



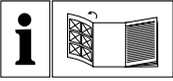
AKKU-SCHREIBTISCHLEUCHE

DE AT CH

AKKU-SCHREIBTISCHLEUCHE

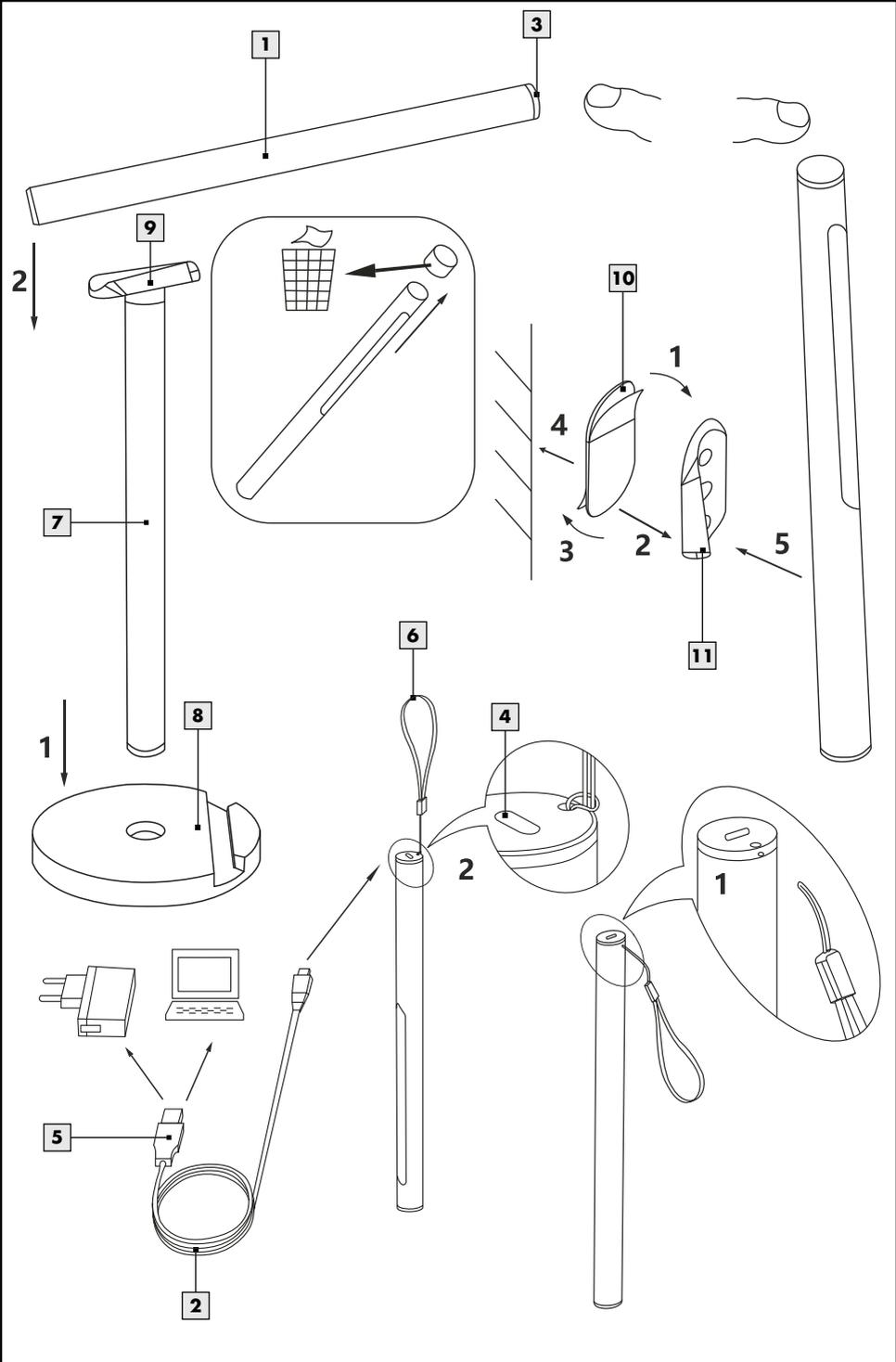
Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 446929_2307



DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.



| | |
|--|----------|
| Legende der verwendeten Piktogramme | Seite 6 |
| Einleitung | Seite 7 |
| Bestimmungsgemäße Verwendung..... | Seite 7 |
| Lieferumfang..... | Seite 7 |
| Teilebeschreibung..... | Seite 7 |
| Technische Daten..... | Seite 7 |
| Sicherheit | Seite 8 |
| Sicherheitshinweise..... | Seite 8 |
| Montage | Seite 9 |
| Befestigung der Handschlaufe..... | Seite 9 |
| Montage mit Standfuß..... | Seite 10 |
| Montage mit Wandhalterung..... | Seite 10 |
| Inbetriebnahme | Seite 10 |
| Leuchte ein- / ausschalten und dimmen..... | Seite 10 |
| Wartung und Reinigung | Seite 11 |
| Entsorgung | Seite 11 |
| Garantie und Service | Seite 12 |
| Garantie..... | Seite 12 |
| Serviceadresse..... | Seite 12 |
| Konformitätserklärung..... | Seite 12 |
| Hersteller..... | Seite 12 |

| Legende der verwendeten Piktogramme | | | |
|--|---|--|--|
|  | Anweisungen lesen! |  | Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter. |
|  | Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet. | IP20 | Die Leuchte besitzt die Schutzart "IP20" und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser. |
|  | Explosionsgefahr! |  | So verhalten Sie sich richtig |
| A | Ampere |  A.C. a.c. | Wechselspannung (Strom- und Spannungsart) |
| Hz | Hertz (Frequenz) |  d.c. DC | Gleichspannung (Strom- und Spannungsart) |
| W | Watt (Wirkleistung) |  | Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht! |
|  | Schutzhandschuhe tragen! |  | Warn- und Sicherheitshinweise beachten! |
|  | Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr! |  | Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder! |
|  | Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. |  | Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus! |
|  | USB-Anschluss | SELV | Schutzkleinspannung |
|  | Die Verpackung besteht aus 100 % recyceltem Papier. |  | Schutzklasse III - Schutz vor elektrischem Schlag (gefährliche Körperströme) durch Schutzkleinspannung (< 60 V DC) |
|  | Wellpappe |  | Pappe |
|  | Papier |  | Polyethylen (geringe Dichte) |
|  | Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen |  | Polyethylenterephthalat |
| mA | Milliampere | Ra CRI | Farbwiedergabeindex |

| | | | |
|--|---|---|-------|
|  | Lichttemperatur in Kelvin |  | Lumen |
|  | Die Lichtquelle dieses Produkts ist nicht austauschbar. | | |

Akku-Schreibtischleuchte

● Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen

Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Klappen Sie die Seite mit den Abbildungen aus. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob die korrekte Spannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Gerätes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich und geschlossenen Räumen geeignet. Dieses Produkt ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen. Dieses Produkt ist vorgesehen für den normalen Betrieb.

Laden Sie die Leuchte nur im Innenraum. Schützen Sie sie während des Ladevorgangs vor direkter Sonneneinstrahlung, um ein Überhitzen des Akkus zu verhindern. Laden Sie den Akku möglichst bei einer Temperatur zwischen 10 °C und 30 °C.

Bei längerem Nichtgebrauch der Leuchte (ohne Akkuladung) kann der Akku durch Tiefentladung beschädigt werden. Laden Sie den Akku spätestens alle 6 Monate auf, um einer Tiefentladung vorzubeugen.

● Lieferumfang

Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken immer den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Gerätes.

