

Doppelschlitz-Toaster



Double slot toaster
Grille-pain avec 2 fentes
Broodrooster met dubbele gleuf



PRODOMUS

Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise

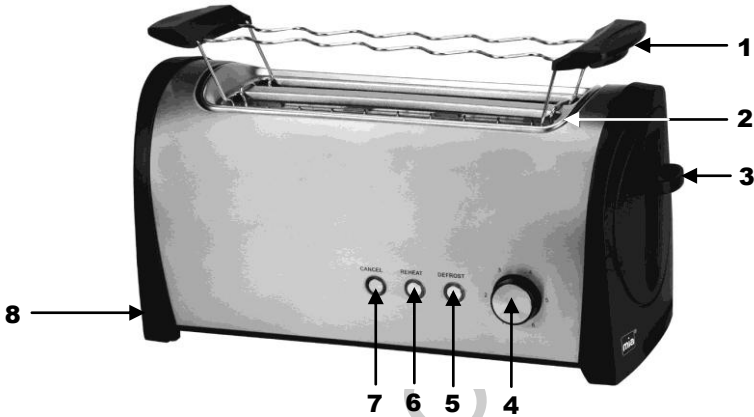
Instruction manual / Safety cautions

Mode d'emploi / Précautions de sécurité

Gebruiksaanwijzing / Veiligheidsbepalingen

Type TA 0080B

Beschreibung



D Beschreibung

- 1 Brötchenröstaufsatz
- 2 2 Brotschlitze
- 3 Absenkehebel (Start)
- 4 Bräunungsgrad-Wahlschalter
- 5 Auftau-Taste (Defrost)
- 6 Aufwärm-Taste (Reheat)
- 7 Stopp-Taste (Cancel)
- 8 herausziehbare Krümelschublade

F Description

- 1 Support à petits pains
- 2 2 fentes pour les tranches de pain
- 3 Touche de descente
- 4 Sélection du degré de brunissage
- 5 Touche de décongélation
- 6 Touche de réchauffement
- 7 Touche arrêt (interruption)
- 8 Tiroir à miettes amovible

G Description

- 1 Bun warmer
- 2 2 bread slots
- 3 Push down button (start)
- 4 Browning control button
- 5 Defrost button
- 6 Reheat button
- 7 Cancel button
- 8 Removable crumb tray

NL Beschrijving

- 1 Geïntegreerde broodjesverwarmer
- 2 2 sleuven voor brood
- 3 Laadhendel (Start)
- 4 Keuzeschakelaar-bruiningsgraad
- 5 Ontdooi-toets (Defrost)
- 6 Opwarm-toets (Reheat)
- 7 Stop-toets (Cancel)
- 8 Uittrekbare kruimellade

Inhalt

Beschreibung	2
Inhalt	3
Lieferumfang	3
Technische Daten	3
Bestimmungsgemäße Verwendung	3
Sicherheitshinweise	3
Erste Inbetriebnahme	8
Tipps zum Gebrauch	8
Toasten	8
Reinigung und Pflege	10
Entsorgung	10
Garantiehinweise	10

Lieferumfang

- Toaster
- Brötchenröstaufsatz
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

220-240V~ 50/60 Hz 1400W

Dieses Gerät ist GS geprüft und entspricht den CE Richtlinien.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist zum Toasten von Brotscheiben und zum Aufbacken von Brötchen etc. im privaten Haushalt geeignet. Das Gerät ist für den privaten Gebrauch, nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt. Verwenden Sie das Gerät nur zu dem vorgesehenen Zweck und wie in dieser Bedienungsanleitung angegeben. Das Gerät ist nicht zur Verwendung im Freien bestimmt. Beachten Sie bitte alle Sicherheitshinweise. Für Schäden oder Unfälle die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung entstehen übernehmen wir keine Haftung.

Sicherheitshinweise

Bedeutung der Symbole in dieser Bedienungsanleitung:



= Achtung! Warnhinweis



= Achtung! Stromschlaggefahr!



= Achtung! Heiße Oberfläche!



