



# LED-Silhouette

## Sicherheitshinweise



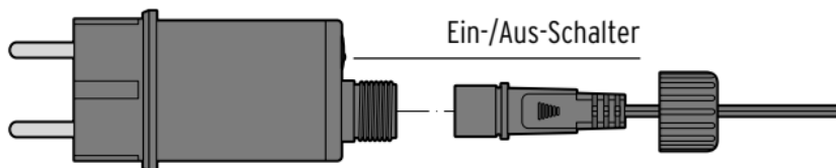
Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

- Der Artikel ist nur zur Dekoration im privaten Haushalt und nicht als Raumbeleuchtung 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 beim 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. 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. Achten Sie darauf, dass die Steckdose gut zugänglich ist, 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 den geltenden Bestimmungen.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird. Das Kabel ist für ein Vergraben im Erdreich nicht geeignet/zugelassen.
- Die fest eingebauten LEDs können und dürfen nicht getauscht werden.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Platzieren Sie den Artikel nicht in Kühlen oder Vertiefungen, an denen sich Pfützen bilden können.
- 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 LEDs des Sterns bzw. Baums blinken 2x und leuchten dann dauerhaft.
  - ... **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 fusselreichen Tuch ab.

## Technische Daten

Modell:	651 878 Stern	(Deutschland, Österreich)
	655 244 Stern	(Schweiz)
	651 877 Baum	(Deutschland, Österreich)
	655 243 Baum	(Schweiz)

### Netzadapter

Eingang: 220-240 V ~ 50/60 Hz

Ausgang: 32 V  $\overline{\text{---}}$  1 W (Stern)

24 V  $\overline{\text{---}}$  1 W (Baum)

Schutzklasse: II 

Schutzart: IP44 (Deutschland Österreich) / IP55 (Schweiz)



### Lichterkette

Ausgang: 32 V  $\overline{\text{---}}$  60 LEDs, max. 1 W (Stern)

24 V  $\overline{\text{---}}$  66 LEDs, max. 1 W (Baum)

Leuchtmittel: LEDs (nicht wechselbar)

Schutzklasse: III 

Schutzart: IP44

Umgebungstemperatur: -10 bis +40 °C

## 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. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe.

Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. 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](http://www.tchibo.de/entsorgung).

## LED-Silhouette mit den beiliegenden Klebepads befestigen

- Die Klebepads haften wie ein Saugnapf auf allen glatten, gänzenden Oberflächen, wie z.B. Spiegel- und Glasflächen, Fliesen und Kacheln, Metall oder melaminbeschichteten Möbeloberflächen. Damit die Pads gut halten, muss der Untergrund frei von Staub, Fett, Silikon, Kalk und anderen Verschmutzungen sowie trocken sein.
- Auf einer strukturierten bzw. nicht glänzenden Oberfläche können die Pads nicht optimal haften. Die Anbringung auf Tapeten ist daher nicht zu empfehlen. Vermeiden Sie farbempfindliche Stellen.
- Die selbstklebenden Pads lassen sich rückstandsfrei entfernen.
- Die Pads können sich im Laufe der Zeit lösen. Prüfen Sie daher von Zeit zu Zeit den festen Sitz und drücken Sie die Pads ggf. erneut fest an.
- Hängen Sie - abgesehen von der LED-Silhouette - keine anderen zerbrechlichen Gegenstände an die Pads, falls sie sich doch einmal lösen sollten.
- Überlasten Sie die Klebepads nicht.
  1. Reinigen Sie die Fläche, auf der Sie die Klebepads befestigen möchten ggf., bevor Sie die Klebepads befestigen.
  2. Halten Sie die LED-Silhouette an die Fläche, so dass Sie erkennen, wo Sie die Klebepads positionieren müssen.
  3. Gehen Sie beim Positionieren von oben nach unten vor.
  4. Ziehen Sie die Schutzfolie von der Rückseite der Klebepads ab, kleben Sie sie an und drücken Sie sie sorgfältig fest.
  5. Hängen Sie die LED-Silhouette an die Haken.



[www.tchibo.de/anleitungen](http://www.tchibo.de/anleitungen)

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

[www.tchibo.de](http://www.tchibo.de)