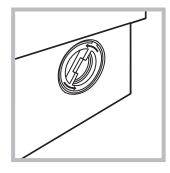
Стиральная машина оснащена самочистящимся насосом, не нуждающимся в техническом обслуживании. Тем не менее мелкие предметы (монеты, пуговицы) могут упасть за кожух, предохраняющий насос, расположенный в его нижней части.

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

Для доступа к кожуху:



1. снимите переднюю панель стиральной машины при помощи отвертки (см. схему);



2. отвинтите крышку, повернув ее против часовой стрелки (см. схему): небольшая утечка воды является нормальным явлением;

- 3. тщательно прочистите внутри кожуха;
- 4. завинтите крышку на место;
- 5. установите на место переднюю панель, проверив перед ее прикреплением к машине, чтобы крюки вошли в соответствующие петли.

Проверка водопроводного шланга

Проверяйте шланг подачи воды не реже одного раза в год. При обнаружении трещин или разрывов шланга замените его: в процессе стирки сильное давление воды в водопроводе может привести к внезапному отсоединению шланга.

! Никогда не пользуйтесь б/у шлангами.

RU

Предосторожности и рекомендации

Hotpoint

ARISTON

! Стиральная машина спроектирована и изготовлена в соответствии с международными нормативами по безопасности. Необходимо внимательно прочитать настоящие предупреждения, составленные в целях вашей безопасности.

Общие требования к безопасности
• После использования машины обязательно
отключайте ее от сети переменного тока и закрывайте водопроводный кран.

Данное изделие предназначено исключительно для

околороводный кран.
Данное изделие предназначено исключительно для домашнего использования.
Данное изделие может быть использовано детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или лицами, не обладающими достаточными знаниями, без контроля опытных лиц или без предварительного обучения правилам оезопасного использования изделия и связанным с этим опасностям. Не разрещайте детям играть с изделием. Не поручайте детям обслуживание и уход за изделием без контроля взрослых.

— Не сушите в машине грязные вещи.

— Вещи, испачканные маслом для жарки, ацетоном, спиртом, бензином, керосином, пятновыводителями, трементином, воском и веществами для его удаления, необходимо выстирать в горячей воде с большим количеством стирального вещества перед их сушкой в сушильной машине.

— Вещи, из вспененного материала (латекс), шапочки для душа, водонепроницаемая ткань, изделия, одна сторона которых — резиновая, одежда или подушки, содержащие латекс, сушить в сушильной машине нельзя.

— Ополаскиватель или подобные вещества следует использовать в соответствии с инструкциями производителя.

— Завершающая часть цикла сушильной машины производится без нагрева (цикл охлаждения) во избежание повреждения вещей ВНИМАНИЕ: Никогда не останавливайте сущильной машины по оходизация

ОХЛАЖДЕНИЯ) ВО ИЗОЕЖАПИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ВЕЩЕЙ ВНИМАНИЕ: Никогда не останавливайте сушильную машину до окончания программы сушки. В этом случае сразу же выгрузите все вещи и развесьте их для оыстрого охлаждения. Не прикасайтесь к изделию влажными руками, босиком или с мокрыми ногами. Не тяните за сетевой кабель для отсоединения штепсельной вилки изделия из сетевой розетки, возъмитесь за випку рукой

возьмитесь за вилку рукой. Не прикасайтесь к сливаемой воде, так как она может

быть очень горячей.

- облів очень торячей. Категорически запрещается пытаться открыть люк силой: это может привести к повреждению защитного механизма, предохраняющего от случайного открывания машины.
- В случае неисправности категорически запрещается открывать внутренние механизмы изделия с целью их самостоятельного ремонта.

Следите, чтобы дети не приближались к работающей стиральной машине.

- Перемещать машину следует осторожно, вдвоем или втроем. Никогда не перемещайте машину в одиночку, так как машина очень тяжелая.
- Перед помещением в стиральную машину белья проверьте, чтобы барабан был пуст. В процессе сушки люк стиральной машины может

нагреться. Не подвергайте автоматической сушке белье, выстиранное с применением возгораемых растворителей (например,

триелина).
Не сушите в автоматической сушке паралоновые изделия или подобные эластомеры.
В процессе сушки проверьте, чтобы водопроводный

кран был открыт.

Не разрешайте детям младше 3 лет приближаться к сушильной машине без постоянного контроля. Выньте все предметы из карманов, такие как зажигалки и спички.