= Information

Bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen, machen Sie sich bitte sorgfältig mit dieser Bedienungsanleitung vertraut. Bewahren Sie diese zusammen mit dem Garantieschein und dem Kaufbeleg auf. Bei Weitergabe des Gerätes geben Sie auch diese Bedienungsanleitung weiter.



ACHTUNG! Das Gerät nicht verwenden wenn:

- es heruntergefallen ist, oder sichtbare Schäden am Gehäuse oder Netzkabel hat
 - es Funktionsstörungen aufweist
 - Ein beschädigtes Netzkabel darf nur von einem Fachmann (*) ausgewechselt werden, um Gefährdungen durch elektrischen Strom zu vermeiden. Für alle Reparaturen wenden Sie sich an einen Fachmann (*).
- (*) Fachmann: anerkannter Kundendienst des Herstellers, der für derartige Reparaturen zuständig ist. Für alle Reparaturen wenden Sie sich bitte an diesen Kundendienst.*
- Das Gerät muss stets an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Schutzleiter angeschlossen werden. Die Netzspannung muss mit den technischen Daten des Gerätes übereinstimmen, um Überhitzen und Kurzschluss zu vermeiden.
 - Verwenden Sie dieses Gerät nicht zusammen mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem. Dafür ist es nicht vorgesehen und dies kann Brandgefahr verursachen.
 - Verwenden Sie, falls dies nötig ist, ordnungsgemäße Verlängerungskabel, deren technische Daten mit denen des Gerätes übereinstimmen.
 - Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand daran ziehen und dass es nicht zur Stolperfalle wird.
 - Als zusätzlicher Schutz vor Gefahren durch elektrischen Strom wird der Einbau einer Fehlerstromschutzeinrichtung (RCD) mit einem Bemessungsauslösestrom von nicht mehr

als 30 mA im Haushaltsstromkreis empfohlen. Fragen Sie Ihren Elektro-Installateur um Rat.



**Achtung! Ein Elektrogerät ist kein Kinderspielzeug!
Lassen Sie das Gerät während des Gebrauchs nie unbeaufsichtigt.**

Diese Geräte können von Kindern ab 8 Jahren, sowie Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.

- Klären Sie Ihre Kinder über Gefahren die im Zusammenhang mit elektrischen Geräten entstehen können auf:
 - Gefahr durch heiße Geräteteile, heiße Oberflächen und bei Betrieb entweichenden heißen Dampf
 - Gefahr durch bewegliche und/oder scharfkantige Geräteteile,
 - Gefahr durch elektrischen Strom
- Wählen Sie den Standort des Gerätes so, dass Kinder keinen Zugriff auf das Gerät haben. Kinder, die jünger sind als 8 Jahre, sind vom Gerät und vom Netzkabel fernzuhalten. Sie könnten das Gerät daran herunterziehen und sich verletzen.
- Zur Sicherheit keine Verpackungsteile (Plastikbeutel, Karton, Styropor, etc.) für Kinder oder Tiere erreichbar liegen lassen. Sie dürfen nicht mit dem Kunststoffbeutel spielen, es besteht Erstickungsgefahr!

⚡ Achtung Lebensgefahr durch Stromschlag! Führen Sie niemals Gegenstände wie z. B. Metall-Besteck in das ans Stromnetz angeschlossene Gerät. Fassen Sie niemals in das Gerät, solange es angeschlossen oder aufgeheizt ist.

- Gerät, Netzkabel und Netzstecker dürfen wegen der Gefahr eines Stromschlages nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen.
- Tauchen Sie das Gerät und das Netzkabel nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten, weder zum Reinigen noch zu einem anderen Zweck
- Berühren Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen oder auf nassem Untergrund stehend
- Stellen Sie das Gerät nicht auf feuchten oder nassen Untergrund

⚠ Achtung! Verbrennungsgefahr! Das Gerät kann sehr hohe Temperaturen erreichen, daher während des Betriebes nie die Metallteile des Gerätes berühren. Beim Toasten kann heißer Dampf entweichen!

