

Gebrauchsanweisung

LED-Rentier mit Schlitten

Inhaltsübersicht

1. Sicherheitshinweise und Warnungen
2. Erläuterung der Symbole
3. Bestimmungsgemäße Verwendung
4. Sicherheitshinweise
5. Gerätekomponenten
6. Inbetriebnahme
7. Reinigung/Lagerung
8. Technische Daten
9. Entsorgung/ Recycling

1. Sicherheitshinweise und Warnungen

Diese Leuchte entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsvorschriften für elektrische Geräte.

Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie die LED-Leuchte benutzen.

Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Schäden an Personen und Sachen führen. Personen, die nicht mit der Anleitung vertraut sind, dürfen die LED-Leuchte nicht bedienen.

Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung und die Verpackung sorgfältig auf.

Kinder und Jugendliche dürfen die LED-Leuchte nicht benutzen.

WARNUNG! Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch die ausführlichen Sicherheitshinweise (ab Seite 2).

Nichtbeachtung kann zu Stromschlag, Feuer und/oder Verletzungen führen. Bitte bewahren Sie alle Sicherheits- und sonstigen Informationen auf und geben Sie sie an nachfolgende Benutzer weiter.

ELEKTRISCHE SICHERHEIT

Prüfen Sie immer, ob die vorhandene Netzspannung mit der auf dem

Typenschild angegebenen Spannung übereinstimmt.

2. Erläuterung der Symbole

Achten Sie auf alle Zeichen und Symbole, die in dieser Anleitung und auf Ihrem Produkt angegeben sind. Notieren Sie sich diese Zeichen und Symbole. Wenn Sie die Zeichen und Symbole richtig deuten, können Sie sicherer und besser mit dem Produkt arbeiten.



WARNUNG! / ACHTUNG!



Lesen Sie vor der Inbetriebnahme die Betriebsanleitung!

3. Verwendungszweck

Dieses Produkt dient ausschließlich der dekorativen Akzentbeleuchtung im Innen- und Außenbereich (IP44). Es ist nicht für die Beleuchtung eines Raumes geeignet.

Es ist nur für den Anschluss an Wechselspannung (220-240 V/ 50-60 Hz) zugelassen.

Die Verwendung ist in Innenräumen und im Freien erlaubt. Die Leuchte darf jedoch nicht im oder unter Wasser betrieben werden. Sie ist so aufzustellen und zu verwenden, dass Feuchtigkeit, starke Verschmutzung und übermäßige Erwärmung vermieden werden.

Die gesamte Leuchte darf nicht verändert oder umgebaut werden! Die Leuchte darf nicht an das Stromnetz angeschlossen werden, solange sie sich in der Verpackung befindet.

Die Lampen können nicht ersetzt werden.

Das Kabel kann nicht ersetzt werden. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss das Produkt entsorgt werden.

Jede andere Verwendung als die oben beschriebene führt zu Schäden an diesem Produkt. Außerdem ist dies mit Gefahren wie Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag usw. verbunden. Die Sicherheitshinweise und die technischen Daten müssen beachtet werden. Diese Leuchte wurde speziell für den privaten Gebrauch und nicht für den gewerblichen Dauereinsatz konzipiert.

Überprüfen Sie das Produkt auf eventuelle Transportschäden. Nehmen Sie sich Zeit und lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch.

4. Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch alle Sicherheits- und sonstigen Hinweise.



- WARNUNG! Bei Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages, eines Brandes und/oder von Verletzungen!

- Bitte bewahren Sie alle Sicherheits- und sonstigen Hinweise auf.

- Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss an das Stromnetz, dass Netzspannung und Stromart mit den Angaben auf dem Typenschild des Netzkabels/Netzgerätes übereinstimmen.



- WARNUNG! Tauchen Sie das Produkt, das Netzkabel oder den Netzstecker und/oder das Netzteil niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Gefahr eines elektrischen Schlages!



- WARNUNG! Tauchen Sie das Produkt, das Netzkabel oder den Netzstecker und/oder das Netzteil niemals in Wasser oder andere

Flüssigkeiten. Gefahr eines elektrischen Schlages!

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder deren Unerfahrenheit oder Unkenntnis benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.

- Halten Sie Kinder unter 3 Jahren von der Lampe fern, wenn sie nicht unter ständiger Aufsicht stehen.



- Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Produkt nur dann ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder in den sicheren Gebrauch des Produkts eingewiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben, vorausgesetzt, das Produkt befindet sich in seiner normalen Gebrauchslage oder ist installiert. Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Produkt nicht an das Stromnetz anschließen, es regulieren oder reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.-

ACHTUNG! Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle!

- Ziehen Sie den Netzstecker:

- wenn es nicht benutzt wird

- beim Zusammenbau/ Transportieren

- vor der Reinigung

- Ziehen Sie immer am Stecker, niemals am Kabel.