- 1 Akku-Schreibtischleuchte 14172905L / 14172906L
- 1 Standfuß
- 1 Standrohr
- 1 Wandhalterung
- 1 3M-Klebeband
- 1 Handschlaufe
- 1 USB-Anschlusskabel
- 1 Bedienungsanleitung

● Teilebeschreibung

- 1 Leuchte
- 2 USB-Anschlusskabel
- 3 Touch-Schalter
- 4 USB-Buchse (Leuchte)
- 5 USB-Stecker
- 6 Handschlaufe
- 7 Standrohr
- 8 Standfuß
- 9 Halterung (des Standrohrs)
- 10 Klebeband
- 11 Wandhalterung

● Technische Daten

Leuchte:

| | |
|-------------------|--|
| Modell-Nr.: | 14172905L / 14172906L |
| Betriebsspannung: | USB SELV 5 V ===, 1 A |
| Nennleistung: | max. 5,3 W |
| Schutzklasse: | III / ⚡ |
| Schutzart: | IP20 |
| Ladedauer: | ca. 4 Stunden |
| Leuchtdauer: | ca. 3-24 Stunden, je nach Dimmstufe |
| Akku: | 3,7 V; 2600 mAh; (Typ 18650 / Lithium-Ionen) |

LED-Modul:

Nennleistung: max. 2,3 W

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse „F“.

• Sicherheit



Sicherheitshinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen!



! WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.

- 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. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

! VERLETZUNGSGEFAHR!

- Lassen Sie die Leuchte oder Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Plastikfolien / -tüten, Kunststoffteile etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Leuchte und das Netzanschlusskabel auf etwaige Beschädi-

gungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die Leuchte und das Netzanschlusskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Beschädigte Netzkabel bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Wenden Sie sich bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen an der Leuchte an die Servicestelle oder eine Elektrofachkraft.
- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der spannungsführenden Leitungen und Kontakte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Tauchen Sie weder das Produkt noch den USB-Netzadapter in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, Tropf- und Spritzwasser.
- Lagern Sie das Produkt nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie das Produkt in einem solchen Fall sofort von der Stromversorgung.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Verwenden Sie nur einen USB-Netzadapter, dessen technische Daten mit denen des Produkts übereinstimmen.
- Fassen Sie den USB-Netzadapter niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den USB-Netzadapter nie am USB-Anschlusskabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den USB-Netzadapter an.
- Die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund installieren!
- Ziehen Sie immer den Netzstecker vor der Montage, Demontage oder Reinigung aus der Steckdose.
- Knicken Sie das USB-Anschlusskabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie ausschließlich die mitgelieferten Einzelteile, ansonsten erlöschen alle Gewährleistungsansprüche.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

- Wenn Sie das Produkt nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Produkt immer aus und ziehen Sie den USB-Netzadapter aus der Steckdose.



Vermeiden Sie Brand- und Verletzungsgefahr

-  Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in das Leuchtmittel schauen.
- Die LED nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.
- Decken Sie die Leuchte bzw. den Netzadapter nicht mit Tüchern, Gardinen oder anderen Gegenständen ab und halten Sie Abstand zu anderen leicht brennbaren Materialien. Achten Sie auf ausreichende Luftzirkulation und Abstand rund um die Leuchte. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zur Brandentwicklung führen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in der Nähe von Hitzequellen wie beispielsweise Heizkörper oder anderen Geräten, welche Hitze abgeben!
- Werfen Sie das Produkt nicht in Feuer und setzen Sie es keinen hohen Temperaturen aus.
- Verlegen Sie das USB-Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.



So verhalten Sie sich richtig

- Montieren Sie die Leuchte so, dass sie vor Verschmutzung und zu starker Erwärmung geschützt ist.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor. Verwenden Sie die Leuchte in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.
- Machen Sie sich vor der Verwendung mit allen Anweisungen und Abbildungen in dieser Anleitung sowie mit dem Produkt selbst vertraut.



Sicherheitshinweise für Batterien/ Akkus

-  **! WARNUNG! BATTERIEN AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN!**

Das Verschlucken kann chemische Verbrennungen, Perforation von Weichteilgewebe und den Tod verursachen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Stunden nach dem Verschlucken auftreten. Sofort einen Arzt aufsuchen.



- **EXPLOSIONSGEFAHR!** Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien / Akkus nicht kurz und / oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.
- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals in Feuer oder Wasser.
- Setzen Sie Batterien/Akkus keiner mechanischen Belastung aus.

