



# Universalleuchte

## 3-in-1

WS1-N



### ORIGINALBEDIENUNGSANLEITUNG



**IP44**

2009010307268  
4068706430657

## Inhaltsverzeichnis

<b>Einführung</b>	<b>3</b>	<b>Reinigung</b>	<b>9</b>
<b>Übersicht/Geräteteile</b>	<b>4</b>	<b>Aufbewahrung</b>	<b>9</b>
<b>Allgemeines</b>	<b>5</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>10</b>
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	5	<b>Konformitätserklärung</b>	<b>10</b>
Zeichenerklärung	5	<b>Entsorgung</b>	<b>10</b>
<b>Sicherheit</b>	<b>6</b>	Verpackung entsorgen	10
Bestimmungsgemäße Verwendung	6	Produkt entsorgen	10
Allgemeine Sicherheitshinweise	6	<b>Service</b>	<b>12</b>
Sicherheitshinweise für Batterien	7		
<b>Erstinbetriebnahme</b>	<b>8</b>		
Produkt und Lieferumfang prüfen	8		
<b>Aufbau und Montage</b>	<b>8</b>		
Erste Ladung	8		
<b>Bedienung</b>	<b>8</b>		
Taschenlampe ein-/ausschalten	8		
Laterne ein-/ausschalten	8		
Akku aufladen	8		
Kontrolle des Akku-Ladezustandes	8		
Aufhängen des Produkts	9		
Powerbank-Funktion	9		

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die Universalleuchte 3-in-1 von Adventuridge entschieden haben.

Sie haben damit ein qualitativ hochwertiges Produkt erworben, das höchste Leistungs- und Sicherheitsstandards erfüllt.

Für den richtigen Umgang und eine lange Lebensdauer empfehlen wir Ihnen, die nachfolgenden Hinweise zu beachten.

Bitte lesen Sie die Anleitung und insbesondere die Sicherheitshinweise vor der Inbetriebnahme des Gerätes sorgfältig durch. Sie finden eine Reihe von wichtigen und nützlichen Hinweisen, die vor der Inbetriebnahme von jedem Benutzer verstanden und beachtet werden müssen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und geben Sie diese bei Weitergabe des Gerätes mit. Diese Anleitung können Sie auch im Internet auf unserer Homepage als PDF-Datei herunterladen.

**Universalleuchte 3-in-1**  
**Modell: WS1-N**

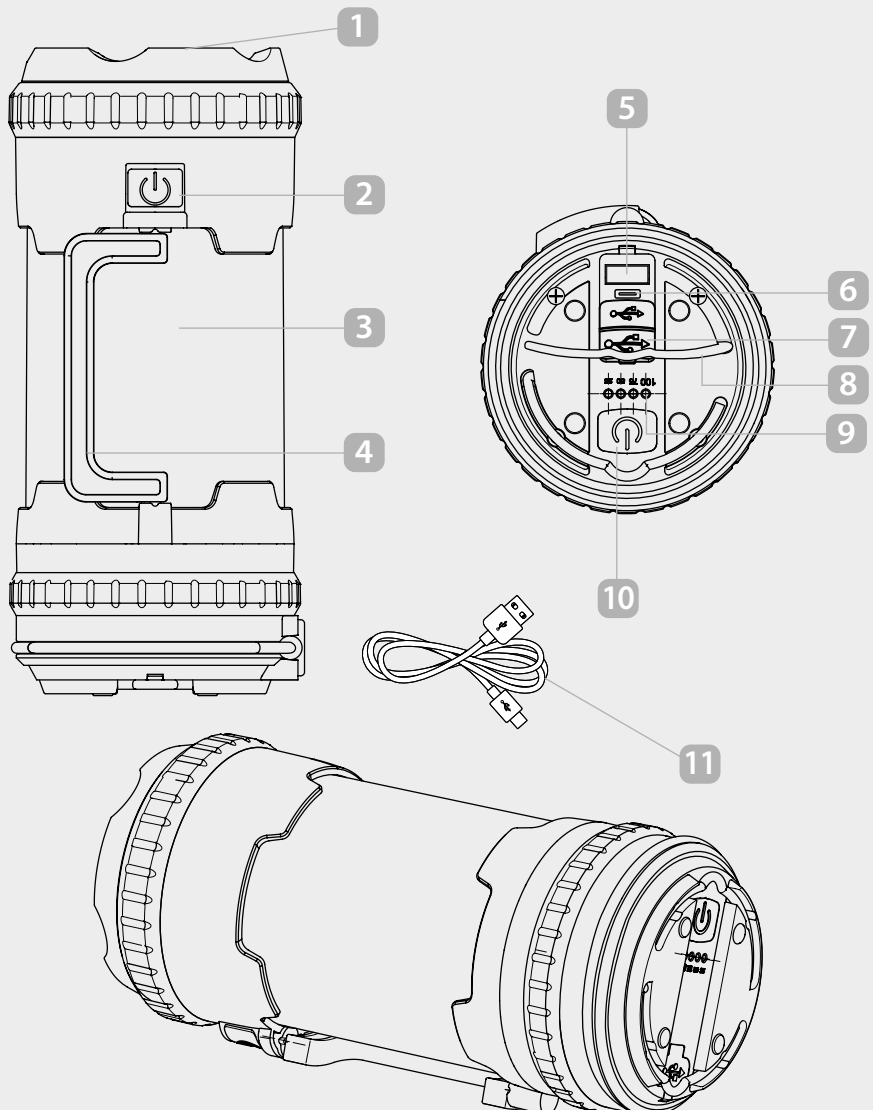
**IMPORTIERT DURCH:**  
**AHG Wachsmuth & Krogmann mbH**  
**Burchardstraße 14**  
**20095 Hamburg**  
**Deutschland**  
**w@ahgwk.de**

