



### 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 Raumbeleuchtung geeignet. Der Artikel ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen 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.  
 • Berühren Sie den Artikel nicht mit feuchten Händen und betreiben Sie ihn nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.  
 • Tauchen Sie den Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlaggefahrt besteht.  
 • 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.  
 • 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.

### Safety warnings

Read the safety warnings carefully and only use the product as described in these instructions to avoid accidental injury or damage. Keep these instructions for future reference. If you give this product to another person, remember to also include these instructions. The product is only suitable for decoration and not for lighting whole rooms. The product is suitable for use in dry indoor locations. The product is designed for private use and is not suitable for commercial purposes.  
 • Keep packaging materials out of the reach of children. They pose several risks, including the risk of suffocation!  
 • Children are not aware of the risks involved in handling electrical devices incorrectly. Therefore, never allow children to use electrical devices unsupervised.  
 • Do not touch the product with wet hands and do not use it outdoors or in rooms with high humidity.  
 • Do not immerse the product in water or other liquids as this poses a risk of electric shock.  
 • Only connect the product to a properly installed power socket with a mains voltage that complies with the technical specifications of the mains adapter. The LEDs cannot be dimmed. Never connect the product to dimmable power sockets.  
 • Always connect the connection cable to the mains adapter before you plug the mains adapter into the power socket. Always unplug the mains adapter from the power socket before disconnecting the connection cable from the mains adapter.

### Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure. Conservez ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter ultérieurement. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.  
 Cet article est uniquement conçu à des fins de décoration et n'est pas adapté pour éclairer une pièce.  
 Cet article convient à un usage à l'intérieur dans des locaux secs.  
 Cet article est conçu pour un usage privé et non commercial.  
 • Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants.  
 Il y a notamment risque d'étouffement!  
 • Les enfants n'ont pas le sens des risques qu'entraîne l'utilisation incorrecte des appareils électriques. Ne laissez donc pas les enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance.  
 • Ne touchez pas l'article avec les mains humides et ne le faites pas fonctionner à l'air libre ou dans des pièces où l'air est très humide.  
 • Ne plongez pas l'article dans l'eau ou dans d'autres liquides sous peine de choc électrique.  
 • Ne raccordez l'article qu'à une prise de courant installée conformément à la réglementation et dont la tension correspond aux caractéristiques techniques de l'adaptateur secteur. Les LED ne sont pas gradables. Ne raccordez donc pas l'article à une prise de courant avec variateur de lumière.  
 • Commencez toujours par connecter le cordon d'alimentation à l'adaptateur secteur avant de brancher l'adaptateur secteur dans la prise de courant. Débranchez toujours l'adaptateur secteur de la prise de courant avant de déconnecter le cordon d'alimentation de l'adaptateur secteur.

### Bezpečnostní pokyny

Přečtěte si pozorně bezpečnostní pokyny a používejte výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedoplnění nedošlo k poranění nebo škodám. Uschovejte si tento návod pro pozdější potřebu. Při předávání výrobku předejte společně s ním i tento návod.  
 Výrobek je vhodný pouze k dekoraci a není vhodný jako osvětlení místnosti. Výrobek je koncipován k používání v suchých vnitřních prostorách. Tento výrobek je koncipován pro soukromé použití a není vhodný pro komerční účely.  
 • Obalový materiál udržujte mimo dosah dětí.  
 Mimo jiné hrozí i nebezpečí udusení!  
 • Děti nezpoznejí nebezpečí, která mohou vzniknout při neodborné manipulaci s elektrickými přístroji. Proto děti nikdy nenechávejte při používání elektrických přístrojů bez dozoru.  
 • Přístroje se nedotýkejte vlnkýma rukama a nepoužívejte jej venku nebo v místnostech s vysokou vlnkostí vzduchu.  
 • Neponárujte výrobek do vody ani jiných tekutin. V opačném případě hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.  
 • Výrobek připojujte pouze do zásuvek instalovaných podle předpisů, jejichž síťové napětí odpovídá technickým parametry síťového adaptérů. LED nelze střímat. Výrobek proto neprůjde k zásuvkám se stříváčem.  
 • Nejdřív vždy připojovací kabel k síťovému adaptéru a až potom zasuňte síťový adaptér do zásuvky. Než vytáhnete připojovací kabel ze síťového adaptéra, vždy nejdřív vytáhněte síťový adaptér ze zásuvky.

- 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 Zerstören des Netzdapters unterbrochen werden. Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell herausziehen 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.
- Die fest eingebauten LEDs können und dürfen nicht getauscht werden.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Schalten Sie den Artikel nicht in der Verpackung ein und decken Sie ihn im Betrieb nicht ab.

- Anschließen / ein-/ausschalten / Timerfunktion**
- Stecken Sie den Stecker des Anschlusskabels in die Buchse am Netzadapter und drehen Sie die Schutzkappe fest auf.
  - Stecken Sie den Netzadapter in eine Steckdose.
  - Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter am Netzadapter ...
    - 1x, um den Artikel dauerhaft einzuschalten.
    - 2x, um den Artikel mit Timerfunktion einzuschalten. Die LEDs 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: EIN: 6 Stunden - AUS: 18 Stunden - EIN: 6 Stunden usw.

