

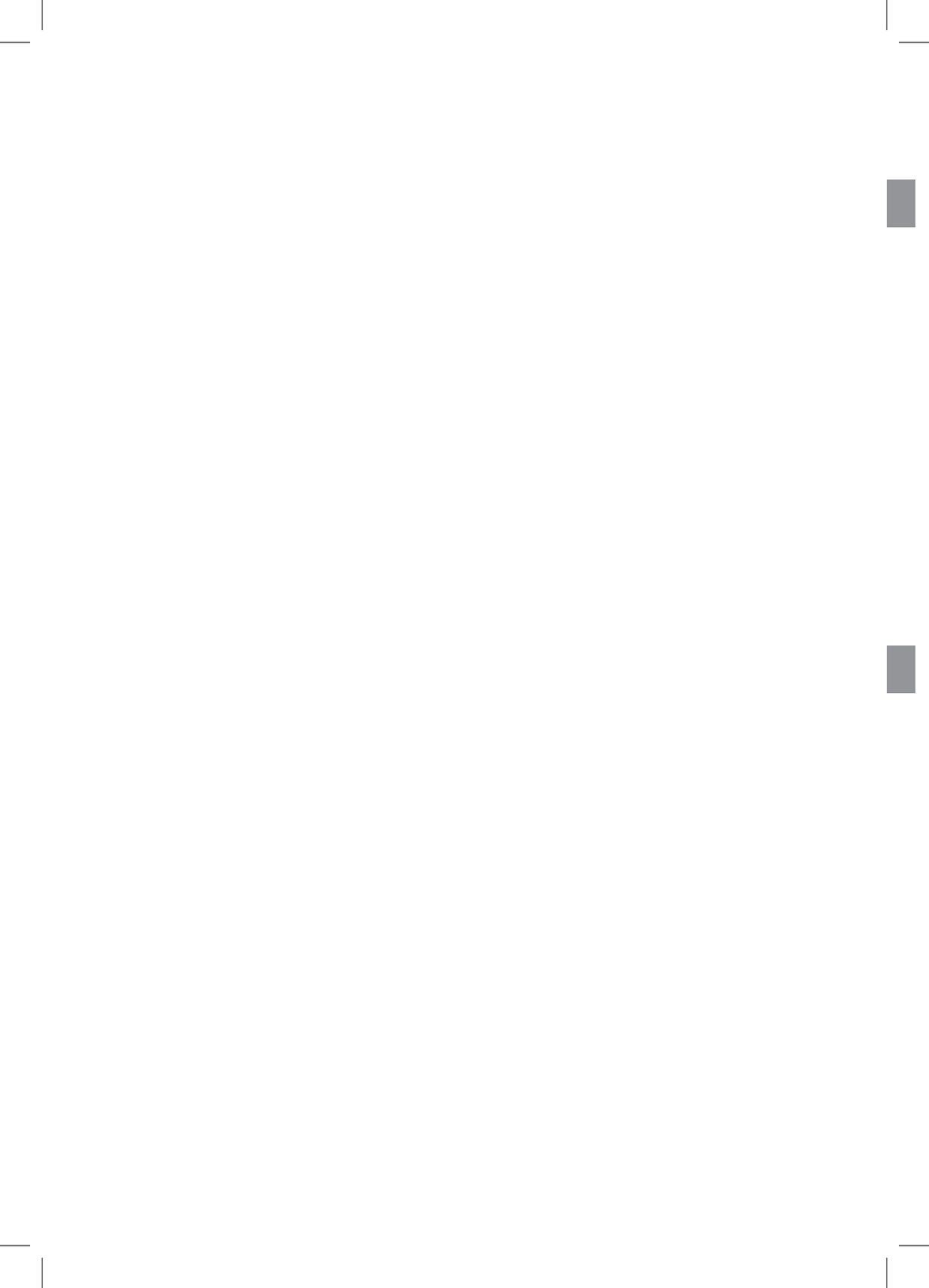
**UNIT**

**Toaster | Тостер**  
UST-019

**Руководство пользователя**  
User manual



[www.unit.ru](http://www.unit.ru)



