



ROMMELSBACHER

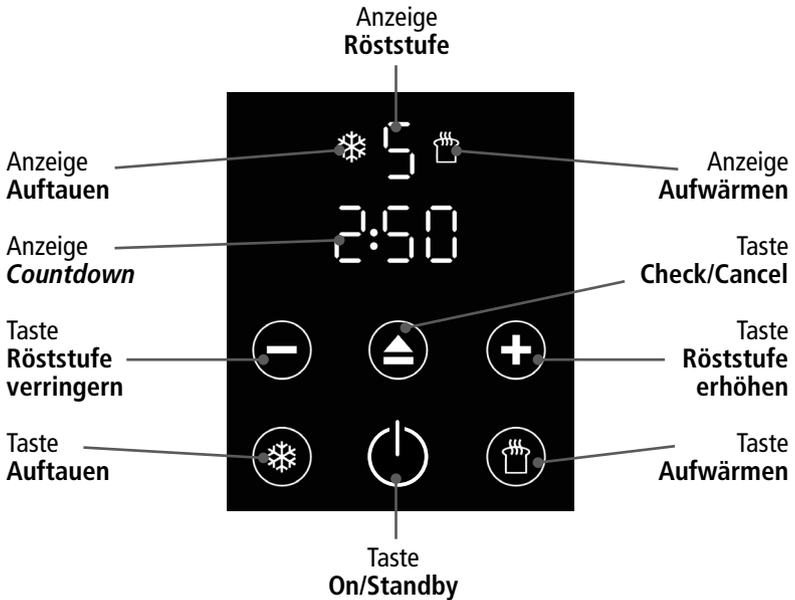
- D Bedienungsanleitung
- GB Instruction manual



TO 850
Toaster



Produktbeschreibung



Inhaltsverzeichnis

Produktbeschreibung	2
Einleitung	4
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	4
Technische Daten	4
Lieferumfang	4
Für Ihre Sicherheit	5
Allgemeine Sicherheitshinweise	5
Sicherheitshinweise zum Gebrauch des Gerätes	6
Vor dem ersten Gebrauch	6
Inbetriebnahme und Benutzung	8
1. Gerät zur Benutzung vorbereiten	8
2. Röstzeit bzw. Bräunungsgrad einstellen	8
3. Toastvorgang starten / beenden	9
4. Vorzeitiges Beenden des Toastvorganges	9
5. Kontrolle des Rost-/Bräunungsgrades während des Betriebs	9
6. Toasten von tiefgefrorenen Toast-/Brotstücken	9
7. Aufwärmen von bereits getoasteten und erkalteten Toast-/Brotstücken ...	10
8. Benutzung des Brötchenaufsatzes	10
9. Sofortiges Starten aus dem Standby-Modus (Quick-Start)	10
10. Dauerhaftes Ausschalten des Gerätes	10
11. Hinweise zum Röst-/Bräunungsergebnis	10
Reinigung und Pflege	11
Entsorgung/Recycling	12
GB - Instruction manual	14
Service und Garantie	24

Alle Geräte aus unserer Frühstücks-Serie: modern, geradlinig, zeitlos

- FKM 1000 Filterkaffeemaschine
- WK 3000 Wasserkocher
- TO 850 Toaster



Einleitung



Wir freuen uns, dass Sie sich für diesen Toaster entschieden haben und bedanken uns für Ihr Vertrauen. Die einfache Bedienung und die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten werden auch Sie ganz sicher begeistern. Damit Sie lange Freude an diesem Gerät haben, bitten wir Sie, die nachfolgenden Informationen sorgfältig zu lesen und zu beachten. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Gerätes an Dritte ebenfalls mit aus. Vielen Dank.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät ist dazu bestimmt, im Haushalt und ähnlichen Bereichen verwendet zu werden, wie beispielsweise:

- in Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen kleingewerblichen Bereichen
- in landwirtschaftlichen Betrieben
- von Kunden in Hotels, Motels, Frühstückspensionen und ähnlichen Wohnumgebungen.

Andere Verwendungen oder Veränderungen des Gerätes gelten als nicht bestimmungsgemäß und bergen erhebliche Unfallgefahren. Für aus bestimmungswidriger Verwendung entstandene Schäden übernimmt der Hersteller keine Haftung. Das Gerät dient zum Rösten und Erwärmen von Toastbrot und ähnlichen Lebensmitteln. Es ist **nicht** für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Technische Daten

Das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose anschließen. Die Netzspannung muss der auf dem Typenschild angegebenen Spannung entsprechen. Nur an Wechselstrom anschließen.

Nennspannung:	220-240 V~ 50-60 Hz
Nennaufnahme:	800 W
Standbyverbrauch:	< 0,5 W
Schutzklasse:	I
Maße Gerät (ca.):	27 x 17 x 19 cm
Gewicht (ca.):	1,3 kg

Lieferumfang

- Toaster TO 850
- Brötchenaufsatz

Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Produktes.



ACHTUNG: Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und / oder schwere Verletzungen/ Verbrennungen verursachen!