⚠ Vorsicht Hitzeentwicklung und Brandgefahr! Brot kann brennen. Daher dürfen sich in der unmittelbaren Umgebung während des Gebrauchs keine hitzeempfindlichen oder leicht entzündbaren Materialien befinden!

- Halten Sie genügend Sicherheitsabstand zu Wänden, Möbeln, Gardinen etc. ein. Verwenden Sie das Gerät niemals unterhalb von Gardinen und anderen brennbaren Materialien! Das Gerät muss bei Verwendung beaufsichtigt werden!

⚠ Achtung Brandgefahr durch festklemmdes Brot!

- Vermeiden Sie das Festklemmen von Brotscheiben. Durch festgeklemmte Brotscheiben kann die automatische Abschaltung (Hebevorrichtung) des Toasters blockieren. Der Toaster kann in diesem Fall nicht mehr automatisch abschalten. Dadurch kann Brot anbrennen! Achten Sie stets darauf, nicht zu dicke oder zu kleine Brotscheiben in den Toaster zu geben.

Vorsicht Verbrennungsgefahr!

- Verwenden Sie keine Toast- oder Brotscheiben die kleiner sind als handelsübliches Toastbrot. Bei der Entnahme zu kleiner Brotscheiben besteht Verbrennungsgefahr.

Vorsicht Stromschlag- und Verbrennungsgefahr!

- Verklemmte Brotscheiben niemals mit spitzen Gegenständen herausheben. Dies könnte zu Stromschlag oder Beschädigung führen. Ziehen Sie vor dem Entfernen von verklemmten Brotscheiben immer vorher den Netzstecker und lassen Sie das Gerät ausreichend abkühlen.

Achtung! Aus Sicherheitsgründen ziehen Sie nach jedem Gebrauch, sowie vor der Reinigung oder dem Transport grundsätzlich den Netzstecker und lassen das Gerät abkühlen.


- Um den Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen, immer am Netzstecker, nicht am Netzkabel anfassen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Gerät niemals am Netzkabel tragen. Netzkabel nicht knicken und nicht um das Gerät wickeln, um Schäden am Netzkabel zu vermeiden. Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Netzkabel

nicht beschädigt ist. Bei Beschädigung des Netzkabels oder des Gerätes dürfen diese keinesfalls mehr benutzt werden.

Erste Inbetriebnahme


- Entfernen Sie alle Schutzfolien und Verpackungsteile.
- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, stabile, trockene und hitzebeständige Unterlage. Halten Sie ausreichend Abstand zu brennbaren Gegenständen ein.
- Verbinden Sie den Netzstecker mit einer Steckdose.
- Vor dem ersten Gebrauch Gerät einige Male ohne Brot aufheizen. Anfängliche Geruchsbildung und/oder Rauchbildung durch Produktionsrückstände verflüchtigt sich dadurch. Achten Sie auf gute Raumlüftung während dieses Vorgangs.

Tipps zum Gebrauch

 Die beiden Röstschächte sind für 1 -2 Toast- oder Brotscheiben, in einer Größe von handelsüblichem Toastbrot und einer Stärke von ca. bis zu 25 mm geeignet.

- Verwenden Sie keine zu dicken oder zu kleinen Scheiben, da sich diese leicht verklemmen. Sollten sich Brotscheiben verklemmen, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose und lassen das Gerät abkühlen. Lösen Sie verklebte Brotscheiben mit einem stumpfen Holzstab (z.B. einem Kochlöffelstiel). Berühren Sie dabei nicht die Heizdrähte, um Beschädigung zu vermeiden.
- Röstzeiten sind abhängig von der Brotart, sowie der Beschaffenheit und Stärke der Scheiben.
- Verwenden Sie eine niedrigere Bräunungsstufe, wenn Sie trockenes Brot bräunen, da trockenes Brot schneller bräunt als frisches.
- Wählen Sie für dunkle Brotsorten eine höhere Bräunungsstufe als für helle Brote, wie z. B. Weißbrot.
- Um Überhitzung des Toasters zu vermeiden und eine gleichmäßige Bräunung des Brotes zu erreichen, warten Sie zwischen zwei Toastvorgängen ca. 15 Sekunden.
- Die höchste Stufe am Bräunungsgrad-Wahlschalter sollten Sie nur für etwas dickere Scheiben dunklen Brotes verwenden. Helles Brot kann mit dieser Bräunungsstufe anbrennen und wird ungenießbar. Außerdem kann es zu Rauchentwicklung kommen. Drücken Sie in diesem Fall sofort die Stopp-Taste (STOP) und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

