

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ВЫБОР БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ HiSTORY

HiSTORY разрабатывает современную бытовую технику с характерным сочетанием стиля и производительности для удобства и комфорта наших покупателей. Компания использует международный опыт при разработке продукции и открыта пожеланиям пользователей, чтобы сделать технику надежным и желанным помощником в Вашем доме.

До установки, подключения и подготовки тостера к работе просим Вас прочитать инструкцию по эксплуатации. Вы обезопасите себя и предотвратите повреждения Вашей техники.

СОДЕРЖАНИЕ

Назначение прибора.....	3	Подготовка к работе	11
Общие меры безопасности	3	Эксплуатация прибора.....	12
Специальные меры безопасности	5	Очистка, хранение и транспортировка	14
Ответственность производителя	7	Перед обращением в сервисный центр.....	16
Особенности прибора	7	Гарантийные обязательства	17
Технические характеристики	8	Экологические нормы и информация об утилизации	18
Комплектация.....	9		
Устройство прибора	9		
LED панель управления	10		

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

Данный электроприбор представляет собой многофункциональное устройство для приготовления пищи в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных помещениях непромышленного или некоммерческого назначения, расположенных на высоте не более 4000 м над уровнем моря. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением инструкции по эксплуатации, в этом случае, производитель не несет ответственности за возможные последствия.

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Прежде чем использовать Вашу технику, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

- Этот прибор нельзя использовать через внешний таймер или посредством системы дистанционного управления.
- Данный прибор может использоваться детьми старше восьми лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также людьми без соответствующего опыта и/или необходимых знаний о работе по-

добных приборов только под присмотром и после прохождения инструктажа о безопасном использовании прибора от лиц, несущих ответственность за их безопасность, и только при полном понимании и принятии на себя возможных рисков.

- Следите за тем, чтобы дети не использовали устройство в качестве игрушки. Держите прибор в недоступном для детей месте. Дети не должны прово-

дить чистку и обслуживание данной техники, если им менее восьми лет, и/или они находятся без присмотра.

- Не разрешайте детям играть с коробкой и прочими элементами упаковки во избежание травм или удушья.
- Включайте устройство только в заземленную розетку с напряжением и частотой, соответствующими техническим данным прибора (только переменный ток). При необходимости можно воспользоваться удлинителем с заземлением.
- Не накрывайте прибор во время работы. Это может привести к его перегреву и поломке.
- Не допускайте попадания горючих материалов на или в устройство, не оставляйте его в местах хранения горючих материалов. При возгорании каких-либо частей прибора не тушите их водой. Выключите прибор и потушите специальным аппаратом для тушения огня.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Не переносите и не перемещайте прибор во время использования.
- Не используйте устройство в ванной или вблизи источников воды.

- Не используйте прибор вне дома. Избегайте влажных помещений. Предохраняйте прибор и сетевую кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Во избежание поражения электрическим током не погружайте прибор, сетевой шнур, основание, или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- Не включайте в розетку и не прикасайтесь к работающему прибору влажными руками.
- Прибор должен всегда стоять в вертикальном положении; не допускается горизонтальное, наклонное или перевернутое положение.
- Устанавливайте прибор на устойчивую поверхность, защищенную от брызг жидкостей или масла.
- Запрещается ставить и использовать прибор во встроенной кухонной мебели.
- Не размещайте прибор вблизи или на газовых плитах и электрических плитах, внутри духовых печей, либо вблизи других источников тепла.

