



магазин
ИННОВАЦИЙ

Яйцеварка Steba EK 7

руководство пользователя





Общие сведения

Данный прибор предназначен исключительно для использования в домашнем хозяйстве и внутри помещений, но не для промышленного использования. Просим внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации и сохранить его. При передаче прибора третьим лицам следует также передать руководство по эксплуатации. Используйте прибор в соответствии с руководством и соблюдайте правила техники безопасности. Изготовитель не несет ответственности за ущерб или несчастные случаи, вызванные несоблюдением указаний руководства по эксплуатации. Удалите все упаковочные материалы и наклейки. Тщательно вымойте все детали (см. "Чистка").

Правила техники безопасности



Горячая поверхность! При прикосновении к поверхности прибора во время работы существует опасность ожога. Расположите прибор задней стороной к стене кухни на расстоянии 10 см от нее.

Подключайте и включайте прибор только согласно указаниям на заводской табличке.

Использование допускается только при неповрежденном приборе и шнуре электропитания. Проверяйте каждый раз перед использованием!

Не трогайте штепсельную вилку мокрыми руками.

Подключайте штепсельную вилку только к надлежащим образом заземленной и легкодоступной розетке.

Для отключения штепсельной вилки от сети всегда тяните за вилку и ни в коем случае не за кабель.

Вынимайте вилку из розетки после каждого использования или в случае неполадки.

Не дергайте за шнур электропитания. Не прижимайте шнур к острым краям и не пережимайте его.

Держите шнур электропитания подальше от горячих предметов.



Этот прибор может использоваться детьми старше 8 лет, а также лицами с умственными, сенсорными или физическими ограничениями и недостатком опыта и/или знаний, если они находятся под присмотром либо обучены его безопасной эксплуатации и осознают возможную опасность. Чистка и обслуживание могут осуществляться детьми, только если они старше 8 лет и находятся под присмотром.

Храните прибор и шнур электропитания в месте, недоступном для детей младше 8 лет.

Дети должны находиться под присмотром, чтобы гарантировать, что они не играют с прибором или упаковочными материалами (например, полиэтиленовыми пакетами).

Прибор не предназначен для работы с внешним таймером или независимой системой дистанционного управления!

Никогда не оставляйте работающий прибор без присмотра.

Не храните прибор на открытом воздухе или в сыром помещении.

Никогда не погружайте прибор в воду.

Оставьте не менее 10 см свободного пространства вокруг прибора.

Запрещается использование прибора после возникновения неисправности, например, если он упал или поврежден каким-либо иным образом.

Производитель не несет ответственности в случае неправильного или ненадлежащего использования в результате несоблюдения указаний руководства по эксплуатации.

Во избежание опасностей ремонт прибора, например, замена поврежденного шнура электропитания, должен осуществляться только специалистом сервисной службы. Разрешается использовать только оригинальные запасные части.

Прибор сильно нагревается, его можно перемещать только после остывания.

Используйте прибор только для целей, описанных в руководстве по эксплуатации.

Не помещайте в прибор такие материалы как бумага, картон, пластик и т. п.

Данный прибор предназначен для использования в домашнем хозяйстве и аналогичных сферах, например:

- o на кухнях для сотрудников в магазинах, офисах и других коммерческих учреждениях
- o на фермах, а также клиентами в отелях, мотелях и других жилищно-бытовых учреждениях
- o в пансионах с завтраком.

Перед первым использованием: тщательно очистите и высушите все детали, кроме нагревательного элемента. Для удаления запаха прогрейте прибор в течение примерно 5 мин.



Осторожно! Прибор сильно нагревается. Опасность ожога! Во время работы прибора открытые поверхности могут сильно нагреваться! Установите прибор на ровную, стойкую



к повреждениям и повышенным температурам поверхность и держите его на расстоянии не менее 70 см от легковоспламеняющихся материалов (например, штор).

Во время работы выделяется пар. Не приближайте руки и лицо к прибору. Обеспечьте достаточное расстояние от подвесных шкафов, чтобы не повредить облицовку.

При использовании удлинителя он должен иметь поперечное сечение 1,5 мм².