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Halten Sie Kinder unter 8 Jahren stets von Gerät und Netzkabel fern.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit Mangel an Erfahrung und Wissen bedient werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder auf den sicheren Gebrauch des Gerätes hingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren kennen.
- Lassen Sie das Gerät nicht ohne Aufsicht in Betrieb.
- Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder vorgenommen werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre und älter und werden beaufsichtigt.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Verpackungsmaterialien wie z. B. Folienbeutel gehören nicht in Kinderhände.
- Dieses Gerät keinesfalls über eine externe Zeitschaltuhr oder ein separates Fernwirksystem betreiben.
- Vor jeder Inbetriebnahme das Gerät und die Zubehörteile auf einwandfreien Zustand kontrollieren. Es darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn es einmal heruntergefallen sein sollte oder sichtbare Schäden aufweist. In diesen Fällen das Gerät vom Netz trennen und von einer Elektro-Fachkraft überprüfen lassen.
- Beachten Sie bei der Verlegung des Netzkabels, dass niemand sich darin verheddern oder darüber stolpern kann, um ein versehentliches Herunterziehen des Gerätes zu vermeiden.
- Halten Sie das Netzkabel fern von heißen Oberflächen, scharfen Kanten und mechanischen Belastungen. Überprüfen Sie das Netzkabel regelmäßig auf Beschädigungen und Verschleiß. Beschädigte oder verwickelte Netzkabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.
- Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie nur am Netzstecker, niemals am Netzkabel !

- Tauchen Sie Gerät, Netzkabel und Netzstecker zum Reinigen nie in Wasser.
- Lagern Sie das Gerät nicht im Freien oder in feuchten Räumen.
- Dieses Elektrogerät entspricht den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen. Ist das Gerät oder das Netzkabel beschädigt, sofort den Netzstecker ziehen. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Fachbetrieben oder durch unseren Werkskundendienst durchgeführt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Wenn das Netzkabel des Gerätes beschädigt ist, muss es vom Hersteller, einem Servicemitarbeiter oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Unsachgemäßer Gebrauch und Missachtung der Bedienungsanleitung führen zum Verlust des Garantieanspruchs.

Sicherheitshinweise zum Gebrauch des Gerätes



ACHTUNG: Verletzungs- bzw. Verbrennungsgefahr!

- **Gehäuse-Oberflächen, Toastschacht und getoastete Lebensmittel werden während des Betriebs heiß!**
- **Heiße Oberflächen sind auch nach dem Ausschalten zunächst noch heiß!**

Arbeiten Sie daher mit Vorsicht:

- Transportieren Sie das Gerät nicht in heißem Zustand. Vor Reinigung und Transport muss es vollständig abgekühlt sein!
- **Vorsicht! Brandgefahr!** Überhitzte Lebensmittel, auch zu lange oder mehrfach getoastetes Brot können sich entzünden.
- Greifen Sie niemals in den Toastschacht! Führen Sie keinesfalls andere Gegenstände wie z. B. Messer oder Gabeln ein!
- Verwenden Sie nur Standard-Toastgrößen bis ca. 12cm Kantenlänge. Bei der Entnahme zu kleiner Brotscheiben besteht die Gefahr von Verbrennungen!
- Die Toastschlitze während des Betriebes nicht abdecken. Keine Brotscheiben oder Brötchen direkt auf das Gehäuse legen, da dies zu einer Überhitzung führen kann!
- **Für die Aufstellung des Gerätes ist Folgendes zu beachten:**
 - o Das Netzkabel vollständig von der Kabelaufwicklung abwickeln.
 - o Außerhalb der Reichweite von Kindern aufstellen.

- o Gerät auf eine wärmebeständige, stabile und ebene Arbeitsfläche (keine lackierten Oberflächen, keine Tischdecken usw.) stellen.
- o Lassen Sie auf allen Seiten des Gerätes einen Belüftungsabstand von mindestens 10 cm und nach oben 1 m, um Schäden durch Hitze zu vermeiden und um ungehindert arbeiten zu können. Für ungehinderte Luftzirkulation ist zu sorgen.
- o Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen (Herd, Gasflamme etc.) sowie in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten oder Gase befinden.
- Für eine sichere Ausschaltung ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Netzstecker.
- Falls sich ein Toast verklemmt, immer zuerst den Netzstecker ziehen, bevor Sie die Störung beheben!
- Benutzen Sie das Gerät nicht als Raumheizkörper.
- Brot kann brennen. Deshalb Toaster nie in der Nähe oder unterhalb von brennbaren Materialien wie Gardinen verwenden.
- Berücksichtigen Sie die obigen Hinweise, einschließlich der Hinweise des Kapitels **Reinigung und Pflege** (Seite 11).

Vor dem ersten Gebrauch

- Entfernen Sie eventuell angebrachte Schutzfolien, Werbematerialien und Verpackungsmaterial von Gerät und Zubehör. Reinigen Sie das Gerät gemäß den Reinigungshinweisen in dieser Anleitung.
- **Vor der ersten Benutzung heizen Sie das Gerät bitte mehrere Minuten auf. Nehmen Sie es dazu auf höchster Stufe ohne Toastbrot in Betrieb. Anschließend das Gerät ca. 5 Min. abkühlen lassen.**

Hinweis: Bitte stören Sie sich nicht an der kurzzeitig auftretenden, leichten und unschädlichen Rauch- und Geruchsentwicklung. Sorgen Sie während dieser Zeit für gute Durchlüftung im Raum.

Inbetriebnahme und Benutzung

ACHTUNG: Stellen Sie sicher, dass vor jeder Benutzung des Gerätes die Krümelschublade korrekt eingesetzt ist!

