



LED-Outdoor-Girlande

Sicherheitshinweise



Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

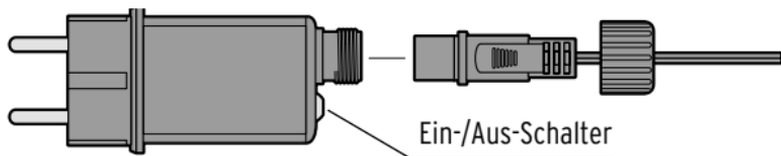
Der Artikel ist nur zur Dekoration und nicht als Raumbelichtung geeignet. Der Artikel ist für den Einsatz sowohl im Innen- als auch im Außenbereich geeignet. Der Artikel ist für den privaten Gebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern.
Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßen Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Lassen Sie Kinder deshalb niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.
- Der Artikel ist für den Außenbereich geeignet und entspricht der Schutzart IP44. Dies bedeutet, dass der Artikel geschützt ist gegen Berührungen mit einem Werkzeug oder einen Draht sowie gegen Fremdkörper mit einem Durchmesser größer als 1 mm und vor Spritzwasser wie z.B. Regen. Schützen Sie ihn aber vor Starkregen und Fließwasser. Keinesfalls darf der Artikel unter Wasser betrieben werden. Dies würde zum sofortigen Kurzschluss führen und es besteht die Gefahr eines Stromschlags.
- Schließen Sie den Artikel nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Netzadapters übereinstimmt. Die LEDs sind nicht dimmbar. Schließen Sie den Artikel daher nicht an eine dimmbare Steckdose an.
- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.
- Schließen Sie immer zuerst das Anschlusskabel an den Netzadapter an, bevor Sie den Netzadapter in die Steckdose stecken. Ziehen Sie immer zuerst den Netzadapter aus der Steckdose, bevor Sie das Anschlusskabel vom Netzadapter trennen.

- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, ...
 ... wenn während des Betriebes Störungen auftreten,
 ... bei Gewitter,
 ... bevor Sie den Artikel reinigen.
 Ziehen Sie dabei immer am Netzadapter nicht am Anschlusskabel.
- Der Artikel darf nur mit dem beiliegenden Netzadapter in Betrieb genommen werden.
- Das Anschlusskabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Anschlusskabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.
- Der Artikel darf nicht mit anderen Lichterketten o.Ä. elektrisch verbunden werden.
- Der Ein-/Aus-Schalter trennt den Netzadapter nicht von der Stromzufuhr. Die Stromzufuhr kann nur durch Ziehen des Netzadapters unterbrochen werden. Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können.
- Nehmen Sie den Artikel nicht in Betrieb, wenn sichtbare Schäden am Artikel, am Anschlusskabel oder am Netzadapter vorhanden sind.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Auch das Anschlusskabel darf nicht selbst ausgetauscht werden. Bei Schäden am Anschlusskabel entsorgen Sie den Artikel entsprechend der geltenden Bestimmungen.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird. Das Kabel ist für ein Vergraben im Erdreich nicht geeignet/zugelassen.
- Platzieren Sie das Anschlusskabel nicht in Kühlen oder Vertiefungen, an denen sich Pfützen bilden können.
- Die eingebauten LEDs können und dürfen nicht getauscht werden.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Der Artikel ist für den Außenbereich bis ca. -10 °C geeignet. Bewahren Sie ihn bei noch kälteren Temperaturen im Haus auf - er kann sonst beschädigt werden.

- Starkem Wind, Sturm o.Ä. ist der Artikel nicht gewachsen! Nehmen Sie den Artikel rechtzeitig ab, wenn starker Wind oder Sturm droht.
- Schalten Sie den Artikel nicht in der Verpackung ein und decken Sie ihn im Betrieb nicht ab.

Anschließen / ein-/ausschalten / Timerfunktion



1. Stecken Sie den Stecker des Anschlusskabels in die Buchse am Netzadapter und drehen Sie die Schutzkappe fest auf.
2. Stecken Sie den Netzadapter in eine Steckdose.
3. Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter am Netzadapter ...
 - ... **1x**, um den Artikel dauerhaft einzuschalten.
 - ... **2x**, um den Artikel mit Timerfunktion einzuschalten.
Die grüne LED im Schalter leuchtet.
 - ... **3x**, um den Artikel auszuschalten.

Wenn der Artikel nach dem Anschließen an die Steckdose bereits leuchtet, ändert sich die Reihenfolge entsprechend: 1x drücken = Timerfunktion einschalten, 2x drücken = ausschalten und so weiter.

