

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ТОСТЕР
NK-TS350/NK-TS351



NATIONAL
ELECTRONIC CORPORATION

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор продукции, выпускемой под торговой маркой **NATIONAL**. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные в соответствии с высокими требованиями к качеству и функциональности. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нашего изделия.

Перед началом эксплуатации внимательно изучите настояще Руководство. Оно содержит важные указания по безопасной эксплуатации блендера и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации прибора.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
УСТРОЙСТВО ТОСТЕРА.....	6
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ.....	7
ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТОСТОВ.....	7
ЧИСТКА И УХОД.....	8
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	8
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ	9
УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ	9



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте и соблюдайте следующие инструкции по безопасности использования тостера.

1. Убедитесь, что характеристики вашей электросети (напряжение и максимальный ток) соответствуют указанным на маркировке изделия.
2. Тостер должен быть заземлен. В случае какого-либо замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током, т.к. ток может уйти по заземленному проводу. В данном приборе используется заземляющий сетевой провод и вилка с заземляющим контактом. Вилка подсоединяется к розетке, которая должна быть установлена и заземлена соответствующим образом. Если вы не можете подключить прибор к соответствующей розетке, обратитесь к специалисту-электрику. Не пытайтесь самостоятельно переделать вилку.
3. Розетка должна находиться в непосредственной близости от тостера, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить прибор от электросети.
4. Запрещается управлять работой тостера с помощью внешнего таймера.
5. Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
6. Запрещается разбирать, изменять или пытаться чинить прибор самостоятельно.
7. Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной) или работать с прибором мокрыми руками.
8. Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
9. Запрещается мыть прибор водой или разбрызгивать на него воду.
10. Устанавливайте тостер на ровную устойчивую термостойкую поверхность на расстоянии от легковоспламеняющихся предметов, например занавесок.
11. Запрещается размещать тостер в непосредственной близости от сильных источников тепла, например духовок, газовых и электрических плит.
12. Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки.
13. При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь за вилку.
14. Не допускайте, чтобы шнур питания свисал с края стола или соприкасался с горячими поверхностями.
15. Перед чисткой отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остывть.
16. Во время работы тостер сильно нагревается. Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора, чтобы избежать ожогов. При необходимости используйте прихватки или рукавицы.
17. В тостере можно поджаривать только обычные квадратные хлебные тосты.
18. Запрещается поджаривать в тостере слишком крупные продукты или продукты в упаковке из фольги, в противном случае возможно возгорание.
19. Запрещается вставлять в разъемы и отверстия тостера металлические и прочие предметы.
20. Запрещается использование дополнительных аксессуаров, не рекомендованных производителем.



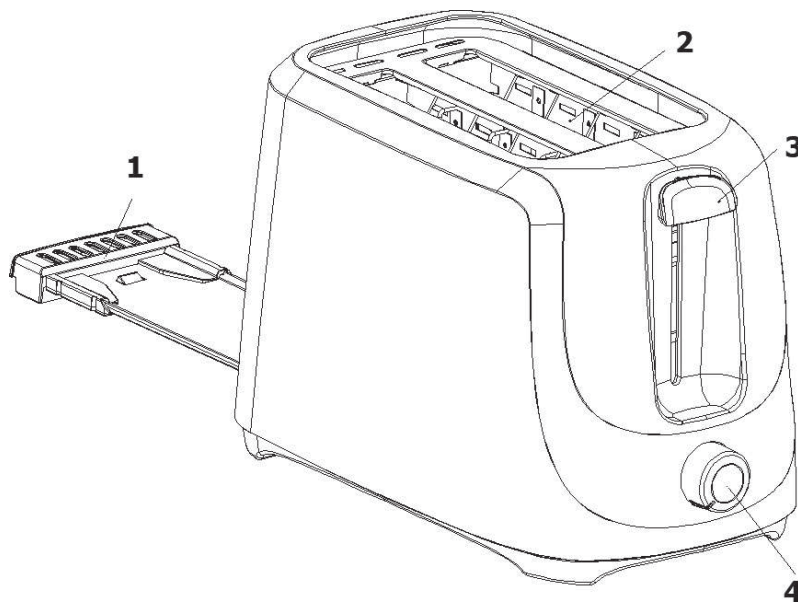
21. Запрещается пытаться достать тосты во время их приготовления.
22. Когда вы достаете готовые тосты, будьте внимательны, чтобы не обжечься. Особенную осторожность следует проявлять, если кусочки хлеба имеют длину менее 85 мм.
23. Регулярно очищайте поддон для крошек. Не допускайте их скопления.
24. Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
25. Храните прибор в недоступном для детей месте.
26. Не позволяйте детям использовать тостер без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
27. Прибор предназначен для поджаривания тостов в домашних условиях. Запрещается использовать прибор не по назначению или на улице.
28. Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

ВНИМАНИЕ:

Несоблюдение мер по безопасности может привести к поражению электрическим током, травмам и пожару. Кроме того, повреждения прибора, возникшие в результате ненадлежащего использования электропечи, снимает ее с гарантийного обслуживания.