1. Gerät zur Benutzung vorbereiten



- Schließen Sie das Gerät an an eine ordnungsgemäß angeschlossene Steckdose an.
- Das Gerät führt einen Selbsttest durch, sämtliche Anzeigen im Display leuchten kurz auf.
- Das Gerät befindet sich jetzt im Einstellmodus und das Display zeigt mit Stufe 5 den voreingestellten mittleren Bräunungsgrad an.

Hinweis: Erfolgt in einem Zeitraum von 10 Minuten keine Bedienung, wechselt das Gerät automatisch in den Standby-Modus und das Display schaltet sich ab. Durch Betätigen einer beliebigen Taste kann das Gerät vom Standby-Modus wieder in den Einstellmodus versetzt werden, die zuletzt gewählte Einstellung erscheint im Display.

- Geben Sie bis zu 2 Toast-/Brot scheiben in die dafür vorgesehenen Tostschlitze.

2. Röstzeit bzw. Bräunungsgrad einstellen



- Wünschen Sie einen niedrigeren oder höheren Grad der Bräunung, können Sie diesen Wert durch Berühren der Tasten – bzw. + im Bereich von 1-9 verändern.

Hinweise zu Röstzeiten / Bräunungsgrad:

- Die Röstzeiten sind wie folgt definiert:

1	2	3	4	5	6	7	8	9
ca. 1:05 Min.	ca. 1:30 Min.	ca. 2:05 Min.	ca. 2:30 Min.	ca. 2:50 Min.	ca. 3:10 Min.	ca. 3:45 Min.	ca. 4:10 Min.	ca. 4:30 Min.

- Das Gerät ist mit einer automatischen Röstzeitanpassung ausgestattet. Wird direkt nach einem abgeschlossenen Toastvorgang ein weiterer gestartet, berücksichtigt das Gerät die Restwärme des Gerätes und die Röstzeit wird entsprechend verkürzt.
- Beispiel Stufe 5:
 1. Toastvorgang: ca. 2:50 Min.
 2. Toastvorgang: ca. 2:25 Min.
 3. Toastvorgang und weitere: ca. 2:20 Min.
- Wird innerhalb von 3 Minuten nach einem Toastvorgang kein weiterer Toastvorgang gestartet, wird die Röstzeitanpassung zurückgestellt und das Gerät arbeitet wieder mit den oben aufgeführten Standardwerten.

3. Toastvorgang starten / beenden

- Starten Sie den Toastvorgang, indem Sie den seitlichen Schieber nach unten drücken, bis er einrastet.

Hinweis: Der Schieber rastet nur ein, wenn der Stecker des Gerätes mit dem Stromnetz verbunden ist.

- Innerhalb der ersten 10 Sekunden können Sie Ihre Einstellungen noch anpassen.
- Danach zeigt das Display in Form eines Countdowns verbleibende Minuten und Sekunden bis zum Erreichen des gewählten Röst-/Bräunungsgrades an.

Hinweis: Die Countdown-Anzeige beginnt immer 10 Sek. nach dem Start des Vorgangs.

- Der Toastvorgang endet automatisch nach Ablauf des Countdowns.



VORSICHT Verbrennungsgefahr! Getoastete Lebensmittel, Brötchenaufsatz und die Oberfläche des Gerätes sind heiß!

- Die fertig getoasteten Toast-/Brotstücken werden nach oben befördert und ragen aus den Toastschlitzen heraus. Entnehmen Sie vorsichtig die Toast-/Brotstücken.

Hinweis: Die zuletzt eingestellte Röststufe bleibt so lange als Startwert für weitere Toastvorgänge gespeichert, bis das Gerät vom Stromnetz getrennt wird.

4. Vorzeitiges Beenden des Toastvorganges



- Mit der Taste **ON/Standby** können sie das Gerät jederzeit in den Standby-Modus versetzen.
- Ein ggf. aktiver Toastvorgang wird abgebrochen.

5. Kontrolle des Röst-/Bräunungsgrades während des Betriebs



- Um den Fortschritt des Toastvorgangs zu kontrollieren oder ihn vorzeitig abzubrechen, berühren Sie die Taste **Check/Cancel**.
- Die Lebensmittel werden nach oben befördert und ragen aus den Toastschlitzen heraus. Der Countdown pausiert und das Display blinkt.
- Sie haben 10 Sekunden Zeit zur Kontrolle des Röst-/Bräunungsgrades. Soll der Röstvorgang fortgesetzt werden, betätigen Sie innerhalb von 10 Sekunden erneut den seitlichen Schieber. Das Gerät startet wieder und setzt den Countdown mit der Restlaufzeit fort.
- Genügt Ihnen der erreichte Röst-/Bräunungsgrad oder möchten Sie den Röstvorgang abbrechen, entnehmen Sie die Lebensmittel.
- Das Gerät schaltet nach 10 Sekunden automatisch in den Einstell-Modus.

6. Toasten von tiefgefrorenen Toast-/Brotstücken



- Möchten Sie tiefgefrorene Toast-/Brotstücken toasten, berühren Sie zusätzlich zu der gewählten Röstzeit die Taste **Auftauen**. Im Display erscheint neben der Anzeige der Röststufe das Symbol ❄️.
- Das Gerät verlängert die Röstzeit automatisch um 25 Sek., so dass der Toast zuerst aufgetaut und dann im gewählten Bräunungsgrad getoastet wird.

