



Bedienungs-
anleitung



LED-TANNENBAUMLICHTERKETTE 120 LED



Stand: 2021-06

DE

Importiert durch:
ASPIRIA NONFOOD GMBH
LADEMANNBOGEN 21-23
22339 HAMBURG

3
JAHRE
GARANTIE

SERVICECENTER 711356

DE 00800 1188 1188
garantie.aldi-sued.de

MODELL:
ANS-20-037/A/-B/-C XII/09/2021

Allgemeines



Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die

Sicherheitshinweise, vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und verwenden Sie die LED-Tannenbaumlichterkette nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Die Nichtbeachtung der nachfolgenden Hinweise kann zu schweren Verletzungen führen. Die Bedienungsanleitung ist fester Bestandteil der LED-Tannenbaumlichterkette. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf und geben Sie diese mit, wenn Sie die LED-Tannenbaumlichterkette an einen anderen Benutzer weitergeben.

Diese Bedienungsanleitung kann auch als PDF-Datei bei unserem Kundenservice angefordert werden. Kontaktieren Sie hierfür die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.

Für eine verbesserte Lesbarkeit wird die LED-Tannenbaumlichterkette im Folgenden mit „Lichterkette“ bezeichnet.

Verwendete Symbole

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf der Lichterkette oder auf der Verpackung verwendet.



Vor Gebrauch Anleitung beachten!



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Geprüfte Sicherheit: Produkte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Konformitätserklärung: Mit diesem Symbol markierte Artikel erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinien. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie unter der auf der Garantiekarte angegebenen Serviceadresse anfordern.



Altgeräte nicht im Hausmüll entsorgen (s. Abschnitt „Entsorgungshinweise“).



Der Transformator entspricht der Schutzklasse II und ist demnach schutzisoliert ausgeführt.



Dieses Symbol kennzeichnet elektrische Artikel, die der Schutzklasse drei entsprechen.



Zum Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet.

IP44

Die Lichterkette ist gegen Spritzwasser und gegen Fremdkörper, die größer als 1 mm sind, geschützt.



Dieses Symbol kennzeichnet Artikel, die mit Gleichstrom betrieben werden.



Herstellungsdatum

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Lichterkette ist für die dekorative Beleuchtung im Innen- und Außenbereich geeignet. Die Lichterkette ist ein Dekorationsartikel und nicht zur Raumbeleuchtung im Haushalt geeignet. Die Lichterkette ist kein Spielzeug. Die Lichterkette ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und ist nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Nehmen Sie keine Veränderungen an der Lichterkette vor. Verwenden Sie die Lichterkette nur, wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen.

Sicherheitshinweise



Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Lassen Sie Kinder nicht mit der Lichterkette unbeaufsichtigt. Es besteht Strangulationsgefahr!
- Die Lichterkette ist kein Spielzeug. Gefahren, die vom Produkt ausgehen, können durch Kinder nicht richtig erkannt oder eingeschätzt werden. Halten Sie Kinder von der Lichterkette fern.
- Die Lichterkette kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten)

ten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise Kinder) benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs der Lichterkette informiert wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



Stromschlag-, Überhitzungs- und Brandgefahr!

- Stellen Sie sicher, dass die Netzspannung mit der Eingangsspannung des Transformators übereinstimmt.
- Schließen Sie die Lichterkette an einer gut zugänglichen Steckdose an. Wenn Sie die Lichterkette im Außenbereich verwenden möchten, muss der Transformator in Innenräumen oder in vor Feuchtigkeit schützenden Steckdosen eingesteckt werden.

- Verbinden Sie die Lichterkette nicht elektrisch mit einer anderen Lichterkette.
- Betreiben Sie die Lichterkette nur in Kombination mit dem beiliegenden IP44-Transformator.
- Überprüfen Sie das Kabel der Lichterkette und den Transformator vor jeder Verwendung auf Beschädigungen. Verwenden Sie die Lichterkette und den Transformator nicht bei Beschädigungen.
- Das Kabel der Lichterkette kann nicht ausgetauscht werden. Wenn das Kabel Schäden aufweist, verwenden Sie die Lichterkette nicht mehr.
- Die Lichterkette darf nicht verwendet werden, wenn sie noch in der Verpackung ist.
- Verwenden Sie die Lichterkette nicht im aufgerollten Zustand.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an der Lichterkette vor. Die LEDs sind nicht austauschbar. Wenn die Lichtquellen ihr Lebensdauerende erreicht haben, ist die gesamte Lichterkette zu ersetzen.
- Die Lichterkette darf ohne die ordnungsgemäß angebrachten Dichtungsringe nicht benutzt werden.
- Die Lichterkette darf nur mit SELV (Sicherheitskleinspannung) entsprechend der Kennzeichnung auf der Lichterkette betrieben werden.
- Installieren Sie die Lichterkette so, dass keine Personen über die Lichterkette stolpern oder fallen können.

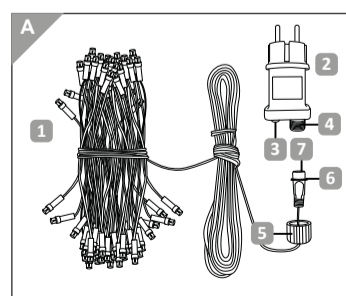
HINWEIS!

Gefahr von Sachschäden!

- Halten Sie die Lichterkette von scharfen Kanten und heißen Oberflächen fern.
- Befestigen Sie keine Gegenstände an der Lichterkette.

