Montage- und Bedienungsanleitung für Arbeitsleuchte LED falt- und drehbar 73797.01 / 94166

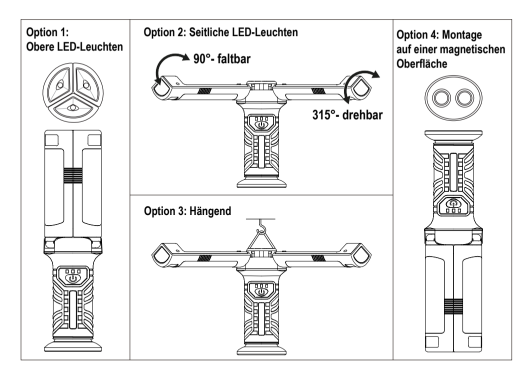
LANDI Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH-3293 Dotzigen www.landi.ch

Landwelt GmbH Einsteinallee 9 DE-77933 Lahr

Gamm Lux S.à.r.l. 1-3, rue F.W. Raiffeisen L-2411 LUXEMBOURG



Montage



Funktion



Das Produkt kann in 5 unterschiedlichen Modi verwendet werden. Wählen Sie diese aus, indem Sie wiederholt auf den EIN-/AUS Schalter drücken.

1x Drücken - Obere LED-Leuchten 100% Helligkeit

2x Drücken - Obere LED-Leuchten 50% Helligkeit

3x Drücken - Seitliche LED-Leuchten 100% Helligkeit

4x Drücken - Seitliche LED-Leuchten 50% Helligkeit

5x Drücken - Seitliche LED-Leuchten blinken

6x Drücken - Die Leuchte ist ausgeschaltet.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Das Produkt ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände!
- Die Montage und die Benutzung muss so erfolgen, dass starke Verschmutzung und zu starke Erwärmung vermieden werden.
- Die Leuchte darf nur in Innenräumen installiert werden.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert bzw. umgebaut werden!
- Blicken Sie nicht direkt in die eingeschaltete Lichtquelle.
- Der Akku ist im Produkt fest eingebaut und kann nicht ausgetauscht werden.
- Wenden Sie sich bei der Entsorgung des Produktes an einen elektrischen Fachmann oder Ihren Händler, um die Akkus auszubauen und umweltgerecht zu entsorgen.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar. Falls die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, ist die komplette Leuchte zu ersetzen.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht in der Verpackung.

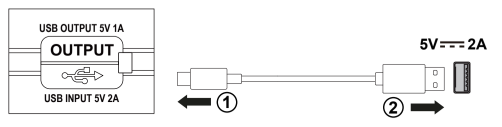
Aufladen

USB-Anschluss

Laden Sie das Produkt vor der ersten Verwendung vollständig auf. Akku über USB-Anschluss mit USB-Eingangskabel laden: nach 3 Stunden ist der Akku vollständig aufgeladen.

Hinweis: Zum Aufladen müssen Sie die Gummi-Abdeckung an der Leuchte öffnen.

- · Rot Anzeige blinkt: Ladevorgang dauert an.
- · Anzeige leuchtet Grün: Ladevorgang abgeschlossen.





Das Produkt kann während des Ladevorgangs nicht betrieben werden.

Hinweis: Betreiben Sie den Artikel nur mit dem mitgelieferten USB-Eingangskabel.

-2-

Überprüfen der Akkukapazität

Wenn das Produkt nicht geladen wird: Drücken Sie den EIN-/AUS Schalter, um die Akkukapazität zu überprüfen. Die rote Ladeanzeige zeigt die Kapazität des Akkus im Inneren des Produktes an.

1 LED leuchtet = ca. 33 % (Bitte aufladen)

2 LEDs leuchten = ca. 66 %

3 LEDs leuchten = ca. 100 %

Wie verwende ich den 5V / 1A USB-Ausgang?

- 1. Mobiltelefon zum Aufladen an den USB-Anschluss anschließen.
- 2. Neben Mobiltelefonen können auch andere Geräte an den USB-Port angeschlossen werden, sofern die maximale Belastung 5V / 1A beträgt.

Pflege und Wartung

- 1. Ziehen Sie vor jeder Reinigung den Stecker aus der USB-Anschlussbuchse.
- 2. Zur Reinigung der Leuchte verwenden Sie lediglich ein weiches, trockenes oder leicht feuchtes Tuch (ggf. unter Zugabe von etwas mildem Geschirrspülmittel). Verwenden Sie zur Reinigung auf keinen Fall Scheuer- oder Lösungsmittel.

Technische Daten

LED-Leuchte:

Ladebuchse:

Leuchtmittel: Obere LED-Leuchten: 3 x 0,5 W

Seitliche LED-Leuchten: 3 x 2 W
Eingebaute Batterie: 1x Li-ion 18650, 2000 mAh, 3,7 V===

Die Akkus sind nicht austauschbar.

Betriebsdauer (bei voller Aufladung): 3 obere LED-Leuchten: ca. 4 Stunden 3 seitliche LED-Leuchten: ca. 2 Stunden

USB (Typ C)

Schutzart: IP20

USB:

USB-Eingangsspannung/-strom: 5 V=== / 2 A Ladezeit via USB Ladekabel: ca. 3 Stunden USB-Ausgangsspannung/-strom: 5 V=== / 1 A

Verpackungsinhalt

1x Montage- und Bedienungsanleitung 1x LED-Arbeitsleuchte 1x USB Ladekabel

Entsorgung



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie

das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols der durchgestrichenen Mülltonne. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten. Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden. Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos.



Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Damit die menschliche Gesundheit und die Umwelt aufgrund unkontrollierter Müllentsorgung keinen Schaden nehmen, recyceln Sie das Produkt auf verantwortliche Weise, sodass eine nachhaltige Wiederverwendung

stofflicher Ressourcen vorangetrieben wird. Bedienen Sie sich zur Rückgabe Ihres Altgeräts bitte der Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Dort wird dieses Produkt einem umweltfreundlichen Recycling zugeführt. Kleine Elektroaltgeräte (Kantenlänge bis zu 25 cm) können bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgegeben werden. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden.

Entnehmen Sie vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Produkt selbst verantwortlich sind.