7. Aufwärmen von bereits getoasteten und erkalteten Toast-/Brotzscheiben



- Möchten Sie einen bereits getoasteten und erkalteten Toast erneut erwärmen, ohne ihn zusätzlich zu stark zu rösten, berühren Sie die Taste **Aufwärmen**. Im Display erscheint das Symbol .
- Starten Sie den Toastvorgang, indem Sie den seitlichen Schieber nach unten drücken, bis er einrastet. Der daraufhin gestartete Toastvorgang läuft mit verkürztem Countdown von 30 Sekunden.

8. Benutzung des Brötchenaufsatzes



- Zum Erwärmen von Lebensmitteln, die nicht in die Toastschlitze passen (z. B. Aufbacken von Brötchen) verwenden Sie den beiliegenden Brötchenaufsatz.
- Klappen Sie die Standbügel vollständig auf und setzen Sie den Brötchenaufsatz über den Toastschlitzen auf das Gerät, so dass er fest sitzt.
- Legen sie die Lebensmittel auf den Brötchenaufsatz.
- Wählen Sie eine Röstzeit aus und starten einen Toastvorgang mit leeren Toastschlitzen durch Betätigen des seitlichen Schiebers. Die aufsteigende Hitze erwärmt die aufliegenden Lebensmittel.



VORSICHT Verbrennungsgefahr!
Lebensmittel und Brötchenaufsatz werden heiß!

9. Sofortiges Starten aus dem Standby-Modus (Quick-Start)

- Wird der seitliche Schieber im Standby-Modus nach unten geschoben, so startet das Gerät sofort einen Toastvorgang mit der zuletzt gewählten Einstellung.

10. Dauerhaftes Ausschalten des Gerätes



- Zum dauerhaften Ausschalten ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Netzstecker!

11. Hinweise zum Röst-/Bräunungsergebnis

- Das Röst-/Bräunungsergebnis kann bei gleicher Einstellung je nach Brotsorte, Größe, Feuchtigkeitsgehalt und Dicke der Scheiben unterschiedlich ausfallen. Wählen Sie daher ggf. zunächst eine niedrigere Röststufe.
- Wird nur eine Toast-/Brotzscheibe getoastet, wird diese stärker gebräunt als zwei Scheiben bei gleich eingestellter Stufe!

Reinigung und Pflege



ACHTUNG: Verletzungs- bzw. Verbrennungsgefahr!

- Vor der Reinigung immer den Netzstecker ziehen!



- Gerät, Netzkabel und Netzstecker nicht in Wasser tauchen oder unter fließendem Wasser reinigen!



- Vor der Reinigung Gerät immer abkühlen lassen!

- Reinigen Sie das Gerät nach jeder Benutzung.
- Wischen Sie das Gehäuse mit einem feuchten Tuch (am besten eignet sich ein Mikrofaser-Tuch) mit etwas Spülmittel sauber.
- Leeren Sie die Krümelschublade regelmäßig aus. Ziehen Sie diese dazu an der Rückseite des Gerätes heraus und setzen Sie sie nach Entleerung wieder korrekt bis zum Anschlag ein.
- **Nicht mit Fingern oder Gegenständen wie Messern oder Gabeln in den Toastschacht hineinlangen!**
- **Tauchen Sie das Gerät nie in Wasser und achten Sie auch darauf, dass von unten kein Dampf oder Wasser eindringen kann!**
- Das Gerät darf nicht mit einem Dampfstrahlgerät behandelt werden.

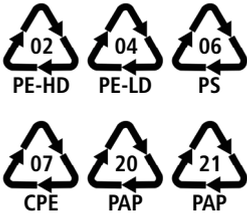


Krümelschublade

Entsorgung/Recycling

Verpackungsmaterial

Verpackungsmaterial nicht einfach wegwerfen, sondern der Wiederverwertung zuführen. Papier-, Pappe- und Wellpappe-Verpackungen bei Altpapiersammelstellen abgeben. Kunststoffverpackungsteile und Folien in die dafür vorgesehenen Sammelbehälter geben.



Die aufgedruckten oder eingepprägten Kennzeichnungen geben die verwendeten Materialien an: So steht PE für Polyethylen (Kennziffer 02 bedeutet hierbei hoch-dichtes PE, die 04 steht für PE mit niedriger Dichte), PS steht für Polystyrol und CPE für chloriertes Polyethylen. PAP 20 bedeutet Wellpappe und PAP 21 sonstige Pappe. Alle Kunststoffe sind Thermoplaste, die sehr einfach und effizient zu produzieren sind. Zudem sind sie sehr gut recyclebar und können damit sogar einen geringeren ökologischen Fußabdruck aufweisen als vergleichbare Verpackungen aus Pappe.

Entsorgungshinweis

Elektro- und Elektronikgeräte dürfen laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (Richtlinie 2012/19/EU) am Ende ihrer Lebensdauer nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie erkennen entsprechende Altgeräte an dem Symbol der durchgestrichenen Mülltonne. Verbraucher können ihre Elektro-Altgeräte kostenlos bei einer der kommunalen Sammelstellen abgeben. Zudem haben Sie die Möglichkeit, Elektro-Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, auch kostenfrei innerhalb unserer Ladenöffnungszeiten bei uns im Werksverkauf (Adresse siehe Rückseite) zurückzugeben (maximal 5 Altgeräte pro Geräteart). Beim Kauf eines Gerätes im Rommelsbacher Werksverkauf können Sie zudem ein Altgerät der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt wie das neue Gerät, bei uns zurückgeben.

