

## INHALTSVERZEICHNIS

Lieferumfang	1
Auf einen Blick	1
Symbole	2
Signalwörter	2
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	2
Sicherheitshinweise	3
Aufstellen und Anschließen	5
Vor dem ersten Gebrauch	5
Benutzung	6
Reinigung und Aufbewahrung	7
Problembehebung	7
Entsorgung	8
Technische Daten	8



**WICHTIGE HINWEISE!  
UNBEDINGT AUFBEWAHREN!**

### LIEFERUMFANG

- 1 x Toaster inkl. Brötchenrost
- 1 x Krümelschublade
- 1 x Gebrauchsanleitung

Den Lieferumfang auf Vollständigkeit und die Bestandteile auf Transportschäden überprüfen. Bei Schäden nicht verwenden, sondern den Kundenservice kontaktieren. Eventuelle Folien, Aufkleber oder Transportschutz vom Gerät abnehmen. **Niemals das Typenschild und eventuelle Warnhinweise entfernen!**

### AUF EINEN BLICK

#### (Bild A)

- 1 Brötchenrost
- 2 Röstfächer
- 3 Absenkebel – Röstvorgang starten
- 4 Bedienfeld
- 5 Kabelaufwicklung (Unterseite)
- 6 Krümelschublade
- 7 Hebel – Brötchenrost aufstellen/absenken

#### (Bild B)

- 8 Anzeige Röstgrad / Röstdauer
- 9 Feld  **DEFROST** – Auftauen
- 10 Feld  – Röstgrad anpassen: Stufe 1 – 6
- 11 Feld  **REHEAT** – Aufwärmen
- 12 Feld  **CANCEL** – Taste **STOPP**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
wir freuen uns, dass Sie sich für den **GOURMETmaxx Toaster** entschieden haben.  
Sollten Sie Fragen zum Gerät sowie zu Ersatz- / Zubehöerteilen haben, kontaktieren Sie den Kundenservice über unsere Website: **[www.ds-group.de/kundenservice](http://www.ds-group.de/kundenservice)**

### Informationen zur Gebrauchsanleitung

Lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Gerätes diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese für spätere Fragen und weitere Nutzer auf. Sie ist ein Bestandteil des Gerätes. Hersteller und Importeur übernehmen keine Haftung, wenn die Angaben in dieser Gebrauchsanleitung nicht beachtet werden.

## SYMBOLLE



Gefahrenzeichen: Diese Symbole zeigen mögliche Gefahren an.



Die dazugehörigen Sicherheitshinweise aufmerksam lesen und befolgen.



Ergänzende Informationen



Gebrauchsanleitung vor Benutzung lesen!



Vorsicht: heiße Oberflächen!



Für Lebensmittel geeignet



Wechselstrom

## BESTIMMUNGSGEMÄßER GEBRAUCH

- Das Gerät ist zum Rösten, Auftauen und Aufwärmen von Brot bestimmt.
- Das Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch geeignet, nicht für eine gewerbliche oder haushaltsähnliche Nutzung z. B. in Hotels, Frühstückspensionen, Büros, Mitarbeiterküchen o. Ä.
- Das Gerät nur für den angegebenen Zweck und nur wie in der Gebrauchsanleitung beschrieben nutzen. Jede weitere Verwendung gilt als bestimmungswidrig.
- Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind alle Mängel, die durch unsachgemäße Behandlung, Beschädigung oder Reparaturversuche entstehen. Dies gilt auch für den normalen Verschleiß.

## SIGNALWÖRTER

Signalwörter bezeichnen Gefährdungen bei Nichtbeachtung der dazugehörigen Hinweise.

**WARNUNG** – mittleres Risiko, kann schwere Verletzung oder Tod zur Folge haben

**HINWEIS** – kann Risiko von Sachschäden zur Folge haben

## SICHERHEITSHINWEISE



**WARNUNG: Alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Bedienungen und technischen Daten, mit denen dieses Gerät versehen ist, beachten.** Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder Verletzungen verursachen.

- Dieses Gerät kann von **Kindern** ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen 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 werden beaufsichtigt.
- **Kinder** jünger als 8 Jahre und Tiere sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.



