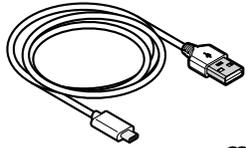
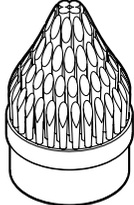


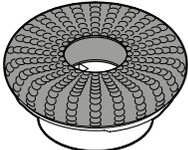
USB-Ladekabel



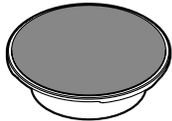
Flachbürstenkopf
zum Reinigen von größeren Flächen wie Fliesen, Waschbecken und Arbeitsplatten o.Ä.



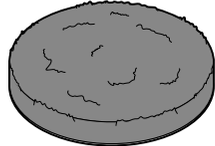
Eckbürstenkopf
zum Reinigen von schwer zugänglichen Bereichen wie Ecken, Fugen, engen Spalten, unebenen Oberflächen o.Ä.



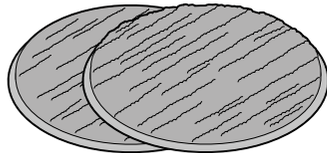
Stahlwollekopf
zum Reinigen von robusten Oberflächen wie Grillrosten, Metallwerkzeuge, stark verschmutzten Töpfen/Pfannen o.Ä.



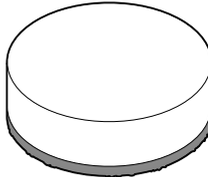
Klett-Aufsatz
zum Befestigen des Scheuerschwamms, des weichen Schwamms und der Polierlappen



Scheuerschwamm
zum Entfernen von hartnäckigem Schmutz und Verkrustungen auf robusten Oberflächen wie Töpfen, Pfannen, Grillrosten o.Ä.

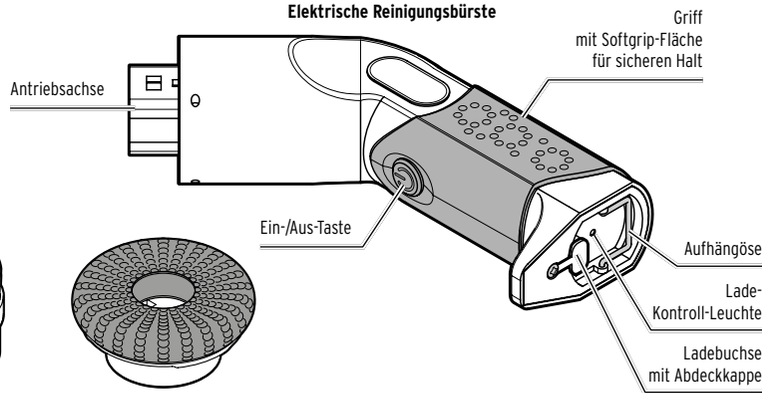


feiner und grober Polierlappen
ideal zum Polieren von Edelstahl-, Glas- und Keramikoberflächen - bringt Oberflächen auf Hochglanz; optimal zur Verwendung nach dem Reinigungsvorgang



weicher Schwamm
zum sanften Reinigen von empfindlichen Oberflächen wie Glas, Spiegel, poliertem Metall o.Ä.

Elektrische Reinigungsbürste



Zu dieser Anleitung

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.

Zeichen in dieser Anleitung:



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren.



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren durch Elektrizität.

Signalwörter in dieser Anleitung:

GEFAHR warnt vor unmittelbar drohender schwerer Verletzungs- oder Lebensgefahr.

WARNUNG warnt vor möglicher schwerer Verletzungs- oder Lebensgefahr.

VORSICHT warnt vor möglichen leichten Verletzungen.

HINWEIS warnt vor möglichen Sachschäden.



So sind ergänzende Informationen gekennzeichnet.

Zu Ihrer Sicherheit



Verwendungszweck

- Die elektrische Reinigungsbürste ist konzipiert zum Reinigen von dafür geeigneten Oberflächen und Gegenständen.
- Sie ist nicht geeignet zur Körperpflege oder Tierpflege.
- Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

Gefahr für Kinder

- Der Artikel ist kein Spielzeug! Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder daher von dem Artikel fern.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

Gefahr durch Elektrizität

- Tauchen Sie Gerät und USB-Ladekabel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht. Fassen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen an.
- Stecken Sie keine Nadeln oder sonstige metallische Gegenstände in die Geräteöffnungen.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät selbst oder das USB-Ladekabel sichtbare Schäden aufweist oder das Gerät heruntergefallen ist.

