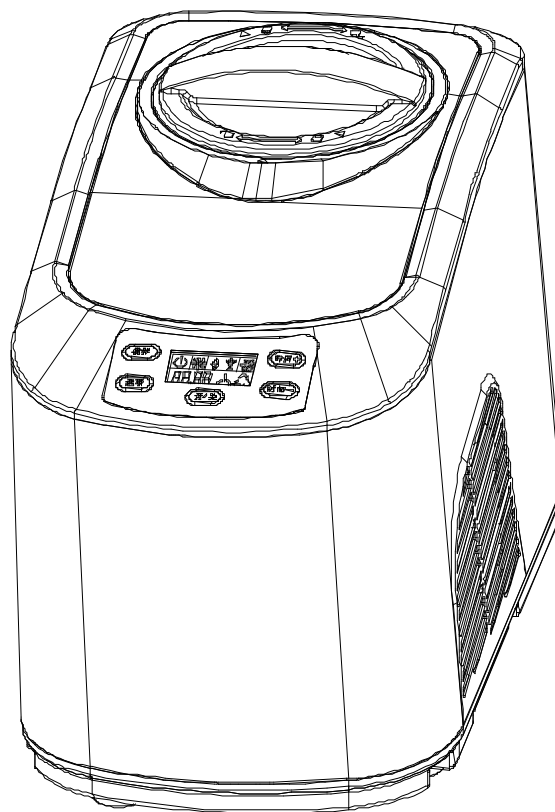


Kompakte Eismaschine



Model No.: EMH15

Es ist wichtig, dass Sie diese Anleitung lesen, bevor Sie Ihre kompakte Eismaschine in Betrieb nehmen, und wir empfehlen Ihnen dringend, sie zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort aufzubewahren.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	2
VORBEREITEN IHRES EISBEREITERS FÜR DEN GEBRAUCH	
WICHTIGE SICHERHEITSTIPPS.....	3
KENNENLERNEN IHRES GERÄTS	4
BETRIEBSABLÄUFE & WARTUNG	
Auspacken des Eisbereiters.....	6
Anschluss Ihres Eisbereiters.....	6
Reinigung und Wartung.....	6
VERWENDUNG IHRES EISBEREITERS	7
Fehlersuche.....	10

Vorbereitung Ihres Eisbereiters für den Gebrauch

Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer ist sehr wichtig.
Wir haben viele wichtige Sicherheitshinweise im Handbuch und in Ihrem Gerät bereitgestellt. Lesen und befolgen Sie stets alle Sicherheitshinweise.

Dies ist das Sicherheitswarnsymbol:



Alle Sicherheitsmeldungen folgen dem Sicherheitswarnsymbol und dem "GEFAHR" oder "WARNUNG".

 **GEFAHR**

 **WARNUNG**

Diese Worte bedeuten:

Sie können getötet oder schwer verletzt werden, wenn Sie die Anweisungen nicht sofort befolgen.

Alle Sicherheitshinweise informieren Sie über die potenzielle Gefahr, sagen Ihnen, wie Sie das Verletzungsrisiko verringern können, und teilen Ihnen mit, was passieren kann, wenn die Anweisungen nicht befolgt werden.