### **VORSICHT: heiße Oberflächen!**

Das Gerät wird während des Gebrauchs sehr heiß. Während und nach der Benutzung des Gerätes nicht mit aufgeheizten Teilen in Berührung kommen! Ausschließlich Hebel und Bedienfeld berühren, während das Gerät in Betrieb ist oder unmittelbar nach dem Ausschalten. Warten, bis sich das Gerät vollständig abgekühlt hat, bevor es transportiert, gereinigt oder verstaut wird.

- Brot kann brennen. Deshalb das Gerät nie in der Nähe oder unterhalb von brennbaren Materialien wie Gardinen verwenden.
- Das Gerät ist bei nicht vorhandener Aufsicht, vor dem Transportieren oder Reinigen stets vom Netz zu trennen.
- Keine Veränderungen am Gerät vornehmen. Wenn die **Netzanschlussleitung** dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller, Kundenservice oder eine Fachwerkstatt ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

- Das Gerät ist nicht dazu bestimmt, mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem betrieben zu werden.
- Die Hinweise im Kapitel „Reinigung und Aufbewahrung“ beachten!



### WARNUNG – Stromschlaggefahr

- Das Gerät und die Anschlussleitung niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen und sicherstellen, dass diese nicht ins Wasser fallen oder nass werden können. Es besteht Stromschlaggefahr!
- Sollte das Gerät ins Wasser fallen, während es an das Stromnetz angeschlossen ist, sofort den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. **Erst danach** das Gerät aus dem Wasser holen. Niemals versuchen, es aus dem Wasser zu ziehen, während es an das Stromnetz angeschlossen ist! Vor erneuter Inbetriebnahme durch den Hersteller, Kundenservice oder autorisierte Fachhändler prüfen lassen, um eventuelle Gefährdungen zu vermeiden.
- Das Gerät und die Anschlussleitung niemals mit feuchten Händen berühren, wenn das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist.



### WARNUNG – Brandgefahr

- Das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Substanzen betreiben. Keine brennbaren Materialien (z. B. Pappe, Papier, Kunststoff) auf oder in das Gerät legen.
- Nur unverpackte Backwaren toasten.
- Das Gerät während des Betriebs nicht abdecken, weder durch aufgelegte Brötchen oder Brotscheiben, noch durch andere Gegenstände, z. B. Geschirr.
- Das Gerät nur mit eingesetzter Krümel- schublade benutzen und diese regelmäßig entleeren.

- Nur Brot und Backwaren, die nicht gebuttert, gezuckert oder mit sonstigen Lebensmitteln bestrichen/belegt sind, toasten.
- Kein Gebäck, das zerlaufen könnte, toasten. Das Gerät könnte durch geschmolzene Lebensmittel beschädigt werden oder in Brand geraten!
- Nur geeignete Backwaren verwenden. Keine extrem trockenen Backwaren wie z. B. Knäckebrot toasten, da diese leicht in Brand geraten können.
- Im Brandfall: Nicht mit Wasser löschen! Flammen z. B. mit einer Löschdecke ersticken.



### WARNUNG – Verletzungsgefahr

- Verpackungsmaterial von Kindern und Tieren fernhalten. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Sicherstellen, dass die Anschlussleitung stets außer Reichweite von jungen Kindern und Tieren ist. Es besteht Strangulationsgefahr.
- Darauf achten, dass die Anschlussleitung keine Stolpergefahr darstellt. Sie darf nicht von der Aufstellfläche herabhängen, um ein Herunterreißen des Gerätes zu verhindern.
- Beim Herausnehmen des Brotes nach dem Röstvorgang vorsichtig sein, ggf. eine Küchenzange aus Kunststoff oder Holz zum Entnehmen verwenden. Es besteht Verbrennungsgefahr.
- Keine Brotscheiben aus dem Gerät herausziehen, solange dieses in Betrieb ist.

## HINWEIS – Risiko von Material- und Sachschäden

- Wenn während des Betriebes ein Fehler auftritt, den Netzstecker ziehen. Ansonsten das Gerät immer zuerst ausschalten, bevor der Netzstecker gezogen wird.
- Das Gerät vor einem Gewitter oder bei Stromausfall vom Stromnetz trennen.
- Das Gerät schützen vor: Feuer und anderen Wärmequellen, Feuchtigkeit, lang anhaltender direkter Sonneneinstrahlung und Stößen.
- Keine Küchenhelfer aus Metall oder andere scharfkantige Gegenstände zum Entnehmen benutzen.