Nehmen Sie das Gerät nicht weiter auseinander als in dieser Anleitung beschrieben. Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Gerät oder am USB-Ladekabel nur von einer Fachwerkstatt bzw. durch unseren Kundendienst durchführen.

Wenn Sie das Gerät aufladen, beachten Sie:

- Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße, wie z.B. Blumenvasen, in die nähere Umgebung des Gerätes. Das Gefäß kann umkippen und die Flüssigkeit kann die elektrische Sicherheit beeinträchtigen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.
- Verwenden Sie zum Aufladen nur geeignete USB-Netzadapter der Schutzklasse II mit SELV (Sicherheitskleinspannung) und einer Ausgangsleistung von 5 VDC, max. 1 A.
- Verwenden Sie keine defekten USB-Netzadapter und versuchen Sie nicht, diese zu reparieren.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das Ladekabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

Gefahr von Verletzungen

- Durch die drehenden Aufsätze können Schmutzpartikel oder Reinigungsmittel weggeschleudert werden. Schützen Sie Ihre Augen ggf. mit einer Schutzbrille und tragen Sie Gummihandschuhe! Verwenden Sie das Gerät nicht zum Aufbringen von Bleiche oder sonstigen gefährlichen Chemikalien.
- Halten Sie das Gerät während des Betriebs fern von langen Haaren, weiter Kleidung o.Ä. Diese können von den drehenden Aufsätzen eingezogen werden.
- Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie die Aufsätze wechseln.
- Das Gerät darf während des Gebrauchs und der Reinigung nicht über das USB-Ladekabel mit der Stromquelle verbunden sein.

Gefahr von Verbrennungen/Brand

- Der Artikel enthält einen Lithium-Ionen-Akku. Dieser darf nicht auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Verändern und/oder deformieren/erhitzen/zerlegen Sie Akku nicht.
- Batterien/Akkus dürfen nicht zwangsentladen werden.
- Der eingebaute 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 bzw. an unseren Kundenservice.

Sachschäden

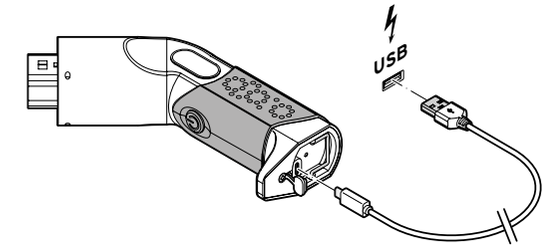
- Das Gerät entspricht bei korrekt verschlossener Ladebuchse der Schutzart IPX7 (geschützt gegen kurzzeitiges Untertauchen in Wasser), tauchen Sie die Aufsätze bzw. das Gerät jedoch nicht für längere Zeit in Wasser ein.
- Überhitzen Sie die Reinigungsbürste nicht. Schalten Sie das Gerät nach max. 10 Minuten aus und lassen Sie es auf Raumtemperatur abkühlen.
- Üben Sie keinen übermäßigen Druck auf die Aufsätze aus. Dies verkürzt die Akkulaufzeit und der Aufsatz bzw. das Gerät kann beschädigt werden.
- Laden Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Bewahren Sie das Gerät nicht in feuchten Räumen wie Kellern oder Garagen auf.
- Verwenden Sie nur Original-Zubehörteile.
- Schützen Sie das Gerät vor Stößen, Stürzen, Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen. Schützen Sie insbesondere den Akku vor übermäßiger Wärme.
- Bearbeiten Sie keine empfindlichen Oberflächen, die nicht für die Behandlung mit der Reinigungsbürste geeignet sind. Die Borsten des Flach- und Eckbürstenkopfs, der Stahlwollekopf sowie der Scheuerschwamm können empfindliche Oberflächen wie z.B. Glas, Fahrzeuglacke, Edelstahl, Kupfer, Holz, Kunstmarmor etc. zerkratzen oder beschädigen. Testen Sie die Reinigungsbürste eventuell zunächst an einer unauffälligen Stelle des zu reinigenden Untergrunds.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Gerätes selbst keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.

