

! 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.

Die Leuchte ist nur zur Dekoration im privaten Haushalt und nicht als Raumbeleuchtung geeignet. Die Leuchte ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen konzipiert. Die Leuchte ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

Gefahr für Kinder

- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder daher vom Artikel fern.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial und Kleinteilen fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

Lebensgefahr/Verletzungsgefahr durch Magnetismus für Träger von Herzschrittmachern / Endoprothesen

Magnete können ggf. die Funktion von Herzschrittmachern beeinträchtigen und sich auf den korrekten Sitz von Endoprothesen im Körper auswirken. Tragen Sie die Magneten deshalb nicht direkt am Körper, sondern halten Sie sie auf Abstand. Halten Sie vor der Verwendung des Artikels Rücksprache mit Ihrem Arzt.

Gefahren durch Elektrizität beim Laden des Akkus

- Laden Sie die Leuchte nicht im Freien oder in Feuchträumen.
- Verwenden Sie nur geeignete Netzadapter zum Aufladen. Verwenden Sie keine defekten Netzadapter und versuchen Sie nicht, diese zu reparieren.
- Schließen Sie die Leuchte nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des verwendeten Netzadapters übereinstimmen.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das Ladekabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, wenn während des Ladens Störungen auftreten, bei Gewitter und bevor Sie die Leuchte reinigen.
- Gefahren durch Explosion/Brand/Verbrennungen

- Der in der Leuchte eingebaute Akku kann und darf nicht selbst ausgetauscht oder ausgebaut werden. Bei unsachgemäßem Auswechseln des Akkus besteht Explosionsgefahr. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Akku-Typ. Wenn der Akku defekt ist, wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt oder an unseren Kundenservice.

Die Fernbedienung enthält eine Lithium-Batterie (Knopfzelle). Es besteht die Gefahr des Auslauffens, des Entweichens von Gas sowie von Explosion und Brand:

Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wenn die Knopfzelle verschluckt wird, kann dies innerhalb von nur 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Halten Sie sowohl neue als auch verbrauchte Batterien von Kindern fern. Wenn das Batteriefach nicht korrekt schließt, verwenden Sie den Artikel nicht weiter und halten Sie ihn von Kindern fern. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

Achtung! Lithium-Batterien können explodieren, wenn sie falsch eingesetzt werden. Achten Sie deshalb beim Einsetzen unbedingt auf die richtige Polarität (+/-). Verwenden Sie nur denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp (siehe „Technische Daten“).

Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen oder zerkleinert, nicht in Feuer oder einen heißen Ofen geworfen oder kurzgeschlossen werden. Verändern und/oder deformieren/erhitzen/zerlegen Sie Batterien nicht. Beschädigte Batterien nicht mit Wasser in Berührung bringen.

Batterien dürfen nicht überladen werden. Bewahren Sie unbunutzte Batterien in der Originalverpackung auf. Bringen Sie ausgepackte (sowohl neue als auch ge- oder verbrauchte) Batterien nicht ungeordnet in Kontakt miteinander, halten Sie sie auch von Metallgegenständen fern.

Batterien, die übermäßiger Wärme, direkter Sonneneinstrahlung, extrem niedrigem Luftdruck (wie z.B. in großen Höhen) oder extremen Temperaturen ausgesetzt sind, können explodieren oder es können entflammbar Flüssigkeiten oder Gase austreten. Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme, direkter Sonneneinstrahlung, extremen Luftdruck und Temperaturen.

Sollte eine Batterie 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.

Achtung! Lithium-Akkus können explodieren, ...

- wenn sie - während Gebrauch, Aufbewahrung oder Transport - starker Hitze, wie Sonne, Feuer etc., oder extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt werden. Verwenden Sie die Leuchte nur unter moderaten klimatischen Bedingungen.
- wenn sie auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden. Stellen Sie keine offenen Brandquellen wie z.B. brennende Kerzen in die Nähe der Leuchte. Kerzen und andere offene Flammen müssen zu jeder Zeit von der Leuchte ferngehalten werden, um die Ausbreitung von Feuer zu verhindern.

