

**Montage- und Bedienungsanleitung**  
für  
**Tischleuchte LED LEA**  
59920.01 / 13091

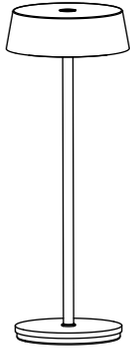


LANDI Schweiz AG  
Schulriederstrasse 5  
CH-3293 Dotzigen  
[www.landi.ch](http://www.landi.ch)

Landwelt GmbH  
Einsteinallee 9  
DE-77933 Lahr

## Montage

Das Produkt wird betriebsfertig geliefert, es bedarf keiner zusätzlichen Montage.



**Hinweis:** Vor der Benutzung sicherstellen, dass die Gummi-Abdeckung der Ladebuchse verschlossen ist.

## Funktion



Berühren Sie den Schalter um die Leuchte ein- oder auszuschalten. Mit dem mehrmaligen berühren der Taste stellen Sie die gewünschte Helligkeit ein.

- 1x berühren - niedrigste Helligkeitsstufe (15% Helligkeit)
- 2x berühren - mittlere Helligkeitsstufe (50% Helligkeit)
- 3x berühren - höchste Helligkeitsstufe (100% Helligkeit)
- 4x berühren - 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.
- Das Produkt ist spritzwassergeschützt (**IP54**), dennoch benutzen Sie die Leuchte nicht in der Nähe von Wasser und anderen Flüssigkeiten, oder an Standorten, an denen sich Wasser und andere Flüssigkeiten ansammeln könnten. Die Leuchte nicht in Wasser tauchen.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert bzw. umgebaut werden!
- Blicken Sie nicht direkt in die eingeschaltete Lichtquelle.
- 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.

## Hinweise zu Batterien

- Die Akkus in diesem Produkt sind fest eingebaut und können nicht ausgetauscht werden.
- Wenden Sie sich bei der Entsorgung des Produkts an eine Elektrofachkraft oder Ihren Händler, um die Akkus auszubauen und umweltgerecht zu entsorgen.
- Setzen Sie das Produkt niemals übermäßiger Hitze aus und werfen Sie diese niemals in Feuer. **Die Akkus könnten explodieren.**
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf. Batterien nicht verschlucken. Wurden Batterien verschluckt, suchen Sie sofort ärztliche Hilfe auf.
- Sollten Batterien einmal ausgelaufen sein, entsorgen Sie das Produkt bestimmungsgemäß. Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt mit der Batteriesäure. Sollten Sie doch einmal Augenkontakt mit Batteriesäure erfahren, spülen Sie die Augen mit viel Wasser aus und kontaktieren Sie umgehend einen Arzt. Bei Kontakt der Batteriesäure mit der Haut, waschen Sie die Stelle mit viel Wasser und Seife ab.

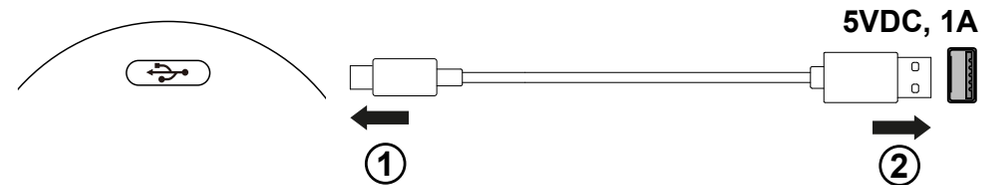
## Aufladen

### USB-Anschluss

Laden Sie das Produkt vor der ersten Verwendung vollständig auf. Akku über USB-Anschluss mit USB-Eingangskabel laden: nach 4,5 Stunden ist der Akku vollständig aufgeladen.

**Hinweis:** Zum Aufladen müssen Sie die Gummi-Abdeckung der Ladebuchse öffnen.

- Anzeige leuchtet rot: Ladevorgang dauert an.
- Anzeige leuchtet nicht: Ladevorgang abgeschlossen.



Das Produkt kann während des Ladevorgangs nicht betrieben werden.

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



**WARNUNG:** Das Aufladen muss im Innenbereich durchgeführt werden.

Stellen Sie vor dem Laden der Leuchte sicher, dass der USB-C-Stecker und der Anschluss der Leuchte trocken sind.

## Pflege und Wartung

1. Ziehen Sie vor jeder Reinigung das USB Ladekabel aus der USB-Anschlussbuchse und verschließen Sie die Gummi-Abdeckung.
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:

Leuchtmittel:	LED
Gesamtleistung:	3,4 W
Eingebaute Batterie:	2x Li-ion 18650, 1200 mAh, 3,7 VDC

**Die Akkus sind nicht austauschbar.**

Betriebsdauer (bei voller Aufladung):	ca. 24 Stunden bei 15 % Helligkeit
	ca. 7 Stunden bei 50 % Helligkeit
	ca. 4 Stunden bei 100 % Helligkeit

Ladebuchse:	USB (Typ C)
Schutzart:	IP54

### USB:

USB-Eingangsspannung/-strom:	5 VDC / 1 A
Ladezeit via USB Ladekabel:	ca. 4,5 Stunden

## Verpackungsinhalt

- 1x Montage- und Bedienungsanleitung
- 1x LED-Leuchte
- 1x USB-C Ladekabel 1m

## 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 (Kantlänge bis zu 25 cm) können bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m<sup>2</sup> oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m<sup>2</sup>, 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.