Lieferumfang / Teilbeschreibung

- 1 Lichterkette
- 2 Transformator
- 3 Ein/Aus-Knopf
- 4 Transformator-Anschluss
- 5 Verschluss
- 6 Dichtungsring
- 7 Anschluss Lichterkette Bedienungsanleitung



Lieferumfang prüfen

Kontrollieren Sie, ob der Lieferumfang vollständig ist und ob die Lichterkette Schäden aufweist. Ist dies der Fall, verwenden Sie die Lichterkette nicht.

Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

Lichterkette in Betrieb nehmen

1. Verbinden Sie die Lichterkette **1** mit dem Transformator **2**, indem Sie den Anschluss der Lichterkette **7** in den Transformator-Anschluss **4** stecken.
2. Fixieren Sie die Verbindung, indem Sie den Verschluss **5** auf das Gewinde des Transformator-Anschlusses **4** schrauben. Achten Sie darauf, dass der Dichtungsring **6** ordnungsgemäß positioniert ist.
3. Bringen Sie die Lichterkette wie gewünscht am Tannenbaum an.

Lichterkette verwenden

Die Lichterkette verfügt über drei Betriebszustände, die über den Ein/Aus-Knopf **3** auf dem Transformator **2** eingestellt werden können.

- 1 ON** Die Lichterkette ist eingeschaltet und läuft im Dauerbetrieb.
- 2 TIMER** Die Timerfunktion ist eingeschaltet. Die Lichterkette läuft sechs Stunden und schaltet sich automatisch ab. Nach weiteren 18 Stunden schaltet sie sich wieder ein.
- 3 OFF** Die Lichterkette ist ausgeschaltet.

1. Stecken Sie den Transformator **2** in eine gut zugängliche Steckdose. Die Lichterkette ist automatisch eingeschaltet (Betriebszustand 1 ON).
2. Drücken Sie den Ein/Aus-Knopf **3**, um die Timerfunktion zu aktivieren. Der Ein/Aus-Knopf **3** leuchtet grün (Betriebszustand 2 TIMER).
3. Drücken Sie den Ein/Aus-Knopf **3** erneut, um die Lichterkette auszuschalten (Betriebszustand 3 OFF).

Wartung

Ein Austausch von LEDs ist nicht möglich. Eine defekte LED beeinflusst nicht die anderen. Die Lichterkette kann auch mit defekten LEDs weiterbetrieben werden. Die Lichtquellen der Lichterkette sind nicht ersetzbar. Wenn die Lichtquellen ihr Lebensdauerende erreicht haben, ist die gesamte Lichterkette zu ersetzen.

Aufbewahrung

Bewahren Sie die Lichterkette in ihrer Verpackung an einem trockenen und gut belüfteten Ort auf. Schützen Sie die Lichterkette vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung. Bewahren Sie die Lichterkette für Kinder unzugänglich auf.

Entsorgungshinweise

Verpackung



Die Lichterkette sowie sämtliche Verpackungsbestandteile können über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb bzw. über die kommunale, hierfür zuständige Einrichtung gemäß geltender Vorschriften entsorgt werden. Die Mitarbeiter Ihrer Entsorgungseinrichtung informieren Sie auf Anfrage gerne über Möglichkeiten der korrekten und umweltgerechten Entsorgung.

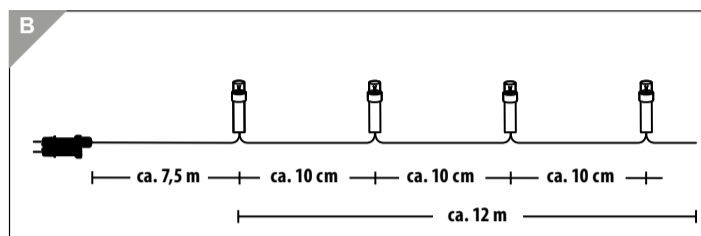
Altgeräte



Alte Elektrogeräte müssen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen an Sammelstellen für Elektro- und Elektronikschrott entsorgt werden. Adressen und Öffnungszeiten der Sammelstellen erfahren Sie bei Ihrer örtlichen Verwaltung.

Technische Daten

Länge:



Lichterkette:

120 LEDs: je 3 V, max. 0,06 W
 Eingang: 31 V ; 3,6 W
 Schutzklasse III:
 Schutzart: IP44

Transformator:

Eingangsspannung: 220 -240 V ~, 50/60 Hz
 Ausgangsspannung: 31 V ; 3,6 W
 Schutzklasse II:
 Schutzart: IP44
 Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 60 %
 Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,45 W

Modell:

MLS-D31V3.6WG3TK-IP44

Hersteller:

Zhong Shan MLS Photoelectric CO., LTD.
 No.1, Mulinsen Industrial Avenue
 Xiaolan Town, Zhongshan City
 Guangdong Province 528415
 P.R. China

Importeur:

aspiria nonfood GmbH
 Lademannbogen 21-23
 22339 Hamburg, Deutschland

Reinigung



Stromschlag- und Kurzschlussgefahr!

In den Transformator eingedrungenes Wasser kann einen Stromschlag oder einen Kurzschluss verursachen.

- Schützen Sie den Transformator vor Flüssigkeiten.

Trennen Sie die Lichterkette vor jeder Reinigung vom Stromnetz. Reinigen Sie die Lichterkette mit einem trockenen, weichen Tuch.