Утилизация

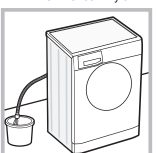
Уничтожение упаковочных материалов: соблюдайте местные нормативы с целью вторичного использования

упаковочных материалов.
Согласно Европейской Директиве 2012/19/EU касательно
утилизации электронных и электрических электроприборов
электроприборы не должны выбрасываться вместе с
обычным городским мусором. Выведенные из строя приборы должны собираться отдельно для оптимизации их утилизации и рекуперации составляющих их материалов, а также для безопасности окружающей среды и здоровья Символ «зачеркнутая мусорная корзина», имеющийся на всех приборах, служит напоминанием об их отдельной утилизации. За более подробной информацией о правильной утилизации бытовых электроприборов пользователи могут обратиться в специальную государственную организацию или в магазин.

Аварийное открытие люка

Если по причине отключения электроэнергии невозможно открыть люк машины, чтобы выгрузить чистое белье, действуйте следующим образом:

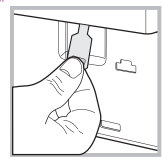
1. выньте штепсельную вилку машины из электро розетки.





2. проверьте, чтобы уровень воды в машине был ниже отверстия люка. В противном случае слейте излишек воды через сливную трубу в ведро, как показано на *схеме*. 3. снимите переднюю панель стиральной машины при помощи отвертки (см. схему)

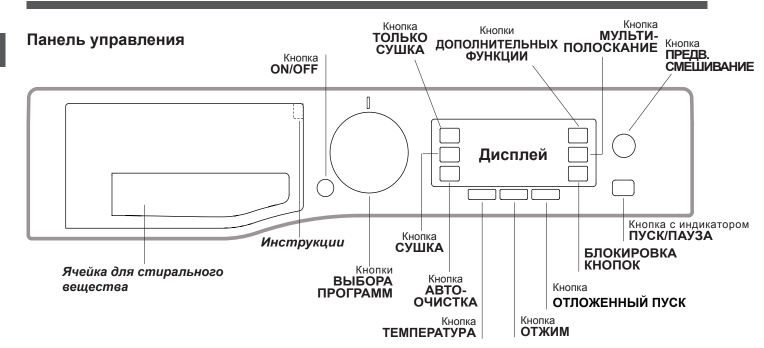




4. потяните наружу язычок, показанный на схеме, вплоть до освобождения пластикового блокировочного винта. Затем потяните его вниз и одновременно откройте люка. 5. установите на место переднюю панель, проверив перед ее прикреплением к машине, чтобы крюки вошли в соответствующие петли.

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 волу Перед трансполимовуюй машины необходимо. помещении, неооходимо полностью удалить из маш 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, надёжно закрепив её. ЗАПРЕЩАЕТСЯ подвергать стиральную машину ударным

Описание стиральной машины



Ячейки для стирального вещества: для загрузки стиральных веществ и добавок (см. «Стиральные вещества и типы белья»).

Инструкции: внутри дозатора моющих средств имеются инструкции для всех имеющихся программ, а также графические инструкции по использованию отдельных ячеек дозатора.

Кнопка **ON/OFF** (): быстро нажмите эту кнопку для включения или выключения машины. Индикатор ПУСК/ ПАУЗА, редко мигающий зеленым цветом, означает, что машина включена. Для выключения стиральной машины в процессе стирки необходимо держать нажатой кнопку, примерно 3 секунды. Короткое или случайное нажатие не приведет к отключению машины. В случае выключения машины в процессе стирки текущий цикл отменяется.

Кнопки **ВЫБОРА ПРОГРАММ:** служат для выбора нужной программы *(см. «Таблица программ»)*.

Кнопки **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ:** нажмите кнопку для выбора нужной вам функции. На дисплее загорится соответствующий индикатор.

Кнопка **АВТО-ОЧИСТКА**: нажмите для осуществления очистки внутренних частей машины *(см. "Уход за стиральной машиной")*.

Кнопка **ПРЕДВ. СМЕШИВАНИЕ**: позволяет выбрать функцию ПРЕДВ. СМЕШИВАНИЕ.

Кнопка **МУЛЬТИ-ПОЛОСКАНИЕ** ү^л : нажать для выбора нужного режима ополаскивания.

Кнопка **ОТЖИМ** ⑤: нажмите эту кнопку для сокращения скорости или полного исключения отжима – значение показывается на дисплее.

Кнопка **ТЕМПЕРАТУРА** : нажмите эту кнопку для уменьшения значения температуры: значение показывается на дисплее.