- Не тяните за шнур, чтобы вынуть вилку из сетевой розетки, и не касайтесь ее мокрыми руками.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла, не оставляйте его в подвешенном состоянии. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.
- Не используйте прибор, если его шнур или вилка неисправна, если прибор упал, возникли видимые повреждения и неисправности в работе. В каждом из этих случаев необходимо немедленно обратиться в специализированный сервис.
- В случае повреждения шнура электрического питания использование устройства запрещено!
- Вынимайте вилку электрического шнура из сетевой розетки, когда прибор не работает, перед выполнением очистки и в случае любой поломки. Необходимо дать прибору остыть, прежде чем выполнять очистку.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт должен производиться исключительно специалистом сервисного центра.
- Используйте прибор только с оригинальными аксессуарами, входящими в комплект. Использование принадлежностей и/или аксессуаров, не входящих в комплект, лишает Вас права на гарантийное обслуживание.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Никакие части тостера нельзя мыть в посудомоечной машине или погружать в воду.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в рабочий отсек.
- Не кладите бумагу, картон или пластмассу в тостер, на него или под него.
- Необходимо обеспечить свободную циркуляцию воздуха вокруг тостера. Не размещайте какие-либо посторонние предметы на работающем тостере.
- Хлеб может сгореть. Поэтому не используйте прибор рядом или под легковоспламеняющимися

предметами, такими, например, как занавески или полотенца.

- Не допускается размещать на приборе во время эксплуатации металлические предметы, такие, например, как крышки, вилки, ножи и ложки.
- Во время работы тостер может нагреваться до высокой температуры. Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Используйте функции управления, рычаг подъема и специализированные аксессуары для извлечения тостов. Никогда не дотрагивайтесь до внутренних поверхностей нагретого прибора.
- Металлическая опора для подогрева булочек (наличие зависит от комплектации Вашей модели) сильно нагревается. Не дотрагивайтесь до нее руками, используйте кухонные рукавицы или щипцы для хлеба.
- Перед тем, как вставить или вынуть штепсельную вилку из розетки, проверьте, чтобы рычаг тостера был поднят.
- Не включайте тостер без помещенных в емкость продуктов, за исключением первого использования.
- Не помещайте в отсеки для тостов никакие продукты, кроме хлебобулочных изделий. Не поджаривайте хлебобулочные изделия, которые могут опла-

виться (с глазурью, присыпками, маслом, соусами, начинками, сыром и пр.), протечь или раскрошиться в тостер. Не поджаривайте продукты, которые могут провалиться через решетку (например, мелкие гренки, блинчики и т.д.) — это может привести к повреждению устройства и несет угрозу возгорания.

- Не допускается помещать в отсеки тостов, завернутых в бумагу, фольгу или пищевую пленку, либо в других обертках.
- Не помещайте более одного тоста в каждый отсек и не вставляйте в аппарат слишком большие ломтики хлеба — они могут вызвать заклинивание механизма тостера.
- В случае застревания тостов внутри отсека или заклинивании выталкивающего механизма немедленно отключите прибор от электросети, дайте остыть, извлеките застрявшие элементы.
- Не пытайтесь вынуть хлеб из тостера, когда прибор находится в рабочем состоянии, кроме как остановив работу тостера соответствующей функцией выключения.
- Чтобы избежать механического повреждения прибора, не используйте ножи или вилки при извлечении из тостера готовых продуктов.

- Перед каждым использованием проверьте, чтобы выдвижной поддон для крошек был установлен на свое место. Не используйте тостер без установленного поддона для крошек.
- Не позволяйте крошкам накапливаться внутри тостера. Регулярно очищайте от крошек прорези и поддон.
- Если по окончании работы тостера между решетками застряли ломтики хлеба, — отключите прибор и дождитесь, пока он остынет. После этого аккуратно извлеките застрявшие ломтики.
- Не используйте тостер как источник тепла или для сушки каких-либо продуктов / предметов.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель снимает с себя всякую ответственность за причиненный людям и имуществу ущерб в случае:

- игнорирования содержания руководства по эксплуатации;
- ненадлежащего использования прибора;
- несоблюдения мер предосторожности;
- нарушения целостности какой-либо части прибора;
- использования неоригинальных запчастей.

ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА

- Сенсорное управление
- LED таймер с обратным отсчетом
- 7 настраиваемых степеней обжарки
- Режимы разморозки и подогрева
- Выбор любимой программы
- Автоматическое выключение
- Бесшовный корпус из нержавеющей стали
- Высококачественный пищевой пластик BPA free
- Высокий подъем тостов High Lift
- Съёмный поддон для крошек
- Нескользящие ножки и отсек для шнура

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	IT-XD225 / IT-XD226	Прерывание приготовления	да
Напряжение	220–240 В, 50 Гц	Автоотключение	да
Мощность.....	750–900 Вт	Корпус	термоизолированный
Защита от поражения электротоком	класс I	Материал корпуса	нержавеющая сталь/пластик
Управление... сенсорное, электронно-механическое		Центрирование тостов.....	да
Индикация включения.....	светодиодная	Количество отделений.....	2
Регулировка степени обжаривания.....	7 уровней	Подставка для подогрева булочек	да
Пользовательские настройки.....	да	Поддон для крошек.....	выдвижной
Подъем тостов	автоматический High Lift	Прорезиненные ножи	да
Цифровой дисплей	да	Отсек для шнура	да
Таймер	да	Отключение при перегреве.....	да
Функция подогрева	да	Длина шнура.....	0,7 м
Повторная поджарка	да	Габаритные размеры (ШхВхГ)	28 x 20 x 16 см
Функция разморозки	да	Вес нетто.....	2,15 кг
Функция обратного отсчета.....	да	Страна производства	Китай

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность $\pm 10\%$.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Тостер — 1 шт;

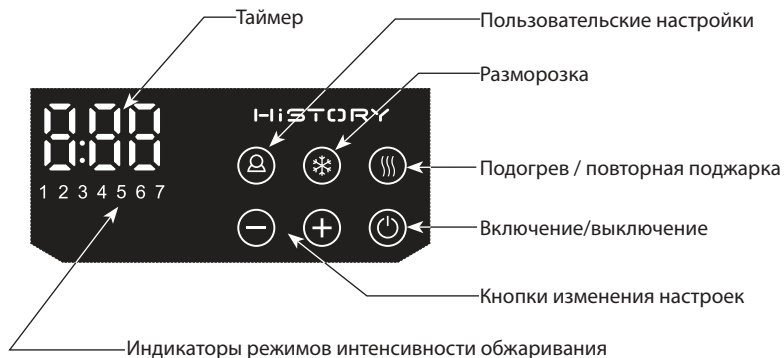
Подставка для подогрева булочек — 1 шт.

Инструкция по эксплуатации — 1 шт.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



LED панель управления



Описание функций:

⏻ «Включение/выключение»: при нажатии этой кнопки во время работы тостера поджаривание останавливается, и хлеб поднимается вверх; после нажатия этой кнопки в режиме ожидания тостера выполняются настройки на панели управления.

🔥 «Подогрев/Повторная поджарка»: используется для разогрева холодного хлеба, в т.ч. ранее поджаренного, или можно дополнительно поджарить тост, если он получился слишком светлым.

❄️ «Разморозка»: используется для разморозки замороженного хлеба перед поджариванием, чтобы улучшить вкус. Этот процесс занимает больше времени, чем при обычном режиме поджаривания.

🔔 «Пользовательские настройки»: позволяет установить выбранную программу как любимую. С помощью подставки для булочек можно подогреть булочки с двух сторон на выбранном среднем режиме. Слишком сухие булочки рекомендуем заранее увлажнить.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

⚠ После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Внимательно прочтите данное руководство пользователя перед использованием прибора.

Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.

- Осторожно достаньте тостер из коробки. Убедитесь в том, что комплектация соответствует заявленной производителем.
- Удалите все упаковочные материалы. Проверьте, что внутри прибора нет никаких посторонних предметов или элементов упаковки. Протрите корпус прибора влажной тканью и тщательно просушите.

⚠ Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на гарантийное обслуживание.

