

Mini-XS



100273

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Deutschland

Tel.: +49 5258 971-0
Fax.: +49 5258 971-120
Service-Hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Version: **1.0**

Erstelldatum: 2020-02-04

Original-Bedienungsanleitung

1	Sicherheit	2
1.1	Signalworterklärung	2
1.2	Sicherheitshinweise	3
1.3	Bestimmungsgemäße Verwendung	6
1.4	Bestimmungswidrige Verwendung	6
2	Allgemeines	7
2.1	Haftung und Gewährleistung	7
2.2	Urheberschutz	7
2.3	Konformitätserklärung	7
3	Transport, Verpackung und Lagerung	8
3.1	Transportinspektion	8
3.2	Verpackung	8
3.3	Lagerung	8
4	Technische Daten	9
4.1	Technische Angaben	9
4.2	Baugruppenübersicht	10
4.3	Funktion des Gerätes	10
5	Installation und Bedienung	11
5.1	Installation	11
5.2	Bedienung	12
6	Reinigung	15
6.1	Sicherheitshinweise zur Reinigung	15
6.2	Reinigung	15
7	Entsorgung	16



Die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme lesen und griffbereit am Gerät aufbewahren!

Diese Bedienungsanleitung beschreibt die Installation, Bedienung und Wartung des Geräts und ist eine wichtige Informationsquelle und Nachschlagewerk. Die Kenntnis aller enthaltenen Sicherheitshinweise und Handlungsanweisungen schafft die Voraussetzung für das sichere und sachgerechte Arbeiten mit dem Gerät. Zusätzlich gelten die für den Einsatzbereich des Geräts gültigen Unfallverhütungsvorschriften, Sicherheitsbestimmungen und gesetzliche Regelungen.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Beginn der Arbeiten am Gerät, insbesondere vor der Inbetriebnahme, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden. Unsachgemäße Verwendung kann zu Beschädigungen führen.

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produkts und muss in unmittelbarer Nähe des Geräts und jederzeit zugänglich aufbewahrt werden. Wenn das Gerät weitergegeben wird, muss die Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden.

1 Sicherheit

DE

Das Gerät ist nach den derzeit gültigen Regeln der Technik gebaut. Es können jedoch von diesem Gerät Gefahren ausgehen, wenn es unsachgemäß oder nicht bestimmungsgemäß verwendet wird. Alle Personen, die das Gerät benutzen, müssen sich an die Angaben in der Bedienungsanleitung halten und die Sicherheitshinweise beachten.

1.1 Signalworterklärung

Wichtige Sicherheits- und Warnhinweise sind in dieser Bedienungsanleitung durch Signalwörter gekennzeichnet. Diese Hinweise müssen unbedingt befolgt werden, um Personenschäden, Unfälle und Sachschäden zu vermeiden.



GEFAHR!

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor Gefährdungen, die zu schweren Verletzungen oder Tod führen, wenn sie nicht vermieden werden.



WARNUNG!

Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Gefährdungen, die mittelschwere bis schwere Verletzungen oder Tod zur Folge haben können, wenn sie nicht vermieden werden.



VORSICHT!

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor Gefährdungen, die leichte oder mäßige Verletzungen zur Folge haben können, wenn sie nicht vermieden werden.

ACHTUNG!

Das Signalwort **ACHTUNG** kennzeichnet mögliche Sachschäden, die bei Nichtbeachtung des Sicherheitshinweises auftreten können.

HINWEIS!

Das Symbol **HINWEIS** setzt den Benutzer über weiterführende Informationen und Tipps für den Gebrauch des Geräts in Kenntnis.

DE

1.2 Sicherheitshinweise

Elektrischer Strom

- Eine zu hohe Netzspannung oder unsachgemäße Installation kann zu elektrischem Stromschlag führen.
- Schließen Sie das Gerät nur an, wenn die Angaben auf dem Typenschild mit der Netzspannung übereinstimmen.
- Halten Sie das Gerät trocken um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Wenn im Betrieb Störungen auftreten, trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung.
- Berühren Sie den Netzstecker des Geräts nicht mit nassen Händen.
- Greifen Sie niemals nach dem Gerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung.
- Lassen Sie Reparaturen und das Öffnen des Gehäuses nur von Fachkräften und Fachwerkstätten ausführen.
- Tragen Sie das Gerät nicht am Anschlusskabel.

