

Art.-Nr.: 21999

## LED Stablampe mit Akku "FlexiLED 300" Lilon Akku, Magnethalter, 3W, 270lm, IP44



### Produktbeschreibung:

Professionelle, kräftige und höchst flexible LED-Arbeitslampe mit Akku, Haken und 2 Magnethaltern. Griff dreh- & schwenkbar - so haben Sie Licht genau dort, wo Sie es brauchen



### Technische Details:

- schaltbar in 2 Helligkeitsstufen • modernste COB-LED mit 3W • Lichtstrom 270 Lumen • zusätzliche Taschenlampe 1W/90lm • Lichtfarbe neutralweiß
- Farbtemperatur 4500K • RA >70 • Leuchtwinkel 120° • Leistung 3W
- 100% Hell: 0 sek. • Lebensdauer ca. 20.000 Std • Ein/Aus 20.000x
- Quecksilber 0,0mg • HxBxT 24x5x4cm • Ladezeit ca. 4-5 Stunden
- leuchtet ca. 2,5-3 Std. mit einer Akkuladung • inklusive 230V-Netzteil und 12V Ladegerät • Lilon Akku 2200mAh • IP44 spritzwassergeschützt



### Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität!! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach, entsorgt werden (Siehe Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden!

**Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr!**

Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt, keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden! Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden.

Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Schauen Sie niemals direkt beziehungsweise ungeschützt ins Licht oder auf die LEDs direkt, die Helligkeit kann Sie stark blenden und Sie riskieren Verletzungen und evtl. dauerhafte Schädigungen der Augen bzw. der Netzhaut.

Richten Sie die Leuchte niemals auf Menschen oder Tiere!

Das Produkt darf im Betrieb niemals abgedeckt werden! **Brandgefahr!**



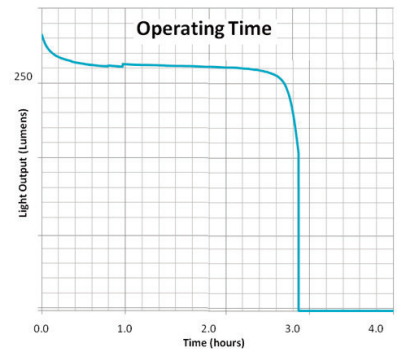
Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll !! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für:  
Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.

## Hinweise zu Bedienung und Ladung Aufladung und Entladung

Bitte laden Sie die Arbeitslampe vor der ersten Benutzung vollständig auf. Die Leuchte kann während des Ladevorgangs nicht benutzt werden. Die Lampe muss aufgeladen werden wenn die Lade-LED 3x blinkt und das Licht ausgeht. Während des Ladevorgangs leuchtet die rote LED, wenn die grüne LED leuchtet, ist der Ladevorgang abgeschlossen. Bitte nach vollendeter Ladung immer das Ladegerät von Netz und Lampe trennen, dies gilt für 230V oder 12V Aufladung.

### Funktionsbeschreibung:

Beim ersten Knopfdruck schaltet die große COB Leuchte ein weiterer Druck auf den Knopf lässt die große COB leuchte wieder erlöschen und schaltet die Taschenlampenfunktion and der Stirnseite ein. Der nächste Druck auf den Knopf schaltet auch die Funktion wieder aus. Die Leuchte ist ausgestattet mit einer Spannungskontrolle für den Akku. Sie leuchtet über die gesamte Betriebszeit mit miximaler Lichtausbeute. Sinkt die Spannung unter einen bestimmten Wert, schaltet die Lampe aus um den Akku zu schützen.