**22/2025**  
**50001553**

[www.wachsmuth-krogmann.com](http://www.wachsmuth-krogmann.com)

# Übersicht / Geräteteile

A



## Lieferumfang / Geräteteile

Prüfen Sie den Lieferumfang sofort nach dem Auspacken auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand.

- 1 Taschenlampe
- 2 Ein-/Ausschalter Taschenlampe
- 3 Laterne
- 4 Tragegriff
- 5 Ausgang Powerbank-USB-Buchse
- 6 USB-Ladebuchse
- 7 Abdeckung USB-Buchsen
- 8 Aufhängebügel (x2)
- 9 Akku-Ladezustand-Indikator
- 10 Ein-/Ausschalter Laterne
- 11 USB-Ladekabel

Bedienungsanleitung und Garantiekarte  
(ohne Abbildung)

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Diese Bedienungsanleitung erhalten Sie auch über unsere Webseite [www.wachsmuth-krogmann.com](http://www.wachsmuth-krogmann.com)

## Zeichenerklärung



Ausgabedatum der Bedienungsanleitung:  
Monat/Jahr



**WANRUUNG!** Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



**VORSICHT!** Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



**HINWEIS!** Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt mit Schutzkleinspannung (SELV / PELV) arbeitet.

**IP44** Geschützt gegen Eindringen von festen Fremdkörpern Ø ≥ 1 mm und gegen Spritzwasser von allen Seiten.



Universal Serial Bus (USB)



Die Verpackung besteht aus FSC-zertifiziertem Papier/Pappe

— — — Dieses Symbol kennzeichnet Geräte, die mit Gleichstrom betrieben werden.

## Sicherheit

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt ist als mobile Lichtquelle für den Innenbereich vorgesehen und kann als Powerbank verwendet werden. Es ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Verwenden Sie das Produkt nur, wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen.

Das Produkt ist kein Kinderspielzeug. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

### Allgemeine Sicherheitshinweise WARNING!

**Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten**

**(beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).**

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie 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 Produktes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Halten Sie Kinder jünger als 8 Jahre vom Produkt und von der Anschlussleitung fern.
- Lassen Sie das Produkt während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.



### WARNING! STROMSCHLAGGEFAHR!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Schließen Sie das Anschlusskabel nur an, wenn die Spannung der Spannungsquelle mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Das Produkt darf nur mit Schutzkleinspannung versorgt werden (entsprechend der Kennzeichnung der Klasse III auf dem Produkt).



### VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR

Während des Gebrauchs werden Teile des Produkts heiß. Leuchtmittel entwickeln Hitze und eine starke Leuchtkraft.

- Schauen Sie nicht direkt in das Licht der LEDs.
- Achten Sie bei der Prüfung oder Inbetriebnahme des Produkts darauf, nicht in die Augen von Personen oder anderen Lebewesen zu leuchten.
- Betrachten Sie die LEDs während des Betriebs nicht mit einem optischen Instrument.



