

LED-Lichtervorhang

(de) Produktinformation

Zu Ihrer Sicherheit

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 sowohl im Innen- als auch im Außenbereich 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.

- Der Artikel ist für den Außenbereich geeignet und entspricht der Schutzart IP44. Dies bedeutet Schutz vor Staub und 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.

- Schließen Sie den Artikel nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Netzdapters übereinstimmt. Die LEDs sind nicht diwmmbar. Schließen Sie den Artikel daher nicht an eine dimmbare Steckdose an.

- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.

- Schließen Sie immer zuerst das Anschlusskabel an den Netzdapter an, bevor Sie den Netzdapter in die Steckdose stecken. Ziehen Sie immer zuerst den Netzdapter aus der Steckdose, bevor Sie das Anschlusskabel vom Netzdapter trennen.

- Ziehen Sie den Netzdapter aus der Steckdose, ...

- ... wenn während des Betriebes Störungen auftreten,
... bei Gewitter,
... bevor Sie den Artikel reinigen.

- Ziehen Sie dabei immer am Netzdapter nicht am Anschlusskabel.

- Der Artikel darf nur mit dem beiliegenden Netzdapter 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 Netzdapter nicht von der Stromzufuhr.

Die Stromzufuhr kann nur durch Ziehen des Netzdapters unterbrochen werden. Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzdapter schnell ziehen können.

- Nehmen Sie den Artikel nicht in Betrieb, wenn sichtbare Schäden am Artikel, am Anschlusskabel oder am Netzdapter 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.

- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird. Das Kabel ist für ein Vergraben im Erdreich nicht geeignet/zugelassen.

- Platzieren Sie das Anschlusskabel nicht in Kuhlen oder Vertiefungen, an denen sich Pfützen bilden können.

- Die eingebauten LEDs können und dürfen nicht getauscht werden.

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

- Der Artikel ist für den Außenbereich bis ca. -10 °C geeignet. Bewahren Sie ihn bei noch kälteren Temperaturen im Haus auf - er kann sonst beschädigt werden.

- Stark Wind, Sturm o.Ä. ist der Artikel nicht gewachsen! Nehmen Sie den Artikel rechtzeitig ab, wenn starker Wind oder Sturm droht.

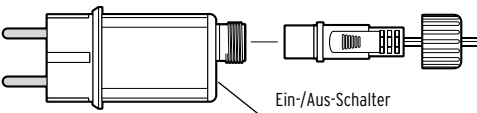
- Schalten Sie den Artikel nicht in der Verpackung ein und decken Sie ihn im Betrieb nicht ab.

**Artikelnummer: (D / A) 665 926
(CH) 671 373**

Made exclusively for:

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

Anschließen / ein-/ausschalten / Timerfunktion



1. Stecken Sie den Stecker des Anschlusskabels in die Buchse am Netzdapter und drehen Sie die Schutzkappe fest auf.
2. Stecken Sie den Netzdapter in eine Steckdose.
3. Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter am Netzdapter ...
 - ... 1x, um den Artikel dauerhaft einzuschalten.
 - ... 2x, um den Artikel mit Timerfunktion einzuschalten. Die LEDs der Lichterketten 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

1. Ziehen Sie den Netzdapter aus der Steckdose.
2. Wischen Sie den Artikel mit einem trockenen, weichen und fusselfreien Tuch ab.

Technische Daten

Modell: 665 926 (D / A)
671 373 (CH)

Netzdapter
Eingang: 220-240 V ~ 50/60 Hz
Ausgang: 24 V 1 W
(das Symbol bedeutet Gleichstrom)

Schutzklasse: II
Schutzart: IP44 / IP55 (Schweiz)
Lichterketten

Eingang: 24 V 70 LEDs, max. 0,7 W
Leuchtmittel: LEDs (nicht wechselbar)

Schutzklasse: III
Schutzart: IP44
Umgebungstemperatur: -10 °C bis +40 °C

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

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 unsachgemäßer 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. Weitere Informationen zur kostenlosen Rückgabe von Elektroartikeln finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung

LED-Lichtervorhang mit Saugnapf haken befestigen

Vorteile von Saugnäpfen

- einfaches Befestigen ohne Beschädigung des Untergrundes
- einfaches, rückstandsfreies Entfernen
- jederzeit wiederverwendbar
- Haltekraft durch Adhäsionskräfte und Unterdruck



Warum hält mein Saugnapf nicht?

