

D

WICHTIG:

Das Gerät niemals auf die Seite legen oder auf den Kopf stellen.

Nach Ausschalten des Kompressors, mindestens 5 Minuten abwarten, bevor Sie ihn erneut einschalten.

BESCHREIBUNG

A) Verschlussdeckel

B) Rührarm

C) Entnehmbarer Eisbehälter

D) Funktions-Wählschalter

E) Belüftungsgitter

F) Tragegriff

G) Eis-Spatel

SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie bitte vor dem Gebrauch des Gerätes diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Nur so erzielen Sie optimale Ergebnisse und höchste Betriebsicherheit. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachlesen auf.

- Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch dieses Gerätes, dass die Netzspannung mit der auf dem Typenschild des Gerätes angegebenen Spannung übereinstimmt. Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig geerdete Steckdose mit einer Mindestleistung von 10A an.
- Sollte die Steckdose nicht für den Stecker Ihres Gerätes geeignet sein, so lassen Sie diese bitte durch eine geeignete Steckdose von einer Fachkraft auswechseln.
- Die elektrische Sicherheit dieses Gerätes ist nur dann gewährleistet, wenn dieses in Übereinstimmung mit den geltenden Normen bzgl. der elektrischen Sicherheit vorschriftsmäßig geerdet ist. Der Hersteller haftet nicht bei eventuellen Schäden, die durch eine nicht vorschriftsmäßige Erdung der Anlage verursacht wurden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an eine Fachkraft.
- Kontrollieren Sie das Gerät nach dem Auspacken auf seine Unversehrtheit. Im Zweifelsfall das Gerät nicht benutzen und sich an einen Fachmann wenden.
- Das Verpackungsmaterial (Plastiktüten, Schaumpolystyrol, usw.) auf keinen Fall in der Reichweite von Kindern lassen, da dies gefährlich sein könnte.
- Es wird von dem Gebrauch von Adaptern, Vielfachsteckdosen und/oder Verlängerungskabeln abgeraten. Sollten diese jedoch unbedingt notwendig sein, verwenden Sie ausschließlich Einfach – oder Vielfachsteckdosen sowie Verlängerungskabel, die den geltenden Sicherheitsnormen entsprechen. Achten Sie zudem darauf, dass die auf dem Adapter ange-

gebene Höchstleistung nicht überschritten wird.

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch im Haushalt ausgelegt. Jeder andere Gebrauch ist daher unsachgemäß und kann gefährlich sein.
- Der Hersteller haftet nicht für eventuelle Schäden, die auf einen zweckentfremdeten, falschen bzw. unangemessenen Gebrauch sowie auf von nicht qualifiziertem Personal durchgeführten Reparaturarbeiten zurückzuführen sind.
- **Das Gerät niemals auf die Seite legen oder auf den Kopf stellen.**
- Nach dem Ausschalten des Kompressors, mindestens 5 Minuten abwarten, bevor Sie ihn erneut anlaufen lassen.
- Verwenden Sie die Eismaschine weit ab von Wärmequellen, stellen Sie sie zudem mindestens 20 cm entfernt von Wänden oder Gegenständen auf, welche in irgendeiner Weise die freie Luftzirkulation behindern könnten.
- **Nehmen Sie den Deckel nicht vom Gerät, wenn der Rührarm noch in Bewegung ist.**

Bei der Verwendung von Elektrogeräten sind einige grundsätzliche Regeln zu beachten.

Insbesondere:

- Das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen bzw. Füßen berühren. Das Gerät nicht in Wasser tauchen.
- Das Gerät nicht in Badezimmern verwenden.
- Niemals das Netzkabel oder das Gerät anfassen
- Sorgen Sie dafür, dass das Gerät nicht unbeaufsichtigt und nutzlos in Betrieb gelassen wird, da es zu einer Gefahrenquelle werden könnte. Vor jedem Reinigungs- oder Wartungseingriff das Gerät durch Ziehen des Steckers vom Stromnetz trennen.
- Bei Defekten und/oder Betriebsstörungen, das Gerät unverzüglich ausschalten und nicht versuchen, es selbst zu reparieren.
- Wenden Sie sich für eventuelle Reparaturen ausschließlich an eine vom Hersteller autorisierte Kundendienststelle und verlangen Sie die Verwendung von Original-Ersatzteilen. Die

Nichteinhaltung der oben genannten Hinweise kann die Sicherheit des Geräts beeinträchtigen.