Кнопка СУШКА -☆: нажмите для сокращения продолжительности или исключения сушки; выбранный режим и продолжительность сушки показываются на дисплее.

Кнопка **ТОЛЬКО СУШКА** : позволяет выполнить только сушку

БЛОКИРОВКА КНОПОК —О: для включения блокировки консоли управления держите кнопку нажатой примерно 2 секунды. Отображение на дисплее надписи "БЛОКИРОВКА КНОПОК ВКЛЮЧЕНА" означает, что панель управления заблокирована (за исключением кнопки ON/OFF). Таким образом, программа не может быть случайно изменена, особенно если в доме дети. Для отключения блокировки консоли управления держите кнопку нажатой примерно 2 секунды.

Кнопка **ОТЛОЖЕННЫЙ ПУСК**: нажмите для программирования времени задержки пуска выбранной программы. Время задержки показывается на дисплее.

Кнопка с индикатором **ПУСК/ПАУЗА**: когда зеленый индикатор редко мигает, нажмите кнопку для запуска цикла стирки. После пуска цикла индикатор перестает мигать. Для прерывания стирки вновь нажмите эту кнопку; индикатор замигает оранжевым цветом. Если символ — не горит, можно открыть люк машины. Для возобновления стирки с момента, когда она была прервана, вновь нажмите эту кнопку.

Режим ожидания

Настоящая стиральная машина отвечает требованиям новых нормативов по экономии электроэнергии, укомплектована системой автоматического отключения (режим сохранения энергии), включающейся через 30 минут простоя машины. Нажмите один раз кнопку ON/ OFF. и подождите, пока машина вновь включится. Энергопотребление в выключенном состоянии: 0,5 W Энергопотребление в режиме Left-on: 8 W

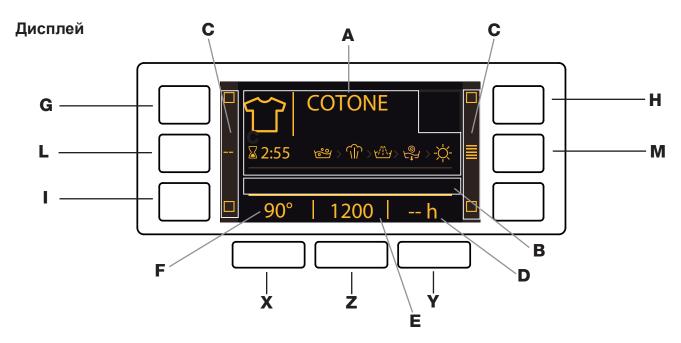
Антимикробое уплотнение

Уплотнение люка изготовлено из специальной смеси, обеспечивающей антимикробную защиту, сокращая размножение бактерий на 99,99%. Уплотнение люка содержит Zinc pyritione, пестицидное вещество, сокращающее размножение вредных микробов (*) таких как бактерии и плесень, которые могут привести к появлению пятен, неприятных запахов и повреждению изделия.

(*) Согласно тестам, проведенным в Университете Перуджи на: Staphylococcus aureus, Escherichia coll, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Aspergillus niger, Penicillium digitatum.

В редких случаях длительный контакт с уплотнением может вызвать кожную аллергию.





Дисплей служит для программирования машины и предоставляет пользователю множество сведений.

В области **А** высвечиваются иконка и выбранная программа, фазы стирки и сушки, а также время, оставшееся до завершения цикла.

В области В высвечиваются два уровня интенсивности, соответствующие опции ПРЕДВ. СМЕШИВАНИЕ.

В областях С находятся светоиндикаторы, соответствующие доступным функциям.

переключить машину в режим паузы при помощи кнопки ПУСК/ПАУЗА.

В области **D** высвечивается время до запуска выбранной программы, в случае если был задан ОТЛОЖЕННЫЙ ПУСК.

На строке **E** показывается максимальное значение скорости отжима, который машина может выполнить в зависимости от выбранной программы; Если программа не предусматривает активации центрифуги, на панели отображается тусклым светом символ "--".

В области **F** высвечивается значение температуры, которую можно установить в соответствии с установленной программой; если программа не предусматривает установки температуры, на панели отображается тусклым светом символ "--".

Символ заблокированного люка

Включенный символ означает, что люк заблокирован во избежание его случайного открывания. Во избежание повреждений, перед тем как открыть люк, необходимо дождаться, пока погаснет символ. ПРИМЕЧАНИЕ: если включена функция ОТЛОЖЕННЫЙ ПУСК, люк открыть нельзя. Для этого необходимо

! При первом включении машины потребуется выбрать язык, и дисплей автоматически покажет страницу меню выбора языка.