Bei der Verwendung elektrischer Geräte sollten grundlegende Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden, um die Gefahr von Bränden, Stromschlägen und Verletzungen von Personen oder Sachen zu verringern. Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie ein Gerät verwenden.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Benutzerwartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Betreiben Sie dieses oder ein anderes Gerät nicht mit einem beschädigten Kabel. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um eine Gefahr zu vermeiden.
Diese Eismaschine muss so aufgestellt werden, dass der Stecker zugänglich ist. Schließen Sie das Gerät nur an ordnungsgemäß gepolte Steckdosen an. Es darf kein anderes Gerät in dieselbe Steckdose gesteckt werden. Achten Sie darauf, dass der Stecker vollständig in die Steckdose eingesteckt ist.
- Verlegen Sie das Netzkabel nicht über Teppichböden oder andere wärmeisolierende Materialien. Decken Sie das Kabel nicht ab. Halten Sie das Kabel von belebten Bereichen fern, und tauchen Sie es nicht in Wasser ein.
- Wir raten von der Verwendung eines Verlängerungskabels ab, da es sich überhitzen und zu einer Brandgefahr werden kann. Wenn Sie ein Verlängerungskabel verwenden müssen, verwenden Sie ein Kabel mit einer Mindestgröße von 14 AWG und einer Leistung von mindestens 1875 Watt.
- Ziehen Sie den Netzstecker der Eismaschine, bevor Sie sie reinigen oder Reparaturen und Wartungsarbeiten durchführen.
- Lassen Sie Vorsicht walten und beaufsichtigen Sie das Gerät angemessen, wenn es in der Nähe von Kindern verwendet wird.
- Verwenden Sie Ihre Eismaschine nicht im Freien. Stellen Sie die Eismaschine vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt auf und achten Sie darauf, dass zwischen der Rückseite Ihres Geräts und der Wand ein Abstand von mindestens 10 cm besteht. Halten Sie auf jeder Seite Ihres Geräts einen Mindestabstand von 4 inches (10 cm) frei. Sorgen Sie für eine ausreichende Luftzirkulation um Ihr Gerät.
- Reinigen Sie Ihre Eismaschine nicht mit brennbaren Flüssigkeiten. Die Dämpfe können eine Brand- oder Explosionsgefahr darstellen.
- Kippen Sie nicht um.
- Wenn die Eismaschine im Winter von draußen hereingebracht wird, lassen Sie sie einige Stunden auf Raumtemperatur aufwärmen, bevor Sie sie anschließen.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Dieses Gerät muss geerdet sein.
- Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbarem Treibmittel in diesem Gerät auf.
- Dieses Gerät ist für den Einsatz im Haushalt und ähnlichen Anwendungen vorgesehen, wie z. B.
 - Personalküchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhöfen und von Kunden in Hotels, Motels und anderen wohnähnlichen Umgebungen;

- Bett und Frühstück Typ Umgebungen;
- Gastronomie und ähnliche Nicht-Einzelhandelsanwendungen
- GEFAHR - Brand- oder Explosionsgefahr. Entflammables Kältemittel verwendet. Verwenden Sie keine mechanischen Geräte zum Abtauen des Eisbereiters. Die Kältemittelleitungen nicht durchstechen.



- GEFAHR - Brand- und Explosionsgefahr. Entflammables Kältemittel verwendet. Darf nur von geschultem Servicepersonal repariert werden. Die Kältemittelleitungen nicht durchstechen.
- VORSICHT - Brand- und Explosionsgefahr. Entflammables Kältemittel verwendet. Lesen Sie das Reparaturhandbuch/Benutzerhandbuch, bevor Sie versuchen, dieses Produkt zu installieren oder zu warten. Alle Sicherheitsvorkehrungen müssen befolgt werden.
- VORSICHT - Brand- oder Explosionsgefahr. Entsorgen Sie die Gegenstände gemäß den gesetzlichen Bestimmungen. Entflammables Kältemittel verwendet.
- VORSICHT - Brand- oder Explosionsgefahr durch Durchstechen der Kältemittelleitungen; Handlungsanweisungen sorgfältig befolgen. Entflammables Kältemittel verwendet.
- Der Eisbereiter sollte in Übereinstimmung mit dem Sicherheitsstandard für Kühlsysteme, ASHRAE15, installiert werden. Der Eisbereiter darf nicht in Fluren oder Gängen von öffentlichen Gebäuden installiert werden.
- wenn das Gerät mit Problemen gewartet werden muss, dass der Austausch gegen gleichartige Komponenten und die Wartung durch werkseitig autorisiertes Servicepersonal erfolgen muss, um das Risiko einer möglichen Zündung durch falsche Teile oder unsachgemäße Wartung zu minimieren.

WICHTIG:

Die Drähte in dieser Netzleitung sind gemäß dem folgenden Code gefärbt:

Grün oder Grün mit einem Streifen Gelb :	Erdung
Weiß::	Neutral
Schwarz:	Live

WARNUNG: Um eine Gefahr durch Instabilität des Geräts zu vermeiden, muss es auf einer ebenen oder flachen Oberfläche aufgestellt werden.