Risiko des Auslaufens von Batterien/Akkus

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien / Akkus einwirken können, z. B. auf Heizkörpern / durch direkte Sonneneinstrahlung.
- Wenn Batterien / Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien! Spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf!



SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN!

- Ausgelaufene oder beschädigte Batterien / Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Dieses Produkt hat einen eingebauten Akku, welcher nicht durch den Benutzer ersetzt werden kann.

● Montage

● Befestigung der Handschlaufe

Hinweis: Die Handschlaufe  kann als Sicherung um das Handgelenk gelegt werden, wenn die Leuchte  in der Hand gehalten wird.

- Ziehen Sie die dünne Schlaufe der Handschlaufe  von der Seite durch die Öffnung an der Leuchte . Es bildet sich eine kleine Schlaufe.

- Stecken Sie anschließend das andere Ende der Handschlaufe [6] komplett durch die kleine Schlaufe. Ziehen Sie die Handschlaufe [6] fest (s. Abb.).

● Montage mit Standfuß

- Platzieren Sie den Standfuß [8] auf eine waagerechte und ebene Fläche.
- Setzen Sie das Standrohr [7] in den Standfuß [8] ein. Das Standrohr [7] wird über einen Magnet in Position gehalten.
- Platzieren Sie anschließend die Leuchte [1] auf der Halterung [9] des Standrohrs [7]. Achten Sie darauf, dass die Leuchte [1] mit dem Gehäuse auf der Halterung [9] befestigt wird, um den festen Sitz zu gewährleisten.

● Montage mit Wandhalterung

Hinweis: Achten Sie darauf, dass die Montagefläche sauber, fettfrei und trocken ist. Andernfalls kann die Haftbarkeit des Klebepads beeinträchtigt sein.

- Wählen Sie eine geeignete Montagefläche aus.
- Entfernen Sie die Schutzfolie auf einer Seite des Klebepads [10].
- Kleben Sie das Klebepad [10] auf die Rückseite der Wandhalterung [11]. Achten Sie auf den richtigen Sitz.
- Entfernen Sie anschließend die zweite Schutzfolie des Klebepads [10].
- Kleben Sie anschließend die Wandhalterung [11] in der gewünschten Position auf die Montagefläche und drücken Sie diese fest an.
- Platzieren Sie die Leuchte [1] an der Wandhalterung [11]. Achten Sie darauf, dass die Leuchte [1] mit dem Gehäuse an der Halterung befestigt wird, um den festen Sitz zu gewährleisten.

● Inbetriebnahme

Hinweis: Verwenden Sie einen USB-Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten), der Schutzkleinspannung (SELV) liefert und der Sicherheitsnorm EN 62368 entspricht. Laden Sie die Leuchte nur im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen.

Schützen Sie sie während des Ladevorgangs vor direkter Sonneneinstrahlung, um ein Überhitzen des Akkus zu vermeiden.

Bei Nichtgebrauch der Leuchte (ohne Akku Ladung) kann der Akku durch Tiefenentladung beschädigt werden. Laden Sie daher den Akku spätestens alle 6 Monate auf, um einer Tiefenentladung vorzubeugen.

- Entfernen Sie vor der Nutzung sämtliche Verpackungsmaterialien und Schutzfolien von der Leuchte und deren Zubehör.
- Schließen Sie das USB-Anschlusskabel [2] an die Leuchte [1] an.
- Stecken Sie den USB-Stecker [5] in eine geeignete USB-Buchse, z.B. USB-Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten) oder Ähnliches.
- Lassen Sie die Leuchte [1] vollständig aufladen.
- Trennen Sie das USB-Anschlusskabel [2] von der USB-Buchse und der Leuchte [1].

Touch-Schalter [3] entsichern

- Halten Sie den Touch-Schalter [3] 3 Sekunden gedrückt.
Der Touch-Schalter [3] ist jetzt betriebsbereit.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● Leuchte ein- / ausschalten und dimmen

- Schalten Sie die Leuchte [1] ein, indem Sie den Touch-Schalter [3] kurz berühren. Die Leuchte leuchtet in der hellsten Dimmstufe.
- Um die Leuchte [1] zu dimmen, berühren Sie den Touch-Schalter [3] mehrmals kurz nacheinander. Nach jeder Berührung des Touch-Schalters [3] erfolgt die nächste Dimmstufe.
- Nach dem kurzen Berühren des Touch-Schalters [3] bei niedrigster Dimmstufe schalte sich die Leuchte [1] aus (Leuchte [1] ist dann im Standby-Betrieb).

