

Инструкция по эксплуатации яйцеварки

Stelio от **WMF**.

Технические характеристики:

- Напряжение сети 230В 50Гц
- Потребляемая мощность 350Вт
- Класс защиты по электробезопасности I



Важные меры безопасности.

- Перед использованием прибора внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению сети вашего дома.
- Сетевой шнур снабжён евро-вилкой; включайте ее в розетку, имеющую надёжный контакт заземления.
- Чтобы избежать перегрузки сети, не включайте одновременно несколько приборов.
- Во избежание риска возникновения пожара, не используйте переходники при подключении прибора к электрической розетке.
- При отключении прибора от сети тяните за вилку, а не за электрический шнур.
- Периодически проверяйте сетевой шнур и вилку. Не пользуйтесь прибором, если имеются какие-либо повреждения корпуса или сетевого шнура. Для предотвращения поражения электрическим током не разбирайте прибор.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. При обнаружении неисправностей обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- **Будьте осторожны!** Прибор нагревается во время использования! Водяной пар, исходящий во время работы прибора, может привести к ожогам.
- **Будьте осторожны!** В нижней части мерного стакана присутствует иголка для прокола скорлупы, при неаккуратном обращении возможны повреждения кожного покрова.
- Прибор предназначен только для бытового использования.
- Будьте особенно внимательны, если прибором пользуются дети или люди с ограниченными возможностями.
- Храните прибор в недоступных для детей местах. Не разрешайте детям использовать прибор в качестве игрушки. **ВНИМАНИЕ!** Упаковочный материал (пленка, пенопласт и т. д.) может представлять опасность для детей. Опасность удушья! Храните упаковку в недоступном для детей месте. **СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ, ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЕЕ В ДАЛЬНЕЙШЕМ В КАЧЕСТВЕ СПРАВОЧНОГО МАТЕРИАЛА.**

Эксплуатация

Яйцеварка должна быть расположена горизонтально, в противном случае она может преждевременно выключиться, а яйца будут слишком мягкими. Заполните до краев мерный стакан холодной водой и перелейте ее в емкость яйцеварки. Поместите яйца в прибор на специальную подставку над емкостью для воды. Поместите на прибор крышку.

Настройка степени приготовления яиц

Настройка желаемого уровня готовности яиц происходит путем поворота вращающейся ручки на панели прибора. Шкала разделена на 3 области, которые обозначены соответствующими символами:

- яйца всмятку
- яйца в мешочек
- яйца вкрутую

Обращайте внимание на то, чтобы в емкость для воды вносился до краев заполненный мерный стакан. Недостаточное количество ведет к недовариванию яиц.

Время готовки задается автоматически, в зависимости от выбранной настройки. По сравнению с готовкой в обычной кастрюле, готовка в яйцеварке может занять немного дольше.

Доп. настройка степени приготовления яиц

Дополнительная настройка заключается в определении количества и веса яиц (S, M, L, XL). Для маленьких яиц весом до 53г подходит размер S. Семь маленьких яиц нуждаются в таких же настройках, как и одно большое (XL, больше 73г).

При готовке 7 больших яиц, должны быть выбраны максимальные настройки в пределах желаемой степени приготовления.

Как только все параметры будут заданы, включите прибор нажатием кнопки на панели.

Светодиод на панели покажет, что процесс готовки начался. Звуковой сигнал будет означать конец процесса готовки. После его звучания необходимо выключить прибор, достать яйца и поместить их под холодную воду.

Будьте осторожны при снятии крышки, так как горячий пар может обжечь вас. Для начала приподнимите крышку за ручку так, чтобы оставшийся пар вышел, после чего снимите ее и дайте конденсированной воде стечь.

Степень готовности яиц является довольно-таки субъективным понятием и поэтому вышеописанные настройки могут давать другой результат. В таком случае стоит отклоняться от вышеперечисленных пунктов и подбирать настройки под индивидуальный вкус. После некоторого опыта применения прибора, вам удастся подобрать подходящие вам настройки.

Одновременная готовка яиц различной степени приготовления.

За один сеанс готовки можно приготовить яйца различной степени приготовления. Для этого необходимо взять яйца одного размера, наполнить емкость для воды и поместить яйца, после чего внести настройки для начала для яиц всмятку, учитывая размер яиц, как это было указано выше, и включить прибор. После того, как прозвучит звуковой сигнал, снимите крышку и достаньте необходимое количество приготовленный всмятку яиц.

После этого закройте прибор крышкой, поверните ручку настроек в положение для яиц в мешочек и заново включите прибор. Повторите вышеописанную процедуру, достаньте яйца в мешочек, после чего поставьте ручку в положение для яиц вкрутую и ожидайте окончания приготовления.

Чистка и уход

Отключите устройство и дайте ему остить. Не помещайте устройство под воду, после завершения готовки протрите его влажным полотенцем, после чего насухо вытрите яйцеварку. Не используйте острые и царапающие средства чистки. Емкость для воды состоит из нержавеющей стали. Если же вы заметили появление ржавчины, это могут быть поверхностные отложения. Удалите их с помощью средства для чистки средств из нержавейки.

Удаление извести

Отложения солей кальция ведут к потере мощности и сказываются на сроке службы прибора. Яйцеварка будет преждевременно выключаться, если слой извести будет слишком толстым. В таком случае удалить отложения будет непросто. Проводите удаление отложений регулярно. Для этого мы рекомендуем использовать средство

Durgol®universal, которое можно приобрести в магазине WMF и официальных дилеров. Добавьте 1-2 мерных стакана средства в отключенный прибор и оставьте его до удаления отложений. После этого заполните до краев емкость для воды холодной водой и дайте постоять 15 минут. Внимание! Возникшие в результате игнорирования примечаний по удалению извести поломки не относятся к гарантийному случаю!

Устройство соответствует европейским директивам 2006/95 / EC, 2004/108 / EC и 2009/125 / EC.

Этот продукт не подлежит утилизации в конце его срока службы путем помещения его в контейнер для отходов. Отнесите, пожалуйста, прибор в пункт утилизации электрического и электронного оборудования по окончанию срока его службы. Материал, используемые в конструкции прибора, является перерабатываемыми.