Toasten

 **Verbrennungsgefahr! Das Gerät kann sehr hohe Temperaturen erreichen, daher während des Betriebes nie die Metallteile des Gerätes berühren. Vorsicht! Beim Toasten kann heißer Dampf entweichen! Beachten Sie aus Sicherheitsgründen und zur Vermeidung von Verbrennungen und Brandgefahr alle vorhergehenden Sicherheitshinweise, bevor Sie den Toaster in Betrieb nehmen.**

Toasten

- Stecken Sie je nach Bedarf eine bis 2 Brot- oder Toastscheiben in die Brotschlitz. Bis zu 4 Toastscheiben können gleichzeitig geröstet werden. Sie können nur einen Brotschlitz benutzen oder beide gleichzeitig. Achten Sie darauf, dass die Scheiben nicht zu dick sind, damit diese nicht festklemmen.
- Regeln Sie mit dem Bräunungsgrad-Wahlschalter die Toastzeit. Beginnen Sie mit einer mittleren Einstellung. Nach Bedarf für dunkleren Bräunungsgrad nachregeln. Toastzeiten sind abhängig von der Beschaffenheit und Stärke der Scheiben.
- Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Absenkhebel nach unten drücken. Die Kontrolllampe der Stopp-Taste (Cancel) leuchtet.
- Nach Beendigung des Toastvorganges schaltet das Gerät automatisch ab. Der Absenkhebel wird ausgelöst und hebt den Toast automatisch heraus. Die Kontrolllampen erlöschen.

Brötchenröstaufsatz verwenden

- Der zusammenklappbare Brötchenröstaufsatz kann für Brötchen oder Baguettes verwendet werden. Klappen Sie die Standfüße des Brötchenröstaufsatzes nach unten und stellen Sie den Brötchenröstaufsatz passend auf das Gerät. Sollten Sie mit dem Brötchenröstaufsatz Baguettes oder Brötchenhälften rösten, wählen Sie eine längere Toastzeit. Bitte stets beim Rösten von Baguettes und Brötchenhälften den Brötchenröstaufsatz verwenden. Brötchen und Baguettescheiben sind zu dick für die Toastschlitze.



Achtung Verbrennungsgefahr! Lassen Sie nach Beenden des Toastvorganges das Gerät immer komplett abkühlen, bevor Sie den Brötchenröstaufsatz abnehmen.

Aufwärmen (Reheat)

- Das Gerät hat eine Aufwärm-Taste (Reheat). Sie können damit bereits getoastete und kalt gewordene Brotscheiben wieder aufwärmen.
- Zum Aufwärmen (Reheat) von Brotscheiben schalten Sie zunächst das Gerät EIN. Drücken Sie dazu den Absenkhebel nach unten.
- Drücken Sie dann die Aufwärm-Taste (Reheat). Die Kontrolllampe der Aufwärm-Taste leuchtet. Die Toastzeit verkürzt sich zum Aufwärmen.
- Sie können auch die Nachwärme nutzen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.

Auftauen (Defrost)

- Das Gerät hat eine Auftau-Taste (Defrost). Sie können damit gefrorene Brotscheiben auftauen und anschließend toasten.
- Zum Auftauen von Brotscheiben schalten Sie zunächst das Gerät EIN. Drücken Sie dazu den Absenkhebel nach unten.
- Drücken Sie dann die Auftau-Taste (Defrost). Die Kontrolllampe der Auftau-Taste leuchtet. Die Toastzeit verlängert sich zum Auftauen.
- Sie können auch die Nachwärme nutzen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.