При использовании многоконтактной штепсельной колодки с маркировкой GS на 16 А не допускается нагрузка на нее, превышающая 3680 Вт, так как существует опасность возгорания.

Следите, чтобы дети не тянули за кабель и чтобы о него нельзя было споткнуться.

Если прибор находится без надзора, а также перед сборкой, разборкой или чисткой следует всегда отключать его от сети.



Из отверстий в крышке может выступать горячий пар! Снимая крышку и подставку для яиц, всегда держите их за обе ручки.

Гигиена: Необходимо всегда очищать прибор, иначе возможно поражение бактериями или плесенью.



Опасность травм! С нижней стороны мерного стаканчика расположена игла для прокалывания яиц. После каждого использования снова надевайте защитный колпачок на иглу.

Чистка



Внимание! Перед очисткой отсоедините прибор от сети и дождитесь его полного остывания.

Не погружайте прибор в воду.



В зависимости от жесткости воды возможно образование накипи, которая ухудшает результат готовки. В таком случае следует чаще очищать прибор.

Протрите емкость для варки влажной тканью.

Не используйте абразивные чистящие средства, а также стальные губки.

При образовании накипи налейте в емкость для варки смесь воды и уксуса и прокипятите ее. После остывания протрите емкость для варки. Изменение цвета емкости не является поводом для рекламации.

Наружную поверхность прибора можно только протирать влажной тканью. Крышку и подставку для яиц можно мыть в посудомоечной машине.

Рабочее место

Важно:

Никогда не ставьте прибор на горячую поверхность (например, кухонную плиту) или вблизи неё; используйте прибор только на ровной, устойчивой и жаростойкой поверхности. Всегда следите, чтобы поблизости не было легковоспламеняющихся предметов.

Не ставьте прибор на край стола, чтобы до него не дотянулись дети и чтобы случайно не столкнуть его вниз.

Ввод в эксплуатацию

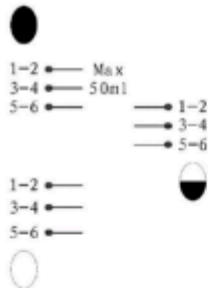
Указанное количество воды относится к яйцам первой категории и комнатной температуры.

Залейте в емкость для варки холодную воду в соответствии со шкалой на мерном стаканчике.

Никогда не наливайте воду выше максимального уровня!

Проколите яйца с тупого конца иглой с нижней стороны мерного стаканчика и поместите в подставку тупым концом вверх. Закройте крышку.

Совет: результат варки зависит от различных факторов, например, размера, толщины скорлупы, температуры.



· Базовую настройку можно скорректировать изменением количества воды:


- **Более крутые яйца:** налейте чуть больше воды, чем показано на шкале.
- **Более жидкие яйца:** налейте чуть меньше воды, чем показано на шкале.

· Установите поворотный выключатель в положение Варка I, загорится светодиод.



- Когда яйца будут готовы, раздастся звуковой сигнал. Выключите прибор.
- Снимите крышку с прибора, держа ее слегка под наклоном, чтобы конденсат стек в емкость для варки.
- Взглянув за ручки, вытащите подставку для яиц и быстро ополосните яйца холодной водой, чтобы они не затвердели еще больше.

Поддержание температуры

- Если после ополаскивания холодной водой не все яйца планируется сразу использовать, то прибор может поддерживать их температуру.
- Для этого установите переключатель на  и накройте прибор крышкой.
- По завершении процесса поддержания температуры установите поворотный переключатель на „0“ и вытащите вилку из розетки.

Яйца пашот

В этом рецепте яйца бережно варятся на пару без скорлупы.

Слегка смажьте емкость для приготовления яиц-пашот сливочным маслом и поместите в каждую формочку по одному яйцу. **Налейте в емкость для варки 50 мл воды** (см. маркировку на мерном стаканчике) и установите подставку для яиц. Поместите емкость для приготовления яиц-пашот на подставку для яиц и накройте крышкой. Установите поворотный выключатель в положение Варка I, загорится светодиод.

Когда яйца будут готовы, раздастся звуковой сигнал. Выключите прибор и осторожно извлеките яйца с помощью маленькой ложки.

Степень твердости яиц можно регулировать за счет количества воды (более крутые: больше воды; более жидкие: меньше воды).