

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Arbeitsleuchte. Vergessen Sie umständliches Hantieren mit einer Taschenlampe, vergessen Sie unschöne Bauleuchten. Mit dieser Hochleistungs-Leuchte sind Sie für den Stromausfall ebenso gerüstet wie für eine dauerhafte Verwendung in dunklen Ecken.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Gebrauch sorgfältig durch und beachten Sie vor allem die Hinweise zum Einlegen der Batterien genau, damit Sie Ihre neue Arbeitsleuchte stets optimal einsetzen können.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.lunartec.de

Klicken Sie einfach auf die Seite

► **Antworten auf häufig gestellte Fragen!**

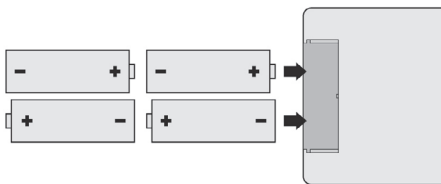
Lieferumfang

- Arbeitsleuchte
- Bedienungsanleitung

Sie benötigen zusätzlich: 4 Batterien des Typs AA

Verwendung**Einlegen der Batterien**

Schieben Sie den Deckel des Batteriefachs an der Unterseite der Leuchte nach unten. Ihre neue Arbeitsleuchte benötigt zum Betrieb vier Batterien des Typs AA. Legen Sie diese Batterien unbedingt wie auf der Zeichnung ein: Die beiden Batterien auf der rechten Seite müssen mit dem Minuspol nach vorne im Batteriefach liegen, die beiden Batterien auf der linken Seite mit dem Pluspol nach vorne.



Drücken Sie dann die Batterien leicht ein und schieben Sie den Deckel des Batteriefachs wieder auf das Fach.

Ein- und ausschalten

Drücken Sie auf den Schalter an der Vorderseite, um die Arbeitsleuchte einzuschalten. 72 helle LEDs leuchten auf. Drücken Sie erneut auf den Schalter, um die Arbeitsleuchte wieder auszuschalten.

Befestigen

Klappen Sie den Haken auf der Rückseite nach außen, um die Arbeitsleuchte aufzuhängen. Der Haken ist mit einem Kugelgelenk versehen und kann daher beliebig gedreht werden. Zusätzlich verfügt die Arbeitsleuchte über drei starke Magnete auf der Rückseite, sodass sie auch an einem Gegenstand aus Metall haften bleibt.

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. 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- 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.

Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Verwenden Sie niemals gleichzeitig Akkus und Batterien in einem Gerät. Das kann zur Überhitzung der Batterien und zu Fehlfunktionen am Gerät führen.
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Akkus oder Batterien. Falsch eingesetzte Akkus oder Batterien können zur Zerstörung des Gerätes führen - Brandgefahr.
- Versuchen Sie nicht, Batterien oder Akkus zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC6720 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland

Andreas Kurtasz

Leiter Qualitätswesen

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

29.10.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC6720 ein.