### VORSICHT! Verletzungsgefahr!

- Das Produkt darf weder modifiziert noch technisch verändert werden.
- Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller vorgesehene Teile und Komponenten.
- Betreiben Sie dieses Produkt nicht weiter, sobald Sie Beschädigungen feststellen.
- Lassen Sie Reparaturen ausschließlich durch den Hersteller, dessen Service-Stelle oder eine qualifizierte Elektrofachkraft durchführen.

## Sicherheitshinweise für Akkus

### VORSICHT! Explosionsgefahr!

- Schließen Sie den Akku niemals kurz.
- Öffnen Sie niemals den Akku.
- Werfen Sie den Akku nichts ins Feuer.
- Laden Sie das Produkt ausschließlich über das mitgelieferte USB-Kabel an einem dafür geeigneten USB-Ladegerät oder über den USB-Anschluss eines Computers auf.
- Laden Sie den Akku bei Raumtemperatur.

### VORSICHT! Verätzungsgefahr!

- Öffnen Sie niemals den Akku.
- Vermeiden Sie bei austretender Akkuflüssigkeit den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie bei Kontakt die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Tragen Sie im Falle eines auslaufenden Akkus unbedingt Schutzhandschuhe.



Sollte der Akku defekt sein, ist das komplette Produkt fachgerecht zu entsorgen.

## Erstinbetriebnahme

### Produkt und Lieferumfang prüfen

**WARNUNG!**  
**Beschädigungsgefahr!**  
Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Produkt schnell beschädigt werden.

#### Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.

1. Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Abb. A auf Seite 4).
3. Kontrollieren Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen.

Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht.  
Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

## Aufbau und Montage

### Erste Ladung

Laden Sie vor der Erstinbetriebnahme den Akku des Produkts, wie im Kapitel Bedienung beschrieben, vollständig auf.

### Bedienung

Das Produkt hat verschiedene Leuchtnodi:

- Taschenlampe: 100 % und 50 % (Weiß)
- Laternenlicht: 3 LED und 1 LED (Weiß)

### Taschenlampe ein-/ausschalten

Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter Taschenlampe ② wie folgt:

- 1 x Drücken: Weißlicht, 100 %
- 2 x Drücken: Weißlicht, 50 %
- 3 x Drücken: Aus

### Laterne ein-/ausschalten

Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter Laterne ⑩ wie folgt:

- 1 x Drücken: Weißlicht, 3 LED leuchten
- 2 x Drücken: Weißlicht, 1 LED leuchtet
- 3 x Drücken: Aus

### Akku aufladen

Sinkt die Kapazität des Akkus unter 25 %, leuchtet nur mehr ein LED des Akku-Ladezustand-Indikators ⑨ und der Akku sollte geladen werden.

**i Während des Ladevorgangs lässt sich das Produkt nicht einschalten, somit ist ein Dauerbetrieb nicht möglich.**

1. Öffnen Sie die Abdeckung der USB-Buchse ⑦.
2. Verbinden Sie das USB-Ladekabel ⑪ mit der USB-Ladebuchse ⑥.
3. Verbinden Sie das andere Ende des USB-Ladekabels über einen geeigneten USB-Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten) mit einer Steckdose. Die technischen Daten des Netzadapters müssen mit den technischen Daten des Produkts übereinstimmen!

*Der Akku-Ladezustand-Indikator ⑨ blinkt, während der Akku lädt. Sobald dieser vollständig geladen ist, leuchten alle 4 LED permanent.*

Die Ladezeit für eine vollständige Ladung beträgt etwa 10,5 Stunden.

4. Entfernen Sie das USB-Ladekabel ⑪ aus der Ladebuchse ⑥, sobald der Akku geladen ist
  5. Verschließen Sie die USB-Buchse mit der Abdeckung ⑦.
- Der Akku ist aufgeladen.*

### Kontrolle des Akku-Ladezustandes

Durch einmaliges Drücken des Ein-/Aus-Schalters Laterne ⑩ zeigt der Akku-Ladezustand-Indikator ⑨ den Ladezustand des Akkus an. Die Anzeige erlischt nach kurzer Zeit selbsttätig.

- 1 LED: 25 %
- 2 LED: 50 %
- 3 LED: 75 %
- 4 LED: 100 %

### Aufhängen des Produkts

Hängen Sie das Produkt an den Aufhängebügeln ⑧ an einem dafür geeigneten Platz (vor Hitze und Nässe etc. geschützt) auf.