- Bringen Sie das Anschlusskabel nicht mit Wärmequellen oder scharfen Kanten in Berührung.
- Knicken, quetschen oder verknoten Sie das Anschlusskabel nicht.
- Wickeln Sie das Anschlusskabel des Geräts immer vollständig ab.
- Stellen Sie niemals das Gerät oder andere Gegenstände auf das Anschlusskabel.
- Greifen Sie immer an den Netzstecker, um das Gerät von der Stromversorgung zu trennen.

Brennbare Materialien

- Setzen Sie das Gerät niemals hohen Temperaturen aus, z.B. Herd, Ofen, offene Flammen, Geräte zum Warmhalten, etc.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig, um das Brandrisiko zu vermeiden.
- Decken Sie das Gerät nicht ab, z.B. mit Alufolie oder Tüchern.
- Betreiben Sie das Gerät nur mit den vorgesehenen Materialien und bei geeigneten Temperatureinstellungen. Materialien, Lebensmittel und Lebensmittelreste im Gerät können sich entzünden.
- Betreiben Sie das Gerät niemals in der Nähe von brennbaren, leicht entzündlichen Materialien, z.B. Benzin, Spiritus, Alkohol. Durch die Hitze verdampfen die Materialien und es kann bei Kontakt mit Zündquellen zu Verpuffungen kommen.
- Sollte ein Brand entstehen, trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie geeignete Maßnahmen zur Brandbekämpfung einleiten. Das Feuer niemals mit Wasser löschen, wenn das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen ist. Sorgen Sie für ausreichend Frischluftzufuhr nach dem Löschen des Brandes.

DE

Heiße Oberflächen

- Die Oberflächen des Geräts werden während des Betriebs heiß. Es besteht Verbrennungsgefahr. Auch nach dem Ausschalten bleibt die Hitze bestehen.
- Berühren Sie keine heißen Oberflächen des Geräts. Nutzen Sie vorhandene Bedienelemente und Griffe.
- Transportieren und reinigen Sie das Gerät nur nach vollständigem Abkühlen.
- Geben Sie kein kaltes Wasser oder brennbare Flüssigkeiten auf die heißen Oberflächen.

Gesundheitsgefahr durch verbrannte Lebensmittel

- Acrylamide, die in verbrannten Lebensmitteln enthalten sind, sind gesundheitsgefährdend und können Krebs auslösen.
- Entfernen Sie verbrannte Stellen.
- Toasten Sie das Brot nicht zu dunkel.

Bedienpersonal

- Dieses Gerät darf nicht durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen bedient werden.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen oder das Gerät in Betrieb nehmen.

Betrieb nur unter Aufsicht

- Betreiben Sie das Gerät nur unter Aufsicht.
- Halten Sie sich immer in der unmittelbaren Nähe des Geräts auf.

Fehlgebrauch

- Bestimmungswidrige oder verbotene Verwendung kann zu Beschädigungen an dem Gerät führen.
- Verwenden Sie das Gerät nur in betriebssicherem und technisch einwandfreiem Zustand.
- Verwenden Sie das Gerät nur, wenn alle Anschlüsse vorschriftsgemäß ausgeführt sind.
- Verwenden Sie das Gerät nur in sauberem Zustand.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile. Führen Sie niemals selbst Reparaturen am Gerät durch.
- Nehmen Sie keine Umbauten oder Veränderungen am Gerät vor.

1.3 Bestimmungsgemäße Verwendung

Jede über die folgende bestimmungsgemäße Verwendung hinausgehende und/oder andersartige Verwendung des Geräts ist untersagt und gilt als nicht bestimmungsgemäß.

Folgende Verwendungen sind bestimmungsgemäß:

Dieses Gerät kann im Haushalt und ähnlichen Bereichen verwendet werden, wie beispielsweise:

- in Küchen für die Mitarbeiter in Läden, Büros oder ähnlichen Arbeitsumgebungen;
- in landwirtschaftlichen Betrieben;
- von Kunden in Hotels, Motels und anderen typischen Wohneinrichtungen;
- in Frühstückspensionen.

- Toasten von Brot- oder Brötchenprodukten.

DE

1.4 Bestimmungswidrige Verwendung

Eine bestimmungswidrige Verwendung kann zu Personenschäden sowie Sachschäden durch gefährliche elektrische Spannung, Feuer und hohe Temperaturen führen. Führen Sie ausschließlich diejenigen Arbeiten mit dem Gerät durch, die in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.