Bitte beachten Sie:

Jeder Verbraucher ist für das Löschen von personenbezogenen Daten auf dem Elektro- bzw. Elektronikgerät selbst verantwortlich. Batterien und Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sind vor der Abgabe von diesem zu trennen.

Als Endverbraucher sind Sie zur ordnungsgemäßen Rückgabe gebrauchter Batterien gesetzlich verpflichtet. Sie können Batterien und Akkumulatoren unentgeltlich hier zurückgeben:

1. bei einer öffentlichen Sammelstelle
2. dort, wo Batterien und Akkumulatoren verkauft werden
3. in haushaltsüblichen Mengen auf dem Postweg an unser Versandlager.

Batterien und Akkumulatoren dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden, sie enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Auf diese Pflicht weist die durchgestrichene Mülltonne hin, die auf alle Verpackungen von Batterien aufgedruckt ist. Außerdem finden Sie dort auch die chemischen Symbole der Stoffe Cadmium (Cd)¹, Quecksilber (Hg)² oder Blei (Pb)³, sofern diese in Konzentrationen oberhalb der Grenzwerte enthalten sind.



Die Rommelsbacher ElektroHausgeräte GmbH ist bei der Stiftung Elektro-Altgeräte Register (EAR), Benno-Strauß-Straße 1, 90763 Fürth als Hersteller von Elektro- und Elektronikgeräten unter der WEEE-Reg.-Nr. DE41406784 registriert.

Für noch mehr Freude am Kochen



KOCHEN & BACKEN

Brotbackautomat, Multikocher, Multi Reiskocher, Omelett Maker, Eierkocher, Waffel Automaten, Kochplatten, Reisekochplatten, Einbaukochfelder, Kleinbacköfen, Kleinküche, Pizza-/Brotbackstein Set und Kaltzonen Fritteuse

GRILLS, RACLETTE & CO

Tischgrill, CERAN® Grills, Kontaktgrills, Sandwich Maker, Raclette Grills und Fondue Set



GESUND ESSEN & LEBEN

Spiralschneider, Eismaschine, Ölpresse, Joghurtbereiter und Nudelmachine

KAFFEE, TEE & CO

Gewürz & Kaffee Mühle, Kaffeemühlen, Espresso Kocher, Espresso Maschinen, Kaffee/Espresso Center und Teebereiter



KONSERVIEREN

Einkochautomaten, Dörrautomaten, Vakuumier Zubehör und Vakuumier

MIXEN & ENTSAFTEN

Zitruspressen, Dampf-Entsafter, Entsafteraufsatz und Standmixer



ERWÄRMEN & WARMHALTEN

Tauchsieder, beheizbare Lunchbox und Warmhalteplatten

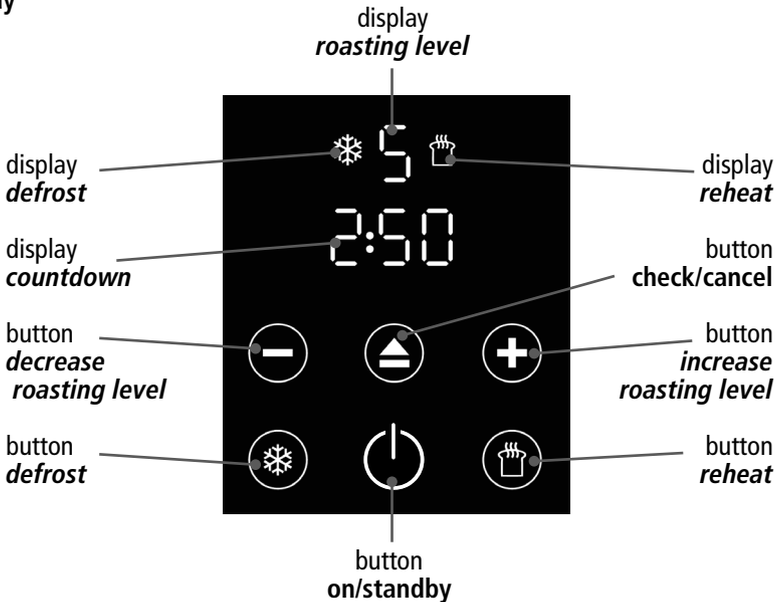
KÜCHENHELFER

Multi Zerkleinerer, Food Designer, Multi Reibe und Elektromesser



www.rommelsbacher.de

Product description



Contents

Product description	14
Introduction	16
Intended use	16
Technical data	16
Scope of supply	16
For your safety	17
General safety advices	17
Safety advices for using the appliance	18
Prior to initial use	19
Initial operation and use	19
1. Prepare the appliance for use	19
2. How to set the roasting time and degree of browning	19
3. How to start/stop the toasting process	20
4. How to stop the toasting process prematurely	20
5. How to check the browning degree during operation	21
6. How to toast frozen toast/bread slices	21
7. How to reheat already toasted and cooled toast/bread slices	21
8. How to use the bun tray	21
9. Immediate start from standby mode (quick start)	22
10. Permanent switch-off of the appliance	22
11. Notes on roasting/browning result	22
Cleaning and maintenance	22
Disposal/recycling	23

All appliances from our breakfast series:

- FKM 1000 Filter coffee machine
- WK 3000 Water kettle
- TO 850 Toaster



Introduction



We are pleased you decided in favour of this superior toaster and would like to thank you for your confidence. Its easy operation and wide range of applications will certainly please you as well. To make sure you can enjoy using this appliance for a long time, please read through and carefully observe the following information. Keep this instruction manual safely. Hand out all documents to third persons when passing on the appliance. Thank you very much.