Um die Sicherung des Touch-Schalters [3] wieder einzuschalten, dimmen Sie die Leuchte [1] auf Null (Standby-Betrieb).

- Halten Sie im Standby-Betrieb den Touch-Schalter [3] 3 Sekunden gedrückt.

Der Touch-Schalter [3] ist jetzt gesichert.

● Wartung und Reinigung

WARNUNG! LEBENSGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!

Trennen Sie die Leuchte vor sämtlichen Arbeiten vom Stromnetz. Ziehen sie dazu das USB-Anschlusskabel aus der USB-Ladebuchse.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.

● Entsorgung



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe/20–22: Papier und Pappe/80–98: Verbundstoffe.



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertrieber von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertrieber von Lebensmitteln zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bieten Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben.

Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind.

Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten.

Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen,

die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.

Hinweis: Der Akku ist fest in der Leuchte verbaut. Bei einem Defekt oder dem Ende der Lebensdauer muss die komplette Leuchte entsorgt werden.

Defekte oder verbrauchte Batterien/Akkus müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Batterien/Akkus und/oder das Produkt über die angebotenen Sammeleinrichtungen zurück.



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkus bedeutet, dass Sie Batterien und Akkus nicht im Hausmüll entsorgen dürfen. Entnehmen Sie vor der Entsorgung die Batterien/den Akku-Pack aus dem Produkt. Diese können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung.

Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei.

Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkus nach Gebrauch zurückzugeben. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien und Akkus kostenfrei im Handelsgeschäft z. B. in Ihrer LIDL Filiale oder bei einer kommunalen Sammelstelle ab. Batterien und Akkus können Stoffe enthalten, die schädlich für die menschliche Gesundheit und Umwelt sind. Nur bei einer getrennten Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkus können negative Auswirkungen vermieden werden. Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien und Akkus, da bei unsachgemäßer Verwendung eine erhöhte Brandgefahr besteht. Kleben Sie die Batteriepole ab, um einen Kurzschluss zu vermeiden. Nutzen Sie Batterien mit langer Lebensdauer oder hochwertige Akkus, um die Entstehung von Abfällen aus Alt-Batterien zu verringern. Beachten Sie die Anweisungen zum Lagern, und vermeiden Sie das vollständige Ent- und Aufladen des Akkus, um die Lebensdauer zu verlängern.

● **Garantie und Service**

● **Garantie**

Sie erhalten zum Zeitpunkt des Kaufs auf dieses Gerät 36 Monate Garantie. Das Gerät wurde sorgfältig produziert und einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellerfehler. Sollten sich dennoch während der Garantiezeit Mängel herausstellen, senden Sie das Gerät bitte an die aufgeführte Service-Adresse unter Angabe folgender Modellnummer: 14172905L / 14172906L.

Von der Garantie ausgeschlossen sind Schäden durch nicht sachgemäße Handhabung, Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung oder Eingriff durch nicht autorisierte Personen sowie Verschleißteile (wie z. B. Leuchtmittel). Durch die Garantieleistung wird die Garantiezeit weder verlängert noch erneuert.

● **Serviceadresse**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 29 1 / 95 29 93-650
Fax: +49 29 1 / 95 29 93-109
E-Mail: kundenservice@briloner.com
www.briloner.com

IAN 446929_2307

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 446929_2307) als Nachweis für den Kauf bereit.

● **Konformitätserklärung CE**

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.

● **Hersteller**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
DEUTSCHLAND

BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG

Am Steinbach 14
59872 Meschede
GERMANY

Stand der Informationen: 11/2023
Ident.-No.: 14172905L / 14172906L 112023-1



IAN 446929_2307

1

