

FROSTY

Тостер конвейерный CVT-01/02/03



Инструкция по эксплуатации

Вступление

Эта инструкция содержит важную информацию о безопасности, включая техобслуживание и эксплуатацию данного прибора.

Не соблюдение данной инструкции может привести к серьёзным травмам. Если вы не до конца понимаете содержание, следует обратиться к квалифицированному специалисту.

Не пользуйтесь прибором, пока до конца не прочтете инструкцию.

Электрический конвейерный тостер специально разработан для того, чтобы ускорить режим работы. Продукт для тостов проходит через камеру нагрева для быстрого и сквозного поджаривания. Сухость, влажность, содержание сахара и толщина хлеба влияют на получение идеального результата. Скорость конвейера, а не температура влияет на цвет готового продукта.

ВАЖНО! Инструкция по безопасности

Прочтите следующую инструкцию по эксплуатации, чтобы избежать травм и повреждения самого прибора.

1. Перед тем как приступить к техобслуживанию прибора, отключите прибор и достаньте из розетки, чтобы дать оборудованию остыть. Иначе это может привести к травме.

2. Для безопасности и правильного использования, прибор следует устанавливать на расстоянии от легковоспламеняющихся объектов. В противном случае будет воспламенение или обесцвечивание поверхности. Не устанавливайте тостер под стеллажом, минимальное расстояние от потолка 31см.

3. Установите прибор на верной по высоте стойке, в удобном для использования месте.
4. Местоположение должно быть ровным и крепким, чтобы предотвратить падение самого прибора или его содержимого.
5. Не кладите ничего на поверхность тостера, в противном случае вы можете испортить тостер или получить травму.
6. Прибор не имеет водонепроницаемую конструкцию. Не используйте струйный спрей для чистки прибора.
7. Подключите тостер в электрическую розетку с подходящим напряжением, размером и разъемом для штепсельной вилки. Если штепсельная вилка и розетка не подходят свяжитесь с квалифицированным электриком и уточните нужное напряжение и разъем и установите нужную розетку.
8. Хлеб, покрытый такими продуктами как чеснок, сыр; сладкие рулеты, не рекомендуется готовить в данном тостере. Осадок уменьшит производительность тостера и может с легкостью воспламениться.
9. При установке тостера для работы, убедитесь, что прибор отключен и комнатной температуры, в противном случае можно получить травмы.
10. Некоторые внешние поверхности тостера нагреются во время использования, будьте осторожны.
11. Не устанавливайте тостер в местах повышенной температуры. Повышенная температура может нанести вред прибору. Так же не устанавливайте в том месте, где ограничен воздушный поток к моторному отделению. Не ставьте тостер около прямого выпускного канала вентиляционного отверстия для кондиционирования воздуха или вытяжного вентиляционного отверстия.

Характеристики:

Модель	Напряжение	Мощность	Ширина ленты конвейера
CVT-01	220V-240V / 50Hz	1300W	180mm
CVT-02	220-240V/ 50Hz	1800W	260mm
CVT-03	220-240V/ 50Hz	2600W	360mm

Установка:

Сборка:

1. Достаньте устройство из коробки
2. Передний и задний выход гренок.
 - а) Для переднего выхода, потяните площадку для подачи с передней части устройства в надлежащем положении.
 - б) Для заднего выхода, установите площадку для сбора сзади прибора, как это указано на картинке.

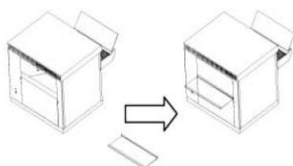


Рис. 1

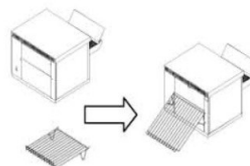


Рис.2

Рис.1 Установите заднюю направляющую на два держателя внутри.

Рис.2 Установите заднюю сетку-коллектор для тостера в 2 отверстия.

3. Поднос для тостов

Поднос для тостов легко задвигать и выдвигать.

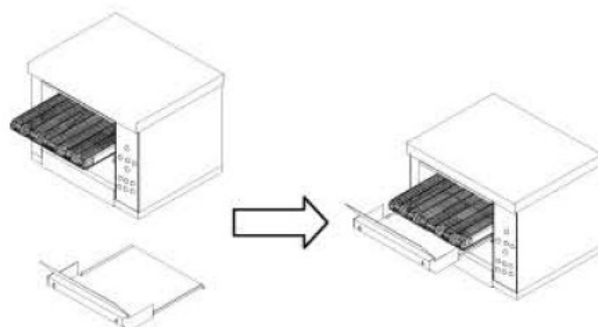
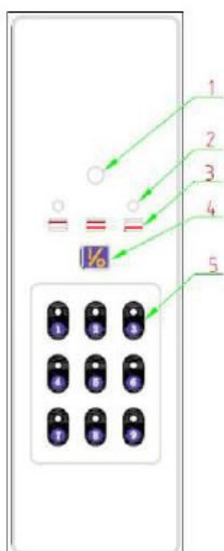


Рис. 3

Эксплуатация:

1. Подсоедините штепсельную вилку в электрическую розетку с подходящим напряжением, размером и штекером.
2. Нажмите включатель I/O (N4), лента конвейера запустится: скорость средняя: 5 (N5)
3. Нажмите кнопку нагрева (N3)
4. Выберете скорость (N5) Скорость можно выбрать от маленькой до самой большой, в то время как прибор нагревается. Есть 9 скоростей на выбор
5. После того как прибор нагрелся, установите скорость на среднюю позицию и положите тосты хлеба. Установите нужную скорость в зависимости от желаемой степени прожарки.



Техобслуживание:

Снаружи:

Для сохранения яркого покрытия прибора, рекомендуется протирать прибор влажной тканью ежедневно. Стойкие пятна следует вытирать средством для нержавеющей стали или неабразивным чистящим средством. Труднодоступные места следует чистить с помощью щетки и мягкого мыла.

Поднос для тостов и площадка для сбора тостов:

Достаньте из оборудования и помойте с мылом и водой, затем сполосните.

Предостережение:

Не смазывание подшипника двигателя в соответствии с рекомендациями уменьшит продолжительность работоспособности двигателя и снизит возможность использования гарантии.