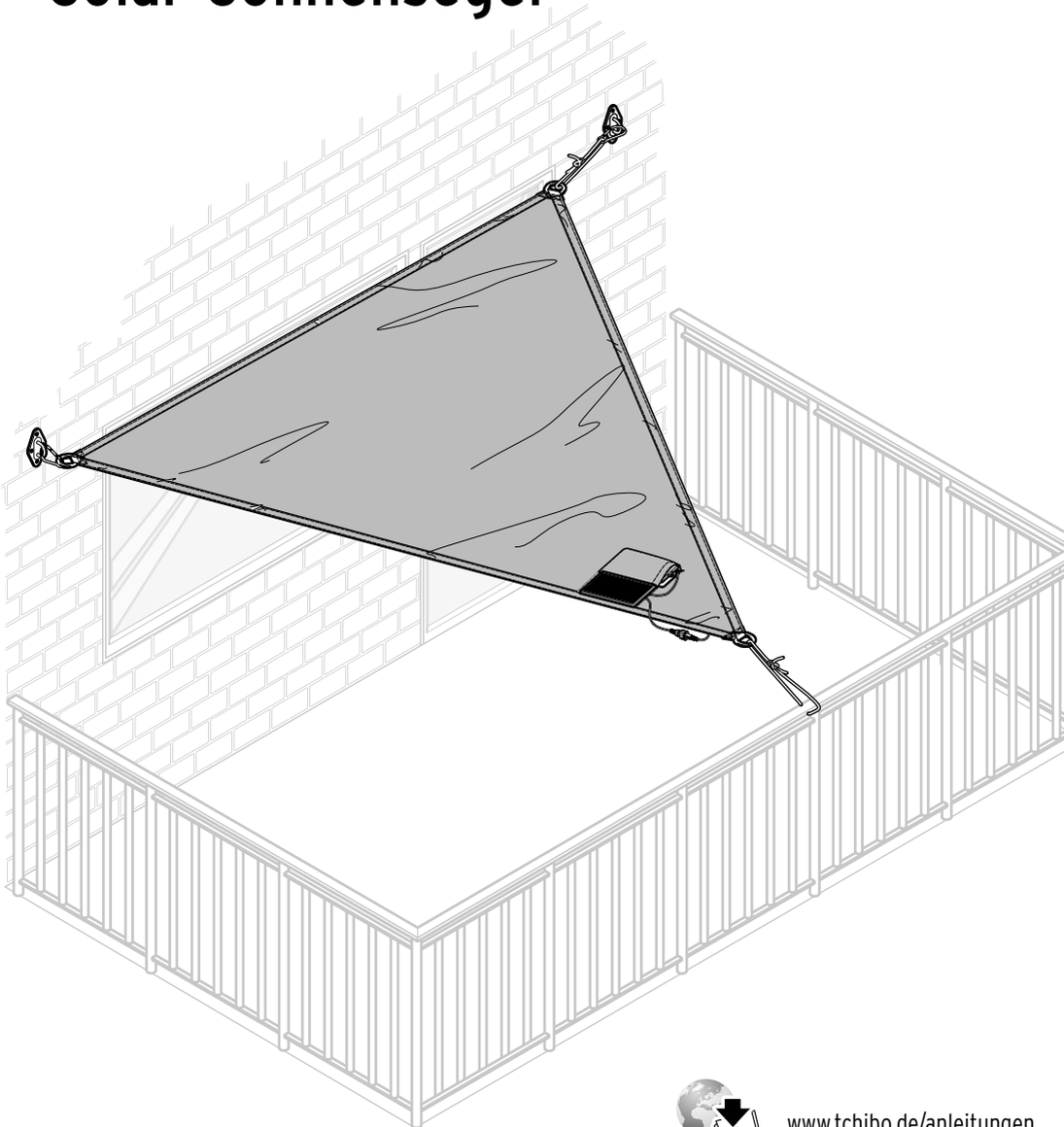




Solar-Sonnensegel



www.tchibo.de/anleitungen

de Bedienungsanleitung und Garantie

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 104433AB2X1X1 · 2020-11

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Mit Ihrem neuen Sonnensegel sind Sie tagsüber vor zuviel Sonneneinstrahlung geschützt – und in der Dämmerung zaubert die solarbetriebene Lichterkette einen stimmungsvollen Sternenhimmel.

Das Material ist wetterbeständig, aber empfindlich bei mechanischen Einwirkungen und Hitze/ offenen Flammen – gehen Sie daher sorgsam mit dem Artikel um, damit Sie lange Freude daran haben.

