apeXa



X1016

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: 2021-11-22



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	11
5	Installation und Bedienung		11
	5.1	Installation	11
	5.2	Bedienung	12
6	Reinigung		14
	6.1	Sicherheitshinweise zur Reinigung	14
	6.2	Reinigung	15
	6.3	Entkalkung	15
7	Е	-ntsorgung	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 Anweisungen 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.

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.

X1016 3 / 18



- Bringen Sie das Anschlusskabel nicht mit Wärmequellen oder scharfen Kanten in Berührung.
- Knicken, guetschen 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.
- Überprüfen Sie das Anschlusskabel regelmäßig auf Beschädigungen. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Anschlusskabel beschädigt ist. Wenn dieses Schäden aufweist, muss es durch den Kundendienst oder einen qualifizierten Elektriker ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Brennbare Materialien

- Setzen Sie das Gerät niemals hohen Temperaturen aus, z.B. Herd, Ofen, offene Flammen, Geräte zum Warmhalten, etc.
- Reinigen Sie das Gerät täglich, 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 Materialen, 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.

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.



Betrieb nur unter Aufsicht

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

Bedienpersonal

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

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 die Anschlüsse in betriebssicherem und technisch einwandfreiem Zustand 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.

X1016 5 / 18



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:

- Aufwärmen von Würstchen
- Aufwärmen von Brötchen.

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:

Aufwärmen von nicht geeigneten Lebensmitteln.

DΕ



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 Urheberschutz

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.

X1016 7 / 18



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:	Hot Dog Maker 200, 4 TS	
Artikel-Nummer:	X1016	
Material:	Edelstahl	
Durchmesser Glaszylinder in mm:	200	
Höhe Glaszylinder in mm:	240	
Anzahl Toaststangen:	4	
Temperaturbereich von - bis in °C:	0 - 100	
Anschlusswert:	0,61 kW 230 V 50 Hz	
Maße (B x T x H) in mm:	500 x 330 x 390	
Gewicht in kg:	8,6	

Technische Änderungen vorbehalten!

Ausführung / Eigenschaften

- · Temperaturregelung: stufenlos
- Sicherheitsthermostat
- Ein-/Ausschalter mit Netz-Kontrollleuchte Würstchenwärmer
- Ein-/Ausschalter mit Netz-Kontrollleuchte Toaststangen
- Kontrollleuchte Würstchenwärmer: Aufheizen
- Kontrollleuchte Toaststangen: Aufheizen
- 4 Toaststangen

X1016 9 / 18



4.2 Baugruppenübersicht

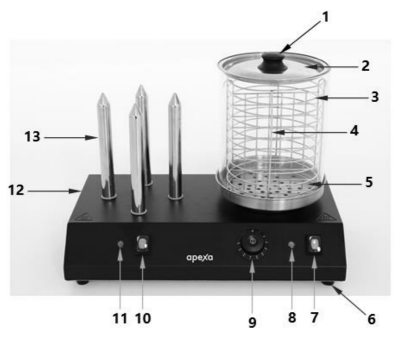


Abb. 1

- 1. Griff
- 3. Trenngitter
- 5. Lochblech
- Ein-/Ausschalter Würstchenwärmer mit integrierter Netz-Kontrollleuchte (grün)
- 9. Temperaturregler
- 11. Aufheiz-Kontrollleuchte Toaststangen (orange)
- 13. Toaststangen (4x)

- 2. Deckel
- 4. Gittereinsatz
- 6. Fuß (4x)
- 8. Aufheiz-Kontrollleuchte Würstchenwärme (orange)
- Ein-/Ausschalter Toaststangen mit integrierter Netz-Kontrollleuchte (grün)
- 12. Gehäuse



4.3 Funktion des Gerätes

Geeignete Hot-Dog-Würstchen werden im Glaszylinder bei einer Temperatur bis zu 100 °C für den gewünschten Zeitraum aufgewärmt.

Die Toaststangen eignen sich zum Aufwärmen der Brötchen.

5 Installation und Bedienung

5.1 Installation

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.
- Halten Sie einen Mindestabstand von 10 cm zu brennbaren Wänden und Gegenständen ein.

X1016 11 / 18



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



WARNUNG!

Verbrennungsgefahr!

Gehäuse, Glaszylinder, Gittereinsatz, Trenngitter, Toaststangen und Deckel werden während des Betriebes sehr heiß.

Berühren Sie das Gerät nicht.

Verwenden Sie bei Bedienung des Gerätes Schutzhandschuhe.

Verbrühungsgefahr!

Bei Abnahme des Deckels kann heißer Dampf aus dem Glaszylinder austreten.

Nehmen Sie den Deckel vorsichtig vom Glaszylinder ab.

Verwenden Sie Schutzhandschuhe.

Vor dem ersten Gebrauch

- 1. Reinigen Sie das Gerät vor dem ersten Gebrauch nach Anweisungen im Abschnitt **6** "Reinigung und Entkalkung".
- 2. Trocknen Sie die gereinigten Flächen und Teile gründlich ab.

Gerät in Betrieb nehmen

- Setzen Sie die Wasserschale ein und füllen Sie diese bis zur ca. 3/4 mit kaltem Trinkwasser.
- 2. Setzen Sie dann den Glaszylinder auf die Wasserschale.
- Legen Sie anschließend den Deckel auf den Glaszylinder.
- 4. Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Einzelsteckdose an.

Installation und Bedienung



5. Schalten Sie den Ein-/Ausschalter auf Position "I".

Die Netz-Kontrollleuchte im Ein-/Ausschalter leuchtet auf.