# Содержание

Eng

<b>Precautions .....</b>	<b>4</b>
<b>Description of the instrument .....</b>	<b>5</b>
<b>Preparation for use .....</b>	<b>5</b>
<b>Operation of the device .....</b>	<b>6</b>
<b>Making toast.....</b>	<b>6</b>
Browning.....	6
Defrost .....	6
Reheat .....	7
<b>Cleaning .....</b>	<b>7</b>

Rus

<b>Меры предосторожности .....</b>	<b>8</b>
<b>Описание прибора.....</b>	<b>9</b>
<b>Подготовка к использованию .....</b>	<b>9</b>
<b>Эксплуатация устройства.....</b>	<b>10</b>
<b>Приготовление тостов.....</b>	<b>10</b>
Выбор степени поджаривания.....	10
Режим «Размораживание».....	10
Режим «Разогрев».....	11
<b>Чистка и уход .....</b>	<b>11</b>

## Precautions

**When using the appliance observe the following precautions:**

1. Read the whole manual and save it for future use.
2. The device is intended for household use only under standard conditions.
3. Never operate the appliance with a defective mains cable.
4. Make sure that the voltage indicated on the rating plate (located on the underside of the toaster) matches the voltage in your home.
5. This device is not intended for use by children or persons with reduced physical or mental capabilities.
6. Never immerse the toaster or power cord in water (or other liquids) and do not allow water to penetrate inside the device. This can result in fire or electric shock.
7. Install the unit on a flat, stable surface at a safe distance from walls and furnishings.
8. Do not operate the appliance near electric or gas stoves.
9. Keep the appliance out of the reach of children.
10. Do not allow children to use the device.
11. Be careful, the outer wall of the device is hot at the time of work.
12. Never lift the toaster by placing your fingers inside the slots for the bread.
13. Before using the appliance make sure that the slices of bread fit easily into the slot. Not smooth or thick slices of bread can lead to blocking of the slot.
14. Disconnect the appliance from the mains and let it cool before cleaning and when removing jammed in the slot of bread.
15. Never use metal objects to remove bread jammed in the slot.
16. Never leave the toaster unattended during operation.

## Description of the instrument



1. The slots for toasting.
2. Loading handle.
3. Browning control.
4. Cancel button.
5. Reheat button.
6. Defrost button.

## Preparation for use

Unpack the appliance and remove all packaging material. When you first turn the heating element may emit an odor. Over time the smell will disappear. First turn on the device we recommend without bread.

1. Connect your toaster to the mains and turn it on.
2. Set the browning control (3) to minimum position.
3. Press the lever (2) and push it down. Wait for heating the device. At the time of inclusion of possible appearance odor.
4. Click «Cancel» to turn off the heating of the toaster.
5. Unplug toaster from outlet and allow it to cool completely.

## Operation of the device

### Making toast

1. Place two slices of bread in the slots and install regulator (3) the desired degree of roasting.
2. Press the lever (2) down until it locks in the down position. The toaster will automatically start to work. The indicator light of button «Cancel» will light up.

Note. The lever (2) snaps into place in the down position if the appliance is not plugged in or the controller (3) is set to the minimum value.

3. If necessary you can interrupt the cooking process by pressing the «Cancel» button.
4. When the toasts are ready, the lever (2) rises to its original position, and the toaster will automatically turn off.

### Browning

Controller (3) varies the time during which the toaster prepared toast. Values can be set from 1 to 6, where 1 is minimal (toast lightly roasted), and 6 – maximum cooking time (toast deep-fried enough).

Dry or thin slices of bread will cook faster than moist or thick slices, so use a lower value roast for these types of bread.

Note. If the toast starts to smoke before the cooking process is complete, you can finish cooking yourself by pressing the «Cancel» button. The led of the button «Cancel» will turn off.

### Defrost

In this mode, first thaw the bread, then broiling the toast. Working time will be more than using fresh bread.

1. Place frozen toast into the device.
2. Use the controller (3) to set the desired degree of roasting.
3. Lower the lever and press the button «Defrost». Lights up indicator light «Defrost».
4. When the toasts are ready, the lever rises to its original position, and the toaster will automatically turn off.