- Установите тостер на ровную горизонтальную поверхность на расстояние не менее 10 см от стен и края поверхности. Сверху должно быть свободное пространство не менее 50 см.
- Проверьте, что поддон для крошек правильно и плотно установлен, рычаг поднят.
- Подключите тостер к электросети. Включите и нагрейте устройство без хлеба.

i Перед первым приготовлением тостов рекомендуется произвести 1–3 цикла поджаривания без продуктов на максимальной мощности (режим 7), чтобы удалилось защитное покрытие с поверхности нагревательных элементов. При этом допускается появление постороннего запаха и небольшого количества дыма, что является безвредным. Тем не менее, необходимо проветрить помещение. Дождитесь автоматического отключения и дайте прибору немного остыть перед повторным включением.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Поместите приготовленные ломтики в рабочий отсек.
- Установите желаемое время обжарки с помощью кнопок **+** и **-**.
- Опустите рычаг загрузки вниз до упора, он должен зафиксироваться в нижнем положении. Если этого не произошло, проверьте подключение у электрической сети.
- По завершению приготовления, рычаг загрузки высоко поднимет тосты, быстро вернувшись в исходное положение.
- Выключите прибор нажатием кнопки **⏻**. Вы можете извлечь ваши тосты.

⚠ **Никогда не прерывайте работу тостера поднятием рычага загрузки вручную, принудительно остановить работу можно нажатием кнопки **⏻**. После работы металлическая поверхность тостера очень горячая, будьте аккуратны при извлечении продукта.**

Режим разморозки

Данный режим предназначен для подогрева замороженного или сильно охлажденного хлеба.

- Поместите приготовленные ломтики хлеба в рабочий отсек.
- Выберите данный режим нажатием кнопки ***⏻**.
- Опустите рычаг загрузки до упора вниз, он должен зафиксироваться в нижнем положении. Если этого не произошло, проверьте подключение к

сети. Для принудительной остановки нажмите кнопку ☹.

- По завершению приготовления, рычаг загрузки высоко поднимет тосты, быстро вернувшись в исходное положение.

- Выключите прибор нажатием кнопки ☹. Вы можете извлечь ваши тосты.

Режим подогрева/повторной поджарки

Данный режим предназначен для подогрева хлеба, без появления корочки обжаривания, или дополнительной поджарки, если тост получился слишком светлым.

- Поместите приготовленные ломтики хлеба в рабочий отсек.
- Выберите данный режим нажатием кнопки ☹. Установите желаемое время разогрева нажатием кнопок ⊕ и ⊖.
- Опустите рычаг загрузки до упора вниз, он должен зафиксироваться в нижнем положении.









- Если этого не произошло, проверьте подключение к сети.
- Для принудительной остановки нажмите кнопку ☹.
- По завершению приготовления, рычаг загрузки поднимется в исходное положение.
- Выключите прибор нажатием кнопки ☹. Вы можете извлечь ваши тосты.


Пользовательские настройки / Выбор любимой программы

Вы можете присвоить кнопке ☹ любую программу обжарки или разморозки. В последствие нажатием кнопки ☹ будет автоматически выбрана сохраненная программа.

- Для установки любимой программы обжарки нажмите и удерживайте кнопку ☹ несколько секунд, пока она не начнет мигать.


- Кнопками ⊕ или ⊖ выберите программу, которую хотите установить в качестве любимой.

- Сохраните выбранную программу нажатием кнопки  или .
- Для установки любимой программы разморозки нажмите и удерживайте одновременно кнопки  и , пока они не начнут мигать.
- Кнопками  или  выберите программу, которую хотите установить в качестве любимой.
- Сохраните выбранную программу нажатием кнопки  или .

 Практический опыт приготовления тостов поможет Вам определить идеальное время, необходимое для поджаривания тостов до желаемой степени готовности. Время готовности зависит от влажности, сорта и состава хлеба, толщины ломтиков. Поэтому следует выбирать более слабую степень поджарки при использовании менее влажного хлеба или менее крупных ломтиков. При поджаривании тосты могут получиться разного цвета с обеих сторон, что является нормальным.

Не следует излишне поджаривать тосты, чтобы избежать выделения акриламида в хлебе.

ОЧИСТКА, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

 **Внимание!!!** Никогда не погружайте тостер, шнур, или вилку в воду. Не используйте агрессивные и абразивные моющие средства для чистки. Очистку тостера производите только с предварительным отключением от сети.

