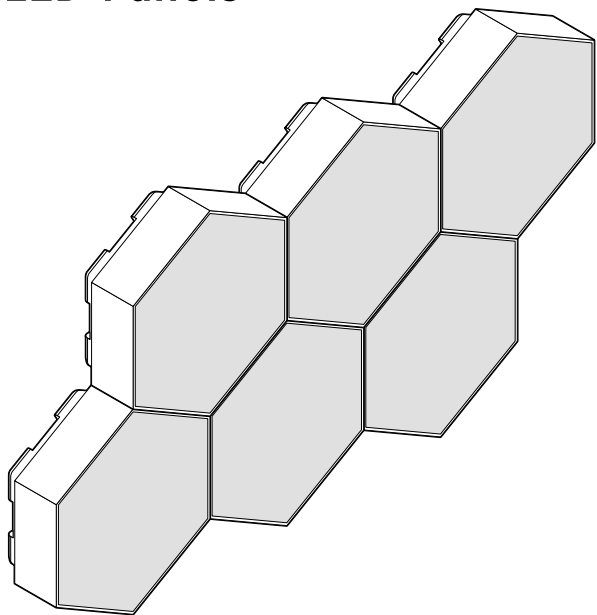


## 6 LED-Panels



## Liebe Kundin, lieber Kunde!

Bringen Sie stimmungsvolles Licht in Ihre vier Wände: Die 6 LED-Panels lassen sich individuell arrangieren und sorgen mit 16 verschiedenen Lichtfarben - sowohl im Farbwechsel-Modus als auch als Dauerlicht - für tolle Lichteffekte. Die LED-Panels können mit Klebepads oder mit Nägeln befestigt werden.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihren neuen LED-Panels.

## Ihr Tchibo Team

---

### Inhalt

<b>3</b>	<b>Sicherheitshinweise</b>	<b>15</b>	<b>Störung / Abhilfe</b>
<b>6</b>	<b>Auf einen Blick (Lieferumfang)</b>	<b>16</b>	<b>Technische Daten</b>
<b>8</b>	<b>Inbetriebnahme</b>	<b>17</b>	<b>Entsorgen</b>
8	Fernbedienung vorbereiten	<b>17</b>	<b>Garantie</b>
8	LED-Panels vorbereiten	<b>18</b>	<b>Service und Reparatur</b>
10	LED-Panels miteinander verbinden	<b>19</b>	<b>Kundenservice</b>
11	LED-Panels befestigen		
12	Montagebeispiel		
<b>13</b>	<b>Gebrauch</b>		
<b>14</b>	<b>Batterie der Fernbedienung wechseln</b>		
<b>15</b>	<b>Reinigen</b>		



## 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 nur zur Dekoration im privaten Haushalt und nicht als

Raumbeleuchtung geeignet.

Der Artikel ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen konzipiert.

Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

### GEFAHR für Kinder

- Der Artikel ist kein Kinderspielzeug! Kinder erkennen nicht die Gefahren, die beim unsachgemäßen Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Lassen Sie Kinder deshalb niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Die Fernbedienung ist mit einer Knopfzelle ausgestattet. 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.

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

### GEFAHR durch Elektrizität

- Der Artikel darf keiner Feuchtigkeit ausgesetzt werden, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht. Verwenden Sie ihn deshalb nicht im Badezimmer oder ähnlich feuchten Räumen. Verwenden Sie den Artikel auch nicht im Außenbereich.
- Tauchen Sie den Artikel und den Netzadapter nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
- Schließen Sie den Artikel nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steck-

- dose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Netzadapters übereinstimmt. Schließen Sie den Artikel nicht an eine dimmbare Steckdose an.
- Schließen Sie immer zuerst das Anschlusskabel an den Netzadapter an, bevor Sie den Netzadapter in die Steckdose stecken. Ziehen Sie immer zuerst den Netzadapter aus der Steckdose, bevor Sie das Anschlusskabel vom Netzadapter trennen.
  - Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, ...
    - ... wenn während des Betriebes Störungen auftreten,
    - ... bei Gewitter,
    - ... wenn Sie den Artikel längere Zeit nicht verwenden,
    - ... bevor Sie den Artikel reinigen.
 Ziehen Sie dabei immer am Netzadapter, nicht am Anschlusskabel.
  - Der Artikel darf nur mit dem beiliegenden Netzadapter 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 beiliegende Netzadapter ist für ein Set à 6 LED-Panels ausgelegt. Weitere LED-Panels können nicht elektrisch angeschlossen werden.
  - Mit dem Ein-/Aus-Schalter schalten Sie den Artikel in Standby, trennen ihn aber nicht von der Stromzufuhr. Die Stromzufuhr kann nur durch Ziehen des Netzadapters unterbrochen werden. Achten Sie darauf, dass die Steckdose gut zugänglich ist, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können.
  - Nehmen Sie den Artikel nicht in Betrieb, wenn der Artikel, das Anschlusskabel oder der Netzadapter sichtbare Schäden aufweist. Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Auch das Anschlusskabel darf nicht selbst ausgetauscht werden. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt oder durch unseren Kundenservice durchführen.
- WARNUNG vor Verletzungen**
- Sollte die 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.
  - Schnelles Blinklicht kann Migräne auslösen. Bei Epileptikern und Personen mit Autismus kann es