Wir wünschen Ihnen eine sonnige Zeit.

Ihr Tchibo Team

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 für den Einsatz im Außenbereich konzipiert. Er ist als Sonnenschutz vorgesehen und nicht als Regendach. Der Artikel ist für den privaten Gebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.
- Die Lichterkette dient nur zur Dekoration und ist nicht als Raum- oder Außenbeleuchtung geeignet.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Lassen Sie Kinder deshalb niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

- Die elektrischen Komponenten des Artikels sind für den Außenbereich geeignet und entsprechen der Schutzart IP44. Dies bedeutet, dass diese Komponenten geschützt sind 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.
- Der Artikel darf nur mit dem beiliegenden Solarmodul und Akkupack in Betrieb genommen werden. Verwenden Sie auf keinen Fall nicht-wiederaufladbare Batterien zusammen mit dem Solarpaneel! Explosionsgefahr. Wenn der eingesetzte Akkupack defekt sein sollte, tauschen Sie ihn nur durch einen gleichen Akkupack aus, den Sie über unseren Kundenservice bestellen können.
- Akkus dürfen nicht auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Sollte die Akkus ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Schützen Sie Akkus vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die Akkus aus dem Artikel heraus, wenn diese erschöpft sind oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Das Verbindungskabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Verbindungskabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.
- Der Artikel darf nicht mit anderen Lichterketten o.Ä. elektrisch verbunden werden.
- Nehmen Sie den Artikel nicht in Betrieb, wenn sichtbare Schäden am Artikel, am Verbindungskabel oder am Solarmodul vorhanden sind.

- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Auch das Verbindungskabel darf nicht selbst ausgetauscht werden. Bei Schäden am Verbindungskabel wenden Sie sich an unseren Kundenservice oder einen Fachbetrieb.
- Schalten Sie den Artikel nicht in der Verpackung ein und decken Sie ihn im Betrieb nicht ab.
- Die eingebauten LEDs können und dürfen nicht getauscht werden.
- Bekleben, verdecken oder bemalen Sie das Solarmodul nicht.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Der Artikel ist für den Außenbereich bis ca. -20 °C geeignet. Bewahren Sie ihn bei noch kälteren Temperaturen im Haus auf - er kann sonst beschädigt werden.
- Befestigen Sie den Artikel mit beiliegendem Befestigungsmaterial sicher an drei Punkten. Eine unkontrolliert umherwehende Plane kann eine erhebliche Gefahr z.B. für den Straßenverkehr darstellen.
- Starkem Wind, Sturm o.Ä. ist der Artikel nicht gewachsen! Holen Sie den Artikel rechtzeitig herein, wenn starker Wind oder Sturm droht.
- Hängen Sie die Plane nie waagrecht sondern immer mit einem mindestens leichten Gefälle auf, sodass Regenwasser abfließen kann. Sollte sich dennoch ein „Wassersack“ bilden, leeren Sie diesen rechtzeitig.
- Halten Sie die Plane fern von offenen Flammen, brennenden Zigaretten, Kerzen, Fackeln u.Ä., heißen Oberflächen, von spitzen, scharfen und rauen Objekten und Oberflächen.

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.

Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßer Behandlung oder mangelhafter Entkalkung beruhen, sowie Verschleißteile und Verbrauchsmaterial. Diese können Sie bei unserem Tchibo Kundenservice bestellen. Reparaturen außerhalb der Garantie können Sie, sofern noch möglich, gegen individuelle Berechnung zum Selbstkostenpreis von unserem Repaircenter durchführen lassen.

Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

Service und Reparatur

Der Artikel wird in dem vom Kundenservice genannten Tchibo Repaircenter repariert.



Wenn ein Einsenden des Artikels notwendig ist, geben Sie bitte folgende Daten an:

- Ihre **Adressdaten**,
- eine **Telefonnummer** (tagsüber) und/oder eine **E-Mail-Adresse**,
- das **Kaufdatum** und
- eine möglichst **genaue Fehlerbeschreibung**.

Legen Sie eine **Kopie des Kaufbelegs** zum Artikel. Verpacken Sie den Artikel gut, damit nichts auf dem Transportweg passieren kann, und senden ihn an unser Repaircenter. Nur dann kann eine zügige Bearbeitung und Rücksendung erfolgen.

