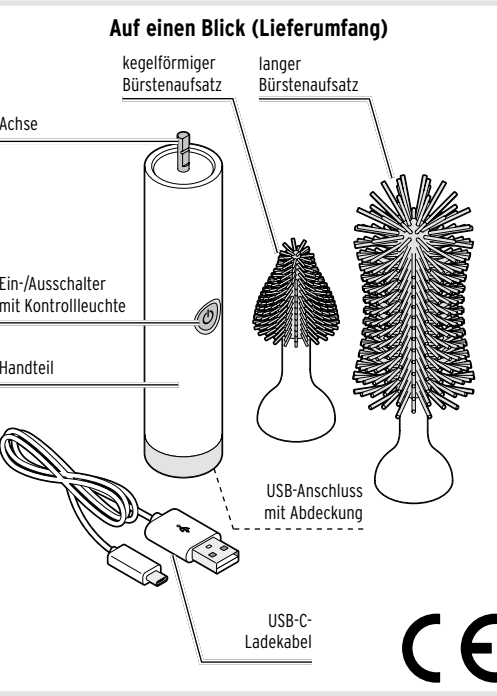


Liebe Kundin, lieber Kunde!

Gläser spülen während oder nach einer Party? Kein Problem! Mit Ihrer neuen Flaschen- und Gläserbürste geht Ihnen die Arbeit leicht von der Hand. Mit dem kegelförmigen Bürstenaufsatz können Sie auch Schmutz aus Ecken und Kanten entfernen.

Wir wünschen Ihnen gutes Gelingen mit Ihrer neuen Flaschen- und Gläserbürste.

Ihr Tchibo Team



Zu Ihrer Sicherheit ⚠️

Der Artikel ist mit Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet. Lesen Sie trotzdem aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

Die elektrische Flaschen- und Gläserbürste ist konzipiert zum Reinigen von geeigneten Flaschen, Gläsern, Babyflaschen und -saugern u.Ä. Sie ist nicht geeignet zur Körperpflege oder Tierpflege.

Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

Gefahr für Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit Geräte zu bedienen

- 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 Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

- Kinder dürfen das Gerät nicht reinigen, es sei denn, sie sind über 8 Jahre alt und werden dabei beaufsichtigt. Das Gerät ist wartungsfrei.
- Bewahren Sie Gerät und Ladekabel außerhalb der Reichweite von Kindern auf, die jünger als 8 Jahre sind.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

- Gefahren durch Elektrizität**
- Der Artikel ist für den Küchenbereich geeignet und entspricht der Schutzart IPX7. Dies bedeutet, dass der Artikel **bei geschlossener Abdeckung** des USB-Anschlusses geschützt ist gegen das Eindringen von Wasser beim **kurzen** Eintauchen in Wasser. Tauchen Sie das Handteil jedoch **nicht länger** in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Lassen Sie es **keinesfalls** im Wasser liegen. Es darf kein Wasser von unten an die elektrischen Teile gelangen.
 - Das Ladekabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Ladekabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.
 - Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und schließen Sie es nicht zum Aufladen an das Stromnetz an, wenn das Gerät selbst oder das Ladekabel sichtbare Schäden aufweist oder das Gerät heruntergefallen ist.
 - Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur von einer Fachwerkstatt durchführen.
 - Verwenden Sie nur das Original-Zubehör.

- Gefahren durch Elektrizität beim Laden des Akkus**
- Der Artikel darf nur in trockenen Innenräumen geladen werden. Berühren Sie den Netzadapter nicht mit feuchten Händen.
 - Laden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Das Gerät darf nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen, wenn es an das Stromnetz angeschlossen ist. Tauchen Sie den Artikel während des Ladevorgangs nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
 - Verwenden Sie nur geeignete Netzadapter zum Aufladen (nicht im Lieferumfang enthalten) und nur das beiliegende Ladekabel. Verwenden Sie keine defekten Netzadapter und versuchen Sie nicht, diese zu reparieren.
 - Schließen Sie das Gerät zum Laden nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des verwendeten Netzadapters übereinstimmen. Verwenden Sie eine gut zugängliche Steckdose, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können.
 - Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, wenn während des Ladens Störungen auftreten, bei Gewitter und bevor Sie das Gerät reinigen.

- Warnung vor Brand/Explosion**
- Der Artikel enthält einen Lithium-Ionen-Akku. Akkus dürfen nicht auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden. Verändern und/oder deformieren/erhitzen/zerlegen Sie Akkus nicht.
 - Beschädigte Akkus nicht mit Wasser in Berührung bringen.
 - Der im Artikel integrierte Akku kann und darf nicht selbst ausgetauscht oder ausgebaut werden. Bei unsachgemäßem Auswechseln des Akkus besteht Explosionsgefahr. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Akku-Typ. Wenn der Akku defekt ist, wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt.
 - Der Artikel wird während des Ladevorgangs warm. Decken Sie den Artikel nicht ab.
 - Laden Sie den Artikel nicht in der Nähe von explosiven Gasen.