Intended use

The appliance designed to be used in the household and similar areas, like for example:

- staff kitchens in shops, offices and other small commercial areas
- agricultural holdings
- guests in hotels, motels, B&Bs and further similar living environments.

Other uses or modifications of the appliance are not intended and may constitute considerable risks of accident. For damage arising from any improper use, the manufacturer does not assume liability. The appliance is designed for warming, heating and preparing food. The appliance is **not** suitable for commercial use.

Technical data

Only connect the appliance to an isolated ground receptacle installed according to regulations. The mains voltage must comply with the details on the rating label. Only connect to alternating current!

Nominal voltage:	220-240 V~ 50-60 Hz
Nominal power:	800 W
Standby:	< 0,5 W
Dimensions (ca.):	27 x 17 x 19 cm
Weight (ca.):	1,3 kg

Scope of supply

- Toaster TO 850
- bun tray

Check the scope of supply for completeness as well as the product for damage immediately after unpacking.

For your safety



CAUTION: Read all safety advices and instructions!
Non-observance of the safety advices and instructions may cause electric shock, fire and/or bad injuries and burns!

General safety advices:

- Always keep children under 8 away from the product and the power cord.
- The appliance may be operated by children from the age of 8 years and by persons with handicaps of physical, sensorial or mental nature, who lack knowledge or experience in handling the appliance, if they are supervised or instructed in the safe use of the appliance considered any risks, resulting from it.
- Never leave the appliance unattended during operation.
- Cleaning and maintenance by means of the user must not be carried out by children, unless they are older than 8 years and supervised.
- Children must not play with the appliance.
- Packing material like e. g. foil bags should be kept away from children.
- Do not operate this unit with an external timer or a separate telecontrol system.
- Prior to each use, check the appliance and the accessory parts for perfect condition. The appliance must not be operated if it has been dropped or shows visible damage. In this case, the power supply must be disconnected and the appliance has to be checked by an expert electrician.
- When laying the power cord, make sure that no one can get entangled or stumble over it in order to avoid that the appliance is pulled down accidentally.
- Keep the power cord away from hot surfaces, sharp edges and mechanical forces. Check the power cord regularly for damage and deteriorations. Damaged or entangled cords increase the risk of an electric shock.
- Do not misuse the power cord for unplugging the appliance! Only pull on the power plug, not on the power cord!
- Never immerse the appliance, power cord and power plug in water for cleaning.
- Do not store the appliance outside or in wet rooms.
- If the power cord of the appliance is damaged, it must be replaced by the manufacturer or another qualified person in order to avoid hazards.

- This electrical appliance complies with the relevant safety standards. In case of signs of damage to the appliance or the power cord, unplug the appliance immediately. Repairs may only be effected by authorised specialist shops only. Improper repairs may result in considerable dangers for the user.
- Improper use and disregard of the instruction manual void all warranty claims.

Safety advices for using the appliance



CAUTION: Hazard of injury and burns!

- **Housing surfaces, toast slots as well as prepared food are getting hot during operation!**
- **Hot surfaces are initially still hot, even after switch-off!**

Thus, act with caution:

- Do not transport the appliance when hot. It must have cooled completely before cleaning or moving it!
- **Attention! Hazard of fire!** Overheated food, as well as bread toasted too long or for several times can inflame!
- Never reach into the toast slots! Never insert other objects such as e.g. knives or forks into the toast slots!
- Only use standard toast sizes up to approx. 12 cm edge length. There is a risk of burns when removing slices of bread that are too small!
- Do not cover the toast slots during operation. Do not place any slices of bread or rolls directly on the housing, as this can lead to overheating!
- **Observe the following when setting up the appliance:**
 - o Unwind the power cord completely from the cord take-up.
 - o Place the appliance on a heat-resistant, stable and even surface (no varnished surfaces, no table cloths etc.).
 - o Place it beyond children's reach.
 - o Leave a ventilation distance of at least 10 cm to all sides and 1 m above the appliance to avoid damage by heat or fat splatters and to grant an unobstructed work area. Unhindered air supply has to be ensured.
 - o Do not operate the appliance in the vicinity of sources of heat (oven, gas flame etc.) or in explosive environments, where inflammable liquids or gases are located.

- If a toast or slice of bread gets stuck, always pull the power plug first before rectifying the problem!
- Pull the power plug after each use for safe switch-off.
- Do not use the appliance as space heater.
- The bread may burn, therefore do not use the toaster near or below combustible material, such as curtains.
- Follow the instructions above, including the instructions in the section ***Cleaning and maintenance*** (page 22).