Folgende Verwendungen sind bestimmungswidrig:

- das Backen von Brot oder Brötchen;
- das Toasten von Backwaren wie z. B. Knoblauchbrote, Käsesandwichs oder mit Zucker überzogener Backwaren. Diese könnten beim Erhitzen auf dem Band kleben und eine Verschmutzung des Bandes verursachen, welche die Funktionen des Gerätes beeinträchtigen könnte.

2 Allgemeines

2.1 Haftung und Gewährleistung

Alle Angaben und Hinweise in dieser Bedienungsanleitung wurden unter Berücksichtigung der geltenden Vorschriften, des aktuellen ingenieurtechnischen Entwicklungsstands sowie unserer langjährigen Erkenntnisse und Erfahrungen zusammengestellt. Der tatsächliche Lieferumfang kann bei Sonderausführungen, der Inanspruchnahme zusätzlicher Bestelloptionen oder auf Grund neuester technischer Änderungen, u. U. von den hier beschriebenen Erläuterungen und zeichnerischen Darstellungen abweichen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden und Störungen bei:

- Nichtbeachtung der Anweisungen,
- bestimmungswidriger Verwendung,
- technischen Änderungen durch den Benutzer,
- Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile.

Technische Änderungen am Produkt im Rahmen der Verbesserung der Bedienungseigenschaften und der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

2.2 Urheberrecht

Die Bedienungsanleitung und die in ihr enthaltenen Texte, Zeichnungen, Bilder und sonstigen Darstellungen sind urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen in jeglicher Art und Form – auch auszugsweise – sowie die Verwertung und/oder Mitteilung des Inhaltes sind ohne schriftliche Zustimmung des Herstellers nicht gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Weitere Ansprüche bleiben vorbehalten.

2.3 Konformitätserklärung

Das Gerät entspricht den aktuellen Normen und Richtlinien der EU. Dies bescheinigen wir in der EG-Konformitätserklärung. Bei Bedarf senden wir Ihnen gern die entsprechende Konformitätserklärung zu.

3 Transport, Verpackung und Lagerung

3.1 Transportinspektion

Prüfen Sie die Lieferung nach Erhalt unverzüglich auf Vollständigkeit und Transportschäden. Nehmen Sie bei äußerlich erkennbaren Transportschäden die Lieferung nicht oder nur unter Vorbehalt entgegen. Vermerken Sie den Schadensumfang auf den Transportunterlagen/ Lieferschein des Transporteurs und leiten Sie die Reklamation ein. Reklamieren Sie verdeckte Mängel sofort nach Erkennen, da Schadensersatzansprüche nur innerhalb der geltenden Reklamationsfristen geltend gemacht werden können.

Falls Teile oder Zubehör fehlen sollten, nehmen Sie bitte mit unserem Kundenservice Kontakt auf.

3.2 Verpackung

Werfen Sie den Umkarton Ihres Gerätes nicht weg. Sie benötigen ihn eventuell zur Aufbewahrung, beim Umzug oder wenn Sie das Gerät bei eventuellen Schäden an unsere Service-Stelle senden müssen.

Die Verpackung und einzelne Bauteile sind aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt. Im Einzelnen sind dies: Folien und Beutel aus Kunststoff, Verpackung aus Pappe.

Führen Sie wiederverwertbare Verpackungen dem Recycling zu. Beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Vorschriften.

3.3 Lagerung

Lassen Sie die Packstücke bis zur Installation verschlossen und bewahren Sie diese unter Beachtung der außen angebrachten Aufstell- und Lagermarkierung auf. Lagern Sie die Packstücke nur unter folgenden Bedingungen:

- in geschlossenen Räumen
- trocken und staubfrei
- vor aggressiven Medien ferngehalten
- vor Sonneneinstrahlung geschützt
- vor mechanischen Erschütterungen geschützt.

Bei längerer Lagerung (> 3 Monate) kontrollieren Sie regelmäßig den Allgemeinzustand aller Teile und der Verpackung. Erneuern Sie bei Bedarf die Verpackung.

4 Technische Daten

4.1 Technische Angaben

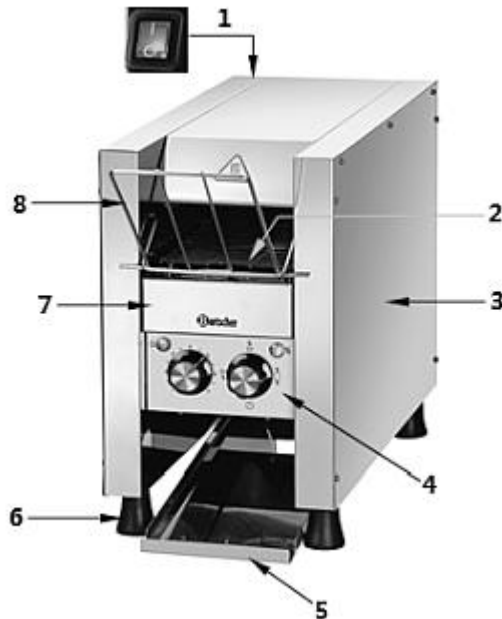
Bezeichnung:	Durchlauftoaster Mini-XS
Artikel-Nummer:	100273
Material:	Edelstahl, poliert
Aufheizzeit in Min.:	5
Leistung pro Stunde / ca. Toastscheiben:	90
Anschlusswert:	1 kW / 230 V / 50 Hz
Maße (B x T x H) in mm:	235 x 655 x 395
Gewicht in kg:	12,8

Technische Änderungen vorbehalten!

Ausführung / Eigenschaften

- Ausführung: Durchlauftoaster
- Ausgelegt für:
 - Toastbrot
 - Sandwich-Toast
 - Bagel- oder Brötchenhälften
- Funktionen: Ober- / Unterhitze, Oberhitze, Unterhitze
- Bandgeschwindigkeit: stufenlos regelbar
- Bandgeschwindigkeit und Art der Wärmezufuhr getrennt regelbar
- Ein-/Ausschalter
- Steuerung: Knebel
- Kontrollleuchte: Aufheizen, Ein/Aus

4.2 Baugruppenübersicht



DE

- | | |
|--|----------------------|
| 1. Ein-/Ausschalter mit integrierter Betriebs-Kontrollleuchte (grün) | 2. Transportband |
| 2. Gehäuse | 4. Bedienblende |
| 3. Toast-Auffangblech | 6. Füße (4x) |
| 4. Krümelschublade | 8. Toast-Zufuhrrampe |

4.3 Funktion des Gerätes

Im Durchlauftoastere werden die geeigneten Produkte wie Toastbrotsscheiben, Brötchenhälften oder Bagel auf dem Transportband durch den Heizraum befördert und getoastet, anschließend über das Toast-Auffangblech in den Entnahmebereich transportiert.

5 Installation und Bedienung

5.1 Installation

Auspacken / Aufstellen

- Packen Sie das Gerät aus und entfernen Sie alle äußeren und inneren Verpackungsteile, sowie Transportsicherungen.



VORSICHT!

Erstickungsgefahr!

Halten Sie Verpackungsmaterialien wie Plastikbeutel und Styroporteile außerhalb der Reichweite von Kindern.

- Ziehen Sie falls vorhanden die Schutzfolie vom Gerät ab. Ziehen Sie die Schutzfolie langsam ab, damit keine Kleberrückstände zurückbleiben. Entfernen Sie eventuelle Kleberrückstände mit einem geeigneten Lösungsmittel.
- Achten Sie darauf, dass das Typenschild und die Warnhinweise am Gerät nicht beschädigt werden.
- Stellen Sie das Gerät **niemals** in nasser oder feuchter Umgebung auf.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass die Anschlüsse leicht zugänglich sind und bei Bedarf schnell getrennt werden können.
- Stellen Sie das Gerät auf eine Fläche mit folgenden Eigenschaften:
 - eben, ausreichend tragfähig, wasserresistent, trocken und hitzebeständig
 - ausreichend groß, um ungehindert mit dem Gerät arbeiten zu können
 - gut zugänglich
 - mit einer guten Luftzirkulation.
- Halten Sie ausreichenden Abstand zu Tischkanten ein. Das Gerät könnte kippen und herunterfallen.
- Um den sicheren Betrieb des Gerätes gewährleisten, halten Sie einen Mindestabstand von 3 cm seitlich, 30 cm nach vorne und hinten, 30 cm oberhalb des Gerätes (z. B. zum Regalboden oder zur Raumdecke) ein.

Anschließen - Strom

- Prüfen Sie, ob die technischen Angaben des Geräts (siehe Typenschild) zu den Daten der örtlichen Stromversorgung passen.
- Schließen Sie das Gerät an eine ausreichend abgesicherte Einzelsteckdose mit Schutzkontakt an. Schließen Sie das Gerät nicht an eine Mehrfachsteckdose an.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einer Fernbedienung.

