



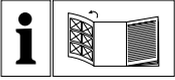
## EISZAPFEN-LICHTERKETTE

DE AT CH

### EISZAPFEN-LICHTERKETTE

Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 390533\_2201







## Legende der verwendeten Piktogramme

	Gleichstrom/-spannung		Unabhängiges Betriebsgerät
	Wechselstrom/-spannung		Polarität des Ausgangsanschlusses
	Schutzklasse II		Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt netzbetrieben ist.
	Kurzschlussfester Sicherheitstransformator		Für innen und außen
	6-Stunden-Timer mit automatischer Wiederholung im Tagesrhythmus		Produkt Gesamtlänge: ca. 17,75 m Zuleitung: ca. 10 m
	Spritzwassergeschützt		Länge Eiszapfen: 32 cm (16 Stück) und 21 cm (16 Stück)
	Das CE-Zeichen bestätigt die Konformität mit den für das Produkt zutreffenden EU-Richtlinien.		Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen

## Eiszapfen-Lichterkette

### ● Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

### ● Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt ist für den Betrieb im Innen- und Außenbereich geeignet. Das Produkt ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten und nicht für den kommerziellen Gebrauch vorgesehen.

### ● Teilebeschreibung

- |   |                            |   |                            |
|---|----------------------------|---|----------------------------|
|  | Netzteil                   |  | Funktions- und Timer-Taste |
|  | Stecker mit Überwurfmutter |  | LED                        |
|  | Lichterkette               |   |                            |

### ● Technische Daten

#### Lichterkette + Netzteil:

Leistungsaufnahme: 1,1 W

#### Lichterkette:

Betriebsspannung: 4,5 V $\overline{=}$

LED: 128 LEDs-gesamt 0,7 W  
(Leuchtmittel können nicht ausgetauscht werden)

Schutzart: IP44 (spritzwassergeschützt)

Lichterkette (Modell-Nr. HG06497A/  
HG06497B) GS zertifiziert.

#### Netzteil:

Nennspannung

primär: 220-240 V~, 50/60 Hz

Nennspannung

sekundär: 4,5 V $\overline{=}$ , 3,6 W

Schutzklasse: II/

Schutzart: IP44 (spritzwassergeschützt)

Netzteil (Modell-Nr. 22S0360G045W1D)

GS zertifiziert.

SELV: Schutzkleinspannung  
(Safety extra low voltage)

Ta: Maximale Umgebungs-  
temperatur

Tc: Max. Gehäusetemperatur  
der Vorschaltanlage

HG06497A: Warmweiß

HG06497B: Kaltweiß

## ● Lieferumfang

1 Eiszapfen-Lichterkette

1 Netzteil

1 Bedienungsanleitung



## Sicherheitshinweise

**BEWAHREN SIE ALLE SICHERHEITSHINWEISE  
UND ANWEISUNGEN FÜR DIE ZUKUNFT AUF!**

-  Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug, es gehört nicht in Kinderhände. Kinder können die Gefahren, die im Umgang mit dem Produkt entstehen, nicht erkennen.
- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produktes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur von fachkundigen Personen montiert wird.

### **⚠ VORSICHT! ÜBERHITZUNGSGEFAHR!**

Betreiben Sie das Produkt nicht in der Verpackung.

- Bewahren Sie das Produkt nach Gebrauch wieder in der Verpackung auf, um ungewollte Beschädigungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie nicht an der Netzleitung des Produkts und stellen Sie sicher, dass sie so verlegt ist, dass niemand darüber laufen oder stolpern kann.
- Befestigen Sie keine zusätzlichen Gegenstände am Produkt.

**⚠ WARNUNG!** Benutzen Sie dieses Produkt nur, wenn alle Dichtungen eingesetzt sind.



## **Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag!**

- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass der LED-Treiber an die Netzspannung angeschlossen ist (220–240V~).
- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die Lichterkette und das Netzteil auf etwaige Beschädigungen.
- Benutzen Sie das Produkt niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Die äußere flexible Netzleitung dieses Produkts kann nicht ausgetauscht werden; falls die Netzleitung beschädigt ist, muss das ganze Produkt entsorgt werden.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben.
- Schützen Sie die Netzleitung vor scharfen Kanten, mechanischen Belastungen und heißen Oberflächen.
- Nicht mit scharfen Klammern oder Nägeln befestigen.
- Ziehen Sie immer das Netzteil vor der Montage, Demontage oder Reinigung aus der Steckdose.
- Berühren Sie weder den Stecker des Produkts noch das Produkt selbst mit nassen Händen.
- Das Produkt darf nicht mit einer anderen Lichterkette elektrisch verbunden werden.
- Bei längerer Nichtnutzung trennen Sie das Produkt vom Stromnetz.
- Wenn Sie Fragen zum Produkt haben oder sich nicht sicher sind, fragen Sie einen Elektrofachbetrieb um Rat.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit dem mitgelieferten Netzteil des Typs (Modell-Nr.

22S0360G045W1D), ansonsten erlöschen jegliche Gewährleistungsansprüche.