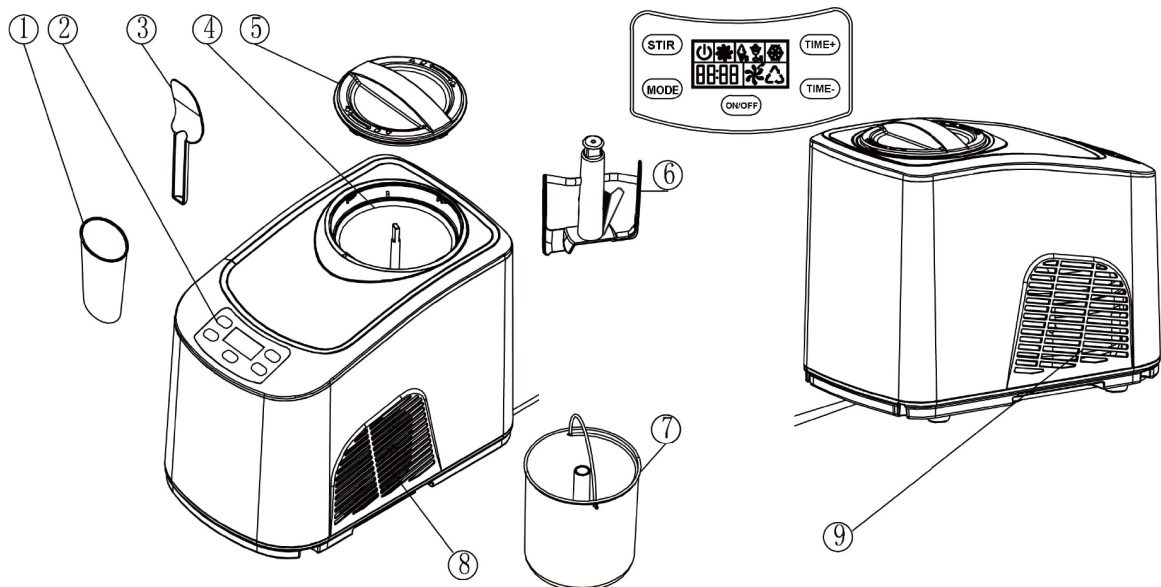
WARNUNG: Achten Sie beim Aufstellen des Geräts darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.

WARNUNG: Platzieren Sie nicht mehrere tragbare Steckdosen oder tragbare Netzteile an der Rückseite des Geräts

KENNENLERNEN IHRES GERÄTS

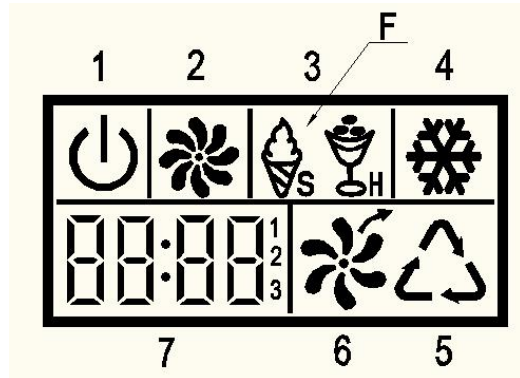
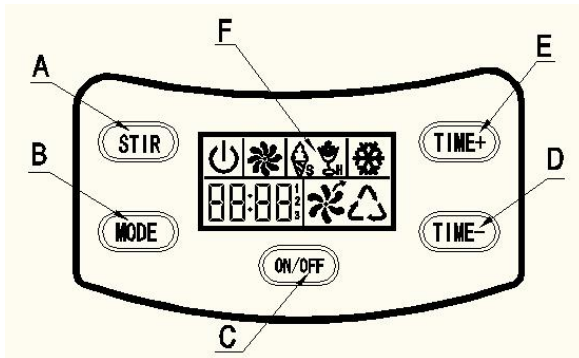
Allgemeine Anweisung

1. Messbecher
2. Touchpad-Bedienfeld mit LCD-Anzeige
3. Eiscreme-Schaufel
4. Rotationswelle des Rührmotors
5. Transparente Abdeckung
6. Rührpaddel
7. Rührschüssel mit ausklappbarem Griff
8. Heißluftauslass
9. Kabinett



Position des Bedienfeldes & Funktion

BETRIEBSABLÄUFE & WARTUNG



Touch Control Panel:

- A. Taste zum Starten/Pausieren des Rührmotors
- B. Taste zur Auswahl von Softeis-Einstellung oder Harteis-Einstellung oder Rührfunktion
- C. Taste zum Ein- und Ausschalten des Geräts.
- D. Taste, um die Eisherstellungszeit zu erhöhen
- E. Taste zur Erhöhung der Eisherstellungszeit
- F. LCD-Anzeigefenster

1. ON/OFF symbol : wenn das Gerät ausgeschaltet ist, blinkt dieses Symbol; wenn das Gerät eingeschaltet ist, wird dieses Symbol immer angezeigt
 2. Symbol für die Einstellung der Rührfunktion: Dieses Symbol bedeutet, dass das Gerät so eingestellt ist, dass das Paddel nur arbeitet, um das Eismaterial vollständig zu vermengen. Und wenn nur der Paddel arbeitet, blinkt dieses Symbol langsam.

3. Symbol für Soft-/Hard-Eis



---Soft Ice-cream symbol



----Hard Ice-cream symbol

- 4. Symbol für den Kühlbetrieb: Der Kompressor ist in Betrieb.
- 5. Symbol für Kühlbetrieb: Wenn das Symbol blinkt, kühlt das Gerät weiter, um das Eis einzufrieren.
- 6. Symbol für laufenden Rührmotor: Nehmen Sie das Paddel heraus, wenn die Rührfunktion stoppt.
- 7. Zeitanzeige: Zeigt den Zeitcountdown bei der Eisherstellung und die Kühlzeit an, wenn die Eisherstellung beendet ist.

VERPACKUNG IHRER EISKREISMASCHINE

1. Entfernen Sie die äußere und innere Verpackung. Prüfen Sie, ob alle Teile, wie z. B. Paddel, Eismixer, Eisportionierer usw., enthalten sind. Sollten Teile fehlen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.
2. Reinigen Sie zuerst den Eismixbehälter, den Rührer und die Eisportionierer.
3. Stellen Sie das Gerät auf eine ebene und flache Arbeitsfläche, ohne direkte Sonneneinstrahlung und andere Wärmequellen (z. B. Herd, Ofen, Heizkörper).
4. Stellen Sie sicher, dass zwischen der Rückseite und den linken und rechten Seiten mindestens 10 mm Abstand zur Wand bestehen.
5. Warten Sie eine Stunde, bis sich die Kältemittelflüssigkeit abgesetzt hat, bevor Sie das Gerät einstecken.
6. Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Stecker zugänglich ist.

ANSCHLUSS IHRER EISMASCHINE



GEFAHR

Bei unsachgemäßer Verwendung des geerdeten Steckers besteht die Gefahr eines Stromschlags. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, rufen Sie bitte unseren Kundendienst an.

1. Dieses Gerät sollte zu Ihrer Sicherheit ordnungsgemäß geerdet sein. Das Netzkabel dieses Geräts ist mit einem geerdeten Stecker ausgestattet, der mit standardmäßigen geerdeten Steckdosen verbunden werden kann, um die Gefahr eines Stromschlags zu minimieren.
2. Schließen Sie das Gerät an eine exklusive, ordnungsgemäß installierte, geerdete Steckdose an. Beschädigen Sie unter keinen Umständen die Erdungsvorrichtung des Steckers. Wenden Sie sich bei Fragen zur Stromversorgung und/oder Erdung an einen zertifizierten Elektriker.
3. Dieses Gerät benötigt eine standardmäßige 110-120Volt, 60Hz Steckdose mit guter Erdung.
4. Tauchen Sie den Kompressor/Motorsockel NICHT in Wasser ein.

REINIGUNG UND WARTUNG IHRER EISMASCHINE

Es wird dringend empfohlen, Ihre Eismaschine vor dem Gebrauch gründlich zu reinigen.

1. Drehen Sie die transparente Abdeckung gegen den Uhrzeigersinn, achten Sie darauf, dass der Pfeil auf dem Deckel mit dem Verriegelungssymbol auf der Basis übereinstimmt, dann können Sie die Abdeckung herausnehmen.
2. Nehmen Sie den Rührer und den Eiscreme-Mixbehälter heraus.
3. Verwenden Sie ein trockenes, sauberes, weiches Tuch, um die Innenwand der Eismaschine zu reinigen, ohne Wasser oder nasse Tücher zu verwenden.
4. Die Außenseite des Geräts sollte regelmäßig mit einer milden Reinigungsmittellösung und warmem Wasser gereinigt werden. Tauchen Sie den Kompressor/Motorsockel NICHT in Wasser ein, da dies die elektrischen Teile im Inneren befeuchten und ein Problem mit der elektrischen Sicherheit verursachen würde.
5. Dann können Sie die transparente Abdeckung, den Paddel, die Eisbereitungsschüssel und den Eisportionierer ins Wasser legen und mit einem feuchten, weichen Tuch reinigen. Trocknen Sie sie dann, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Warnung: Verwenden Sie kein Scheuermittel, um sie zu reinigen.
6. Trocknen Sie alle Teile und das Äußere mit einem sauberen, weichen Tuch ab.
7. Bringen Sie alle Teile wieder in die ursprüngliche Position.
8. Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, reinigen und trocknen Sie alle Teile und das Gerät.

So stellen Sie das Eis her

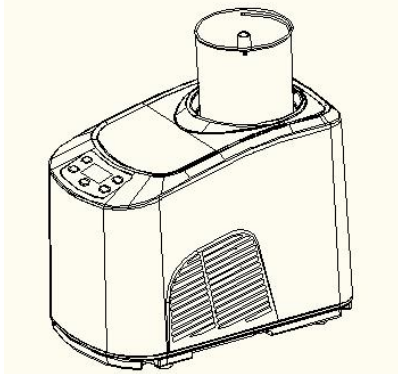
Bereiten Sie das Eismaterial nach Ihrem persönlichen Rezept oder dem beiliegenden Rezeptpapier zu. Sie brauchen das Material und die Eiscremeschüssel nicht in den Gefrierschrank zu stellen, um es vorher einzufrieren; diese Eismaschine kann das Material einfrieren und das Eis direkt herstellen.

Bitte folgen Sie dem Schritt :

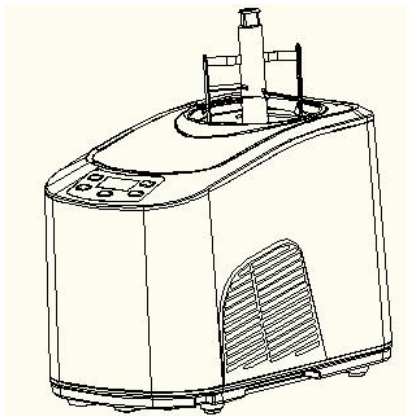
1/ Put Ihr Eis-Material in die Eis-Mix-Schüssel und auch mit etwas warmem Wasser, dann rühren Sie glatt und mischen es gleichmäßig.



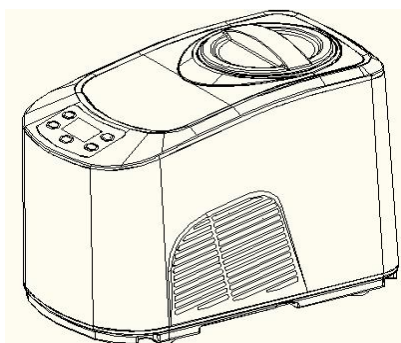
2/ Setzen Sie die mit Material gefüllte Eismischschüssel in das Eismacher haus.



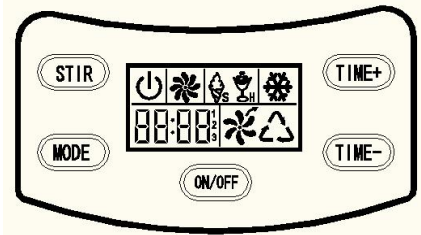
3/ Montieren Sie das Paddel auf der rotierenden Welle.