einen Anfall auslösen. Epileptische, Migräne- oder Ohnmachtsanfälle können auch bei Personen auftreten, die bislang noch keine derartigen Probleme hatten. Wenn in Ihrer Familie oder bei Ihnen selbst derartige Anlagen vorhanden sind, sollten Sie die Farbwechselfunktion der LED-Panels nicht nutzen. Eltern sollten Kinder mit den LED-Panels nicht unbeaufsichtigt lassen. Die LED-Panels sind sofort auszuschalten und ein Arzt zu befragen, wenn eines der folgenden Symptome auftritt: Krämpfe, Augen- oder Muskelzuckungen, Bewusstlosigkeit, unwillkürliche Bewegungen oder Orientierungsverlust.

- Schauen Sie nicht für längere Zeit direkt in das Licht. Dies könnte die Augen beeinträchtigen.

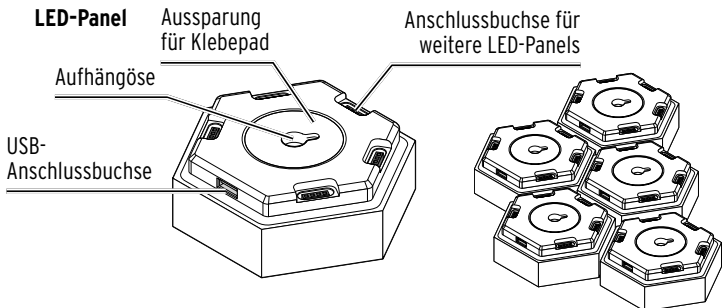
### **WARNUNG vor Brand/Explosion**

- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- 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“).

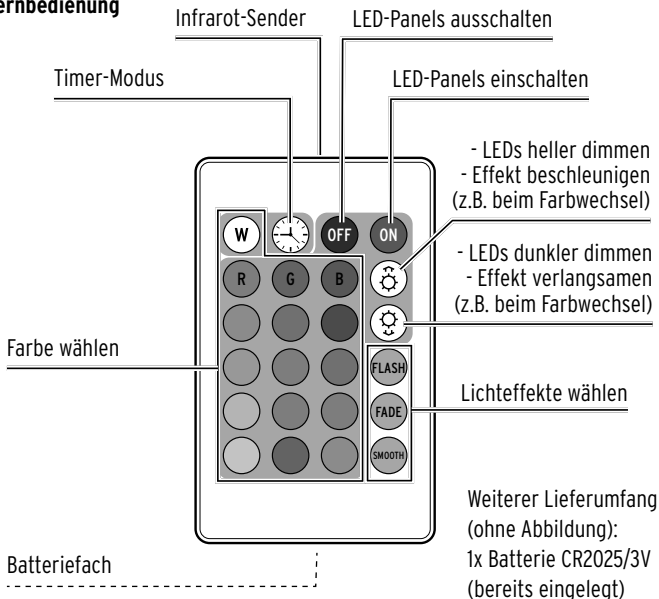
### **VORSICHT - Sachschäden**

- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme (Heizung, direktes Sonnenlicht). Nehmen Sie die Batterie aus der Fernbedienung heraus, wenn diese erschöpft ist oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Schützen Sie den Artikel vor Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Aufgrund ihrer extrem langen Lebensdauer ist ein Wechseln der LEDs nicht nötig. Sie können und dürfen nicht gewechselt werden.

