



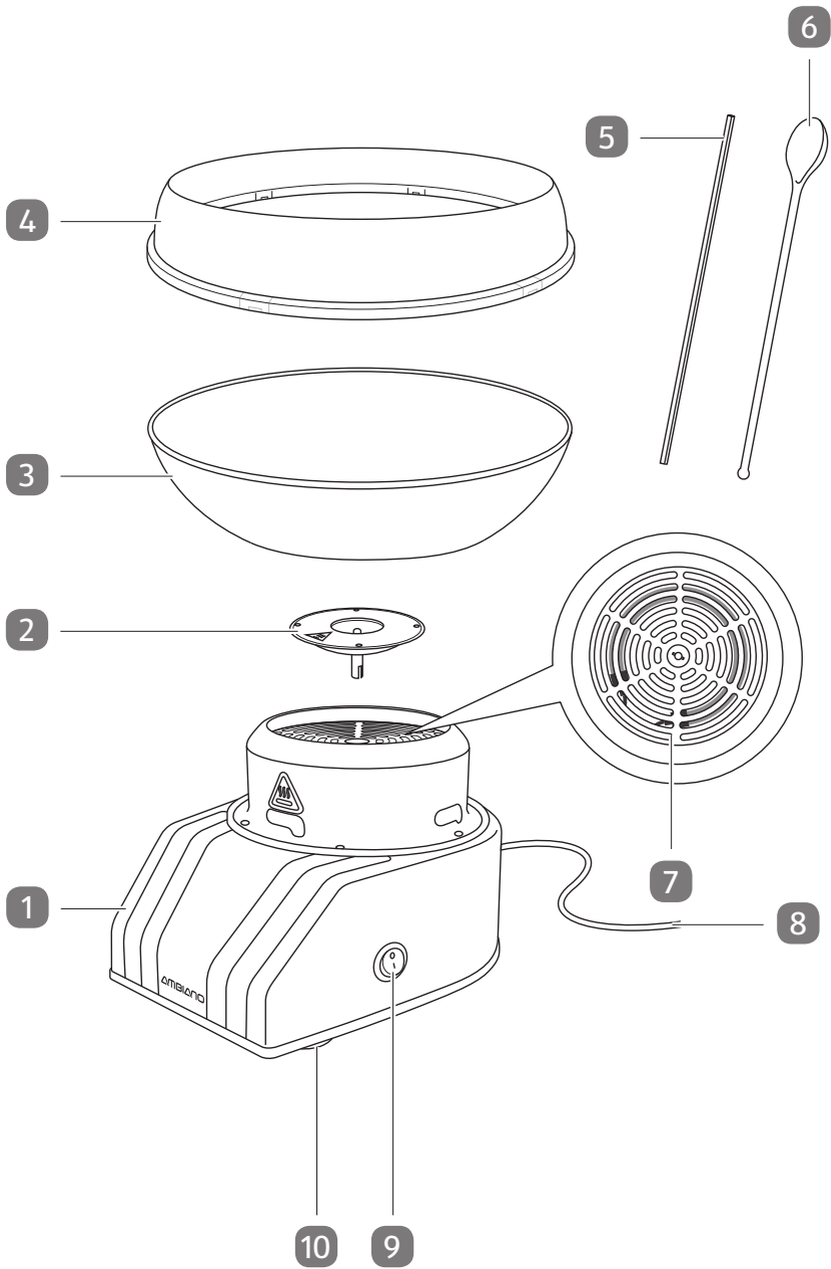
Bedienungs- anleitung

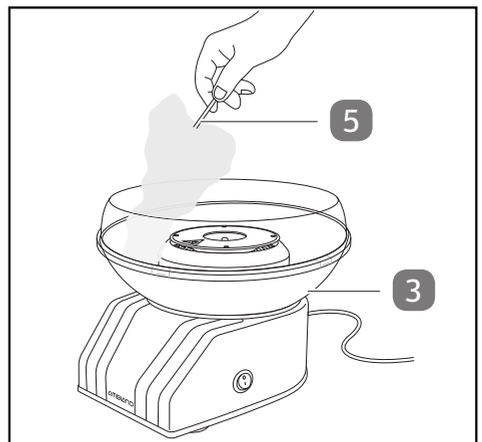
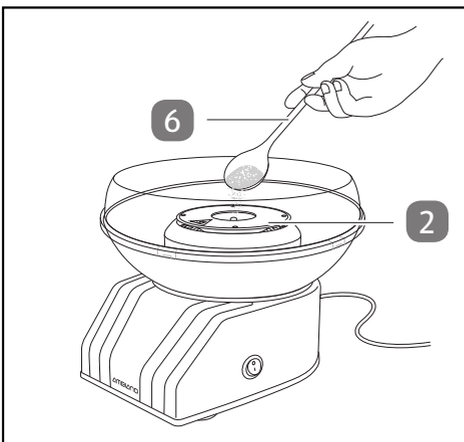
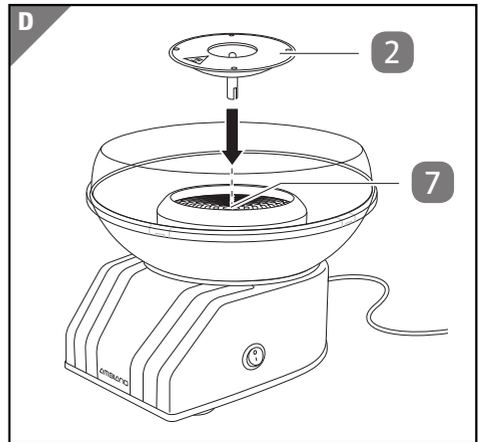
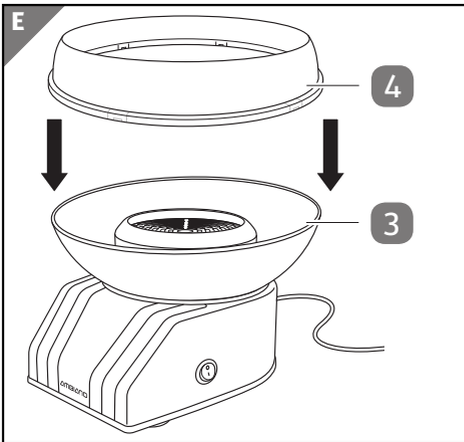
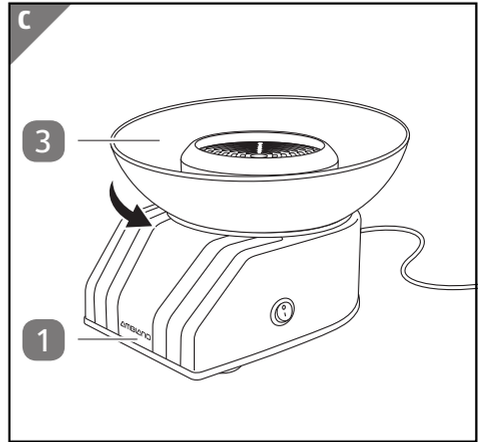
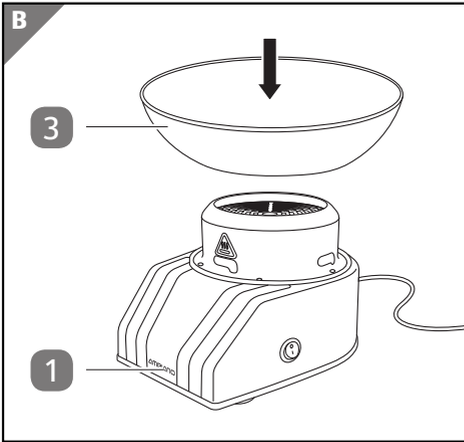
AMBIANO®

ZUCKERWATTE MASCHINE



A





Lieferumfang

- 1 Basis
- 2 Zuckerbehälter
- 3 Schale
- 4 Spritzschutz
- 5 Bambus-Stäbchen, 10×
- 6 Messlöffel
- 7 Antriebswelle
- 8 Netzkabel mit Netzstecker
- 9 Ein-/Ausschalter
- 10 Saugnapf, 4×

