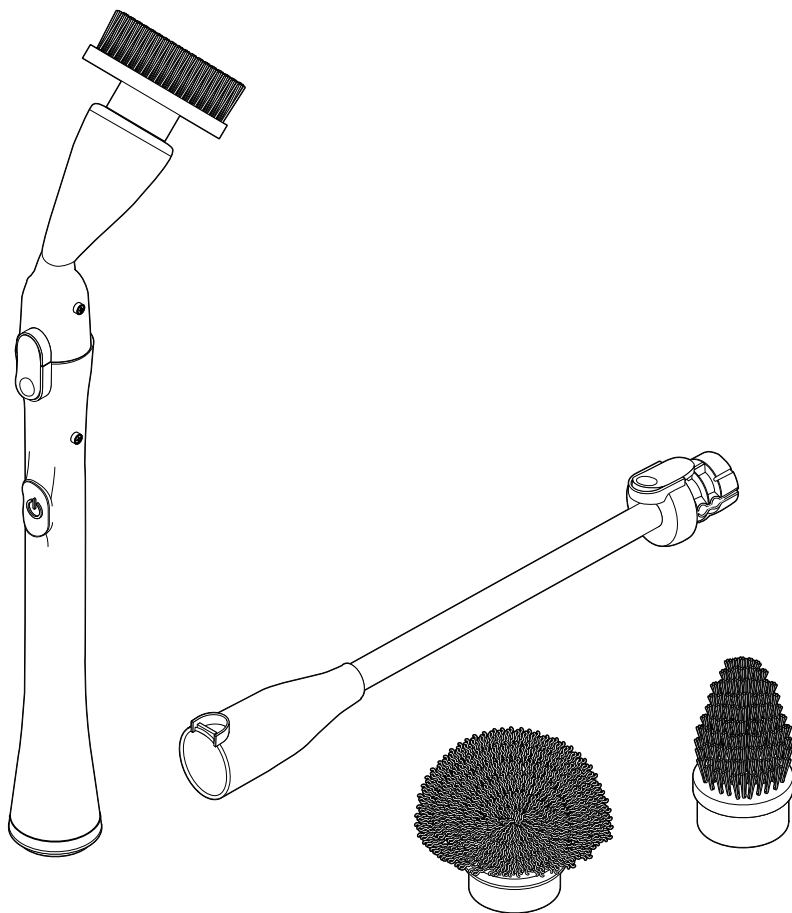


Elektrische Reinigungsbürste



Inhalt

- 2 **Zu dieser Anleitung**
- 3 **Sicherheitshinweise**
- 5 **Auf einen Blick (Lieferumfang)**
- 6 **Akku aufladen**
- 7 **Gerät zusammenbauen**
 - 7 Zusammenbau ohne Griffverlängerung
 - 7 Zusammenbau mit Griffverlängerung
 - 7 Bürstenkopf aufstecken/abnehmen
- 8 **Gebrauch**
 - 8 Sicherheitsmodus
 - 8 Überhitzung vermeiden
- 9 **Gerät reinigen und aufbewahren**
 - 9 Geräteoberflächen reinigen
 - 9 Bürstenköpfe reinigen
 - 9 Gerät aufbewahren
- 9 **Störung / Abhilfe**
- 10 **Technische Daten**
- 11 **Entsorgen**

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.

Signalwörter in dieser Anleitung:

WARNUNG warnt vor möglicher schwerer Verletzungs- oder Lebensgefahr.

VORSICHT warnt vor möglichen leichten Verletzungen.

HINWEIS warnt vor möglichen Sachschäden.



So sind ergänzende Informationen gekennzeichnet.



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!

Sonstige Gefahren und Hinweise

- Tauchen Sie Gerät und Netzadapter nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht. Fassen Sie den Netzadapter nicht mit nassen Händen an.
- Verwenden Sie zum Laden des Gerätes nur den beiliegenden Netzadapter, da es sonst zu Beschädigungen kommen kann.
- Schließen Sie das Gerät zum Laden nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Netzadapters übereinstimmt.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät selbst, der Netzadapter oder das Anschlusskabel 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, am Netzadapter oder am Anschlusskabel nur von einer Fachwerkstatt bzw. vom Kundenservice durchführen.