## Auf einen Blick (Lieferumfang)



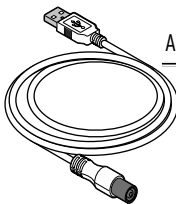
## Fernbedienung



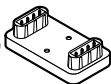
Netzadapter



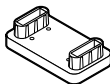
Anschlusskabel



5x Strom-  
Steckverbinder  
(mit Metall-  
kontakten)



1x  
Steckverbinder  
(zum Verbinden  
eines 2ten Sets)



6x Klebepad

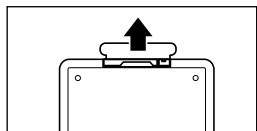


2x Nagel



# Inbetriebnahme

## Fernbedienung vorbereiten

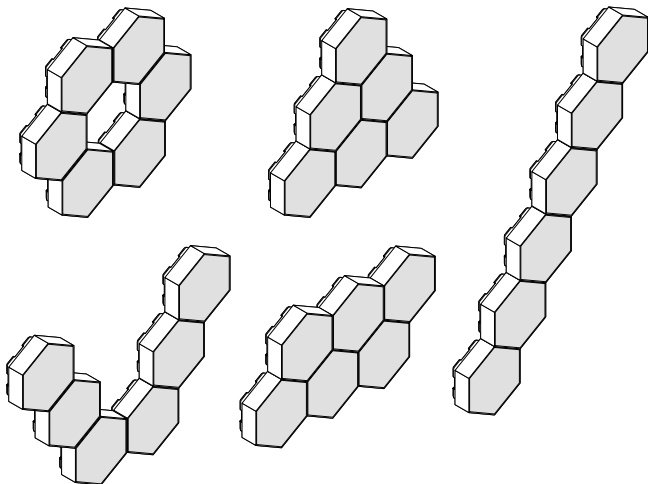


- ▷ Ziehen Sie den Isolierstreifen aus dem Batteriefach der Fernbedienung.

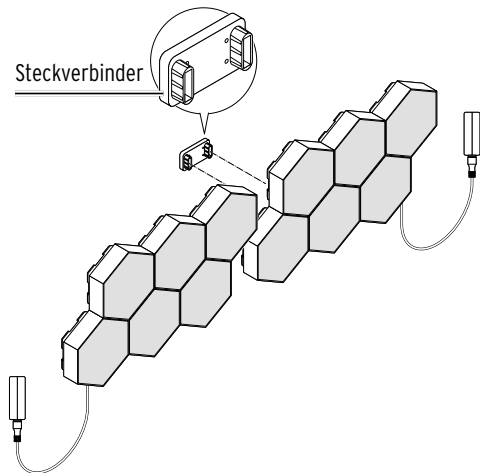
## LED-Panels vorbereiten

- ▷ Überlegen Sie sich, wie Sie die einzelnen LED-Panels miteinander verbinden möchten.

**i** Die abgebildeten Kombinationen sind nur Beispiele. Sie können auch nur 2 oder 3 LED-Panels zusammenstecken ...







... oder auch mehr als 6 (mit einem zweiten Verkaufs-Set) und so immer wieder neue Kombinationen kreieren.

Mit dem beiliegenden Steckverbinder können Sie zwei LED-Panel Sets miteinander verbinden. Jedes LED-Panel-Set benötigt jedoch seinen eigenen Netzadapter.

Wählen Sie jetzt einen geeigneten Standort für die LED-Panels aus. Prüfen Sie dabei folgende Kriterien:

- Ist die Umgebung trocken und auch sonst geeignet?
- Befindet sich eine Steckdose in der Nähe?
- Ist der Untergrund für die Befestigung mit Nägeln geeignet?
- Ist der Untergrund für die Klebefestigung geeignet?

Der Untergrund muss sauber, glatt sowie staub-, kalk- und fettfrei sein.

**i** Bedenken Sie, dass sich die Klebepads 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 Klebeschichtreste mit Verdünnungsmitteln (Washbenzin o.Ä.) entfernt werden. Beachten Sie auch die Hinweise des Herstellers. Testen Sie dies vorher an einer unscheinbaren Stelle des Untergrunds.

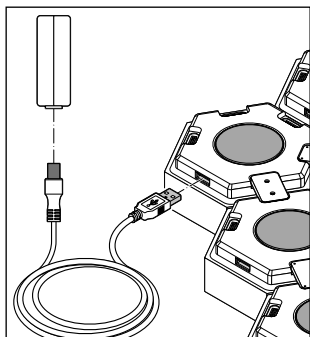
## LED-Panels miteinander verbinden



**GEFAHR** durch Elektrizität

Der beiliegende Netzadapter ist für ein Set à 6 LED-Panels ausgelegt. Weitere LED-Panels können nicht elektrisch angeschlossen werden.

1. Arrangieren Sie die LED-Panels wie gewünscht und verbinden Sie sie dann mit den Steckverbindern, wie im Abschnitt „Montagebeispiel“ abgebildet.