Inhaltsverzeichnis

Übersicht	2
Lieferumfang	4
Allgemeines	6
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren.....	6
Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	6
Zeichenerklärung	7
Sicherheit	7
Sicherheitshinweise.....	7
Erstinbetriebnahme	12
Gerät und Lieferumfang prüfen.....	12
Gerät und Zubehör reinigen.....	12
Bedienung	12
Gerät zusammensetzen.....	12
Gerät vorheizen.....	13
Zuckerwatte herstellen.....	13
Fehlersuche	15
Reinigung	15
Lagerung	17
Technische Daten	17
Konformitätserklärung	17
Entsorgung	18
Verpackung entsorgen.....	18
Altgerät entsorgen.....	18

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu dieser Zuckerwatte Maschine (im Folgenden auch „Gerät“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist ausschließlich zur Herstellung von Zuckerwatte konzipiert.

Es ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet.

Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch bzw. einen vergleichbaren Einsatz ausgelegt, wie beispielsweise:

- Teeküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsplätzen;
- Bauernhöfe;
- Kunden von Hotels, Motels und sonstige Unterkünfte;
- Bed and Breakfasts.

Verwenden Sie das Gerät nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Gerät oder auf der Verpackung verwendet.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Dieses Symbol kennzeichnet Geräte, die der Schutzklasse I entsprechen.



Das Prüfsiegel „GS“ (Geprüfte Sicherheit) bestätigt die Konformität des Gerätes mit dem deutschen Produktsicherheitsgesetz (ProdSG).



VORSICHT: heiße Oberfläche.

Sicherheit

Die folgenden Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung verwendet.

⚠️ WARNUNG!

Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.

Sicherheitshinweise

⚠️ WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung kann zu elektrischem Stromschlag führen.

- Schließen Sie das Netzkabel nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.

- Schließen Sie das Netzkabel nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie das Netzkabel in einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel bzw. der Netzstecker defekt ist.
- Wenn das Netzkabel des Gerätes beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Öffnen Sie das Gerät nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In diesem Gerät befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem.
- Tauchen Sie weder das Gerät noch das Netzkabel oder den Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie das Netzkabel nie am Kabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzstecker an.
- Verwenden Sie das Netzkabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie das Gerät und das Netzkabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

- Knicken Sie das Netzkabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie das Gerät nur in Innenräumen. Betreiben Sie es nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Lagern oder verwenden Sie das Gerät nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann. Ist das Gerät ins Wasser gefallen, benutzen Sie es nicht.
- Greifen Sie niemals nach dem Gerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie das Gerät sofort vom Stromnetz.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in das Gerät hineinstecken.
- Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Gerät immer aus und trennen Sie es vom Stromnetz.

⚠️ WARNUNG!

Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie 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 Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen von Kindern über 8 Jahren nur unter Beaufsichtigung durchgeführt werden.

- Halten Sie Kinder jünger als 8 Jahre vom Gerät und von der Anschlussleitung fern.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Sie können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

⚠️ WARNUNG!

Verbrennungsgefahr!

Teile des Geräts werden während des Betriebs heiß und können auch nach dem Betrieb noch über Restwärme verfügen.

- Achten Sie darauf, dass das Gerät fest zusammengebaut ist und dass sich während des Betriebs keine Komponenten lösen können.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht umfallen kann.
- Achten Sie beim Hantieren mit dem Gerät darauf, dass Sie sich nicht an den heißen Teilen verbrennen.
- Berühren Sie die heißen Teile des Geräts während des Betriebs nicht mit bloßen Fingern. Benutzen Sie stets wärmeisolierte Kochhandschuhe oder Topflappen. Weisen Sie auch andere Benutzer auf die Gefahren hin!
- Lassen Sie das Gerät nach dem Betrieb vollständig abkühlen.

⚠️ WARNUNG!

Brandgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann einen Brand verursachen.

- Decken Sie das Gerät nicht ab und sorgen Sie für ausreichend Freiraum und Sicherheitsabstand zu leicht schmelzenden und brennbaren Gegenständen.

-
- Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Geräts führen.

- Benutzen Sie das Gerät auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche. Stellen Sie das Gerät nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche.
- Vermeiden Sie einen Hitzestau, indem Sie das Gerät nicht direkt an eine Wand oder unter Hängeschränke o. Ä. stellen.
- Stellen Sie das Gerät nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (Herdplatten etc.) und setzen Sie das Gerät niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Bringen Sie das Netzkabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das Gerät.
- Tauchen Sie das Gerät zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger. Das Gerät kann sonst beschädigt werden.
- Geben Sie das Gerät keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mehr, wenn Bauteile des Geräts Risse oder Sprünge aufweisen oder sich verformt haben. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.

Erstinbetriebnahme

Gerät und Lieferumfang prüfen

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Gerät beschädigt werden.

- Gehen Sie daher beim Öffnen sehr vorsichtig vor.
- 1. Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung.
- 2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Kapitel "Lieferumfang").
- 3. Prüfen Sie das Gerät und die Einzelteile auf Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb, und wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

Gerät und Zubehör reinigen

1. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und sämtliche Schutzfolien.
2. Reinigen Sie vor der erstmaligen Benutzung das Gerät und das Zubehör (siehe Kapitel "Reinigung").

Bedienung

Gerät zusammensetzen

1. Stellen Sie die Basis **1** auf eine feste, ebene, hitzebeständige und trockene Arbeitsfläche. Drücken Sie die Basis an, sodass die Saugnäpfe **10** an der Arbeitsfläche haften, und die Basis zusätzlich stabilisiert wird.
2. Setzen Sie die Schale **3** von oben auf die Basis (siehe **Abb. B**) und drehen Sie sie bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn, sodass sie spürbar in der Verriegelung einrastet (siehe **Abb. C**).
3. Setzen Sie den Spritzschutz **4** auf die Schale. Bringen Sie die Kanten der Schale und des Spritzschutzes auf eine Linie (siehe **Abb. D**) und drücken Sie den Spritzschutz sanft auf die Schale, bis er einrastet.
4. Stecken Sie den Zuckerbehälter **2** so auf die Antriebswelle **7**, dass der Querstift an der Antriebswelle in die Aussparung am unteren Stift des

Zuckerbehälters passt. Drücken Sie den Zuckerbehälter auf die Antriebswelle, sodass dieser fest sitzt (siehe **Abb. E**).

Der Zuckerbehälter muss sicher auf der Antriebswelle sitzen und ohne Schleifen rotieren können.

Das Gerät ist nun zusammengebaut und kann verwendet werden.

Gerät vorheizen

1. Stecken Sie den Netzstecker **8** in eine ordnungsgemäß installierte Schutzkontakt-Steckdose.
2. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Ein-/Ausschalter **9** auf Position **I** schalten.
Der Zuckerbehälter **2** beginnt zu rotieren und sich aufzuheizen.
3. Lassen Sie das Gerät mindestens 3-5 Minuten laufen, um die erforderliche Betriebstemperatur zu erreichen.
4. Schalten Sie den Ein-/Ausschalter zurück auf Position **0** und warten Sie, bis der Zuckerbehälter aufhört zu rotieren.

Zuckerwatte herstellen

⚠ WARNUNG!

Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Verletzungen führen.

- Halten Sie Hände und Gesicht vom heißen Zuckerbehälter und der Schale fern.
- Berühren Sie niemals den Zuckerbehälter wenn dieser sich in Betrieb befindet und rotiert.
- Greifen Sie niemals mit der Hand in das Innere der Schale wenn sich das Gerät in Betrieb befindet.
- Nutzen Sie zum Aufwickeln der Zuckerwatte ausschließlich die dafür vorgesehenen Bambus-Stäbchen.
- Achten Sie darauf, dass das Bambus-Stäbchen nicht in die Schale hineinfällt.
- Lassen Sie die frische Zuckerwatte vor dem Verzehr etwas abkühlen, um sich nicht zu verbrennen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Geräts führen.