Dass sich Saugnäpfen mit der Zeit lösen, liegt in ihrer Natur! Hängen Sie keine allzu schweren oder zerbrechlichen Gegenstände an Saugnäpfe. Stellen Sie auch nichts Zerbrechliches direkt darunter.

Tipp für den dauerhaften Gebrauch

▷ Drücken Sie die Saugnäpfe von Zeit zu Zeit wieder fest an!

Die richtige Vorbehandlung entscheidet!

▷ Ein glatter Untergrund:

z.B. Glas- und Spiegelflächen, glasierte Fliesen

Unser Tipp: Kleben Sie immer ein Stück glatte, transparente selbstklebende Folie unter. So hält der Saugnapf deutlich länger. Wir haben Ihnen 8 passende selbstklebende Folien-Pads beigelegt.



▷ Ein sauberer und trockener Untergrund:

frei von Staub, Fett, Silikon, Kalk und anderen Verschmutzungen

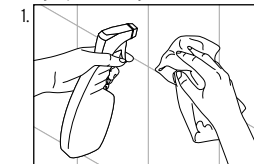
Unser Tipp: Reinigen Sie den Untergrund mit Glasreiniger, Essig, Zitronensäure oder Haushaltsalkohol (Isopropanol).

▷ Ein sauberer und trockener Saugnapf:

frei von fetthaltigen Produktionsrückständen

Unser Tipp: Legen Sie auch neue Saugnäpfe für ein paar Minuten in warmes Wasser mit haushaltsüblichem Spülmittel.

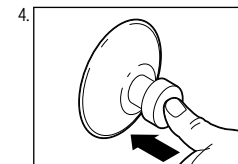
Saugnapf befestigen



Untergrund **sorgfältig säubern**.

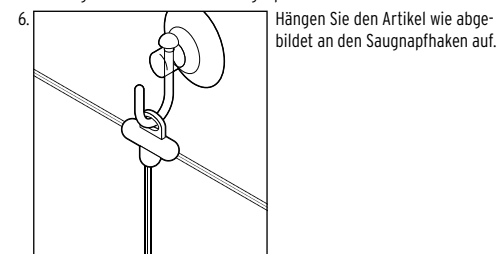
2. Folie vom Trägermaterial abziehen und auf den gesäuberten Untergrund aufkleben: Von der Mitte nach außen **sorgfältig feststreichen**. **24 Stunden warten**, da erst danach die volle Haftkraft der Folie erreicht wird!

3. Saugnapf und Folie **gründlich säubern und trocknen**.



Saugnapf auf der Folie platzieren und **fest andrücken**.

5. Befestigen Sie die restlichen Saugnäpfe wie beschrieben.



Hängen Sie den Artikel wie abgebildet an den Saugnapfhaken auf.

Ist der Saugnapf abgefallen?

▷ Reinigen Sie Untergrund und Saugnapf und drücken Sie den Saugnapf wieder an. Wenden Sie ggf. eine neue Folie.

Wenn der Saugnapf immer wieder in kurzen Zeitabständen abfällt, ist entweder der Untergrund nicht glatt genug oder der Saugnapf zu alt.

Ist der Untergrund nicht glatt genug?

▷ **Unser Tipp:** Auf den Saugnapf etwas Haarspray aufsprühen, dann den Saugnapf sofort auf die gesäuberte Fläche drücken.

Frühestens nach 2 Stunden belasten!
(Nur ohne Folie verwenden.)



Ist der Saugnapf zu alt?

