

[Dies ist nur ein kleiner Auszug. Vollständige Anleitung bei Kauf enthalten]



ANLEITUNG – ADVENTSKALENDER BUCH

Der Adventskalender ist ein etwas aufwändigeres Projekt und benötigt daher sowohl beim Schneiden als auch beim Basteln Zeit. Inkludiert sind nebst dem Buch auch Dekoelemente für den Kalender sowie Zahlen mit und ohne Rahmen damit Du direkt loslegen kannst. Das Adventskalender-Buch ist so entworfen, dass man es mit A4 Blättern basteln kann.



DAS BRAUCHST DU

- ❖ Papier
 - 10x A4 in Wunschfarbe Stärke 250 g/m² für das Grundgerüst
 - 12x A4 in Wunschfarbe Stärke 120g/m² für die Schachteln
 - Für die Deko (Deckblätter, Buchrücken,...) werden weitere 3-6 A4 Blätter benötigt
- ❖ Schleifenband
 - 70cm langes und 4cm breites Band für den Verschluss (seitliche Bindung)
 - 3 Meter langes und 2cm breites Band (ohne Draht) für die Einfassung der Kanten. Kann gegen Tape/Klebebordüren getauscht werden. Sollte aber flexibel sein. Man kann wie in meinem Beispiel auch mixen.
- ❖ 3D Schaumklebe-Pads sofern die Deko plastischer wirken soll (Schneeflocke, Zahlen etc)
- ❖ Kleine Klebesteine für die Schneeflocke

Je nachdem wie man die Dekoration umsetzt, kann der Papierverbrauch steigen.

Alle Motive unterliegen dem Urheberrecht. Mit dem Kauf einer Plotterdatei erhalten Sie keine Rechte an den Designs (Grafiken & Motiven). Alle Rechte an Motiv und Design liegen, sofern nichts Weiteres erwähnt ist, bei Sonja Grzella.

Biberwerke – Sonja Grzella Shop: <https://www.biberwerke.com> E-Mail: info@biberwerke.de Facebook: <https://www.facebook.com/Biberwerk/>



[Dies ist nur ein kleiner Auszug. Vollständige Anleitung bei Kauf enthalten]

VORBEREITUNG

Lies Dir die Anleitung bitte vor Beginn der Bastelararbeit einmal komplett durch.

Ich verwende für mein Beispiel hier einen stark klebenden Flüssigklebstoff. Leichte Klebstoffe sollten bei diesem Bastelprojekt nicht zum Einsatz kommen. Starkes doppelseitiges Klebeband sollte ebenso funktionieren.

Das Adventskalender-Buch kommt in mehreren Einzeldateien. In jeder Datei befindet sich um alle Elemente ein sogenannter „Skalierungsrahmen“. Mehr dazu unter „Größenanpassung“

Folgende Teile musst Du für den Kalender schneiden

- ❖ AdventskalenderBuch_Basis – 4 Basisstücke
- ❖ AdventskalenderBuch_Einsatz & AdventskalenderBuch_Einsatz2 – 8 Streifen, 2 Böden, 2 Deckel mit Ausschnitten
- ❖ AdventskalenderBuch_Schachteln – 24 Stück
- ❖ AdventskalenderBuch_Schneeflocke – 2 Stück + evtl Offset als Deko
- ❖ AdventskalenderBuch_Dekoelemente – 2 Deckel und 2 Buchrücken
- ❖ Auf Wunsch AdventskalenderBuch_Zahlen

GRÖßENANPASSUNG

Der Kalender sollte in der von mir entworfenen Größe geplottet werden. Um ihn in Originalgröße zu plotten, musst du ihn womöglich noch korrekt skalieren (Bei DXF). Ich habe einen Skalierungsrahmen um alle Einzelteile gelegt. Dieser muss nicht geschnitten werden, dient aber der Größenkontrolle der Einzelteile und erleichtert die Anpassung. Gerade bei der Arbeit mit DXF Dateien werden diese selten in der Originalgröße importiert.

