



SCHOKOBRUNNEN "VESUV"

SB 25/16 E

ARTIKEL-NR. 17429



**LESEN SIE DIE BETRIEBSANLEITUNG UND DIE SICHERHEITSHINWEISE
VOR DER ERSTEN VERWENDUNG GRÜNDLICH DURCH!**

**DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN
WWW.DEMA-VERTRIEB.COM**

© DEMA VERTRIEBS-GMBH

Inhaltsverzeichnis

1 SICHERHEITSHINWEISE	3
1-1 Bestimmungsgemäße Verwendung	4
1-2 Piktogrammläuterung.....	4
2 MONTAGE & AUFBAU	4
3 BEDIENUNG	5
3-1 Schokolade.....	5
3-2 Starten.....	5
4 WARTUNG	5
5 FEHLERBEHEBUNG	6
6 ENTSORGUNG	6
7 TECHNISCHE DATEN	6
8 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	7

1 SICHERHEITSHINWEISE

- Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Vollständigkeit und Funktion.
- Nehmen Sie niemals ein defektes oder funktionsunfähiges Gerät in Betrieb! Kontaktieren Sie den Hersteller oder lassen Sie das Gerät von einem qualifizierten Elektriker kontrollieren.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Schließen Sie das Gerät nur an eine, den technischen Daten (Typenschild am Gerät) entsprechende, Stromquelle an!
- Das Gerät darf niemals unbeaufsichtigt betrieben werden.
- Halten Sie Kinder und unbefugte Dritte vom Gerät fern.
- Halten Sie die Motoreinheit niemals unter fließendes Wasser oder in eine andere Flüssigkeit, weder zur Reinigung noch zu einem anderen Zweck. Sollte das Gerät trotzdem in eine Flüssigkeit fallen, dann müssen Sie sofort den Netzstecker ziehen und anschließend von einem Fachmann überprüfen lassen.
- Reinigen Sie **niemals** die Motoreinheit im Geschirrspüler.
- Achten Sie darauf, dass sich im Arbeitsumfeld des Gerätes nur die benötigten Zutaten befinden.
- Vor Ziehen des Netzsteckers das Gerät ausschalten.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit den rotierenden Bauteilen. **Achtung, Verletzungsgefahr!**
- Ein beschädigtes Netzkabel oder beschädigter Netzstecker muss von einem Fachmann ausgewechselt werden.
- Benutzen Sie nur Zubehör, welches vom Hersteller empfohlen wurde. Anderes Zubehör stellt eine Gefahr für den Benutzer dar und das Gerät könnte dadurch beschädigt werden.
- Das Gerät ist nur für den Einsatz in geschlossenen Räumen geeignet.
- Verändern Sie den Standort des Gerätes nicht, solange dies in Betrieb ist.
- Montieren oder demontieren Sie das Gerät nur bei abgeschaltetem Motor und gezogenen Netzstecker.
- Das Gerät vor der ersten Inbetriebnahme reinigen.
- Schalten Sie vor jeder Reinigung das Gerät ab und ziehen Sie den Netzstecker.
- Betreiben Sie das Gerät nur auf einer geraden und ebenen Fläche.
- Sollte ein Verlängerungskabel benötigt werden, so verlegen Sie dies so, dass keine Gefährdung durch das Kabel entsteht. Achten Sie darauf, dass das Verlängerungskabel für die entsprechende Stromstärke geeignet ist, ansonsten kann es zu Überhitzung von Kabel und/oder Stecker kommen.
- Vorsicht! Das Gerät steht unter Strom, solange es an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Fassen Sie niemals das Gerät oder den Netzstecker mit nassen oder feuchten Händen an.
- Halten Sie das Gerät von externen Wärmequellen wie z.B. Herde und Öfen fern.
- Bewahren Sie das Gerät nach der Nutzung an einem trockenen Platz auf.
- Lassen sie das Netzkabel nicht über scharfe Kanten hängen und halten es von heißen Gegenständen und offenen Flammen fern.