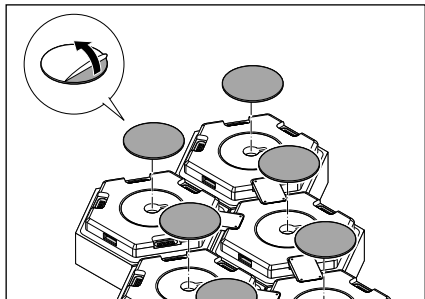
2. Stecken Sie das Anschlusskabel in den Netzadapter.
3. Stecken Sie das andere Ende des Anschlusskabels in den USB-Anschluss an einem der LED-Panels.
4. Stecken Sie den Netzadapter in die Steckdose. Die verbundenen LED-Panels schalten sich automatisch mit ein.
5. Prüfen Sie mit der Fernbedienung, ob alle LED-Panels voll funktionsfähig sind.

6. Ziehen Sie den Netzadapter wieder aus der Steckdose und den USB-Stecker aus dem LED-Panel.

## LED-Panels befestigen

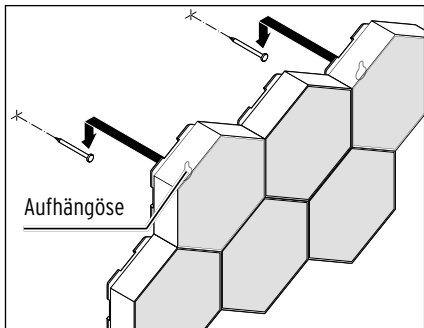
Die LED-Panels können mit den beiliegenden Klebepads angeklebt oder mit Nägeln aufgehängt werden.

### LED-Panels mit Klebepads anbringen



1. Ziehen Sie die Schutzfolien von den Klebepads ab und kleben Sie sie wie abgebildet auf die Aussparungen der LED-Panels.
2. Befestigen Sie die LED-Panels sorgfältig auf dem ausgewählten Untergrund, indem Sie sie andrücken.

### LED-Panels mit Nägeln an der Wand befestigen

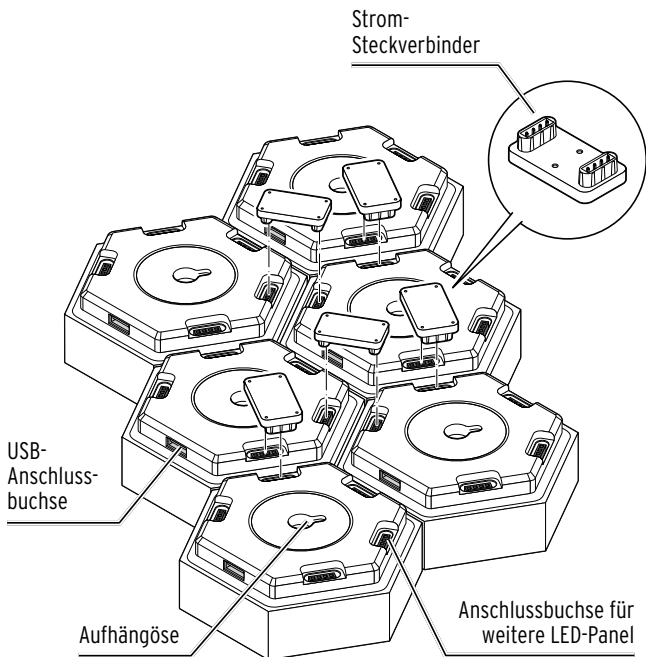


Wenn Sie die LED-Panels mit Nägeln an der Wand aufhängen, achten Sie beim Zusammensetzen der LED-Panels auf die korrekte Ausrichtung der Aufhängösen.

## Montagebeispiel









- Mit den Strom-Steckverbinder stellen Sie die Stromverbindung zwischen den LED-Panels her.
- Wenn Sie die LED-Panels mit Nägeln befestigen wollen, achten Sie beim Anordnen der Panel darauf, dass die Aufhängöse an allen Panels in die richtige Richtung ausgerichtet ist!



