



## TOASTER OVEN

Before connecting the appliance, make sure that the specifications on the data plate correspond to the conditions of the electrical supply network.

The electrical safety of this appliance can only be assured if it has been correctly grounded.

## SPECIFICATIONS

2000W • 220-240V • 50/60Hz

### NAME OF PARTS:

(Fig. A)

1. Function switch 1
2. Temperature control
3. Function switch 2
4. Timer
5. Baking tray
6. Wire rack
7. Rotisserie

**Note:** The oven light turns on with the timer.

### IMPORTANT SAFEGUARD:

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed, including the following:

1. Read all instructions.
2. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs. Always place Toast Oven on heat protected surface.
3. Close supervision is necessary when any appliances are used by or near children.
4. To protect against electric shock, do not immerse cord, plug, or any parts of the oven in water or other liquid.
5. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
6. Do not operate appliances with damaged cord or plug or after the appliances malfunctions, or has been damaged in any manner. Return appliances to the nearest Authorized Service Center for examination, repair, or adjustment.
7. Always pull the plug out from the wall – never pull the cord.  
Remove the plug from the wall before moving the appliance. Use both hands to move the appliance.
8. Do not use any accessories other than the ones provided with this product. The use of accessory attachments not recommended may cause hazard or injury.
9. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven or in a microwave oven.

10. When operating the oven keep at least four inches of space on all sides of the oven to allow for adequate air circulation. Place the appliance on a dry, horizontal surface.
11. The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
12. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow cooling before putting on or taking off parts, and before cleaning.
13. To disconnect, turn the control to OFF, then remove the plug. Always hold the plug, but never pull the cord.
14. Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot oil or other hot liquids.
15. Do not cover tray or any part of the oven with metal foil. This will cause overheating of the oven.
16. Clean this appliance regularly as build – up of grease may cause a fire. Make sure that this appliance is not placed near curtains, any drapery, or other flammable material.
17. Do not clean with metal scouring pads pieces can break off the pad and touch electrical parts, creating a risk of electric shock.
18. Use only a soapy damp rag to clean the glass on oven door – DO NOT use any sharp utensils as this may damage the glass and possibly cause breaking of the glass. ALWAYS LET THIS APPLIANCE COOL BEFORE CLEANING.
19. In order to prevent accidental burns, always use the handle and knobs to operate this appliance.
20. DO NOT TOUCH ANY HOT SURFACES such as the oven door top or sides.
21. Never leave the appliances unattended while broiling or toasting.
22. Oversized foods or metal utensils must not be inserted in a toaster oven as they may create a fire or risk of electric shock.
23. All containers placed inside the oven must not be airtight. Also, they need to have enough room to allow for expansion of fluids.
24. A fire may cause if the oven is covered or touching inflammable material, including curtains draperies, walls and like, when on operation. Do not store any item on the oven during operation.
25. Extreme caution should be exercised when using containers constructed of anything other than metal or glass.
26. Do not place any of the following materials in the oven: cardboard, plastic, paper, or anything similar.
27. Do not store any materials, other than recommended accessories, in this oven when hot oven.
28. Always wear protective, insulated oven gloves when inserting or removing items from the hot oven.
29. Do not use outdoors.
30. If the electric circuit is overloaded with other appliances, this appliance may not operate properly. The Toaster Oven should be operated on a separate electrical circuit from other operating appliances.
31. Do not use appliance for other than intended use.
32. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
33. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

### OPERATION INSTRUCTIONS

1. Before using the oven for the first time:
2. Wash all the oven accessories with mild dish detergent rinse thoroughly with clean water. Dry all accessories thoroughly and reassemble in the oven.
3. After re-assembling your oven, we recommend that you run it at MAX temperature for approximately 15 minutes to eliminate any packing oil that may remain after shipping.
4. Uncoil the power cord.
5. Ensure that the rack and tray are in-place.
6. Plug the supply cord to the convenient outlet.

**Please note:** First use may result in minimal smell and smoke. This is normal and harmless; it is due to the protective material on the heating elements being burnt off.

### USING YOUR ELECTRIC OVEN

**1. Function control:** The oven is equipped with a 4-position function switch:

- Heating elements off
- Convection function on.
- Rotisserie on
- Rotisserie and convection function on

**2. Temperature control:** Select the desired temperature between 100°C and 230°C for cooking.

**3. Heat control:** The oven is equipped with a 4-position function switch:

- Heating elements off
- Bottom heating element on.
- Rotisserie on
- Top and bottom heating elements working together.

**4. Timer:** When activating the timer segment of the controls, turn clockwise to operate the timer. A bell rings at the end of the programmed time.

### CLEANING

1. It is important that you clean the appliance after each use to prevent an accumulation of grease and avoid unpleasant odors.
2. Allow the appliance to cool and unplug from outlet before cleaning.
3. Do not immerse appliance in water or wash it under waterspout.
4. Removable wire rack, bake pan, crumb tray can be washed, as normal kitchenware.
5. Clean outside of appliance with a damp sponge.
6. Do not use abrasive cleaners or sharp utensils to clean the oven, as scratching may weaken it and cause shattering.
7. Let all parts and surfaces dry thoroughly prior to plugging oven in and using.

### Environment friendly disposal

You can help protect the environment! Please remember to respect the local regulations: hand in the non-working electrical equipments to an appropriate waste disposal center.

**TOASTOFEN**

Achten Sie vor dem Anschluss des Geräts darauf, dass die auf dem Typenschild angegebenen Daten mit denen des Stromversorgungsunternehmens übereinstimmen.

Die elektrische Sicherheit dieses Geräts kann nur gewährleistet werden, wenn es ordnungsgemäß geerdet wurde.

**TECHNISCHE DATEN**

2000W • 220-240V • 50/60Hz

**BEZEICHNUNG DER TEILE:**

(Abb. A)

1. Funktionsschalter 1
2. Temperaturregelung
3. Funktionsschalter 2
4. Timer
5. Backblech
6. Rost
7. Drehspieß

**Hinweis:** Die Backofenbeleuchtung wird gleichzeitig mit dem Timer eingeschaltet.

**WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE:**

Beim Gebrauch elektrischer Geräte müssen stets grundsätzliche Vorsichtsmaßnahmen beachtet werden, einschließlich der folgenden:

1. Alle Anweisungen lesen.
2. Berühren Sie keine heißen Oberflächen. Verwenden Sie Handgriffe oder Köpfe. Stellen Sie den Toaster stets auf eine hitzebeständige Oberfläche.
3. Falls Geräte von Kindern oder in der Nähe von Kindern benutzt werden, muss man sorgfältig aufpassen.
4. Tauchen Sie niemals das Netzkabel, Stecker oder Teile des Toastofens in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Gefahr eines Stromschlags.
5. Führen Sie das Netzkabel nicht über scharfe Kanten eines Tisches und halten Sie es von heißen Flächen fern.
6. Nehmen Sie kein Gerät in Betrieb, wenn das Netzkabel oder der Netzstecker Schäden aufweisen, wenn Fehlfunktionen oder es anderweitig beschädigt wurde. Schicken Sie das Gerät zur Untersuchung, Reparatur oder Einstellung an ein autorisiertes Kundendienstzentrum.
7. Ziehen Sie das Netzkabel stets am Stecker aus der Steckdose, ziehen Sie niemals am Kabel selbst. Vor dem Umsetzen des Geräts den Stecker aus der Netzsteckdose ziehen. Setzen Sie das Gerät mit beiden Händen um.

8. Nur Zubehörteile verwenden, die mit dem Produkt mitgeliefert wurden. Die Verwendung von Erweiterungen oder Zubehörteilen, die nicht vom Hersteller empfohlen wurden, kann zu Gefährdungen oder Verletzungen führen.
9. Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe eines Gas- oder Elektroherds oder in einen aufgeheizten Ofen oder einen Mikrowellenherd.
10. Halten Sie während des Betriebs auf allen Seiten des Toastofens einen Mindestabstand von 10cm ein, um eine ausreichende Luftzirkulation zu gewährleisten. Stellen Sie das Gerät auf eine trockene und waa gerechte Oberfläche.
11. Die Temperatur zugänglicher Oberflächen kann während des Betriebs sehr hoch sein. Im Falle von Beschädigungen muss das Netzkabel vom Hersteller, einem autorisierten Kundendienstmitarbeiter oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
12. Ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät nicht mehr benötigt oder gereinigt wird. Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie Teile einsetzen, herausnehmen oder es reinigen.
13. Um das Gerät vom Spannungsnetz zu trennen, stellen Sie den Netzschalter auf OFF (Aus) und ziehen Sie anschließend den Netzstecker aus der Steckdose. Ziehen Sie das Netzkabel stets am Stecker aus der Steckdose, ziehen Sie niemals am Kabel selbst.
14. Äußerste Vorsicht beim Bewegen eines Geräts, das heißes Öl oder andere heiße Flüssigkeiten enthält.
15. Decken Sie die Auffangschale oder Teile des Ofens nicht mit Alufolie ab. Dies führt zu einer Überhitzung des Ofens.
16. Reinigen Sie dieses Gerät regelmäßig, da Fettansammlungen zu einem Feuer führen können. Achten Sie darauf, dass Sie das Gerät nicht in der Nähe von Vorhängen, Gardinen oder anderen brennbaren Materialien aufstellen.
17. Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuerpads aus Metall, da Teile des Pads abbrechen und unten Spannung stehende Komponenten berühren können. Gefahr eines elektrischen Schlags.
18. Verwenden Sie zum Reinigen der Ofentür aus Glas nur ein mit Seifenlauge angefeuchtetes Tuch - Verwenden Sie KEINE scharfen Gegenstände, da diese das Glas beschädigen und möglicherweise zum Bre

chen des Glases führen können. LASSEN SIE DAS GERÄT VOR DER REINIGUNG STETS ABKÜHLEN.

19. Um Verbrennungen zu vermeiden, benutzen Sie immer die vorhandenen Handgriffe und Knöpfe.
20. Berühren Sie keine heißen Oberflächen, wie z. B. die Tür, die Oberseite und die Seiten des Ofens.
21. Lassen Sie das Gerät während des Betriebs niemals unbeaufsichtigt.
22. Keine übergroße Speisen oder metallische Utensilien in den Toastofen stecken. Gefahr von Feuer oder Stromschlag.
23. Im Ofen verwendete Behälter dürfen nicht luftdicht verschlossen sein. Sie müssen auch groß genug sein, um ein Ausdehnen von Flüssigkeiten zu ermöglichen.
24. Wenn der Ofen mit brennbaren Materialien abgedeckt wurde oder diese berührt und in Betrieb ist, kann es zu einem Feuer kommen. Zu den brennbaren Materialien gehören Vorhänge, Drapierungen, Wände und ähnlich. Legen Sie während des Betriebs keine Gegenstände auf den Ofen.
25. Bei Verwendung von Behältern, die nicht aus Metall oder Glas hergestellt wurden, ist äußerste Vorsicht geboten.
26. Geben Sie keine der folgenden Materialien in den Ofen: Pappe, Kunststoff, Papier oder ähnliches.
27. Bewahren Sie, mit Ausnahme des empfohlenen Zubehörs, keine Materialien im aufgeheizten Ofen auf.
28. Tragen Sie beim Einsetzen von Gegenständen in den heißen Ofen oder Herausnehmen stets wärme-isolierte Ofenhandschuhe.
29. Das Gerät nicht im Freien verwenden.
30. Wenn der elektrische Stromkreis durch andere Geräte überlastet wird, funktioniert das Gerät möglicherweise nicht ordnungsgemäß. Der Toastofen darf nicht zusammen mit anderen Geräten am gleichen Stromkreis betrieben werden. Verwenden Sie einen separaten Stromkreis.
31. Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck benutzt werden.
32. Dieses Gerät ist nicht für die Benutzung durch Personen (einschließlich Kinder) mit verminderten physischen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten oder unzureichender Erfahrung und Kenntnis geeignet, es sei denn, es wurden Anleitungen betreffs der Benutzung des Geräts durch eine verantwortliche Aufsichtsperson erteilt.

33. Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.

**BEDIENUNGSHINWEISE**

1. Hinweise zur Erstbenutzung des Ofens:
2. Reinigen Sie das gesamte Ofenzubehör mit einem milden Spülmittel und spülen Sie es gründlich mit klarem Wasser ab. Trocknen Sie das gesamte Zubehör gründlich und setzen Sie es in den Ofen ein.
3. Nach dem Zusammenbau Ihres Kochherds, empfiehlt sich eine Inbetriebnahme für ungefähr 15 Minuten auf höchster Leistungsstufe, um anhaftende Öreste vom Herstellungsprozess zu beseitigen.
4. Wickeln Sie das Netzkabel ab.
5. Achten Sie darauf, dass der Rost und die Auffangschale eingesetzt sind.
6. Stecken Sie den Netzstecker in eine bequem erreichbare Steckdose.

**Bitte beachten Sie:** Bei Erstgebrauch kann es zu leichter Geruchs- und Rauchentwicklung kommen. Das ist völlig normal und harmlos, die Schutzbeschichtung der Heizelemente verbrennt.

**BEDIENUNGSHINWEISE BACKOFEN**

1. **Funktionsschalter:** Der Backofen hat einen Schalter mit 4 Schaltstufen:



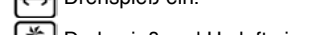
Heizelemente aus.



Umluft ein.



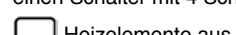
Drehspieß ein.



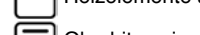
Drehspieß und Umluft ein.

2. **Temperaturregelung:** Wählen Sie die gewünschte Temperatur zur Zubereitung zwischen 100°C und 230°C.

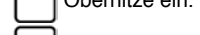
3. **Heizelementschalter:** Der Backofen hat einen Schalter mit 4 Schaltstufen:



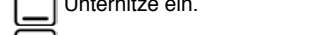
Heizelemente aus.



Oberhitze ein.



Unterhitze ein.



Ober- und Unterhitze ein

4. **Timer:** Zur Aktivierung des Timers drehen Sie den Einstellknopf nach rechts. Nach Ablauf der eingestellten Zeit ertönt ein Klingelsignal.