Для выбора нужного языка нажмите кнопки **X** и **Y**, для подтверждения выбора нажмите кнопку **Z**. Если требуется сменить язык, выключите машину, нажмите одновременно кнопки **G**, **H**, **I** подождите до звукового сигнала, откроется меню выбора языка.

! В случае если Вы желаете изменить интенсивность освещения дисплея, которая по умолчанию установлена на самом высоком уровне, выключите машину, одновременно нажмите кнопки **G**, **L**, **M** до звукового сигнала. Нажмите кнопки **X** и **Y** для выбора желаемого уровня яркости, для подтверждения выбора нажмите кнопку **Z**.

! Если во время цикла стирки или заданного ОТЛОЖЕННЫЙ ПУСК с дисплеем не выполняются никакие действия в течение 1 минуты, активируется функция "ХРАНИТЕЛЯ ЭКРАНА". Для возврата к предыдущему окну дисплея достаточно нажать любую клавишу.

Порядок осуществления цикла мойки или сушки

- 1. ПОРЯДОК ВКЛЮЧЕНИЯ МАШИНЫ. Нажмите кнопку (¹), на дисплее появится надпись "HOTPOINT.". Индикатор ПУСК/ПАУЗА редко мигает зеленым цветом.
- 2. ПОРЯДОК ЗАГРУЗКИ БЕЛЬЯ. Откройте люк машины. Загрузите в барабан белье, не превышая максимальный допустимый вес, указанный в таблице программ на следующей странице.
- 3. ДОЗИРОВКА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА. Выньте распределитель и засыпьте моющее средство в специальные ячейки, как описано в разделе «Стиральные вещества и типы белья».
- 4. ЗАКРОЙТЕ ЛЮК.
- 5. **ВЫБОР ПРОГРАММ.** Нажмите одну из кнопок ВЫБОРА ПРОГРАММ для выбора нужной программы. Название программы появится на дисплее. Вместе с программой будет показана температура и скорость отжима, которые могут быть изменены. На дисплее показывается продолжительность данного цикла.
- 6. ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ ЦИКЛА СТИРКИ. Нажмите соответствующие кнопки: Порядок изменения температуры и/или скорости

отжима. Машина автоматически устанавливает отжима. Машина автоматически устанавливает максимальные температуру и скорость отжима, допустимые для выбранной программы, следовательно, эти значения не могут быть увеличены. При помощи кнопки можно постепенно уменьшить температуру вплоть до стирки в холодной воде (На дисплее высвечивается символ "--"). При помощи кнопки (О) можно постепенно уменьшить скорость отжима вплоть до его исключения (На дисплее высвечивается символ "--"). При еще одном нажатии этих кнопок вернутся максимальные допустимые значения.

! Исключение: при выборе программы 9 температура может быть увеличена до 60°.

Программирование задержка запуска.

Для программирования задержки пуска выбранной программы нажмите соответствующую кнопку вплоть до получения нужного значения задержки. Для отмены задержки пуска нажмите кнопку вплоть до появления на дисплее надписи "-- h".

Программирование сушки. Нажав кнопку СУШКА - о один или несколько раз, можно выбрать нужный режим сушки. Машина

предусматривает два режима:

А - Режим сушки в зависимости от степени влажности белья: **Под Утюг**: рекомендуется для белья, которое затем требуется гладить. Степень остаточной влажности смягчает складки и делает глажку более легкой.

На Вешалку: идеально подходит для вещей, не

нуждающихся в полной сушке.

В Шкаф: подходит для белья, сразу складываемого в

шкаф без глажки.

Дополнительно: подходит для белья, нуждающегося в полной сушке, такого как махровые полотенца и халаты. В - По продолжительности: от 30 до 180 минут. Для исключения сушки нажмите соответствующую кнопку до тех пор, пока на дисплее не появится надпись **ОFF**. В случае, если вес белья, предназначенного для стирки и сушки, превышает максимальную допустимую загрузку, и сушки, превышает максимальную допустимую загрузку, выполните цикл стирки, и по его завершении, разделите белье на части и производите его сушку частями. Затем следуйте инструкциям, описывающим функцию «Только сушка». Повторите те же операции для сушки оставшегося белья. ПРИМЕЧАНИЕ: по завершении сушки всегда производится цикл охлаждения белья.

Только сушка

Нажмите кнопку Для выполнения только сушки. Выбрав нужную программу, совместимую с типом белья, при нажатии кнопки - Суд исключается стирка и активируется сушка на максимальном уровне, предусмотренном выбранной программой. Можно изменить и задать уровень или продолжительность сушки, нажав кнопку - С. (Несовместима с программами 1-2-3-4 и 14).

Как задать режим ополаскивания.

Дополнительная функция ү/\\ позволяет выбрать нужный режим полоскания для чувствительной кожи. При первом нажатии кнопки задается режим «Доп. полоскание +1», позволяющий выбрать дополнительное полоскание помимо стандартного цикла полоскания, для удаления всех остатков стирального вещества. В зависимости от нажатия кнопки задается режим «Доп. полоскание +2», позволяющий выбрать два дополнительных режима полоскания помимо стандартного цикла полоскания, что рекомендуется для наиболее чувствительной кожи. При третьем нажатии кнопки задается "Доп. полоскание +3" режим, позволяющий выбрать 3 ополаскивания в дополнение к ополаскиванию стандартного цикла. Если это дополнительная функция активируется в программах с температурой 40°C, она позволяет удалить основные аллергены, такие как кошачья и собачья шерсть и пыль, в такие как кошачья и сооачья шерсть и пыль, в программах с температурой выше 40°С достигается отличный уровень защиты от аллергенов. новь нажмите кнопку для возврата к "Обычное поласкание» режиму полоскания. Если невозможно задать или изменить данную настройку, на дисплее отображается «НЕ ВЫБРАН» или «БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ».

Изменение параметров цикла.

Нажмите кнопку для включения функции; На дисплее загорается соответствующий светоиндикатор

- Вновь нажмите кнопку для отключения функции; На дисплее гаснет соответствующий светоиндикатор. ! В случае если выбранная функция не совместима с установленной программой, тусклым светом загорится соответствующий светоиндикатор, кроме того, о такой несовместимости предупредит звуковая сигнализация (3 сигнала), а на дисплее появится надпись "**НЕ ВЫБРАН**". В случае если выбранная функция не совместима с предыдущей установленной функцией, на дисплее высвечивается надпись "НЕ ВЫБРАН", активация функции будет невозможной.
- Дополнительные функции могут изменить рекомендуемую загрузку машины и/или продолжительность цикла.
- ПУСК ПРОГРАММЫ. Нажмите кнопку ПУСК/ ПАУЗА: Соответствующий индикатор загорится зеленым светом, и люк заблокируется (символ ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН — загорится). В процессе стирки на дисплее показывается название текущей фазы. Для изменения программы в процессе выполнения цикла переключите машину в режим паузы при помощи кнопки ПУСК/ПАУЗА (индикатор ПУСК/ПАУЗА редко мигает оранжевым цветом). Затем выберите новый цикл и вновь нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА. Если цикт и вновь нажмите кнопку ПУСКТАУЗА. ЕСЛИ требуется открыть люк после пуска цикла, нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА. Когда погаснет индикатор, ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН , можно открыть люк. Вновь нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА для возобновления программы с момента, в который она была прервана.
- 8. ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ. Показывается сообщением на дисплее «КОНЕЦ ЦИКЛА». Послетого, как погаснет символ ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН , можно будет открыть люк. Откройте люк, выгрузите белье и выключите машину.
- ! Для отмены уже запущенного цикла нажмите на несколько секунд кнопку (∴). Цикл прервется и машина выключится.

Технология Direct Injection

Стиральная машина оснащена новой технологией предварительного смешивания «Direct Injection», которая с первых минут стирки смешивает воду с моющим средством, превращая его в активный мусс и мгновенно активируя его очищающие свайства. Активный мусс подается в барабан стиральной машины и более эффективно проникает в волокна ткани, удаляя даже трудно выводимые загрязнений при низкой температуре, сохраняя при этом ткань и её цвет. Режим "ЭФФЕКТИВНОСТЬ" подходит для достижения лучшего результата стирки, режим «ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ» для снижения потребления электроэнергии.