- Sachschäden**
- Bearbeiten Sie keine empfindlichen Oberflächen, die nicht für die Behandlung mit der Flaschen- und Gläserbürste geeignet sind. Fahrzeuglacke z.B. können ggf. beschädigt werden.
 - Schützen Sie den Artikel vor Stößen, Stürzen, Staub, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
 - Verwenden Sie zum Reinigen der Bürste und beim Reinigen mit der Bürste keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

Akku laden

Vor dem ersten Gebrauch und wenn das Gerät während des Betriebs langsamer wird und die Kontrollleuchte im Ein-/Ausschalter zu blinken beginnt, muss der Akku aufgeladen werden.

- 1**
- Das Gerät kann während des Ladens nicht verwendet werden.
 - Um Strom zu sparen, ziehen Sie nach dem Aufladen den USB-Netzadapter aus der Steckdose.
 - Um die volle Kapazität des Akkus solange wie möglich zu erhalten, laden Sie den Akku auch bei Nichtgebrauch alle 2 bis 3 Monate vollständig auf.
- Ladezeit: ca. 3 Stunden
Akkulauzeit: ca. 150 Minuten

-
- 1.** Öffnen Sie die Abdeckung unten am Handteil und stecken Sie den USB-C-Stecker des Ladekabels in die Anschlussbuchse.
- 2.** Schließen Sie den USB-A-Stecker an einen geeigneten Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten) an.
- 3.** Stecken Sie den Netzadapter in eine Steckdose.
- Während des Aufladevorgangs blinkt die Kontrollleuchte im Ein-/Ausschalter.
- Wenn der Akku vollständig geladen ist, leuchtet die Kontrollleuchte dauerhaft. Das Gerät ist betriebsbereit.
- 4.** Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose und das Ladekabel aus der Anschlussbuchse am Handteil.
- 5.** Klappen Sie die Abdeckung wieder hinunter und drücken Sie sie sorgfältig fest, damit keine Feuchtigkeit eindringen kann.

- Gebrauch**
- 1.** Reinigen Sie die Bürstenaufsätze vor dem ersten Gebrauch, wie im Kapitel „Gerät reinigen“ beschrieben.
- 2.** Stecken Sie den gewünschten Bürstenaufsatz auf die Achse des Handteils.
-
- Langer Bürstenaufsatz für Gläser, kleine Flaschen, Vasen, Babyflaschen etc.
- Kegelförmiger Bürstenaufsatz für kleine Gefäße, Sauger von Babyflaschen etc.
- Drücken Sie den Ein-/Ausschalter ...
- ... **1x** = Der Bürstenaufsatz dreht sich langsam.
 - ... **2x** = Der Bürstenaufsatz dreht sich schnell.
 - ... **3x** = Das Gerät ist ausgeschaltet.
- 3.** Säubern Sie die Gläser, Flaschen u.Ä. Tauchen Sie dabei möglichst nur die Bürstenaufsätze in Wasser, nicht das Handteil. Bewegen Sie die Flaschen- und Gläserbürste beim Spülen etwas auf und ab. Üben Sie nicht zu viel Druck aus, da das Gerät dann stoppt.
- i** Wenn das Gerät stoppt und die Kontrollleuchte im Ein-/Ausschalter blinkt, muss der Akku geladen werden. Schalten Sie das Gerät aus und laden Sie den Akku auf, bevor Sie das Gerät weiter verwenden.

Gerät reinigen

- ▷ Reinigen Sie das Gerät nach jedem Gebrauch wie folgt:
1. Ziehen Sie den Bürstenaufsatz ggf. vom Handteil ab.
 2. Waschen Sie die Bürstenaufsätze in warmen Wasser mit ein wenig mildem Spülmittel ab.
 3. Wischen Sie das Handteil mit einem leicht angefeuchteten, fusselfreien Tuch ab. Die Abdeckung muss dabei fest verschlossen sein.
 4. Lassen Sie alle Teile vollständig trocknen, bevor Sie das Gerät wieder verwenden, es verstauen oder den Akku laden.

Technische Daten

Modell:	726 571
Akku:	Lithium-Ionen, 3,7 V DC 1500 mAh, Nennenergie: 5,55 Wh, Hersteller: Ningbo lvneng lithium battery technology CO.,LTD., 220 Jiangning Road, Jiangkou Street, Fenghua, 315504 Ningbo, Zhejiang, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Ladezeit:	ca. 3 Stunden
Akkulauzeit:	ca. 150 Minuten
Leistung:	3-9 W
Schutzart:	IPX7 (bei geschlossener Abdeckung des USB-Anschlusses geschützt gegen das Eindringen von Wasser beim kurzen Eintauchen in Wasser)
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
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 der eingebaute Akku wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.

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 öffentlichen 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.

Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.