

„Compact Ice K“



100073

DEUTSCH

Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheit..... 2
1.1 Symbolerklärung 2
1.2 Sicherheitshinweise..... 3
1.3 Bestimmungsgemäße 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 Baugruppenübersicht 9
4.2 Technische Angaben..... 10

5. Installation und Bedienung 10
5.1 Installation 10
5.2 Bedienung 11

6. Reinigung und Entkalkung..... 14

7. Mögliche Funktionsstörungen 15

8. Entsorgung 16

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
33154 Salzkotten
Germany

Tel.: +49 (0) 5258 971-0 **Service-Hotline: 0180 5 971 197**
Fax: +49 (0) 5258 971-120 (14ct/Min. aus dem deutschen Festnetz)



Die Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme lesen und griffbereit am Gerät aufbewahren!

Diese Gebrauchsanleitung beschreibt die Installation, Bedienung und Wartung des Gerätes und dient als wichtige Informationsquelle und Nachschlagewerk.

Die Kenntnis aller in ihr enthaltenen Sicherheitshinweise und Handlungsanweisungen schafft die Voraussetzung für das sichere und sachgerechte Arbeiten mit dem Gerät.

Darüber hinaus sind die für den Einsatzbereich des Gerätes geltenden örtlichen Unfallverhütungsvorschriften und allgemeinen Sicherheitsbestimmungen einzuhalten.

Die Gebrauchsanleitung ist Produktbestandteil und in unmittelbarer Nähe des Gerätes für das Installations-, Bedienungs-, Wartungs- und Reinigungspersonal jederzeit zugänglich aufzubewahren.

Wenn das Gerät an eine dritte Person weitergegeben wird, muss die Gebrauchsanleitung mit ausgehändigt werden.

1. Sicherheit

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 Gebrauchsanleitung halten und die Sicherheitshinweise beachten.

1.1 Symbolerklärung

Wichtige sicherheits- und gerätetechnische Hinweise sind in dieser Gebrauchsanleitung durch Symbole gekennzeichnet. Die Hinweise sind unbedingt zu befolgen, um Unfälle, Personen- und Sachschäden zu vermeiden.



GEFAHR!

Dieses Symbol macht auf unmittelbar drohende Gefahr aufmerksam, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führt.



WARNUNG!

Dieses Symbol kennzeichnet gefährliche Situationen, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führen können.



VORSICHT!

Dieses Symbol kennzeichnet möglicherweise gefährliche Situationen, die zu leichten Verletzungen führen oder Beschädigung, Fehlfunktionen und/oder Ausfall des Gerätes zur Folge haben können.



HINWEIS!

Dieses Symbol hebt Tipps und Informationen hervor, die für eine effiziente und störungsfreie Bedienung des Gerätes zu beachten sind.

1.2 Sicherheitshinweise

- Dieses Gerät kann von **Kindern ab 8 Jahren** sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/ oder Wissen nur dann 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 **Benutzerwartung** dürfen **nicht durch Kinder** durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt. Halten Sie **Kinder jünger als 8 Jahre** vom Gerät und der Anschlussleitung fern.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes **niemals** unbeaufsichtigt.
- Das Gerät nur in geschlossenen Räumen betreiben.
- Das Gerät darf nur in technisch einwandfreiem und betriebs-sicherem Zustand betrieben werden. Sollten Funktionsstörungen auftreten, trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung (Netzstecker ziehen!) und benachrichtigen Sie den Kundendienst.
- Halten Sie Verpackungsmaterialien wie Plastikbeutel und Styroporteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
Erstickungsgefahr!

