

ГАРАНТИЯ:

1. Для данного продукта установлена заводская гарантия в отношении дефектов на срок один год с даты продажи. Условия гарантии подразумевают бесплатную замену деталей и работы. После подтверждения условий гарантии заказчиком и продавцом продукт оплачивается получателем. Продавец имеет исключительные права собственности на любую замененную деталь.

2. Условия данной гарантии действительны во всех странах-членах ЕС

3. Гарантия не распространяется на случаи неисправности, вызванные:

- поломкой вследствие падения или удара по изделию;
- подключением к сети с напряжением, превышающим требуемое;
- естественным износом и выработкой изделия;
- повреждением частей вследствие небрежности и/или ненадлежащего использования изделия.

4. В течение гарантийного периода продавец не несет ответственности за материальный ущерб или несчастные случаи,

возникшие вследствие несоответствующей установки без соблюдения правил техники безопасности страны, где используется изделие, и в особенности за:

- поврежденные вилки, недостаточное заземление и т.д.;
- ненадлежащее использование изделия покупателем.

ДЕКЛАРАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

На основании положительных результатов проведенных испытаний, компания EGI MILAN TOAST с полной ответственностью заявляет о том, что конвейерные тостеры **MILANTOAST**®, коды обозначения 18001, 18021, 18031, 18051, 18061 соответствуют следующим директивам:

72/23/CEE, 93/68/CE, 2006/95/CE (LVD), 2004/108/CE (EMC), 2004/40/CE (EMF)

Они также отвечают требованиям Европейских директив:

2002/95/CE (RoHS), 2003/96/CE (WEEE)



Sulbiate 20 aprile 2011

Riccardo Brambilla

EGI MILANTOAST®
via delle Industrie, 26 20884 Sulbiate (MB) ITALY
tel +39.039.68.83.332 fax +39.039.60.22.896
www.milantoast.com info@milantoast.com

MILANTOAST®

Конвейерный тостер

Инструкция по эксплуатации

Благодарим вас за выбор нашего качественного изделия. Внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед его применением.

18001 (2.1 kW)



- 1 выключатель с подсветкой
- 2 регулятор скорости
- 3 поддон для крошек
- 4 область загрузки
- 5 лоток разгрузки
- 7 регулятор верхнего нагревателя
- 8 регулятор нижнего нагревателя

18051 (2.1 kW) 18061 (3 kW)



- 1 выключатель с подсветкой
- 2 регулятор скорости
- 3 поддон для крошек
- 4 область загрузки
- 5 лоток разгрузки
- 7 регулятор верхнего нагревателя
- 8 регулятор нижнего нагревателя

18021 (2.1 kW) 18031 (3 kW)



- 1 выключатель с подсветкой
- 2 регулятор скорости
- 3 поддон для крошек
- 4 область загрузки
- 5 лоток разгрузки
- 6 переключатель приготовления тосты-булочки

Juicemaster Company – эксклюзивный дистрибутор Milantoast в России
(495) 225-22-39 www.juicemaster.ru

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВВОДУ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ:

Аккуратно распакуйте изделие. Сохраните оригинальную упаковку на случай возможного возврата изделия продавцу. Снимите пластиковую, картонную защиту, зажимы и другие защитные предметы. Перед включением устройства удалите клейкую пленку, защищающую детали из нержавеющей стали. При обнаружении поврежденных частей сразу же свяжитесь с продавцом. Не допускайте детей к упаковочным материалам (губке, пенопласту, пластиковым пакетам, зажимам и др.): они представляют большую опасность для игры.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ:

Проверьте, соответствует ли напряжение сети отмеченному значению на паспортной табличке под изделием. Следует правильно заземлить устройство в соответствии с требованиями безопасности. В случае если розетка и вилка шнура питания не подходят друг другу, вызовите компетентного специалиста для замены розетки. В случае если вы размещаете изделие около стен и перегородок, кухонной мебели, декоративных элементов, и т.д., они должны быть сделаны из огнестойких материалов в соответствии с нормами пожарной безопасности. Расстояние до окружающих объектов должно составлять 25 см и 50 см до потолка. В случае повреждения шнура питания необходимо заменить его на оригинальный. Обратитесь за помощью к специалисту. Используйте только оригинальные запасные части и аксессуары. Не оставляйте без присмотра включенное устройство. Не подпускайте к устройству детей и необученный персонал. Не используйте его на открытом воздухе и не подвергайте воздействию влажности. Не замачивайте в воде и не промывайте устройство под струей воды или любой другой жидкости. Не очищайте устройство жидкостями, поскольку оно негерметично. Не накрывайте устройство: существует риск возгорания! После окончания работы отключайте вилку из розетки. Чтобы переместить устройство на другое место, вначале отключите розетку. Не тяните шнур питания или устройство, чтобы отсоединить вилку от розетки. Избегайте любого контакта между шнуром питания и устройством. Не размещайте посторонние предметы на тостере. Опасность ожога. Перед перемещением устройства дайте ему остыть прибл. 45 мин.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТОСТЕРА: Данный конвейерный тостер разработан для поджаривания кусочков хлеба и булочек под воздействием тепла излучения. Не рекомендуется поджаривание таких продуктов, как чесночный хлеб и сэндвичи с сыром. Любое другое использование изделия является несоответствующим и представляет опасность.

