

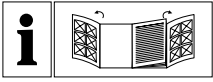


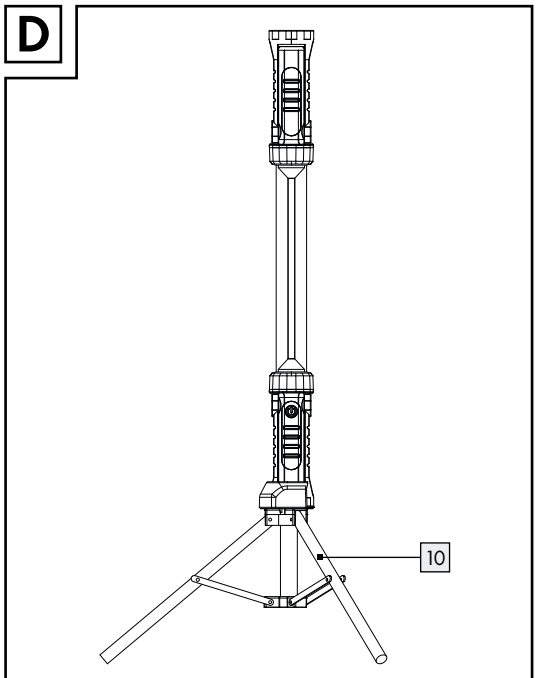
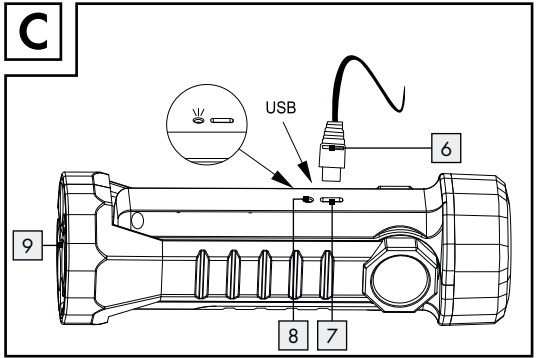
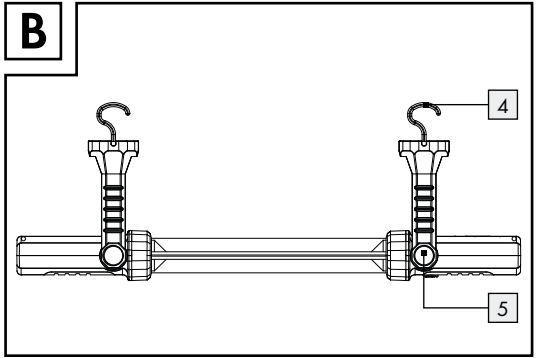
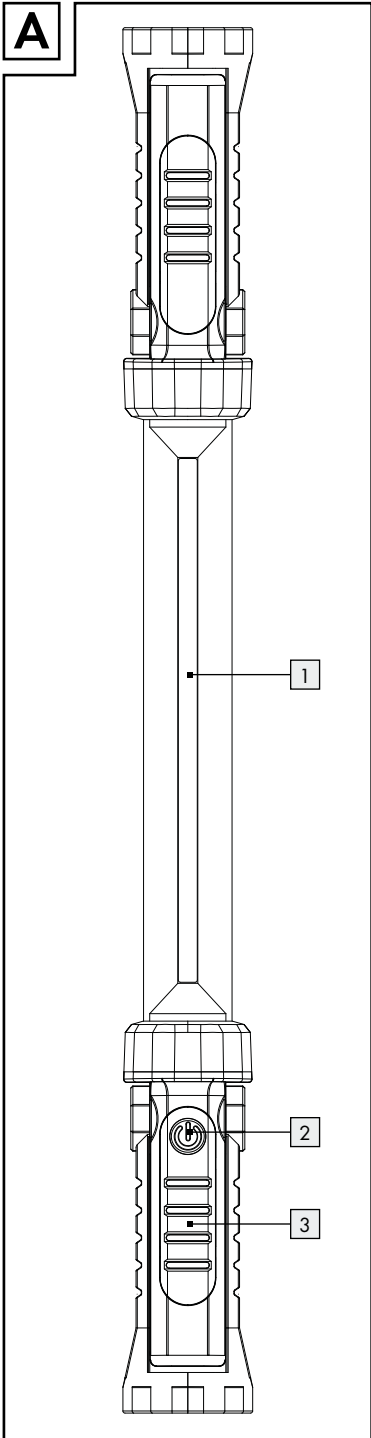
AKKU-ARBEITSLEUCHE MIT STATIV PAL 5.200 A 1

