

Solar- Outdoorleuchte

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihre neue Solar-Outdoorleuchte sorgt für stimmungsvolles Licht.

Sobald es dunkel wird, schalten sich die LEDs in der Solar-Outdoorleuchte automatisch ein und bei ausreichender Helligkeit am nächsten Morgen wieder aus.

In der Solar-Outdoorleuchte ist ein Akku eingelegt, der die vom integrierten Solarmodul aufgefangene und in Strom umgewandelte Energie speichert. So leuchtet die Solar-Outdoorleuchte auch nach längeren Schlechtwetter-Phasen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit diesem Artikel.

Ihr Tchibo Team



www.tchibo.de/anleitungen

Gebrauchsanleitung und Garantie

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 92896HB551XVII · 2017-07

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. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

Die Solar-Outdoorleuchte dient zur Dekoration und nicht zur Beleuchtung. Sie ist sowohl für den Einsatz in Innenräumen als auch für die ständige Verwendung im Außenbereich geeignet. Sie ist für den privaten Gebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.

GEFAHR für Kinder

- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder daher von dem Artikel fern.
- Halten Sie Kinder von verschluckbaren Kleinteilen (z.B. Schrauben) und Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

WARNUNG vor Verletzungen

- Der Akku ist fest eingebaut und kann und darf nicht selbst ausgetauscht werden. Bei Schäden am Akku wenden Sie sich an das Service Center.
- Nehmen Sie den Artikel nicht auseinander. Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Lassen Sie

Reparaturen am Gerät nur in einer Fachwerkstatt bzw. im Service Center durchführen.

VORSICHT - Sachschäden

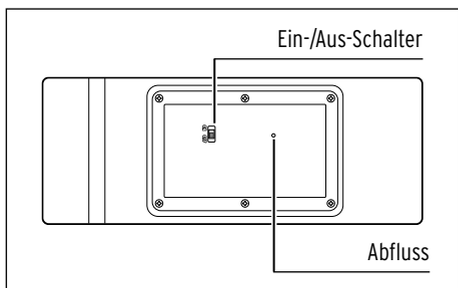
- Die Solar-Outdoorleuchte ist für den Innenbereich sowie für den Außenbereich geeignet und entspricht der Schutzart IPX4. Dies bedeutet Schutz vor Spritzwasser wie z.B. Regen. Tauchen Sie die Leuchte jedoch nicht in Wasser ein. Platzieren Sie die Solar-Outdoorleuchte auch nicht in Senken oder Vertiefungen, in denen sich Pfützen bilden können.
- Halten Sie den Abfluss auf der Unterseite immer frei, damit ggf. Regen- bzw. Kondenswasser abfließen kann.
- Das Solarmodul befindet sich im Inneren der Leuchte. Bekleben, verdecken oder bemalen Sie die Solar-Outdoorleuchte nicht.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Aufgrund ihrer extrem langen Lebensdauer ist ein Wechseln der LEDs nicht erforderlich. Sie können und dürfen nicht gewechselt werden.
- Wenn Sie die Solar-Outdoorleuchte in der Wohnung aufstellen, legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage unter den Artikel.
- Die Solar-Outdoorleuchte ist für den Außenbereich bis ca. -10 °C geeignet. Bewahren Sie sie bei noch kälteren Temperaturen im Haus auf. Sie kann sonst beschädigt werden.

Gebrauch

Auspacken

- ▷ Nehmen Sie den Artikel vorsichtig aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.

Leuchte ein- und ausschalten



- ▷ Schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter auf **ON**, um die LEDs einzuschalten. Die Leuchte schaltet sich bei beginnender Dunkelheit ein und bei beginnender Helligkeit aus.
- ▷ Schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter auf **OFF**, um die LEDs auszuschalten. Bei ausreichender Helligkeit wird der Akku weiterhin geladen.

Ort zum Aufstellen wählen

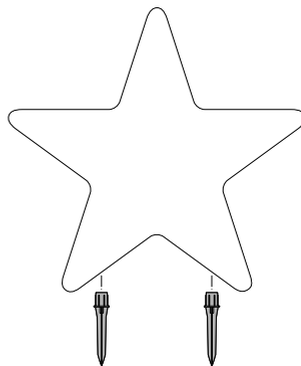
Die Solar-Outdoorleuchte ist unabhängig von einer Stromquelle. Da sie jedoch auf Sonneneinstrahlung angewiesen ist, müssen Sie folgende Punkte bedenken und beachten:

- Stellen Sie die Solar-Outdoorleuchte an einem Ort auf, an dem das Solarmodul tagsüber möglichst lange direkter Sonnenbestrahlung ausgesetzt ist.
- Vermeiden Sie einen Ort, der vollständig oder weitgehend im Schatten liegt (Bäume, Dachfirst

etc.). Platzieren Sie die Solar-Outdoorleuchte nicht auf der Nordseite eines Gebäudes. Dort herrscht tagsüber nicht genug Sonnenlicht.