- Wartungs- und Reparaturarbeiten dürfen nur von qualifizierten Fachleuten unter Verwendung von Original-Ersatz- und Zubehörteilen ausgeführt werden. **Versuchen Sie niemals, selber an dem Gerät Reparaturen durchzuführen!**
- Keine Zubehör- und Ersatzteile verwenden, die nicht vom Hersteller empfohlen wurden. Diese könnten eine Gefahr für den Benutzer darstellen oder Schäden am Gerät verursachen und zu Personen-schäden führen, zudem erlischt die Gewährleistung.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen und zur Sicherung der optimalen Leistung dürfen am Gerät weder Veränderungen noch Umbauten vorgenommen werden, die durch den Hersteller nicht ausdrücklich genehmigt worden sind.



GEFAHR durch elektrischen Strom!

Zur Vermeidung der Gefahr die aufgeführten Sicherheitshinweise befolgen:

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht mit Wärmequellen bzw. scharfen Kanten in Berührung kommt. Netzkabel nicht vom Tisch oder von der Theke herunter hängen lassen. Netzkabel so verlegen, dass niemand auf das Netzkabel treten oder darüber stolpern kann.
- Das Netzkabel nicht knicken, quetschen, verknoten, immer vollständig abwickeln. Stellen Sie niemals das Gerät oder andere Gegenstände auf das Netzkabel.
- Das Netzkabel nicht auf Teppichboden oder andere brennbare Stoffe verlegen. Netzkabel nicht abdecken, von Arbeitsbereichen fernhalten.
- Überprüfen Sie das Netzkabel regelmäßig auf Beschädigungen. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel beschädigt ist. Wenn dieses Schäden aufweist, muss es durch den Kundendienst oder einen qualifizierten Elektriker ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

- Ziehen Sie die Anschlussleitung immer am Netzstecker aus der Steckdose, nicht am Netzkabel selbst.
- Tragen, heben oder bewegen Sie das Gerät niemals am Netzkabel.
- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Gerätes. Werden Spannung führende Anschlüsse berührt und der elektrische und mechanische Aufbau verändert, **besteht Stromschlaggefahr**.
- Keine ätzenden Reinigungsmittel verwenden und darauf achten, dass kein Wasser in das Gerät eindringt.
- Nehmen Sie das Gerät **nicht** mit feuchten Händen oder auf nassem Boden stehend in Betrieb.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose,
 - wenn Sie das Gerät nicht benutzen,
 - wenn während des Betriebes eine Störung auftritt,
 - bevor Sie das Gerät reinigen.



VORSICHT!

Um mögliche Geräteschäden zu vermeiden, folgende Hinweise beachten:

- Das Gerät niemals auf die Seite legen oder auf den Kopf stellen, nur aufrecht transportieren.
- Keine Gegenstände in das Gerät stecken. Sich bewegende und elektrisch geladene innere Teile nicht berühren.
- Das Gerät während des Betriebes nicht bewegen und nicht kippen.

1.3 Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Betriebssicherheit des Gerätes ist nur bei bestimmungsgemäßer Verwendung entsprechend der Angaben in der Gebrauchsanleitung gewährleistet.

Alle technischen Eingriffe, auch die Montage und die Instandhaltung sind ausschließlich von qualifiziertem Kundendienst vorzunehmen.

Dieses Gerät ist nicht für den dauerhaften gewerblichen Betrieb geeignet.

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

- in Läden, Büros und anderen ähnlichen Arbeitsumgebungen;
- in landwirtschaftlichen Betrieben;
- von Kunden in Hotels, Motels und weiteren ähnlichen Wohnumgebungen;
- in Frühstückspensionen.

Der **Eiswürfelbereiter „Compact Ice K“** ist nur zum **Zubereiten von Eiswürfeln** bestimmt.



VORSICHT!

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

Ansprüche jeglicher Art gegen den Hersteller und/oder seine Bevollmächtigten wegen Schäden aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung des Gerätes sind ausgeschlossen.

Für alle Schäden bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung haftet allein der Betreiber.

2. Allgemeines

2.1 Haftung und Gewährleistung

Alle Angaben und Hinweise in dieser Gebrauchsanleitung wurden unter Berücksichtigung der geltenden Vorschriften, des aktuellen ingenieurtechnischen Entwicklungsstandes sowie unserer langjährigen Erkenntnisse und Erfahrungen zusammengestellt.

Die Übersetzungen der Gebrauchsanleitung wurden ebenfalls nach bestem Wissen erstellt. Eine Haftung für Übersetzungsfehler können wir jedoch nicht übernehmen. Maßgebend ist die beiliegende deutsche Version dieser Gebrauchsanleitung.

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.



VORSICHT!

Diese Gebrauchsanleitung ist vor Beginn aller Arbeiten am und mit dem Gerät, insbesondere vor der Inbetriebnahme, sorgfältig durchzulesen!

Der Hersteller übernimmt **keine Haftung** für Schäden und Störungen bei:

- Nichtbeachtung der Anweisungen zur Bedienung und Reinigung;
- nicht bestimmungsgemäßer Verwendung;
- technischen Änderungen durch den Benutzer;
- Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile.

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

2.2 Urheberrecht

Die Gebrauchsanleitung 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 Freigabeerklärung des Herstellers nicht gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Weitere Ansprüche bleiben vorbehalten.



HINWEIS!

Die grafischen Darstellungen in dieser Anleitung können unter Umständen leicht von der tatsächlichen Ausführung des Gerätes abweichen.

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 Transportsinspektion

Lieferung bei Erhalt unverzüglich auf Vollständigkeit und Transportschäden prüfen. Bei äußerlich erkennbarem Transportschaden Lieferung nicht oder nur unter Vorbehalt entgegen nehmen.

Schadensumfang auf Transportunterlagen/Lieferschein des Transporteurs vermerken. Reklamation einleiten.

Verdeckte Mängel sofort nach Erkennen reklamieren, da Schadensersatzansprüche nur innerhalb der geltenden Reklamationsfristen geltend gemacht werden können.

3.2 Verpackung

Werfen Sie den Umkarton Ihres Geräts nicht weg. Sie benötigen ihn eventuell zur Aufbewahrung, beim Umzug oder wenn Sie das Gerät bei eventuellen Schäden an unsere Service-Stelle senden müssen. Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme das äußere und innere Verpackungsmaterial vollständig vom Gerät.



HINWEIS!

Falls Sie die Verpackung entsorgen möchten, beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Führen Sie wieder verwertbare Verpackungsmaterialien dem Recycling zu.

Bitte prüfen Sie, ob das Gerät und das Zubehör vollständig sind. Falls irgendwelche Teile fehlen sollten, nehmen Sie bitte mit unserem Kundenservice Kontakt auf.

3.3 Lagerung

Packstücke bis zur Installation verschlossen und unter Beachtung der außen angebrachten Aufstell- und Lagermarkierung aufbewahren.

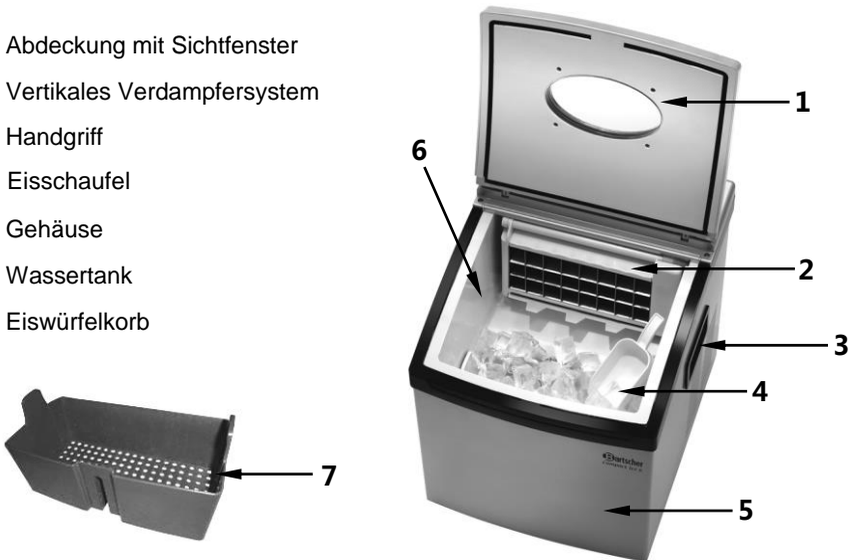
Packstücke nur unter folgenden Bedingungen lagern:

- nicht im Freien aufbewahren,
- trocken und staubfrei aufbewahren,
- keinen aggressiven Medien aussetzen,
- vor Sonneneinstrahlung schützen,
- mechanische Erschütterungen vermeiden,
- bei längerer Lagerung (> 3 Monate) regelmäßig allgemeinen Zustand aller Teile und der Verpackung kontrollieren, bei Erfordernis auffrischen oder erneuern.

4. Technische Daten

4.1 Baugruppenübersicht

- 1 Abdeckung mit Sichtfenster
- 2 Vertikales Verdampfersystem
- 3 Handgriff
- 4 Eisschaufel
- 5 Gehäuse
- 6 Wassertank
- 7 Eiswürfelkorb



Bedienblende



- Rote Anzeige „Eiswürfelkorb voll“
- Grüne Anzeige „kleine Eiswürfel“
- Grüne Anzeige „große Eiswürfel“
- Rote Anzeige „Wassertank auffüllen“
- Stopp**-Taste
- Auswahl**taste für Eiswürfelgröße
- Start**-Taste

4.2 Technische Angaben

Bezeichnung	Eiswürfelbereiter „Compact Ice K“
Art.-Nr.:	100073
Gehäuse:	Stahlgrau - Kunststoff
Kühlmittel:	R600a (30 g)
Wassertankfüllung:	1,5 Liter
Vorratsbehälter:	ca. 1 kg
Kapazität:	24 Eiswürfel je Produktionszyklus
Leistung:	max. 10 kg / 24 Stunden
Anschlusswert:	150 W / 230 V~ 50 Hz
Abmessungen:	B 306 x T 365 x H 360 mm
Gewicht:	12,25 kg
Zubehör:	Eisschaufel

Technische Änderungen vorbehalten!

5. Installation und Bedienung

5.1 Installation

Aufstellen

- Packen Sie das Gerät aus, entfernen und entsorgen Sie umweltgerecht sämtliches Verpackungsmaterial.



VORSICHT!

Entfernen Sie niemals das Typenschild und Warnhinweise vom Gerät.

- Stellen Sie das Gerät auf einen ebenen, sicheren Platz, der das Gewicht des Gerätes und der Füllung aushält.
- Stellen Sie das Gerät **niemals** auf einen brennbaren Untergrund.
- Das Gerät **nicht** in der Nähe von offenen Feuerstellen, Elektroöfen, Heizöfen oder anderen Hitzequellen, wie direkte Sonnenstrahlung, aufstellen. Hitze kann die Oberfläche des Gerätes beschädigen, sowie die Kühlleistung beeinträchtigen und den Energieverbrauch erhöhen.

- Stellen Sie das Gerät so auf, dass genügend Luft frei zirkulieren kann. Halten Sie einen Mindestabstand von 10 cm zu allen Seiten ein.
- Stellen Sie das Gerät nicht an Plätzen mit hoher Luftfeuchtigkeit auf. Zuviel Feuchtigkeit kann zu Beschädigungen am Gerät führen.
- Gerät so aufstellen, dass der Stecker zugänglich ist, damit das Gerät bei Bedarf schnell vom Netz getrennt werden kann.

Anschließen



GEFAHR! Gefahr durch elektrischen Strom!
Gerät kann bei unsachgemäßer Installation Verletzungen verursachen!

Vor Installation Daten des örtlichen Stromnetzes mit technischen Angaben des Gerätes vergleichen (siehe Typenschild). Gerät nur bei Übereinstimmung anschließen!