## AUFSTELLEN UND ANSCHLIEßEN

### Beachten!

- Das Gerät und die Anschlussleitung vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen überprüfen. Das Gerät nur benutzen, wenn es unbeschädigt und funktionsfähig ist.
- Das Gerät niemals auf einen weichen Untergrund stellen. Die Lüftungsöffnungen auf der Unterseite dürfen nicht abgedeckt sein.
- Das Gerät nur an eine Steckdose, die mit den technischen Daten des Gerätes übereinstimmt, anschließen. Die Steckdose muss auch nach dem Anschließen gut zugänglich sein, damit die Netzverbindung schnell getrennt werden kann.
- Keine Kabeltrommeln und Verlängerungskabel länger als 3 m benutzen.
- Das Gerät nicht zusammen mit anderen Verbrauchern (mit hoher Wattleistung) an eine Mehrfachsteckdose anschließen, um eine Überlastung und ggf. einen Kurzschluss (Brand) zu vermeiden.

1. Das Gerät auf eine trockene, ebene und hitzebeständige Arbeitsfläche stellen. Für ausreichend Freiraum zu allen Seiten sorgen (mind. 20 cm zu den Seiten und 30 cm nach oben).
2. Die Anschlussleitung vollständig auseinanderwickeln und den Netzstecker in eine Steckdose stecken.

## VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

### Beachten!

- Die erste Inbetriebnahme des Gerätes sollte **ohne** Nahrungsmittel erfolgen, da es aufgrund eventueller Beschichtungsrückstände zu einer Geruchs- oder Rauchentwicklung kommen könnte.
1. Ein bis zwei Toastvorgänge auf höchster Stufe ohne Brot durchführen. Dafür die Anweisungen in den Kapiteln „Aufstellen und Anschließen“ sowie „Benutzung“ befolgen. Zwischen den Röstvorgängen Pausen von einigen Minuten einhalten.
  2. Das Gerät reinigen (siehe Kapitel „Reinigung und Aufbewahrung“).

## BENUTZUNG

### Beachten!

- Das Gerät darf nur in aufrechter Stellung in Betrieb genommen werden, niemals auf der Seite liegend, schief stehend oder auf dem Kopf stehend.
- Vor der Benutzung sicherstellen, dass die Krümelschublade vollständig eingeschoben ist.
- Vergewissern, dass das Gerät nach dem Röstvorgang abschalten kann. Störungen können u. a. auftreten durch Gegenstände, die den Absenkhebel blockieren, oder durch zu große Backwaren in den Röstfächern.

### Toasten

Die Stärke der Bräunung hängt stark von Art, Frische und Zusammensetzung des verwendeten Brotes ab.

Zunächst je nach persönlichem Geschmack und Brot mit einem niedrigen Röstgrad beginnen und bei Bedarf stufenweise erhöhen, bis ein optimaler Bräunungsgrad erreicht ist.

1. In jedes Röstfach (2) eine Brotscheibe schieben. Keine dicken Brotscheiben verwenden; diese könnten in den Röstfächern stecken bleiben.
2. Den Absenkhebel (3) herunterdrücken, bis er einrastet. (Der Absenkhebel rastet nur ein, wenn das Gerät an eine Steckdose angeschlossen ist.) Das Gerät wird eingeschaltet und der Röstvorgang startet. Auf der Anzeige (8) wird der ausgewählte Röstgrad angezeigt.
- **Röstgrad ändern:** (9) (10) einmal / mehrmals kurz berühren.
  - Stufe 1–2: helle Bräunung
  - Stufe 3–4: mittlere Bräunung
  - Stufe 5–6: starke Bräunung



Wird das Gerät mehrfach hintereinander benutzt, werden bei gleichem

Röstgrad die später eingelegten Scheiben dunkler als die ersten Scheiben.

Sobald für mehrere Sekunden kein Feld berührt wurde, wird die verbleibende Röstdauer angezeigt.

3. Nach dem Röstvorgang werden das Brot sowie der Absenkhebel automatisch angehoben und das Gerät schaltet sich aus.
4. Das Brot vorsichtig entnehmen.
5. Soll das Gerät nicht mehr verwendet werden, den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und das Gerät abkühlen lassen.

### Röstvorgang abbrechen

Bei zu hoch eingestelltem Röstgrad kann es zu einer starken Schwärzung und Rauchentwicklung kommen.