- Der LED-Treiber kann nur von einem Fachmann ausgetauscht werden.
- Die Leuchtmittel sind nicht austauschbar.
- Sollten die Leuchtmittel am Ende ihrer Lebensdauer ausfallen, muss das gesamte Produkt ersetzt werden.

## ● **Anwendung**

- Stecken Sie den Stecker mit Überwurfmutter **2** am Ende der Lichterkette **3** in die Buchse des Netzteils **1**.
- Drehen Sie die Überwurfmutter im Uhrzeigersinn, um die Verbindung zu fixieren. Achten Sie darauf, dass der Dichtring ordnungsgemäß installiert ist.
- Stecken Sie das Netzteil **1** in die Steckdose. Das Produkt ist betriebsbereit.
- Beachten Sie, dass das Netzteil auch ohne Betrieb des Produkts noch eine geringe Leistung aufnimmt, solange sich das Netzteil in der Steckdose befindet. Zum vollständigen Ausschalten entfernen Sie das Netzteil aus der Steckdose.
- Sie können das Produkt mithilfe von Montage-material wie Kabelbindern oder Kleber auf einer gewünschten Oberfläche befestigen (Montagematerial ist nicht im Lieferumfang enthalten).
- Beachten Sie das Gewicht der Lichterkette, bevor Sie diese aufhängen bzw. auf einer Oberfläche befestigen.

## ● **Lichtfunktion**

Mit der Funktions- und Timer-Taste **4** können Sie zwischen folgenden Funktionen wählen:

### **1 x drücken:**

Das Produkt leuchtet mit „Schneefalleffekt“.

### **2 x drücken:**

Das Produkt leuchtet kontinuierlich auf („Dauerlicht“).

### **3 x drücken:**

Das Produkt ist ausgeschaltet.

**Hinweis:** Sie können die Timer-Funktion in beiden Beleuchtungsmodi („Schneefalleffekt“, „Dauerlicht“) aktivieren.

## ● **Timerfunktion**

- Um die Timerfunktion einzuschalten, drücken Sie die Funktions- und Timer-Taste **4** und halten Sie sie für 3 Sekunden gedrückt, nachdem das Produkt über die Steckdose an die Stromversorgung angeschlossen wurde. Die Funktions- und Timer-Taste **4** leuchtet grün auf, sobald die Timerfunktion aktiviert ist.
- Das Produkt leuchtet dauernd für 6 Stunden mit einer anschließenden Pause von 18 Stunden. Das Produkt leuchtet anschließend zur Einschaltzeit erneut 6 Stunden mit einer anschließenden 18-stündigen Pause.
- Um die Timerfunktion auszuschalten, drücken Sie die Funktions- und Timer-Taste **4** erneut und halten Sie sie für 3 Sekunden gedrückt. Das Licht der Funktions- und Timer-Taste **4** erlischt.
- Um das Produkt vollständig auszuschalten, ziehen Sie das Netzteil **1** aus der Steckdose.

**Hinweis:** Sie können die Timer-Funktion in beiden Beleuchtungsmodi („Schneefalleffekt“, „Dauerlicht“) aktivieren.

## ● **Reinigung und Pflege**

**⚠️ WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**  
Ziehen Sie zuerst das Netzteil aus der Steckdose.

**⚠️ WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**  
Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf das Produkt niemals mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten gereinigt oder gar in Wasser getaucht werden.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Das Produkt würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.
- Bei starker Verschmutzung einfach mit einem leicht feuchten Tuch zu reinigen.
- Stecken Sie das Netzteil **1** nach der Reinigung wieder in die Steckdose.

## ● Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1-7: Kunststoffe/20-22: Papier und Pappe/80-98: Verbundstoffe.



Das Produkt und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar, entsorgen Sie diese getrennt für eine bessere Abfallbehandlung. Das Triman-Logo gilt nur für Frankreich.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

## ● Garantie

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

Sie erhalten auf dieses Produkt 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Original-Kassenbon gut auf. Diese Unterlage wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von 3 Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert oder ersetzt. Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind (z. B. Batterien) und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder die aus Glas gefertigt sind.

## ● Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 390533\_2201) als Nachweis für den Kauf bereit.

Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, auf dem Titelblatt Ihrer Bedienungsanleitung (unten links) oder als Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produkts. Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail.

Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.

### ● Service

#### DE **Service Deutschland**

Tel.: 0800 5435 111

E-Mail: [owim@lidl.de](mailto:owim@lidl.de)

#### AT **Service Österreich**

Tel.: 0800 292726

E-Mail: [owim@lidl.at](mailto:owim@lidl.at)



**Service Schweiz**

Tel.: 0800562153

E-Mail: [owim@lidl.ch](mailto:owim@lidl.ch)

**CE IP44**

**OWIM GmbH & Co. KG**

Stiftsbergstraße 1  
74167 Neckarsulm  
GERMANY

Model no.: HG06497A/HG06497B  
Version: 07/2022

Stand der Informationen: 05/2022  
Ident.-No.: HG06497A/B052022-DE

IAN 390533\_2201