**REINIGUNG**

1. Es ist wichtig, dass Sie das Gerät nach jeder Verwendung reinigen, damit Fettansammlungen verhindert und unangenehme Gerüche vermieden werden.
2. Lassen Sie das Gerät vor der Reinigung abkühlen und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
3. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser und reinigen Sie es niemals unter fließendem Wasser.
4. Herausnehmbare Teile, wie Drahtrost, Backblech und Auffangschale, können wie normales Geschirr gereinigt werden.
5. Reinigen Sie die Außenseiten des Geräts mit einem feuchten Schwamm.
6. Verwenden Sie zum Reinigen des Ofens keine Scheuermittel oder scharfen Gegenstände, da diese ihn verkratzen oder das Glas springen lassen können.
7. Lassen Sie vor dem Anschließen und Betrieb des Ofens alle Teile und Oberflächen gründlich trocknen.

**Entsorgung**

Helfen Sie mit beim Umweltschutz!  
Entsorgen Sie Elektroaltgeräte nicht mit dem Hausmüll. Geben Sie dieses Gerät an einer Sammelstelle für Elektroaltgeräte ab.

**ГРИЛЬ-ТОСТЕР**

Перед подключением устройства убедитесь, что характеристики, указанные на табличке с техданными, соответствуют используемой сети электропитания. Электробезопасность данного прибора может быть обеспечена только при его правильном заземлении.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

2000Вт • 220-240В • 50/60Гц

**КОМПОНЕНТЫ УСТРОЙСТВА:**

(фиг. А)

1. Переключатель функций 1
2. Регулировка температуры в диапазоне
3. Переключатель функций 2
4. Таймер
5. Лоток для выпекания
6. Решетка
7. Шашлычница

**Примечание:** Индикатор печи включается при активации таймера.

**ВАЖНЫЕ МЕРЫ****ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

При использовании электроприборов необходимо соблюдать основные меры предосторожности, включая следующее:

1. Ознакомиться со всеми инструкциями.
2. Не дотрагиваться до горячих поверхностей. Пользоваться рукояткой или регуляторами. Всегда размещать работающий гриль-тостер на теплоизолированной поверхности.
3. Необходимо тщательное наблюдение при использовании приборов детьми или вблизи детей.
4. В целях защиты от опасности поражения электрическим током, не погружайте шнур, вилку электропитания или любые другие части гриль-тостера в воду или другую жидкость.
5. Следите, чтобы шнур питания сильно не перегибался через край стола или стойки, а также не касался горячих поверхностей.
6. Не используйте приборы с поврежденным шнуром питания или вилкой, неисправные приборы или приборы, поврежденные каким-либо другим образом. Обратитесь с таким прибором в ближайший авторизованный сервисный центр

в целях его проверки, ремонта или настройки.

7. При отключении прибора от сети всегда тяните за саму вилку питания, а не за шнур. Отключайте прибор от сети перед его перемещением с места на место. Для перемещения прибора используйте обе руки.
8. Не применяйте никаких посторонних приспособлений, кроме тех, что поставляются в комплекте с данным продуктом. Использование некомплектных приспособлений может привести к опасной ситуации или травме.
9. Не размещайте прибор на горячей газовой или электрической горелке или рядом с ними, а также в разогретой духовке или микроволновой печи.
10. При эксплуатации гриля оставляйте не менее 10 см свободного пространства с каждой стороны прибора для достаточной циркуляции воздуха. Ставьте прибор на сухую горизонтальную поверхность.
11. Температура поверхностей прибора может быть высокой во время его работы. В случае повреждения шнура питания, его замену во избежание возможной опасности должен производить изготовитель, представитель его сервисного центра или другой специалист соответствующей квалификации.
12. Отключайте прибор от сети, когда он не используется, или перед его чисткой. Дайте прибору остыть перед тем, как устанавливать или снимать его компоненты, или перед его очисткой.
13. Для отключения поверните ручку управления в положение OFF (Выкл), после чего извлеките вилку из розетки питания. Всегда беритесь за вилку питания, а не тяните за шнур.
14. Особую осторожность следует соблюдать при перемещении прибора при наличии в нем горячего масла или других горячих жидкостей.
15. Не покрывайте лоток или другие части гриля металлической фольгой. Это может привести к перегреву гриль-тостера.
16. Регулярно выполняйте очистку прибора, так как скопление жира

- может привести к воспламенению. Убедитесь, что данное устройство не располагается вблизи штор, драпировочной ткани или других легковоспламеняющихся материалов.
17. Не используйте для очистки металлические губки, так как частицы металла могут попасть внутрь и замкнуть электрические компоненты, что приведет к опасности поражения электрическим током.
  18. Для очистки стекла дверцы используйте только ветошь с мыльной водой. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ никаких острых инструментов, так как они могут поцарапать стекло, что приведет к опасности его растрескивания. ВСЕГДА ДАВАЙТЕ ПРИБОРУ ОСТЬТЬ ПЕРЕД ТЕМ, КАК ЕГО ЧИСТИТЬ.
  19. Во избежание случайных ожогов, при эксплуатации прибора пользуйтесь только рукояткой и регуляторами.
  20. НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ НИ К КАКИМ ГОРЯЧИМ ПОВЕРХНОСТЯМ, таким как дверца гриля, его верхняя или боковые части.
  21. Никогда не оставляйте прибор без присмотра во время жарки или запекания.
  22. Нельзя помещать в гриль-тостер пищевое сырье слишком больших размеров или металлические столовые приборы, так как это может привести к опасности возгорания или поражения током.
  23. Все помещаемые внутрь гриля контейнеры не должны быть герметически закрытыми. Они также должны иметь достаточный объем для расширения жидкостей при нагреве.
  24. В процессе работы гриля может возникнуть возгорание, если он будет накрыт или прикасаться к легковоспламеняющимся материалам типа штор или обоев. Во время работы не кладите никаких предметов сверху на гриль-тостер.
  25. Особую осторожность следует соблюдать при использовании контейнеров, сделанных из материалов, отличных от металла или стекла.
  26. Не помещайте внутрь гриля следующие материалы: картон, пластик, бумагу и им подобные.
  27. Не помещайте в данный гриль-тостер никаких материалов, кроме рекомендованных принадлежностей, когда он горячий.
  28. При помещении или извлечении пищи из горячего гриля всегда пользуйтесь защитными рукавицами-ухватками.
  29. Не используйте вне помещений.
  30. При перегрузке электросети другими электроприборами данное устройство может работать неправильно. Для гриль-тостера следует использовать цепь электропитания, отдельную от других работающих приборов.
  31. Не используйте прибор не по назначению.
  32. Данный прибор не рекомендуется использовать людям (включая и детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также обладающих недостаточным опытом или знанием продукта. Данной категории лиц рекомендуется использовать прибор только под присмотром.
  33. Дети должны находиться под присмотром взрослых, чтобы удостовериться, что они не играются прибором, а используют его по назначению.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Перед использованием гриля в первый раз:
2. Вымойте все принадлежности гриль-тостера с помощью мягкого средства для мытья посуды и тщательно промойте чистой водой. Тщательно просушите все принадлежности и соберите гриль.
3. После сборки печи рекомендуется включить ее на прогрев при максимальной температуре и дать поработать в течение 15 минут, чтобы удалить всю смазку, которая может остаться после поставки.
4. Размотайте шнур питания.
5. Убедитесь, что решетка и поддон находятся на месте.
6. Подключите шнур питания к подходящей розетке.

Обратите внимание: При первом использовании печь может издавать запах гаря и дым. Это не является неисправностью и абсолютно безопасно. Это связано с выгоранием защитных материалов на нагревательных элементах.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ

1. **Управление функциями:** Печь оснащена переключателем функций, имеющим 4 различных положения:

- Нагревательные элементы отключены.
- Включена конвекция.
- Включена шашлычница.
- Включена шашлычница и конвекция.

2. **Регулировка температуры в диапазоне:**

Выберите необходимую температуру от 100°C до 230°C для приготовления блюда.

3. **Управление нагревом:** Печь оснащена переключателем функций, имеющим 4 различных положения:

- Нагревательные элементы отключены.
- Включен верхний нагревательный элемент.
- Включен нижний нагревательный элемент.
- Верхний и нижний нагревательные элементы активны.

4. **Таймер:** При активации таймера поверните его по часовой стрелке для включения. По истечении установленного времени раздастся звуковой сигнал.

## ОЧИСТКА

1. Очищать устройство необходимо после каждого применения для предотвращения накопления жира и появления неприятного запаха.
2. Позвольте прибору остыть и отключите его от розетки перед очисткой.
3. Не погружайте прибор в воду и не промывайте его под струей воды.
4. Съемная металлическая решетка, противень для запекания и поддон для крошек можно мыть как обычную кухонную утварь.
5. Очистите внешнюю поверхность прибора влажной губкой.
6. Не используйте абразивные чистящие средства или острые предметы для очистки гриля, так как царапины могут повредить покрытие и привести к его разрушению.
7. Перед подключением гриля к сети и его использованием, дайте всем принадлежностям и поверхностям тщательно просохнуть.

## СРОК ГОДНОСТИ НЕ ОГРАНИЧЕН.

### Экологическая утилизация

Вы можете помочь защитить окружающую среду! Помните о соблюдении местных правил: Отправьте неработающее электрооборудование в соответствующие центры утилизации.

**PIEC TOSTERA**

Przed podłączeniem urządzenia upewnić się czy dane na tabliczce znamionowej odpowiadają własnościom sieci zasilającej. Elektryczne bezpieczeństwo tego urządzenia może być zapewnione tylko przy prawidłowym uziemieniu.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

2000W • 220-240V • 50/60Hz

**NAZwy CZĘŚCI:**

- (patrz obrazek A)
- 1. Przełącznik funkcji 1
- 2. Regulacja temperatury
- 3. Przełącznik funkcji 2
- 4. Timer
- 5. Taca pieczenia
- 6. Ruszt
- 7. Rożen

**Uwaga:** Wraz z włączeniem timera włącza się lampa pieca.

**WAŻNE ZABEZPIECZENIA:**

Przy użyciu urządzenia zawsze należy przestrzegać podstawowych wskazówek bezpieczeństwa, włączając w to poniższe:

1. Proszę przeczytać wszystkie wskazówki.
2. Nie dotykać gorących powierzchni. Dotykać tylko rękojeści lub przycisków. Piec tostera stawiać zawsze na powierzchni odpornej na gorąco.
3. Gdy w pobliżu są dzieci, to w trakcie użytkowania konieczny jest ścisły nadzór.
4. Aby zabezpieczyć się przed porażeniem elektrycznym, nie zanurzać sznura, wtyczki i żadnej części pieca, w wodzie lub innej cieczy.
5. Nie pozostawiać sznura zwisającego poza krawędź stołu lub blatu i nie pozwolić by dotykał gorącej powierzchni.
6. Nie używać produktu z uszkodzonym sznurem lub wtyczką lub przy stwierdzonym wadliwym działaniu, albo uszkodzeniu w innym sposobie. Przekazać urządzenie do najbliższego autoryzowanego serwisu do sprawdzenia, naprawy lub regulacji.
7. Proszę nigdy nie ciągnąć za sznur, zawsze za wtyczkę. Wyjąć wtyczkę z gniazdka przed przemieszczaniem urządzenia. Używaj obydwi rąk przy przemieszczaniu urządzenia.
8. Nie używać innego wyposażenia poza tym dostarczonym z produktem. Użycie wyposażenia nie zalecanego przez producenta może spowodować wypadki lub urazy.
9. Nie umieszczać na powierzchni gorącej albo w pobliżu kuchenki gazowej lub elektrycznej lub w nagrzanym piecu, albo kuchence mikrofalowej.
10. W trakcie pracy, aby zapewnić swobodną cyrkulację powietrza, trzymać piec z wolnym odstępem co najmniej 4 cali, ze wszystkich stron pieca. Urządzenie stawiać na suchej i poziomej powierzchni.
11. Temperatura dostępnych powierzchni w czasie pracy urządzenia może być wysoka. Jeśli uszkodzony jest sznur zasilający, to dla uniknięcia zagrożenia, musi być on wymieniony przez producenta, serwisanta lub podobnie wykwalifikowaną osobę.
12. Wyjąć wtyczkę z gniazdka zasilania, jeśli urządzenie nie jest używane oraz przed czyszczeniem. Przed wyjmowaniem lub wkładaniem części i czyszczeniem, odczekać na schłodzenie się.
13. Aby rozłączyć przestawić pokrętło na OFF (wył.) i wyjąć wtyczkę. Proszę trzymać za wtyczkę i nigdy nie ciągnąć za sznur.
14. Szczególną ostrożność należy zachować przy przemieszczaniu urządzenia z gorącym olejem lub inną gorącą ciecą.
15. Nie przykrywać tacy ani żadnej innej części folią metalową. To spowoduje przegrzanie pieca.
16. Urządzenie czyścić regularnie, bo zgromadzenie się tłuszczu może spowodować pożar. Upewnić się, że urządzenie nie znajduje się blisko zasłon, draperii lub innego łatwopalnego materiału.
17. Nie czyścić metalowymi zmywkami, mogą się z nich wyłamać wiórki i dotykając części elektrycznych, spowodować ryzyko porażenia elektrycznego.
18. Używać tylko ściereczek zwilżonych wodą z mydłem, do czyszczenia szklanych drzwi pieca - NIE używać ostrych przedmiotów, bo mogą porysować szkło i spowodować jego pęknięcie. PRZED CZYSZCZENIEM ZAWSZE ODCZEKAĆ NA SCHŁODZENIE.
19. Aby zapobiec oparzeniom, przy operowaniu urządzeniem używać zawsze uchwytów i pokrętek.
20. NIE DOTYKAĆ ŻADNYCH POWIERZCHNI GORĄCYCH, takich jak góra drzwiczek pieca lub boki.
21. Nigdy nie pozostawiać pracującego urządzenia bez nadzoru podczas pieczenia lub opiekania.
22. Nie wolno wkładać do pieca tostera potraw o zbyt wielkich rozmiarach ani przyborów metalowych, bo mogą one spowodować pożar lub porażenie elektryczne.
23. Wszystkie pojemniki umieszczone wewnętrz pieca nie mogą być szczelne. Musi być też zachowane dostateczne miejsce na rozszerzanie cieczy.
24. Może powstać pożar, gdy piec w trakcie pracy jest przykryty albo dotyka łatwopalnego materiału, włącznie z zasłonami, draperiami, ścianami itp. Nie kłaść na pracującym piecu żadnych przedmiotów.
25. Zachować szczególną ostrożność przy używaniu pojemników utworzonych z innych materiałów niż metal lub szkło.
26. Nie umieszczać na piecu następujących materiałów: tektura, plastik, papier, itp.
27. Gdy piec jest gorący, nie przechowywać w nim żadnych materiałów, poza zalecanym wyposażeniem.
28. Przy wkładaniu lub wyjmowaniu przedmiotów z gorącego pieca, stosować zawsze ochronne rękawice kuchenne.
29. Nie używać w obszarach otwartych.
30. Jeśli obwód elektryczny jest przeciążony innymi urządzeniami, to urządzenie może nie pracować właściwie. Piec tostera powinien pracować w odrębnym obwodzie elektrycznym niż inne działające urządzenia.
31. Urządzenie używać tylko zgodnie z przeznaczeniem.
32. Ten produkt nie jest przeznaczony dla osób (w tym dzieci), których zdolności fizyczne, czuciowe lub umysłowe są ograniczone lub które nie mają doświadczenia w obsłudze tego produktu, chyba, że znajdują się pod nadzorem osoby posiadającej takie zdolności.
33. Należy pilnować dzieci, aby nie bawiły się tym urządzeniem.