- Verändern und/oder deformieren/erhitzen/zerlegen Sie Akkus nicht. Tauchen Sie sie auch nicht in Wasser.

Warnung vor Gefahren durch unsachgemäßen Gebrauch

- Die LEDs sind sehr hell. Sehen Sie insbesondere nicht direkt von vorne in das Licht, um Augenschäden zu vermeiden.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt oder durch unseren Kundenservice durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Nehmen Sie die Leuchte nicht in Betrieb, wenn sie sichtbare Schäden aufweist oder die Leuchte heruntergefallen ist.

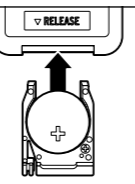
Sachschäden

- Halten Sie die Magneten fern von Karten mit Magnetstreifen wie Kreditkarten, EC-Karten etc. Diese könnten beschädigt werden. Halten Sie die Magneten ebenfalls fern von Röhrenbildschirmen, magnetischen Speichermedien, Uhren und allen Geräten, die durch Magnetismus beeinflusst oder in ihrer Funktion beeinträchtigt werden können.
- Betreuen Sie die Leuchte nicht im Freien oder in Feuchträumen.

- Tauchen Sie die Leuchte nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Schützen Sie die Leuchte vor Stößen, Stürzen, Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.

- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die Batterie aus der Fernbedienung heraus, wenn diese erschöpft ist oder Sie die Fernbedienung länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.

- Die eingebauten LEDs sind nicht austauschbar.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.
- Kleben Sie die selbstklebenden Metallpads nicht auf empfindliche Oberflächen, die beschädigt werden können, wenn Sie die Metallplättchen einmal entfernen wollen.



3. Schieben Sie die Batteriehalterung wieder ganz in die Fernbedienung hinein. Sie muss hör- und spürbar einrasten.

Leuchte befestigen

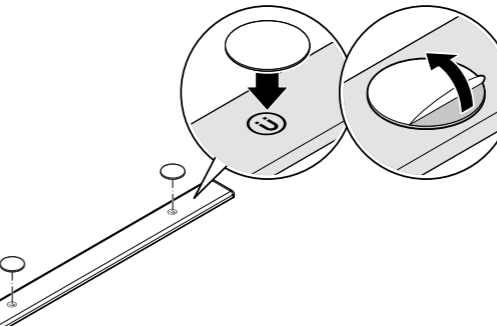
Sie können die Leuchte dank der integrierten Magneten direkt an eine metallische Oberfläche heften – oder Sie verwenden die beiliegenden selbstklebenden Metallpads für nicht-metallische Untergründe.

Selbstklebende Metallpads verwenden

- i** Bedenken Sie, dass sich die selbstklebenden Metallpads später evtl. nur noch schwer lösen lassen. Beim Entfernen könnte sich Farbe, Tapete o.Ä. mit von der Wand lösen und es kann zu Helligkeitsunterschieden auf dem Untergrund kommen. Auf Holz oder anderen festen Oberflächen können eventuelle Klebefischstreite mit Verdünnsmittern (Waschbenzin o.Ä.) entfernt werden. Beachten Sie auch die Hinweise des Herstellers. Testen Sie dies vorher an einer unscheinbaren Stelle des Untergrunds.

- Die selbstklebenden Metallpads haften auf allen glatten und planen Oberflächen, wie z.B. Spiegel- oder Glasflächen, Fliesen und Kacheln, glatte Möbeloberflächen etc. Kleben Sie die Metallpads nicht über Fugen oder andere Unebenheiten. Auf einer strukturierten Oberfläche haften die Metallpads nicht. Der Untergrund muss staub-, fett-, silikon- und kalkfrei sein. Die Klebepads sind zur dauerhaften Befestigung vorgesehen. Vermeiden Sie es, an empfindlichen Oberflächen zu befestigen, wenn Sie sie später einmal wieder ablösen wollen. Die beste Klebekraft erhalten Sie bei Temperaturen zwischen 23 °C und 40 °C.