- WARNUNG! Berühren Sie das Produkt, das Netzkabel/den Netzstecker und/oder das Netzteil nicht mit feuchten/ nassen Händen. Gefahr eines elektrischen Schlages!- DANGER!

Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von explosiven/leicht entzündlichen Orten, Gas- oder Elektroheizungen, offenen Feuern, Kerzen oder anderen Wärmequellen. Brandgefahr!

- Verwenden Sie niemals ein Produkt mit einem Defekt oder mit defekten Kabeln und Steckern. Benutzen Sie das defekte Produkt nicht mehr und lassen Sie es vom MIGROSService überprüfen.

- Dieses Produkt ist für den Hausgebrauch und nicht für den gewerblichen Dauereinsatz konzipiert.

Bevor Sie dieses Produkt montieren/aufstellen, müssen folgende Punkte beachtet werden:

- Die Leuchte ist spritzwassergeschützt (IP44) und kann im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

ACHTUNG! Halten Sie das Netzkabel und den Netzadapter von Wasser und anderen

oder an Orten betreiben, an denen sich Wasser und andere Flüssigkeiten ansammeln könnten. Das Gerät darf nicht unter Wasser betrieben werden. Mindestabstand von 3 m zu Schwimmbecken, Teichen usw.

- Bei Beschädigungen jeglicher Art, insbesondere am Kabel, Gehäuse (Dichtheit!), die einen sicheren Betrieb des Produktes gewährleisten, ist die Stromzufuhr sofort abzuschalten, das Produkt außer Betrieb zu setzen und gegen Wiedereinschalten zu sichern!

- Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker und das Netzteil nicht beschädigt sind. Wenn das Produkt beschädigt ist, darf es nicht mehr verwendet werden.

- Verlegen Sie das Netzkabel und eventuell benötigte Verlängerungskabel so, dass niemand darüber stolpern oder ungewollt daran ziehen kann.

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht beschädigt ist. Vermeiden Sie Beschädigungen des Netzkabels durch Knicken und Kontakt mit scharfen Kanten.

- Die Steckdose muss sich in der Nähe der Lampe befinden.

- Der Netzstecker muss jederzeit leicht zugänglich sein.

- GEFAHR! Stecken Sie den Stecker der Leuchte nicht in die Steckdose, solange sie sich in der Verpackung befindet. Es besteht Brandgefahr!

- Die Verpackung und die Gebrauchsanweisung müssen aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen enthalten.

- Hängen Sie keine Gegenstände an dieses Produkt.

- GEFAHR! Decken Sie dieses Produkt nicht mit anderen Gegenständen ab. Es besteht Brandgefahr!

- Schließen Sie das Produkt niemals elektrisch an andere Leuchten an.

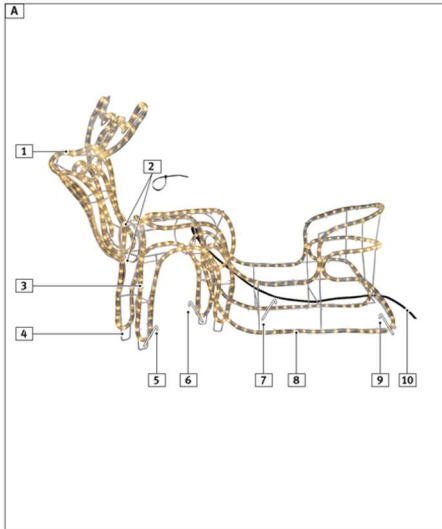
- Das Netzkabel des Netzteils kann nicht ersetzt oder repariert werden. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss das Produkt entsorgt werden.

- Die LEDs in der Lampe sind nicht austauschbar.

- Wir empfehlen, das Produkt über einen Fehlerstrom-Schutzschalter anzuschließen. Im Zweifelsfall fragen Sie einen Fachmann

5. Gerätekomponenten (A)

1. Rentierkopf
2. Kabelbinder
3. Rentierkörper mit Beinen
4. Rentierfuß
5. Nagel
6. Nagel
7. Nagel
8. Schlitten
9. Erdnagel
10. Kabel (ca. 1,5 m) mit Netzstecker (220-240 V)



Überprüfen Sie die LED-Leuchte auf eventuelle Transportschäden. Nehmen Sie sich Zeit und lesen Sie diese Betriebsanleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch.

6. Inbetriebnahme

Montage/Installation

WARNUNG! Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie die Leuchte montieren. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages!

Die Leuchte darf nicht im oder unter Wasser installiert oder betrieben werden.

Die Kabel müssen locker und nicht gestrafft sein, da dies zu Kabelbrüchen führen kann.

Schließen Sie die LED-Leuchte nicht an das Netzteil in der Verpackung an.