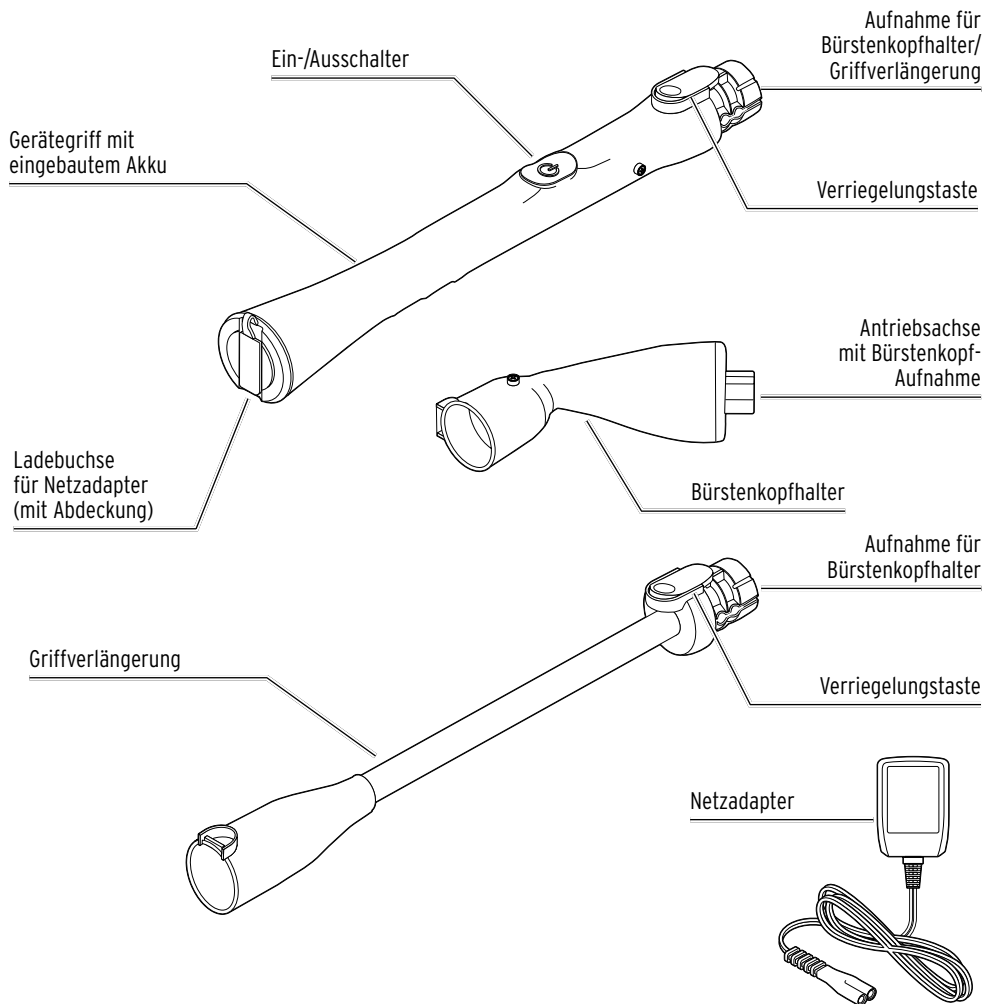
- Durch die drehenden Bürstenköpfe können Schmutzpartikel oder Reinigungsmittel weggeschleudert werden. Schützen Sie Ihre Augen ggf. mit einer Schutzbrille und tragen Sie Gummihandschuhe!
- Verwenden Sie das Gerät nicht zum Aufbringen von Bleiche oder sonstigen gefährlichen Chemikalien.
- Halten Sie das Gerät während des Betriebs fern von langen Haaren, weiter Kleidung o.Ä. Diese können von den drehenden Bürstenköpfen eingezogen werden.
- Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie das Zubehör wechseln.
- Das Gerät darf während des Gebrauchs und der Reinigung nicht mit dem Netzadapter am Stromnetz angeschlossen sein. Die Ladebuchse am Gerätegriff muss korrekt verschlossen sein.
- 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. den Kundenservice.
- Der Artikel enthält einen Lithium-Ionen-Akku. Dieser darf nicht auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Verändern und/oder deformieren/erhitzen/zerlegen Sie Akkus nicht.
- Der Bürstenkopfhalter entspricht der Schutzart IPX7 (geschützt gegen kurzzeitiges Untertauchen in Wasser), tauchen Sie ihn jedoch nicht für längere Zeit in Wasser ein. Der Gerätegriff der Reinigungsbürste entspricht bei korrekt verschlossener Ladebuchse der

Schutzart IPX4 und ist geschützt gegen Spritzwasser aus allen Richtungen.

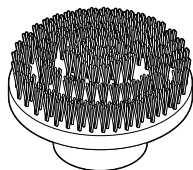
Tauchen Sie den Gerätegriff nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Achten Sie darauf, dass während des Gebrauchs und beim Reinigen kein Wasser ins Geräteinnere eindringt.