**INSTRUKCJE OBSŁUGI**

1. Przed użyciem pieca po raz pierwszy:
2. Umyć wszelkie wyposażenie łagodnym detergentem i starannie opłukać wodą. Osuszyć starannie wszelkie wyposażenie i zamontować w piecu.
3. Po złożeniu piekarnika, zaleca się, by przez około 15 minut pracował on, ustawiony na MAX w celu wyeliminowania

wszelkiego oleju pakowego, który mógł pozostać po transporcie.

5. Wcześniej upewnić się, że stojak i tace są na swoich miejscach.
6. Podłączyć wtyczkę sznura zasilania do dogodnego gniazdką sieci zasilania.

**Zapamiętaj:** Przy pierwszym użyciu może być czuć zapach i może wydobywać się dym. Jest to normalne i nieszkodliwe; wynika to ze spalania użytych materiałów ochronnych dla elementów grzewczych.

**KORZYSTANIE Z PIECA ELEKTRYCZNEGO**

1. **Wybór funkcji:** Piec jest wyposażony w czteropozycyjny przełącznik funkcji:

- Wyłączenie elementów grzewczych.
- Włączenie funkcji konwekcji.
- Włączenie różna.
- Włączenie funkcji smażenia i konwekcji.

2. **Regulacja temperatury:** Ustawić do gotowania pożądaną temperaturę pomiędzy 100°C a 230°C.

3. **Regulacja grzania:** Piec jest wyposażony w czteropozycyjny przełącznik funkcji:

- Wyłączenie elementów grzewczych.
- Włączony element grzewczy
- Włączone grzanie dolne
- Włączone jednocześnie elementy grzewcze górne i dolne.

4. **Timer:** Przy uruchamianiu timera obrócić jego pokrętło w kierunku wskazówek zegara. Będzie słyszać dzwonek po upływie ustawionego czasu.

**CZYSZCZENIE**

1. Ważne jest czyszczenie urządzenia po każdym użyciu, by zapobiec gromadzeniu się tłuszczu i uniknąć nieprzyjemnych zapachów.
2. Odczekać na ostygnięcie urządzenia i przed czyszczeniem odłączyć wtyk od gniazdka.
3. Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani też nie myć go nad zlewem.
4. Wyjmowany stojak druciany, patelnia pieczenia, i taca na okruchy, mogą być zmywane tak jak normalne przybory kuchenne.

5. Urządzenie czyścić z zewnątrz wilgotną ścieżeczką.
6. Nie używać do czyszczenia pieca, szorujących środków czyszczenia lub ostrych przedmiotów, bo zarysowanie może spowodować osłabienie a następnie rozprysnięcie się.
7. Przed włożeniem wtyczki i użyciem osuszyć starannie wszystkie części i powierzchnie.

#### **Utylizacja przyjazna środowisku**

Możesz wspomóc ochronę środowiska! Proszę pamiętać o przestrzeganiu lokalnych przepisów: przekaż uszkodzony sprzęt elektryczny do odpowiedniego ośrodka utylizacji.

#### **TASTER PEĆNICA**

Pre nego što priključite uređaj, proverite da li specifikacije sa pločice o podacima odgovaraju uslovima vaše naponske mreže. Električna bezbednost ovog uređaja se može ostvariti samo ako je ispravno uzemljjen.

#### **TEHNIČKE SPECIFIKACIJE**

2000W • 220-240V • 50/60Hz

#### **NAZIV DELOVA:**

(slika A)

1. Funkcijski točkić 1
2. Kontrola temperature
3. Funkcijski točkić 2
4. Tajmer
5. Pleh
6. Žičana rešetka
7. Ražnjič

**Napomena:** Kada se aktivira tajmer, počinje da sija lampica na pećnici.

#### **VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA:**

Kada koristite električne uređaje uvek morate poštovati osnovne bezbednosne mere, uključujući i sledeće:

1. Pročitajte sva uputstva.
2. Ne dodirujte zagrejane površine. Koristite ručice ili držače. Uvek stavljanje pećnicu za tost na površinu otpornu na toplost.
3. Neophodan je blizak nadzor kada deca koriste ovaj uređaj ili kada se on koristi u njihovoј blizini.
4. Da bi se zaštitili od strujnog udara ne potapajte kabl, utikač ili uređaj u vodu ili bilo koju drugu tečnost.
5. Ne dozvolite da kabli visi sa ivice stola ili da dodiruje zagrejane površine.
6. Ne rukujte uređajem ako je oštećen kabl ili utikač ili ako je uređaj pokazivao neispravan rad ili ako je oštećen na bilo koji način. Odnesite uređaj u najbliži autorizovani servis na ispitivanje, popravku ili podešavanje.
7. Uvek izvlačite strujni kabl iz utičnice vukući za utikač – nikad vukući za kabl. Izvucite utikač iz utičnice pre pomeranja uređaja. Uređaj pomerajte obema rukama.
8. Ne koristite druge dodatke osim onih koje ste dobili uz ovaj proizvod. Upotreba neodobrenih dodataka može proizvesti rizik ili povredu.
9. Ne stavljajte uređaj blizu izvora gasa ili električnog šporeta ili u zagrejanu rernu ili u mikrotalasnu pećnicu.
10. Prilikom rada s pećnicom ostavite najmanje deset centimetara slobodnog prostora sa svih strana da omogućite odgovarajući protok vazduha. Stavite uređaj na suvu, vodoravnu površinu.
11. Temperatura spoljnih površina može biti povišena tokom rada uređaja. Ako je strujni kabl oštećen, mora ga zameniti proizvođač ili ovlašćeni serviser ili slična kvalifikovana osoba da bi se izbegao rizik.
12. Izvucite iz struje kada ne koristite uređaj i pre čišćenja. Sačekajte da se uređaj ohladi pre nego što stavljate ili skidate bilo koje delove i pre čišćenja uređaja.
13. Da isključite uređaj, prvo okrenite kontrolu na OFF, a zatim izvucite utikač. Uvek vucite za utikač, nikad ne vucite za kabl.
14. Mora se preduzimati izuzetan oprez kada se prenosi uređaj koji sadrži vruće ulje ili druge vruće tečnosti.
15. Ne pokrivajte metalnom folijom podmetač ili bilo koji deo pećnice. To bi izazvalo pregrevanje pećnice.
16. Redovno čistite uređaj, jer nagomilana masnoća može izazvati požar. Vodite računa da uređaj ne bude blizu zavesa, draperija i drugog zapaljivog materijala.
17. Ne čistite metalnom žicom, jer mogu otpasti komadi s nje i dotaknuti električne delove, što stvara rizik od strujnog udara.
18. Staklena vrata pećnice perite isključivo vlažnom krpom sa sapunicom – NEMOJTE koristiti oštре predmete jer oni mogu oštetiti staklo i izazvati njegovo pucanje. UVEK SAČEKAJTE DA SE UREĐAJ OHLADI PRE ČIŠĆENJA.
19. Da biste izbegli slučajne opekotine, uvek koristite ručice i dugmad za rukovanje ovim uređajem.
20. NE DODIRUJTE ZAGREJANE POVRŠINE, kao što su gornji deo i bočne strane vrata.
21. Nikad ne ostavljajte uređaj bez nadzora prilikom rada.
22. Preveliki komadi hrane ili metalni pribor se ne smiju stavljati u pećnicu jer mogu izazvati požar ili rizik od strujnog udara.
23. Nijedan kontejner koji se stavi u pećnicu ne sme biti nepropustiv. Takode, kontejneri moraju imati dovoljno prostora da dozvole širenje tečnosti.

24. Ako je pećnica prekrivena tokom rada ili je dodiruju zapaljivi materijali, uključujući i zavese, draperije, zidovi i slično, to može dovesti do požara. Nemojte ništa skladištiti u pećnicama prilikom rada.
25. Treba se obratiti posebna pažnja kada se koriste kontejneri koji su napravljeni od bilo čega drugog osim metala ili stakla.
26. U pećnicu ne stavljajte ništa od dole navedenog: karton, plastika, papir ili bilo šta slično.
27. Dok je topla, u pećnicu ne stavljajte nikakve predmete, osim odobrenih dodataka.
28. Uvek nosite zaštitne, vatrootporne rukavice kada stavljate ili vadite predmete iz vruće pećnice.
29. Ne koristite na otvorenom.
30. Ako su drugi uređaji preoperetili strujno kolo, onda ovaj uređaj možda neće ispravno raditi. Toster pećnica bi trebalo da radim na odvojenom strujnom kolu od ostalih uređaja.
31. Ne koristite ovaj uređaj ni za šta drugo osim za ono za šta je namenjen.
32. Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu od strane osoba (uključujući decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili manjom iskustva i znanja, osim u slučaju kada ih prilikom upotrebe uređaja nadgledaju ili daju uputstva osobe odgovorne za njihovu bezbednost.
33. Decu treba nadzirati kako se ne bi igrala sa uređajem.

## UPUTSTVO ZA RUKOVANJE

1. Pre prve upotrebe pećnice:
2. Operite sve dodatke za pećnicu u blagom rastvoru deterdženta i detaljno isperite vodom. Detaljno osušite sve dodatke i sastavite ih u pećnici.
3. Nakon ponovnog montiranja delova rernje, preporučujemo da je uključite da radi na maksimalnoj temperaturi oko 15 minuta kako biste eliminisali postojanje bilo kakvih zaštitnih ulja koja su korišćena u transportu.
4. Odvijte strujni kabl.
5. Postarajte se da rešetka i podmetač budu na svom mestu.
6. Uključite utikač u utičnicu u zidu.

**Imajte u vidu sledeće:** Prilikom prvog korišćenja može da se javi minimalna količina neobičnog mirisa i dima. To je potpuno uobičajena i bezopasna pojava; dešava se jer obgoreva zaštitni materijal na grejnim elementima.

## NAČIN KORIŠĆENJA ELEKTRIČNE PEĆNICE

- 1. Upravljanje funkcijama:** Pećnica ima funkcijiski točkić sa 4 položaja:
  - Grejni elementi isključeni.
  - Ventilator radi.
  - Ražnjič se okreće
  - Ražnjič se okreće, a ventilator radi
- 2. Kontrola temperature:** Podesite željenu temperaturu pečenja u rasponu od 100°C do 230°C.
- 3. Kontrola grejnih elemenata:** Pećnica ima funkcijiski točkić sa 4 položaja:
  - Grejni elementi isključeni.
  - Aktivan je gornji grejni element
  - Aktivan je donji grejni element
  - Aktivni su i gornji i donji grejni element
- 4. Tajmer:** Tajmer se aktivira okretanjem funkcijskog točkića u smeru kretanja kazaljke na satu. Kada istekne programirano vreme, čuće se zvonce.

## ČIŠĆENJE

1. Važno je da čistite uređaj posle svake upotrebe da biste sprečili nagomilavanje masnoće i izbegli neprijatne mirise.
2. Sačekajte da se uređaj ohladi i izvucite utikač pre čišćenja.
3. Ne potapajte uređaj pod vodu, niti ga perite ispod slavine.
4. Uklonjiva žičana rešetka, posuda za pečenje i podloga se mogu prati kao obično posude.
5. Spoljašnjost očistite vlažnim sunđerom.
6. Ne koristite abrazivna sredstva ili oštре predmete da čistite rernu, jer je grebanje može oslabiti i oštetiti kućište.
7. Neka se svi delovi i površine detaljno osuše, pre nego što ponovo uključite pećnicu u struju i počnete da je koristite.

## Ekološko odlaganje otpada

Možete pomoći zaštiti okoline!

Molimo ne zaboravite da poštujete lokalnu regulativu. Odnesite pokvarenu električnu opremu u odgovarajući centar za odlaganje otpada.

## CEPEŠKRĀNS

Pirms ierīces pievienošanas strāvai pārliecinieties, ka uz datu plāksnes norādītās specifikācijas ir atbilstošas elektropiegādes tīklam.

Ierīces elektrodrošība tiek garantēta tikai pareiza zemējuma gadījumā.

## TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS

2000W • 220-240V • 50/60Hz

### DAĻU NOSAUKUMI:

(att Å)

1. Funkcijas slēdzis 1
2. Temperatūras vadība
3. Funkcijas slēdzis 2
4. Taimeris
5. Cepšanas paplāte
6. Restes
7. Iesmu grils

**Piezīme:** Cepeškrāns gaisma tiek ieslēgta, izmantojot taimeri.

### SVARĪGI!

Lietojot elektroierīces, vienmēr ievērojiet pamata piesardzības pasākumus, tai skaitā zemāk minētos.

1. Izlasiet visus norādījumus.
2. Nepieskarieties karstām virsmām. Izmantojiet rokturus vai pogas. Vienmēr novietojiet cepeškrāns uz karstumizturīgas virsmas.
3. Īpaša uzraudzība nepieciešama, ja ierīce lieto bērni vai ierīce tiek lietota bērnu tuvumā.
4. Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena, nemērciet vadu, kontaktakāšu un cepeškrāns citas daļas ūdenī vai citos šķidrumos.
5. Neļaujiet vadam nokarāties pār galda malu un nonākt saskarē ar karstām virsmām.
6. Nelietojiet ierīci ar bojātu vadu vai kontaktakāšu, kā arī pēc ierīces nepareizas darbības vai tad, ja tā ir jebkādā veidā bojāta. Nogādājiet ierīci tuvākajā pilnvarotajā servisa centrā, lai veiktu ierīces pārbaudi, remontu vai noregulēšanu.
7. No kontaktligzdas vienmēr raujiet kontaktakāšu, nekad neraujiet aiz vada. Pirms ierīces pārvietošanas izraujiet kontaktakāšu no kontaktligzdas. Ierīci pārvietojiet, turot to ar abām rokām.
8. Neizmantojiet nekādus papildpiederumus, izņemot tos, kas iekļauti šī izstrādājuma komplektā. Neiетеikto papildpiederumu izmantošana var radīt risku un traumas.