- Das Gerät nie am Netzkabel tragen.
- Knicken Sie das Netzkabel nicht.
- Umwickeln Sie das Gerät niemals mit dem Netzkabel.
- Lassen Sie das Gerät vor der Einlagerung und Reinigung vollständig abkühlen.
- Reinigen Sie das Gerät nach jeder Nutzung.
- Verwahren Sie Verpackungsteile (Folien, Plastikbeutel, Styropor, etc.) nur an Orten auf, die Kindern insbesondere Säuglingen nicht zugänglich sind! Da Verpackungsteile oft nicht erkennbare Gefahren bergen (z. B. Erstickungsgefahr).

1-1 BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG

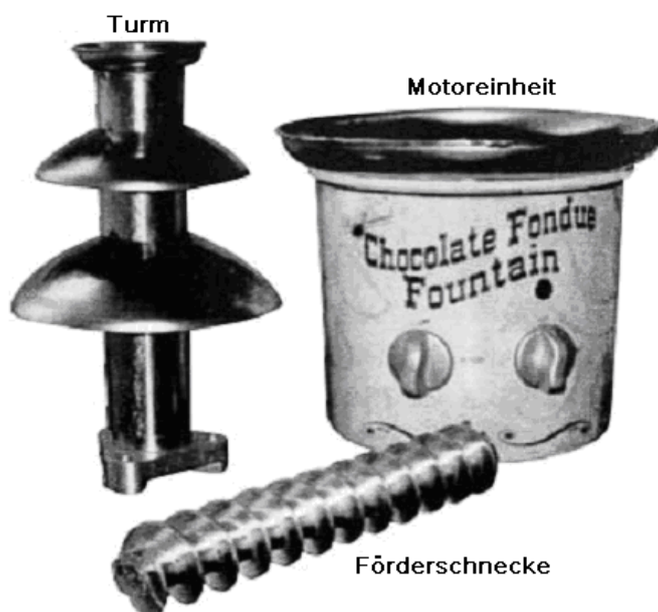
- Schokobrunnen zum überziehen verschiedener Speisen mit Schokolade im privaten Bereich.
- Das Gerät eignet sich nicht zum Betrieb mit Käse.

1-2 PIKTOGRAMMERLÄUTERUNG



Warnung vor heißen Oberflächen!

2 MONTAGE & AUFBAU



- Reinigen Sie alle Bauteile des Gerätes gründlich vor der ersten Inbetriebnahme (siehe Reinigung).
- Montieren oder demontieren Sie das Gerät nur im Stillstand.
- Stecken Sie die Förderschnecke auf die Motorwelle der Motoreinheit.
- Kontrollieren Sie den Sitz der Förderschnecke auf der Motorwelle.
- Setzen Sie den Turm auf die Aufnahmen der Schale.

3 BEDIENUNG

3-1 SCHOKOLADE

Bevor Sie den Schokoladenbrunnen benutzen, müssen Sie noch einige Vorbereitungen ausführen, wie:

- Zerkleinern Sie das Schokoladenstück mit einer Küchenreibe, so dass kleine Schokoladenraspeln entstehen. Dies ist notwendig, da kleine Schokoladenraspeln schneller schmelzen als ein großes Schokoladenstück.
- Fügen Sie zu den Schokoladenraspeln etwas Pflanzenöl hinzu.
- Schmelzen Sie nun Schokoladenraspeln z.B. in Ihrer Mikrowelle, so dass sich die Schokoladenraspeln komplett verflüssigen.
- Achtung, die Schokolade sollte komplett geschmolzen und dünnflüssig sein. Sie können die Konsistenz prüfen, indem Sie einen langen Löffel in die Schokolade eintauchen anschließend anheben und dann beobachten wie die Schokolade vom Löffel abtropft. Tropft die Schokolade schlecht und schwerfällig ab, dann sollten Sie die Konsistenz verändern, indem Sie mehr Pflanzenöl hinzufügen.