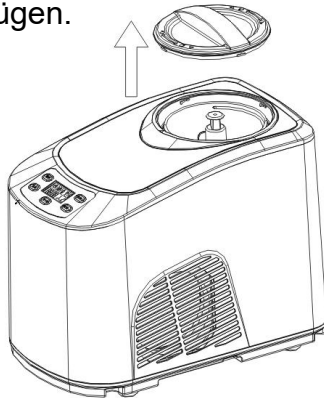
4/ Setzen Sie die transparente Abdeckung wieder auf und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn, um sie fest zu installieren. Stecken Sie dann das Gerät ein



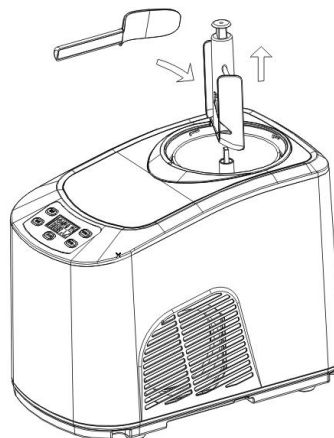
5/Drücken Sie die MODE-Taste, um die Soft- oder Harteis- oder Rührfunktion auszuwählen. Sie können auch die TIME+ oder TIME- Taste drücken, um die Zeitdauer während des Herstellungsprozesses ein wenig zu ändern.



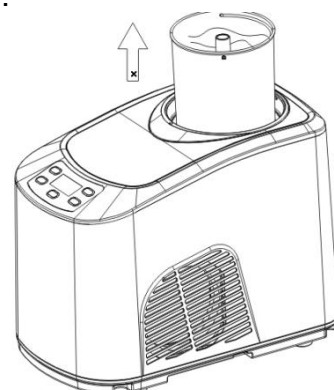
6/ Sie können einige andere Lieblingszutaten während des Herstellungsprozesses hinzufügen.



7/Um das Kugeleis nach der Herstellung des harten Eises mit dem Kugeleisgerät aus der Schüssel auszugraben, nehmen Sie bitte das Paddel heraus, wenn Sie das harte Eis herstellen. Verwenden Sie den Eisportionierer, um das Softeis von der Oberfläche des Paddels abzuwischen und machen Sie dann hartes Eis.



8/Wenn die Eisherstellung abgeschlossen ist, können Sie das Eis sofort genießen. Wenn Sie nicht fertig werden, können Sie die Eis-Mischschüssel zum Kühlen zurück in das Eisherstellungsgehäuse stellen.



WARNUNG:


1/Wenn die Zeit der Eisherstellung verstrichen ist, wird das Eis härter, der Rührmotor wird gesperrt und das Paddel hört auf, sich zu drehen. Das ist normal, aber wenn das Gerät in den Prozess der Herstellung von hartem Eis eintritt, summt das interne Kontrollsystem, um Sie daran zu erinnern, dass Sie bitte den Rührer herausnehmen.

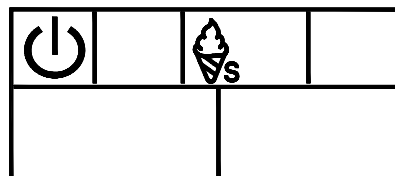
2/ Achten Sie darauf, dass Sie kein Eismaterial einfüllen, das mehr als 60 % des maximalen Fassungsvermögens der Eismischschüssel ausmacht. Andernfalls läuft die Schüssel über.

3/ Bei der Herstellung von Softeis kann es zu einer Vereisung zwischen dem Eismixer und dem Eismacher kommen. Bitte warten Sie einige Minuten, bis der Frost geschmolzen ist, und nehmen Sie dann den Eismixer heraus.

4/ Bei der Herstellung von hartem Eis kann es zu Frost zwischen dem Eismixbehälter und dem Eismacherhaus kommen, bitte warten Sie länger, um den Frost schmelzen zu lassen, und nehmen Sie dann den Eismixbehälter heraus.

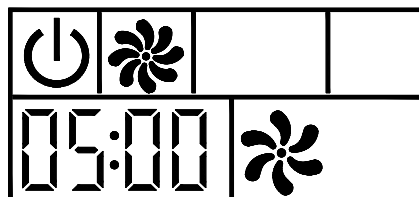
Anleitung zur Bedienung des Bedienfeldes

Stecken Sie Ihre Eismaschine in die Netzsteckdose, das LCD-Anzeigefenster wird angezeigt wie in der folgenden Abbildung, und das Symbol "  " blinkt.





2, Sie können den Rührer zunächst nur arbeiten lassen, um das Eismaterial vollständig zu mischen.