Das fertige Buch hat zusammengeklappt eine Größe von BxHxT 20x20x7,5cm. Aufgeklappt ist es 47x20x3,7 cm groß. Eine einzelne Schachtel von ist 4x5,5x3cm.

Wenn Du die Einzeldateien geöffnet hast, überprüfe bitte ob der Skalierungsrahmen eine Größe von 21,00 cm Breite und 29,7cm Höhe hat.

Sollte das nicht der Fall sein gehe wie folgt vor:

Markiere alle Elemente und gruppier sie (wenn nötig)

Vergrößere/Verkleinere nun alles zusammen auf eine Breite von 21,0 cm und eine Höhe von 29,7cm.

Danach kannst Du die Gruppierung aufheben, den Skalierungsrahmen löschen und die Einzelteile schneiden

Der Kalender eignet sich nicht dafür noch weiter verkleinert zu werden da sonst einige Bereiche zu dünn und zu filigran werden. Solltest Du den Kalender vergrößern wollen, achte darauf die Proportionen zu erhalten. Denke auch daran in jeder Einzeldatei die Größenanpassung gleich vorzunehmen.

Alle Motive unterliegen dem Urheberrecht. Mit dem Kauf einer Plotterdatei erhalten Sie keine Rechte an den Designs (Grafiken & Motiven). Alle Rechte an Motiv und Design liegen, sofern nichts Weiteres erwähnt ist, bei Sonja Grzella.

Biberwerke – Sonja Grzella Shop: <https://www.biberwerke.com> E-Mail: info@biberwerke.de Facebook: <https://www.facebook.com/Biberwerk/>

[Dies ist nur ein kleiner Auszug. Vollständige Anleitung bei Kauf enthalten]

BIBERWERKE



ZUSAMMENBAU DER BASIS



Schneide Dir die 4 Basis Stücke des Buches – sie ergeben später den Einband



Falte sie an der Perforationslinie



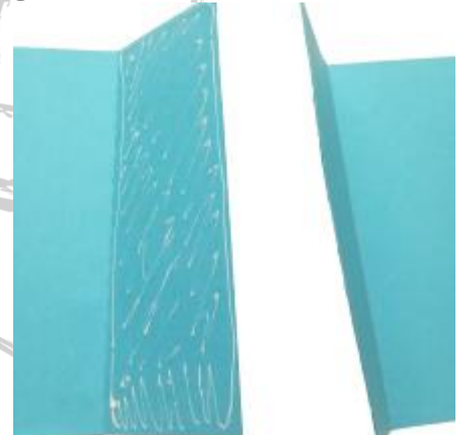
Halbiere das 70cm lange und 4 cm breite Band und klebe die eine Hälfte auf. Lass es erstmal gut trocknen



Bestreiche die komplette Einbandhälfte mit Klebstoff und klebe eine zweite Hälfte auf. Das Band befindet sich nun zwischen beiden Lagen



Wiederhole den Vorgang mit der zweiten Einband-Hälfte



Bestreiche die schmale Seite (Buchrücken) mit Klebstoff und klebe beide Buchrücken bündig übereinander



Lass den Einband gut trocknen

Alle Motive unterliegen dem Urheberrecht. Mit dem Kauf einer Plotterdatei erhalten Sie keine Rechte an den Designs (Grafiken & Motiven). Alle Rechte an Motiv und Design liegen, sofern nichts Weiteres erwähnt ist, bei Sonja Grzella.

Biberwerke – Sonja Grzella Shop: <https://www.biberwerke.com> E-Mail: info@biberwerke.de Facebook: <https://www.facebook.com/Biberwerk/>

[Dies ist nur ein kleiner Auszug. Vollständige Anleitung bei Kauf enthalten]

[Hier wurden Elemente entfernt. Vollständige Anleitung bei Kauf enthalten]



ZUSAMMENKLEBEN DER SCHACHTELN



Falte die Schachteln an den Perforationslinien

Eckige Laschen sind Klebelaschen. Runde Laschen werden nicht geklebt

Klebe die Schachtel zusammen und biege die Nase ein wenig auf

[Hier wurden Elemente entfernt. Vollständige Anleitung bei Kauf enthalten]

