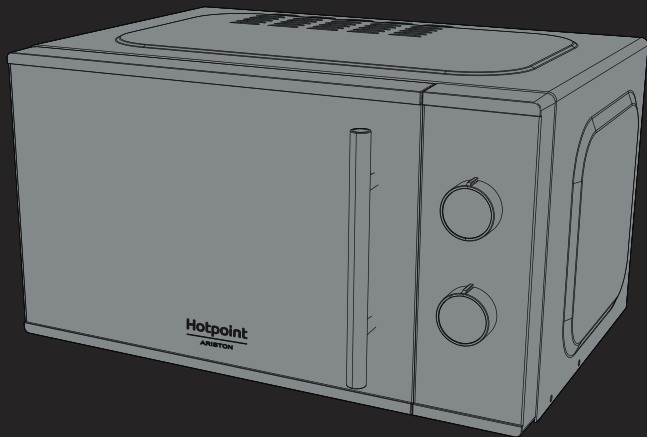




**Hotpoint**  
ARISTON



**RU Инструкции по эксплуатации**

## УСТАНОВКА

### Перед подключением

- Устанавливайте печь на достаточном расстоянии от источников тепловыделения. Для обеспечения достаточной циркуляции воздуха над печью следует оставить пространство не менее 30 см.
- Микроволновую печь не следует устанавливать в шкафу. Микроволновую печь не следует устанавливать на рабочую поверхность выше 850 мм от пола.
- Убедитесь в том, что напряжение на табличке с техническими данными соответствует напряжению в домашней сети.
- Не снимайте защитные пластины на входных отверстиях, расположенные на боковых полых стенах микроволновой печи. Они предотвращают попадание жира и частиц продуктов во входные каналы микроволновой печи.
- Установите печь на устойчивую ровную поверхность, способную выдержать вес самой печи и размещаемых в ней продуктов. Соблюдайте осторожность при обращении с печью.
- Под днищем, сверху и по сторонам печи не должно быть препятствий для обеспечения достаточной циркуляции воздуха.
- Проверьте изделие на отсутствие повреждений. Дверца печи должна плотно закрываться, а уплотнение дверцы не должно иметь повреждений. Освободите печь и протрите внутреннюю поверхность камеры мягкой влажной тканью.
- Запрещается включать устройство в случае повреждения сетевого шнура или вилки, нарушенной в работе устройства, при наличии повреждений или после падения устройства. Не погружайте кабель питания или его вилку в воду. Не допускайте попадания кабеля питания на нагретые поверхности. В противном случае возможно поражение электрическим током, возгорание или другие последствия.
- Не используйте удлинитель сетевого шнура:
- Если кабель питания слишком короткий, обратитесь к квалифицированному электрику или специалисту по техническому обслуживанию для установки сетевой розетки рядом с устройством.
- ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ. Нарушение правил использования вилки с заземляющим контактом может стать причиной поражения электрическим током. Обратитесь к квалифицированному электротехнику или специалисту по техническому обслуживанию в случае неполного понимания инструкций или возникновения сомнений в правильности подключения заземляющего провода земляющего провода.
- Перед первым использованием микроволновой печи рекомендуется удалить защитную пленку с панели управления

и хомут с кабеля питания.

### После подключения

- Эксплуатация печи возможна только с плотно закрытой дверцей.
- Помехи, создаваемые телевизионными и радиосигналами, могут оказаться на работе микроволновой печи при слишком близком ее размещении к телевизору, радиоприемнику или антенне.
- Заземление данного устройства является обязательным требованием. Изготовитель не несет ответственности за телесные повреждения пользователей и животных или повреждение имущества в результате несоблюдения данного требования.
- Изготовитель не несет ответственности за любые неполадки, вызванные невыполнением пользователем данного требования.

## ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
- Если материал внутри или снаружи микроволновой печи выделяет искры или дым, выключите печь, не открывая дверцу. Отсоедините сетевой шнур или отключите питание на панели предохранителей или с помощью прерывателя сети.
- Не оставляйте микроволновую печь без присмотра, особенно при использовании бумаги, пластика или других горючих материалов в процессе приготовления пищи. Бумага может обуглиться или загореться, а некоторые пластиковые изделия в процессе подогревания продукта могут оплавиться.
- ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ. Устройство и эксплуатируемые детали во время работы сильно нагреваются. Примите меры, чтобы исключить контакт с нагревательными элементами внутри камеры.