- Falls der Eiswürfelbereiter im Winter von draußen hereingebracht wird, lassen Sie ihn einige Stunden auf Raumtemperatur aufwärmen, bevor Sie ihn anschließen.
- Vor dem Anschluss des Gerätes an die Stromversorgung 2 Stunden warten, bis sich das Kältemittel gesetzt hat.
- Nach Stromausfall oder nach Ziehen des Netzsteckers das Gerät mindestens 5 Minuten nicht an die Stromversorgung anschließen.
- Der Steckdosenstromkreis muss mit mindestens 16A abgesichert sein. Anschluss nur direkt an eine Wandsteckdose; Verteiler oder Mehrfachsteckdosen dürfen nicht verwendet werden.

5.2 Bedienung

Vor dem ersten Gebrauch

- Reinigen Sie das Gerät vor dem Gebrauch gemäß Anweisungen im **Abschnitt 6. „Reinigung und Entkalkung“**.
- Führen Sie 2 - 3 Eiswürfelproduktionszyklen laut der unteren Beschreibung durch.



VORSICHT!
Die Eiswürfel der ersten 2 - 3 Produktionszyklen sollten aus hygienischen Gründen entsorgt und nicht für Getränke oder Lebensmittelkühlung genutzt werden.

Eiswürfelproduktion



HINWEIS!

Bitte beachten Sie, dass die Dauer der Eiswürfelproduktion im ersten Zyklus bis zu 1 Stunde betragen kann.

- Öffnen Sie die Abdeckung des Gerätes und füllen Sie ca. 1,5 Liter frisches Trinkwasser in den Wassertank. Die Abdeckung wieder auflegen.



VORSICHT!

Immer nur frisches Trinkwasser in den Wassertank einfüllen!
Wasser nur bis zur Markierung im Wassertank auffüllen!

- Schließen Sie das Gerät an eine geerdete Einzelsteckdose an.
- Drücken Sie die **Start-Taste** , um das Gerät in Betrieb zu nehmen.
- Um die Eiswürfelgröße zu wählen, drücken Sie die **Auswahl-taste** 

Die grüne Anzeige  für **große Eiswürfel** leuchtet auf.

Sie können die Eiswürfelgröße auf  für **kleine Eiswürfel** ändern, indem Sie die **Auswahl-taste**  erneut drücken.

- Das Wasser wird vom Wassertank über das Wasserrohr an den Verdampfer gepumpt.
- An den Verdampferfingern bilden sich 24 Eiswürfel je Produktionszyklus.
- Die fertigen klaren Eiswürfel fallen dann in einem Block über die Eisrutsche in den Eiswürfelkorb.
- Der Eiswürfelproduktionszyklus dauert ca. 25 bis 30 Minuten, je nach Auswahl der der Eiswürfelgröße.



Verdampferfinger

Eisrutsche

Eiswürfelkorb



- Sollten die Eiswürfel noch zusammengeklebt sein, kann man diese mit der beigefügten Eisschaufel leicht voneinander trennen.

- Während des Betriebes des Gerätes unbedingt regelmäßig den Wasserstand überprüfen. Wenn die Wasserpumpe kein Wasser einspritzen kann, stoppt der Eiswürfelbereiter automatisch, ein akustisches Signal ertönt und die rote Anzeige  für „**Wasser auffüllen**“ leuchtet auf. Die **Stopp**-Taste  drücken, um das Gerät Füllen Sie den Wassertank bis zur Markierung mit frischem Trinkwasser auf.
- Drücken Sie dann die **Start**-Taste , um die Eiswürfelproduktion fortzusetzen.
- Der Eiswürfelbereiter stoppt automatisch, wenn der Eiswürfelkorb voll ist. Es ertönt ein akustisches Signal und die rote Anzeige  für „**Eiswürfelkorb voll**“ leuchtet auf. Entleeren Sie den Eiswürfelkorb.
- Die **Stopp**-Taste , danach die **Start**-Taste  drücken, um die Eiswürfelproduktion fortzusetzen.



