

BORK

ТОСТЕР T781

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Мой BORK

Зарегистрируйте вашу технику BORK в личном кабинете  на bork.ru.
Вы получите быстрый доступ к инструкциям, аксессуарам, запчастям
и напоминаниям о необходимости замены расходных материалов.



ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Внимательно прочтите данное руководство пользователя перед использованием прибора. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.
- Удалите и безопасно утилизируйте все упаковочные материалы, рекламные наклейки и этикетки с корпуса прибора.

ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь только за вилку.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Подключите прибор к электросети.
- Поместите ломтики хлеба в тостер.

Ломтики хлеба должны свободно помещаться в слоты тостера.

- С помощью регулятора  выберите необходимый режим: **Основной, Бургер, Разморозка, Подогрев.**
- Затем с помощью кнопки    выберите необходимую степень поджаривания.

Диапазон степени поджаривания от 1 до 7.

- Нажмите кнопку **OK**. На дисплее отобразится оставшееся время приготовления.

Если необходимо посмотреть готовность тостов, не прерывая процесс поджаривания, нажмите на кнопку активации **slow lift**.

Тосты плавно поднимутся, чтобы можно было оценить их готовность, затем автоматически опустятся, а процесс поджаривания возобновится.

4 АВТОМАТИЧЕСКИХ РЕЖИМА РАБОТЫ

Основной

Основной режим идеально подходит для приготовления классических тостов.

Бургер

Подходит для обжаривания булочек для бургеров с одной стороны.

Разморозка

Специальный режим для разморозки и поджаривания замороженного хлеба.

Подогрев

Данный режим подходит для подогрева хлеба без обжаривания.

ФУНКЦИЯ SLOW LIFT

Позволяет контролировать готовность тостов, не прерывая процесс поджаривания.

РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

- Если в течение 3 минут управление тостера не будет активировано, тостер автоматически переключится в режим энергосбережения. Дисплей погаснет.
- Для выхода из режима энергосбережения нажмите любую кнопку.

ЧИСТКА

- Перед чисткой отключите тостер от электросети.
- Извлеките выдвижной поддон, расположенный в нижней части тостера, и очистите его от крошек.
- Протрите влажной, а затем мягкой сухой салфеткой.
- Установите поддон на место, задвинув его внутрь до полной фиксации.

ЧИСТКА НАРУЖНОЙ ЧАСТИ КОРПУСА

- Наружную часть корпуса протрите влажной салфеткой, смоченной мыльным раствором, затем мягкой сухой салфеткой.

ХРАНЕНИЕ

- Перед тем как убрать тостер на хранение, убедитесь в том, что тостер полностью остыл.
- Очистите тостер, уберите сетевой шнур в отсек для хранения шнура.
- Тостер рекомендовано хранить в собранном виде в сухом прохладном месте, изолированном от мест хранения кислот и щелочей, при температуре от 5 до 30°C и относительной влажности не более 65%.
- Оберегайте прибор от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Подключайте устройство только к розетке с заземлением (при отсутствии заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) снимает с себя ответственность по возмещению ущерба).
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями.
- Данное устройство предназначено для использования только в домашних условиях.
- Перед первым включением убедитесь в том, что все упаковочные материалы удалены.

- Во избежание поражения электрическим током и повреждения устройства не погружайте тостер, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- Не допускайте соприкосновения шнура питания с горячей поверхностью, это может привести к его повреждению.
- Устанавливайте тостер на ровную, устойчивую, жаропрочную поверхность.
- При использовании обеспечьте свободные промежутки со всех сторон тостера. Не устанавливайте тостер рядом с предметами, которые могут деформироваться от нагрева.
- При первом использовании тостера из него может пойти легкий дым. Это не является признаком неисправности.
- Не оставляйте работающий тостер без присмотра.

- Тостер предназначен для поджаривания хлебобулочных изделий. Используйте тостер по назначению.
- Не помещайте в тостер продукты, завернутые в фольгу либо другую упаковочную бумагу, это может привести к возгоранию.
- Если тосты застряли в тостере, не вынимайте их острыми предметами, такими как нож или вилка. Обязательно отключите прибор от сети, дайте остыть, выньте тосты.
- Во время работы тостера корпус и поддон для крошек могут нагреваться.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей. Не устанавливайте тостер вблизи других источников тепла.

- Поддерживайте тостер в чистоте.
- Не используйте абразивные чистящие средства, химикаты или жесткие металлические мочалки для чистки.
- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в корпус прибора, это может привести к его повреждению.
- Вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети, когда оставляете тостер без присмотра, по окончании использования, а также перед чисткой, перемещением и перед тем, как убрать его на хранение.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.

- Регулярно проверяйте сетевой шнур, вилку сетевого шнура и тостер на предмет повреждений. При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование и передайте его в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для точной идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр компании BORK для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров компании BORK. Адреса и телефоны сервисных центров можно узнать на сайте bork.ru или по телефону 8 800 500 88 99.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 840–1000 Вт

Длина сетевого шнура: 1 м

Габариты (В × Ш × Г): 206 × 175 × 282 мм

Вес: 2,6 кг

Сделано в Китае.

Информация о назначении изделия: устройство предназначено для поджаривания и подогрева хлеба. Специальные условия реализации не установлены.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Тостер: 1 шт.

Руководство пользователя

с гарантийным талоном: 1 шт.

Внимание! Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики. Новейшую версию данного руководства можно посмотреть на сайте bork.ru.

Уважаемый покупатель, при возникновении любых вопросов, связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники BORK, вы можете проконсультироваться по телефону **8 800 500 88 99** (служба информационной поддержки).

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован. Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 закона РФ

«О защите прав потребителей» срок службы данного изделия равен 3 годам с даты

продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

Информацию о соответствии можно найти по адресу <http://www.bork.ru>.

Организация, уполномоченная изготовителем на принятие претензий от потребителей:

ООО «БОРК-Импорт». Адрес: 108811, г. Москва, пос. Московский, квартал 32, вл. 17А, стр. 1,

эт. 3, пом. 104. Тел.: 8-800-500-88-99. Электронная почта: info@bork.ru

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение года с даты продажи данного изделия. Срок службы, установленный компанией BORK на данное изделие, составляет 3 года с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в приложенном к нему руководстве по эксплуатации, и применимым техническим стандартам.

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить руководство пользователя, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер на изделии должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий и в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены, стерты или перезаписаны, гарантийный талон признается недействительным. В случае если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законом «О защите прав потребителей», гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

Изделие	ТОСТЕР	Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:	
Модель	T781	1-й и 2-й знаки — неделя изготовления; 3-й и 4-й знаки — год изготовления;	
Серийный номер	последние 5 цифр — серийный номер.	
Дата приобретения	Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.	
Информация о фирме-продавце (наименование, юридический адрес)	С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.	
		Подпись покупателя	Подпись продавца
	
		М. П.	

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Изготовитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение изделия.

Гарантия не распространяется:

- на элементы и детали, имеющие естественный износ. При этом под естественным износом понимают последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства пользователя;
- попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия;
- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- механическими воздействиями;
- неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;
- использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
- повреждением электрических шнуров;

- использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством пользователя;
- использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве пользователя изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации;
- обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

Замена в изделии неисправных частей (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на все изделие либо на замененные части.

Адрес сервисного центра

ООО «Премиум Сервис», г. Москва, Большая Садовая ул., д. 10.

Актуальная информация о наличии сервисных центров в вашем регионе на сайте bork.ru или по телефону 8 800 500 88 99.