- Überhitzen Sie die Akku-Reinigungsbürste nicht. Schalten Sie das Gerät nach max. 30 Minuten aus und lassen Sie es auf Raumtemperatur abkühlen.
- 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 harten Borsten der Bürstenköpfe 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 keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.

Auf einen Blick (Lieferumfang)

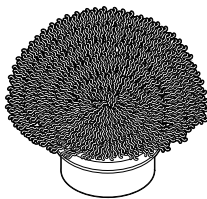


Bürstenköpfe



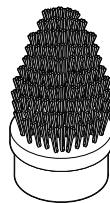
Flachbürste

ideal für größere Flächen wie z.B. harte Böden, Fliesen, Wände, Türen, Fenster etc.



Rundbürste

optimal geeignet für Dusche, Badewanne, Waschbecken, Sockelleiste oder Toilette



spitze Eckenbürste

geeignet für schwer zugängliche Stellen wie Fugen, Ecken, Kanten, unebene Oberflächen o.Ä.

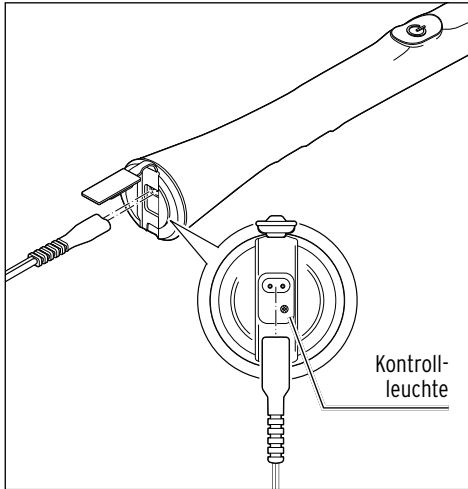
Akku aufladen

- ▷ 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.



Während des Aufladens am Stromnetz lässt sich das Gerät nicht einschalten.



1. Öffnen Sie die Abdeckung der Ladebuchse hinten am Gerätegriff und stecken Sie den Anschluss-Stecker des Netzadapters ein.
2. Stecken Sie den Netzadapter in eine Steckdose.

Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrollleuchte rot. Sobald die Kontrollleuchte grün leuchtet, ist der Akku voll geladen.

Die Ladezeit beträgt ca. 2-3,5 Stunden.

3. Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose.
4. Ziehen Sie den Anschluss-Stecker aus der Ladebuchse hinten am Griff und schließen Sie die Abdeckung.

Die Betriebsdauer des Gerätes beträgt bei voll aufgeladenem Akku ca. 60 Minuten. Lassen Sie das Gerät nach max. 30 Minuten ununterbrochener Benutzung jedoch kurz abkühlen, um ein Überhitzen zu vermeiden.

Wenn die Kapazität des Akkus fast erschöpft ist, blinkt die Kontrollleuchte kontinuierlich rot. Laden Sie den Akku vollständig auf.



Um die volle Kapazität des Akkus solange wie möglich zu erhalten, laden Sie den Akku auch bei Nichtgebrauch alle 3 Monate vollständig auf.

Laden Sie den Akku bei Temperaturen von +10 bis +40 °C.

Am längsten hält die Kapazität des Akkus bei normaler Raumtemperatur.

Je niedriger die Temperatur, desto mehr verkürzt sich die Laufzeit.

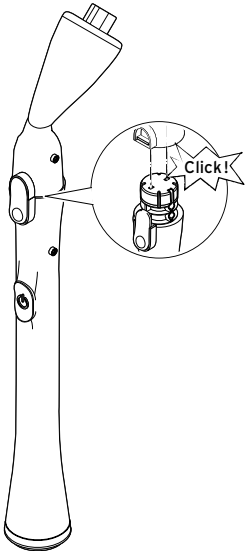
Gerät zusammenbauen



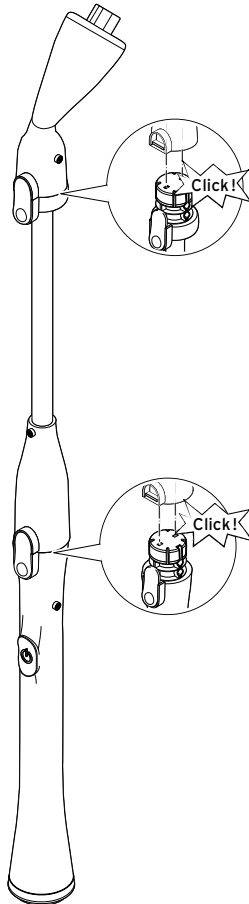
VORSICHT - Verletzungsgefahr

Bevor Sie das Gerät zusammenbauen, auseinandernehmen oder den Bürstenkopf wechseln, ziehen Sie immer den Netzadapter vom Gerät ab und stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist.

Zusammenbau ohne Griffverlängerung

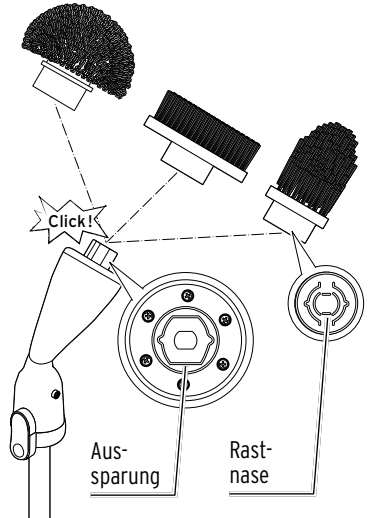


Zusammenbau mit Griffverlängerung



Bürstenkopf aufstecken/abnehmen

▷ Stecken Sie den gewünschten Bürstenkopf gerade auf die Antriebsachse am Bürstenkopfhalter, so dass die Rastnasen unten am Bürstenkopf hör- und spürbar in den dafür vorgesehenen Aussparungen an der Antriebsachse einrasten.



▷ Zum Abnehmen ziehen Sie den Bürstenkopf einfach gerade von der Antriebsachse ab.

Gebrauch

WARNUNG -

Verletzungsgefahr durch rotierende Teile


- Durch die drehenden Bürstenköpfe 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 Bürstenköpfen eingezogen werden.

HINWEIS - Sachschaden


- Die harten Borsten der Bürstenköpfe 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.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck auf den Bürstenkopf. Dies verkürzt die Akkulaufzeit und der Bürstenkopf kann beschädigt werden.
- Tauchen Sie weder Gerätegriff inkl. Griffverlängerung noch den Bürstenkopf direkt in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.

1. Stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass die Abdeckung der Ladebuchse hinten am Gerätegriff korrekt verschlossen ist und der Bürstenkopf fest auf der Antriebsachse steckt.
2. Befeuchten Sie die Borsten des Bürstenkopfes leicht und tragen 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.
3. Weichen Sie hartnäckige Verunreinigungen zuerst mit Wasser und einem geeigneten Reinigungsmittel oder einem Sprühreiniger

ein, bevor Sie die Oberfläche mit der Reinigungsbürste bearbeiten.

4. Setzen Sie den Bürstenkopf **bei noch ausgeschaltetem Gerät** an der zu reinigenden Stelle an.
5. Drücken Sie den Ein-/Ausschalter  ...
... **1x** – um das Gerät mit hoher Rotationsgeschwindigkeit einzuschalten;
... **2x** – um das Gerät mit niedriger Rotationsgeschwindigkeit einzuschalten;
... **3x** – um das Gerät auszuschalten.

Während des Gebrauchs leuchtet die Kontrollleuchte hinten am Gerätegriff grün.


6. Bewegen Sie die Reinigungsbürste langsam und ohne übermäßigen Druck über die zu reinigende Fläche. Lassen Sie den Bürstenkopf dabei jederzeit in direktem Kontakt mit der zu reinigenden Fläche, um Spritzer zu vermeiden!
7. Zum Ausschalten lassen Sie den Bürstenkopf weiterhin in Kontakt mit der Fläche und drücken Sie wiederholt den Ein-/Ausschalter , bis sich das Gerät ausschaltet.



Wenn während des Gebrauchs die Kontrollleuchte anfängt, dauerhaft rot zu blinken, ist der Akku fast leer. Laden Sie den Akku für den weiteren Gebrauch neu auf.

Sicherheitsmodus

Bei übermäßigem Druck auf den Bürstenkopf schaltet sich das Gerät automatisch in den Sicherheitsmodus - die Kontrollleuchte hinten am Gerätegriff blinkt ca. 30 Sekunden rot, und anschließend schaltet sich das Gerät aus.

Drücken Sie 1x oder 2x den Ein-/Ausschalter , um das Gerät wieder einzuschalten.

Überhitzung vermeiden

Lassen Sie das Gerät nach ca. 30 Minuten ununterbrochener Benutzung kurz abkühlen. So vermeiden Sie eine Überhitzung.

HINWEIS - Sachschaden

- Der Gerätegriff der Reinigungsbürste ist bei korrekt verschlossener Ladebuchse geschützt gegen Spritzwasser aus allen Richtungen. Tauchen Sie den Gerätegriff inkl. Griffverlängerung jedoch nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. **Achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Antriebsachse eindringt.**
- Verwenden Sie zum Reinigen des Gerätes keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.