Stopp-Taste (CANCEL oder STOP)

- Mit der Stopp-Taste (CANCEL oder STOP) können Sie den Toastvorgang jederzeit unterbrechen.

Krümelschublade

- Zum Entfernen von Brotkrümeln bitte die Krümelschublade an der unteren Schmalseite des Gerätes herausziehen und trocken säubern.
- Gereinigte Krümelschublade vor dem nächsten Toastvorgang wieder einsetzen.



Achtung! Ziehen Sie aus Sicherheitsgründen immer nach Gebrauch den Netzstecker.

Reinigung und Pflege

Achtung! Vor dem Reinigen oder Transport grundsätzlich Netzstecker ziehen und Gerät komplett abkühlen lassen.

⚡ Vorsicht Stromschlaggefahr! Gerät, Netzkabel und Netzstecker NIEMALS IN WASSER TAUCHEN! Die Geräteteile nicht in eine Geschirrspülmaschine geben!

- Leeren Sie möglichst nach jeder oder jeder zweiten Benutzung die herausziehbare Krümelschublade. Die Krümel können sonst verbrennen.
- Benutzen Sie keine Metallgegenstände oder ätzende und scharfe Reiniger für empfindliche Oberflächen.
- Gehäuse und Krümelschublade bei Bedarf mit einem nur leicht feuchten Tuch reinigen und nachtrocknen.
- Sollten Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, können Sie das Netzkabel an der Geräteunterseite im Kabelfach aufwickeln.
- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen und kindersicheren Platz auf.

Entsorgung

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein und entsprechend Ihrer örtlichen Müllvorschriften. Geben Sie Karton und Papier zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung. Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol (Mülltonne mit Kreuz) auf dem Produkt, in der Bedienungsanleitung oder auf der Verpackung weist darauf hin. Fragen zur Entsorgung beantwortet Ihre kommunale Entsorgungsstelle. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wieder verwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Bitte fragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle (Altgerätesammelstelle der kommunalen Entsorgungsstelle). Führen Sie das Gerät damit einer umweltgerechten Entsorgung zu.



Garantiehinweise

Wir übernehmen für das von uns vertriebene Gerät Gewährleistung von 24 Monaten. Diese beginnt ab Kaufdatum (Kassenbon). Im Störfall geben Sie das komplette Gerät mit Fehlerangabe und dem Original-Kaufbeleg (Kassenbon), welcher für eine kostenlose

Reparatur oder Umtausch zwingend erforderlich ist, in der Originalverpackung an Ihren Händler.

Wir bitten im Fall von Reklamationen zuerst die Service Hotline zum Ortstarif anzurufen. Die meisten Anfragen können schnell und einfach per Telefon gelöst werden:

Service Hotline Tel: (089) 3000 88 – 21

Service Fax: (089) 3000 88 –11

Hausgeräte Kundendienst

Während der Zeit der Gewährleistung können defekte Geräte **ausreichend frankiert** an unserer Service gesendet werden. **Unfrei an uns geschickte Geräte können nicht angenommen werden.**
Unser Tipp: Schicken Sie die Geräte aus Kostengründen nicht als Päckchen.

Innerhalb der Gewährleistung beseitigen wir Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen nach unserer Wahl durch Reparatur oder Umtausch. Diese Leistungen verlängern nicht die Gewährleistungsfrist. Es entsteht kein Anspruch auf eine neue Gewährleistungsfrist. Weitergehende Ansprüche, insbesondere Schadensersatz, sind ausgeschlossen.

Eine genaue Beschreibung der Beanstandung verkürzt die Bearbeitungsdauer.