Technische Daten

Artikelnummer:	712 036
USB-Eingang:	5 V 1 A (das Symbol bedeutet Gleichstrom)
Akku (nach UN 38.3 getestet)	
Typ:	Lithium-Ionen-Akku
Spannung, Kapazität:	3,7 V , 2500 mAh Nennenergie: 9,25 Wh ca. 5,5 h
Ladezeit:	
Akku-Reinigungsbürste	
Betriebszeit:	ca. 90 Min. (bei voll geladenem Akku)
Rotationsgeschwindigkeit:	ca. 380 U/min
Schallpegel:	87 dBA
Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand:	0,1 W

Akku aufladen

▷ Entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch sämtliches Verpackungsmaterial. Bei Anlieferung ist der Akku nicht voll geladen. Um die maximale Ladekapazität des Akkus zu erreichen, laden Sie ihn vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.



1. Öffnen Sie die Abdeckung der Ladebuchse hinten am Gerätegriff.
2. Schließen Sie die Reinigungsbürste wie abgebildet mit dem mitgelieferten USB-Ladekabel an einen USB-Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten) an.
3. Stecken Sie den USB-Netzadapter in eine Steckdose. Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontroll-Leuchte rot. Sobald die Kontroll-Leuchte blau leuchtet, ist der Akku voll geladen. Die Ladezeit beträgt ca. 5,5 Stunden. Die Betriebsdauer des Gerätes beträgt bei voll aufgeladenem Akku ca. 90 Minuten. Lassen Sie das Gerät nach max. 10 Minuten ununterbrochener Benutzung jedoch kurz abkühlen, um ein Überhitzen zu vermeiden. Wenn die Kapazität des Akkus fast erschöpft ist, stoppt die Reinigungsbürste und die Kontroll-Leuchte leuchtet ca. 20 Sekunden lang grün. Um den Akku wieder aufzuladen, ...



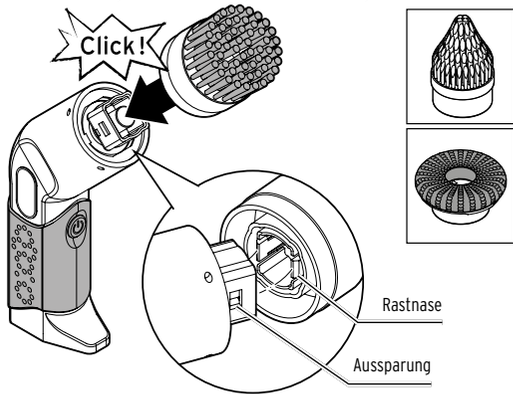
... drücken Sie bis zum Anschlag auf die Ein-/Aus-Taste, um die Reinigungsbürste auszuschalten. Die Kontroll-Leuchte erlischt. Schließen Sie die Reinigungsbürste wie oben beschrieben zum Laden an das Stromnetz an.



- 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.
- Laden Sie den Akku bei Temperaturen von +10 bis +40 °C.
- Am längsten hält die Kapazität des Akkus bei Raumtemperatur. Je niedriger die Umgebungstemperatur, desto mehr verkürzt sich die Betriebsdauer.

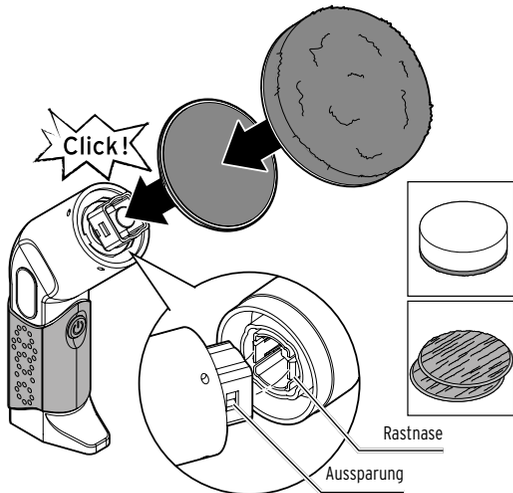
Aufsätze aufstecken / abnehmen

SFlachbürstenkopf / Eckbürstenkopf / Stahlwollekopf aufstecken



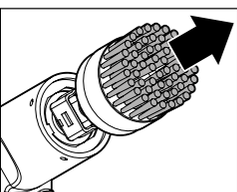
1. Halten Sie den Aufsatz so, dass die Rastnase zu der Aussparung an der Antriebsachse zeigt.
2. Drücken Sie den gewünschten Aufsatz dann bis zum Anschlag auf die Antriebsachse. Er muss hörbar und spürbar einrasten.

Klett-Aufsatz mit Scheuerschwamm / weichem Schwamm / Polierlappen aufstecken



1. Halten Sie den Klett-Aufsatz so, dass die Rastnase zu der Aussparung an der Antriebsachse zeigt.
2. Drücken Sie den Klett-Aufsatz dann bis zum Anschlag auf die Antriebsachse. Er muss hörbar und spürbar einrasten.
3. Drücken Sie den Scheuerschwamm, den weichen Schwamm oder einen der Polierlappen auf die Klettfläche. Prüfen Sie den festen Sitz.