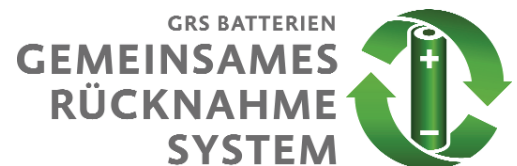


# Akku Entnahmehinweis lt. BattG.

WEEE Reg.-Nr. 25841852 / GRS Nutzer: 111012766

## Hinweispflicht für Hersteller batteriebetriebener Geräte

### Batterie / Akku-Entnahme zur Entsorgung



Geehrter ChiliTec Kunde, sie haben bei uns ein batteriebetriebenes Produkt gekauft. Die Lebensdauer der Batterie ist zwar sehr lang, trotzdem muss sie irgendwann einmal entsorgt werden. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Batterien werden wieder verwertet, sie enthalten wichtige Rohstoffe wie Eisen, Zink, Mangan oder Nickel. Sie können ihre gebrauchten Batterien auch gern an die ChiliTec GmbH, Bäckerberg 12, 38165 Lehre zurücksenden. Bei allen Batterien und Akkus die aus Geräten entnommen werden, **müssen die Pole, zum Schutz vor Kurzschluss getrennt voneinander verklebt werden (insbesondere Lithium)**, bevor diese an den Sammelstellen abgegeben werden können. Bitte beachten Sie unbedingt die in der Anleitung aufgeführten Entnahmehinweise.



Entfernen Sie zunächst die rückseitigen Schrauben der rechteckigen Abdeckung. Entfernen Sie nun den Stecker des Akkus von der Platine der Ladeelektronik. Ziehen Sie ihn vorsichtig ab, und verkleben Sie danach den Stecker der Leitung am Akku mit Isolierband.

### Akku-Entnahme Hinweise

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz • **Schalten Sie das Gerät aus** • Tragen Sie Schutzbrille und Handschuhe • Vermeiden Sie unbedingt einen Kurzschluß der Pole des Akkus, bei Kurzschluß besteht **EXPLOSIONSGEFAHR!**

## Hinweispflicht für Hersteller batteriebetriebener Geräte



### Einleitung:

Elektro- und Elektronikgeräten, die eine Batterie oder einen Akkumulator enthalten, sind Angaben beizufügen, welche den Nutzer über den Typ und das chemische System der Batterie oder des Akkumulators und über deren sichere Entnahme und Entsorgungsmöglichkeiten zu informieren.

### Hinweis:

Geehrter ChiliTec Kunde, sie haben bei uns eine Batterie/ein batteriebetriebenes Produkt gekauft. Die Lebensdauer der Batterie ist zwar sehr lang, trotzdem muss sie irgendwann einmal entsorgt werden. **Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll.** Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können.

Batterien werden wieder verwertet, sie enthalten wichtige Rohstoffe wie Eisen, Zink, Mangan oder Nickel. Sie können ihre gebrauchten Batterien auch gern an die ChiliTec GmbH, Bäckerberg 12, 38165 Lehre zurücksenden.

Der Begriff „Batterie“ meint in diesem Text ebenfalls Akkumulatoren (Akkus). Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön. Unfreie Sendungen werden nicht angenommen! Wir sind Mitglied der Stiftung Gemeinsames Rücknahmesystem Batterien (GRS).

Das von Ihnen erworbene Gerät enthält Batterien oder Akkumulatoren (Akkus) folgenden Typs oder und chemischen Systems (angekreuzt):

#### *nicht wiederaufladbare chemischen Systeme*

Alkali-Mangan |  Zink-Kohle |  Lithium |  Silberoxid |  Zink-Luft

#### *wiederaufladbare chemischen Systeme*

Nickel-Cadmium |  Nickel-Metallhydrid |  wiederaufladbar Lithium |  Blei

### Verwertung

Alle Batterien und Akkus werden wieder verwertet. So lassen sich wertvolle Rohstoffe wie Eisen, Zink oder Nickel wieder gewinnen. Batterierecycling ist die leichteste Umweltschutzübung der Welt.



#### Kennzeichnung:

Die Mülltonne bedeutet: Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Die Zeichen unter den Mülltonnen stehen für:

Pb: Batterie enthält Blei

Cd: Batterie enthält Cadmium

Hg: batterie enthält Quecksilber

### Batterie / Akku-Entnahme

Bei allen Batterien und Akkus die aus Geräten entnommen werden, müssen die Pole, zum Schutz vor Kurzschluss verklebt werden (insbesondere Lithium), bevor diese an den Sammelstellen abgegeben werden können. Bitte beachten Sie unbedingt die in der Anleitung aufgeführten Entnahmehinweise.



Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll !! Diese Geräte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank.