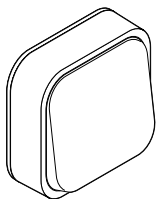


Tchibo

LED-Schalterleuchte

de Gebrauchsanleitung

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 151421AB1X1XVI · 2025-08



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.

Verwendungszweck

Der Artikel ist als abnehmbares Wandlicht vorgesehen - mit Halterung zum Festkleben an geeigneten glatten Oberflächen. Der Artikel ist zur Verwendung in trockenen Innenräumen vorgesehen. Der Artikel 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 von dem Artikel fern.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial und Kleinteilen fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wurde eine Batterie verschluckt, kann dies innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Bewahren Sie deshalb sowohl neue als auch verbrauchte Batterien und den Artikel für Kinder unerschbar auf. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

Gefahren durch Verätzung/Brand/Verbrennungen

- 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.
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Schützen Sie Batterien / das Batteriefach vor übermäßiger Wärme (Heizung, direktes Sonnenlicht). Nehmen Sie die Batterien aus dem Artikel heraus, wenn diese erschöpft sind oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Ersetzen Sie immer alle Batterien. Mischen Sie keine alten und neuen Batterien, verschiedene Batterie-Typen, -Marken oder welche mit unterschiedlicher Kapazität.
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die richtige Polarität (+/-).
- Schalten Sie den Artikel nicht in der Verpackung ein.
- Schützen Sie den Artikel vor Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.

WARNUNG vor Gefahren durch unsachgemäßem Gebrauch

- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Gerät heruntergefallen ist.

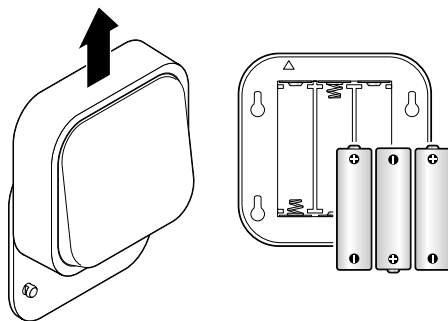
Sachschäden

- Betreiben Sie den Artikel nicht im Freien oder in Feuchträumen.
- Tauchen Sie den Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Schützen Sie den Artikel vor Stößen, Stürzen, Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.
- Die eingebauten LEDs sind nicht austauschbar, da sonst der Artikel zerstört würde.

Batterien einlegen/wechseln

Sie benötigen 3 Batterien LR6(AA).

1. Ziehen Sie den Schalter von der Befestigungsplatte ab.
2. Entnehmen Sie ggf. die verbrauchten Batterien.
3. Legen Sie die neuen Batterien wie abgebildet in das Batteriefach auf der Rückseite ein.



Leuchte an der Wand befestigen

Sie können den Leuchtschalter mit dem Klebepad auf einen geeigneten glatten Untergrund kleben.

Beachten Sie:

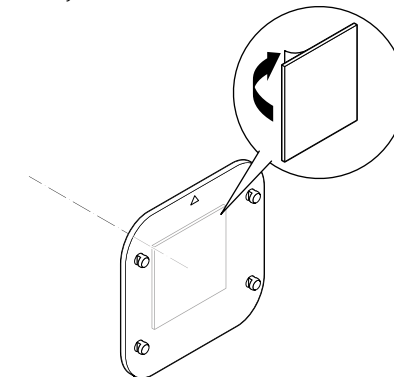
- Befestigen Sie die Leuchte auf keinen Fall direkt über einem Waschbecken, über einem Herd oder in der Nähe einer anderen Hitze- oder Feuchtigkeitsquelle.
- Befestigen Sie die Leuchte nicht an runden, gewölbten bzw. rohrförmigen Gegenständen. Sie kann herunterfallen und Verletzungen verursachen oder beschädigt werden.

Wandhalterung ankleben:

- Das Klebepad haftet auf allen glatten und planen Oberflächen, wie z.B. Spiegel- oder Glasflächen, Fliesen und Kacheln etc. Kleben Sie die Wandhalterung nicht über Fugen oder andere Unebenheiten. Auf einer strukturierten Oberfläche haftet das Klebepad nicht.
 - Das Klebepad ist zur dauerhaften Befestigung vorgesehen. Vermeiden Sie es, die Wandhalterung an empfindlichen Oberflächen zu befestigen, wenn Sie sie später einmal wieder ablösen wollen.
1. Der Untergrund muss staub-, fett-, silikon- und kalkfrei sein. Reinigen und entfetten Sie den Untergrund mit reinem Alkohol (Isopropanol) oder Brennspritus. Bad- oder Allzweckreiniger sind nicht geeignet.
 2. Trocknen Sie die gereinigte Stelle leicht vor und lassen Sie sie dann gut trocknen.

Achten Sie darauf, Wandhalter und Leuchtschalter richtig herum zu montieren: Der Pfeil muss jeweils nach oben zeigen (siehe Abbildungen). Dann lässt sich der Leuchtschalter von oben auf den Halter schieben und der Schalter steht im ausgeschalteten Zustand unten hervor (siehe Abbildung weiter unten).

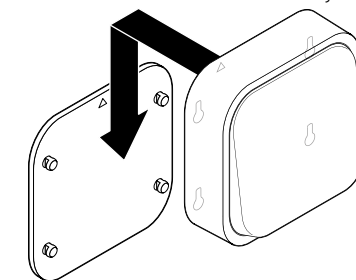
3. Positionieren Sie die Wandhalterung und drücken Sie sie für ca. 10 Sekunden kräftig an. Nach ca. 30 Minuten drücken Sie sie erneut für ca. 10 Sekunden an.



Nach weiteren 24 Stunden ist die Wandhalterung voll belastbar.

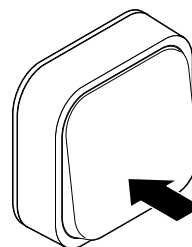
- Die beste Klebekraft erhalten Sie bei Temperaturen zwischen 23 °C und 40 °C.

➤ Setzen Sie die Leuchte auf die Wandhalterung.



Gebrauch

➤ Zum Ein- und Ausschalten kippen Sie den Schalter



Die LED im Inneren des Schalters leuchtet nach dem Ausschalten noch einen Moment nach, bevor sie erlischt.

Reinigen

➤ Wischen Sie den Artikel bei Bedarf mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch ab.

Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und die mitgelieferten Batterien 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 batterie-vertreibenden 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 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. Weitere Informationen zur kostenlosen Rückgabe von Elektroartikeln finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung

Technische Daten

Modell: 728 351
Batterien: 3x LR6 (AA)/1,5V (Zn/MnO₂)

Leuchtdauer
(mit einem Satz Batterien): ca. 100 Stunden

Leuchtmittel: LED
Umgebungstemperatur: +10 bis +40 °C
Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.de

Informationen zu den beiliegenden Batterien

Hersteller: CHANGZHOU JINTAN CHAOCHUANG BATTERY Co., Ltd.
Xiyang Industrial Zone, Xuebu Town, Jintan City, Jiangsu, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA;
www.chaochuang.com

Email: marvelous@chaochuang.com
Modell: CHAO CHUANG LR6 AA 1.5V
Herstellungsdatum: 2025/08
Made in: China

Artikelnummer: 728 351



www.tchibo.de/anleitungen

