

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses LED-Glasbaums. Mit diesem edlen Accessoire setzen Sie stilvoll Akzente in Ihrer Weihnachtsdekoration. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie mit dieser festlichen Weihnachtsdekoration viel Freude haben.

Lieferumfang

- LED-Glasbaum
- 12 Mini-Weihnachtsbaumkugeln
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigtes Zubehör

- 3x Batterien des Typs AA (Mignon)

Verwendung

1. Öffnen Sie das Batteriefach an der Unterseite des Glasbaums.
2. Legen Sie 3 Batterien des Typs AA ein. Achten Sie unbedingt auf die Angaben zur Polarität am Boden des Batteriefachs, da die Batterien sonst überhitzen können.
3. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
4. Behängen Sie den Glasbaum mit den mitgelieferten Weihnachtsbaumkugeln und stellen Sie den Baum auf eine ebene Fläche, wo dieser gegen Herunterfallen oder versehentliches Umstoßen gesichert ist.
5. Schalten Sie den LED-Glasbaum mit dem seitlich angebrachten Ein/Aus-Schalter ein.
6. Die LED-Beleuchtung fängt nun an, im Farbwechsel den Baum zu beleuchten.

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, außer zum Batteriewechsel. 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.
- Halten Sie das Produkt fern von Haustieren und spielenden Kindern. Durch Glasbruch besteht die Gefahr von Schnittverletzungen!
- Achten Sie darauf, dass Kleinkinder die losen Teile nicht in den Mund nehmen. Erstickungsgefahr!
- 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.

Wichtige Hinweise zu 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.
- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
 - Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
 - Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
 - Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
 - Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
 - Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
 - Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-6188 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



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

01.08.2014

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 NC-6188 ein.