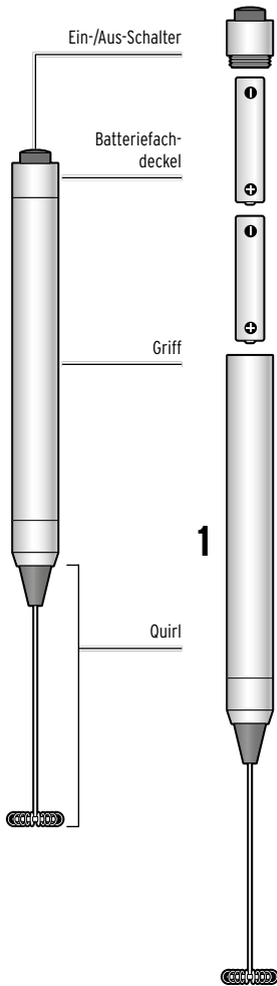


Milchaufschäumer



Liebe Kundin, lieber Kunde!

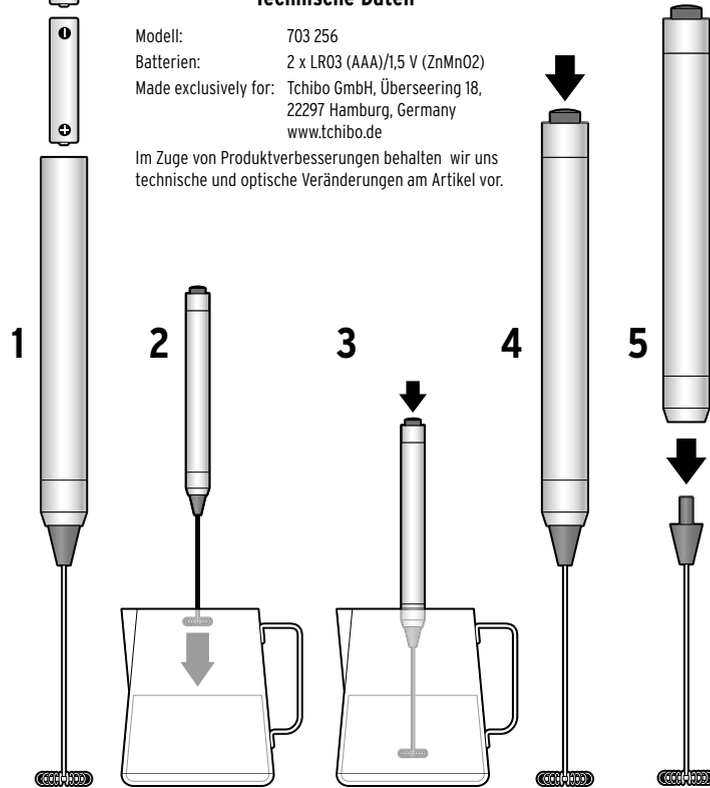
Mit Ihrem neuen Milchaufschäumer schäumen Sie schnell und einfach kalte oder warme Milch für Ihren Cappuccino, Milchkaffee und andere Milchspezialitäten auf.

Ihr Tchibo Team

Technische Daten

Modell: 703 256
 Batterien: 2 x LR03 (AAA)/1,5 V (ZnMnO₂)
 Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18,
 22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.de

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.



Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und die mitgelieferten Batterien wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.



Geräte, Batterien und Akkus die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei

Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/-Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab.

Altgeräte aus privaten Haushalten können bei Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei von Tchibo im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgegeben werden. Rücknahmestellen in Ihrer Nähe finden Sie unter: www.take-e-back.de.

Weitere Informationen zur kostenlosen Rückgabe von Elektroartikeln finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung

Sicherheitshinweise

Lesen Sie die Sicherheitshinweise. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

• Der Milchaufschäumer ist zum Aufschäumen von Flüssigkeiten vorgesehen. Er ist nicht geeignet, um zähflüssige oder feste Stoffe jeder Art zu verarbeiten. Der Milchaufschäumer ist für die im privaten Haushalt anfallenden Mengen ausgelegt. Er ist nicht geeignet für den Einsatz z.B. in Mitarbeiterküchen in gewerblichen Bereichen, in landwirtschaftlichen Anwesen, in Frühstücksportionen oder von Kunden in Hotels, Motels o.Ä. sowie für gewerbliche Zwecke.