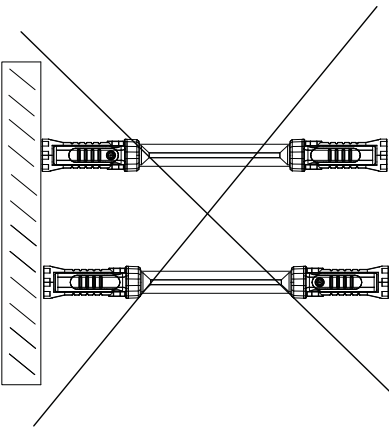
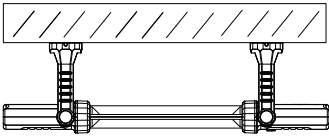
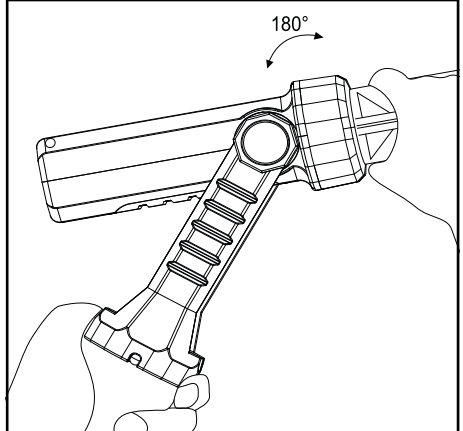
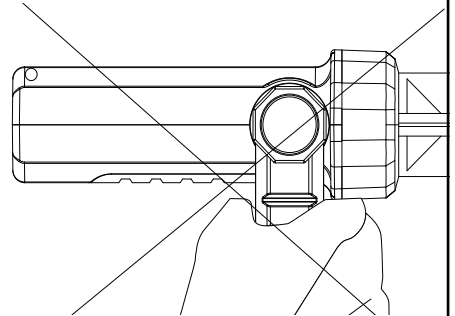
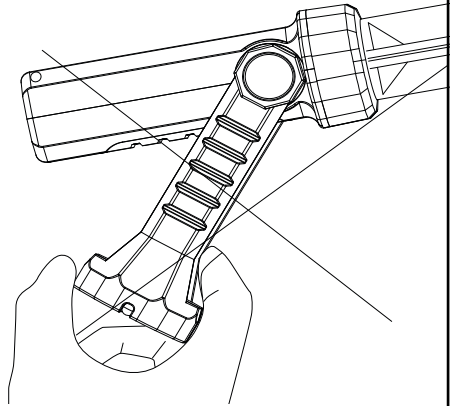
DE AT CH

AKKU-ARBEITSLEUCHE MIT STATIV

Bedienungs- und Sicherheitshinweise







E**F**

Legende der verwendeten Piktogramme	Seite	6
Einleitung	Seite	6
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	Seite	6
Teilebeschreibung.....	Seite	6
Technische Daten.....	Seite	6
Lieferumfang.....	Seite	6
Sicherheitshinweise	Seite	7
Sicherheitshinweise für Batterien / Akkus.....	Seite	7
Vor dem Gebrauch	Seite	8
Produkt aufladen.....	Seite	8
Gebrauch	Seite	8
Produkt verwenden.....	Seite	8
Wartung und Reinigung	Seite	9
Entsorgung	Seite	9
Garantie	Seite	9
Abwicklung im Garantiefall.....	Seite	10
Service.....	Seite	10

Legende der verwendeten Piktogramme

	Gleichstrom
	Schutzklasse III
	Inklusive Lithium-Ionen-Akku

Akku-Arbeitsleuchte mit Stativ

● Einleitung



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

Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

● Bestimmungsgemäße Verwendung



Dieses Produkt ist für den normalen Gebrauch bestimmt. Dieses Produkt ist ausschließlich für den privaten Einsatz in trockenen Innenräumen, z. B. in Lagern oder Korridoren geeignet. Das Produkt hält extremen physischen Beanspruchungen in Form von Erschütterungen stand (1,0 m²/s³ 200–2000 Hz). Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz oder für andere Einsatzbereiche bestimmt. Nur zur Verwendung im Innenbereich!




Dieses Produkt ist nicht zur Raumbeleuchtung im Haushalt geeignet.