Drücken Sie die Taste "Rühren". Das LCD-Anzeigefenster wird wie im folgenden Bild angezeigt. Das bedeutet, dass die Standardzeit für die Arbeit des Paddels 5 Minuten beträgt. Sie können die Taste "TIME+" oder "TIME-" verwenden, um die Arbeitszeit des Paddels zu ändern, eine Zeit beträgt 5 Minuten.



Wenn Sie die Paddelarbeit nicht zuerst benötigen, um das Eismaterial zu mischen, fahren Sie einfach mit dem nächsten Schritt fort.

3, Drücken Sie die "MODE"-Taste, um die Einstellung "Softeis" oder "Harteis" zu wählen, die

Standardeinstellung ist Harteis mit  symbol. Drücken Sie erneut die Taste "MODE", Wechsel zu  symbol. Erneut Mode drücken, nur auf Rührfunktion wechseln.

Wenn Sie das Set "Harteis" wählen, verarbeitet das Gerät zuerst das Softeisprogramm und wechselt dann zum Harteisprogramm.

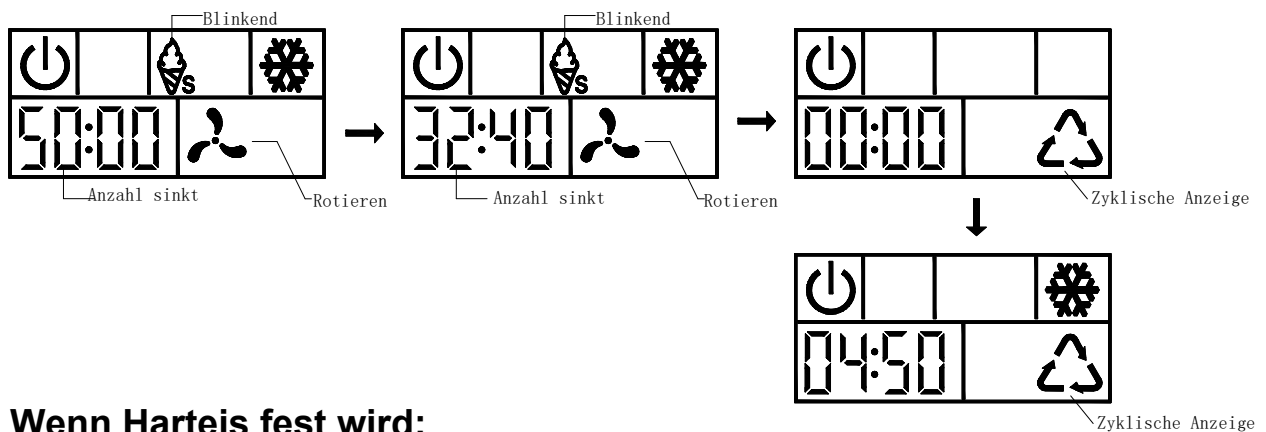
4. Drücken Sie die "ON/OFF"-Taste, um das Gerät einzuschalten; das Gerät beginnt, gemäß dem obigen Einstellprogramm zu arbeiten.

Während der Kompressor läuft, können Sie auch die Taste "Rühren" drücken, um die Paddeldrehung zu starten oder zu stoppen.