Gefahr für Kinder

• Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkter physischer, sensorischer oder geistiger Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Die Reinigung und Wartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

• Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wurde eine Batterie verschluckt, kann dies innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Bewahren Sie deshalb sowohl neue als auch verbrauchte Batterien und den Artikel für Kinder unerschwinglich auf. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

• Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

Gefahr von Verbrühungen

• Gehen Sie beim Aufschäumen heißer Flüssigkeiten besonders vorsichtig vor. Spritzer können Verbrühungen verursachen.

Verletzungsgefahren

• Die Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
 • Sollte eine Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

• Berühren Sie den Quirl während des Betriebs nicht.

Sachschäden

- Tauchen Sie den Griff des Aufschäumers niemals in Flüssigkeit ein. Beachten Sie die maximale Eintauchtiefe!
- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät heraus, wenn diese erschöpft sind oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Ersetzen Sie Immer alle Batterien. Mischen Sie keine alten und neuen Batterien, verschiedenen Batterie-Typen, -Marken oder Batterien mit unterschiedlicher Kapazität.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die richtige Polarität (+/-).
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Es besteht Überhitzungsgefahr!
- Stellen Sie das Gefäß, in dem Sie die Milch aufschäumen, auf eine feste, ebene und rutschfeste Fläche, die gut zu reinigen ist.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

Batterien einlegen

1. Schrauben Sie den Batteriefachdeckel vom Gerät ab.
2. Legen Sie die beiliegenden Batterien wie abgebildet ein. Achten Sie auf die richtige Polarität (+/-) (1).
3. Schrauben Sie den Batteriefachdeckel wieder auf.

Milch aufschäumen

- Reinigen Sie den Quirl vor dem ersten Gebrauch wie im Kapitel „Reinigen“ beschrieben.
 - Verwenden Sie zum Aufschäumen ein geeignetes, möglichst hohes Gefäß, da sich Spritzer nicht immer vermeiden lassen. Verwenden Sie keine Gefäße mit empfindlicher Oberfläche. Vermeiden Sie Berührungen des Quirls mit den Gefäßwänden, da es sonst zu Kratzern kommen kann. Ideal sind Aufschäumkännchen aus Edelstahl.
1. Geben Sie Milch in ein geeignetes Gefäß. Füllen Sie das Gefäß zu maximal 1/3.

VORSICHT - Verbrühungsgefahr

Um Spritzer zu vermeiden: Tauchen Sie zuerst den Quirl in die Flüssigkeit, bevor Sie das Gerät einschalten. Schalten Sie zuerst das Gerät aus, bevor Sie den Quirl aus der Flüssigkeit nehmen.

2. Tauchen Sie den Quirl in die Milch ein (2) und drücken Sie anschließend den Ein-/Aus-Schalter (3).
3. Bewegen Sie den Aufschäumer hin und her, damit Luft unter die Milch kommen kann.
4. Um das Gerät auszuschalten, drücken Sie erneut den Ein-/Aus-Schalter (4) und nehmen Sie erst dann den Quirl aus der Milch.
5. Geben Sie die fertig geschäumte Milch auf Ihren Cappuccino o.Ä. und streuen ein wenig Kakao oder Zucker darüber.

Tipp: Wir haben die besten Ergebnisse mit Milch erzielt, die entweder kühl-schrankkalt oder heiß aufgeschäumt wurde. Aber lassen Sie die Milch nicht aufkochen. Dies gibt ihr einen unangenehmen Geschmack und führt zu Hautbildung an der Oberfläche.

Reinigen

- ▷ Wischen Sie den Griff nur mit einem angefeuchteten Tuch und eventuell etwas Spülmittel ab.
- ▷ Waschen Sie den Quirl nach jedem Gebrauch gleich ab, damit sich keine hartnäckigen Ablagerungen daran bilden: Halten Sie den Quirl in einen mit klarem Wasser und etwas Spülmittel gefüllten Behälter und schalten Sie das Gerät kurz ein. Spülen Sie den Quirl anschließend mit klarem Wasser ab.
- ▷ Zum Trocknen halten Sie das Gerät in das leere Spülbecken und schalten es kurz ein.
- ▷ Achten Sie beim Reinigen darauf, dass der Stab des Quirls nicht verbiegt.
- ▷ Um den Quirl in der Spülmaschine zu reinigen, ziehen Sie ihn nach unten vom Gerät ab (5). Das Gerät selbst ist nicht spülmaschinen geeignet!
- ▷ Stecken Sie den Quirl anschließend wieder auf.