### Powerbank-Funktion

Betreiben oder laden Sie dafür geeignete Geräte über den Akku des Produkts.

1. Öffnen Sie die Abdeckung der USB-Buchse ⑦.
  2. Verbinden Sie das Gerät mittels USB-Ladekabel ⑪ mit der Powerbank-USB-Buchse ⑤.
- Das verbundene Gerät wird mit Strom versorgt.*
3. Entfernen Sie das USB-Ladekabel ⑪ aus der Powerbank-USB-Buchse ⑤, sobald Sie das Produkt nicht weiter als Powerbank nutzen.
  4. Verschließen Sie die USB-Buchse mit der Abdeckung ⑦.
- Das Produkt wurde als Powerbank genutzt.*

### Reinigung

**WARNUNG!**  
**Kurzschlussgefahr!**

In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

**WARNUNG!**  
**Beschädigungsgefahr!**

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produktes führen.

• Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und der gleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.

- Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.

1. Verschließen Sie vor der Reinigung alle Buchsen mit den dafür vorgesehenen Abdeckkappen. Es darf keinesfalls Wasser in die Buchsen gelangen. Feuchtigkeit könnte den Akku kurzschließen und zerstören.

2. Lassen Sie das Produkt vollständig abkühlen.
3. Wischen Sie das Produkt mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab. Lassen Sie alle Teile danach vollständig trocknen.

*Das Produkt ist gereinigt.*

### Aufbewahrung

Lassen Sie das Produkt vollständig abkühlen. Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen sauber und trocken sein.

- Bewahren Sie das Produkt stets an einem trockenen Ort auf.
- Schützen Sie das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Lagern Sie das Produkt für Kinder unzugänglich und sicher verschlossen bei einer Lagertemperatur zwischen 5 °C und 20 °C (Zimmertemperatur).

**i** Zur Erhaltung der Kapazität des Akkus muss das Produkt spätestens alle 4 Monate mindestens 2 Stunden lang aufgeladen werden.

## Technische Daten

Modell:	WS1-N
Artikelnummer:	1030726
Leuchtmittel Taschenlampe:	LED, 5,0 W
Leuchtmittel Laternenlicht:	LED, 12 W
Farbtemperatur:	6500 K
Lichtstrom Taschenlampe:	290 lm ohne Schutzglas
Lichtstrom Laternenlicht:	310 lm
Akkutyp:	3,7 V ; Li-Ionen; 4400 mAh
Betriebsspannung/-Strom	5,0 V ; 1,0 A
Ausgangsspannung/-Strom (Powerbank)	5,0 V ; 1,0 A
Risikogruppe (gemäß EN 62471:2008):	I
Schutzklasse:	III
Schutzart:	IP44

Die Lichtquelle ist nicht austauschbar, weil sie konstruktionsbedingt fest mit dem umgebenden Produkt verbunden ist.

## Konformitätserklärung



Wir, AHG Wachsmuth & Krogmann mbH,  
Burchardstraße 14, 20095 Hamburg,  
Deutschland erklären in alleiniger  
Verantwortung, dass das weiter oben  
genannte Produkt die grundlegenden  
Anforderungen der aufgeführten EU  
Richtlinien erfüllt. Die EU-Konformitäts-  
erklärung kann bei der vorher aufgeführten  
Adresse angefordert werden.

## Entsorgung

### Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein.  
Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier,  
Folien in die Wertstoffsammlung.  
Das Verpackungsmaterial ist teilweise  
wiederverwertbar. Entsorgen Sie die  
Verpackung umweltgerecht und führen Sie  
sie der Wertstoffsammlung zu. Entsorgen  
Sie sie an einer öffentlichen Sammelstelle.



Sorten man richtig  
Papier

### Produkt entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen  
europäischen Staaten mit Systemen  
zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)