Die Adressdaten zur Einsendung erhalten Sie von unserem Kundenservice, dessen Kontaktdaten haben wir unter „Kundenservice“ für Sie aufgeführt. Nach Abgabe der Sendung bei der Post bewahren Sie den Einsendebeleg für Rückfragen bitte auf.

Liegt kein Garantiefall vor, informieren Sie uns, ob:

- Sie einen Kostenvoranschlag wünschen, wenn Kosten von über EUR 15,- entstehen oder
- der Artikel unrepariert an Sie zurückgesendet werden soll (kostenpflichtig) oder
- der Artikel entsorgt werden soll (kostenfrei für Sie).

Für Produktinformationen, Zubehöbestellungen oder Fragen zur Serviceabwicklung wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice. Bei Rückfragen geben Sie die Artikelnummer an.

Kundenservice

Deutschland

Für die kostenlose Einsendung an das Repaircenter erhalten Sie unter **www.tchibo.de/reklamation** ein Versandetikett und einen Reklamationsbeileger. Dafür benötigen Sie die 6-stellige Artikelnummer, die Sie der Verpackung, dem Artikel oder der Bedienungsanleitung entnehmen können.

Haben Sie ein Onlinekonto? Dann loggen Sie sich vor Eingabe der Artikelnummer unter „Mein Tchibo“ ein. Das Versandetikett und der Reklamationsbeileger befüllen sich dann automatisch mit Ihren im Onlinekonto hinterlegten Daten.

Sofern sich das Formular nicht automatisch mit Ihren persönlichen Angaben füllt, erfassen Sie diese manuell. Das Versandetikett und der Reklamationsbeileger werden Ihnen dann automatisch an die im Formular angegebene E-Mail-Adresse zugeschickt. Drucken Sie bitte beides aus.

Wichtig: Der Strichcode beim Versandetikett darf nicht beschrieben oder überklebt werden. Der Versand mit diesem Etikett ist nur innerhalb Deutschlands möglich!

 **0800 300 01 11**
(kostenfrei)

Montag - Sonntag
von 7.00 bis 22.00 Uhr
(auch an Feiertagen)
E-Mail: service@tchibo.de

Österreich

Für die kostenlose Einsendung an unser Repaircenter erhalten Sie ein Versandetikett per E-Mail unter:

 **0800 40 02 35**
(kostenfrei)

Montag - Sonntag
von 7.00 bis 22.00 Uhr
(auch an Feiertagen)
E-Mail: service@tchibo.at

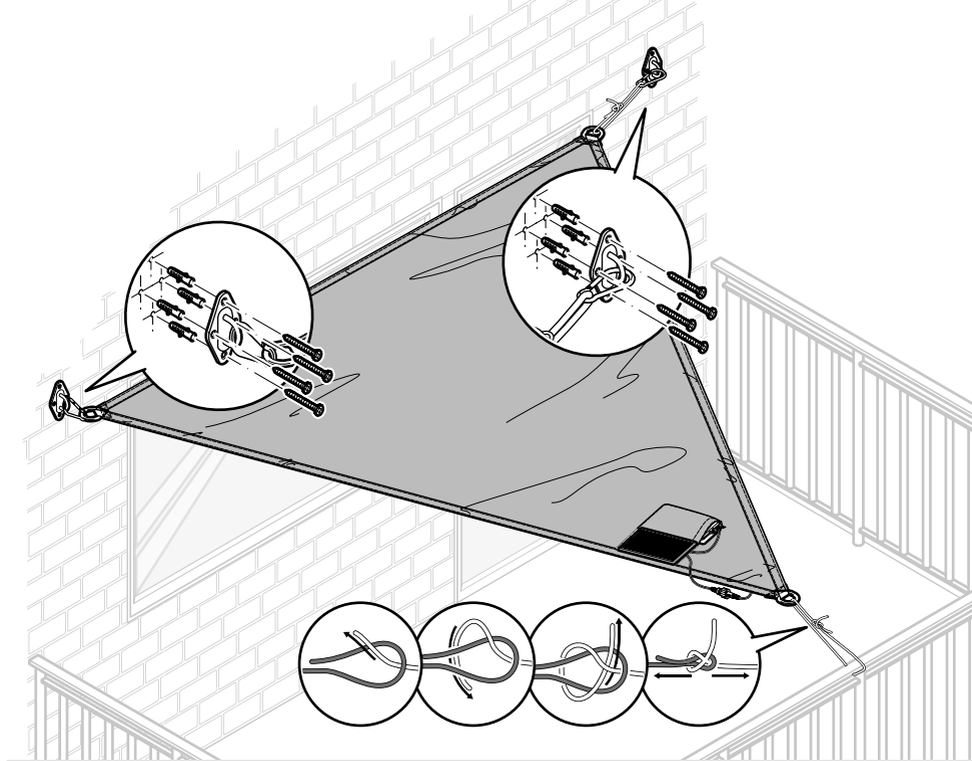
Artikelnummer: 388 883

Schweiz

Die aktuellen Adressdaten zur Einsendung an unser Repaircenter erhalten Sie unter:

