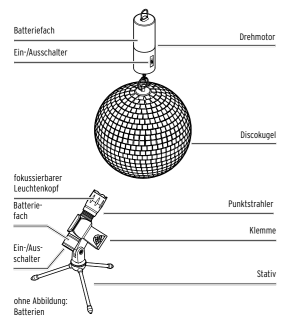
Discokugel

(de) Gebrauchsanleitung



Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihre neue Discokugel zaubert blinkende Lichtmuster an Wände und Decken.

Hängen Sie die Discokugel einfach an einen Haken an der Decke oder an eine Schnur, klemmen sie die Punktstrahler in das Stativ und richten Sie den Lichtstrahl auf die Discokugel: Fertig ist die perfekte Party-Stimmung! Dank der beiliegenden Batterien ist die Discokugel überall und jederzeit

Wir wünschen Ihnen viel Spaß auf Ihrer nächsten Party!





Artikelnummer: 730 689

Zu Ihrer Sicherheit /!\

Verwendungszweck

- · Der Artikel ist zum Gebrauch in trockenen Innenräumen aeeianet.
- Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.
- · Verwenden Sie den Artikel nur unter moderaten klimatischen Bedingungen.
- Die Kombination von Punktstrahler und Discokugel ist als Effektlicht konzipiert und nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten geeignet.

Gefahr für Kinder

- Der Artikel ist kein Spielzeug. Das Gerät darf nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwendet werden.
- · Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial 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 Punktstrahler für Kinder unerreichbar auf. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch

Gefahren für Personen mit Epilepsie oder Verdacht auf Epilepsie

 Bei einer sehr kleinen Anzahl von Personen können bestimmte visuelle Einflüsse (z.B. aufflackernde Lichter. wie sie bei Discokugeln ö.Ä. vorkommen) zu epileptischen Anfällen führen. Solche Anfälle können mit verschiedenen Symptomen beginnen z.B. Schwindel, Veränderungen in der Sehleistung, Augen- oder Gesichtszuckungen, Orientierungsverlust, Verwirrung oder vorübergehender Bewusstseinsverlust. Personen, die ihr Bewusstsein verlieren, können sich durch in der Nähe befindliche Obiekte oder durch Hinfallen verletzen. Falls solch ein Symptom auftritt, müssen Sie die Discokugel sofort ausschalten und ärztliche Hilfe anfordern. Eltern sollten Ihre Kinder beobachten und diese nach den oben genannten Symptomen fragen. Die Wahrscheinlichkeit, dass derartige Anfälle auftreten, ist bei Kindern und Teenagern größer als bei Erwachsenen.

Verletzungsgefahren

- · Die LED im Punktstrahler ist sehr hell. Schauen Sie nicht direkt in die LED. Schauen Sie auch nicht direkt in die Reflektionen der Discokugel
- · Halten Sie Haare und Schmuck fern von dem sich drehenden Motor und der daran befestigten Discokugel.
- · Benutzen Sie den Artikel bzw. dessen einzelne Komponenten nicht, wenn sie sichtbar beschädigt oder heruntergefallen sind.
- · 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.
- · Sollte eine Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie agf. die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

Gefahr von Brand/Explosion

· WARNUNG: Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen

- werden. Verändern und/oder deformieren/erhitzen/ zerlegen Sie Batterien nicht.
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Ersetzen Sie immer alle Batterien. Mischen Sie keine alten und neuen Batterien, verschiedene Batterie-Typen, -Marken oder Batterien mit unterschiedlicher Kapazität.
- · Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die richtige Polarität (+/-).

Sachschäden

- · Tauchen Sie den Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
- · Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. 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.
- · Verwenden Sie den Artikel nicht im Freien oder in Feuchträumen.
- · Schützen Sie den Artikel vor Stößen, Stürzen, Staub. Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- · Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel. Reinigen Sie den Artikel bei Bedarf mit einem leicht angefeuchteten, fusselfreien Tuch.

Batterien einlegen wechseln

Drehmotor

Für den Drehmotor benötigen Sie eine Batterie LR20(D).



1. Drehen Sie das Batteriefach ein wenig gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie es vom Motor ab.



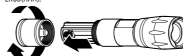
2. Entnehmen Sie aaf, die verbrauchte Batterie und legen Sie die neue wie abgebildet in das Batteriefach ein. Achten Sie auf die richtige Polarität (+/-).



