

LED-Tannenbaum

(de) Gebrauchsanleitung

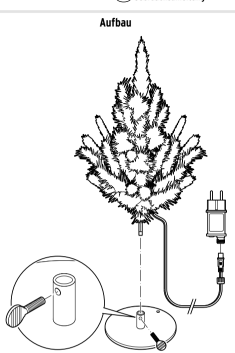
Informationen zu den beiliegenden Batterien / Informations sur les piles fournies:

Hersteller / Fabricant: CHANGZHOU ANYIDA POWER TECHNOLOGY Co., Ltd., No.1 East Road, Lou Xia Industrial Park, Rulin Town, Jintan District, Changzhou, Jiangsu Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA https://www.anvidapower.com

Email / E-Mail: zoey@anyida-power.com Modell / Modèle: ANYIDA CR2025 size V3 Herstellungsdatum / Date de fabrication: 2025/03

Artikelnummer: 718 164 D/A 718 829 CH

Made exclusively for: Tchibo GmbH. Überseering 18. 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.de



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 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.
- Verwenden Sie den Artikel nicht weiter, wenn der Dichtungsring in der Schutzkappe nicht ordnungsgemäß angebracht oder beschädigt ist.
- · Achtung! Die Fernbedienung enthält eine Lithium-Batterie. Lithium-Batterien können explodieren, wenn sie falsch eingesetzt werden. Achten Sie deshalb beim Einsetzen unbedingt auf die Polarität (+/-). Verwenden Sie nur denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp (siehe "Technische Daten").
- 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. Bewahren Sie deshalb sowohl neue als auch verbrauchte Batterien und den Artikel für Kinder unerreichbar auf. 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.
- 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 den LED-Tannenbaum nicht nutzen. Eltern sollten Kinder mit dem LED-Tannenbaum nicht unbeaufsichtigt lassen. Der LED-Tannenbaum ist sofort auszuschalten und ein Arzt zu befragen, wenn eines der folgenden Symptome auftritt: Krämpfe, Augen-

oder Muskelzuckungen, Bewusstlosigkeit, unwillkürliche Bewegungen oder Orientierungsverlust

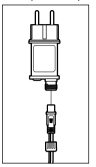
- Der Artikel ist für den Außenbereich geeignet und entspricht der Schutzart IP44. Dies bedeutet, dass der Artikel geschützt ist gegen Berührungen mit einem Werkzeug oder einen Draht sowie gegen Fremdkörper mit einem Durchmesser größer als 1 mm und vor Spritzwasser wie z.B. Regen. Schützen Sie ihn aber 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.
- Schließen Sie den Artikel nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Netzadapters übereinstimmt. Die LEDs sind nicht dimmbar. Schließen Sie den Artikel daher nicht an eine dimmbare Steckdose an.
- · Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.
- 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.
- ... 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
- Das Anschlusskabel darf nicht geknickt oder geguetscht 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 auf der Fernbedienung sowie der Schalter am Netzadapter trennen den Artikel nicht von der Stromzufuhr. Die Stromzufuhr kann nur durch Ziehen des Netzadapters unterbrochen werden. Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können.
- · Nehmen Sie den Artikel nicht in Betrieb, wenn sichtbare Schäden am Artikel. am Anschlusskabel oder am Netzadapter vorhanden sind. Schäden am Anschlusskabel können nicht repariert werden. In dem Fall wenden Sie sich an unseren Kundenservice und entsorgen Sie den Artikel entsprechend den geltenden Bestimmungen.
- · Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt bzw. durch unseren Kundenservice
- · Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird. Das Kabel ist für ein Vergraben im Erdreich nicht geeignet/zugelassen.
- · Platzieren Sie den Artikel 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
- Starkem Wind, Sturm o.Ä. ist der Artikel nicht gewachsen! Bauen 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.
- · 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.
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- ·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.
- · Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!

Gebrauch

Netzadapter anschließen



Fernbedienung aktivieren

Isolier

streifen

Ein-/Ausschalten und Lichteffekte

ein- und ausschalten.

Stecken Sie den Stecker des Anschlusskabels in die Buchse am Netzadapter und drehen Sie die Schutzkappe fest auf.

2. Stecken Sie den Netzadapter in eine Steck-

Ziehen Sie den Isolierstreifen aus dem Batte-

riefach der Fernbedienung.



- 1. Drücken Sie die Arretierung in Pfeilrichtung 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

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

Technische Daten

Modell: 718 164 (D/A) 718 829 (CH) Netzadapter

Eingang: 220-240 V ~ 50/60 Hz 31 V _____ 6 W Ausgang: Schutzklasse:

IP55 (Deutschland Österreich) / IP55 (Schweiz) Schutzart:

I FD-Raum 50 LEDs Leuchtmittel: III 🐠 Schutzklasse: IP44 Schutzart:

Fernbedienung

Umgebungstemperatur:

Batterie: 1x CR2025/3V

Nennenergie: 0.42 Wh (nach UN 38.3 getestet) -10 bis +40 °C

Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg,

Germany www.tchiho.de

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



Drücken Sie ...

Dies stört die Übertragung der Infrarotstrahlen.

• Die LEDs am Tannenbaum lassen sich nur mit der Fernbedienung

• Die Fernbedienung hat eine Reichweite von 5 m und erfasst den

Achten Sie darauf, dass sich keine Gegenstände zwischen Fern-

· Vermeiden Sie grelles Licht wie z.B. helles Sonnen- oder Neonlicht.

Infrarot-Empfänger am Netzadapter in einem Winkel von 110°.

• Halten Sie die Fernbedienung in Richtung des Netzadapter in

der Steckdose (nicht in Richtung des Tannenbaums!).

bedienung und Netzadapter befinden.

- ... Taste ON, um die LEDs einzuschalten.
- ... Taste 1. Alle Lichteffekte werden nacheinander angezeigt. Es gibt 6 unterschiedliche Effekte, in denen die LEDs leuchten/blinken.
- ... Taste 2 bis Taste 7. um einen der 6 Lichteffekte auszuwählen
- ... Taste 8, um die LEDs (ohne Lichteffekte) dauerhaft einzuschalten
- .. Taste OFF, um die LEDs auszuschalten.
- Um die LEDs heller einzustellen, drücken Sie die Taste + 🌣.
- Um die LEDs dunkler einzustellen, drücken Sie die Taste - **.
- ▶ Um die LEDs im Timer-Modus einzuschalten, drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste **TIMER**. Die LEDs werden im folgenden Rhythmus ein- und ausgeschaltet: eingeschaltet: 6 Stunden -> ausgeschaltet: 18 Stunden -> eingeschaltet: 6 Stunden usw.
- ▶ Sie können die LEDs im Timer-Modus auch am Netzadapter einschalten. Gehen Sie dazu wie folgt vor: Halten Sie den Schalter am Netzadapter ca. 2 Sekunden lang gedrückt, bis die LEDs 2x blinken und dann dauerhaft

Drücken Sie nun den Schalter erneut ggf. mehrmals um einen der 6 Lichteffekte auszuwählen. Um den Timer-Modus wieder auszuschalten, halten Sie den Schalter am Netzadapter ca. 2 Sekunden gedrückt, bis die LEDs 2x blinken oder drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste TIMER.

Batterie der Fernbedienung wechseln

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

Entsoraen

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 batterievertreibenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/-Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab.

Altgeräte aus privaten Haushalten können bei Sammelstellen der öffentlichrechtlichen 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

Defekte Leuchtmittel müssen einer umweltgerechten Entsorgung an einer Sammelstelle für Elektroschrott zugeführt werden.

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 148615V05X05XV · 2025-03