- Не допускайте к работе с микроволновой печью детей в возрасте до 8 лет без непрерывного контроля.
- Данная микроволновая печь предназначена для разогрева продуктов и напитков. продуктов и одежды и нагревание грелок, домашних тапочек, губок, влажной ткани и других подобных предметов может привести к телесным повреждениям, искрообразованию или взгоранию.
- Данное устройство разрешается использовать детям старше 8 лет, лицам с ограниченными физическими, сенсорными или психическими возможностями, а также лицам, не имеющим опыта и навыков работы с печью, если они будут находиться под присмотром или получат необходимые инструкции, касающиеся безопасного использования устройства, и поймут возможные риски. Очистку и обслуживание устройства не следует доверять детям, если их возраст менее 8 лет и они не находятся под присмотром взрослых.
- Не допускайте, чтобы дети играли с данным устройством. Храните устройство и кабель питания в месте, недоступном для детей младше 8 лет.
- ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ. Не разогревайте в микроволновой печи продукты в плотно закрытых емкостях. При открытии емкости под давлением можно получить травму, кроме того, такая емкость может взорваться.
- ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ. Регулярно проверяйте уплотнение двери и зону уплотнения двери на наличие повреждений. При обнаружении повреждений не включайте устройство до устранения неисправности обученными специалистами по техобслуживанию.
- Не используйте микроволновую печь для приготовления или разогревания целых яиц, как без скорлупы, так и в скорлупе, так как они могут лопнуть даже после окончания разогрева в микроволновой печи.
- Устройство не предназначено для управления посредством внешнего таймера или отдельного пульта дистанционного управления.
- Не оставляйте микроволновую печь без присмотра при использовании в процессе приготовления большого количества жира или масла, иначе возможен их перегрев и возникновение пожара!
- Не нагревайте и не используйте легковоспламеняющиеся материалы в микроволновой печи или рядом с ней. Газы могут стать причиной взгорания или взрыва.
- Не используйте микроволновую печь для сушки ткани, бумаги, специй, трав, дерева, цветов и других горючих материалов. Это может привести к пожару.
- Не допускайте попадания едких химикатов или испарений в данное устройство. Печь данного типа предназначена для разогревания или приготовления пищи. Она не предназначена для использования в промышленных или лабораторных целях.
- Не навешивайте и не устанавливайте сверху на дверцу тяжелые предметы, которые могут вывести из строя навесы и затруднить открытие двери. Также запрещается вешать какие-либо вещи на ручку дверцы.

## УКАЗАНИЯ ПО ПОИСКУ И УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если микроволновая печь не работает, прежде чем вызывать специалиста, выполните следующие проверки

- Поворотная платформа и опора для нее установлены на место.
- Вилка кабеля питания подключена надлежащим образом к сетевой розетке.
- Дверца плотно закрыта.
- Проверьте состояние предохранителей и убедитесь в наличии напряжения.

- Проверьте наличие достаточной вентиляции.
- Подождите 10 минут и попробуйте снова включить микроволновую печь.
- Перед повторной попыткой снова откройте и закройте дверцу.

Это необходимо для того, чтобы избежать ложного вызова, который вам придется оплатить.

При обращении в сервисную службу укажите заводской (серийный) номер и номер модели печи (см. паспортную табличку).

Дополнительные рекомендации находятся в буклете с технической гарантией.

При необходимости замены кабеля питания его следует заменять на оригинальный кабель, который можно приобрести в сервисной службе. Замену кабеля питания должен выполнять подготовленный специалист.

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ.** Техническое обслуживание должно выполняться подготовленным работником сервисной службы. Выполнение сервисных и ремонтных работ другими лицами, кроме обученных специалистов по обслуживанию, опасно. Эти работы связаны со снятием крышки, которая обеспечивает защиту от воздействия микроволновой энергии.

Не снимайте крышки.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- Данное изделие предназначено только для домашнего использования!
- Запрещается включать микроволновую печь, если в камере нет продуктов. В случае эксплуатации в подобном режиме высока вероятность повреждения микроволновой печи.
- Не следует перекрывать вентиляционные отверстия на устройстве. Блокирование входных и выходных вентиляционных отверстий может привести к повреждению печи и ухудшению результатов приготовления.
- Если вы учитесь работать с микроволновой печью, поставьте в камеру стакан с водой. Вода поглощает микроволновую энергию и предотвращает повреждение печи.
- Не храните и не используйте устройство вне помещения.
- Не используйте изделие вблизи кухонной раковины, во влажном подвальном помещении или вблизи плавательного бассейна и т. п.

- Запрещается использовать камеру для хранение каких-либо предметов.
- Удалите проволочные замки с бумажных или пластиковых пакетов, перед тем как поместить их в камеру.
- Не используйте печь для глубокого прожаривания, поскольку невозможно контролировать температуру масла.
- Используйте подставки под горячее или рукавицы для защиты от ожогов при касании емкостей, деталей плиты и тарелок после приготовления.

## ЖИДКОСТИ

Например, напитки или вода. Перегрев жидкости до температуры, превышающей точку кипения, может происходить без образования пузырьков. Это может привести к резкому выплескиванию горячей жидкости.

Во избежание этого следует соблюдать следующие меры:

1. Не используйте емкости с ровными стенками и узким горлышком.
2. Размешайте жидкость перед помещением в камеру и оставьте чайную ложку в емкости.
3. После нагревания подождите некоторое время, размешайте жидкость снова и аккуратно извлеките емкость из печи.

## СОБЛЮДАЙТЕ ОСТОРОЖНОСТЬ

- После разогревания детского питания или жидкости в детской бутылке или баночке для детского питания обязательно перемешивайте содержимое и проверяйте температуру перед кормлением. Это обеспечит равномерное распределение тепла и исключит опасность получения ожогов.
- При приготовлении продуктов в микроволновой печи обращайтесь к рецептурной книге. Это в особенности относится к приготовлению или разогреванию продуктов с содержанием спирта.
- Перед разогревом снимите крышку и с бутылочки!

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

На рынке присутствует ряд дополнительных принадлежностей. Перед покупкой убедитесь в том, что они пригодны для микроволновой печи.

Перед приготовлением убедитесь, что посуда, которую вы собираетесь использовать, подходит для применения в микро-

волновой печи и пропускает микроволны.

При размещении продуктов и принадлежностей в микроволновой печи проследите, чтобы они не касались внутренних поверхностей печи.

Особенно важно помнить это, если используются металлические принадлежности и принадлежности, содержащие металлические детали.

Контакт принадлежностей, содержащих металлические детали, с внутренними деталями печи во время работы может привести к искрообразованию и повреждению печи.

Всегда проверяйте свободное вращение подставки перед запуском печи. Если вращение подставки затруднено, замените емкость на меньшую.

## **Поворотная опора**

Под вращающейся стеклянной подставкой должна находиться вращающаяся опора. Не размещайте никакие устройства на вращающуюся опору.

- Установите вращающуюся опору в ка-меру.



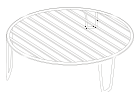
## **Стеклянная подставка**

Используйте стеклянную подставку для всех режимов приготовления. Она собирает капли жидкости и частицы пищи, которые в противном случае могли бы прилипнуть и загрязнить камеру печи

- Установите стеклянную подставку на поворотную опору

## **ПРОВОЛОЧНАЯ РЕШЕТКА** (только в модели MWHA2012)

- Проволочная решетка используеться с функциями Grill & Combi Grill (Гриль и Комби Гриль).



## **ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА**

Если печь не содержится в чистоте, это может привести к разрушению покрытия поверхности, к значительному сокращению срока эксплуатации и вероятности возникновения опасных ситуаций.

Не используйте щетки с металлической щетиной, абразивные моющие средства, металлические губки, наждачную бумагу и т. п., применение которых может привести к повреждению панели управления, а также внутренних и внешних поверхностей устройства. Используйте тряпку с мягкодействующим моющим средством или бумажные кухонные полотенца с очистите-

лем для стекол. Нанесите средство для очистки стекла на бумажное полотенце. Регулярно извлекайте поворотную платформу и опору для нее и тщательно, особенно в местах проливания жидкостей, очищайте основание камеры печи.