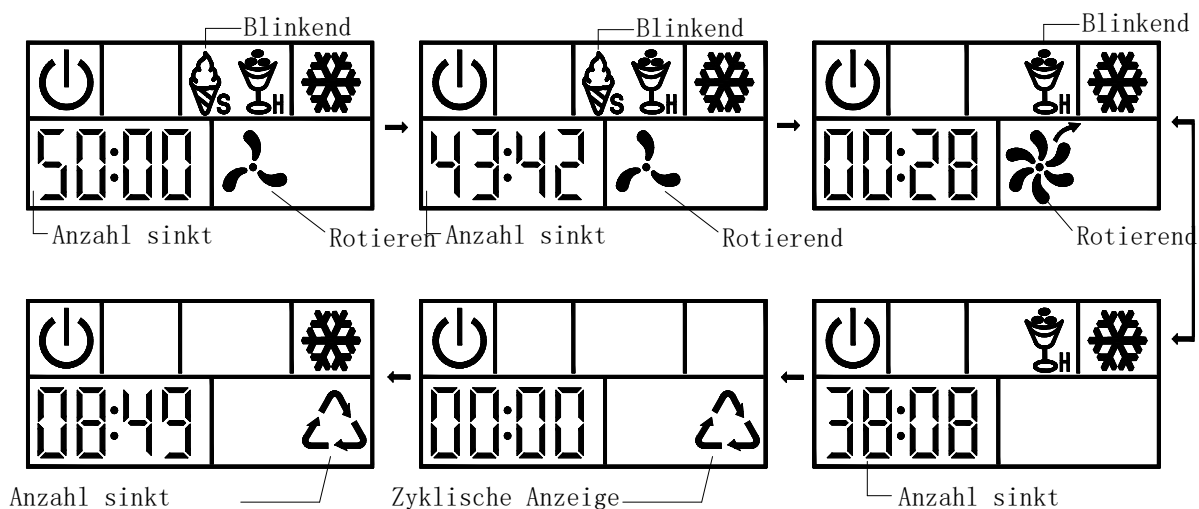
Nach dem Start der Softeisherstellung läuft das Gerät entsprechend der voreingestellten Zeit, die von der Umgebungstemperatur abhängt. Sie können auch die Taste "TIME+" oder "TIME-" drücken, um die Dauer der Eisherstellung nach Ihrem persönlichen Geschmack zu ändern.

Die folgenden Bilder erklären die Symbolwechselsequenz (nur mit Paddel-Arbeitsset):

Wenn Softeis fest wird:



Wenn Harteis fest wird:




Während des Harteis-Satzes ertönt nach dem oben beschriebenen Vorgang der Summer nur für 10

Sekunden, und gleichzeitig das Symbol "  " wird 10 Sekunden lang blinken. Bitte nehmen Sie das Paddel heraus. Dann beginnt das Gerät mit der Herstellung von Hart-Eis.

Hinweis 1: Während der Herstellung von Softeis oder Harteis können Sie die Taste "TIME+" oder "TIME-" drücken, um die Dauer der Eisherstellung nach Ihrem Geschmack zu ändern.

Hinweis 2: Wenn Sie das Paddel nicht benötigen, um das Eismaterial zuerst zu mischen, wird das Symbol für die Einstellung der Rührfunktion nicht angezeigt.

5、 Es ist besser, das Eis zu genießen, sobald der gesamte Prozess abgeschlossen ist, oder die Eiscremeschüssel herauszunehmen und im Kühlschrank zu lagern, um ein Schmelzen zu vermeiden.

Auch dieses Gerät kann das Eis kühl halten. Das Symbol  wird angezeigt.

6、 Drücken Sie die Start-/Stopp-Taste an einem beliebigen Punkt des Misch-/Kühlzyklus, um die Zeit und das Mischen anzuhalten. Sie können mehr Material in die Schüssel geben. Drücken Sie zum Neustart erneut die Start-/Stopp-Taste, um fortzufahren.

FEHLERSUCHE

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHE	LÖSUNG
Der Eismixbehälter kann nicht herausgenommen werden.	Das Wasser zwischen dem Eismixbehälter und dem Eismacherhaus gefriert.	Warten Sie einige Minuten, und nehmen Sie dann den Mixtopf heraus. Stellen Sie sicher, dass der Mixtopf und der Boden trocken sind, bevor Sie das Eis herstellen.
Die Laufzeit ist noch nicht vorbei, aber das Paddel dreht sich nicht mehr.	Das Eis wird härter, der Rührmotor bleibt stecken.	Schalten Sie das Gerät aus, nehmen Sie den Eismixbehälter heraus und schöpfen Sie das Eis aus. Starten Sie das Gerät neu, dann dreht sich das Paddel wieder.
Der Eismixbehälter kann nicht in das Eismachergehäuse eingesetzt werden.	Der Eismixbehälter kann verformt sein	Wenden Sie sich an den Service und kaufen Sie einen neuen Mixtopf.
Beim Anfahren kommt das schwere Geräusch vom Paddel oder das Paddel ist blockiert.	Der Eismixbehälter kann sich durch unsachgemäßen Gebrauch verformen	Wenden Sie sich an den Service und kaufen Sie einen neuen Mixtopf.