Geräteoberflächen reinigen

- ▷ Wischen Sie das Oberflächen von Gerätegriff, Griffverlängerung sowie Bürstenkopfhalter mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch ab.

Bürstenköpfe reinigen

1. Ziehen Sie den zu reinigenden Bürstenkopf vom Bürstenkopfhalter ab.
2. Spülen Sie den Bürstenkopf unter fließend warmem Wasser mit einem milden Reinigungsmittel ab.
Spülen Sie anschließend mit klarem Wasser gründlich nach.
3. Lassen Sie den Bürstenkopf vollständig trocknen, bevor Sie ihn erneut am Gerät anbringen. Anderfalls kann Feuchtigkeit in die Antriebsachse gelangen und das Gerät beschädigen.

Gerät aufbewahren

- ▷ Lassen Sie das Gerät vollständig trocknen, bevor Sie es wegräumen.
- ▷ Lagern Sie das Gerät an einem trockenen Ort geschützt vor Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen. Schützen Sie insbesondere den Akku vor übermäßiger Wärme.

Das Gerät ist zum Laden ans Stromnetz angeschlossen, aber die Kontrollleuchte leuchtet nicht.

- Stellen Sie sicher, dass der Netzadapter korrekt an der Ladebuchse sowie an der Steckdose angeschlossen ist.
- Überprüfen Sie die Steckdose auf ihre korrekte Funktion.

Das Gerät ist seit ca. 3,5 Stunden zum Laden ans Stromnetz angeschlossen, aber die Kontrollleuchte wechselt nicht von rot auf grün.

- Stellen Sie sicher, dass der Netzadapter korrekt an der Ladebuchse sowie an der Steckdose angeschlossen ist.
- Möglicherweise ist die Elektronik durch das Eindringen von Wasser beschädigt worden, so dass der Akku nicht mehr ordnungsgemäß lädt. Wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt oder den Kundenservice.


Bürstenkopf dreht sich nicht trotz aufgeladenem Akku (Kontrollleuchte leuchtet grün).

- Überprüfen Sie, ob der Bürstenkopf korrekt auf der Antriebsachse steckt.
- Möglicherweise ist die Elektronik durch das Eindringen von Wasser beschädigt worden. Wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt oder den Kundenservice


Die Kontrollleuchte blinkt kontinuierlich rot, während der Bürstenkopf weiter dreht.

- Der Akku ist fast leer und muss aufgeladen werden.

Die Kontrollleuchte blinkt ca. 30 Sekunden rot, dann schaltet sich das Gerät aus.

- Bei übermäßigem Druck auf den Bürstenkopf schaltet sich das Gerät automatisch in den Sicherheitsmodus. Drücken Sie 1x oder 2x den Ein-/Ausschalter , um das Gerät wieder einzuschalten.
- Falls sich das Gerät nicht wieder einschalten lässt, ist möglicherweise die Elektronik beschädigt. Wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt oder den Kundenservice.

Technische Daten

Modell:	CB 261
Artikelnummer:	660 243
Netzadapter:	
Modell:	G007-050100-DG
Hersteller:	Dong Guan City GangQi Electronic Co., Ltd.
Eingang:	100-240 V ~ 50/60 Hz 0,3 A max.
Ausgang:	5,0 V \equiv 1,0 A 5,0 W \ominus \oplus (das Symbol \equiv bedeutet Gleichstrom) (das Symbol \ominus \oplus zeigt die Polung des Steckers)
Schutzklasse:	II 
Schutzart:	IP20
Akku (nach UN 38.3 getestet):	
Typ:	Lithium-Ionen-Akku
Spannung, Kapazität:	3,7 V \equiv , 2200 mAh
Ladezeit:	ca. 2-3,5 h
Nennenergie:	8,14 Wh
Akku-Reinigungsbürste:	
Betriebszeit:	ca. 60 Min. (bei voll geladenem Akku)
Rotationsgeschwindigkeit:	ca. 400 U/min auf hoher Geschwindigkeitsstufe ca. 350 U/min auf niedriger Geschwindigkeitsstufe
Schallpegel:	< 70 dBA
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Hersteller:	Jaxmotech GmbH, Ostring 60, 66740 Saarlouis, Germany

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, 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.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.take-e-back.de.



Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll! 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.

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.

Artikelnummer: 660 243

Modell:
CB 261

Hergestellt von:
Jaxmotech GmbH, Ostring 60, 66740 Saarlouis, Germany