Используйте мягкую влажную ткань с мягкодействующим моющим средством для очистки внутренних поверхностей, внутренней и внешней стороны дверцы и проема дверцы.

Не используйте пароструйные приспособления для очистки микроволновой печи. Следует регулярно проводить очистку печи и удалять остатки продуктов.

Очистка, как правило, является единственным необходимым средством обслуживания. Ее необходимо выполнять после отключения микроволновой печи.

Не распыляйте жидкость на корпус печи.

Печь рассчитана на эксплуатацию с установленной подставкой. Не включайте микроволновую печь, если поворотная подставка извлечена для очистки.

Не допускайте скопления грязи и остатков пищи вокруг дверцы. Для удаления трудно удаляемых отложений нагрейте чашку с водой в печи в течение 2–3 минут. Пар размягчит отложения. Если установить на поворотную подставку чашку воды с небольшим количеством лимонного сока и нагреть ее в течение нескольких минут, это поможет удалить неприятный запах из камеры.

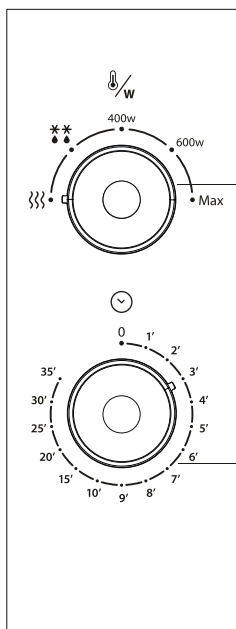
Элемент гриля не требует очистки, так как повышенный нагрев удаляет все следы, однако поверхность рядом с решеткой требует регулярной очистки. Выполняйте очистку мягкой влажной тканью, смоченной мягкодействующим моющим средством. Если гриль используется нерегулярно, во избежание возгорания один раз в месяц решетку гриля следует помещать в печь на 10 минут для сжигания всех брызг.

### ОЧИСТКА В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ:

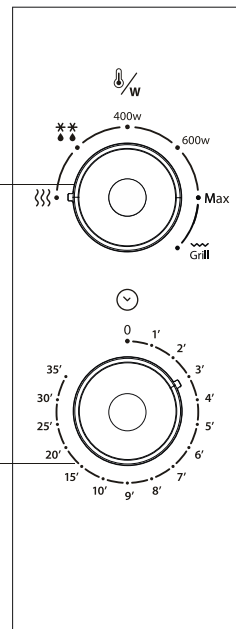
- Поворотная опора
- Проволочная решетка
- Стеклянная поворотная платформа

## ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЛЕЯ

MWHA2011



MWHA2012



- ① Поворотная ручка Power (Мощность)
- ② Поворотная ручка Time (Время)



## ПРИОСТАНОВКА И ОСТАНОВКА ПРИОСТАНОВКА

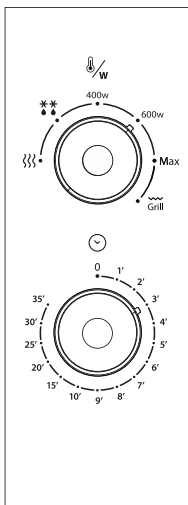
При использовании функции микроволнового приготовления можно приостановить процесс приготовления (для контроля, переворачивания или перемешивания продукта), открыв дверцу камеры.

Для продолжения процесса приготовления просто закройте дверцу, процесс при этом продолжится с момента приостановки.

Для остановки процесса приготовления поверните ручку против часовой стрелки до положения Стоп.



## MICROWAVE (МИКРОВОЛНОВОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ)



Функция Microwave (Микроволновое приготовление) позволяет быстро приготовить или разогреть продукты и напитки.