Mit der Zeit härtet alle Kunststoffe aus. Meist lässt sich das an einer Verfärbung des üblicherweise transparenten Materials erkennen. Dann sollten Sie den Saugnapf auswechseln, da er das Ende seiner natürlichen Lebenserwartung erreicht hat.

Rideau lumineux à LED

Fiche produit

Pour votre 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 est adapté à une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur. Cet article est destiné à l'usage privé et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.

- 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 qui entraîne l'utilisation incorrecte des appareils électriques. Ne laissez donc pas les enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance.
- L'article est conçu pour être utilisé à l'extérieur et a un indice de protection IP44. Il est donc protégé contre la poussière et les projections d'eau telles que la pluie. Protégez-le néanmoins contre les fortes pluies et l'eau courante. L'article ne doit en aucun cas être utilisé sous l'eau. Cela entraînerait immédiatement un court-circuit et un risque 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 du bloc secteur. Les LED ne sont pas gradables. Ne raccordez donc pas l'article à une prise de courant avec variateur de lumière.

• N'utilisez pas de rallonge.

• Commencez toujours par connecter le cordon d'alimentation au bloc secteur avant de brancher le bloc secteur dans la prise de courant. Débranchez toujours le bloc secteur de la prise de courant avant de déconnecter le cordon d'alimentation du bloc secteur.

• Débranchez le bloc secteur de la prise de courant, ...

... en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, ... en cas d'orage, ... avant de nettoyer l'article.

Tirez toujours sur le bloc secteur et jamais sur le cordon d'alimentation.

• Il ne faut utiliser l'article qu'avec le bloc 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 le bloc secteur de l'alimentation électrique. L'alimentation électrique ne peut être coupée qu'en débranchant le bloc secteur. La prise de courant utilisée doit être aisément accessible afin que vous puissiez débrancher rapidement le bloc secteur si besoin.

• Ne vous servez pas de l'article si l'article, le cordon d'alimentation ou le bloc secteur présentent des détériorations 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.

• Disposez le cordon d'alimentation de manière à ce que personne ne puisse trébucher dessus.

Le cordon ne doit pas être enterré, car il n'est pas conçu/homologué pour ce type de pose.

• Ne placez pas le cordon d'alimentation dans un emplacement présentant des creux et renforcements où des flaques pourraient se former.

• Les LED intégrées dans l'article ne peuvent ni doivent être remplacées.

• Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyants agressifs ou abrasifs.

• L'article peut être utilisé à l'extérieur jusqu'à env. -10 °C.

Si la température descend encore, gardez-le à l'intérieur pour éviter les détériorations.

• L'article n'est pas conçu pour résister aux vents forts, tempêtes ou autres! Rentrez-le à temps si un vent fort ou une tempête menace.

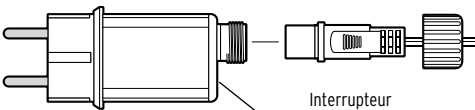
• N'allumez pas l'article dans son emballage et ne le couvrez pas pendant qu'il fonctionne.

Référence: 671 373

Made exclusively for:

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

Brancher / allumer/éteindre / fonction minuterie



Interrupteur

1. Branchez la fiche du cordon d'alimentation dans la prise du bloc secteur et serrez bien le capot de protection.

2. Branchez le bloc secteur dans une prise de courant.

3. Appuyez sur l'interrupteur du bloc secteur ...

... 1x pour allumer l'article en continu.

... 2x, pour allumer l'article avec la fonction minuterie.

Les LED des guirlandes lumineuses 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.

Fonction minuterie: les LED s'allument et s'éteignent à la cadence suivante: 6 heures ALLUMÉES, 18 heures ÉTEINTES, 6 heures ALLUMÉES, etc.

