Einleitung / Sicherheit

Lichterbogen Erzgebirge

1. Einleitung

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf dieses wunderschönen und kunstgewerblich hergestellten Lichterbogens aus dem Erzgebirge. Der Lichterbogen ist in solider handwerklicher Arbeit hergestellt und besteht aus dem Naturprodukt Holz. Im Holz können eventuelle Farbunterschiede, kleine Ast- oder Harzstellen auftreten, die unsererseits nicht beeinflussbar sind. Die Qualität des Produktes wird hierdurch nicht gemindert. Reklamationen aus diesen genannten Gründen können nicht anerkannt werden.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob die richtige Spannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind.

Sollten Sie Fragen haben, setzen Sie sich mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung.

Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieser Lichterbogen ist ausschließlich zur Verwendung in Innenräumen bestimmt. Der Lichterbogen ist geeignet zur Dekoration und kein Spielzeug. Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben oder eine Veränderung des Gerätes ist nicht zulässig und führt zur Beschädigung. Der Lichterbogen ist nur für den privaten Gebrauch bestimmt. Lichterbogen nicht in der Verpackung betreiben.

3. Lieferumfang

1 x Lichterbogen Erzgebirge inklusive Lampen / LED-Lampen, 1 x Bedienungsanleitung

Timer-Funktion

Sobald Sie das Steckernetzteil in die Steckdose stecken, leuchtet der Lichterbogen permanent.

Drücken Sie den Knopf am Steckernetzteil und die Timerfunktion ist aktiviert (grünes Leuchten). Der Lichterbogen schaltet sich ein und wird sich jeden Tag zur gleichen Zeit automatisch wieder einschalten und nach 6 Stunden wieder : ausschalten

Drücken Sie diesen Knopf erneut und der Lichterbogen ist wieder im Dauerbetrieb (grünes Leuchten erlischt).

4. Technische Daten

Betriebsspannung: Leuchtmittel:

220 - 240 V, ~ 50 - 60 Hz 7 LED-Lampen E10 Typ: 3 V / 0,06 W / HGD 3 V - 0,42 W ~50 Hz

Leistung gesamt: Schutzklasse:

Schutzart:

IP 44 Nenndaten Steckernetzteil JT-DC3V0.6W-H2-IP44 Pri/Eingang: 220 - 240 V, ~ 50 - 60 Hz Sec/Ausgang: 3 V ===, P= 0.6 W IP 44, Schutzklasse







5. Sicherheit

Sicherheitshinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen! Bei Sachund Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung 6. Montage/Reparatur

oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht wer- Sollte der Lichterbogen nicht leuchten, prüfen Sie den, wird keine Haftung übernommen.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (ein- 2. ob das Steckernetzteil fest in der Steckdose sitzt, schließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensori- 3. schen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/ 4. oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass 7. Lampenwechsel / Steckernetzteil sie nicht mit dem Gerät spielen.

Dieses Produkt ist kein Spielzeug.

Lassen Sie den Lichterbogen oder Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen.

Plastikfolien/-tüten, Kunststoffteile etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag!

Vorsicht! Beschädigte Netzkabel bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.

Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss den Artikel auf etwaige Beschädigungen.

Benutzen Sie den Lichterbogen niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

Das Netzkabel des Lichterbogens kann nicht ausgewechselt werden. Bei Beschädigung muss der Lichterbogen umweltfreundlich entsorgt werden.

Montage / Reparatur / Lampenwechsel / Wartung / Garantie

Vermeiden Sie unbedingt die Berührung des Lichterbogens mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.



Verletzungs- und Brandgefahr!

 Überprüfen Sie unmittelbar nach dem Auspacken den Lichterbogen auf Beschädigungen.

Der Lichterbogen darf nicht in der Verpackung an das Stromnetz angeschlössen werden.

Verwenden Sie den Lichterbogen nicht mit defektem Leucht-

Stellen Sie sicher, dass das Leuchtmittel ausgeschaltet und abgekühlt ist, bevor Sie dieses berühren, um Verbrennungen zu vermeiden. Leuchtmittel entwickeln eine starke Hitze.

Ersetzen Sie defekte Leuchtmittel sofort durch neue.

Verwenden Sie nur E10 Kerzenlampen mit einer Höchstleistung von 0,06 Watt, 3 Volt bei LED-Lampenbetrieb. Eine Mischbestückung ist nicht zugelassen!

Decken Sie den Lichterbogen nicht mit Gegenständen ab. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.

ob der Stecker fest im Steckernetzteil eingerastet ist,

dass alle LED-Lampen fest verschraubt sind

Defekte Lampen sofort gegen Lampen gleicher Spannung und Leistung ersetzen, um unzulässige Erwärmung zu vermeiden.

Vor dem Lampenwechsel Steckernetzteil aus der Steckdose ziehen. -

Defekte Lampen sofort gegen Lampen gleicher Spannung und Leistung ersetzen, um unzulässige Erwärmung zu ver-

Es sind nur Ersatzlampen der gleichen Sorte zu verwenden, LED-Lampe Typ 3 V / 0,06 W / HGD.

Bitte verwenden Sie nur Steckernetzteile des Typs JT-DC3V0.6W-H2-IP44; 220 -240 V ~ 50 - 60 Hz

Wartung und Reinigung

Trennen Sie zur Reinigung oder zum Lampenwechsel den Lichterbogen immer vom Stromnetz.

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

Lassen Sie das Leuchtmittel mind. 15 Minuten lang abkühlen. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies luch. Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf die Leuchte niemals mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten sinint adar age in Manner automakt wander

9. Entsorgung



Die Verpackung besteht zu 100 % aus umwelt freundlichen Materialien, die Sie über die örtliche Recyclingstellen entsorgen können.

Gemäß Europäischer Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- un Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht müsse verbrauchte Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer un weltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht üb den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern mus an einem Sammelpunkt für das Recycling von



elektrischen und elektronischen Geräten abg geben werden. Das Symbol auf dem Produkt, d Gebrauchsanleitung oder der Verpackung wei darauf hin.

Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Gerätes erfa ren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

10. Garantie

Der Hersteller übernimmt für dieses Produkt eine (rantie für die Dauer von zwei Jahren ab Verkaufst tum für Material- und Fabrikationsfehler und schlie sowohl die Ersatzteile wie die Arbeitsleistung ein. Die (rantieleistung setzt eine ordentliche Kaufquittung sowie Erhebung des Garantieanspruches innerhalb der Garantief voraus. Bei nicht sachgemäßer Benutzung, Beschädigung o unbefugten Eingriff verfällt die Garantie. Die Leuchtmitte Lampen sind von der Garantie ausgeschlossen.

Dieses Produkt ist geprüft und entspricht der Europäisc Leuchtennorm EN 60598-1 sowie entsprechend Teil 2.

Vertrieb/Distribution

SAICO GmbH Seiffen Heinrich-Heine-Weg 2 D-09526 Olbernhau info@saico-erzgebirge, www.saico-erzgebirge.de





WEEE-Reg.-Nr. DE 31953190

Verpackungs-VO Reg. Nr. DE 4239097996137