● Teilebeschreibung

- 1 Stableuchte
- 2 EIN-/ AUS-Taste
- 3 Griff
- 4 Haken
- 5 Gelenk
- 6 USB-Kabel
- 7 USB-Anschlussbuchse (Typ C)
- 8 Ladeanzeige
- 9 Magnettefuß
- 10 Stativ

● Technische Daten

Akku-Arbeitsleuchte LED:

LEDs:	2 x 6 W COB (nicht austauschbar)
Akku:	Lithium-Ionen-Akku, 3,7V, 5200mAh (nicht austauschbar)
Ladedauer:	ca. 7 Stunden
Leuchtdauer (bei voll geladenem Akku):	ca. 6 Stunden (beidseitig) / ca. 9 Stunden (einseitig)
Schutzklasse:	III / 
Schutzart:	IP20
Eingangsleistung:	5V===/ 1 A (USB Typ C)


● Lieferumfang

- 1 Akku-Arbeitsleuchte LED
- 1 Stativ
- 1 USB-Kabel
- 1 Bedienungsanleitung



Sicherheitshinweise


MACHEN SIE SICH VOR DER ERSTEN BENUTZUNG DES PRODUKTS MIT ALLEN BEDIEN- UND SICHERHEITSHINWEISEN VERTRAUT! HÄNDIGEN SIE ALLE UNTERLAGEN BEI WEITERGABE DES PRODUKTS AN DRITTE EBENFALLS MIT AUS!

-  **⚠️ WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHREN FÜR KLEINKINDER UND KINDER!** Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Halten Sie Kinder stets vom Verpackungsmaterial fern.
- Dieses Produkt 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 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.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug, es gehört nicht in Kinderhände. Kinder können die Gefahren, die im Umgang mit elektrischen Produkten entstehen, nicht erkennen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Schützen Sie das Produkt vor Nässe und Feuchtigkeit. Niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen!
- Schließen Sie das Produkt nur an einen passenden 5V-Anschluss an. Die jeweilige Spannung muss den Angaben im Kapitel „Technische Daten“ entsprechen.
- Nehmen Sie keine Änderungen oder Reparaturen am Produkt vor. Die LEDs können und dürfen nicht ausgetauscht werden.
- Die LEDs sind nicht austauschbar.
- Sollten die LEDs am Ende ihrer Lebensdauer ausfallen, muss das gesamte Produkt ersetzt werden.

- Entsorgen Sie das Produkt, wenn das Produkt oder das USB-Kabel [6] beschädigt sind.
- Achten Sie darauf, dass das USB-Kabel [6] nicht durch scharfe Kanten oder heiße Gegenstände beschädigt werden kann. Wickeln Sie das USB-Kabel [6] vor dem Gebrauch vollständig ab.
- Schützen Sie das Produkt vor starker Hitze und Kälte.
- Befestigen Sie den Haken [4] nicht an heißen Gegenständen. Das Gewicht des Produkts könnte den Haken [4] dann verformen.
- Das mitgelieferte USB-Kabel [6] und das mitgelieferte Stativ [10] sind ausschließlich zur Verwendung mit dem Produkt geeignet.
- Die LEDs sind sehr hell, schauen Sie deshalb nie direkt in das Produkt. Sie könnten geblendet werden und dadurch könnten Unfälle entstehen.



Sicherheitshinweise für Batterien / Akkus

- **LEBENSGEFAHR!** Halten Sie Batterien / Akkus außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!
-  **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 / direkte Sonneneinstrahlung.
- Wenn Batterien / Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie, dass die Chemikalien mit Haut, Augen und Schleimhäuten in Kontakt kommen! 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. Der Ausbau oder Austausch des Akkus darf nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person erfolgen, um Gefährdungen zu vermeiden. Bei der Entsorgung ist darauf hinzuweisen, dass dieses Produkt einen Akku enthält.

● Vor dem Gebrauch

● Produkt aufladen

Hinweis: Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien vom Produkt.

Hinweis: Um das Produkt ohne USB-Kabel [6] verwenden zu können, müssen Sie vor dem Gebrauch den integrierten Akku aufladen. Ein Ladevorgang dauert ca. 7 Stunden. Der Akku ist fest im Fuß des Produkts eingebaut.

Hinweis: Das Produkt darf nur über das mitgelieferte USB-Kabel [6] mit der angegebenen Eingangsspannung und Stromstärke geladen werden (siehe „Technische Daten“).

- Verbinden Sie das USB-Kabel [6] mit dem Ladegerät.
- Verbinden Sie den USB-Stecker (Typ C) des USB-Kabels [6] mit der USB-Anschlussbuchse (Typ C) [7] des Produkts (siehe Abb. C).