Рекомендуемая при-  
надлежность:



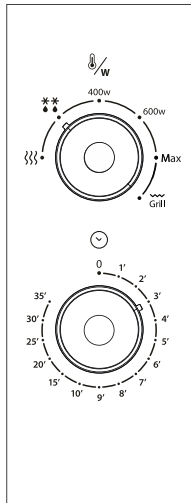
Крышка для посуды  
(приобретается отдельно)

- ① С помощью поворотной ручки Power (Мощность) установите уровень мощности микроволнового излучения (см. таблицу ниже).
- ② С помощью поворотной ручки Time (Время) установите время приготовления.
- ③ После установки мощности излучения и времени приготовления запускается процесс приготовления.

МОЩНОСТЬ	РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ
MAX	Разогревание напитков, воды, бульонов, кофе, чая и других продуктов с высоким содержанием воды. Если в продуктах содержатся яйца или сметана, выберите меньшую мощность.
600 Вт	Приготовление рыбы, мяса, овощей и др. Более деликатное приготовление, например, белковых продуктов, блюд с сыром и яйцами, а также завершение процесса приготовления запеканки.
400 Вт	Медленное кипение, растапливание масла или шоколада.
Размораживание	Размораживание.
Поддержание температуры	Размягчение мороженого, масла и сыров. Поддержание температуры.



## DEFROST (РАЗМОРАЖИВАНИЕ)



Данная функция позволяет быстро разморозить продукт.

- ❶ С помощью поворотной ручки Power (Мощность) выберите функцию Defrost (Размораживание).
- ❷ Поворотной ручкой Time (Время) установите время приготовления.
- ❸ После выбора функции и времени приготовления запускается процесс приготовления.

ТИПЫ ПРОДУКТОВ	ВЕС	ВРЕМЯ		СОВЕТЫ
		Модель MWHA 2011	Модель MWHA 2012	
Мясной фарш	500 г	11 -13 мин.	10 - 12 мин.	Переверните продукт по истечении половины времени размораживания. Дайте продукту полежать не менее 5 минут после размораживания.
Кусочки курицы или филе	500 г	8 - 9 мин.	8 - 9 мин.	Переверните продукт по истечении половины времени размораживания. Дайте продукту полежать 5 - 10 минут после размораживания.
Рогалики и булочки	200 г	2 - 2,5 мин.	1,5 - 2 мин.	Переверните продукт по истечении половины времени размораживания. Дайте продукту полежать 5 - 10 минут после размораживания.



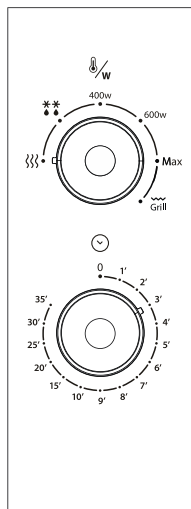
### Советы и рекомендации:

- Для достижения лучших результатов мы рекомендуем размораживать продукты прямо на стеклянной поворотной платформе. При необходимости можно использовать емкость из легкого пластика, подходящую для применения в микроволновой печи.
- В связи с разнообразием продуктов питания устанавливается среднее значение продолжительности приготовления. Рекомендуется проверять внутреннюю готовность блюда и при необходимости увеличивать время приготовления для достижения нужной степени готовности.
- Варенные, тушеные продукты и мясо размораживаются лучше, если их перемешивать во время размораживания.
- Отделяйте куски по мере их размораживания. Куски, находящиеся отдельно друг от друга, размораживаются легче.



## KEEP WARM (ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ)

Данная функция позволяет автоматически сохранять блюдо нагретым.



Рекомендуемая принадлежность:



Крышка для посуды  
(приобретается отдельно)

- 1 С помощью поворотной ручки Power (Мощность) выберите функцию Keep Warm (Поддержание температуры).
- 2 Ручкой Time (Время) установите время приготовления.
- 3 После выбора функции и времени приготовления запускается режим поддержания температуры.