Wir bitten um Verständnis, dass jegliche Kulanzansprüche ausgeschlossen sind:

- nach Ablauf der bauartbedingten Lebenszeit und für Verbrauchszubehör und Verschleißteile, wie z. B. Aufsteckteile, Filter etc.
- bei Bruchschäden, wie z.B. Glas, Porzellan oder Kunststoff
- bei Transportschäden, Fehlgebrauch, sowie
- bei mangelnder Pflege, Reinigung und Wartung und bei Nichtbeachtung von Bedienungs- oder Montagehinweisen
- bei chemischen und/oder elektrochemischen Einwirkungen
- bei Betrieb mit falscher Stromart bzw. Stromspannung und bei Anschluss an ungeeignete Stromquellen
- bei anormalen Umweltbedingungen und bei sachfremden Betriebsbedingungen
- sowie dann, wenn Reparaturen oder Fremdeingriffe von Personen vorgenommen werden, die von uns hierzu nicht autorisiert sind oder
- wenn unsere Geräte mit Ersatzteilen, Ergänzungs- oder Zubehörteilen versehen werden, die keine Originalteile sind oder
- Berührung mit ungeeigneten Stoffen den Defekt verursacht hat

Nach Ablauf der Gewährleistungszeit besteht ebenso die Möglichkeit das Gerät **ausreichend frankiert** an unseren Service zu senden. Die dann anfallenden Reparaturen sind kostenpflichtig

Contents

Description	2
Contents	12
Scope of delivery	12
Technical data	12
Intended use	12
Safety cautions	12
First use	16
Tips for use	17
How to use the toaster	17
Cleaning and storing	18
Disposal	18
Warranty Claims	19

Scope of delivery

- Toaster
- Bun warmer
- Instruction for use

Technical data

220-240V~ 50/60Hz 1400W

This appliance is tested according to GS regulations and corresponds to CE directives.

Intended use

This appliance is suited for toasting bread and reheating buns. Only use the appliance for domestic purpose - the appliance is not suited for commercial use. The safety cautions must be followed closely and the appliance has to be used in the way indicated in this instruction for use. Do not use this appliance outdoors. In case of damage and accidents caused by not following this instruction for use the manufacturer assumes no liability.

Safety cautions

Symbols in this instruction manual:



= Caution! Warning



= Caution! Electrical hazard!



= Caution! Hot surface!



= Information

To avoid damage or danger by improper use, the instruction for use should be followed and carefully kept. If you give the appliance to another person, also supply them with the instruction for use.



Do not operate any appliance if:

- power cord is damaged
- In case of malfunction or if it has been dropped or damaged in any manner.

Special tools are required to repair the appliance. In any case ask a (*) competent qualified electrician to check and repair it.

- Should the cord be damaged, it must be replaced by a competent qualified electrician (*) to avoid any danger caused by electric current.

() Competent qualified electrician: after sales department of the producer or importer or any person who is qualified, approved and competent to perform this kind of repairs in order to avoid all danger.*




Caution! An electric appliance is no toy! Never leave the appliance unsupervised when in use.

- This appliance may be used by children of at least 8 years of age and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and/or knowledge if they are supervised by a person responsible for their safety or receive from this person instruction in how the appliance is to be used, and they have understood the potential risks. Children should not play with the appliance. Cleaning and user maintenance should not be performed by children, unless they are older than 8 years of age and are supervised. Children younger than 8 years of age are to be kept away from the appliance and the power cable. Explain to your children all risks which can be caused by electric current:
 - Danger caused by hot parts of the appliance
 - Danger by moving and / or sharp-edged parts
 - Danger caused by electric current

Keep the appliance at any time out of reach of children or persons who can not handle electric appliances properly.

- Do not leave packaging components (plastic bags, cardboard, polystyrene, etc.) within the reach of children, as it could be dangerous - danger of suffocation!

 **Caution Danger of electric shock! Appliance, cord and plug should never get into contact with water or any other liquids to avoid the risk of electric shock:**

- never immerse the appliance, the cord or the plug in water or any other liquid for any reason whatsoever
- the cord should never get wet or get in contact with humid things.
- never use the appliance near a sink, or bathtub to avoid danger of falling into water
- never touch the appliance with wet hands or standing on wet ground
- never place the appliance on wet ground
- never use the appliance outdoors
- Ensure that your mains voltage corresponds to that stated on the rating plate of the appliance. Connect this appliance to a plug which is wired according to the regulations (230 V ~AC).
- Run the cable in a way that nobody can stumble over it or pull on it.
- Take care that the cable never comes into contact with sharp edges and hot objects. Never move the appliance by pulling the cord. Make sure the cord cannot get caught in any way. Do not wind the cord around the appliance and do not bend it. From time to time check if the cord is damaged. In this case or if the appliance is damaged it must not be used any more.