Первое применение или использование после длительного простоя

1. Используйте тостер в помещениях с хорошей вентиляцией.
2. Проверьте положение поддона (3) и лотка для тостов (5).
3. Подключите вилку к розетке.
4. Включите переключатель с подсветкой (1).
5. Установите скорость (2).
6. Установите нагрев верхней части (7) и нижней части (8)
7. Оставьте устройство работать на протяжении прибл. 40 минут перед загрузкой.



Правила пользования конвейерным тостером

1. Проверьте положение поддона (3) и лотка для тостов (5).
2. Подключите вилку к розетке.
3. Включите переключатель с подсветкой (1).
4. Установите скорость (2).
5. Установите нагрев верхней части (7) и нижней части (8)
6. Загрузите продукты.

Осторожно: размеры ломтей хлеба, размещаемого в камере нагрева, не должны превышать: 14 x 14 см (макс), 4x4 см (мин) и 5 см толщины (4,5 см для модели 18001).

Необходимое время для приготовления зависит от нескольких факторов: качество, свежесть, толщина, форма, температура продукта. Правильный момент приготовления пищи можно определить через проведение нескольких тестов. Также полагается:

- если тостер не разогрет, время приготовления должно быть увеличено;



- пища, приготовленная в тостере, может быть очень горячей - проявляйте осторожность.

Загрузка кусочков хлеба:

- модель 18001: разместите кусочки хлеба на ленту конвейера в область загрузки (4)
- модели 18021/18031/ 18051 и 18061: направляющая подачи конвейера может использоваться в двух положениях.

I) находясь в вертикальном положении, тостер установлен для автоматической подачи. Кусочки хлеба поступают в тостер простым образом при размещении их на направляющей подачи (4)

II) для ручной подачи хлеба отодвиньте направляющую подачи до верха тостера. В этом положении кусочки можно вручную размещать прямо на ленту конвейера.

Выход / выгрузка кусочков хлеба:

модель 18001: выход в задней части тостера, около поддона для крошек (5), напротив области загрузки. Модели 18021/18031 / 18051 и 18061: выход хлеба в передней части устройства.

Конвейерный тостер - Рекомендации по применению

Включите тостер и дайте ему прогреться прибл. 15 минут.

Параметры скорости движения ленты (2) и нагрева верхних (7) и нижних нагревательных элементов (8) можно легко изменить. Чтобы уменьшить – прокрутите поворотные кнопки влево, чтобы увеличить - поверните кнопки вправо. Найдите идеальную установку и запишите параметры.

Для моделей 18021 и 31 возможна регулировка скорости ленты. Рабочий режим выбирается при помощи правого переключателя с подсветкой (6): тост (верхний и нижний нагрев) или булочка (только нижний нагрев).

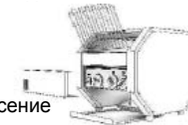
Только для модели 18001: не забывайте помещать блюдо или поднос к области выхода для сбора поджарившихся кусочков хлеба.

Система охлаждения устройства поддерживает большую часть наружной поверхности в теплом состоянии, исключая риск получения ожога.

Не допускайте блокировки вентиляционных отверстий на задней части и днище устройства.

Лента и элементы рядом с пекарной камерой, в свою очередь, сильно нагреваются. При выключении устройства (и системы охлаждения) температура поверхности поднимается в течение прибл. 10 минут.

Размещайте устройство на устойчивой поверхности.



Модели 18501 и 18061 оборудованы крышкой, которая предотвращает внесение изменений конечным пользователем.

Снимите крышку, настройте параметры устройства и установите крышку обратно (как показано на рисунке).

ОЧИСТКА: Перед очисткой отключите устройство от сети питания. Перед очисткой или перемещением дайте тостеру остыть. Протирайте устройство снаружи влажной тканью или специальными средствами для нержавеющей стали. Периодически извлекайте поддон (3) и протирайте его влажной тканью. На моделях 18021/18031 / 18051 и 18061 поддон для крошек может быть легко извлечен из передней части устройства. На модели тостера 18001 поддон располагается в конце устройства и может быть снят только после извлечения лотка для загрузки (5).

ОБСЛУЖИВАНИЕ: Запрещается производить самостоятельный ремонт узлов. Ваш продавец может обеспечить весь подходящий набор инструментов и оборудование для ремонта печи, а также оригинальные запасные части.

Регулярно проверяйте состояние следующих компонентов: шнур питания, движущиеся детали, лента, кнопки, стопорные винты, втулки, вентилятор, внутренняя проводка. Ежемесячно очищайте от пыли внутренние узлы (вентилятор и др.).

MILANTOAST®

является зарегистрированным товарным знаком компании EGI.