1. Reinigen und entfetten Sie den Untergrund mit reinem Alkohol (Isopropanol) oder Brennspiritus. Bad- oder Allzweckreiniger sind nicht geeignet. Trocknen Sie die gereinigte Stelle leicht vor und lassen Sie sie dann gut trocknen.



3. Ziehen Sie nach dem Laden den Netzadapter aus der Steckdose und das USB-C-Ladekabel aus der Leuchte und dem Netzadapter.

4. Die Magneten in der Leuchte befinden sich unter den Markierungen Ü auf der Rückseite der Leuchte. Heften Sie die Metallpads dort an.
5. Ziehen Sie die Schutzfolie von den Metallpads ab und drücken Sie die Leuchte für ca. 10 Sekunden kräftig an die gewünschte Position. Nach ca. 30 Minuten drücken Sie sie erneut für ca. 10 Sekunden an.

Gebrauch

- ON** Schieben Sie den Schalter an der Leuchte auf ON, um die Leuchte dauerhaft einzuschalten.

- Steuerung an der Leuchte**
- Tippen Sie mehrmals kurz auf die Taste um die Leuchte ...
- ... mit warmweißem Licht einzuschalten,
 - ... mit kaltweißem Licht einzuschalten,
 - ... mit „Tageslicht“ einzuschalten,
 - ... wieder auszuschalten.

- Halten Sie bei eingeschalteter Leuchte die Taste jeweils lang gedrückt, um das Licht stufenlos von 100% auf 10% und - bei erneutem langen Tippen - zurück auf 100% zu dimmen.

Steuerung per Fernbedienung

- Richten Sie die Fernbedienung auf die Leuchte. Die Leuchte darf nicht durch Gegenstände verdeckt sein, da sonst kein Funkkontakt hergestellt werden kann.

- Drücken Sie die Taste oder OFF, um die Leuchte ein- oder auszuschalten.

- Die Leuchte schaltet sich mit dem Licht ein, mit dem Sie sie zuletzt ausgeschaltet haben, z.B. mit kaltweißem Licht.

- Dimmen Sie das Licht mit der Taste dunkler und mit der Taste heller.

- Mit den Tasten wählen Sie die „Lichtfarbe“.

- OFF** Schieben Sie den Schalter auf OFF, um die Leuchte dauerhaft auszuschalten.

Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und die mitgelieferte Batterie 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, Batterien und Akkus 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. Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertriebenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab.

Altgeräte aus privaten Haushalten können bei Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungssträger 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. Weitere Informationen zur kostenlosen Rückgabe von Elektroartikeln finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung.

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.

Technische Daten

Modell:	726 306
Akku	Lithium-Ionen 3,7 V DC 2000 mAh, Nennenergie: 7,4 Wh (nach UN 38.3 getestet) (nicht austauschbar)
Eingang:	DC 5 V
Ladezeit:	ca. 7 Stunden
Betriebszeit:	ca. 15 Stunden (100% Lichtintensität) ca. 150 Stunden (10% Lichtintensität)
Fernbedienung:	1x CR2025 / 3 V Nennenergie: 0,45 W (nach UN 38.3 getestet)
Batterie:	max. 3 m (bei direkter Sichtverbindung zwischen Fernbedienung und Leuchte)
Reichweite:	Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseeering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.de

Informationen zum eingesetzten Akku:

Hersteller: Ningbo Yibo Technology Co.,Ltd.

Adresse: NO.281, south side of xinyanRoad,

Ditang Street, YuyaCity, Zhejiang Province, China

Email: 630863708@qq.com

Herstellungsdatum: 2025-07

Hergestellt in: China

Informationen zur mitgelieferten Batterie:

Hersteller: Dongguan Dongzan Lithium Energy Technology Co.,Ltd.

Adresse: Tingshan Industrial Park, Houjie Town, Dongguan City, China

Email: 519629302@qq.com

Herstellungsdatum: 2025-08

Hergestellt in: China