

Vitek

Tasty Slice

VT-1573 SR



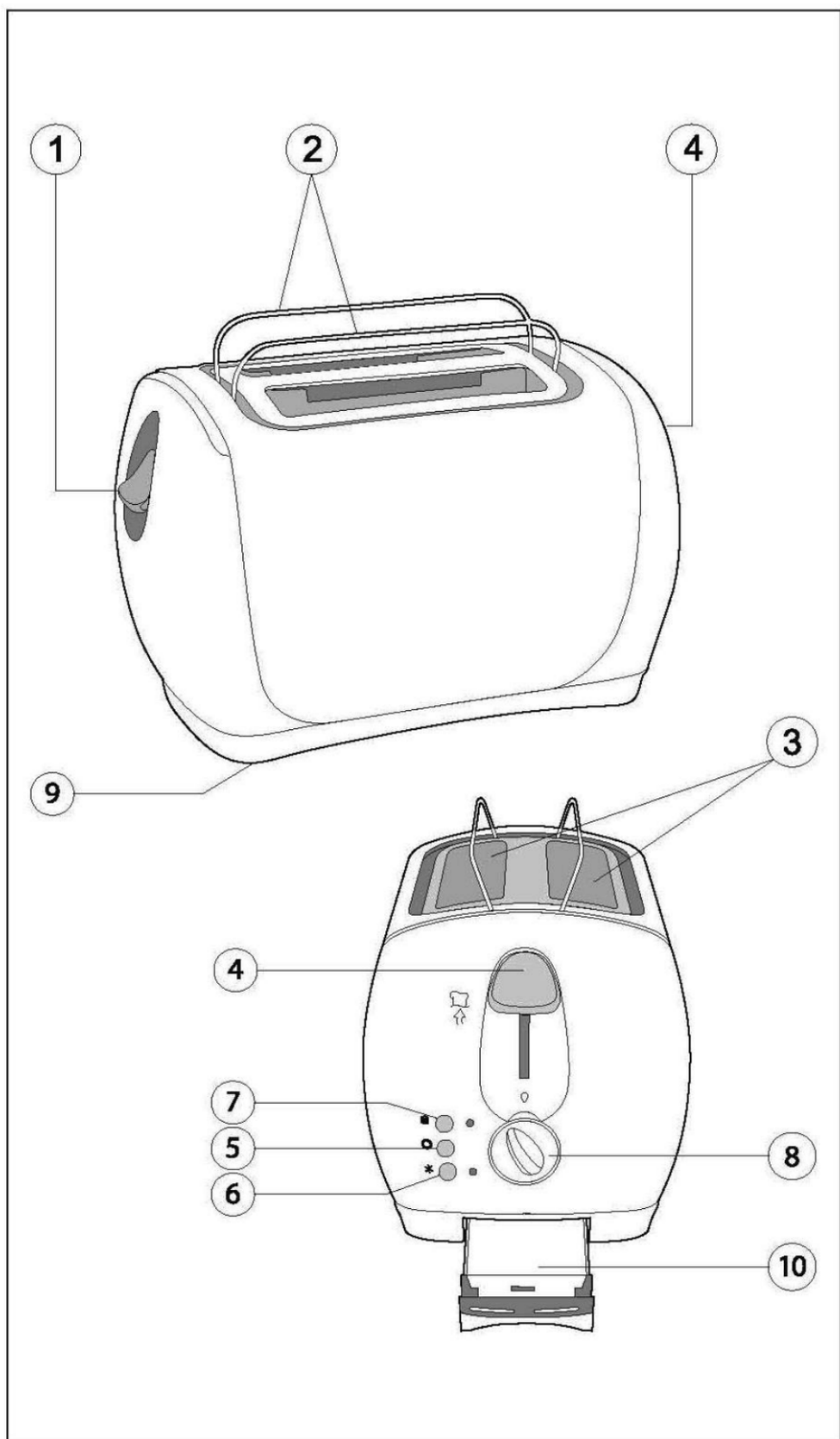
MANUAL INSTRUCTION



GB	MANUAL INSTRUCTION	2
DE	DIE BETRIEBSANWEISUNG	3
RUS	ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	4
KZ	ПАЙДАЛАНУШЫҒА НҰҚАУ	5
BG	ИНСТРУКЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ	6
HU	HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ	7
SCG	UPUSTVO ZA UPOTREBU	8
PL	INSTRUKCJA OBSŁUGI	9
CZ	NÁVOD K POUŽITÍ	10
UA	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ	11
BEL	ІНСТРУКЦЫЯ ПА ЭКСПЛУАТАЦЫІ	12
AR	تعليمات الاستخدام	13

www.vitek-aus.com





ТОСТЕР

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно прочитайте инструкцию перед началом эксплуатации тостера и сохраните ее для дальнейшего использования.

