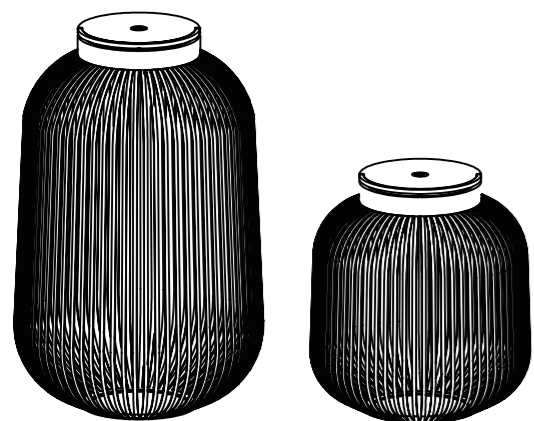


LITO LED M LITO LED L



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G. Lebensdauer der LED: > 20.000 h.



Die LED-Lichtquelle ist nicht austauschbar.

Sicherheitshinweise: Mobile LED-Leuchte

LITO LED M

Lichtstrom: 100 Lumen (Leuchte)
Leistung: 1,2 W
Spannung: DC 3,7 V
Schutzklasse: III
Schutzart: IP 54
Lichtfarbe: 2700/4000 K
Ra/CRI 83
Input: 5V/DC 1A
Abmessungen: Ø 27,8 cm x H 30,5 cm
Brenndauer: 12 - 60 Stunden

LITO LED L

Lichtstrom: 130 Lumen (Leuchte)
Leistung: 1,5 W
Spannung: DC 3,7 V
Schutzklasse: III
Schutzart: IP 54
Lichtfarbe: 2700/4000 K
Ra/CRI 83
Input: 5V/DC 1A
Abmessungen: Ø 31,4 cm x H 49 cm
Brenndauer: 9,5 - 47,5 Stunden



Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme der mobilen LED-Leuchte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Bitte bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

ALLGEMEINES

Diese Bedienungsanleitung gehört zur mobilen LED-Leuchte LITO LED M und LITO LED L (im Folgenden nur „Leuchte“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie die Leuchte einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden an der Leuchte führen. Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie die Leuchte an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Zeichenerklärung

CE Konformitätserklärung - Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Dieses Symbol zeigt an, dass die Leuchte der Schutzklasse III entspricht.



Dieses Symbol zeigt die Schutzart der Leuchte. Die Leuchte ist Spritzwasser- und Staubschutz.



Dieses Symbolsymbol bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Symbolsymbol bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Symbol zeigt die Konformität mit den geltenden Anforderungen für Produkte an, die in Großbritannien verkauft werden.

SICHERHEIT

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Leuchte ist ausschließlich zum Gebrauch im Innen- und Außenbereich bei Temperaturen zwischen 0 °C und 40 °C konzipiert. Sie ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen

Bereich geeignet. Verwenden Sie die Leuchte nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben: Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Die Leuchte ist kein Kinderspielzeug. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.



Stromschlaggefahr!

-Schließen Sie die Leuchte nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht, wenn sie sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel bzw. der Netzstecker defekt ist.
-Wenn das USB-Ladekabel der Leuchte beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
-Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenn Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantiansprüche ausgeschlossen.
-Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In dieser Leuchte befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.

- Betreiben Sie die Leuchte nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem.
- Tauchen Sie weder die Leuchte noch das USB-Ladekabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den USB-Stecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den USB-Stecker nie am USB-Ladekabel aus der Ladebuchse, sondern fassen Sie immer den USB-Stecker an.
- Verwenden Sie das USB-Ladekabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie die Leuchte und das USB-Ladekabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verlegen Sie das USB-Ladekabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Knicken Sie das USB-Ladekabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie die Leuchte nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Lagern Sie die Leuchte nie so, dass sie in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in die Leuchte hineinstecken.
- Wenn Sie die Leuchte nicht benutzen, sie reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie die Leuchte immer aus und ziehen Sie das USB-Ladekabel aus der Ladebuchse.



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).

- Diese Leuchte kann von Kindern ab acht 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 der Leuchte unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit der Leuchte spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Halten Sie Kinder jünger als acht Jahre von der Leuchte und der Anschlussleitung fern.
- Lassen Sie die Leuchte während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

Explosions- und Brandgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit der Leuchte und dem Akku kann eine Explosion oder einen Brand verursachen.
- Halten Sie die Leuchte fern von Wasser, anderen Flüssigkeiten, offenem Feuer und heißen Oberflächen.
- Bedecken Sie die Leuchte und den USB-Stecker nicht mit Gegenständen oder Kleidung.
- Halten Sie einen Abstand von mindestens 5 cm zu leicht entzündlichen Materialien ein.
- Setzen Sie die Leuchte nicht übermäßiger Wärme, wie direktem Sonnenschein, Feuer oder Ähnlichem, aus.
- Laden Sie die Leuchte ausschließlich mit dem mitgelieferten Zubehör.