Nettoyage

1. Débranchez le bloc secteur de la prise de courant.

2. Nettoyez l'article avec un chiffon sec, doux et non pelucheux.

Caractéristiques techniques

Modèle:	671 373
Bloc secteur	
Entrée:	220-240 V ~ 50/60 Hz
Sortie:	24 V 1 W (le symbole signifie courant continu)
Classe de protection:	II
Indice de protection:	IP55
Guirlandes lumineuses	
Entrée:	24 V 70 LED, max. 0,7 W
Agent lumineux:	LED (non remplaçables)
Classe de protection:	III
Indice de protection:	IP44
Température ambiante:	de -10 à +40 °C

Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'article dues à l'amélioration des produits.

Élimination

L'article et son emballage sont produits à partir de matériaux valorisables pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement. Éliminez l'emballage selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.



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.

Fixer le rideau lumineux à LED avec les crochets à ventouse

Avantages des ventouses

- Fixation simple sans détériorer la surface d'application
- Retrait simple et sans laisser de traces
- Réutilisation possible à tout moment
- Tenue assurée par les forces d'adhérence et la sous pression



Pourquoi ma ventouse ne tient-elle pas?

Il est tout à fait normal que les ventouses se décollent au fil du temps! N'accrochez pas d'objets trop lourds ou fragiles sur les ventouses. Ne placez rien de fragile juste en dessous.

Conseil pour prolonger l'utilisation

▷ Appuyez sur les ventouses pour éviter qu'elles se décollent!

Un bon traitement préalable de la surface d'application est décisif!

▷ Une surface lisse:

p. ex. surfaces en verre et miroir, carreaux émaillés



▷ Une surface propre et sèche:

exempte de poussière, graisse, silicone, calcaire et autres salissures

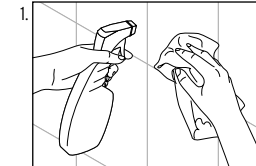
Notre conseil: nettoyez la surface d'application avec du nettoyant à vitres, du vinaigre, de l'acide citrique ou de l'alcool ménager (isopropanol).

▷ Une ventouse propre et sèche:

exempte de résidus gras de fabrication

Notre conseil: faites tremper les ventouses, même neuves, quelques minutes dans de l'eau chaude avec un peu de liquide vaisselle courant.

Fixer la ventouse



Nettoyer soigneusement la surface d'application

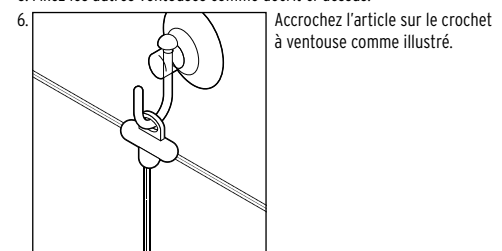
2. Retirez le film du support et collez sur la surface d'application nettoyée: lisser soigneusement du centre vers l'extérieur.

Attendre 24 heures car ce n'est qu'après que la force d'adhérence totale du film est atteinte!

3. Nettoyer puis sécher soigneusement la ventouse et le film.



5. Fixez les autres ventouses comme décrit ci-dessus.



Placer la ventouse sur le film et appuyer fermement.

La ventouse est tombée?

▷ Nettoyez la surface d'application et la ventouse, puis remettez la ventouse en place en appuyant dessus. Le cas échéant, utilisez un nouveau film.

Si la ventouse retombe sans arrêt au bout d'un court instant, c'est que la surface d'application n'est pas assez lisse ou que la ventouse est usée.

La surface d'application n'est pas assez lisse?

▷ **Notre conseil:** vaporisez un peu de laque à cheveux sur la ventouse, puis fixez la ventouse immédiatement sur la surface nettoyée en appuyant dessus.

Attendez au moins 2 heures avant d'accrocher un poids dessus!
(À utiliser uniquement sans film adhésif.)



La ventouse est usée?

Les matières plastiques durcissent au fil du temps. Cela se traduit généralement par une altération du matériau normalement transparent. Il vous faudra alors remplacer la ventouse, car elle sera arrivée à la fin de son espérance de vie naturelle.