6. Drehen Sie den Temperaturregler auf die höchste Einstellung "MAX".

Die Aufheiz-Kontrollleuchte leuchtet auf und bleibt an, bis die eingestellte Temperatur erreicht ist.

- 7. Erhitzen Sie das Wasser kurz bei dieser Einstellung.
- 8. Stellen Sie anschließend den Temperaturregler auf die "0" Position.
- 9. Schalten Sie das Gerät über den Ein-/Ausschalter aus.
- 10. Lassen Sie das Gerät abkühlen.
- 11. Nehmen Sie nach dem Abkühlen den Glaszylinder ab.
- 12. Entleeren Sie die Wasserschale.
- Spülen Sie die Wasserschale und den Glaszylinder anschließend gründlich mit klarem Wasser ab.

Würstchen aufwärmen

 Setzen Sie die Wasserschale wieder ein und füllen Sie diese erneut zu ca. 3/4 mit kaltem Trinkwasser.

VORSICHT!

Wasserstand der Wasserschale regelmäßig kontrollieren. Gerät niemals ohne Wasser betreiben! Überfüllen Sie die Wasserschale nicht.

- 2. Legen Sie das Lochblech auf die Wasserschale.
- 3. Setzen Sie den Glaszylinder auf die Wasserschale.
- 4. Setzen Sie nun den Gittereinsatz in den Glaszylinder ein.
- 5. Befestigen Sie anschließend das Trenngitter am Gittereinsatz.
- 6. Füllen Sie die vorbereiteten Würstchen in den Gittereinsatz.
- 7. Legen Sie den Deckel auf den Glaszylinder auf.
- 8. Stellen Sie den Temperaturregler auf die höchste Einstellung "MAX" ein, um das Wasser in der Wasserschale aufzuheizen.

Die Aufheiz-Kontrolllampe leuchtet während der Aufheizphase und erlischt, sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist.

 Drehen Sie nach kurzer Zeit den Temperaturregler gegen den Uhrzeigersinn auf die gewünschte Temperatur zurück.

ACHTUNG!

X1016 13 / 18



Die Restwärme der Heizplatte kann bei zu spätem Zurückschalten ein längeres Kochen des Wassers zur Folge haben.

Die Würstchen werden dann bei gewünschter Temperatur warm gehalten.

- 10. Entnehmen Sie nach Bedarf die heißen Würstchen aus dem Gittereinsatz.
- 11. Nehmen Sie vorsichtig den Deckel vom Glaszylinder ab.
- 12. Verwenden Sie zur Entnahme der Würstchen geeignetes Küchenzubehör wie Zangen, Gabeln, etc..
- 13. Wenn das Gerät nicht benutzt wird, drehen Sie den Temperaturregler gegen den Uhrzeigersinn bis zum Einstellpunkt.
- 14. Schalten Sie das Gerät über den Ein-/Ausschalter aus und trennen Sie es von der Stromversorgung (Netzstecker aus der Steckdose ziehen!).

Brötchen Toasten

1. Drücken Sie den Ein-Ausschalter für die Toaststangen.

Die Netz-Kontrollleuchte im Ein-/Ausschalter leuchtet auf.

2. Heizen Sie die Toaststangen immer vor, bevor Sie die Brötchen anbringen.

Wenn die Aufheiz-Kontrollleuchte erlischt, ist die Temperatur erreicht.

3. Bringen Sie die geeigneten Hot-Dog-Brötchen auf den Toaststangen an.

6 Reinigung

DE

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

- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig am Ende eines Arbeitstages, bei Bedarf auch öfter.
- 2. Nehmen Sie die einzelnen Teile (Deckel, Glaszylinder, Gittereinsatz, Trenngitter, Lochblech und Wasserschale) vom Gerät ab.

ACHTUNG!

Aus hygienischen Gründen sollte die Wasserschale mindestens 2-mal pro Tag gereinigt werden!

- 3. Reinigen Sie die abgenommenen Teile in warmem Wasser mit einem weichen Tuch oder Schwamm und mildem Reinigungsmittel.
- 4. Spülen Sie gründlich mit klarem Wasser nach, um Rückstände vom Reinigungsmittel restlos zu entfernen.
- 5. Trocknen Sie die gereinigten Teile mit einem weichen Tuch ab.
- Wischen Sie die Toaststangen und das Gehäuse mit einem weichen Tuch oder Schwamm und mildem Reinigungsmittel ab.

6.3 Entkalkung

ACHTUNG!

Reklamationen werden nicht anerkannt, wenn das Hot-Dog-Gerät nicht – wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben – regelmäßig entkalkt wird. Derartige Reklamationen sind kein Gewährleistungsfall!

Ungünstige Wasserbedingungen und Salze, Fett sowie Gewürze, die aus den Würstchen auslaugen, bilden eine aggressive Wasserzusammensetzung, die sogar Metall angreift.

- Aus den vorgenannten Gründen entkalken Sie die Wasserschale einmal täglich, ansonsten kann es zu Lochfraß an der Wasserschale kommen.
- 2. Verwenden Sie handelsübliche Entkalkungsmittel (Hinweise der Hersteller beachten!) oder eine Wasser-Essig-Lösung (Verhältnis 3:1).
- 3. Reinigen Sie anschließend das Gerät nach Anweisungen im Abschnitt "Reinigung".

X1016 15 / 18

7 Entsorgung

Elektrogeräte



DE

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.