In diesem Fall (12) berühren, um den Röstvorgang abzubrechen.

Das Brot sowie der Absenkhebel werden automatisch angehoben und das Gerät schaltet sich aus.

### Gefrorenes Brot rösten

1. Das gefrorene Brot in die Röstfächer schieben.
2. Den Absenkhebel herunterdrücken.
3. (9) berühren. Bei Bedarf zusätzlich den Röstgrad ändern (siehe Abschnitt „Toasten“). (9) blinkt und der Röstvorgang wird um ca. 20 Sekunden verlängert.

### Brot aufwärmen

Um eine schon abgekühlte Brotscheibe wieder aufzuwärmen:

1. Das Brot in die Röstfächer schieben.
2. Den Absenkhebel herunterdrücken.
3. (11) berühren. Das Brot wird für ca. 30 Sekunden aufgewärmt.

## Brötchen aufwärmen bzw. rösten

Sollen Brötchen aufgewärmt oder geröstet werden, muss zusätzlich der Brötchenrost (1) aufgestellt werden.

- **Aufstellen:** Den Brötchenrost-Hebel (7) herunterdrücken. Der Brötchenrost wird direkt über den Rostfächern (2) aufgestellt. Anschließend den Toaster wie gewohnt verwenden.
- **Absenken:** Den Brötchenrost-Hebel nach oben schieben.

## REINIGUNG UND AUFBEWAHRUNG

### Beachten!

- Das Gerät ist **nicht** spülmaschinengeeignet!
  - Zum Reinigen keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel oder Reinigungspads verwenden. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- 
- Sicherstellen, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt und vollständig abgekühlt ist.
  - Regelmäßig die Krümelschublade (6) leeren:
    1. Krümelschublade herausziehen.
    2. Krümel entfernen und die Krümelschublade ggf. mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit Spülmittel unter fließendem Wasser abspülen.
    3. Krümelschublade gründlich abtrocknen und wieder einsetzen.
  - Das Gehäuse des Gerätes mit einem sauberen, feuchten Tuch abwischen.
  - Das Gerät bei längerem Nichtgebrauch an einem sauberen, trockenen, für Kinder und Tiere unzugänglichen Ort aufbewahren.

## PROBLEMBEHEBUNG

Sollte das Gerät nicht ordnungsgemäß funktionieren, überprüfen, ob ein Problem selbst behoben werden kann. Lässt sich mit den nachfolgenden Schritten das Problem nicht lösen, den Kundenservice kontaktieren.



**Nicht versuchen, ein elektrisches Gerät selbst zu reparieren!**

Das Gerät lässt sich nicht einschalten.

- ▶ Der Netzstecker steckt nicht richtig in der Steckdose.

Die Sicherung im Sicherungskasten wird ausgelöst.

- ▶ Zu viele Geräte sind am selben Stromkreis angeschlossen.

Das Brot bleibt im Gerät stecken.

- ▶ Das Brot ist verkantet. Den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Den Absenkehebel einige Male auf und ab bewegen, um verklemmtes Brot zu lösen.
- ▶ Die Brotscheiben sind zu dick.

Während des Gebrauchs lässt sich ein unangenehmer Geruch feststellen. /

Es kommt Qualm aus dem Gerät.

- ▶ Das Gerät ist verschmutzt.
- ▶ Das Gerät wird zum ersten Mal verwendet. Eine Geruchsentwicklung tritt bei der ersten Benutzung neuer Geräte häufig auf.

## ENTSORGUNG



Das Verpackungsmaterial umweltgerecht entsorgen und der Wertstoffsammlung zuführen.



Das nebenstehende Symbol (durchgestrichene Mülltonne mit Unterstrich) bedeutet, dass Altgeräte nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme gehören.

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern und Vertriebern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen zugeführt werden können. Bei einer unsachgemäßen Entsorgung können giftige Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen, die gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben. Rücknahmepflichtig sind auch Geschäfte, die Elektro- und Elektronikgeräte auf dem Markt bereitstellen.

**Die Abfallvermeidung leistet einen noch wertvolleren Beitrag zum Umweltschutz. Sofern möglich, ist daher neben einer weiteren eigenen Nutzung oder Reparatur auch die Abgabe an Zweitnutzer eine ökologisch wertvolle Alternative zur Entsorgung.**

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer:	15678 (schwarz) 15679 (anthrazit) 15680 (weiß)
Modellnummer:	T-50T-1
Stromversorgung:	220 – 240 V ~ 50 – 60 Hz
Leistung:	800 W
Schutzklasse:	I
ID Gebrauchsanleitung:	Z 15678_15679_15680 M DS V1 0225 as



Alle Rechte vorbehalten.

