



**Akku-Handstaubsauger**

**VHW01B17W**

**EAN: 4333692397582**

**Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie diese bis zum späteren Gebrauch auf.**



## Inhalt

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNG .....	2
Vor Gebrauch.....	2
Bestimmungsgemäße Verwendung .....	2
Bei Nutzung .....	2
Wenn etwas nicht stimmt .....	2
Reinigung und Pflege.....	2
Allgemeine Hinweise .....	2
Aufladen .....	3
Anderes.....	3
Ihr Produkt.....	3
Betrieb .....	4
Störungsbehebung .....	5
Technische Daten .....	5
Entsorgung.....	5

## **WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNG**

### **Vor Gebrauch**

1. Überprüfen Sie, ob Ihre Versorgungsspannung mit der auf dem Ladegerät angegebenen übereinstimmt.
2. Vergewissern Sie sich vor der ersten Inbetriebnahme, dass der Staubsaugerbehälter ordnungsgemäß installiert ist.
3. Dieses Gerät sollte nur für die Haushaltsreinigung verwendet werden. Bitte stellen Sie sicher, dass diese Anleitung vollständig verstanden wird, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
4. Verwenden Sie nur das mitgelieferte original Ladegerät.

### **Bestimmungsgemäße Verwendung**

1. Der Handstaubsauger darf nur zum Saugen von trockenen oder nassen Oberflächen bzw. trockenem oder nassem Schmutz eingesetzt werden.
2. Menschen oder Tiere dürfen mit diesem Gerät nicht abgesaugt werden.
3. Jede andere Verwendung oder Veränderung des Geräts gilt als nicht bestimmungsgemäß und birgt erhebliche Unfallgefahren.
4. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder falsche Bedienung verursacht werden.
5. Das Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
6. Verwenden Sie den Staubsauger ausschließlich mit Originalzubehör und nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder zu Personenschäden führen.
7. Der Staubsauger ist kein Kinderspielzeug.

### **Bei Nutzung**

1. Halten Sie Hände, Füße, lose Kleidung und Haare von der Staubsaugeröffnung fern.
2. Nicht entflammbares und brennendes Material oder Asche aufsaugen.
3. Verwenden Sie das Gerät nicht ohne Motorschutzfilter (HEPA-Filter).
4. Lagern oder benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Orten mit hoher Temperatur.

### **Wenn etwas nicht stimmt**

1. Bitte tauschen Sie den HEPA-Filter sofort aus, wenn er beschädigt ist.
2. Wenn während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche, Gerüche, Rauch oder andere Störungen oder Brüche festgestellt werden, sollten Sie das Gerät ausschalten.
3. Wenden Sie sich dann zur Reparatur an Ihr Service Center. Reparieren Sie den Staubsauger nicht selber.
4. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, verwenden Sie das Gerät nicht mehr. Um eine Gefährdung zu vermeiden, muss das Lieferantenkabel durch den Hersteller oder dessen Servicevertreter oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden.

### **Reinigung und Pflege**

Schalten Sie das Ladegerät immer aus und ziehen Sie es aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.

### **Allgemeine Hinweise**

1. Lagern Sie das Gerät immer in geschlossenen Räumen. Um Unfälle zu verhindern, bewahren Sie das Gerät nach Gebrauch an einem trockenen Ort auf.
2. Verwenden Sie den Staubsauger nur in Innenräumen. Verwenden Sie ihn nie in Feuchträumen.

3. Tauchen Sie weder den Staubsauger noch den Netzadapter oder das Verbindungskabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten, oder fassen Sie den Staubsauger mit feuchten Händen an.
4. Reinigung und die Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung vorgenommen werden.

### Aufladen

Das Gerät muss rechtzeitig aufgeladen werden, wenn die Akkuleistung niedrig ist, andernfalls verringert sich die Akkukapazität, wenn die Akkuleistung für längere Zeit niedrig ist. Außerdem kann der Akku innerhalb von 4 Stunden vollständig aufgeladen werden, also keine Überladung.