- Überfüllen Sie den Zuckerbehälter nicht. Verwenden Sie nur maximal 1 vollen Messlöffel Zucker pro Arbeitsgang.
 - Lassen Sie das Gerät nicht länger als 15 Minuten am Stück laufen. Schalten Sie es dann ab und lassen Sie es mindestens 5 Minuten abkühlen, bevor sie den Betrieb fortsetzen.
1. Geben Sie ca. 1 vollen Messlöffel **6** vorsichtig in die Mitte des vorgeheizten Zuckerbehälters **2** (siehe **Abb. F**).
 2. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Ein-/Ausschalter **9** auf Position **I** schalten.
Der Zuckerbehälter beginnt zu rotieren.
Nach kurzer Zeit beginnt sich Zuckerwatte um den inneren Rand der Schale zu bilden.
 3. Führen Sie ein Bambus-Stäbchen **5** kreisförmig durch den Zuckerbehälter und drehen Sie es dabei zwischen Ihren Fingern, so lange bis Zuckerwatte am Stäbchen haften bleibt.
 4. Heben Sie nun das Bambus-Stäbchen horizontal über die Schale **3** und drehen Sie es weiter zwischen Ihren Fingern.
 5. Führen Sie das Bambus-Stäbchen langsam entlang der Kante der Schale, um die Zuckerwatte aufzunehmen. Drehen Sie es hierbei weiterhin zwischen Ihren Fingern, sodass die Zuckerwatte aufgewickelt wird (siehe **Abb. G**).
Wenn sich keine Zuckerwatte mehr bildet, ist der Zucker aufgebraucht.
 6. Wenn Sie mehr Zuckerwatte herstellen möchten, schalten Sie das Gerät aus und wiederholen Sie Schritte 1 bis 5.
 7. Wenn Sie fertig sind, schalten Sie das Gerät aus, indem Sie den Ein-/Ausschalter zurück auf Position **0** schalten. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät abkühlen bevor Sie es reinigen.

Fehlersuche

Problem	Ursache/Lösung
Wasser ist in die Basis eingetreten.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ziehen Sie den Netzstecker 8 aus der Steckdose. 2. Drehen Sie die Basis 1 um und lassen Sie sie trocknen. 3. Lassen Sie das Gerät von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen.
Zucker ist in die Basis eingetreten.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. 2. Lassen Sie das Gerät abkühlen. 3. Entfernen Sie den Zuckerbehälter 2 von der Antriebswelle 7. 4. Drehen Sie die Basis um und schütteln Sie sie vorsichtig, um den Zucker heraus fallen zu lassen.
Der Zuckerbehälter lässt sich nicht drehen.	<ul style="list-style-type: none"> - Überprüfen Sie, ob der Zuckerbehälter korrekt auf der Antriebswelle sitzt (siehe Kapitel „Gerät zusammensetzen“).
Es bildet sich keine Zuckerwatte.	<ul style="list-style-type: none"> - Reinigen Sie den Zuckerbehälter gründlich (siehe Kapitel „Reinigung“), um eventuelle Verstopfungen zu beseitigen.

Reinigung

⚠ WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

Feuchtigkeit im Gerät kann zu Kurzschluss und Stromschlag führen.

- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

- Trocknen Sie das Gerät sorgfältig bevor Sie es nach der Reinigung erneut in Betrieb nehmen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Geräts führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
 - Geben Sie das Gerät keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.
1. Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker **8**.
 2. Lassen Sie das Gerät und alle Zubehörteile vollständig abkühlen.
 3. Bauen Sie das Gerät auseinander, indem Sie Zuckerbehälter **2**, Spritzschutz **4** und Schale **3** von der Basis **1** abnehmen.
 4. Reinigen Sie die Basis mit einem leicht angefeuchteten Tuch.
 5. Reinigen Sie den Zuckerbehälter in warmem Wasser, bis sich die Zuckerrückstände vollständig gelöst haben. Verwenden Sie ggf. ein mildes Spülmittel. Lassen Sie den Zuckerbehälter vollständig trocknen.
 6. Reinigen Sie Spritzschutz, Schale und Messlöffel **6** mit lauwarmem Wasser, einem weichen Schwamm und ggf. etwas mildem Spülmittel. Alternativ können Sie die Teile auch in der Spülmaschine reinigen.
 7. Lassen Sie nach der Reinigung sämtliche Teile vollständig trocknen, bevor Sie das Gerät erneut verwenden.

Lagerung

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Lagerung des Gerätes kann zu Beschädigungen führen.

- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
 - Bewahren Sie das Gerät an einem sauberen, trockenen, frostfreien und für Kinder unzugänglichen Ort auf.
1. Reinigen Sie das Gerät gründlich (siehe Kapitel "Reinigung").
 2. Rollen Sie das Netzkabel zusammen, ohne es zu verknoten oder zu knicken.
 3. Lagern Sie Geräteteile und Zubehör immer gemeinsam mit dem Gerät.
 4. Verpacken Sie das Gerät nach Möglichkeit in der Originalverpackung.

Technische Daten

Modell:	CCM-500D
Artikelnummer:	813639
Spannung:	220-240V~, 50-60Hz
Leistung:	400 W
Schutzklasse	I
Aufheizzeit	ca. 3-5 Minuten
Gewicht:	1,3 kg
Abmessungen (LxBxH):	26 x 27 x 20 cm

Konformitätserklärung



Die EU-Konformitätserklärung kann bei der am Ende dieser Anleitung angeführten Adresse angefordert werden.

Entsorgung

Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.



Dieses Symbol zeigt, wie Sie Verpackungsmaterialien zur Entsorgung richtig trennen.

Entsorgen Sie Verpackungen aus Papier in die Altpapiertonne und Verpackungen aus Kunststoff, Metall oder Verbundmaterialien in die Gelbe Tonne.

Altgerät entsorgen

Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen.



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher **gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom**

Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte

fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit obenstehendem Symbol gekennzeichnet.

Mit QR-Codes schnell und einfach ans Ziel

Egal, ob Sie **Produktinformationen**, **Ersatzteile** oder **Zubehör** benötigen, Angaben über **Herstellergarantien** oder **Servicestellen** suchen oder sich bequem eine Video-Anleitung anschauen möchten, mit unseren QR-Codes gelangen Sie kinderleicht ans Ziel.

Was sind QR-Codes?

QR-Codes (QR = Quick Response) sind grafische Codes, die mithilfe einer Smartphone-Kamera gelesen werden und beispielsweise einen Link zu einer Internetseite oder Kontaktdaten enthalten.

Ihr Vorteil: Kein lästiges Eintippen von Internet-Adressen oder Kontaktdaten!

Und so geht's

Zum Scannen des QR-Codes benötigen Sie lediglich ein Smartphone, einen installierten QR-Code-Reader sowie eine Internet-Verbindung.*

Einen QR-Code-Reader finden Sie in der Regel kostenlos im App Store Ihres Smartphones.

Jetzt ausprobieren

Scannen Sie einfach mit Ihrem Smartphone den folgenden QR-Code und erfahren Sie mehr über Ihr neu erworbenes Hofer-Produkt.*

Ihr Hofer-Serviceportal

Alle oben genannten Informationen erhalten Sie auch im Internet über das Hofer-Serviceportal unter www.hofer-service.at.



*Beim Ausführen des QR-Code-Readers können abhängig von Ihrem Tarif Kosten für die Internet-Verbindung entstehen.



VERTRIEBEN DURCH:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH
Lange Mühren 1
20095 Hamburg
Deutschland

KUNDENDIENST

813639

Bitte wenden Sie sich an Ihre **HOFER-Filiale**.

MODELL:
CCM-500D

06/2022

3

**JAHRE
GARANTIE**