9. Nenovietojiet ierīci uz karstas gāzes vai elektriskās plītēs vai blakus tai, kā arī neievietojiet ierīci uzsilušā cepeškrāsnī vai mikroviļņu krāsnī.
10. Darbinot cepeškrānsi, atstājiet vismaz 10cm atstarpes uz visām pusēm no cepeškrāns, lai nodrošinātu pietiekamu gaisa cirkulēšanu. Novietojiet ierīci uz sausas, horizontālas virsmas.
11. Ierīces darbības laikā aizsniedzamo virsmu temperatūru var būt Augusta. Bojāta strāvas vada gadījumā, lai izvairītos no briesmām, strāvas vada nomaiņa jāveic ražotājam, tā servisa speciālistam vai līdzīgi kvalificētai personai.
12. Izraujiet kontaktakāšu no kontaktligzdas, ja ierīce netiek izmantota, kā arī pirms tīrīšanas. Pirms daļu uzlikšanas un noņemšanas, kā arī pirms tīrīšanas ļaujiet ierīci atdzist.
13. Lai atvienotu no strāvas, pagrieziet slēdzi pozīcijā OFF (izslēgt) un izraujiet kontaktakāšu no kontaktligzdas. Vienmēr raujiet aiz kontaktakāšas, nevis aiz vada.
14. Īpaša piesardzība nepieciešama, pārvietojot ierīci, kas satur karstu ēļu vai citus karstus šķidrumus.
15. Nepārkājiet paplāti un citas cepeškrāns daļas ar foliju. Tas var izraisīt cepeškrāns pārkāšanu.
16. Regulāri notīriet ierīci, jo sakrājušies tauki var izraisīt ugunsgrēku. Pārliecinieties, ka ierīce nav novietota blakus aizkariem, audumiem vai ciemiem viegli uzliesmojošiem materiāliem.
17. Netīriet ierīci ar metāla sūkļiem. Atdalījies sūkļa gabaliņi var saskarties ar elektriskajām daļām, radot elektriskās strāvas trieciena risku.
18. Cepeškrāns durtiņu stikla tīrīšanai izmantojiet tikai ziepījūdenī samitrinātu lupatu. NELIETOJIET asus priekšmetus, jo tie var sabojāt stiklu, kā rezultātā tas var saplīst. PIRMS TĪRĪŠANAS VIENMĒR ĀLAUJET IERĪCEI ATDZIST.
19. Lai izvairītos no apdegumiem, vienmēr izmantojiet rokturi un pogas, lai darbotos ar ierīci.
20. NEPIESKARIETIES KARSTĀM VIRSMĀM, piemēram, cepeškrāns durtiņu augšējai daļai un sāniem.
21. Cepšanas laikā nekad neatstājiet ierīci bez uzraudzības.

22. Neievietojiet cepeškrāsnī pārāk lielus pārtikas produktus un metāla piederumus, jo tie var izraisīt ugunsgrēku vai radīt elektriskās strāvas trieciena risku.
23. Cepeškrāsnī ievietotajiem traukiem nav jābūt hermētiskiem. Tāpat tajos jānodrošina vieta, kas nepieciešama, šķidrumiem izplešoties.
24. Ugunsgrēks var rasties, ja cepeškrāns darbības laikā ir pārkātā ar viegli uzliesmojošu materiālu, tai skaitā aizkariem vai audumiem, vai pieskaras tiem. Darbības laikā neturiet nekādus priekšmetus uz cepeškrāns.
25. Īpaša piesardzība nepieciešama, izmantojot traukus, kas nav no metāla vai stikla.
26. Cepeškrāsnī neievietojiet šādus materiālus: kartons, plastmasa, papīrs u.tml.
27. Karstā cepeškrāsnī neievietojiet nekādus materiālus, izņemot ieteicamos piederumus.
28. Ievietojot priekšmetus cepeškrāsnī un izņemot tos no cepeškrāns, vienmēr izmantojiet aizsargājošus izolācijas cimdus.
29. Nelietojiet ierīci ārpus telpām.
30. Ja elektriskā kēde ir pārslīgota ar citām ierīcēm, ierīce var darboties nepareizi. Cepeškrānsi darbiniet, izmantojot atsevišķu elektrisko kēdi.
31. Ierīci izmantojiet tikai paredzētajiem nolūkiem.
32. Šī ierīce nav paredzēta tādiem cilvēkiem (tai sk. bērniem), kam ir pazeminātas fiziskās, sensorās vai prāta spējas, kā arī pieredzes vai zināšanu trūkums, izņemot gadījumus, kad viņus pieskata vai par ierīces lietošanu instruē cilvēks, kas atbild par viņu drošību.
33. Bērnus jāuzrauga, lai viņi nespēlētos ar ierīci.

## LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

1. Pirms cepeškrāns pirmās lietošanas veiciet zemāk minēto.
2. Nomazgājiet visus cepeškrāns piederumus, izmantojot maigu trauku mazgāšanas līdzekli. Rūpīgi noskalojiet tīrā ūdeni. Rūpīgi nozāvējiet visus piederumus un atlīciet tos atpakaļ cepeškrāsnī.
4. Pēc ierīces atkārtotas nokomplektēšanas, mēs iesakām ieslēgt to ar MAKSIMĀLO temperatūru uz aptuveni 15 minūtēm, lai iztvaikotu visa iepakojuma ēļu, kas atlīkusi pēc transportēšanas.
5. Ierīces ārpusi tīriet ar mitru sūkli.
6. Cepeškrāns tīrīšanai neizmantojiet abrazītus tīrīšanas līdzekļus un asus priekšmetus, jo skrāpējumi to var sabojāt.
7. Pirms cepeškrāns nākamās lietošanas un

4. Atritiniet strāvas vadu.
  5. Pārliecinieties, ka režģis un paplāte atrodas savās vietās.
  6. Iespraudiet kontaktakāšu ērti pieejamā kontaktligzda.
- Nemiet vērā: Pirmajā lietošanas reizē iespējama neliela dūmošana un smaka. Tā ir normāla un nekaitīga parādība; to rada sildelementu aizsargmateriāla degšana.

## ELEKTRISKĀS CEPEŠKRĀNS LIETOŠANA

- 1. Funkciju vadība:** Cepeškrāns ir aprīkota ar 4 pozīciju funkciju slēdzi:

- Sildelementi izslēgti.
- Konvekцийas funkcija ieslēgta.
- Iesmu grila funkcija ieslēgta
- Iesmu grila un konvekцийas funkcija ieslēgta

- 2. Temperatūras vadība:** Izvēlieties vajadīgo cepšanas temperatūru no 100°C līdz 230°C.

- 3. Karsēšanas vadība:** Cepeškrāns ir aprīkota ar 4 pozīciju funkciju slēdzi:

- Sildelementi izslēgti.
- Augšējais sildelementi ieslēgts
- Apakšējais sildelementi ieslēgts
- Augšējais un apakšējais sildelementi darbojas kopā.

- 4. Taimeris:** Lai aktivizētu taimeri, pagrieziet atlīcīgo vadību pulksteņrādītāja virzienā. Beidzoties ieprogrammētajam laikam, atskan zvans.

## TĪRĪŠANA

1. Ir svarīgi tīriet ierīci pēc katras lietošanas, lai novērstu tauku uzkrāšanos un izvairītos no nepatīkamām smakām.
2. Pirms tīrīšanas ļaujiet ierīci atdzist un izraujiet kontaktakāšu no kontaktligzdas.
3. Neiegredējiet ierīci ūdeni un nemazgājiet to tekošā ūdeni.
4. Izņemamo režģu paliktni, pannu un drupatu paplāti varat mazgāt tāpat kā citus virtuveš piederumus.
5. Ierīces ārpusi tīriet ar mitru sūkli.
6. Cepeškrāns tīrīšanai neizmantojiet abrazītus tīrīšanas līdzekļus un asus priekšmetus, jo skrāpējumi to var sabojāt.
7. Pirms cepeškrāns nākamās lietošanas un

pievienošanas strāvai laujiet visām daļām un virsmām pilnībā nožūt.

**Videi draudzīga atbrīvošanās no ierīces**  
Jūs varat palīdzēt saudzēt vidi!  
Lūdzu, ievērojet vietējo valsts likumdošanu, nogādājiet nedarbojošos elektriskos aprikojumus piemērotā atkritumu savākšanas centrā.

## SKRUDINIMO KROSNELĒ

Prieš jungdamī prietaisā īsitikinkite, ar ant duomenų plakšteles nurodytos specifikacijos atitinka elektros tīkimo tinklo parametrus. Šio prietaiso elektrinē sauga užlīkrinama, tik jei prietaisas tinkamai įzemintas.

## TECHNINIAI DUOMENYS

2000W • 220-240V • 50/60Hz

### DALIŲ PAVADINIMAI:

(pav A)

1. 1 funkcijų jungiklis
2. Temperatūros valdymas
3. 2 funkcijų jungiklis
4. Laikmatis
5. Kepimo padėklas
6. Metalinės grotelės
7. Besisukantis iešmas

**Pastaba:** orkaitės šviesa įjungama įjungus laikmatį.

## SVARBIOS SAUGOS PRIEMONĖS

Naudojant elektrinius prietaisus, visada reikia imti pagrindinių atsargumo priemonių, įskaitant šiuos nurodymus:

1. Perskaitykite visas instrukcijas.
2. Nelieskite karštų paviršių. Naudokites rankenėlėmis ir jungikliais. Skrudinimo krosnelę visada statykite ant nuo karščio apsaugotu paviršiaus.
3. Jei prietaisa naudoja vaikai arba jų yra netoli, būtina atidli priežiūra.
4. Norėdami apsaugoti nuo elektros smūgio, į vandenį arba kitą skystį nemerkite laido, kištuko ir kitų krosnelės dalių.
5. Pasirūpinkite, kad laidas nekarotų nuo stalio ar stalviršio krašto, nesilietu prie karštų paviršių.
6. Nenaudokite prietaiso, jei pažeistas jo laidas arba kištukas, jei prietaisas pradėjo blogai veikti ar buvo kaip nors pažeistas. Prietaisą grąžinkite į artimiausią įgaliotąjį priežiūros centrą, kad būtų apžiūrėtas, pataisytas ar sureguliuotas.
7. Iš sieninio lizdo visada traukite suėmę kištuką – niekada netraukite už laidą. Prieš perkeldami prietaisą, visada iš sieninio lizdo ištraukite kištuką. Prietaisą kelkite abiem rankomis.
8. Nenaudokite kitų, su šiuo gaminiu nepateiktų priedų. Naudojant nerekomenduotus pagalbinius priedus, gali kilti žalos arba sužeidimo pavojus.
9. Nedėkite ant karštų dujinių ar elektrinių kaitviečių, taip pat netoli jų, į kaičiantį orkaitę arba mikrobangų krosnelę.
10. Aplink veikiančią krosnelę iš visų pusų palikite bent po dešimt centimetrų laisvos vietas, kad oras tinkamai cirkuliuočių. Prietaisą statykite ant sauso horizontalaus paviršiaus.
11. Prietaisui veikiant, šalia esantys paviršiai gali įkaisti. Pažeistą maitinimo laidą turi pakilti gamintojas, techninės priežiūros atstovas arba panašios kvalifikacijos asmuo, kad būtų išvengta pavojus.
12. Jei prietaiso nenaudojate arba ketinate ji valyti, iš elektros lizdo ištraukite kištuką. Prieš jodėdami dalis arba jas nuimdami, taip pat prieš valdydami leiskite prietaisui atvėsti.
13. Norėdami atjungti nuo tinklo, valdiklij pasukite į padėtį OFF (išjungti) ir ištraukite kištuką. Visada suimkite už kištuko, niekada netraukite laidą.
14. Itin atsargiai perkelkite prietaisą, kuriame yra karšto aliejaus arba kitokio karšto skyčio.
15. Padéklo ir jokių kitų krosnelės dalių neuždenkite metaline folija. Kitap krosnelės perkaus.
16. Prietaisą valykite reguliarai, nes susikaupę riebalai gali sukelti gaisrą. Pasirūpinkite, kas prietaisas nestovėtų šalia užuolaidų, portjerų ar kitų degių medžiagų.
17. Nevalykite metalinėmis kempinėmis, nes jų atplaišos gali prisiliesti prie elektrinių dalių ir sukelti elektros smūgio pavojų.
18. Krosnelės stiklines dureles valykite tik muiluota drėgna šluoste – NENAUDOKITE jokių aštrių įrankių, nes jie gali pažeisti stiklą, tai kelia pavojų, kad stiklas suduš. PRIEŠ VALYDAMI VÍSADA LEISKITE PRIETAISUI ATVĒSTI.
19. Kad atsikiltinai nenusidegintumėte, prietaisą visada valdykite naudodamiesi rankenėlėmis ir valdkliais.
20. NELIESKITE JOKIŲ KARŠTŲ PAVIRŠIŲ, pavyzdžiui, krosnelės durelių viršaus ar šonų.
21. Kepindami ar skrudindami nepalikite prietaiso be priežiūros.
22. Į skrudinimo krosnelę negalima dėti per didelių maisto porcijų ar metalinių įrankių, nes tai gali kelti gaisro arba elektros smūgio pavojų.
23. Visos į krosnelę dedamos dėžutės turi būti hermetiškos. Be to, jose turi pakakti vietos skysčiams plėstis.