# Gebrauch

## Steuerung per Fernbedienung

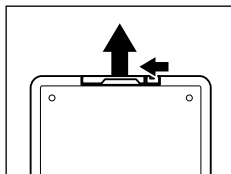
- ▷ „Zielen“ Sie mit der Fernbedienung auf die LED-Panels.  
Die LED-Panels dürfen nicht durch Gegenstände verdeckt sein, da sonst kein Funkkontakt hergestellt werden kann.
- ▷ Drücken Sie  oder , um die LED-Panels ein- oder auszuschalten.  
Die LED-Panels schalten sich in dem Modus ein, in dem Sie sie zuletzt ausgeschaltet haben, z.B. mit einfarbigem Dauerlicht.
- ▷ Stellen Sie die gewünschte Farbe (für alle LED-Panels) mit den Farbtasten ein (siehe Kapitel „Auf einen Blick (Lieferumfang)“).
- ▷ Stellen Sie das Licht mit den Tasten  und  heller oder dunkler.
- ▷ Mit den Tasten FLASH, FADE und SMOOTH wählen Sie zusätzlich einen Lichteffekt.
  -  • Es kann vorkommen, dass die einzelnen LED-Panels nach ca. 2 Stunden die Farben unterschiedlich wechseln. Drücken Sie in dem Fall ggf. erneut den gewünschten Lichteffekt auf der Fernbedienung.
  - Um einen Effekt auszuschalten, drücken Sie eine beliebige Farbtaste.
- ▷ Drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste , um die automatische Ausschalt-Funktion zu aktivieren. Die LEDs schalten sich nach 30 Minuten automatisch aus.

## Farbe der LED-Panels per Touch-Funktion wechseln

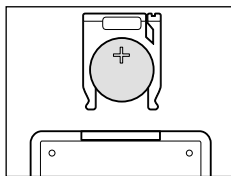
- ▷ Tippen Sie leicht auf eines der LED-Panels, um die Farbe direkt am LED-Panel zu wechseln.

## Batterie der Fernbedienung wechseln

Die Batterie muss gewechselt werden, wenn die LED-Panels nicht mehr auf die Fernbedienung reagieren. Sie benötigen eine Batterie Typ CR2025, 3 V. Das Batteriefach befindet sich unten auf der Rückseite der Fernbedienung.



1. Drücken Sie die Arretierung zur Seite und ziehen Sie die Batteriehalterung heraus.



2. Tauschen Sie die verbrauchte Batterie gegen eine neue aus. Achten Sie dabei unbedingt auf die richtige Polarität (+ Symbol nach oben).



Durch Berühren der Batterie mit bloßen Händen können an den Kontakten Verunreinigungen entstehen, die u.U. isolierend wirken. Verwenden Sie daher beim Einsetzen ein trockenes, weiches Tuch.

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

## Reinigen

### **VORSICHT** - Sachschaden


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

1. Schalten Sie die LED-Panels aus.
2. Entstauben Sie die LED-Panels und die Fernbedienung mit einem trockenen, fusselfreien Tuch.





---

## Störung / Abhilfe

### Keine Funktion

- LED-Panels wirklich eingeschaltet?
  - ▷ Drücken Sie ggf. die Taste  auf der Fernbedienung.
- Sind alle LED-Panels mit den Strom-Steckverbindern verbunden und sind die Steckverbinder korrekt bis zum Anschlag eingesteckt?
  - ▷ Prüfen Sie alle Steckverbindungen.
- Besteht uneingeschränkter Sichtkontakt zwischen Fernbedienung und LED-Panels?
- Batterie in der Fernbedienung verbraucht?
  - ▷ Ersetzen Sie die Batterie ggf. durch eine neue Batterie.

## Technische Daten

Modell:	622 681
Fernbedienung:	
Batterie:	1x CR2025 / 3 V Nennenergie: 0,45 W (nach UN 38.3 getestet)
Reichweite:	max. 4 m (bei direkter Sichtverbindung zwischen Fernbedienung und Infrarot-Empfänger)
Netzadapter:	
Eingang:	220-240 V ~ 50 / 60 Hz
Ausgang:	5 V  max. 2 A, 10 W (Das Symbol  bedeutet Gleichspannung)
Schutzklasse:	II  (Netzadapter) III  (LED-Panel)
Leistungsaufnahme:	max. 12 W
Leuchtmittel:	Leuchtdiode (LED)
Umgebungs- temperatur:	+10 bis +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany <a href="http://www.tchibo.de">www.tchibo.de</a>

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





## Entsorgen



**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.

Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back.

Weitere Informationen dazu finden Sie unter [www.tchibo.de/entsorgung](http://www.tchibo.de/entsorgung).



**Batterien und Akkus** gehören nicht in den Hausmüll!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, leere Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben.

---

## 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,-/SFR 17,- entstehen oder
- der Artikel unrepariert an Sie zurückgesendet werden soll (kostenpflichtig) oder
- der Artikel entsorgt werden soll (kostenfrei für Sie).

**Für Produktinformationen, Zubehörbestellungen 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](http://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 füllen 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

E-Mail: [service@tchibo.de](mailto: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  
E-Mail: [service@tchibo.at](mailto:service@tchibo.at)

## 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  
E-Mail: [service@tchibo.ch](mailto:service@tchibo.ch)

---

**Artikelnummer:** **622 681**  
Deutschland Österreich Schweiz

---