Aufsatz abnehmen



- ▷ Ziehen Sie den jeweils befestigten Aufsatz gerade von der Antriebsachse ab, um die Rastnase aus der Aussparung zu lösen.

Reinigungsbürste verwenden

WARNUNG - Verletzungsgefahr durch rotierende Teile

- Durch die rotierenden Aufsätze können Schmutzpartikel oder Reinigungsmittel weggeschleudert werden. Schützen Sie Ihre Augen ggf. mit einer Schutzbrille und tragen Sie Gummihandschuhe!
- Halten Sie das Gerät während des Betriebs fern von langen Haaren, weiter Kleidung o.Ä. Diese können von den drehenden Aufsätzen eingezogen werden.

HINWEIS - Sachschaden

- Bearbeiten Sie keine empfindlichen Oberflächen, die nicht für die Behandlung mit der Reinigungsbürste geeignet sind. Die Borsten des Flach- und Eckbürstenkopfs, der Stahlwollekopf sowie der Scheuerschwamm können empfindliche Oberflächen wie z.B. Glas, Fahrzeuglacke, Edelstahl, Kupfer, Holz, Kunstmarmor etc. zerkratzen oder beschädigen. Testen Sie die Reinigungsbürste eventuell zunächst an einer unauffälligen Stelle des zu reinigenden Untergrunds.
- Üben Sie keinen übermäßigen Druck auf die Aufsätze aus. Dies verkürzt die Akkulaufzeit und der Aufsatz bzw. das Gerät kann beschädigt werden.
- Das Gerät entspricht bei korrekt verschlossener Ladebuchse der Schutzart IPX7 (geschützt gegen kurzzeitiges Untertauchen in Wasser), tauchen Sie die Aufsätze bzw. das Gerät jedoch nicht für längere Zeit in Wasser ein.

1. Befeuchten Sie die Borsten (bzw. die Oberfläche der Schwämme und der Polierlappen) und bringen Sie ggf. ein geeignetes Reinigungsmittel auf. Gelartige oder pulverförmige Reinigungsmittel eignen sich besser als dünnflüssige. Sie können die zu reinigende Oberfläche auch direkt z.B. mit Sprühreiniger einsprühen.
2. Weichen Sie hartnäckige Verunreinigungen zuerst mit Wasser und einem geeigneten Reinigungsmittel oder einem Sprühreiniger ein, bevor Sie die Oberfläche mit der Reinigungsbürste bearbeiten.
3. Setzen Sie das Gerät **bei noch ausgeschaltetem Gerät** an der zu reinigenden Stelle an.



4. Zum Einschalten drücken Sie bis zum Anschlag auf die Ein-/Aus-Taste.
5. Bewegen Sie die Reinigungsbürste langsam und ohne übermäßigen Druck über die zu reinigende Fläche. Lassen Sie den Aufsatz dabei jederzeit in direktem Kontakt mit der zu reinigenden Fläche, um Spritzer zu vermeiden!
6. Zum Ausschalten drücken Sie erneut bis zum Anschlag auf die Ein-/Aus-Taste.

Gerät reinigen und aufbewahren

HINWEIS - Sachschaden

- Das Gerät entspricht bei korrekt verschlossener Ladebuchse der Schutzart IPX7 (geschützt gegen kurzzeitiges Untertauchen in Wasser), tauchen Sie die Aufsätze bzw. das Gerät jedoch nicht für längere Zeit in Wasser ein.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Gerätes selbst keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.

Geräteoberflächen reinigen

- ▷ Wischen Sie das Gerät selbst mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch ab.

Aufsätze reinigen

1. Ziehen Sie den zu reinigenden Aufsatz von der Antriebsachse ab.
2. Spülen Sie den Aufsatz unter fließend warmem Wasser mit einem milden Reinigungsmittel ab. Spülen Sie anschließend mit klarem Wasser gründlich nach.
3. Lassen Sie den Aufsatz vollständig trocknen, bevor Sie ihn erneut am Gerät anbringen.

Gerät aufbewahren

- ▷ Lassen Sie das Gerät und insbesondere die Aufsätze vollständig trocknen, bevor Sie das Gerät wegräumen.
- ▷ Lagern Sie das Gerät an einem trockenen Ort geschützt vor Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.

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.