VORSICHT!

Wenn der Kompressor aus irgendeinem Grund, wie Wassermangel, zu viel Eiswürfel im Eiswürfelkorb, etc. stoppt, warten Sie ca. 3 Minuten, bis sich das Kältemittel im Kompressor gesetzt hat, bevor Sie das Gerät wieder starten.

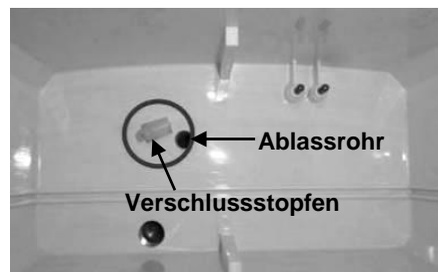
- Schalten Sie das Gerät ab, wenn es nicht mehr gebraucht wird. Drücken Sie die **Stopp**-Taste .



HINWEIS!

Falls das Gerät länger als 24 Stunden nicht benutzt wird, muss aus hygienischen Gründen das Wasser aus dem Wassertank abgelassen werden.

- Um das Wasser aus dem Wassertank abzulassen, stellen Sie einen Auffangbehälter unter das Ablassrohr, welches sich unter dem Gerät befindet. Nehmen Sie den Eiswürfelkorb heraus.
- Öffnen Sie das Ablassrohr, indem Sie den Verschlussstopfen am Boden des Wassertanks herausziehen (Abb. rechts).
- Das Wasser komplett aus dem Wassertank ablassen, danach den Verschlussstopfen wieder einsetzen.
- Sollte das Gerät nach längerer Nutzungspause wieder in Betrieb genommen werden, führen Sie 2 - 3 Eiswürfelproduktionszyklen mit frischem Wasser durch. Entsorgen Sie die dabei produzierten Eiswürfel.



6. Reinigung und Entkalkung



WARNUNG!

Vor der Reinigung das Gerät von der Stromversorgung trennen (Netzstecker ziehen!).

Verwenden Sie keinen Druckwasserstrahl, um dieses Gerät zu reinigen!

Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Gerät eindringt.

Reinigung

- Reinigen Sie den Eiswürfelbereiter gründlich nach jedem Gebrauch sowie nach längerem Nichtgebrauch.
- Eiswürfelbereiter von der Steckdose trennen (Netzstecker ziehen!).
- Nehmen Sie den Eiswürfelkorb heraus und reinigen Sie ihn unter fließendem warmem Wasser.
- Reinigen Sie das Gerät innen und außen mit warmem Wasser und einem weichen Tuch.
- Verwenden Sie ausschließlich ein weiches Tuch und benutzen Sie **niemals** irgendeine Art von groben Reinigern, welche die Oberfläche zerkratzen könnte.
- Benutzen Sie **niemals** benzinhaltige Mittel, welche die Kunststoffteile (Gehäuse und Bedienfeld) beschädigen können.
- Nach der Reinigung sollten Sie ein weiches, trockenes Tuch zum Trocknen und Polieren der Oberfläche einsetzen.

Entkalkung

- Ungünstige Wasserbedingungen können zur Bildung von Kalkablagerungen im Wasser-tank des Gerätes führen. Diese Ablagerungen können die Funktionen des Gerätes beeinträchtigen. Aus diesem Grund sollte das Gerät regelmäßig entkalkt werden.
- Benutzen Sie zur Entkalkung des Gerätes eine Wasser-Essig-Lösung oder ein handelsübliches Entkalkungsmittel. Füllen Sie die Lösung in den Wassertank und starten Sie einen Produktionszyklus.
- Führen Sie noch 1 - 2 Mal den Produktionszyklen mit frischem Trinkwasser durch, um die Rückstände der Entkalkerlösung vollständig zu entfernen.



VORSICHT!

Die produzierten Eiswürfel sollten entsorgt werden und nicht für Getränke oder Lebensmittelkühlung genutzt werden!