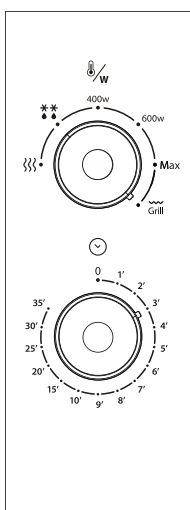


### Советы и рекомендации:

- Разместите более толстые, плотные куски продукта ближе к центру тарелки, а более тонкие, менее плотные куски ближе к краю тарелки.
- Разместите тонкие куски мяса друг на друга или чередуя их.
- В связи с разнообразием продуктов питания устанавливается среднее значение продолжительности приготовления. Рекомендуется проверять внутреннюю готовность блюда и при необходимости увеличивать время приготовления для достижения нужной степени готовности.
- Оставьте разогретые продукты в печи на 1–2 минуты перед подачей на стол. Это улучшит результат, особенно при использовании замороженных продуктов.
- Пакеты из пластика необходимо открыть или наколоть вилкой, для того чтобы удалить давление и исключить разбрызгивание продукта из-за скопления пара во время приготовления.
- Поместите продукты в микроволновую печь на теплостойкой тарелке или блюде.



## GRILL (ГРИЛЬ) (только в модели MWHA2012 )



При выборе данной функции используется мощный гриль для обжаривания, приготовления продуктов на гриле или создания румяной корочки. Grill (Гриль) позволяет обжаривать такие продукты, как гренки с сыром, сэндвичи, картофельные котлеты, сосиски и овощи.

- 1 С помощью поворотной ручки Power (Мощность) выберите функцию Grill (Гриль).

Специальная при-  
надлежность:



Высокая решетка

цию Grill (Гриль).

- 2 С помощью поворотной ручки Time (Время) установите время приготовления.
- 3 После выбора функции и времени приготовления запускается процесс приготовления.



### Советы и рекомендации:

- Для таких продуктов, как сыр, тосты, стейки или сосиски, установите тарелку на верхней проволочной решетке.
- При использовании этой функции следует применять жаропрочную посуду.
- Не пользуйтесь пластиковой посудой в режиме гриля. Она оплавляется. Посуда из дерева и бумаги также непригодна.
- Будьте осторожны: не прикасайтесь к верхней стенке камеры под нагревательным элементом гриля.

Международная электротехническая комиссия разработала нормы для сравнительного тестирования нагревательной мощности различных микроволновых печей. Рекомендации для микроволновой печи:

ТЕСТ	ОБЪЕМ	ПРИБЛ. ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ	УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ	ЕМКОСТЬ
12.3.1 (Яичный заварной крем)	750 г	Для MWHA2011 — 14 мин Для MWHA2012 — 11 мин 30 с	MAX	Pyrex 3.222-R
12.3.2 (Бисквит)	475 г	Для MWHA2011 — 7 мин Для MWHA2012 — 7 мин	MAX	Pyrex 3.827
12.3.3 (Мясной рулет)	900 г	21 мин	MAX	Pyrex 3.838
13.3 (Мясной фарш)	500 г	Для MWHA2011 — 13 мин Для MWHA2012 — 12 мин	Ручное размораживание (160 Вт)	Уложите продукты на пластиковую тарелку толщиной 3 мм и поставьте ее на стеклянную подставку

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	MWHA2011	MWHA2012
Напряжение питания	220–230 В~50 Гц	220–230 В~50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1100 Вт
Гриль	Нет сведений	700–800 Вт
Наружные размеры (ВхШхГ)	260 x 442 x 363	260 x 442 x 363
Внутренние размеры (ВхШхГ)	216x 302 x 277	186 x 302 x 292
Вес нетто	10.3 KG/Kг	11.7 KG/Kг
Вес брутто	11.3 KG/Kг	12.7 KG/Kг
частота	2450 МГц	2450 МГц

ИМПОРТЕР:	ООО "ВИРЛПУЛ РУС"
С вопросами (в России) обращаться по адресу	Россия, 127018, Москва, ул. Двинцев, дом 12, корп. 1 Телефон горячей линии в РФ: 8-800-333-38-87
УПОЛНОМОЧЕННОЕ ЛИЦО:	ООО "ВИРЛПУЛ РУС"
С вопросами обращаться по адресу	Россия, 127018, Москва, ул. Двинцев, дом 12, корп. 1 Телефон горячей линии в РФ: 8-800-333-38-87

# СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

**Бесплатная горячая линия:**  
**8 800 3333 887 \***

\* (Услуга бесплатна для абонентов всех стационарных линий на всей территории России)  
Мы заботимся о своих покупателях и стараемся обеспечить высокое качество сервисного обслуживания. Мы постоянно совершенствуем наши продукты, чтобы сделать Ваше общение с техникой простым и приятным.