- Ziehen Sie den Netzstecker heraus.
- Stellen Sie den Rentierkörper (3) mit Beinen und Schlitten auf den Boden
- Drücken Sie den Nagel (5) bis zum Anschlag in den Boden, bis er einen Fuß fixiert. Befestigen Sie den diagonal

gegenüberliegenden Fuß mit einem zweiten Nagel (6).

Hinweis: Das Rentier darf nicht ohne Nägel verwendet werden, da es sonst im Wind umkippt.

- Stecken Sie den Nagel (7) direkt neben dem Lichtschlauch in den Boden, bis der Schlauch mit der Halterung gehalten wird. Mit dem zweiten Nagel (9)

- befestigen Sie den schräg gegenüberliegenden Schlauch

- Am Kopfteil (1) hat es zwei nach unten gerichtete Stifte. Setzen Sie diesen auf den Drahtrahmen des Körpers. Achten Sie darauf, dass der Schlauch nicht eingeklemmt wird

- Befestigen Sie das Kopfteil mit je einem Kabelbinder (2) an der Karosserie

- Prüfen Sie die Leuchte vor der Montage auf Beschädigungen. Die

- Spannungsversorgung darf erst nach vollständiger Montage erfolgen

- Die Sicherheitshinweise und die technischen Daten müssen beachtet werden!

- Die LED-Leuchte arbeitet mit 220-240 V Wechselstrom

- Die Steckdose muss sich in der Nähe der Leuchte befinden

- Der Netzstecker muss jederzeit leicht zugänglich sein

- Wählen Sie einen geeigneten Montageort

- Halten Sie einen Mindestabstand von 3 m zu Schwimmbecken, Teichen etc. ein.

- Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht zur Stolperfalle wird

- Rentiere nicht direkt mit Heftklammern ("Tacker") befestigen

- Hängen Sie keine Gegenstände an das Rentier oder den Schlitten

Einschalten/Ausschalten

- Die Lampe wird durch Einstecken des Netzsteckers eingeschaltet und durch Ziehen des Netzsteckers wieder ausgeschaltet.

- Ziehen Sie immer den Netzstecker, wenn Sie die Lampe für längere Zeit nicht benutzen.

7. Reinigung/Lagerung



ACHTUNG! Ziehen Sie vor der Reinigung der LED-Leuchte den Netzstecker. Es besteht die Gefahr eines Stromschlags! Um die gesamte LED-Leuchte zu reinigen, verwenden Sie einfach ein weiches, fusselfreies Reinigungstuch.

ACHTUNG! Verwenden Sie auf keinen Fall Scheuermittel oder Lösungsmittel, dies gilt für die gesamte LED-Leuchte!



ACHTUNG! Öffnen Sie die LED-Leuchte nicht. Nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages!

Bewahren Sie die LED-Leuchte bei Nichtgebrauch in der Originalverpackung an einem trockenen, staubfreien Ort auf.


8. Technische Daten

Betriebsspannung: 220-240 V ~ / 50-60 Hz

Ausgangsspannung: max. 18.7 W

Lichtquelle: 396 x LED warmweiß

Schutzklasse: II, IP44

Konformität 

Das Produkt entspricht den Bestimmungen der folgenden Richtlinien. Die Konformität wird durch die Einhaltung der aufgeführten Normen gewährleistet.

2014/35/ EU Niederspannungsrichtlinie (LVD)

2014/30/ EU Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

2011/65/ EU Beschränkung (der Verwendung bestimmter) gefährlicher

Stoffe in elektrischen elektronischen Geräten (RoHS)

LVD EN 60598-2-7
EN 60598-2-21
EN 60598-2-4
EN 60598-2-20

EMC EN 55015
EN 61547
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3

9. Entsorgung/Recycling



Dieses Produkt darf nicht mit dem übrigen Hausmüll entsorgt werden..

Als Verbraucher sind Sie verpflichtet, alle Elektro- und Elektronikgeräte zur ordnungsgemäßen Entsorgung dieser gefährlichen Abfälle zurückzugeben.

Händler, Hersteller und Importeure hingegen sind verpflichtet, alte Elektro- und Elektronikgeräte, die sie in ihrem Sortiment führen, kostenlos zurückzunehmen.

Die Sammlung und das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten schont die natürlichen Ressourcen. Darüber hinaus werden durch das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten Gesundheit und Umwelt geschützt. Weitere Informationen zu Sammelstellen und zur Entsorgung und Wiederverwertung von Elektro- und Elektronikgeräten erhalten Sie beim Bundesamt für Umwelt (BAFU), bei Ihrem lokalen Entsorgungsunternehmen, beim Fachhändler, bei dem Sie dieses Gerät gekauft haben, oder beim Hersteller des Geräts.