5.2 Bedienung

Wichtige Tipps zum optimalen Toastergebnis

- Das Toastergebnis hängt bei gleichen Einstellung von den unterschiedlichen Eigenschaften des Produktes ab (Feuchtigkeitsgehalt, Brotsorte, Größe und Dicke der Brotscheiben oder Bagel-/Brötchenhälften).
- Stellen Sie beim Toasten von trockenen, kleineren und dünneren Brotscheiben eine höhere Bandgeschwindigkeit ein.
- Zum Toasten von stark feuchtigkeitshaltigen Produkten wie z. B. Roggenbrot oder Vollkornbrot verlangsamen Sie die Bandgeschwindigkeit.
- Die Schnittfläche sollte möglichst glatt sein, um ein gleichmäßiges Toastergebnis zu erzielen.
- Entfernen Sie lose Krümel oder hervorstehende Brotbestandteile, z.B. Körner, vor dem Toasten, da diese verbrennen könnten.
- Berücksichtigen Sie, dass das Gerät bei mehreren Toastvorgängen nacheinander heißer wird und entsprechend die Brotscheiben dunkler werden. Wählen Sie zwischen den Toastvorgängen eventuell eine geringere Bandgeschwindigkeit.

Vor dem ersten Gebrauch

1. Reinigen Sie das Gerät vor dem ersten Gebrauch nach Anweisungen im Abschnitt „**Reinigung**“.
2. Trocknen Sie die gereinigten Teile anschließend ab.
3. Befestigen Sie die Toast-Zufuhrrampe und das Toast-Auswurfblech wieder am Gerät.
4. Schieben Sie die Krümelschublade bis zum Anschlag in die entsprechende Öffnung unter der Toast-Zufuhrrampe.

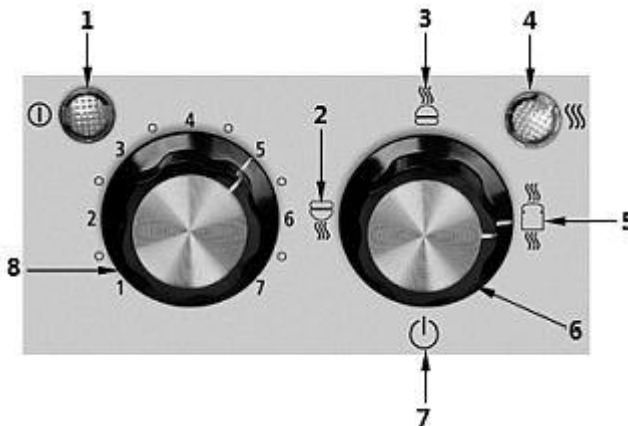
ACHTUNG!

Betrieb des Gerätes ohne Krümelschublade kann zu Geräteschäden oder Verschmutzungen führen.

Betreiben Sie das Gerät nur mit korrekt eingesetzten Krümelschublade.

5. Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Einzelsteckdose an.

Bedienelemente



- | | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| 1. Betriebs-Kontrollleuchte (grün) | 2. Einstellung Unterhitze |
| 2. Einstellung Oberhitze | 4. Aufheiz-Kontrollleuchte (rot) |
| 3. Einstellung Ober-/Unterhitze | 6. Funktionsregler |
| 4. Aus-Position | 8. Bandgeschwindigkeitsregler |

Toasten



WARNUNG!

Das Gerät wird während des Betriebes heiß. Verbrennungsgefahr!

Berühren Sie keine heißen Oberflächen und greifen Sie nicht in den Durchlauftoaster.

Das Gerät ist auch nach dem Ausschalten noch heiß.

Bewegen oder transportieren Sie das Gerät nur nach dem Abkühlen.

1. Schalten Sie das Gerät mit dem Ein-/Ausschalter an der Rückseite links ein. Die im Ein-/Ausschalter integrierte grüne Betriebs-Kontrollleuchte leuchtet auf. Die grüne Betriebs-Kontrollleuchte auf der Bedienblende leuchtet ebenfalls auf und signalisiert, dass das Gerät betriebsbereit ist. Der Durchlauftoaster benötigt eine Aufheizzeit von ca. 5 Minuten.

2. Drehen Sie je nach gewähltem Produkt (Toastbrot, Sandwich-Toast, Bagel- oder Brötchenhälften) den Funktionsregler im Uhrzeigersinn auf eine der Funktionseinstellungen.