- Always use the original attachments which are supplied with the unit only.
- Additional protection may be obtained by fitting an earth-leakage circuit-breaker (IF=30mA) into your home installation. Please consult a qualified electrician.



Unplug the appliance

- when the appliance is not in use
- before changing accessories or cleaning the appliance
- To unplug, pull the plug only, never pull on the cord to avoid damage.



Caution! Danger of electrical hazard! Never put hands or objects as knife or fork into the toaster while it is plugged!



Caution! Danger of burning! The appliance gets very hot during operation. During operation of electrical caloric appliances, high temperatures – by hot parts or hot body - are generated, which may cause injuries. Never touch the hot appliance or hot metal parts. Only touch the cool touch handle and the knobs.





Caution heat development and danger of burning! Bread can burn! Always keep enough distance to heat or steam sensitive surface, walls, furniture. Never use under curtains or other inflammable material. Ensure that the cord does not touch hot parts of the appliance. Never leave the appliance unsupervised when in use.



Caution! Fire danger! Always keep enough distance to the walls, furniture curtain or towels. Never use under curtains or other inflammable material.

- Make sure the appliance never comes into contact with inflammable materials, such as curtains, cloth, etc. when it is in use, as a fire might occur. It is advisable to place a heat resistant coating between your table and the appliance (this way you don't get burns on your table or table cloth).
- Never move the toaster while it is hot. Let the unit cool down before cleaning and storing.
- Never use or place the appliance near a hotplate or a hot oven.

 **Caution danger of burning! Avoid jamming of bread slices. Jamming bread slices cause blocking of the automatic switch off (lift function). This can cause bread to scorch. Always take care not to put too big bread slices into the slot. Never try to loose jamming bread slices by using a fork or similar metallic objects. First unplug and let the appliance cool down enough before removing jamming slices of bread.**

 **Caution danger of burning! Do not use slices of bread which are smaller than app. 9 x 9 cm. When removing small slices of bread, there is danger of burning fingers.**

First use

- Remove all packaging material such as carton, foil etc. Check also the inside of the toaster slots for packaging material and remove.
- Place the appliance on a dry, flat and heat resistant surface and keep appliance at least 10 cm away from any walls and curtain. Plug power cord into a nearby outlet.
- Before using for the first time heat up to burn up the residues from the manufacturing process. Little smell might occur, this is harmless and will stop after a while.

Tips for use



Use one slice of bread in the slots, if usual toast bread you even can use 2 in one large slot. Suitable size is commercial sandwich bread and up to 25 mm thick

- Never use too big or too thick slices of bread, cause the slices might get jammed. If bread has got jammed, immediately unplug the appliance and let cool down. Get jammed bread loose by using the shaft of a wooden cooking spoon. Never touch the heating wires, to avoid damage.
- Roasting time depends on kind of bread and the consistency and thickness of the slices.
- Use lower browning level, when taking dry bread, cause it will get faster brown than fresh bread.
- Choose a higher level when taking brown bread, than when taking white and soft bread.
- To avoid overheating the toaster and getting an equal browning degree, always rest about 15 sec, before next roasting progress.
- The highest level of the browning-degree control should be used for thick, brown bread only. White bread could burn when using the high level and will get uneatable. Furthermore smoke can develop. In this case immediately press the stop button (STOP) and unplug.

How to use the toaster

- Put one slice of bread into each slot. You may also use one slot for one slice only. Do not use thick slices of bread to avoid jamming.
- The variable browning control controls the toasting time. Begin at first with medium controlling and regulate it higher if required. Toasting time depends on the consistency, thickness and kind of bread you are using. Switch on the appliance by pushing the push down button. The control lamps of browning control button and stop button will illuminate.
- Toast will pop up automatically when the selected browning level has been reached - the heating stops and the toast will be lifted up. The control lamps will switch off.