## LIST OF CONTENTS

Items Supplied	9
At A Glance	9
Symbols	10
Signal Words	10
Intended Use	10
Safety Notices	11
Set-Up and Connection	13
Before Initial Use	13
Use	14
Cleaning and Storage	15
Troubleshooting	15
Disposal	16
Technical Data	16



## IMPORTANT NOTICES! PLEASE KEEP FOR REFERENCE!

### ITEMS SUPPLIED

- 1 x toaster incl. bread roll grill
- 1 x crumb tray
- 1 x operating instructions

Check the items supplied for completeness and the components for transport damage. If you find any damage, do not use the device but contact our customer service department.

Remove any possible films, stickers or transport protection from the device. **Never remove the rating plate and any possible warnings!**

### AT A GLANCE

#### (Picture A)

- 1 Bread roll grill
- 2 Toasting slots
- 3 Lowering lever – start toasting process
- 4 Control panel
- 5 Cable winder (bottom)
- 6 Crumb tray
- 7 Lever – raise/lower bread roll grill

#### (Picture B)

- 8 Display toasting level/time
- 9 Field DEFROST
- 10 Field – adjust toasting level: 1 – 6
- 11 Field REHEAT
- 12 Field CANCEL

Dear customer,

We are delighted that you have chosen the **GOURMETmaxx toaster**.

If you have any questions about the device and about spare parts/accessories, contact the customer service department via our website: **[www.ds-group.de/kundenservice](http://www.ds-group.de/kundenservice)**

### Information About the Operating Instructions

Before using the device for the first time, please read through these operating instructions carefully and keep them for future reference and other users. They form an integral part of the device. The manufacturer and importer do not accept any liability if the information in these operating instructions is not complied with.

## SYMBOLS



Danger symbols: These symbols indicate possible dangers. Read the associated safety notices carefully and follow them.



Supplementary information



Read the operating instructions before use!



Caution: hot surfaces!



Suitable for use with food



Alternating current

## INTENDED USE

- The device is intended to be used for toasting, defrosting and warming up bread.
- The device is for personal use only and is not intended for commercial or domestic-like applications, e.g. in hotels, bed and breakfasts, offices, staff kitchens or similar places.
- Use the device only for the specified purpose and as described in the operating instructions. Any other use is deemed to be improper.
- The warranty does not cover faults caused by incorrect handling, damage or attempted repairs. The same applies to normal wear and tear.

## SIGNAL WORDS

Signal words indicate hazards if the associated notices are not followed.

**WARNING** – medium risk, may result in serious injury or death

**NOTICE** – may result in risk of damage to material

## SAFETY NOTICES



**WARNING: Note all safety notices, instructions, illustrations and technical data provided with this device.** Failure to follow the safety notices and instructions may result in electric shock, fire and / or injuries.

- This device may be used by **children** aged 8 and over and by people with reduced physical, sensory or mental abilities or a lack of experience and/or knowledge if they are supervised or have received instruction on how to use the device safely and have understood the dangers resulting from failure to comply with the relevant safety precautions.
- **Children** must **not** play with the device.
- Cleaning and **user maintenance** must **not be carried out** by **children**, unless they are older than 8 years of age and are supervised.
- **Children** younger than 8 years of age and animals must be kept away from the device and the connecting cable.



### **CAUTION: hot surfaces!**

The device will become very hot during use. Do not come into contact with heated parts while or after using the device! Only ever touch the levers and the control panel while the device is in operation or immediately after it has been switched off. Wait until the device has cooled down fully before it is transported, cleaned or stored away.

- Bread can burn. Therefore, never use the device in the vicinity of or under flammable materials such as curtains.
- The device must always be disconnected from the mains power when it is left unattended and before transporting or cleaning the device.
- Do not make any modifications to the device. If the **connecting cable** is damaged, it must be replaced by the manufacturer, customer service department or a specialist workshop in order to avoid any hazards.

- The device is not designed to be operated with an external timer or a separate remote control system.
- Follow the instructions in the “Cleaning and Storage” chapter!



### **WARNING – Danger of Electric Shock**

- Never immerse the device and the connecting cable in water or other liquids and ensure that these components cannot fall into water or become wet. There is a danger of electric shock!
- If the device falls into water while it is connected to the mains power, pull the mains plug out of the plug socket immediately. **Only after this** should you retrieve the device from the water. Never attempt to pull it out of the water while it is connected to the mains power! Before using it again, have it checked by the manufacturer, customer service department or an authorised distributor in order to avoid possible hazards.
- Never touch the device and the connecting cable with wet hands when the device is connected to the mains power.



### **WARNING – Danger of Fire**

- Do not operate the device in the vicinity of combustible substances. Do not place any combustible materials (e.g. cardboard, paper, plastic) on or in the device.
- Only toast unpackaged bread/pastry products.
- Do not cover the toasting slots, either with bread rolls or bread slices, or with other objects such as cutlery during operation.
- Only use the device with the crumb tray inserted and empty the tray regularly.

- Only toast bread and pastry goods without a spread or topping of butter, sugar or other foodstuffs.
- Do not toast pastry products which could melt. The device could be damaged by food which has melted or catch fire!
- Only use suitable bread/pastry products. Do not toast any extremely dry baked goods such as crispbread as they can easily catch fire.
- In the event of a fire: Do not extinguish with water! Smother the flames e.g. with a fireproof blanket.



### **WARNING – Danger of Injury**

- Keep the packaging material away from children and animals. There is a danger of suffocation.
- Make sure that the connecting cable is always kept out of the reach of young children and animals. There is a danger of strangulation.
- Make sure that the connecting cable does not present a trip hazard. It may not hang down from the surface on which the device is placed in order to prevent the device from being pulled down.
- Remove the bread after toasting with care, and if necessary use kitchen tongs made of plastic or wood to remove it. There is a danger of burns.
- Do not pull any slices of bread out of the device while it is still in operation.

### NOTICE – Risk of Damage to Material and Property

- If a fault occurs during operation, pull out the mains plug. Otherwise always switch off the device first before the mains plug is pulled out.
- Disconnect the device from the mains power before a thunderstorm or when there is a power cut.
- Protect the device from flames and other heat sources, persistent moisture, persistent direct sunlight and impacts.
- Do not use metal kitchen utensils or other sharp-edged objects to remove things.

## SET-UP AND CONNECTION

### Please Note!

- Check the device and the connecting cable for damage each time before putting it into operation. Use the device only if it is undamaged and in working order.
- Never place the device on a soft surface. The ventilation openings on the bottom must not be covered.
- Only connect the device to a plug socket that matches the technical data of the device. The plug socket must also be readily accessible after connection so that the connection to the mains can quickly be isolated.
- Do not use any extension cables more than 3 m long or cable extension reels.
- Do not connect the device along with other consumers (with a high wattage) to a multiple socket in order to prevent overloading and a possible short circuit (fire).

1. Place the device on a dry, flat and heat-resistant work surface. Ensure there is sufficient clear space on all sides (at least 20 cm to the sides and 30 cm above).
2. Fully unwind the connecting cable and plug the mains plug into a plug socket.

## BEFORE INITIAL USE

### Please Note!

- The device should be used for the first time **without** any food in it as it may produce some smoke or odours due to coating residues.
1. Perform one or two toasting operations without bread on the highest level. To do this, follow the instructions in the “Set-Up and Connection” and “Use” chapters. Allow breaks of a few minutes between the toasting processes.
  2. Clean the device (see the “Cleaning and Storage” chapter).

## USE

### Please Note!

- The device may only be operated in an upright position, never on its side, tilted or upside down.
- Before use, make sure that the crumb tray is fully inserted.
- Make sure that the device can switch off after the toasting process. Problems may arise from objects blocking the lowering lever, or from baked items which are too large in the toasting slots.

### Toasting

The extent of browning depends greatly on the type, freshness and composition of the bread which is used.

Initially, depending on your own personal taste and the bread, start with a low toasting setting and increase gradually until an optimum level of browning is achieved.

1. Slide one slice of bread into each toasting slot (2). Do not use thick slices, because they could get stuck in the toasting slots.
2. Press the lowering lever (3) down until it engages. (The lowering lever only engages if the device is connected to a plug socket.)