Программы и функции

Hotpoint

ARISTON

Таблица программ

I9I	описание программы	Макс темп. (°C)	Макс. скорость (об./ мин.)		Стиральные средства		/зка	ель-		
Программы				Сушка	Стирка	Ополаски- ватель	Макс. загрузка (кг)	Продолжитель- ность цикла		
	ANTI CREASE									
1	Стирка+Сушка Daily Mix	40°	800	•	•	•	3			
2	Стирка+Сушка Рубашек	40°	1000	•	•	•	2	귱		
3	Пре-Глажка	-	-	-	-	-	1,5	Эдог		
4	Освежить Паром	-	-	-	-	-	2	Z X		
	DAILY CLEAN							Test		
5	Удал. Пятен Турбо 45 Мин	20° (Max. 40°C)	1200	•	•	•	4	НОСТ		
6	Удал. Пятен Ультра 20°С	40°	1400	•	•	•	9	글		
7	Хлопок : сильнозагрязненное белое и деликатное цветное белье.	40° (Max. 90°C)	1400	•	•	•	9	огра		
8	Эко Хлопок (1-2): сильнозагрязненное белое и прочное цветное белье.	60°	1400	•	•	•	9	M M		
9	Синтетика (3): Сильнозагрязненное прочное цветное белье.	40° (Max. 60°C)	1000	•	•	•	4,5	стирк		
	SPECIALS									
10	Цветные Ткани	40°	1400	•	•	•	9	¥		
11	Ультра Деликатное	30°		•	•	•	1	o 큐		
12	Шерсть: Для шерсти, кашемира и т.д.	40°	800	•	•	•	2	ОВЕ		
13	•	40°	600	•	•	•	4	гва		
14	Быстр.Стирка 30 минут (**): Для быстрого освежения малозагрязнёного белья (не для шерсти, шелка и изделий ручной стирки).	30°	800	•	•	•	3,5	Продолжительность программ стирки можно проверять по дисплею		
	дополнительные							ДI		
۲/۱۱/۶	Полоскание	-	1400	•	-	•	9	ллен		
P	Отжим + Слив	-	1400	•	-	-	9	, ,		
r.	Только Слив *	-		-	-	-	9			

^{*} ПриПри выборе программы 🚭 с исключением отжима машина выполняет только слив.

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

1) Программы управления в соответствии с Директивой EN 50229: задайте программу 8 с температурой 60°C.
2) Длинная программа для х/б белья: Выберите программу 8 с температурой 40°C и нажмите кнопку ПРЕДВ. СМЕШИВАНИЕ в режиме "ЭФФЕКТИВНОСТЬ".
3) Синтетический длинный программа: установить программу 9 с температурой 40° C.

Функции стирки

- ! В случае если выбранная функция не совместима с установленной программой, тусклым светом загорится соответствующий светоиндикатор, кроме того, о такой несовместимости предупредит звуковая сигнализация (3 сигнала), а на дисплее появится надпись "НЕ ВЫБРАН".
- **!** В случае если выбранная функция не совместима с предыдущей установленной функцией, на дисплее высвечивается надпись "НЕ ВЫБРАН", активация функции будет невозможной.

√ Д Обработка Паром

При выборе этой функции повышается эффективность стирки за счет выделения пара, который в процессе цикла удаляет также возможные бактерии из тканей, в то же время стирая их. Загрузите белье в корзину, выберите совместимую ! В процессе работы стиральной машины люк может запотеть из-за парообразования.

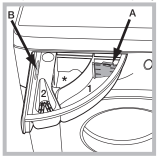
^{**} Если задается также цикл сушки, машина выполнит программу "стирка+сушка" продолжительностью 45 мин. на максимальных оборотах отжима, при весе загруженного белья 1 кг.

Стиральные вещества и типы белья

Распределитель моющих средств

Хороший результат стирки зависит также от правильной дозировки стирального вещества: избыток стирального вещества не гарантирует более эффективную стирку, напротив, способствует образованию налетов внутри стиральной машины и загрязнению окружающей среды.

Не используйте моющие средства для ручной стирки, так как они образуют слишком много пены.



Выньте распределитель и поместите в него моющее средство или добавку в следующем порядке.

Не помещайте моющее средство в центральный лоток (*).

Отделение 1: моющее средство для стирки (порошок или жидкое) В случае использования

жидкого стирального вещества рекомендуется использовать прилагающийся дозатор **A** для правильной дозировки. Для использования стирального порошка вставьте дозатор в нишу **B**. **Отделение 2: добавки (ополаскиватель и т.д.)** Не наливайте ополаскиватель выше решетки отделения.

Подготовка белья

- Разделите белье по следующим признакам:
 - тип ткани / обозначения на этикетке.
 - цвет: отделите цветное белье от белого.
- Выньте из карманов все предметы и проверьте пуговицы.
- Не превышайте значения, указанные в «Таблице программ», указывающие вес сухого белья:

Сколько весит белье?