 **0800 22 44 44**
(kostenfrei)

Montag - Freitag von 8.00 bis 20.00 Uhr
Samstag von 8.00 bis 16.00 Uhr
(auch an Feiertagen)
E-Mail: service@tchibo.ch



Befestigen

Ort zum Aufhängen wählen

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

- Hängen Sie den Artikel 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.). Montieren Sie den Artikel nicht auf der Nordseite eines Gebäudes. Dort herrscht tagsüber nicht genug Sonnenlicht.
- Nachts sollte der Artikel 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.

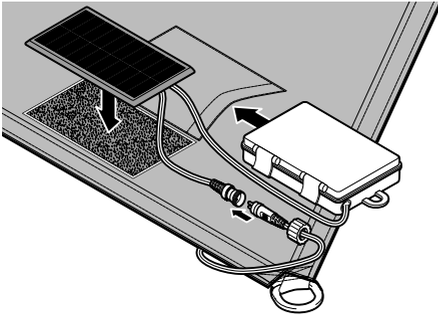
Montage

Schrauben und Dübel für die Wandmontage befinden sich nicht im Lieferumfang. Informieren Sie sich vor der Montage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand.

Wichtig: Um die Lichterkette jederzeit ein- und ausschalten zu können, achten Sie darauf, dass Sie später noch an die Ecke mit dem Solarmodul und dem Akkupack heranreichen.

- ▷ Das Solarmodul muss auf der Oberseite der Plane angebracht werden, die Lichterkette ist auf der Unterseite befestigt.
- ▷ Befestigen Sie das Sonnensegel stabil und sicher an 3 Punkten. Möglich sind ...
 - ... die Wandmontage mit den mitgelieferten Karabinerhaken und Befestigungsplatten. Verwenden Sie unbedingt je 4 Schrauben und Dübel pro Befestigungsplatte.
 - ... die direkte Befestigung an einem Geländer o.ä. stabilen Haltepunkt mit der mitgelieferten Schnur, mit oder ohne Karabinerhaken.

Akkupack und Solarmodul befestigen



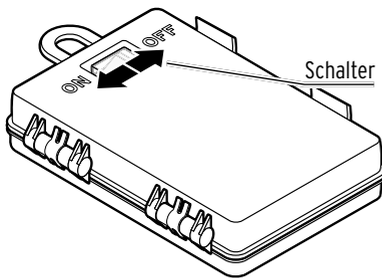
1. Stecken Sie den Stecker des Verbindungskabels in die Anschlussbuchse des Solarmoduls. Drehen Sie die Überwurfmutter fest, um die Wasserdichtigkeit der Verbindung zu gewährleisten.
2. Heften Sie das Solarmodul auf die Klettfläche am Sonnensegel und schieben Sie das sorg-

fältig geschlossene Batteriefach mit dem Akkupack in die Aufnähtasche - Schalter nach unten, damit sich dort kein Stauwasser bilden kann. Drücken Sie den Klettverschluss zu.

Akku laden

- Der Akkupack kann nur geladen werden, wenn sich das Sonnensegel mit dem Solarmodul nach oben an einem sonnigen Ort aufgehängt ist.
- Abhängig vom Wetter und der Sonnenstärke kann es einige Stunden dauern, bis das Solarmodul den Akkupack vollständig aufgeladen hat.
- Im Winter oder bei mehreren trüben Tagen hintereinander kann es vorkommen, dass der Akkupack nicht ausreichend geladen wird. Schalten Sie dann die Lichterkette für einige Tage aus. Auch bei ausgeschalteter Lichterkette wird der Akkupack geladen.

Ein-/ausschalten



- ▷ Schieben Sie den Schalter am Batteriefach ...
... auf **ON**, um die Lichterkette einzuschalten.

Die Lichterkette ist mit einem Helligkeitssensor ausgestattet. Sobald es dunkel wird, schaltet sich die Lichterkette automatisch ein und bei ausreichender Helligkeit am nächsten Morgen wieder aus.