Prior to initial use

- Remove possibly fixed protective foils, promotional material and packaging material from appliance and accessories. Clean the appliance as well as accessories according to the cleaning notes in this manual.
- **Before using the appliance for the first time heat it up for several minutes. To do this, switch it on at the highest level without toast. Then let the appliance cool down for approx. 5 minutes.**

Note: When using the toaster for the first time, there might be a slight harmless smoke and smell for a short while. There is no need for concern, just make sure the room is well-aerated during this time.

Initial operation and use

ATTENTION! Make sure that the crumb tray is inserted correctly before each use of the appliance!

1. Prepare the appliance for use



- Connect the appliance to a correctly installed power socket.
- The appliance carries out a self-test, all indicators in the display light up briefly.
- The appliance is now in the setting mode and the display shows level 5, the preset average degree of browning.

Note: If there is no operation for a period of 10 minutes, the appliance automatically switches to standby mode and the display turns off. By activating any key, the appliance can be switched from standby mode back to setting mode; the setting selected at last appears on the display.

- Place up to 2 slices of toast/bread in the toasting slots.

2. How to set the roasting time and degree of browning



- If you want a lower or higher degree of browning, you can change this value in the range from 1-9 by touching the – or + button.

Notes on roasting time / degree of browning:

- Roasting times are defined as follows:

1	2	3	4	5	6	7	8	9
approx. 1:05 min.	approx. 1:30 min.	approx. 2:05 min.	approx. 2:30 min.	approx. 2:50 min.	approx. 3:10 min.	approx. 3:45 min.	approx. 4:10 min.	approx. 4:30 min.

- The appliance is equipped with an automatic roasting time adjustment. If a further toasting process is started directly after a completed toasting process, the appliance takes into account the residual heat and the countdown is shortened accordingly.
- Example level 5:
1st toasting process: approx. 2:50 min.
2nd toasting process: approx. 2:25 min.
3rd and further toasting process: 2:20 min.
- If no further toasting process is started within 3 minutes after the other, the roasting time adjustment is reset and the appliance works again with the standard values listed above.

3. How to start/stop the toasting process

- Start the toasting process by pressing the side slider down until it clicks into place.
Note: The side slider only engages when the plug of the appliance is connected to the mains.
- You can still adjust your settings within the first 10 seconds.
- The display then shows a countdown of the remaining minutes and seconds until the selected degree of browning is reached.
Note: The display of the countdown always starts 10 sec. after the start of process.
- The toasting process ends automatically after the countdown has expired.



CAUTION: Hazard of burns! Toasted food, bun tray and the surface of the appliance are getting hot!

- The toasted toast/bread slices are ejected and now protrude from the toasting slots. Remove the toast/bread slices carefully.

Note: The last set toasting level remains saved as starting value for further toasting processes until the appliance is disconnected from the power supply.

4. How to stop the toasting process prematurely



- You can use the **ON/Standby** button to switch into standby mode at any time.
- Any active toasting process is stopped.

5. How to check the browning degree during operation



- To check the progress of the toasting process or to stop it prematurely, touch the **check/cancel** button.
- The food is ejected immediately, the countdown pauses and the display flashes.
- Then you have 10 seconds to check the degree of roasting/browning. If you want to continue the toasting process, press the side slider down again within 10 seconds.
- The appliance restarts and continues the countdown with the residual runtime.
- If you are satisfied with the degree of roasting/browning or if you want to interrupt the roasting process, remove the food.
- The appliance automatically switches to setting mode after 10 seconds.

6. How to toast frozen toast/bread slices



- If you want to toast frozen slices of toast or bread, touch the **defrost** button in addition to the selected roasting time. The defrost symbol ❄️ appears in the display next to the set toasting level.
- The appliance automatically extends the toasting time for 25 seconds so that the toast is first defrosted and then toasted to the selected degree of browning.

7. How to reheat already toasted and cooled toast/bread slices



- If you want to reheat toast, that has already been toasted and cooled down, without roasting it too much, touch the **reheat** button. The reheat symbol 🍞 appears in the display.
- Start the toasting process by pressing the side slider down until it clicks into place. The toasting process then starts with a shortened countdown of 30 seconds.

8. How to use the bun tray



- To heat up food that does not fit in the toast slots (e.g. baking up buns), use the additionally provided bun tray.
- Unfold the stands completely and place the bun tray over the toast slots on top of the appliance so that it is firmly in place.
- Place the food on the bun tray.
- Select a roasting time and start the toasting process with empty toast slots by pressing down the side slider. The rising heat warms the food on the tray.



CAUTION: Hazard of burns! Heated food and bun tray are getting hot!

9. Immediate start from standby mode (quick start)

- If the slider on the side is pushed down in standby mode, the appliance immediately starts a toasting process with the toasting level set at last.

10. Permanent switch-off of the appliance



- For a permanent and safe switch-off disconnect the power plug from the mains after each use!

11. Notes on roasting/browning result

- The toasting/roasting result can vary with the same setting depending on the type of bread, size, moisture, content and thickness of the slices. Therefore, if necessary, select a lower roast level first.
- If only one slice of bread is toasted, it will brown more than two slices at the same setting!

Cleaning and maintenance



CAUTION: Hazard of injury and burns!

