



Gemlux

ПАСПОРТ

ТОСТЕР
МОДЕЛЬ: GL-T-4S



EAC

Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией!

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

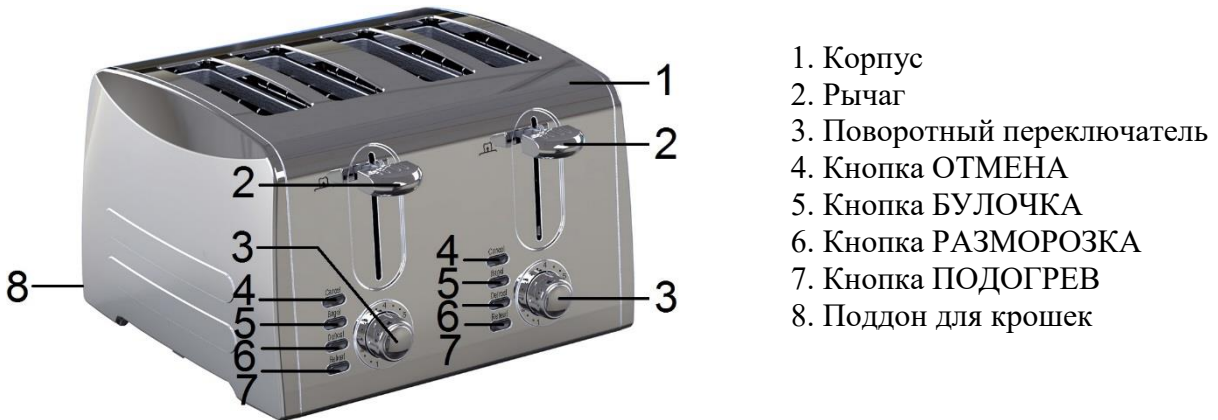
1. Не оставляйте включенное устройство без присмотра. При работе с устройством соблюдайте особую осторожность, так как готовый хлеб очень горячий.
2. При обжаривании изделий с большим содержанием жиров или сахара будьте особенно внимательны, так как данные изделия легко могут подгореть. Если вы почувствуете запах горелого хлеба, сразу же нажмите кнопку ОТМЕНА и переключитесь на более низкий температурный режим.
3. Не используйте тостер без поддона для крошек.
4. Не прикасайтесь к корпусу устройства в процессе работы. Прикасаться можно только к ручкам переключателей.
5. К эксплуатации оборудования не могут быть допущены лица с ограниченными физическими, умственными и сенсорными способностями (включая детей), а также лица без должной подготовки, если только они не находятся под контролем или не проинструктированы о правильном использовании оборудования лицом, ответственным за их безопасность.
6. Устройство предназначено только для бытового использования и не подходит для коммерческих целей.
7. Не используйте устройство на открытом воздухе.
8. Не позволяйте устройству работать вхолостую.
9. В периоды простоя и перед очисткой отключайте устройство от сети питания. Перед тем, как извлечь поддон для крошек, дайте устройству остыть.
10. Перед отключением от сети питания выключите устройство.
11. Никогда не помещайте в тостер слишком крупные продукты, упаковочные материалы из фольги, металлические предметы и кухонную утварь. Всё это может привести к поражению электрическим током.
12. Не накрывайте тостер в процессе работы. Вокруг устройства должно быть достаточно свободного места для циркуляции воздуха.
13. Не размещайте устройство вблизи легковоспламеняющихся материалов. Это поможет избежать возгорания, так как устройство нагревается в процессе работы.
14. Использование не оригинальных аксессуаров может привести к повреждению устройства и/или травмированию пользователя.
15. Не размещайте устройство вблизи источников тепла, плит, конфорок, открытого огня.
16. Во избежание поражения электрическим током не размещайте устройство и сетевой шнур на мокрых поверхностях. Не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
17. Не используйте устройство с поврежденным сетевым шнуром, а также поврежденное или неисправное устройство.