Verätzungsgefahr!

Auslaufende Akkufflüssigkeit kann bei Berührung mit der Haut oder anderen Körperteilen Verätzungen verursachen.
- Vermeiden Sie bei austretender Akkufflüssigkeit 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 und entfernen Sie ausgelaufene Akkufflüssigkeit mit einem trockenen, saugfähigen Tuch.

Verletzungsgefahr!

Das Licht der LED ist sehr hell und kann bei direktem Hineinblicken die Augen schädigen.
- Schauen Sie niemals direkt in die leuchtende LED der Leuchte.
- Achten Sie beim Gebrauch der Leuchte darauf, nicht in die Augen von Personen oder anderen Lebewesen zu leuchten.

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit der Leuchte kann zu Beschädigungen der Leuchte führen.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar. Wenn die Lichtquelle ihr Lebensende erreicht hat, ersetzen Sie die gesamte Leuchte.
- Stellen Sie die Leuchte auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Fläche auf.
- Stellen Sie die Leuchte nicht an den Rand oder an die Kante der Fläche.
- Stellen Sie die Leuchte nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (Herdplatten etc.).

- Bringen Sie die Leuchte und das USB-Ladekabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie die Leuchte keinen Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile der Leuchte Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.

ERSTINBETRIEBNAHME

Leuchte und Lieferumfang prüfen

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann die Leuchte schnell beschädigt werden.
Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.
1. Nehmen Sie die Leuchte aus der Verpackung.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist.
3. Kontrollieren Sie, ob die Leuchte Schäden aufweist. Ist dies der Fall, benutzen Sie die Leuchte nicht und wenden Sie sich an den Hersteller.

Leuchte aufladen

Laden Sie die Leuchte vor dem Erstgebrauch vollständig auf.
1. Stellen Sie die Leuchte zum Aufladen auf eine trockene, waagerechte Fläche.
2. Wickeln Sie das USB-Ladekabel vollständig auseinander.
3. Verbinden Sie das Ladekabel per Magnetverschluss mit der Ladebuchse der Leuchte.
4. Stecken Sie den USB-Stecker in eine USB-Spannungsquelle (z. B. Computer, USB-Ladegerät).

Während des Aufladens der Leuchte leuchtet die Kontrollleuchte der Ladeanzeige rot.
5. Wenn die Leuchte vollständig geladen ist, leuchtet die Kontrollleuchte der Ladeanzeige grün. Sie können die Leuchte verwenden. Die Leuchte kann auch während des Ladevorganges betrieben werden.

BEDIENUNG

Die Leuchte bietet drei Lichtfarben (Warmweiß, Mix, Kaltweiß). Außerdem ist sie in allen Lichtfarben stufenlos dimmbar.
- Um die Leuchte einzuschalten, berühren Sie den Mittelpunkt auf der Oberseite der Leuchte. Die LEDs leuchten in warmweißem Licht.
- Um die Leuchte zu dimmen, halten Sie sie diesen Punkt, bis die gewünschte Leuchtintensität erreicht ist.
- Um die Lichtfarbe zu wechseln, berühren Sie den Knopf mehrfach. Die LEDs leuchten in drei Lichtfarben.
- Die Leuchte lässt sich herunter dimmen
- Um die Leuchte auszuschalten, berühren Sie den Knopf erneut.

REINIGUNG

Kurzschlussgefahr!
In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.
- Tauchen Sie die Leuchte niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit der Leuchte kann zu Beschädigungen derselben führen.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie die Leuchte keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden die Leuchte dadurch zerstören.

1. Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
2. Benutzen Sie ein weiches Tuch, angefeuchtet mit lauwarmem Wasser und Seife, um die Leuchte zu reinigen.
3. Lassen Sie alle Teile danach vollständig trocknen.

AUFBEWAHRUNG

Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein.
- Bewahren Sie die Leuchte stets an einem trockenen Ort auf.
- Schützen Sie die Leuchte vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Lagern Sie die Leuchte für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei einer Lager-temperatur zwischen 5 °C und 20 °C (Zimmertemperatur).

ENTSORGUNG

Verpackung entsorgen
Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

Leuchte entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)
Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!
Sollte die Leuchte einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!

Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle in ihrer Gemeinde/Ihrem Stadtteil oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Geben Sie die Leuchte vollständig (mit dem Akku) und nur in entladener Zustand an Ihrer Sammelstelle ab!

KONTAKTINFORMATIONEN

blomus GmbH
Zur Hubertushalle 4 | 59846 Sundern | Germany
www.blomus.com
E-Mail: kundenservice@blomus.com
Telefon: +49 (0)2933 831-130