- **Always unplug the appliance before cleaning!**



- **Do not immerse appliance, power cord and power plug in water nor clean it under running water!**



- **Always let the appliance cool down before cleaning!**

- Clean the appliance after each use.
- Wipe the housing with a soft damp cloth (a microfibre cloth is best suited) with some detergent.
- Empty the crumb tray regularly. To do so, pull out the crumb tray at the back of the appliance and after evacuation put it back correctly as far as it will go.
- **Do not put your fingers or objects such as knives or forks into the toast shaft!**
- **Never immerse the appliance in water and make sure no steam or water can infiltrate the underside of the appliance.**
- **Never treat the appliance and accessory parts with a steam cleaner!**

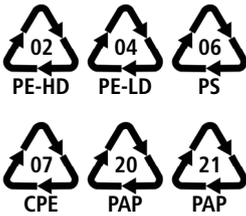


crumb tray

Disposal/recycling

Packaging material

Do not simply throw the packaging material away but recycle it. Deliver paper, cardboard and corrugated cardboard to waste paper collection points. Also put plastic packaging material and foils into the specific collection containers.



The printed or embossed markings indicate the materials which were used: PE stands for polyethylene (code 02 means high-density PE, 04 stands for low-density PE), PS stands for polystyrene and CPE for chlorinated polyethylene. PAP 20 means corrugated cardboard and PAP 21 other cardboard. All plastics are thermoplastics which are very easy and efficient to produce. They are also very easy to recycle and therefore can even have a smaller ecological footprint than comparable cardboard packaging.



Disposal information

According to the Waste Electrical and Electronic Equipment Directive (2012/19/EU), this product may not be disposed of with other household waste at the end of its service life. Therefore please submit it e.g. at a municipal collection point (e.g. recycling center) according to the laws of your country of residence for the recycling of electrical and electronic appliances. Your municipality or city administration will inform you about the disposal options.

Tip: Give appliances that are no longer required but still functional to a charitable purpose (e.g. as a donation). This does not only improve the environmental balance and ensures more sustainability, but also testifies to a welcome social commitment.

Ersatzteile und Zubehör

Sie benötigen ein **Ersatzteil** oder **Zubehör**? Auf www.rommelsbacher.de haben wir auf der **Produktseite** die gängigsten Ersatzteile, die Sie selbst tauschen können, sowie Zubehör zur einfachen Online-Bestellung aufgeführt. Sollte das gewünschte Teil nicht aufgeführt sein, nehmen Sie bitte Kontakt zu unserem Kundenservice auf. Die Kontaktdaten finden Sie untenstehend.

Service und Garantie (gültig nur innerhalb Deutschlands)

ROMMELSBACHER ElektroHausgeräte GmbH gewährt Ihnen, **dem privaten Endverbraucher**, auf die Dauer von **zwei Jahren** ab Kaufdatum eine **Qualitätsgarantie** für die in Deutschland gekauften Produkte. Die **Garantiefrist** wird durch spätere Weiterveräußerung, durch Reparaturmaßnahmen oder durch Austausch des Produktes weder verlängert, noch beginnt sie von neuem.

Zur Inanspruchnahme der Garantieleistungen kontaktieren Sie bitte immer zuerst unseren Kundenservice, um die weitere Serviceabwicklung zu klären. In den allermeisten Fällen ist nach einer kurzen Kontaktaufnahme das Problem sogar schon gelöst!

SO GEHEN SIE IM SERVICEFALL VOR:

1. Kontaktieren Sie unseren Kundenservice unter Telefon **09851/5758 5732**, per E-Mail: **service@rommelsbacher.de** oder **WhatsApp 09851 5758 0** und beschreiben Sie den festgestellten Mangel. Unser Kundenservice wird dann eine Lösung mit Ihnen finden und besprechen, wie weiter zu verfahren ist.
2. Sofern wir das Gerät zur Reparatur benötigen, senden Sie es bitte zusammen mit dem **Kaufbeleg** und einer schriftlichen **Fehlerbeschreibung** an unsere untenstehende Adresse.
Ohne schriftliche Fehlerbeschreibung kann keine Reparatur erfolgen!
Bei fehlendem Kaufbeleg wird die Reparatur ohne Rückfrage kostenpflichtig erfolgen.
Bei Einsendung des Gerätes bitte für eine **transportsichere Verpackung** und eine **ausreichende Frankierung** sorgen, da wir für unversicherte oder transportgeschädigte Geräte keine Verantwortung übernehmen können. Unfrei gesendete Pakete gehen automatisch kostenpflichtig an den Absender zurück.
Bei bestätigten Garantiefällen übernehmen wir die Portokosten und senden Ihnen nach Absprache einen Versandaufkleber für die kostenlose Rücksendung zu.
3. Die Gewährleistung ist nach Wahl von ROMMELSBACHER auf eine Mängelbeseitigung oder eine Ersatzlieferung eines mängelfreien Produktes beschränkt. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.
4. Die Gewährleistung erlischt bei gewerblicher Nutzung, wenn der Mangel auf unsachgemäßer oder missbräuchlicher Behandlung, Gewaltanwendung, nicht autorisierten Reparaturversuchen und/oder sonstigen Beschädigungen nach dem Kauf bzw. auf Schäden normaler Abnutzung beruht.

Rommelsbacher ElektroHausgeräte GmbH

Rudolf-Schmidt-Straße 18
91550 Dinkelsbühl
Deutschland / Germany

Telefon 09851 5758 0
E-Mail: service@rommelsbacher.de
www.rommelsbacher.de