### Reinigen

- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose.
- Wischen Sie den Artikel mit einem trockenen, weichen und fettfreien Tuch ab.

### Entsorgen

Der Artikel und seine Verpackung wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.

**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 unsachgemäßem Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Altgeräte aus privaten Haushalten können bei Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei von Tchibo im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgegeben werden. Rücknahmestellen in Ihrer Nähe finden Sie unter [www.take-e-back.de](http://www.take-e-back.de). Weitere Informationen zur kostenlosen Rückgabe von Elektroartikeln finden Sie unter [www.tchibo.de/entsorgung](http://www.tchibo.de/entsorgung)

### Technische Daten

Modell:	692 284
Netzadapter	220-240 V ~ 50/60 Hz
Eingang:	4,5 V  6 W
Ausgang:	(das Symbol  bedeutet Gleichstrom)
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP20
LED-Girlande	200 LEDs (nicht wechselbar)
Leuchtmittel:	III
Schutzklasse:	IP20
Schutzart:	+10 °C bis +40 °C
Umgebungstemperatur:	Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

**Devices** marked with this symbol must not be disposed of along with household waste! You are legally obliged to dispose of old devices separately from household waste. Electronic devices contain hazardous substances and, if stored or disposed of improperly, may cause harm to health and the environment. Information about collection points where old devices can be disposed of free of charge is available from your local authorities.

### Technical specifications

Model:	692 284
Mains adapter	220-240 V ~ 50/60 Hz
Input:	4,5 V  6 W
Output:	(the  symbol indicates direct current)
Protection class:	II
IP code:	IP20
LED garland	200 LEDs (non-replaceable)
Bulbs:	III
Protection class:	IP20
IP code:	+10 °C to +40 °C
Ambient temperature:	In the course of product improvement, we reserve the right to make technical and optical modifications to the product.

**Les appareils** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères! Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.

### Caractéristiques techniques

Modèle:	692 284
Adaptateur secteur	220-240 V ~ 50/60 Hz
Entrée:	4,5 V  6 W
Sortie:	(le symbole  signifie courant continu)
Classe de protection:	II
Indice de protection:	IP20
Guirlande à LED	200 LED (non remplacables)
Agent lumineux:	III
Indice de protection:	IP20
Température ambiante:	de +10 à +40 °C
Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'article dues à l'amélioration des produits.	

**Přístroje** označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu! Staré přístroje jste ve zákona povinni likvidovat odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky. Tyto mohou při neodborném skladování a likvidaci zdrojat zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy.

### Technické parametry

Síťový adaptér	220-240 V ~ 50/60 Hz
Vstup:	4,5 V  6 W
Výstup:	(symbol  označuje stejnosměrný proud)
Třída ochrany:	II
Stupeň krytí:	IP20
LED girlanda	Osvětlovací prostředky: 200 LED diod (nelze vyměnit)
Třída ochrany:	III
Stupeň krytí:	IP20
Okolní teplota:	+10 °C až +40 °C
Za účelem vylepšování výrobku si vyhrazujeme právo technických a vzhledových změn.	

- Débranchez l'adaptateur secteur de la prise de courant, ...
  - ... en cas de dysfonctionnement survenant pendant l'utilisation,
  - ... en cas d'orage...
  - ... avant de nettoyer l'article.
- Tirez toujours sur l'adaptateur secteur, jamais sur le cordon d'alimentation.
- Il ne faut utiliser l'article qu'avec l'adaptateur secteur fourni.
- Le cordon d'alimentation ne doit être ni coincé ni tordu.
- Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes et des arêtes coupantes.
- L'article ne doit pas être raccordé électriquement à d'autres guirlandes lumineuses ou objets électriques similaires.
- L'interrupteur ne coupe pas l'adaptateur secteur de l'alimentation électrique. L'alimentation électrique ne peut être coupée qu'en débranchant l'adaptateur secteur. La prise de courant utilisée doit être aisément accessible afin que vous puissiez retirer rapidement l'adaptateur secteur si besoin.
- Ne vous servez pas de l'article si l'article, le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur présentent des déteriorations visibles.
- Ne modifiez pas l'article. Ne changez pas non plus vous-même le cordon d'alimentation. Si le cordon d'alimentation est endommagé, éliminez l'article dans le respect de la réglementation en vigueur.
- Les LED définitivement intégrées ne peuvent ni ne doivent être remplacées.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyants agressifs ou abrasifs.
- N'allumez pas l'article dans son emballage et ne le couvrez pas pendant qu'il fonctionne.

- Brancher / allumer/éteindre / fonction minuterie**
- Branchez la fiche du cordon d'alimentation dans la prise de l'adaptateur secteur et serrez bien le capot de protection.
  - Branchez l'adaptateur secteur dans une prise de courant.
  - Appuyez sur l'interrupteur de l'adaptateur secteur ...
    - 1x pour allumer l'article en continu.
    - 2x pour allumer l'article avec la fonction minuterie. Les LED clignotent 2x puis restent allumées en continu.
    - 3x pour éteindre l'article.

Si l'article est déjà allumé après le raccordement à la prise de courant, la séquence change comme suit: appuyer 1x = activer la fonction minuterie; appuyer 2x = éteindre, etc