Folgende Einstellungen sind möglich:

- Unterhitze
- Oberhitze
- Ober-/Unterhitze

Wird der Funktionsregler auf eine dieser Einstellungen gedreht, leuchtet die rote Aufheiz-Kontrollleuchte.

Sobald der Funktionsregler auf die AUS-Position gedreht oder das Gerät über den Ein-/Ausschalter ausgeschaltet wird, erlischt die rote Aufheiz-Kontrollleuchte.

3. Stellen Sie die Bandgeschwindigkeit mit dem entsprechenden Regler ein. Die Bandgeschwindigkeit kann stufenlos im Bereich 1 - 7 eingestellt werden. Die niedrigste Bandgeschwindigkeit entspricht einer längeren Toastzeit und dunklerem Bräunungsgrad, die höchste Bandgeschwindigkeit – einer kürzeren Toastzeit und hellerem Bräunungsgrad der Toastscheiben oder anderer Produkte.



4. Legen Sie nach der Aufheizzeit das gewählte Produkt (Toastbrot, Sandwich-Toast, Bagel- oder Brötchenhälften) auf die Toast-Zufuhrrampe.

Das gewählte Produkt wird auf dem Transportband durch den Heizraum befördert. Das fertig getoastete Produkt fällt auf das Toast-Auffangblech und rutscht nach vorne in den Entnahmebereich.

5. Entnehmen Sie das fertige Produkt mit einer geeigneten Zange.

6 Reinigung

6.1 Sicherheitshinweise zur Reinigung

- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Gerät eindringt. Tauchen Sie das Gerät zum Reinigen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Verwenden Sie keinen Druckwasserstrahl, um das Gerät zu reinigen.
- Verwenden Sie keine spitzen oder metallischen Gegenstände (Messer, Gabel etc.) um das Gerät zu reinigen. Spitze Gegenstände können das Gerät beschädigen und bei Kontakt mit stromführenden Teilen zu einem Stromschlag führen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine Scheuermittel, lösemittelhaltigen oder ätzende Reinigungsmittel. Diese können die Oberfläche beschädigen.

6.2 Reinigung

1. Reinigen Sie das Gerät regelmäßig.
2. Ziehen Sie die Krümelschublade heraus und entfernen Sie die Krümel.
3. Nehmen Sie das Toast-Auffangblech vom Gerät ab, indem Sie es leicht nach oben heben und herausziehen.
4. Bei Bedarf kann die Toast-Zufuhrrampe abgenommen werden, indem die beiden Drahtspeichen nach innen gedrückt werden.

5. Reinigen Sie die abgenommenen Teile mit warmem Wasser, einem milden Reinigungsmittel und weichen Tuch oder Schwamm.
6. Spülen Sie mit klarem Wasser nach und trocknen Sie alle Teile anschließend gründlich mit einem weichen Tuch ab.
7. Reinigen Sie die Oberfläche mit einem weichen, feuchten Tuch und trocknen Sie diese mit einem weichen Tuch oder Papiertuch ab.
8. Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit einem Reinigungsmittel für rostfreien Stahl oder einem nicht scheuernden Reinigungsmittel.
9. Reinigen Sie das Transportband und andere schwer zugänglichen Stellen mit einer kleinen Spülbürste.
10. Bauen Sie anschließend alle abgenommenen Teile wieder im Gerät ein:
 - schieben Sie die Krümelschubblade in die vorgesehene Öffnung unter der Toast-Zufuhrrampe;
 - setzen Sie das Toast-Auffangblech im Gerät ein, indem Sie es nach hinten schieben und im hinteren Bereich des Gerätes an der Einhängenvorrichtung befestigen;
 - befestigen Sie (falls abgenommen) die Toast-Zufuhrrampe, indem Sie die beiden Drahtspeichen nach innen gedrückt halten und in die vorgesehene Bohrungen am Gehäuse des Gerätes stecken.

DE

7 Entsorgung

Elektrogeräte



Elektrogeräte sind mit diesem Symbol gekennzeichnet. Elektrogeräte müssen fachgerecht und umweltgerecht verwertet und entsorgt werden. Elektrogeräte dürfen nicht in den Hausmüll. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und entfernen Sie das Anschlusskabel vom Gerät.

Geben Sie Elektrogeräte bei den dafür vorgesehenen Sammelstellen ab.