3-2 STARTEN

- Stellen Sie das Gerät auf einer ebenen Fläche auf.
- Starten Sie den Erhitzer, indem Sie den rechten Drehschalter nach rechts drehen
- Lassen Sie das Gerät ca. 3 bis 5 Minuten vorwärmen.
- Befüllen Sie nun den Schokoladenbrunnen mit der bereits geschmolzenen Schokolade (siehe Kapitel 3-1).
- **Achtung!** Verwenden Sie niemals kalte Schokolade im Brunnen oder fügen kalte Schokoladenstück hinzu, wenn dieser sich bereits in Betrieb befindet.
- Drehen Sie nun den linken Drehschalter, um die Springbrunnenfunktion zu starten. In dieser Schalterstellung ist der Motor, Erhitzer und die Fontänenfunktion gemeinsam in Betrieb.
- Vermeiden Sie, dass sich Fruchtereste in der Schale des Schokoladenbrunnen ansammeln, denn durch diese Reste kann der Brunnen verstopfen.
- Reinigen Sie den Schokoladenspringbrunnen aus hygienischen Gründen nach jeder Nutzung (siehe Reinigung).
- Lagern Sie das Gerät an einen trockenen Ort ein.

4 WARTUNG

- Die Maschine muss nach jeder Nutzung gereinigt werden, dies ist aus Hygienegründen unbedingt notwendig.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät vollständig abgekühlt ist, wenn Sie mit der Reinigung beginnen.
- Demontieren Sie den Schokoladenbrunnen.
- Entfernen Sie zuerst die Schokoladenreste mit einem Papierküchentuch.
- Nachdem Sie die Bauteile grob vorgereinigt haben, verwenden Sie dann ein weiches Tuch oder Schwamm und ein leicht seifenhaltiges warmes Wasser und reinigen das Gerät.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine aggressiven Reinigungsmittel, denn sonst kann die Oberfläche des Gerätes beschädigt werden.
- Verwenden Sie zur Reinigung niemals schmutziges Spülwasser!!

- Reiben Sie die Bauteile des Schokoladenbrunnen trocken und montieren den Brunnen zusammen.

5 FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Die Schokolade tropft, fließt aber nicht die Kaskaden herunter.	Die Konsistenz der Schokolade ist zu dick.	Fügen Sie noch etwas Pflanzenöl hinzu, bis die richtige Konsistenz erreicht ist.
Die Schokolade fließt ungleichmäßig die Kaskaden hinab.	Das Gerät steht nicht gerade auf einer Fläche.	Der Schokoladenbrunnen sollte nicht geneigt stehen.
Der Schokoladenfluss ist nicht gleichmäßig und unterbricht plötzlich.	Der Schokoladenbrunnen ist möglicherweise verstopft.	Prüfen Sie, ob sich in der Schale Fruchtreste angesammelt haben und möglicherweise den Zufluss zum Turm behindern. Entfernen Sie die Fruchtreste.

6 ENTSORGUNG

Im Falle der Entsorgung dieses Gerätes wenden Sie sich bitte an die DEMA Vertriebs-GmbH, Ihren lokalen Händler oder einen lokalen Wertstoffverwerter.

Entsorgen Sie das Gerät keinesfalls über den normalen Hausmüll!

Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Umwelt.

7 TECHNISCHE DATEN

Fontänenhöhe	ca. 14 cm
Spannung	230 Volt / 50 Hz
Leistungsaufnahme (inkl. Heizung)	60 W
Schutzklasse	I
Maße (LxBxH)	160 x 160 x 250 mm
Gewicht	ca. 900 g

8 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU-Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir,
We herewith declare

DEMA-Vertriebs GmbH
Im Tobel 4, 74547 Übrigshausen, Germany

Dass das nachfolgend bezeichnete Gerät aufgrund seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entspricht.

That the following Appliance complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EU Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.

Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

In case of alteration of the machine, not agreed upon by us, this declaration will cease to be valid.

Bezeichnung des Geräts:
Machine Description:

Schokobrunnen "Vesuv" (SB 25/16 E)

Artikel-Nr.:
Article-No.:

17429

Einschlägige EU-Richtlinien:
EU-Directives:

2014/35/EU
2014/30/EU
2015/863/EU

Angewandte harmonisierte Normen:
Applicable harmonized standards:

EN 60335-2-15:2016 + A11:2018
EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019
+ A14:2019 + A2:2019
EN 62233:2008
EN 55014-1:2017
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 55014-2:2015

Ort:
Place:

Übrigshausen

Datum:
Date:

19.04.2023

Herstellerunterschrift:
Authorised Signature:



Angaben zum Unterzeichner:
Title of Signatory:

Hr. Abendschein, Geschäftsführer