- Nachts sollte die Leuchte nicht ständig von anderen Lichtquellen angestrahlt werden, z.B. durch einen starken Spot, der eine Garageneinfahrt beleuchtet, o.Ä. Bedenken Sie, dass sich viele Lichtquellen erst mitten in der Nacht zeit- oder bewegungsabhängig einschalten.

Erdspieße befestigen



- ▷ Wenn Sie den Solar-Stern im Freien aufstellen, befestigen Sie zuvor die Erdspieße wie abgebildet. Suchen Sie dann einen geeigneten Untergrund (Erdreich, Rasen), in den Sie die Erdspieße bis zum Anschlag einstecken können.

VORSICHT - Sachschaden

- Stellen Sie die Solar-Outdoorleuchte draußen nicht frei ohne Erdspieße auf, da sie sonst bei Wind umfallen und beschädigt werden kann.

Akku laden

- Der Akku kann nur geladen werden, wenn sich die Leuchte mit dem Solarmodul nach oben an einem sonnigen Ort befindet.
- Abhängig vom Wetter und der Sonnenstärke kann es einige Stunden dauern, bis das Solarmodul den Akku vollständig aufgeladen hat.
- Im Winter oder bei mehreren trüben Tagen hintereinander kann es vorkommen, dass der Akku nicht ausreichend geladen wird. Sie können dann wie folgt vorgehen:
 - a) Schalten Sie die Leuchte für einige Tage aus. Auch bei ausgeschalteten LEDs wird der Akku geladen.
 - b) Lassen Sie die Leuchte unter einer eingeschalteten Zimmerleuchte aufladen. Halten Sie den auf der Zimmerleuchte angegebenen Mindestabstand zu brennbaren Materialien ein.
Die Leuchte kann nicht unter einer Energiesparlampe oder einer Leuchtstoffröhre geladen werden.

Störung / Abhilfe

Solar-Outdoorleuchte leuchtet nicht.	<ul style="list-style-type: none">• Umgebung zu hell? Prüfen Sie, ob das Licht anderer Leuchtquellen (z.B. Straßenlaternen oder zeit- bzw. bewegungsgesteuerte Außenleuchten) auf die Leuchte fällt. Wechseln Sie ggf. den Ort.• Akku vollständig geladen? Siehe Kapitel „Gebrauch“.
LEDs defekt.	<ul style="list-style-type: none">• Die LEDs können nicht ausgetauscht werden.
Solar-Outdoorleuchte leuchtet nur schwach.	<ul style="list-style-type: none">• Akku nicht vollständig geladen oder verschlissen; Leuchte für einige Tage ausschalten oder unter einer eingeschalteten Zimmerleuchte aufladen.
Die Leistung schwankt jahreszeitenabhängig.	<ul style="list-style-type: none">• Das ist wetterbedingt und kein Fehler. Im Sommer sind die Wetterbedingungen am günstigsten, im Winter am ungünstigsten.

Reinigen

VORSICHT - Sachschaden

- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

- ▷ Wischen Sie die Leuchte bei Bedarf mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab.

Technische Daten

Modell: 350 693 (Stern, groß)
350 694 (Stern, klein)

Umgebungs-
temperatur: -10 bis +40 °C

Energieversorgung

Solarmodul: 5 V, 2 W

Akku: 1 x ICR(18650) Li-Ion
3,7 V / 2000 mAh

Schutzklasse: III 

Leuchtmittel: LEDs

Schutzart: IPX4

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany,
www.tchibo.de

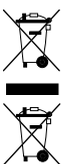


Im Zuge von Produkt-
verbesserungen behalten wir uns
technische und optische
Veränderungen am Artikel vor.

Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und der eingesetzte Akku 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, sowie **leere Akkus/Batterien** dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu

entsorgen und **leere Akkus/Batterien** bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben.

Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.

Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Garantie

Die Tchibo GmbH übernimmt **3 Jahre Garantie** ab Kaufdatum.

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellfehler. Voraussetzung für die Gewährung der Garantie ist die Vorlage eines Kaufbelegs von Tchibo oder eines von Tchibo autorisierten Vertriebspartners.

Diese Garantie gilt innerhalb der EU, der Schweiz und in der Türkei. Sollte sich wider Erwarten ein Mangel herausstellen, füllen Sie bitte den beigefügten Service-Scheck aus. Schicken Sie ihn zusammen mit einer Kopie des Kaufbelegs und dem sorgfältig verpackten Artikel an das Tchibo Repair Center.