- Перед включением убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению тостера.
- Прежде чем включить тостер или вставить вилку в розетку, убедитесь, что ваши руки сухие.
- Используйте тостер на сухой устойчивой поверхности.
- Не пользуйтесь тостером вне помещения.
- Вокруг тостера всегда должно быть достаточно места для хорошей вентиляции. Не ставьте тостер рядом со шторами, вблизи стен, покрытых обоями, рядом с одеждой, кухонными полотенцами или любыми другими легковоспламеняющимися материалами.
- Использование тостера требует осторожности рядом с поверхностями, которые могут быть повреждены из-за высокой температуры.
- Внимание! При длительном поджаривании тосты могут воспламениться.
- Не используйте тостер для нагревания продуктов, содержащих сахар, джем или варенье.
- Во избежание риска возгорания не помещайте в тостер продукты очень большого размера и продукты, завернутые в фольгу.
- Во время приготовления тостов ни в коем случае не накрывайте прибор.
- Регулярно очищайте поддон. Следите за тем, чтобы крошки не скапливались на нем.
- Всегда отключайте тостер, если вы им не пользуетесь или перед его чисткой.
- Перед чисткой тостера убедитесь, что он остыл.
- Не погружайте тостер, или сетевой шнур в воду или любую другую жидкость, это может стать источником опасности.
- Не используйте для чистки тостера грубые, абразивные или едкие очистители.
- Не допускайте контактов сетевого шнура с острыми краями или соприкосновения его с горячей поверхностью.
- Регулярно осматривайте сетевой шнур, в случае обнаружения малейших признаков повреждения сетевого шнура или признаков неисправной работы обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ОСТОРОЖНО!

Металлические части тостера во время работы сильно нагреваются. Следует принять меры предосторожности для предотвращения ожогов, пожара или других повреждений имущества.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: никогда не пытайтесь вытащить зажатые тосты из включенного тостера, используя нож или какой-либо другой предмет, так как соприкосновение металлического предмета с нагревательным элементом, находящимся под напряжением, может стать причиной получения электрошока. Дайте тостеру время остыть, отключите его от сети и только потом осторожно удалите хлеб.

ОПИСАНИЕ

1. Рычаг для фиксации встроенной решетки
2. Встроенная решетка
3. Отверстия для тостов
4. Рычаг включения тостера
5. Кнопка "Отмена"
6. Кнопка "Разморозка"
7. Кнопка "Подогрев"
8. Регулятор степени поджаривания тостов
9. Место для хранения сетевого шнура
10. Съёмный поддон для крошек

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТОСТЕРА

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Перед первым использованием тостера удалите все упаковочные материалы.
- Не загружая в отверстия для тостов ломтики хлеба, включите прибор, установите регулятор степени поджаривания тостов (8) на максимальное время.
- Нагревательные элементы тостера обгорают при первом подключении и поэтому возможно появление небольшого количества дыма - это нормальное явление.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

- Степень поджаривания тоста зависит от толщины и качества хлеба.
- Никогда не поджаривайте слишком тонкие или толстые ломтики, толщина тоста не должна превышать 20 мм.
- Если тосты застряли в отверстиях для тостов, для их извлечения отключите тостер и дайте ему остыть, используйте маленькую деревянную лопатку.

Не прикасайтесь к нагревательным элементам - это опасно.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТОСТОВ

- Подключите сетевую вилку к розетке, опустите подготовленные ломтики хлеба в отверстия для тостов (3).
- Регулятором степени поджаривания тостов (8) установите необходимое время работы:
 - 1 - минимальная степень поджаривания;
 - 6 - максимальная степень поджаривания тостов.
- Нажмите на рычаг включения (4) до его фиксации.
- Когда тосты приготовятся, тостер автоматически отключится и рычаг включения (4) займет исходную позицию.
- Для извлечения тостов небольшого размера аккуратно поднимите ручку включения (4) по направлению вверх.

ПОДОГРЕВ

- При необходимости вы можете подогреть остывшие тосты.
- Загрузите тосты, нажмите рычаг включения (4), нажмите кнопку (7) "Подогрев" - загорится световой индикатор работы.
- В этом режиме тосты можно подогреть без дополнительного поджаривания.

РАЗМОРОЗКА

Для поджаривания замороженных хлебобулочных изделий используйте кнопку (6) "Разморозка" - при этом загорится световой индикатор работы.

КНОПКА "ОТМЕНА"

Если вы хотите прервать процесс поджаривания тостов, нажмите на кнопку (5) "Отмена".

ПОДОГРЕВ БУЛОЧЕК

- Зафиксируйте подставку для подогрева булочек, нажав на рычаг (1).
- Положите булочки или другие хлебобулочные изделия на решетку (2) для подогрева.
- Регулятором степени поджаривания тостов (8) установите необходимое время работы.
- Нажмите на рычаг включения (4) до его фиксации.
- По истечении установленного времени подогрева тостер автоматически выключится.

ПОДДОН ДЛЯ СБОРА КРОШЕК

- Ваш тостер оборудован поддоном для сбора крошек (10).
- Для удаления крошек просто выдвиньте поддон, удалите крошки, а затем установите его на прежнее место.

ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от сети.

Дождитесь, когда тостер полностью остынет.

Никогда не опускайте прибор в воду или другие жидкости.

Протрите внешнюю поверхность корпуса тостера влажной тряпочкой, затем вытрите его насухо.

Выдвиньте поддон для сбора крошек, удалите крошки и установите поддон на место.

Во избежание повреждения прибора никогда не помещайте посторонние предметы в отверстия для тостов.

Храните прибор в прохладном сухом месте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 230 В ~ 50 Гц

Мощность: 850 Вт

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики приборов без предварительного уведомления

Срок службы прибора не менее 5-ти лет



Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

Производитель: АН-ДЕР ПРОДАКТС ГмБХ, Австрия

Нойбаугюртель 38/7А, 1070 Вена, Австрия