- ... auf **OFF**, um die Lichterkette komplett auszuschalten

Reinigen und aufbewahren

Reinigen



GEFAHR - Lebensgefahr durch Stromschlag

- Tauchen Sie den Artikel nicht in Wasser. Er kann nicht gewaschen werden.

VORSICHT - Sachschaden

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

Die Plane ist feucht abwischbar, aber nicht waschbar. Beachten Sie auch das eingenähte Pflegeticket.

1. Schalten Sie die Lichterkette aus.
2. Wischen Sie den Artikel mit einem leicht angefeuchteten, weichen und fusselfreien Tuch ab.
3. Lassen Sie die Plane ausgebreitet gut trocknen, bevor Sie sie ggf. zusammenfalten und wegräumen.

Aufbewahren

▷ Lagern Sie den Artikel trocken, kühl und geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung.

▷ Legen Sie keine schweren Gegenstände darauf ab.

Akkupack austauschen



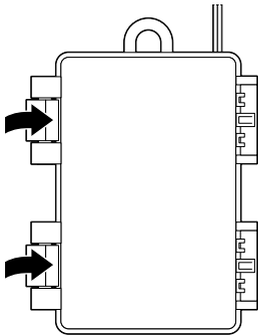
WARNUNG -

Verletzungsgefahr

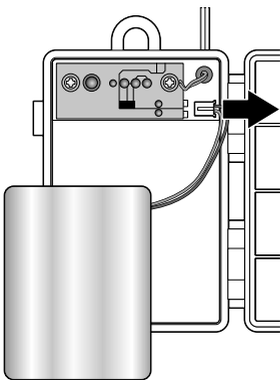
Betreiben Sie die Solar-Lichterkette nicht mit normalen Batterien, die nicht wiederaufladbar sind. Explosionsgefahr!

Der Akkupack ist für einen langen Betrieb ausgelegt. Bei einer langen Nutzungsdauer kann es jedoch erforderlich sein, den Akkupack zu wechseln.

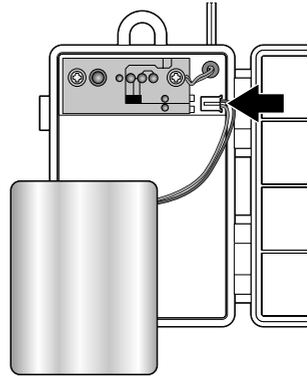
Akkus unterliegen einem natürlichen Verschleiß und die Leistung kann nachlassen.



1. Entriegeln Sie das Batteriefach und klappen Sie den Batteriefachdeckel auf.
2. Nehmen Sie den Akkupack heraus.



3. Drücken Sie die Rastnasen am Stecker des alten Akkupacks zusammen und ziehen Sie den Stecker ab. Nehmen Sie ggf. eine Flachzange zur Hilfe.



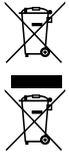
4. Stecken Sie den Stecker des neuen Akkupacks ein. Einen neuen Akkupack können Sie über unseren Kundenservice bestellen (siehe Kapitel „Garantie“).

5. Setzen Sie den neuen Akkupack ein.
6. Schließen Sie den Batteriefachdeckel wieder und verriegeln Sie ihn.

Entsorgen

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

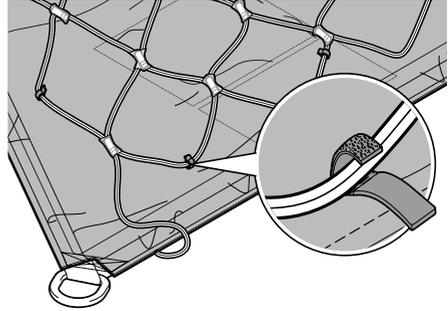
Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, sowie **leere Batterien und Akkus** dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen und leere Batterien/Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben. Elektrogeräte, Batterien und Akkus enthalten sowohl wertvolle Ressourcen als auch gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und der Gesundheit schaden.

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

Lichterkette abnehmen



- ▷ Nehmen Sie zur Entsorgung die Lichterkette ab und entsorgen Sie sie getrennt von der Plane im Elektroschrott. Lösen Sie dafür die Klettverschlüsse auf der Unterseite der Plane.

Technische Daten

Modell: 388 883

Solarmodul: 5 V, 1,5 W

Akku: 3 x 1,2 V NiMH,
3,6 V / 1000 mAh

Schutzklasse: III

Schutzart: IP44

Leuchtmittel: LEDs

Umgebungstemperatur: -20 bis +40 °C

Made exclusively for:

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