- Sollte das Gerät ausgedient haben und nicht mehr verwendet werden, sorgen Sie bitte nach dem Herausziehen des Steckers aus der Steckdose dafür, es untauglich zu machen, indem Sie das Versorgungskabel durchschneiden.
- Das Netzkabel dieses Geräts darf auf keinen Fall vom Benutzer selbst ausgewechselt werden, da hierzu Spezialwerkzeuge erforderlich sind. Wenden Sie sich daher bei Beschädigung des Kabels bzw. zum Auswechseln desselben an eine vom Hersteller autorisierte Kundendienststelle.
- Bei Nichtgebrauch des Geräts, stets dessen Stecker vom Stromnetz trennen. Lassen Sie das Gerät nicht unnötig eingeschaltet.

GEBRAUCHSANLEITUNGEN

ZUSAMMENBAU UND ABBAU

Zum Zerlegen des Geräts, den Deckel abnehmen und den Rührarm von dem in der Mitte des Korbs befindlichen Zapfen ziehen. Zum Wiederaussetzen des Gerätes, den Eisbehälter einsetzen, indem Sie mit den Händen ihn am Rand fassen und von oben nach unten drücken (Abb. 1). Dann den Rührarm einsetzen und den Deckel anbringen.

BETRIEB

Das Gerät wie im Kapitel "ZUSAMMENBAU UND ABBAU" beschrieben zusammenbauen. Die für das gewählte Rezept erforderlichen Zutaten in den Eisbehälter geben und den Verschlussdeckel positionieren, indem Sie ihn nach links drehen. Beachten Sie bitte, dass das maximale Fassungsvermögen des Eisbehälters **600 g** beträgt.

Den Stecker in eine geeignete Steckdose stecken. Vergewissern Sie sich, dass die seitlichen Belüftungsgitter frei sind, so dass die Luft ungehindert zirkulieren kann.

Achtung: Das Gerät nicht ohne eingesetzten Eisbehälter in Betrieb setzen, und sicherstellen, dass die Außenfläche desselben vollkommen trocken ist, bevor Sie ihn in das Gerät einsetzen.

Mit der Verarbeitung der Zutaten beginnen, indem Sie den Funktions-Wählschalter auf die gewünschte Position drehen.

BESCHREIBUNG DES WÄHLSCHALTERS

Der Funktions-Wählschalter verfügt über 4 verschiedene Positionen:

Drehung des Rührarms (Kompressor ausgeschaltet)

Zum Vermengen der Zutaten während der

ersten Phase der Speiseeiszubereitung.

Achtung: Während des sich in Betrieb befindlichen Rührarms können keine Zutaten in den Eisbehälter gegeben werden.

0 Gerät ausgeschaltet

Kühlung (Einschalten des Kompressors)

Mit dieser Funktion können Sie während der Speiseeiszubereitung Zutaten zugeben oder diese kosten. Zudem ist es möglich, das Speiseeis nach dessen Zubereitung kurzzeitig kalt zu halten (max. 10 Min.). Diese Zeit sollte nicht überschritten werden, da sonst das Speiseeis gefrieren könnte.

Gleichzeitige Rührarmdrehung und Kühlung (mit eingeschaltetem Kompressor)

Für die Speiseeiszubereitung.

Sobald das Speiseeis die gewünschte Konsistenz erreicht hat, ist diese Funktion zu unterbrechen.

Achtung: Falls die Zubereitung der Zutaten eine Verarbeitung mit den Schneebesen erfordern (z.B. schaumig schlagen des Eiweißes, Eier und Zucker schlagen, usw.), wird empfohlen, die Zutaten in einem Gefäß zuzubereiten und wenn diese fertig zubereitet sind, das Ganze in den Eisbehälter der Maschine zu gießen. In diesem Fall, direkt die Funktion   einstellen.

NACH ABGESCHLOSSENER SPEISEEISZUBEREITUNG

Nach Fertigstellung des Speiseeis, das Gerät durch Drehen des Wählschalters auf Position 0 ausschalten.

Dann den Deckel sowie den Rührarm abnehmen, den Eisbehälter herausnehmen und unter Zuhilfenahme des mitgelieferten Eis-Spatels das Speiseeis in einen anderen Behälter geben.

REINIGUNG UND TRANSPORT

Vor jeder Reinigungsarbeit, das Gerät ausschalten, indem Sie den Wählschalter auf Pos. 0 stellen und den Stecker aus der Steckdose ziehen.

Bei jedem Gebrauch des Gerätes, die direkt mit den Nahrungsstoffen in Berührung kommenden Maschinenteile sorgfältig abspülen.

Rührarm, Eisbehälter und Deckel können auch im Geschirrspüler gespült werden.

Den Boden des Aufnahmeraums des Eisbehälters sorgfältig trocknen (Abb. 2), um zu vermeiden, dass während der Speiseeiszubereitung sich Eis bildet, welches die Bearbeitungszeit des Speiseeises verlängern würde.

Das Gerät niemals auf die Seite legen oder auf den Kopf stellen.