Очистка

- Отключите тостер от сети и дайте ему остыть.
- Удалите крошки, прилипшие к решеткам и к нагревательным элементам, с помощью жесткой щетки. При этом, не наклоняйте тостер, чтобы крошки из поддона не высыпались обратно внутрь.

- Аккуратно вытащите и очистите поддон для крошек. Промойте его водой, вытрите насухо.
- Протрите тостер снаружи влажной тканью.

Для чистки внешнего корпуса прибора запрещается использовать химически агрессивные средства (обезжиривающие средства на основе соды, средства для чистки металлических изделий, кислоту и т. п.), а также металлические кухонные принадлежности, жесткие щетки, губки с абразивной поверхностью. Прибор следует протирать мягкой тканью, смоченной средством для мытья без кислот (ACID free).

Хранение и транспортировка

Храните тостер в закрытом, сухом и чистом помещении при температуре не выше 40С°, с относительной влажностью не выше 70%, в отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Проблема	Возможная причина	Способ решения
Устройство не работает/ Индикаторы не загораются	Тостер не подсоединен к сети питания	Проверьте надежность подключения прибора к сети питания
	В электророзетке отсутствует напряжение	Подключите прибор к другой розетке
Тосты недостаточно прожарены	Установлена слабая степень обжарки	Установите более высокий режим обжаривания на панели
Во время работы появился посторонний запах	Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия	В первый раз после покупки или долгого хранения включите прибор без хлеба на максимальную мощность. Проветрите помещение
	Прибор долго не использовался, в нем скопилась пыль	
	На поддоне или за решеткой скопились крошки	Выключите тостер. Дождитесь, пока он остынет, и очистите от крошек или посторонних предметов
	В прибор или на поддон попал посторонний предмет	

⚠ Если указанными способами проблему решить не удастся, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Адреса и телефоны Вы можете уточнить в магазине, у наших дилеров и на сайте компании. Только эти сервисные центры имеют право и соответствующую квалификацию обслуживать технику HISTORY.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с даты его приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена кассовым или товарным чеком. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы.

Изготовитель оставляет за собой право отказать в гарантийном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения условий эксплуатации в соответствии данным руководством по эксплуатации, если изделие ремонтировалось, разбиралось или было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также не сохранена полная комплектность изделия. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они представлены.

1. Гарантия включает в себя бесплатную диагностику, ремонт или замену неисправного изделия.

2. Гарантия не включает в себя установку, чистку, техническое обслуживание изделия, порядок которых изложен в руководстве по эксплуатации.

3. Случай на которые гарантия не распространяется:

- механические, тепловые и иные повреждения;
- несоблюдение условий транспортировки и эксплуатации;
- попадание внутрь прибора жидкости и/или иных посторонних предметов;
- стихийные бедствия и иные причины, находящиеся вне контроля продавца и/или производителя;
- ремонт, произведенный неуполномоченными лицами или организациями.

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере на корпусе прибора. Серийный номер состоит из 9 знаков. 1-й и 2-й знаки обозначают месяц, 3-й и 4-й — год выпуска устройства (ммгг00000).

Установленный производителем минимальный срок службы для данного изделия составляет 3 года при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящим руководством и применимыми техническими стандартами.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ НОРМЫ И ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ



Данный прибор должен утилизироваться отдельно от других отходов (Директива 2012/19/ЕС). Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

Утилизировать всю упаковку необходимо безопасным для окружающей среды способом. Картонную упаковку можно сдать в центры переработки макулатуры или общественные пункты сбора на переработку. Любую пленку или пластик, содержащиеся в упаковке, следует сдать в общественные пункты сбора для утилизации. Информацию о пунктах сбора и времени вывоза можно получить в местном органе управления или в компании по утилизации отходов.



Данный товар является сложно техническим устройством

CE Прибор соответствует требованиям Директив ЕС 2014/35/EU, 2014/30/EU и 2009/125/EU.

Eurasian Conformity Прибор сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016.