Bun warmer

- Buns and baguette slices are too thick for the toast slots. Always use the bun warmer for buns and baguette slices. Unfold and place the bun warmer on top of the toaster fittingly. Please note that for buns and baguettes a longer toasting time is necessary.

Reheat

- The REHEAT button is to reheat slices of bread toasted and got cold already. First switch on the appliance by pressing the push down button.
- Then press the REHEAT button, the control lamp in the button will illuminate. The toasting time will reduce for reheating.
- You may use residual heat also. If necessary repeat the process.


Defrost


- The DEFROST button is to defrost slices of bread and toast it. First switch on the appliance by pressing the push down button.

- Then press the DEFROST button, the control lamp in the button will illuminate The toasting time will enlarge for defrosting.
- You may use residual heat also. If necessary repeat the process.

Stop button

- You may stop the toasting process at any time by pressing the STOP button.


 **Caution danger of burning! For safety reason always unplug the appliance and let cool down after having finished the toasting process and before removing the bun warmer.**


 **Caution! Never use a fork or sharp-edged, metallic objects to get upright pieces of bread free. This might damage the heating element and cause danger of electric shock!**

Crumb tray

- To remove crumbs, pull out the crumb-tray of the appliance. We recommend this after each use.
- Ensure to insert the crumb tray before using the toaster again.

Cleaning and storing

 **Caution danger of burning! For safety reason always unplug the appliance and let cool down after having finished the toasting process and before removing the bun warmer.**

 **Caution! Never use a fork or sharp-edged, metallic objects to get upright pieces of bread free. This might damage the heating element and cause danger of electric shock!**

- To remove crumbs slide out the crumb tray and discard crumbs. Wipe clean and replace. Never operate the appliance without crumb tray in place. The crumb tray should be cleaned regularly.
- Do not allow breadcrumbs to accumulate in the bottom of the toaster. Empty the crumb tray after each use.
- To remove any pieces of bread remaining in the appliance, turn it upside down and shake gently. Never insert any hard or sharp instrument into the slot as this could damage the appliance and cause safety hazard. Never use metallic and sharp edged cleaning material or sharp cleaning solvents while cleaning.
- Clean the housing gently with a soft slightly damp cloth and dry thoroughly.
- Never store the appliance near a heating element, the housing could melt. Store it in a dry place not reachable for children.

Disposal

Notice for environmental: If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that waste electrical products should not be disposed of with household waste. The symbol (on the right) on the packing is indicating it. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice.
(Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)



Warranty Claims

The guarantee period for this appliance is 24 months. The guarantee starts from the date of purchase (cash receipt). In case of malfunction you may send the appliance to your dealer; add information about the malfunction and the original purchase receipt (which is obligatory for a repair free of charge)

Within the guarantee period we repair defects of the appliance, which are based on material or manufacturing faults, at our choice by repair or exchange. These obligations do not extend the period of guarantee. No claim on a new period of guarantee results from it.

An exact description of the complaint reduces the processing time.

We apologise for any inconvenience, that any claims of good-will are excluded:

- after expiry of the lifetime due to the construction and especially for batteries, accumulators, electric lamps etc.
- for consumption accessories and wear parts such as driving belts, motor coals, tooth brushes, grinding attachments, dough hooks, beaters, mixer attachments, round cutters etc.
- in case of breakage, as e.g. glass, porcelain or plastic
- in case of damages in transport, misuse, as well as
- in case of lack of care, cleaning and maintenance and in case of non observance of operation or mounting instructions
- in case of chemical and/or electrochemical effects
- in case of operation with wrong type of current respectively voltage and in case of connecting to unsuitable power sources
- in case of abnormal environmental conditions and in case of strange operation conditions
- as well as then, if repairs or illegal abortions are made by persons, who are not authorised by us or
- if our appliances are equipped with spare parts, supplementary parts or accessories, which are not original parts or
- if contact with unsuitable material have caused the damage

Subject to technical alterations

Version 04/2013