### Anderes

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Das Gerät darf nur von Kindern, die älter als 8 Jahre sind genutzt werden, und Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen benutzt, gereinigt oder gewartet werden, wenn sie beaufsichtigt oder angewiesen werden, es auf sichere Weise zu benutzen und die damit verbundenen Gefahren vollständig vermeiden.

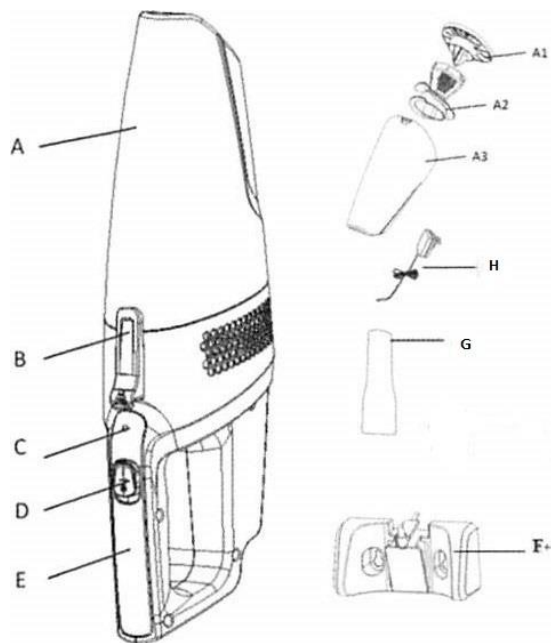
### Ihr Produkt

#### A. Staubsaugerabdeckung

- A1. HEPA-Filter
- A2. Filterabdeckung
- A3. Staubbehälter

#### B. Staubsaugerverschluss

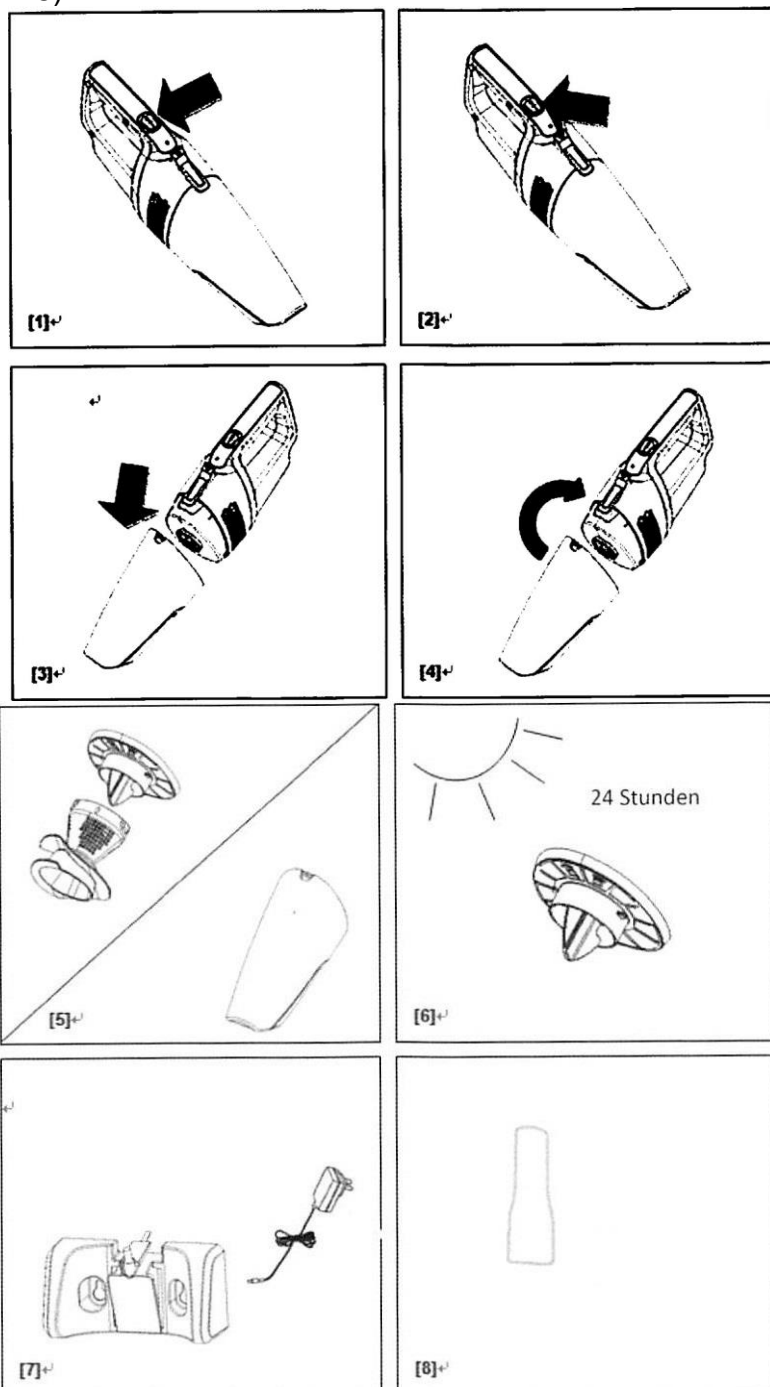
- C. Kontrollleuchte
- D. Druckknopfschalter
- E. Hauptkörper
- F. Ladestation
- G. Absaugung
- H. Ladegerät