## Уход за техникой

Линия профессиональных средств Professional по уходу за техникой, рекомендуемая Hotpoint Ariston, продлит срок эксплуатации Вашей техники и снизит вероятность ее поломки. Линия профессиональных средств Professional создана с учетом особенностей Вашей техники. Продукты производятся в Италии с соблюдением высоких европейских стандартов в области качества, экологии и безопасности использования. Узнайте подробнее на сайте [www.hotpoint-ariston.ru](http://www.hotpoint-ariston.ru) 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.

## При возникновении неисправности

Перед тем, как обратиться в Службу Сервиса проверьте, нельзя ли устранить неисправность самостоятельно.

Обратиться в Службу Сервиса можно по телефону бесплатной горячей линии или по телефонам, указанным в гарантийном документе.

**! Мы рекомендуем обращаться только к авторизованным сервисным центрам**

**! При ремонте требуйте использования оригинальных запасных частей**

**Перед обращением в Службу Сервиса необходимо убедиться, что Вы готовы сообщить оператору:**

- Описание неисправности;
- Номер гарантийного документа (сервисной книжки, сервисного сертификата и т.п.);
- Модель и серийный номер (S/N) изделия, указанные в информационной табличке, расположенной на изделии или гарантийном документе;
- Дату продажи изделия.

Другую полезную информацию и новости Вы можете найти на сайте [www.hotpoint-ariston.ru](http://www.hotpoint-ariston.ru) в разделе «Сервис».

## УТИЛИЗАЦИЯ ОТРАБОТАННЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

Согласно положениям Европейской директивы 2012/19/EU об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE) отработанные бытовые электроприборы запрещается утилизировать вместе с обычными несортированными бытовыми отходами.



Отработанные приборы утилизируют отдельно, чтобы оптимизировать извлечение и вторичную переработку содержащихся в них материалов, и уменьшить негативное влияние на здоровье людей и окружающую среду.

Перечеркнутый значок "мусорного бака" на изделии напоминает вам о ваших обязанностях утилизировать прибор отдельно от бытовых отходов. За информацией о правильной утилизации отработанных приборов потребителям следует обращаться в местные органы власти или к продавцам.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Изделия должны перевозиться в оригинальной упаковке в горизонтальном положении.
- Во время транспортировки и хранения защищать изделия от атмосферного воздействия и механических повреждений.
- Изделие должно храниться в упакованном виде в не отапливаемом помещении при температуре:  
- от плюс 5°C до плюс 40°C
- Упакованное изделие должно храниться при относительной влажности не выше 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией.

Изделие:	Отдельно стоящая ми- кроволновая печь
ТОРГОВАЯ МАРКА:	
Модель:	MWHA2011 MWHA2012
Изготовитель:	INDESIT COMPANY S.p.A.
Стране происхождения:	Китай
Номинальный ток	MWHA2011 5.5 А MWHA2012 3.5 А
Класс защиты от пораже- ния электрическим током	I
В случае необходимости полу- чения информации по серти- фикатам соответствия или по- лучения копий сертификатов соответствия на данную тех- нику, Вы можете отправить за- прос по электронному адресу CERT.RUS@INDESIT.COM	
Дату производства дан- ной техники можно полу- чить из серийного номе- ра (S / N XXXXXXXXX * XXXXXXXXXXX), следую- щим образом:	- 1-я цифра в S/N со- ответствует послед- ней цифре года, - 2-ая и 3-я цифры в S/N - порядковому номе- ру месяца года, - 4-ая и 5-я цифры в S/N - числу определенного месяца и года

«Indesit Company spa» Виале А. Мерлони 47, 60044,  
Фабриано (AN), Италия

# Hotpoint

---

ARISTON



Indesit Company SpA  
Viale Aristide Merloni, 47  
60044 Fabriano (AN)  
Italy  
[www.indesitcompany.com](http://www.indesitcompany.com)  
Сделано в Китае



432E15A001884

MWHA2011&MWHA2012  
03/2016