**Altgeräte dürfen nicht in den  
Hausmüll!** Das nebenstehende Symbol  
einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an,  
dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt.  
Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende  
seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen  
Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell  
eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder  
Entsorgungsbetrieben abgeben müssen. Diese  
Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die  
Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht. Für den  
deutschen Markt gilt:  
Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, das  
entsprechende Altgerät an Ihren Händler  
zurückzugeben. Händler von Elektro- und  
Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von

mindestens 400 qm sowie Lebensmittelhändler mit  
einer Verkaufsfläche von mindestens 800 qm, die  
regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen,  
sind außerdem verpflichtet, Altgeräte unentgeltlich  
zurückzunehmen, auch ohne, dass ein Neugerät gekauft  
wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer  
sind als 25 cm. Wir bieten Ihnen  
Rücknahmemöglichkeiten direkt bei unserem Partner  
„take-e-away“ bei Ihnen in der Nähe an. Informieren  
Sie sich auch bei Ihrem Händler über die  
Rücknahmemöglichkeiten vor Ort.  
Sofern Ihr Altgerät personenbezogene Daten enthält,  
sind Sie selbst für deren Lösung verantwortlich, bevor  
Sie es zurückgeben. Sofern dies ohne Zerstörung des  
Altgerätes möglich ist, entnehmen Sie die alten  
Batterien oder Akkus sowie Lampen bevor Sie das  
Altgerät zur Entsorgung zurückgeben und führen Sie sie  
einer separaten Sammlung zu. Bei fest eingebauten  
Akkus ist bei der Entsorgung darauf hinzuweisen, dass  
das Gerät einen Akku enthält. Weitere Möglichkeiten zur  
Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei  
Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



**Batterien und Akkus dürfen nicht in  
den Hausmüll!** Das nebenstehende  
Symbol bedeutet, dass Batterien und Akkus nicht  
zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen.  
Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien  
und Akkus, egal, ob sie Schadstoffe\*) enthalten oder  
nicht, bei einer Sammelstelle ihrer Gemeinde/ihres  
Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer  
umwelt-schonenden Entsorgung sowie einer  
Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen wie z. B.  
Kobalt, Nickel oder Kupfer zugeführt werden können.  
Die Rückgabe von Batterien und Akkus ist unentgeltlich.  
Einige der möglichen Inhaltsstoffe wie Quecksilber,  
Cadmium und Blei sind giftig und gefährden bei einer  
unsachgemäßen Entsorgung die Umwelt.  
Schwermetalle z. B. können gesundheitsschädigende

Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben  
und sich in der Umwelt sowie in der Nahrungskette  
anreichern, um dann auf indirektem Weg über die  
Nahrung in den Körper zu gelangen. Bei lithiumhaltigen  
Altbatterien besteht hohe Brandgefahr. Daher muss auf  
die ordnungsgemäße Entsorgung von lithiumhaltigen  
Altbatterien und -akkus besonderes Augenmerk gelegt  
werden. Bei falscher Entsorgung kann es außerdem zu  
inneren und äußeren Kurzschlägen durch thermische  
Einwirkungen (Hitze) oder mechanische  
Beschädigungen kommen. Ein Kurzschluss kann zu  
einem Brand oder einer Explosion führen und  
schwerwiegende Folgen für Mensch und Umwelt  
haben. Kleben Sie daher bei lithiumhaltigen Batterien  
und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen  
äußeren Kurzschluss zu vermeiden. Batterien und  
Akkus, die nicht fest im Gerät verbaut sind, müssen vor  
der Entsorgung entfernt und separat entsorgt werden.  
Batterien und Akkus bitte nur in entladem Zustand  
abgeben! Verwenden Sie wenn möglich Akkus anstelle  
von Einwegbatterien.

\*) gekennzeichnet mit:

Cd = Cadmium

Hg = Quecksilber

Pb = Blei



### Hinweis!

Zur Demontage des/der Akkus finden Sie eine  
Demontageanleitung auf unserer Homepage  
[www.wachsmuth-krogmann.com](http://www.wachsmuth-krogmann.com)

**KUNDENERVICE**

 **00800-09 34 85 67**

kostenfreie Telefonhotline

 [info@zeitlos-vertrieb.de](mailto:info@zeitlos-vertrieb.de)

Sie finden die aktuellste Version der Bedienungsanleitung  
auf unserer Homepage unter [www.wachsmuth-krogmann.com](http://www.wachsmuth-krogmann.com)

© Copyright

Nachdruck oder Vervielfältigung

(auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Burchardstraße 14, 20095 Hamburg, Deutschland

Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile,  
ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung  
außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechts  
ist ohne Zustimmung der AHG Wachsmuth & Krogmann mbH  
unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für  
Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen  
und die Einspeisung und Verarbeitung in  
elektronischen Systemen.

Importiert durch:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Burchardstraße 14

20095 Hamburg

Deutschland

50001553



06/2025

Hergestellt in China