Wenn Sie den Artikel **innerhalb Deutschlands** verschicken, füllen Sie bitte den DHL-Versandschein aus, kleben ihn auf das Paket und versenden Sie den Artikel kostenfrei per DHL.

Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßer Behandlung beruhen, sowie Ver-

schleißteile / Verbrauchsmaterial. Diese können Sie unter der angegebenen Rufnummer bestellen.

Nichtgarantiereparaturen können Sie gegen individuelle Berechnung zum Selbstkostenpreis vom Tchibo Repair Center durchführen lassen.

Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.



Der Artikel wird in dem genannten Tchibo Repair Center repariert. Bitte senden Sie ihn direkt an das für Ihr Land zuständige Repair Center. Nur dann kann eine zügige Bearbeitung und Rücksendung erfolgen.

Für Produktinformationen, Zubehörbestellungen oder Fragen zur Serviceabwicklung rufen Sie bitte unsere Tchibo Kundenberatung an.

Bei Rückfragen geben Sie die Artikelnummer an.

Tchibo Repair Center und Kundenberatung

Artikelnummer: **350 693** Stern, groß
350 694 Stern klein

Deutschland

**TCHIBO
REPAIR CENTER SYNERLOGIS
Am Jägersberg 16
24161 Altenholz bei Kiel
DEUTSCHLAND**

 **0800 - 300 01 11**
(kostenfrei)

FAX: 0800 - 40 41 00 9
(kostenfrei)

Montag - Sonntag
(auch an Feiertagen)
von 8.00 bis 22.00 Uhr
E-Mail: TCM-Service@tchibo.de

Österreich

**TCHIBO
REPAIR CENTER SYNERLOGIS
Am Jägersberg 16
24161 Altenholz bei Kiel
DEUTSCHLAND**

 **0800 - 711 020 012**
(kostenfrei)

Montag - Sonntag
(auch an Feiertagen)
von 8.00 bis 22.00 Uhr
E-Mail: kundenservice@tchibo.at

Schweiz

**TCHIBO
REPAIR CENTER SCHWEIZ
Hirsrütiweg
4303 Kaiseraugst
SCHWEIZ**

 **0844 - 22 55 82**
(Festnetztarif)

Montag - Sonntag
(auch an Feiertagen)
von 8.00 bis 22.00 Uhr
E-Mail: kundenservice@tchibo.ch



DHL-Versandschein - nur innerhalb Deutschlands

1. Schneiden Sie dieses Blatt aus.
2. Schreiben Sie Ihren Namen und Ihre Adresse darauf.
3. Kleben Sie das Blatt auf Ihr Paket.
4. Bringen Sie das Paket zur Post, lassen eine Paketnummer aufbringen und versenden es kostenfrei per DHL.

Wichtig: Der Strichcode darf nicht beschrieben oder überklebt werden.
Der Versand ist nur innerhalb Deutschlands möglich!



Service-Scheck

Bitte den Scheck in Blockschrift ausfüllen und mit dem Artikel einsenden.

Name, Vorname _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Land _____

Tel. (tagsüber) _____

Liegt kein Garantiefall vor*:
(bitte ankreuzen)

Artikel bitte unrepariert zurücksenden.

Bitte Kostenvoranschlag erstellen, wenn Kosten von über EUR 15,-/SFR 17,- entstehen.

*Sie tragen die Kosten für die Rücksendungen von Artikeln, die sich außerhalb der Garantie und Gewährleistung befinden.





Name _____

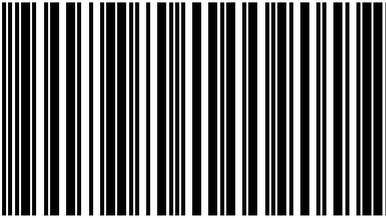
Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

UNFREI-Paketmarke anbringen

Unfrei

Paketzentrum 24



24161.070.999.02 5

E	einzuziehendes Entgelt EUR
----------	-------------------------------------

TCHIBO REPAIR CENTER
 Synerlogis GmbH & Co. KG
 Am Jägersberg 999
 24161 Altenholz
 DEUTSCHLAND

DHL-Versandschein - nur innerhalb Deutschlands



Service-Scheck

Bitte den Scheck in Blockschrift ausfüllen und mit dem Artikel einsenden.

Artikelnummer: **350 693** Stern, groß
 (bitte ankreuzen) **350 694** Stern, klein

Fehlerangabe _____

Kaufdatum _____ Datum/Unterschrift _____