24. Gali kilti gaisras, jei veikianti krosnelė bus uždengta arba prisiilės prie lengvai užsideganties medžiagos, pavyzdžiu, užuolaidų, portjerų, sienų ir pan. Ant veikiančios krosnelės nedėkite jokių daiktų.
25. Būkite ypač atsargūs, jei naudojate dėžutes, pagamintas ne iš metalo ar stiklo.
26. I krosnelę nedėkite šių medžiagų: kartono, plastiko, popieriaus ir panašių dalykų.
27. Karštoje krosneleje nelaikykite jokių medžiagų, išskyrus rekomenduojamus priedus.
28. Dėdami ką nors į karštą krosnelę ir iš jos išimdami, visada mūvėkite apsaugines, nuo karščio saugančias virtuvines pirštines.
29. Nenaudokite lauke.
30. Jei elektros grandinė perkraunama kartu naudojant kitus prietaisus, šis prietaisas gali tinkamai neveikti. Skrūdinimo krosnelei reikia kitos elektrinės grandinės nei kitiemis veikiantiems prietaisams.
31. Prietaiso nenaudokite ne pagal paskirtį.
32. Ši įrenginį draudžiama naudoti žmonėms (iskaitant vaikus), turintiems fizinę, jutiminię ar protinę negalią arba patirties ir žinių neturintiems asmenims, nebent juos prižiūri arba nurodo, kaip naudotis įrenginiu, už jų saugumą atsakingas asmuo.
33. Vaikai turi būti prižiūrimi, siekiant užtikrinti, kad jie nežaistų su prietaisu.

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

1. Prieš naudodamasi krosnelę pirmą kartą:
2. Visus krosnelės priedus išplaukite švelniu indų plovikiui ir nuskalaukite švariu vandeniu. Visi priedai turi gerai išdžiuti, tada juos dėkite į krosnelę.
3. Vėl sukomplektavus orkaitę, rekomenduotina įjungti MAKSIMALIĄ temperatūrą ir palaikti maždaug 15min., kad būtų pašalinti bet kokie alyvos, galėjusios likti po gabenimo, likučiai.
4. Išvyniokite maitinimo laidą.
5. Įsitinkinkite, kad grotelės ir padėklas yra savo vietose.
6. Maitinimo laidą junkite į tinkamą maitinimo lizdą.

**Atkreipkite dėmesį!** Naudojant pirmą kartą gali būti šiek tiek kvapo ir dūmų. Tai yra normalu ir nepavojinga; tai vyksta dėl to, kad sudega apsauginė kaitinimo elementų medžiaga.

## KAIP NAUDOTI

### JŪSŲ ELEKTRINĘ ORKAITĘ

1. **Funkcijų valdymas:** orkaitėje yra įrengtas 4 padėcių funkcijų jungiklis:

- Kaitinimo elementai išjungti.
- Konvekcionės funkcija įjungta.
- Iešmo sukimasis įjungtas.
- Iešmo sukimasis ir konvekcionės funkcijos įjungtos

2. **Temperatūros valdymas:** maistui ruošti pasirinkite norimą temperatūrą tarp 100°C ir 230°C.

3. **Kaitinimo valdymas:** orkaitėje yra įrengtas 4 padėcių funkcijų jungiklis:

- Kaitinimo elementai išjungti.
- Viršutinis kaitinimo elementas įjungtas.
- Apatinis kaitinimo elementas įjungtas
- Viršutinis ir apatinis kaitinimo elementai veikia kartu.

4. **Laikmatis:** įjungdamai valdiklių laikmačio segmentą, pasukite pagal laikrodžio rodyklę, norėdami naudoti laikmatį. Pasibaigus užprogramuotam laikui suskamba skambutis.

## VALYMAS

1. Svarbu kiekvieną kartą panaudojus prietaisą išvalyti, kad nesikauptų riebalai ir būtų išvengta nemalonų kvapų.
2. Prieš valydamis leiskite prietaisui atvėsti ir išjunkite jį iš maitinimo lizdo.
3. Nemerkite prietaiso į vandenį ir neplaukite jo tekančiu vandeniu.
4. Išimamus priedus – groteles, kepimo formą, trupinių padėklą – galima plauti kaip iprastus virtuvinius irankius.
5. Prietaiso išorę nuvalykite drėgna kempine.
6. Krosnelės nevalykite šveiciamaisiais valikliais ar aštriais irankiais, nes dėl jbrėžimo ji gali būti pažeista ir sugadinta.
7. Prieš kisdami jungiklį į lizdą ir naudodamasi krosnelę, leiskite visoms dalims ir paviršiams gerai išdžiuti.

**Aplinkai saugus išmetimas:** Jūs galite padėti saugoti aplinką! Nepamirškite laikytis vienos reikalavimų: atitarnavusius elektros prietaisus atiduokite į atitinkamą atliekų utilizavimo centrą.

## CUPTOR

Înainte de conectarea aparatului, asigurați-vă că specificațiile de pe placă informativă corespund cu rețeaua electrică de alimentare. Siguranța electrică a acestui aparat poate fi asigurată doar dacă este împământat corect.

## DATE TEHNICE:

2000W • 220-240V • 50/60Hz

## NUMELE PIESELOR:

(Fig. A)

1. Comutator de funcție 1
2. Controlul temperaturii
3. Comutator de funcție 2
4. Temporizator
5. Tava de gătit
6. Grilaj
7. Rotisor

**Notă:** Lumina cuporului se aprinde odată cu temporizatorul.

## MĂSURI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ:

Când utilizați aparate electrice, trebuie respectate întotdeauna măsurile de precauție de bază, inclusiv următoarele:

1. Citiți toate instrucțiunile.
2. Nu atingeți suprafețele fierbinți. Utilizați mânerele. Plasați întotdeauna cuporul pe o suprafață izolată termic.
3. Supravegherea strică este necesară pentru utilizarea oricărui aparat de către sau în apropierea copiilor.
4. Pentru protecția împotriva socurilor, nu introduceți cablul, ștecherul sau orice parte a cuporului în apă sau alt lichid.
5. Nu lăsați cablul să atârne peste marginea mesei sau a teișelei sau să atingă suprafețe fierbinți.
6. Nu folosiți aparatul cu cablul sau ștecherul deteriorat sau în cazul în care funcționează defectuos sau dacă a fost deteriorat în orice mod. Înapoiati aparatul celui mai apropiat centru de service autorizat pentru examinare, reparare sau reglare.
7. Scoateți tot timpul ștecherul din priza de perete - nu trageți niciodată de cablu. Scoateți ștecherul din priza de perete înainte de deplasa aparatul. Folosiți ambele mâini pentru a deplasa aparatul.
8. Nu folosiți alte accesorii decât cele furnizate cu acest produs. Utilizarea unor accesorii care nu sunt recomandate pot provoca accidente sau răni.
9. Nu amplasați pe sau în apropierea unui arzător cu gaz fierbinte sau electric, sau într-un cupor încălzit sau într-un cupor cu microunde.
10. Atunci când folosiți cuporul, păstrați un spațiu de cel puțin patru inci pe toate laturile cuporului pentru a permite circulația adecvată aerului. Plasați aparatul pe o suprafață uscată și orizontală.
11. Temperatura suprafețelor accesibile poate fi ridicată atunci când aparatul este în funcțiune. Atunci când cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător sau de agentul său de service sau o persoană similară calificată pentru a evita orice pericol.
12. Scoateți-l din priză atunci când nu este în uz și înainte de curățare. Lăsați-l să se răcească înainte de a pune pe sau demonta piesele și înainte de curățare.
13. Pentru a deconecta, rotiți butonul de comandă la OFF, apoi scoateți din priză. Înțeți întotdeauna de ștecher, dar nu trageți niciodată de cablu.
14. Trebuie să fiți foarte prudenti atunci când deplasați un aparat care conține ulei fierbinte sau alte lichide fierbinți.
15. Nu acoperiți tava sau orice parte a cuporului cu folie metalică. Acest lucru va duce la supraîncălzirea cuporului.
16. Curățați acest aparat în mod regulat deoarece grăsimea acumulată poate cauza un incendiu. Asigurați-vă că acest aparat nu este plasat în apropierea unor perdele, draperii, sau orice alte materiale inflamabile.
17. Nu-l curățați cu materiale abrazive din metal deoarece se pot deteriora garniturile și puteți atinge părțile electrice, creând astfel un risc de electrocutare.
18. Folosiți doar o cărpă umedă și săpun pentru a curăța geamul de la ușa cuporului - NU folosiți ustensile ascuțite deoarece acestea pot deteriora geamul și eventual îl pot sparge. ÎNTOTDEAUNA LĂSATI ACEST APARAT SĂ SE RĂCEASCĂ ÎNAINTE DE CURĂTARE.
19. Pentru a preveni arsurile accidentale, folosiți întotdeauna mânerul și butoanele pentru a utiliza acest aparat.
20. NU ATINGEȚI SUPRAFEȚELE FIERBINȚI precum partea de sus a ușii cuporului sau părțile laterale.
21. Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheată în timp ce fierb sau prăjesc.
22. Alimentele supradimensionate sau ustensilele din metal nu trebuie introduse

- într-un cuptor, deoarece acestea pot provoca un incendiu sau un risc de electrocutare.
23. Toate recipientele plasate în interiorul cuporului nu trebuie să fie închise hermetic. De asemenea, acestea trebuie să fie suficient de spațioase pentru a permite extinderea fluidelor.
24. Poate izbucni un incendiu, în cazul în care cuporul este acoperit sau dacă atinge materiale inflamabile, inclusiv draperii, perdele, pereți și altele asemenea atunci când este în funcționare. Nu depozitați niciodată un articol pe cupor în timpul funcționării.
25. Trebuie să fiți foarte prudenti atunci când utilizați recipiente construite din altceva decât din metal sau sticlă.
26. Nu plasați niciunul din următoarele materiale pe cupor: carton, plastic, hârtie sau altceva asemănător.
27. Nu depozitați în acest cupor alte materiale decât accesoriile recomandate atunci când este fierbinte.
28. Utilizați întotdeauna mănuși de protecție termoizolante atunci când introduceți sau scoateți obiecte din cuporul fierbinte.
29. Nu utilizați aparatul în exterior.
30. Dacă circuitul electric este suprăîncărcat cu alte aparate, acest aparat poate să nu funcționeze corect. Cuporul trebuie folosit pe un circuit electric separat de celelalte aparate.
31. Nu utilizați aparatul în alt scop decât cel prevăzut.
32. Acest aparat nu este destinat persoanelor cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență și de cunoașterea produsului (inclusiv copiilor), în afara cazului în care acestea sunt supravegheate de o persoană în măsură să o facă.
33. Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu acest aparat.

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- Înainte de prima utilizare a cuporului:
- Spălați toate accesoriile cuporului cu detergent bland și clătiți-l bine cu apă curată. Uscați toate accesoriile bine și reasamblați-le în cupor.
- După remontarea cuporului, recomandăm actionarea sa la temperatură MAX timp de aproximativ 15 minute pentru a elimina urmele de ulei de ambalare rămas după livrare.

- Desfășurați cablul de alimentare.
- Asigurați-vă că grătarul și tava sunt puse la locul lor.
- Introduceți cablul de alimentare în priza corespunzătoare.

**Rețineți:** La prima utilizare, este posibil să se emane un ușor miros și fum. Acest fenomen este normal și inofensiv, datorându-se arderii stratului de protecție de pe elementele de încălzire.

## UTILIZAREA CUPTORULUI ELECTRIC

- Controlul funcțiilor: Cuporul este prevăzut cu un comutator de funcție cu 4 poziții:

- Dezactivare elemente de încălzire
- Activare funcție convecție
- Activare rotisor
- Activare rotisor și funcție de convecție

- Controlul temperaturii: Selectați temperatura de gătit dorită, în intervalul 100°C-230°C.

- Control termic: Cuporul este prevăzut cu un comutator de funcție cu 4 poziții:

- Dezactivare elemente de încălzire
- Activare element de încălzire superior.
- Activare element de încălzire inferior
- Activare simultană a elementelor de încălzire superior și inferior

- Temporizator: Când activați segmentul de temporizator al comenziilor, roțiți în sens orar pentru a actiona temporizatorul. La finalul duratei programate, se emite un semnal sonor.

## CURĂȚARE

- Este important să curătați aparatul după fiecare utilizare pentru a preveni acumularea grăsimii și pentru a evita mirosurile neplăcute.
- Lăsați aparatul să se răcească și scoateți-l din priză înainte de curățare.
- Nu introduceți aparatul în apă și nu-l spălați sub robinet.
- Grătarul mobil, tava pentru copt și tava pentru firmituri pot fi spălate precum vasele de bucătărie normale.
- Curătați exteriorul aparatului cu un burete umed.

- Nu folosiți agenți de curățare abrazivi sau ustensile ascuțite pentru a curăța cuporul, deoarece zgâriatul îl poate subția și se poate sparge.
- Lăsați toate piesele și suprafetele să se usuce bine înainte de băga cuporul în priză și de a-l utiliza.

## ELIMINARE ECOLOGICĂ

Puteți ajuta la protejarea mediului!  
Respectați reglementările locale: predăți echipamentele electronice scoase din uz la un centru specializat de eliminare a deșeurilor.

**ТОСТЕР**

Преди да свържете уреда, се уверете, че спецификациите на табелата с данни съответстват на електрическата мрежа. Електрическата безопасност на уреда не може да се гарантира, ако не е правилно заземен.

**ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ**

2000W • 220-240V • 50/60Hz

**НАИМЕНОВАНИЯ НА ЧАСТИТЕ:**

(фиг. А)

1. Функционален превключвател 1
2. Регулиране на температурата
3. Функционален превключвател 2
4. Таймер
5. Тава за печене
6. Скара
7. Грил

**Забележка:** Светлинният индикатор на фурната се включва с таймера.

**ВАЖНИ ПРЕДОХРАНИТЕЛНИ МЕРКИ:**

Когато използвате електрически уреди е необходимо винаги да следвате посочените по-долу предохранителни мерки:

1. Прочетете всички инструкции.
2. Не докосвайте горещите повърхности. Използвайте дръжките и манипуляторите. Винаги поставяйте фурната за печене на топлоустойчива повърхност.
3. Необходимо е внимание при използване от или в близост до деца.
4. За да се защитите от токов удар, не потапяйте кабела, щепсела или други части на фурната във вода или други течности.
5. Не оставяйте кабела да виси от ръба на масата или плота, или да докосва горещи повърхности.
6. Не работете с уреди, които имат повреден кабел или щепсел или след неправилно функциониране на уреда, или ако знаете, че е повреден. Върнете уреда в най-близкия упълномощен сервизен център за проверка, ремонт или настройка.
7. Винаги издърпвайте щепсела от контакта. Никога не дърпайте кабела. Отстранете щепсела от контакта,

преди да преместите уреда. При преместване на уреда използвайте и двете си ръце.

8. Не използвайте аксесоари, освен специално предназначените за продукта. Използването на непропоръчани приставки може да доведе до наранявания.
9. Не поставяйте в близост до горещи газови или електрически котлони или в нагрята фурна, или в микровълнова фурна.
10. При работа на фурната оставете поне четири инча разстояние от всички страни за осигуряване на подходяща вентилация. Поставяйте уреда на суха, хоризонтална повърхност.
11. По време на работа на уреда температурата на достъпните повърхности е възможно да бъде висока. Ако има повреда в захранващия кабел, той трябва да бъде сменен от производителя, негови сервизни агенти или други квалифицирани лица, за да се избегнат опасности.
12. Изключвайте от контакта, когато не използвате или преди почистване. Оставете уреда да се охлади, преди да поставите или снемете аксесоари от него и преди почистване.
13. За да изключите, завъртете контрола на позиция ИЗКЛ. и отстраниете щепсела от контакта. Винаги хващайте щепсела при изключване и никога кабела.
14. Бъдете особено внимателни при преместване на уреди, съдържащи гореща мазнина или други горещи течности.
15. Не покривайте тавата и останалите части на фурната с метално фолио. Това може да доведе до прегряване на фурната.
16. Почиствайте уреда редовно, тъй като натрупванията на мазнина могат да предизвикат пожар. Не разполагайте уреда в близост до завеси, драперии или други възпламенени материали.
17. Не почиствайте с тел, тъй като това може да доведе до напукване на подложката и контакт с електрически части, което от своя страна да предизвика токов удар.
18. Използвайте само влажна кърпа напоена с препарат а почистване на

стъклото на врата на фурната. НЕ използвайте остри предмети, тъй като това може да повреди стъклото и то да се счупи. ВИНАГИ ОСТАВЯЙТЕ УРЕДА ДА СЕ ОХЛАДИ ПРЕДИ ПОЧИСТВАНЕ.

19. За да предотвратите случайни изгаряния, винаги използвайте ръкохватките и манипуляторите за работа с уреда.
20. НЕ ДОКОСВАЙТЕ ГОРЕЩИТЕ ПОВЪРХНОСТИ, като горната част и страните на вратата на фурната.
21. Никога не оставяйте уреда без наблюдение, когато го използвате.
22. В тостера-фурна не трябва да се поставя храна с твърде голям размер или метални прибори, тъй като могат да причинят пожар или да представляват опасност от токов удар.
23. Всички поставени във фурната контейнери не трябва да бъдат херметично затворени. Освен това е необходимо да има достатъчно пространство за разширение на флуидите.
24. Съществува опасност от пожар, ако фурната е покрита или докосва възпламеними материали, включително завеси, стени или други подобни, по време на работа. Не поставяйте предмети върху фурната по време на работа.
25. Необходимо е да бъдете особено внимателни при използване на контейнери, изготвени от материали, които се различават от метал или стъкло.
26. Не поставяйте нито един от следните материали във фурната: картон, пластмаса, хартия и други подобни.
27. Не поставяйте материали, освен пропоръчваните аксесоари във фурната, когато е гореща.
28. Винаги носете изолиращи ръкавици при поставяне или снемане на компоненти от горещата фурна.
29. Не използвайте навън
30. Ако електрическата верига бъде претоварена с други уреди, този уред е възможно да не работи правилно. Тостерът-фурна трябва да се използва в отделен електрически кръг от останалите работещи уреди.
31. Не използвайте уреда за други цели, освен по предназначение.
32. Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности, или с липсващи знания и опит, освен ако не се наблюдават или не се инструктират относно употребата на уреда от лице, отговарящо за безопасността им.
33. Децата трябва да се наблюдават, за да се уверите, че не си играят с уреда.

**РАБОТНИ ИНСТРУКЦИИ**

1. Преди да използвате фурната за първи път:
2. Измийте всички аксесоари с мек почистващ препарат и изплакнете добре с чиста вода. Подсушете всички аксесоари и сглобете фурната.
3. След като отново сглобите фурната, пропръжвайте да я стартирате на максимална температура за около 15 минути, за да изгорите приложеното с цел безопасно транспортиране масло.
4. Развийте захранващия кабел.
5. Уверете се, че решетката и тавата са на място.
6. Включете захранващия кабел в удобен контакт.

**Обрънете внимание:** Първата употреба може да доведе до минимална миризма и дим. Това е нормално и безвредно; дължи се на защитния материал върху отоплителните елементи, който изгаря.

**КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА СИ ФУРНА**

1. **Контрол на функция:** Фурната е оборудвана с 4-позиционен функционален превключвател:

- Нагревателните елементи изключени.
- Функцията конвекция включена.
- Скара включена.
- Скара и функцията конвекция включени.

2. **Регулиране на температурата:** Изберете желаната температура от 100°C до 230°C за готовене.

**3. Управление на топлината:** Фурната е оборудвана с 4-позиционен функционален превключвател:

- Нагревателните елементи изключени.
- Горен нагревателен елемент включен.
- Долен нагревателен елемент включен.
- Горният и долният нагревателни елементи работят заедно.

**4. Таймер:** При активиране на сегмента с таймера от устройствата за управление, завъртете по посока на часовниковата стрелка, за да задействате таймера. В края на програмираното време прозвучава камбанка.

#### ПОЧИСТВАНЕ

1. Важно е да почиствате уреда след всяко използване, за да предотвратите натрупването на мазнина и неприятните миризми.
2. Оставете уреда да се охлади и изключете от контакта преди почистване.
3. Не потапяйте уреда във вода и не мийте под струя.
4. Подвижната телена решетка, тавата и тавата за остатъци могат да се измият като обикновени домакински съдове.
5. Почистването отвън на уреда се осъществява с влажна гъба.
6. Не използвайте абразивни почистващи препарати или лостри предмети, тъй като надраскването може да доведе до повреда на фурната.
7. Оставете всички части и повърхности да се охладят напълно преди да включите фурната за следващо използване.

#### Съобразено с околната среда изхвърляне

Можете да помогнете да защитим околната среда! Помнете, че трябва да спазвате местните разпоредби: Предавайте неработещото електрическо оборудване в специално предназначените за целта центрове.

#### ДУХОВКА-ГРИЛЬ

Перш ніж переносити прилад, вимкніть його з розетки. Переносячи прилад, тримайте його двома руками. 8. Застосуйте виключно надане з приладом додаткове устаткування. Використання додаткового устаткування, не рекомендованого виробником, може привести до небезпечних ситуацій та травмування.

9. Не встановлюйте прилад поблизу газових чи електроплит та всередині нагрітих духовок і мікрохвильових пічок.

10. При використанні приладу залиште достатньо місця (не менше 10 см) з обох його боків, щоб забезпечити належну вентиляцію. Встановіть прилад на суху та рівну поверхню.

11. Поверхні приладу, що працює, можуть сильно нагріватися. Заміна пошкодженого кабелю живлення має виконуватися виробником, його авторизованим агентом з технічного обслуговування або спеціалізованим персоналом для запобігання виникнення небезпечних ситуацій.

12. Завжди вимикайте прилад з розетки, якщо він не використовується, та перш ніж проводити чистку. Зачекайте, поки прилад не охолоне, перш ніж встановлювати або знімати деталі, та перед чищенням.

13. Щоб відключити прилад від мережі, переведіть регулятор в положення OFF (ВІМК.), потім витягніть вилку з розетки. Завжди беріться за штепсельну вилку, не тягніть за шнур.

14. Пересуваючи прилад, який містить нагріту олію чи інші гарячі рідини, слід дотримуватися особливих заходів безпеки.

15. Не накривайте лоток або інші частини приладу фольгою. Це може спричинити перегрівання приладу.

16. Регулярно очищуйте прилад – накопичення жиру може спричинити пожежу. Не розміщуйте прилад біля завіс, звисаючих тканин та інших займистих матеріалів.

17. Не застосуйте металеві щітки для чищення – від них можуть відламуватися частинки та потрапляти на електричні елементи приладу, що може привести до ураження електричним струмом.

#### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2000Вт • 220-240В • 50/60Гц

#### ЧАСТИНИ ПРИЛАДУ:

(Мал. А)

1. Перемикач функций 1
2. Регулятор температури
3. Перемикач функций 2
4. Таймер
5. Лоток для запікання
6. Дротяна решітка
7. Рашипер

**Примітка:** Світловий індикатор печі вмикається при увімкненні таймера.

#### ВАЖЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ:

При використанні електричних приладів треба завжди дотримуватись основних заходів з безпеки, а також наступного:

1. Уважно прочитайте усі інструкції.
2. Не торкайтесь гарячих поверхонь. Користуйтесь ручками. Завжди встановлюйте духовку-гриль на термостійку поверхню.
3. Необхідно добре пильнувати, якщо прилад використовується дітьми або в їх присутності.
4. Для запобігання ураження електричним струмом ніколи не занурюйте кабель живлення, штепсельну вилку чи корпус приладу в воду чи інші рідини.
5. Слідкуйте, щоб кабель не звисав через край столу та не торкався гарячих поверхонь.
6. Не використовуйте будь-які прилади з пошкодженим кабелем або вилкою, або після несправності приладу чи будь-яких його пошкоджень. Поверніть прилад до найближчого авторизованого сервісного центру для огляду, ремонту чи налагодженні.
7. Вимикаючи прилад з розетки, беріться за штепсельну вилку, в жодному разі не тягніть за кабель.

18. Для очищення скляних дверцят використовуйте лише змочену у мильній воді тканину – НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ гострі предмети, оскільки вони можуть пошкодити скло, або навіть розбити його. ПЕРШ НІЖ ПРИСТУПАТИ ДО ОЧИЩЕННЯ ПРИЛАДУ, ЗАЧЕКАЙТЕ, ПОКИ ВІН НЕ ОХОЛОНЕ.
19. Щоб запобігти опікам, завжди беріться за ручки та регулятори приладу.
20. НЕ ТОРКАЙТЕСЬ ГАРЯЧИХ ПОВЕРХОНЬ, як наприклад, верхньої та бокових сторін пічки.
21. Ніколи не залишайте без нагляду прилад, в якому готуються страви.
22. Не намагайтесь готувати в духовці страви невідповідного розміру та не залишайте металеві столові прибори, тому що це може привести до загорання або ураження електрострумом.
23. Ємності, які розміщаються в духовці, не повинні бути герметично закритими. Також у них має бути достатньо місця для рідини, яка розширюється при нагріванні.
24. Якщо під час роботи прилад залишили накритим, або якщо він торкається займистих матеріалів, як наприклад, гардин, занавісок, стін тощо, це може привести до пожежі. Під час використання приладу не залишайте на ньому сторонні предмети.
25. Слід дотримуватися особливих заходів безпеки при використанні посуду, виготовленого з матеріалів, відмінних від металу та скла.
26. Не кладіть в духовку предмети, виготовлені з наступних матеріалів: картон, пластик, папір тощо.
27. Не зберігайте в гарячій духовці сторонні предмети, окрім устаткування, рекомендованого виробником.
28. Відкриваючи гарячу духовку, щоб витягти страву, завжди одягайте захисні рукавички.
29. Не користуйтесь приладом надворі.
30. Якщо електричне коло перевантажене іншими приладами, духовка може працювати неправильно. Духовку-гриль слід завжди вмикати в окреме електричне коло.
31. Використовуйте прилад виключно за його призначенням.

32. Цей пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) з фізичними та розумовими вадами, або особами без належного досвіду чи знань, якщо вони не пройшли інструктаж по користуванню цим пристроєм під наглядом особи, відповіальної за їх безпеку.

33. Не дозволяйте дітям грatisя з цим пристроєм.

### ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Перед першим використанням духовки:
2. Помийте усе додаткове устаткування у воді з м'яким миючим засобом та ретельно промийте чистою водою. Добре висушіть додаткове устаткування та встановіть його у духовку.
3. Після того, як ви зібрали прилад, ми рекомендуємо нагріти його до максимальної температури та дати попрацювати протягом 15 хвилин, щоб вигоріло все масло, що застосувалось для упаковки.
4. Розмотайте кабель живлення.
5. Переконайтесь, що решітка та лоток знаходяться на місці.
6. Підключіть кабель живлення до відповідної розетки.

**Зверніть увагу:** При першому використанні може з'явитись легенький запах та дим. Це нормально та не шкідливо; дим та запах виникають внаслідок згорання захисного матеріалу на нагрівних елементах.

### ВИКОРИСТАННЯ ВАШОЇ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ПЕЧІ

1. **Перемикач функцій:** Ця піч оснащена 4-позиційним перемикачем функцій:

  - Вимкнення нагрівних елементів
  - Увімкнення функції конвекції.
  - Увімкнення рашпера
  - Увімкнення рашпера та функції конвекції

2. **Регулятор температури:** Виберіть потрібну для випікання температуру від 100°C до 230°C.

**3. Перемикач нагрівання:** Ця піч оснащена 4-позиційним перемикачем функцій:

- Вимкнення нагрівних елементів
- Увімкнення верхнього нагрівного елемента.
- Увімкнення нижнього нагрівного елемента
- Увімкнення одночасно верхнього та нижнього нагрівних елементів.

**4. Таймер:** Для увімкнення печі і таймера поверніть перемикач таймера за годинникою стрілкою. Після завершення запрограмованого часу звучить дзвоник.

### ОЧИСТКА

1. Важливо чистити прилад щоразу після використання, щоб попередити накопичування жиру та утворення неприємних запахів.
2. Перш ніж чистити прилад, витягніть штепсельну вилку з розетки та залиште прилад охолонути.
3. Не занурюйте прилад в воду та не мийте його під проточною водою.
4. Решітку, форму для випікання та лоток, які знімаються, можна мити як звичайний посуд.
5. Протріть зовнішні поверхні приладу вологою губкою.
6. Не використовуйте для очищення приладу абразивні засоби або гострі предмети, оскільки вони можуть пошкодити поверхню приладу.
7. Зачекайте, поки усі компоненти та поверхні приладу не висохнуть, перш ніж вмикати прилад в розетку та користуватися ним.