- Не пытайтесь самостоятельно заменить поврежденный сетевой шнур. Обратитесь к квалифицированным специалистам.
- При потере ранее заданных настроек используйте данную инструкцию, чтобы настроить устройство.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GL-T-4S
Параметры электросети	220-240 В, 50 Гц
Мощность	1640 Вт
Количество отделений для тостов	4
Размеры отделений для тостов	135x33x125 мм
Количество температурных режимов	7

КОНСТРУКЦИЯ



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Поместите кусочки хлеба в отделения для тостов.
- Выберите желаемую степень поджаривания (1 – легкая, 4 – средняя, 7 - сильная).
- Опустите рычаг вниз. Рычаг должен осться в опущенном положении.
- При необходимости нажмите одну из кнопок на панели управления. После нажатия кнопка загорится. Если ни одна из кнопок не будет нажата, включится режим по умолчанию – ТОСТ. Этот режим подходит для обычного хлеба. В режиме ТОСТ ни один из индикаторов не будет гореть.
- По завершении цикла работы рычаг поднимется вместе с тостами, и устройство автоматически отключится.
- Осторожно достаньте готовые тосты.
- Перед последующим использованием дайте устройству остывать.

Примечание: Для поджаривания подходят все виды хлеба. Кусочки, при этом, не должны быть слишком тонкими или толстыми. Свежий хлеб и хлеб из муки грубого помола

нуждается в более продолжительном поджаривании, по сравнению с более сухими кусочками хлеба.

Описание программ

ТОСТ: стандартная программа для поджаривания хлеба. После каждого использования тостер возвращается к стандартным настройкам, то есть к программе ТОСТ. Для начала работы в данном режиме установите необходимую степень поджаривания и опустите рычаг вниз.

ПОДОГРЕВ (REHEAT): программа подогрева готовых тостов или не поджаренного хлеба. Опустите рычаг и сразу после этого нажмите кнопку ПОДОГРЕВ (REHEAT), кнопка загорится.

РАЗМОРОЗКА (DEFROST): программа позволяет разморозить и затем поджарить замороженный хлеб. Установите необходимую степень поджаривания, опустите рычаг и сразу же нажмите кнопку РАЗМОРОЗКА (DEFROST), кнопка загорится.

БУЛОЧКА (BAGEL): программа позволяет продлить время поджаривания. Рекомендуется для хлеба с более плотной текстурой. Установите необходимую степень поджаривания, опустите рычаг и сразу же нажмите кнопку БУЛОЧКА (BAGEL), кнопка загорится.

ОТМЕНА (CANCEL): если необходимо остановить работу устройства, нажмите кнопку ОТМЕНА (CANCEL). После этого кусочки хлеба сразу же поднимутся вверх.

Примечание: все клавиши, кроме клавиши ОТМЕНА (CANCEL) будут заблокированы через 10 секунд после опускания рычага. Для сброса настроек нажмите кнопку ОТМЕНА (CANCEL).

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Любые работы по очистке и обслуживанию выполняются на оборудовании, отключенном от сети питания и остывшем до комнатной температуры.

1. Внешние поверхности устройства необходимо протирать влажной тканью.
2. Поддон для крошек также следует протереть влажной тканью и вытереть насухо перед повторной установкой.

ВНИМАНИЕ!

Не погружайте устройство в воду и другие жидкости.

Не используйте едкие и абразивные чистящие средства.

Перед извлечением поддона для крошек дайте устройству полностью остыть.

Не используйте тостер без поддона для крошек.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка должна осуществляться аккуратно, чтобы не нанести повреждения оборудованию. При транспортировке не переворачивайте упаковку с оборудованием вверх дном.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо отключить его от электросети и тщательно очистить (согласно пункту Обслуживание и уход). Хранить в сухом, проветриваемом помещении.

УТИЛИЗАЦИЯ

В целях защиты окружающей среды не выбрасывайте устройство в обычные мусорные баки. Утилизируйте в соответствии с действующими нормативами.

Произведено в КНР.

Дата производства является частью серийного номера, который указан на шильдике и/или упаковке оборудования.