

## VERWENDUNG

Die Lampe hat einen integrierten Vibrationsschalter. Sie können die Lampe schalten, indem Sie mit der Hand gegen die Lampe tippen. Dadurch können Sie die folgenden Leuchtstufen schalten:

- 1. Berührung: 100% Licht
- 2. Berührung: 30-40 % Licht
- 3. Berührung: 8-10 % Licht
- 4. Berührung: Licht aus

Bei der nächsten Berührung schalten Sie die Lampe wieder ein.



### HINWEIS:

*Es wird empfohlen, den Akku der Lampe immer vollständig aufzuladen und die Lampe so lange zu verwenden, bis der Akku leer ist. Laden Sie erst dann den Akku wieder vollständig auf. So erreicht der Akku der Lampe eine längere Lebensdauer, als wenn Sie die Lampe ständig auf dem mit der Stromversorgung verbundenen Ladesockel lassen.*

## WICHTIGE HINWEISE

### Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Ein Wechsel des

Leuchtmittels oder des Akkus ist nicht vorgesehen.

- Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Die Lampe ist spritzwassergeschützt. Tauchen Sie sie aber nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Vermeiden Sie, dass der interne Akku zu stark entladen wird. Schalten Sie die Lampe immer aus, wenn Sie sie nicht benutzen.
- Verwenden Sie den Ladesockel nur in Innenräumen.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

### Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-6321 in Übereinstimmung mit der Produktsicherheit-Richtlinie 2001/95/EG, der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

Leiter Qualitätswesen  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
01.04.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de](http://www.pearl.de).  
Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**.  
Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-6321 ein.

## Portable LED-Garten- & Tischlampe „Livinglight II“ gelb



## IHR NEUES LIVINGLIGHT

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser außergewöhnlich vielseitigen Lampe. Die LED-Garten- und Tischlampe in neuartigem Design ist eine schicke Ergänzung Ihrer Wohnraumbeleuchtung. Nutzen Sie sie als Leselampe auf Balkon oder Terrasse, als hübsche Tischlampe im Schlafzimmer oder als handliche Laterne bei nächtlichen Ausflügen. Denn der Leuchtkörper kann bei Bedarf einfach vom Sockel abgenommen und herumgetragen werden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und beachten Sie die hier aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue portable LED-Garten- und Tischlampe optimal nutzen können.

### Technische Daten

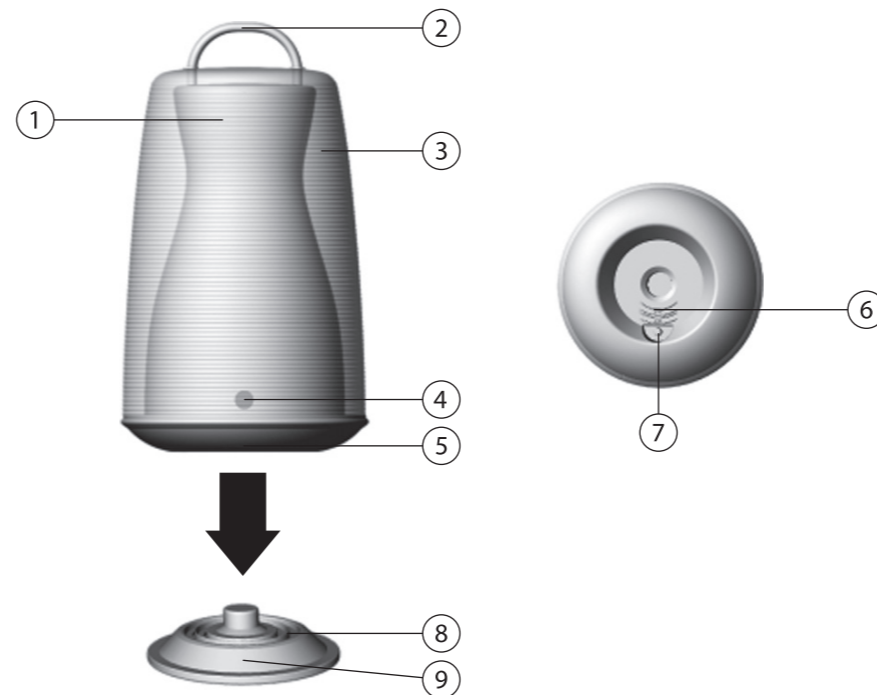
Stromverbrauch:	3 W
Leuchtdauer bei voll geladenem Akku:	100% Licht: ca. 6 Stunden 30-40% Licht: ca. 14 Stunden 8-10% Licht: bis zu 70 Stunden
Stromversorgung:	Netzadapter Stromeingang: 230 V, 50 Hz Netzadapter Stromausgang: 5 V / 1,5 A Akku 3 x 1,2 V NiMH / 2000 mAh
Maße:	199 x 353 mm

### Lieferumfang

- LED-Garten- & Tischlampe inkl. Ladesockel
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

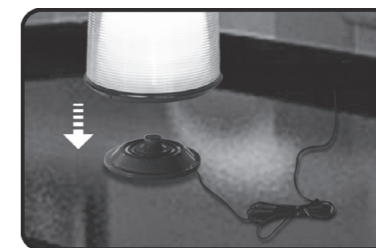
## PRODUKTDDETAILS

1. Innerer Lampenschirm
2. Griff
3. Äußerer Lampenschirm
4. Lade-LED
5. Untere Abdeckung
6. Ladekontakte
7. Ein/Aus-Schalter
8. Metallkontakte
9. Sockel



## INBETRIEBNAHME

1. Nehmen Sie alle Teile vorsichtig aus der Verpackung.
2. Schließen Sie das Netzteil an die Buchse an der Unterseite des Sockels und an eine Steckdose an.
3. Stellen Sie den Sockel auf eine ebene, stabile Fläche.
4. Nehmen Sie den Lampenschirm zur Hand und schalten Sie die Lampe mit dem Ein/Aus-Schalter an der Unterseite ein. Setzen Sie den Lampenschirm auf den Sockel. Der Akku der Lampe wird geladen, die Lampe ist aber auf dem Sockel sofort betriebsbereit.



5. Die Lade-LED leuchtet rot, wenn der Akku der Lampe geladen wird. Sie leuchtet grün, wenn der Akku voll geladen ist. Sie können, wenn gewünscht, das Netzteil nun von der Stromversorgung trennen.