Leistung	Ladezeit	Laufzeit	Behältervolumen	Verwendungsart
60 W	4 - 6 Stunden	18 Minuten	0,5 l	trocken

## Betrieb

1. Drücken Sie den Schalterknopf und schalten Sie ihn ein (Abb. 1). Andernfalls schalten Sie es aus und stecken es wieder in die Ladestation. (Abb.2)
2. Drücken Sie den Entriegelungsknopf, um den Staubsauger zu reinigen.  
Montieren Sie es beim Aufräumen wieder in die ursprüngliche Position. (Abb. 3,4)
3. Bei der Reinigung des Staubbehälters ist es möglich, den HEPA-Filter und Filterabdeckung zu entfernen und separat zu reinigen. Nach der Reinigung ist sicherzustellen, dass die Teile vor der Wieder-Montage ausreichend trocken sind. (Abb. 5,6)
4. Schließen Sie das Ladekabel an das Stromnetz an und stecken Sie dieses in die Ladestation, um den Akku bei Bedarf aufzuladen. Die Lampe leuchtet beim Laden rot auf. (Abb.7)
5. Im Lieferumfang befinden sich 1 Düsen, diese dient zum Sammeln von Staub. (Abb. 8)



## Störungsbehebung

Problem	Lösung
Weniger Leistung des Staubsaugers.	Laden Sie den Staubsauger auf.
Der Schmutzbehälter ist voll.	Entfernen Sie den Schmutz.
Die Düsen sind verstopft.	Beseitigung der Blockade.

## Technische Daten

### Grundgerät:

Modell: VHW01B17W

Betriebsspannung: 7,2 V

Laufleistung (voll aufgeladen): ca. 18 min (+/- 2 min)

Ladezeit: 4 - 6 Stunden

Tankinhalt: 0,5 L

Schutzklasse: III

### Akku:

Spannung: 7,2 V Lithium Ionen Akku

Kapazität: 2000 mah

Batterie Typ: 2 x Li-Ion Akku 18650 je 3,7 V

### Netzadapter:

Modell: YLJXA-E094040

Versorgungsspannung: 100-240 V AC

Frequenz: 50/60 Hz

Eingangsstrom: 0,5 A

Ausgangsspannung: 9,4 V DC

Ausgangsstrom: 0,4 A

Schutzklasse: II

## Entsorgung

Der Akku des Handstaubsauger kann nicht ausgebaut bzw. ersetzt werden. Ein Austausch oder Ausbau des Akkus darf nur durch den Hersteller erfolgen