## Reheat

If necessary, you can reheat cooled toast.

1. Place toast into the device.
2. Lower the lever and press the button «Reheat». Lights up indicator light « Reheat «
3. At the end of the cycle, the toaster will switch off automatically.

Note. In this mode you can warm up toasts without additional Browning. If you heat it up in the toaster the bread with raisins or seeds, remove them from the surface of the toast before preparation, because, once inside the toaster, they can result in damage to the toaster or down to fire.

## Cleaning

1. Before cleaning unplug the toaster from the power outlet and allow it to cool.
2. To clean the appliance don't use abrasive substances.
3. Never immerse the toaster in water. Watch carefully not to get water inside the device.
4. Wipe the surface of the device with a slightly damp cloth, then wipe it dry.
5. Slide out tray for collecting crumbs, remove crumbs, set the pan in place.

Attention! Immediately after the end of the cooking process, the tray will be hot.

To avoid damage of the instrument never place foreign objects in compartments for toasts.

Model: UST-019

Power supply: 220-240 V ~ 50 Hz

Power: 900 W



**The head office of the manufacturer :**  
**«UNIT Handelsgesellschaft G.m.b.H.»**  
**131, Gersthofer Str., A-1180, Vienna, Austria**

**Exported by: «UNIT Electronics (H. K.) Limited»**  
**3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place,**  
**Central, Hong Kong**  
**Made in People's Republic of China (P.R.C.)**

This appliance is to be stored and used under the following conditions:  
temperature – not less than +5°C; relative humidity - not higher than 80%;  
aggressive impurities in the air: not allowable.

As the Manufacturer is constantly working on the improvement of its products, the design and technical specifications are subject to change without prior notice.

## Меры предосторожности

При использовании электроприбора необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

1. Прочитайте всю инструкцию и сохраните её для использования в будущем.
2. Прибор предназначен только для домашнего использования в стандартных условиях.
3. Никогда не эксплуатируйте прибор с поврежденным сетевым шнуром.
4. Убедитесь, что напряжение, указанное на заводской табличке (расположенной на нижней стороне тостера) совпадает с напряжением электросети в вашем доме.
5. Данное устройство не предназначено для использования детьми или лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями.
6. Никогда не помещайте тостер или сетевой шнур в воду (или другие жидкости) и не позволяйте воде проникнуть внутрь прибора. Это может привести к пожару или поражению электрическим током.
7. Устанавливайте прибор на ровную устойчивую поверхность на безопасном расстоянии от стен и элементов интерьера.
8. Не эксплуатируйте прибор рядом с электрическими и газовыми плитами.
9. Храните прибор в недоступном для детей месте.
10. Не позволяйте детям одним использовать прибор.
11. Будьте осторожны, внешние стенки прибора нагреваются в момент работы.
12. Никогда не поднимайте тостер, поместив пальцы внутрь слотов для хлеба.
13. Перед использованием прибора убедитесь, что ломти хлеба легко помещаются в слот. Толстые или неровные ломтики хлеба могут привести к блокировке слота.
14. Обязательно отключайте прибор от сети и давайте ему остыть перед чисткой и при извлечении застрявшего в слоте хлеба.
15. Никогда не используйте металлические предметы, чтобы убрать хлеб, который заклинило в слоте.
16. Никогда не оставляйте прибор без присмотра во время работы.

## Описание прибора



1. Слоты для тостов.
2. Рычаг.
3. Регулятор степени поджаривания тостов.
4. Кнопка «Отмена».
5. Кнопка «Разогрев».
6. Кнопка «Размораживание».

## Подготовка к использованию

Распакуйте прибор и удалите из него весь упаковочный материал. При первом включении нагревательный элемент может выделять запах, со временем запах исчезнет. Первое включение прибора мы рекомендуем проводить без хлеба.