Hinweis: Während des Ladevorgangs leuchtet die Ladeanzeige [8] rot. Ist der Ladevorgang abgeschlossen, leuchtet die Ladeanzeige [8] grün. Wenn die Ladeanzeige [8] grün leuchtet trennen Sie das USB-Kabel [6] vom Produkt, damit sich der Akku nicht entlädt.

● Gebrauch

Sie können das Produkt auf folgende Weisen verwenden:

- Verwenden Sie das Produkt, indem Sie den Griff [3] an beiden Enden der Stableuchte [1] festhalten.
- Sie können das Produkt entweder mit einem oder zwei Haken [4] sichern, die sich an der Unterseite auf beiden Seiten befinden. Wenn Sie zwei Haken verwenden, halten Sie das Gelenk [5] und kippen Sie den Griff [3] nach oben, so dass er senkrecht zur Stableuchte [1] steht. Nehmen Sie anschließend die Haken [4] heraus und hängen Sie sie an der gewünschten Stelle auf (siehe Abb. B).
- Sie können das Produkt auch mithilfe des Magnetfußes [9] auf einer flachen, ferromagnetischen Oberfläche befestigen.

⚠ VORSICHT! Wenn Sie das Produkt auf einer waagerechten Fläche befestigen wollen, achten Sie darauf, dass der Magnet auf beiden Seiten an einer ferromagnetischen Oberfläche befestigt wurde (siehe Abb. E). Andernfalls kann die Stableuchte [1] aufgrund ihres Gewichts herunterfallen. Sie können den Beleuchtungswinkel einstellen, indem Sie die Stableuchte [1] per Hand drehen.


- Sie können das Produkt auf dem mitgelieferten Stativ [10] befestigen und es an der gewünschten Stelle aufstellen (siehe Abb. D).

⚠ VORSICHT! Vergewissern Sie sich, dass der Griff [3] mit der EIN-/AUS-Taste [2] am Stativ [10] befestigt ist. Neigen Sie die Stableuchte [1] nicht mehr als 90°, sonst kann das Produkt umkippen.

⚠ VORSICHT! Achten Sie beim Drehen des Griffs [3] auf die Position Ihrer Hände, um ein Einklemmen Ihrer Finger zu vermeiden (siehe Abb. F).

● Produkt verwenden

- Laden Sie das Produkt auf, wie im Kapitel „Produkt aufladen“ beschrieben.

- Drücken Sie wiederholt die EIN- / AUS-Taste  um das Produkt in verschiedene Modi zu schalten.


1 Mal drücken: Produkt leuchtet auf einer Seite

2 Mal drücken: Produkt leuchtet auf beiden Seiten

3 Mal drücken: Licht ausschalten

● Wartung und Reinigung

Das Produkt ist wartungsfrei. Die LEDs sind nicht austauschbar.

- Schalten Sie das Produkt aus und entfernen Sie das USB-Kabel  bevor Sie es reinigen.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie keinesfalls ätzende Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie das Produkt regelmäßig mit einem trockenen, fusselfreien Tuch. Verwenden Sie bei stärkeren Verschmutzungen ein leicht angefeuchtetes 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 Produkt und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar, entsorgen Sie diese getrennt für eine bessere Abfallbehandlung. Das Triman-Logo gilt nur für Frankreich.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

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 Sammel-einrichtungen zurück.



Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus!

Batterien / Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien / Akkus bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

● Garantie

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

Sie erhalten auf dieses Produkt 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Original-Kassenbon gut auf. Diese Unterlage wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von 3 Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert oder ersetzt. Diese

Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind (z. B. Batterien) und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder die aus Glas gefertigt sind.

Service Schweiz

Tel.: 0842 665566
(0,08 CHF / Min., Mobilfunk max.
0,40 CHF / Min.)

E-Mail: owim@lidl.ch



● **Abwicklung im Garantiefall**

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456_7890) als Nachweis für den Kauf bereit.

Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, auf dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder als Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite.

Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail.

Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.

● **Service**

Service Deutschland

Tel.: 0800 5435 111
(kostenfrei aus dem dt.
Festnetz / Mobilfunknetz)

E-Mail: owim@lidl.de

Service Österreich

Tel.: 0820 201 222 (0,15 EUR / Min.)

E-Mail: owim@lidl.at

OWIM GmbH & Co. KG

Stiftsbergstraße 1
74167 Neckarsulm
GERMANY

Model-No.: HG06282
Version: 03 / 2020

Stand der Informationen: 02 / 2020
Ident.-No.: HG06282022020-DE

IAN 336350_1910