- 1 простыня 400-500 гр.
- 1 наволочка 150-200 гр.
- 1 скатерть 400-500 гр.
- 1 халат 900-1200 гр.
- 1 полотенце 150-250 гр.

Специальные программы

Стирка+Сушка Daily Mix: использовать программу 1 для стирки и сушки вещей смешанного состава (Хлопок и Синтетика). При выборе этого цикла можно постирать и высушить вплоть до 3 кг белья; рекомендуется использовать жидкое стиральное средство.

Благодаря использованию пара программа оптимизирована на снижение складок на вещах, с целью более легкой последующей глажки.

Стирка+Сушка Рубашек: использовать программу 2 для стирки и сушки рубашек и джемперов разных составов и цветов, гарантируя максимально бережное отношение к ним. При выборе этого цикла можно постирать и высушить вплоть до 2 кг вещей. Для получения оптимальных результатов используйте жидкое стиральное вещество; предварительно обработайте манжеты, воротнички рубашек и пятна. Благодаря использованию пара программа оптимизирована на снижение складок на вещах, с целью более легкой последующей глажки.

Пре-Глажка: использовать эту программу непосредственно перед глажкой; макс. загрузка составляет 1,5 кг.

Благодаря использованию пара программа оптимизирована на снижение складок на вещах, с целью более легкой последующей глажки.

Освежить Паром: для освежения белья, устранения неприятных запахов и расслабления волокон путем подачи в барабан пара. В конце цикла белье будет влажным.

Удал. Пятен Турбо 45 Мин: этот цикл гарантирует отличную способность удаления пятен даже при 20°С всего за 45 минут. Для этого цикла можно повысить температуру до 40°С.

Удал. Пятен Ультра 20°С: эта программа обеспечивает максимальную способность удаления пятен без необходимости их предварительной обработки, при низкой температуре, сохраняя качество тканей и цвета.

Цветные Ткани: для стирки цветных изделий из хлопка. Данная программа оптимизирована для поддержания яркости цветов даже после нескольких стирок.

Ультра Деликатное: используйте программу 11 для стирки очень деликатного белья со стразами или блестками.

Рекомендуется вывернуть наизнанку белье перед стиркой и поместить мелкое белье в специальный мешочек для стирки деликатного белья. Для оптимизации результатов рекомендуется использовать жидкое стиральное вещество для деликатного белья. При выборе режима сушки только по времени по завершении стирки выполняется особо деликатная сушка за счет легкого вращения барабана и потока воздуха с температурой, контролируемой особым образом.

Рекомендуемая продолжительность:

1 кг синтетического белья --> 165 мин.

1 кг синтетического и х/б белья --> 180 мин.

1 кг х/б белья --> 180 мин.

Степень сушки зависит от объема загруженного белья и от типа белья.

ШЕРСТЬ - Woolmark Apparel Care - Green:
Цикл стирки "Шерсть" данной стиральной машины получил утверждение Компании Woolmark для стирки шерстяных изделий, имеющих классификацию "ручная стирка", при условии, что стирка выполняется согласно инструкциям, указанным на этикетке вещи, и инструкций поставщика настоящей стиральной машины.

WOOL HAND WASH SAFE

Спорт: предназначена для стирки слабо загрязненной спортивной одежды (спортивные костюмы, полотенце, носки и др.); для достижения оптимальных результатов рекомендуем не превышать максимальный размер загрузки, указанный в «Таблице программ». Рекомендуем использовать жидкие моющие средства в количестве, соответствующем половине загрузки.

Система балансировки белья

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

RU

Неисправности и методы их устранения

Hotpoint

Если ваша стиральная машина не работает. Прежде чем обратиться в Центр Сервисного обслуживания (*см. Сервисное обслуживание*), проверьте, можно ли устранить неисправность, следуя рекомендациям, приведенным в следующем перечне.

Неисправности:

Возможные причины / Методы устранения:

Стиральная машина не включается.

- Штепсельная вилка не соединена с электро розеткой или отходит и не обеспечивает контакта.
- В доме отключено электричество.

Цикл стирки не запускается.

- Люк машины закрыт неплотно.
- Не была нажата кнопка ON/OFF.
- Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА.
- Перекрыт водопроводный кран.
- Была запрограммирована задержка запуска цикла.