1. Подключите тостер к электросети и включите его.
2. Переведите регулятор степени поджаривания (3) в минимальное положение.
3. Нажмите на рычаг (2) и опустите его вниз. Дождитесь нагрева прибора. При этом возможно появление запаха.
4. Нажмите кнопку «Отмена», чтобы отключить нагрев прибора.
5. Отключите прибор от сети и позвольте ему полностью остыть

## Эксплуатация устройства

## Приготовление тостов.

1. Поместите два ломтика хлеба в слоты и установите регулятором (3) желаемую степень обжарки.
2. Нажмите рычаг (2) вниз до фиксации в нижнем положении. Тостер автоматически начнёт работать. Световой индикатор кнопки «Отмена» будет светиться.

Примечание. Рычаг (2) не зафиксируется в нижнем положении, если прибор не подключен к электросети или регулятор (3) установлен в минимальное значение.

3. В случае необходимости можно прервать процесс приготовления тостов нажав кнопку «Отмена».
4. Когда тосты будут готовы, рычаг (2) поднимется в исходное положение, и тостер автоматически выключится.

## Выбор степени поджаривания

Регулятором (3) изменяется время, в течение которого готовятся тосты. Значения могут быть установлены от 1 до 6, где 1 – минимальное время (тосты слегка подсушены), а 6 – максимальное время приготовления (тосты достаточно сильно прожарены).

Сухие или тонкие ломтики хлеба будут готовиться быстрее, чем влажные или толстые ломтики, поэтому используйте меньшее значение степени поджаривания для этих видов хлеба.

Примечание. Если тосты начинают дымить раньше, чем процесс приготовления завершится, можно завершить приготовления самостоятельно, нажав кнопку «Отмена». Индикатор кнопки «Отмена» погаснет.

## Режим «Размораживание»

В данном режиме сначала происходит размораживание хлеба, а затем поджаривание тостов, поэтому время работы прибора будет большим, чем при использовании свежего хлеба.

1. Загрузите ломтики замороженного хлеба в тостер.
2. Установите желаемую степень поджаривания, используя регулятор.
3. Опустите рычаг и нажмите кнопку «Размораживание».
4. При этом загорится световой индикатор режима «Размораживание».
5. Когда тосты будут готовы, рычаг поднимется в исходное положение, и тостер автоматически выключится.

## Режим «Разогрев»

При необходимости вы можете разогреть остывшие тосты.

1. Загрузите тосты.
2. Опустите рычаг и нажмите кнопку «Разогрев».
3. При этом загорится световой индикатор режима «Разогрев».
4. По окончании цикла работы тостер выключится автоматически.

Примечание. В этом режиме тосты можно подогреть без дополнительного поджаривания. Если Вы разогреваете в тостере хлеб с изюмом или семечками, удалите с их поверхности тостов до начала приготовления. Так как, попав внутрь тостера, они могут привести к выходу тостера из строя или к возгоранию.

## Чистка и уход

1. Перед чисткой отключите тостер от электросети и дайте ему остыть.
2. Для чистки прибора не пользуйтесь абразивными веществами.
3. Никогда не погружайте тостер в воду. Всегда следите за тем, чтобы вода не попадала
4. внутрь прибора.
5. Протрите поверхность прибора слегка влажной тканью, затем вытрите его насухо.
6. Выдвиньте поддон для сбора крошек, удалите крошки, установите поддон на место.

Внимание!

Сразу после окончания процесса приготовления тостов поддон будет горячим.

Во избежание повреждения прибора ни когда не помещайте посторонние предметы в загрузочные отсеки для тостов.

Модель: UST-019

Напряжение: 220-240 В ~ 50 Гц

Мощность: 900 Вт



**Главный офис изготовителя:  
«ЮНИТ Хандельс ГмбХ» Австрия, Вена, А-1180,  
Герстхофер штрассе, 131  
Экспортер: «ЮНИТ Электроникс (ГК) Лимитед» 3905 Площадь Ту  
Эксчейндж, Коннут Плейс 8, Центральный,  
Гонконг Произведено в КНР**

Хранение и эксплуатацию прибора производить в сухих отопляемых помещениях при температуре не ниже +5°C, относительной влажности не более 80%, при отсутствии в воздухе агрессивных примесей.

При перевозке и хранении беречь от механических повреждений и иных вредоносных воздействий.

**UNIT** 