

### Функция отмены

Поджаривание можно прекратить в любой момент, нажав кнопку отмены, при этом загрузочный рычаг поднимется.

### Уход и хранение

1. Дайте тостеру полностью остыть.
2. Ваш тостер оснащён поддоном для сбора крошек. Откройте поддон, удалите крошки, и установите его на место.
3. Не используйте для очистки абразивные средства, органические растворители и агрессивные жидкости.
4. Перед тем, как убрать устройство на хранение, убедитесь, что устройство отключено от электросети и полностью остыло.
5. Смотайте шнур питания.
6. Храните устройство в сухом прохладном месте.

### Утилизация

Неправильная утилизация устройства наносит непоправимый вред окружающей среде. Не выбрасывайте неисправное устройство, а также отработанные элементы питания вместе с бытовыми отходами. Обратитесь для этих целей в специализированный пункт утилизации устройств. Адреса пунктов приема бытовых устройств и отработанных элементов питания на переработку вы можете получить в муниципальных службах вашего города.



**Внимание!** Производитель имеет право на внесение изменений в технические характеристики, внешний вид и комплектность изделия вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

EAC

NDTECH



Тостер электрический  
**NDTech BT802**

Руководство пользователя

Благодарим вас за то, что выбрали наш продукт. Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство. Сохраните его для использования в будущем.

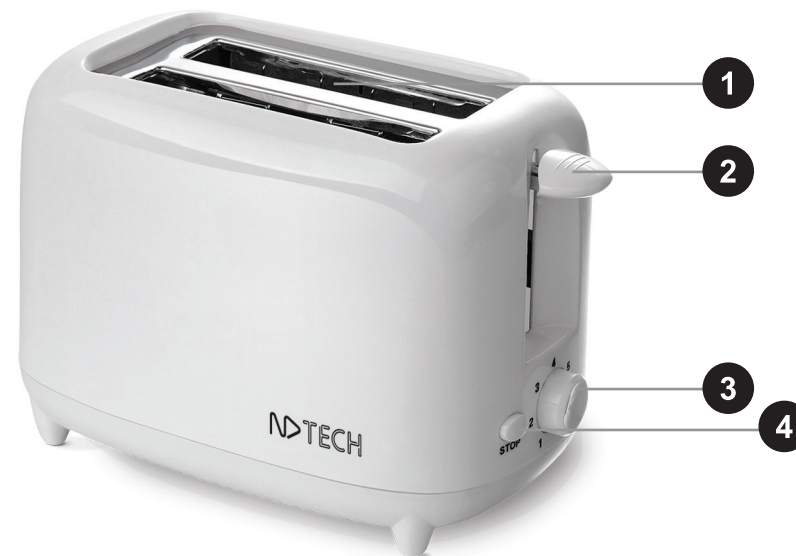
### Меры безопасности

1. Перед подключением проверьте, соответствуют ли параметры, указанные на устройстве и в настоящем Руководстве пользователя, параметрам электросети.
2. Всегда выключайте устройство после использования, в случае любых неполадок, а также во время чистки.
3. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с устройством.
4. Не оставляйте включённое устройство без присмотра.
5. Храните устройство в месте, недоступном для детей.
6. Разрешается использовать устройство только в бытовых целях в соответствии с данным Руководством пользователя. Устройство не предназначено для промышленного применения.
7. Не используйте устройство для любых иных целей, кроме указанных в данном руководстве пользователя.
8. Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
9. Не перемещайте устройство, пока оно полностью не остынет.
10. Никогда не извлекайте пищевые продукты из устройства острыми предметами, это может повредить нагревательный элемент.
11. Будьте осторожны: во время работы металлические части устройства сильно нагреваются.
12. Во избежание короткого замыкания и возгорания не помещайте в устройство слишком толстые ломти и не заворачивайте их в фольгу.
13. При отключении из электросети не тяните за шнур, держаться нужно только за штекер.
14. Не погружайте устройство или отдельные его части (исключая поддон) в воду или другие жидкости.
15. В случае обнаружения каких-либо неполадок устройства или его отдельных частей не пользуйтесь устройством. Необходимо обратиться в специализированный сервисный центр.
16. Хлеб может гореть, поэтому тостеры не следует использовать около занавесок, а также под ними и другими легковоспламеняющимися материалами.
17. Устройство предназначено только для разогревания и поджаривания хлеба и его производных.

### Основные технические характеристики

- 7 степеней поджаривания
- Мощность: 700Вт
- 220-240 В, 50Гц
- Одновременное обжаривание двух тостов

### Внешний вид устройства



1. Отверстия для тостов
2. Рычаг загрузки тостов
3. 7-позиционный регулятор степени поджаривания
4. Кнопка отмены

### Использование устройства

1. Перед первоначальным включением протрите внешнюю поверхность устройства слегка влажным куском ткани.
- Внимание!** При первоначальном включении новые нагревательные элементы могут выделять специфический запах и небольшое количество дыма. Это не является признаком неисправности.
2. Подключите устройство к электросети и загрузите подготовленные тосты в приёмные отверстия.
  3. Установите 7-позиционный регулятор в одно из положений (1 - это минимальный уровень, 7 - максимальный уровень).
  4. Опустите загрузочный рычаг, тостер автоматически включится.
  5. По окончании поджаривания тостер автоматически отключится и поднимет тосты. Загрузочный рычаг займет исходное положение.
  6. Для извлечения тостов небольшого размера аккуратно поднимите загрузочный рычаг.



# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Благодарим Вас за покупку данного Изделия и гарантируем его надежную работу. В случае если данное Изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем Вам обращаться в сервисные центры, полную информацию о которых можно получить на web-сайте [www.t-service.pro](http://www.t-service.pro) или у Изготовителя.

Изделие соответствует требованиям законодательства РФ, а также стандартов, применимых для изделий такого рода.

Изготовитель устанавливает гарантийный срок на **Изделие -1 год**, исчисляемый с момента передачи Изделия покупателю, но **не более 1,5 лет** со дня изготовления Изделия.

Срок проведения гарантийного ремонта и обслуживания изделия составляет до 45 дней с даты обращения.

Срок службы изделия составляет **2 года**.

## Условия гарантии:

- I. Настоящая гарантия действительна только при предъявлении полностью, правильно и разборчиво заполненного технического паспорта (с указанием наименования, даты продажи Изделия, наличием печати торгующей организации, подписи покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии) вместе с Изделием.
- II. Изготовитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем Изделия и (или) третьими лицами вследствие нарушения требований Руководства по эксплуатации при использовании, хранении или транспортировке Изделия.

## III. Настоящая гарантия не распространяется на:

1. Расходные материалы, поставляемые и используемые вместе с Изделием (в т.ч. сетевые адаптеры, кабели, аксессуары).
2. Документацию, компакт-диски, упаковочные материалы, поставляемые вместе с Изделием.
3. Потертости, царапины и иные незначительные повреждения корпуса Изделия, не влияющие на технические характеристики Изделия и образовавшиеся в связи с его обычным использованием.
4. Модернизацию Изделия.

## IV. Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случаях:

1. Если дефекты Изделия вызваны нарушением правил его эксплуатации, хранения или транспортировки, изложенных в Руководстве по эксплуатации.

2. Если дефекты Изделия вызваны прямым или косвенным действием механических сил, химическим, термическим или физическим воздействием, воздействием излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных сред, токсических или биологических сред, а также любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме случаев, когда такое воздействие прямо допускается Руководством по эксплуатации.

3. Если ремонт, техническое обслуживание или модернизация Изделия производились лицами, не уполномоченными на то Изготовителем.

4. Если дефекты Изделия вызваны действием непреодолимой силы, либо действием третьих лиц, которое Изготовитель не мог предвидеть, контролировать и предотвратить.

5. Если дефекты Изделия вызваны совместным использованием Изделия с оборудованием, не входящим в комплект поставки Изделия, если иное не оговорено в Руководстве по эксплуатации.

6. Если дефекты Изделия вызваны эксплуатацией неисправного Изделия, либо эксплуатацией Изделия в составе комплекта неисправного оборудования.

**Ремонт неисправного Изделия, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется сервисными центрами по установленным сервисными центрами расценками и в сроки, оговариваемые дополнительным соглашением в момент оформления заказа на ремонт.**

**ВНИМАНИЕ!** При обнаружении дефектов Изделия, вызванных причинами, указанными в разделе IV настоящей гарантии, для обеспечения работоспособности Изделия может быть необходимо - заменить не только непосредственно поврежденные или уничтоженные таким воздействием комплектующие детали, узлы и агрегаты, которые могут быть прямо или косвенно подвержены влиянию таких воздействий, независимо от технического состояния таких комплектующих деталей, узлов и агрегатов на момент обнаружения дефекта Изделия. Стоимость такого ремонта может достигать (в некоторых случаях превосходить) полной стоимости Изделия.

Заполняется покупателем

Комплектность проверил,  
с условиями гарантии согласен:

Дата: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_ L

7

## **ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

### **ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

«ДВМ Электроникс Ко., Лимитед»

Адрес: Нью Сити Центр, 2 Лей Ю Мун Роуд, Комн. 517, Квун Тонг, Коулунг Гонконг.

### **ИМПОРТЕР**

Общество с ограниченной ответственностью «Дельта Групп»

Адрес: 127055, г. Москва, пер. Вадковский, д. 12, оф. 43.

**ИНТЕРНЕТ:** [www.technd.ru](http://www.technd.ru)

### **Организация принимающая претензии по качеству товара у конечных Потребителей**

ООО «Т-Сервис»

ИНН 7715978552, КПП 771501001

Контактный телефон: 8-495-981-47-00

**ИНТЕРНЕТ:** [www.t-service.pro](http://www.t-service.pro)