УСТРОЙСТВО ТОСТЕРА



1. Поддон для крошек
2. Отделение для тоста
3. Рычаг для загрузки тостов
4. Регулятор степени поджаривания и остановки приготовления

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Извлеките тостер из упаковки. Удалите все упаковочные материалы и снимите с поверхности тостера все наклейки (кроме наклейки с указанием модели).

Подключите вилку питания к электрической розетке.

В первый раз не кладите внутрь тосты.

Поверните регулятор степени поджарки, затем опустите рычаг вниз.

При первом включении из тостера может выходить небольшое количество дыма или исходить запах. Это нормально, т.к. удаляются остатки смазочных материалов с нагревательных элементов. В дальнейшем этого не будет.

Через некоторое время тостер выключится. Отключите его от электросети, дайте ему остить, а затем протрите все поверхности слегка влажной тканью.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТОСТОВ

1. Подключите вилку питания к электрической розетке.
2. Регулятором степени поджаривания установите подходящий уровень. Всего имеется шесть уровней от белого до коричневого. Чтобы получить золотистый цвет, устанавливайте значение 3.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Имейте в виду, что при приготовлении одного тоста поджаривание будет более интенсивно, чем при приготовлении сразу двух тостов, а при последовательном приготовлении тостов, каждое следующее приготовление будет давать более интенсивное поджаривание.

ВНИМАНИЕ:

Степень поджаривания следует устанавливать до начала приготовления. Запрещается изменять степень поджаривания во время приготовления тостов.

3. Положите тосты в отделения для тостов. Необязательно готовить сразу два тоста, вы можете поджарить только один.
4. Опустите рычаг вниз, чтобы загрузить тосты внутрь тостера, после чего тостер начнет приготовление.
5. Когда тосты поджарятся до установленной степени, рычаг автоматически поднимется вместе с тостами, после этого вы можете забрать тосты.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Рычаг может быть зафиксирован в нижнем положении, только если тостер подключен к электросети.

6. Во время приготовления тостов следите за степенью их готовности. Если они достигли нужной степени поджаривания, поверните регулятор степени поджаривания влево, чтобы остановить приготовление. В следующий раз соответственно скорректируйте выбранную степень поджаривания.

ВНИМАНИЕ:

Не пытайтесь вынуть тосты во время приготовления.

Если из тостера пошел дым, немедленно поверните регулятор влево, чтобы остановить приготовление.

Не смазывайте тосты слишком текучими ингредиентами, например сливочным маслом.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Если тосты застряли, сначала выключите тостер и отсоедините его от электросети, только после этого можете достать их. При этом будьте аккуратны, чтобы не повредить нагревательные элементы и внутренний механизм.

В тостере можно поджаривать только обычные квадратные хлебные тосты.

ЧИСТКА И УХОД



Перед чисткой тостера отключите его от электросети и дайте ей остить.

Протрите внешние поверхности чистой слегка влажной тканью.

Извлеките поддон для крошек и вытряхните крошки. Протрите поддон слегка влажной тканью и установите его обратно в тостер. Убедитесь, что он установлен полностью.

При регулярном использовании тостера поддон для крошек следует очищать не реже раза в неделю.

Запрещается использовать абразивные или агрессивные чистящие средства, а также острые предметы для очистки тостера.

На время хранения шнур питания можно сматывать под дном тостера.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В

Частота тока: 50 Гц

Максимальная мощность: 700 Вт

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.



ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте www.national-ru.ru



Изготовитель: Smart International Distribution Limited. Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:
ООО «ПОЛИТЕХНИКА». 170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковского, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции **NATIONAL**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки NATIONAL будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте www.national-ru.ru

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Гарантийные обязательства действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены, и только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд. Гарантийные обязательства не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4. Для всех видов из-делий: • соединительные кабели, антенны и переходники для них, носители информации различных типов (аудио-, видеодиски, диски с программным обеспечением и драйверами, карты памяти), элементы питания; • чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.
5. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая; - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - сильного загрязнения и запыления;
 - повреждения животными;
 - ремонта или внесения несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
 - отклонения параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
 - некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
 - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.
6. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными на это ремонтными организациями (АСЦ). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при представлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т. п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара.
7. Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный своей продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, хранения, транспортировки или установки изделия; умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.
8. Изготовитель не несёт ответственности за пропажу и искажение данных на съемных носителях информации, используемых в изделии.



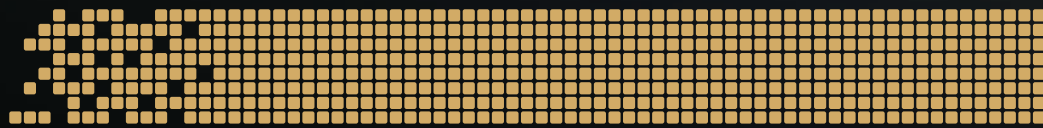
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Все поля в гарантийном талоне (информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены!

Изделие	ТОСТЕР		
Модель	NATIONAL NK-TS350	NATIONAL NK-TS351	
Серийный номер			
Версия	V1B03	Дата производства	03.2020
Срок гарантии	12 месяцев	Дата продажи	
Фирма продавец			
Адрес фирмы продавца			
Телефон фирмы продавца			
Печать фирмы продавца	Подпись продавца		

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет.
Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.





NATIONAL
ELECTRONIC CORPORATION