7. Mögliche Funktionsstörungen

Bei einer Funktionsstörung trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung. Prüfen Sie anhand folgender Tabelle, ob die Funktionsstörungen sich beheben lassen, bevor Sie einen Kundendienst benachrichtigen oder Händler kontaktieren.

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Die Anzeige  leuchtet auf.	Kein Wasser oder zu wenig Wasser im Wassertank.	Die die Stopp -Taste  , danach die Start -Taste  drücken, Wasser auffüllen, 3 Minuten warten, die Start -Taste  erneut drücken.
Die Anzeige  leuchtet auf.	Zu viele Eiswürfel im Eiswürfelkorb.	Überflüssige Eiswürfel aus dem Eiswürfelkorb entfernen.
Die Anzeigen  und  leuchten gleichzeitig auf.	Eisrutsche durch Eiswürfel blockiert, kann sich nicht bewegen.	Prüfen, ob Eiswürfel die Eisrutsche blockieren. Eiswürfel entnehmen, sonst Kundendienst kontaktieren.
Die Eiswürfel kleben aneinander.	Der Eiswürfelproduktionszyklus dauert zu lange.	Gerät über die Stopp -Taste  ausschalten und erneut mit der Start -Taste  einschalten, wenn die Eiswürfel schmelzen.  für kleinere Eiswürfel wählen.
	Die Wassertemperatur im Inneren des Wassertanks oder die Umgebungstemperatur sind zu niedrig.	Wasser im Wassertank austauschen. Die optimale Wassertemperatur liegt zwischen 7 °C - 32 °C.
Der Eiswürfelproduktionszyklus ist normal, aber es werden keine Eiswürfel produziert.	Die Umgebungstemperatur oder die Wassertemperatur im Wassertank ist zu hoch.	Das Gerät unter 32° C Umgebungstemperatur betreiben und kälteres Wasser einfüllen.
	Kältemittel ist ausgelaufen.	Kundendienst kontaktieren.
	Die Rohrleitung im Kühlsystem ist blockiert.	Kundendienst kontaktieren.
Die Eiswürfelproduktion wurde automatisch gestoppt.	Die Stromversorgung des Gerätes wurde während der Eiswürfelproduktion unterbrochen.	Netzstecker ziehen. Einige Minuten warten, dann die Eiswürfel vorsichtig entfernen. Gerät wieder anschließen und die Eiswürfelproduktion wieder starten.

Wenn sich die Funktionsstörungen nicht beseitigen lassen:

- Gehäuse **nicht** öffnen,
- Kundendienst benachrichtigen oder Händler kontaktieren, wobei Folgendes anzugeben ist:
 - die Art der Betriebsstörung;
 - die Artikelnummer und Seriennummer (auf dem Typenschild an der Rückseite des Gerätes abzulesen).

8. Entsorgung

Altgeräte

Das ausgediente Gerät ist am Ende seiner Lebensdauer entsprechend den nationalen Bestimmungen zu entsorgen. Es empfiehlt sich, mit einer auf Entsorgung spezialisierten Firma Kontakt aufzunehmen, oder sich mit der Entsorgungsabteilung Ihrer Kommune in Verbindung zu setzen.



WARNUNG!

Damit der Missbrauch und die damit verbundenen Gefahren ausgeschlossen sind, machen Sie Ihr Altgerät vor der Entsorgung unbrauchbar. Dazu Gerät von der Netzversorgung trennen und das Netzanschlusskabel vom Gerät entfernen.



VORSICHT!



Für die Entsorgung des Gerätes beachten Sie die in Ihrem Land und in Ihrer Kommune geltenden Vorschriften.

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
33154 Salzkotten
Germany

Tel.: +49 (0) 5258 971-0 **Service-Hotline: 0180 5 971 197**
Fax: +49 (0) 5258 971-120 (14ct/Min. aus dem deutschen Festnetz)