

Установка и подключение

При установке микроволновой печи необходимо обеспечить беспрепятственный приток и отток воздуха с обратной стороны прибора и у его днища.

Поэтому нельзя закрывать вентиляционные отверстия и допускать наличие посторонних предметов между дном прибора и поверхностью, на которой он установлен. Необходимо соблюдать минимальную высоту встраивания – 85 см.

Микроволновую печь можно устанавливать на столешницу.

Для обеспечения вентиляции необходим зазор вокруг прибора размером 5 см и сверху – 19,5 см. Не ставьте прибор вплотную к находящейся рядом мебели.

Если микроволновая печь установлена за закрытой мебельной дверцей, то возможен застой нагретого влажного воздуха. При этом могут повредиться прибор и ниша для встраивания.


Пользуйтесь встраиваемой микроволновой печью только при открытой мебельной дверце.

Не закрывайте мебельную дверцу во время работы прибора.


Закрывайте мебельную дверцу только после того, как прибор полностью остынет.

Для приборов, которые встраиваются в комбинации с лифтовой дверцей: не откидывайте лифтовую дверцу вниз при работе микроволновой печи.

Подключение к электросети

 Опасность получения травм из-за неисправного прибора. Перед подключением убедитесь, что прибор не имеет повреждений. Запрещается эксплуатация неисправного прибора.

Прибор оснащён кабелем с вилкой для подключения к электросети. Убедитесь в том, что розетка с защитным контактом всегда доступна. Если это невозможно, обеспечьте установку при монтаже устройства отключения от сети для каждого полюса.

 Опасность пожара из-за перегрева.

Подключение прибора к сети с помощью многоместных розеток или удлинителей может привести к перегрузке кабеля.

Также прибором нельзя пользоваться вместе с так называемыми энергосберегающими вилками/розетками, так как при этом уменьшается подача электроэнергии и они могут перегреться.

В целях безопасности не используйте многоместные розетки или удлинители.

Подключайте прибор непосредственно с помощью оригинального кабеля, не используя промежуточные элементы.

Для подключения необходима стационарная электропроводка с заземлением, выполненная в соответствии с действующими требованиями и местными предписаниями.

Повреждённый сетевой кабель должен заменяться только специальным кабелем того же типа (можно приобрести в сервисной службе Miele). В целях обеспечения безопасности замена кабеля должна проводиться только квалифицированным специалистом или специалистом сервисной службы Miele.

Необходимые параметры подключения указаны на типовой табличке, которая находится внутри прибора на фронтальной панели или с задней стороны прибора.

Сравните данные, приведённые на типовой табличке, с параметрами электросети. Они должны совпадать. В случае сомнений проконсультируйтесь со специалистом по электромонтажу.

Возможна периодическая или не продолжительная эксплуатация прибора от автономного или не синхронизированного с сетью электроснабжающего оборудования (например, автономные сети, резервные системы). Условием для эксплуатации в данном случае является соответствие системы электроснабжения требованиям EN 50160 или аналогичного стандарта.

Работоспособность и принцип действия защитных мер, предусмотренных в домашней электропроводке и данным изделии Miele, должны быть гарантированы в том числе при эксплуатации в островном режиме и режиме без синхронизации сети. В противном случае их следует при установке заменить на равнозначные, как это описано, например, в последней редакции правил применения VDE-AR-E 2510-2.