Стиральная машина не заливает воду (На дисплее показывается сообщение «НЕТ ВОДЫ, Открыть кран»).

- Водопроводный шланг не подсоединен к крану.
- Шланг согнут.
- Перекрыт водопроводный кран.
- В доме нет воды.
- Недостаточное водопроводное давление.
- Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА.

Машина непрерывно заливает и сливает воду.

- Сливной шланг не находится на высоте 65 100 см. от пола (см. «Установка»).
- Конец сливного шланга погружен в воду (см. «Установка»).
- Настенное сливное отверстие не оснащено вантузом для выпуска воздуха. Если после вышеперечисленных проверок неисправность не будет устранена, следует перекрыть водопроводный кран, выключить стиральную машину и обратиться в Центр Сервисного Обслуживания. Если ваша квартира находится на последних этажах здания, могут наблюдаться явления сифона, поэтому стиральная машина производит непрерывный залив и слив воды. Для устранения этой аномалии в продаже имеются специальные клапаны против явления сифона.

Стиральная машина не сливает воду и не отжимает белье.

- Выбранная программа не предусматривает слив воды: для некоторых программ необходимо включить слив вручную.
- Сливной шланг согнут (см. «Установка»).
- Засорен сливной трубопровод.

Стиральная машина сильно вибрирует в процессе отжима.

- В момент установки стиральной машины барабан был разблокирован неправильно *(см. «Установка»)*.
- Стиральная машина установлена неровно (см. «Установка»).
- Машина зажата между стеной и мебелью (см. «Установка»).

Утечки воды из стиральной машины.

- Плохо прикручен водопроводный шланг (см. «Установка»).
- Засорен распределитель моющего средства (порядок его чистки *см. в параграфе «Техническое обслуживание и уход»*).
- Сливной шланг плохо закреплен (см. «Установка»).

Машина заблокирована, дисплей мигает и показывает код неисправности (наприм., F-01, F-..).

 Выключите машину и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки, подождите 1 минуту и вновь включите машину.
 Если неисправность не устраняется, обратитесь в Сервисную Службу.

В процессе стирки образуется слишком обильная пена.

- Моющее 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 распределитель было помещено чрезмерное количество моющего средства.

Стиральная машина не производит сушку.

- Штепсельная вилка не соединена с электро розеткой или отходит и не обеспечивает контакта.
- В доме отключено электричество.
- Люк машины закрыт неплотно.
- Была запрограммирована задержка запуска цикла.
- СУШКА находится в положении OFF.

Сервисное обслуживание

Мы заботимся о своих покупателях и стараемся сделать сервисное обслуживание наиболее качественным. Мы постоянно совершенствуем наши продукты, чтобы сделать Ваше общение с техникой простым и приятным.

Уход за техникой

Продлите срок эксплуатации и снизьте вероятность поломки техники.

Воспользуйтесь профессиональными средствами для ухода за техникой от Indesit Professional для наиболее простого, эффективного и легкого ухода за Вашей бытовой техникой.

Продукты Indesit Professional производятся в Италии с соблюдением высоких европейских стандартов в области качества, экологии и безопасности использования и созданы с учетом многолетнего опыта производителя техники. Узнайте подробнее на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «Сервис» и спрашивайте в магазинах Вашего города.

Авторизованные сервисные центры

Чтобы быть ближе к нашим потребителям, мы создали широкую сервисную сеть, особенностью которой является высокая подготовка, профессионализм и честность сервисных мастеров. На сегодняшний день она насчитывает около 350 сервисных центров на территории России и СНГ.

Их контакты Вы можете найти в сервисном сертификате и на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «Сервис».

Если вам надо обратиться в сервисный центр:

Внимание! При ремонте требуйте использования оригинальных запасных частей.

Перед тем как обратиться в Службу Сервиса:

- Проверьте, нельзя ли устранить неисправность самостоятельно (см. «Неисправности и методы их устранения»);
- Вновь запустите программу для проверки исправности машины;
- В противном случае обратитесь в Авторизованный Сервисный Центр по телефонам, указанным в гарантийном таллоне.
- ! Никогда не обращайтесь к неавторизованным сервисным центрам.

При обращении в Сервисную Службу необходимо сообщить:

- тип неисправности;
- номер гарантийного документа (сервисной книжки, сервисного сертификата и т.п.);
- модель машины (Мод.) и серийный номер (S/N), указанные в информационной табличке, расположенной на задней панели стиральной машины.

Другую полезную информацию и новости Вы можете найти на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «Сервис».