## **WICHTIGE HINWEISE**

**Gültig nur für Deutschland  
Valable uniquement en Allemagne  
Alleen geldig in Duitsland**

### **Informationen zum Elektro- und Elektronikgerätegesetz 3 – ElektroG3**

#### **1. Getrennte Erfassung von Altgeräten**

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

#### **2. Batterien und Akkus sowie Lampen**

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

#### **3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten**

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Die Rücknahme erfolgt in allen stationären Globus Fachmärkten, die im Internet unter:

<https://www.globus-baumarkt.de/info/hilfe-kontakt/kontakt/> zu finden sind oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m<sup>2</sup> betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m<sup>2</sup> betragen. Rücknahmepflichtige Fernabsatz-Vertreiber haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs.1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim

Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Für die 1:1 Rücknahme von Lampen, Kleingeräten und kleinen ITK-Geräten (Kategorien 3, 5, 6) sowie die 0:1 Rücknahme müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen.

Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

#### 4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

#### 5. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“



Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist. Ein Balken unter der Mülltonne bedeutet, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 in Verkehr gebracht wurde.

#### WEEE-Registrierungsnummer

Unter der Registrierungsnummer **DE 93585349** sind wir bei der Stiftung Elektro-Altgeräte Register, Nordostpark 72, 90411 Nürnberg, als Händler und Inverkehrbringer von Elektro- und Elektronikgeräten registriert.

**Globus Fachmaerkte GmbH & Co. KG**  
Zeichenstraße 8  
66333 Völklingen  
[www.globus-baumarkt.de](http://www.globus-baumarkt.de)

#### 6. Hinweis zur Abfallvermeidung

Nach den Vorschriften der Richtlinie 2008/98/EU über Abfälle und ihrer Umsetzung in den Gesetzgebungen der Mitgliedstaaten der Europäischen Union haben Maßnahmen der Abfallvermeidung grundsätzlich Vorrang vor Maßnahmen der Abfallbewirtschaftung. Als Maßnahmen der Abfallvermeidung kommen bei Elektro- und Elektronikgeräten insbesondere die Verlängerung ihrer Lebensdauer durch Reparatur defekter Geräte und die Veräußerung funktionstüchtiger gebrauchter Geräte anstelle ihrer Zuführung zur Entsorgung in Betracht. Weitere Informationen enthält das Abfallvermeidungsprogramm des Bundes unter Beteiligung der Länder:

<https://www.bmu.de/publikation/abfallvermeidungsprogramm-des-bundes-unter-beteiligung-der-laender/>

#### 7. Weitere Informationen

Weitere Informationen zum Elektro- und Elektronikgesetz finden Sie unter:

<https://www.elektrogesetz.de/>

## Informationen zum Batteriegesetz 2 - BattG2

### Entsorgung von Akkus und Batterien



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegenlassen. Bitte prüfen Sie Möglichkeiten, eine Batterie anstatt der Entsorgung einer Wiederverwendung zuzuführen, beispielsweise durch die Rekonditionierung oder die Instandsetzung der Batterie.

Weitere Informationen zum Batteriegesetz finden Sie auch im Internet unter [www.batteriegesetz.de](http://www.batteriegesetz.de).

### WARNHINWEISE

- Akkus/ Batterien nie anzünden
  - EXPLOSIONSGEFAHR
- Akkus/ Batterien nie öffnen, kurzschließen oder beschädigen, da dies zu Verletzungen führen kann

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG  
Zechenstraße 8  
66333 Völklingen  
[www.globus-baumarkt.de](http://www.globus-baumarkt.de)

Für den Reklamationsfall:  
Herstelleradresse und Ordnernummer aufbewahren