

Инструкция по эксплуатации



CE

Йогуртница **JM 3344**

Общие указания по безопасности

Перед использованием прибора внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации и сохраните ее вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и, по возможности, с коробкой и внутренней упаковкой. При передаче прибора третьим лицам передайте также руководство по эксплуатации.

- Используйте прибор только в личных целях и по назначению. Данный прибор не предназначен для промышленного использования. Не используйте прибор на открытом воздухе. Не подвергайте его воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей, влаги (ни в коем случае не погружайте его в жидкости) и острых предметов. Не используйте прибор влажными руками. При намокании прибора немедленно выньте сетевой штекер.
- Всегда выключайте прибор и вынимайте штекер из розетки (держите за штекер, не за кабель), когда не используете прибор, при установке комплектующих, при чистке или возникновении неполадок.
- **Не** оставляйте работающий прибор без присмотра. Покидая помещение, всегда выключайте прибор. Вынимайте штекер из розетки.
- Прибор и сетевой кабель следует регулярно проверять на наличие повреждений. При обнаружении повреждения прибор нельзя более использовать.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно, обратитесь к авторизованному специалисту. В целях безопасности неисправный сетевой кабель должен заменять равноценным кабелем только производитель, наша сервисная служба или лицо со сходной квалификацией.
- Используйте только оригинальные комплектующие.
- Соблюдайте нижеследующие «Специальные указания по безопасности».

Дети и лица с ограниченными возможностями

- В целях безопасности Ваших детей не оставляйте упаковочные материалы в доступных местах (пластиковые пакеты, картон, пенопласт и т.д.).
- ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**
Не позволяйте детям играть с пленкой. Существует опасность удушья!
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также без наличия надлежащего опыта и/или знаний. Указанным лицам следует использовать его только под надзором лиц, ответственных за их безопасность, или при наличии соответствующих указаний о том, как пользоваться прибором.
 - Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с прибором.

Обозначения, используемые в руководстве

Важные указания по безопасности обозначены особым образом. Обязательно следуйте данным указаниям для предотвращения несчастных случаев и повреждения прибора:

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Предупреждает об опасности для здоровья и указывает на возможный риск нанесения повреждений.

⚠ ВНИМАНИЕ:

Указывает на возможность повреждения прибора или других предметов.

ℹ УКАЗАНИЕ:

Указывает на советы и информацию.

Распаковка прибора

- Извлеките прибор из упаковки.
- Удалите весь упаковочный материал: пленку, наполнитель, держатель кабеля и картонную упаковку.
- Проверьте комплектность поставки.
- Произведите чистку прибора так, как описано в разделе «Чистка».

Место расположения

- Для установки прибора подходят несколько ровные поверхности.
- Не устанавливайте прибор в непосредственной близости от печей или других источников тепла.
- Устанавливайте прибор таким образом, чтобы в процессе приготовления йогурта он не сдвигался, не подвергался воздействию тряски или сквозняка.

Необходимые сведения о йогурте

Йогурт – это кисломолочный продукт, изготавливаемый из молока под воздействием бактерий.

Молоко обогащают йогуртовыми культурами (большим количеством бактерий). При средней температуре 42°C бактерии размножаются. Содержащийся в молоке молочный сахар (лактоза) преобразуется в молочную кислоту. Молоко при этом свертывается.

Приготовление йогурта

Для наполнения всех 7 стаканов потребуется 1 литр пастеризованного молока и один стакан (150 мл) натурального йогурта. Один стакан йогуртницы вмещает 160 мл. При приготовлении меньшего количества йогурта потребуется примерно 140 мл. молока и примерно 20 мл. натурального йогурта на один стакан.

- Пастеризованное молоко нагрейте в кастрюле примерно до 45°C и смешайте с натуральным йогуртом или культурой.
- Влейте получившуюся смесь в предварительно очищенные стаканы.
- Закройте стаканы крышками.
- Установите закрытые стаканы в прибор.
- Закройте прозрачную крышку прибора.

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ:

- При использовании свежего молока предварительно прокипятите его и затем остудите до 45°C.
- Для поддержания постоянной температуры используйте прибор только с закрытой крышкой.

Включение прибора

Подключение к сети электропитания

- Перед включением сетевого штекера в розетку убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению прибора. Данные о напряжении указаны на маркировке прибора.
- Подключите прибор к должным образом установленной розетке с защитным контактом 230В, 50Гц.

Использование прибора

- Включите прибор. Загорится расположенная на выключателе контрольная лампочка.
- Дайте молочной смеси созреть в приборе в течение примерно 8 часов.
- В течение этого времени не сдвигайте прибор, чтобы йогурт не остался жидким. Не подвергайте прибор тряске!
- Для прекращения использования выключите прибор. Контрольная лампочка погаснет

УКАЗАНИЕ:

- Чем дольше йогурт созревает, тем ярче выражен его вкус.
- стакан готового йогурта можно снова использовать в качестве стартовой культуры, но не более 20 раз, так как со временем сила культуры уменьшается.
- Добавляйте фрукты, орехи, мармелад или т.п. только после приготовления.
- Всегда храните готовый йогурт в холодильнике.

Чистка

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед чисткой всегда вынимайте штекер из розетки.
- При чистке ни в коем случае не погружайте прибор в воду. Это может привести к удару током или возгоранию.

ВНИМАНИЕ:

- Не используйте проволочные щетки или другие царапающие предметы.
- Не используйте сильнодействующие или абразивные чистящие средства.
- Корпус прибора можно протереть слегка влажной салфеткой.
- Крышку и стаканы с крышками можно промыть в воде.

Сменные стаканы

для йогуртницы JM 3344 можно заказать по телефону горячей линии:

02152/2006-888

В один набор входят 6 стаканов с крышками.

Технические характеристики

Модель:.....JM 3344
Электропитание:.....220-240 В, 50 Гц
Потребляемая мощность:.....15 Вт
Класс защиты:.....II
Вес нетто:.....1,82 кг

Производитель оставляет за собой право внесения технических изменений!

Заявление о соответствии

Настоящим фирма «Клатроник Интернешнл ГмбХ» заявляет, что прибор JM 3344 соответствует основным требованиям европейской директивы об электромагнитной совместимости (2004/108/EG) и директивы о низковольтном оборудовании (2006/95/EG).



Значение символа «Мусорный бак»

Берегите окружающую среду, электроприборы нельзя утилизировать вместе с бытовым мусором.

Для утилизации приборов, которыми вы больше не пользуетесь, используйте предусмотренные для утилизации электроприборов пункты сбора.

Таким образом, вы сможете предотвратить возможные негативные последствия неправильной утилизации для окружающей среды и здоровья людей.

Таким образом, вы вносите свой вклад в переработку и повторное использование отслуживших электроприборов и электроники.

Информацию о местах утилизации приборов можно получить в органах местного самоуправления.

D-47906 Кемпен/Германия – Индустриринг Ост 40
Веб-сайт: <http://www.clatronic.de> – Эл.почта: info@clatronic.de