The device is switched on and the toasting process starts. The selected toasting level is shown on the display (8).

- **Adjust toasting level:** briefly touch  (10) once or several times.
  - Level 1–2: light browning
  - Level 3–4: medium browning
  - Level 5–6: strong browning



If the device is used several times in a row, the slices inserted later on will be darker than the first slices when the same toasting setting is used.

Once no field has been touched for several seconds, the remaining roasting time will be displayed.

3. After the toasting process, the bread and lowering lever are automatically raised and the device switches off.
4. Remove the bread carefully.
5. If you have finished using the device, pull the mains plug out of the plug socket and allow the device to cool down.

### Cancelling the Toasting Process

If the toasting setting is too high, the bread could become charred and smoke could develop.

In this case, touch  (12) to cancel the toasting process.

The bread and the lowering lever are automatically raised and the device switches itself off.

### Toasting Frozen Bread

1. Slide the frozen bread in the toasting slots.
2. Press down the lowering lever.
3. Touch  (9). If necessary, also adjust the toasting level (see the “Toasting” section).  
 flashes and the toasting process is extended by approx. 20 seconds.

### Warming Up Bread

If you want to warm up bread that has already cooled down:

1. Slide the frozen bread in the toasting slots.
2. Press down the lowering lever.
3. Touch  (11). The bread is warmed up for about 30 seconds.

### Warming up or toasting bread rolls

In order to warm up or toast bread rolls it is necessary to set up the bread roll grill (1).

- **Set up:** Press down the bread roll grill lever (7). The bread roll grill is positioned directly on top of the toasting slots (2). Then use the toaster in the normal way.
- **Lower:** Push the bread roll grill lever upwards.

## CLEANING AND STORAGE

### Please Note!

- The device is **not** dishwasher-safe!
  - Do not use any sharp or abrasive cleaning agents or cleaning pads to clean the device. These may damage the surfaces.
- 
- Make sure that the device is unplugged and has cooled down completely.
  - Empty the crumb tray regularly:
    1. Pull out the crumb tray.
    2. Remove crumbs and wipe the crumb tray with a damp cloth if necessary or rinse it under running water with mild detergent.
    3. Thoroughly dry the crumb tray and reinsert it.
  - Wipe down the outside of the device with a clean, damp cloth.
  - Store the device away in a clean, dry location that is out of the reach of children and animals when not in use for a prolonged period.

## TROUBLESHOOTING

If the device does not work properly, check whether you are able to rectify the problem yourself. If the problem cannot be solved with the steps below, contact the customer service department.



**Do not attempt to repair an electrical device yourself!**

The device cannot be switched on.

- ▶ The mains plug is not inserted in the plug socket correctly.

The fuse in the fuse box is triggered.

- ▶ Too many devices are connected to the same circuit.

The bread gets stuck in the device.

- ▶ The bread is tilted. Pull the mains plug out of the plug socket. Move the lowering lever up and down a few times to release bread which is stuck.
- ▶ The bread slices are too thick.

During use, an unpleasant smell is detected. / Smoke emerges from the device.

- ▶ The device is dirty.
- ▶ The device is being used for the first time. A smell often develops when new devices are first used.

## DISPOSAL



Dispose of the packaging material in an environmentally friendly manner so that it can be recycled.



The adjacent symbol (crossed-out bin underlined) means that used devices should not be disposed of in the domestic waste, but should instead be taken to special collection and return systems.

Owners of used devices from private households can take them free of charge to the collection points of the public waste disposal authorities or the disposal points which are set up by manufacturers and distributors under the Electrical Equipment Act so that they can be disposed of in an environmentally friendly way and valuable raw materials can be recovered. If they are not disposed of properly, toxic ingredients may escape into the environment and cause harm to the health of humans, animals and plants. Businesses which market electrical and electronic devices are also obliged to take back used devices.

**Waste prevention makes an even more valuable contribution to protecting the environment. This means if possible, as well as continuing to use or repair a device yourself, passing it on to another user also represents an ecologically beneficial alternative to disposal.**

## TECHNICAL DATA

Article number:	15678 (black) 15679 (anthracite) 15680 (white)
Model number:	T-50T-1
Power supply:	220 – 240 V ~ 50 – 60 Hz
Power:	800 W
Protection class:	I
ID of operating instructions:	Z 15678_15679_15680 M DS V1 0225 as



All rights reserved.