Timerfunktion: Die LEDs werden im folgenden Rhythmus ein- und ausgeschaltet: eingeschaltet: 6 Stunden
ausgeschaltet: 18 Stunden
eingeschaltet: 6 Stunden usw.

Reinigen

1. Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose.
2. Wischen Sie den Artikel mit einem trockenen, weichen und fusselreifen Tuch ab.

Technische Daten

Modell:	398 678
Netzadapter	
Eingang:	220-240 V ~ 50/60 Hz
Ausgang:	32 V $\overline{\text{---}}$, 3,6 W
Schutzklasse:	II 
Schutzart:	IP44
Leuchtmittel:	LED (nicht wechselbar)
Umgebungstemperatur:	-10 °C bis +40 °C



Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

Entsorgen



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung.

LED-Outdoor-Girlande mit Saugnapfhaken befestigen

Vorteile von Saugnapfen

- einfaches Befestigen ohne Beschädigung des Untergrundes
- einfaches, rückstandsfreies Entfernen
- jederzeit wiederverwendbar
- Haltekraft durch Adhäsionskräfte und Unterdruck



Warum hält mein Saugnapf nicht?

Dass sich Saugnapfe mit der Zeit lösen, liegt in ihrer Natur!

Hängen Sie keine allzu schweren oder zerbrechlichen Gegenstände an Saugnapfe. Stellen Sie auch nichts Zerbrechliches direkt darunter.

Tipps für den dauerhaften Gebrauch

- ▷ Drücken Sie die Saugnapfe von Zeit zu Zeit wieder fest an!

Die richtige Vorbehandlung entscheidet!

- ▷ **Ein glatter Untergrund:**

z.B. Glas- und Spiegelflächen, glasierte Fliesen



Unser Tipp: Kleben Sie immer ein Stück glatte, transparente selbstklebende Folie unter. So hält der Saugnapf deutlich länger.

- ▷ **Ein sauberer und trockener Untergrund:**

frei von Staub, Fett, Silikon, Kalk und anderen Verschmutzungen

Unser Tipp: Reinigen Sie den Untergrund mit Glasreiniger, Essig, Zitronensäure oder Haushaltsalkohol (Isopropanol).

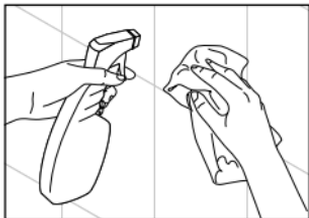
- ▷ **Ein sauberer und trockener Saugnapf:**

frei von fetthaltigen Produktionsrückständen

Unser Tipp: Legen Sie auch neue Saugnapfe für ein paar Minuten in warmes Wasser mit haushaltsüblichem Spülmittel.

Saugnapf befestigen

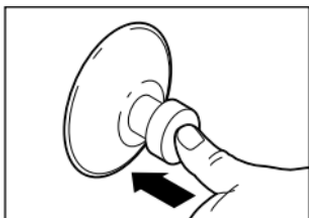
1.



Untergrund **sorgfältig säubern.**

2. Saugnapf **gründlich säubern und trocknen.**

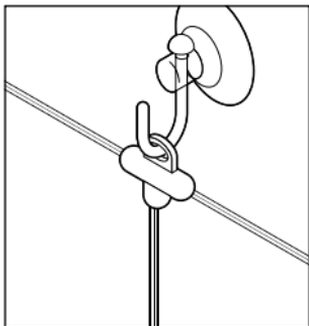
3.



Saugnapf **fest andrücken.**

4. Befestigen Sie die restlichen Saugnäpfe wie beschrieben.

5.



Hängen Sie den Artikel wie abgebildet an den Saugnapfhaken auf.

Ist der Saugnapf abgefallen?

- ▷ Reinigen Sie Untergrund und Saugnapf und drücken Sie den Saugnapf wieder an.

Wenn der Saugnapf immer wieder in kurzen Zeitabständen abfällt, ist entweder der Untergrund nicht glatt genug oder der Saugnapf zu alt.

Ist der Untergrund nicht glatt genug?

- ▷ **Unser Tipp:** Auf den Saugnapf etwas Haarspray aufsprühen, dann den Saugnapf sofort auf die gesäuberte Fläche drücken. Frühestens nach 2 Stunden belasten! (Nur ohne Folie verwenden.)



Ist der Saugnapf zu alt?

Mit der Zeit härten alle Kunststoffe aus. Meist lässt sich das an einer Verfärbung des üblicherweise transparenten Materials erkennen. Dann sollten Sie den Saugnapf austauschen, da er das Ende seiner natürlichen Lebenserwartung erreicht hat.



www.tchibo.de/anleitungen

Artikelnummer: 398 678

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

www.tchibo.de