3. Setzen Sie das Batteriefach wieder auf den Motor und drehen Sie es ein wenig im Uhrzeigersinn fest.

Punktstrahler

Für den Punktstrahler benötigen Sie 3 Batterien LR03(AAA)

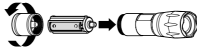


1. Drehen Sie den Batteriefachdeckel gegen den Uhrzeigersinn vom Batteriefach ab und nehmen Sie den Batteriehalter heraus.



Entnehmen Sie ggf. die verbrauchten Batterien und legen Sie die neuen wie abgebildet in den Batteriehalter ein.

Achten Sie auf die richtige Polarität (+/-). Die glatte Standfläche der Batterie muss immer auf der Feder sitzen.



3. Setzen Sie den Batteriehalter wieder in das Batteriefach ein und drehen Sie den Batteriefachdeckel im Uhrzeigersinn wieder auf das Batteriefach.

Inbetriebnahme

Discokugel aufhängen und einschalten

- 1. Suchen Sie eine geeignete Stelle, an der Sie den Drehmotor befestigen können, sodass die Discokugel
- Sie können den Ring oben am Drehmotor z.B. in einen Deckenhaken einhängen oder eine Schnur hindurchfädeln und diese z.B. an einer Deckenstrebe befestigen.



3. Schalten Sie den Drehmotor ein, indem Sie den Ein-/Aus-

in den Haken unten am

Drehmotor ein.



Die Discokugel dreht sich.

> Um den Drehmotor wieder auszuschalten schiehen Sie den Ein-/Ausschalter nach unten auf OFF.

Punktstrahler aufstellen und ausrichten



Stativ auf, stecken Sie den Punktstrahler zwischen die geöffneten Backen und lassen Sie die Klemme wieder los.

1 Driicken Sie die Klemme am



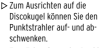
2. Klappen Sie die Beine des Stativs aus und stellen Sie es auf einer geeigneten stabilen, ebenen Fläche auf. Sie können den Punktstrahler nacheinander in 5 Modi einschalten:

- 1 Dauerlicht 100%
- 2 Dauerlicht 75%
- 3 Dauerlicht 50%
- 4 schnell blinkend 100%
- 5 langsam blinkend 100%



Der Punktstrahler schaltet sich beim ersten Drücken mit 100% Dauerlicht ein. Zum Wechseln des Modus müssen Sie den Punktstrahler jeweils aus- und wieder einschalten.

 ➤ Zum Ein- und Ausschalten drücken Sie jeweils den Ein-/Ausschalter hinten am Batteriefachdeckel.



> Zum Fokussieren des Punktstrahlers können Sie den Leuchtenkopf herausziehen: der

- Lichtschein wird fokussierter auf einen Punkt. ... hineinschieben: der
- Lichtschein wird weiter und weicher.

VORSICHT - Gefahr von Augenverletzun- \angle !\text{ gen durch zu helles punktuelles Licht} · Wenn die Reflektionen der Discokugel zu sehr

blenden, versuchen Sie, den Punktstrahler neu auszurichten

Wenn das nicht hilft, wählen Sie einen aedimmten Modus und schieben Sie den Leuchtenkopf ganz hinein, um den Lichtschein möglichst weich zu stellen.

Technische Daten

730 689 Modell: Drehmotor

Batterie: LR20(D)/1.5 V (Zn/MnO₃)

Leistung: 0.5 W Punktstrahler

3x LR03(AAA)/1,5 V (Zn/MnO₂) Batterie: 5 W

LED Leuchtmittel: Umgebungstemperatur: +10 bis +40 °C

Commaxx BV, Wiebachstraat 37, 6466 NG Kerkrade. The Netherlands

Informationen zu den beiliegenden **Batterien**

Model! / Model: LR20/D 1.5V/12000mAh Hersteller / Manufacturer:

Dongguan Nuoxing Electronic Co Ltd., No 10, Xinxing Street, Yongkou village, Houjie Town, Dongguan City, Guangdong, China www.nuoxingdz.com

Email: lcyfeng@163.com

Herstellungsdatum / Manufacturing date: 2025/07 Hergestellt in / Made in: China

Modell / Model: LR03/AAA 1.5V/1000mAh Hersteller / Manufacturer:

Changzhou Anyida Power Technology Co., Ltd, No.1 East Road, Lou Xia Industrial Park, Rulin Town, Jintan District, Changzhou, Jiangsu Province, China https://www.anyidapower.com

Email: 11464986@gg.com

Herstellungsdatum / Manufacturing date: 2025/07 Hergestellt in / Made in: China

Entsoraen

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, Altgerä-

te 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.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.take-e-back.de.

Hergestellt von:

Leistuna: