

# Designerleuchte mit Pappbechern

“Upcycling” heißt der neueste Trend: Aus einer einfachen weißen Papierlampionleuchte und gewachsenen Pappbechern kannst du einen modernen 3D-Lampenschirm basteln. Mit einer Heißklebepistole lässt sich das Ganze gut umsetzen.



Wer schon mal in einem Leuchtengeschäft war oder auch "nur" die Baumarkt-Leuchtenabteilung besucht hat, weiß, wie teuer schöne Leuchten sind. Da hilft nur: selber machen! Einfache Ballon-Papierschirme finden sich in fast jedem Haushalt und sehen meist nach ein paar Jahren ohnehin nicht mehr wirklich schön aus. Kleine Pappbecher bleiben nach einer Party manchmal übrig oder du bekommst sie schon für ein paar Euro.

## Das brauchst du:

- Heißklebepistole und passende transparente Klebestifte
- runder Papierleuchterschirm Ø 30,5 cm
- 180 x 30-ml-Pappbecher (keine Trinkbecher), gewachst



Foto: Dremel

## 01. Erste Reihe Becher aufkleben

Baue den Lampenschirm entsprechend den Anweisungen des Herstellers zusammen. Stelle die [Heißklebepistole](#) auf die niedrigste Stufe und trage den Kleber auf den Rand der Unterseite eines Pappbechers auf. Drücke den Pappbecher so an den Leuchtschirm, dass die Kante am unteren Rand anliegt.

Trage mit der Heißklebepistole Kleber auf weitere Pappbecher auf und füge diese am Unterrand der Lampe zum ersten Kreis zusammen, indem du sie direkt nebeneinander festklebst. Die Öffnung dieses Lampenschirms ist sieben Zentimeter groß, und der erste Kreis besteht aus neun Pappbechern.



Foto: Dremel

## 02. Becherkreise weiterführen

Klebe nun mit der Heißklebepistole die Pappbecher für die nächsten Reihen jeweils versetzt zu den Bechern aus der vorherigen Reihe auf.



Foto: Dremel

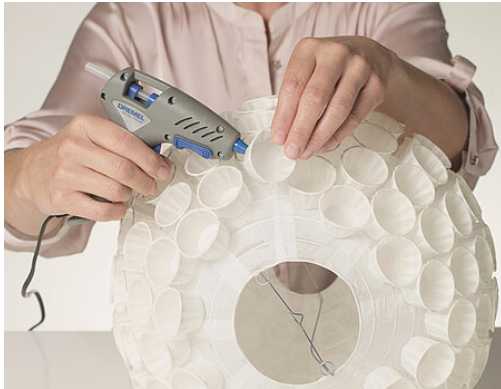


Foto: Dremel

### 03. Leuchte fertigstellen

Verwende nach Reihe vier die Heißklebepistole, um die übrigen Pappbecher in einer senkrechten Linie – also nicht mehr versetzt, sondern übereinander – zu befestigen. Da sich der Durchmesser des Schirms zur Mitte hin vergrößert, wird auch der Abstand zwischen den Bechern größer. Auf der anderen Hälfte wird der Leuchtdurchmesser kleiner, sodass der Abstand zwischen den Bechern auch wieder kleiner wird.

Wenn du die letzte Reihe um die Öffnung an der Oberseite des Lampenschirms geklebt hast, kannst du deine neue Ballon-Designer-Leuchte aufhängen und auch anschließen.



Foto: Dremel



Foto: Dremel

## Über die DIY Academy

Als Schulungsinstitut informiert und berät die DIY Academy rund um das Heimwerken in Haus und Garten. Die DIY Academy möchte Menschen mit kreativen Ideen inspirieren und ihnen das nötige Know-how vermitteln, mit dem sie ihr Zuhause selbst gestalten können. Versierte Heimwerker sollen sich ebenso angesprochen fühlen wie Selbstermächtigte mit grundlegenden Kenntnissen und Neulinge ohne Praxiserfahrung.

## Unsere Schulungs- & Trainingsangebote

Wir machen dich fit für dein nächstes DIY-Projekt: In unseren Kursen, Online-Seminaren und Beratungen lernen die Teilnehmenden ganz praktisch zusammen mit unseren DIY-Profis – auch für dein persönliches Projekt bekommst du das nötige Wissen und viele Tipps & Tricks.

[Mehr erfahren](#)

## Du möchtest nichts mehr verpassen?

Dann abonnieren unseren Newsletter und bleibe immer auf dem Laufenden!

[Jetzt anmelden](#)

## Folge uns auch auf:

- Pinterest: [www.pinterest.com/diyacademy](https://www.pinterest.com/diyacademy)
- YouTube: [www.youtube.com/DIYAcademyTV](https://www.youtube.com/DIYAcademyTV)
- Facebook: [www.facebook.com/doityourself.academy](https://www.facebook.com/doityourself.academy)
- Instagram: [www.instagram.com/doityourself.academy](https://www.instagram.com/doityourself.academy)