### TERMІН ПРИДАТНОСТІ: НЕ ОБМЕЖЕНИЙ.

#### Безпечна утилізація

Ви можете допомогти захистити довкілля! Дотримуйтесь місцевих правил утилізації: віднесіть непрацююче електричне обладнання у відповідний центр із його утилізації.

## HORNO TOSTADOR

Antes de conectar el dispositivo, compruebe que las especificaciones en la placa de datos corresponden a las condiciones de la red de suministro eléctrico.

La seguridad eléctrica de este dispositivo solo puede asegurarse si está correctamente conectado a tierra.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2000W • 220-240V • 50/60Hz

## NOMBRE DE LAS PARTES:

(Figura A)

1. Selector de función 1
2. Control de temperatura
3. Selector de función 2
4. Temporizador
5. Bandeja de horno
6. Rejilla
7. Varilla de asar

**Nota:** la luz del horno se enciende con el temporizador.

## INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA LA PROTECCIÓN:

Cuando se utilizan dispositivos eléctricos deben seguirse las precauciones básicas, que incluyen lo siguiente:

1. Lea todas las instrucciones.
2. No toque las superficies calientes. Utilice guantes o agarraderas. Coloque siempre el horno tostador sobre una superficie protegida contra el calor.
3. Es necesaria la vigilancia estrecha cuando cualquier dispositivo es utilizado por los niños o si se utiliza cerca de ellos.
4. Para proteger contra el choque eléctrico, no sumerja el cable, la clavija ni ninguna otra parte del horno en agua o en otro líquido.
5. No permita que el cable cuelgue sobre la orilla de la mesa o el mostrador, o toque las superficies calientes.
6. No opere los dispositivos con el cable o la clavija dañados, o después de que han presentado averías o han sido dañados de alguna manera. Devuelva los dispositivos al centro de servicio autorizado más cercano para su examinación, reparación o ajuste.
7. Retire siempre la clavija de la pared, nunca tire del cable.
- Retire la clavija de la pared antes de desplazar el dispositivo. Utilice ambas manos para desplazar el dispositivo.

8. No utilice otros accesorios distintos a los incluidos con este producto. El uso de accesorios no recomendados puede ocasionar daños o lesiones.
9. No coloque sobre o cerca de quemadores eléctricos o de gas caliente, o en un horno calentado o en un horno de microondas.
10. Cuando el horno esté en funcionamiento, mantenga un espacio de por lo menos 10,2 centímetros en todos los lados del horno para el permitir la adecuada circulación del aire. Coloque el dispositivo sobre una superficie seca y horizontal.
11. La temperatura de las superficies accesibles podría ser muy alta cuando el dispositivo está en operación. Si el cable incluido está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona calificada similar para evitar un daño.
12. Desenchufe de la toma de corriente cuando no se utiliza y antes de limpiar. Permita enfriar antes de colocar o retirar partes y antes de limpiar.
13. Para desconectar, coloque el mando en APAGADO y entonces retire la clavija. Sostenga siempre la clavija, pero nunca jale el cable.
14. Extreme las precauciones cuando desplace un dispositivo que contiene aceite caliente u otros líquidos calientes.
15. No cubra la charola ni ninguna otra parte del horno con una hoja fina de metal. Esto provocará un sobrecalentamiento del horno.
16. Limpie este dispositivo regularmente, debido a que la formación de grasa puede ocasionar fuego. Compruebe que este dispositivo no se haya colocado cerca de las cortinas, telas ni cerca de ningún otro material inflamable.
17. No limpie con esponjillas metálicas, las piezas se pueden romper y tocar partes eléctricas, generando un riesgo de choque eléctrico.
18. Utilice solamente un paño enjabonado para limpiar el vidrio en la puerta del horno, NO USE ningún utensilio filoso, ya que éste podría dañar el vidrio y, posiblemente, ocasionar que se rompa. PERMITA SIEMPRE QUE ESTE DISPOSITIVO SE ENFRÍE ANTES DE LIMPIAR.
19. Para prevenir quemaduras accidentales, utilice siempre guantes y agarraderas para manejar este dispositivo.

20. NO TOQUE NINGUNA SUPERFICIE CALIENTE, como la parte superior de la puerta del horno o los lados.
21. Nunca descienda los dispositivos durante el asado o el tostado.
22. Los alimentos voluminosos o los utensilios metálicos no deben introducirse en el horno tostador, ya que podrían generar fuego o el riesgo de choque eléctrico.
23. Ningún recipiente colocado dentro del horno debe ser hermético. Además, necesitan suficiente espacio para permitir la expansión de líquidos.
24. Puede ocurrir fuego si el horno se cubre o está en contacto con material inflamable, que incluye cortinas, cortinaje, paredes y similares, cuando está en operación. No almacene ningún objeto dentro del horno durante la operación.
25. Se debe tener especial precaución cuando se utilizan envases fabricados en otro material distinto a metal o vidrio.
26. No coloque en ninguno de los siguientes materiales en el horno: cartón, plástico, papel o similares.
27. No almacene materiales, distintos a los accesorios recomendados, en este horno cuando está caliente.
28. Utilice siempre guantes para hornear protectores y aislados cuando inserta o retira objetos del horno caliente.
29. No lo use en exteriores.
30. Si el circuito eléctrico se sobrecarga con otros dispositivos, este dispositivo podría no funcionar correctamente. El horno tostador deberá operarse en un circuito eléctrico separado del resto de los dispositivos en operación.
31. No utilice el dispositivo para un uso distinto al propuesto.
32. Este aparato no está diseñado para que lo usen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de conocimientos o experiencia, a menos que hayan recibido supervisión o formación en lo referente al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
33. Debería supervisar a los niños para asegurarse que no jueguen con el aparato

## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

1. Antes de utilizar el horno por primera vez:
2. Lave perfectamente todos los accesorios del horno con un detergente para trastes suave y con agua limpia. Seque completamente todos los accesorios y vuelva a montar en el horno.
3. Tras volver a montar su horno, le recomendamos que lo haga funcionar a máxima temperatura durante unos 15 minutos para eliminar cualquier resto de grasa del embalaje que pueda quedar tras el transporte.
4. Desenrolle el cable de alimentación.
5. Compruebe que la parrilla y la charola están en su lugar.
6. Enchufe el cable de alimentación en la toma de corriente adecuada.

**Tenga en cuenta lo siguiente:** la primera vez que use el horno puede desprender humos y olores. Esto es normal y no es peligroso. Se debe al calentamiento de los materiales protectores de las resistencias.

## FUNCIONAMIENTO DE SU HORNO ELÉCTRICO

1. **Control de funcionamiento:** el horno tiene un selector de función de 4 posiciones:

- Resistencias de calentamiento apagadas
- Calentamiento por convección activado
- Giro de la varilla de asar activado
- Calentamiento por convección y giro de la varilla activados

2. **Control de temperatura:** seleccione la temperatura deseada entre 100°C y 230°C.

3. **Control del calor:** el horno tiene un selector de función de 4 posiciones:

- Resistencias de calentamiento apagadas
- Resistencia superior encendida
- Resistencia inferior encendida
- Resistencias superior e inferior encendidas

4. **Temporizador:** para usar el temporizador del panel de controles, gírello en el sentido de las agujas del reloj. Sonará una campana cuando transcurra el tiempo programado.

**LIMPIEZA**

1. Es importante que limpie el dispositivo después de cada uso para prevenir una acumulación de grasa y para evitar olores desagradables.
2. Permita que el dispositivo se enfrie y desenchúfelo antes de limpiar.
3. No sumerja el dispositivo en agua ni lo lave bajo un chorro de agua.
4. La parrilla removible, la charola para hornear y la charola de migas pueden lavarse como utensilios normales de cocina.
5. Limpie fuera del dispositivo con una esponja húmeda.
6. No use limpiadores abrasivos o utensilios filosos para limpiar el horno, ya que puede rayarse ligeramente y ocasionar destrozos.
7. Permita que todas las partes y superficies se sequen por completo antes de conectar el horno y utilizarlo.

**Eliminación cumpliendo con el medio ambiente**

¡Puede ayudar a proteger el medio ambiente! Por favor, recuerde respetar la normativa local: entregue los equipos eléctricos que no funcionen en un centro de reciclaje adecuado.

**FOUR GRILLE-PAIN**

Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que les spécifications électriques de la plaque signalétique correspondent à celles de votre secteur.

La sécurité électrique de cet appareil n'est assurée que s'il est correctement mis à la terre.

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

2000W • 220-240V • 50/60Hz

**NOM DES COMPOSANTS :**

(III. A)

1. Sélecteur de fonction 1
2. Bouton de réglage de température
3. Sélecteur de fonction 2
4. Minuteur
5. Plateau de cuisson
6. Grille
7. Rôtisserie

**Remarque :** La lumière du four s'allume avec le minuteur.

**MESURES DE SECURITE IMPORTANTES :**

Des mesures de sécurité élémentaires, dont les suivantes, doivent être respectées lors de l'utilisation d'un appareil électrique :

1. Lire toutes les instructions.
  2. Ne pas toucher les surfaces chaudes. Utiliser les poignées et les boutons. Placer toujours le four grille-pain sur une surface résistante à la chaleur.
  3. Une attention particulière est nécessaire lorsque l'appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants.
  4. Pour éviter tout risque d'électrocution, ne pas immerger le cordon électrique, sa fiche ou tout composant du four dans l'eau ou tout autre liquide.
  5. Ne pas laisser le cordon pendre d'une table ou d'un comptoir ou entrer en contact avec des surfaces chaudes.
  6. Ne jamais utiliser l'appareil si le cordon ou la fiche est endommagée, s'il ne fonctionne pas correctement ou si s'il a été endommagé d'une manière ou d'une autre. Dans un tel cas, renvoyer l'appareil au Centre de services agréé le plus proche pour inspection, réparation ou réglage.
  7. Débrancher toujours le cordon en tirant sur la prise et jamais sur le câble. Débrancher le cordon de la prise de courant avant de déplacer l'appareil. Utiliser deux mains pour déplacer l'appareil.
- LAISSEZ TOUJOURS CET APPAREIL REFROIDIR AVANT DE NETTOYER.**
18. Pour nettoyer la vitre de la porte du four utiliser uniquement un chiffon humide savonneux - NE PAS utiliser d'ustensiles tranchants, car cela pourrait endommager le verre et éventuellement le casser.
  19. Afin d'éviter toute brûlure, se servir toujours de la poignée et des boutons pour utiliser cet appareil.
  20. **NE PAS TOUCHER LES SURFACES CHAUDES** telles que le haut ou les côtés de la porte du four.

21. Ne jamais laisser les appareils en fonctionnement (cuisson au grilloir ou grillade) sans surveillance.
22. Pour réduire les risques d'incendie et de choc électrique, ne pas introduire dans le four grille-pain des aliments très gros ou des ustensiles métalliques.
23. Aucun des récipients placés à l'intérieur du four ne doit être hermétique. En plus, ils doivent être suffisamment volumineux pour tenir compte de la dilatation des fluides.
24. Un incendie peut se déclencher si le four allumé est couvert ou s'il est en contact avec des matériaux inflammables, tels que rideaux, murs tapissés etc. Ne poser aucun objet au dessus du four allumé.
25. Il faut être extrêmement prudent lors de l'utilisation de récipients non métalliques ou en verre.
26. Aucun des matériaux suivants ne doit être placé dans le four : carton, plastique, papier et tout objet similaire.
27. Ne mettre aucun objet, autres que les accessoires recommandés, dans ce four lorsqu'il est chaud.
28. Porter toujours des mitaines lors de l'insertion ou du retrait d'objets d'un four chaud.
29. Ne pas utiliser à l'extérieur.
30. Cet appareil peut ne pas fonctionner correctement s'il est branché sur un circuit électrique surchargé avec d'autres appareils. Le four grille-pain doit être branché sur un circuit électrique séparé des autres appareils.
31. Ne pas utiliser cet appareil pour d'autres fins autres que celles pour lesquelles il est destiné.
32. Cet appareil n'est pas destiné aux personnes (enfants inclus) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissance du produit, à moins qu'elles ne soient mises sous la garde d'une personne pouvant les surveiller.
33. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.

#### MODE D'EMPLOI

1. Avant d'utiliser le four pour la première fois :
2. Laver tous les accessoires du four avec un détergent à vaisselle doux puis rincer abondamment à l'eau propre. Sécher soigneusement tous les accessoires et les ranger dans le four.

3. Après re-assemblage du four, il est conseillé de le faire fonctionner à la température MAX pendant environ 15 minutes pour tout résidu d'huile d'emballage.
4. Dérouler le cordon d'alimentation.
5. S'assurer que la grille et le plateau sont en place.
6. Brancher le cordon d'alimentation dans une prise appropriée.

**Remarque :** Lors de la première utilisation, une légère odeur et une petite quantité de fumée peuvent être émises. Ceci est normal et sans danger ; c'est dû à la combustion de la matière de protection des éléments chauffants.

#### UTILISATION DU FOUR ÉLECTRIQUE

1. **Boutons de commande :** Le four est équipé d'un sélecteur de fonction à 4 positions :

- Éléments chauffants désactivés
- Convection activée
- Rotisserie activée
- Rotisserie et convection activées

2. **Bouton de réglage de température :** Sélectionnez une température de cuisson entre 100°C et 230°C.

3. **Bouton de sélection des éléments chauffants :** Le four est équipé d'un sélecteur de fonction à 4 positions :

- Éléments chauffants désactivés
- Élément chauffant supérieur
- Élément chauffant inférieur
- Élément chauffant supérieur et inférieur activés en même temps

4. **Minuteur :** Tournez le bouton du minuteur vers la droite pour activer le minuteur. Un son de cloche sera émis à la fin de la durée programmée.

#### NETTOYAGE

1. Il est important de nettoyer l'appareil après chaque utilisation pour éviter l'accumulation des matières grasses et éviter les odeurs désagréables.
2. Laisser l'appareil refroidir et débrancher la prise de courant avant de le nettoyer.
3. Ne pas immerger l'appareil dans l'eau ou le laver avec un jet d'eau.

4. La grille métallique, le plateau de cuisson, le ramasse-miettes amovibles peuvent être lavés comme des ustensiles de cuisine ordinaires.
5. Nettoyer l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide.
6. Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ou d'ustensiles tranchants pour nettoyer le four, car le grattage peut le briser.
7. Laisser sécher complètement toutes les pièces et les surfaces avant de rebrancher le four et le réutiliser.

#### Mise au rebut dans le respect de l'environnement

Vous pouvez contribuer à protéger l'environnement ! Il faut respecter les réglementations locales. La mise en rebut de votre appareil électrique usagé doit se faire dans un centre approprié de traitement des déchets.

## FORNO PER TOAST

Prima di collegare l'apparecchio, controllare che le specifiche sulla targhetta dei dati corrispondano alle specifiche della rete di alimentazione elettrica.

La sicurezza elettrica dell'apparecchio è garantita solo se collegato correttamente alla terra.

## SPECIFICHE

2000W • 220-240V • 50/60Hz

## NOME DEI COMPONENTI:

(Fig. A)

1. Interruttore di funzionamento 1
2. Comando temperatura
3. Interruttore di funzionamento 2
4. Timer
5. Ripiano di cottura
6. Ripiano a griglia
7. Spiedo

**Nota:** La luce del forno si accende con il timer.

## PRECAUZIONI IMPORTANTI

### PER LA SICUREZZA:

Quando si usano gli apparecchi elettrici adottare le norme di sicurezza di base tra cui:

1. Leggere tutte le istruzioni.
2. Non toccare le superfici calde, usare le maniglie o le impugnature. Sistemare il forno per toast su una superficie protetta dal calore.
3. Supervisionare rigorosamente l'utilizzo da parte dei bambini o in prossimità di questi.
4. Per evitare elettruzioni, non immergere il cavo, la spina o i componenti del forno in acqua o in altro liquido.
5. Il cavo di alimentazione non deve penzolare dal bordo del tavolo e non deve circondare o toccare superfici calde.
6. Non utilizzare gli apparecchi elettrici se il cavo o la spina sono danneggiati o dopo problemi di funzionamento oppure se hanno subito danni di qualsiasi genere. Riconsegnare gli apparecchi al Centro di assistenza autorizzato più vicino perché vengano esaminati, riparati, o regolati.
7. Tirare sempre la spina dalla presa senza servirsi del cavo per tale operazione. Togliere la spina dalla presa a muro prima di spostare l'apparecchio. Usare entrambe le mani per spostare l'apparecchio.
8. Non usare accessori diversi da quelli forniti con il prodotto. L'uso di accessori non consigliati può provocare dei pericoli o dei ferimenti.
9. Non posizionare dentro o vicino fonti di gas caldo o bruciatori elettrici, dentro un forno riscaldato o in un forno a microonde.
10. Quando si utilizza il forno lasciare almeno dieci centimetri di spazio su tutti i lati del forno per consentire un'adeguata circolazione dell'aria. Sistemare l'apparecchio su una superficie asciutta e orizzontale.
11. La temperatura delle superfici accessibili può essere alta quando l'apparecchio è in funzione. Se il cavo è danneggiato, farlo sostituire dal produttore, dal servizio assistenza o altre persone analogamente qualificate per evitare pericoli.
12. Collegare la spina dalla presa se l'apparecchio non è in uso e comunque prima di pulirlo. Far raffreddare prima di inserire o estrarre i pezzi e prima di pulire.
13. Per collegare, spostare il comando su OFF, scollare la spina, ricordandosi di afferrare sempre la spina stessa e non il cavo per tirare.
14. Procedere con estrema cautela quando si sposta un apparecchio contenente olio bollente o altro liquido caldo.
15. Non coprire il vassoio o altri pezzi del forno con carta stagnola. Altrimenti il forno può surriscaldarsi.
16. Pulire l'apparecchio regolarmente perché l'accumulo di grasso può provocare un incendio. Accertarsi che l'apparecchio non sia sistemato vicino a tende, drappeggi o altro materiale infiammabile.
17. Non pulire con pagliette di metallo si possono rompere dei pezzi della paglietta ed entrare in contatto con pezzi elettrici, creando un rischio di elettruzioni.
18. Utilizzare un panno inumidito con acqua saponata per pulire il vetro dello sportello. NON usare utensili appuntiti altrimenti si rischia di danneggiare il vetro provocando anche l'eventuale rottura. LASCIAR RAFFREDDARE L'APPARECCHIO PRIMA DI PULIRE.
19. Per evitare ustioni accidentali, utilizzare sempre la maniglia e le manopole per utilizzare l'apparecchio.
20. NON TOCCARE LE SUPERFICI CALDE quali lo sportello del forno o la parte alta e quelle laterali.
21. Non lasciare l'apparecchio senza supervisione durante la grigliatura o l'arrostitura.

22. Cibi o utensili in metallo di dimensioni eccessive non devono essere inseriti in un forno per toast altrimenti si genera il rischio di elettruzioni.

23. Tutti i contenitori posti all'interno del forno devono essere a tenuta d'aria. Devono avere spazio sufficiente inoltre per consentire ai liquidi di espandersi.

24. Si può verificare un incendio se il forno è coperto o a contatto con materiale infiammabile comprese i drappeggi delle tende, la tappezzeria ed elementi simili, durante il funzionamento. Non conservare oggetti sopra il forno mentre è in funzione.

25. Procedere con estrema cautela quando si usano contenitori realizzati con materiali diversi dal metallo o dal vetro.

26. I seguenti materiali non devono essere introdotti nel forno: cartone, plastica, carta o elementi simili.

27. Non conservare altri materiali oltre agli accessori consigliati nel forno quando è caldo.

28. Indossare sempre guanti protettivi ed isolati da forno quando si introducono o si estraacciono gli oggetti dal forno.

29. Non utilizzare all'esterno.

30. Se il circuito elettrico è sovraccaricato da altri apparecchi, il forno potrebbe non funzionare correttamente. Il forno per toast può essere utilizzato su un circuito elettrico separato da quello degli altri apparecchi.

31. Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi dall'uso previsto.

32. Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi bambini) con ridotte capacità mentali, fisiche o sensoriali o prive di esperienza e conoscenze in merito, salvo in presenza di altre persone che ne sorvegliano l'operato o ricevano istruzioni sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.

33. I bambini devono essere sorvegliati onde evitare che giochino con l'apparecchio.

## ISTRUZIONI PER IL FUNZIONAMENTO

1. Al primo utilizzo del forno:
2. Lavare tutti gli accessori del forno con detergente delicato e sciacquare con acqua pulita. Far asciugare gli accessori e rimontare il forno.
3. Dopo aver rimontato il forno, si consiglia di usarlo alla temperatura MAX per circa 15 minuti per eliminare l'olio del confezionamento che può restare dopo la spedizione.
4. Svolgere il cavo di alimentazione.
5. Controllare che il ripiano e il vassoio siano in posizione
6. Inserire il cavo di alimentazione nella presa idonea.

Nota: Al primo uso si possono sprigionare odori o fumo in quantità minime. Ciò è normale e innocuo ed è dovuto al materiale protettivo sugli elementi di riscaldant che si brucia.

## USO DEL FORNO ELETTRICO

**1. Comando funzioni:** il forno è dotato di interruttore di funzionamento a 4 posizioni:

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Elementi riscaldanti spenti            |
|                          | Funzione di convezione accesa          |
|                          | Spiedo acceso                          |
|                          | Spiedo e funzione di convezione accesi |

**2. Comando della temperatura:** Selezionare la temperatura desiderata tra 100°C e 230°C per la cottura.

**3. Comando del calore:** il forno è dotato di interruttore di funzionamento a 4 posizioni:

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/>            | Elementi riscaldanti spenti                                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Elemento riscaldante superiore acceso                          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Elemento riscaldante inferiore acceso                          |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Elementi riscaldanti superiori e inferiori funzionanti insieme |

**4. Timer:** quando si attiva la manopola di controllo del timer, ruotare in senso orario per azionare il timer. Un campanello suona alla fine del tempo programmato.

## PULIZIA

1. È importante pulire il forno dopo ogni uso per impedire l'accumulo di grasso ed evitare odori spiacevoli.
2. Lasciar raffreddare il forno e scollare dalla presa prima di pulire.
3. Non immergere l'apparecchio in acqua e non lavare sotto il getto d'acqua.
4. Ripiano a griglia rimovibile, teglia di cottura, vassoio per le briciole vanno lavati come i normali utensili da cucina.
5. Pulire l'esterno del forno con una spugna inumidita.
6. Non utilizzare detergenti abrasivi o utensili appuntiti per pulire il forno in quanto i graffi possono comprometterne le prestazioni o provocarne la rottura.

7. Far asciugare con cura tutte le superfici prima di ricollegare il forno alla presa e usarlo.

#### Smaltimento a norma

Contribuiamo a proteggere l'ambiente!  
Ricordare di rispettare le normative locali:  
consegnare il dispositivo elettrico non funzionante a un centro di smaltimento appropriato.

**الفرن التوستر**  
تأكد قبل توصيل الجهاز من أن الموصفات الموجودة لوحدة البيانات؛ تتوافق مع أوضاع شبكة المصدر الكهربائي.  
يمكن، فقط، ضمان الأمان الكهربائي لهذا الجهاز؛ في حالة تأريضه (توصيله بالأرض) بشكل صحيح.

المواصفات التقنية: 2000 وات • 220-240 فولت • 50/60 هرتز

اسماء الأجزاء
1. مفتاح الوظائف
2. ضبط درجة الحرارة
3. مفتاح الوظائف ذات الأسياخ
4. مؤقت
5. صينية الخبز
6. رف سلك
7. الشواية ذات الأسياخ

ملاحظة: تضيء ليد الفرن مع المؤقت.

#### إجراءات وقائية هامة

يجب، عند استخدام الأجهزة الكهربائية، إتباع الاحتياطات الأساسية للسلامة باستمرار، والتي تشمل ما يلي:

- اقرأ جميع التعليمات.
- لا تلمس الأسطح الساخنة. استخدم المقابض أو وسائل المسك. ضع الفرن التوستر دائمًا على سطح محمي من الحرارة.
- يتعذر الإشراف عن قرب من الأمور الضرورية، وذلك عند استخدام آية أجهزة بواسطة أو بالقرب من الأطفال.
- لاتغمر السلك، أو القابس (الفيشة)، أو أي جزء من أجزاء الفرن في الماء أو في أي سائل آخر.
- لاتترك السلك معلقاً حول أطراف الطاولة أو المنضدة، أو ملامساً للأسطح الساخنة.
- لائق بتشغيل الأجهزة في حالة تلف السلك أو القابس (الفيشة)، أو بعد لاحظة سوء أداء الجهاز، أو في حالة تلفه بائي شكل من الأشكال. قم بإرجاع الجهاز إلى أقرب مركز خدمة مرخص، وذلك لأغراض الفحص، أو جذب الفحص، أو الإصلاح، أو الضبط.
- قم دائمًا بجذب القابس (الفيشة) من مقبس (بريزنة) الحائط؛ وذلك قبل نقل الجهاز. استخدم اليدين لتحريك الجهاز.
- لاتستخدم أية ملحقات غير تلك التي تم تزويدها مع هذا المنتج؛ حيث قد يتسبب استخدام الملحقات غير الموصى بها، في التعرض للمخاطر أو الإصابة.
- لاتضع الجهاز على، أو بالقرب من، الغازات الساخنة أو المواقف الكهربائية، أو داخل فرن ميكروويف.
- عند تشغيل الفرن، اترك فراغاً لا يقل عن 4 بوصات من جميع الجهات؛ وذلك للسماح بسريان الهواء بشكل مناسب. ضع الجهاز على سطح أدق وجاف.
- أسطح الجهاز التي يمكن الوصول إليها، قد تكون ذات درجة حرارة عالية، أثناء تشغيل الجهاز. يجب استبدال السلك المستخدم للتوصيل بالمصدر الكهربائي في حالة تلفه، على أن يتم الاستبدال عن طريق جهة الصنعت، أو عن طريق وكيل الصيانة، أو عن طريق شخص مؤهل بطريقة مماثلة، وذلك لتجنب التعرض للخطر.
- افصل القابس (الفيشة) من مقبس (بريزنة) المصدر الكهربائي، وذلك في حالة عدم استخدام الجهاز، وأيضاً قبل تنظيف الجهاز. اترك الجهاز حتى يبرد وذلك قبل إضافة أو إزالة مكونات للجهاز، وأيضاً قبل تنظيفه.
- لفصل الجهاز. ضع أداة التحكم على الوضع OFF، ثم افصل القابس (الفيشة). أمسك بالقابس (الفيشة) دائمًا؛ ولكن لا تجذب سلك التوصيل أبداً.
- يجب التزام أقصى درجات الحذر، وذلك عند تحريك جهاز يحتوي على زيت ساخن، أو أي سوائل ساخنة أخرى.
- لقطع الصبانية أو أي جزء من أجزاء الفرن بالوقت العدني. حيث سوف يتسبب ذلك في الارتفاع الرائد لدرجة حرارة الفرن.
- نظف هذا الجهاز بشكل منتظم؛ حيث أن تراكم الدهون قد يتسبب في نشوب حريق. تأكد من عدم وضع هذا الجهاز بالقرب من السرائر، أو أغطية الأثاث، أو أي مادة قابلة للاشتعال.
- لتنظف الجهاز باستخدام لباد الصقل العدني؛ حيث من الممكن أن تنفصل الأجزاء المعدنية من اللباد وتلامس الأجزاء الكهربية، بما ينتج عن ذلك من مخاطر التعرض للصدمة الكهربية.
- استخدم فقط قطعة من القماش مرتبطة بمالو والصابون لتنظيف زجاج باب الفرن - لاستخدام أية أداة حادة حيث يمكن أن يتسبب ذلك في تلف الزجاج، كما قد يتسبب أيضًا في كسره. دائمًا، اترك الجهاز ليبرد قبل البدء في تنظيفه.
- استخدم دائمًا المسك والمقابض لتشغيل هذا الجهاز؛ وذلك لتجنب التعرض للحرق.
- لاتلمس أي أسطح ساخنة؛ مثل باب الفرن، أو سطحه العلوى أو الأجناب.
- لاتترك هذا الجهاز بدون ملاحظة، وذلك أثناء التسخين أو التحميص.
- لاتدخل قطع الخبز ذات الحجم المفرط أو الأدوات المعدنية، داخل الفرن التوستر، حيث قد يتسبب ذلك في حدوث حريق أو التعرض للصدمة الكهربية.
- جميع الأوعية التي توضع داخل الفرن يجب ألا تكون مانعة للهوا، كما يجب أيضًا أن يكون بها فراغ كاف للسماح بتدفق السوائل.

A

